



ACTA PROVISIONAL DE JUNTA DE CENTRO SESIÓN ORDINARIA

de 16 de Diciembre de 2021

Una vez verificado el quórum en segunda convocatoria, a las 9:30 horas, toma la palabra el Sr. Director del Centro, D. Ramón Pico Valimaña, dando por constituida la presente Junta de Escuela en sesión ordinaria a celebrar en el Salón de Actos Manuel Trillo de la Escuela de Arquitectura de Sevilla.

PRESIDENTE: Dr.D. Ramón Pico Valimaña, Director de la Escuela de Arquitectura.

SECRETARIA: Dra. D^a. Mercedes Ponce Ortiz de Insagurbe.

ASISTENCIA: ANEXO 0

D. Ramón Pico informa a los asistentes que se ha subido la información a la web de la Escuela. Asimismo, se indica que se han actualizado los documentos en los que se ha detectado algún error.

ORDEN DEL DÍA DE LA CONVOCATORIA:

1. Comunicación de aprobación del Acta de Junta de Escuela correspondiente a:
 - Convocatoria ordinaria de 21 de junio de 2021.
2. Informe del Sr. Director y Subdirecciones de ETSAS.
3. Informe de Matrícula 2021-22.
4. Informe de rendimiento académico curso 2020-21.
5. Modificación calendario de pruebas del Grado en Fundamentos de Arquitectura y del Máster Universitario Habilitante curso 2021-22.
6. Aprobación cambios POD ETSA curso 2021-22.
7. Información económica del cierre del ejercicio 2021 y Aprobación, si procede, de previsión de gasto 2022.
8. Aprobación, si procede, de la distribución de los fondos presupuestarios asignados al Centro para el ejercicio 2022.
9. Informe y aprobación, si procede, de estructura de comisiones del Centro.
10. Otros Asuntos de trámite.
11. Ruegos y preguntas.

En el presente documento se incluyen como anexos:

ANEXO 0. ASISTENCIA: CONTROL DE ASISTENCIA A LA CONVOCATORIA Y JUSTIFICACIONES DE AUSENCIA, sesión presencial 16-12-2021

ANEXO 1: INFORME SR. DIRECTOR DE LA ETSA Y SUBDIRECTORES.

ANEXO 2: INFORME DE MATRÍCULA CURSO 2020-21

ANEXO 3: INFORME DE RENDIMIENTO ACADÉMICO CURSO 2020-21

ANEXO 4: MODIFICACIÓN DEL CALENDARIO DE PRUEBAS DEL GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA Y DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA CURSO 2021-22

ANEXO 5: CAMBIOS POD ACTUALIZADO A FECHA 13-12-2021

ANEXO 6: INFORMACIÓN ECONÓMICA EJERCICIO 2021 Y PREVISIÓN EJERCICIO 2022

ANEXO 7: DISTRIBUCIÓN DE FONDOS PRESUPUESTARIOS ASIGNADOS AL CENTRO PARA EL EJERCICIO 2022

ANEXO 8: ESTRUCTURA DE COMISIONES DEL CENTRO

ANEXO 9: PETICIÓN DESIGNACIÓN NUEVO FAB LAB

Comienza la Junta de Centro a las 9:30 h en segunda convocatoria siguiendo el orden del día.

PUNTO 1º:

Aprobación del ACTA DE JUNTA DE ESCUELA CORRESPONDIENTE A:

CONVOCATORIA ORDINARIA DE 21 de Junio de 2021.

El presidente informa que en plazo se publicó el borrador del Acta de la convocatoria ordinaria de 21 de Junio de 2021. El acta ha estado a disposición de los miembros en la web del Centro.

Publicación del Acta definitiva:

<https://etsa.us.es/escuela/junta-de-escuela-del-21-06-2021>

Se aprueba por asentimiento el Acta de la Junta de escuela de 21 de Junio de 2021

Acuerdo 1.JE_16-12-2021

PUNTO 2º:

INFORME DEL SR. DIRECTOR Y SUBDIRECCIONES

ANEXO 1: INFORME SR. DIRECTOR DE LA ETSA Y SUBDIRECTORES.

El presidente comunica que los informes han estado disponibles junto con la convocatoria y que después de su intervención se abrirá turno de palabra para posibles aclaraciones. Pasa a mencionar algunas cuestiones más significativas:

- Aclara, en primer lugar, el deseo de tener una actitud del equipo y personal, como Director, y de la necesidad que tenemos como Centro de construir un futuro común. Citando a Isabel Allende, en la Suma de los días: “ *Necesitamos memoria selectiva para recordar lo bueno del pasado, prudencia lógica para no arruinar el presente, y optimismo desafiante para encarar el futuro*”. Asimismo manifiesta la disposición del equipo a encarar el futuro y no desfallecer en el intento de mejora.
- Considera necesario dejar constancia en este acto de nuestras condolencias para los familiares y compañeros de miembros del colectivo ETSA que ayudaron a construir esta Escuela y han fallecido recientemente : La Familia de D. José Luis García López, antiguo profesor de la ETSA; La Familia de D. Luis Marín de Terán, antiguo profesor de la ETSA; La Familia de D. Heriberto Duverger, antiguo profesor de la ETSA; La Familia de D. Domingo Delgado Muñoz, antiguo PAS Laboratorio del Departamento CA.
- Condolencias a la Familia de D. Francisco Montero Fernández, Profesor del Departamento de Proyectos Arquitectónicos, por el fallecimiento de su madre; La Familia de D. Miguel Ángel Cobreros Vime, Profesor del Departamento de Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno, por el fallecimiento de su madre;
- Felicidades a los miembros que se jubilan en este año 2021: Profesor D. Ricardo Antonio Sierra Delgado, del Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica; Profesora D^a. Carmen Rodríguez Liñán, del Departamento de Construcciones Arquitectónicas I; D. Juan Caso García, del Departamento de Construcciones Arquitectónicas I y D. Diego Morales Gómez de la Torre, del Departamento Urbanística y Ordenación del Territorio.
- Felicidades a los compañeros que se incorporan a la comunidad Universitaria, con su diversidad de perfiles y contratos y a los que han promocionado en los distintos Cuerpos que forman parte de este Centro, por entrar a formar parte de esta familia ilusionada por construir un futuro brillante. A los nuevos Doctores y a los premiados fuera de nuestra Escuela.
- El Presidente expone el informe del Director con un resumen de reuniones mantenidas con Directores de Departamento para coordinación, de las que se ha acordado una mesa de trabajo para ir modelando la adaptación de horarios y calendario, el modelo de taller concentrado, la ubicación de tiempos para el aula de cultura, y la necesidad de parte activa de los estudiantes; sin rango de comisión y para facilitar los trabajos de las comisiones.
- Convenios con distintas instituciones, COAS, COACa, IAPH, Agencia Andaluza de la Energía, que revertirá en la mención de modelos de excelencia de TFE. La aprobación por parte del Ayuntamiento de Sevilla de la creación de la Cátedra Urbanismo Ecológico de Sevilla para el que reclama la participación de todos los interesados.
- Algunos temas destacados de las Subdirecciones:
 - En lo referido a las infraestructuras, el estado de las obras terminadas y en marcha.
 - Respecto a la política de comunicación, la necesidad de ser más atractivos fuera de la Escuela.
 - En lo referido a la calidad, el objetivo de conseguir la Acreditación Institucional.
 - En lo referido a Recursos humanos, la estabilización y mejora del PAS.
- La publicación del libro de Joaquin González Roncero.

Se abre un turno de preguntas y aclaraciones sobre los informes.

PUNTO 3º:

INFORME DE MATRÍCULA CURSO 2020-21

ANEXO 2: INFORME DE MATRÍCULA CURSO 2020-21

Cede la palabra a la Secretaria Académica de centro explicando que hay una actualización en el punto 3, del informe de matrícula 2021-22 al haberse detectado un error en las últimas tablas incorporadas, donde pone “curso 2019-20” deben ser “curso 2020-21 y Estudiantes entrantes de Movilidad curso 2021-22”. Se informa de la incorporación de actividades realizadas desde la Secretaría del Centro y la incorporación del Sistema PADEL a la gestión de actas. Se ha conseguido adelantar los plazos de incorporación de estudiantes a sus grupos asignados definitivamente, tanto en el Grado como en Máster.

El informe se refiere a la matriculación del presente curso hasta diciembre de 2021. No están recogidas, por tanto, las matriculaciones del periodo de ampliación de matrícula ni los estudiantes de movilidad del segundo cuatrimestre. Destaca la subida de nota de ingreso y las plazas cubiertas con la primera convocatoria de selectividad. En el turno de palabra se informa que los datos presentados corresponden a los estudiantes que asisten a clase durante el curso y que no refleja aquellos que han salido por movilidad y la participación en los grupos bilingües de los estudiantes entrantes de movilidad.

PUNTO 4º:

INFORME DE RENDIMIENTO ACADÉMICO CURSO 2020-21

ANEXO 3: INFORME DE RENDIMIENTO ACADÉMICO CURSO 2020-21

Cede la palabra a la Subdirectora de calidad, quien informa de las reuniones mantenidas por la Comisión de calidad, de la adaptación de Estudiantes al sistema on line durante la pandemia y las tasas de abandono en último curso, así como el descenso de la tasa de rendimiento y el descenso en la tasa de éxito en los primeros cursos, por la necesidad de adaptación.

En el turno de intervenciones se solicita que los informes se incorporen por asignaturas y por grupos.

PUNTO 5º:

MODIFICACIÓN CALENDARIO DE PRUEBAS DEL GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA Y DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA CURSO 2021-22

ANEXO 4: MODIFICACIÓN DEL CALENDARIO DE PRUEBAS DEL GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA Y DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA CURSO 2021-22

Cede la palabra al Subdirector de Ordenación académica, quien informa de la adaptación por la aprobación del Nuevo reglamento de TFE, que afecta a las defensas de los trabajos. Estos cambios han sido aprobados previamente en la Comisión de Ordenación académica del Centro.

Se aprueba por asentimiento el Calendario de pruebas del Grado en Fundamentos de Arquitectura y del Máster Universitario en Arquitectura curso 2021-22

Acuerdo 2.JE_16-12-2021

PUNTO 6º:

APROBACIÓN CAMBIOS POD ETSA CURSO 2021-22.

ANEXO 5: CAMBIOS POD ACTUALIZADO A FECHA 13-12-2021

Cede la palabra al Subdirector de Ordenación académica, quien informa de la actualización por parte de los Departamentos por necesidades docentes en la plantilla, que se viene actualizando al finalizar el cuatrimestre a través de la plataforma Universitas XXI con las modificaciones recibidas hasta la convocatoria de la Junta.

En el turno de intervenciones se comunica que la actualización se recoge de las incorporaciones que realizan los Departamentos a la plataforma y que se incorporará al acta la actualizaciones realizadas.

Se aprueba por asentimiento los cambios pod etsa curso 2021-22.

Acuerdo 3.JE_16-12-2021

PUNTO 7º:

INFORMACIÓN ECONÓMICA CIERRE EJERCICIO 2021 Y PREVISIÓN GASTO EJERCICIO 2022

ANEXO 6: INFORMACIÓN ECONÓMICA EJERCICIO 2021 Y PREVISIÓN EJERCICIO 2022

El presidente comunica que está disponible y publicada la documentación anexa de la situación económica de cierre del ejercicio 2021 en las que se ha producido un traspaso entre capítulos autorizado por el Gerente de la Universidad y las previsiones de gasto de 2022.

En el turno de preguntas se solicita la posibilidad de recoger el traslado del RAC ubicado en el Dpto CA1 y la necesidad de garantizar el funcionamiento de ascensores. El presidente manifiesta la sensibilización del equipo con estos temas y la disposición a gestionarlos

Se aprueba por asentimiento el cierre económico del ejercicio 2021 y previsión gasto ejercicio 2022.

Acuerdo 4.JE_16-12-2021

PUNTO 8º:

APROBACIÓN, SI PROCEDE, DE LA DISTRIBUCIÓN DE LOS FONDOS PRESUPUESTARIOS ASIGNADOS AL CENTRO PARA EL EJERCICIO 2022

ANEXO 7: DISTRIBUCIÓN DE FONDOS PRESUPUESTARIOS ASIGNADOS AL CENTRO PARA EL EJERCICIO 2022

Se requiere a los miembros de la Junta la aprobación de las cantidades presupuestadas para el Centro en el ejercicio económico 2022. Se trata de la propuesta de distribución de gasto del Capítulo 2 (material fungible) y Capítulo 6 (material no fungible) para el ejercicio 2022. Se trae para su aprobación y posterior remisión a la Gerencia de la Universidad, siendo este reparto la única competencia que tenemos sobre el presupuesto asignado.

Se aprueba por asentimiento la distribución de los fondos presupuestarios asignados al centro para el ejercicio 2021.

Acuerdo 5.JE_16-12-2021

PUNTO 9º:

INFORME, Y APROBACIÓN SI PROCEDE, DE ESTRUCTURA DE COMISIONES DEL CENTRO.

ANEXO 8: PROPUESTA DE ESTRUCTURA DE COMISIONES DEL CENTRO

El Presidente informa de las reuniones mantenidas con los directores de Departamento en torno al carácter de las Comisiones del Centro. En ellas se ha puesto de relieve la existencia de una serie de conflictos entre las composiciones de las Comisiones actuales y el marco normativo que las regula, y la necesidad de actualizarlas y ordenarlas para poder contar con un horizonte de trabajo estable. Con este objetivo, parece necesario abordar una revisión del Reglamento de Junta de Centro vigente, en el que existen imprecisiones o referencias que no recogen las competencias de las comisiones o no se ajustan al Reglamento de Garantía de calidad del Título (aprobado en CG 21/12/2016) o al reciente Decreto RD822/2021 sobre organización de las enseñanzas universitarias y aseguramiento de su calidad.

Ante esta necesidad, se expone la posibilidad de crear una Comisión que actualice el Reglamento de Junta de Centro, revisando fundamentalmente la estructura y competencias de las Comisiones del Centro. Se propone como objetivo el contar con el visto Bueno de los Servicios Jurídicos de la Universidad al nuevo Reglamento de Centro antes del fin del curso académico 21-22. Se supera el plazo máximo de 2 meses (Art 25 JC) al entenderse las circunstancias excepcionales.

La composición propuesta para esta Comisión es la siguiente:

Director (Miembro nato, no computan en porcentajes, según Art 20)
Secretaría Académica (Miembro nato, no computan en porcentajes, según Art 20)

Resto, según porcentaje estatutario:

8 Profesores (1 Por Departamento).
4 Estudiantes
1 Miembro del PAS

Se abre un turno de preguntas y aclaraciones, en el que se especifica que el objetivo de esta comisión es construir un soporte sólido de funcionamiento de las Comisiones a futuro.

Se aprueba por ASENTIMIENTO la propuesta

Seguidamente, para la única Comisión Delegada existente en la Actualidad (COA), se propone una comisión transitoria compuesta por 15 miembros con la siguiente distribución:

Director (Miembro nato, no computan en porcentajes, según Art 20)
Secretaría Académica (Miembro nato, no computan en porcentajes, según Art 20)

8 (1 Por Departamento)
4 Estudiantes
1 PAS

Además, esta comisión contará con un invitado, con voz, pero sin voto, perteneciente al Departamento de Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno, vinculado al Área de Conocimiento no representada con voto en la comisión.

Tras la exposición, se procede a la votación.

Queda aprobada la propuesta por 20 votos a favor, 17 en contra y 4 abstenciones.

Se aprueban, la constitución de una Comisión de Revisión del Reglamento de Junta de Centro y la composición transitoria de la Comisión de Ordenación Académica

Acuerdo 6.JE_16-12-2021

PUNTO 10º:

OTROS ASUNTOS DE TRÁMITE.

Se expone dos asuntos:

- Permanencia de estudiante.

Por las características del punto a tratar, toma la palabra la Secretaría Académica, D^a Mercedes Ponce Ortiz de Insaurbe, dado que el asunto ha sido tramitado por la secretaría de la ETSA. Al tratarse de datos personales, esta documentación no está disponible en la web junto con el resto de información de la convocatoria.

Se trata de un estudiante de Nuevo ingreso del Grado en Fundamentos de Arquitectura del curso 2020-21 que en la actualidad no pueden continuar estudios en el centro por no haber superado en dicho curso académico ninguna asignatura.

Según las Normas de permanencia de los Estudiantes de la Universidad de Sevilla (Acuerdo del Consejo Social de fecha 17 diciembre de 2008) recogen en su artículo 6.- Continuidad excepcional de los estudios en la misma titulación:

“Con carácter extraordinario, la Junta de Facultad o Escuela podrá autorizar, a petición de interesado, la continuación de los estudios a los estudiantes de primer curso de nuevo ingreso que no superen el mínimo indicado en el artículo 1, siempre que se den causas de fuerza mayor suficientemente acreditadas que hubiesen afectado a su rendimiento académico”.

Por tanto, corresponde a esta Junta autorizar, o no, la continuidad de este estudiante. La secretaria expone la casuística personal relacionada con la pandemia COVID-19. El estudiante afectado es:

- Hassan Ali Hassan
- Se solicita aprobación para la continuación de estudios en el Grado en Fundamentos de Arquitectura para el segundo cuatrimestre del presente curso o el próximo curso 2022-23, dada la fecha y desarrollo que ya ha tenido el presente curso.

Se aprueba, por asentimiento, la continuación de los estudios al estudiante de primer curso de nuevo ingreso para el segundo cuatrimestre del curso 2021-22 o el curso 2022-23 para el estudiante Hassan Ali Hassan

Acuerdo 7.JE_11-02-2021

- Denominación Pabellón Fab Lab Felix Escrig
- El presidente expone solicitud recibida por varios profesores de la Escuela para que el Nuevo Fab Lab localizado en el antiguo pabellón de deportes de la Escuela se denomine “Pabellón Felix Escrig. Media-eco-Fab lab Escuela de Arquitectura US.
- Tras el turno de intervenciones, no se expone objeción alguna a la propuesta que es aprobada por asentimiento.

Se aprueba, por asentimiento, la denominación Pabellón Felix Escrig. Media-eco-Fab lab Escuela de Arquitectura US.

Acuerdo 8.JE_11-02-2021

PUNTO 11º

RUEGOS Y PREGUNTAS

Se solicita transmitir a D. José Luis Manzanares Japón, las felicitaciones por la denominación de la rotonda con su nombre en la ciudad de Sevilla.

El presidente da por finalizada la sesión a las 11:40h agradeciendo a todos/as su asistencia.

Sevilla, a 16 de Diciembre de 2021

Fdo: Mercedes Ponce Ortiz de Insagurbe

SECRETARIA DE LA E.T.S.A.S



**ANEXOS DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA
DE LA JUNTA DE CENTRO DE 16 DE DICIEMBRE DE 2021**

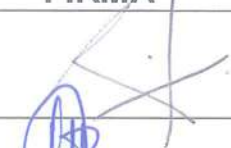




Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Junta de Centro de 16 de Diciembre de 2021

MIEMBROS NATOS

FIRMA


Dr. D. Ramón Pico Valimaña	Director	
D ^a . M ^a Mercedes Ponce Ortiz de Insagurbe	Secretaria	
D ^a . M ^a Teresa González Silva	Delegada Estudiantes	

Sector A) Representantes de los Profesores de Cuerpos Docentes Universitarios

Apellidos y Nombre

Departamento

FIRMA

Abajo Casado, Encarnación	Matemática Aplicada I	
Acosta García, Ignacio Javier	Construcciones Arquitectónicas I	
Ampliato Briones, Antonio Luis	Expresión Gráfica Arquitectónica	Excusa asistencia
Antúnez Torres, Daniel	Urbanística y Ordenación del Territorio	
Arias Sierra, Pablo	Urbanística y Ordenación del Territorio	
Barrios Padura, Ángela	Construcciones Arquitectónicas I	
Candelas Gutiérrez, Ángel Luis	Construcciones Arquitectónicas I	
Diáñez Martínez, Ana Rosa	Matemática Aplicada I	Excusa asistencia
Frustaglia, Diego César	Física Aplicada II	



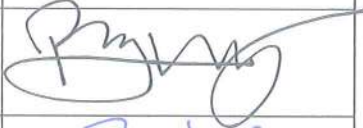





Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Galán Marín, María del Carmen	Construcciones Arquitectónicas I	
García Vázquez, Carlos Gabriel	Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	
Gil Martí, Miguel Ángel	Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno	
Giles Dubois, Sara María de	Proyectos Arquitectónicos	
Guerra De Hoyos, Carmen	Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	
Guerra Sarabia, Inmaculada	Expresión Gráfica Arquitectónica	
León Rodríguez, Ángel Luis	Construcciones Arquitectónicas I	
López Martínez, José Antonio	Construcciones Arquitectónicas I	
Loren Méndez, María del Mar	Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	
Martel Villagrán, Jesús	Física Aplicada II	
Martínez Roldán, María Nieves	Urbanística y Ordenación del Territorio	
Moreno Rangel, David Manuel	Construcciones Arquitectónicas I	
Parra Bañón, José Joaquín	Expresión Gráfica Arquitectónica	
Pérez del Prado, Mercedes	Expresión Gráfica Arquitectónica	
Pinto Puerto, Francisco	Expresión Gráfica Arquitectónica	



Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Ramos Carranza, Amadeo	Proyectos Arquitectónicos	
Rodríguez García, María Reyes	Construcciones Arquitectónicas I	
Royo Naranjo, María Lourdes	Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	Excusa asistencia
Rubio de Hita, Paloma	Construcciones Arquitectónicas I	
Sainz Gutiérrez, Victoriano	Urbanística y Ordenación del Territorio	
Sánchez Sánchez, José	Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno	
Suárez Medina, Rafael Carlos	Construcciones Arquitectónicas I	Excusa asistencia
Tejedor Cabrera, Antonio	Proyectos Arquitectónicos	



Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Representantes designados por los Departamentos

Apellidos y Nombre	Sector	Departamento	FIRMA
León Rodríguez, Jesús	B	Construcciones Arquitectónicas I	
Hernández Valencia, Miguel	B	Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno	
Linares Gómez del Pulgar, Mercedes	B	Expresión Gráfica Arquitectónica	
Aladro Prieto, José Manuel	B	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas	
Girón Borrero, Sara	A	Física Aplicada II	
Delgado Sánchez, Juan Manuel	A	Matemática Aplicada I	
Martínez Quesada, María del Carmen	B	Proyectos Arquitectónicos	
Gil Calderón, Carmen	B	Urbanística y Ordenación del Territorio	



Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Sector B) Representantes de Otro Personal Docente e Investigador

Apellidos y Nombre	Departamento	FIRMA
Ballesteros Zaldívar, Juan Emilio	Construcciones Arquitectónicas I	








Sector D) Representantes del Personal de Administración y Servicios

Apellidos y Nombre		FIRMA
Hidalgo Candau, A. Patricia	Responsable Administración Centro	
Méndez León, Reyes	Encargada de Equipo de Conserjería	
Morales Pérez, José Antonio	Programador	
Pérez Juidias, Juan Carlos	Encargado de Equipo de Laboratorio FABLAB	
Pérez Martagón, Olga	Responsable de Unidad	
Reyes Ramírez, José Luis	Administrador de Gestión	Excusa asistencia



Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Sector C) Representantes de los Estudiantes

Apellidos y Nombre	FIRMA
1. Andrades Borrás, Mercedes	
2. Arenas Méndez, Daniel	
3. Baeza Benjumea, Julia	
4. Canterla Rufino, María del Pilar	
5. De Sola Caraballo, Javier	Fecha obtención Título Máster de Peritación: 15/11/2021
6. Domínguez Rodríguez, Leo	
7. Fernández Romano, María	
8. Gerlach Mena, Mauro	
9. Gómez Borrego, Hugo	
10. López Ortiz, Elena	
11. Merroum, Ali	
12. Paniagua Montesinos, Ana	
13. Pérez Bachiller, José María	
14. Real Sánchez, Sara	
15. Rodríguez Álvarez-Ossorio, Esther	
16. Rodríguez Miró, Teresa	
17. Rueda Barroso, Sergio	
18. Seva Guerrero, Clara	
19. Tabali, Safiya	
20. Ventura Lozita, Fanny Aidee	



Escuela Técnica Superior de
Arquitectura

Invitados Junta de Centro Sesión – 16 de Diciembre de 2021

FIRMA

D ^a . M ^a Pilar Mercader Moyano	Subdirectora de Calidad y Hábitat Sostenible	
D. Javier López Rivera	Subdirector de Cultura	
D ^a Esther Mayoral Campa	Subdirectora del Espacio Docente e Investigador	
D. Víctor Compán Cardiel	Subdirector de Ordenación Académica	
D ^a Julia Rey Pérez	Subdirectora de Relaciones Exteriores y Proyección Internacional	
D. Samuel Domínguez Amarillo	Subdirector de Planes Propios y Emprendimiento	
D. Enrique Vázquez Vicente	Director del Fab_Lab	
D. Mario Algarín Comino	Coordinador Máster en Arquitectura	
D. José Luis Pérez de Lama Halcón	Profesor Titular Departamento Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	Excusa asistencia



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

**INFORME DEL DIRECTOR
D. RAMÓN PICO VALIMÑANA
JUNTA DE ESCUELA DEL 16 DE DICIEMBRE DE 2021**

Se da conocimiento de las distintas tareas desarrolladas o vinculadas a la Dirección del Centro a través de sucesivos informes del Director y Subdirectores desde la última Junta de Escuela Ordinaria celebrada con fecha de 21 de junio de 2021.

Asistencia a Consejo de Gobierno y Comisiones Rectorales US

- **Consejo de Gobierno U.S.:**
 - 24 de junio 2021
 - 22 de julio 2021
 - 27 de octubre 2021

La documentación relativa a los temas tratados se encuentra en la web de la Universidad de Sevilla (<https://www.us.es/laUS/secretaria-general/organos-colegiados/consejo-de-gobierno/actos-y-acuerdos>)

- **Comisión Permanente U.S.**, el día 30 de septiembre de 2021, con el siguiente punto del Orden del Día: Memorias de verificación de Títulos Oficiales.
- **Comisión Académica U.S.**, el día 26 de octubre de 2021, con los siguientes puntos del Orden del Día:
 - 3. ORDENACIÓN ACADÉMICA.
 - 3.1. Reglamentos de Centro.
 - 3.2. Reglamentos de Departamento.
 - 3.3. IV Plan Propio de Docencia.
 - 4. PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR.
 - 4.1. Modificaciones de plantilla, concurriendo causas de urgentes e inaplazables necesidades sobrevenidas.
 - 4.2. Dotación de plazas correspondientes a la Oferta de Empleo Público.
 - 4.3. Perfiles y comisiones juzgadoras de plazas de Cuerpos Docentes y en régimen laboral.
- **Comisión Permanente U.S.**, el día 02 de diciembre de 2021, con el siguiente punto del Orden del Día: Personal Docente e Investigador (Comisión de Servicios).



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

ASISTENCIA A ACTOS Y REUNIONES.

Se recoge la información de los distintos actos y reuniones a los que el Director asiste en representación del centro.

Asistencia Actos:

- **Ceremonia de Clausura de la Promoción 2020/2021 del Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (MIATD)**, el día 25 de junio de 2021, en el Salón de Actos “Manuel Trillo” de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Toma de Posesión del nuevo Equipo de Dirección de la ETSA**, el día 25 de junio de 2021, en el Paraninfo de la Universidad de Sevilla.
- **Acto de Graduación de los alumnos de Grado en Fundamentos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Promoción 2016/2021**, el día 10 de julio de 2021, en el Palacio de Congresos de Sevilla (FIBES).
- **Presentación Curso Cero: Introducción a la titulación Arquitectura 2021-22**, el día 21 de septiembre de 2021, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Clausura Curso Cero: Introducción a la titulación Arquitectura 2021-22**, el día 23 de septiembre de 2021, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Inauguración Jornada Rehabilitación Energética. Retos y Oportunidades para Andalucía en el Horizonte 2030**, el día 14 de octubre de 2021, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Exposición del Programa de Regeneración del Espacio Público Urbano (PREPU)** de la Consejería de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía, el día 26 de octubre de 2021, en el Hall de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Acto apertura del curso académico 2021-2022 de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura**, el día 28 de octubre de 2021, en el Salón de Actos “Manuel Trillo” de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Jornada de presentación del Instituto Andaluz del Patrimonio Histórico**, el día 03 de noviembre de 2021, en el Aula Félix de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.
- **Inauguración Curso 2021-2022 del Doctorado en Arquitectura**, el día 04 de noviembre de 2021, en la Sala de Juntas de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

- **Inauguración de la VIII Feria de Empleo de la Universidad de Sevilla**, el día 17 de noviembre de 2021, en el Laboratorio de Fabricación Digital (Antiguo Pabellón Deportivo de Arquitectura).
- **Presentación del Libro *La Universidad de Sevilla en “Solar Decathlon Europe 19”***: Innovación docente a través de un proceso de transferencia del conocimiento, el día 01 de diciembre de 2021, en el Salón de Actos de la E.T.S. de Arquitectura de Sevilla.

Reuniones:

- **Reuniones Equipo de Dirección**
Semanales
- **Reunión telemática del Patronato de la Fundación DOCOMOMO Ibérico**, el día 22 de junio de 2021.
- **Reunión con la Vicerrectora de Ordenación Académica**, D^a Cristina Yanes Cabreras, el **Director del Secretariado de Planificación Académica**, D. Luis Galindo Pérez de Azpillaga, el **Director Técnico del AOA**, D. Agustín del Castillo y el **Subdirector de Ordenación Académica**, D. Víctor Compán Cardiel, el día 25 de junio.
- **Reunión con la Directora de la ETSIE**, D^a M^a Rosario Chaza Chimeno y el **Director de la Facultad de Física**, D. Antonio José Acosta Jiménez, el día 28 de junio de 2021.
- **Reunión con el Director de Recursos Humanos**, D. Fernando Cárdenas Sutil, el día 29 de junio de 2021. Asunto: Dotación de una plaza adicional de PAS para el FabLab.
- **Reunión con el Director General del Espacio Universitario**, D. Francisco Montero Fernández, el día 29 de junio de 2021.
- **Reunión con el Teniente de Alcalde Delegado del Área de Hábitat Urbano, Cultura y Turismo del Ayuntamiento de Sevilla**, D. Antonio Muñoz Martínez, el día 05 de julio de 2021.
- **Reunión con la Vicerrectora del Personal Docente e Investigador de la US**, D^a Pastora Revuelta Marchena, el día 07 de julio 2021.
- **Reunión con la Decana del COA de Sevilla**, D^a. Cristina Murillo Fuentes y el **Director Gerente de EMVISESA**, D. Felipe Castro Bermúdez-Coronel, el día 07 de julio de 2021.
- **Reunión con el Director del Instituto Andaluz del Patrimonio Histórico (IAPH)**, D. Juan José Primo Jurado, el día 08 de julio de 2021.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

- **Reunión con el Alcaide del Real Alcázar de Sevilla**, D. Ramón Fernández-Baca Casares, el día 14 o 20 de julio de 2021.
- **Reunión con los Directores/as de los Departamentos de la ETSA de Sevilla**, el día 15 de julio 2021.
- **Reunión con el Teniente de Alcalde Delegado del Área de Hábitat Urbano, Cultura y Turismo del Ayuntamiento de Sevilla**, D. Antonio Muñoz Martínez, el día 15 de julio de 2021.
- **Reunión con el Director del Secretariado de Patrimonio Histórico-Artístico de la US**, D. Luis Martínez Montiel, el día 22 de julio de 2021.
- **Reunión con el Teniente de Alcalde Delegado del Área de Hábitat Urbano, Cultura y Turismo del Ayuntamiento de Sevilla**, D. Antonio Muñoz Martínez, el día 29 de julio de 2021.
- **Reunión con el Director de la Escuela de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Tongji (Shanghai)**, el día 03 de agosto de 2021.
- **Reunión con el Director del Secretariado de Patrimonio Histórico-Artístico de la US**, D. Luis Martínez Montiel, el día 09 de septiembre de 2021.
- **Reunión del Rector con los/as Decanos/as y Directores/as de Centro de la Universidad de Sevilla**, el día 14 de septiembre de 2021. Asunto: Organización del inicio del curso 2021-2022.
- **Reunión con la Secretaria General de Vivienda de la Junta de Andalucía**, D^a Alicia Martínez Martín, el día 14 de septiembre de 2021.
- **Reunión con los Directores/as de los Departamentos de la ETSA de Sevilla**, el día 15 de septiembre 2021.
- **Reunión con el Director de Recursos Humanos**, D. Fernando Cárdenas Sutil, el día 16 de septiembre de 2021.
- **Reunión con el Director General del Espacio Universitario**, D. Francisco Montero Fernández, el día 20 de septiembre de 2021.
- **Reunión con el Director del IUACC**, D. Antonio Tejedor Cabrera, el día 21 de septiembre de 2021.
- **Reunión con el Teniente de Alcalde Delegado del Área de Hábitat Urbano, Cultura y Turismo del Ayuntamiento de Sevilla**, D. Antonio Muñoz Martínez, el día 22 de septiembre de 2021.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

- **Reunión con los Directores/as de los Departamentos de la ETSA de Sevilla**, el día 23 de septiembre 2021.
- **Reunión virtual con la Vicerrectora del Personal Docente e Investigador**, D^a Pastora Revuelta Marchena, el día 27 de septiembre de 2021, con objeto de la presentación del programa DOCENTIA US.
- **Reunión con el Director del Secretariado de Servicios Sociales, Campus Saludable, Igualdad y Cooperación**, D. Agustín Luque Fernández, el día 27 de septiembre de 2021.
- **Reunión con la Directora del Departamento de Proyectos Arquitectónicos**, D^a. M^a del Carmen Martínez Quesada y la **Subdirectora del Espacio Docente e Investigador**, D^a. Esther Mayoral Campa, el día 28 de septiembre de 2021.
- **Reunión con la Directora del Departamento de Construcciones Arquitectónicas I**, D^a. Paloma Rubio de Hita, el día 29 de septiembre de 2021.
- **Reunión con el Director de la Dirección de Evaluación y Acreditación (DEVA)**, D. Sebastián Chávez de Diego, el día 29 de septiembre de 2021.
- **Reunión con la Decana del COA de Cádiz**, D^a Isabel Suraña Fernández, junto con el profesor de la ETSA, D. Javier Terrados Cepeda, el día 04 de octubre de 2021.
- **Reunión con los Directores/as de los Departamentos de la ETSA de Sevilla**, el día 05 de octubre 2021.
- **Sesión Plenaria de la New European Bauhaus LAB**, el día 08 de octubre de 2021.
- **Reunión telemática de la Comisión Técnica de la Fundación DOCOMOMO Ibérico**, el día 13 de octubre de 2021.
- **Reunión de la Comisión de Seguimiento de la Cátedra Vivienda-Emvisesa**, el día **15 de octubre de 2021**. Asunto: Designación nuevo Equipo de Dirección (Director y Coordinador).
- **Reunión de la Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla**, el día 15 de octubre de 2021.
- **Reunión con el Vicerrector de Transferencia de Conocimiento**, D. Manuel Felipe Rosa Iglesias, la **Directora del Secretariado de Prácticas en Empresa, Innovación y Empleo**, D^a. M^a Dolores Borrás Talavera, el **Director General del Espacio Universitario**, D. Francisco Montero Fernández, la **Vicerrectora de Estudiantes**, D^a. M^a del Carmen Gallardo Cruz, la **Directora General de Comunicación**, D^a. M^a del Mar García Gordillo, la **Vicerrectora de Servicios Sociales, Campus Saludable, Igualdad y Cooperación**, D^a. Ana M^a López Jiménez, la **Subdirectora del Espacio**



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

Docente e Investigador, D^a. Esther Mayoral Campa y el **Subdirector de Planes Propios y Emprendimiento**, D. Samuel Domínguez Amarillo, el día 25 de octubre de 2021. Asunto: Coordinar los aspectos organizativos de la Feria de Empleo curso 2021/2022 que se celebrará en las instalaciones de la Escuela.

- **Reunión con el Gerente de la Fundación FIDAS**, D. Alejandro Durendes Muñoz y D. Pablo Millán Millán, el día 27 de octubre de 2021.
- **Reunión con los Directores/as de los Departamentos de la ETSA de Sevilla**, el día 02 de septiembre 2021.
- **Reunión con la Directora Técnica de la Oficina de Gestión de la Calidad**, D^a. Rosario Barea Avendaño y la **Subdirectora de Calidad y Hábitat Sostenible**, D^a. Pilar Mercader Moyano, el día 03 de noviembre de 2021.
- **Reunión con el Director de la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Chieti-Pescara**, D. Lorenzo Pignatti, el día 08 de noviembre de 2021.
- **Reunión con los estudiantes del Aula de Cultura de la ETSA**, el día 09 de noviembre de 2021.
- **Reunión con la Gerencia Municipal de Urbanismo del Ayuntamiento de Sevilla**, los días 11 y 15 de noviembre de 2021.
- **Reunión telemática de la Comisión Técnica de la Fundación DOCOMOMO Ibérico**, el día 17 de noviembre de 2021.
- **Reunión telemática del Patronato de la Fundación DOCOMOMO Ibérico**, el día 23 de noviembre de 2021.
- **Reunión con Sara M. Withing, Dean de la Graduate School of Design. Universidad de Harvard** (Cambridge, Massachusetts, Estados Unidos), desde el 19 al 26 de noviembre de 2021.
- **Reunión del Jurado Concurso SUEÑA LA ETSA**, el día 01 de diciembre de 2021.
- **Reunión del Jurado del II Concurso de Proyectos de EMVISESA. Alojamientos Colectivos y Viviendas**, el día 02 de diciembre de 2021.
- **Reunión con la Directora de la Editorial de la Universidad de Sevilla**, D^a. Araceli López Serena, el día 03 de diciembre de 2021.
- **Reunión con los Directores/as de los Departamentos de la ETSA de Sevilla**, el día 07 de diciembre de 2021.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

- **Reunión con el Director de Recursos Humanos**, D. Fernando Cárdenas Sutil, el día 13 de diciembre de 2021.

Asistencia a Actos Externos ETSA

- **Conferencia “Economía Global tras la pandemia. Retos y oportunidades para Europa y España”**, el día 23 de junio de 2021, en el Hotel NH Collection de Sevilla.
- **Mesa Debate en directo de Canal Sur Radio** sobre la propuesta de declaración del edificio de la estación de Santa Justa como Bien de Interés Cultural (BIC), el día 30 de junio de 2021, en la sede del Colegio Oficial de Arquitectos de Sevilla.
- **Inauguración de la Exposición fotográfica “Íntimo y distante. Espacio urbano en la metrópolis de Asia Oriental”**, realizada por el arquitecto y artista Rafael Ortiz Martínez de Carnero, el día 30 de junio de 2021, en la sede del Colegio Oficial de Arquitectos de Sevilla.
- **Entrega del IX Premio Manuel Clavero**, el día 12 de julio de 2021, en el Casino de Exposición (Sevilla).
- **Entrega de los I Premios Alumni US**, el día 20 de julio de 2021, en el Auditorio Caixa-Fórum de Sevilla.
- **Inauguración de la Exposición “Julio Cano Lasso. Naturalezas”**, el día 9 de septiembre de 2021, en el Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid (COAM).
- **Apertura del curso académico 2021-2022 de la US**, el día 18 de septiembre de 2021, en la Iglesia de la Anunciación.
- **Entrega de los XIII Premios Andaluces del Futuro**, el día 28 de septiembre de 2021, en el Real Alcázar de Sevilla.
- **Acto académico de investidura de Ricardo Bofill Levi como doctor honoris causa por la UPC**, el día 30 de septiembre de 2021.
- **Acto de la colocación de una placa identificativa de la inscripción en el Registro de Arquitectura Moderna de la Fundación DOCOMOMO IBÉRICO en la Parroquia de San Pablo**, el día 05 de octubre de 2021.
- **Acto de apertura institucional e inauguración oficial del I Foro Urbano de España y III Foro Global de Gobiernos Locales “Ciudades y territorios en la recuperación social y económica”**, el día 05 de octubre de 2021, en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla FIBES.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

- **Recepción de la 11ª Sesión del Foro Urbano Mundial del 26 al 30 de junio de 2022 Katowice, Polonia**, el día 05 de octubre de 2021, en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla FIBES.
- **Recepción oficial del I Foro Urbano de España y III Foro Global de Gobiernos Locales “Ciudades y territorios en la recuperación social y económica”**, el día 05 de octubre de 2021, en los Reales Alcázares de Sevilla.
- **Participación en la mesa “La internacionalización universitaria y educativa como sector puntero a desarrollar desde los distintos organismos nacionales, regionales y locales”**, el día 06 de octubre de 2021, en el Ayuntamiento de Sevilla.
- **Acto de la colocación de una placa identificativa de la inscripción en el Registro de Arquitectura Moderna de la Fundación DOCOMOMO IBÉRICO en la Escuela Infantil María Inmaculada**, el día 07 de octubre de 2021.
- **Jornada – Coloquio Jóvenes Arquitectos de la XX Semana de la Arquitectura**, el día 07 de octubre de 2021, en la sede de la Fundación FIDAS.
- **Apertura del curso académico 2021-22 de la ETSIE**, el día 08 de octubre de 2021, en el Salón de Actos del Centro.
- **Conferencia Rafael Moneo Vallés**, el día 08 de octubre de 2021, en el COA de Cádiz.
- **Acto de Investidura como académica de la Real Academia de Doctores de España, D^a. Blanca LLeó Fernández**, el día 20 de octubre de 2021, en el Paraninfo de la Universidad Complutense de Madrid.
- **Entrega del Premio José Vallejo**, el día 22 de octubre de 2021, en el Paraninfo de la Universidad de Sevilla.
- **Entrega de los Premios FAMA de la US a la Trayectoria Investigadora 2020 y 2021**, el día 25 de octubre de 2021, en la Iglesia de la Anunciación.
- **Asistencia a las IV Jornadas de vivienda social de Sevilla: “Vivienda360” (Emvisesa)**, el día 29 de octubre de 2021, en la sede CaixaForum Sevilla.
- **Desayuno-Coloquio “Movilidad urbana sostenible en el contexto andaluz”**, el día 15 de noviembre de 2021, en el Hotel Alfonso XIII.
- **Entrega de los Premios COAS Arquitectura & Sociedad 2021**, el día 17 de noviembre de 2021, en el Casino de la Exposición (Sevilla).
- **Acto 90º Aniversario de la entrega de la llave del Alcázar a la Ciudad de Sevilla**, el día 01 de diciembre de 2021, en el Real Alcázar de Sevilla.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

- **Entrega del Premio Nacional de Arquitectura 2020**, el día 02 de diciembre de 2021, en el Oratorio San Felipe Neri (Cádiz).

CONDOLENCIAS POR LOS FALLECIMIENTOS

En nombre de la Dirección del Centro y de los miembros de la Junta de Escuela en representación de todo el personal de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, trasladar nuestras condolencias a:

La Familia de D. José Luis García López, antiguo profesor de la ETSA, fallecido el día 09 de septiembre de 2021.

D. Francisco Montero Fernández, Profesor del Departamento de Proyectos Arquitectónicos, por el fallecimiento de su madre, el día 14 de septiembre de 2021.

La Familia de D. Luis Marín de Terán, antiguo profesor de la ETSA, fallecido el día 25 de octubre de 2021.

D. Miguel Ángel Cobrerros Vime, Profesor del Departamento de Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terreno, por el fallecimiento de su madre, el día 29 de noviembre de 2021.

La Familia de D. Heriberto Duverger, antiguo profesor de la ETSA, fallecido el día 12 de diciembre de 2021.

La Familia de D. Domingo Delgado Muñoz, antiguo PAS Laboratorio del Departamento CAI.

JUBILACIONES

- Jubilación del Profesor D. Ricardo Antonio Sierra Delgado, Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica.
- Jubilación de la Profesora D^a. Carmen Rodríguez Liñán, Departamento de Construcciones Arquitectónicas I.
- Jubilación del Profesor D. Juan Caso García, Departamento de Construcciones Arquitectónicas I.
- Jubilación del Profesor D. Diego Morales Gómez de la Torre, Departamento Urbanística y Ordenación del Territorio.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

CARGOS ACADÉMICOS

Tomas Posesión miembros de la ETSA

Toma posesión de fecha 25 de junio 2021:

Dra. D^a. M^a Mercedes Ponce Ortiz de Insagurbe, Profesora Titular de Universidad, del Área de Conocimiento de “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, como **SECRETARIA** de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

Dra. D^a. M^a del Pilar Mercader Moyano, Profesora Titular de Universidad, del Área de Conocimiento de “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, como **SUBDIRECTORA** de Calidad y Hábitat Sostenible de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

Dr. D. Francisco Javier López Rivera, Profesor Contratado Doctor, del Área de conocimiento de “Expresión Gráfica Arquitectónica”, adscrito al Departamento de “Expresión Gráfica y Arquitectónica”, como **SUBDIRECTOR** de Cultura de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

Dra. D. Esther Mayoral Campa, Profesora Contratada Doctora, del Área de Conocimiento de “Proyectos Arquitectónicos”, adscrita al Departamento de “Proyectos Arquitectónicos”, como **SUBDIRECTORA** del Espacio Docente e Investigador de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

Dra. D. Sara M^a De Giles Dubois, Profesora Titular de Universidad, del Área de Conocimiento de “Proyectos Arquitectónicos”, adscrita al Departamento de “Proyectos Arquitectónicos”, como **SUBDIRECTORA** del Investigación de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

Dr. D. Víctor Jesús Compán Cardiel, Profesor Contratado Doctor, del Área de Conocimiento de “Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras”, adscrito al Departamento de “Estructuras de Edificación e Ingeniería del Terrero”, como **SUBDIRECTOR** de Ordenación Académica de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

Dr. D. Samuel Domínguez Amarillo, Profesor Titular de Universidad, del Área de Conocimiento de “Construcciones Arquitectónicas”, adscrito al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, como **SUBDIRECTOR** de Planes Propios y Emprendimiento de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

Dra. D^a. Julia Rey Pérez, Profesora Titular de Universidad, del Área de Conocimiento “Composición Arquitectónica”, adscrita al Departamento de “Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas”, como **SUBDIRECTORA** de Relaciones Exteriores y Proyección Internacional de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

Dr. D. José Manuel Aladro Prieto, Profesor Contratado Doctor, del Área de Conocimiento “Composición Arquitectónica”, adscrito al Departamento de “Historia, Teoría y Composición Arquitectónica”, como **DIRECTOR** del Departamento de Historia, Teoría y Composición Arquitectónica.

Dra. D^a. Filomena Pérez Gálvez, Profesora Contratada Doctora, del Área de Conocimiento “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, toma posesión el día 22 de junio de 2021, como **Profesora Titular de Universidad**.

Dr. D. Samuel Domínguez Amarillo, Profesor Contratado Doctor, del Área de Conocimiento “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, toma posesión el día 23 de junio de 2021, como **Profesor Titular de Universidad**.

Dr. D. Antonio Jesús García Ortega, Profesor Contratado Doctor, del Área de Conocimiento “Expresión Gráfica Arquitectónica”, adscrita al Departamento de “Expresión Gráfica y Arquitectónica”, toma posesión el día 07 de julio de 2021, como **Profesor Titular de Universidad**.

Dr. D. Javier López Rivera, Profesor Contratado Doctor, del Área de Conocimiento “Expresión Gráfica Arquitectónica”, adscrita al Departamento de “Expresión Gráfica y Arquitectónica”, toma posesión el día 08 de julio de 2021, como **Profesor Titular de Universidad**.

Dr. D. José Manuel Almodóvar Melendo, Profesor Titular de Universidad, del Área de Conocimiento “Composición Arquitectónica”, adscrita al Departamento de “Historia, Teoría y Composición Arquitectónica”, toma posesión el día 17 de julio de 2021, como **Catedrático de Universidad**.

Dra. D^a. Rosa María Añón Abajas, Profesora Contratada Doctora, del Área de Conocimiento “Proyectos Arquitectónicos”, adscrita al Departamento de “Proyectos Arquitectónicos”, toma posesión el día 28 de julio de 2021, como **Profesora Titular de Universidad**.

Dr. D. Francisco Montero Fernández, Profesor Titular de Universidad, del Área de Conocimiento “Proyectos Arquitectónicos”, adscrita al Departamento de “Proyectos Arquitectónicos”, toma posesión el día 03 de agosto de 2021, como **Catedrático de Universidad**.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

Dr. D^a. Paloma Rubio de Hita, Profesora Titular de Universidad, del Área de Conocimiento “Construcciones Arquitectónicas”, adscrita al Departamento de “Construcciones Arquitectónicas I”, toma posesión el 24 de septiembre, como **DIRECTORA** del Departamento de Construcciones Arquitectónicas I.

Dra. D^a. M^a Teresa Pérez Cano, Profesora Titular de Universidad, del Área de Conocimiento “Urbanística y Ordenación del Territorio”, adscrita al Departamento de “Urbanística y Ordenación del Territorio”, toma posesión el día 08 de octubre de 2021, como **Catedrática de Universidad**.

Dr. D. Santiago José Hurtado Bermúdez, Profesor Contratado Doctor, del Área de Conocimiento “Física Aplicada”, adscrita al Departamento de “Física Aplicada II”, toma posesión el día 09 de noviembre de 2021, como **Profesor Titular de Universidad**.

Dr. D. Juan Mantero Cabrera, Profesor Titular Interino, del Área de Conocimiento “Física Aplicada”, adscrita al Departamento de “Física Aplicada II”, toma posesión el día 09 de noviembre de 2021, como **Profesor Titular de Universidad**.

LECTURA DE TESIS DOCTORALES

Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica

Dr. D. Carlos Sánchez-Polack Morate, titulada *“Descifrando a Vitruvio. Conceptos proyectuales de la Arquitectura Romana en los Diez Libros de Arquitectura”*, bajo la dirección del Doctor D. Francisco Granero Martín, defendida el 26 de noviembre de 2021.

Dr. D. Juan José Fondevilla Aparicio, titulada *“La Banda Gallega: Un Paisaje Cultural de Frontera”*, bajo la dirección del Doctor D. Antonio Ampliato Briones, defendida el 10 de diciembre de 2021.

Departamento de Historia, Teoría y Composición Arquitectónica

Dra. D^a. Mercedes Molina Liñán, titulada *“Compases, patios, claustros, jardines y huertos: los espacios abiertos de la estructura conventual femenina de Sevilla. Una propuesta de valorización y conservación patrimonial”*, bajo la dirección de la Doctores D. Eduardo Mosquera Adell y D. José Manuel Aladro Prieto, defendida el 15 de septiembre de 2021.

Dr. D. Pedro Mena Vega, titulada *“Una arquitectura del perímetro. Modelos y actuaciones en el espacio público histórico de la ciudad de Sevilla”*, bajo la dirección del Doctor D. Francisco González de Canales Ruíz, defendida el 16 de septiembre de 2021.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

Departamento de Proyectos Arquitectónicos

Dra. D^a. Rebeca Merino del Río, titulada “*Proyectar el paisaje desde el patrimonio territorial: criterios para un diseño de itinerarios culturales y aplicación al área de influencia de Itálica*”, bajo la dirección de los Doctores D. Antonio Tejedor Cabrera, D^a Mercedes Linares Gómez del Pulgar y D^a. Daniela Poli, defendida el 25 de junio de 2021.

Dra. D^a. Marina López Sánchez, titulada “*Proyecto de paisaje y patrimonio territorial. Bases Conceptuales y estratégicas al territorio noroccidental de Sevilla*”, bajo la dirección de los Doctores D. Antonio Tejedor Cabrera, D^a Mercedes Linares Gómez del Pulgar y D. Mauro Cristina Marzo, defendida el 15 de diciembre de 2021.

PREMIOS PDI

Premios de la XV Bienal Española de Arquitectura y Urbanismo, felicitar a los siguientes profesores de la ETSA:

- **Categoría de Panorama de Obras:**

- D^a. María González García y D. Juan José López de la Cruz (Sol89), con la propuesta *Oficina en el interior de una manzana*.
- D. José Morales Sánchez y D^a Sara De Giles Dubois (MGM), con la propuesta *Escuela Infantil BVM Irlandesas*.

- **Categoría de Publicaciones:**

- D. Victoriano Sainz Gutiérrez, con la publicación *Aldo Rossi y Sevilla. El significado de unos viajes*.

PREMIOS ESTUDIANTES

Premio de la XV Bienal Española de Arquitectura y Urbanismo, en la categoría de Proyectos Fin de Carrera, felicitar al estudiante de la E.T.S. de Arquitectura de la Universidad de Sevilla José Joaquín Anelo Romero, con el proyecto *La Piel que habito. Un Invernadero de Ideas*.

Premio al Mejor Trabajo Fin de Máster en la 5ª Edición de los Premios a los mejores Trabajos de Fin de Grado, Trabajos Fin de Máster y Tesis Doctoral en materia de igualdad de género, felicitar a la estudiante de la E.T.S. de Arquitectura de la Universidad de Sevilla M^a Inmaculada Jiménez Roldán, con el trabajo *Los Alcores, patrimonio en femenino*.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

INFORME SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE

D^a. PILAR MERCADER MOYANO

A JUNTA DE ESCUELA DEL 16 DE Diciembre DE 2021

Documentos:

- Informe de Rendimiento curso académico 2020-2021.
- Informe de Seguimiento del Plan de Mejora Graduado o Graduada en Fundamentos de Arquitectura por la Universidad de Sevilla y del M.U en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano.
- Normativa sobre Trabajo Fin de Estudios.
- Programa Jornada Rehabilitación energética. Retos y Oportunidades para Andalucía en Horizonte 2030.

Asistencia a actos y reuniones:

En el mes de julio se mantiene **reunión con D. José Manuel Quintero Ariza, director del Secretariado de Seguimiento, Acreditación y Calidad de los Títulos de la US**, Vicerrectorado de Ordenación Académica. Facilita información de la DEVA del Informe de Seguimiento del Plan de Mejora del Graduado o Graduada en Fundamentos de Arquitectura por la Universidad de Sevilla, de fecha 13 de Julio de 2021 y del M.U. en Urbanismo, Planeamiento y diseño Urbano, cuya finalidad es aportar información que ayude a mejorar la calidad de los títulos oficiales y que se adjuntan como documentos.

Se mantiene reunión virtual el 5 de Octubre de 2021 **con D.^a M^a Benito Murillo, Subdirectora de Calidad y Sostenibilidad de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura (EINA) de la Universidad de Zaragoza** para intercambiar impresiones sobre actuaciones de mejora de los Títulos en Arquitectura.

Se han realizado dos reuniones durante el mes de noviembre **con D.^a Rosario Barea, directora técnica de la Oficina de Gestión de Calidad de la US**.

Se ha participado **en representación del Director de la E.T.S.A.S en la Jornada IUACC Difunde, organizada por el IUACC**, celebrada el pasado 8 de noviembre de 2021, actuando de moderadora durante la Jornada completa.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

Actividad de la Subdirección y la CGCCT.

a) Como coordinadora de TFG

En julio de 2021 se han gestionado los espacios en la enseñanza virtual BBC de la US para el profesorado del TFG.

En julio de 2021 se solicita una ayuda amparada en el III Plan Propio de Docencia, a instancias de la Subdirección de Planes Propios y Emprendimiento de la ETSA, que permitirá impulsar la excelencia en el TFG del GFA, que tiene entre otros objetivos formar al alumnado en competencias transversales que favorezcan el desarrollo del TFG, fomentar la calidad de los trabajos e incentivarlos mediante la convocatoria del Premio a los mejores TFG de cada curso académico. Ayuda concedida 4000 € mediante resolución de 20 septiembre de 2021.

Se realiza reunión el 2 de Diciembre con los responsables de grupos de TFG, a los efectos de informar de las novedades introducidas para la convocatoria de entrega de los trabajos de TFG de Diciembre 2021, a instancias de la entrada en vigor de la nueva Normativa sobre Trabajos Fin de Estudios de la E.T.S.A., aprobada mediante resolución rectoral de 30 de julio de 2021 y publicada en el BOUS nº Núm. 5/2021, de 30 de septiembre. Este documento fue enviado por e-mail a principios de septiembre a todo el profesorado de TFG y se encuentra disponible en la web. Se adjunta anexo como documento.

Se informa sobre las fechas de los cursos de la biblioteca para el alumnado de TFG, previstas para la semana del 21/02 al 25/02 de 2022, se adelanta con respecto a cursos anteriores a la segunda semana de clase a fin de que los alumnos puedan avanzar en la búsqueda de información. Serán dos seminarios de 2 h cada uno en sesiones de mañana y tarde, sobre información general y otra sobre mendeley.

Se informa sobre la gestión de las actas académicas para TFG y la necesidad de designar un secretario dentro de cada grupo para facilitar la gestión de firmas de actas por grupos y agilizar el proceso en la secretaría de la ETSA, favoreciendo así la matriculación del alumnado en los grupos de Master Universitario.

b) Como Subdirectora de Hábitat Sostenible.

Se ha organizado la Jornada Rehabilitación Energética. Retos y oportunidades para Andalucía en el horizonte 2030, celebrada de forma presencial y en streaming el pasado 14 de Octubre de 2021, con la participación del Vicerrector de Transferencia del conocimiento de la US, la Secretaría General de Vivienda de la Junta de Andalucía, el director de AVRA, la directora de Financiación y Promoción de Actuaciones energéticas de la Agencia Andaluza de la Energía, Director Gerente de EMVISESA y los decanos del COAS y COATS, entre otros. Se adjunta programa.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

c) Como Subdirectora de Calidad.

La subdirección de Calidad y Hábitat Sostenible ha participado en la recepción de los alumnos de nuevo ingreso, en las actividades planteadas en el curso 0, con una ponencia de presentación.

Se ha inaugurado el 21 de septiembre la exposición "Mi Espacio", con las maquetas presentadas al concurso de ideas de arquitectura convocado el curso pasado entre estudiantes de secundaria y bachillerato. Se ha mantenido en el Hall de la Escuela hasta el pasado día 9 de octubre. Durante la muestra se ha reunido el jurado compuesto por profesores de la Escuela, cuyo fallo ha tenido lugar el día 23 de septiembre, el acta se puede consultar en la web de la E.T.S.A, accesible en: <https://etsa.us.es/estudiantes/noticia/ganadores-concurso-mi-espacio>.

Se está a la espera de realizar el acto formal de entrega de premios haciéndolo coincidir con alguno de los actos académicos previstos para el curso.

Tanto el jurado, como profesorado de la ETSA y los colegios e institutos participantes han mostrado interés en participar en futuras iniciativas, ampliándolos a un listado de Centros superior; de esta manera no sólo se fomentan los estudios de arquitectura entre los alumnos de Enseñanza Secundaria y Bachillerato sino que además nos permite conocer sus intereses. Se prevé una siguiente edición para lanzar en 2021.

Siguiendo indicaciones de la Sra. Directora del Secretariado de Evaluación Docente del Profesorado, se ha puesto en marcha el sistema de encuestación presencial de la satisfacción del alumnado con la actuación docente del profesorado (evaluación docente del primer cuatrimestre), que se encuentra físicamente en soporte papel a disposición del profesorado a través de la Conserjería de esta Escuela.

El Equipo de Dirección ha decidido participar en la iniciativa del diseño del Sistema de Garantía de Calidad de Centro, para, una vez realizado el diseño e implantado, solicitar su evaluación para obtener la certificación de la implantación del sistema, requisito necesario para poder optar a la Acreditación institucional del Centro; lo que supondría pasar del Sistema de Garantía de Calidad de los Títulos, al Sistema de Garantía de Calidad de Centro, informando de ello a la CGCCT.

En este sentido desde esta subdirección se está trabajando en colaboración con D.ª Rosario Barea, directora técnica de la Oficina de Gestión de Calidad de la US, en la implantación del "Sistema de Gestión de Calidad de Centros. Programa IMPLANTA", dando a conocer las instrucciones sobre el procedimiento para la acreditación institucional del centro al equipo directivo, quien a su vez debe participar de forma activa en el proceso. Para ello hemos comenzado por inventariar los procesos del Centro, definirlos, y una vez definidos, elaboraremos la política y los objetivos de calidad del Centro y el Manual de Calidad. Con esto ya tenemos el diseño.

La figura 1 muestra la pirámide con la que ya se ha comenzado inventariando los procesos.



Figura 1. Pirámide documental del SGCC. Fuente: Imagen facilitada por la Oficina de Gestión de Calidad de la US.

Con esta iniciativa se aspira a obtener la certificación del Sistema de Garantía de Calidad del Centro que tendrá como objetivo generar la suficiente confianza en la institución y en su capacidad para proporcionar una formación que garantice satisfacer las necesidades y expectativas de los estudiantes y de la sociedad. Estará sustentada en la transparencia de la información pública y la rendición de cuentas.

En relación con los procesos de verificación, seguimiento, modificación y renovación de la acreditación de los títulos, la certificación del SGCC implantado, evidenciará que el centro dispone y utiliza mecanismos que facilitan, tanto la mejora de la calidad de sus titulaciones, como los procesos de evaluación externa que realiza la DEVA. Durante la vigencia del Certificado, los títulos oficiales bajo su gestión, quedarán exentos de presentar documentación relativa al SGC, cuando soliciten participar en los procesos de verificación, seguimiento, modificación y renovación de la acreditación.

Se ha activado el cierre del libro de difusión de la E.T.S.A.S promovido por Mario Algarín y Begoña Blandón, entre otros profesores, bajo el título provisional de Guía de Arquitectura. Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Se ha buscado financiación desde esta subdirección para su publicación electrónica en la editorial de la Universidad de Sevilla, habiéndose contactado con ASEMAS con quien se va a realizar un convenio de colaboración.

Se realizará por la Comisión de Garantía de Calidad del Centro y Títulos (CGCCT) un análisis
ETS de Arquitectura de Sevilla - Avda. Reina Mercedes, núm. 2 - Teléfono 954 55 65 09- email: calidad_etsa@us.es



JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

detallado del Informe de Rendimiento correspondiente al curso 2020-21 que se presenta a la misma el día 13 de Diciembre, se solicita a su vez se dé traslado para su estudio a los distintos Departamentos, a través de sus representantes de la CGCCT. Se adjunta el Informe de Rendimiento correspondiente al curso 2020-21 como anexo.

Este informe se realiza sobre la totalidad de los Títulos del Centro, el Grado en Fundamentos de Arquitectura, Máster en Arquitectura y Másteres Oficiales, reflejándose un mapa completo de las titulaciones que la Escuela de Arquitectura abarca. Además, se ha añadido el estudio de alumnos de movilidad tanto del curso 2020-2021 como la previsión para el curso académico 2021-2022.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

ANEXOS



Índice

Grado en Fundamentos de Arquitectura

Resultados por asignatura y totales por curso	(1-13)
Gráficos totales por curso	(13-14)
Gráficos por asignatura	(15-30)
Gráficos por asignatura, grupo y convocatoria	(31-77)
Movilidad por asignaturas	(78-95)

Máster en Arquitectura

Resultados por asignatura y totales por curso	(96-97)
Gráficos por asignatura	(97-98)
Gráficos por asignatura, grupo y convocatoria	(99-105)

Máster en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño

Resultados por asignatura y totales por curso	(106)
Gráficos por asignatura	(107)

Máster en Arquitectura y Patrimonio Histórico

Resultados por asignatura y totales por curso	(108-109)
Gráficos por asignatura	(110-111)

Máster en Ciudad y Arquitectura Sostenible

Resultados por asignatura y totales por curso	(112-113)
Gráficos por asignatura	(114-115)

Máster en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano

Resultados por asignatura y totales por curso	(116-117)
Gráficos por asignatura	(118-119)

Máster en Peritación y Reparación de Edificios

Resultados por asignatura y totales por curso	(120-121)
Gráficos por asignatura	(122-123)

Previsión de movilidad 2021-2022

Gráficos por asignatura y grupo	(125-142)
---------------------------------	-----------



Informe de Rendimiento

Curso 2020/21

Grado en Fundamentos de Arquitectura

Resultados por asignatura y totales por curso

Primer Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Construcción 1	1	1	360	67	71	142	63	14	3	293	222
Dibujo 1. Geometría y Percepción	1	1	360	73	76	163	41	7	0	287	211
Fundamentos Físicos de las Estructuras	1	1	531	154	127	171	68	9	2	377	250

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	1	1	295	26	38	115	84	27	5	269	231
Proyectos 1	1	1	330	41	62	141	68	18	0	289	227
Dibujo 2. Expresión y Comunicación	1	2	387	162	53	111	45	13	2	224	171
Estructuras 1	1	2	324	76	35	100	89	19	4	247	212
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	1	2	422	167	62	104	67	14	7	254	192
Proyectos 2	1	2	361	83	60	120	67	29	1	277	217
Urbanismo 1	1	2	296	33	14	107	116	21	4	262	248
PRIMER CURSO			3666	882	598	1274	708	171	28	2779	2181

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Construcción 1	61,67%	75,77%	18,61%
Dibujo 1. Geometría y Percepción	58,61%	73,52%	20,28%
Fundamentos Físicos de las Estructuras	47,08%	66,31%	29,00%
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	78,31%	85,87%	8,81%
Proyectos 1	68,79%	78,55%	12,42%
Dibujo 2. Expresión y Comunicación	44,19%	76,34%	41,86%
Estructuras 1	65,43%	85,83%	23,46%
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	45,50%	75,59%	39,57%
Proyectos 2	60,11%	78,34%	22,99%
Urbanismo 1	83,78%	94,66%	11,15%
PRIMER CURSO	59,49%	78,48%	24,06%

Segundo Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Dibujo 3. Análisis Gráfico	2	1	264	38	24	117	75	8	2	226	202
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2	2	1	310	77	27	82	73	47	4	233	206
Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2	2	1	255	11	9	73	134	22	6	244	235
Proyectos 3	2	1	275	49	46	119	50	11	0	226	180
Taller de Arquitectura 1	2	1	268	36	28	109	62	32	1	232	204
Acodicionamiento e Instalaciones 1	2	2	339	65	109	86	78	1	0	274	165
Construcción 2	2	2	308	59	49	120	66	14	0	249	200
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento	2	2	456	211	58	100	71	10	6	245	187
Proyectos 4	2	2	304	78	36	88	72	29	1	226	190
Taller de Arquitectura 2	2	2	284	56	20	98	72	37	1	228	208
SEGUNDO CURSO			3063	680	406	992	753	211	21	2383	1977

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Dibujo 3. Análisis Gráfico	76,52%	89,38%	14,39%
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2	66,45%	88,41%	24,84%
Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2	92,16%	96,31%	4,31%
Proyectos 3	65,45%	79,65%	17,82%
Taller de Arquitectura 1	76,12%	87,93%	13,43%
Acodicionamiento e Instalaciones 1	48,67%	60,22%	19,17%
Construcción 2	64,94%	80,32%	19,16%
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento	41,01%	76,33%	46,27%
Proyectos 4	62,50%	84,07%	25,66%
Taller de Arquitectura 2	73,24%	91,23%	19,72%
SEGUNDO CURSO	64,54%	82,96%	22,20%

Tercer Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Construcción 3	3	1	282	39	27	86	99	30	1	243	216
Dibujo 4. Ideación y Configuración	3	1	265	42	9	102	92	18	2	223	214
Estructuras 2	3	1	240	16	8	55	116	41	4	224	216
Proyectos 5	3	1	243	37	14	73	89	29	1	206	192
Taller de Arquitectura 3	3	1	239	30	20	68	71	49	1	209	189
Acondicionamiento e Instalaciones 2	3	2	295	71	53	77	90	2	2	224	171
Mecánica del Suelo y Cimentaciones	3	2	285	76	23	53	106	21	4	207	184
Proyectos 6	3	2	235	31	8	74	86	35	1	204	196
Taller de Arquitectura 4	3	2	224	22	8	79	62	53	0	202	194
Urbanismo 2	3	2	240	14	3	62	134	26	1	226	223
TERCER CURSO			2548	378	173	729	945	304	17	2168	1995

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Construcción 3	76,60%	88,89%	13,83%
Dibujo 4. Ideación y Configuración	80,75%	95,96%	15,85%
Estructuras 2	90,00%	96,43%	6,67%
Proyectos 5	79,01%	93,20%	15,23%
Taller de Arquitectura 3	79,08%	90,43%	12,55%
Acondicionamiento e Instalaciones 2	57,97%	76,34%	24,07%
Mecánica del Suelo y Cimentaciones	64,56%	88,89%	26,67%
Proyectos 6	83,40%	96,08%	13,19%
Taller de Arquitectura 4	86,61%	96,04%	9,82%
Urbanismo 2	92,92%	98,67%	5,83%
TERCER CURSO	78,30%	92,02%	14,84%

Cuarto Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS
Acondicionamiento e Instalaciones 3	4	1	261	17	39	117	66	9	9	240
Construcción 4	4	1	265	30	20	109	92	10	0	231
Proyectos 7	4	1	249	48	32	92	58	13	2	197
Taller de Arquitectura 5	4	1	227	26	11	90	61	35	0	197
Urbanismo 3	4	1	211	8	3	71	111	13	1	199
Construcción 5	4	2	251	13	8	102	105	17	2	234
Estructuras 3	4	2	260	50	7	82	82	31	6	208
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	4	2	220	11	0	44	121	36	3	204
Proyectos 8	4	2	267	71	22	86	61	21	2	192
Taller de Arquitectura 6	4	2	240	39	7	102	54	33	0	196
CUARTO CURSO			2451	313	149	895	811	218	25	2098

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Acondicionamiento e Instalaciones 3	77,01%	83,75%	6,51%
Construcción 4	79,62%	91,34%	11,32%
Proyectos 7	66,27%	83,76%	19,28%
Taller de Arquitectura 5	81,94%	94,42%	11,45%
Urbanismo 3	92,89%	98,49%	3,79%
Construcción 5	90,04%	96,58%	5,18%
Estructuras 3	77,31%	96,63%	19,23%
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	92,73%	100,00%	5,00%
Proyectos 8	63,67%	88,54%	26,59%
Taller de Arquitectura 6	78,75%	96,43%	16,25%
CUARTO CURSO	79,52%	92,90%	12,77%

Quinto Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Arquitectura y Patrimonio	5	1	54	2	0	14	30	7	1	52	52
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	5	1	5	1	0	0	1	2	1	4	4
Dibujo y Vanguardia	5	1	10	1	1	2	4	2	0	9	8
El Espacio Público en el Planeamiento	5	1	44	3	0	5	21	14	1	41	41
Fundamentos del Habitar	5	1	29	0	0	1	9	18	1	29	29
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	5	1	201	5	3	68	73	47	2	193	190
Proyectos 9	5	1	240	39	15	78	81	25	0	199	184
Taller de Arquitectura 7	5	1	215	10	3	79	88	32	1	203	200
Urbanismo 4	5	1	190	3	2	53	97	30	2	184	182
Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	5	1	4	1	0	0	0	2	1	3	3
Arquitectura y Medioambiente	5	1	25	0	0	3	12	10	0	25	25
Cimentaciones: Patología y Recalces	5	1	5	0	0	0	1	3	1	5	5
Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	5	1	18	0	0	2	14	0	1	17	17
Planeamiento y Sostenibilidad	5	1	6	1	0	1	0	3	1	5	5
Trabajo Fin de Grado	5	2	335	138	11	38	72	68	8	197	186
Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	5	2	30	2	0	0	13	15	0	28	28
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	5	2	19	0	0	1	13	5	0	19	19
Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	5	2	15	2	0	0	6	6	1	13	13








SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

Técnicas Numéricas para el Cálculo y el Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	5	2	5	1	0	0	1	2	1	4	4
Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	5	2	7	0	0	0	3	4	0	7	7
Arquitectura de las Américas	5	2	31	2	0	18	7	4	0	29	29
Arquitectura y Sostenibilidad	5	2	17	2	0	2	8	5	0	15	15
Arquitectura, Paisaje y Territorio	5	2	37	3	1	4	12	14	0	31	30
Construcción 6	5	2	220	9	24	71	97	18	0	210	186
Dibujo y Máquina	5	2	28	9	1	8	9	1	0	19	18
Dibujo y Patrimonio	5	2	3	1	0	0	1	1	0	2	2
Estructuras Especiales en Arquitectura	5	5	16	2	0	0	7	7	0	14	14
Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos	5	2	33	3	0	0	15	15	0	30	30
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes	5	2	34	2	0	0	16	14	2	32	32
Patrimonio Urbano y Planeamiento	5	2	8	1	0	1	2	4	0	7	7
Proyectos 10	5	2	241	56	9	71	70	33	0	183	174
Prácticas en Empresas	5	2	90	8	0	0	11	70	1	82	82
QUINTO CURSO			2125	299	70	520	783	411	25	1809	1739

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Arquitectura y Patrimonio	96,30%	100,00%	3,70%
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	80,00%	100,00%	20,00%
Dibujo y Vanguardia	80,00%	88,89%	10,00%
El Espacio Público en el Planeamiento	93,18%	100,00%	6,82%
Fundamentos del Habitar	100,00%	100,00%	0,00%
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	94,53%	98,45%	2,49%
Proyectos 9	76,67%	92,46%	16,25%
Taller de Arquitectura 7	93,02%	98,52%	4,65%
Urbanismo 4	95,79%	98,91%	1,58%
Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	75,00%	100,00%	25,00%
Arquitectura y Medioambiente	100,00%	100,00%	0,00%
Cimentaciones: Patología y Recalces	100,00%	100,00%	0,00%
Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	94,44%	100,00%	0,00%
Planeamiento y Sostenibilidad	83,33%	100,00%	16,67%
Trabajo Fin de Grado	55,52%	94,42%	41,19%
Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	93,33%	100,00%	6,67%
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	100,00%	100,00%	0,00%
Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	86,67%	100,00%	13,33%
Técnicas Numéricas para el Cálculo y el Diseño en Arquitectura	80,00%	100,00%	20,00%
Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	100,00%	0,00%	0,00%
Arquitectura de las Américas	93,55%	100,00%	6,45%
Arquitectura y Sostenibilidad	88,24%	100,00%	11,76%
Arquitectura, Paisaje y Territorio	81,08%	96,77%	8,11%
Construcción 6	84,55%	88,57%	4,09%
Dibujo y Máquina	64,29%	94,74%	32,14%
Dibujo y Patrimonio	66,67%	100,00%	33,33%

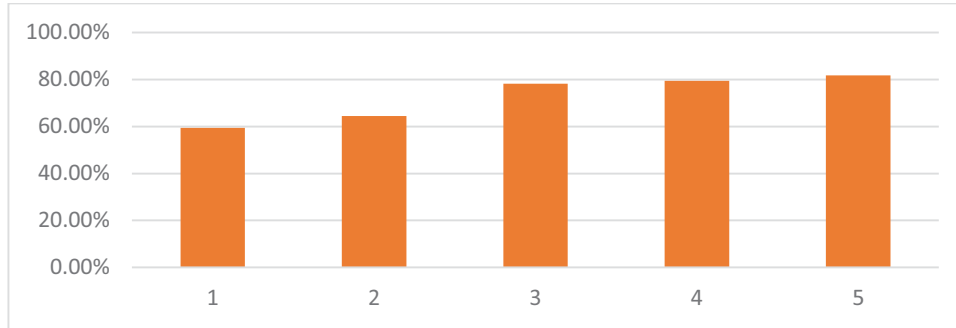
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

Estructuras Especiales en Arquitectura	87,50%	100,00%		12,50%
Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos	90,91%	100,00%		9,09%
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligent	94,12%	100,00%		5,88%
Patrimonio Urbano y Planeamiento	87,50%	100,00%		12,50%
Proyectos 10	72,20%	95,08%		23,24%
Prácticas en Empresas	91,11%	100,00%		8,89%
QUINTO CURSO	81,84%	96,13%		14,07%

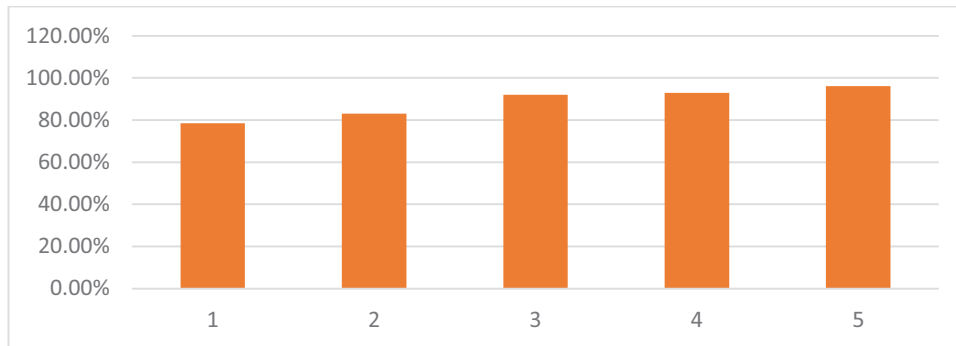
Totales por curso

CURSO	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
PRIMER CURSO	3666	882	598	1274	708	171	28	2779	2181
SEGUNDO CURSO	3063	680	406	992	753	211	21	2383	1977
TERCER CURSO	2548	378	173	729	945	304	17	2168	1995
CUARTO CURSO	2451	313	149	895	811	218	25	2098	1949
QUINTO CURSO	2125	299	70	520	783	411	25	1809	1739
TOTAL	13853	2552	1396	4410	4000	###	116	11237	9841

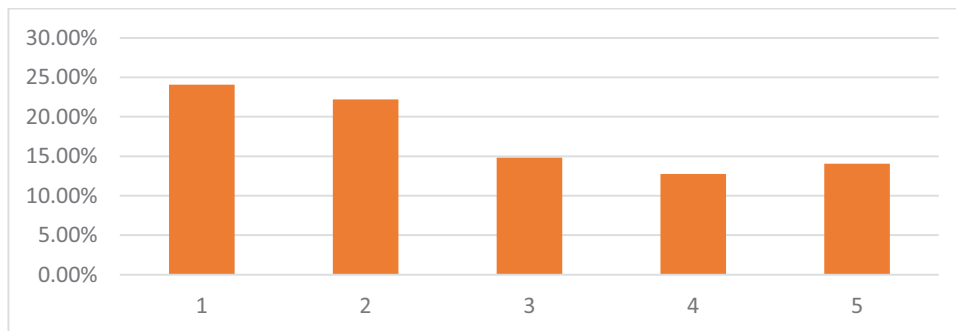
CURSO	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
PRIMER CURSO	59,49%	78,48%	24,06%
SEGUNDO CURSO	64,54%	82,96%	22,20%
TERCER CURSO	78,30%	92,02%	14,84%
CUARTO CURSO	79,52%	92,90%	12,77%
QUINTO CURSO	81,84%	96,13%	14,07%
QUINTO CURSO	71,04%	87,58%	18,42%



Tasa de rendimiento por curso



Tasa de Éxito por curso



Tasa de Abandono por curso



Informe de Rendimiento

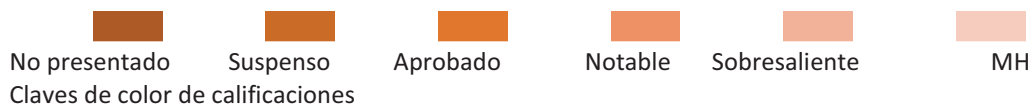
Curso 2020/21

Grado en Fundamentos de Arquitectura

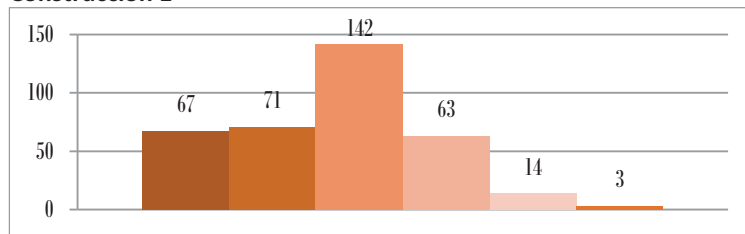
Resultados. Gráficos por asignatura

Primer Curso

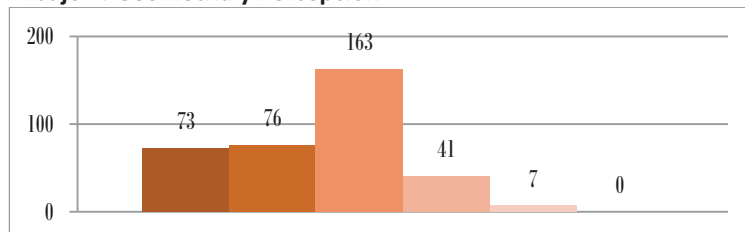
Resultados por asignatura



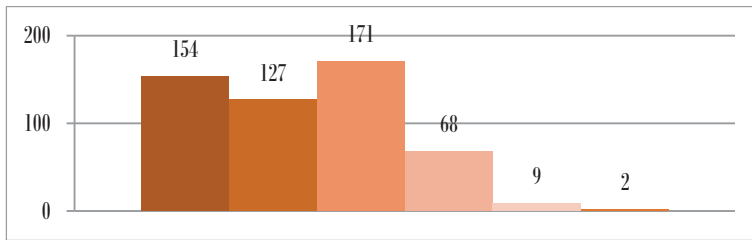
Construcción 1



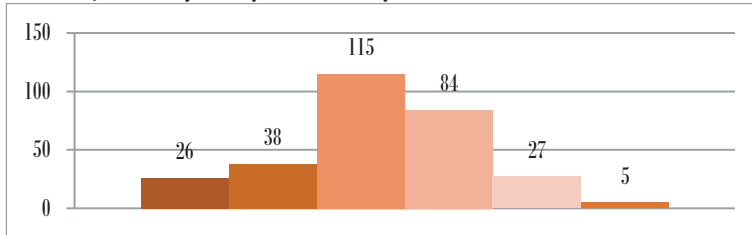
Dibujo 1. Geometría y Percepción



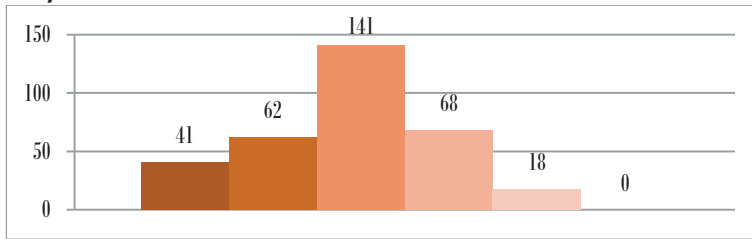
Fundamentos Físicos de las Estructuras



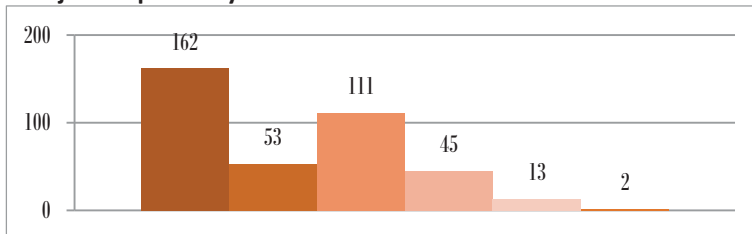
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



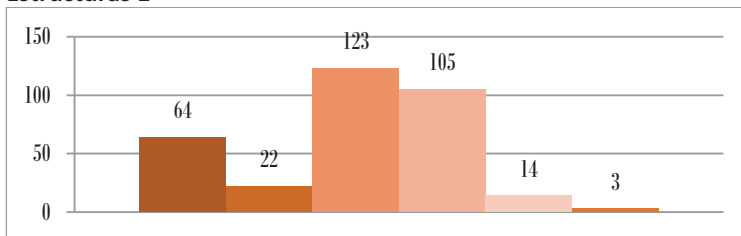
Proyectos 1



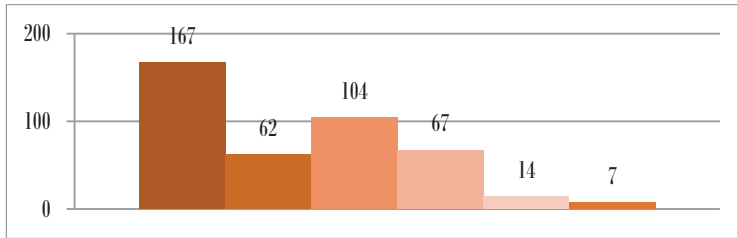
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



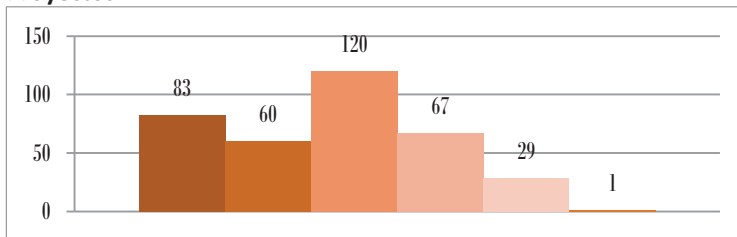
Estructuras 1



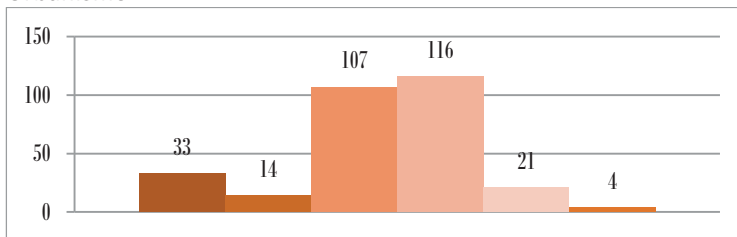
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

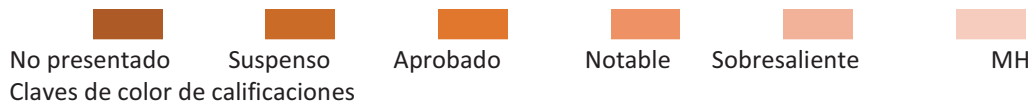


Urbanismo 1

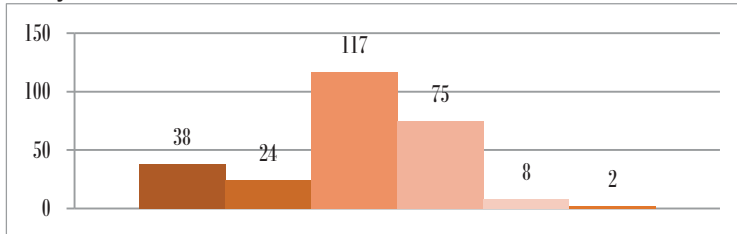


Segundo Curso

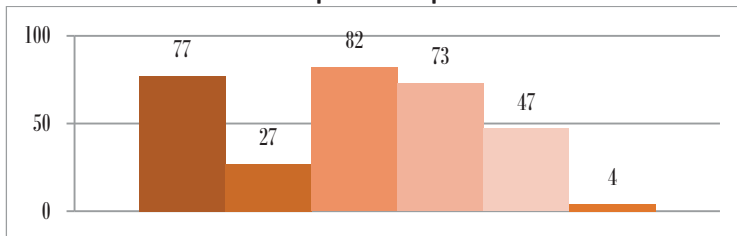
Resultados por asignatura



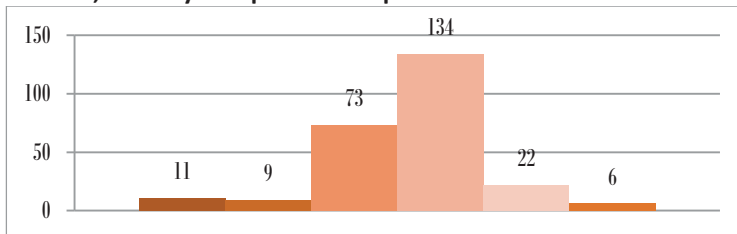
Dibujo 3. Análisis Gráfico



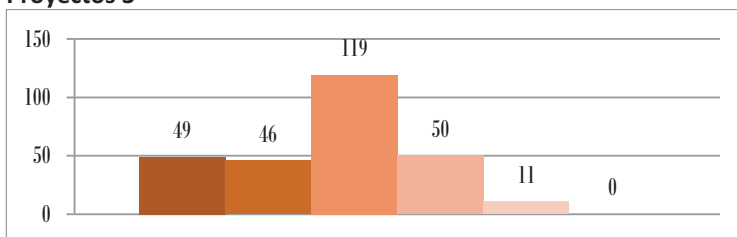
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



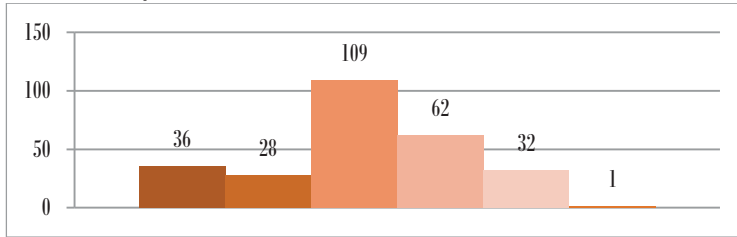
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



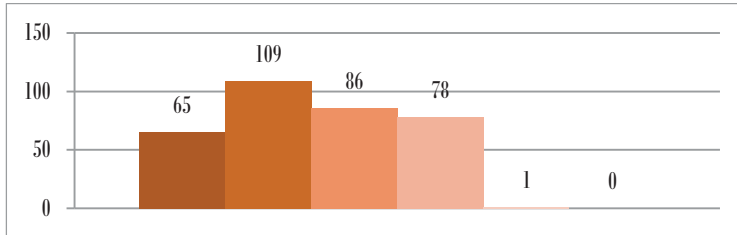
Proyectos 3



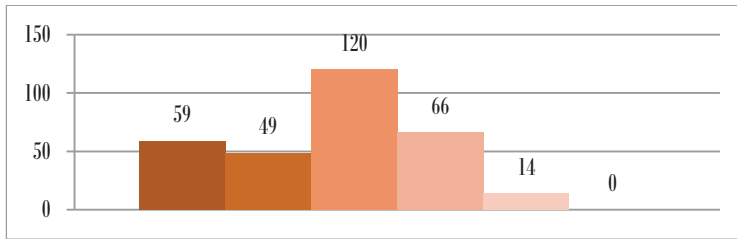
Taller de Arquitectura 1



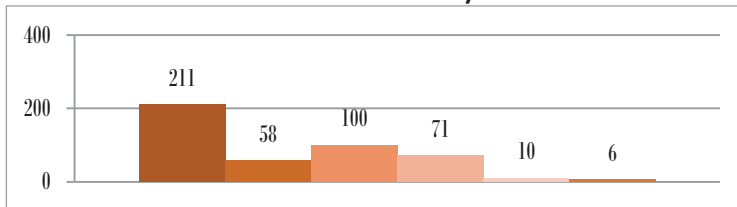
Acondicionamiento e Instalaciones I



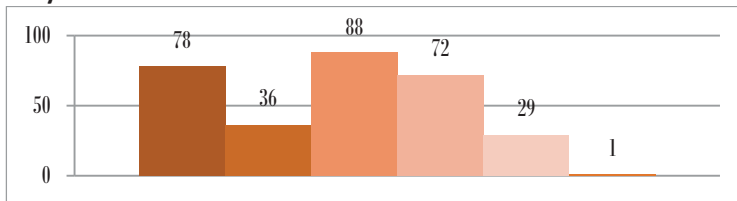
Construcción 2



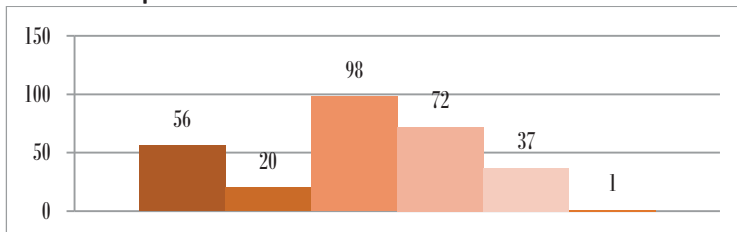
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4



Taller de Arquitectura 2

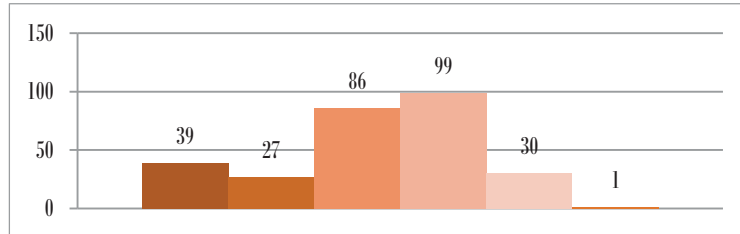


Tercer Curso

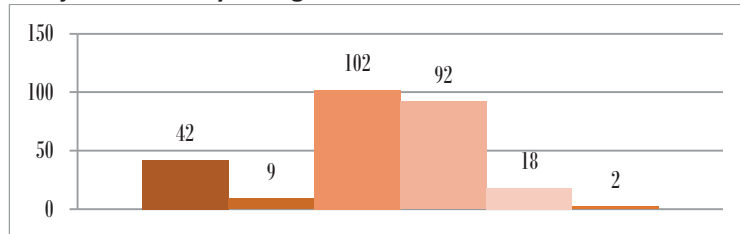
Resultados por asignatura.



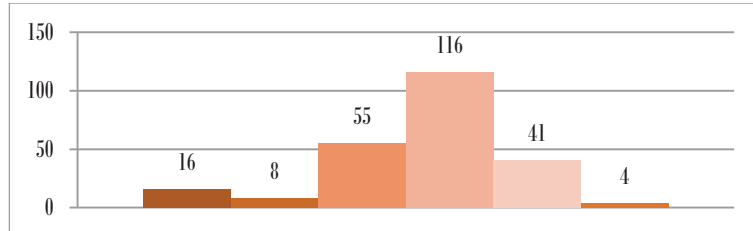
Construcción 3



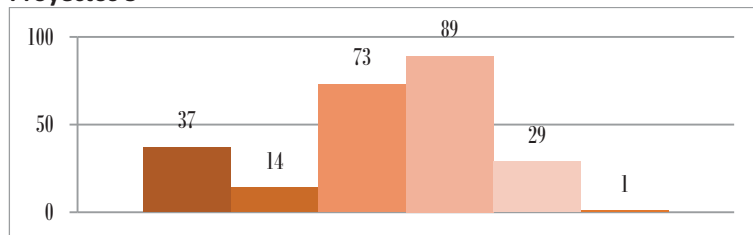
Dibujo 4. Ideación y Configuración



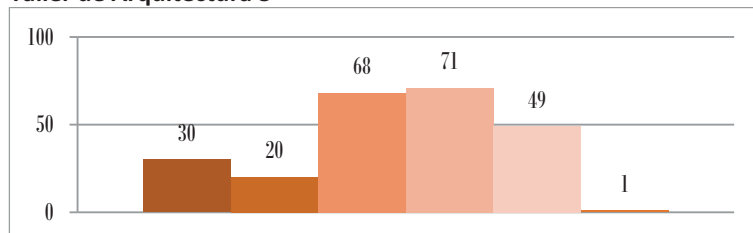
Estructuras 2



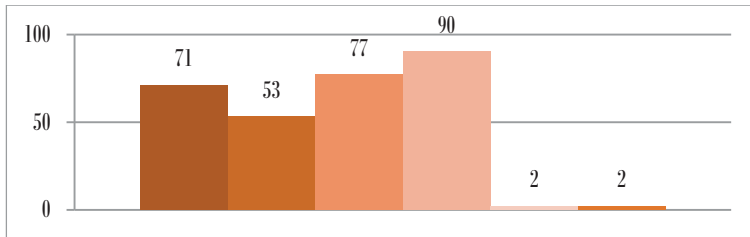
Proyectos 5



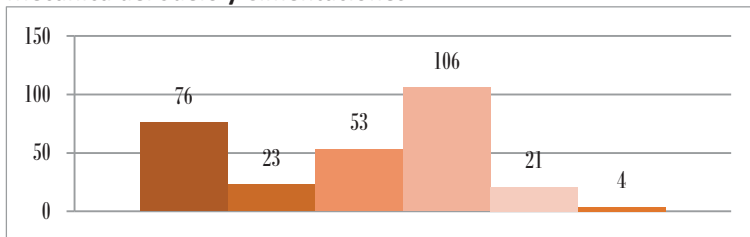
Taller de Arquitectura 3



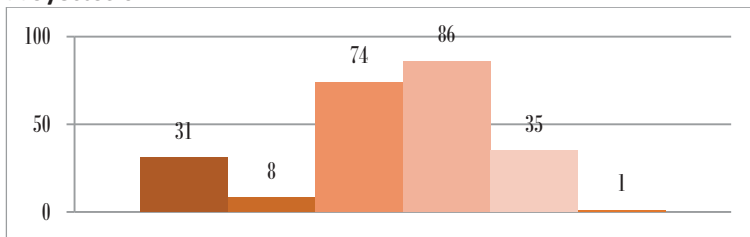
Acondicionamiento e Instalaciones 2



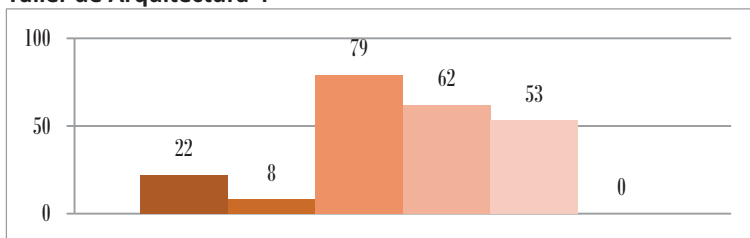
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



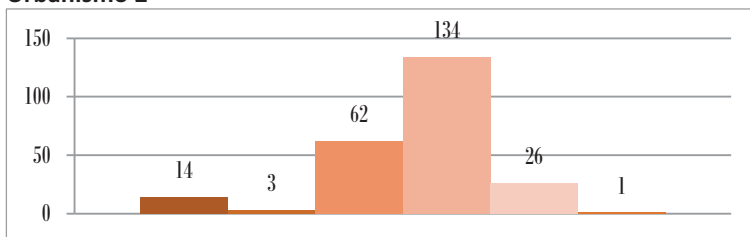
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

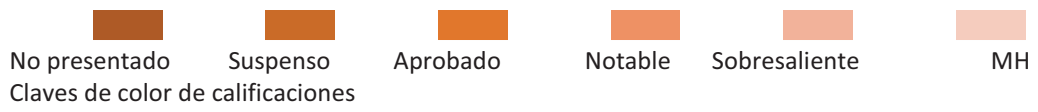


Urbanismo 2

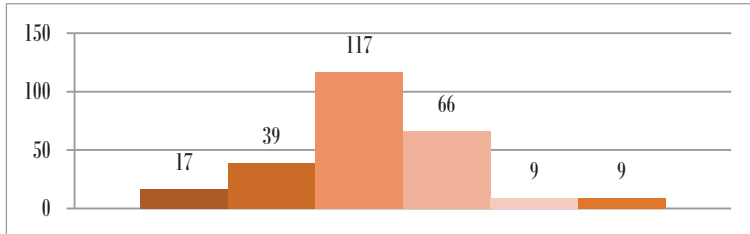


Cuarto Curso

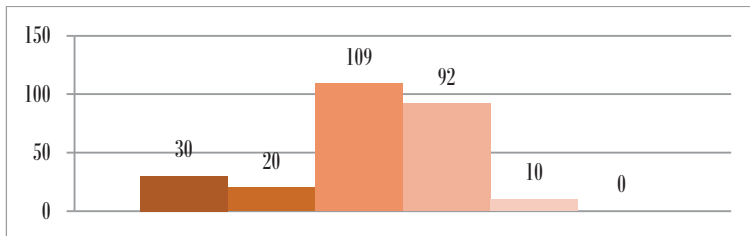
Resultados por asignatura.



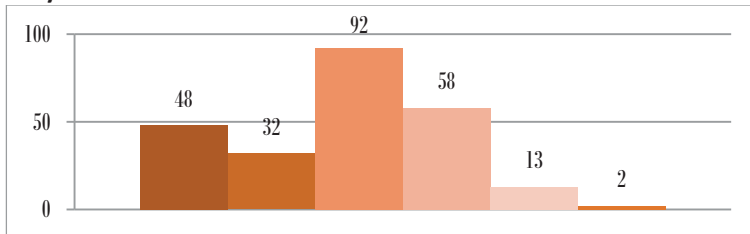
Acondicionamiento e Instalaciones 3



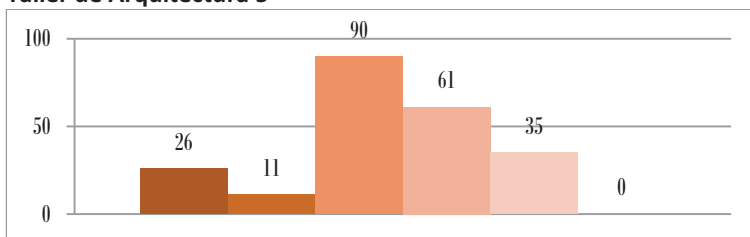
Construcción 4



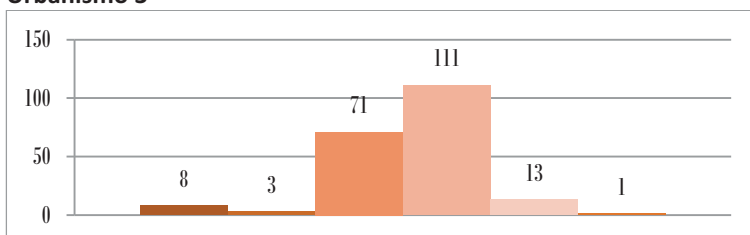
Proyectos 7



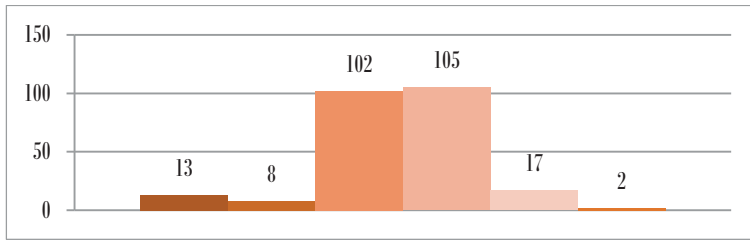
Taller de Arquitectura 5



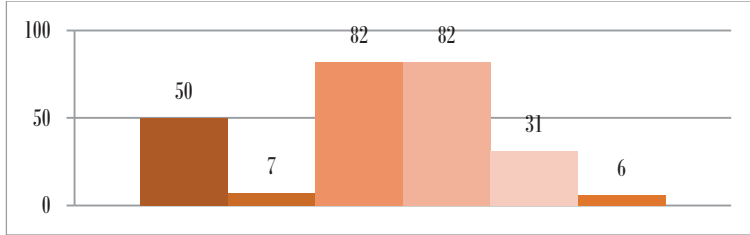
Urbanismo 3



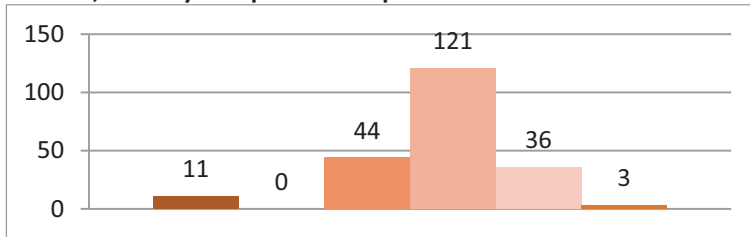
Construcción 5



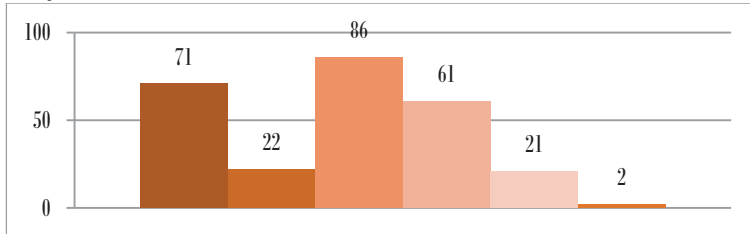
Estructuras 3



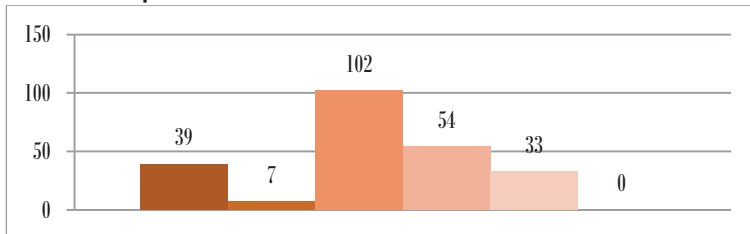
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

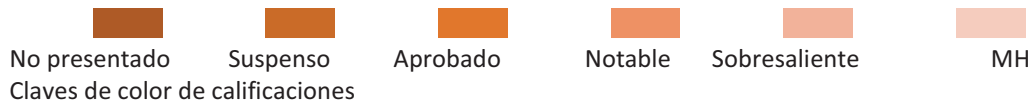


Taller de Arquitectura 6

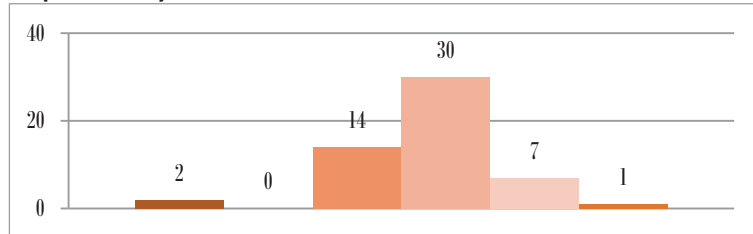


Quinto Curso

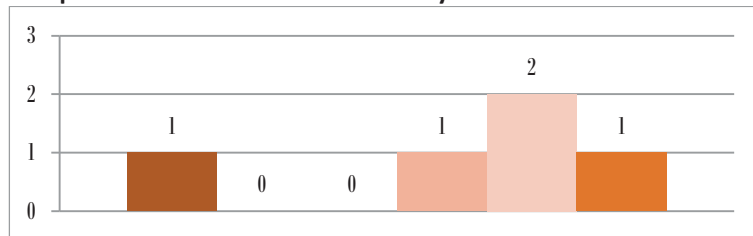
Resultados por asignatura.



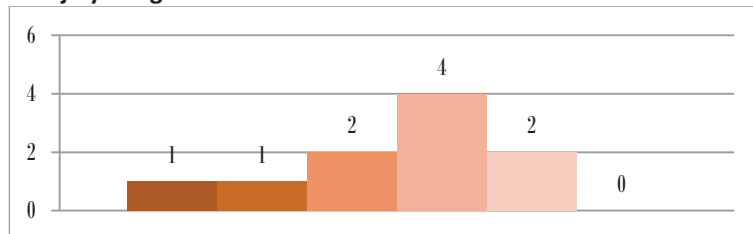
Arquitectura y Patrimonio



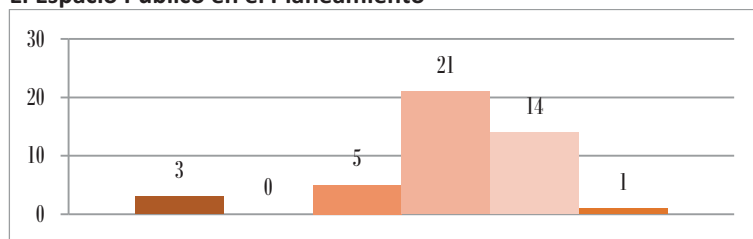
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones



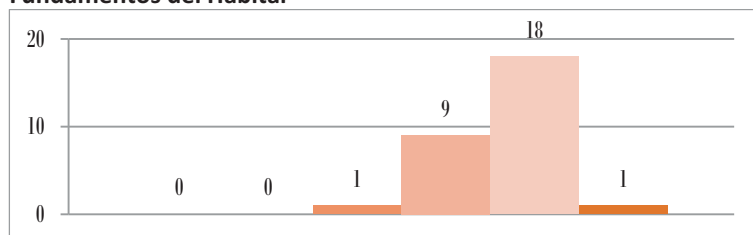
Dibujo y Vanguardia



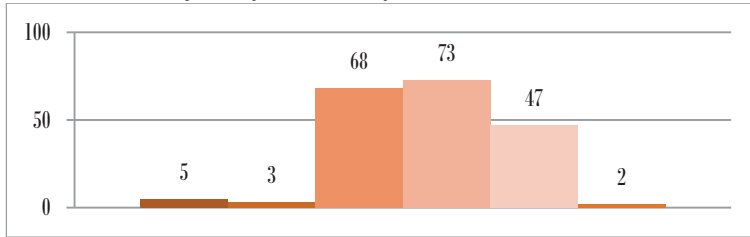
El Espacio Público en el Planeamiento



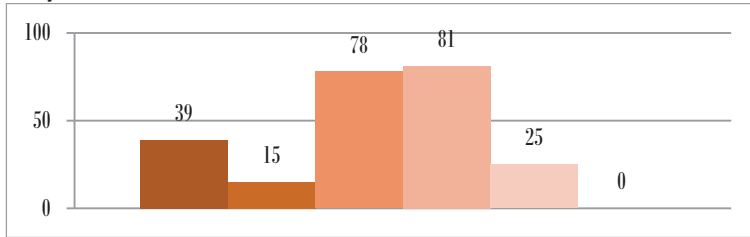
Fundamentos del Habitar



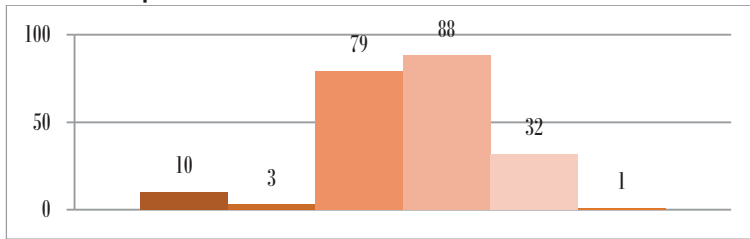
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



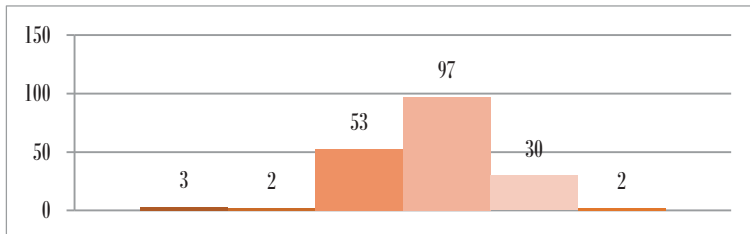
Proyectos 9



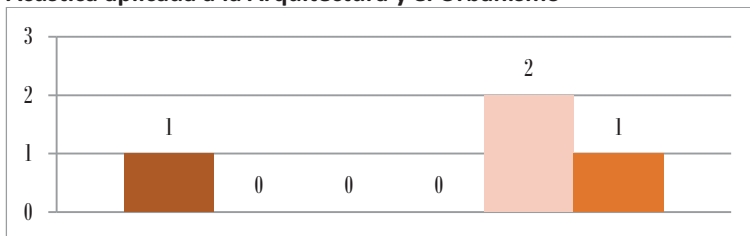
Taller de Arquitectura 7



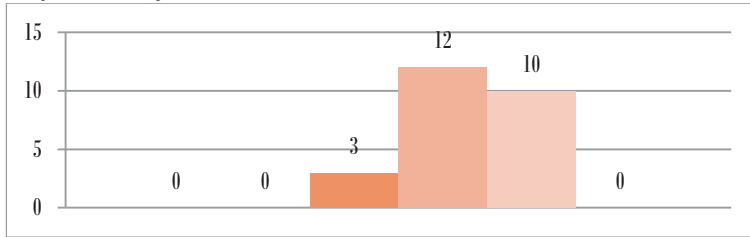
Urbanismo 4



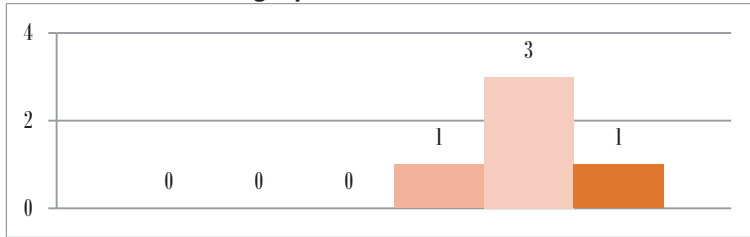
Acústica aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo



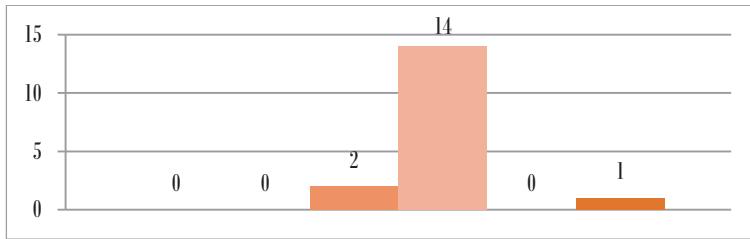
Arquitectura y Medioambiente



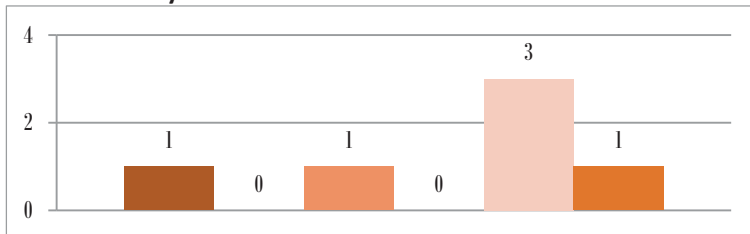
Cimentaciones: Patología y Recalces



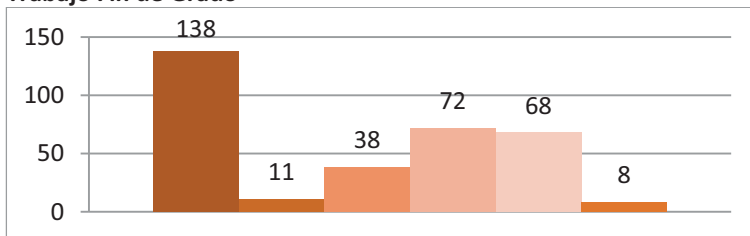
Intervención Estructural en Edificaciones existentes



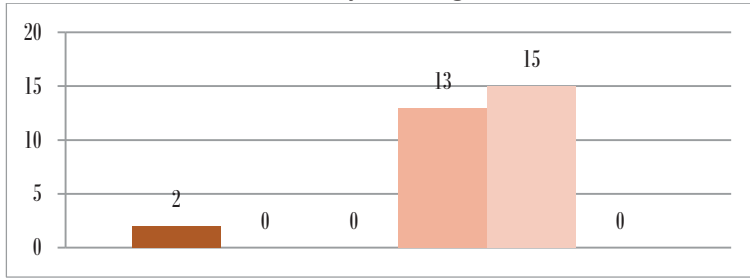
Planeamiento y Sostenibilidad



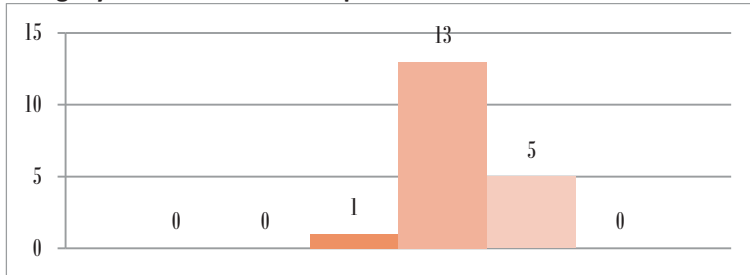
Trabajo Fin de Grado



Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles



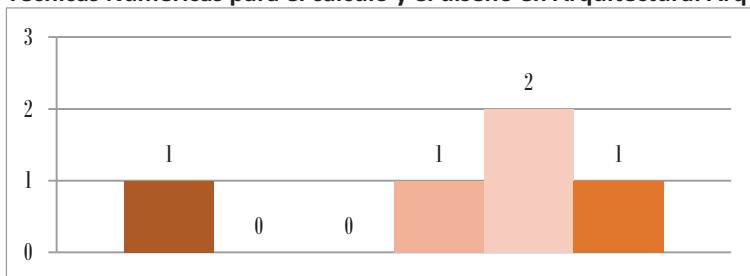
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura



Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía



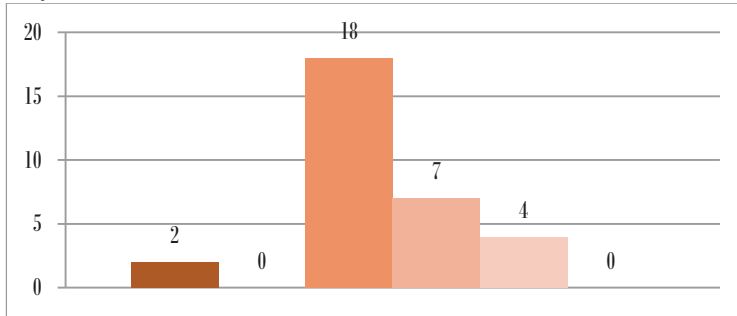
Técnicas Numéricas para el cálculo y el diseño en Arquitectura. Arquitectura Paramétrica



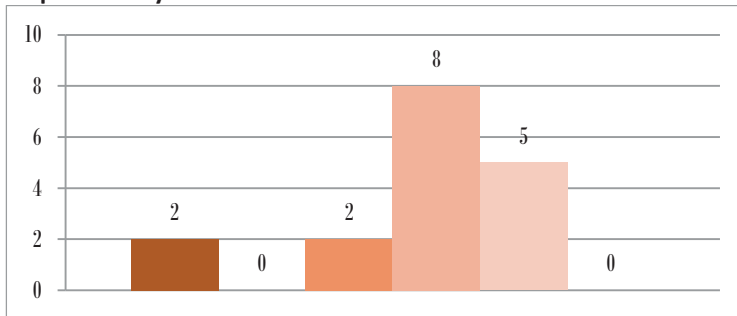
Análisis de datos y localización de recursos urbanos



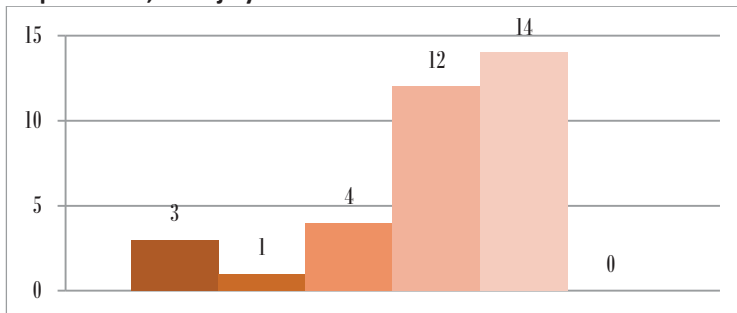
Arquitectura de las Américas



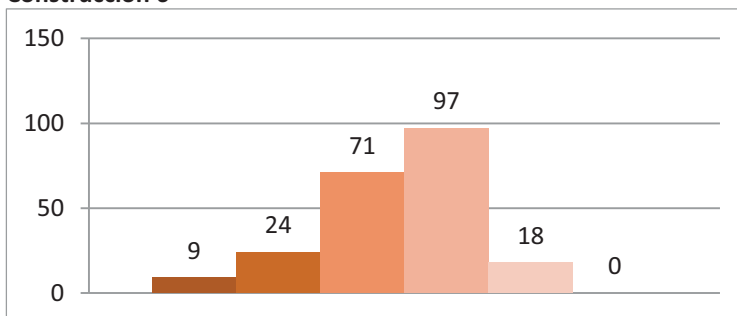
Arquitectura y Sostenibilidad



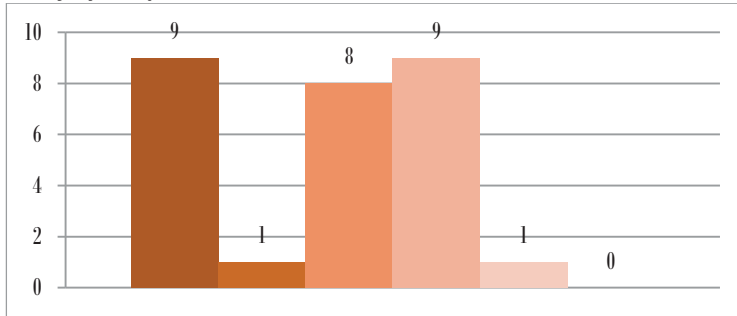
Arquitectura, Paisaje y Territorio



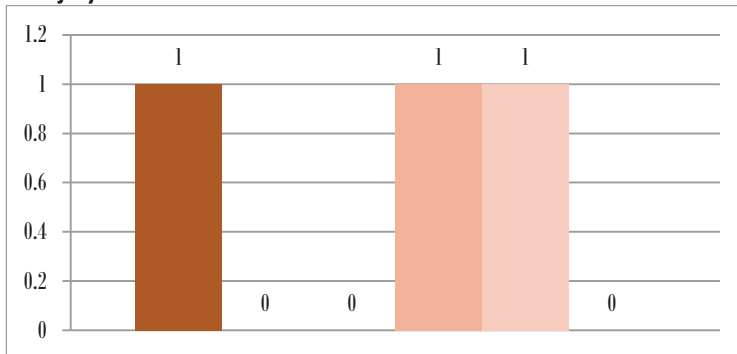
Construcción 6



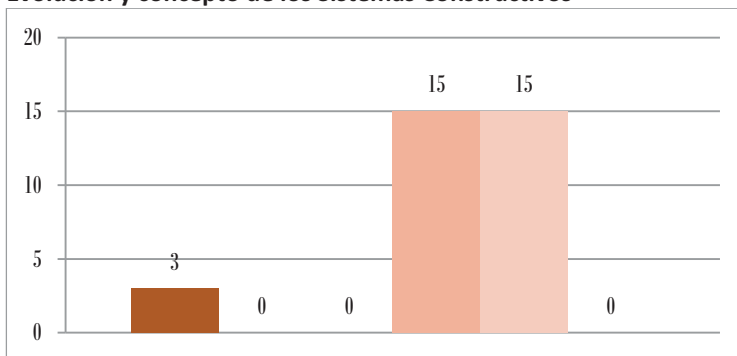
Dibujo y máquina



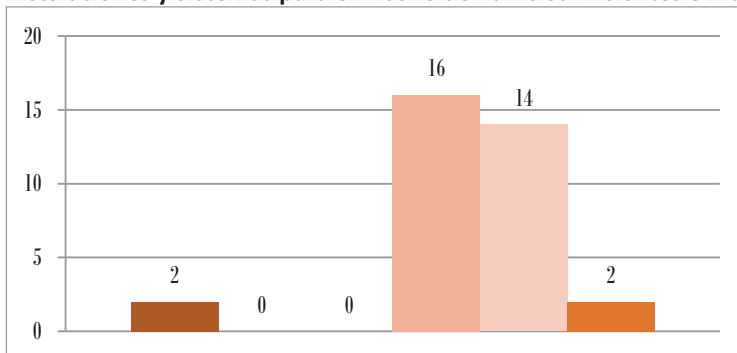
Dibujo y Patrimonio



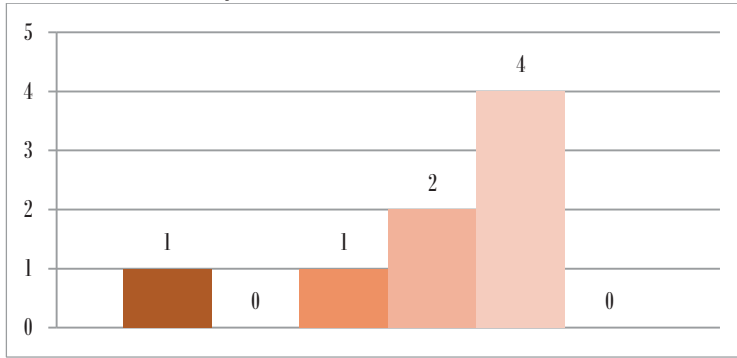
Evolución y concepto de los Sistemas Constructivos



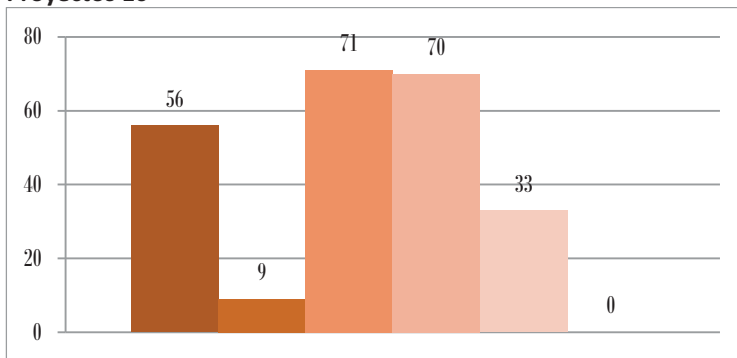
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes



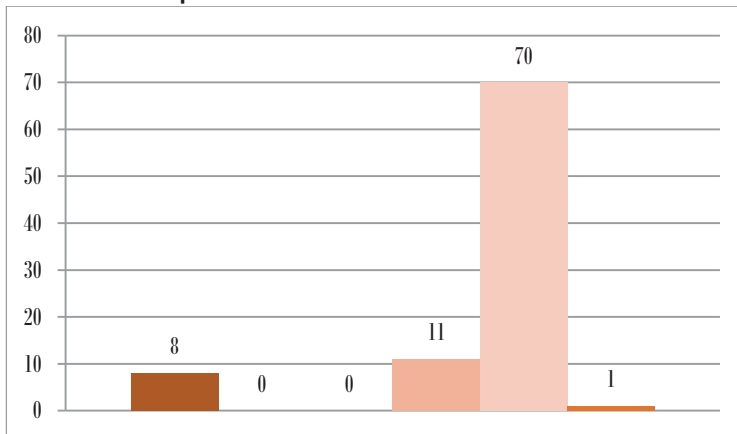
Patrimonio urbano y Planeamiento



Proyectos 10



Prácticas en Empresas



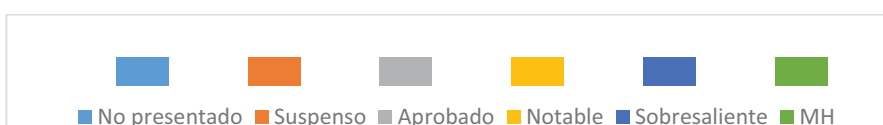


Informe de Rendimiento

Curso 2020/21

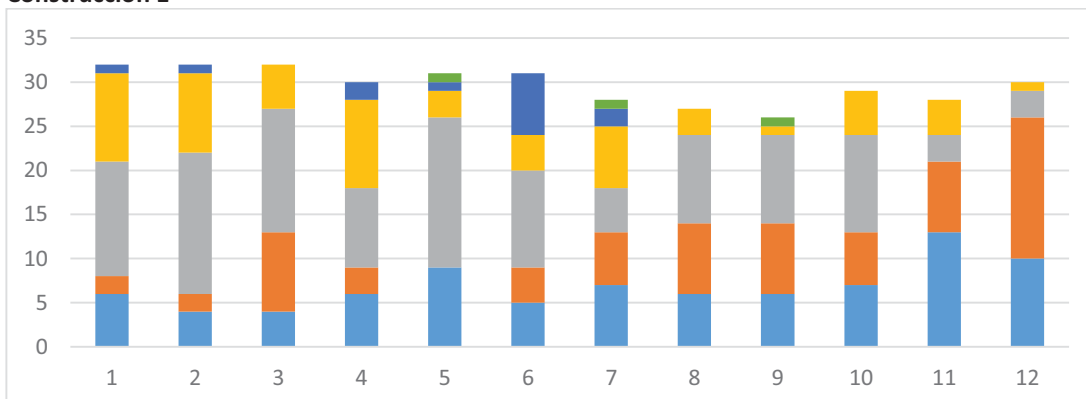
Primer Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 12

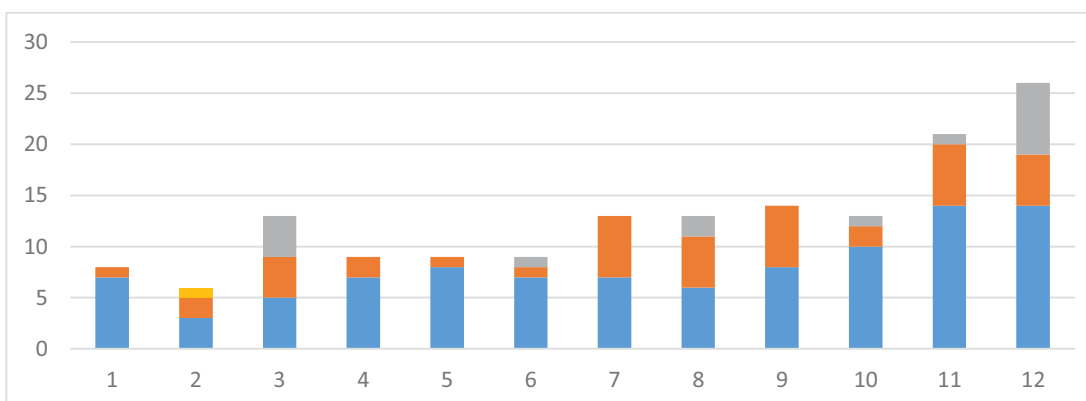


Claves de color de calificaciones

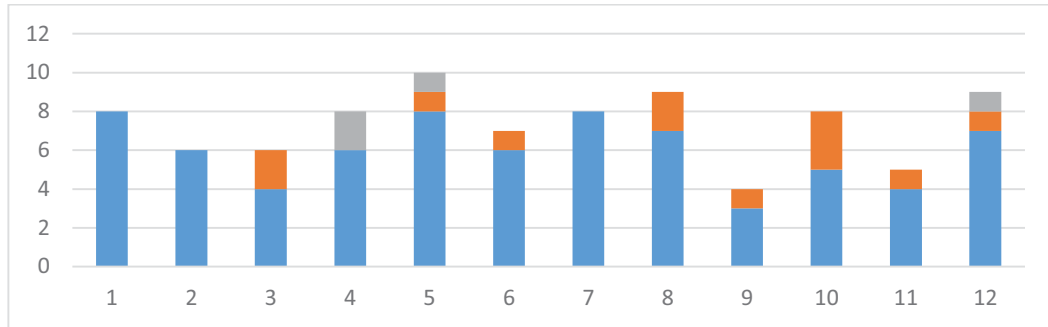
Construcción 1



1ª Convocatoria

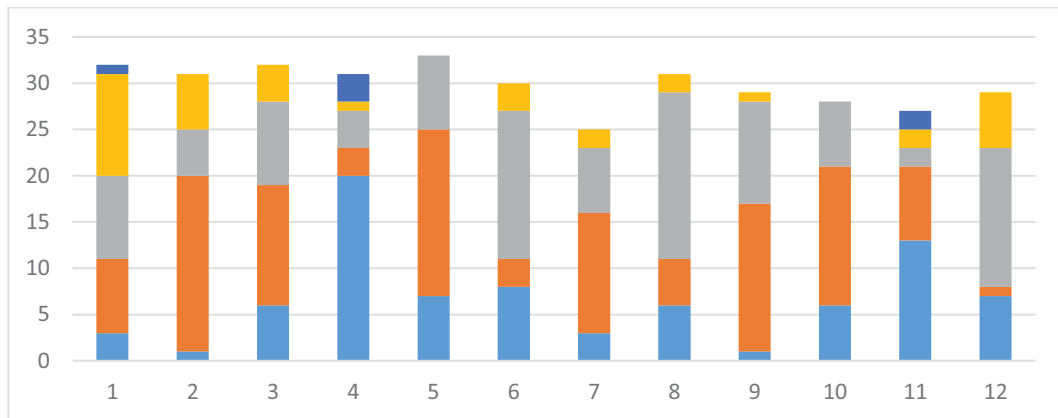


2ª Convocatoria

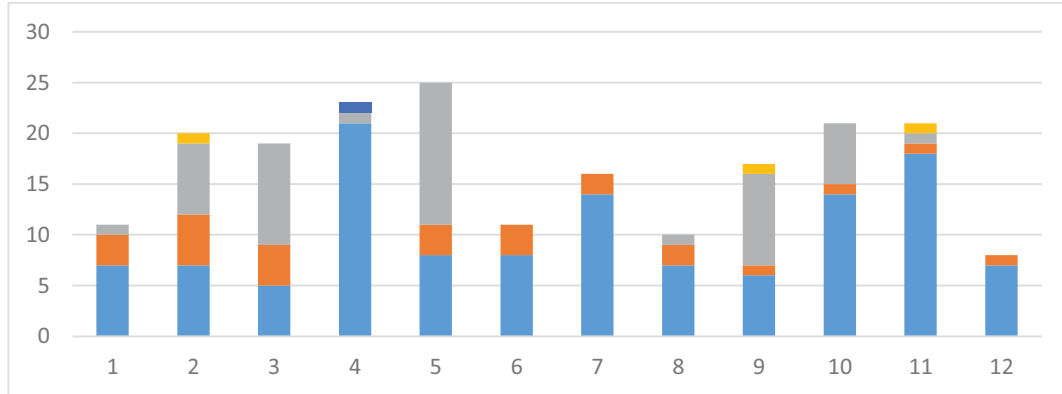


3ª Convocatoria

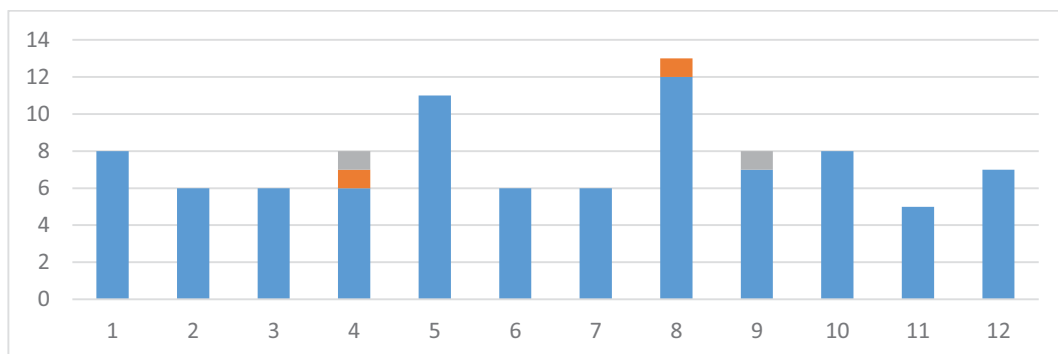
Dibujo 1. Geometría y Percepción



1ª Convocatoria

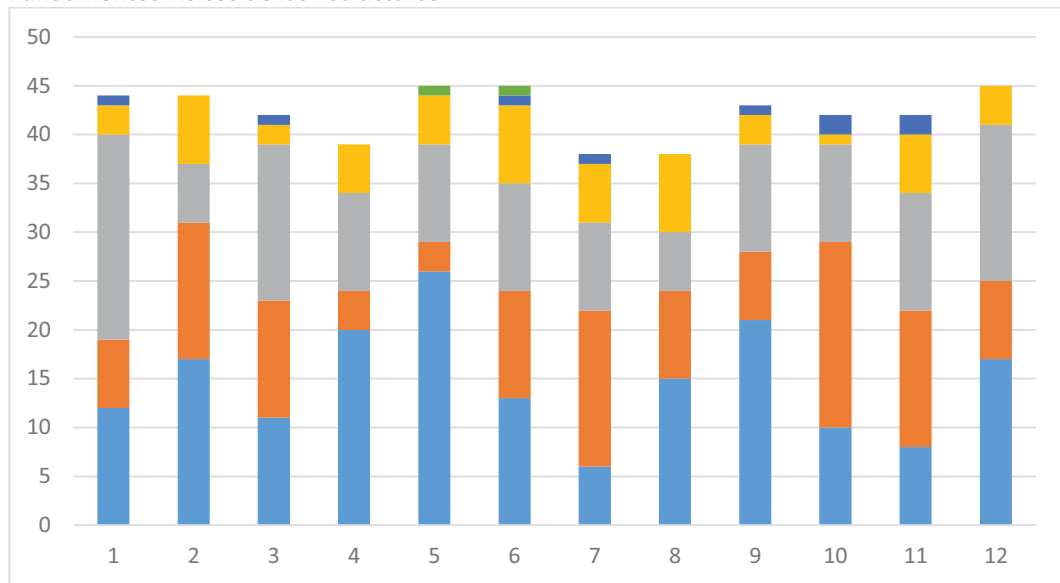


2ª Convocatoria

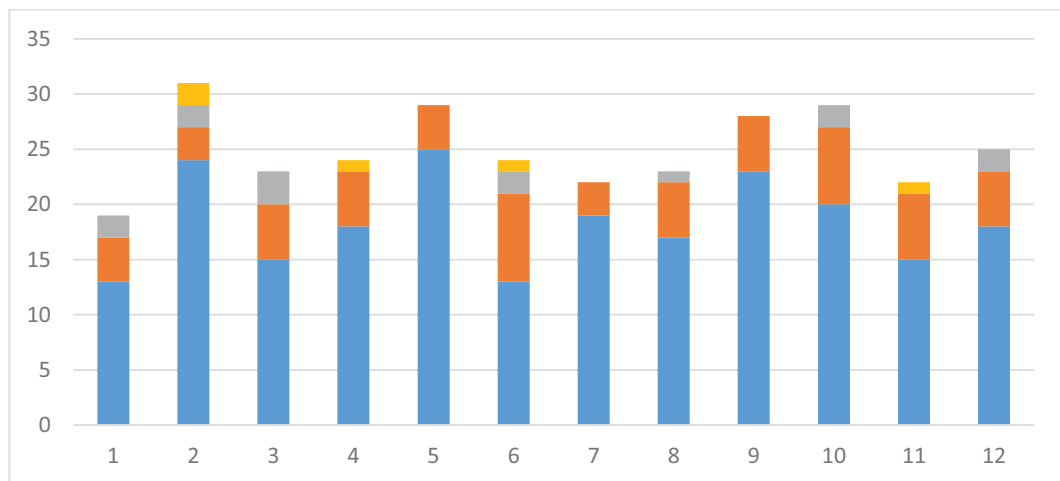


3ª Convocatoria

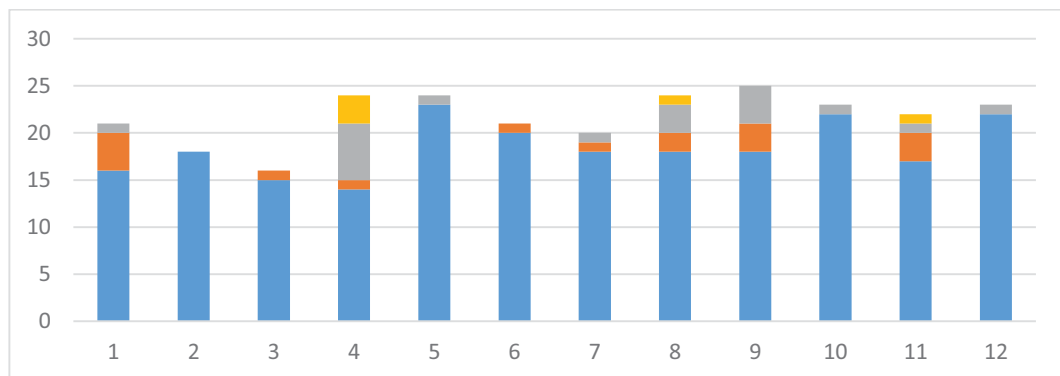
Fundamentos Físicos de las Estructuras



1ª Convocatoria

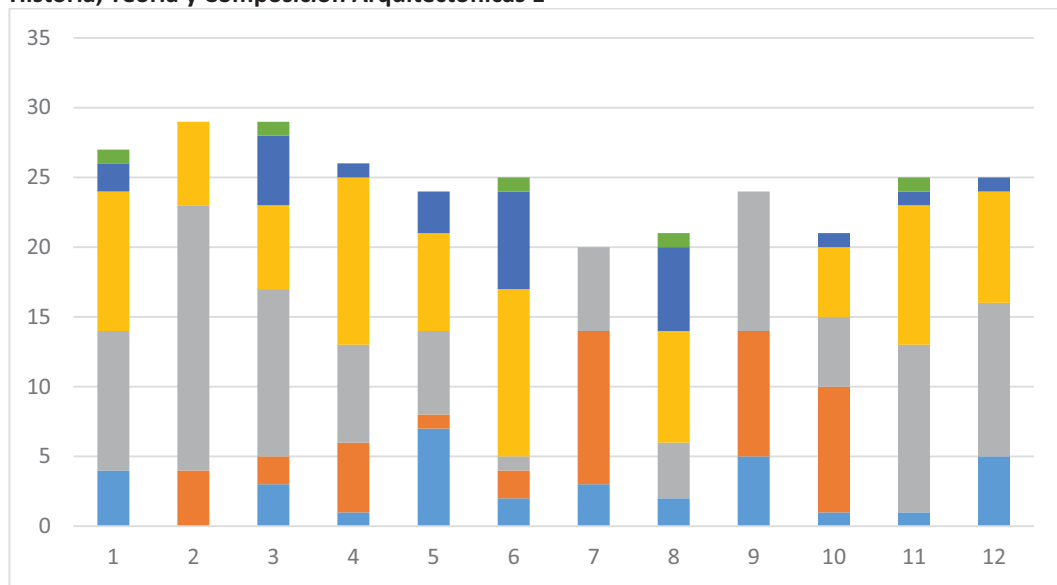


2ª Convocatoria

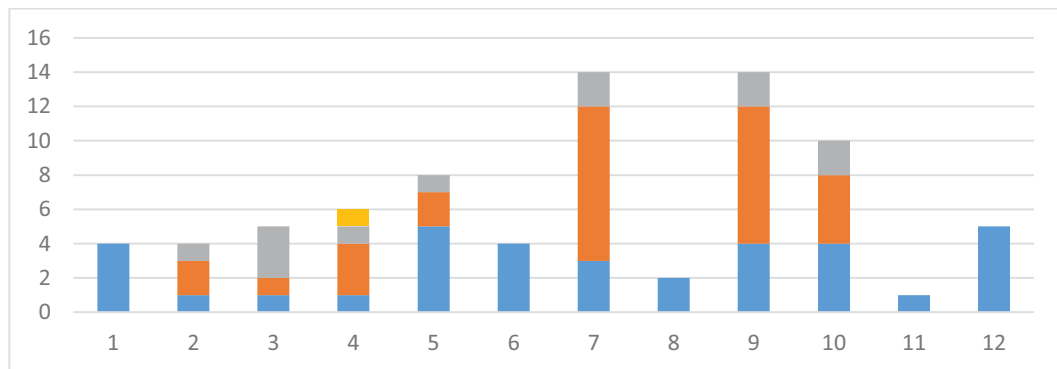


3ª Convocatoria

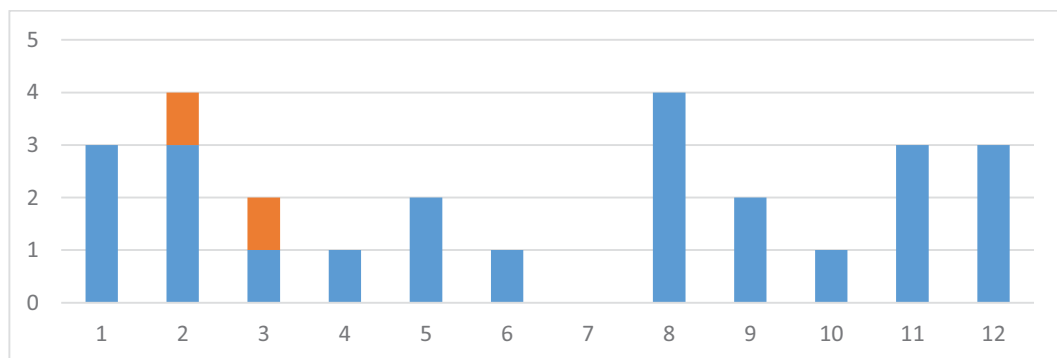
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



1ª Convocatoria

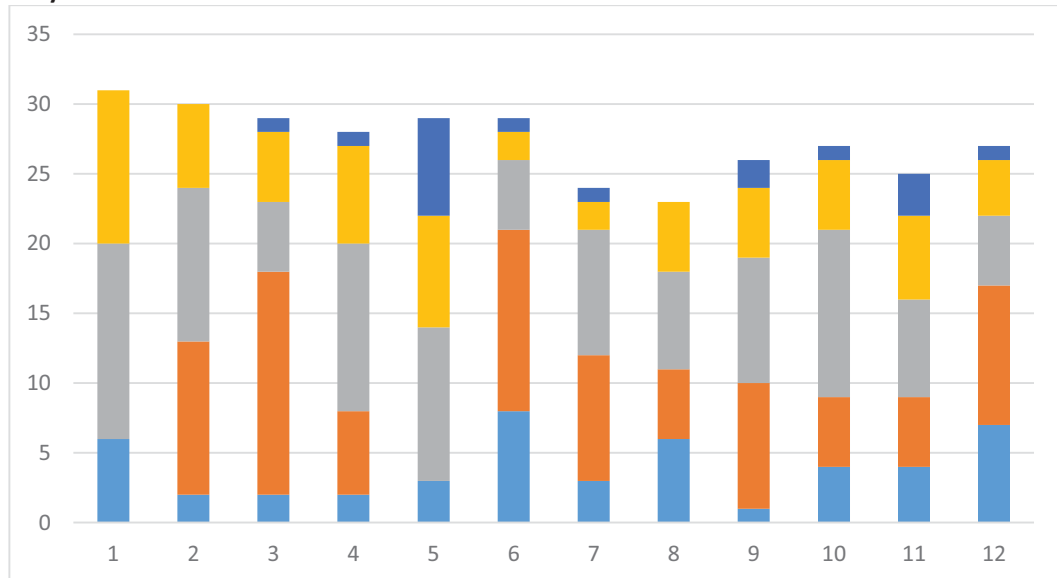


2ª Convocatoria

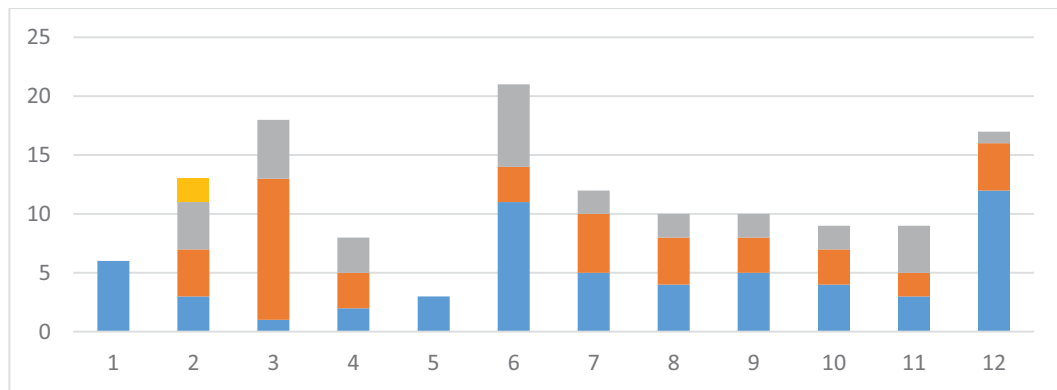


3ª Convocatoria

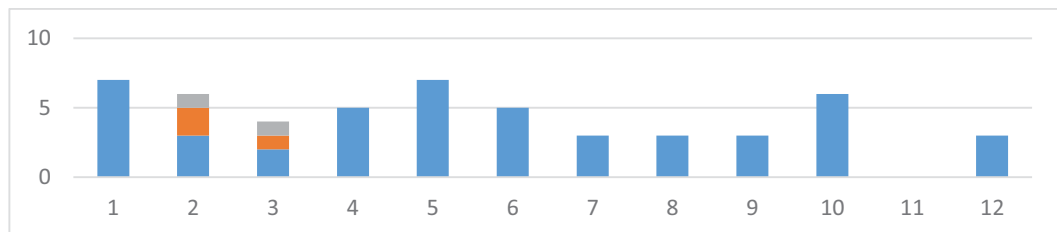
Proyectos 1



1ª Convocatoria

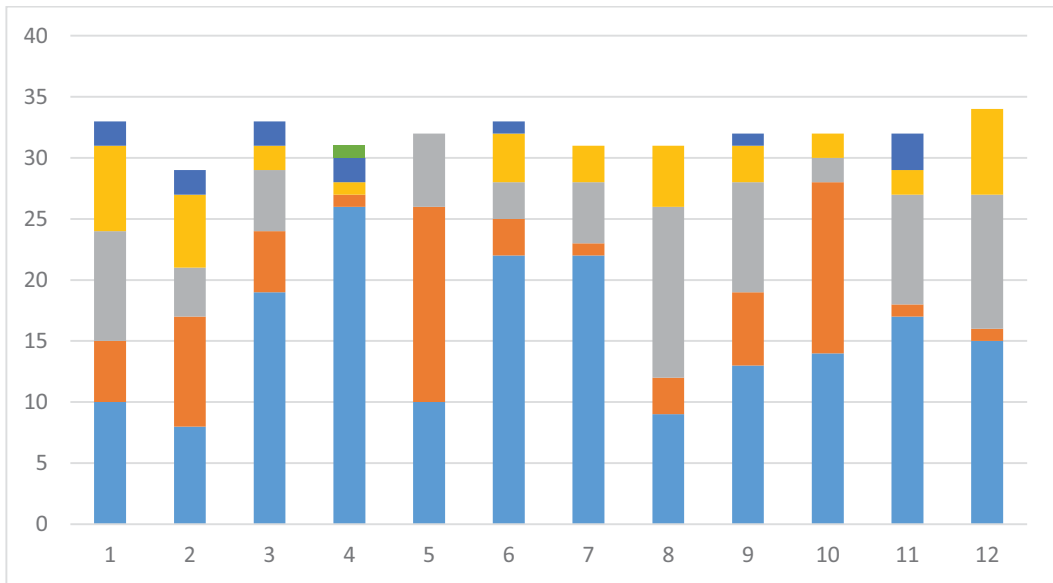


2ª Convocatoria

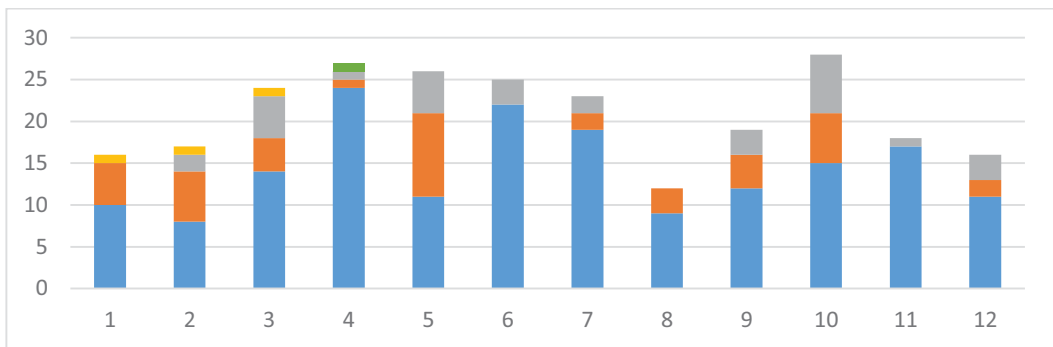


3ª Convocatoria

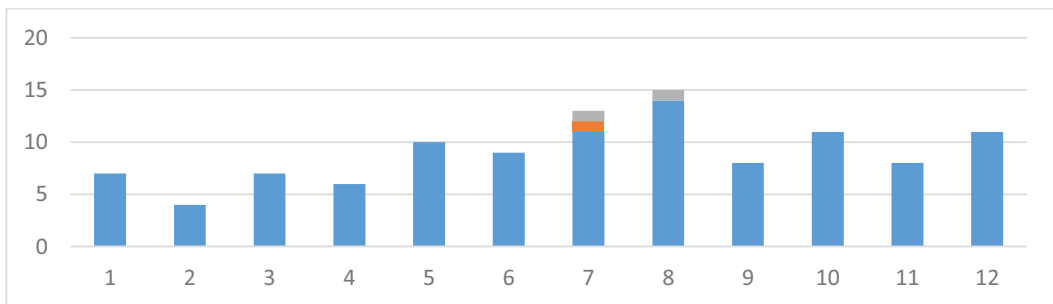
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



1ª Convocatoria

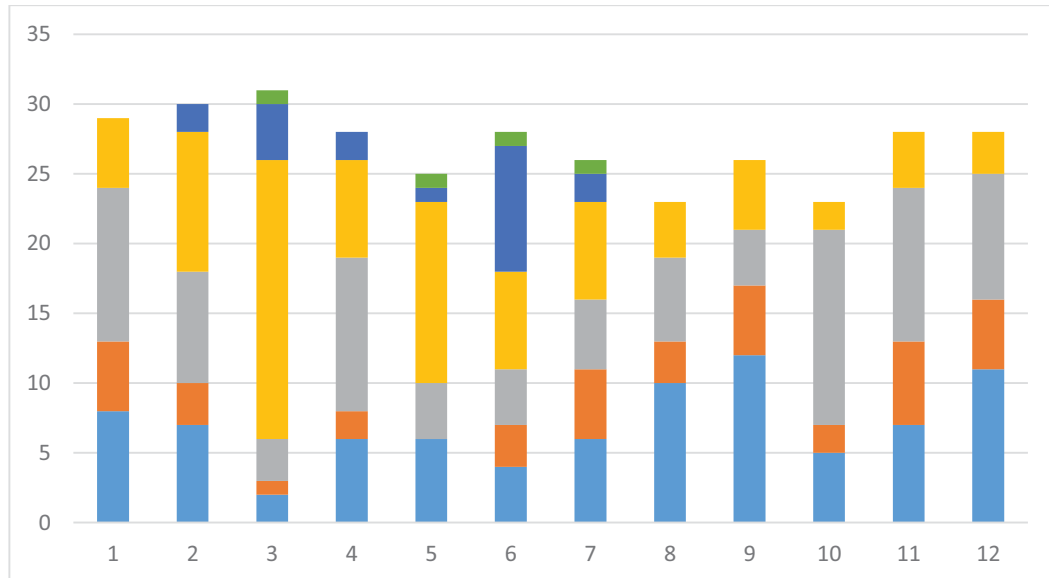


2ª Convocatoria

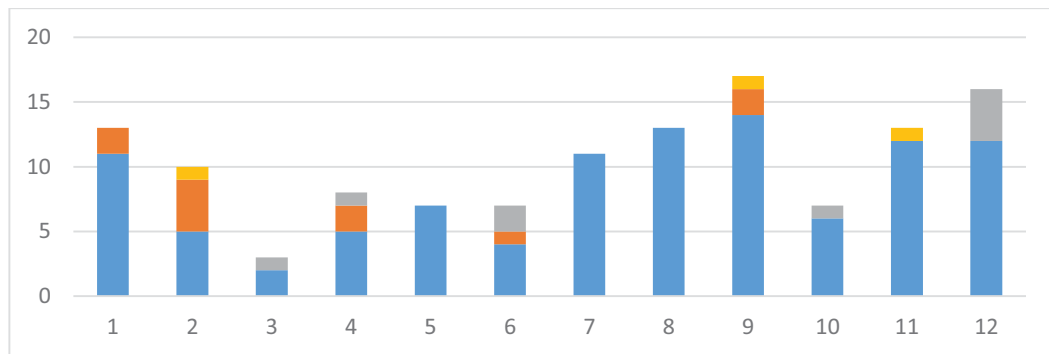


3ª Convocatoria

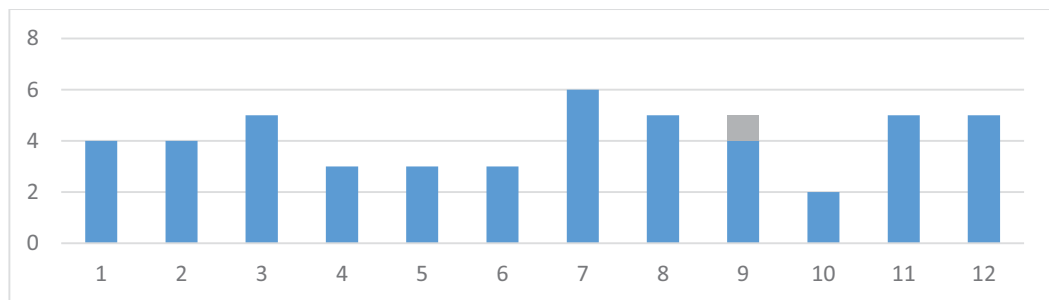
Estructuras 1



1ª Convocatoria

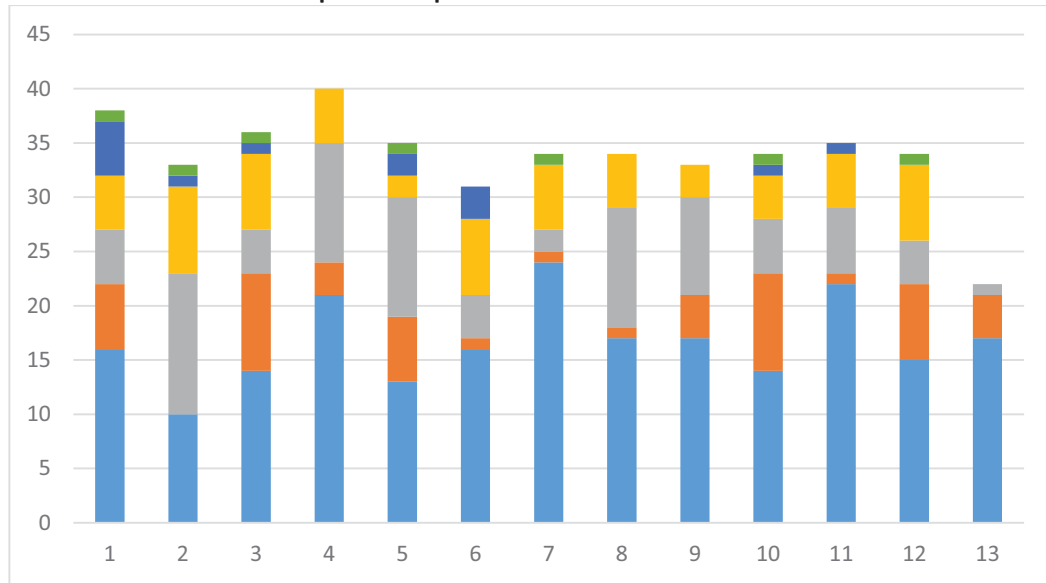


2ª Convocatoria

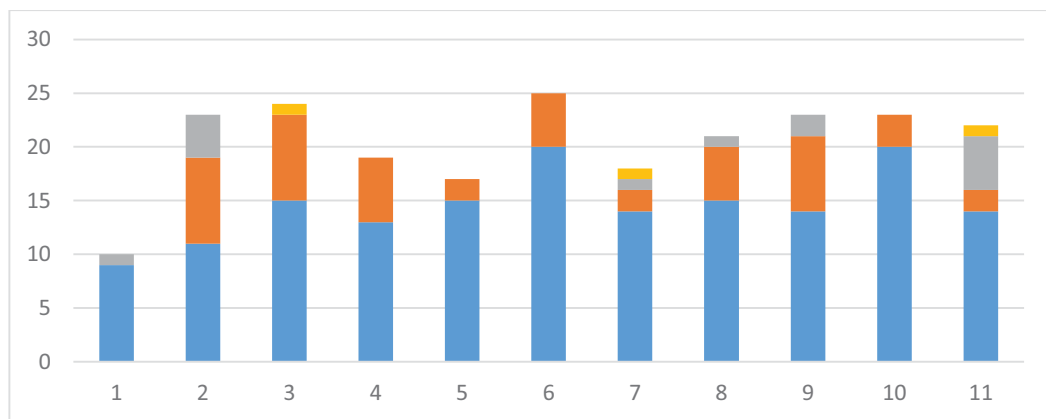


3ª Convocatoria

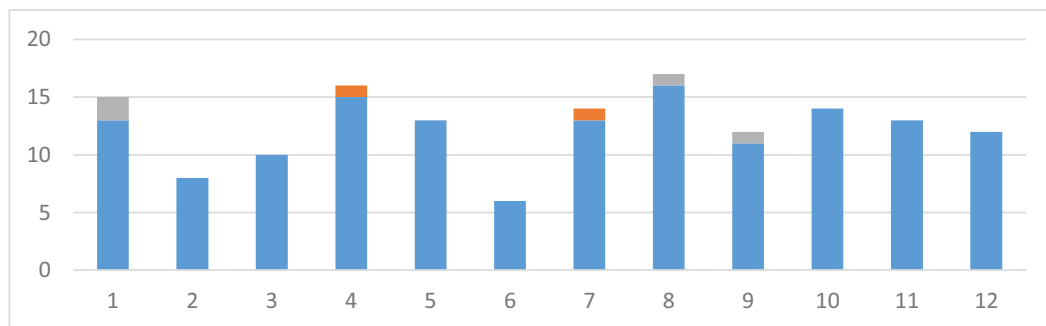
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



1ª Convocatoria

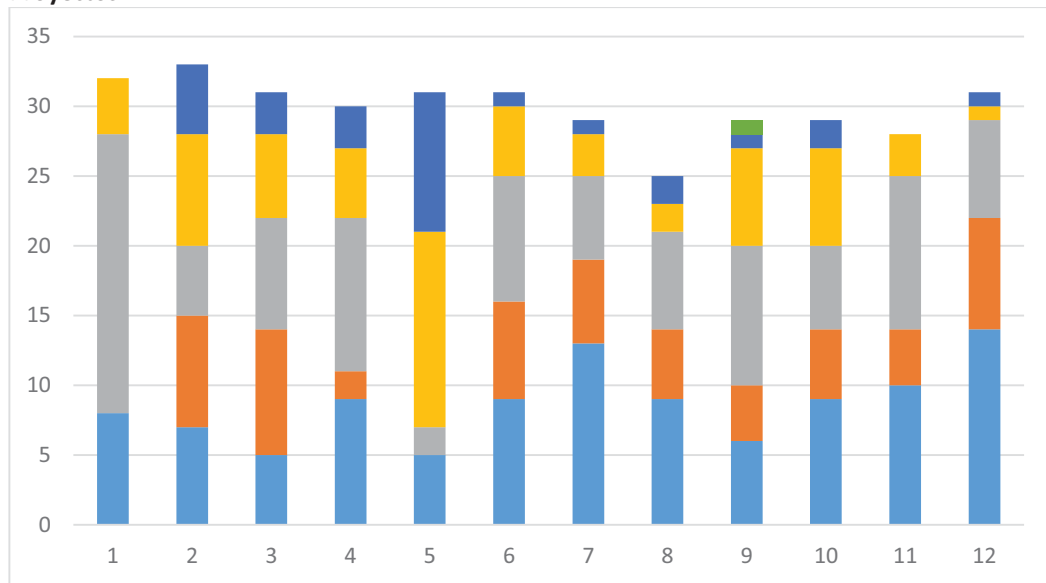


2ª Convocatoria

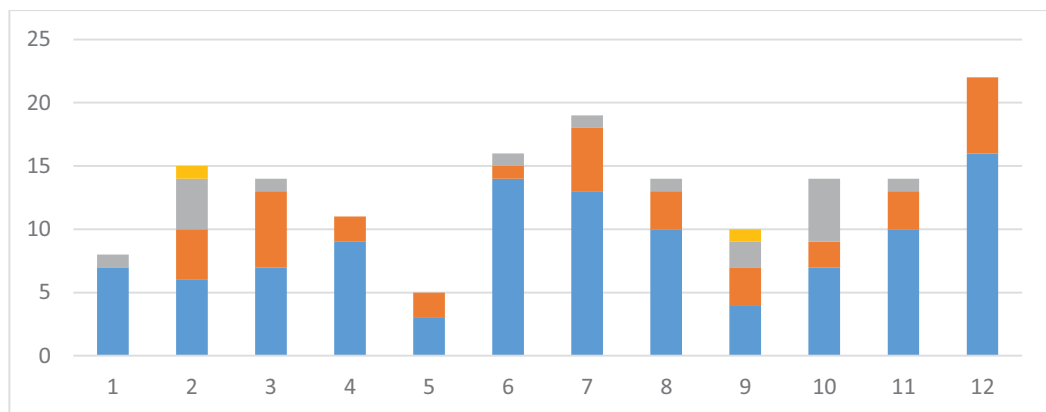


3ª Convocatoria

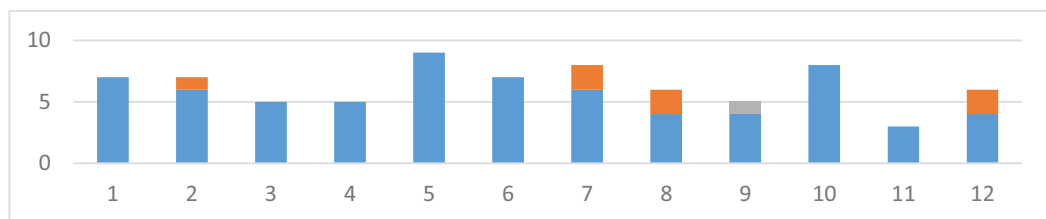
Proyectos 2



1ª Convocatoria

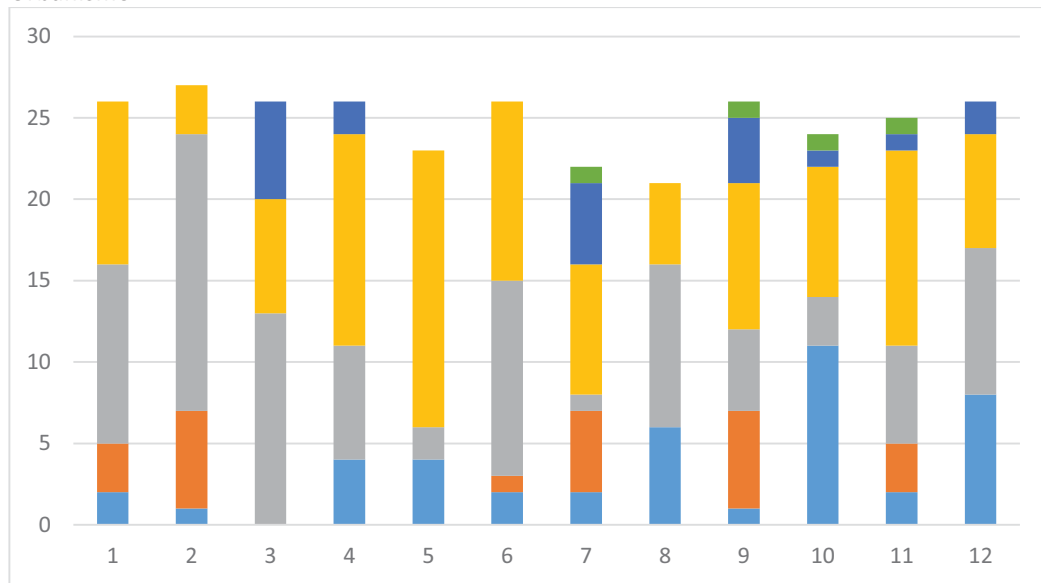


2ª Convocatoria

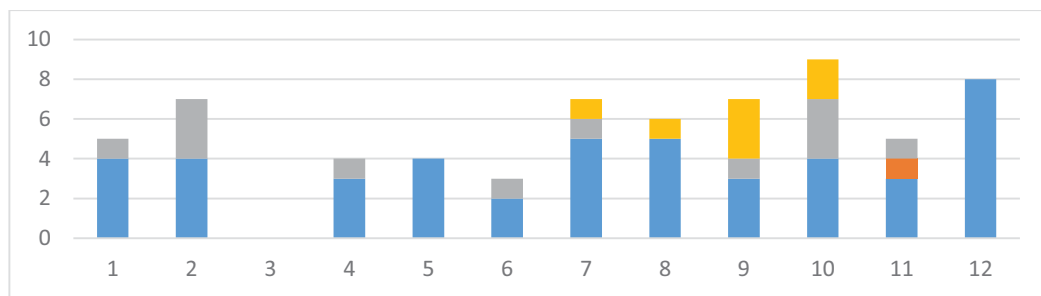


3ª Convocatoria

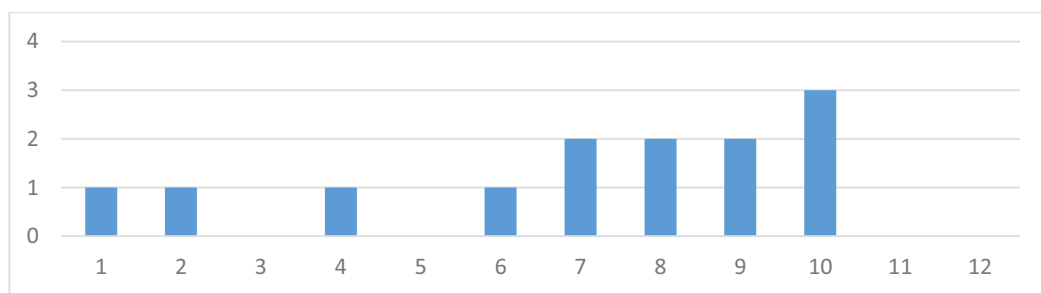
Urbanismo 1



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

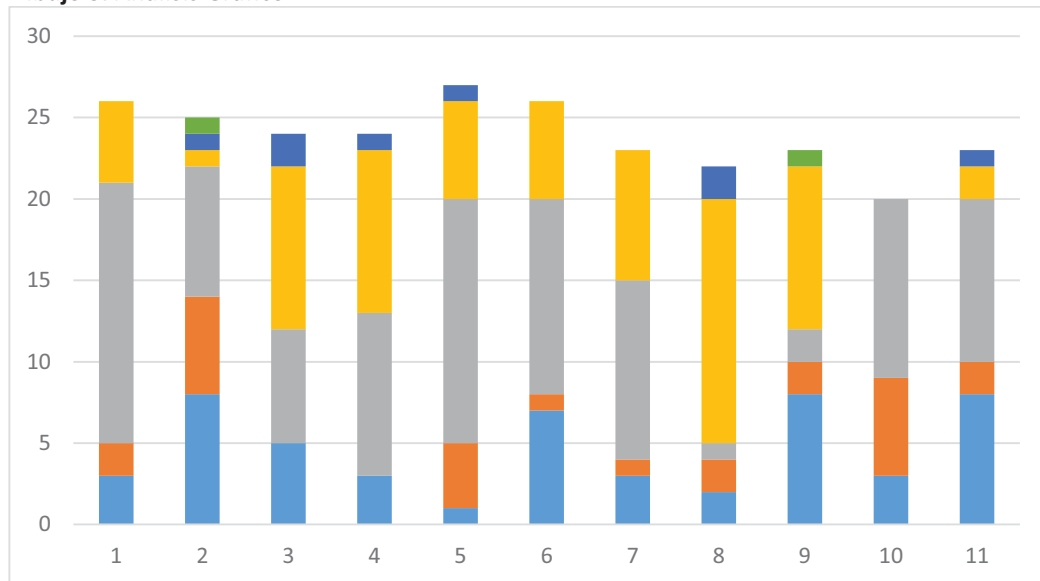
Segundo Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 11.

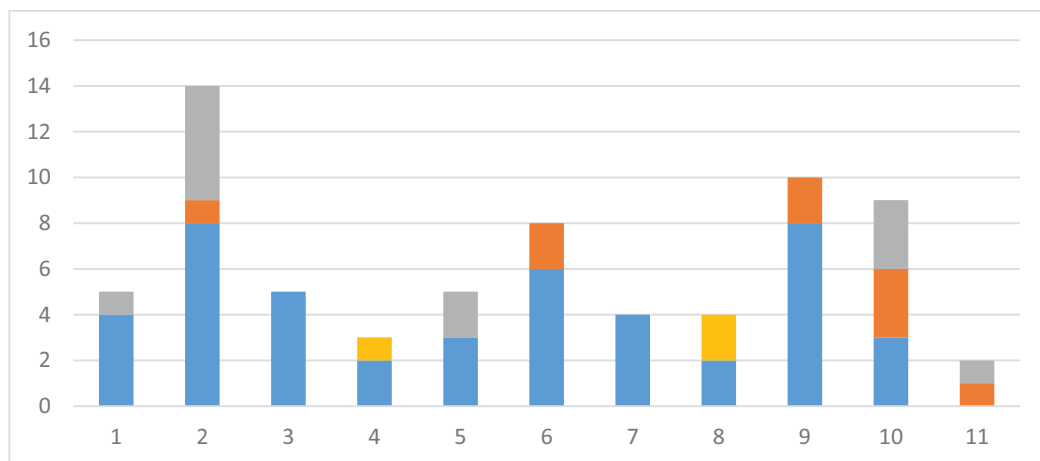


Claves de color de calificaciones

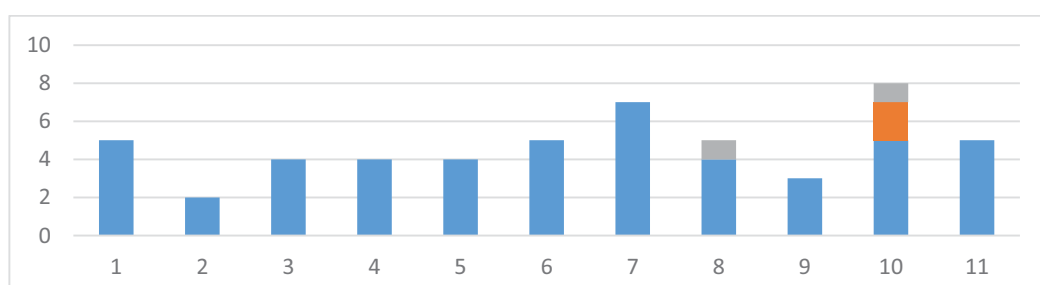
Dibujo 3. Análisis Gráfico



1ª Convocatoria

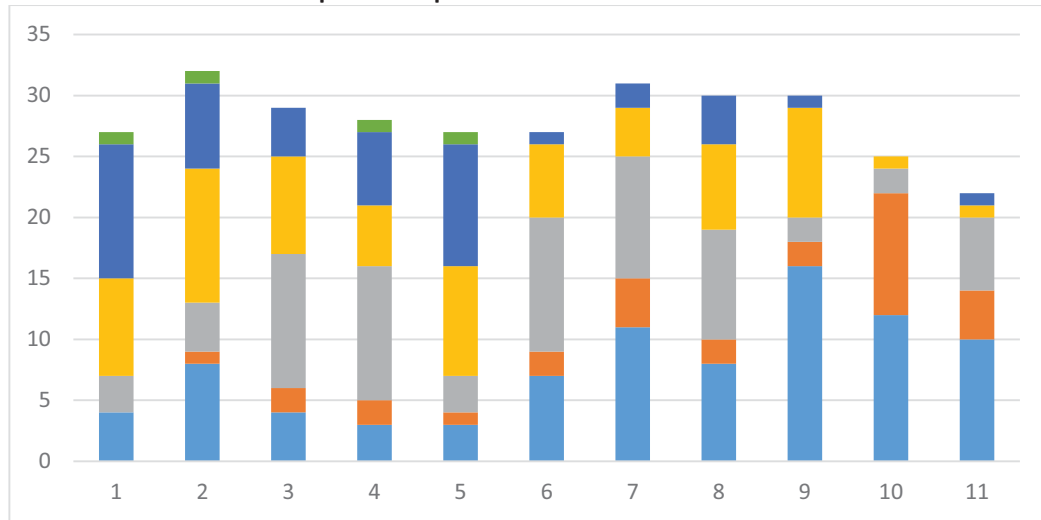


2ª Convocatoria

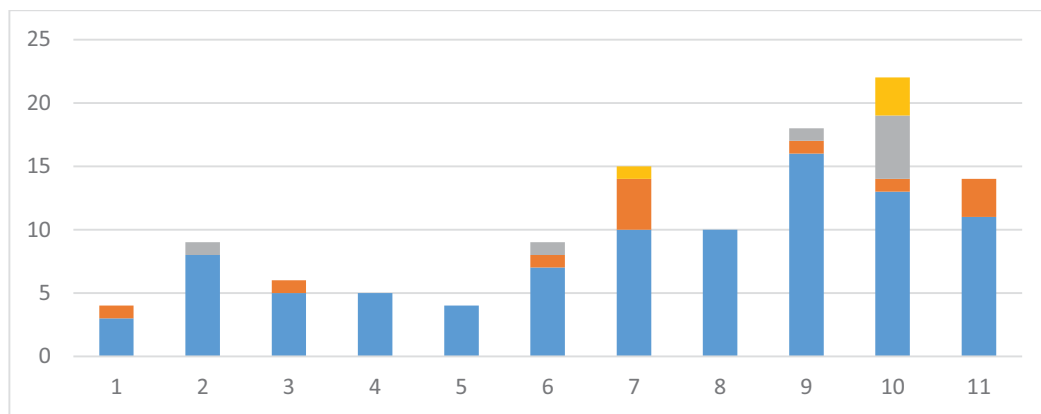


3ª Convocatoria

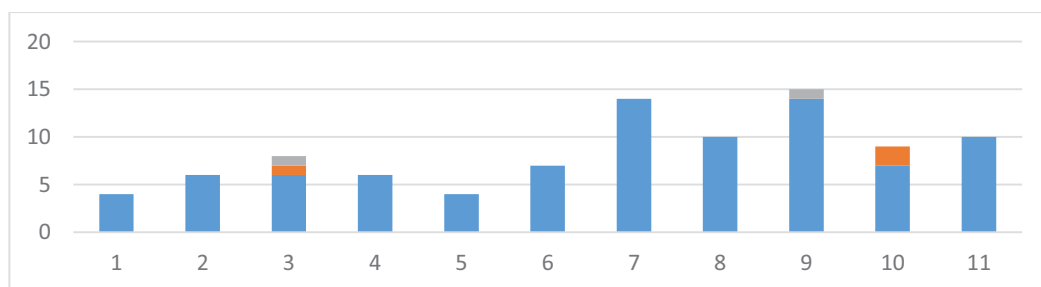
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



1ª Convocatoria

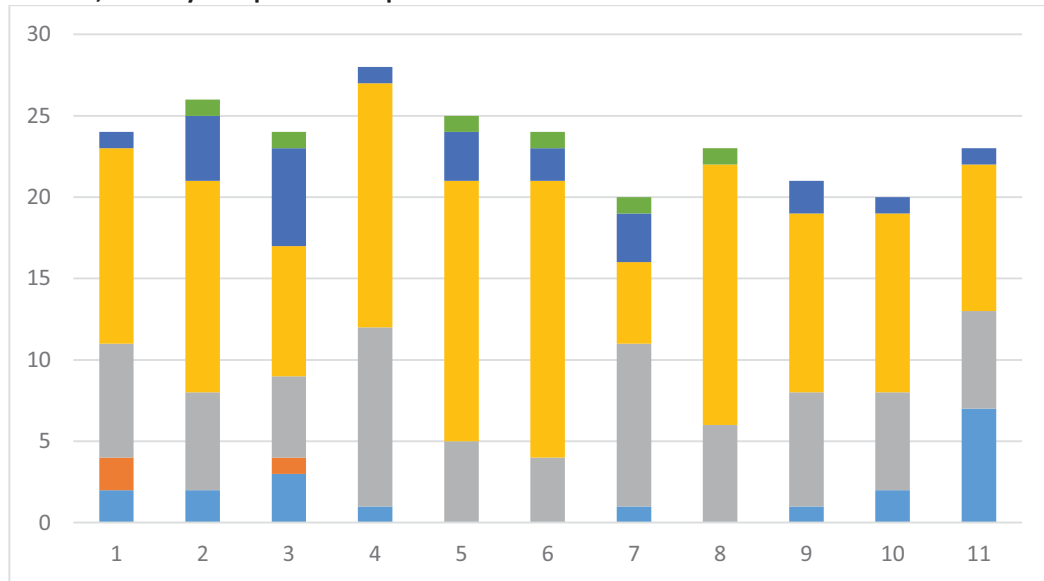


2ª Convocatoria

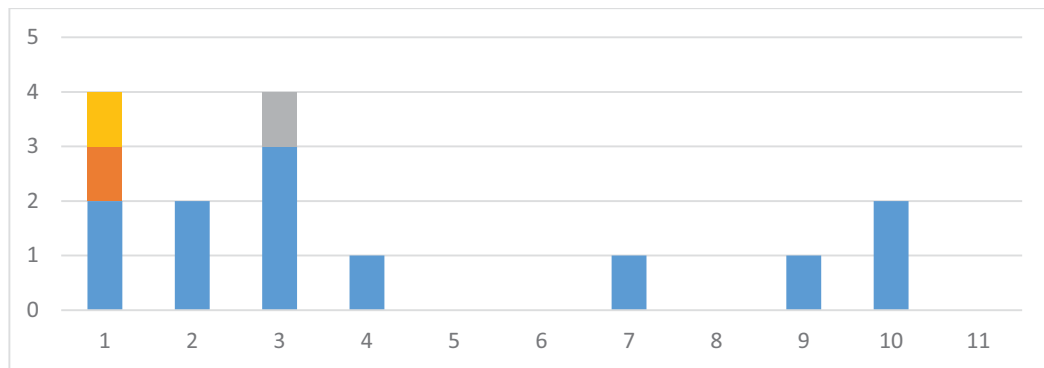


3ª Convocatoria

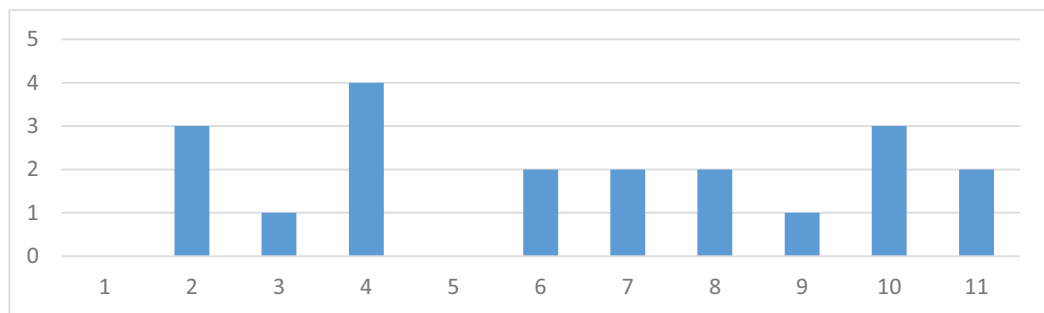
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



1ª Convocatoria

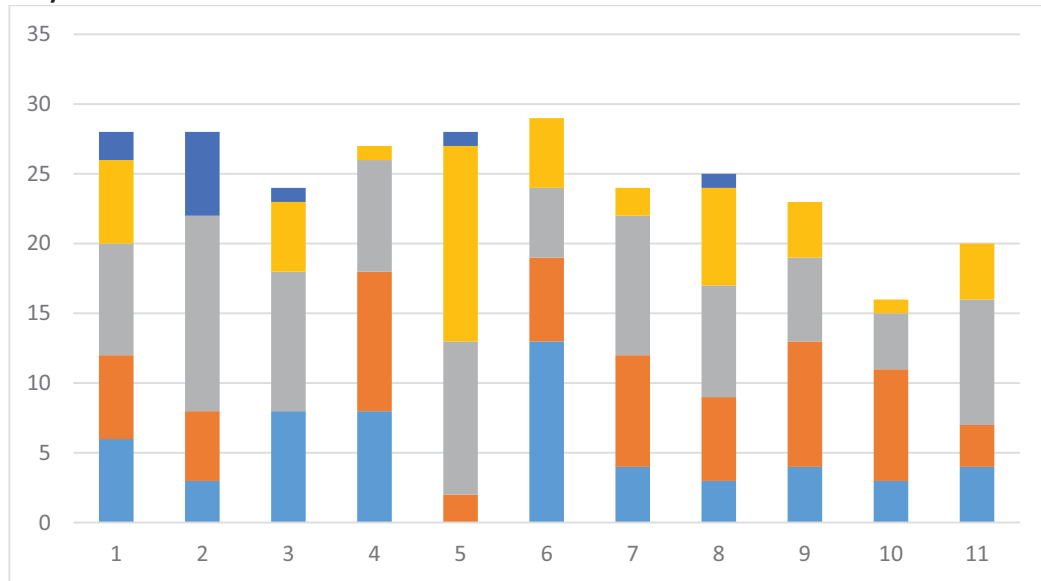


2ª Convocatoria

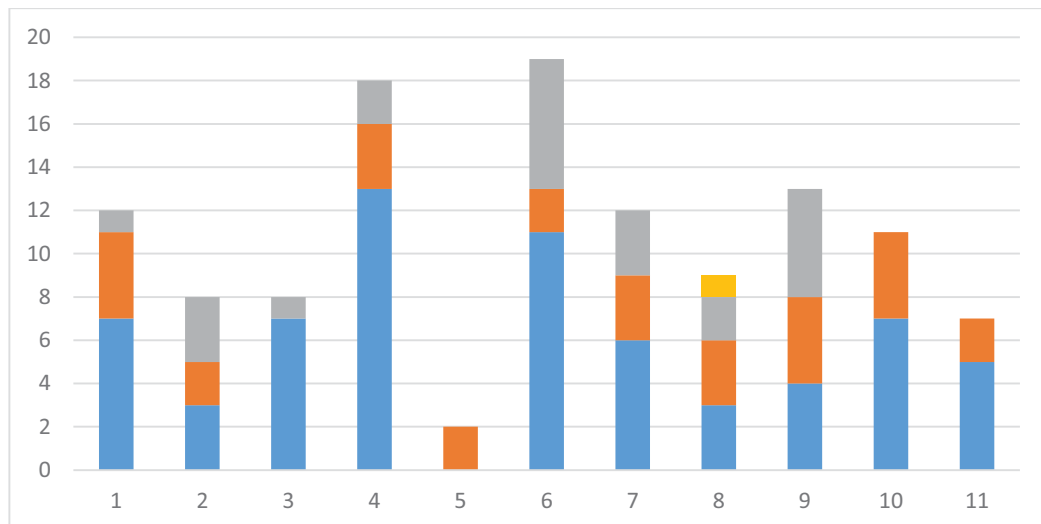


3ª Convocatoria

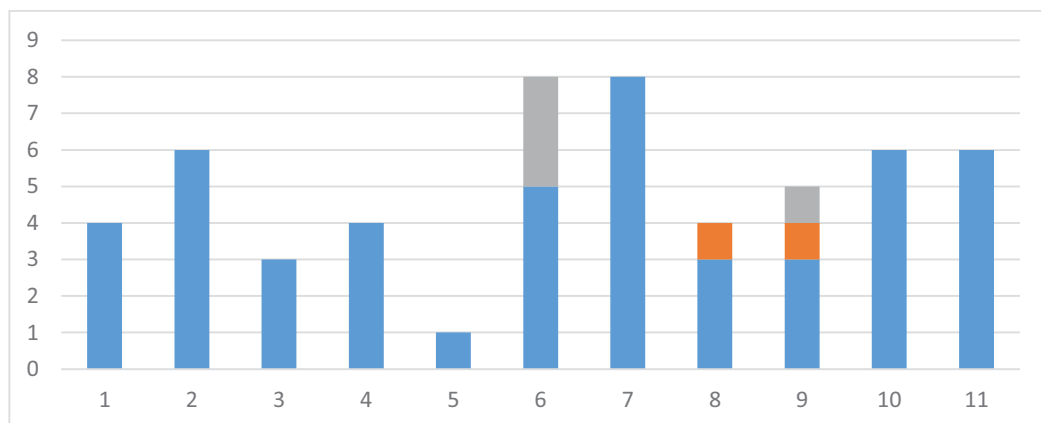
Proyectos 3



1ª Convocatoria

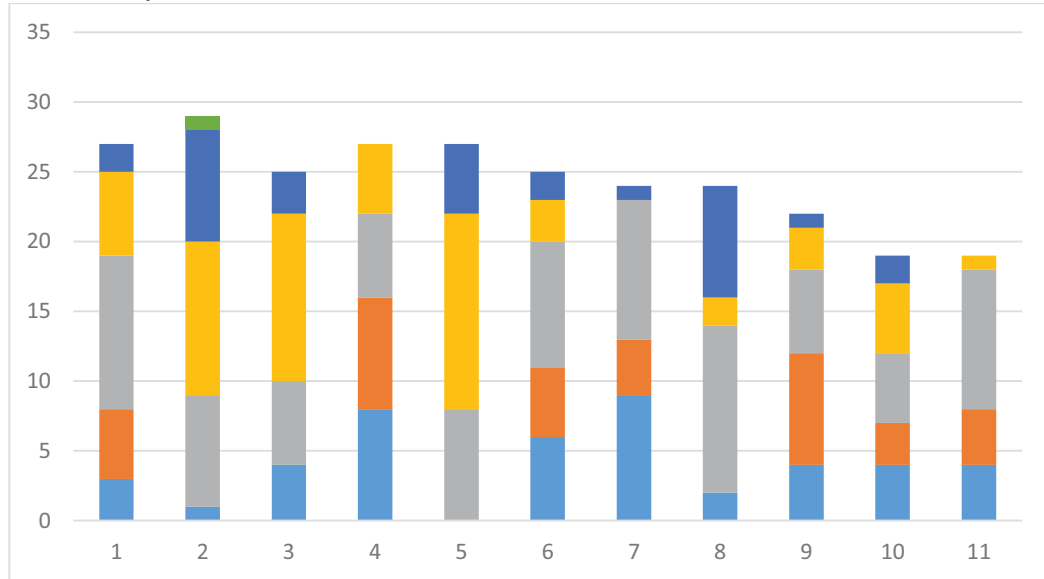


2ª Convocatoria

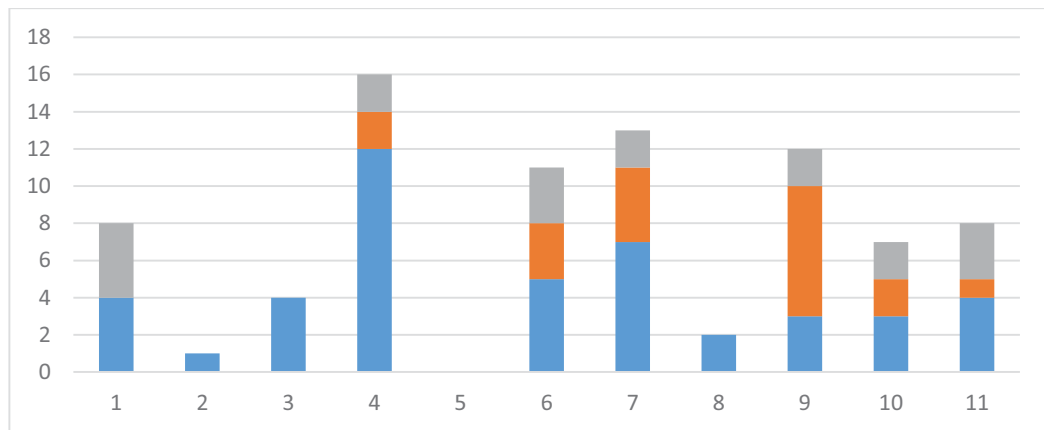


3ª Convocatoria

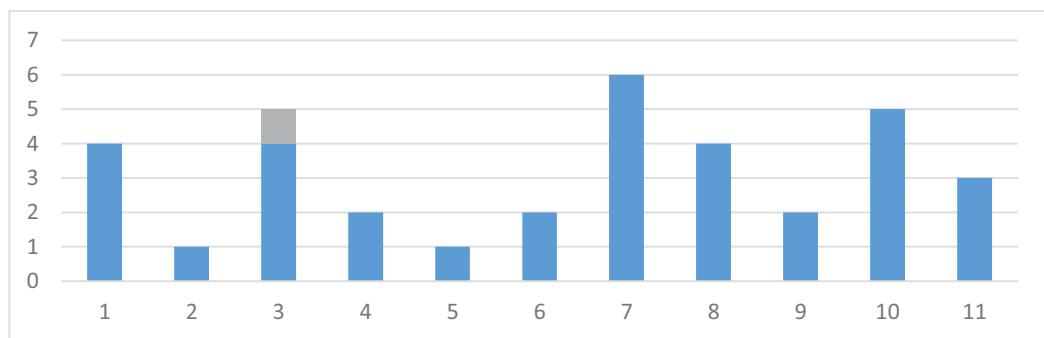
Taller de Arquitectura 1



1ª Convocatoria

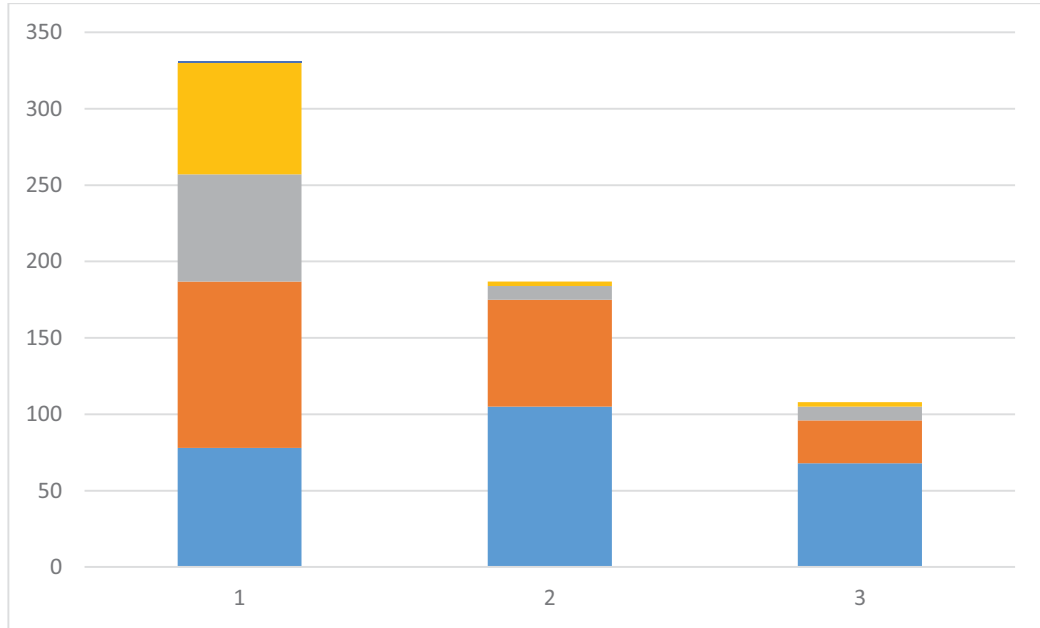


2ª Convocatoria



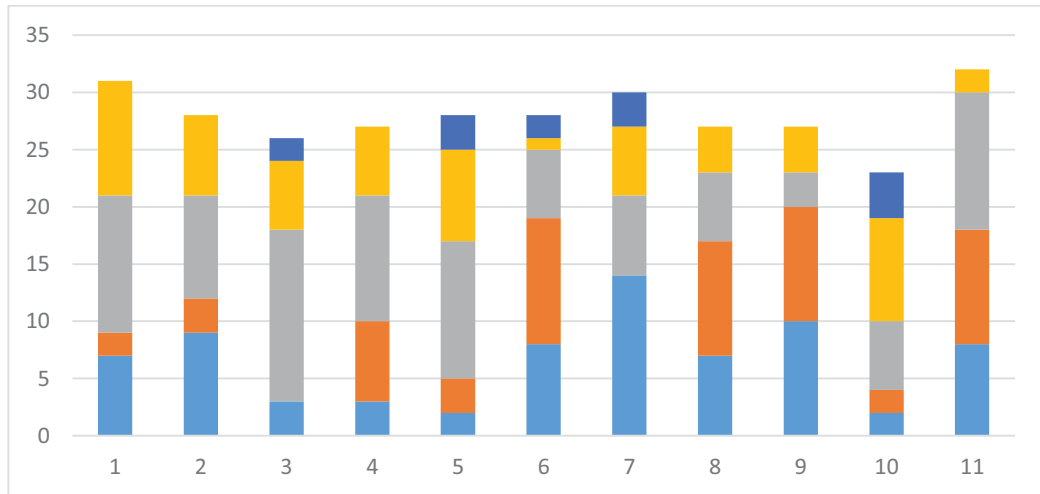
3ª Convocatoria

Acondicionamiento e Instalaciones I

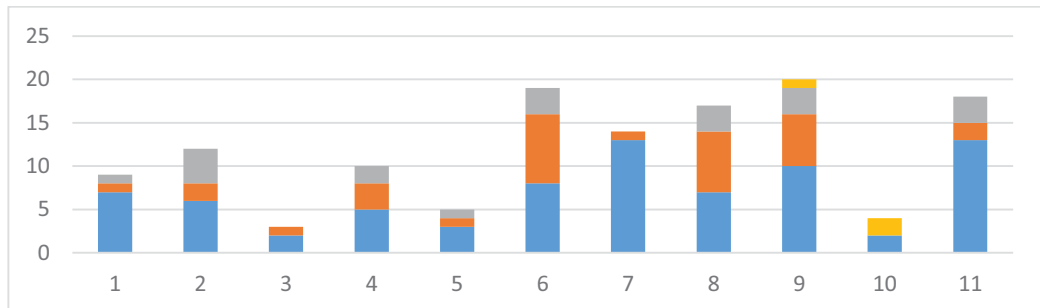


1ª Convocatoria
 2ª Convocatoria
 3ª Convocatoria
 No hay información por grupos

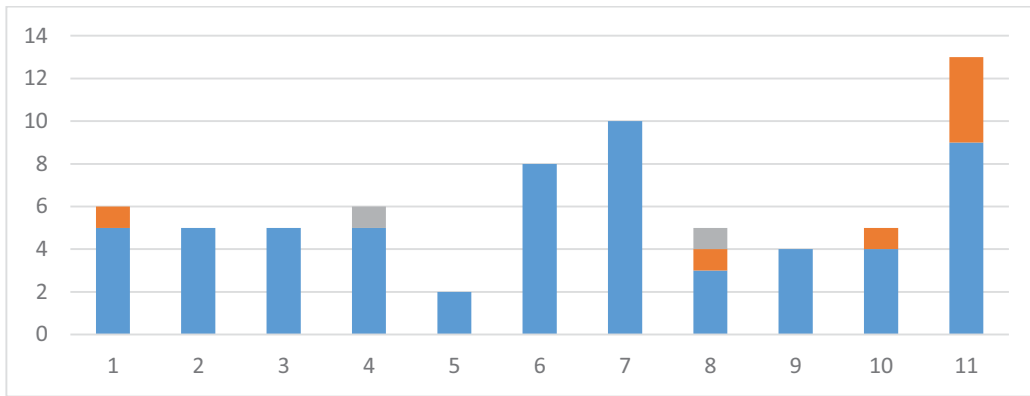
Construcción 2



1ª Convocatoria

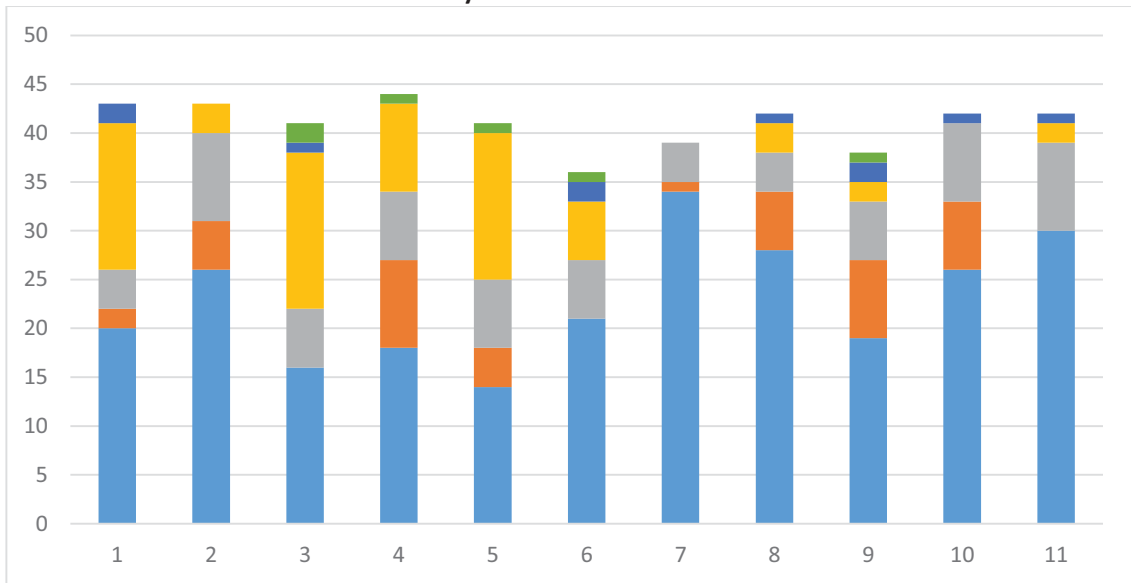


2ª Convocatoria

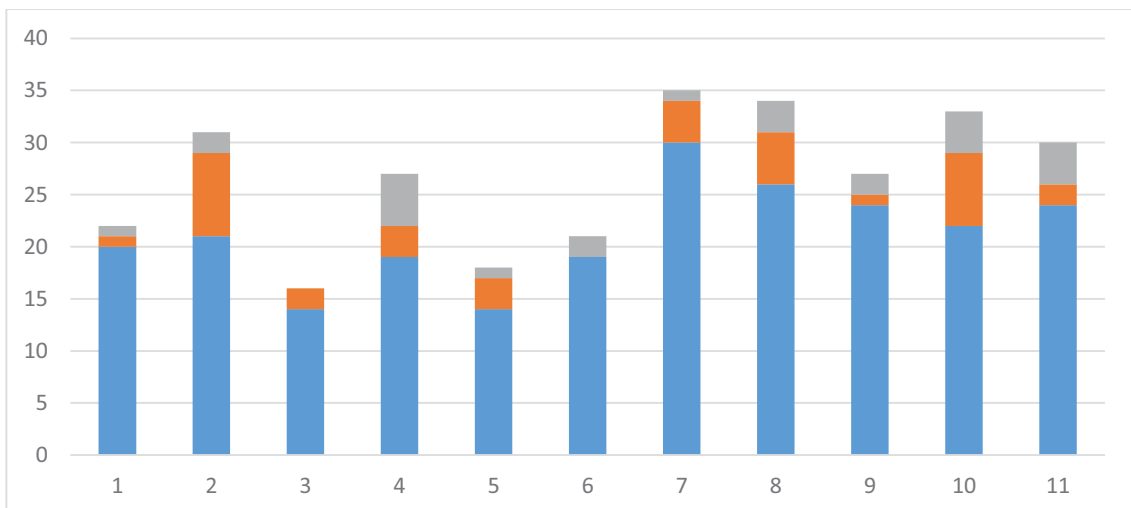


3ª Convocatoria

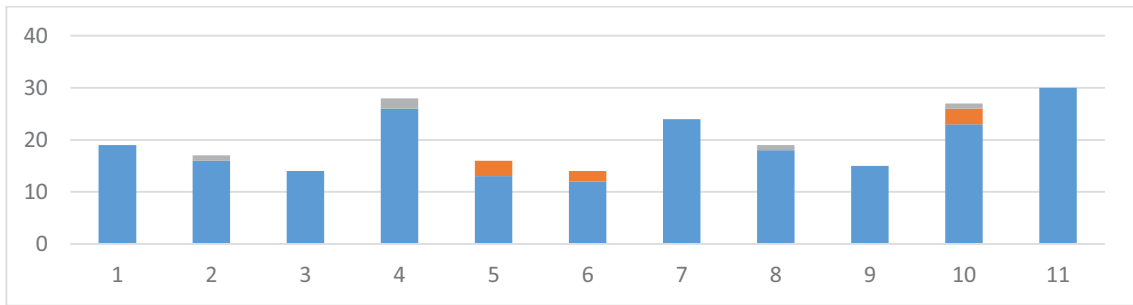
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



1ª Convocatoria

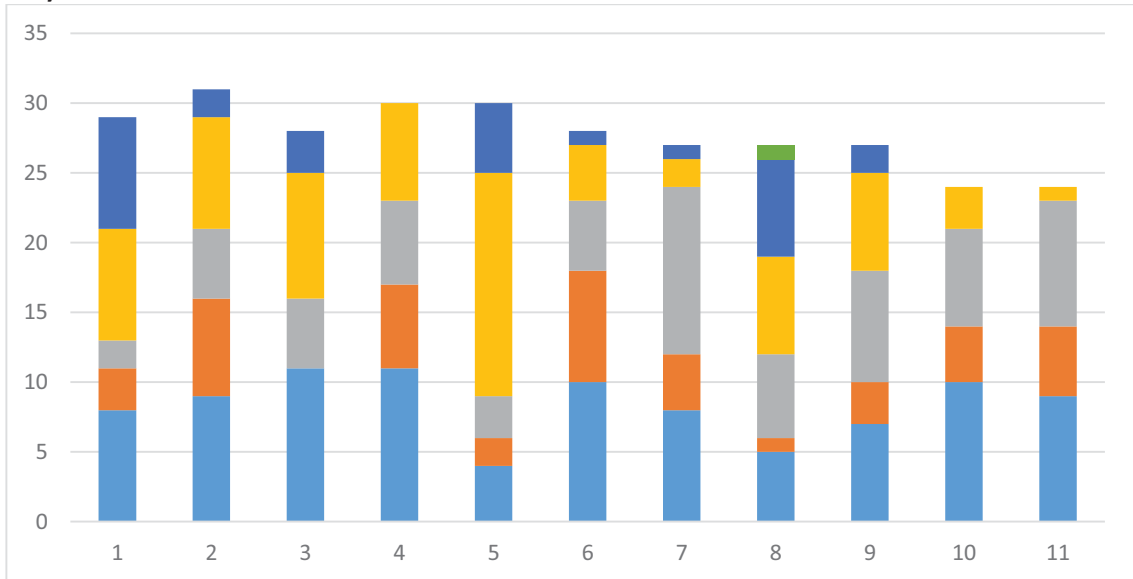


2ª Convocatoria

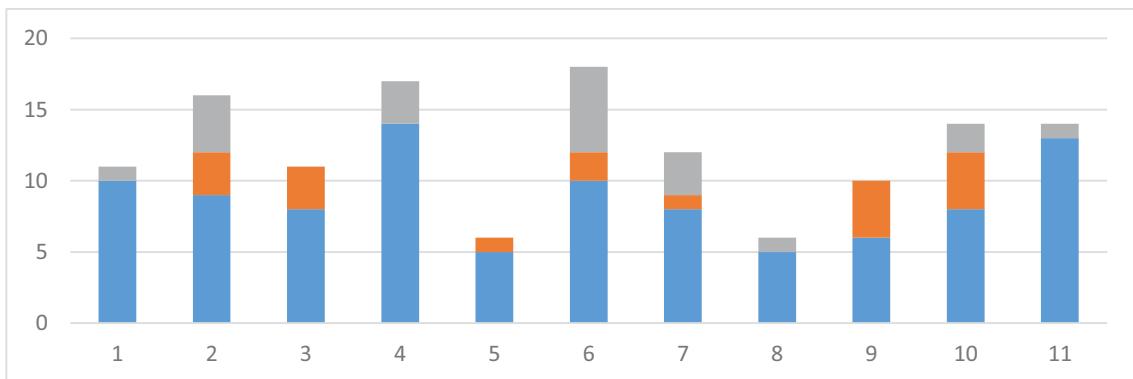


3ª Convocatoria

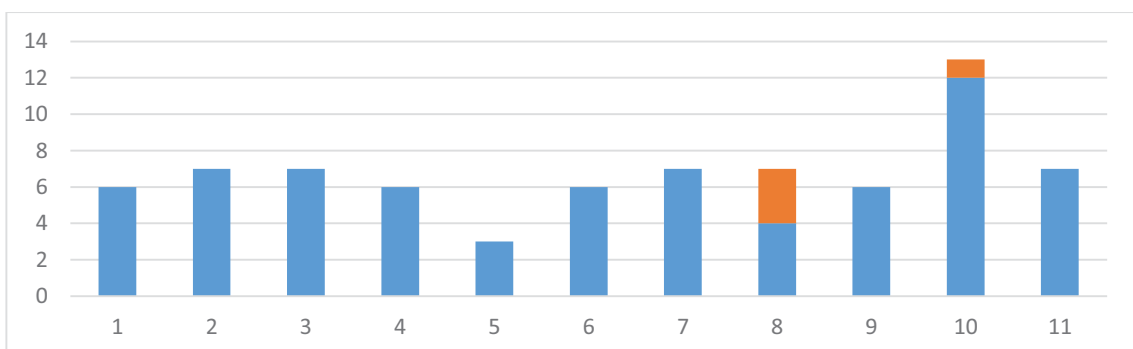
Proyectos 4



1ª Convocatoria

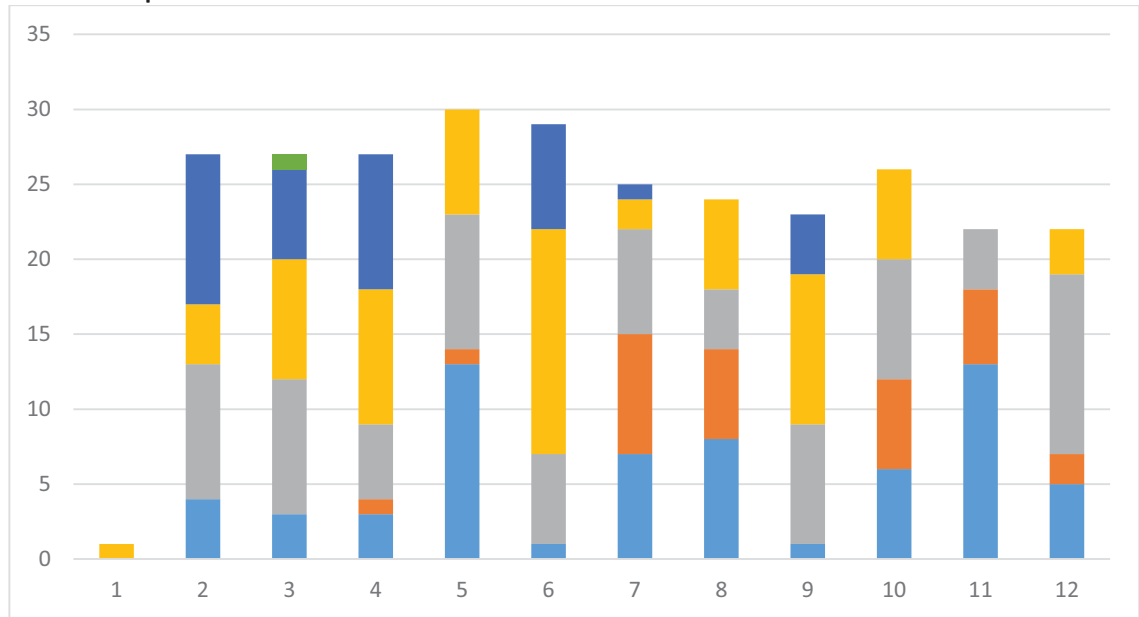


2ª Convocatoria

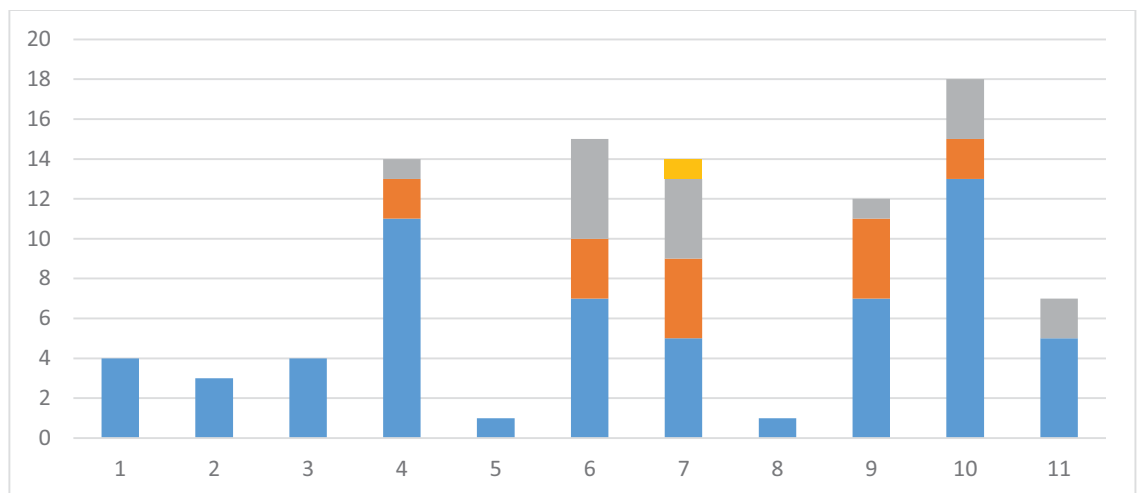


3ª Convocatoria

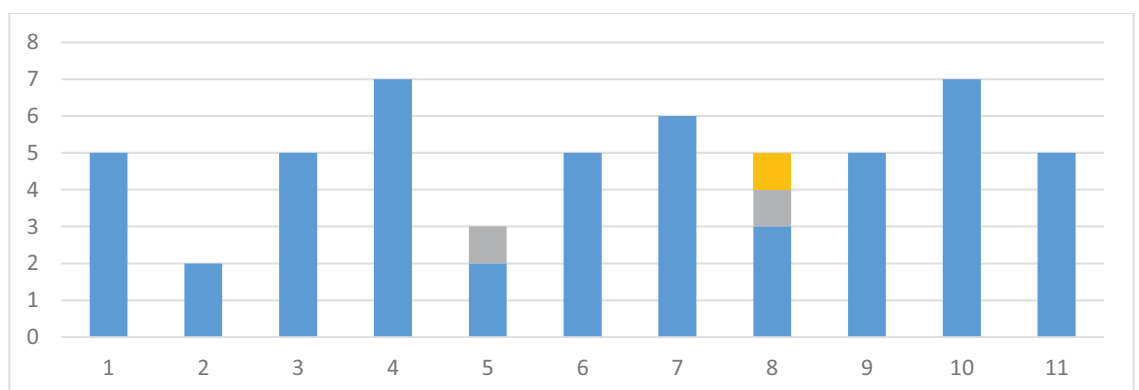
Taller de Arquitectura 2



1ª Convocatoria



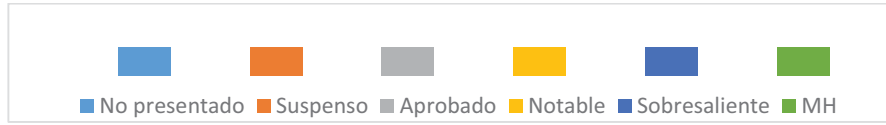
2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

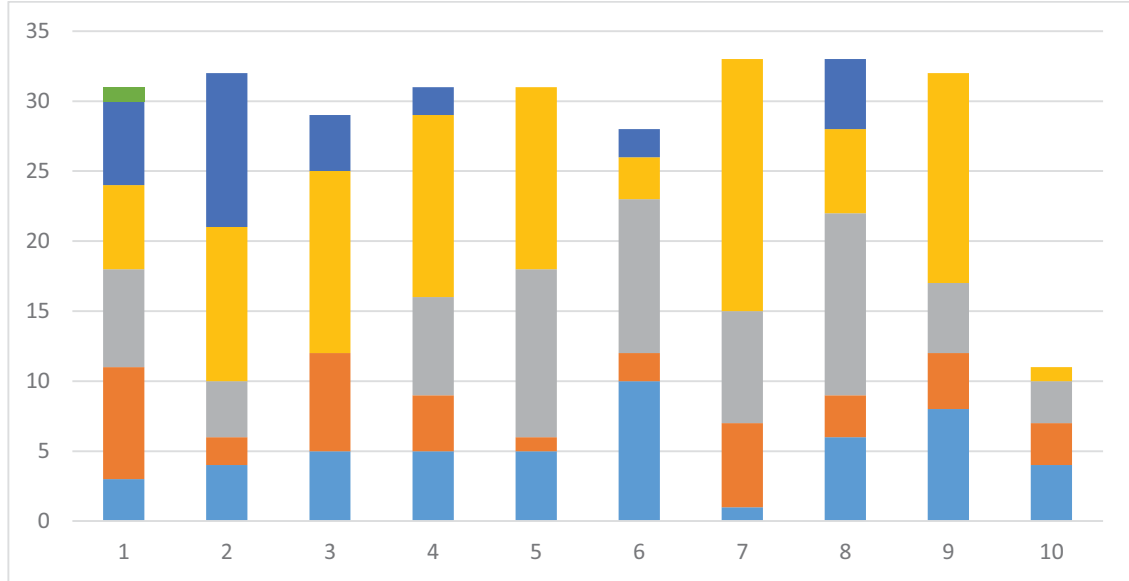
Tercer Curso

Resultados por asignatura y grupo

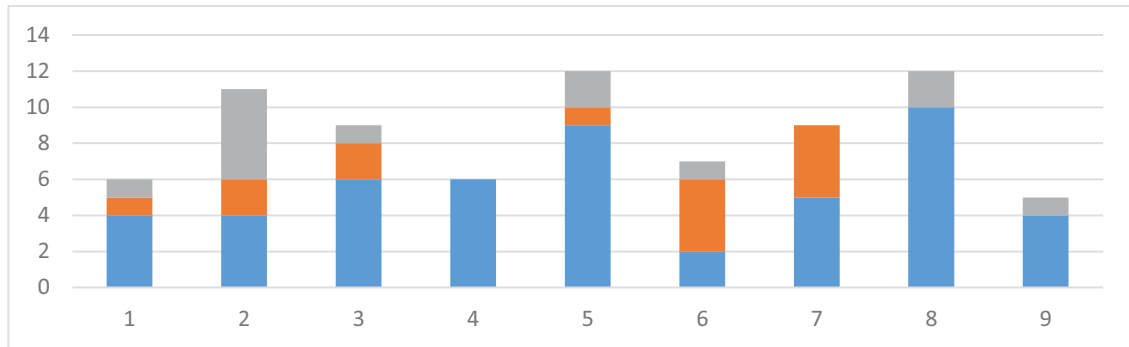


Claves de color de calificaciones

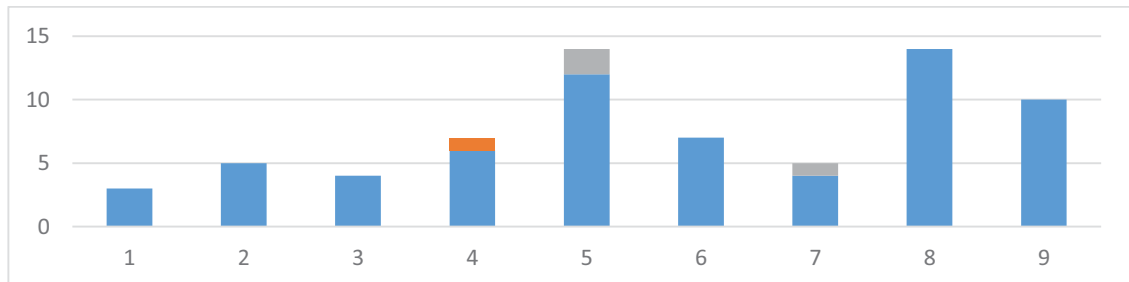
Construcción 3



1ª Convocatoria

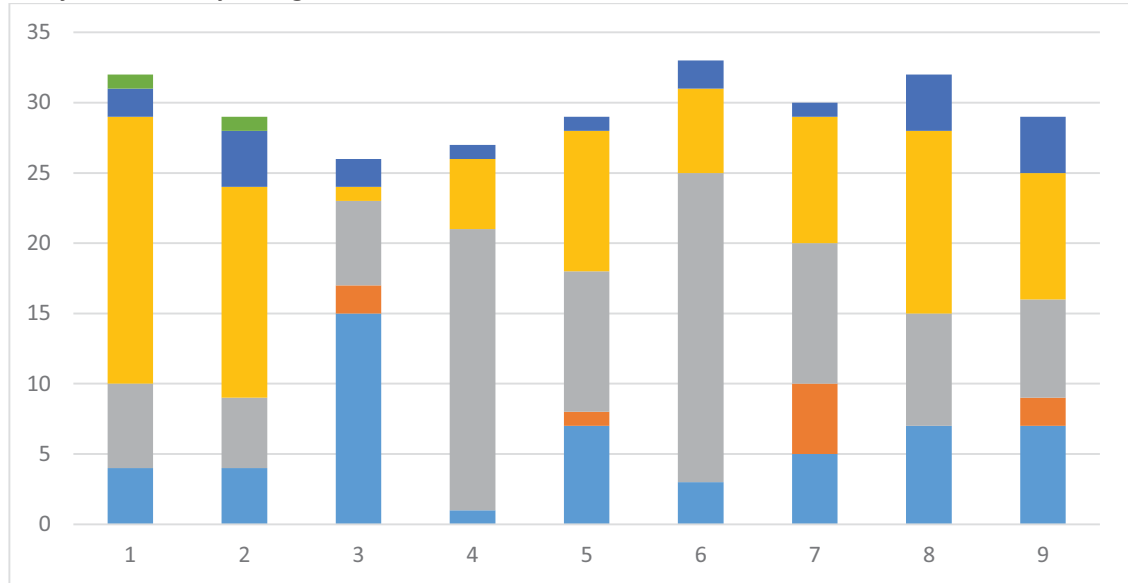


2ª Convocatoria

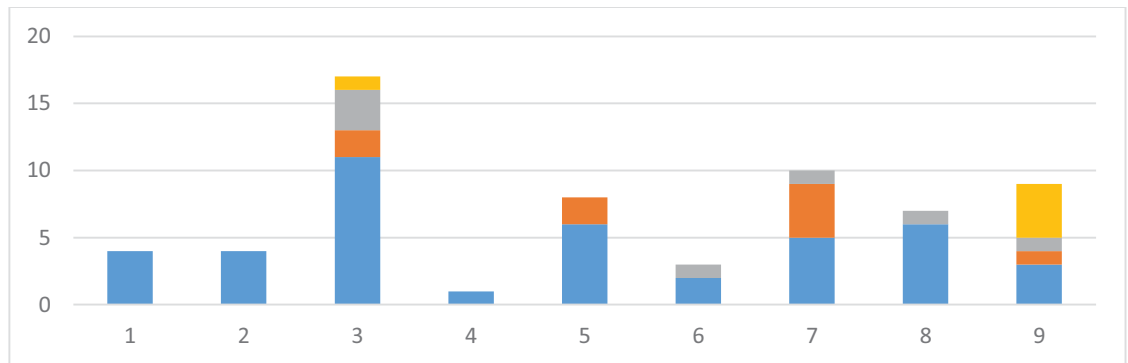


3ª Convocatoria

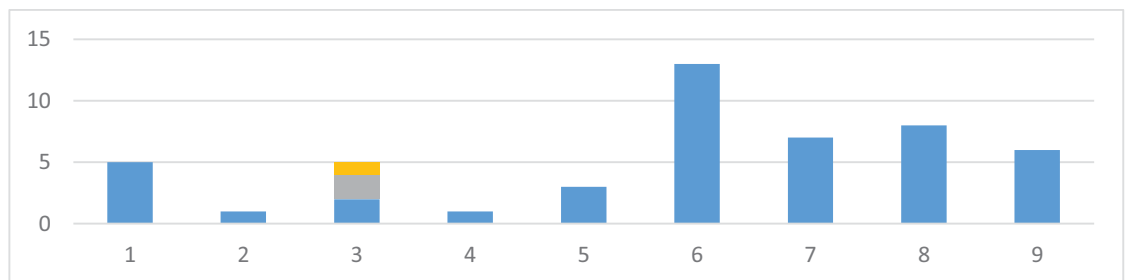
Dibujo 4. Ideación y Configuración



1ª Convocatoria

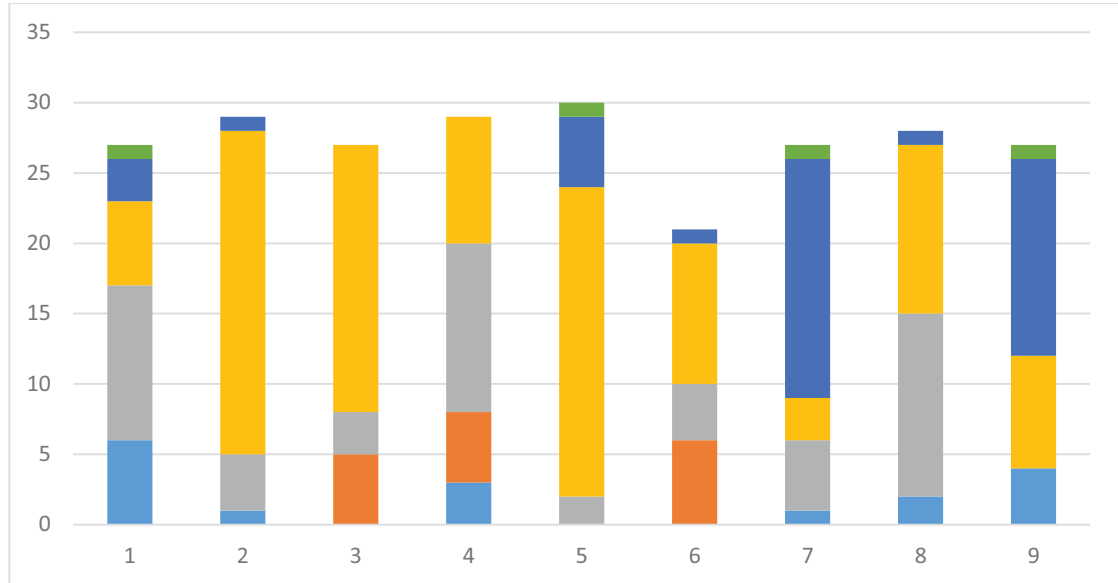


2ª Convocatoria

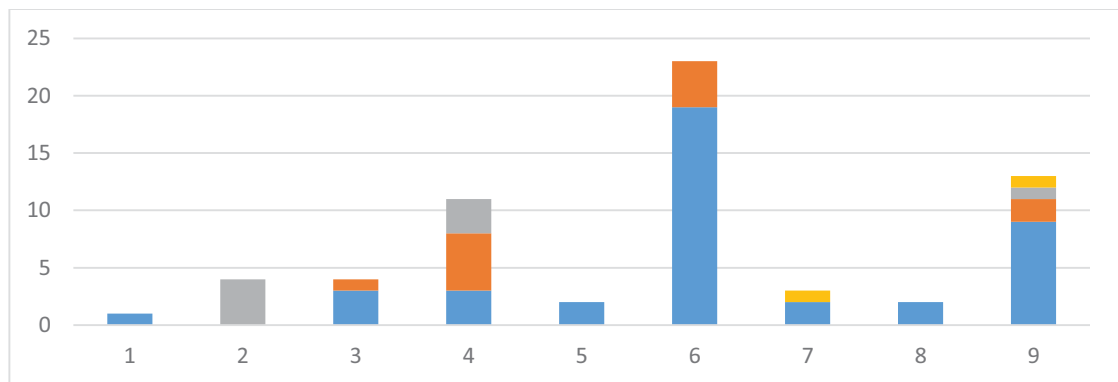


3ª Convocatoria

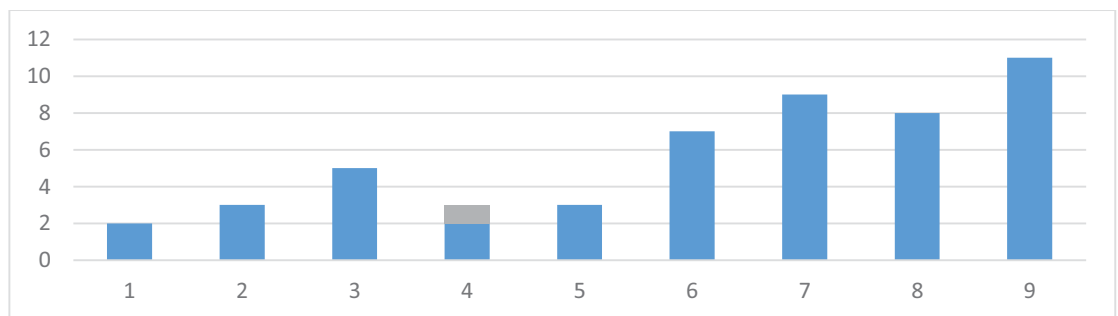
Estructuras 2



1ª Convocatoria

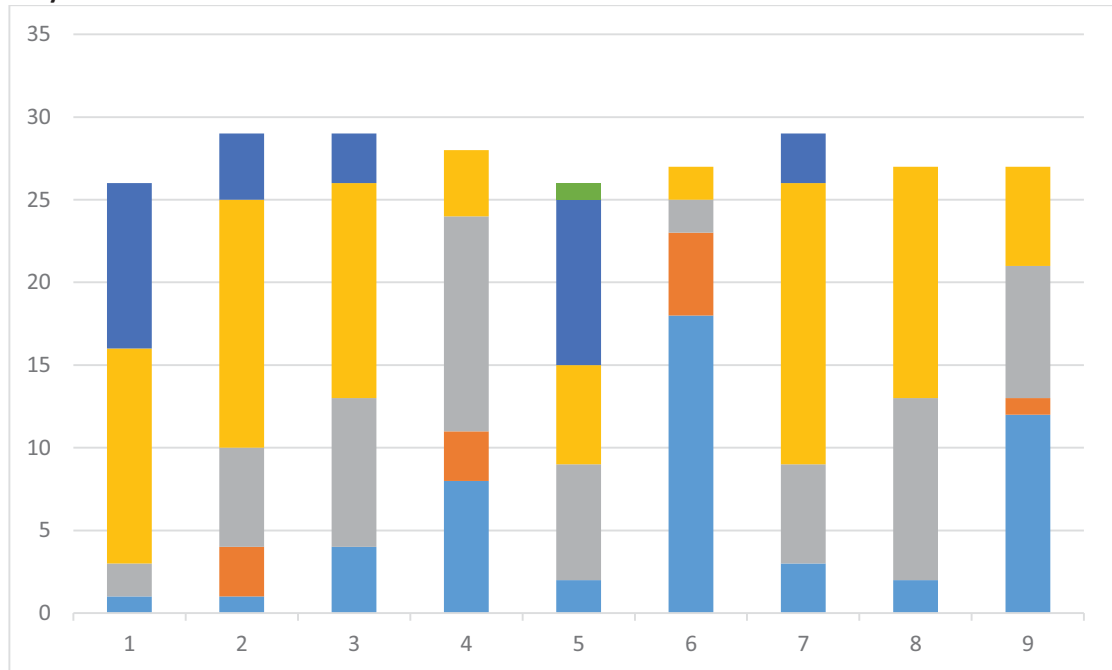


2ª Convocatoria

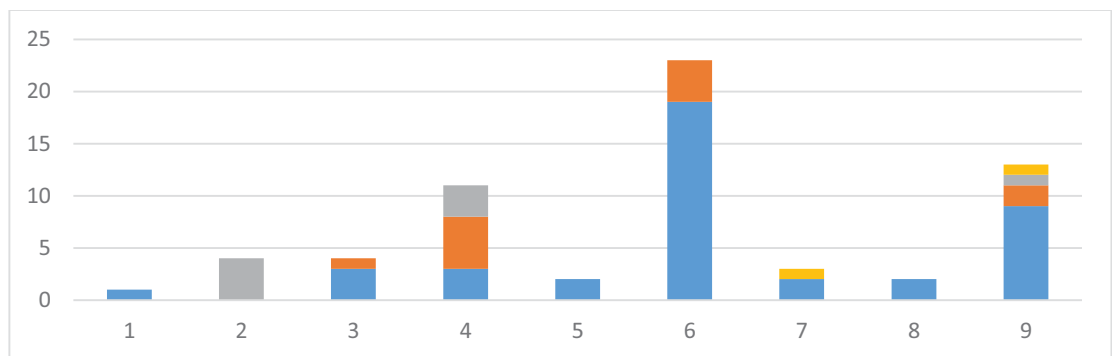


3ª Convocatoria

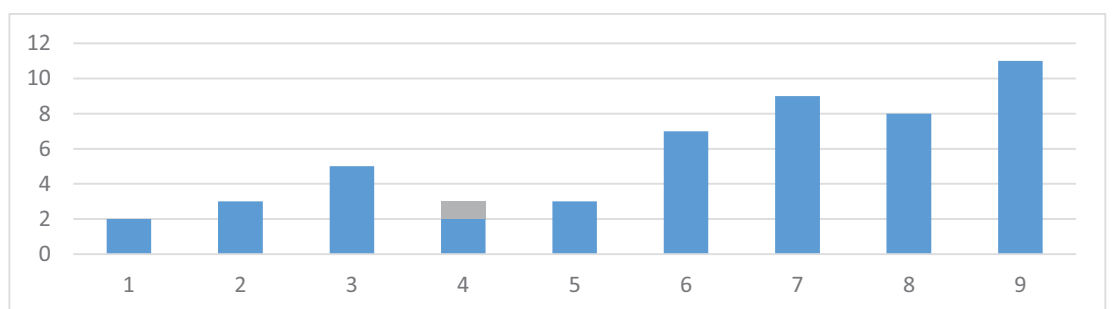
Proyectos 5



1ª Convocatoria

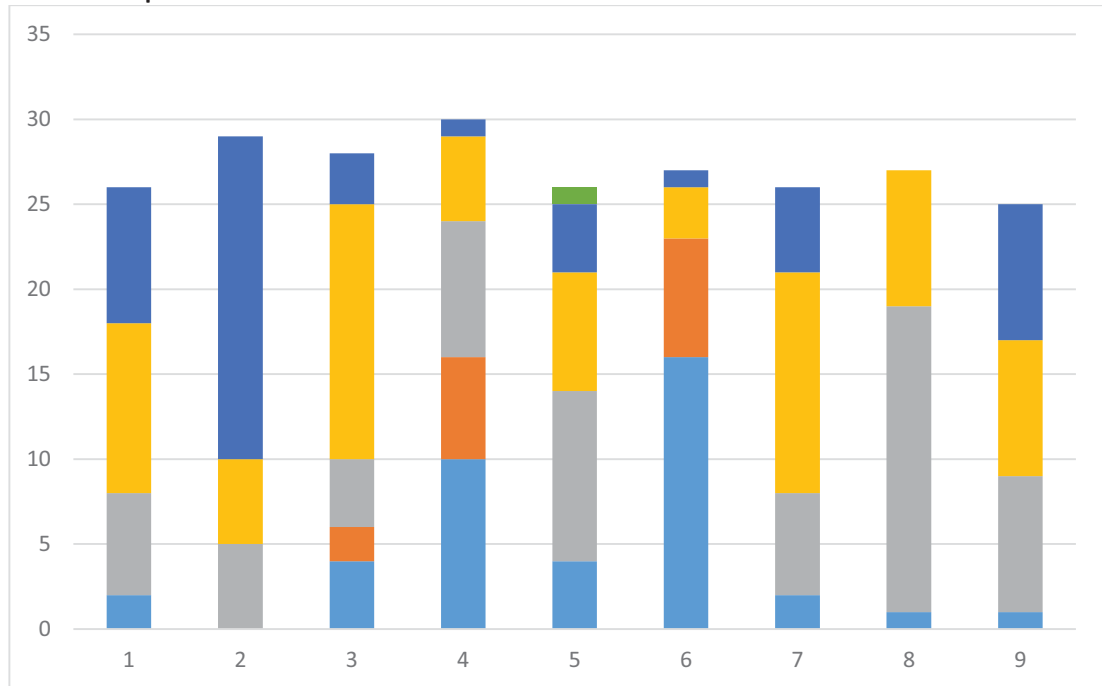


2ª Convocatoria

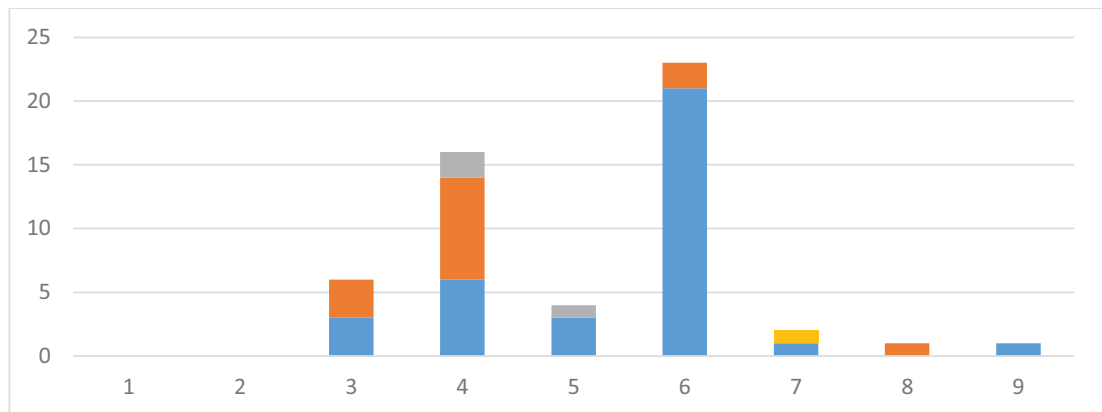


3ª Convocatoria

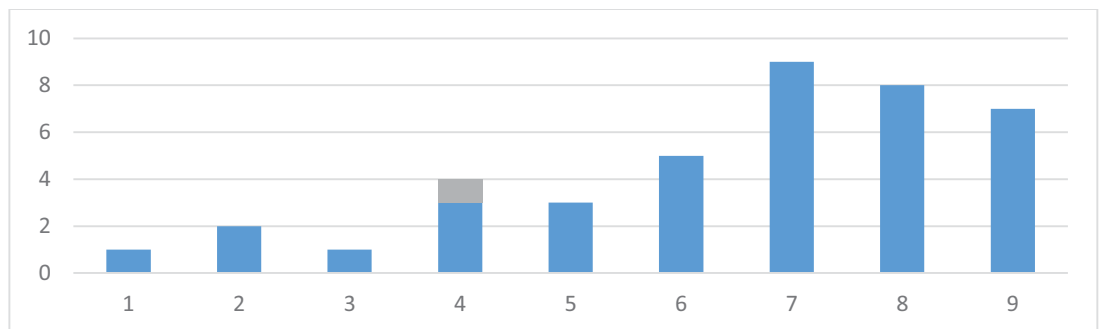
Taller de Arquitectura 3



1ª Convocatoria

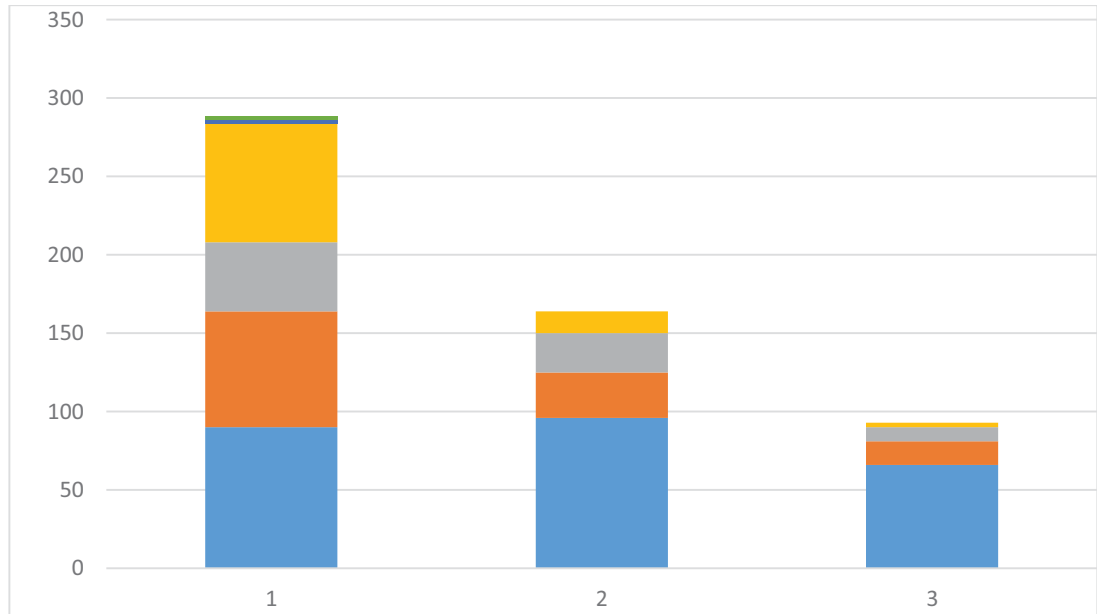


2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

Acondicionamiento e Instalaciones 2



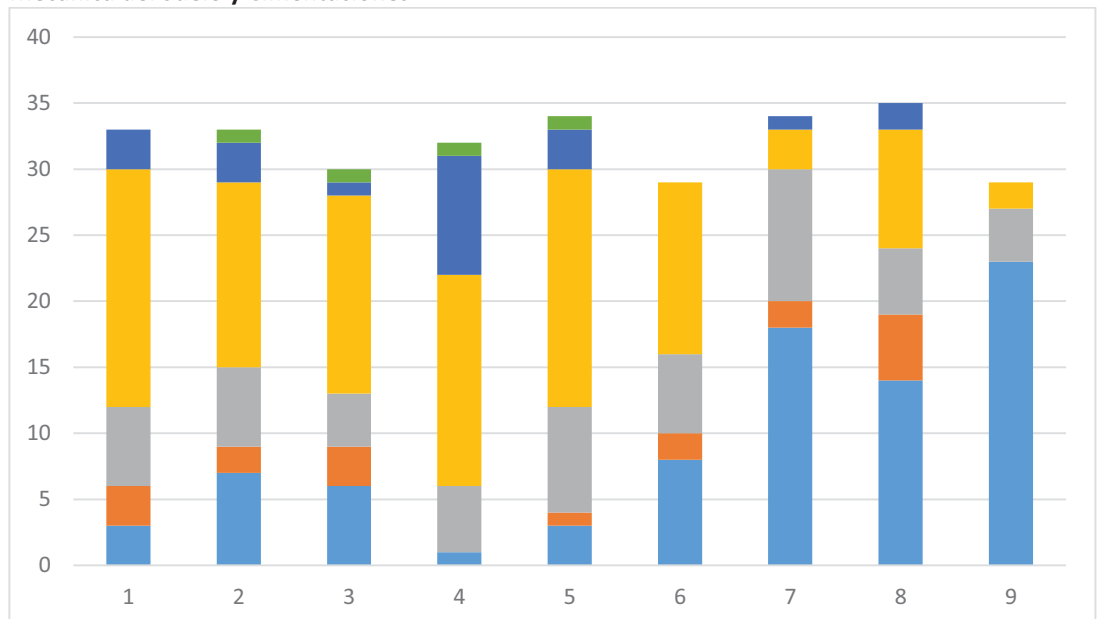
1ª Convocatoria

2ª Convocatoria

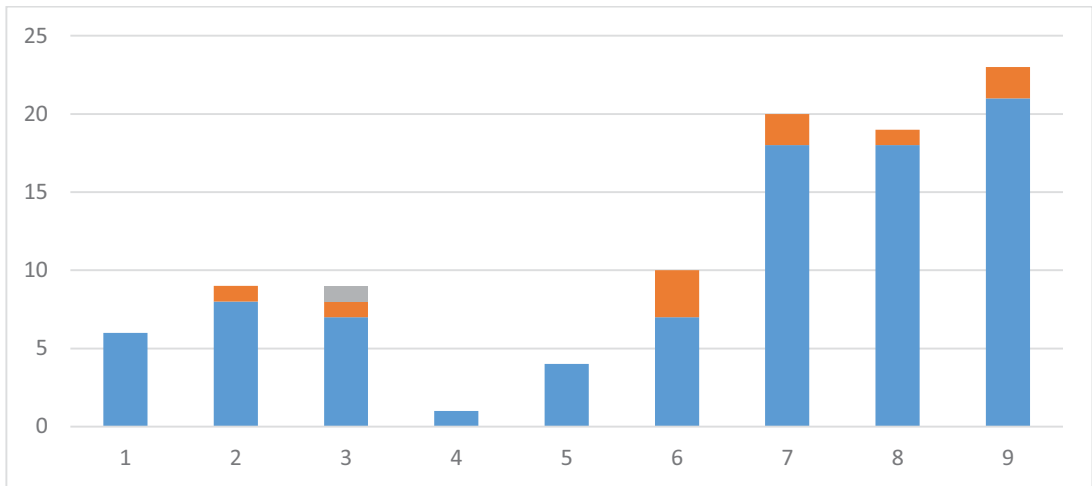
3ª Convocatoria

No hay información por grupos.

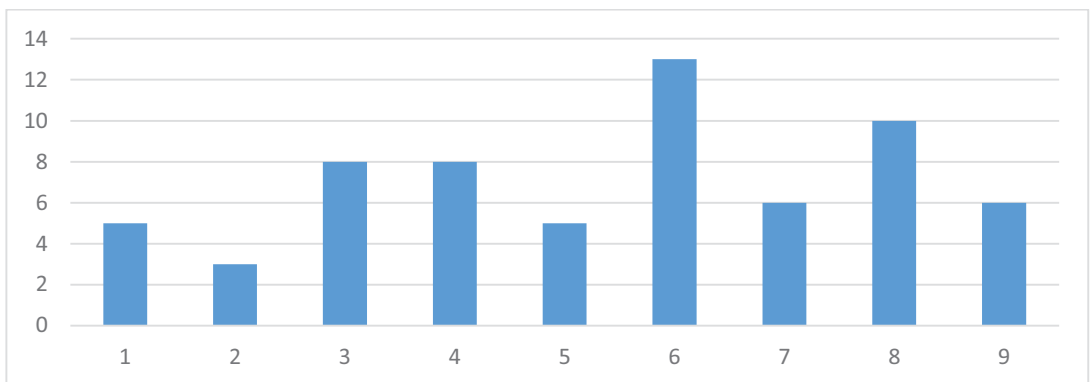
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



1ª Convocatoria

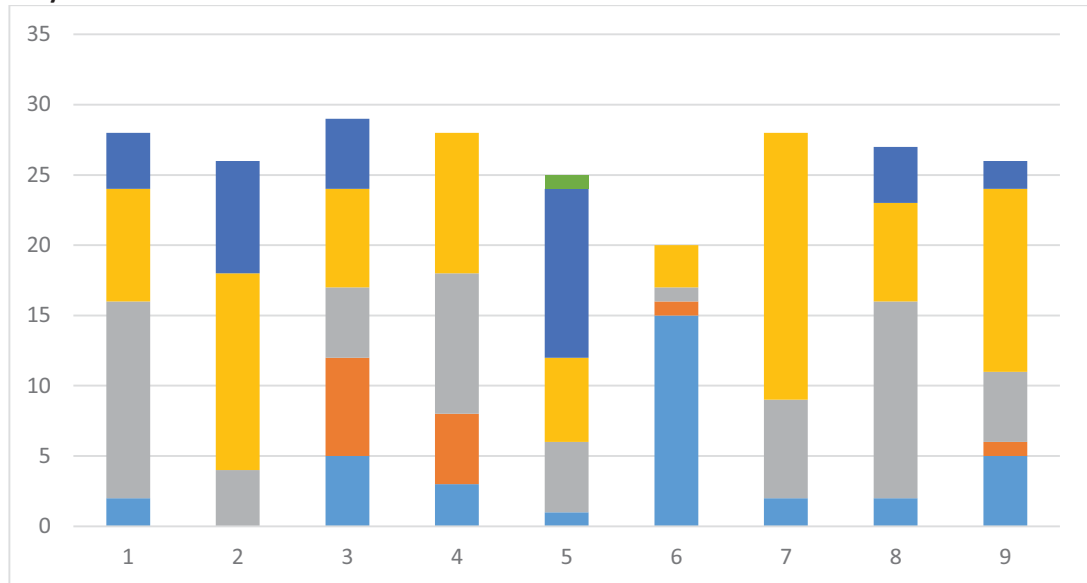


2ª Convocatoria

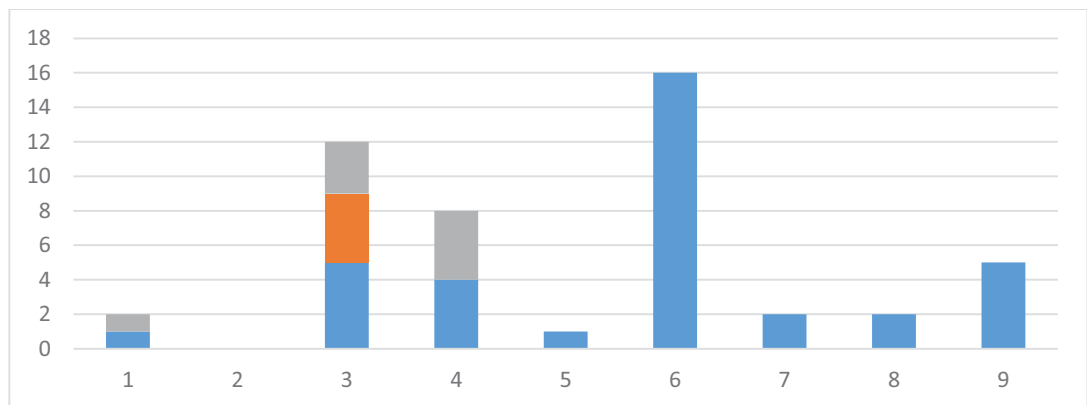


3ª Convocatoria

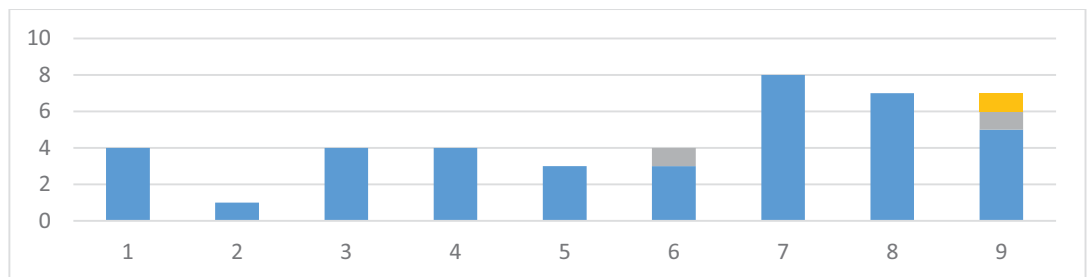
Proyectos 6



1ª Convocatoria

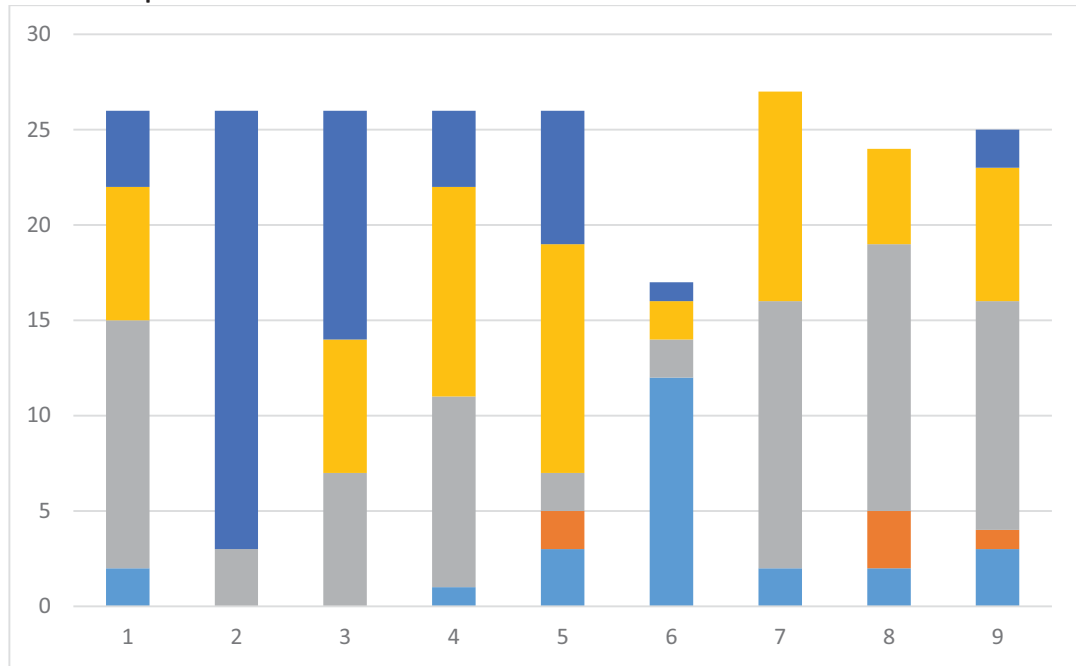


2ª Convocatoria

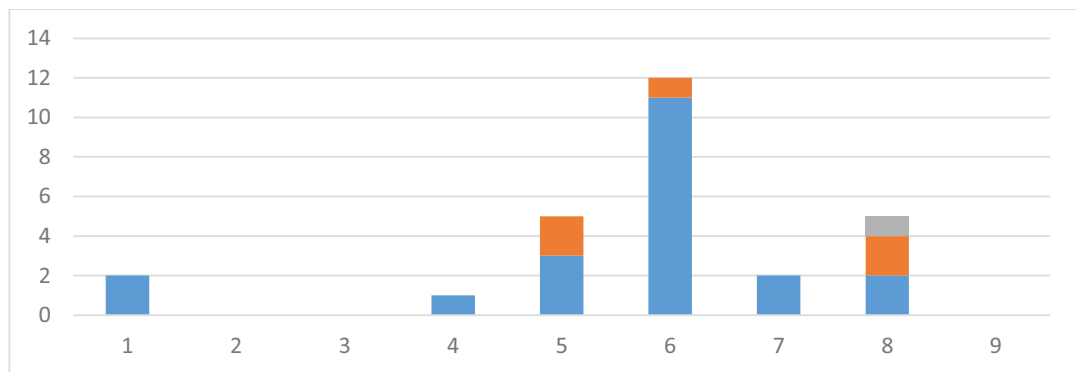


3ª Convocatoria

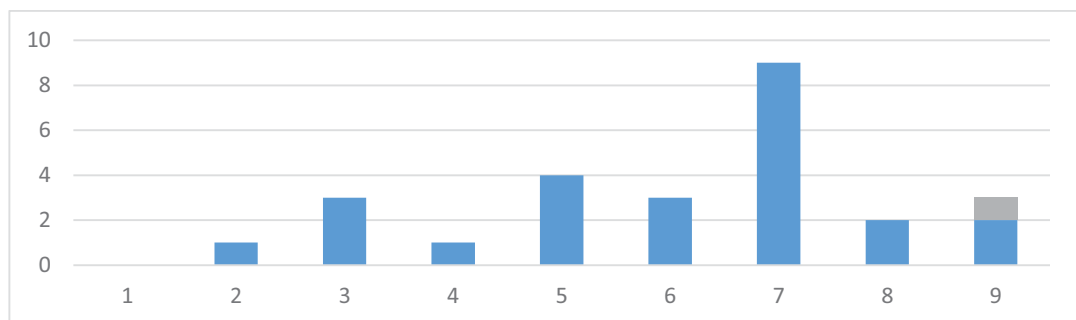
Taller de Arquitectura 4



1ª Convocatoria

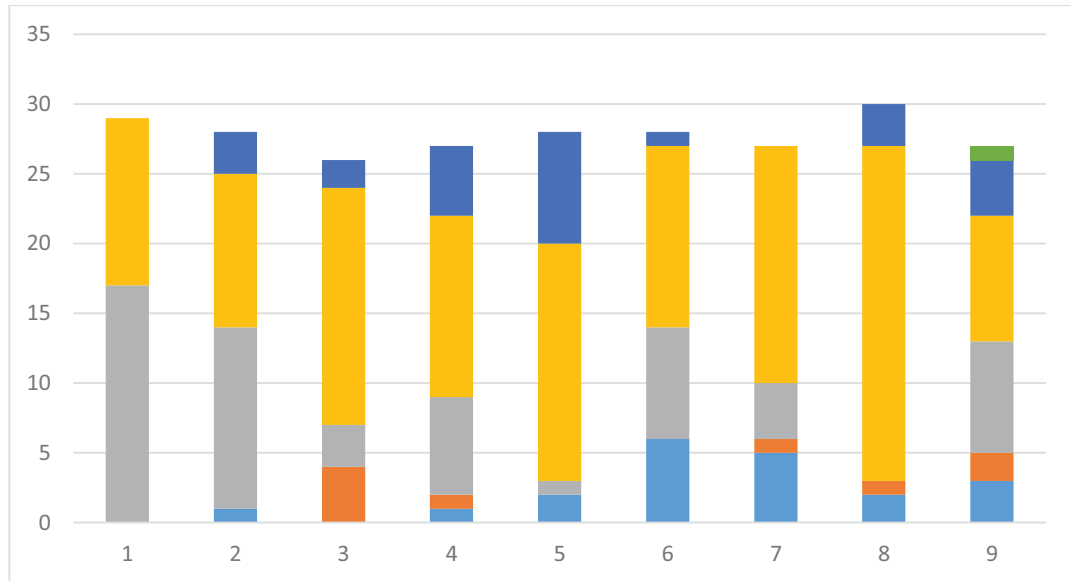


2ª Convocatoria

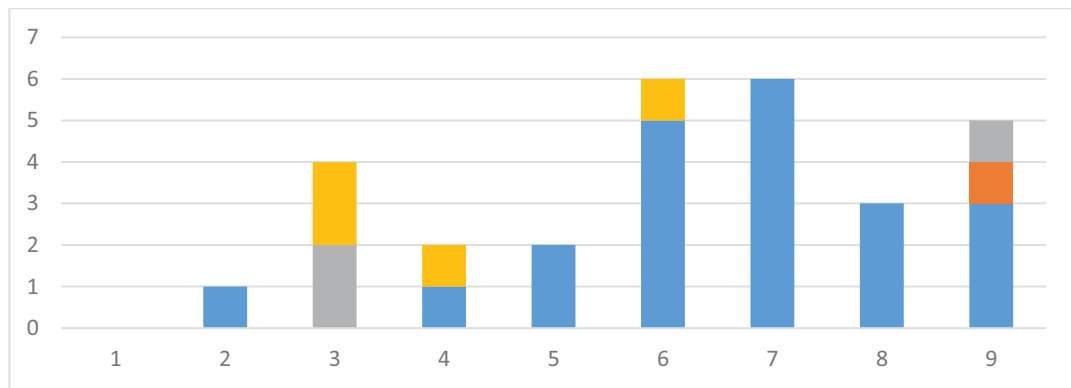


3ª Convocatoria

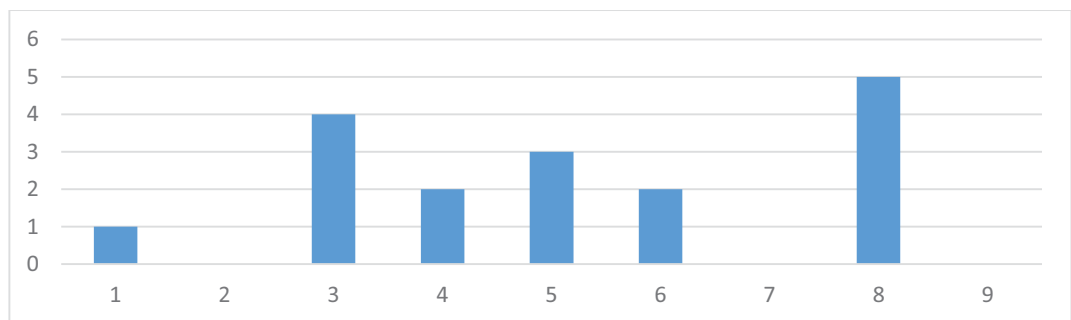
Urbanismo 2



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

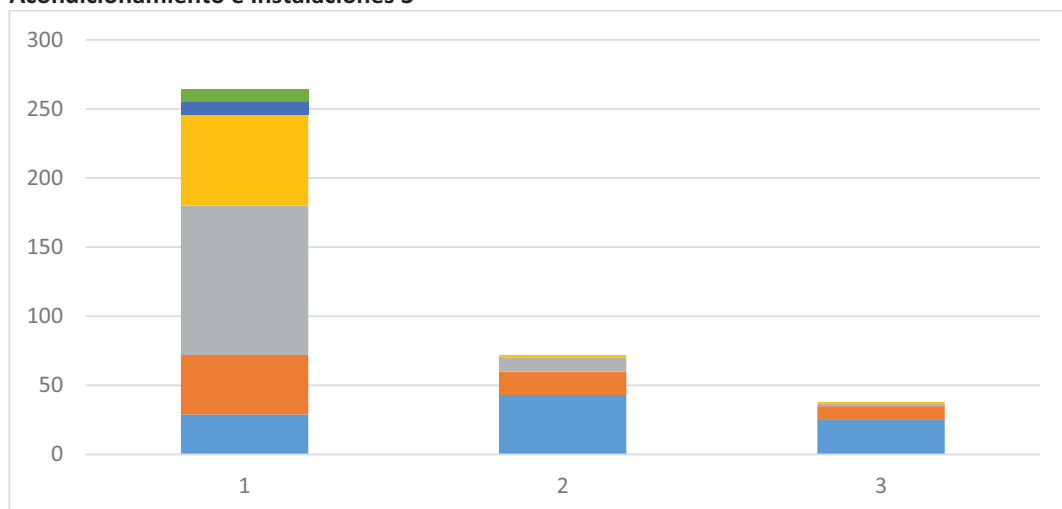
Cuarto Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 9.



Claves de color de calificaciones

Acondicionamiento e Instalaciones 3



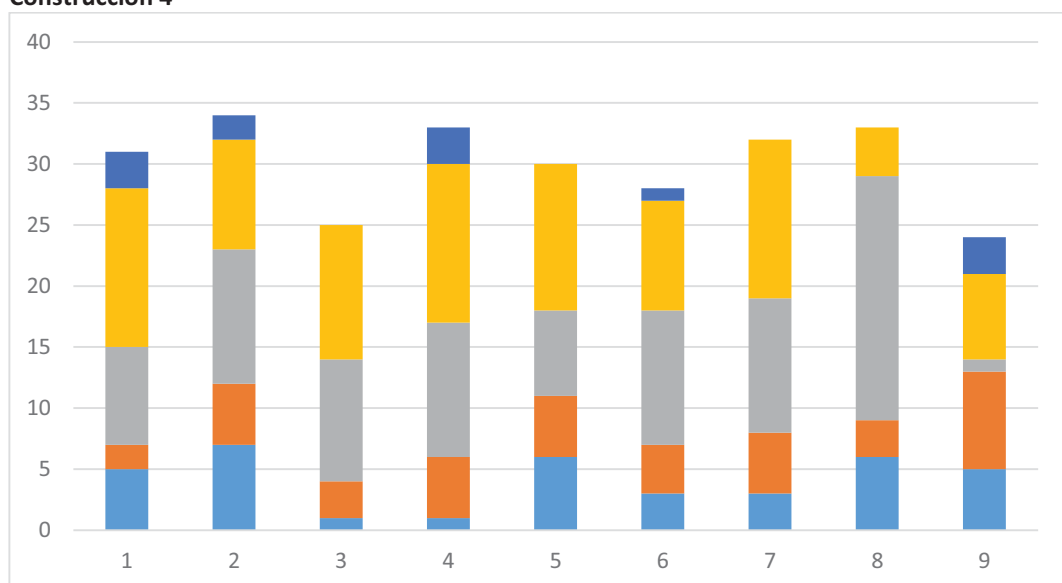
1ª Convocatoria

2ª Convocatoria

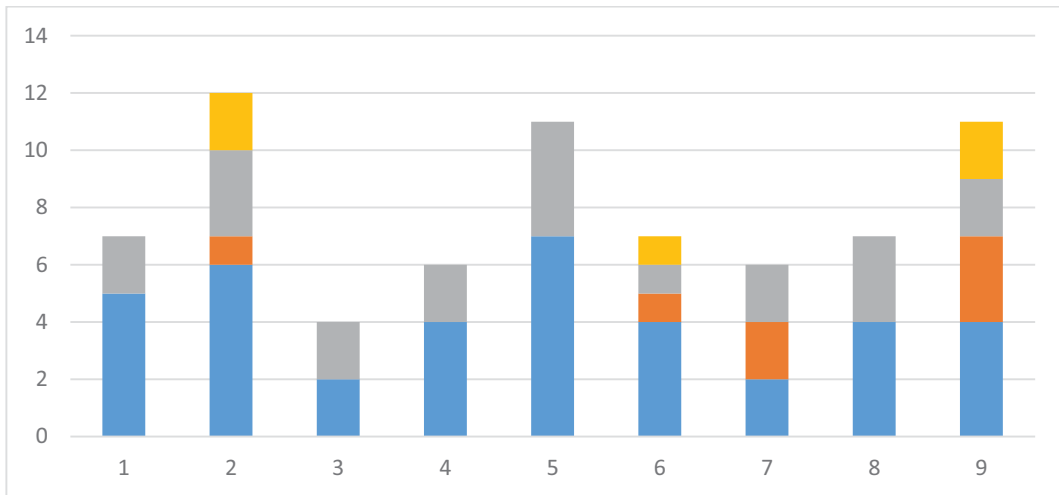
3ª Convocatoria

No hay información por grupos

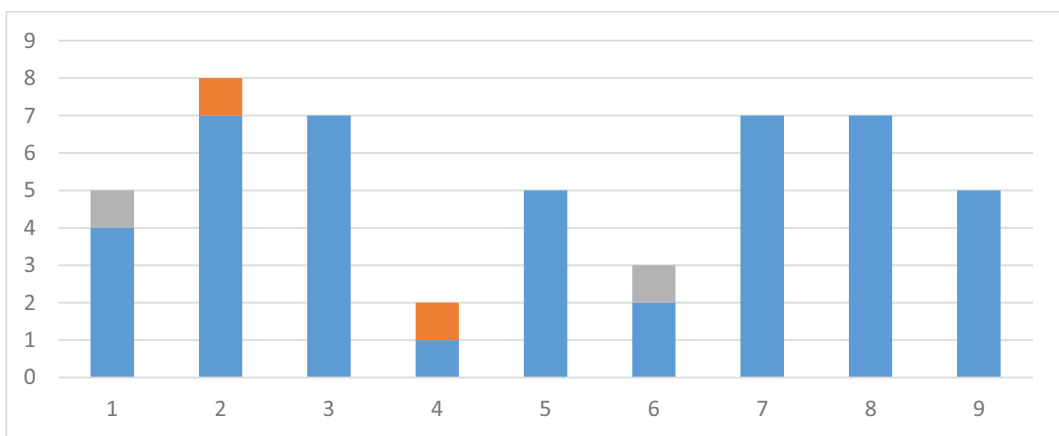
Construcción 4



1ª Convocatoria

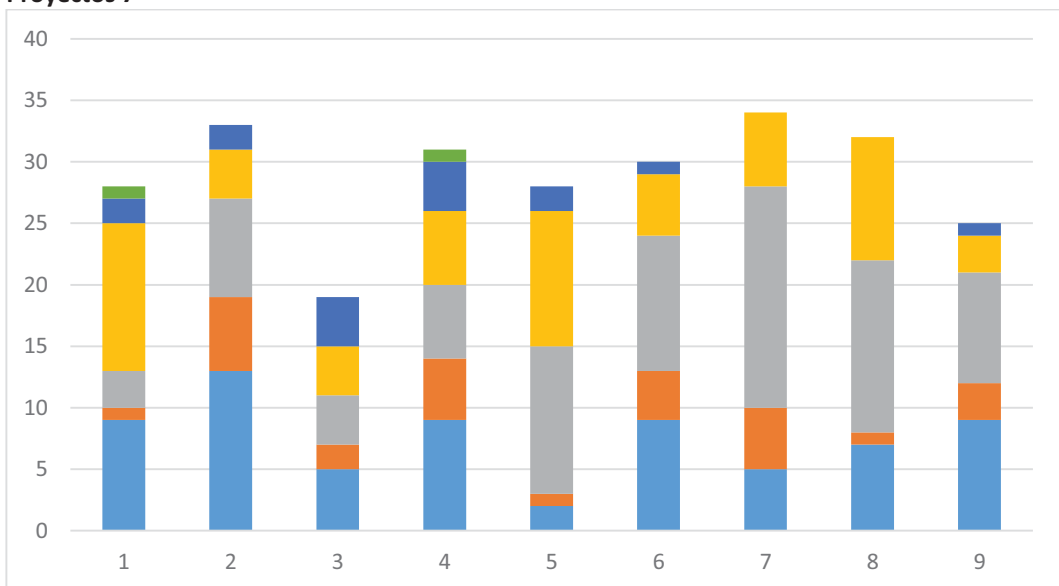


2ª Convocatoria

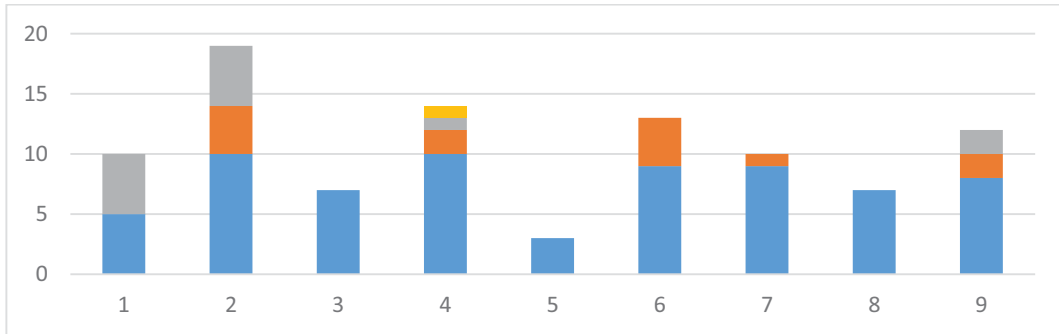


3ª Convocatoria

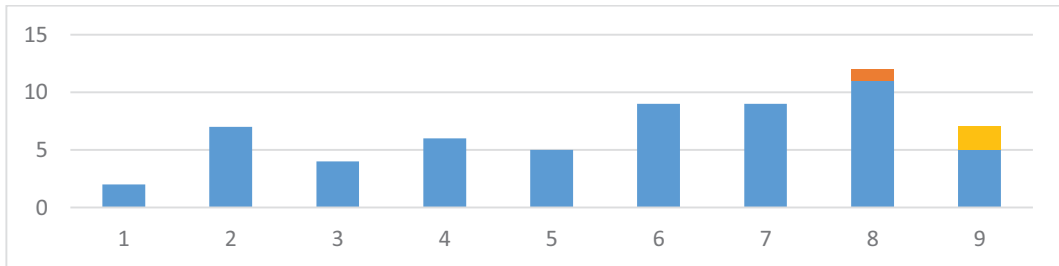
Proyectos 7



1ª Convocatoria

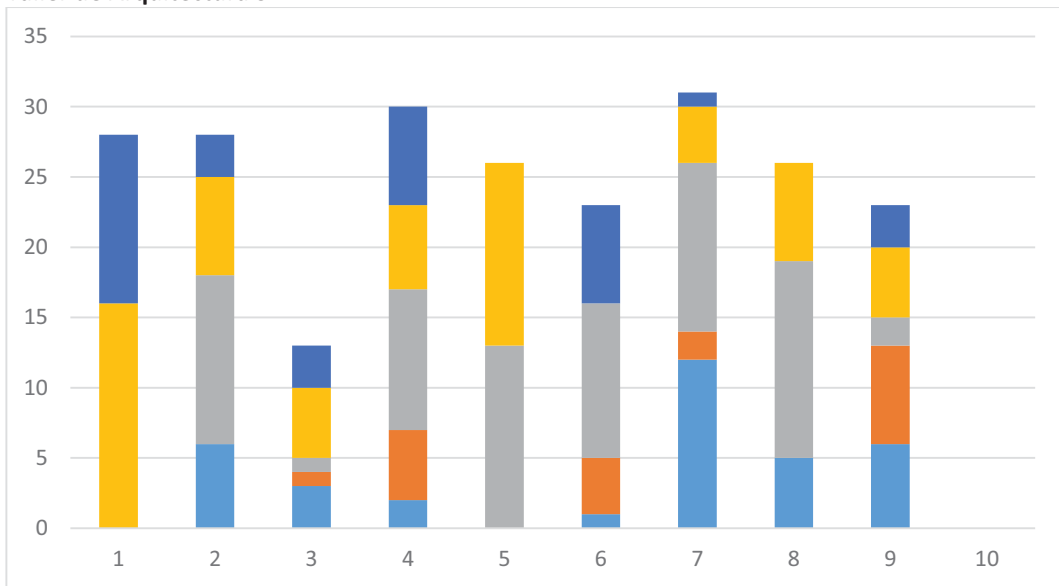


2ª Convocatoria

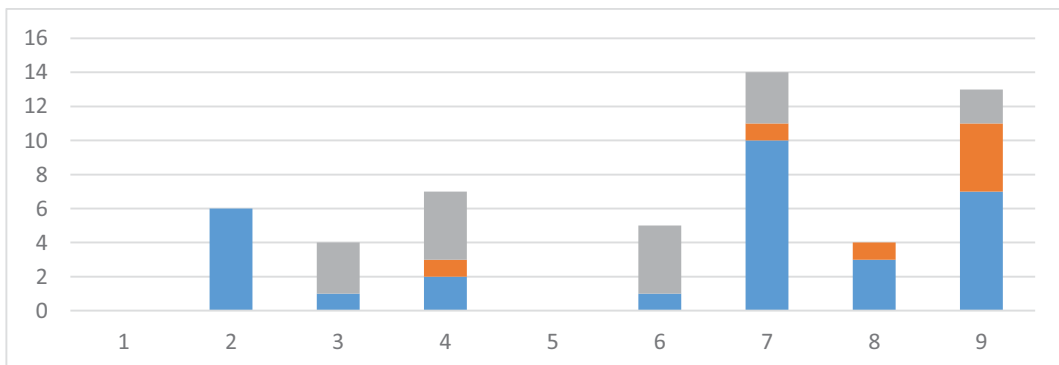


3ª Convocatoria

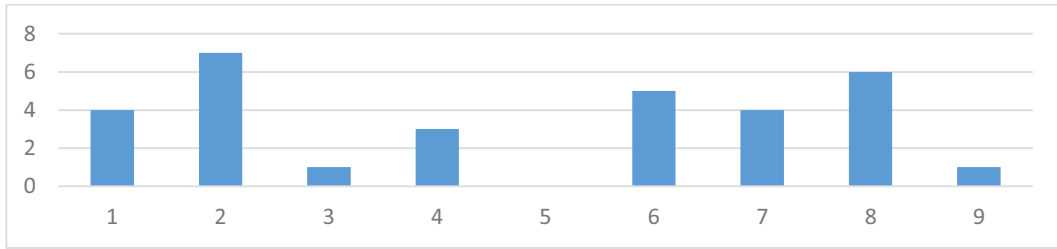
Taller de Arquitectura 5



1ª Convocatoria

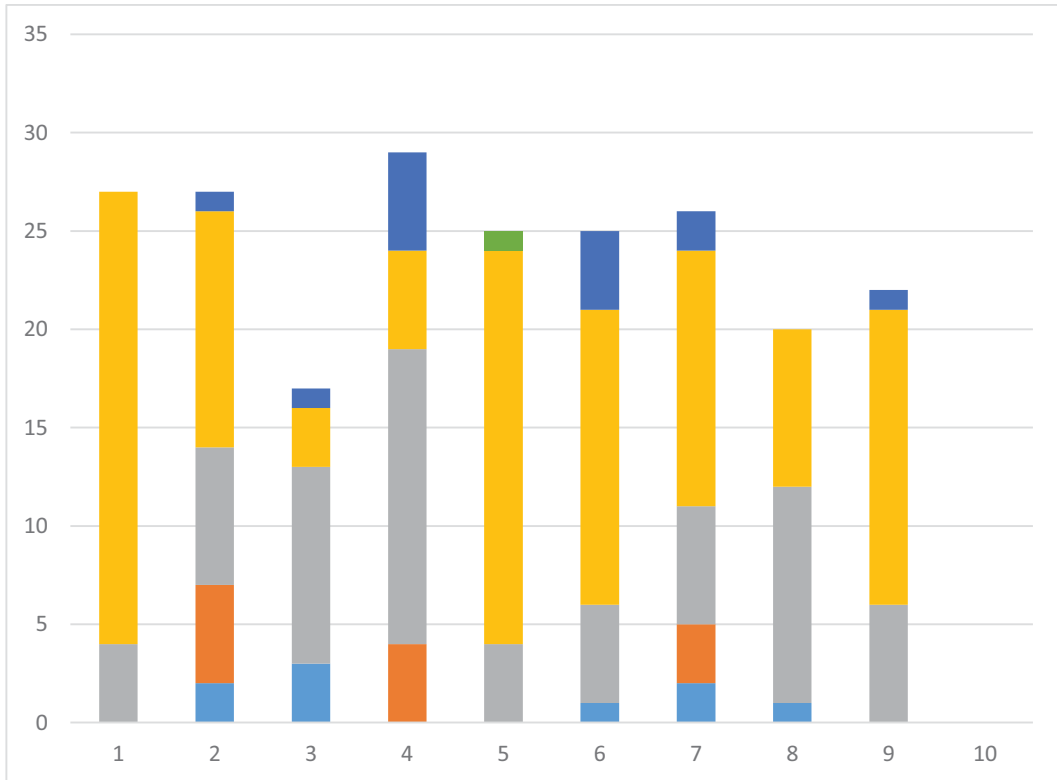


2ª Convocatoria

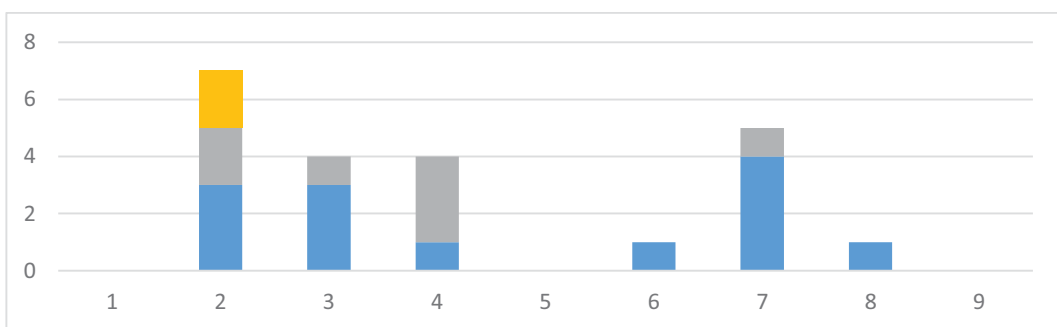


3ª Convocatoria

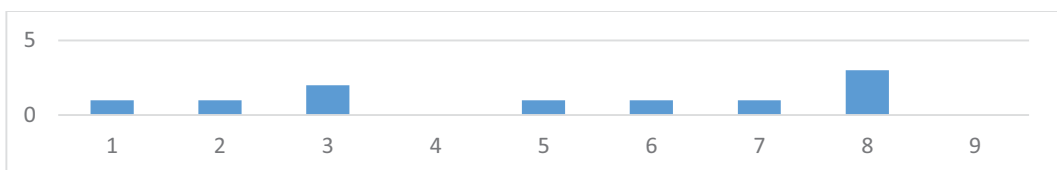
Urbanismo 3



1ª Convocatoria

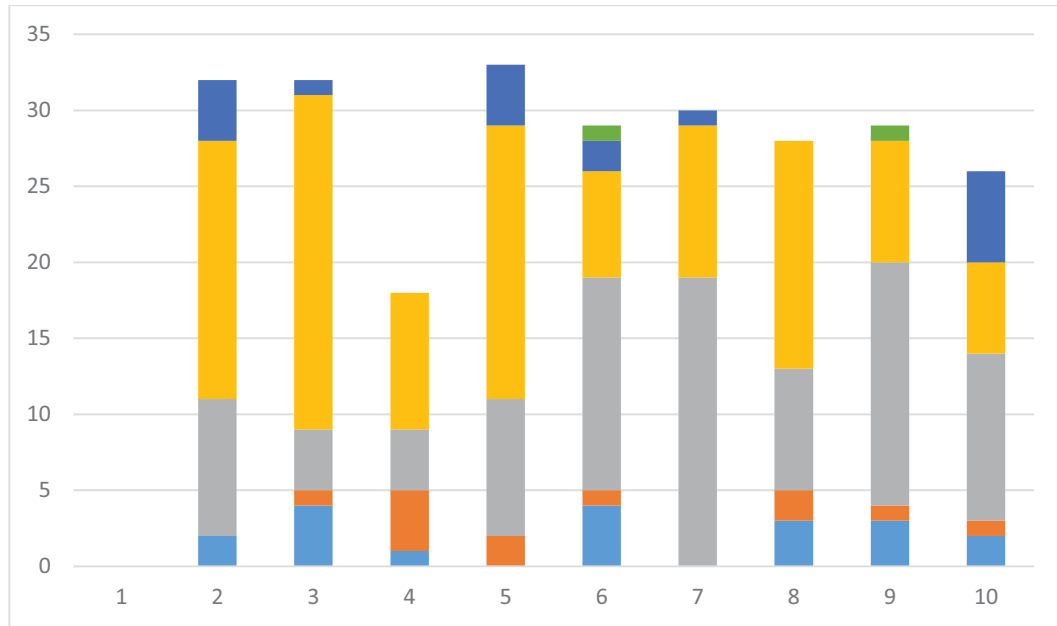


2ª Convocatoria

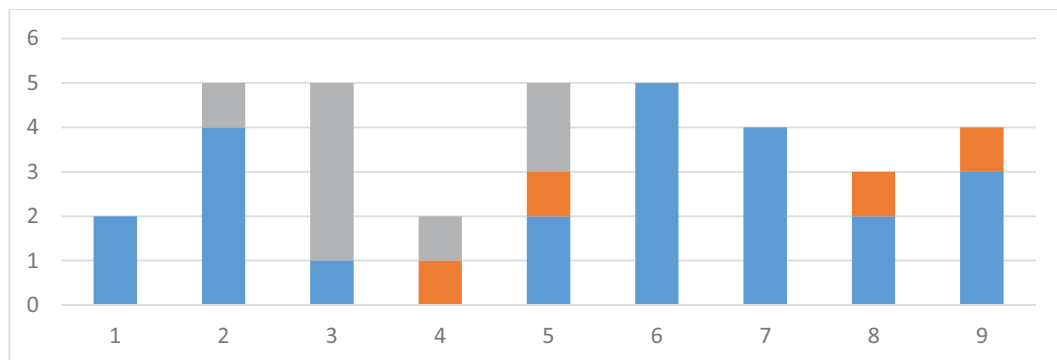


3ª Convocatoria

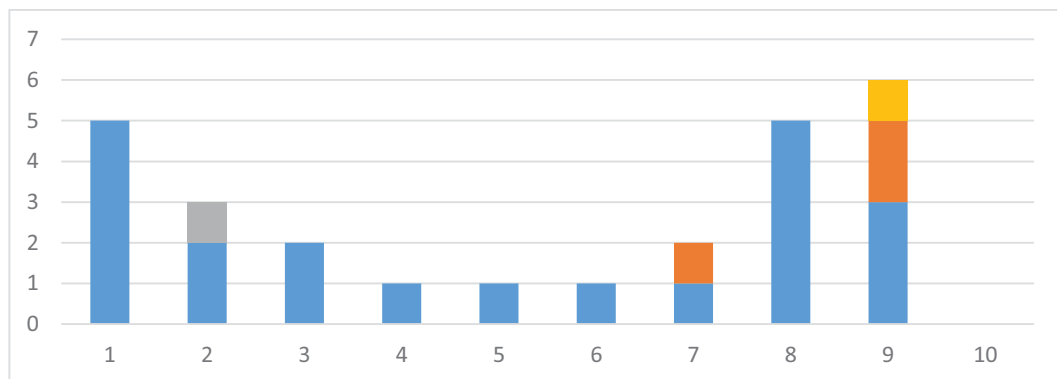
Construcción 5



1ª Convocatoria

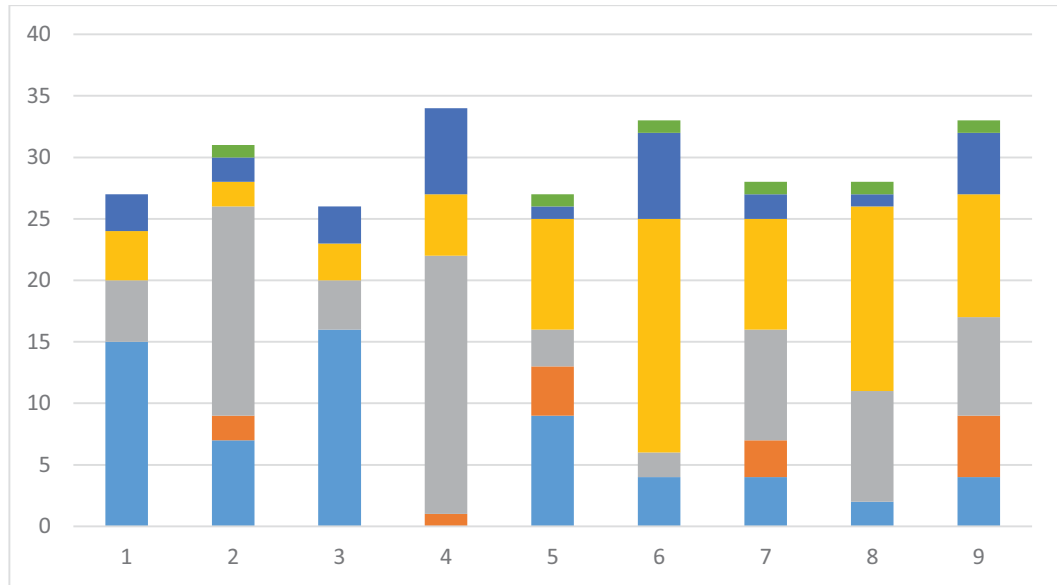


2ª Convocatoria

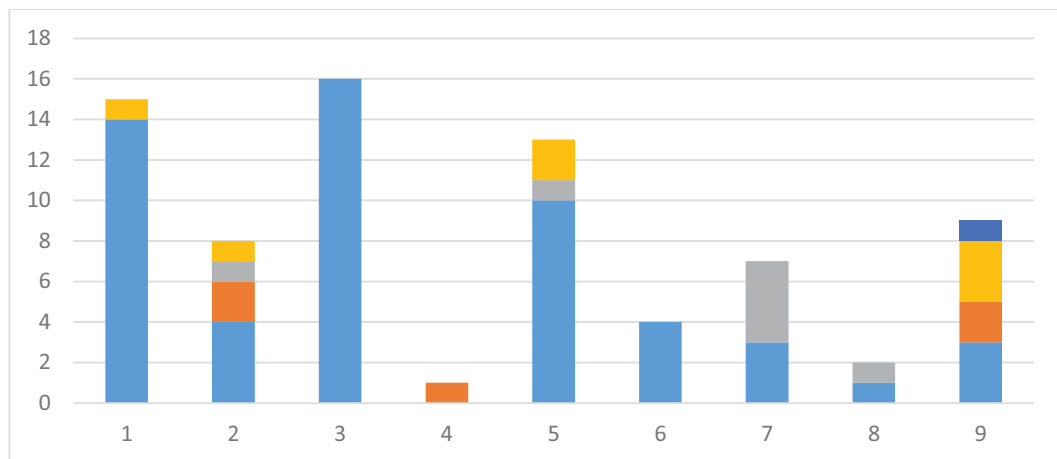


3ª Convocatoria

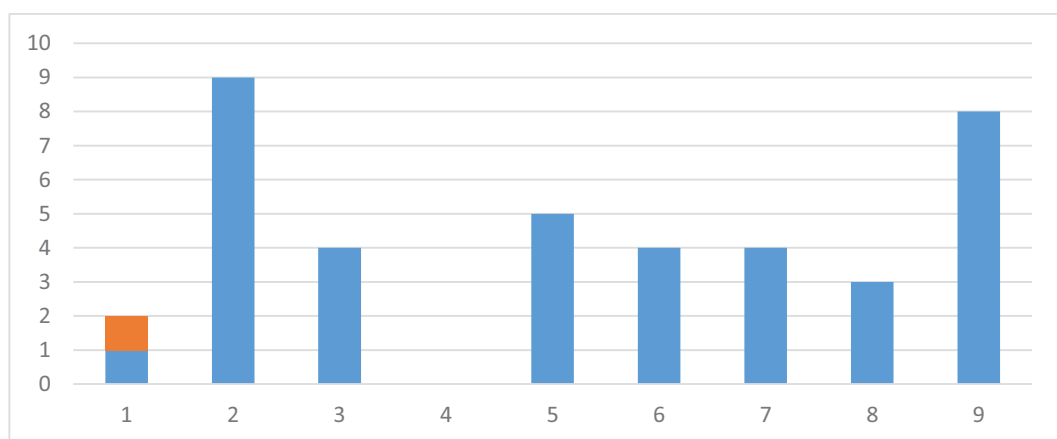
Estructuras 3



1ª Convocatoria

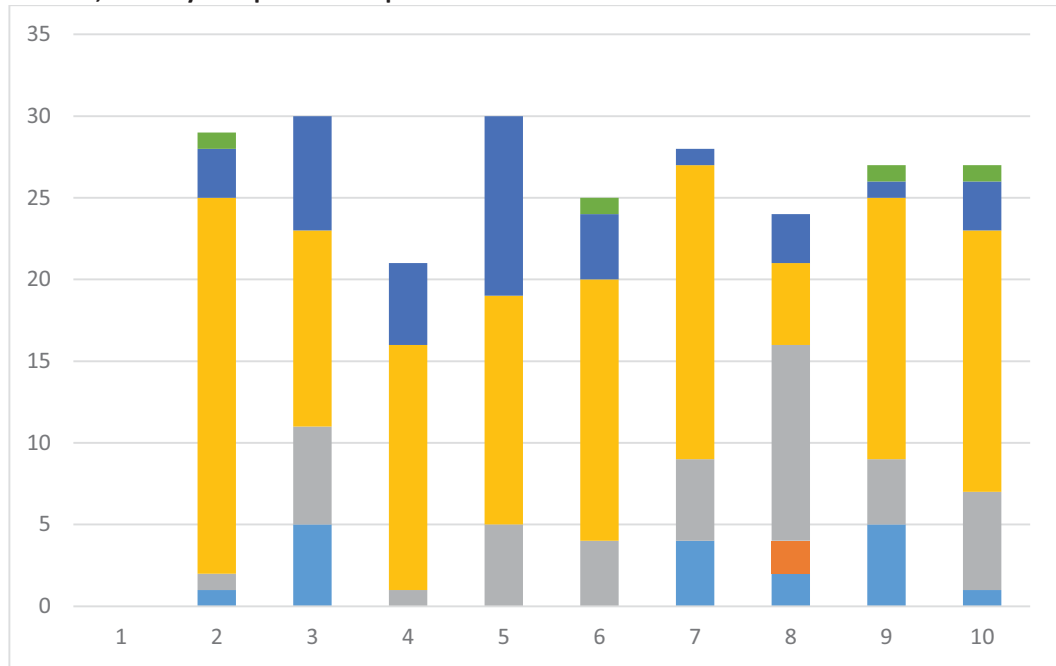


2ª Convocatoria

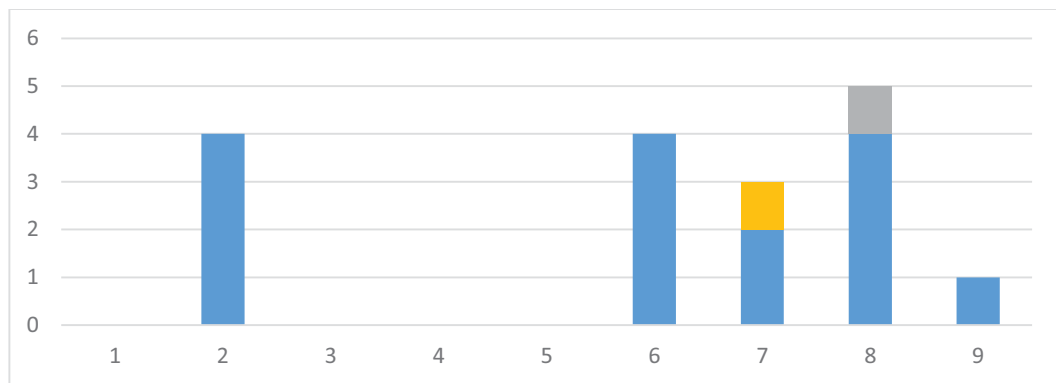


3ª Convocatoria

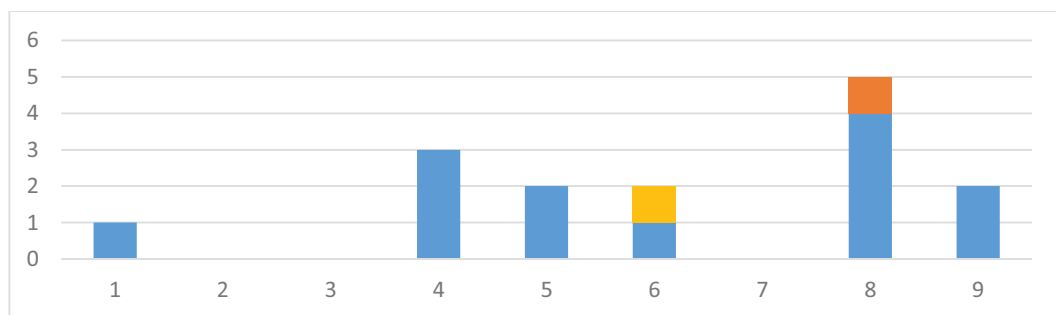
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



1ª Convocatoria

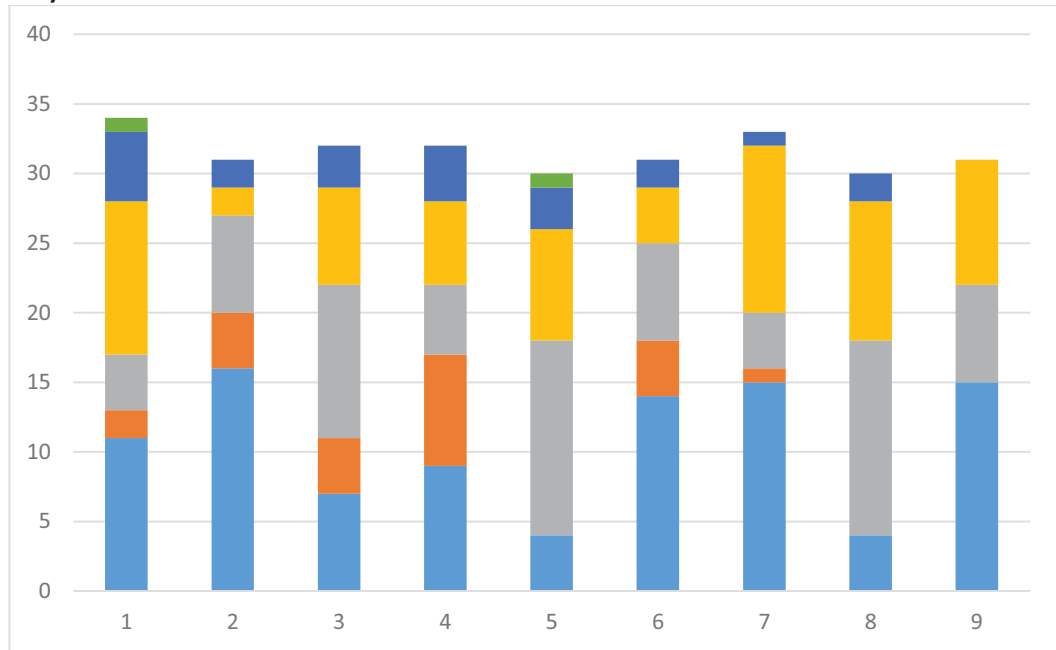


2ª Convocatoria

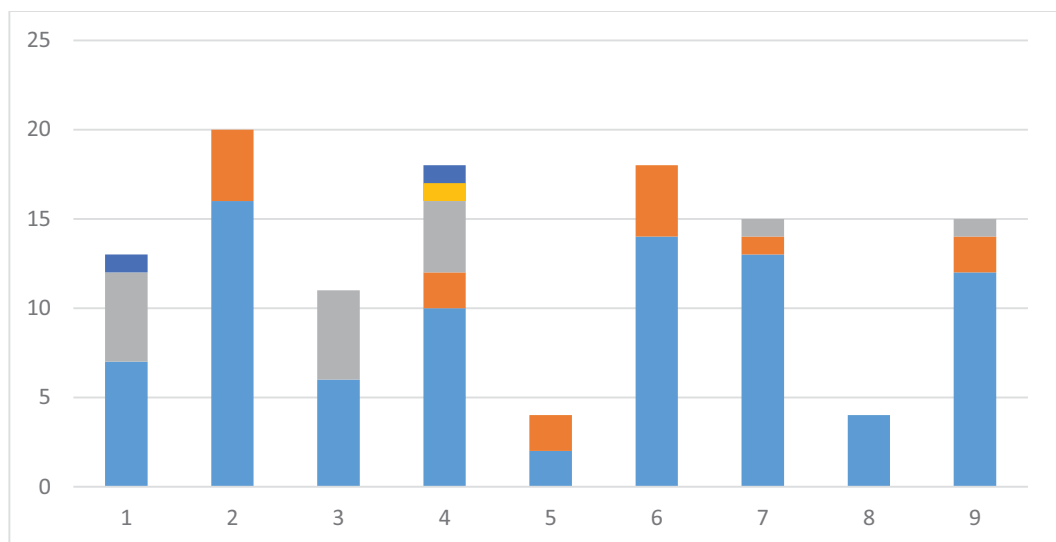


3ª Convocatoria

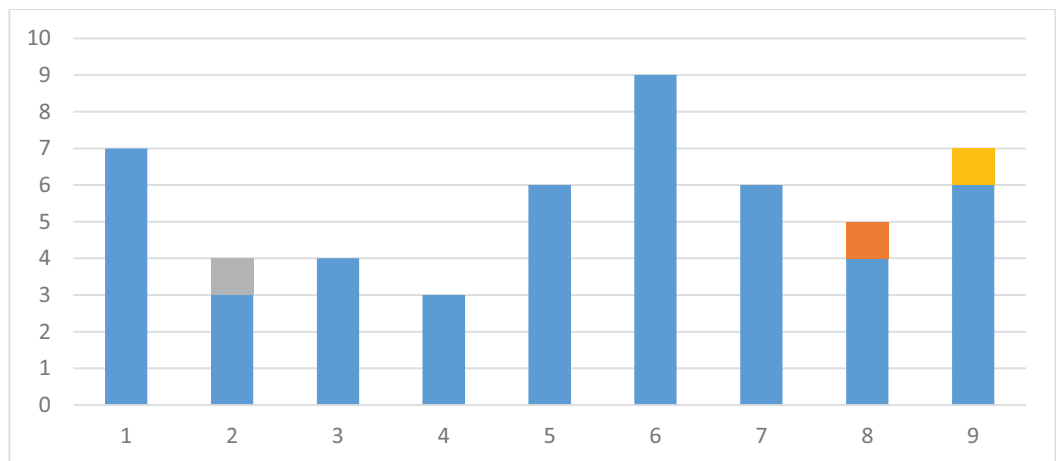
Proyectos 8



1ª Convocatoria

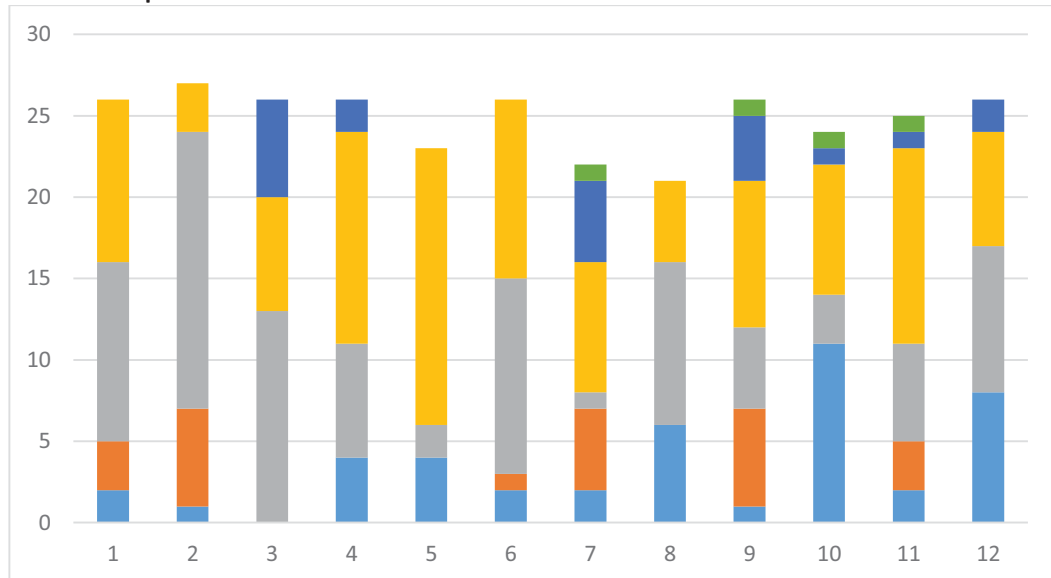


2ª Convocatoria

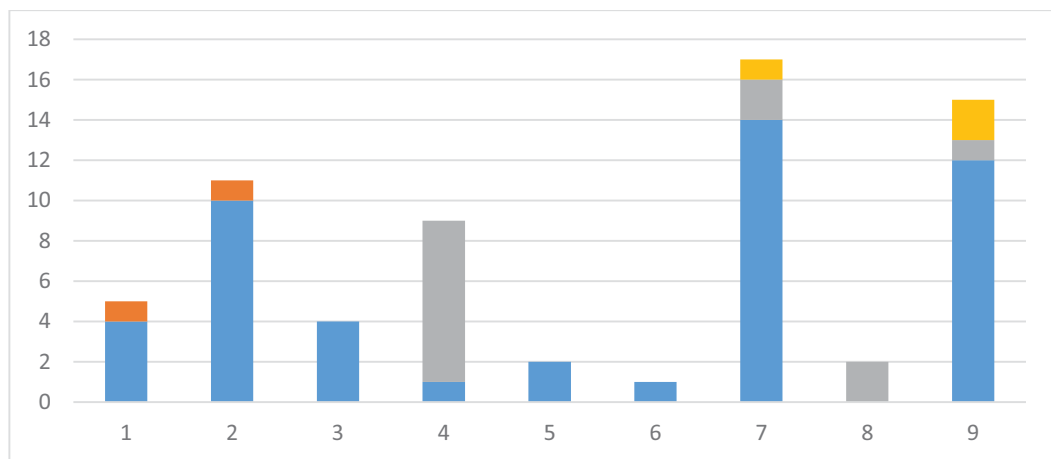


3ª Convocatoria

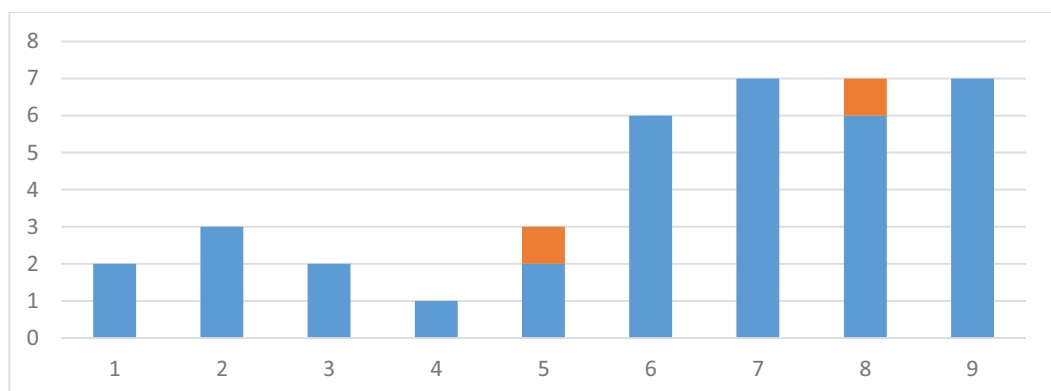
Taller de Arquitectura 6



1ª Convocatoria



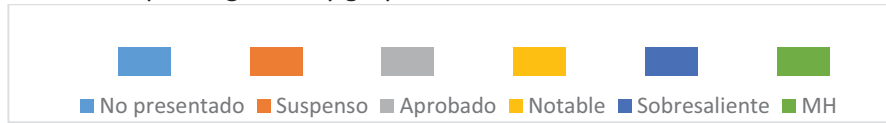
2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

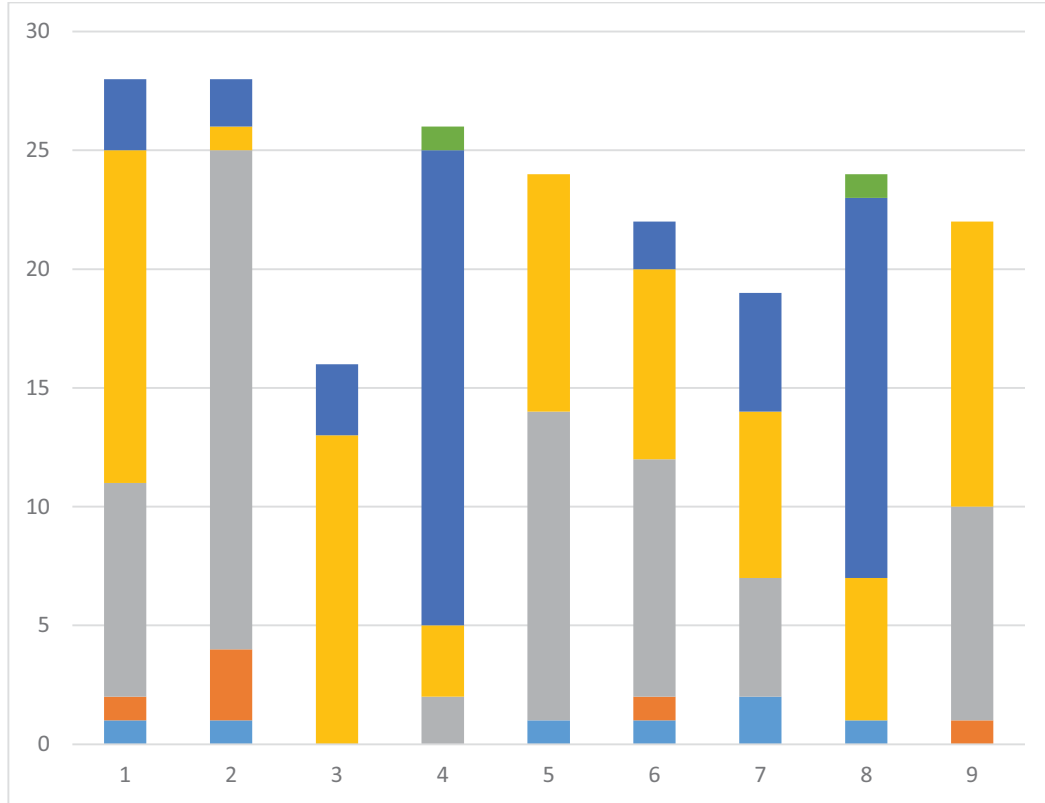
Quinto Curso

Resultados por asignatura y grupo

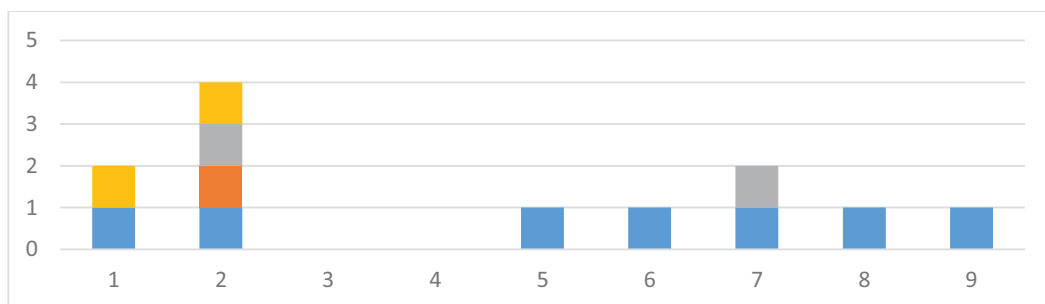


Claves de color de calificaciones

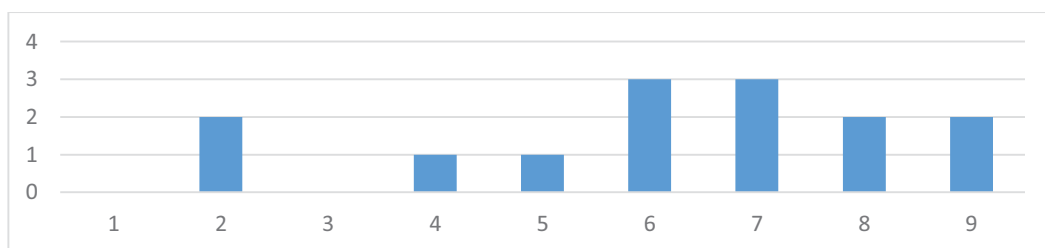
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



1ª Convocatoria

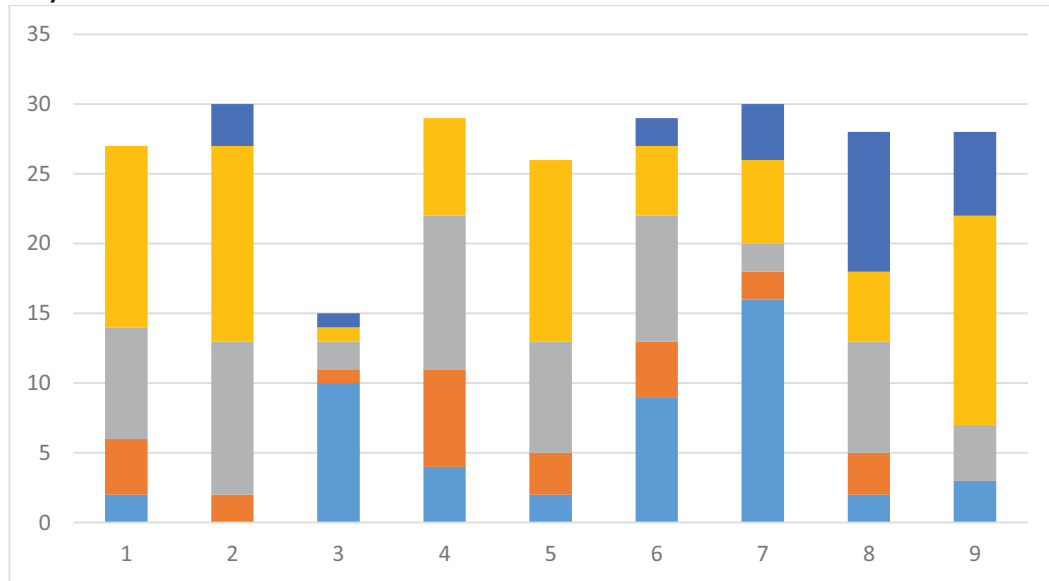


2ª Convocatoria

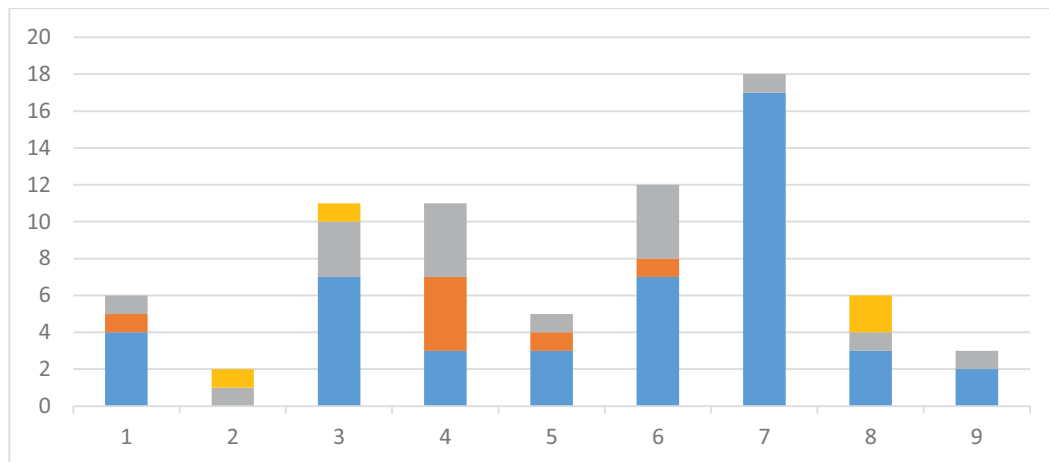


3ª Convocatoria

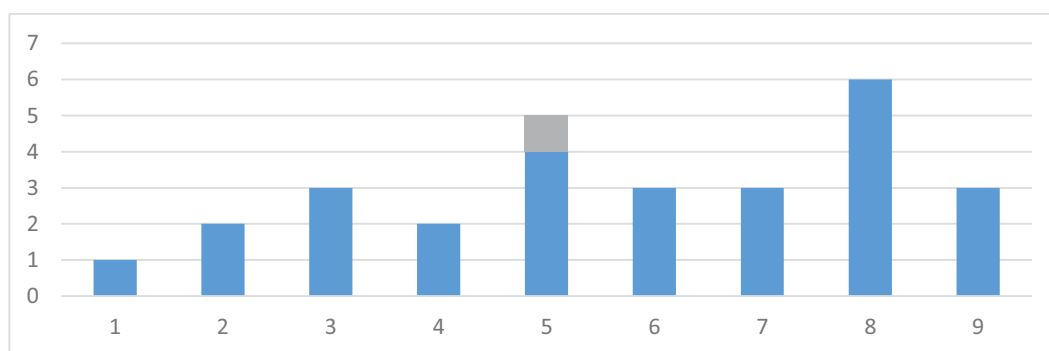
Proyectos 9



1ª Convocatoria

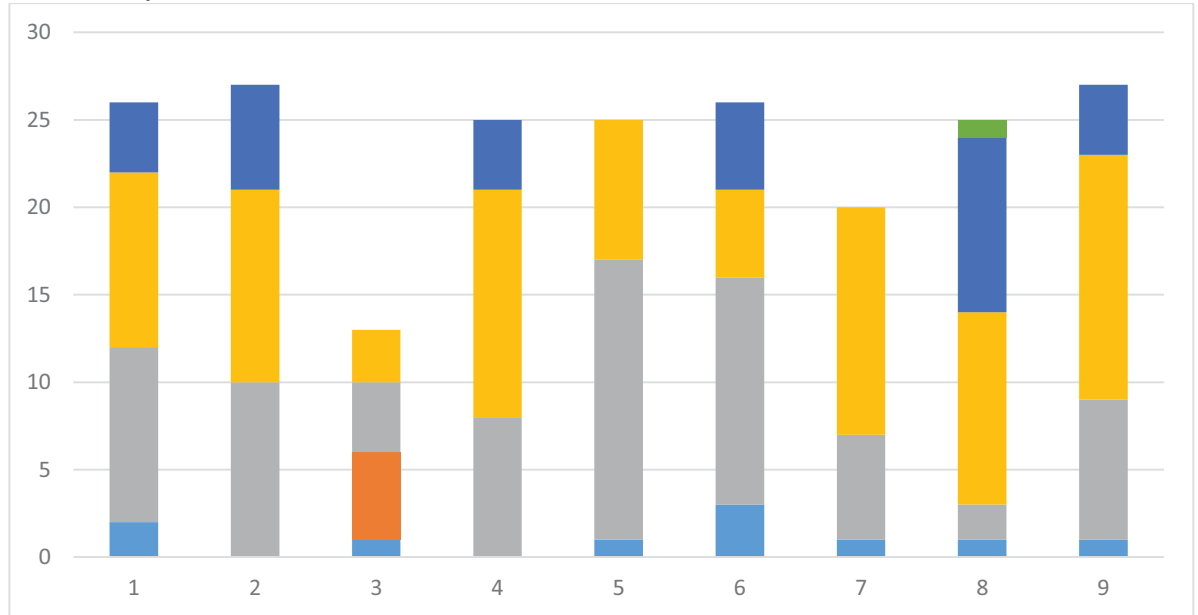


2ª Convocatoria

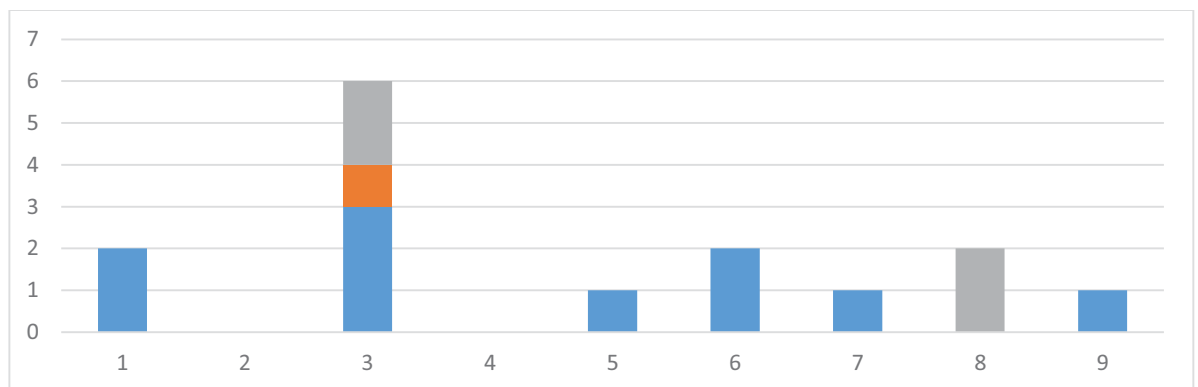


3ª Convocatoria

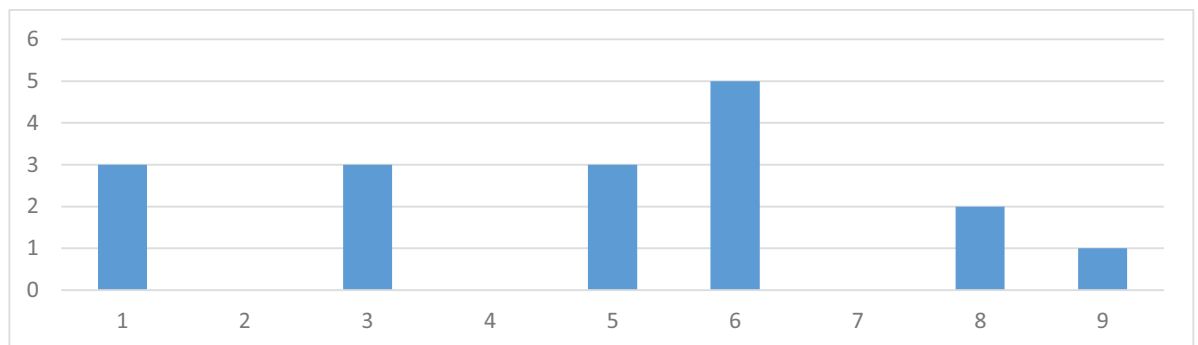
Taller de Arquitectura 7



1ª Convocatoria

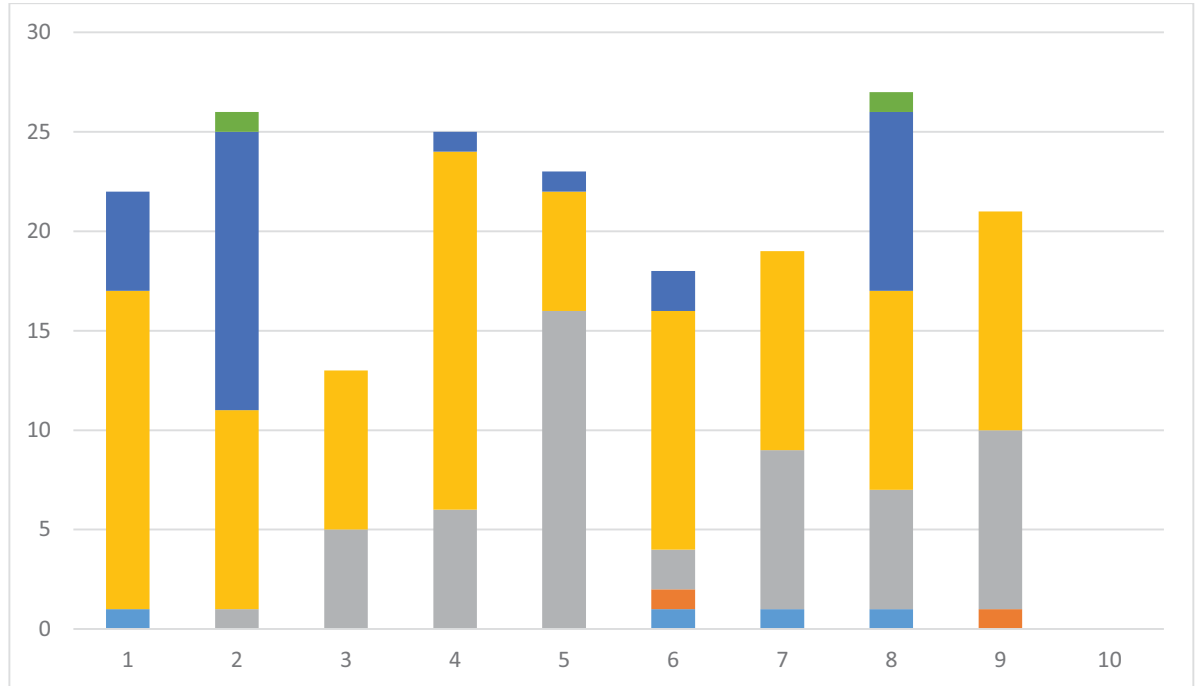


2ª Convocatoria

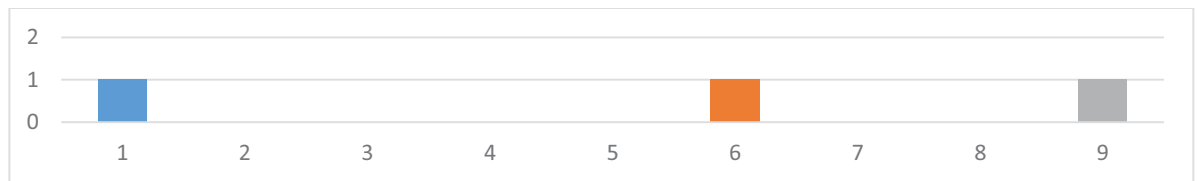


3ª Convocatoria

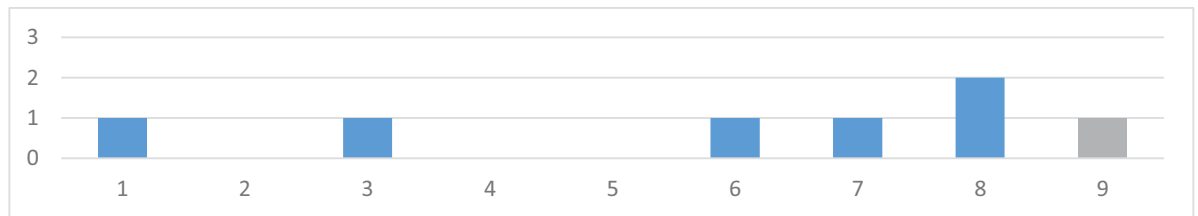
Urbanismo 4



1ª Convocatoria

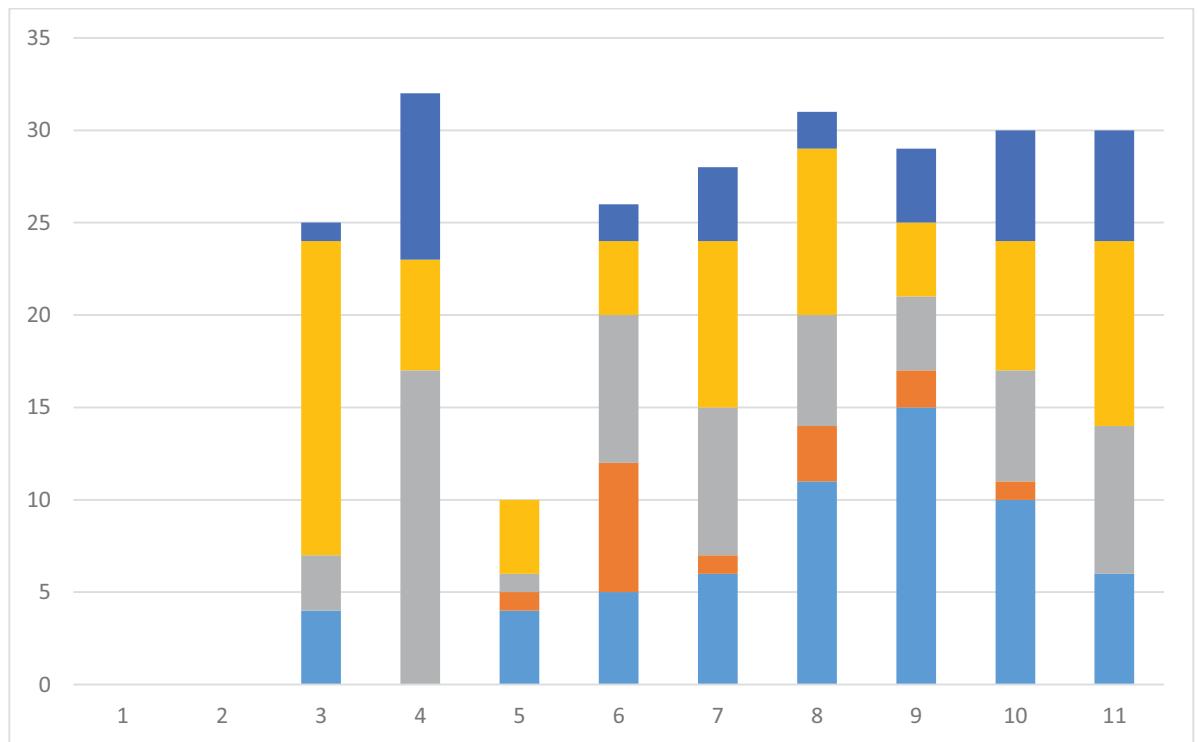


2ª Convocatoria

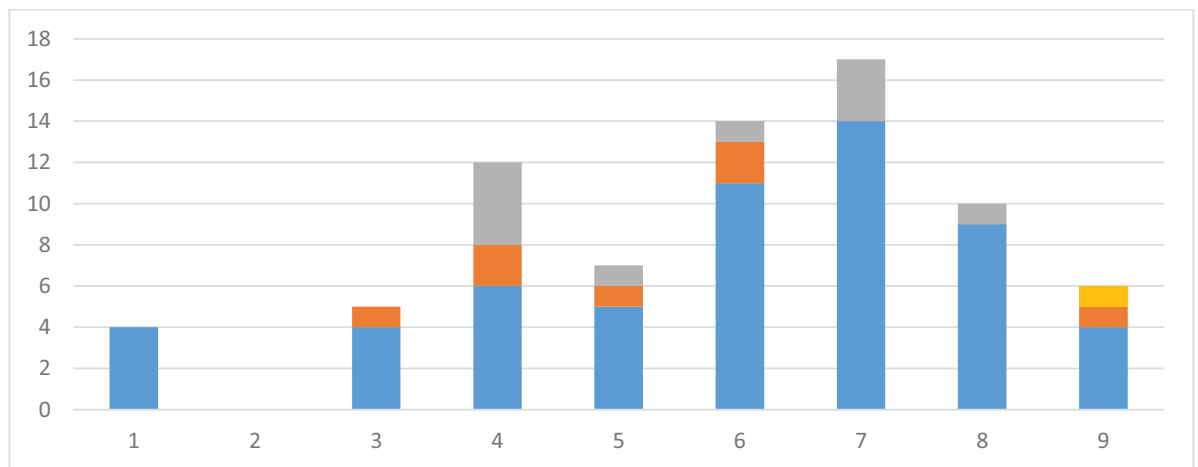


3ª Convocatoria

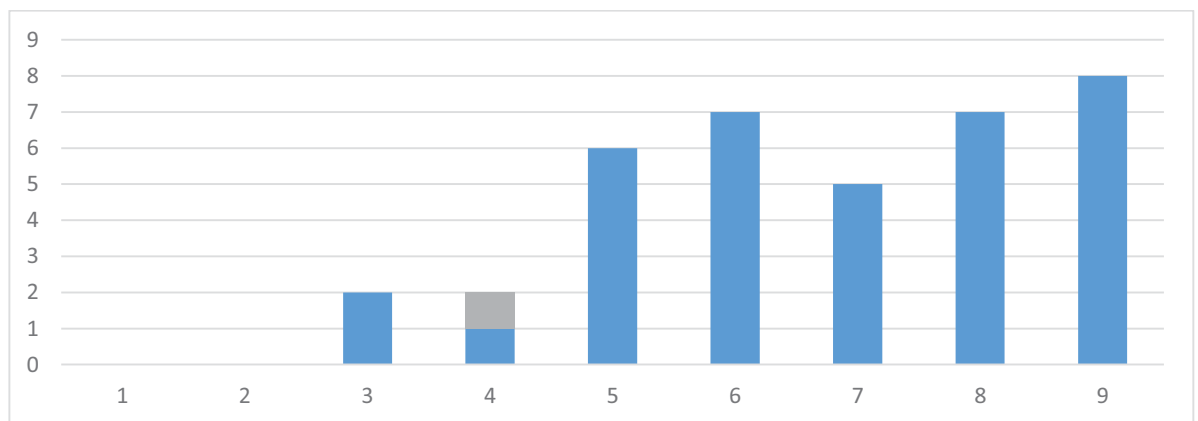
Proyectos 10



1ª Convocatoria



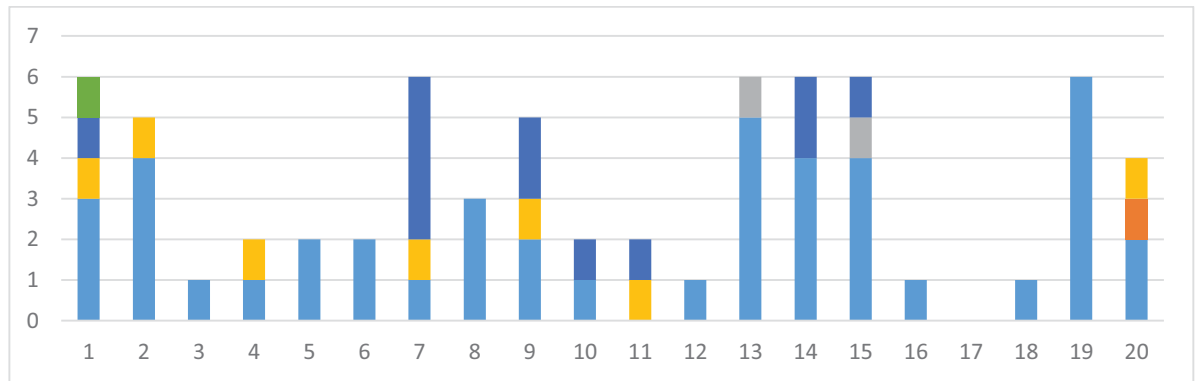
2ª Convocatoria



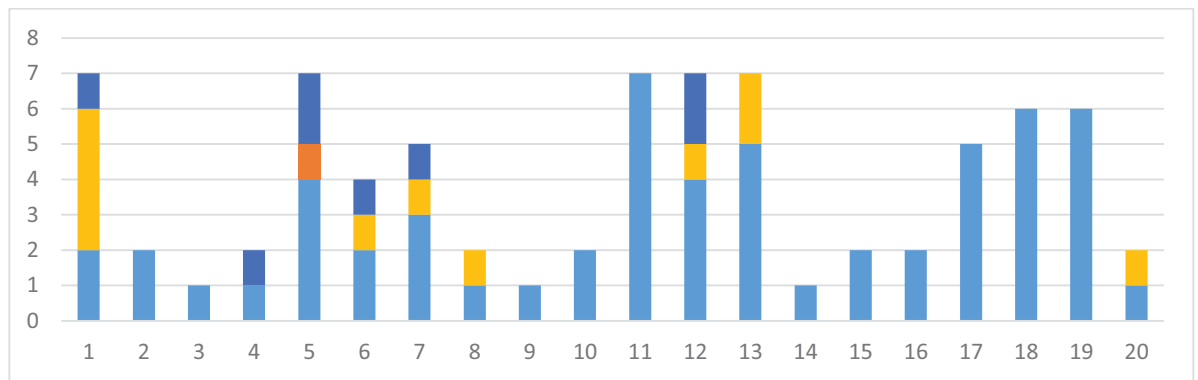
3ª Convocatoria

Trabajo Fin de Grado

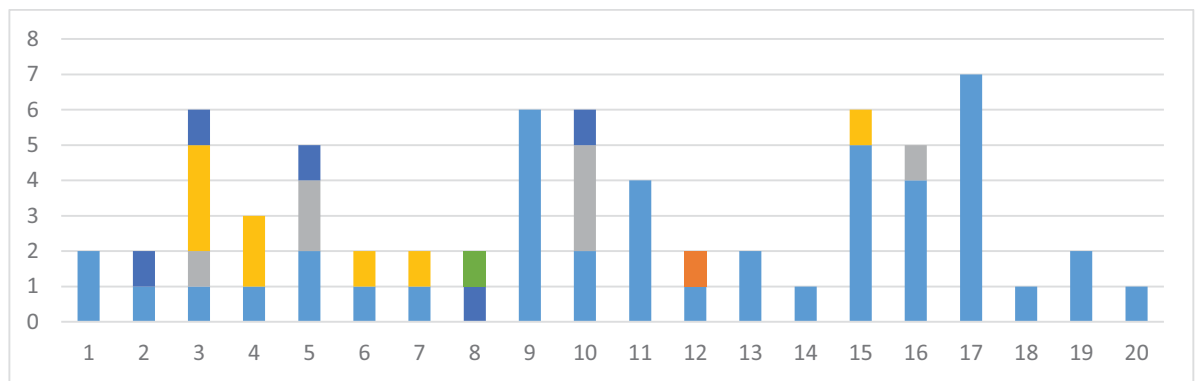
1ª Convocatoria



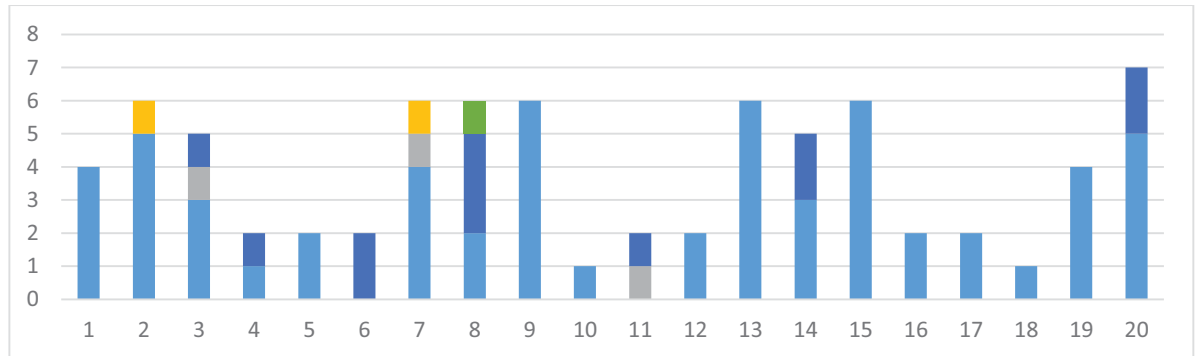
Tutores del 1 al 20



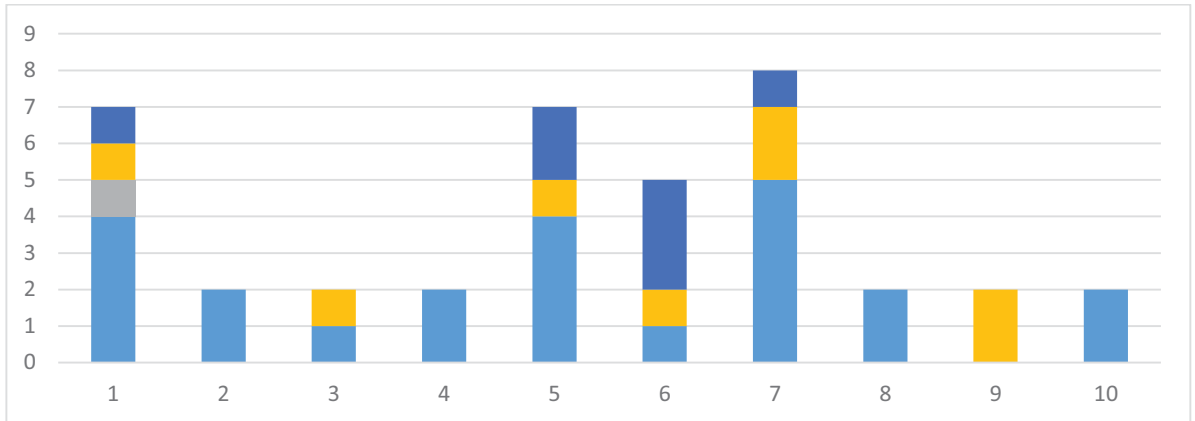
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60

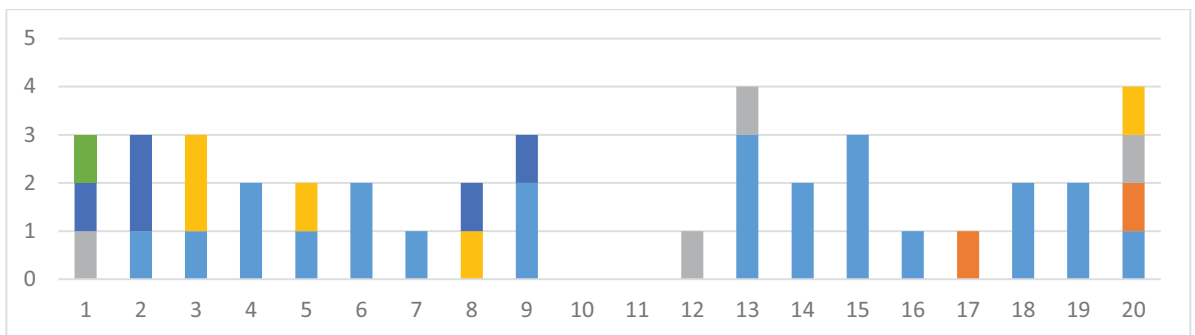


Tutores del 61 al 80

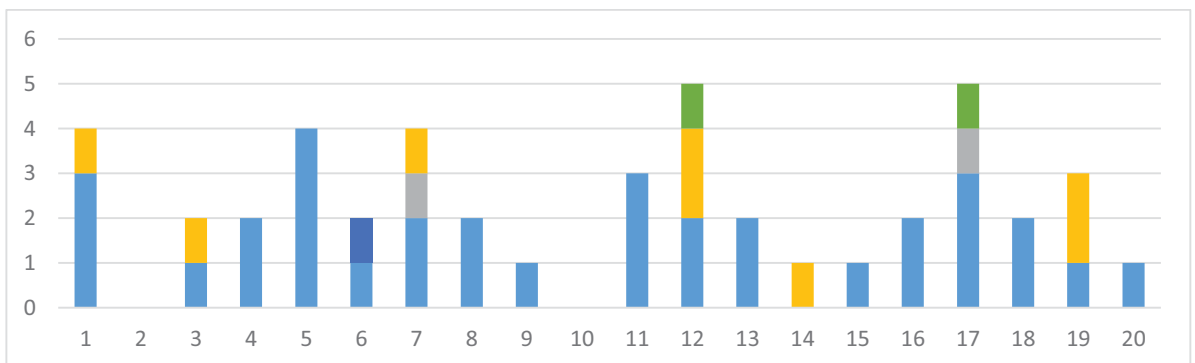


Tutores del 81 al 90

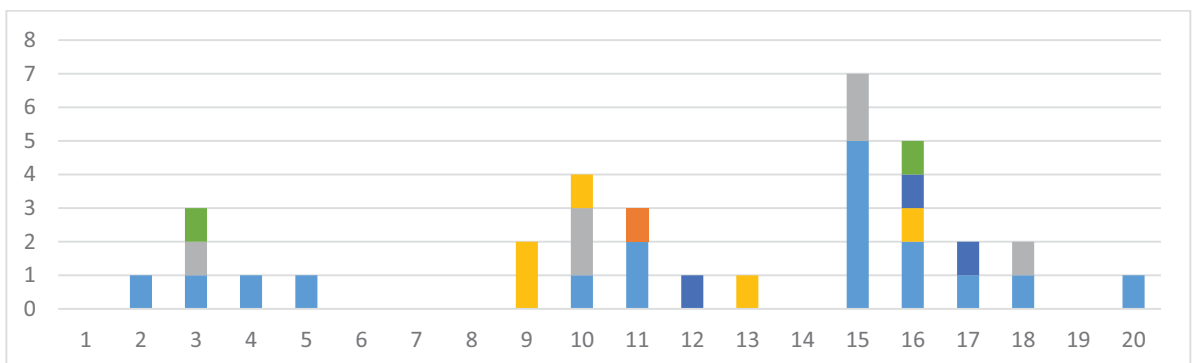
2ª Convocatoria



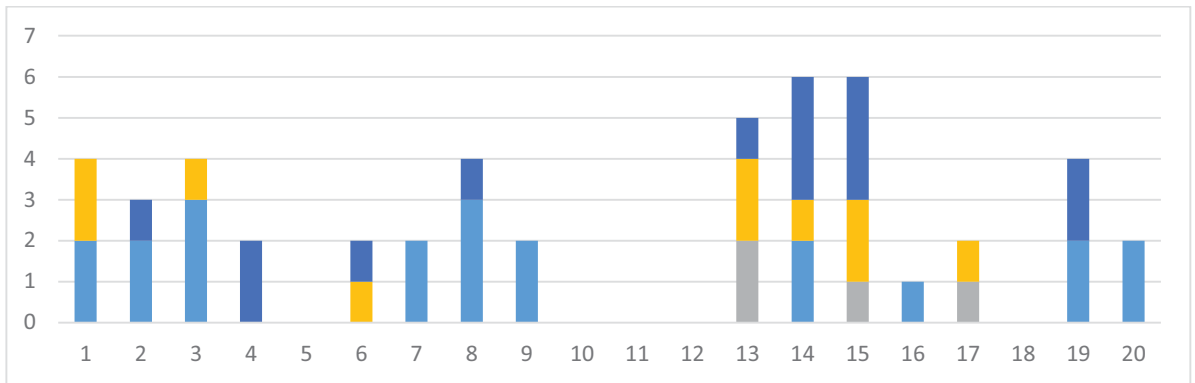
Tutores del 1 al 20



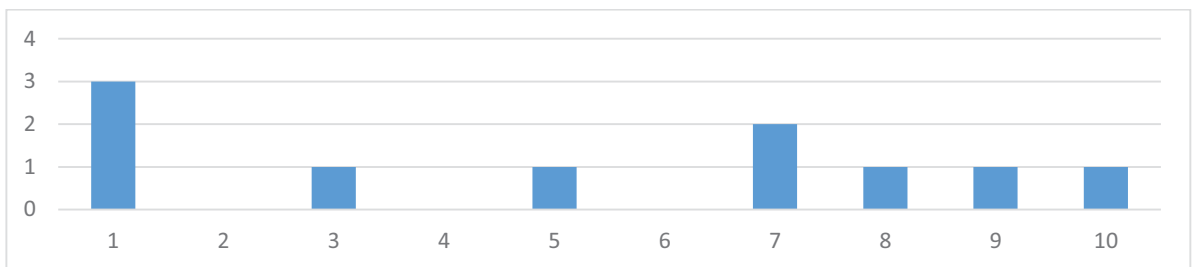
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60

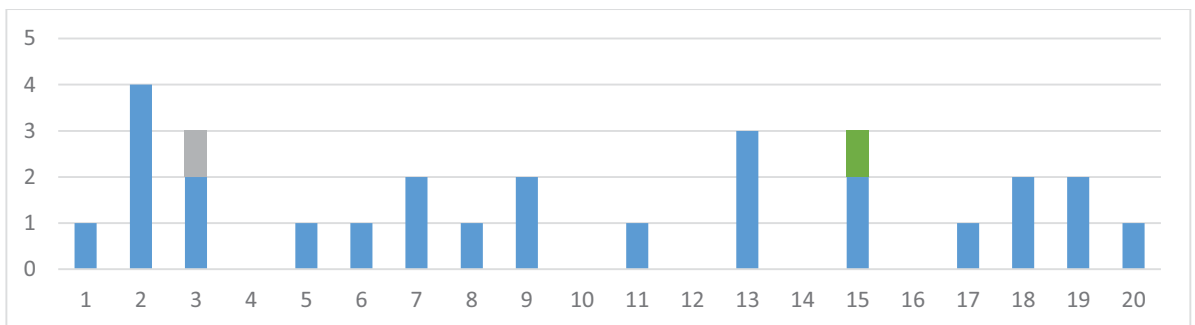


Tutores del 61 al 80

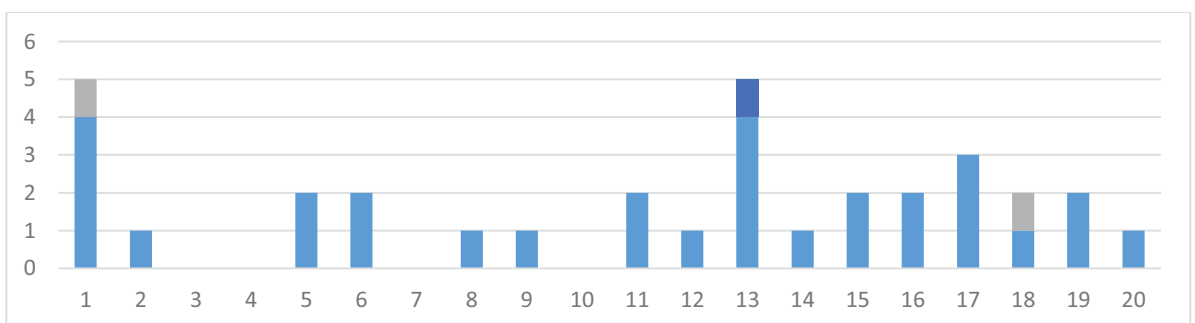


Tutores del 81 al 90

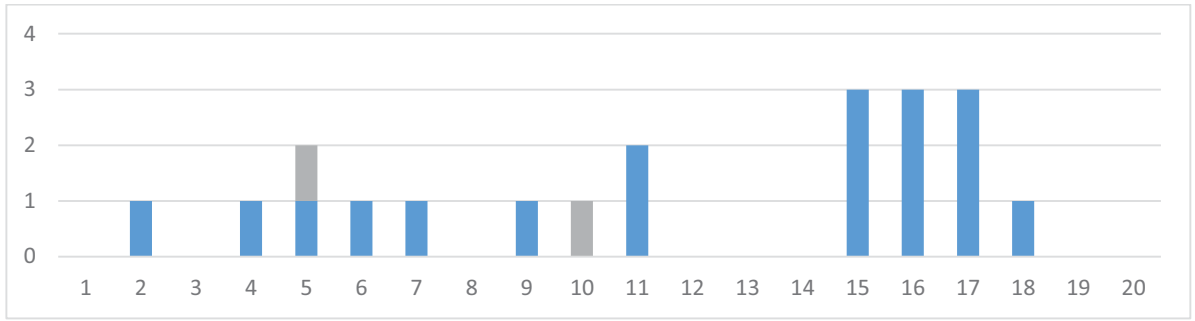
3ª Convocatoria



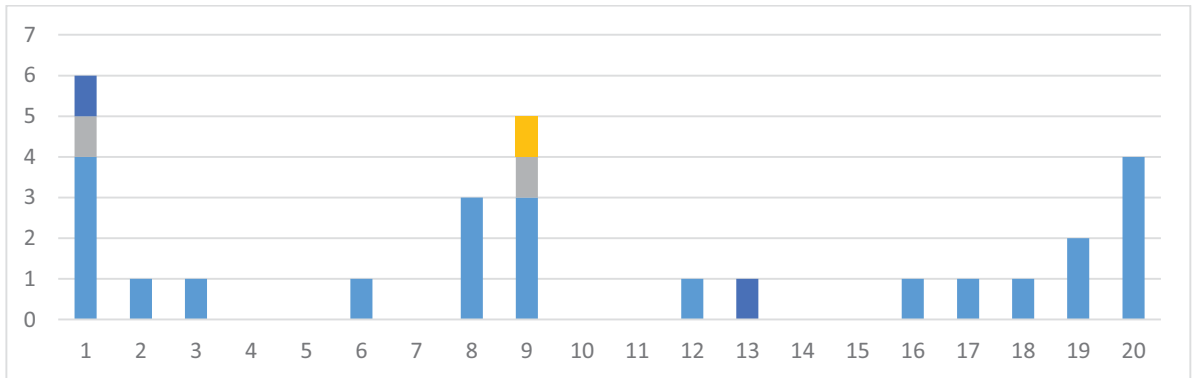
Tutores del 1 al 20



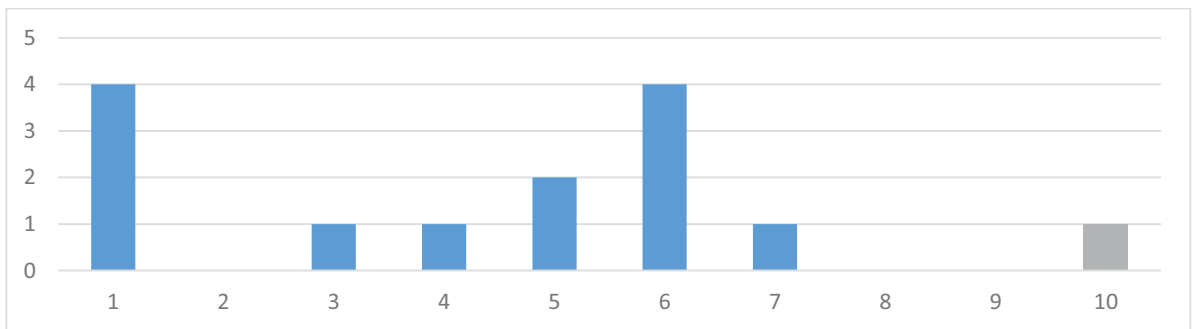
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 90



Informe de Rendimiento

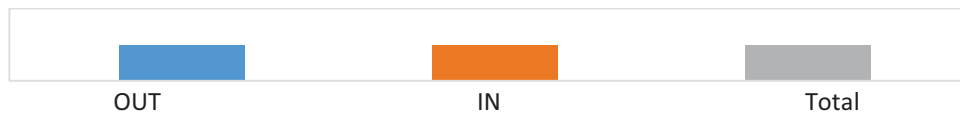
Curso 2020/21

Grado en Fundamentos de Arquitectura

Movilidad. Gráficos por asignatura y grupo.

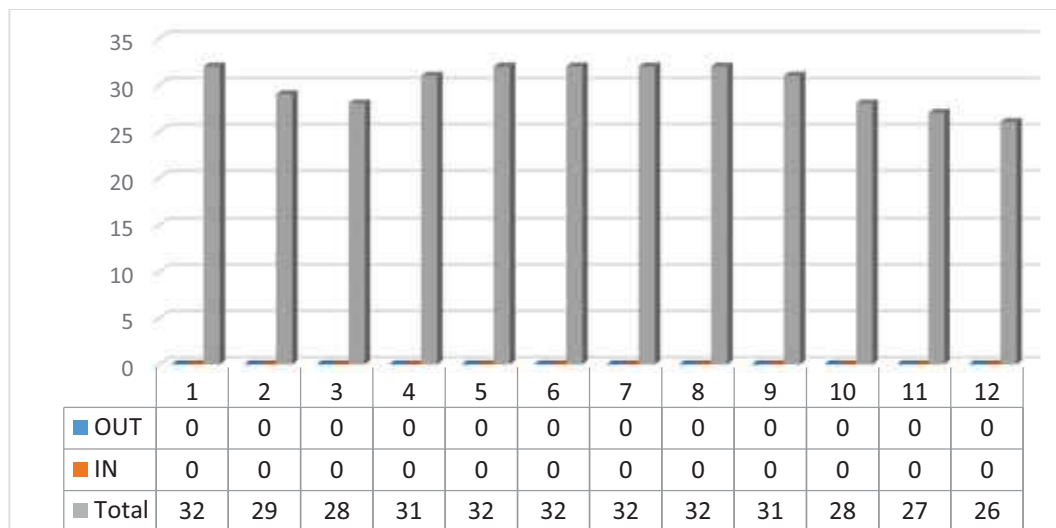
Primer Curso

Resultados por asignatura

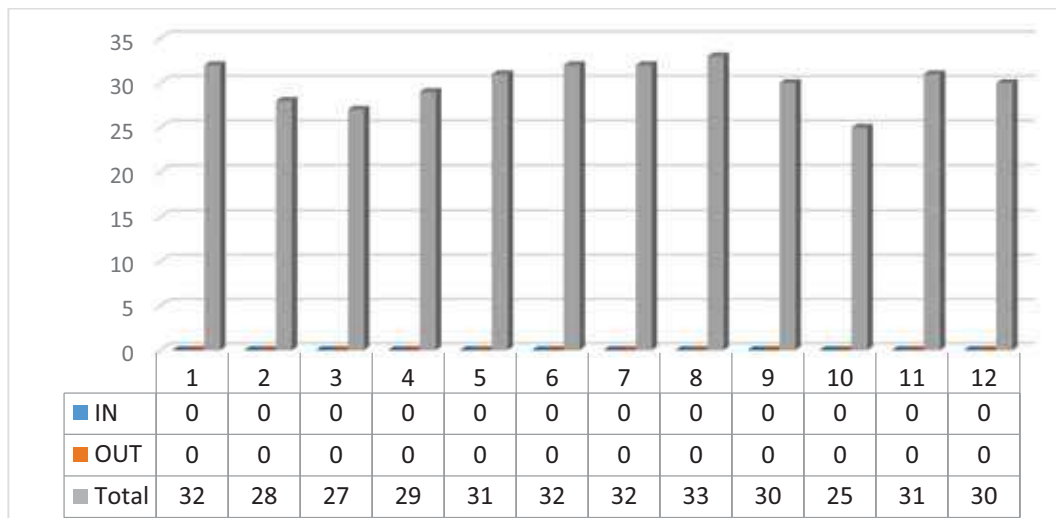


Claves de color de movilidad

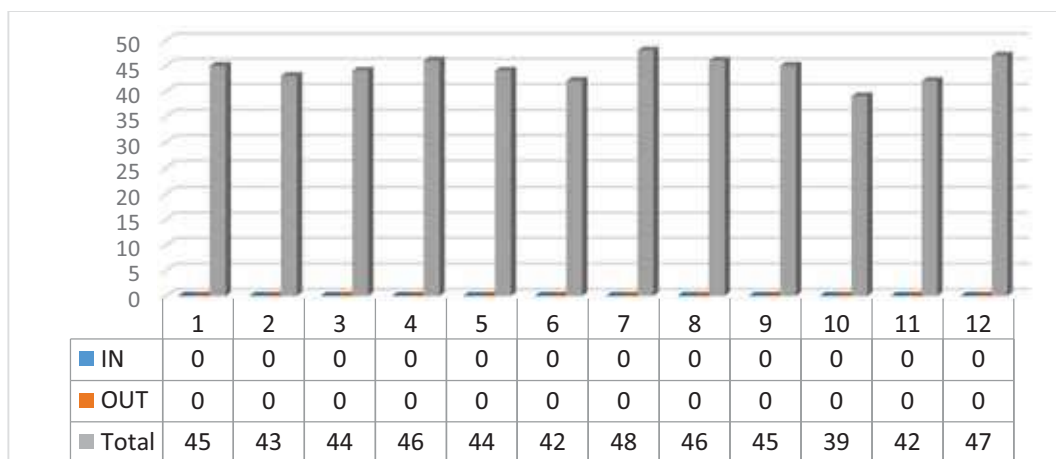
Construcción 1



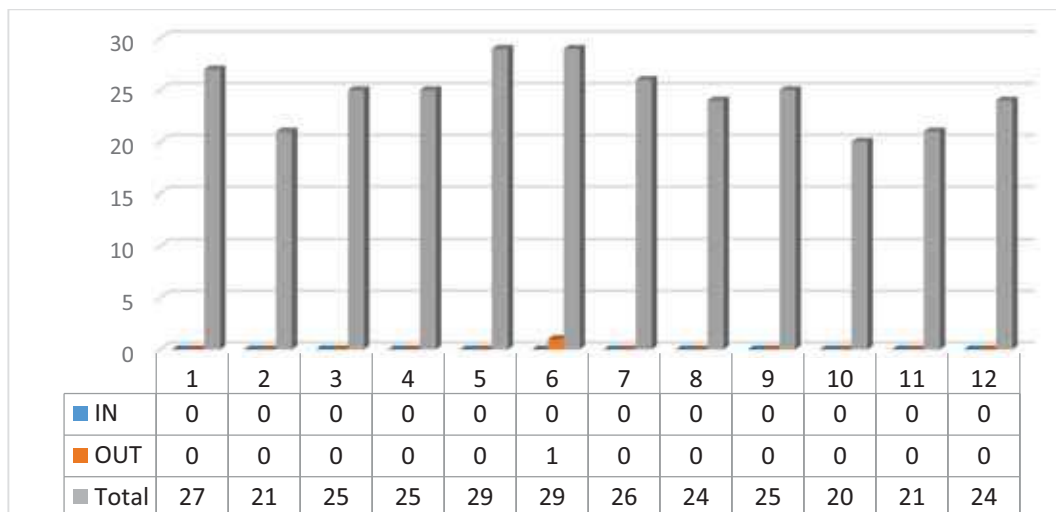
Dibujo 1. Geometría y Percepción



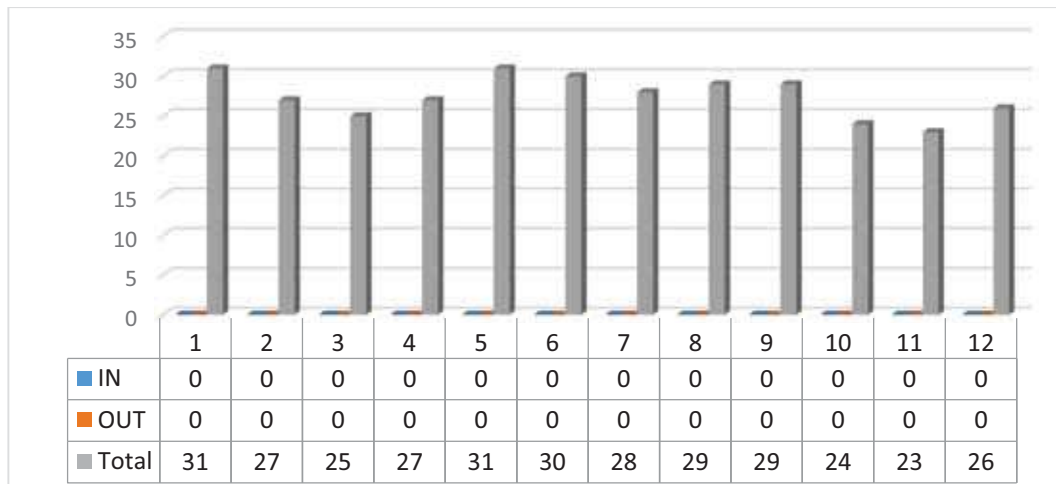
Fundamentos Físicos de las Estructuras



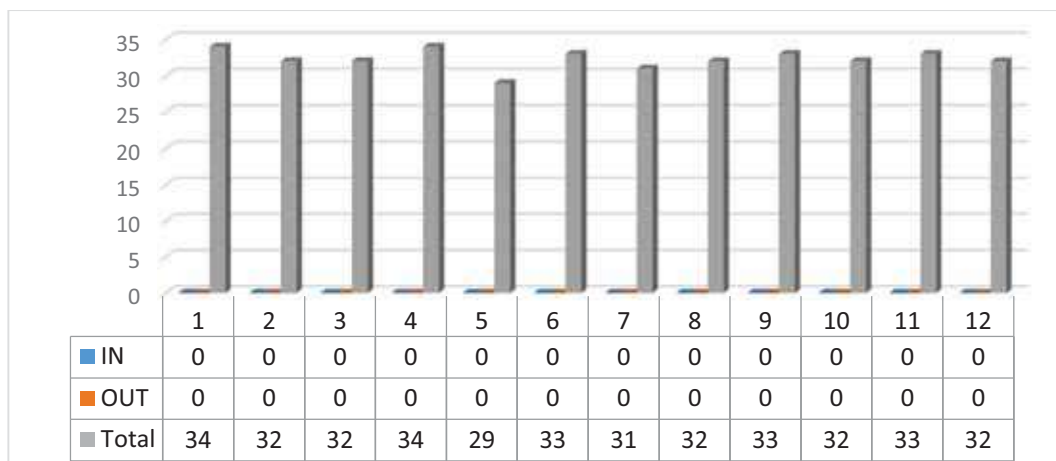
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



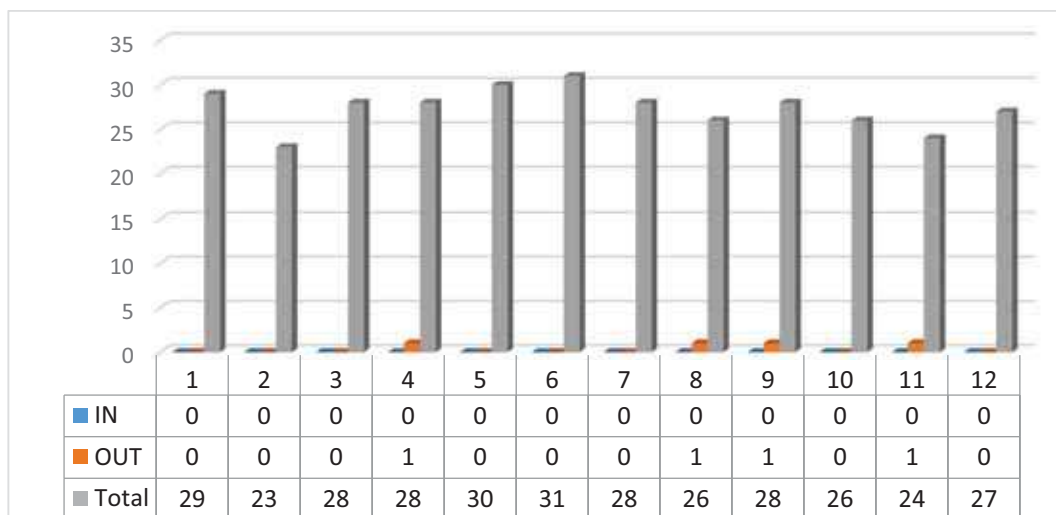
Proyectos 1



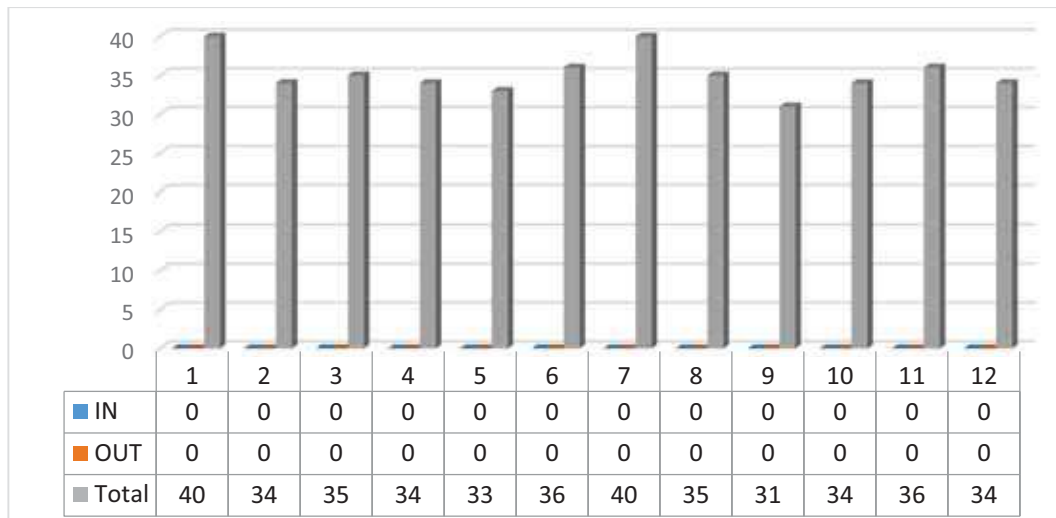
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



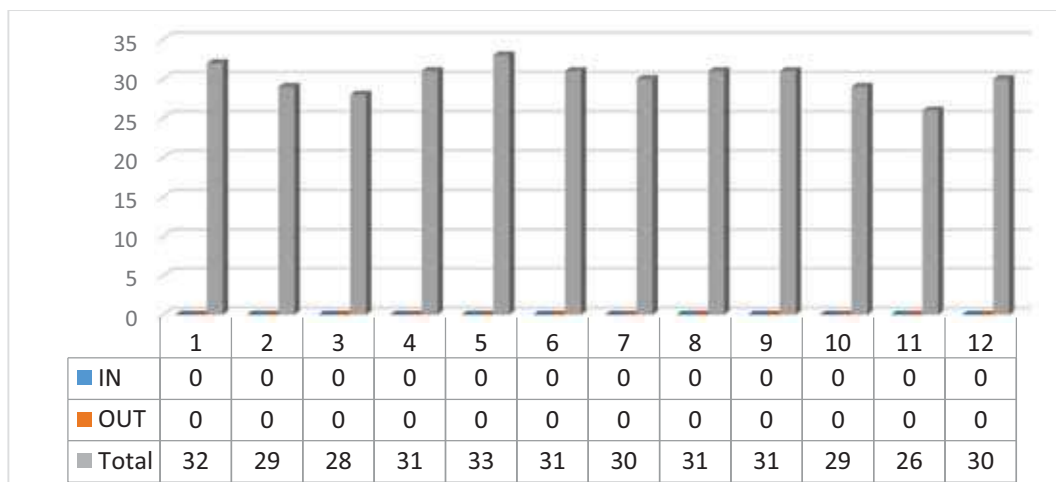
Estructuras 1



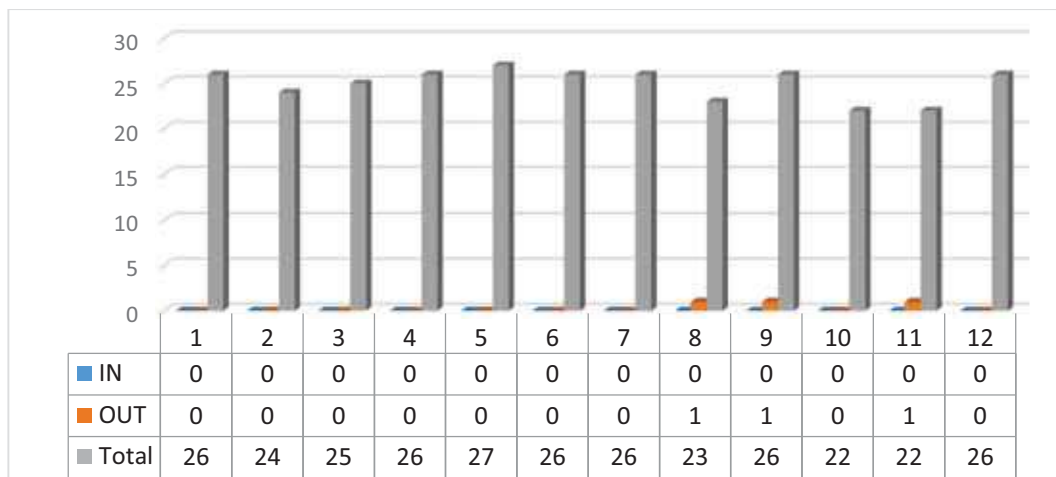
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

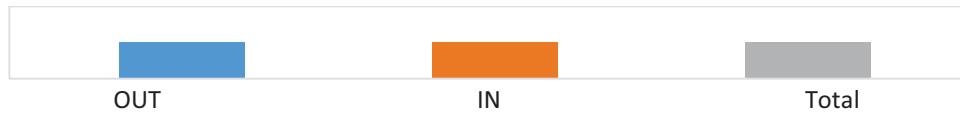


Urbanismo 1



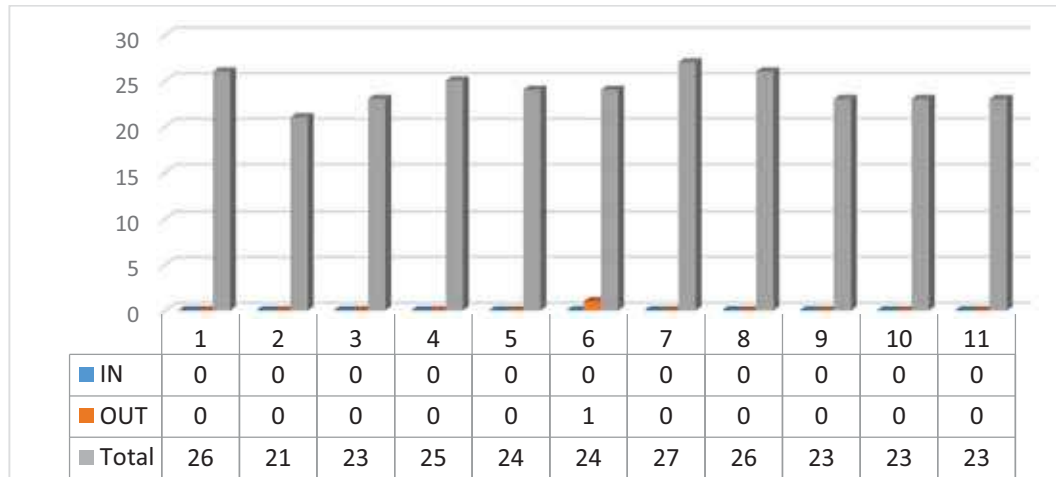
Segundo Curso

Resultados por asignatura

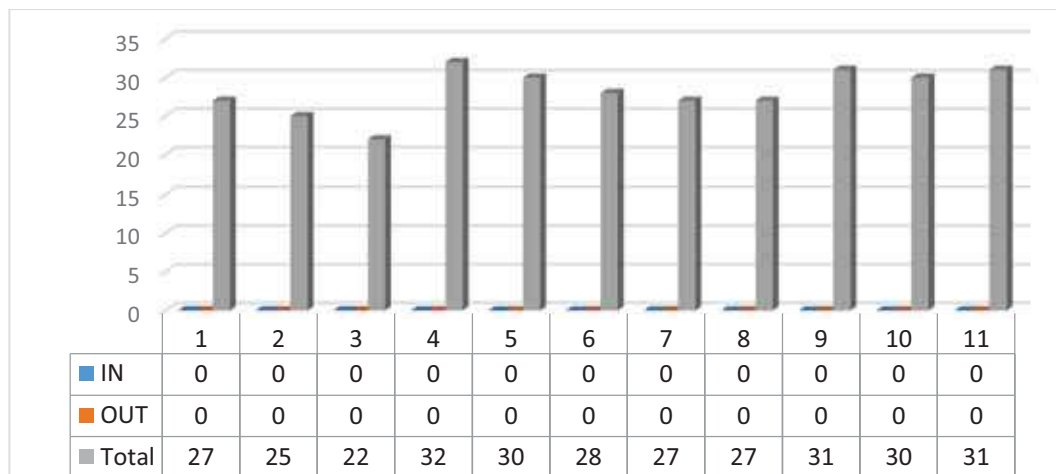


Claves de color de movilidad

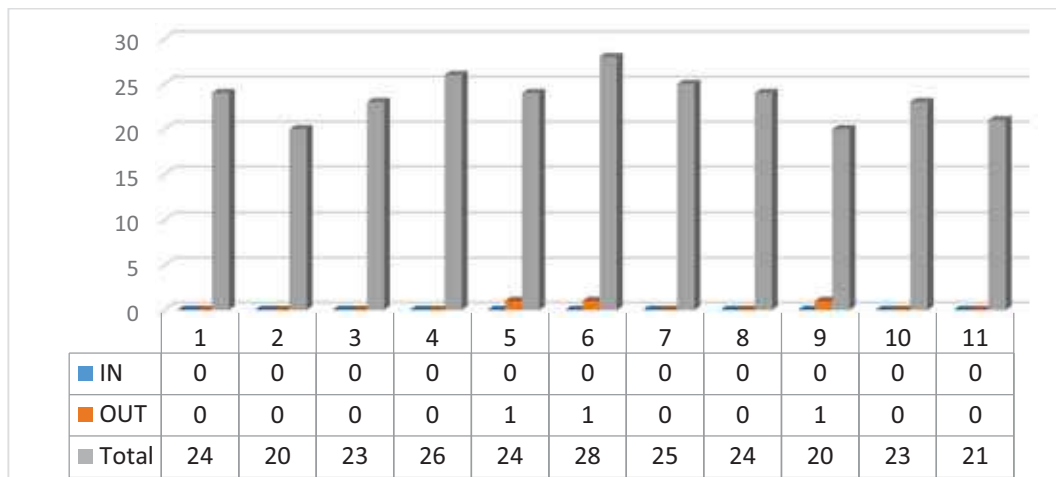
Dibujo 3. Análisis Gráfico



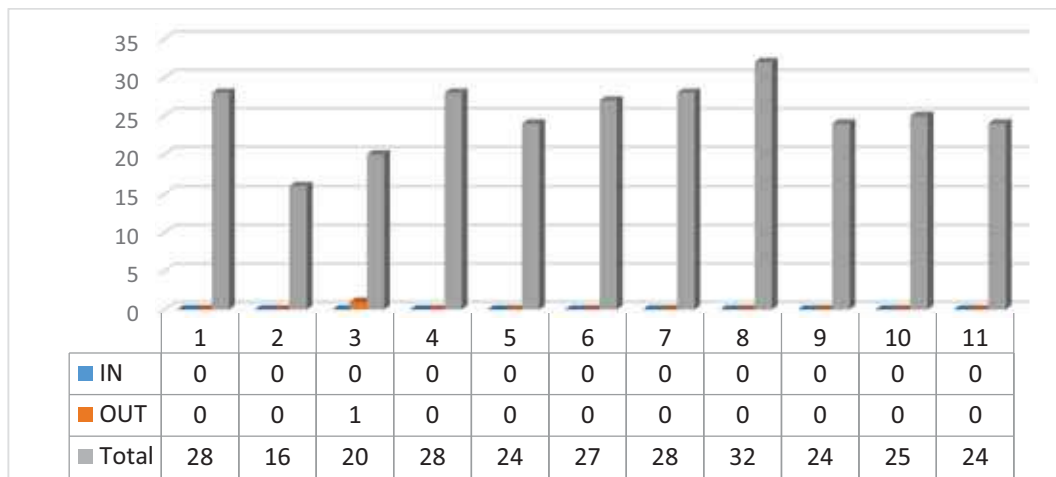
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



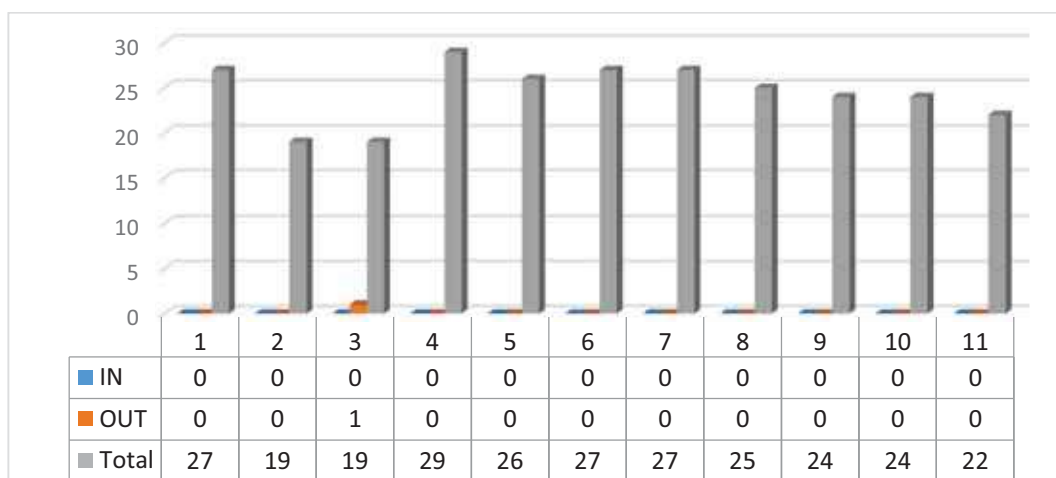
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



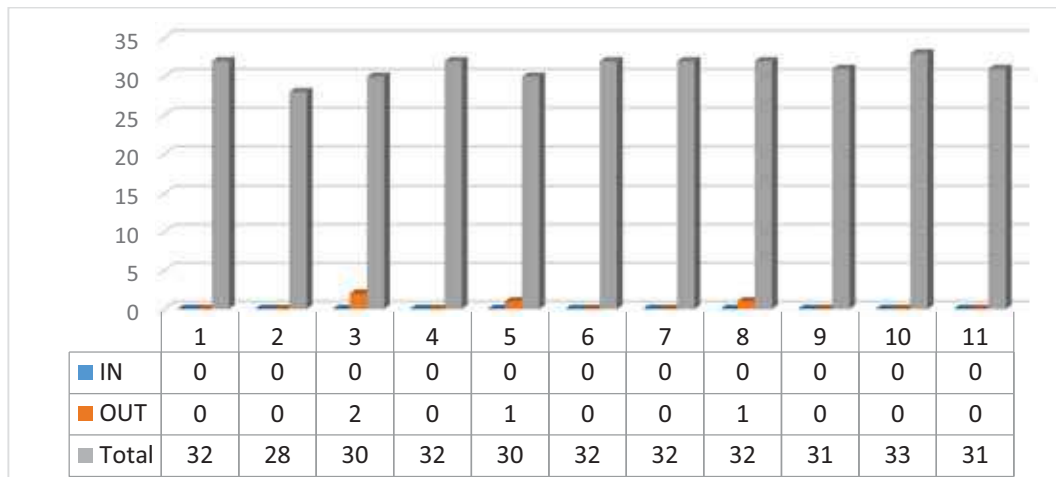
Proyectos 3



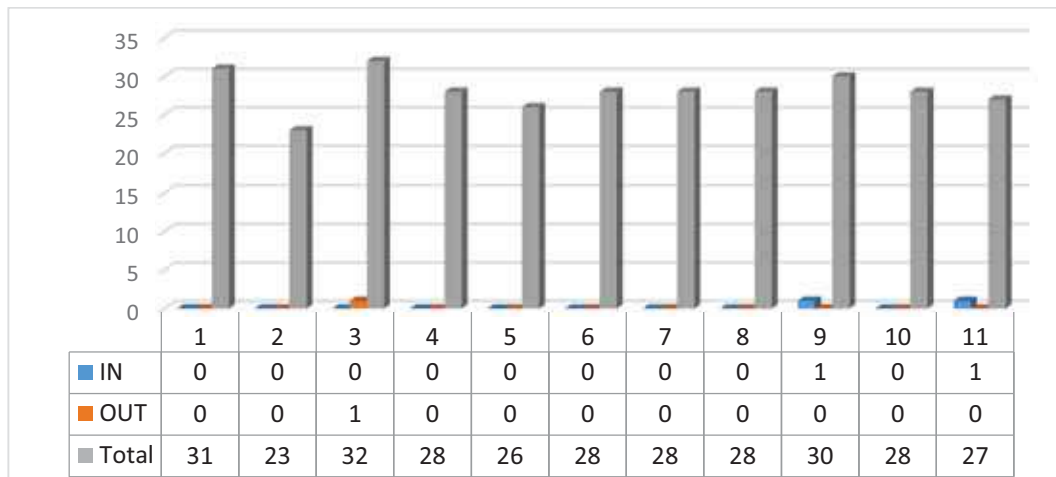
Taller de Arquitectura 1



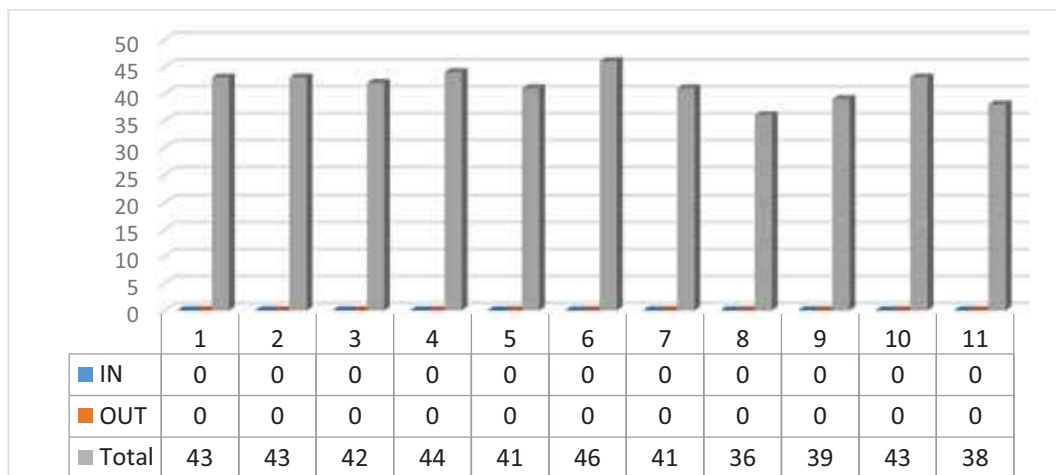
Acondicionamiento e Instalaciones I



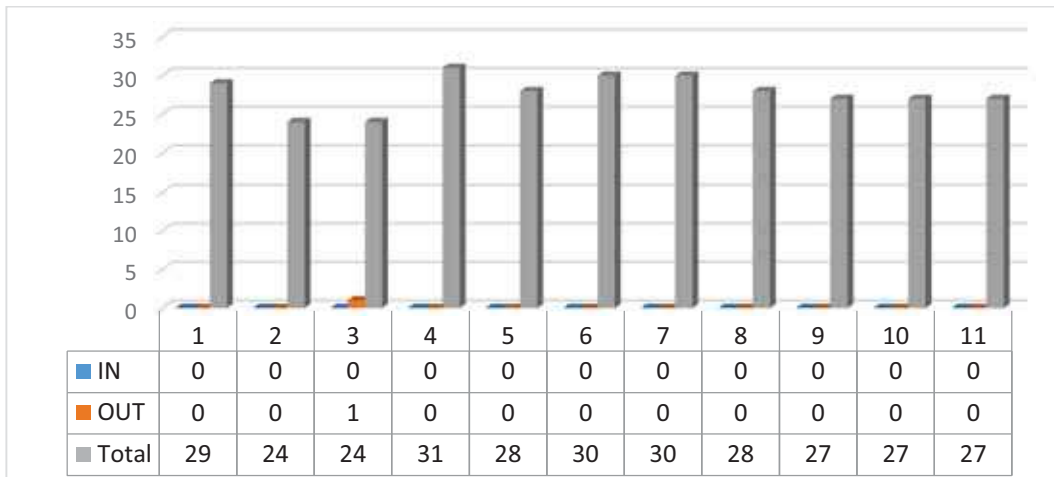
Construcción 2



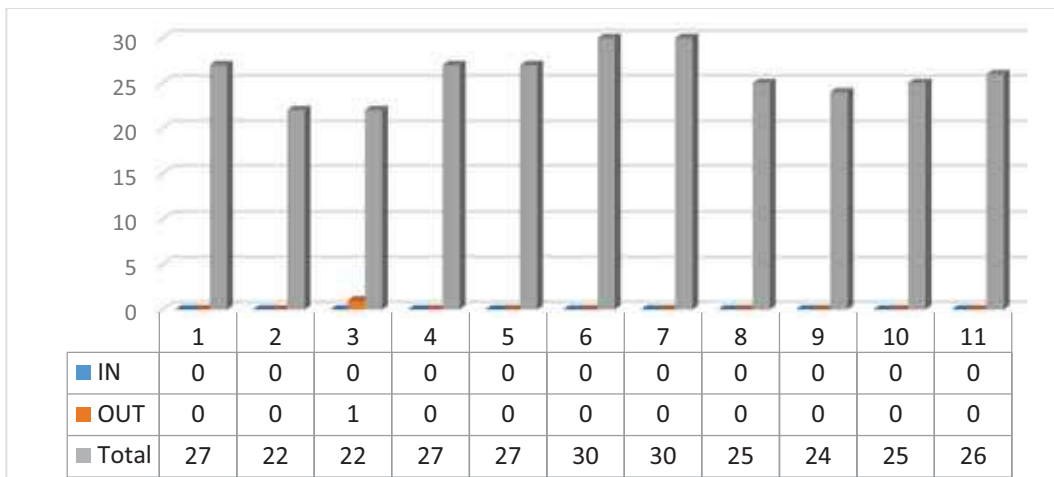
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4

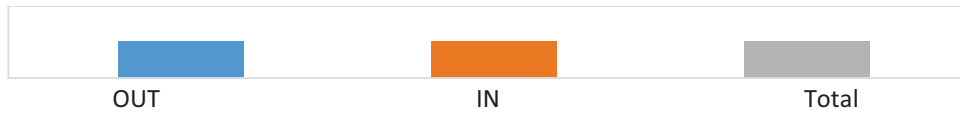


Taller de Arquitectura 2



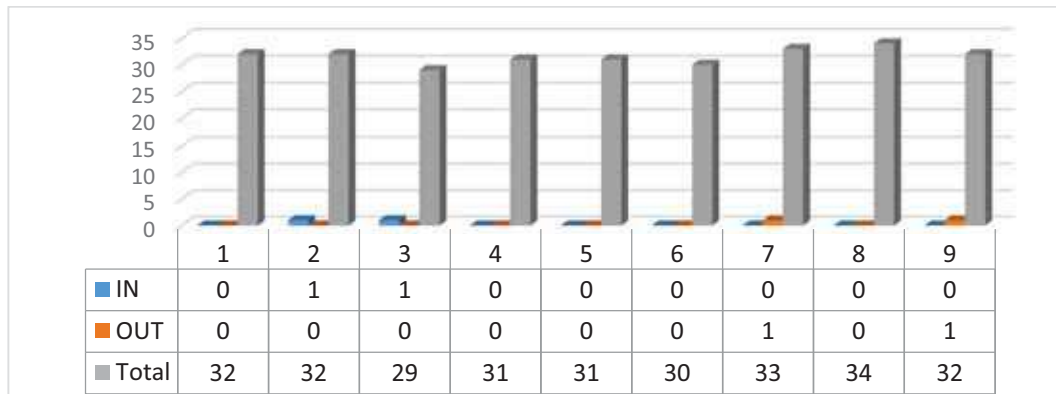
Tercer Curso

Resultados por asignatura

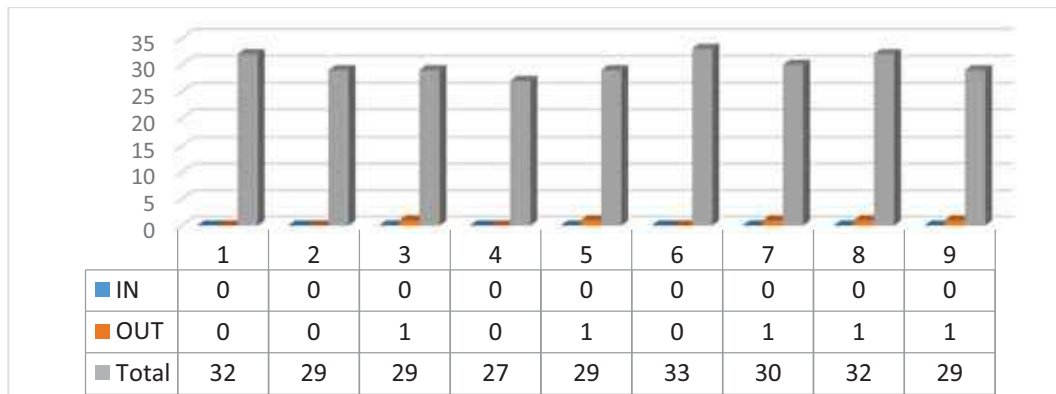


Claves de color de movilidad

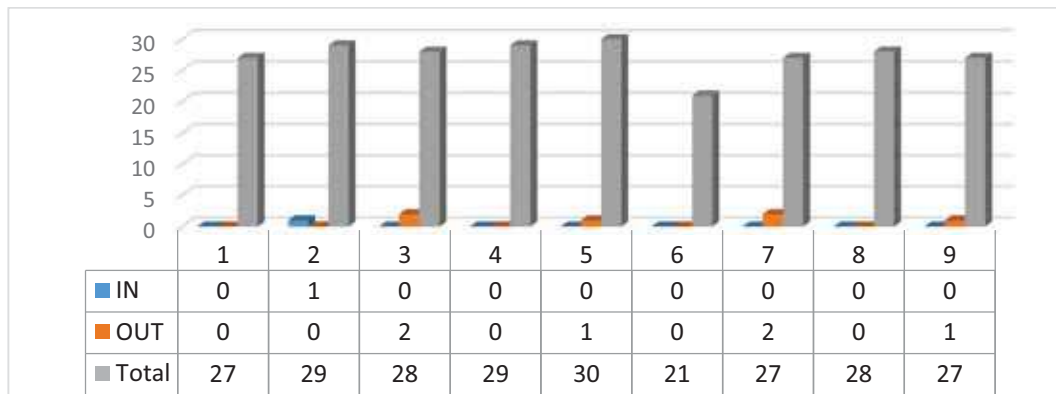
Construcción 3



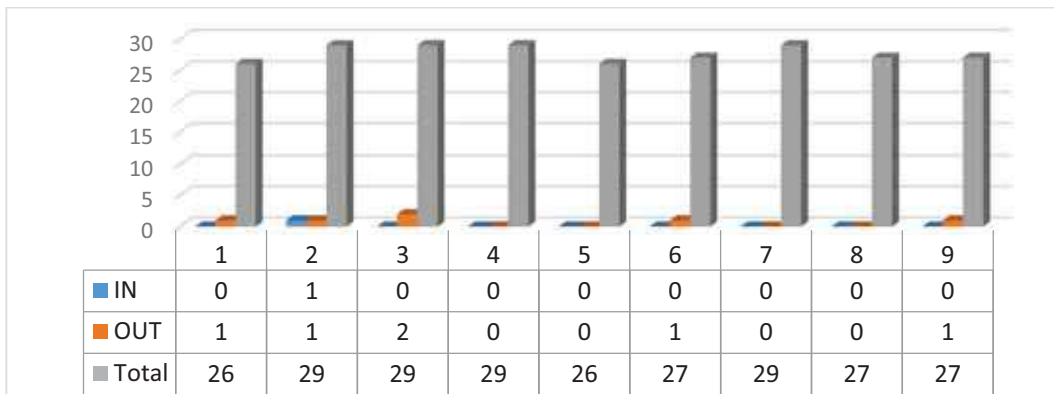
Dibujo 4. Ideación y Configuración



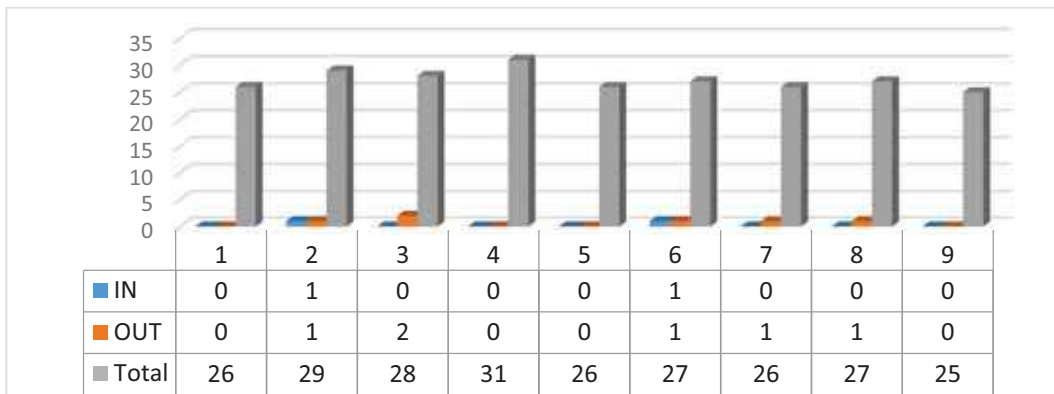
Estructuras 2



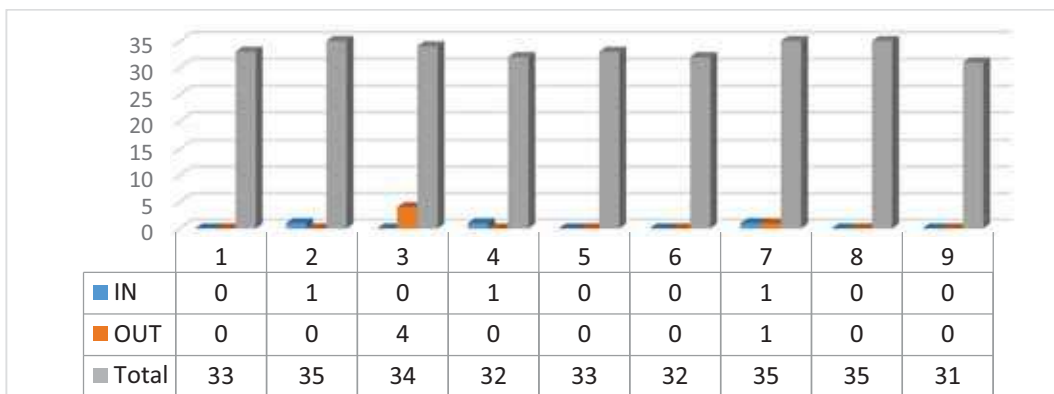
Proyectos 5



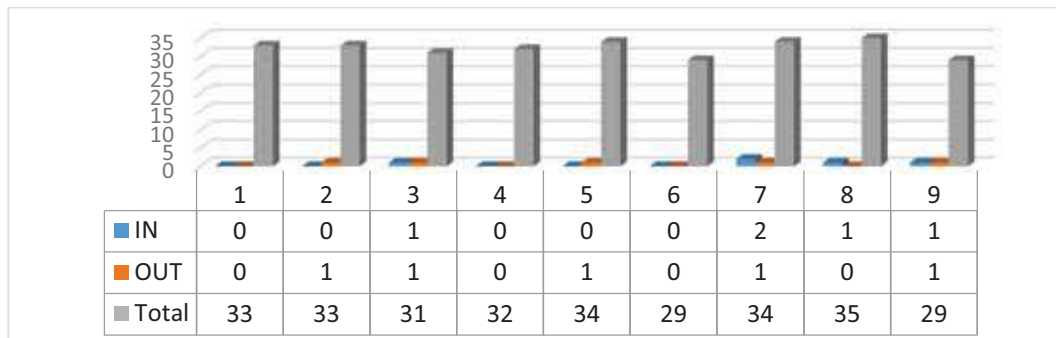
Taller de Arquitectura 3



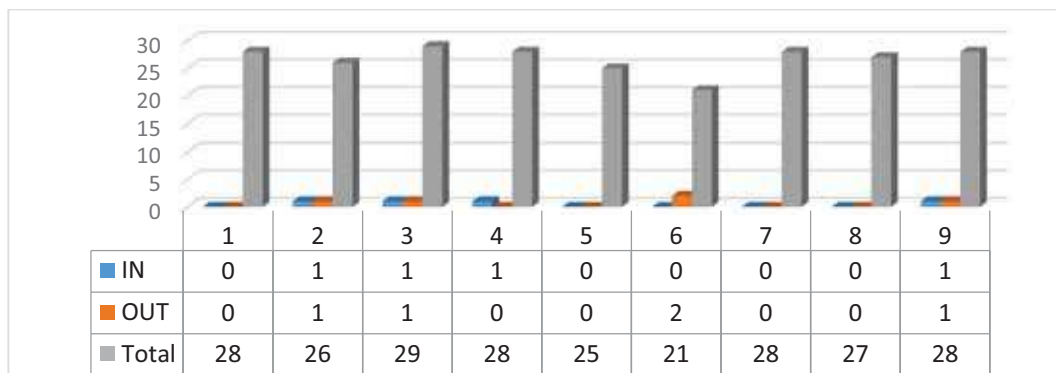
Acondicionamiento e Instalaciones 2



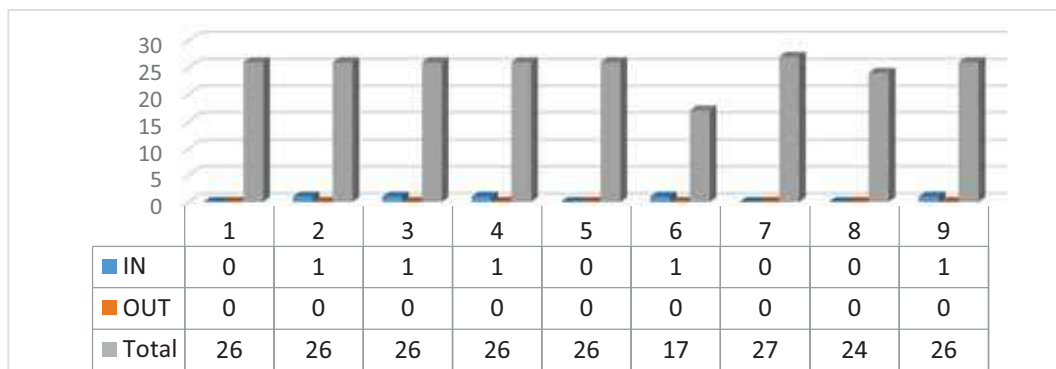
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



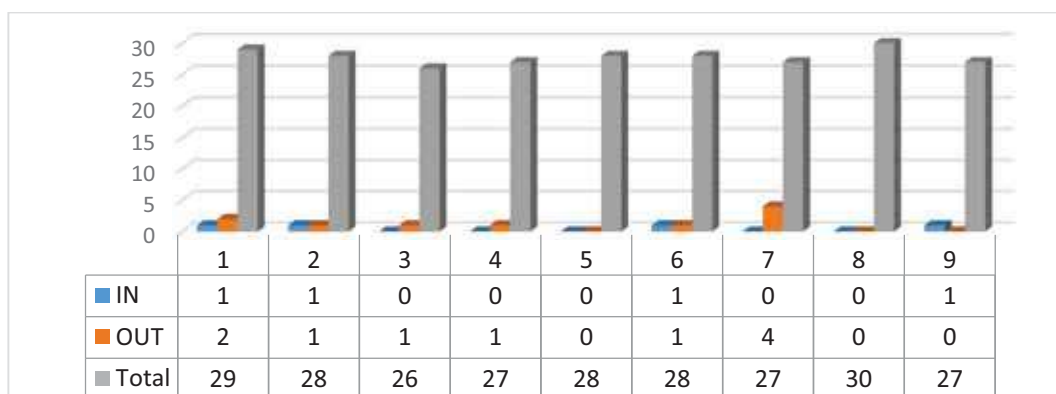
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

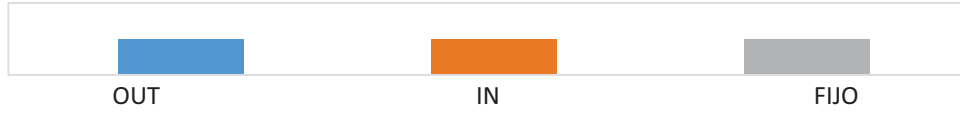


Urbanismo 2



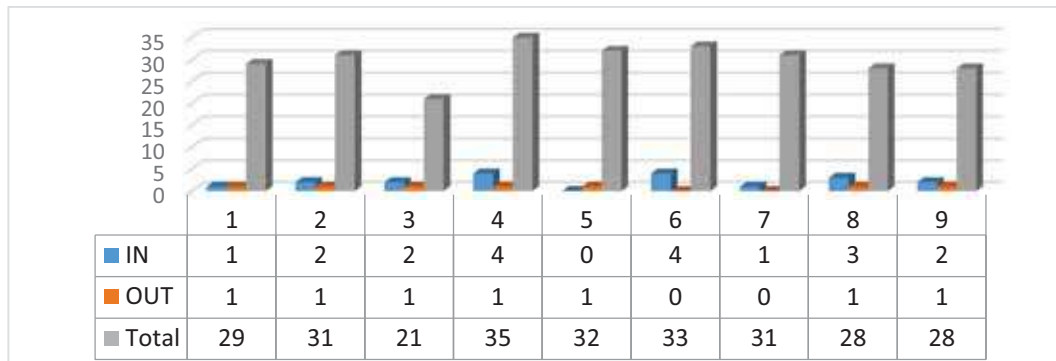
Cuarto Curso

Resultados por asignatura

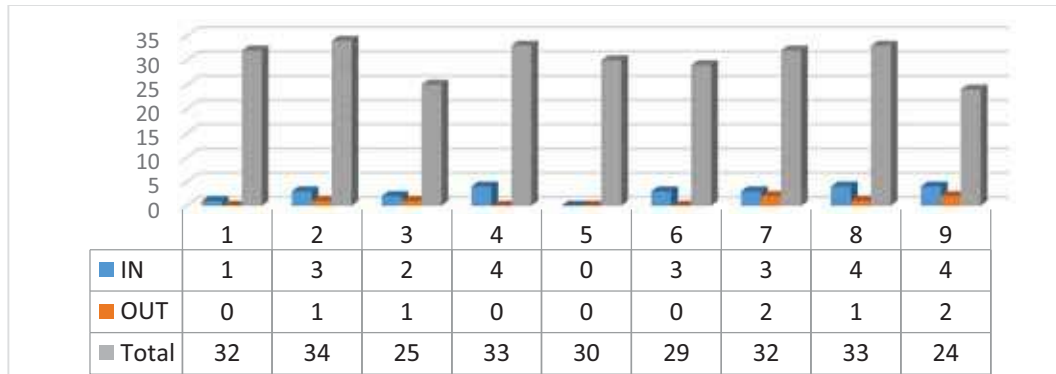


Claves de color de movilidad

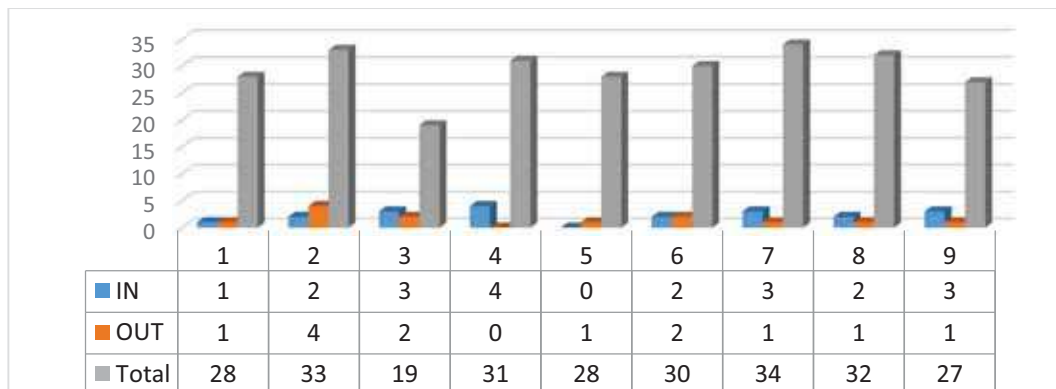
Acondicionamiento e Instalaciones 3



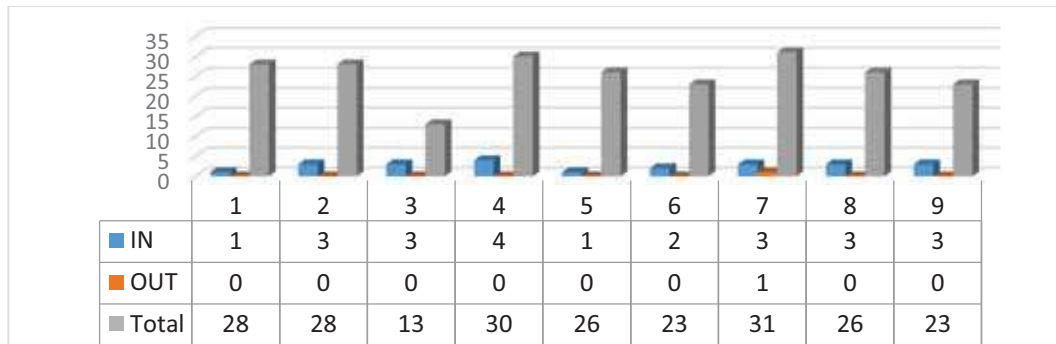
Construcción 4



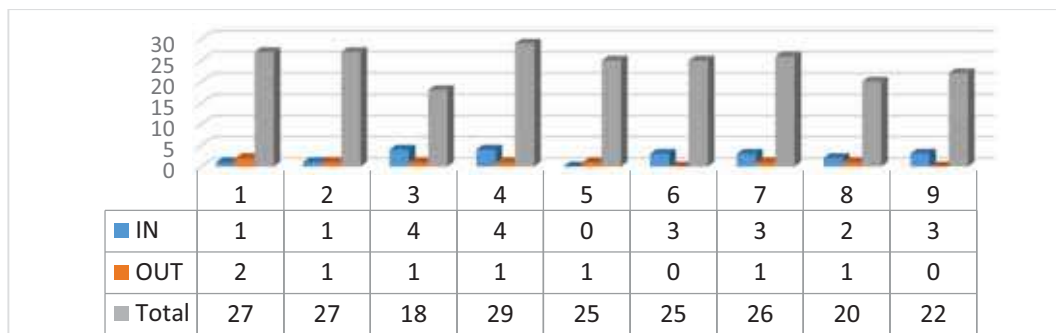
Proyectos 7



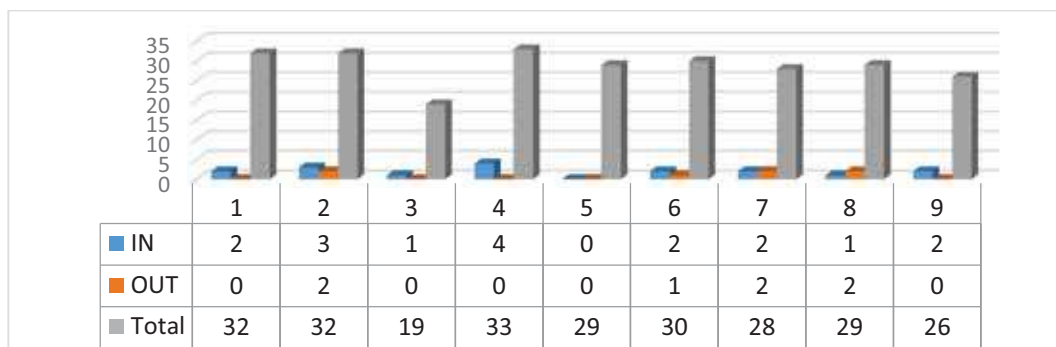
Taller de Arquitectura 5



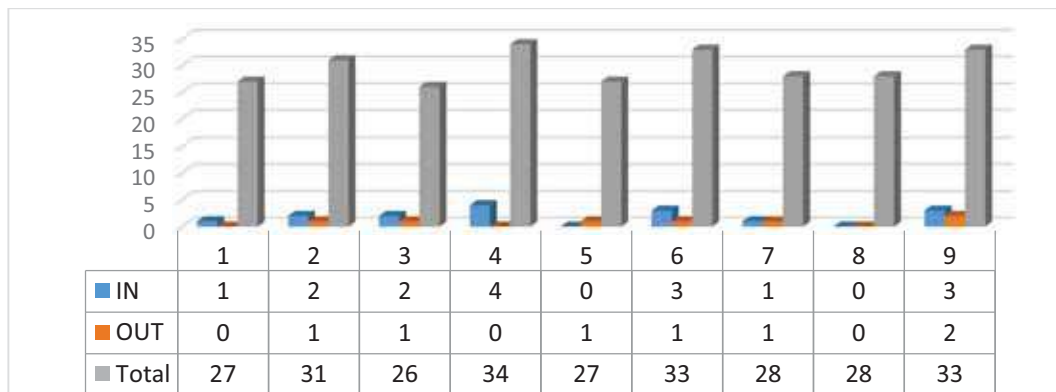
Urbanismo 3



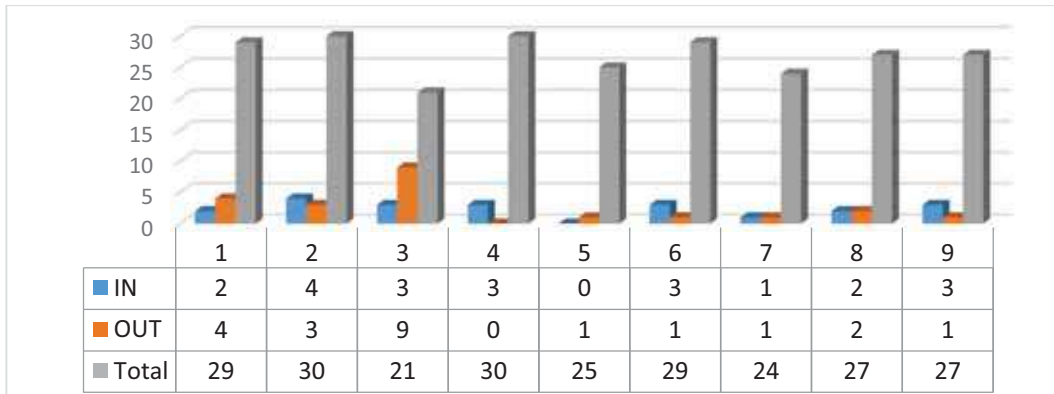
Construcción 5



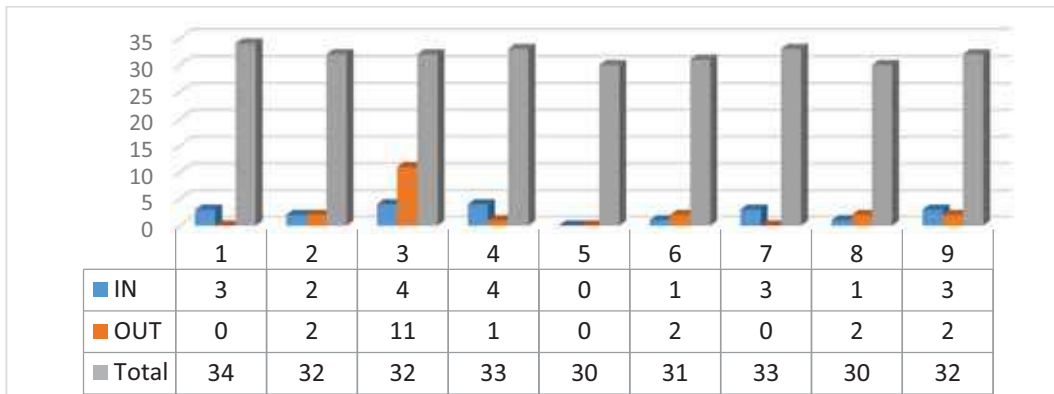
Estructuras 3



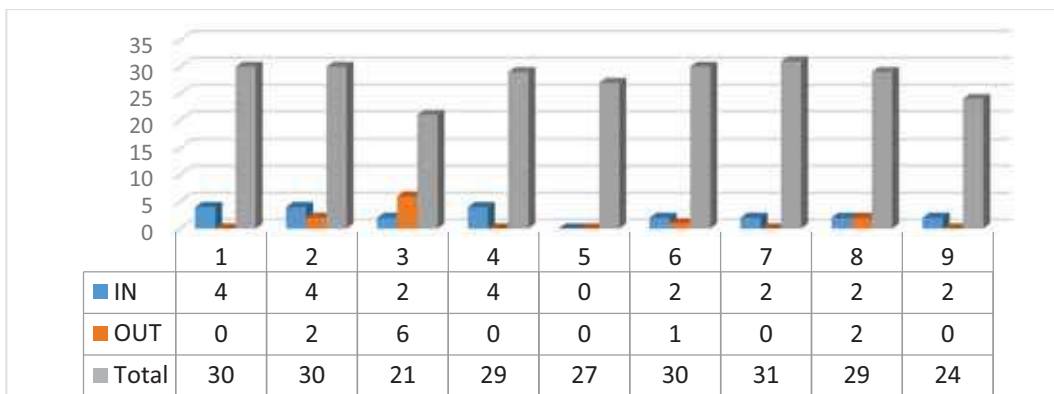
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

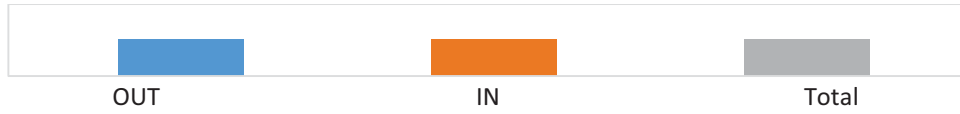


Taller de Arquitectura 6



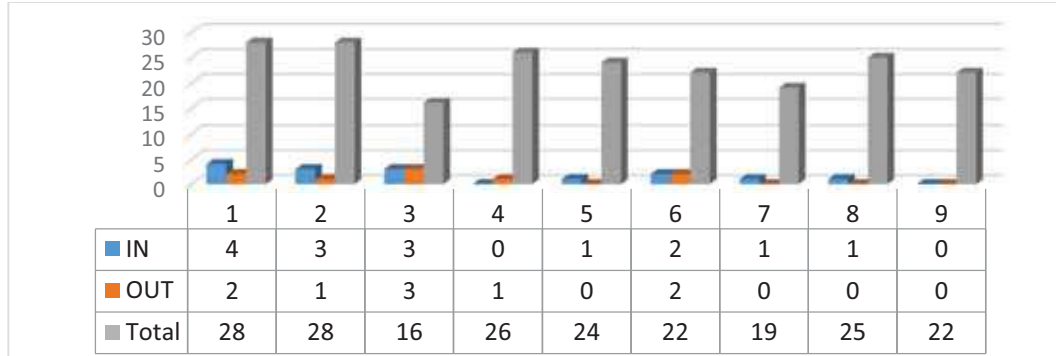
Quinto Curso

Resultados por asignatura y grupo.

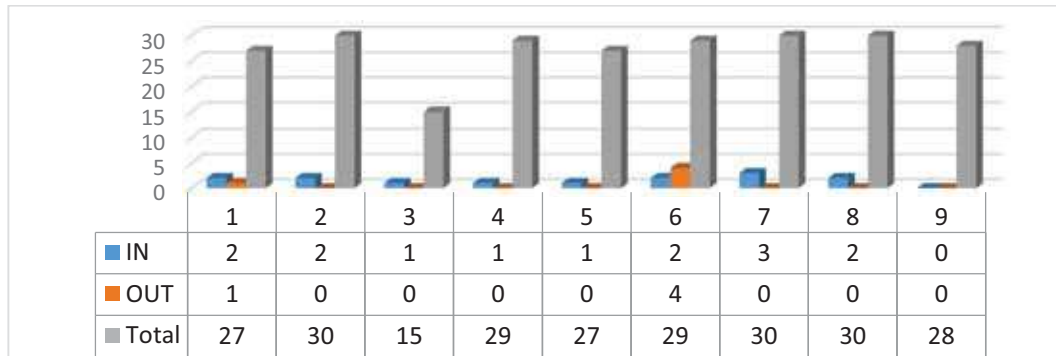


Claves de color de movilidad

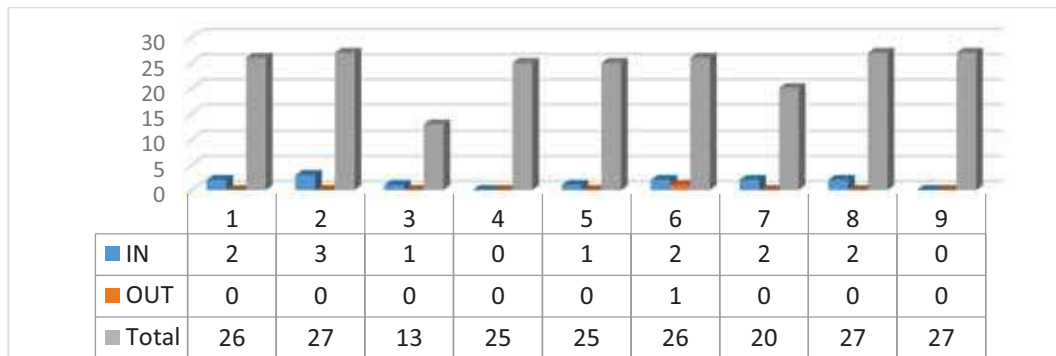
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



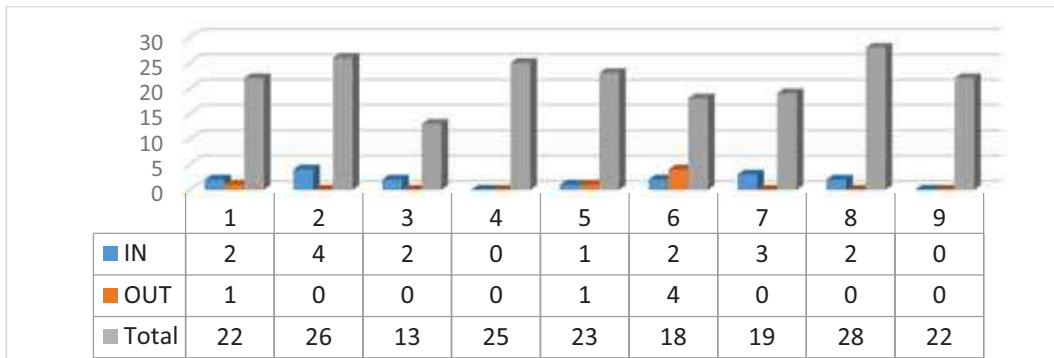
Proyectos 9



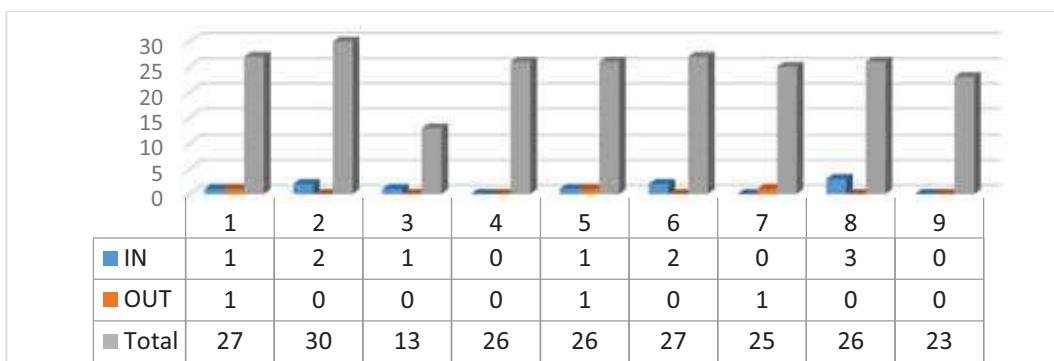
Taller de Arquitectura 7



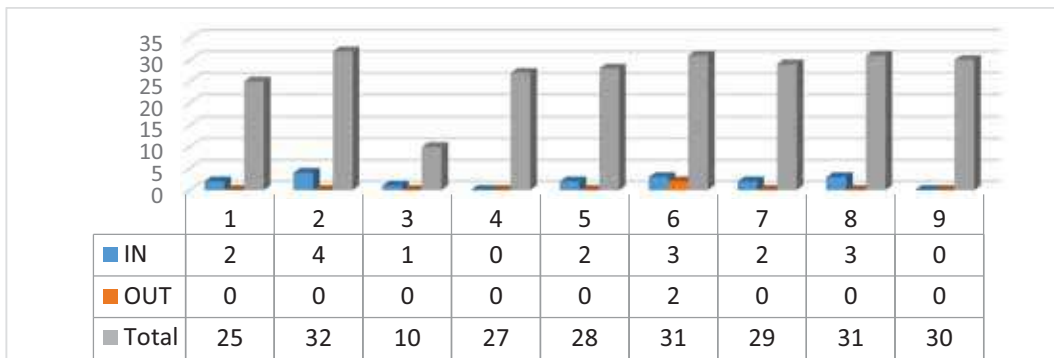
Urbanismo 4



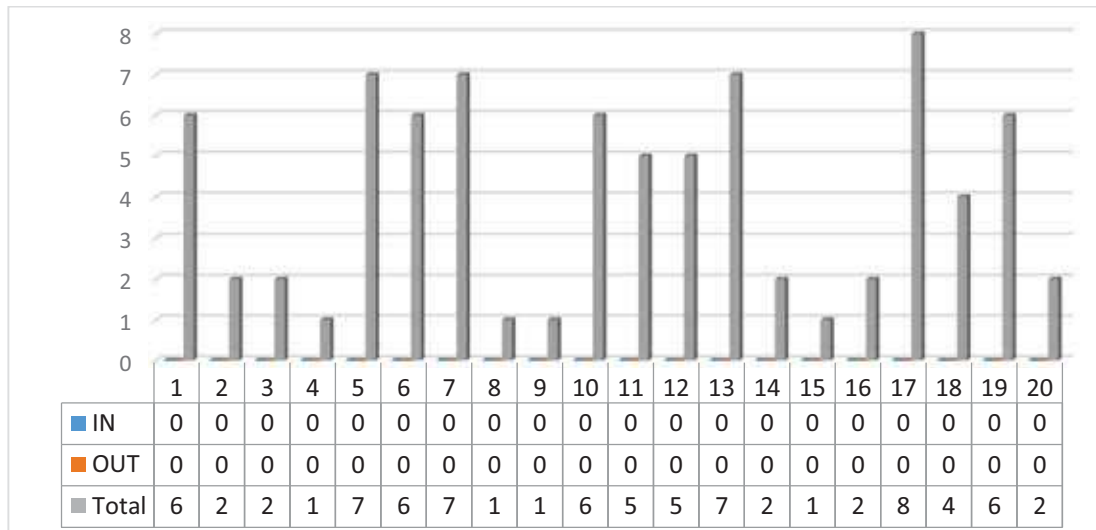
Proyectos 10



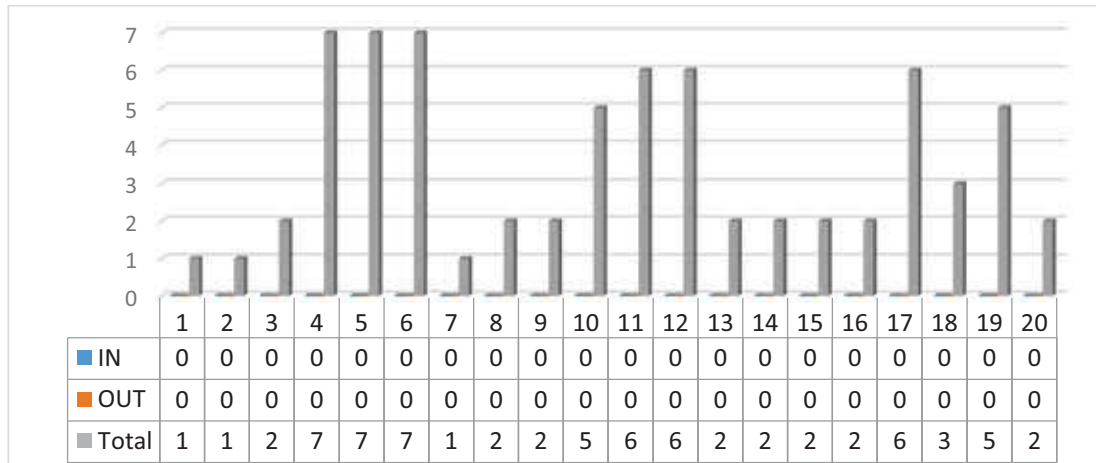
Construcción 6



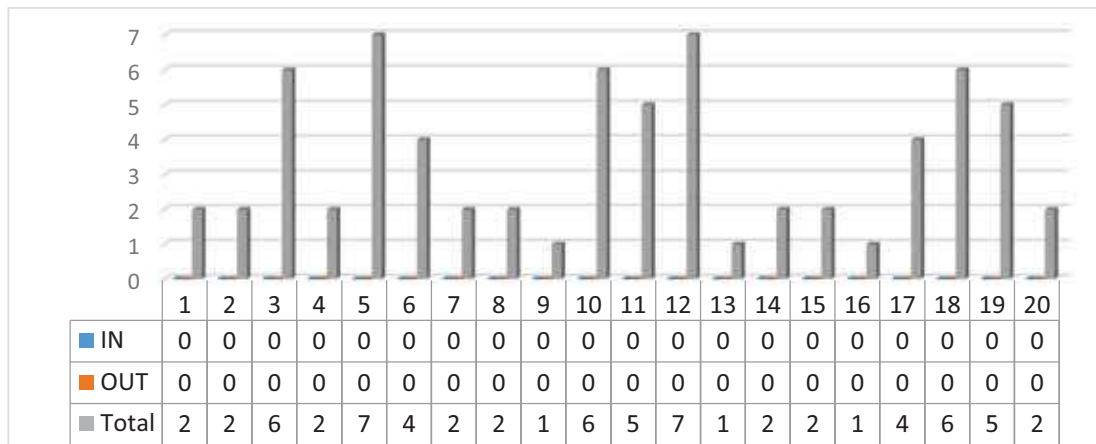
Trabajo Fin de Grado



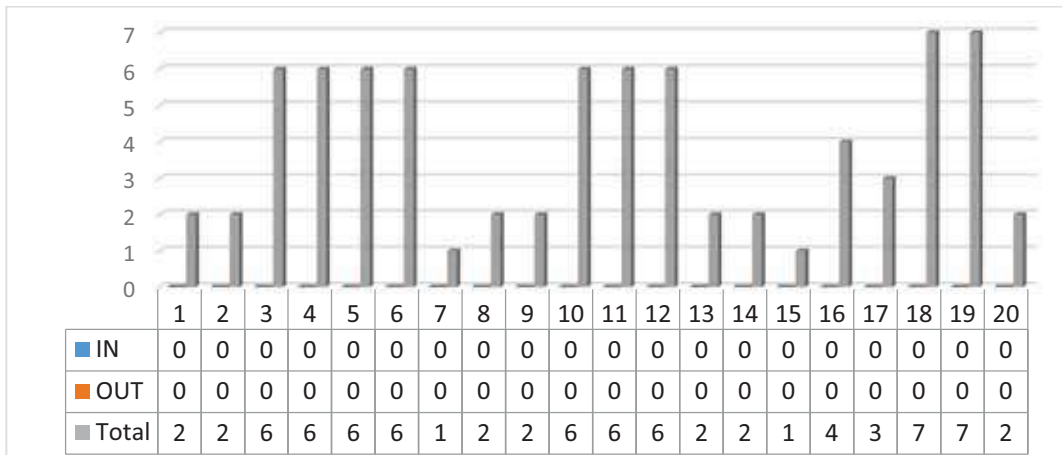
Tutores del 1 al 20



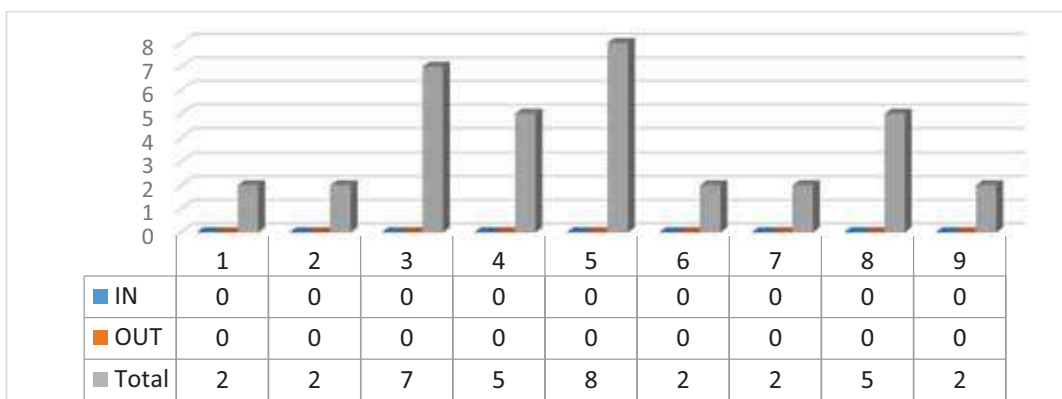
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 90

Informe de Rendimiento

Curso 2020/21

MASTER EN ARQUITECTURA

Resultados por asignatura y totales por curso

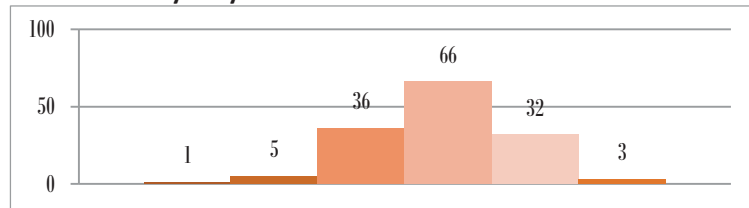
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Planeamiento y Proyectos Urbanos	164	1	5	36	66	32	3	142	137
Proyectos avanzados en Arquitectura	179	9	24	78	55	13	0	170	146
Construcción e Instalaciones	196	29	7	63	74	3	1	148	141
Estructuras y Cimentaciones	190	24	2	31	63	31	3	130	128
Proyecto Fin de Carrera	208	1	15	41	75	31	2	164	149
PRIMER CURSO	937	64	53	249	333	110	9	754	701

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Planeamiento y Proyectos Urbanos	83,54%	96,48%	0,61%
Proyectos avanzados en Arquitectura	81,56%	85,88%	5,03%
Construcción e Instalaciones	71,94%	95,27%	14,80%
Estructuras y Cimentaciones	67,37%	98,46%	12,63%
Proyecto Fin de Carrera	71,63%	90,85%	0,48%
PRIMER CURSO	80,47%	92,97%	6,83%

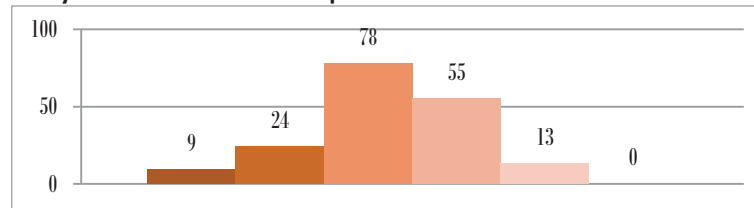
Resultados. Gráficos por asignatura



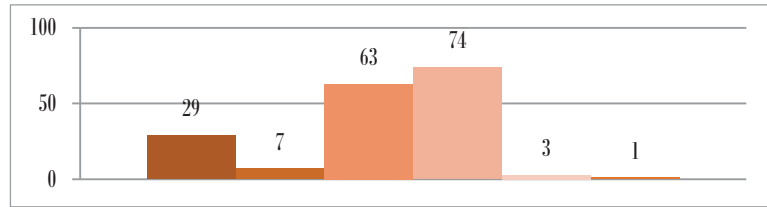
Planeamiento y Proyectos Urbanos



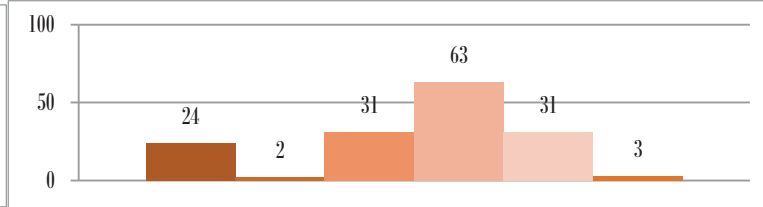
Proyectos Avanzados en Arquitectura



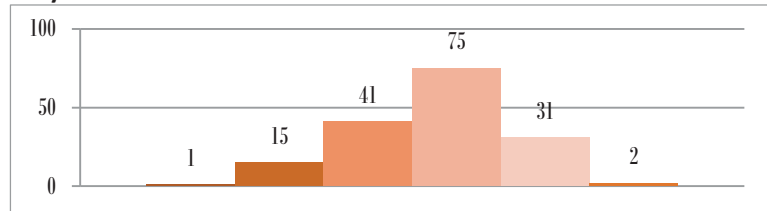
Construcción e Instalaciones



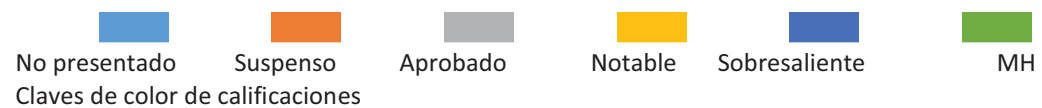
Estructuras y Cimentaciones



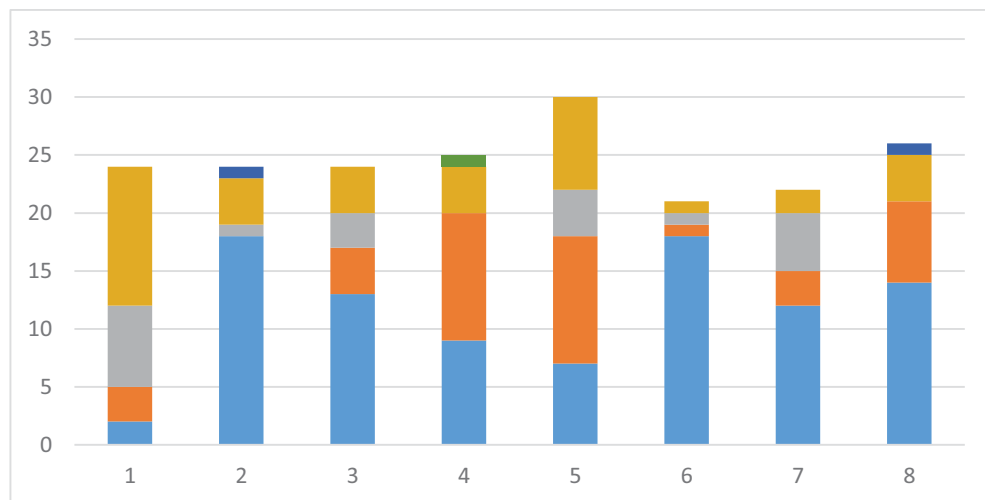
Proyecto Fin de Carrera



Resultados por asignatura y grupo. Grupos 1 al 8

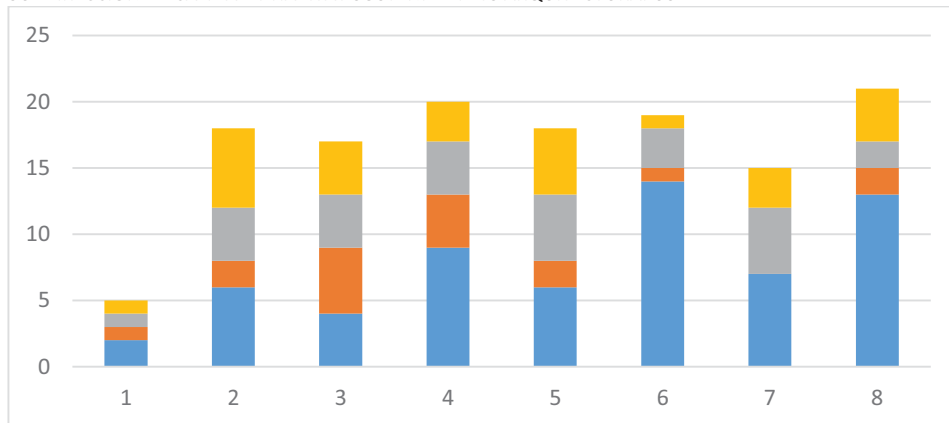


Construcción e Instalaciones

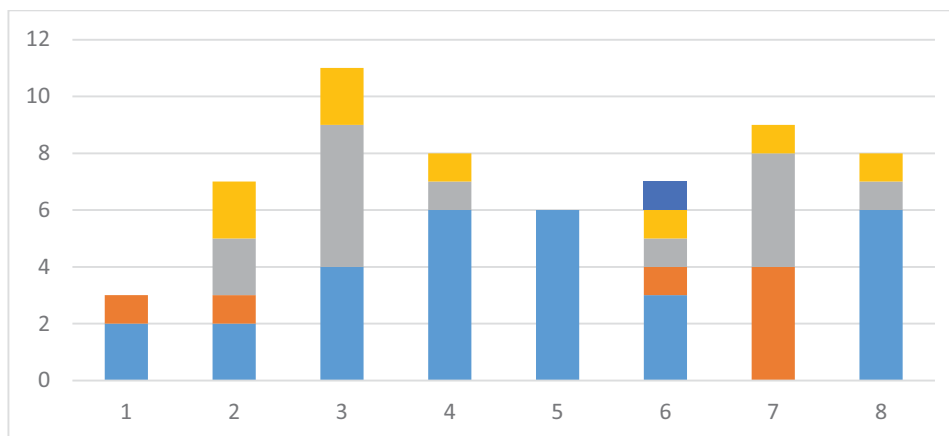


1ª Convocatoria

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

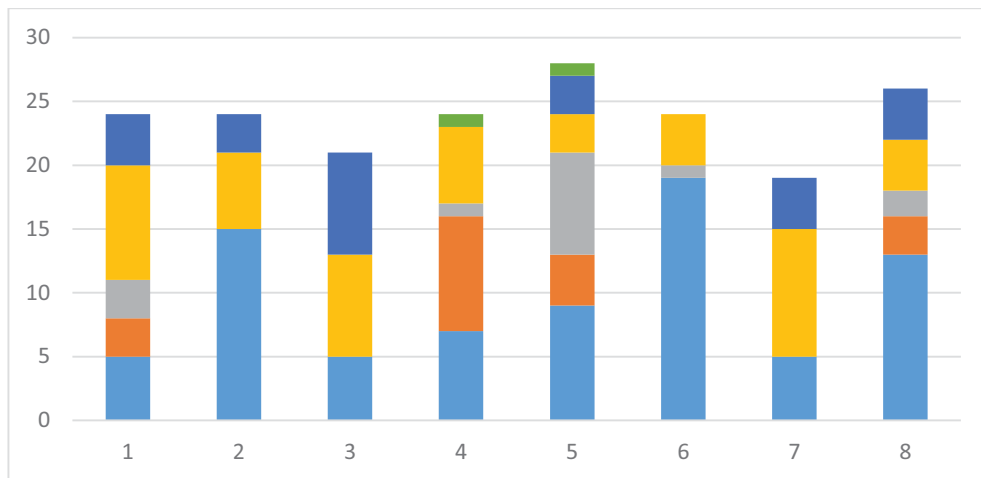


2ª Convocatoria

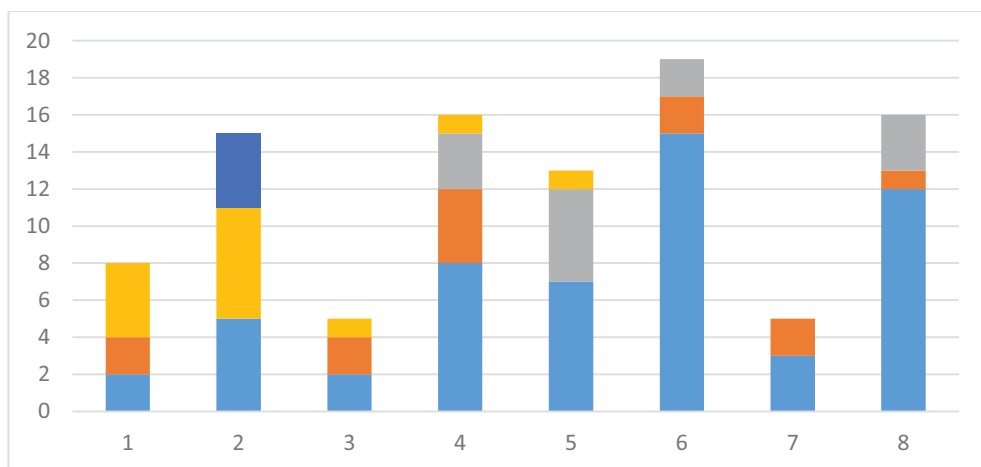


3ª Convocatoria

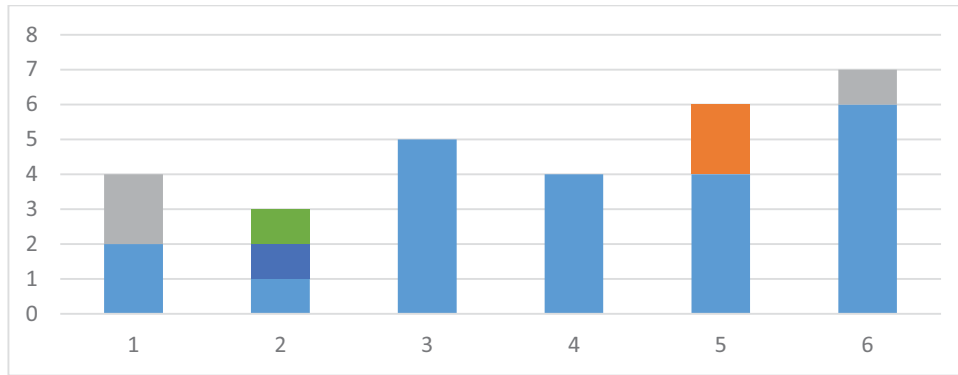
Estructuras y Cimentaciones



1ª Convocatoria

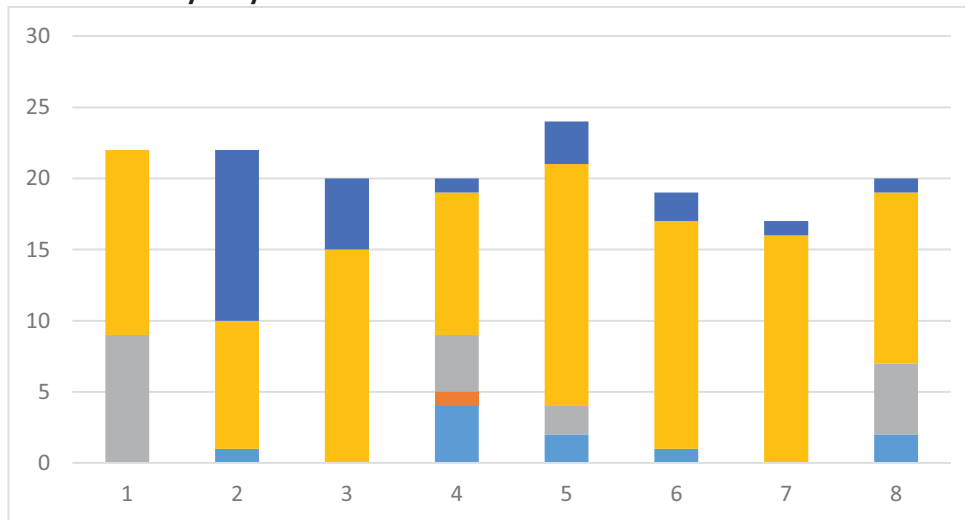


SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
2ª Convocatoria



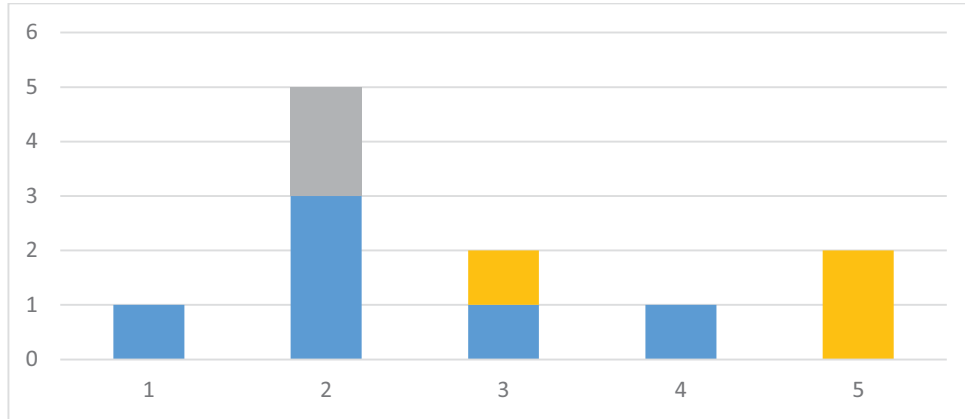
3ª Convocatoria

Planeamiento y Proyectos Urbanos

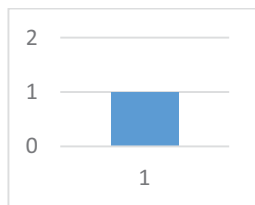


1ª Convocatoria

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

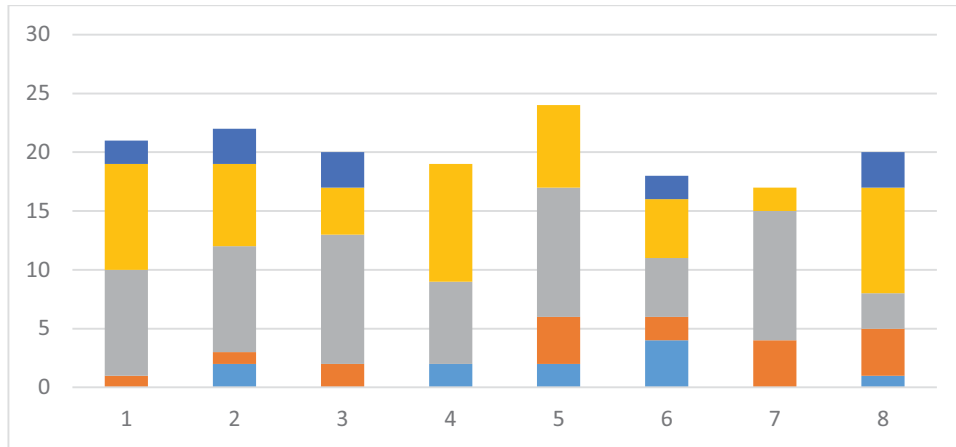


2ª Convocatoria

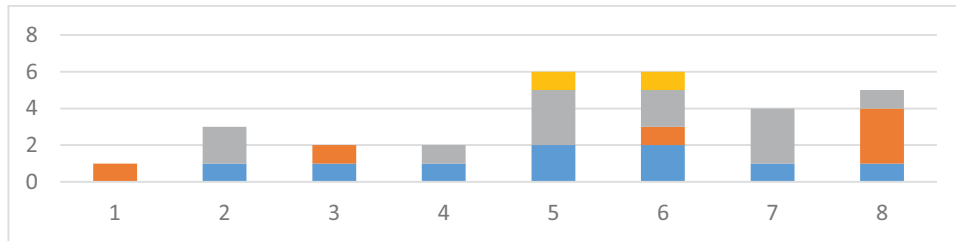


3ª Convocatoria

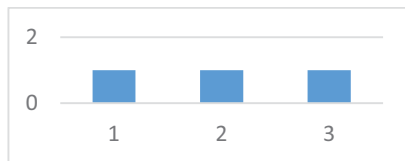
Proyectos Avanzados en Arquitectura



1ª Convocatoria

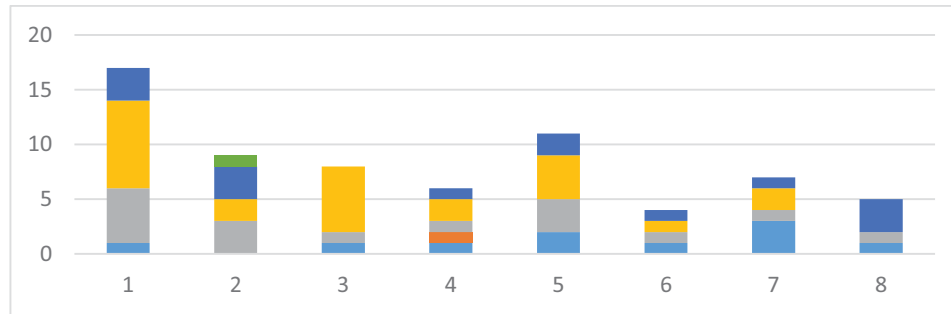


2ª Convocatoria

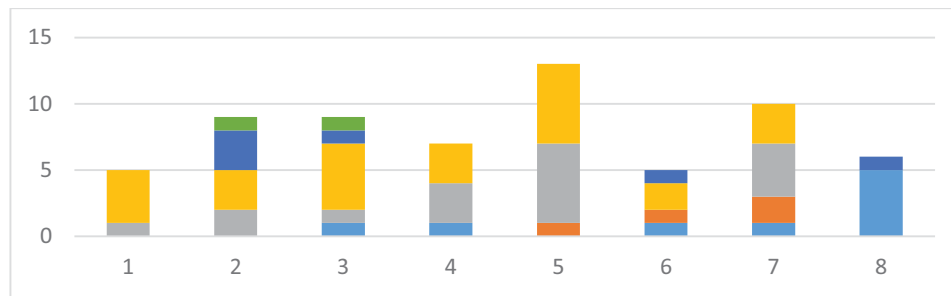


3ª Convocatoria

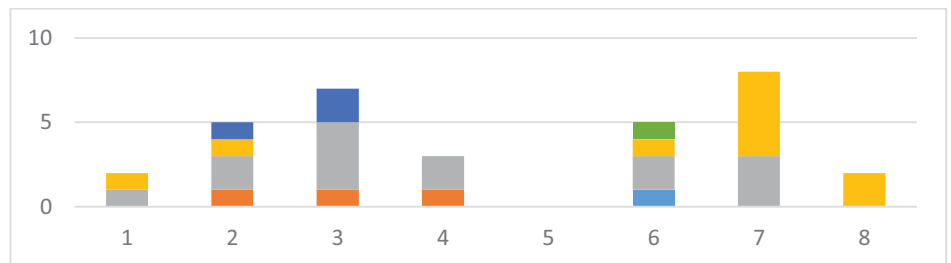
Proyecto Final de Carrera



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

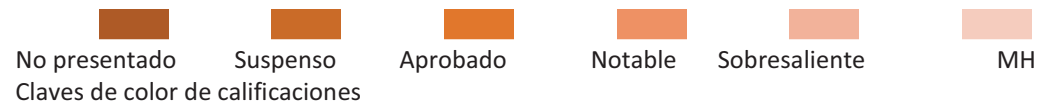
MIATD. MASTER EN INNOVACIÓN EN ARQUITECTURA: TECNOLOGÍA Y DISEÑO

Resultados por asignatura y totales por curso

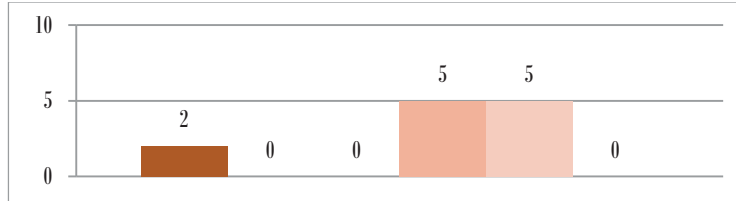
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Arquitectura e Innovación: Antecedentes	12	2	0	0	5	5	0	10	10
Arquitectura e Innovación: Modelos	11	1	0	0	10	0	0	10	10
BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	12	2	0	0	10	0	0	10	10
Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	12	2	0	0	6	4	0	10	10
Trabajo Fin de Máster	2	0	0	0	2	0	0	2	2
PRIMER CURSO	49	7	0	0	33	9	0	42	42

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Arquitectura e Innovación: Antecedentes	83,33%	100,00%	16,67%
Arquitectura e Innovación: Modelos	90,91%	100,00%	9,09%
BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	83,33%	100,00%	16,67%
Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	83,33%	100,00%	16,67%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	85,71%	100,00%	14,29%

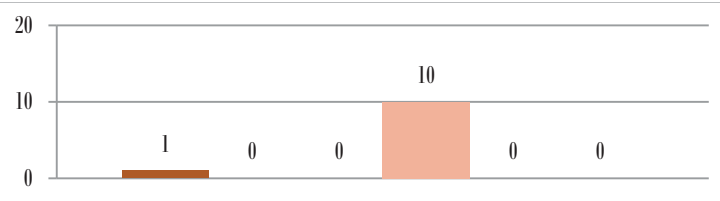
Resultados. Gráficos por asignatura



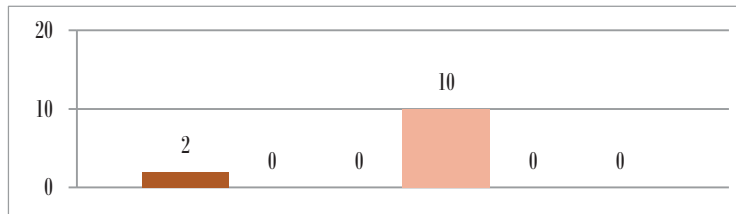
Arquitectura e Innovación: Antecedentes



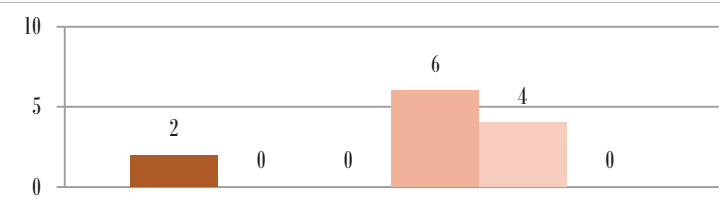
Arquitectura e Innovación: Modelos



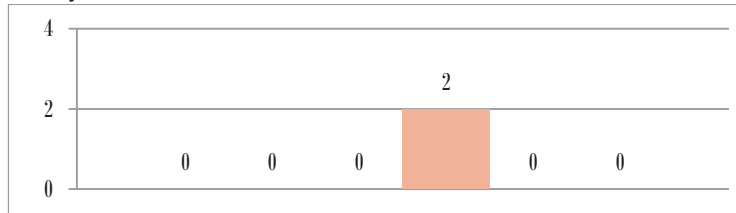
BIM: Integración Transversal de Tareas.



Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones



Trabajo Fin de Máster



MARPH. MASTER EN ARQUITECTURA Y PATRIMONIO HISTÓRICO

Resultados por asignatura y totales por curso

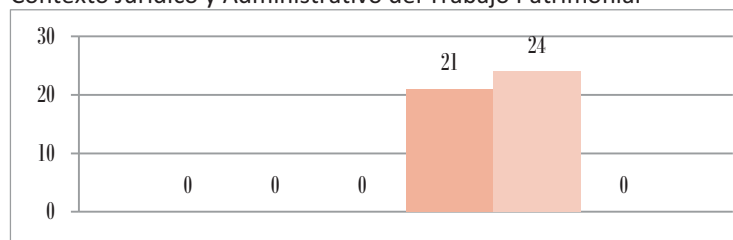
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	45	0	0	0	21	24	0	45	45
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	44	0	0	19	22	3	0	44	44
Interpretación Histórica y Musealización	44	1	0	0	18	25	0	43	43
Introducción al Patrimonio Histórico	45	0	0	19	22	4	0	45	45
Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural	44	1	0	5	6	32	0	43	43
Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	45	2	0	0	3	40	0	43	43
Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	47	9	0	1	11	26	0	38	38
Trabajo Fin de Máster	24	0	0	0	3	16	5	24	24
PRIMER CURSO	338	13	0	44	85	146	5	325	325

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	100,00%	100,00%	0,00%
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	100,00%	100,00%	0,00%
Interpretación Histórica y Musealización	97,73%	100,00%	2,27%
Introducción al Patrimonio Histórico	100,00%	100,00%	0,00%
Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural	97,73%	100,00%	2,27%
Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	95,56%	100,00%	4,44%
Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	80,85%	100,00%	19,15%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	96,15%	100,00%	3,85%

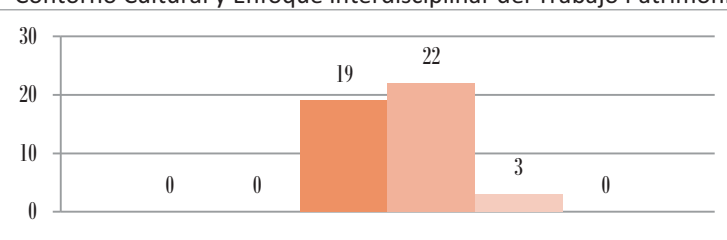
Resultados. Gráficos por asignatura



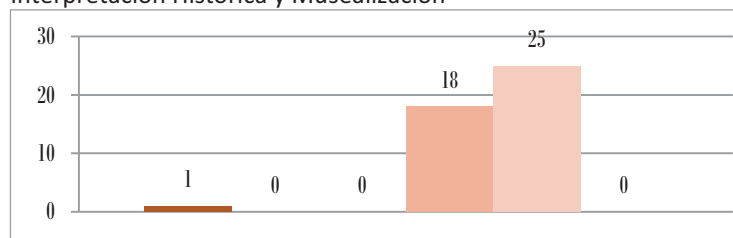
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial



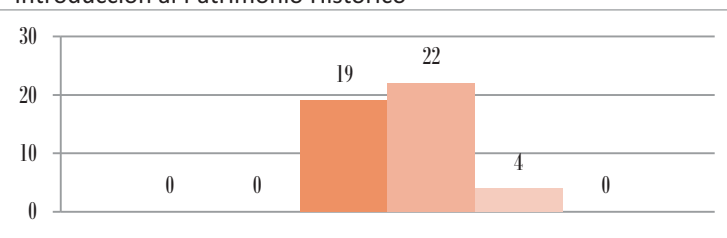
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial



Interpretación Histórica y Musealización



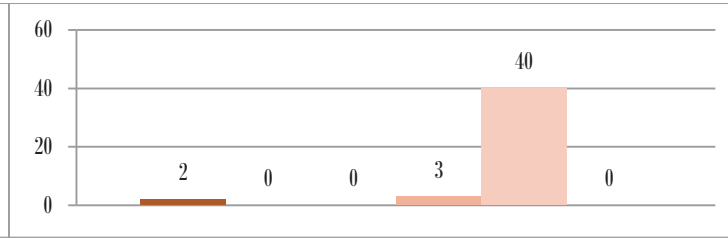
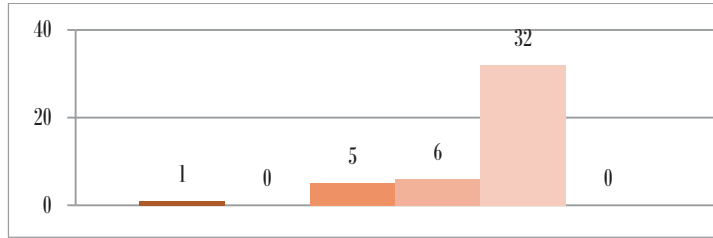
Introducción al Patrimonio Histórico



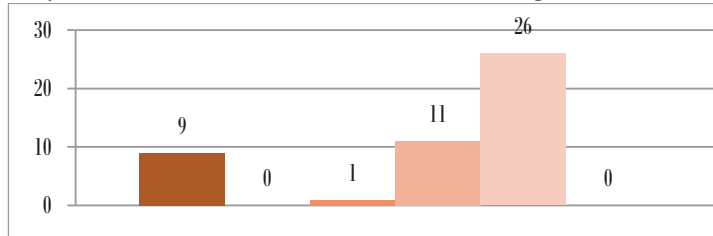
Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural

Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación

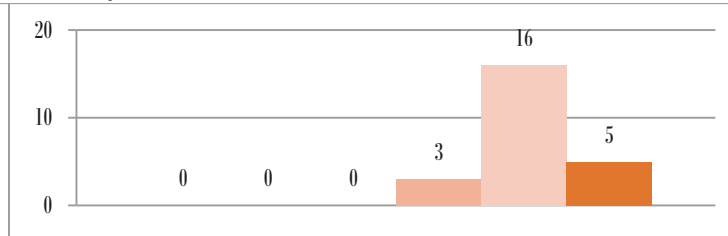
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US



Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología



Trabajo Fin de Máster



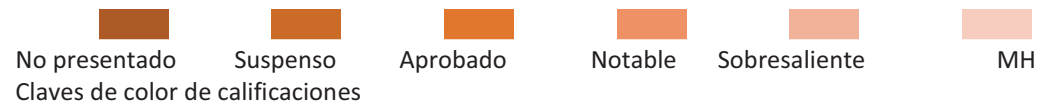
MCAS. MASTER EN CIUDAD Y ARQUITECTURA SOSTENIBLES

Resultados por asignatura y totales por curso

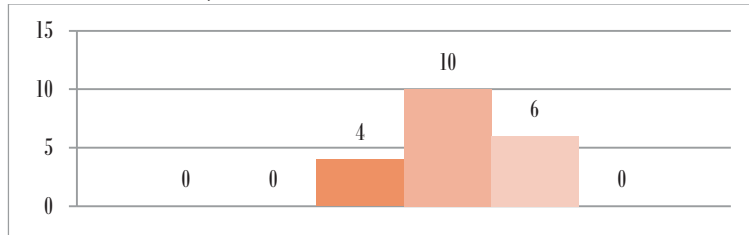
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales para la Regeneración Social y Material del Hábitat	20	0	0	4	10	6	0	20	20
Confort y Salud en el Hábitat	12	0	0	0	5	7	0	12	12
Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas para el Diseño Arquitectónico Ecoeficiente	12	0	0	0	0	12	0	12	12
El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad	20	0	0	0	0	20	0	20	20
Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI	8	0	0	0	1	7	0	8	8
Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad	20	0	0	0	12	8	0	20	20
La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo	8	0	0	0	4	3	1	8	8
La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos	20	0	0	8	8	4	0	20	20
Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	20	0	0	0	15	4	1	20	20
Nuevos Escenarios Arquitectónicos	20	0	0	0	9	11	0	20	20
Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada	20	0	0	0	10	10	0	20	20
Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	12	0	0	1	9	2	0	12	12
Proyectos de Regeneración: Investigación, Diseño Avanzado, Creatividad y Ética	8	0	0	0	0	8	0	8	8
Trabajo Fin de Máster	3	0	0	0	1	2	0	3	3
PRIMER CURSO	171	0	0	9	69	91	2	171	171

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales para la Regeneración Social y Material del Hábitat	100,00%	100,00%	0,00%
Confort y Salud en el Hábitat	100,00%	100,00%	0,00%
Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas para el Diseño Arquitectónico Ecoeficiente	100,00%	100,00%	0,00%
El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad	100,00%	100,00%	0,00%
Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI	100,00%	100,00%	0,00%
Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad	100,00%	100,00%	0,00%
La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo	100,00%	100,00%	0,00%
La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos	100,00%	100,00%	0,00%
Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	100,00%	100,00%	0,00%
Nuevos Escenarios Arquitectónicos	100,00%	100,00%	0,00%
Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada	100,00%	100,00%	0,00%
Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	100,00%	100,00%	0,00%
Proyectos de Regeneración: Investigación, Diseño Avanzado, Creatividad y Ética	100,00%	100,00%	0,00%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	100,00%	100,00%	0,00%

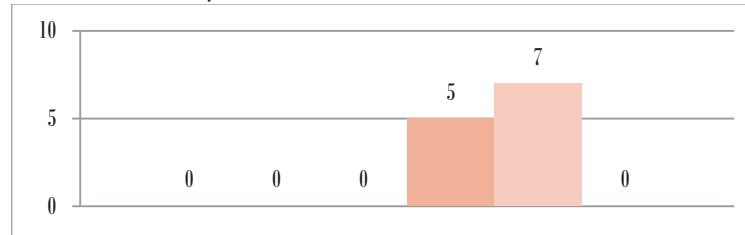
Resultados. Gráficos por asignatura



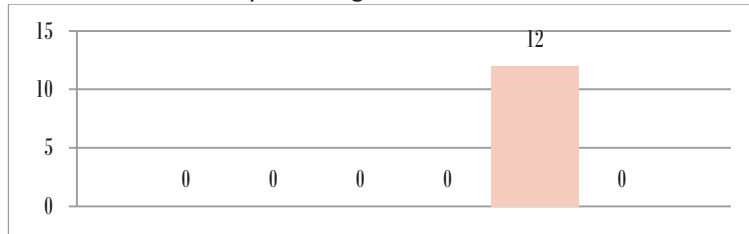
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales



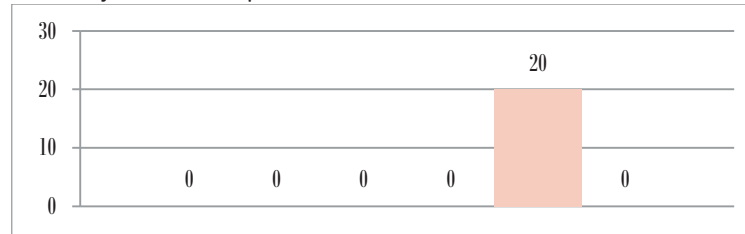
Confort y Salud en el Hábitat



Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas



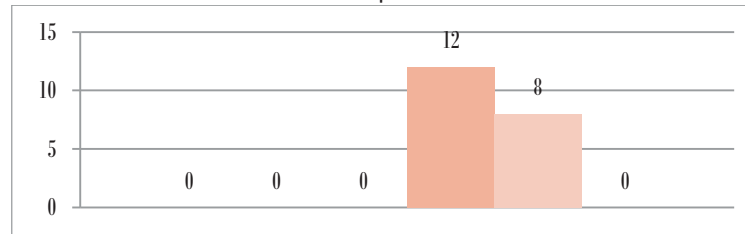
El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad



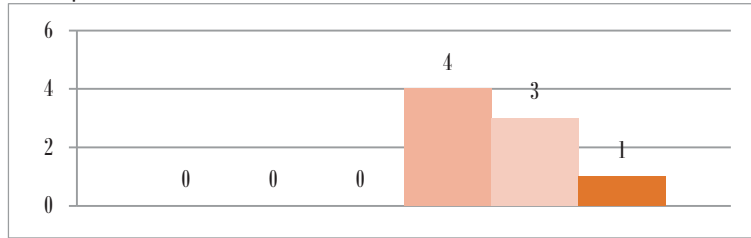
Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI



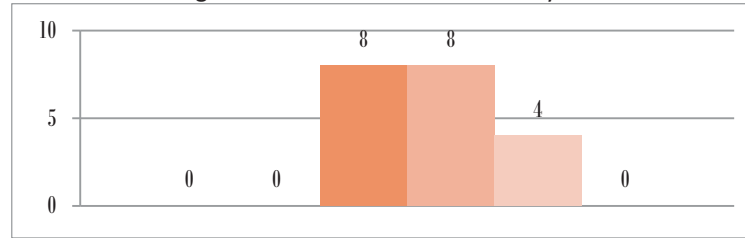
Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad



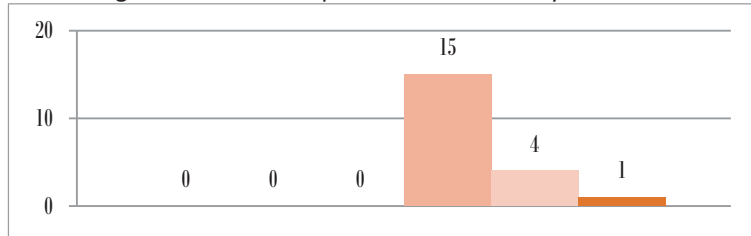
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
 La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo



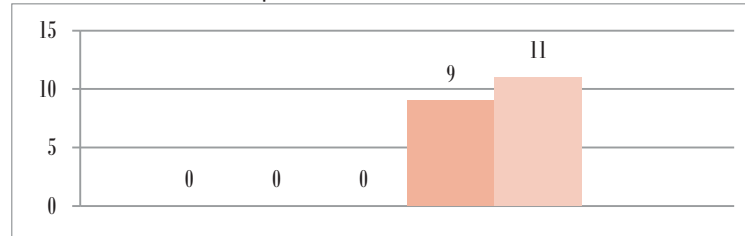
La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos



Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción



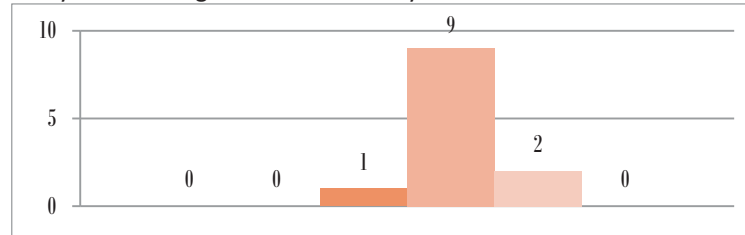
Nuevos Escenarios Arquitectónicos



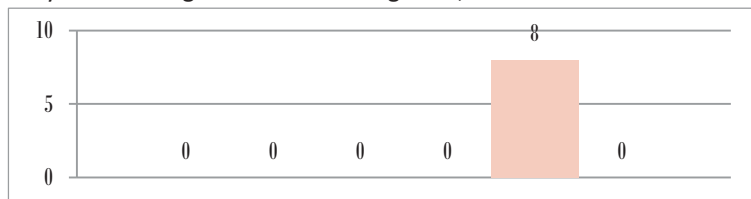
Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada



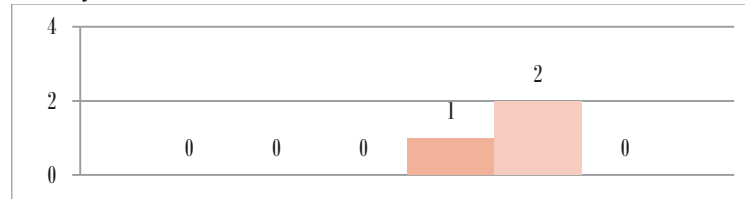
Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad



Proyectos de Regeneración: Investigación,



Trabajo Fin de Máster



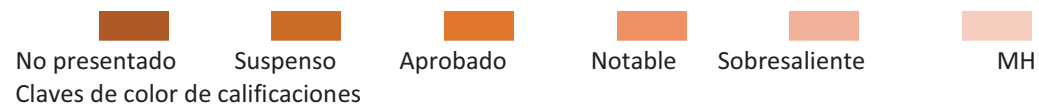
MPRE. MASTER EN PERITACIÓN Y REPARACIÓN DE EDIFICIOS

Resultados por asignatura y totales por curso

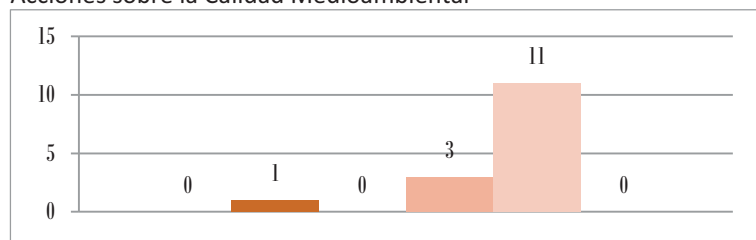
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Acciones sobre la Calidad Medioambiental	16	0	1	0	3	11	0	15	14
Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios	20	0	0	3	12	5	0	20	20
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	20	0	0	1	10	9	0	20	20
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación	20	0	0	2	12	6	0	20	20
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización	14	0	0	0	10	4	0	14	14
Procedimiento de Diagnóstico de Daños	20	0	0	0	15	5	0	20	20
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	20	1	0	3	11	5	0	19	19
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio	20	0	0	0	13	7	0	20	20
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación	20	0	0	2	12	6	0	20	20
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación. Gestión de Riesgos y Siniestros	13	0	0	0	0	13	0	13	13
Trabajo Fin de Máster	7	0	0	0	5	2	0	7	7
Trabajos Previos en Edificios	20	0	0	0	15	5	0	20	20
PRIMER CURSO	210	1	1	11	118	78	0	208	207

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Acciones sobre la Calidad Medioambiental	87,50%	93,33%	0,00%
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	100,00%	100,00%	0,00%
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	100,00%	100,00%	0,00%
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación	100,00%	100,00%	0,00%
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización	100,00%	100,00%	0,00%
Procedimiento de Diagnóstico de Daños	100,00%	100,00%	0,00%
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	95,00%	100,00%	5,00%
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio	100,00%	100,00%	0,00%
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación	100,00%	100,00%	0,00%
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación. Gestión de Riesgos y Siniestros	100,00%	100,00%	0,00%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
Trabajos Previos en Edificios	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	98,57%	99,52%	0,48%

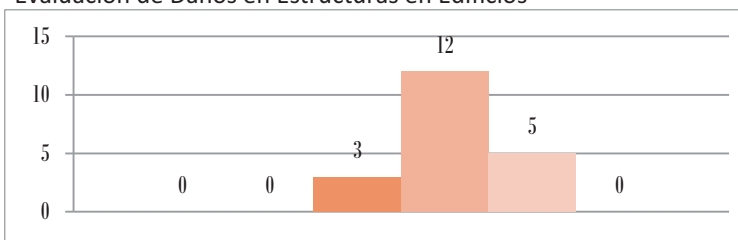
Resultados. Gráficos por asignatura



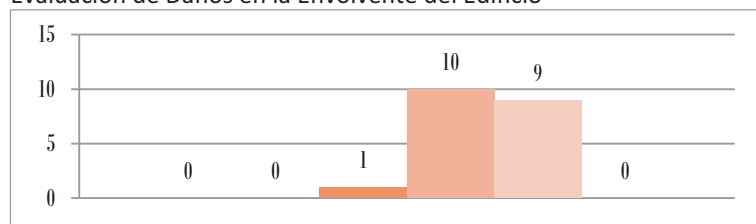
Acciones sobre la Calidad Medioambiental



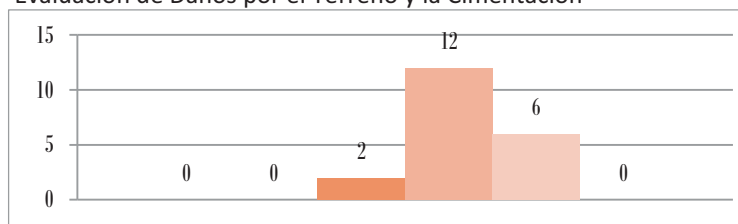
Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios



Evaluación de Daños en la Envoltura del Edificio



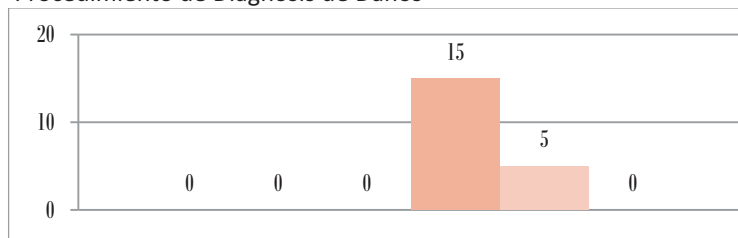
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación



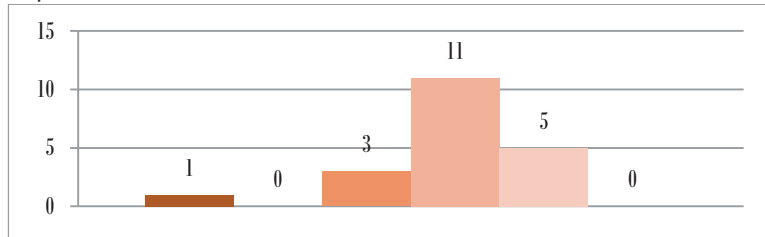
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización



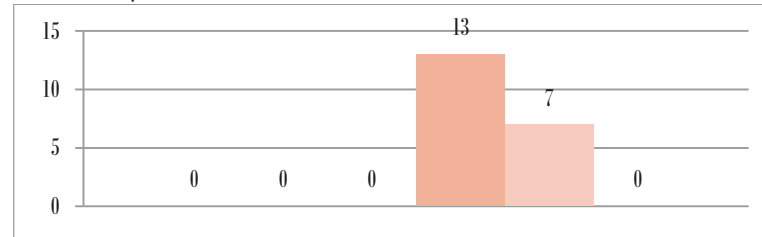
Procedimiento de Diagnóstico de Daños



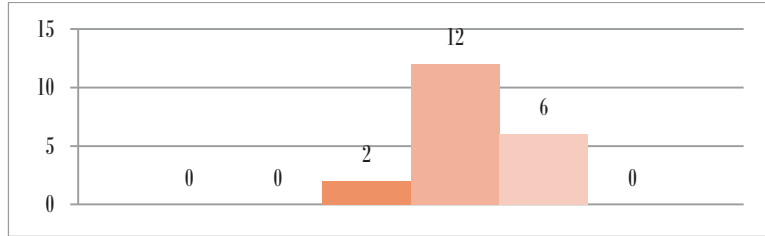
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios



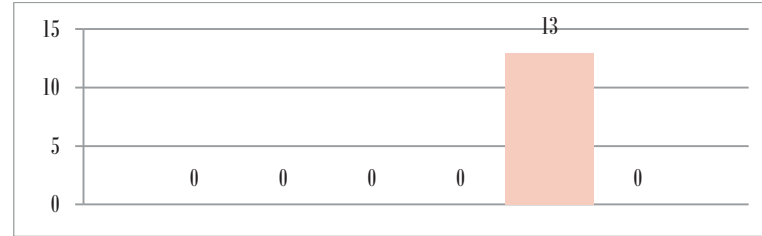
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio



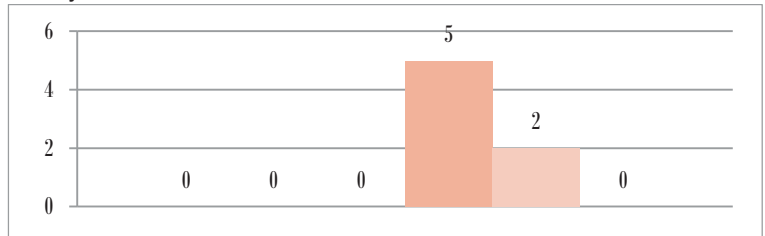
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación



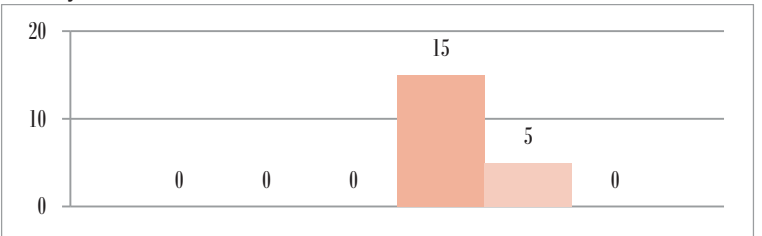
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación



Trabajo Fin de Máster



Trabajos Previos en Edificios



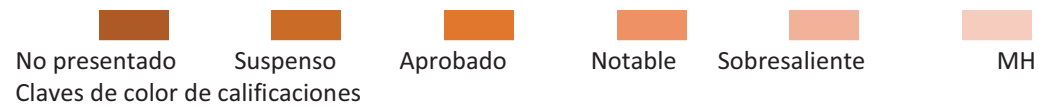
MUPDU. MASTER EN URBANISMO, PLANEAMIENTO Y DISEÑO URBANO

Resultados por asignatura y totales por curso

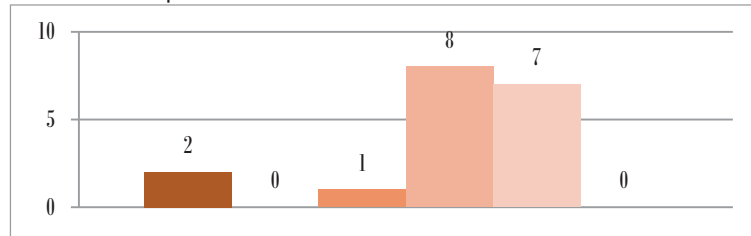
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Contexto Disciplinar del Urbanismo	18	2	0	1	8	7	0	16	16
Contexto Regulador del Planeamiento	18	1	0	0	11	6	0	17	17
Diseño Urbano y Espacio Público	14	1	0	4	8	1	0	13	13
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento	18	2	0	0	15	1	0	16	16
Gobernanza, Territorio y Suelo	14	4	0	0	9	2	0	11	11
Instrumentos para la Intervención	17	0	0	0	3	14	0	17	17
Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación	18	1	0	0	11	6	0	17	17
Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento	12	1	0	1	4	6	0	11	11
Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente	5	1	0	1	2	0	1	4	4
Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial	14	0	0	3	1	10	0	14	14
Planeamiento y Diseño Urbano I. Metodología y Tutela del Trabajo Fin de Máster	18	1	0	1	6	10	0	17	17
Planeamiento y Diseño Urbano II. Desarrollo-Exposición Pública del Trabajo Fin de Máster	6	0	0	1	4	0	0	5	5
PRIMER CURSO	172	14	0	12	82	63	1	158	158

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Contexto Disciplinar del Urbanismo	88,89%	100,00%	11,11%
Contexto Regulador del Planeamiento	94,44%	100,00%	5,56%
Diseño Urbano y Espacio Público	92,86%	100,00%	7,14%
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento	88,89%	100,00%	11,11%
Gobernanza, Territorio y Suelo	78,57%	100,00%	28,57%
Instrumentos para la Intervención	100,00%	100,00%	0,00%
Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación	94,44%	100,00%	5,56%
Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento	91,67%	100,00%	8,33%
Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente	80,00%	100,00%	20,00%
Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial	100,00%	100,00%	0,00%
Planeamiento y Diseño Urbano I. Metodología y Tutela del Trabajo Fin de Máster	94,44%	100,00%	5,56%
Planeamiento y Diseño Urbano II. Desarrollo-Exposición Pública del Trabajo Fin de Máster	83,33%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	91,86%	100,00%	8,14%

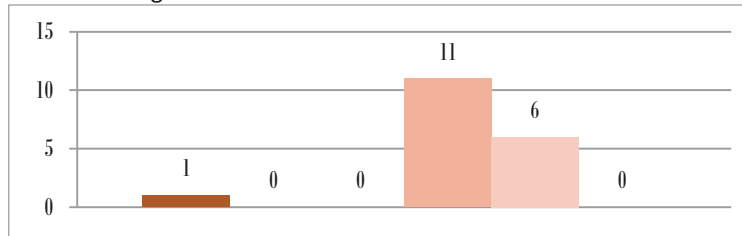
Resultados. Gráficos por asignatura



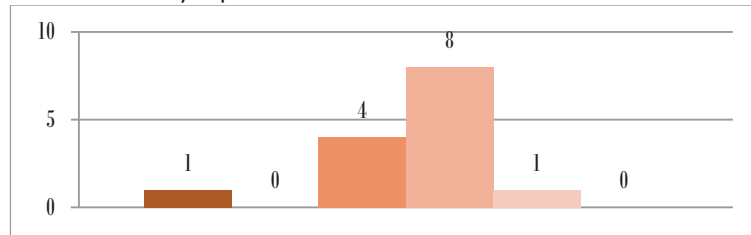
Contexto Disciplinar del Urbanismo



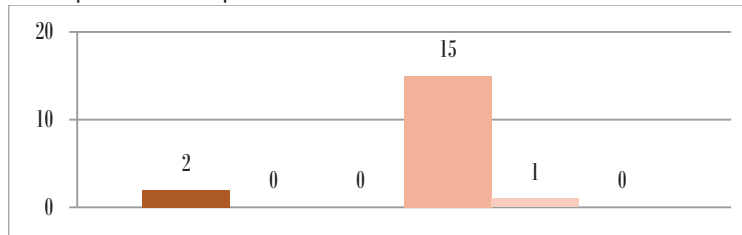
Contexto Regulator del Planeamiento



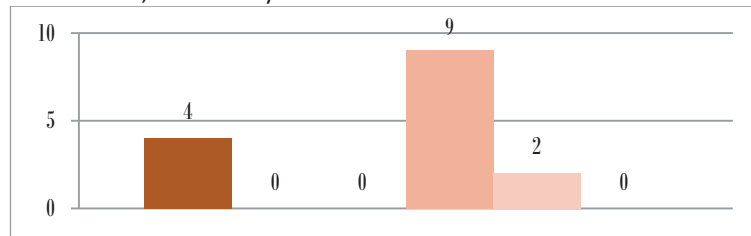
Diseño Urbano y Espacio Público



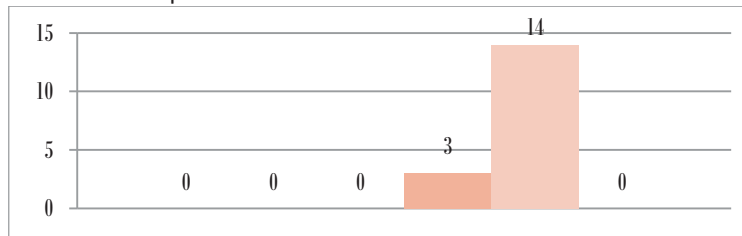
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento



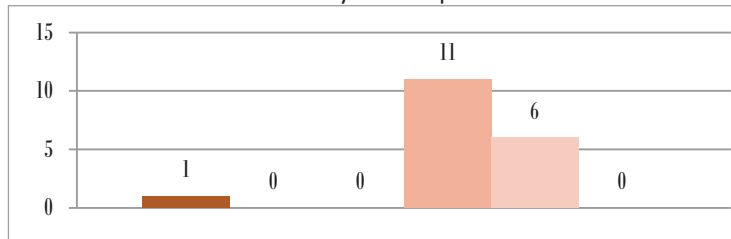
Gobernanza, Territorio y Suelo



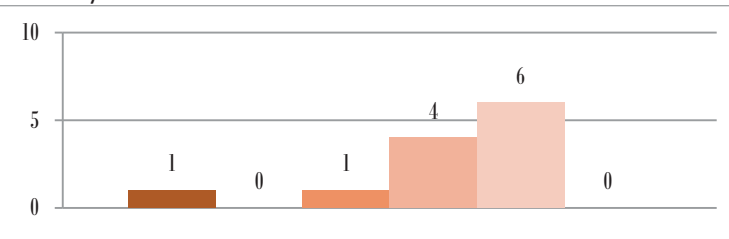
Instrumentos para la Intervención



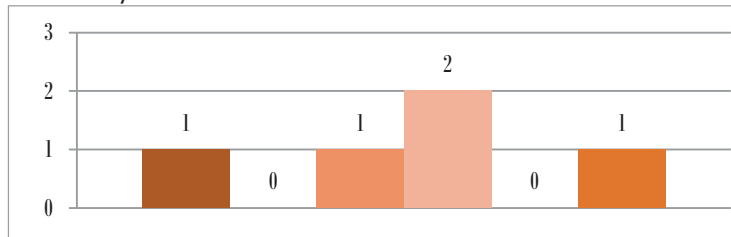
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
 Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación



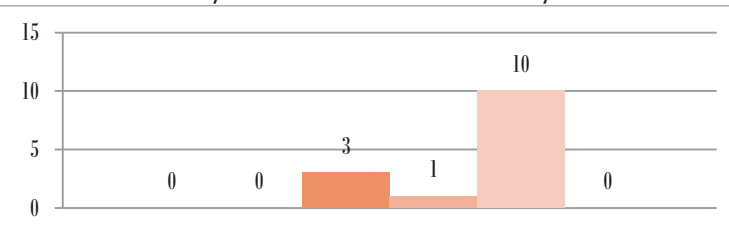
Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento



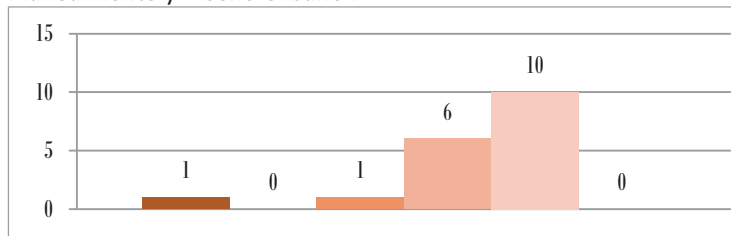
Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente



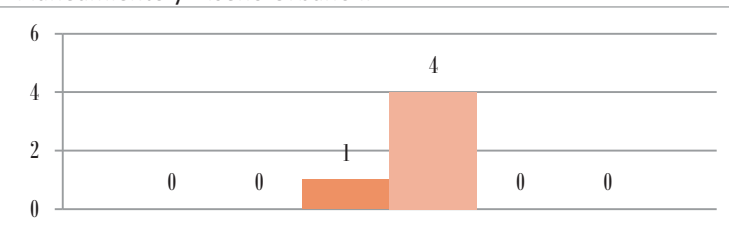
Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial



Planeamiento y Diseño Urbano I



Planeamiento y Diseño Urbano II

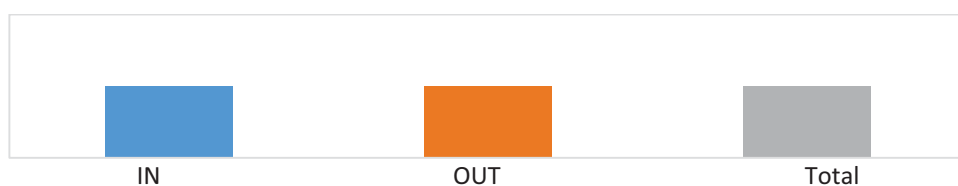


Previsión de movilidad

Curso 2021/22

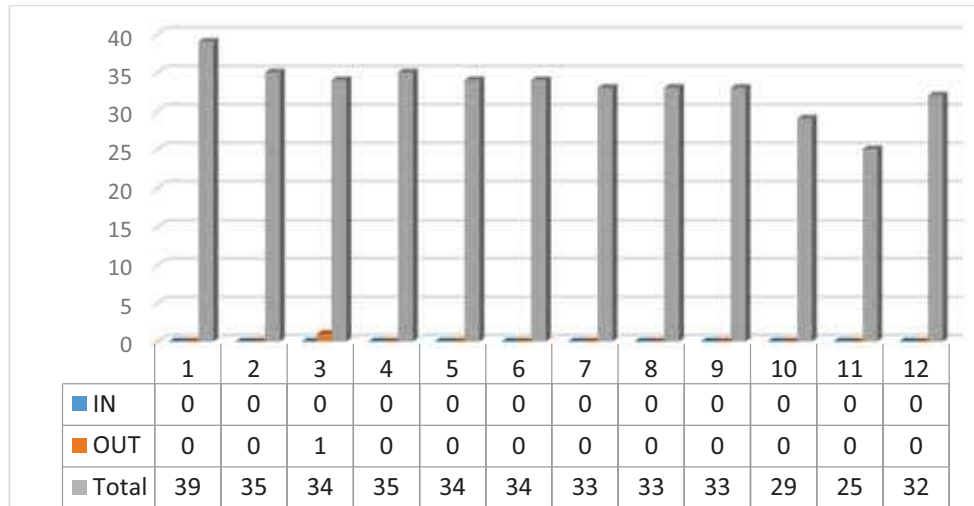
Primer Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

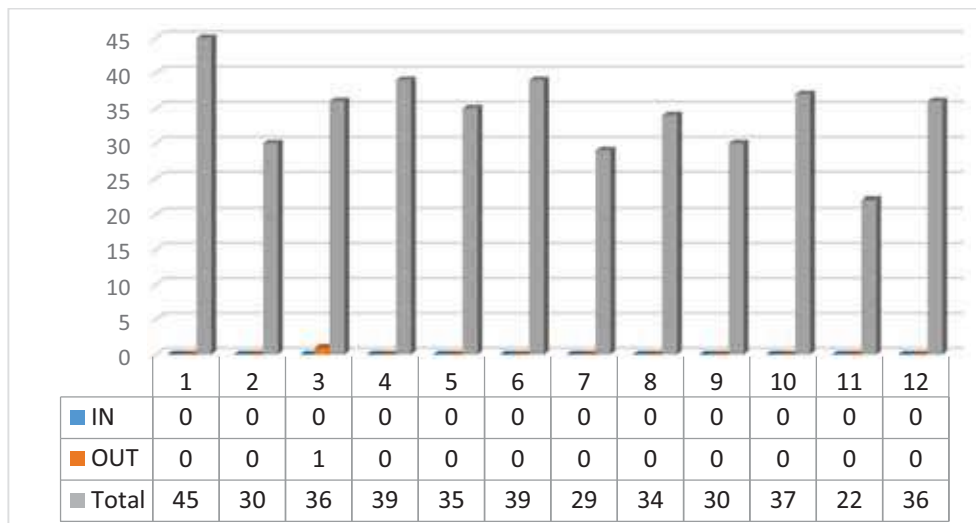


Claves de color de movilidad

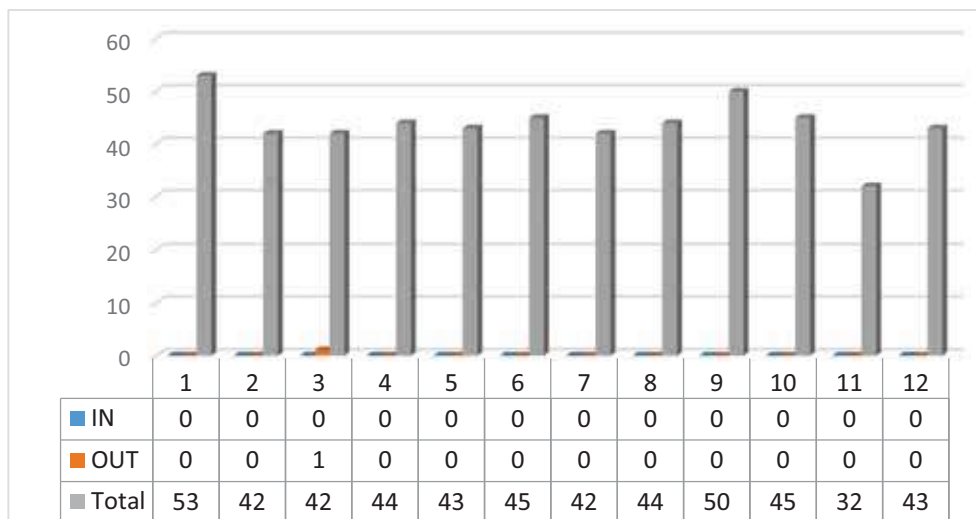
Construcción 1



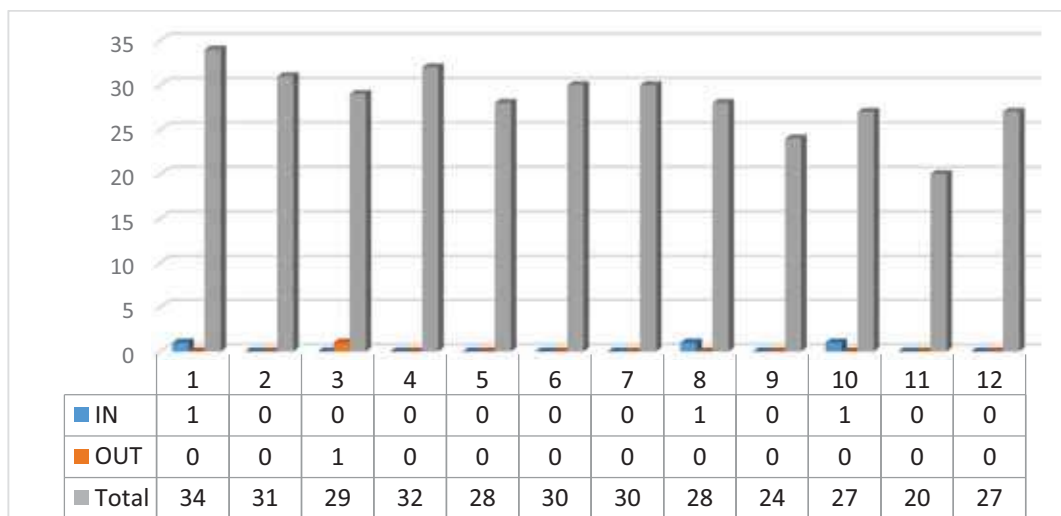
Dibujo 1. Geometría y Percepción



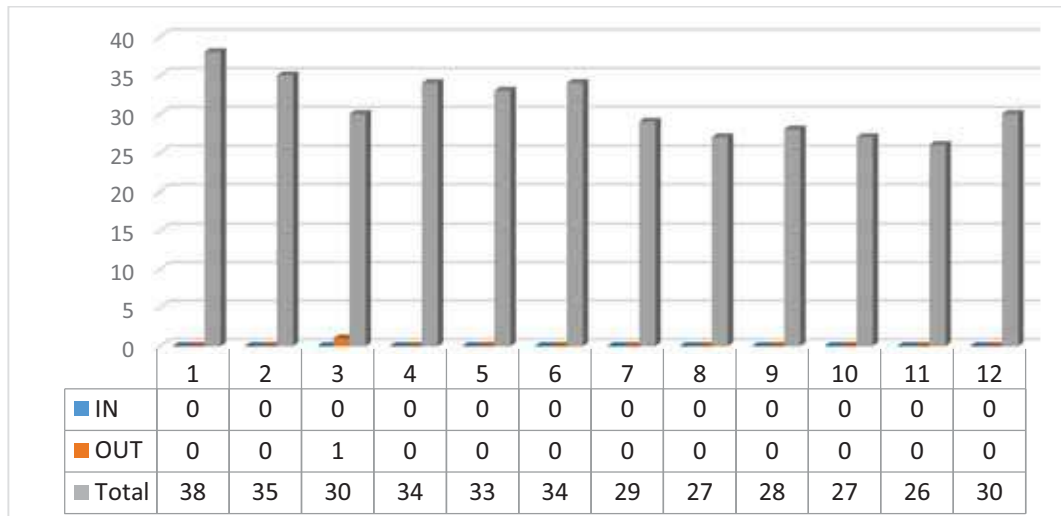
Fundamentos Físicos de las Estructuras



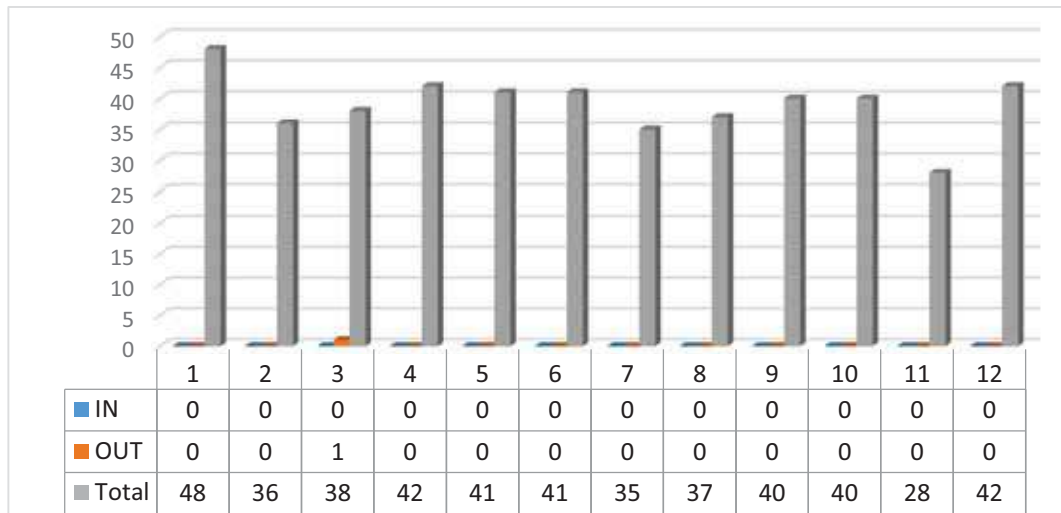
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



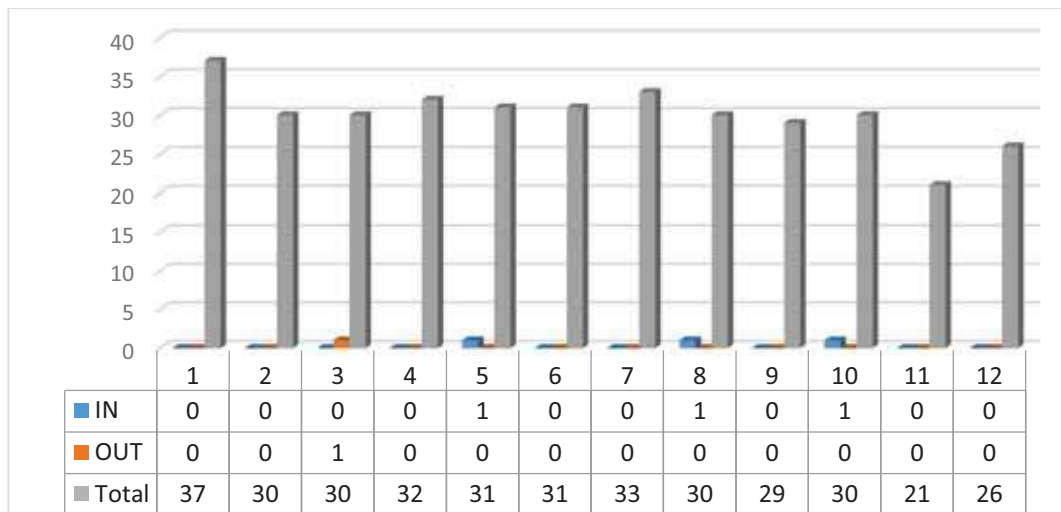
Proyectos 1



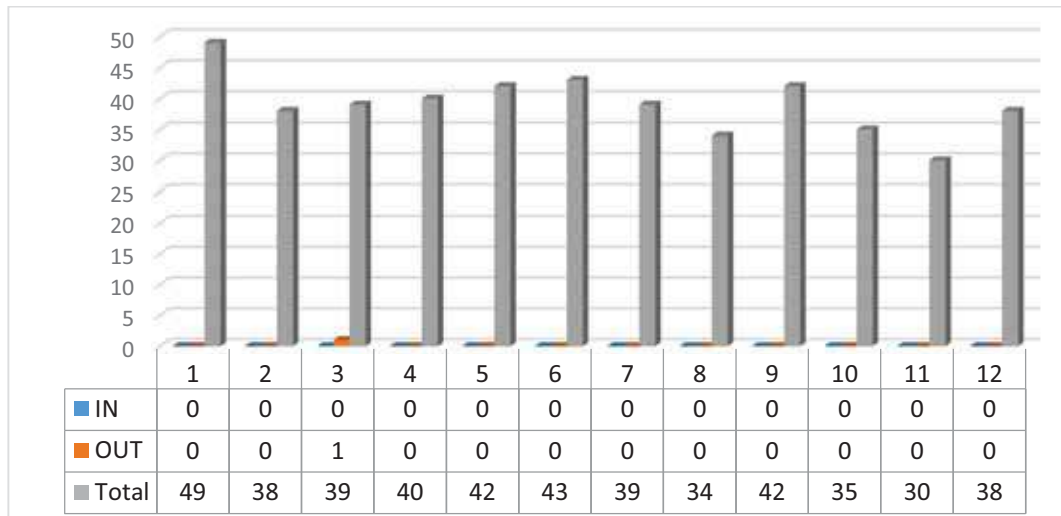
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



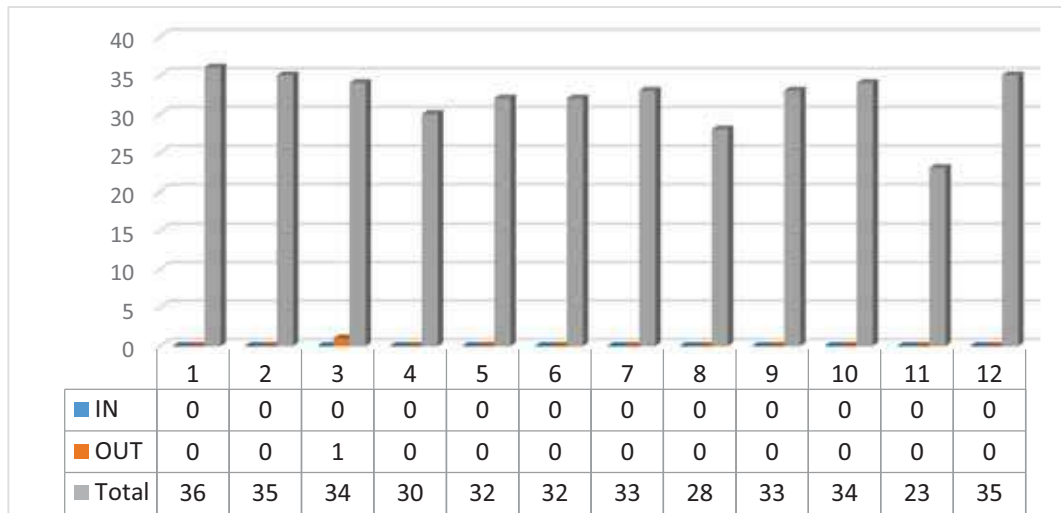
Estructuras 1



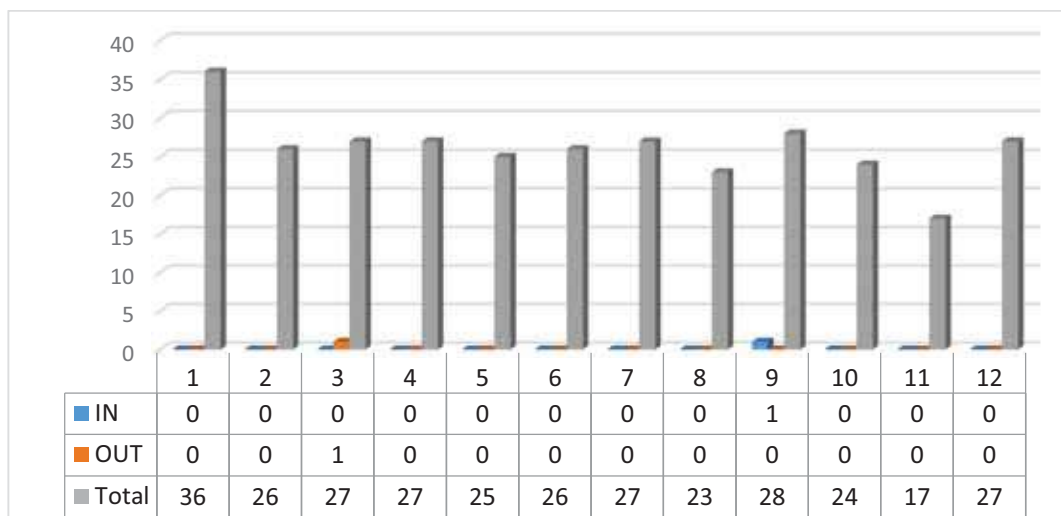
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

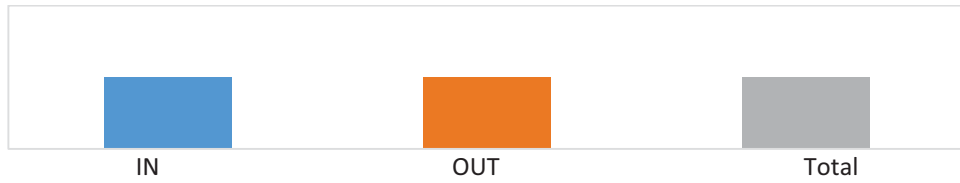


Urbanismo 1



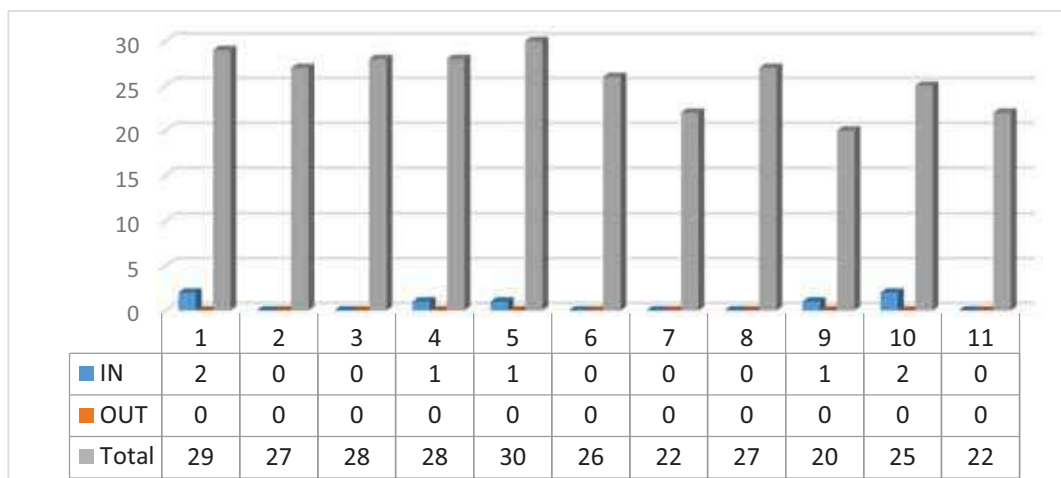
Segundo Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

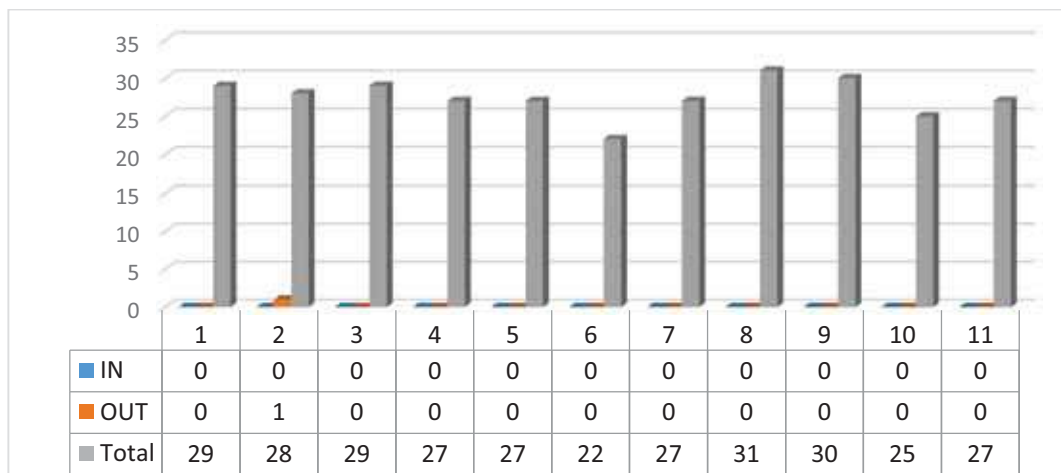


Claves de color de movilidad

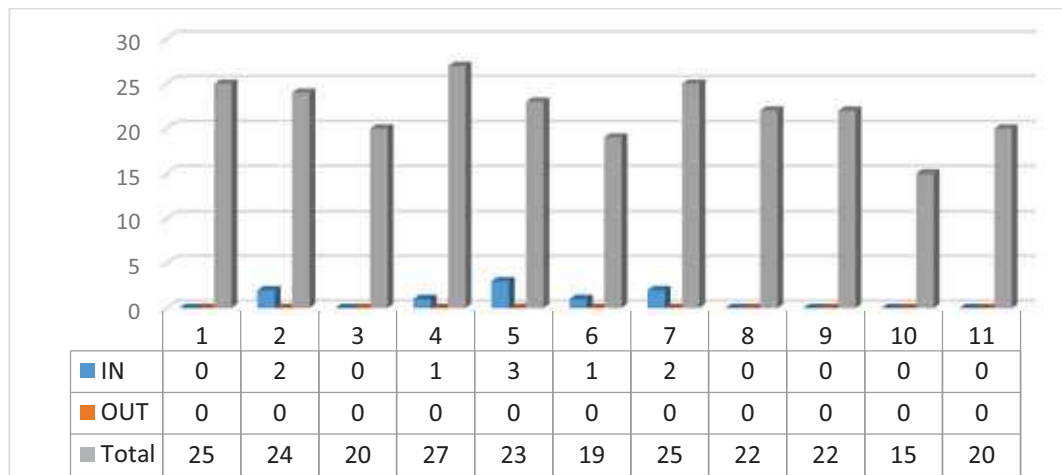
Dibujo 3. Análisis Gráfico



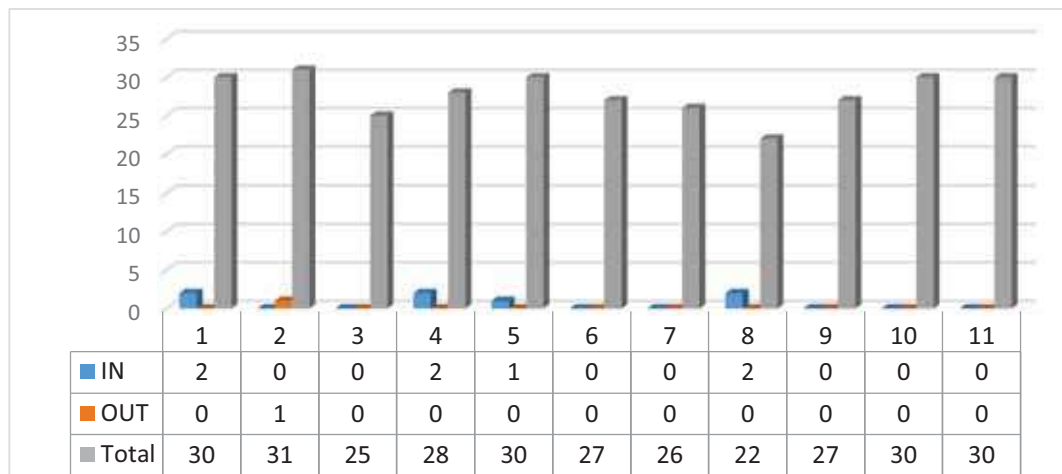
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



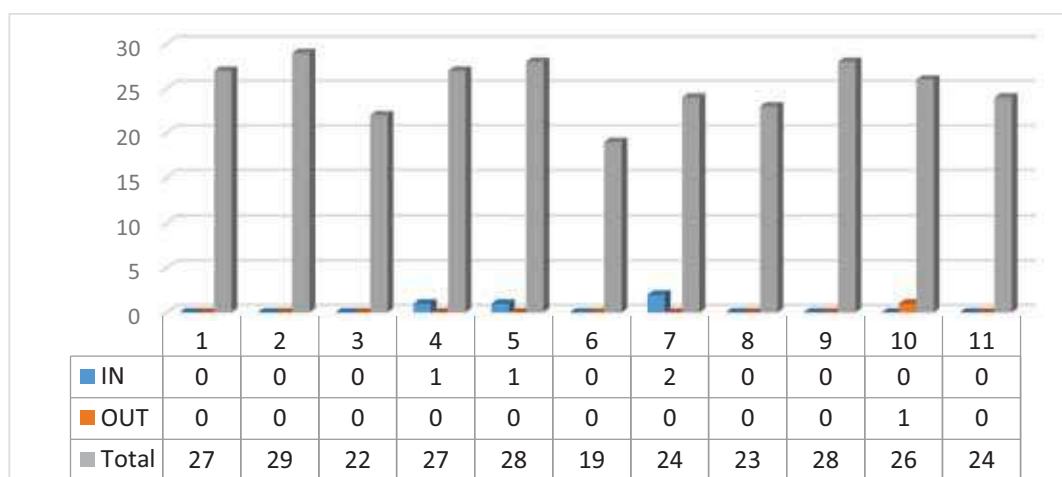
Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2



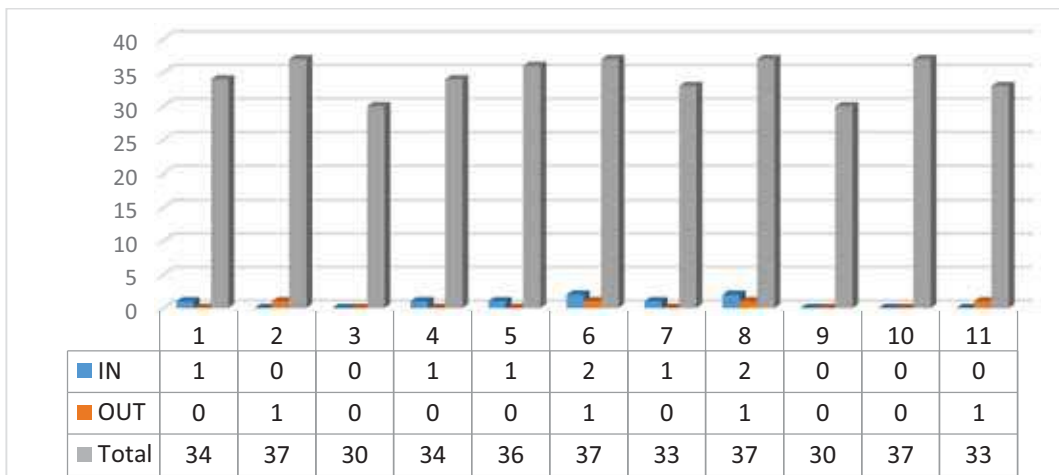
Proyectos 3



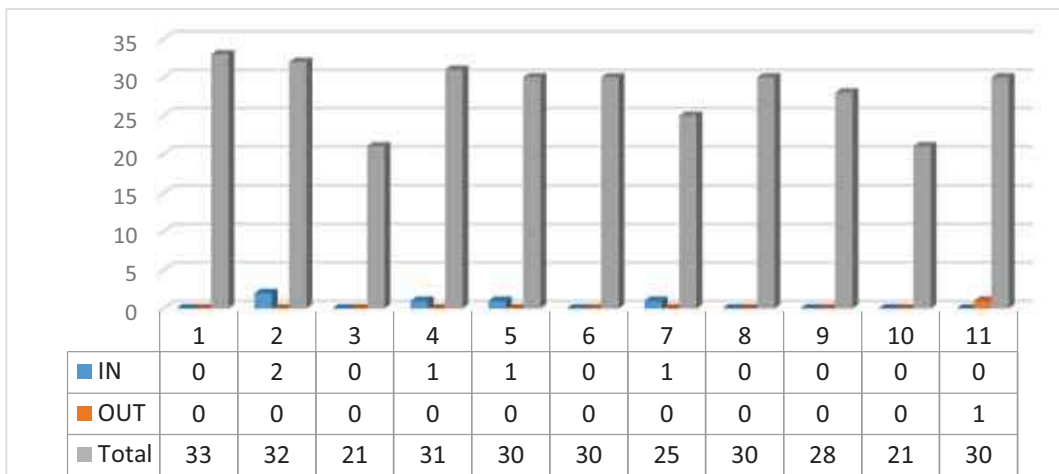
Taller de Arquitectura 1



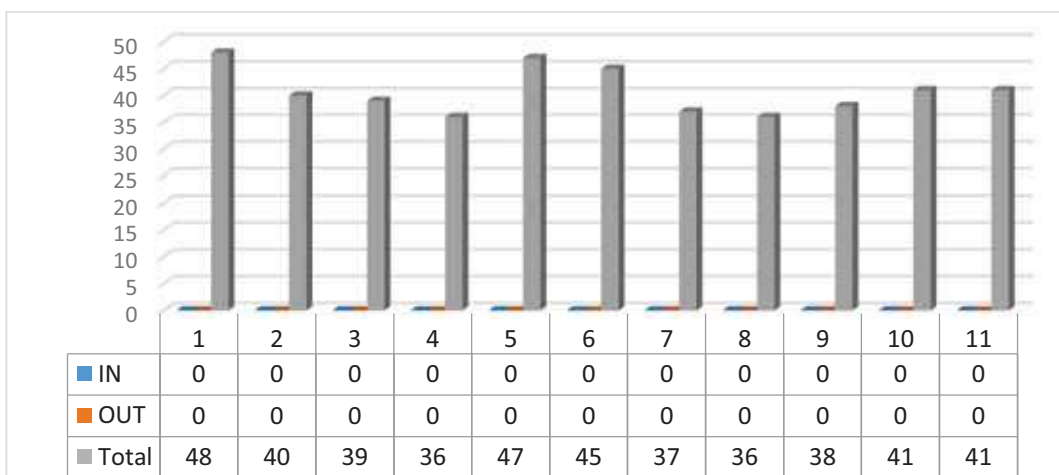
Acondicionamiento e Instalaciones 1



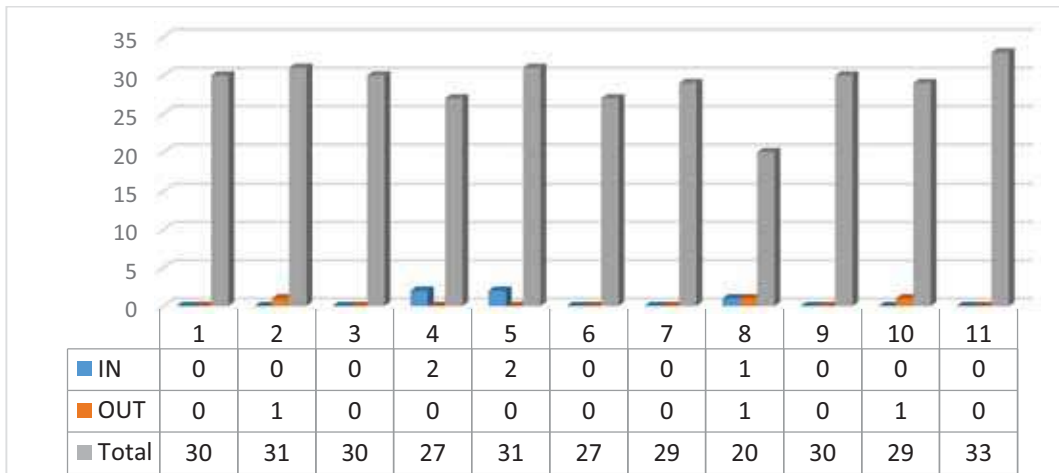
Construcción 2



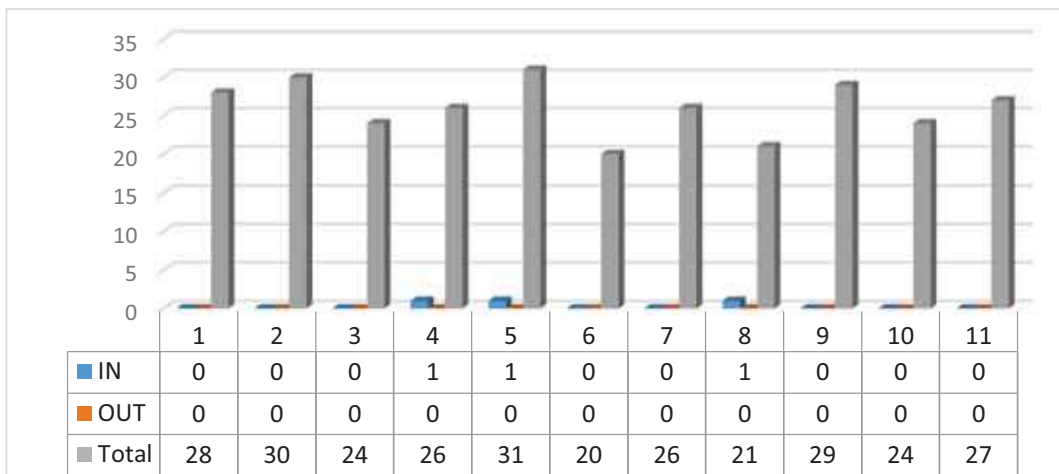
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4

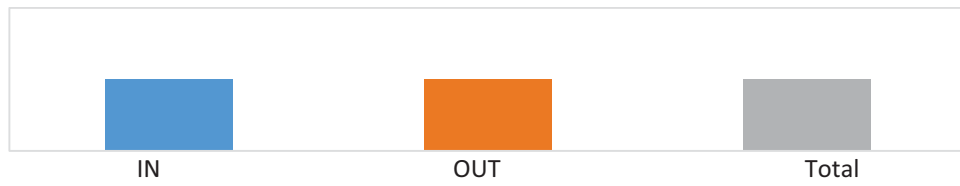


Taller de Arquitectura 2



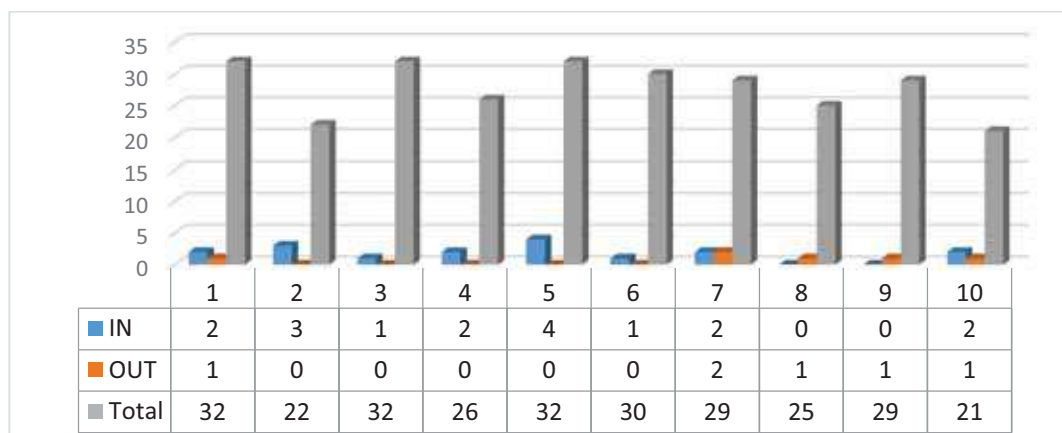
Tercer Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

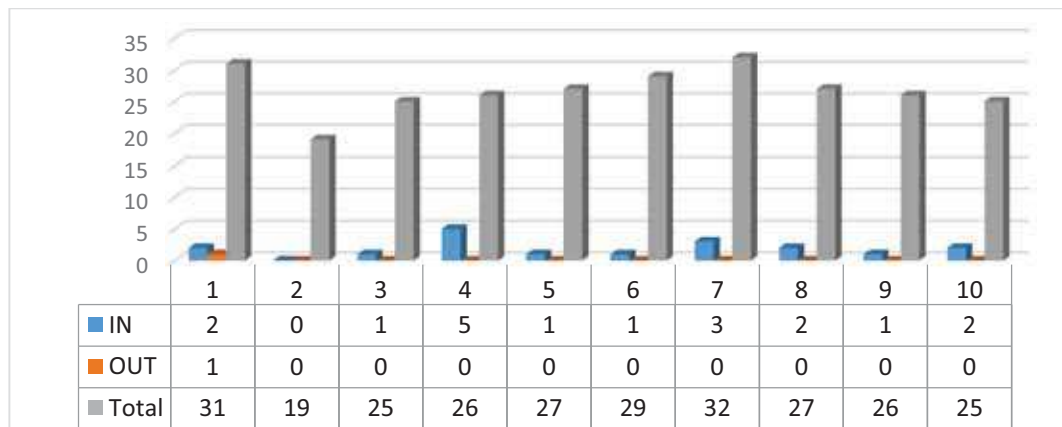


Claves de color de movilidad

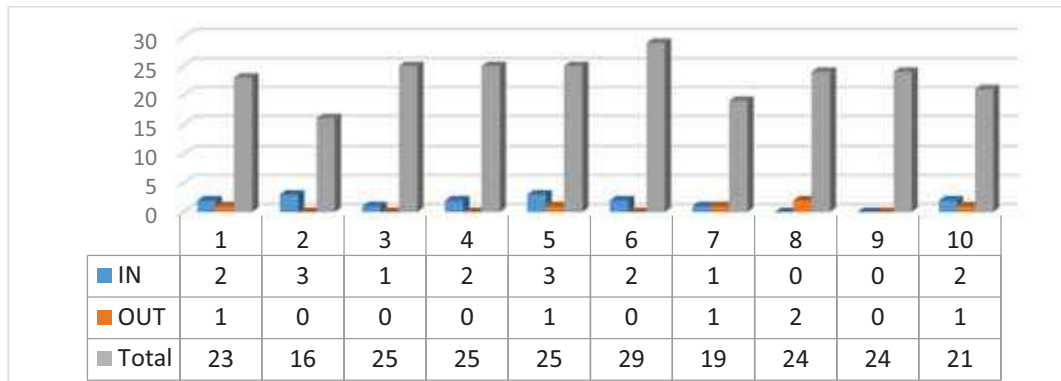
Construcción 3



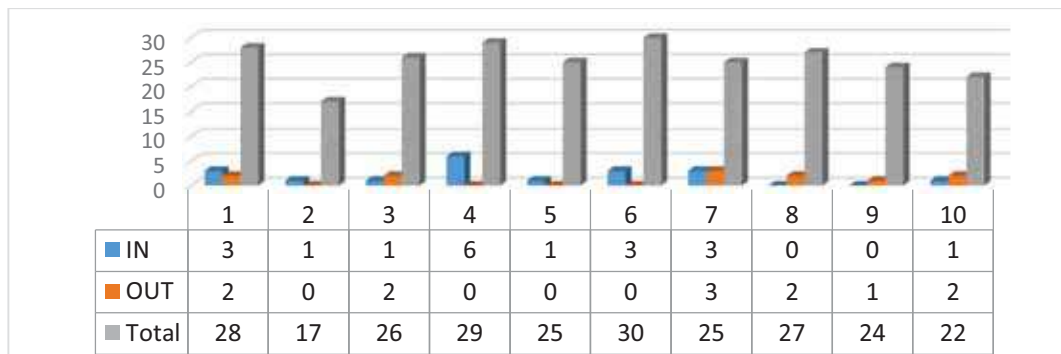
Dibujo 4. Ideación y Configuración



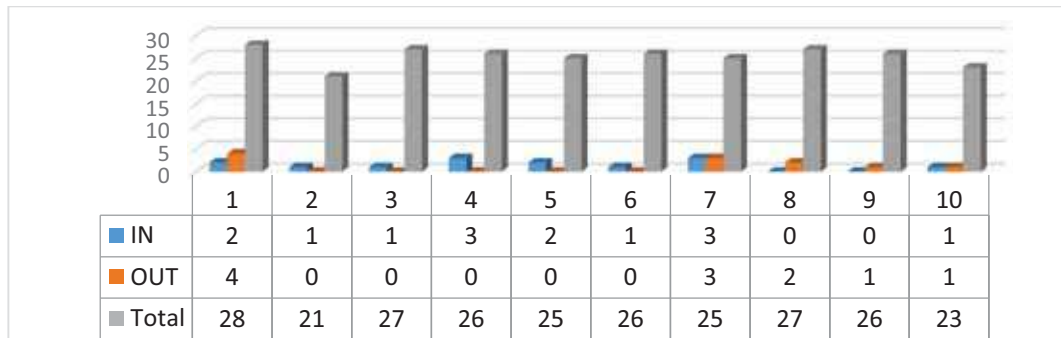
Estructuras 2



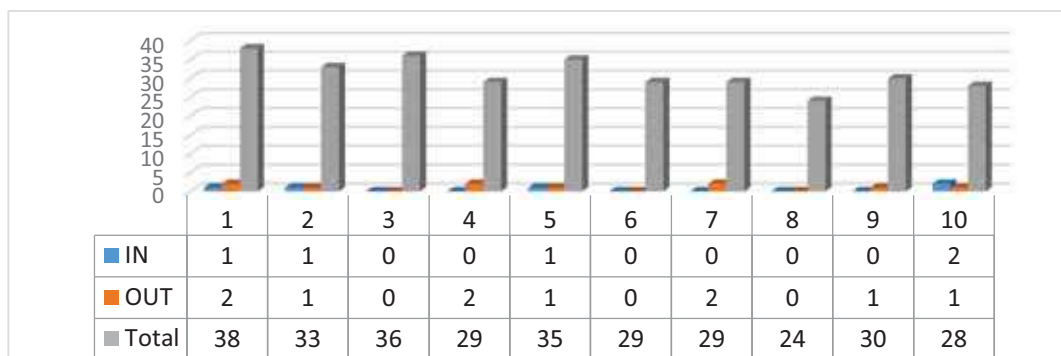
Proyectos 5



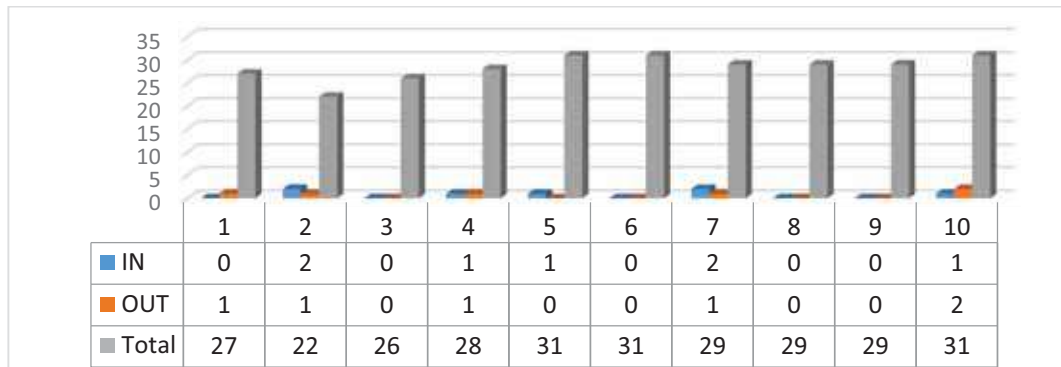
Taller de Arquitectura 3



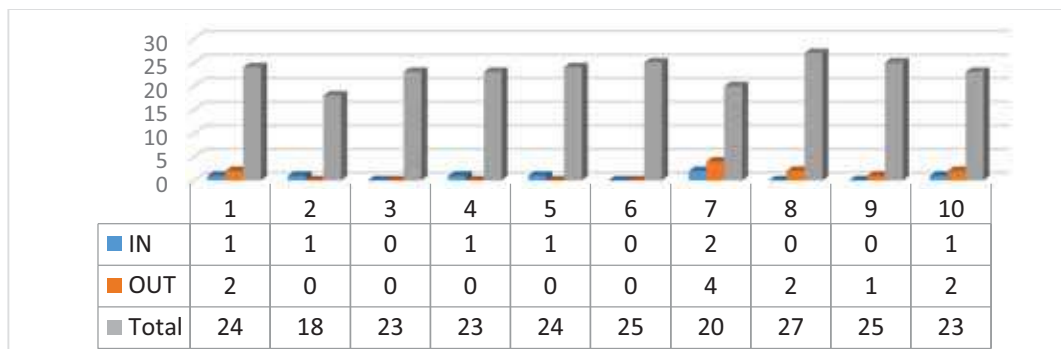
Acondicionamiento e Instalaciones 2



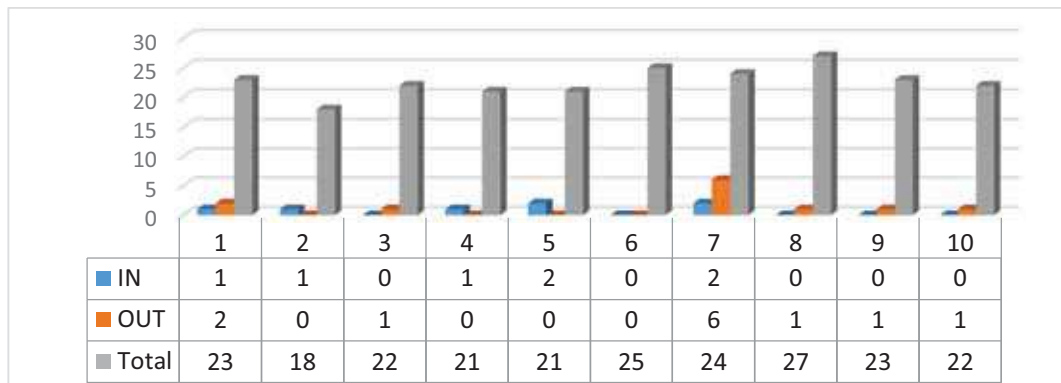
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



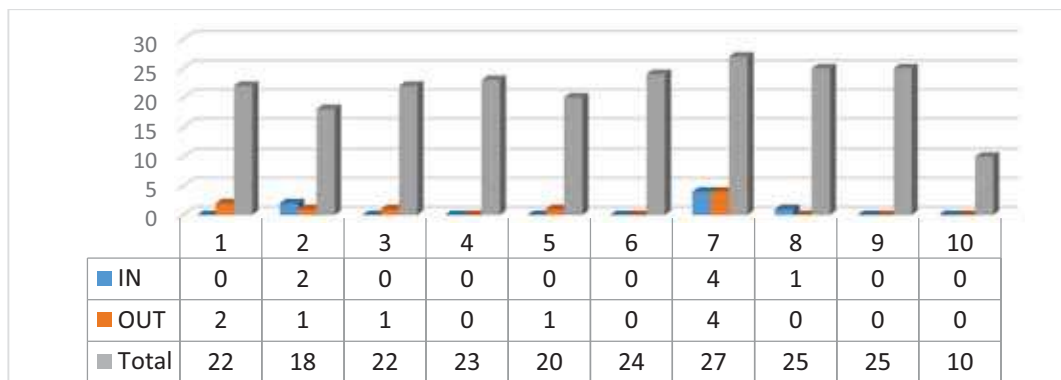
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

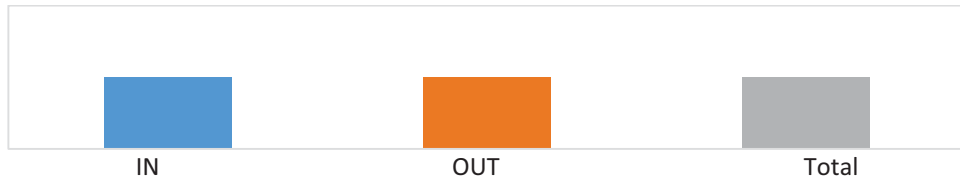


Urbanismo 2



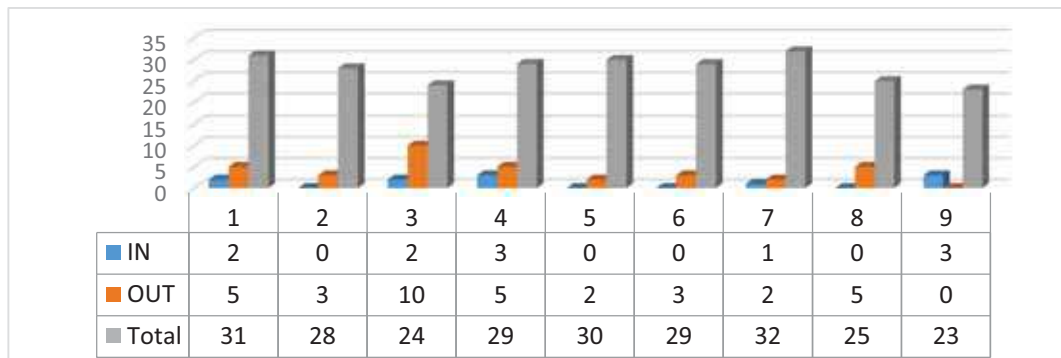
Cuarto Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

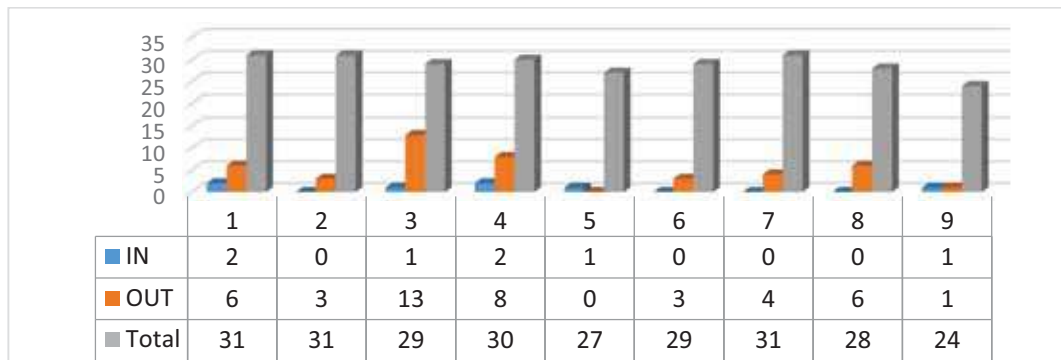


Claves de color de movilidad

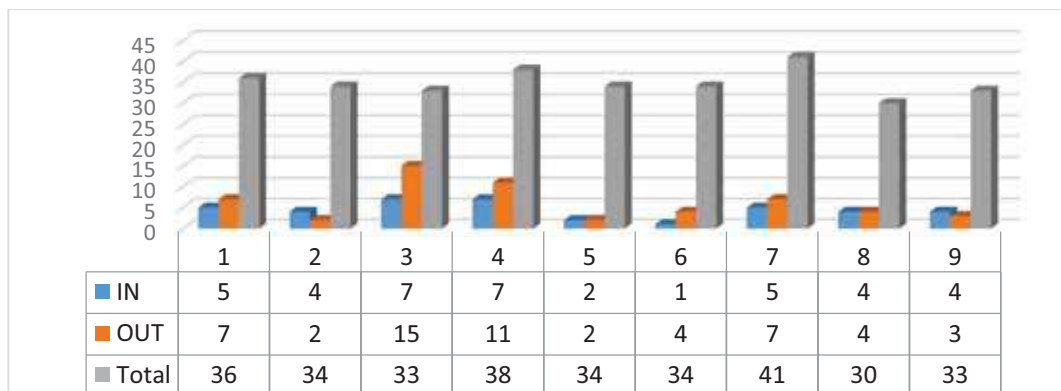
Acondicionamiento e Instalaciones 3



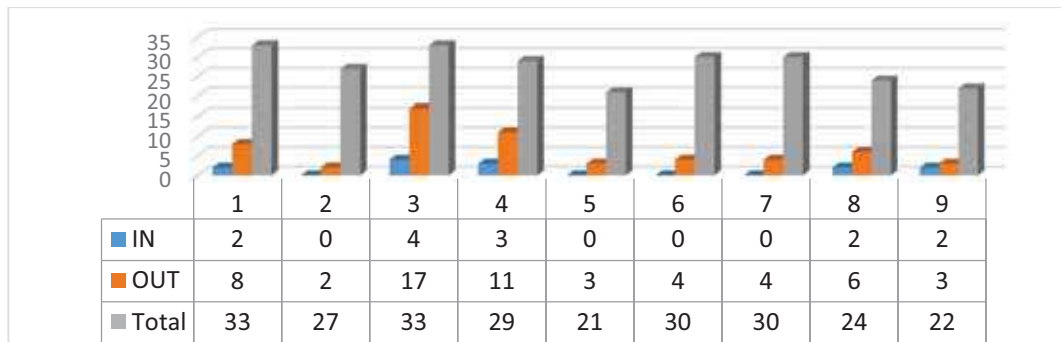
Construcción 4



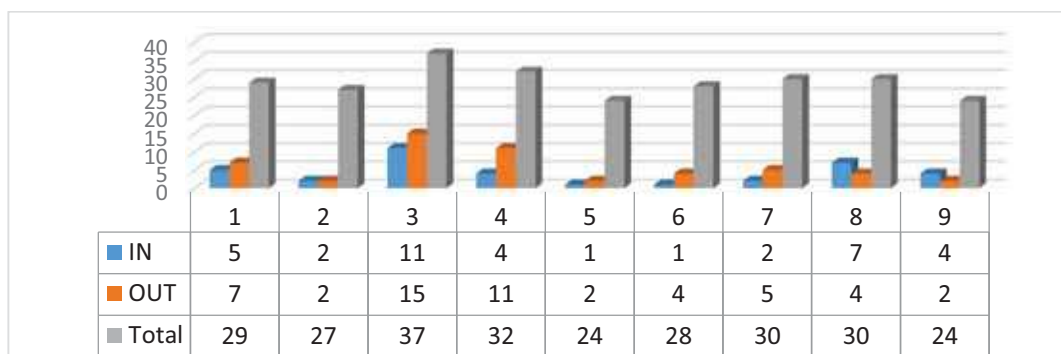
Proyectos 7



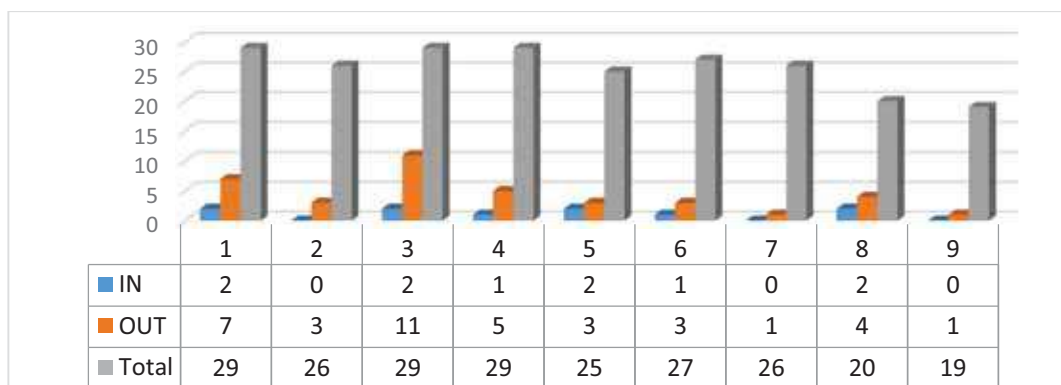
Taller de Arquitectura 5



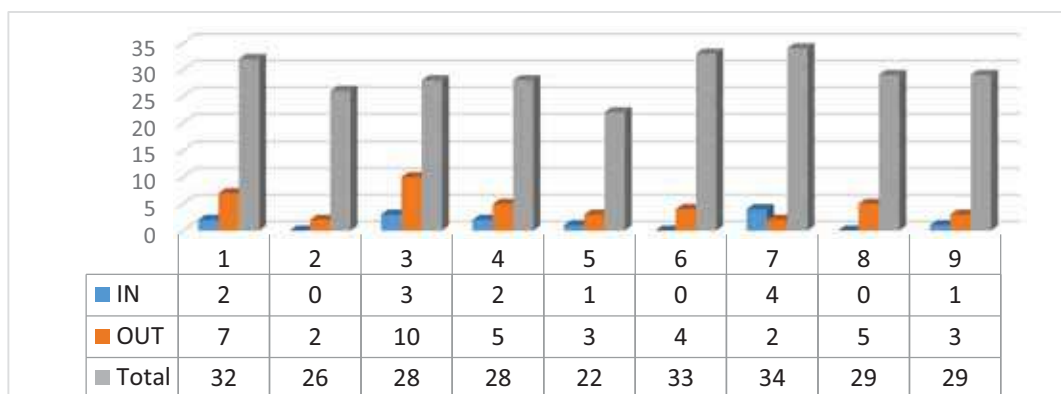
Urbanismo 3



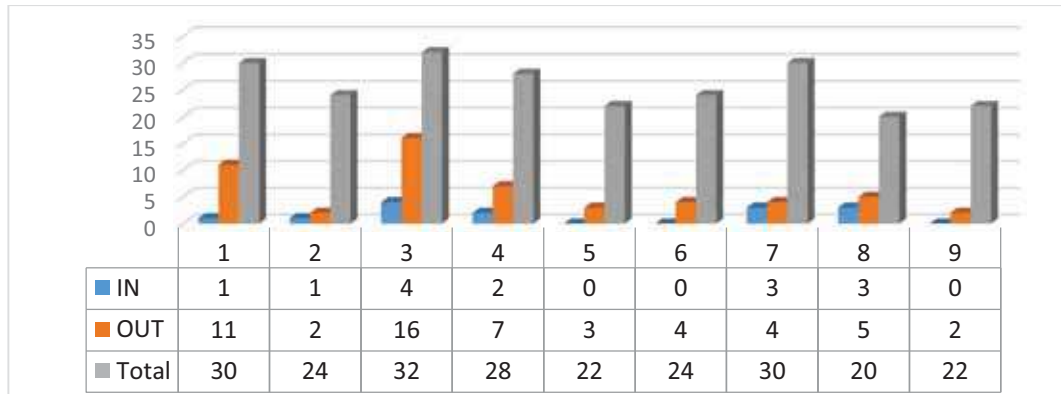
Construcción 5



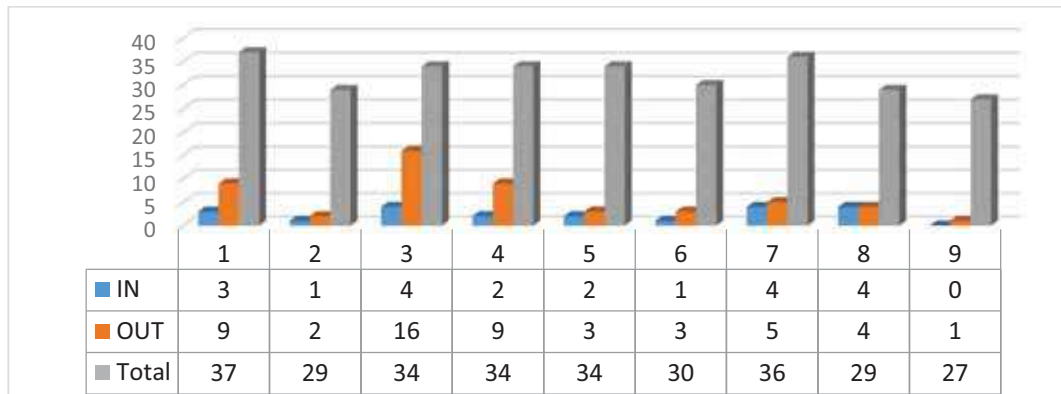
Estructuras 3



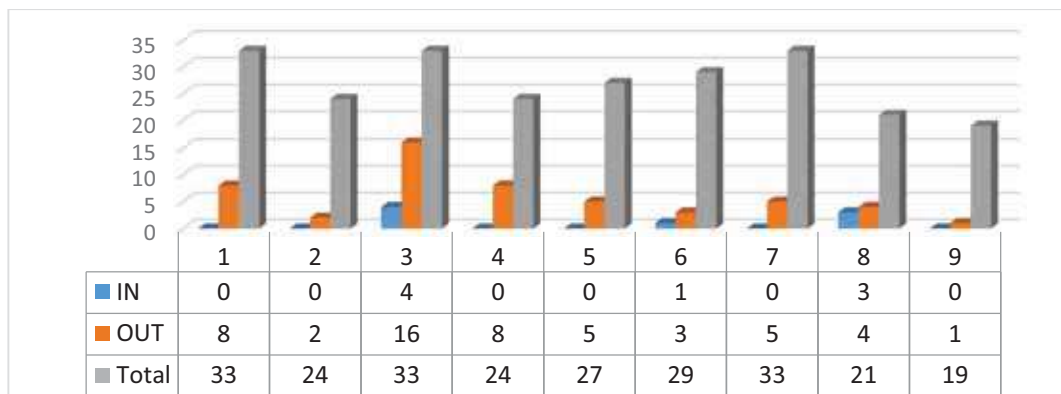
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

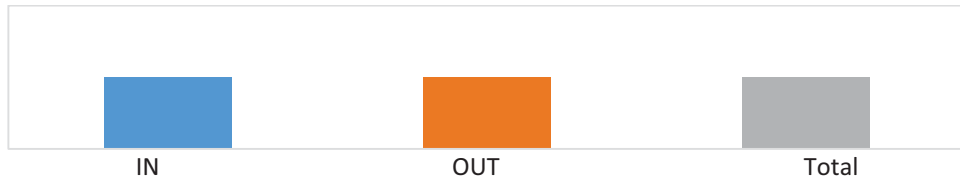


Taller de Arquitectura 6



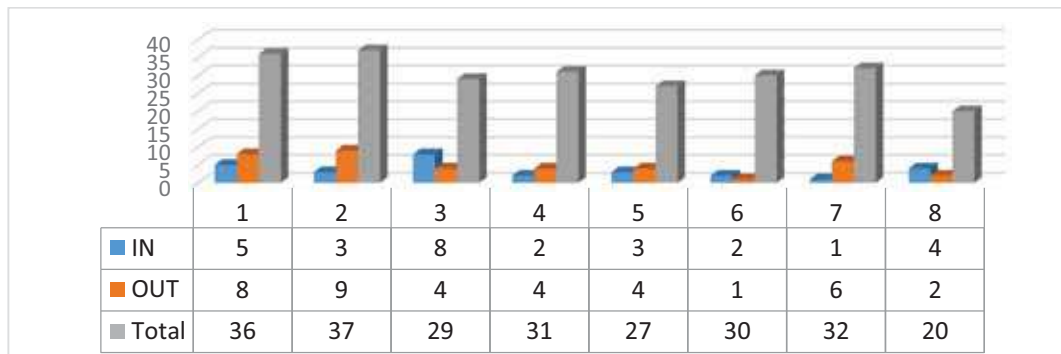
Quinto Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

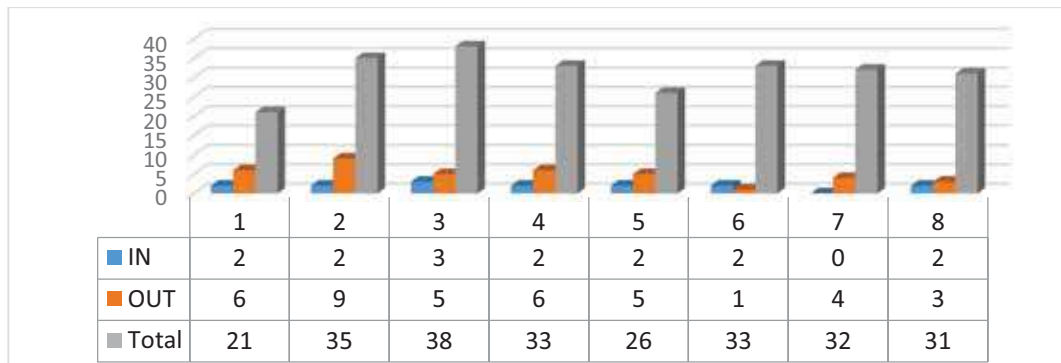


Claves de color de movilidad

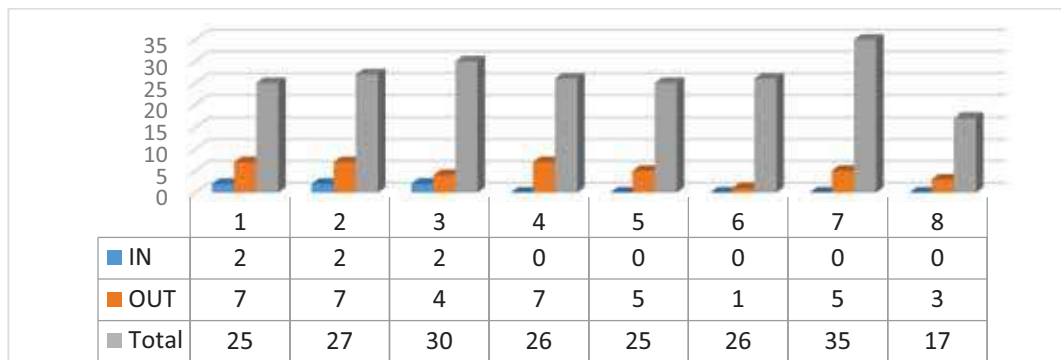
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



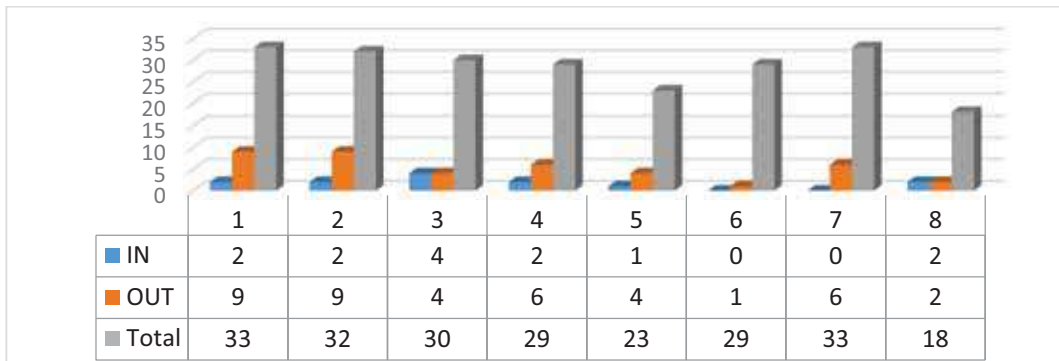
Proyectos 9



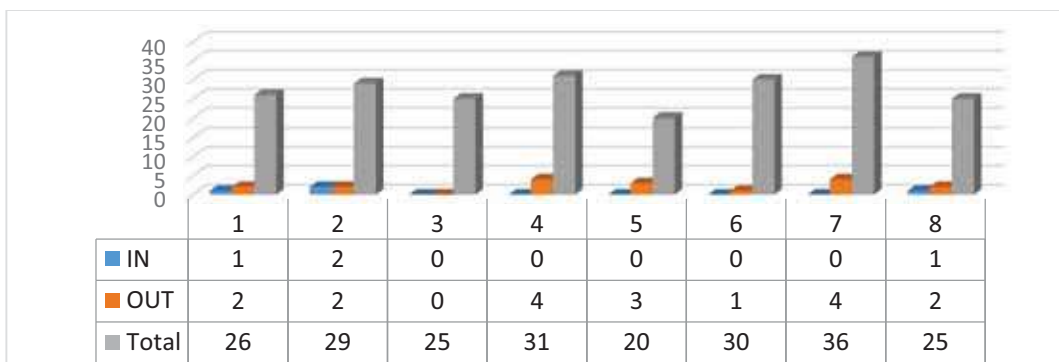
Taller de Arquitectura 7



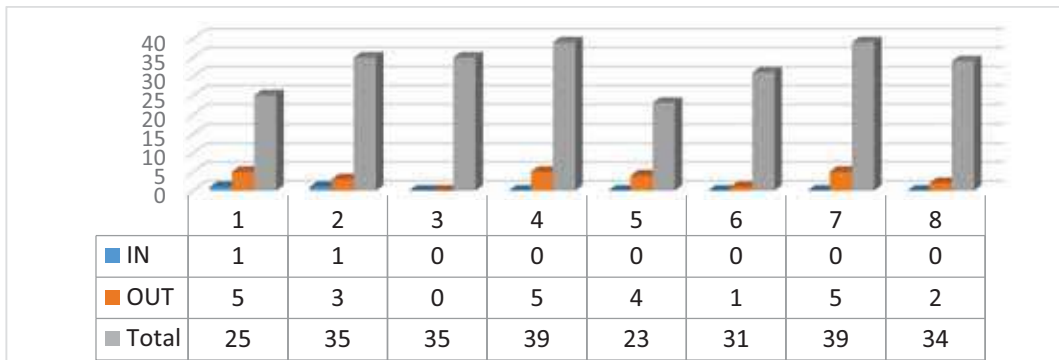
Urbanismo 4



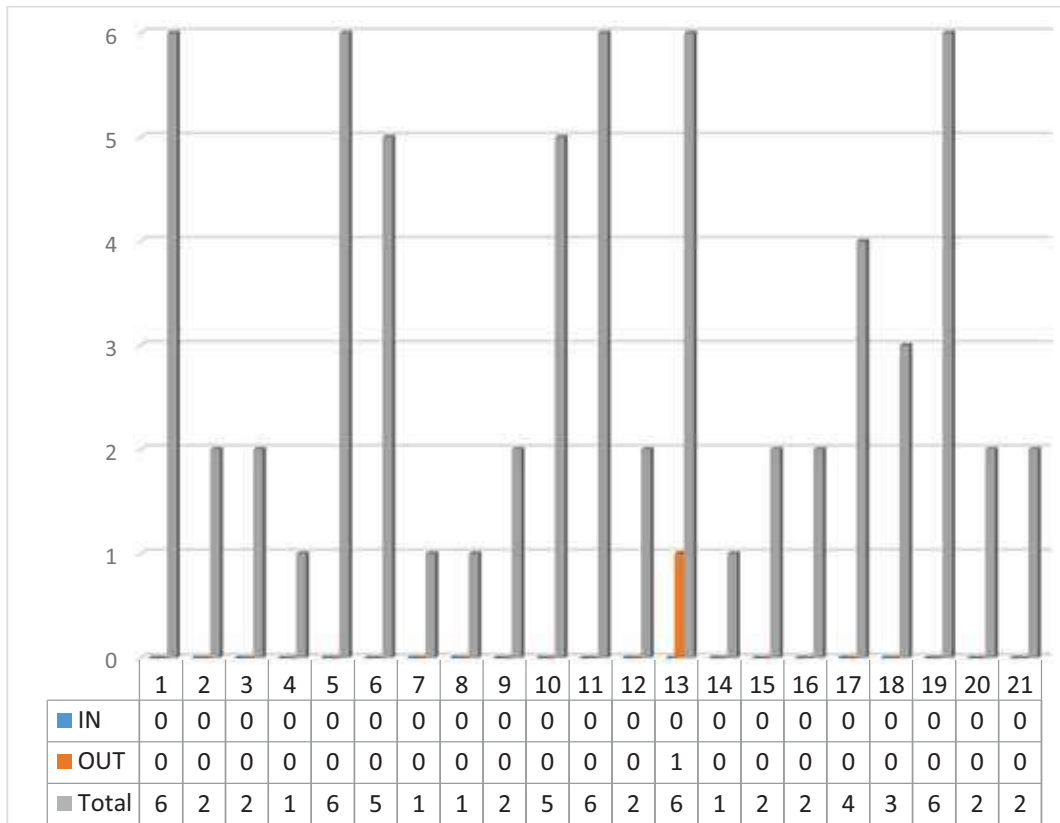
Construcción 6



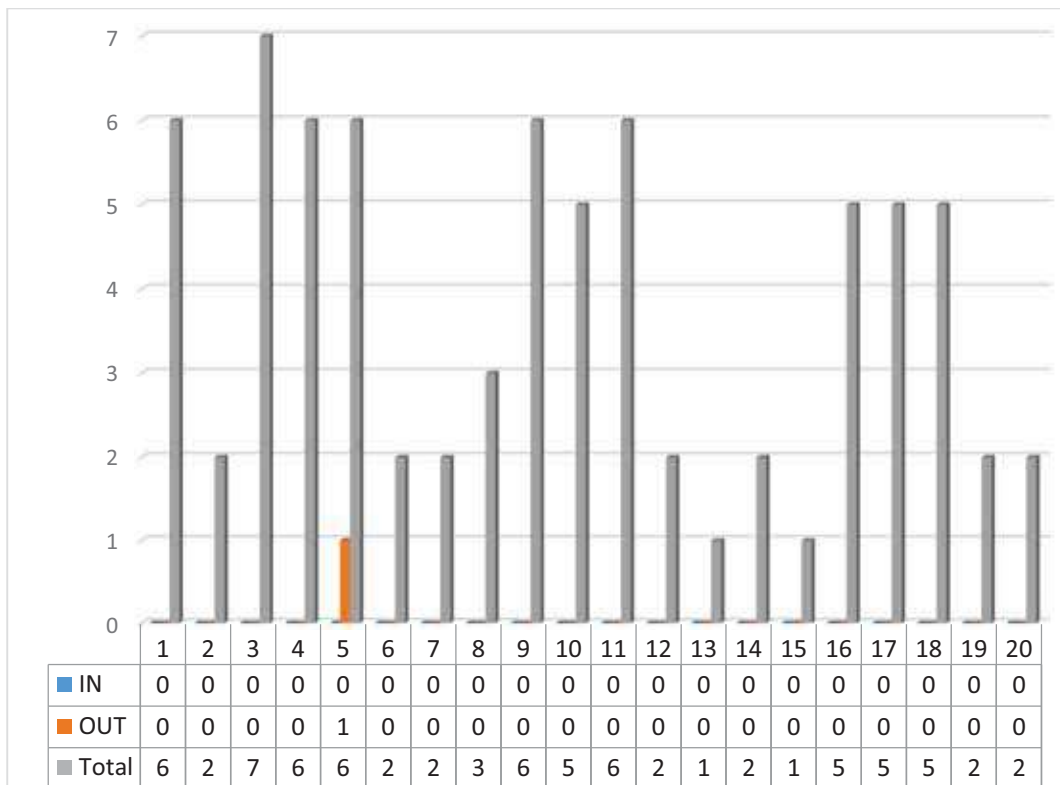
Proyectos 10



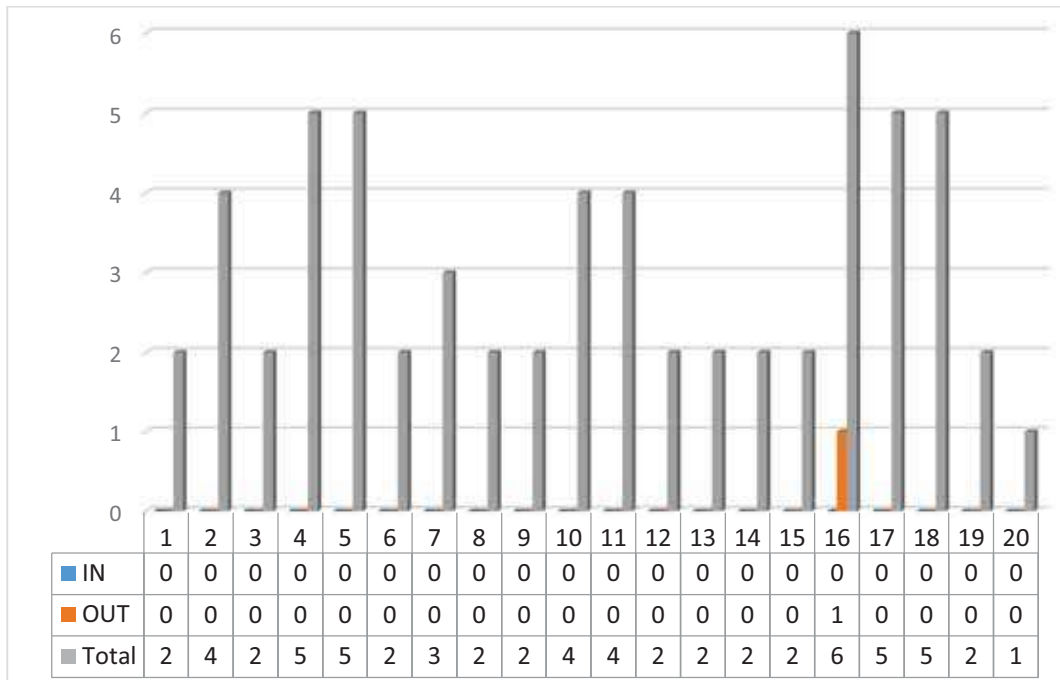
Trabajo Fin de Grado



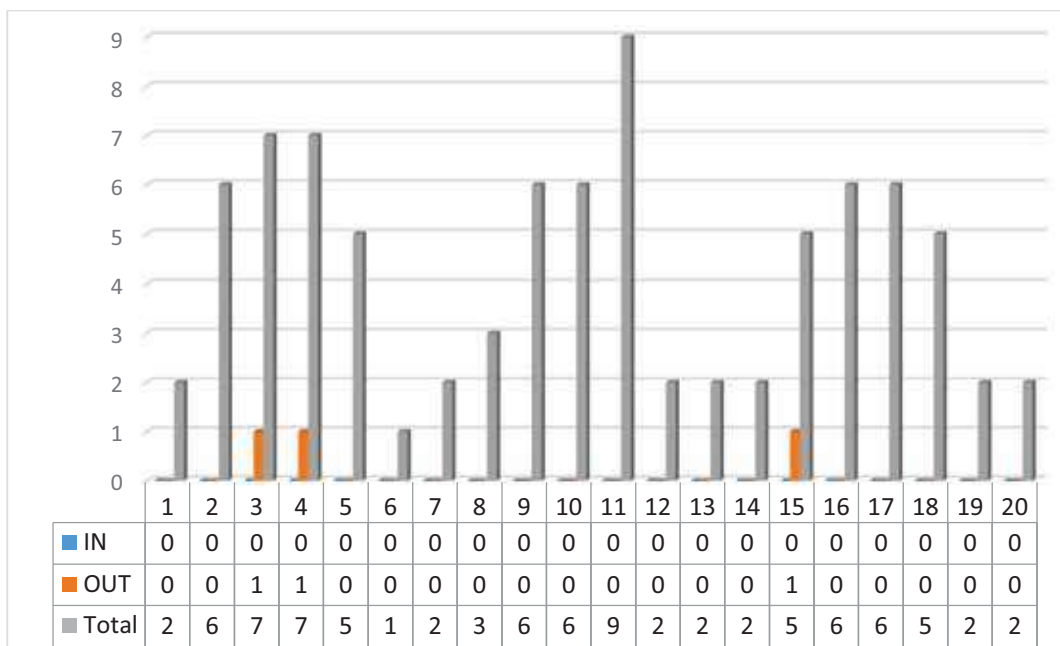
Tutores del 1 al 20



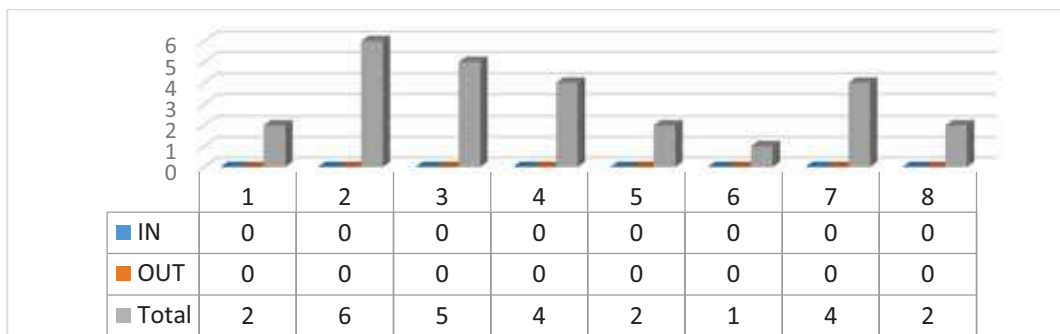
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 89

Informe de Seguimiento del Plan de Mejora

Graduado o Graduada en Fundamentos de Arquitectura por la Universidad de Sevilla

1. ÁMBITO NORMATIVO

El artículo 27 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, dispone que con la implantación de las enseñanzas correspondientes a los títulos oficiales, los órganos de evaluación que la Ley de las comunidades autónomas determinen, llevarán a cabo el seguimiento del cumplimiento del proyecto contenido en el plan de estudios verificado por el Consejo de Universidades.

La Agencia Andaluza del Conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 16/2007, de 3 de diciembre, Andaluza de la Ciencia y el Conocimiento, tiene atribuidas las competencias de evaluación y acreditación de las actividades universitarias. La Agencia Andaluza del Conocimiento, a través de la Dirección de Evaluación y Acreditación, ha establecido los criterios y directrices necesarios para la valoración del seguimiento que las universidades realizan sobre los títulos.

La Comisión de Seguimiento designada por la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento, formada por expertos en la materia, que actúan en régimen de independencia y autonomía, es la competente para evaluar el seguimiento de la implantación de los títulos oficiales de Andalucía.

2. OBJETO DEL INFORME

La Universidad de Sevilla, solicita la evaluación para el seguimiento tras la renovación de la acreditación del:

ID ministerio	2502778
Denominación del Título	Graduado o Graduada en Fundamentos de Arquitectura
Universidad	Universidad de Sevilla
Centro/s	Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad/es participante/s	No
Rama de Conocimiento	Ingeniería y Arquitectura

3. CONTENIDO DE LA EVALUACIÓN

La Comisión de Seguimiento emite este informe como resultado de la evaluación del Plan de mejora de la titulación oficial arriba mencionada. Esta evaluación se ha llevado a cabo tomando como base el plan de mejora del Título para la convocatoria 2020/2021 y según el procedimiento establecido por la DEVA.

3.1 Adaptación de la docencia y evaluación del título a la situación excepcional provocada por el covid-19, durante el curso académico 2019/20.

El título ha aportado información suficiente referida a las medidas tomadas para la adaptación de la docencia y evaluación durante la situación excepcional provocada por el COVID-19 en la Universidad.

Se ha podido valorar que el título está llevando a cabo las medidas necesarias para garantizar que se cumplen los principios generales de actuación establecidos en el "Documento marco para la adaptación de la docencia y evaluación en las universidades andaluzas a la situación excepcional provocada por el COVID-19 durante el curso académico 2019/20".

De cara a los próximos procesos de evaluación externa, el título deberá continuar aportando la información específica necesaria para poder valorar las medidas que han adoptado durante el periodo excepcional de crisis sanitaria, aportando evidencias que permitan valorar el cumplimiento de los principios generales de actuación establecidos en los siguientes documentos publicados en la web de la DEVA:

o Documento marco para la adaptación de la docencia y evaluación en las universidades andaluzas a la situación excepcional provocada por el COVID-19 durante el curso académico 2019/20;

o Acuerdo sobre criterios comunes para la adaptación de la enseñanza universitaria a las exigencias sanitarias derivadas de la epidemia de la COVID-19 durante el curso académico 2020-21

o Orientaciones para la recogida de información y registro documental de las adaptaciones de la docencia y planes de contingencia derivadas de la pandemia de COVID-19

3.2 Analizado el plan de mejora, se consideran resueltas las siguientes recomendaciones:

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 1. Información pública disponible

Tipo: Recomendación

Recomendación 1: Se recomienda evaluar la conveniencia de unificar las dos webs del Título o bien garantizar que no se produzcan inconsistencias en la información que se muestra en ambas webs.

Justificación: Se ha unificado y mejorado la web del grado eliminando las inconsistencias. La acción de mejora propuesta es adecuada y se aportan evidencias en las que se ha podido valorar la consecución de los objetivos planteados en la recomendación.

Código Seguro de Verificación: R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>

FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X	PÁGINA	1/5
			

3.3 Analizado el plan de mejora se motivan las recomendaciones no resueltas. En algún caso la recomendación puede haber sido reformulada a la vista de la información analizada por la comisión y el resultado de la valoración de las distintas acciones de mejora propuestas.

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 3. Diseño, organización y desarrollo del programa formativo

Tipo: Recomendación

Recomendación 2: Se recomienda analizar la conveniencia de ampliar el número de créditos ECTS asignados al Trabajo Fin de Grado.

Justificación: Las acciones de mejora propuestas son adecuadas y se están llevando a cabo correctamente. No obstante, no hay un análisis exhaustivo, ni conclusiones definitivas acerca de la recomendación, en parte porque las encuestas realizadas no permiten obtener información de asignaturas individuales, ni, en consecuencia, del TFG. Deben realizarse acciones de mejora concretas que definan, de forma conclusiva, la necesidad o no de la ampliación de ECTS en el Título. Se necesitan evidencias de mejor calidad y su análisis posterior.

Acción de Mejora 1: Encuesta WEB ETSA a alumnos de MASTER. TFG. (23)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 2: III Jornadas de Innovación Docente (28)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 3: Cooperación TFM. Red Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado AUIP (33)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: Sí
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 4: TFG, PFC. Premio (31)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 3. Diseño, organización y desarrollo del programa formativo

Tipo: Recomendación

Recomendación 3: Se recomienda analizar si existe desequilibrio entre las horas asignadas a cada asignatura y el tiempo real requerido por el alumnado.

Justificación: Las acciones de mejora propuestas son adecuadas. Las justificaciones indicadas también parecen adecuadas, no obstante, se están desarrollando en la actualidad y no se presentan evidencia alguna que indiquen qué existe el análisis recomendado. La acción no está, a día de hoy, resuelta; se deben presentar evidencias de las actuaciones llevadas a cabo.

Acción de Mejora 1: Reuniones semestrales y encuestas sobre Carga Docente y coordinación a los alumnos (22)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 2: Encuesta WEB ETSA a alumnos. Taller (27)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 4. Profesorado

Tipo: Recomendación

Recomendación 4: Se recomienda hacer un análisis de la coordinación horizontal y vertical entre el profesorado y planificar nuevas acciones de mejora para optimizarla.

Justificación: Se ha realizado un análisis de las coordinaciones pero se está a la espera de que con la información recopilada se planifique las acciones necesarias para mejorar la coordinación. No se presentan evidencias al respecto.

Acción de Mejora 1: Mecanismos para conocer y mejorar la coordinación horizontal en asignaturas transversales y vertical entre cursos. Encuesta WEB ETSA a alumnos de asignaturas transversales. EGRESADOS. (24).

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Código Seguro de Verificación:R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>

FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X	PÁGINA	2/5
			

Año: 2019

Criterio: 4. Profesorado

Tipo: Recomendación

Recomendación 5: Se recomienda incentivar y reconocer oficialmente la labor de los coordinadores, especialmente en las asignaturas con un número elevado de grupos.

Justificación: No hay evidencias de que se hayan reconocido la labor de coordinación a los profesores que coordinan asignaturas con un elevado número de grupos.

Acción de Mejora 1: Mecanismos para conocer y establecer la labor realizada por los coordinadores. Encuesta WEB ETSA a alumnos de asignaturas transversales. Taller. (27)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 2: Mecanismos para conocer y establecer la labor realizada por los coordinadores. Encuesta WEB ETSA a alumnos en asignaturas transversales TFG-PFC. EGRESADOS. (24)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 5. Infraestructura, servicios y dotación de recursos

Tipo: Recomendación

Recomendación 6: Se recomienda analizar las causas de la baja satisfacción del alumnado con las infraestructuras y emprender acciones de mejora.

Justificación: Aunque se ha realizado un importante esfuerzo en infraestructuras las evidencias muestran aún el descontento del alumnado con ellas. Para resolver la recomendación se hace necesario un mayor esfuerzo en todas las líneas ya iniciadas.

Acción de Mejora 1: Remodelación de aulas. Planta 3ª (7)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: Sí
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 2: Archivo Digital de la ETSA. Nuevo Fab-Lab (5)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 3: Remodelación de aseos. Plantas 4ª y Baja (8)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 4: Codificación de Espacios del Centro (1)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: Sí
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 5: Señalética de Espacios del Centro (2)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 6: Armario general de llaves. Armario Seguridad (12)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 7: Protocolo para nuevas incorporaciones al PAS (13)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 8: Aplicación para la gestión de la correspondencia franqueada. Departamentos (9)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 9: Medidas COVID-19. Planimetría. Plan Prevención (3)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: Sí
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 10: Medidas COVID-19. Recursos higiénicos (4)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: Sí
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Código Seguro de Verificación:R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>

FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X	PÁGINA	3/5
			

Acción de Mejora 11: Remodelación de aulas. Planta 4ª y Baja. COVID-19 (6)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: Sí
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Origen: Informe Renovación de la Acreditación**Año:** 2019**Criterio:** 5. Infraestructura, servicios y dotación de recursos**Tipo:** Recomendación**Recomendación 7:** Se recomienda dotar al laboratorio de Fabricación Digital con personal de apoyo.**Justificación:** Aunque parece existir un compromiso por parte de la institución para dotar de personal de apoyo al laboratorio indicado, aún no se ha dotado de dicho personal al título.**Acción de Mejora 1:** Catálogo. Servicios del FAB_LAB (15)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 2: Repositorio libre BIM y 3D. Estudiantes ETSA (14)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Origen: Informe Renovación de la Acreditación**Año:** 2019**Criterio:** 6. Resultados del programa**Tipo:** Recomendación**Recomendación 8:** Se recomienda valorar en cada asignatura si existe desequilibrio entre los créditos asignados al profesorado y su dedicación real.**Justificación:** Aunque se ha realizado el estudio sobre la carga del profesorado, aún no hay datos cuantificables que permitan la distribución de dicha carga.**Acción de Mejora 1:** Curso de iniciación formativo para asignaturas de primero (36).

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Acción de Mejora 2: Encuesta WEB ETSA a alumnos. DOCENCIA COVID-19 (26)

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

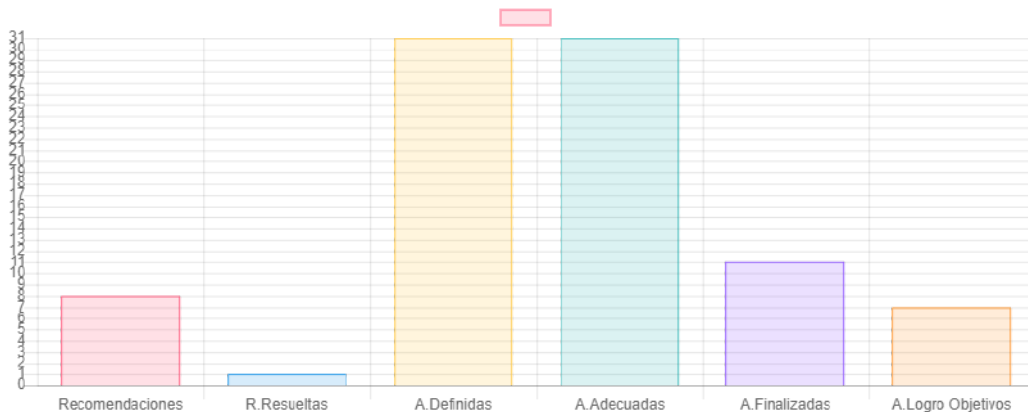
4. CONCLUSIONES

A continuación se presenta un resumen de las recomendaciones y acciones de mejora, sólo se recogen las que tienen como origen el Informe de Renovación de la Acreditación.

	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Criterio 6	Criterio 7	TOTAL
Recomendaciones Totales	1	0	2	2	2	1	0	8
Recomendaciones Resueltas	1	0	0	0	0	0	0	1
Acciones Definidas	7	0	6	3	13	2	0	31
Acciones Adecuadas	7	0	6	3	13	2	0	31
Acciones Finalizadas	5	0	1	0	5	0	0	11
Acciones. Logro de Objetivos	7	0	0	0	0	0	0	7

Código Seguro de Verificación:R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>


FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X	PÁGINA	4/5
			



El presente informe de seguimiento tiene como finalidad aportar información que ayude a las universidades a mejorar la calidad de los títulos oficiales.

EL DIRECTOR DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
DE LA AGENCIA ANDALUZA DEL CONOCIMIENTO

Código Seguro de Verificación:R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>

FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TG3AM5LFU982N2CYGB8QH4WW9X	PÁGINA	5/5
			

Informe de Seguimiento del Plan de Mejora

Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano por la Universidad de Sevilla

1. ÁMBITO NORMATIVO

El artículo 27 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, dispone que con la implantación de las enseñanzas correspondientes a los títulos oficiales, los órganos de evaluación que la Ley de las comunidades autónomas determinen, llevarán a cabo el seguimiento del cumplimiento del proyecto contenido en el plan de estudios verificado por el Consejo de Universidades.

La Agencia Andaluza del Conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 16/2007, de 3 de diciembre, Andaluza de la Ciencia y el Conocimiento, tiene atribuidas las competencias de evaluación y acreditación de las actividades universitarias. La Agencia Andaluza del Conocimiento, a través de la Dirección de Evaluación y Acreditación, ha establecido los criterios y directrices necesarios para la valoración del seguimiento que las universidades realizan sobre los títulos.

La Comisión de Seguimiento designada por la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento, formada por expertos en la materia, que actúan en régimen de independencia y autonomía, es la competente para evaluar el seguimiento de la implantación de los títulos oficiales de Andalucía.

2. OBJETO DEL INFORME

La Universidad de Sevilla, solicita la evaluación para el seguimiento tras la renovación de la acreditación del:

ID ministerio	4310903
Denominación del Título	Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Universidad	Universidad de Sevilla
Centro/s	Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Rama de Conocimiento	Ingeniería y Arquitectura

3. CONTENIDO DE LA EVALUACIÓN

La Comisión de Seguimiento emite este informe como resultado de la evaluación del Plan de mejora de la titulación oficial arriba mencionada. Esta evaluación se ha llevado a cabo tomando como base el plan de mejora del Título para la convocatoria 2020/2021 y según el procedimiento establecido por la DEVA.

3.1 Adaptación de la docencia y evaluación del título a la situación excepcional provocada por el covid-19, durante el curso académico 2019/20.

El título ha aportado información suficiente referida a las medidas tomadas para la adaptación de la docencia y evaluación durante la situación excepcional provocada por el COVID-19 en la Universidad.

Se ha podido valorar que el título está llevando a cabo las medidas necesarias para garantizar que se cumplen los principios generales de actuación establecidos en el Documento marco para la adaptación de la docencia y evaluación en las universidades andaluzas a la situación excepcional provocada por el COVID-19 durante el curso académico 2019/20.

De cara a los próximos procesos de evaluación externa, el título deberá continuar aportando la información específica necesaria para poder valorar las medidas que han adoptado durante el periodo excepcional de crisis sanitaria, aportando evidencias que permitan valorar el cumplimiento de los principios generales de actuación establecidos en los siguientes documentos publicados en la web de la DEVA:

- Documento marco para la adaptación de la docencia y evaluación en las universidades andaluzas a la situación excepcional provocada por el COVID-19 durante el curso académico 2019/20.
- Acuerdo sobre criterios comunes para la adaptación de la enseñanza universitaria a las exigencias sanitarias derivadas de la epidemia de la COVID-19 durante el curso académico 2020-21
- Orientaciones para la recogida de información y registro documental de las adaptaciones de la docencia y planes de contingencia derivadas de la pandemia de COVID-19.

3.2 Analizado el plan de mejora, se consideran resueltas las siguientes recomendaciones:

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 4. Profesorado

Tipo: Recomendación

Recomendación 2: Se recomienda fomentar la participación del profesorado en actividades de mejora de su perfil docente.

Justificación: La acción de mejora propuesta es adecuada y se aportan evidencias en las que se ha podido valorar la consecución de los objetivos planteados en la recomendación.

Código Seguro de Verificación: R2U2TUTC5U3SRFM69ALHYQ97B5QPBN. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>

FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TUTC5U3SRFM69ALHYQ97B5QPBN	PÁGINA	1/3



3.3 Analizado el plan de mejora se motivan las recomendaciones no resueltas. En algún caso la recomendación puede haber sido reformulada a la vista de la información analizada por la comisión y el resultado de la valoración de las distintas acciones de mejora propuestas.

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 2. Sistema de garantía interna de calidad

Tipo: Recomendación

Recomendación 1: Se recomienda fomentar la participación de todos los colectivos implicados en las encuestas de satisfacción.

Justificación: No se muestran evidencias de que se haya fomentado la participación en las encuestas. Dicha participación sigue siendo baja.

Acción de Mejora 1: Incrementar la participación de todos los colectivos en las encuestas de satisfacción.

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

Origen: Informe Renovación de la Acreditación

Año: 2019

Criterio: 7. Indicadores

Tipo: Recomendación

Recomendación 3: Se recomienda realizar un análisis de la satisfacción de todos los implicados (estudiantes, egresados, profesorado, empleadores) mediante los procedimientos descritos en el SGC o con información recabada por otros medios (grupos de discusión) si el número de cuestionarios recogidos en las encuestas es insuficiente.

Justificación: Las evidencias mostradas indican que aún no se han realizado los análisis indicados. Se están recabando los datos pertinentes. La acción de mejora aún no está cerrada ni aún se han conseguido sus objetivos.

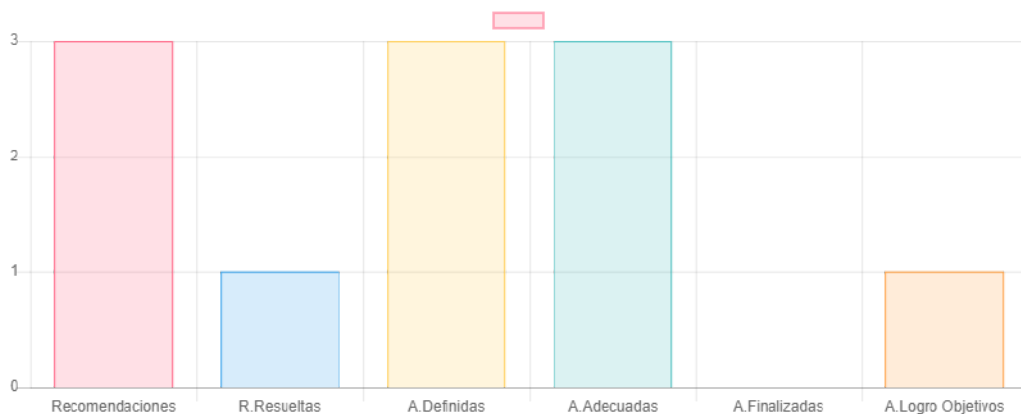
Acción de Mejora 1: Seminario-puesta en común interno de mejora del Título

- La acción de mejora es adecuada: Sí
- La acción de mejora se considera finalizada: No
- La acción finalizada logró sus objetivos: No

4. CONCLUSIONES

A continuación se presenta un resumen de las recomendaciones y acciones de mejora, sólo se recogen las que tienen como origen el Informe de Renovación de la Acreditación.

	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Criterio 6	Criterio 7	TOTAL
Recomendaciones Totales	0	1	0	1	0	0	1	3
Recomendaciones Resueltas	0	0	0	1	0	0	0	1
Acciones Definidas	0	1	0	1	0	0	1	3
Acciones Adecuadas	0	1	0	1	0	0	1	3
Acciones Finalizadas	0	0	0	0	0	0	0	0
Acciones. Logro de Objetivos	0	0	0	1	0	0	0	1



El presente informe de seguimiento tiene como finalidad aportar información que ayude a las universidades a mejorar la calidad de los títulos oficiales.

Código Seguro de Verificación: R2U2TUTC5U3SRFM69ALHYQ97B5QPBN. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma			
FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TUTC5U3SRFM69ALHYQ97B5QPBN	PÁGINA	2/3

EL DIRECTOR DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
DE LA AGENCIA ANDALUZA DEL CONOCIMIENTO

Código Seguro de Verificación:R2U2TUTC5U3SRFM69ALHYQ97B5QPBN. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma>

FIRMADO POR	SEBASTIAN SANTIAGO CHAVEZ DE DIEGO	FECHA	13/07/2021
ID. FIRMA	R2U2TUTC5U3SRFM69ALHYQ97B5QPBN	PÁGINA	3/3
			



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

Resolución rectoral, de 30 de julio de 2021, por la que se aprueba la Normativa sobre Trabajos Fin de Estudios de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura.

La Normativa Reguladora de los Trabajos Fin de Estudios, aprobada mediante Acuerdo 4.1/CG 20-7-17, establece en su artículo 12.1 que los Centros de la Universidad de Sevilla, a través de sus Juntas de Centro, elaborarán una normativa interna que regule y desarrolle determinados aspectos relativos a la realización de los Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster de las distintas titulaciones que tengan adscritas.

Por otra parte, en su artículo 12.3 indica que las normativas internas aprobadas por las Juntas de Centro deberán ser trasladadas al Vicerrectorado de Ordenación Académica, que verificará su adecuación a la normativa general y que una vez informadas favorablemente serán aprobadas mediante Resolución Rectoral al efecto.

De conformidad con lo anterior, la Junta de Centro de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura aprobó el 11 de febrero de 2021 su normativa interna de Trabajos Fin de Estudios aplicable a los títulos adscritos al Centro.

El proyecto ha sido analizado e informado favorablemente por el Vicerrectorado de Ordenación Académica, por lo que este RECTORADO, en aplicación de lo dispuesto en el artículo 12.3 de la Normativa Reguladora antes indicada,

HA RESUELTO:

Primero: Aprobar la normativa de Trabajos Fin de Estudios de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura en los términos que se contienen en el anexo.

Segundo: Ordenar su publicación en el Boletín Oficial de la Universidad de Sevilla (BOUS).

La nueva normativa entrará en vigor tras su publicación en el BOUS y simultáneamente quedará derogada la regulación propia que tuviera el Centro a este respecto, todo ello en virtud de lo dispuesto en la Disposición Derogatoria Única de la Normativa Reguladora de los Trabajos Fin de Estudios aprobada por Acuerdo 4.1/CG 20-7-17.

En Sevilla, a la fecha de la firma.

EL RECTOR,

(D.F. 11-02-2021) LA VICERRECTORA DE ORDENACIÓN ACADÉMICA,
Cristina Yanes Cabrera.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

ANEXO

**REGLAMENTO DE TRABAJO FIN DE ESTUDIOS DE LA ESCUELA TÉCNICA
SUPERIOR DE ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA**

ÍNDICE

Artículo 1. Objeto

Artículo 2. Ámbito de aplicación

Artículo 3. Matriculación del trabajo de fin de estudios

Artículo 4. Adecuación del tema del trabajo fin de estudios a los créditos asignados

Artículo 5. Desarrollo del trabajo fin de estudios

Artículo 6. Tutor del trabajo fin de estudios

Artículo 7. Comisiones evaluadoras y tribunales de apelación

Artículo 8. Depósito de los trabajos de fin de estudios

Artículo 9. Evaluación del trabajo de fin de estudios

Artículo 10. Calificación

Artículo 11. Recurso de apelación contra las calificaciones definitivas

Artículo 12. Aspectos particulares para los Trabajos Fin de Grado en Fundamentos de Arquitectura

Artículo 13. Aspectos particulares para Proyecto Fin de Carrera del Master en Arquitectura

Artículo 14. Aspectos particulares para los Trabajos Final de Másteres Oficiales

Disposición adicional primera. Cita en género femenino de los preceptos de esta normativa

Disposición adicional segunda. Autoría del trabajo fin de estudios

Disposición adicional tercera. Acto de presentación de forma no presencial de los Trabajos de Fin de Estudios

Disposición adicional cuarta. Acceso a los trabajos de fin de estudios

Disposición derogatoria

Disposición final. Entrada en vigor.

Artículo 1. Objeto.

1. El Trabajo Final de Estudios (en adelante TFE) requiere la realización, por parte del estudiante y bajo la dirección de, al menos, un profesor, de un proyecto, memoria o estudio, sobre un tema orientado a la evaluación de competencias asociadas al título. Durante su realización desarrollará y aplicará conocimientos, capacidades y competencias adquiridos en la titulación, teniendo en cuenta el carácter especializado o multidisciplinar de ésta, su orientación a la especialización académica o



I. DISPOSICIONES GENERALES
I.4. Rector

profesional, debiendo incluir, si se encuentra entre las competencias del título, la iniciación en tareas investigadoras.

2. El TFE podrá desarrollarse en el marco de un programa de movilidad, de un convenio de intercambio con otra universidad o de un convenio de colaboración con otra entidad, dentro de los cauces específicos previstos para ello en cada título.

3. La presente normativa regula los siguientes trabajos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad de Sevilla: el Trabajo Final de Grado (en adelante TFG) del Grado en Fundamentos de Arquitectura; el Proyecto Final de Carrera (en adelante PFC) del Master en Arquitectura que habilita para el ejercicio de la profesión de Arquitecto, y el Trabajo Final de Máster (en adelante TFM), de los másteres oficiales no habilitantes para el ejercicio de la profesión de Arquitecto.

Artículo 2. *Ámbito de aplicación.*

El presente reglamento se redacta en desarrollo de lo previsto en el Reglamento General de Actividades Docentes y de la Normativa de Trabajos Fin de Estudios de la Universidad de Sevilla y será de aplicación a los TFE contenidos en los Planes de Estudios de las enseñanzas oficiales de Grado y Máster de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla.

Artículo 3. *Matriculación del trabajo de fin de estudios.*

1. La matrícula de los TFE se realizará en los plazos ordinarios previstos por el calendario académico de cada curso.

2. En general, en el título de Grado, el estudiante sólo podrá matricularse en el TFG una vez que haya superado al menos el setenta y cinco por ciento de los créditos totales de la titulación (excluidos los asociados al propio TFG) entre los que se incluirán el 100% de los créditos de las asignaturas de formación básica.

Artículo 4. *Adecuación del tema del trabajo fin de estudios a los créditos asignados.*

1. El tema asignado deberá posibilitar que el TFE sea completado por el estudiante en el número de horas correspondientes a los créditos ECTS que tenga asignada esta materia en el plan de estudios.

2. Debe ser un trabajo original no presentado con anterioridad por el estudiante para superar otras materias en su titulación actual, o en otras titulaciones previamente cursadas en ésta u otras universidades. En el caso de que el TFE derive de una actividad académica anterior en la que haya participado el estudiante, éste deberá comunicarlo a la comisión coordinadora de su título que determinará si el tema procede para ser desarrollado como TFE. Cada título dispondrá de una comisión encargada de velar por la coordinación de los diferentes grupos lectivos y se encargará de las tareas determinadas por el presente reglamento.

Artículo 5. *Desarrollo del trabajo fin de estudios.*

1. El TFE podrá contemplar distintas actividades docentes de las relacionadas en la normativa sobre la dedicación académica del profesorado, respetando en todo caso los créditos ECTS asignados al trabajo en cada titulación con el objetivo señalado en el artículo anterior. El reconocimiento docente de la dirección de los TFE se ajustará a lo establecido en dicha normativa. Cuando los planes de estudios incorporen grupos lectivos para la realización de los TFE, su reconocimiento docente será el especificado por las respectivas memorias de verificación de los títulos.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

2. El plan de estudios vigente contempla la elaboración del TFG y del PFC en grupos lectivos de la titulación oficial asimilándose en su estructura, funcionamiento y supervisión, al resto de asignaturas de dicho plan.

3. Durante esta formación presencial el tutor orientará al estudiante, supervisará y velará por el cumplimiento de los objetivos que la presente normativa y la memoria de verificación de los títulos, establece para el TFG y el PFC. Esto incluye la información a los tutelados, con antelación suficiente, de los sistemas de evaluación y criterios de calificación vigentes. El resto de horas del TFG y el PFC estará constituido por el trabajo personal del estudiante y, opcionalmente, por otras actividades académicas.

4. La formación presencial de los TFE se desarrollará en cualquier espacio físico entendido como lugar de trabajo y dispuesto por el Centro.

5. En los grupos lectivos, los estudiantes podrán elaborar sus TFG y PFC sobre temáticas diferentes; aspectos diferentes dentro de una temática global común; un tema común desde diferentes o similares perspectivas, dentro de las líneas temáticas propuestas por cada grupo. En este último caso, deberán determinarse por el tutor, para cada grupo de tutelados, objetivos y tareas diferenciadas que permitan una evaluación individual e independiente; dichas evaluaciones individuales serán llevadas a cabo por una misma comisión evaluadora. En las asignaciones por estudiante, cada tutelado elaborará su tema asignado en el TFG y el PFC de forma individual.

6. Para el TFM deberán realizarse asignaciones temáticas individualizadas por estudiante. De forma excepcional, cuando las características del tema propuesto por el TFM así lo justifiquen, éste podrá realizarse por un grupo de hasta tres estudiantes bajo la dirección de un mismo tutor o grupo de tutores. En este caso, en el tema de trabajo deberán determinarse tareas u objetivos diferenciados que permitan evaluar individualmente a cada uno de los estudiantes participantes; dichas evaluaciones individuales serán llevadas a cabo por una misma comisión evaluadora.

7. Los Subdirectores del Centro competentes en la materia o, en su caso, los Coordinadores de los títulos de Master Universitarios, serán los coordinadores de las asignaturas tipo TFG, PFC y TFM previstas en las titulaciones vinculadas a su Centro.

8. Dado el número de profesores que forman parte de cada grupo en TFG y PFC, se nombrará a uno de ellos como coordinador del grupo. Su papel es servir de nexo y colaborar con el coordinador en la articulación de la actividad docente de los grupos. El coordinador de grupo se elegirá entre los profesores que lo componen con anterioridad al período vacacional del curso anterior.

Artículo 6. *Tutor del trabajo fin de estudios.*

1. El tutor o los tutores del TFE serán profesores con plena capacidad docente y su función consistirá en orientar al estudiante durante la realización del trabajo, supervisarlo y velar por el cumplimiento de los objetivos fijados. Excepcionalmente, se podrán designar a otros colaboradores docentes, de los recogidos en la normativa reguladora de la colaboración docente en enseñanzas oficiales de personal externo, que tendrán como función asistir en las labores de tutoría a los profesores responsables asignados.

2. Cuando el TFE se desarrolle en el marco de un convenio de intercambio o de colaboración, la otra parte del convenio deberá designar a un miembro de su personal como responsable interno del proyecto. El responsable asistirá al tutor en su función.

Artículo 7. *Comisiones evaluadoras y tribunales de apelación.*

1. Las comisiones evaluadoras, así como los tribunales de apelación, estarán formados por, al menos, dos profesores con plena capacidad docente. El profesor de mayor categoría y antigüedad actuará



I. DISPOSICIONES GENERALES
I.4. Rector

como presidente y el de menor categoría y antigüedad como secretario. El tutor del TFE podrá formar parte de la comisión evaluadora, sin perjuicio de lo previsto en la Disposición Adicional Segunda, salvo en los casos que se indican expresamente en el artículo 12.

2. En el caso del Proyecto Fin de Carrera del Master en Arquitectura que habilita para el ejercicio de la profesión de Arquitecto, se incluirá tanto en la comisión evaluadora como en el tribunal de apelación, un profesional de reconocido prestigio propuesto por la organización profesional correspondiente.

3. Se designará, al menos, un miembro suplente que reúna los mismos requisitos y funciones exigidos a los miembros titulares, tanto para las comisiones evaluadoras como para los tribunales de apelación.

4. Los miembros de la Comisión Evaluadora que calificaron el trabajo no podrán formar parte del Tribunal de Apelación.

Artículo 8. *Depósito de los trabajos de fin de estudios.*

1. Los TFE depositados por parte de los estudiantes tendrán que ir acompañados de una declaración explícita firmada, en la que se asuma la responsabilidad de la originalidad del trabajo, entendida en el sentido de que no han utilizado fuentes documentales o bibliográficas sin ser citadas debidamente.

2. Cuando la naturaleza del TFE, o de alguna de sus partes, no permita su reproducción, el único ejemplar original se depositará en la Secretaría del Centro. La Secretaría custodiará dicho original y lo pondrá a disposición de los miembros de la comisión evaluadora. En este caso, además, el único ejemplar original estará expuesto en la dependencia en la que se lleve a cabo el acto de presentación del trabajo mientras este tiene lugar.

3. Tras la calificación definitiva, el Secretario de la comisión evaluadora hará público el resultado y devolverá a la Secretaría del Centro la documentación original que se conservará durante el tiempo establecido en las disposiciones vigentes, siendo a partir de los dos meses desde la fecha de formalización de las actas, cuando el estudiante podrá solicitar su retirada, que se hará efectiva una vez transcurrido el tiempo establecido para su conservación. Pasado el tiempo estipulado por las disposiciones vigentes se destruirán los trabajos que no hayan sido recogidos, conforme al protocolo que establezca la Secretaría General de la Universidad. En caso de que se haya presentado recurso de apelación sobre la calificación, este plazo comenzará a contar desde la fecha en la que el recurso se haya resuelto definitivamente.

Se devolverá también a Secretaría del Centro, la siguiente documentación:

- Actas de evaluación (por duplicado) y, en su caso, el informe de las causas que han motivado el rechazo o la calificación de "Suspenseo".
- Informes emitidos.
- Copia de la convocatoria al acto de presentación.

La entrega incompleta de la documentación impedirá el registro del TFE como defendido. El autor de un TFE rechazado o calificado como "Suspenseo" podrá recabar en Secretaría del Centro el informe motivado de la comisión evaluadora.

Artículo 9. *Evaluación del trabajo de fin de estudios.*

1. Serán objeto de evaluación las competencias, conocimientos y capacidades adquiridas por el estudiante mediante la realización del TFE.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

2. Con carácter general, la evaluación y la calificación global del TFE tendrá dos componentes, de una parte, la propuesta de evaluación del tutor, que aportará un porcentaje y, de otra, la evaluación de la comisión evaluadora, que aportará el restante. La evaluación efectuada por la comisión evaluadora se alcanzará, incluyendo las distintas propuestas, por consenso de sus miembros o, en su defecto, a través de la media aritmética de las evaluaciones individuales. Estos porcentajes se especifican en los artículos 12, 13 y 14, para cada uno de los títulos impartidos en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla.

3. Los TFE elaborados en otra universidad en el marco de programas de movilidad o convenios de intercambio serán reconocidos académicamente en su totalidad. La comisión evaluadora del TFE será la del centro de origen del estudiante. La valoración emitida por el tutor/es será consensuada entre el/los designados en destino y origen. El estudiante deberá depositar el trabajo en el centro de origen respecto a lo que regule la normativa específica para cada TFE. En todo caso la movilidad de los TFE respetará las condiciones recogidas en las memorias de verificación de los títulos correspondientes.

Artículo 10. Calificación.

1. El trabajo fin de estudios se calificará en función de la siguiente escala numérica de 0 a 10 puntos, con expresión de un decimal, a la que se añadirá la calificación cualitativa correspondiente:

- a) De 0 a 4,9: Suspenso (SS).
- b) De 5 a 6,9: Aprobado (AP).
- c) De 7 a 8,9: Notable (NT).
- d) De 9 a 10: Sobresaliente (SB).

2. La comisión evaluadora no podrá otorgar la calificación de “Suspenso” sin audiencia previa al tutor, en caso de que no forme parte de la misma.

3. La comisión evaluadora cumplimentará y firmará el acta oficial de calificación que será hecha pública por el presidente y remitida a la Secretaría del Centro. En dicha acta podrá incluirse la recomendación de la mención de “Matrícula de Honor”, para lo que será requisito que la calificación haya sido de “Sobresaliente” y que la propuesta haya sido adoptada por unanimidad. La adjudicación final de las Matrículas de Honor de cada título se especificará en el artículo 12 según el título.

Artículo 11. Recurso de apelación contra las calificaciones definitivas.

1. Los estudiantes podrán interponer ante el tribunal de apelación recurso contra la calificación definitiva del TFE otorgada por las comisiones responsables de la evaluación.

2. El tribunal de apelación dará conocimiento del mismo a las comisiones responsables de la evaluación y calificación, que podrán trasladar al tribunal las alegaciones que estimen oportunas. También deben dar traslado del recurso al tutor, en los casos en que proceda por haber participado en la evaluación.

3. Contra las resoluciones de los tribunales de apelación cabe recurso de alzada ante el Rector en los plazos y formas que establece la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Artículo 12. Aspectos particulares para los Trabajos Fin de Grado en Fundamentos de Arquitectura.

Dadas las distintas características de los TFE de los títulos impartidos en la ETSA, a continuación se desglosan las condiciones específicas para los TFG.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

a. Procedimientos de asignación y modificación del tutor y tema del TFG.

1. Después de la asignación docente del profesorado desde los Departamentos, el subdirector de ordenación académica elaborará un listado de tutores (docente y vinculados) por cada grupo. A instancia de la CTFG, cada grupo de profesores nombrará un coordinador y propondrá unas líneas temáticas que se ofertarán a los estudiantes en la web de la escuela antes del proceso de matrícula.

El estudiante se inscribirá, durante el proceso de matrícula en el grupo asignado para cada tutor y línea temática. Los estudiantes de movilidad que deban llevar el TFG a distancia, solicitarán a secretaría su adscripción a tres tutores con un orden de preferencia y se repartirán entre los tutores por la secretaría del centro según su elección, por criterio de calificación de expediente académico.

La asignación del grupo formativo o tutor y tema de trabajo deberá producirse en el plazo máximo de un mes desde la finalización del correspondiente periodo de matrícula. Para ello el tutor y el estudiante dispondrán de un mes para acordar el tema del TFG. Los coordinadores de grupos enviarán a la comisión de Trabajos Final de Grado (en adelante CTFG) un listado con los temas acordados entre estudiante y tutor. Esto no supondrá el comienzo del desarrollo de los trabajos, que se iniciarán con el periodo lectivo fijado para la asignatura de TFG.

2. Dentro del primer mes desde la finalización del periodo de matrícula, se admitirán cambios debidamente justificados en el tutor, siempre que se produzcan con el visto bueno del tutor inicialmente asignado y el propuesto por el estudiante, y se disponga de plazas en el grupo docente solicitado. En cualquier momento el tutor podrá solicitar la anulación de la adjudicación del tutorado a la CTFG cuando éste no cumpla con el desarrollo de las tareas asignadas. En este segundo caso la CTFG resolverá sobre la procedencia de la renuncia y designará, en su caso, un nuevo tutor y TFG para el estudiante, en el plazo máximo de 30 días naturales, previo acuerdo de las partes.

3. El desarrollo del tema propuesto para el TFG deberá adecuarse a los 6 créditos que tiene asignados dentro del plan de estudios.

4. La modificación del tema propuesto inicialmente deberá tener el visto bueno del tutor y del grupo docente. Los coordinadores de grupos remitirán a la CTFG los cambios en las temáticas elegidas por los estudiantes, cuando haya modificaciones en las mismas.

5. La composición de los equipos docentes de los diferentes grupos de TFG será interdepartamental, participando en la asignatura el profesorado de todas las áreas de conocimiento con docencia en el grado en la ETSA.

6. El profesor coordinador del grupo promoverá la actividad docente de la asignatura -líneas temáticas, cronograma docente, bibliografía y criterios de calificación-, organizará y convocará las reuniones de coordinación, programación y evaluación de los tutores pertenecientes al grupo y transmitirá los resultados al coordinador de la asignatura.

b. TFG acogidos a convenio de colaboración.

1. Aquellos estudiantes que se acojan a los convenios de colaboración con entidades colaboradoras para la realización de su TFG deberán formalizar un convenio específico, según las especificaciones del Secretariado de Prácticas en Empresa y Empleo de la Universidad de Sevilla.

2. El estudiante realizará la elección de tutor de TFG según los procedimientos y plazos establecidos en la presente normativa y acordará con su tutor, la temática, los objetivos y el formato de presentación final del trabajo a desarrollar durante la colaboración.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

3. La entidad colaboradora designará un tutor, entre el personal cualificado de su plantilla, que supervisará el desarrollo de los objetivos establecidos para el TFG en coordinación con el tutor académico del estudiante. A la finalización del convenio, y antes de la presentación del TFG, el tutor de la entidad colaboradora emitirá un informe al tutor académico sobre el cumplimiento de esos objetivos, que será entregado a la comisión evaluadora cuando se efectúe la defensa pública del trabajo.

4. El estudiante se acogerá al mismo tipo de seguimiento que se propone para los estudiantes de movilidad y defenderá su TFG en base a los objetivos y formato establecidos en el convenio de colaboración.

c. Actividades académicas incluidas en el periodo formativo del estudiante. Idioma de redacción y/o presentación del TFG.

1. Los tutores de TFG podrán tener docencia en los grupos lectivos de la asignatura, o estar vinculados a los mismos.

2. Cada grupo deberá establecer adaptaciones programáticas para los estudiantes con necesidades académicas especiales (designados como tales según normativa de la Universidad: estudiantes con discapacidad, con actividad laboral, deportistas de alto nivel, etc.); y para los que se encuentren en programas de movilidad. Eso incluiría la posibilidad, si el convenio bilateral de movilidad lo permite, de realizar el TFG en la estancia de movilidad.

3. El centro podrá proponer formación complementaria, que se ofertará de manera optativa a los estudiantes matriculados en la asignatura, para incentivar la madurez académica y la inserción laboral de los egresados.

4. El idioma de redacción será el castellano, salvo si el grupo docente acepta otro idioma para su realización y presentación, como contempla la memoria de verificación del título. En cualquier caso la memoria deberá incluir una versión en castellano, del título, resumen de entre seis y diez páginas, palabras claves y conclusiones.

d. Comisiones evaluadoras y tribunales de apelación.

1. La comisión evaluadora estará constituida por dos de los miembros del equipo docente de cada grupo, y como tercer miembro, se incluirá al tutor del estudiante, salvo lo especificado para los casos descritos en la disposición adicional segunda del presente reglamento. Eso implica que, en el caso de que el tutor sea miembro del equipo docente, la comisión evaluadora coincide con el equipo docente, y que, en el caso de que sea uno de los tutores vinculados al grupo, éste pase a formar parte de la comisión evaluadora, sustituyendo al docente con más afinidad en líneas temáticas o área de conocimiento. En cada curso se constituirán las comisiones evaluadoras de los estudiantes matriculados en el mismo, para sus respectivas convocatorias, ejerciendo el de mayor categoría y antigüedad como presidente y el de menor categoría y antigüedad como secretario. La comisión suplente estará formada por los profesores vinculados a cada equipo docente y, en su caso, el docente que no esté implicado en la comisión evaluadora.

2. La Junta de Escuela, a propuesta de la Comisión de Ordenación Académica, fijará anualmente para cada convocatoria oficial las fechas de entrega del documento de TFG, y establecerá un periodo de una semana para las exposiciones públicas obligatorias de los trabajos entregados, transcurridos al menos 5 días hábiles a partir de la fecha de entrega.

3. La calificación provisional, mediante la publicación del acta correspondiente, se producirá tras la presentación pública ante la comisión evaluadora del trabajo desarrollado, teniendo el estudiante derecho a la revisión de la calificación provisional con la comisión evaluadora en los términos



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

establecidos por el Reglamento General de Actividades Docentes. Aquellos trabajos que no alcancen la suficiencia obtendrán de la comisión evaluadora y del tutor las indicaciones necesarias para revisar, completar o rehacer el trabajo presentado. En el acto de revisión estarán presentes al menos dos de los tres profesores de la comisión evaluadora.

4. La calificación final se otorgará por la comisión evaluadora. Esta comisión adoptará su calificación por consenso, o en su defecto, a través de la media de las calificaciones individuales.

5. Las comisiones evaluadoras de cada grupo podrán otorgar por unanimidad las matrículas de honor por grupo en cada convocatoria, que le correspondan por normativa de la Universidad de Sevilla.

6. La CTFG designará, a propuesta de los departamentos, para cada curso, a dos miembros –un titular y un suplente-, por cada departamento para formar parte de los tribunales de apelación del TFG. Para cada reclamación se organizará un Tribunal de Apelación de composición análoga a la de la comisión evaluadora que calificó el trabajo. El profesor de mayor categoría y antigüedad actuará como presidente y será el encargado de coordinar las actuaciones del tribunal y el de menor categoría y antigüedad actuará como secretario.

e. El depósito, acto de presentación, evaluación, e interposición de recursos de apelación del TFG.

1. El estudiante depositará el TFG en la Secretaría del Centro siguiendo las instrucciones dictadas al efecto, en las fechas previstas por el calendario docente, acompañado de un impreso firmado, en el que conste el permiso (si procede) para la incorporación del trabajo al repositorio digital y a la biblioteca, y una declaración explícita de la originalidad del trabajo. Se entregarán tres ejemplares en soporte impreso, al menos uno de ellos en color y el resto en blanco y negro, y dos copias en soporte digital, salvo los trabajos que se encuentren en el supuesto reflejado en el artículo 8.2 del presente reglamento.

2. El coordinador de cada grupo recogerá dichos ejemplares de la Secretaría del Centro y distribuirá los TFG entre los miembros de la comisión evaluadora. Asimismo se encargará de coordinar y fijar la sesión de presentación pública (especificando hora y lugar de celebración), comunicándola a los estudiantes, al resto de miembros de las comisiones evaluadoras, y al centro con un mínimo de 48 h de antelación.

3. La presentación del TFG ante la comisión evaluadora tendrá carácter público, y será realizada por el estudiante mediante la exposición oral de su contenido o de las líneas principales del mismo, durante un tiempo máximo de 15 minutos, seguido de un turno de valoración y debate, cuya duración no excederá de 30 minutos. Se apoyará en paneles o en una presentación digital de imágenes o vídeo elaborada a partir de la memoria.

4. El estudiante podrá interponer recurso de apelación contra la calificación otorgada por la comisión evaluadora según la normativa regulada a tal efecto por la Universidad de Sevilla, ante un tribunal de apelación. La CTFG, designará un tribunal de apelación con tres miembros titulares y tres suplentes, de composición análoga a la de la comisión evaluadora que calificó el trabajo. Ese tribunal se elegirá entre los profesores propuestos por cada departamento.

5. El resto de los aspectos relacionados con la apelación, se regirá por el artículo 11 del presente reglamento.

f. Porcentaje de evaluación del tutor.

Los miembros de la comisión evaluadora del TFG tendrán un porcentaje equivalente, indistintamente de que sean tutores del estudiante, o docentes del grupo. Al ser tres los miembros de cada comisión,



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

eso implica que cada uno de sus miembros cuenta con el 33.3 % de la calificación, en el caso de que ésta no se alcance por consenso y se tenga que determinar mediante media aritmética.

g. Organización y fomento de premios y reconocimientos de calidad a los TFG.

El Centro podrá reconocer el trabajo de los estudiantes otorgando premios a los mejores TFG de cada promoción, conforme a la normativa que se apruebe en Junta de Escuela, y fomentar la concesión de otros premios otorgados por instituciones externas a la Universidad, especialmente los concedidos por los Colegios Profesionales.

h. Comisión de TFG.

1. La Junta de Escuela nombrará la comisión de Trabajos Fin de Grado (CTFG) que será el órgano competente en lo relativo a los TFG.

2. La CTFG se renovará anualmente y estará constituida por: el Coordinador de la asignatura que actuará como presidente, un representante de cada departamento con docencia en la asignatura, el porcentaje estatutario de los estudiantes y un miembro del PAS.

3. Entre las atribuciones de la CTFG estarán la designación de los tribunales de apelación, la coordinación de los grupos lectivos -incluyendo la publicación de las líneas temáticas de cada grupo y la supervisión de la asignación de tutores y temas-, el estudio de propuestas de trabajos apoyados en trabajos previos desarrollados por el estudiante, la supervisión de los convenios de movilidad, convenios con empresas para la realización del TFG, la revisión o actualización del programa de la asignatura y, finalmente, la promoción general de la calidad de la asignatura y los trabajos.

4. La CTFG efectuará también la revisión de la adecuación de las líneas temáticas de los diferentes grupos al Programa de la asignatura y al presente Reglamento.

Artículo 13. Aspectos particulares para Proyecto Fin de Carrera del Master en Arquitectura.

Dadas las distintas características de los TFE de los títulos impartidos en la ETSA, a continuación se desglosa las condiciones específicas para los PFC.

a. Procedimientos de asignación y modificación del tutor y tema del PFC.

1. Una vez aprobado el PAP de los departamentos participantes en el PFC, y con anterioridad al inicio del proceso de elección de grupo por los estudiantes, los equipos docentes elaborarán las líneas temáticas del Proyecto Docente de su grupo, que orientarán las diversas actividades docentes teóricas y prácticas.

Las líneas temáticas se publicará en la web de la escuela antes del proceso de matrícula. En este proceso el estudiante elegirá grupo de PFC conforme a lo establecido en el procedimiento de matriculación. Una vez asignado a un grupo y una temática general, los miembros del equipo docente al completo se convierten en tutores del estudiante, de manera conjunta.

2. Dentro del plazo de un mes desde esa primera adjudicación, se admitirán cambios de grupo asignado al estudiante, siempre que se produzcan con el visto bueno del coordinador del grupo inicialmente asignado y el propuesto por el estudiante y se disponga de plazas en el grupo docente propuesto y dicho cambio no contravenga el procedimiento establecido para la asignación de estudiantes a los grupos aprobados para la docencia de cada curso.

3. La elección del tema específico del PFC, dentro de la línea temática del grupo, se realizará a iniciativa del estudiante, y se consensuará con el equipo docente, en un plazo máximo de un mes desde



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

el inicio de las clases. Dadas las características específicas del PFC el equipo docente velará porque el trabajo del estudiante cumpla las características de originalidad e individualidad en sus contenidos.

4. El coordinador de cada grupo se encargará de trasladar, transcurrido ese plazo, el listado de todos los estudiantes y temas a la CPFC.

5. El desarrollo del PFC se adecuará a los créditos que tiene asignados en el del Plan de Estudios de Master en Arquitectura.

b. Actividades académicas incluidas en el periodo formativo del estudiante. Idioma de redacción y/o presentación del PFC.

1. La composición de los equipos docentes de los diferentes grupos de PFC será interdepartamental, en la medida de su carácter habilitante para el ejercicio de la profesión y de acceso a los estudios de tercer ciclo, proporcionalmente a los porcentajes establecidos en el documento de Memoria de Verificación del Plan de aprobado en Junta de Escuela de 01-12-2011. Cada una de las materias representadas en el equipo docente contará con un solo profesor.

2. Los departamentos participantes, en función de los grupos organizados en el POD, designarán a los docentes que se integrarán en cada grupo.

3. El coordinador de cada grupo será el profesor designado por el departamento de Proyectos Arquitectónicos en su PAP para hacerse cargo de la docencia. El coordinador de grupo promoverá la actividad docente de la asignatura –líneas temáticas, cronograma docente, bibliografía y criterios de calificación- y convocará las reuniones de coordinación, programación y evaluación.

4. El coordinador de cada grupo remitirá dichas líneas temáticas a la CPFC para la publicación de las mismas.

5. Debido al carácter habilitante del título, el PFC se realizará individualmente y deberá ser original. El estudiante tendrá que cumplir con la presencialidad requerida para el desarrollo de la asignatura. A tal fin el Centro dotará de los espacios necesarios para garantizar el proceso formativo.

6. Cada grupo deberá establecer adaptaciones programáticas para los estudiantes con necesidades académicas especiales (designados como tales según normativa de la Universidad: estudiantes con discapacidad, con actividad laboral, deportistas de alto nivel, etc.).

7. El centro podrá proponer formación complementaria, que se ofertará de manera optativa a los estudiantes matriculados en la asignatura, para incentivar la madurez académica y la inserción laboral de los egresados.

8. El idioma de redacción será el castellano, salvo si el grupo docente acepta inglés, u otro idioma para su realización y presentación. En cualquier caso la memoria del PFC deberá incluir una versión en castellano, del título, resumen de entre seis y diez páginas, palabras claves y conclusiones.

c. La composición y el procedimiento para designar las comisiones evaluadoras y los tribunales de apelación del PFC.

1. Al final de la asignatura PFC cada equipo docente se constituirá en comisión evaluadora, a la que se incorporará un “profesional de reconocido prestigio propuesto por las organizaciones profesionales” en los términos establecidos por la Orden Ministerial EDU/2075/2010. La comisión evaluadora de cada grupo tendrá la responsabilidad de calificar los trabajos desarrollados en dicho grupo.

2. Para el acto de evaluación, la composición mínima de cada comisión será de cuatro miembros y la máxima la equivalente a la totalidad del equipo docente, además del profesional de reconocido



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

prestigio. Las comisiones evaluadoras deben quedar publicadas con, al menos, dos meses de antelación a la fecha de entrega fijada en el calendario. Las fechas de las presentaciones públicas obligatorias se publicarán al menos con una semana de antelación. El coordinador de grupo del Departamento de Proyectos o en su defecto, el profesor de mayor categoría y antigüedad, actuará como presidente y será el encargado de coordinar las actuaciones de la comisión, y el de menor categoría y antigüedad actuará como secretario.

3. La calificación se emitirá en dos fases. En la primera se obtendrá el apto del trabajo, evaluando la síntesis de las competencias de la carrera y que estén desarrolladas hasta el punto de demostrar suficiencia para determinar la completa ejecución de la edificación o de urbanismo sobre las que verse, con cumplimiento de la reglamentación técnica y administrativa aplicable (orden EDU/2075/2010, BOE 31/07/2010); para ello el proyecto presentado por el estudiante habrá de contar con el aprobado de al menos la mitad –o la mitad más uno en caso de ser impar-, de los componentes de la comisión evaluadora. Se debe considerar no apto si se constata la no aplicación de normativas vigentes de obligado cumplimiento que impidieran su viabilidad administrativa o técnica. En la segunda fase, se determinará la calificación del estudiante, por consenso o en su defecto, por media ponderada de los miembros, estableciendo la ponderación respecto a los porcentajes de participación en la docencia de la asignatura de cada uno de ellos. Al profesional de reconocido prestigio se le otorgará el porcentaje equivalente al mayor de los establecidos.

4. La calificación provisional, mediante la publicación del acta correspondiente, se producirá tras la presentación pública ante la comisión evaluadora del trabajo desarrollado, teniendo el estudiante derecho a la revisión de la calificación provisional con la comisión evaluadora en los términos establecidos por el Reglamento General de Actividades Docentes. Aquellos trabajos que no alcancen la suficiencia obtendrán de la comisión evaluadora las indicaciones necesarias para revisar, completar o rehacer el trabajo presentado.

5. En la revisión de la evaluación tras las calificaciones provisionales en las fechas programadas a tal fin, deberá estar presente al menos la mitad más uno de la comisión evaluadora.

6. Las comisiones evaluadoras de cada grupo podrán otorgar por unanimidad las matrículas de honor por grupo en cada convocatoria, que le correspondan por normativa de la Universidad de Sevilla.

7. Los trabajos académicos PFC, por la propia definición de la orden ministerial como título habilitante, sólo podrán ser evaluados una vez superadas las demás asignaturas de la titulación. Los estudiantes matriculados en PFC que estén pendientes del aprobado en otras asignaturas (incompatibles) tendrán la opción de entregar y presentar públicamente su proyecto con el resto del grupo, si bien no serán calificados hasta que la secretaría del centro traslade al equipo docente que cumple con todos los créditos restantes superados.

8. La CPFC designará, a propuesta de los departamentos para cada curso, a los miembros -titulares y suplentes-, para formar parte de los tribunales de apelación del PFC. Para cada reclamación se organizará un Tribunal de Apelación de composición análoga a la de la comisión evaluadora que calificó el trabajo, exceptuando al profesional externo. El coordinador de grupo será el profesor del Departamento de Proyectos o en su defecto, el profesor de mayor categoría y antigüedad, actuará como presidente y será el encargado de coordinar las actuaciones del tribunal, y el de menor categoría y antigüedad actuará como secretario. El mínimo de componentes del tribunal de apelación será de tres profesores.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

d. El depósito, acto de presentación, evaluación, e interposición de recursos de apelación del PFC.

1. El estudiante depositará el PFC en la secretaría del Centro en las fechas previstas por el calendario docente, acompañado de un impreso firmado, en el conste el permiso (si procede) para la incorporación del trabajo al repositorio digital y a la biblioteca, y una declaración explícita de la originalidad del trabajo.

La documentación a presentar se especificará en el programa docente. Se entregará una copia en soporte digital físico o mediante subida al repositorio o plataforma virtual que especifique la Secretaría del Centro, salvo los trabajos que se encuentren en el supuesto reflejado en el artículo 8.2 del presente reglamento. Durante el periodo docente de la asignatura cada equipo docente podrá concretar y particularizar el formato de la entrega, si así se estima conveniente, ofreciendo directrices pormenorizadas sobre la documentación final tanto física como virtual.

2. La Junta de Escuela, a propuesta de la Comisión de Ordenación Académica, fijará anualmente para cada convocatoria oficial las fechas de entrega del PFC, y establecerá un periodo de exposiciones públicas obligatorias de los trabajos entregados de al menos una semana, transcurridos un mínimo de 5 días hábiles a partir de la fecha de entrega.

3. La documentación será remitida por la Secretaría del Centro a los profesores del grupo. El coordinador del grupo convocará al equipo docente para organizar el proceso de evaluación, una vez consultada la disponibilidad del evaluador externo.

4. Las fechas y horarios concretos de las presentaciones públicas en cada grupo se publicarán con anterioridad a la fecha de entrega de los trabajos por parte de los estudiantes, a propuesta de cada comisión evaluadora coordinada por la Subdirección de Ordenación Académica. Cada comisión evaluadora cumplimentará un acta de la presentación pública que recogerá al menos: las firmas de los miembros de la comisión evaluadora presentes, los nombres de los estudiantes que presentan, las fechas en las que publicarán las calificaciones provisionales, de la revisión y de las calificaciones definitivas. Estas actas, firmadas al menos por el Coordinador y por el Secretario de la comisión evaluadora, serán entregadas por este en la Secretaría del Centro.

5. La presentación del PFC ante la comisión evaluadora tendrá carácter público, y será realizada por el estudiante mediante la exposición oral de su contenido o de las líneas principales del mismo, durante un tiempo máximo de 15 minutos, seguido de un turno de valoración y debate, cuya duración no excederá de 30 minutos.

6. El estudiante podrá interponer recurso de apelación contra la calificación otorgada por la comisión evaluadora según la normativa regulada a tal efecto por la Universidad de Sevilla, ante un tribunal de apelación.

7. El resto de los aspectos relacionados con la apelación, se regirá por el artículo 7 del presente reglamento.

e. Porcentaje de evaluación de los tutores o equipos docentes.

1. El porcentaje de evaluación del estudiante por parte del tutor, en este caso equipo docente, se ajustará a lo establecido para los miembros de la comisión evaluadora, sin tener un porcentaje específico por tutorización.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

2. En el caso de que un miembro del equipo docente no esté presente en la comisión evaluadora, podrá emitir Informe de evaluación sobre el trabajo presentado a dicha comisión, para que esta lo tenga en consideración.

f. Organización y fomento de premios y reconocimientos de calidad a los PFC.

El Centro podrá reconocer el trabajo de los estudiantes otorgando premios a los mejores PFC de cada promoción, conforme a la normativa que se apruebe en Junta de Escuela, y fomentar la concesión de otros premios otorgados por instituciones externas a la Universidad, especialmente los concedidos por los Colegios Profesionales.

g. Comisión de PFC.

1. La Junta de Escuela nombrará la comisión de Proyectos Fin de Carrera (CPFC) que será el órgano delegado de la Junta de Escuela competente en lo relativo a los PFC.

2. La CPFC se renovará anualmente y estará constituida por: el Coordinador de la asignatura, un representante de cada materia con docencia en la asignatura y el porcentaje estatutario de los estudiantes y miembro del PAS.

3. Entre las atribuciones de la CPFC estarán la designación de los tribunales de apelación, la revisión y actualización del programa de la asignatura, la coordinación de los grupos lectivos -incluyendo la publicación de las líneas temáticas de cada grupo y la supervisión de la asignación de temas, la supervisión de los convenios de movilidad, la coordinación de las fechas de defensas y, finalmente, la promoción general de la calidad de la asignatura y los trabajos.

4. La CPFC efectuará también la revisión de la adecuación de la oferta temática de los diferentes grupos al Programa de la asignatura y al presente Reglamento.

5. En los casos de comisiones evaluadoras que estén afectadas por lo derivado de la disposición adicional segunda, si es necesario, la CPFC designará los posibles miembros suplentes de la comisión para garantizar la composición mínima de las mismas.

Artículo 14. Aspectos particulares para los Trabajos Final de Másteres Oficiales.

Dadas las distintas características de los TFE de los títulos impartidos en la ETSA, a continuación se desglosa las condiciones específicas para los TFM.

a. Procedimientos de asignación y modificación del tutor y tema del TFM.

1. Los TFM tendrán asignados, previa solicitud del estudiante, uno o más profesores preferentemente doctores entre los que impartan docencia en el Máster correspondiente, pudiendo participar otros profesores, o expertos externos, en función de las características del TFM y dentro del correspondiente acuerdo de tutoría, que harán las funciones de tutores del estudiante. La misión fundamental del tutor o tutores será fijar las especificaciones del TFM, orientar al estudiante durante la realización del mismo, supervisarlos y garantizar que los objetivos establecidos inicialmente son alcanzados en el tiempo previsto de forma adecuada.

2. El Coordinador de cada Máster se encargará de tramitar internamente la asignación de tutores y TFM a los estudiantes con derecho a ello en cada curso académico, teniendo en cuenta las preferencias del estudiante por una línea de trabajo concreta y la carga docente y la especialización de los posibles tutores.

3. La adjudicación del TFM se programará por las respectivas Comisiones Académicas de cada Título y deberá realizarse como máximo antes de finalizar el primer cuatrimestre, previa solicitud del



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

estudiante al coordinador, en el último curso del máster, debiendo hacerse constar en ella el nombre del estudiante/a o estudiantes/as que lo llevarán a cabo, título del trabajo, objetivos, profesores tutores y tutor colaborador externo, en su caso, así como la aceptación de estos de tuturar dicho trabajo. La adjudicación se hará de común acuerdo entre el tutor y el estudiante, con el visto bueno del coordinador.

4. Cualquier estudiante que, cumpliendo todos los requisitos de adjudicación, no viese atendido su derecho a la adjudicación de un tutor y de un trabajo concreto de fin de Máster, podrá dirigirse a la Comisión Académica de Máster, la cual deberá resolver la situación en un plazo no superior a 30 días naturales.

5. El estudiante que quiera cambiar de TFM o de tutor, deberá renunciar primero a la adjudicación anterior mediante escrito motivado y dirigido al Coordinador del Máster. La Comisión Académica resolverá sobre la procedencia de la renuncia y designará, en su caso, un nuevo tutor y/o línea de trabajo en el plazo máximo de 30 días naturales, previo acuerdo de las partes. La decisión anterior podrá ser recurrida ante la Comisión de Docencia del Centro mediante escrito motivado.

6. El tutor que quiera renunciar a su tutoría sobre un TFM, deberá dirigir escrito motivado a la Comisión Académica de Máster, quien resolverá sobre la procedencia de la renuncia y designará, en su caso, un nuevo tutor y TFM para el estudiante, en el plazo máximo de 30 días naturales, previo acuerdo de las partes.

7. La adjudicación del TFM y Tutor tendrá una validez de dos cursos académicos, pasados los cuales deberá procederse a una nueva adjudicación o a una confirmación de la adjudicación, si no se hiciese así la asignación inicial dejaría de tener efecto.

8. Una vez culminado cada periodo de matriculación e inscripción del TFM, el coordinador de máster remitirá a la Secretaría del Centro la relación actualizada de TFM inscritos, con expresión de los respectivos estudiantes, título del trabajo, tutores y, en su caso cotutores encargados.

b. TFM acogidos a convenios de colaboración.

1. Aquellos estudiantes que se acojan a los convenios de colaboración con entidades colaboradoras para la realización de su TFM deberán formalizar un convenio específico, según las especificaciones del Secretariado de Prácticas en Empresa y Empleo de la Universidad de Sevilla.

2. El estudiante realizará la elección de tutor de TFM según los procedimientos y plazos establecidos en la presente normativa y acordará con su tutor, la temática y los objetivos y el formato de presentación final del trabajo a desarrollar durante la colaboración.

3. La entidad colaboradora designará un tutor preferiblemente doctor, entre el personal cualificado de su plantilla, que supervisará el desarrollo de los objetivos establecidos para el TFM en coordinación con el tutor académico del estudiante. A la finalización del convenio y antes de la presentación del TFM, el tutor de la entidad colaboradora emitirá un informe al tutor académico sobre el cumplimiento de esos objetivos, que será entregado a la comisión evaluadora cuando se efectúe la defensa pública del trabajo.

4. Cualquier decisión al respecto de esta modalidad, quedará bajo el criterio del profesor tutor y de la Comisión Académica del Master (en adelante CAM). El estudiante defenderá su TFM en base a los objetivos y formato establecidos en el convenio de colaboración.

c. Actividades académicas incluidas en el periodo formativo del estudiante. Idioma de redacción y/o presentación del TFM.

1. La Comisión Académica del Máster deberá establecer adaptaciones programáticas para los estudiantes con necesidades académicas especiales (designados como tales según normativa de la Universidad: estudiantes con discapacidad, con actividad laboral, deportistas de alto nivel, etc.); y



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

para los que se encuentren en programas de movilidad internacional. Eso incluiría la posibilidad, si el convenio bilateral de movilidad lo permite, de realizar el TFM en la estancia de movilidad.

2. El centro podrá proponer formación complementaria, que se ofertará de manera optativa a los estudiantes matriculados en la asignatura, para incentivar la madurez académica y la inserción laboral de los egresados.

3. Como norma general, el TFM deberá estar escrito y ser expuesto oralmente en castellano, salvo que haya una autorización expresa de la CAM y de los miembros de la comisión evaluadora para hacerlo en otro idioma. En ese caso la memoria deberá incluir una versión en castellano, del título, resumen de entre seis y diez páginas, palabras claves y conclusiones.

d. Comisiones evaluadoras y tribunales de apelación.

1. Para la evaluación de los diversos Trabajos Fin de Máster, el Centro establecerá tantas Comisiones Evaluadoras y Tribunales de Apelación como estime conveniente. Esta designación se delegará normalmente en la Comisión Académica de cada Máster, pudiendo ésta designar asimismo, de acuerdo con el Director del Centro, el Tribunal de Apelación del respectivo Máster.

2. Las Comisiones Evaluadoras estarán normalmente integradas por tres miembros, de los que al menos dos, serán profesores con plena capacidad docente que impartan o hayan impartido el Máster y con adecuada proximidad al perfil académico y del trabajo a evaluar. Serán preferentemente profesores doctores y profesores con el título de máster. Las comisiones, en razón de las características del TFM, se podrán completar con profesores adicionales o incluyendo a expertos de empresas y organismos colaboradores, siempre que sean doctores o titulados en el Master respectivo. Asimismo se podrá ampliar excepcionalmente el número de sus miembros si el carácter multidisciplinar del TFM lo requiere. El miembro de la comisión evaluadora de mayor categoría, dedicación y antigüedad actuará como presidente y el de menor categoría, dedicación y antigüedad como secretario.

3. El tutor de un Trabajo de Fin de Máster no podrá ser miembro de la comisión que lo califique ni del Tribunal de Apelación que lo juzgue.

4. El tribunal de Apelación de los TFM de cada máster estará formado por tres profesores doctores, en condición de titulares y otros tres profesores doctores suplentes. Estos últimos intervendrán en el número que sea preciso cuando alguno de los miembros titulares sea tutor o cotutor del TFM, o haya participado en la comisión de evaluación previa.

5. El coordinador de Máster comunicará al Centro la composición de las diferentes comisiones nombradas y los trabajos asignados para su evaluación. Asimismo consensuará con el Centro la fecha y lugar previstos para su lectura. Se acompañará de un listado adicional de profesores suplentes, que intervendrán a instancias del Coordinador de Máster cuando se requiera en alguna comisión.

6. La comisión de evaluación, ante la ausencia por causa de fuerza mayor de alguno de sus miembros, podrá actuar al menos, con su presidente y un vocal secretario, previa manifestación de acuerdo por parte del estudiante.

7. En el caso de que dos de los miembros de la comisión evaluadora considerasen que el trabajo contiene defectos u omisiones de importancia, que previsiblemente supondrían la no superación de la misma en el acto de presentación, deberán aportar informe escrito motivado al presidente de la comisión evaluadora para que la comisión juzgue, junto al tutor y al autor, si procede retirarlo y abordar las modificaciones propuestas o pasar a la presentación y defensa.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

e. El depósito, acto de presentación, evaluación, e interposición de recursos de apelación del TFM.

1. El estudiante depositará el TFM en secretaría en las fechas previstas por el calendario docente, acompañado de un impreso firmado, en el que conste el permiso (si procede) para la incorporación del trabajo al repositorio digital y a la biblioteca, y una declaración explícita de la originalidad del trabajo.

2. Para que la Secretaría del Centro admita un TFM es requisito indispensable que exista constancia oficial de que el estudiante haya superado al menos el 70 % de los créditos del máster.

3. Con carácter general, los estudiantes entregarán en la Secretaría del Centro siguiendo las instrucciones dictadas al efecto, dentro de los plazos establecidos para cada convocatoria, un ejemplar del TFM para cada miembro de la comisión evaluadora y uno adicional para la Universidad de Sevilla, en papel (máximo DIN A-3), más una copia en formato electrónico salvo los trabajos que se encuentren en el supuesto reflejado en el artículo 8.2 del presente reglamento.

4. En el acto de entrega, el estudiante recibirá de la Secretaría un documento acreditativo de dicha entrega.

5. La Secretaría del Centro, una vez finalizado el plazo de presentación de los TFM, entregará a las CAM los trabajos presentados, así como relación de los mismos que deberán ser recepcionados por los coordinadores de cada Máster. La relación quedará registrada en la carpeta de Registro de TFM. En todo caso, los Coordinadores de Máster velarán por que los miembros de las comisiones evaluadoras reciban los TFM que tengan adjudicados

6. La Comisión Académica del Máster velará porque el TFM sea defendido y la documentación final entregada en un plazo máximo de 45 días desde la admisión de éste en la Secretaría del Centro, salvo petición justificada del estudiante de su aumento.

7. Si no se hubiesen concluido las actuaciones en este plazo deberá devolverse toda la documentación a Secretaría, la cual notificará al Director del Centro para que disponga.

8. Con el visto bueno del tutor y en ausencia de informe negativo, el Presidente de la comisión a través del Coordinador del Máster y dentro de las fechas establecidas para las distintas convocatorias, convocará por escrito al acto de defensa pública a los miembros de la comisión evaluadora, al Tutor y al Estudiante, indicando la composición de la comisión evaluadora y la fecha, hora y lugar de la defensa, con al menos diez días naturales de antelación. Esta convocatoria deberá hacerse pública.

9. El coordinador de Máster hará público el calendario completo de defensas.

10. El TFM será evaluado por la comisión tras la presentación y defensa del mismo por el estudiante mediante la exposición oral de su contenido en sesión pública convocada al efecto. Si hubiese desarrollos, resultados o conclusiones afectados por problemas de confidencialidad, la comisión evaluadora, de acuerdo con el Tutor, podrá decidir realizar la defensa, total o parcialmente, a puerta cerrada. Como norma general, el estudiante dispondrá de un máximo de 30 minutos para exponer el trabajo realizado. Terminada la exposición los miembros de la comisión, durante un plazo máximo de una hora, podrán formular cuantas preguntas y aclaraciones deseen. Finalizado el turno de preguntas la comisión podrá dar audiencia a otros expertos y al tutor del Trabajo si se encontrase presente en el acto. Tras esta audiencia deliberará a puerta cerrada, tras lo cual otorgará una calificación.

11. El estudiante con obligaciones justificables, derivadas de visados, desplazamientos desde su país de origen, becas u otros, podrá solicitar una fecha aproximada para el acto de presentación y defensa,



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

dentro de la convocatoria correspondiente, y procurando no exceder del plazo máximo de 45 días establecido, lo que será tenido en cuenta por el Coordinador y el Presidente de la comisión dispuesta al efecto.

12. Terminada la deliberación, la comisión evaluadora procederá a:

1. Calificar el trabajo realizado.

Si no hubiese acuerdo entre los miembros de la comisión se calificará con la nota media de las calificaciones emitidas por todos los miembros de la comisión evaluadora, debiendo dejarse constancia escrita de cada una de ellas en el acta.

2. Cumplimentar las Actas, que habrán de ser suscritas por todos los miembros de la comisión evaluadora.

3. Anunciar en sesión pública la calificación.

13. En caso de que se califique como suspenso un TFM se deberá facilitar la audiencia previa del tutor del trabajo y será obligatorio redactar un informe global por parte de la comisión evaluadora, que se adjuntará al acta y será puesto en conocimiento del interesado y del tutor. Los miembros de la comisión evaluadora podrán emitir informes individuales de los TFM que evalúen.

14. En casos de recurso sobre la calificación definitiva otorgada por la comisión evaluadora, intervendrán los Tribunales de Apelación. Para ello será necesario que el autor del TFM interponga un recurso mediante escrito entregado en Secretaría y dirigido al Director del Centro, que dará traslado al Tribunal de apelación, que procederá según lo establecido en las normas generales de la Universidad de Sevilla. La decisión de este tribunal podrá ser recurrida, en recurso de alzada, ante el Rector.

15. Cada comisión evaluadora podrá proponer en Acta la concesión motivada de la mención de "Matrícula de Honor" a Trabajos de Fin de Máster que haya evaluado y que hayan obtenido una calificación de "Sobresaliente" por unanimidad. Dicha mención podrá ser concedida a trabajos excepcionales que hayan abordado un problema de gran complejidad o con gran originalidad en sus planteamientos, hayan ido más allá de los objetivos inicialmente propuestos y hayan realizado una presentación excepcional. La Comisión Académica del Máster, vistas las propuestas de las comisiones evaluadoras, y una vez que se defiendan todos los TFM de esa convocatoria, decidirá sobre la asignación de estas menciones, elevando el Coordinador de cada Máster un Acta Complementaria del acuerdo a la Secretaría del Centro para su ratificación por la Comisión Oficial de Posgrado del Centro. El número de Matrículas de Honor se registrará por la normativa de la Universidad de Sevilla.

16. Tras la defensa pública, el Secretario de la comisión evaluadora hará público el resultado y devolverá a la Secretaría del Centro la documentación original que se conservará durante el tiempo estipulado en las disposiciones vigentes, siendo a partir de los dos meses desde la fecha de formalización de las actas, cuando el estudiante podrá solicitar su retirada, que se hará efectiva una vez transcurrido el tiempo establecido para su conservación. Pasado el tiempo estipulado por las disposiciones vigentes podrán destruirse los trabajos que no hayan sido recogidos, conforme al protocolo que establezca la Secretaría General de la Universidad.

17. Se devolverán también a Secretaría del Centro, la siguiente documentación:

1. Actas de evaluación (por duplicado) y, en su caso, el informe de las causas que han motivado el rechazo o la calificación de "Suspenso".

2. Informes emitidos.

3. Copia de la convocatoria al acto de presentación.



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

18. La entrega incompleta de la documentación impedirá el registro del TFM como defendido.

19. El autor de un TFM rechazado o calificado como "Suspendo" podrá recabar en Secretaría del Centro el informe motivado de la comisión evaluadora.

f. Porcentaje de evaluación del tutor.

El porcentaje de evaluación del tutor en los TFM es el 0 %.

g. Organización y fomento de premios y reconocimientos de calidad a los TFM.

El Centro podrá reconocer el trabajo de los estudiantes otorgando premios a los mejores TFM de cada promoción, conforme a la normativa que se apruebe en Junta de Escuela, y fomentar la concesión de otros premios otorgados por instituciones externas a la Universidad, especialmente los concedidos por los Colegios Profesionales.

Disposición adicional primera. *Cita en género femenino de los preceptos de esta normativa.*

Las referencias a persona, colectivos o cargos académicos figura en la presente normativa en género masculino como género gramatical no marcado. Cuando proceda, será válida la cita de los preceptos correspondientes en género femenino.

Disposición adicional segunda. *Autoría del trabajo fin de estudios.*

1. Con carácter general, el estudiante tendrá la consideración de autor del TFE elaborado y será el titular de sus derechos de propiedad intelectual a todos los efectos. En aquellos casos en que, dada la naturaleza investigadora del trabajo, pudiera surgir algún resultado susceptible de protección, determinado por el Departamento del tutor/es y a petición de los mismos, se admitirá la autoría compartida con el/los tutor/es a los solos efectos de propiedad intelectual o industrial. En estos casos, los tutores no podrán evaluar el trabajo, ni formar parte de la comisión evaluadora. Quedan excluidos de esta disposición, en lo relativo a la autoría compartida, los PFC al tratarse de un Proyecto integral de arquitectura de naturaleza profesional (de acuerdo con la orden EDU/2075/2010 de 29 de julio).

2. De acuerdo con la normativa vigente, el TFE es un trabajo intelectual protegido por la Ley de propiedad Intelectual. La Normativa de la Propiedad Intelectual de la Universidad de Sevilla en su artículo 4 establece que, respecto a los trabajos académicos, será necesaria la autorización expresa del autor (el estudiante) para su reproducción, distribución, comunicación pública y transformación.

3. En los trabajos realizados en el marco de convenios de colaboración con empresas, organismos de investigación u otros, la propiedad intelectual o industrial del trabajo vendrá determinada por el acuerdo establecido con la empresa u entidad.

Disposición adicional tercera. *Acto de presentación de forma no presencial de los Trabajos de Fin de Estudios.*

En casos excepcionales, para que el acto de presentación de un TFE pueda realizarse de forma no presencial, por videoconferencia u otro medio telemático, deberá estar autorizado por el Centro o por su delegación en las Comisiones coordinadoras de los diferentes trabajos (CTFG; CPFC; y CAMS), teniendo en cuenta su justificación académica, la disponibilidad de los medios técnicos necesarios y asegurando las debidas garantías sobre la identidad del estudiante.

Disposición adicional cuarta. *Acceso a los trabajos de fin de estudios.*

1. Siguiendo la Declaración Institucional de la Universidad de Sevilla para el fomento del acceso abierto de la producción científica, los trabajos fin de máster y los trabajos fin de grado realizados por



I. DISPOSICIONES GENERALES

I.4. Rector

los estudiantes con calificación de “Sobresaliente” y “Matrícula de Honor” podrán ser integrados en el Repositorio de Producción Científica y la Biblioteca del Centro, previa autorización del autor y del tutor. Esa autorización constará expresamente en la entrega de los TFE.

2. En el caso de que el estudiante no autorice que su TFE pueda ser consultado en el Repositorio de Producción científica y en Biblioteca del Centro, deberá entregar, junto con la copia en papel, un resumen del TFE de, al menos, tres páginas en letra normal y a un espacio, incluyendo una descripción de los objetivos propuestos, la metodología usada, así como de los resultados alcanzados, finalizando con un apartado de conclusiones. Este resumen sí podrá ser consultado y será público en la Biblioteca del Centro.

3. Para el cumplimiento del apartado anterior, las Secretarías de los Centros remitirán a la Biblioteca del Centro una copia electrónica íntegra de dichos trabajos, junto a la autorización expresa del autor y en el caso recogido por la disposición adicional segunda artículo 1 (referido a autoría compartida con el tutor) también deberá constar expresamente la autorización del tutor, para su difusión y conservación.

4. En el caso de un TFE realizado en el marco de un convenio o proyecto de investigación, de carácter público o privado, su remisión resultará de lo establecido en el correspondiente acuerdo de confidencialidad firmado previamente por el estudiante.

5. Cuando la naturaleza del trabajo fin de estudios no permita su reproducción, el único ejemplar original podrá serle devuelto al estudiante, previa petición de éste, a partir de los dos meses desde la fecha de formalización de las actas. En caso de que se haya presentado recurso de apelación sobre la calificación, este plazo comenzará a contar desde la fecha en la que el recurso se haya resuelto definitivamente.

Disposición derogatoria.

Quedan derogadas las Normativas anteriores reguladoras de TFG (aprobadas por Junta de Escuela con fecha 2 de noviembre de 2016), PFC (aprobadas por Junta de Escuela con fecha 2 de noviembre de 2016) y TFM (aprobadas por Junta de Escuela con fecha 11 de mayo de 2011) de la Escuela de Arquitectura y aquellas otras disposiciones de igual o menor rango que se opongan a lo dispuesto en la presente normativa.

Disposición final. Entrada en vigor.

Esta normativa entrará en vigor una vez aprobada por Resolución Rectoral y tras su publicación en el Boletín Oficial de la Universidad de Sevilla. Será de aplicación a partir del comienzo del siguiente curso lectivo a la fecha de su publicación.



REHABILITACIÓN ENERGÉTICA. RETOS Y OPORTUNIDADES PARA ANDALUCÍA EN EL HORIZONTE 2030.

14 OCTUBRE 2021

universidad de sevilla
escuela técnica superior

arquitectura

Subdirección de Calidad y Hábitat Sostenible



COLABORAN



AGENCIA DE VIVIENDA Y
REHABILITACIÓN DE ANDALUCÍA
Consejería de Fomento, Infraestructuras
y Ordenación del Territorio



Junta de Andalucía
Consejería de la Presidencia,
Administración Pública e Interior
Consejería de Hacienda
y Financiación Europea
Agencia Andaluza de la Energía



colegio oficial de
aparejadores y
arquitectos técnicos
de sevilla



PROMUEVEN



Subdirección de Calidad
y Hábitat Sostenible



ROCKWOOL®



Rehabilitación energética. Retos y oportunidades para Andalucía en el horizonte 2030.

14 de OCTUBRE de 2021 en la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Sevilla.



OBJETIVO

Presentación del Premio Universitario GRUPO PUMA con mención especial ROCKWOOL a la Eficiencia Energética, Confort y Seguridad.

Los edificios juegan una función clave a la hora de garantizar un futuro sostenible. Salvo que empecen a usar una cantidad significativamente menor de energía, no seremos capaces de cumplir el objetivo del Acuerdo de París de limitar el aumento de la temperatura global del planeta a 1,5 °C por encima de los niveles pre-industriales. Hoy, los edificios son responsables de una tercera parte de la energía que usamos y de aproximadamente un 20 % de nuestras emisiones globales de CO2. Estas emisiones se doblaron entre 1990 y 2010 y se prevé que vuelvan a hacerlo de nuevo antes de 2050, salvo que se tomen medidas al respecto.

La rehabilitación energética de edificios puede contribuir a invertir significativamente esta tendencia. A nivel global, la existente tecnología de eficiencia energética puede reducir la cantidad de energía que los edificios usan en entre un 50 y un 90 %, lo cual tendría un enorme impacto en las emisiones de CO2 de los propios edificios. Solo en la UE, un aislamiento adecuado podría ayudarnos a ahorrar hasta un 70 % en nuestra calefacción.



España cuenta con un parque edificado que ronda los 26 millones de viviendas, de los cuales el 90% fue construido antes del Código Técnico de la Edificación y el 60%, fue construido antes de que existiera cualquier normativa de eficiencia energética que limitara la demanda energética de las mismas.

El Gobierno de España destinará 6.820 millones de euros al capítulo de la rehabilitación energética de edificios existentes a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, con el que aspira captar los 140.000 millones de fondos europeos.

Se prevé que el impacto positivo en el mercado laboral de 188.000 puestos de trabajo en este sector hasta el año 2030.



En esta Jornada además trataremos de dar respuesta a las siguientes cuestiones:

- ¿Cómo se estructuran los planes de rehabilitación energética en Andalucía? ¿Cuál es el montante de ayudas a la rehabilitación esperado?
- ¿Qué oportunidades ofrecerá este cambio de paradigma en el sector? ¿Qué papel jugarán los técnicos en la dinamización del mercado de rehabilitación de edificios?
- ¿Está preparado el mercado para absorber las futuras inversiones en rehabilitación del parque edificado?
- ¿Cómo enfocan los fabricantes y empresas del sector sus soluciones y servicios para esta ola de rehabilitación?

OBJETIVO DE LA JORNADA

GRUPO PUMA y ROCKWOOL se unen para dar forma a un evento que trata de dar visibilidad a la gran oportunidad existente para el sector de la construcción en el ámbito de la rehabilitación energética, considerando esta tendencia uno de los tractores económicos, de generación de empleo y dinamización del sector de la construcción, más importantes de los últimos años.

La Jornada será **presencial y online**, contará con la colaboración de la **Universidad de Sevilla, Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Sevilla, Colegio Oficial de Arquitectos de Sevilla, AVRA, EM- VISESA y Agencia Andaluza de la Energía**, que compartirán su enfoque de las oportunidades y retos que se plantean en cuanto a la rehabilitación energética del parque de edificios existente en Andalucía, de la gestión y evolución de las ayudas a la rehabilitación provenientes de los fondos de recuperación y resiliencia **NextGenerationEU** y compartirán su visión sobre el futuro inmediato de este sector y el ritmo de rehabilitación de edificios que se espera en Andalucía desde hoy a 2030.

El principal objetivo de este encuentro será la presentación oficial del Premio GRUPO PUMA a estudiantes universitarios, con la mención específica ROCKWOOL a la rehabilitación energética, este premio estará enfocado en las soluciones técnicas de ROCKWOOL y GRUPO PUMA para dar respuesta a la alta demanda de soluciones de rehabilitación energética para los edificios existentes, desde un marcado enfoque de eficiencia energética, calidad, confort, y seguridad.



Como broche final a la jornada, contaremos con una ponencia magistral por parte de un estudio de arquitectura de gran referencia internacional en el campo de la sostenibilidad y eficiencia energética.



PROGRAMA DE LA JORNADA

 PROGRAMA DE LA JORNADA – DÍA 14 de OCTUBRE Universidad de Sevilla. Escuela de Arquitectura.	
10:00h.	Apertura Institucional. <ul style="list-style-type: none"> Vicerrector de Transferencia del Conocimiento. Universidad de Sevilla. D. Manuel Felipe Rosa Iglesias. Secretaría de Vivienda y Suelo. Secretaria General de Vivienda de la Consejería de Fomento, Infraestructura y Ordenación del Territorio. Dª Alicia Martínez. Escuela de Arquitectura Universidad de Sevilla. Director, D. Ramón Pico Valimaña. Escuela de Ingeniería de Edificación Universidad de Sevilla. Directora, Dª. María del Rosario Chaza Chimeno. Subdirección de Calidad y Hábitat Sostenible Escuela de Arquitectura Universidad de Sevilla. Subdirectora, Dª Pilar Mercader.
10:45h.	Mesa Redonda REHABILITACIÓN ENERGÉTICA. RETOS Y OPORTUNIDADES PARA ANDALUCÍA EN EL HORIZONTE 2030. La Visión de la Administración. <ul style="list-style-type: none"> Moderada Pilar Mercader. Subdirectora de Calidad y Hábitat Sostenible Escuela de Arquitectura Universidad de Sevilla. EMVISESA – D. Felipe Castro Bermúdez-Coronel. Director Gerente. AVRA – D. Juan Carlos del Pino Leruite. Director General. Agencia Andaluza de la Energía – Dª. María José Colinet Carmona. Directora de financiación y promoción de actuaciones energéticas.
11:45h. 12:15h.	Pausa Café
12:15h. 13:15h.	Mesa Redonda REHABILITACIÓN ENERGÉTICA. RETOS Y OPORTUNIDADES PARA ANDALUCÍA EN EL HORIZONTE 2030. La Visión de los Colectivos Profesionales e Industria. <ul style="list-style-type: none"> Moderada Pilar Mercader. Subdirectora de Calidad y Hábitat Sostenible Escuela de Arquitectura Universidad de Sevilla. Colegio Oficial de Arquitectos de Sevilla. Dª. María Cristina Murillo Fuentes. Decana. Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Sevilla. D. José Manuel Flores Martín. Presidente. ROCKWOOL - D. Miguel Ángel Gallardo. Business Unit Director Grupo PUMA – D. Francisco Carrasco. Responsable línea aislamiento
13:15h. 13:30h.	Presentación Premio Grupo PUMA y ROCKWOOL a estudiantes de Arquitectura. (Juan Pablo González GRUPO PUMA, Miguel Rodríguez ROCKWOOL)
13:30h.	Ponencia Magistral. Arquitectura. Miguel Díaz (RLA – Ruiz Larrea y Asociados).
14:30h.	Cierre de la Jornada.



Miguel Díaz.

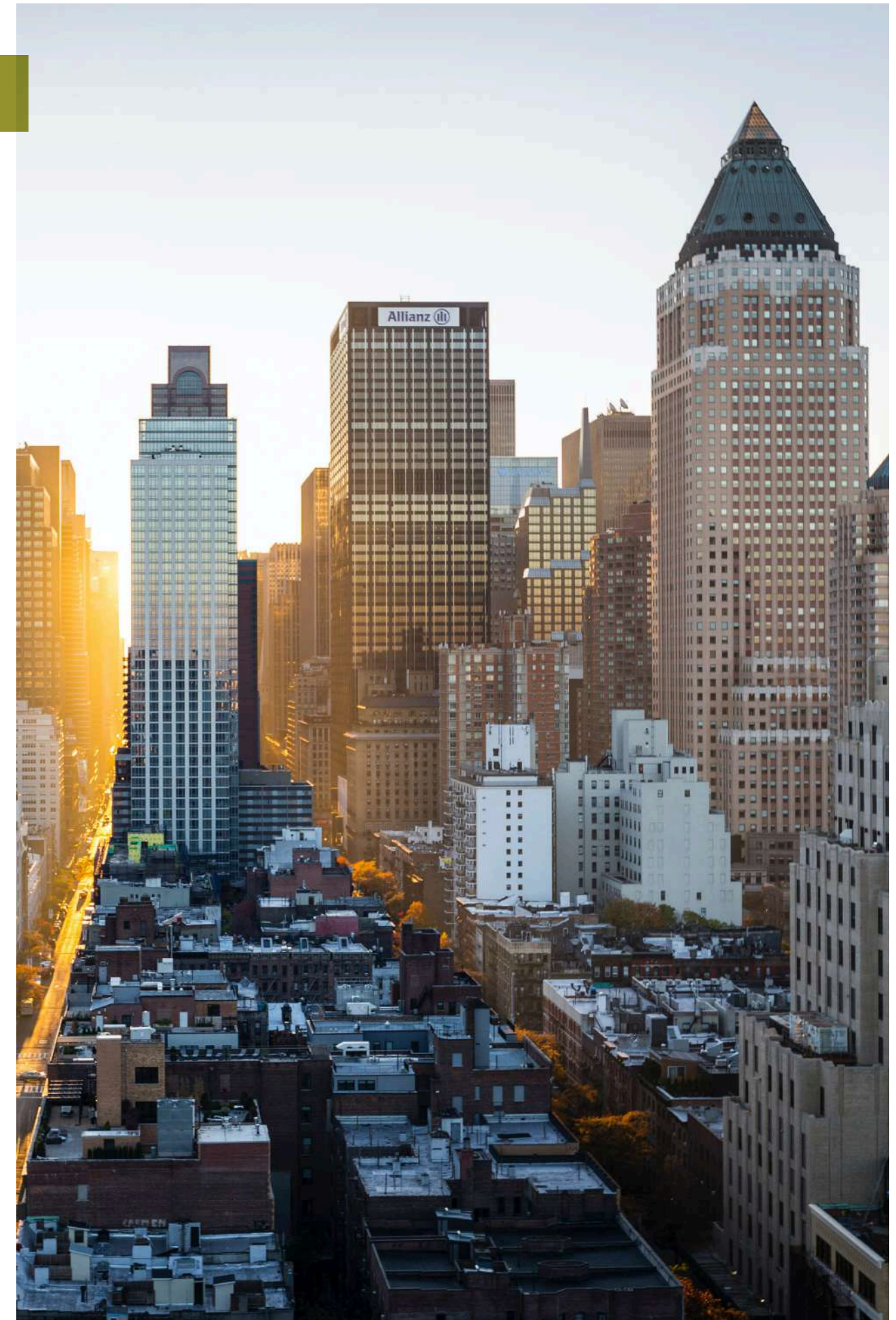
Arquitecto socio del estudio Ruiz-Larrea & Asociados.
 Director de Rlab, Laboratory for Sustainable Architecture.



Apuntes para la mesa de debate

Conceptos a desarrollar en la mesa redonda:

- ¿Cómo se estructuran los planes de rehabilitación energética a nivel nacional?
- ¿Qué papel van a tener las CCAA en la gestión de las ayudas a la rehabilitación?
- El usuario final, “el vecino” y comunidades de vecinos son los grandes decisores en el ámbito de la rehabilitación, ¿cómo debería el sector enfocar el mensaje para llegar hasta el usuario final?
- ¿Qué beneficios va a traer consigo este cambio de paradigma en el sector?
- ¿Qué papel jugarán los diferentes colectivos técnicos (arquitectos, aparejadores, ingenieros, administradores de fincas) en la dinamización del mercado de rehabilitación de edificios?
- Ante el inminente crecimiento de la demanda de profesionales cualificados y la generación de empleo en el sector, ¿Está preparado el mercado para absorber las futuras inversiones en rehabilitación del parque edificado? ¿Existe una mano de obra suficiente y cualificada para dar respuesta a este cambio de tendencia?
- ¿Cómo enfocan los fabricantes y empresas del sector sus soluciones y servicios para afrontar esta ola de rehabilitación?



COLABORAN



AGENCIA DE VIVIENDA Y
REHABILITACIÓN DE ANDALUCÍA
Consejería de Fomento, Infraestructuras
y Ordenación del Territorio



Junta de Andalucía
Consejería de la Presidencia,
Administración Pública e Interior
Consejería de Hacienda
y Financiación Europea
Agencia Andaluza de la Energía



colegio oficial de
aparejadores y
arquitectos técnicos
de sevilla



PROMUEVEN



Subdirección de Calidad
y Hábitat Sostenible



ROCKWOOL®





Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

INFORME SUBDIRECCIÓN DE CULTURA
D. JAVIER LÓPEZ RIVERA
A JUNTA DE ESCUELA DE 16 DE DICIEMBRE DE 2021

PRINCIPALES LÍNEAS DE ACTUACIÓN DESARROLLADAS

El levantamiento de las restricciones por Covid y la presencialidad total de que disponemos - de momento- ha facilitado la realización de nuevo de actividades presenciales, como Exposiciones y Conferencias.

Gestiones Firma de Convenios-Cátedra

Se continúa trabajando en la posible firma de un nuevo convenio-cátedra en este caso con alguna empresa andaluza del mundo de la construcción, pionera en su ramo. Se ha renovado el Convenio con HNA.

Relaciones sociales con agentes culturales, instituciones y grupos:

Desde la última Junta de Escuela se han mantenido reuniones con agentes implicados en procesos que atañen a esta subdirección. A destacar:

- Aula de Cultura de la ETSA, bajo la gestión de un nuevo grupo de alumnos, para el desarrollo y coordinación de la Culturada 01, desarrollada el pasado 28 de octubre, donde plantearon actividades interesantes y variadas.
- COAS, para el desarrollo y organización de la semana de la Arquitectura 2021, celebrada en octubre.
- ONCE, para la concienciación sobre los itinerarios accesibles y la adaptación de nuestras ciudades a las personas con minusvalías. Se celebró una jornada el 6 de octubre con éxito de público y resultados.

Difusión de actividades

La nueva web, activa desde el inicio de curso, ha servido para canalizar la difusión, no sólo de actividades, sino afortunadamente de las buenas noticias y resultados que los egresados y estudiantes de la ETSAS nos han ido deparando en este inicio del curso en diversos concursos y becas nacionales, donde han obtenido premios, reconocimientos y menciones.

Se ha incrementado de forma exponencial el número y frecuencia de noticias en el Facebook, Twitter e Instagram de la ETSA.



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

Asimismo, continúa la labor diaria de difusión de TODAS las actividades generadas en la ETSA (No sólo las provocadas por esta subdirección), a través del mail y el cartel físico en el tablón de anuncios.

Mejoras en los equipamientos disponibles

Los soportes expositivos que disponemos (30 caballetes A0 y 20 mesas en L tamaño A0) no han parado de ser utilizados, tanto para facilitar el apoyo logístico a cualquier iniciativa expositiva que no posea los medios propios suficientes para ello, como para ayudar a los estudiantes en las jornadas culturales.

Estamos trabajando de la mano del Fab-Lab para utilizar una estructura estérea que sirva como apoyo de lonas anunciadoras de actos o como photo-call.

Actividades propias realizadas

Exposiciones:

El curso se ha iniciado con la exposición MI ESPACIO, ligada al curso 0 y que muestra los resultados del concurso entre estudiantes de bachillerato y Secundaria de centros públicos y privados de la provincia de Sevilla. De hecho, la exposición se inauguró el día 13 de septiembre, dos semanas antes del inicio de las clases, para continuar expuesta hasta el 1 de octubre.

Posteriormente, y durante un mes (4 oct-5 nov) ha ocupado el vestíbulo la muestra PFC_TFG 2021, con los trabajos presentados a dicha convocatoria y que reúne los mejores ejemplos de dichos Trabajos fin de estudios.

A continuación, se mostraron los resultados del concurso SUEÑA LA ETSAS (11-26 nov), convocado por esta Subdirección, pudiendo votar por la mejor propuesta toda la comunidad ETSAS mediante la urna allí depositada al efecto y que ha dado lugar al Premio del Público.

Por último, el trimestre se ha cerrado con la Itinerancia de la muestra LOS BRILLANTES 50'S (29 nov-22 dic), exposición producida por la ETSA de Navarra y comisariada por J. Manuel Pozo, que había visitado todas las escuelas de España a lo largo de varios años, salvo la nuestra.

Como complemento a la misma, el pasado día 13 de diciembre se celebró una mesa redonda con participación del comisario y de investigadores de la ETSAS que tratan temas relacionados con la temática de la misma. Con posterioridad, se realizó una visita guiada por la exposición.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

Conferencias:

La conferencia de apertura corrió a cargo del estudio madrileño SELGASCANO, con gran éxito de público y crítica.(28 oct)

De menor entidad, pero no menos interés, fue la intervención de los egresados ANELO y TUÑÓN, que mostraron sus PFC premiados en la última BEAU. (4 nov)

Como actividad ligada al Master habilitante, tuvimos la presencia de los artistas sevillanos MP&MP ROSADO. (11 nov)

Y por último, ligada a las actividades del Foro Hispalyt, se produjo la intervención de SOL89, profesores de nuestra Escuela. (2 dic)

Presentaciones de libros:

Con gran afluencia de público, tuvo lugar el acto de presentación del libro de Victoriano Sainz, premiado en la BEAU, que versa sobre el significado de los viajes de Rossi a Sevilla, con importante participación de figuras claves en la Sevilla de los 70 y 80.(20 oct)

Con un cariz completamente distinto, se celebró el acto de presentación del libro de Olvido Muñoz, titulado Luz de obra, premiado por el COAS. (2 dic)

Por último, el pasado 1 de diciembre el Excmo, Rector nos visitó para la presentación del libro que resume las experiencias del equipo SOLAR DECATHLON en Europa y Latinoamérica.

Concursos

Coincidiendo con el inicio de curso, se lanzó la convocatoria titulada SUEÑA LA ETSAS, para alumnos del Grado. Se trata de un concurso para pensar sobre el uso y el futuro de los espacios comunes de nuestra Escuela. Se presentaron 9 propuestas y El fallo del jurado se hizo público el pasado día 3, junto con el premio del público, recabado mediante votación entre todos los miembros de nuestra comunidad docente.

Fco. Javier López Rivera



Informe de la Subdirección de Emprendimiento y Planes Propios

Diciembre 2021

A continuación, se presenta el informe sobre las actividades realizadas por esta subdirección y las novedades que se han producido en cada uno de los apartados.

1. Prácticas en Empresas

La situación del programa de prácticas se está normalizando tras el periodo de incidencia del COVID 19. Se están aplicando las consideraciones en la modificación de escenarios de salud producidos con la publicación del Acuerdo de 12 de enero de 2021, del Consejo de Gobierno, por el que se toma conocimiento de las recomendaciones de prevención e higiénico sanitarias que sirvan de marco de referencia respecto de las medidas a adoptar en el ámbito de la protección de la salud y generales de prevención de contagios de la COVID-19 durante el desarrollo de pruebas presenciales de evaluación en el ámbito de las Universidades de Andalucía en el curso 2020/2021, así como las normas e instrucciones posteriores.

Es necesario destacar que, pese al estancamiento lógico producido por el Estado de Alarma, se ha contado con la colaboración de las empresas y entidades para asegurar un número de plazas suficiente para permitir a los estudiantes realizar sus prácticas programadas, con incorporaciones de ofertas y empresas realizadas durante el periodo posterior. La Escuela cuenta con una cartera de empresas y entidades colaboradoras de gran interés, entre las que se encuentran estudios de Arquitectura de gran prestigio, empresas constructoras y entidades públicas, siendo oportuno destacara la cada vez más activa participación de Ayuntamientos y oficinas de Urbanismo.

La oferta de plazas ha sido amplia y, pese a la situación extraordinaria que vive el sector se ha garantizado ampliamente la posibilidad de elección para el estudiantado. En este curso pues, se han registrado (a efectos del mes de diciembre) un total de 88 ofertas, contabilizando con 101 plazas para prácticas gestionadas por este centro (no se tiene en cuenta en este cómputo las prácticas no gestionadas por el centro, como es el caso de las becas PRAEM y otros programas), aportando una oferta muy amplia, así como equilibrada a las necesidades de los estudiantes del centro.

Subprograma	Ofertas	Plazas	%
Prácticas Curriculares – Grados (I cuatrimestre)	30	48	33,33 %
Prácticas Estudiantes - Extracurriculares - Programa Propio	60	77	66,66%

	88	101	
--	----	-----	--

1.1. Prácticas Curriculares

En la matriculación del curso 2021-22 el número final de estudiantes matriculados en la asignatura Optativa Prácticas en Empresa es de:

Matriculados Optativa Prácticas en Empresa	Estudiantes
Grado en Fundamentos de Arquitectura	65
Primer/segundo cuatrimestre/periodo no lectivo	27/19/19

El número de estudiantes que, en estos momentos, han realizado o están realizando las prácticas curriculares en el curso es de 23 lo que supone la práctica totalidad de los estudiantes matriculados actualmente en la asignatura para el I cuatrimestre (el resto ha solicitado retrasar su incorporación al segundo o tercer grupo).

Situación general del curso y periodo de normalización tras la suspensión de actividades docentes presenciales. Se están desarrollando las siguientes prácticas (situación primer cuatrimestre):

Subprograma	Prácticas
Prácticas Curriculares - Grados	23
Prácticas Estudiantes - Extracurriculares - Programa Propio	33

Actualmente el número de profesores que durante este curso han solicitado su incorporación al programa de tutorización en la asignatura optativa ha aumentado significativamente, contando este curso con 34 profesores, con una capacidad de hasta 223 estudiantes (plazas de tutorización), por lo que la demanda para el curso queda cubierta con holgura, incluso las previsibles ampliaciones en el segundo cuatrimestre.

1.2. Prácticas Extracurriculares

En este momento del curso se están cursando 33 prácticas Extracurriculares, existiendo un adecuado excedente de 60 plazas para dar soporte a los estudiantes que deseen incorporarse.

Es de destacar la adecuada participación de estudiantes de los diferentes másteres oficiales de la Escuela. El programa propio de prácticas extracurriculares se ofrece a los estudiantes de títulos oficiales impartidos por la Escuela. Los perfiles solicitados en las ofertas abarcan todas las titulaciones.

1.3. Información de las prácticas.

Se ha realizado dos presentaciones a los estudiantes de la Escuela, una dirigida a los estudiantes de Grado en Fundamentos de Arquitectura y otra específica para los estudiantes de los diferentes Másteres que se imparten en la Escuela.

El 8 de octubre se desarrolló un Seminario de Prácticas en Empresa (Aula Magna 1) con una importante afluencia de estudiantes de Grado (GFA) y de estudiantes de Máster.

En esta se presentaron los diferentes programas a disposición de los estudiantes, así como se explicaron los procedimientos para optar a las mismas, aprovechando para presentar al equipo de gestión de prácticas.

1.4. Situación COVID-19

A comienzo de curso, se acordó la inclusión de un protocolo de medidas sanitarias acorde a lo especificado en la ordenación jurídica vigente, las cuales deberían ser contempladas tanto por la empresa como por los estudiantes. Estas mediada se reflejan en un documento de Declaración Responsable que ambas partes deben firmar y aportar al servicio de prácticas.

La documentación puede ser consultada en:

<http://servicio.us.es/spee/alumnos>

1.5. Otras actividades relacionadas con la gestión del programa de prácticas

Durante el trimestre se han celebrado varias Reuniones con el Vicerrector de Transferencia del Conocimiento y el director del Secretariado de Prácticas en Empresas y Empleo, una general el día 29 de octubre, a la que fueron convocados los centros con gestión delegada de Prácticas Extracurriculares.

Se discutieron los siguientes aspectos:

- Renovación de convenios.
- Estatus e impacto de la resolución sobre Altas en la Seguridad Social de los estudiantes en Prácticas.
- Altas y renovación de Convenios.
- FERIA de Empleo.
- Plan Propio de Docencia (Ayuda a prácticas)
- Prácticas en la US.

En la sesión se presentaron y discutieron las nuevas directrices por parte del Rectorado de la USE para la adaptación de los programas de prácticas a la nueva situación.

De especial relevancia ha sido la selección de la Escuela de Arquitectura para la Realización de la VIII Feria del Empleo, la cual ha sido desarrollada en el centro (nuevas instalaciones del FABLAB) durante los días 15 a 17 de noviembre.

2. FERIA DEL EMPLEO

Se ha desarrollado la VIII Feria de Empleo de la Universidad de Sevilla en los días 17 y 18 de noviembre de manera presencial y virtual. Este año se ha realizado la actividad en las Instalaciones del Nuevo FabLab de la Escuela de Arquitectura (antiguo polideportivo). Ha contado con la participación de importantes empresas, mesas redondas y talleres formativos.

Los talleres se han realizado en el Salón de Actos de la Escuela junto con diferentes mesas redondas donde los empleadores, pertenecientes a las cinco áreas del conocimiento, han presentado las

tendencias claves y expectativas sobre las futuras carreras y los requisitos y competencias que deben reunir sus empleados:

- MESA REDONDA ARTE Y HUMANIDADES, miércoles 17, moderada por José Enrique García González.
- MESA REDONDA CIENCIAS, miércoles 17, moderada por Manuel Jesús Soto Prieto.
- MESA REDONDA INGENIERÍA Y ARQUITECTURA, miércoles 17, moderada por Samuel Domínguez Amarillo.
- MESA REDONDA CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS, jueves 18, moderada por Mercedes Castro Nuño.
- MESA REDONDA CIENCIAS DE LA SALUD, jueves 18, moderada por Carmen Suárez Serrano.

3. Gestión del III Plan Propio de Docencia US

En relación con la convocatoria 2021 del III Plan de Docencia, se han gestionado las diferentes ayudas del Plan Propio de Docencia de la Universidad de Sevilla que han sido concedidas (todas ellas en concesión definitiva) a la Escuela, tanto en su faceta administrativa como académica.

- Línea 4- Apoyo académico al estudiantado y a la participación estudiantil; 4.1. Ayudas para la mejora de las prácticas, el emprendimiento y la empleabilidad de los estudiantes
 - 4.1.1. Ayuda para el desarrollo de Prácticas Externas.
 - 4.1.2. Ayudas al fomento de las capacidades emprendedoras del estudiantado.
- 1.2.2. Apoyo a la calidad de las enseñanzas de posgrado a través de la participación de colaboradores docentes externos
- 1.2.3. Apoyo a la coordinación e innovación docente y a los planes de orientación académica y profesional:
 - Ayudas para impulsar, implantar y/o consolidar los Planes de Orientación y Acción Tutorial (POAT) de la Universidad de Sevilla.
 - Apoyo a la Coordinación e Innovación Docente de la Universidad de Sevilla
 - Modalidad A - Innovación Estratégica de Titulaciones
 - Modalidad C - Mejora de la Calidad e Innovación en los Trabajos de Fin de Grado
 - Modalidad C - Mejora de la Calidad e Innovación en los Trabajos de Fin de Máster

4. Formación Complementaria y Mejora Docente

Dentro de la programación de Formación Complementaria se han diseñado las siguientes actividades:

4.1. Acciones de apoyo al Máster de Arquitectura

Se han desarrollado la intervención de los Docentes Externos invitados asociados al Máster de Arquitectura (financiado por la ayuda 1.2.2 del III PPD-US);

Se han concedido la participación de un elevado número de colaboradores docentes externos, tanto para el primer cuatrimestre del curso como del segundo, habiéndose producido un notable incremento de estos.

Esta participación consistirá en conferencias magistrales, y participación en Sesiones de Taller y correcciones con los estudiantes del Máster.

- Curso 2021_22 (primer cuatrimestre):

https://planpropio.us.es/sites/default/files/resolucion_anexo_1.2.2._2021_firmada.pdf

- Curso 2021_22 (segundo cuatrimestre):

https://planpropio.us.es/sites/default/files/resolucion_y_anexo_firmados.pdf

4.2. Acciones de formación complementaria

Se ha continuado con el desarrollo del programa de formación de capacidades complementarias para los estudiantes de la ETSA. En los últimos años las salidas profesionales en el campo de la arquitectura y el urbanismo se han diversificado como consecuencia del importante descenso de actividad en los tradicionales sectores de la construcción y la planificación urbana. En este sentido, se hace oportuno y necesario no solo dar a conocer entre el estudiantado distintas opciones laborales, sino despertar también su interés por ámbitos alternativos para los que su formación igualmente les capacita.

Este programa ha sido financiado a través de las Acciones 4 del Plan Propio de Docencia de la US, y desarrollado en colaboración con el FabLAB de la ETSA.

Se han programado las siguientes actividades formativas desarrolladas entre noviembre y diciembre de este curso:

(PFCE) PROGRAMA DE FORMACIÓN DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES EMPRENDEDORAS

PFCE-0 El Entorno BIM como escenario para la transformación del sector de la construcción y el emprendimiento. Curso de 20 horas presenciales.

Este taller ha tenido una gran acogida entre los estudiantes, con más del doble de peticiones de participación que plazas disponibles, planteándose la necesidad de realizar nuevas durante el curso. Para ello se pretende solicitar nuevas ayudas destinadas a este fin en el momento que estén abiertas las líneas de solicitud.

Los resultados de estos talleres han sido muy positivos, aspecto que señala la necesidad de consolidar esta línea de acción dentro de la Escuela, permitiendo completar la formación de los estudiantes y las necesidades específicas no cubiertas por la enseñanza reglada.

Estos talleres a su vez han ayudado a ampliar la posibilidad de realizar prácticas ya asociadas a los temas tratados en ellos, así como a la aplicación futura en su trayectoria profesional.

4.3. Actuaciones de Mejora

Se han puesto en marcha los grupos de trabajo incluidos en las diferentes acciones del Plan de Mejora de las Titulaciones en coordinación con la Comisión de Calidad y en su segunda Fase (II ed.). Parte de estas acciones han sido financiadas por el IIIPPD-US:

- Grupo de Trabajo y actividades para la mejora del Trabajo Fin de Grado (Grado en Fundamentos de Arquitectura).
- Grupo de Trabajo y actividades para la mejora del Trabajo Fin de Carrera (Máster Oficial en Arquitectura).

5. Actividades asociadas al Plan de Orientación y Acción Tutorial

Dentro de las actividades recogidas en el Plan de Orientación y Acción Tutorial de la ETSA, se ha producido una adaptación y reestructuración del programado inicial para adaptarse las circunstancias especiales del curso.

Se detalla el Curso Cero por su gran significación:

5.1. Desarrollo del CURSO CERO: Curso de introducción a los estudios de Arquitectura.

Desarrollado del 21 a 23 de septiembre 2021 en nuestra Escuela, El curso ha contado con una duración de 25 horas y ha recibido el reconocimiento del Rectorado de la US con 1 crédito ECTS.

El curso ha estado dirigido a todos los estudiantes de nuevo ingreso, orientado a facilitar una primera toma de contacto con la Escuela, sus diferentes agentes, departamentos y servicios. Igualmente aportar una aproximación global a la enseñanza de la arquitectura, y las diferentes disciplinas que la componen.

Este año el curso ha desarrollado un nuevo formato, hibridando las presentaciones con un “Taller Inicial de Arquitectura” y un diseño muy dinámico de las participaciones, donde se ha invitado a todas las áreas a participar, en especial profesores e investigadores jóvenes, habiendo contado con una masiva participación del profesorado, jóvenes investigadores y egresados recientes de la Escuela, a los cuales esta Subdirección quiere manifestar su agradecimiento por la labor realizada.

El curso busca iniciar a los estudiantes en el conocimiento de la arquitectura y el grado a través de las sesiones donde se compartirá y se conocerá el papel de los diferentes participantes en la misma y lo que podemos esperar de la experiencia.

Se ha desarrollado durante 3 días en sesiones de mañana y tarde, habiendo permitido la participación de prácticamente todos los agentes y equipos ligados a la Escuela.

La participación ha sido muy significativa, con cerca de 200 estudiantes inscritos, los cuales ha desarrollado el curso de forma muy activa y proactiva. A tenor de las evaluaciones de calidad reportadas por los participantes la actividad ha tenido una gran acogida, manifestando los participantes una elevada satisfacción.

Dentro de la programación de los Talleres, junto con la presentación de actividades institucionales, se ha dado cabida y han participado en el diseño y programación de actividades a la Asociación ASPA de investigadores predoctorales de Arquitectura.

6. Otras actividades:

- Se continúan las reuniones con diferentes entidades públicas (como es el caso de FIDAS y el Colegio de Arquitectos de Sevilla) para el diseño de un plan de lanzamiento y empleabilidad para estudiantes egresados, así como para promover la firma de convenios en este aspecto para el soporte y desarrollo de las actividades.
 - Igualmente se ha mantenido una reunión con la Catedra de la Vivienda de EMVISESA para la creación de un programa de captación de Talento.
 - Se ha participado
-

Samuel Domínguez Amarillo

Subdirector de Planes Emprendimiento y Planes Propios



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

INFORME SUBDIRECCIÓN DEL ESPACIO DOCENTE E INVESTIGADOR

D^a. ESTHER MAYORAL CAMPA

A JUNTA DE ESCUELA DEL 16 DE DICIEMBRE DE 2021

Se presenta el informe sobre las actividades iniciadas desde la última Junta de Escuela hasta la fecha dentro de las competencias de esta subdirección y en base a los proyectos en curso.

INCIDENCIAS Y MANTENIMIENTO

Objetivo: Atender las cuestiones surgidas o planificadas relativas a los espacios comunes y docentes de la escuela.

Se ha trabajado en contacto con personal de Equipamiento de la US, de Mantenimiento del edificio y del Campus Reina Mercedes y con el PAS del centro que esta asumiendo las labores del Administrador (en sustitución de este debido a su baja laboral) para solucionar cuestiones relativas a la adecuación y modificaciones de infraestructuras, mobiliario y espacios de la Escuela. Algunas actuaciones llevadas a cabo son: gestión de aulas con la ETSIE para acoger en sus aulas 4 grupos de grado (G2.03, G2.08, G2.09, G2.10) y un grupo de master MA5, reorganización de todas las aulas para revertir la organización COVID y poder acoger la docencia con un escenario de presencialidad total. Para ello se ha intervenido en las aulas A2005 y A2007, recuperando su funcionamiento como aulas independientes, por lo que se ha tenido que hacer una intervención en su instalación audiovisual. También se han recuperado como espacios docentes las aulas A1005(antigua A1110, espacio de desinfección de documentos durante la pandemia), el aula A3006 y el aula A4006(antigua A 4190)

Se ha retirado el equipamiento audiovisual, pizarras y mobiliario de las aulas A3007, A3008, A3009, para prepararla para el comienzo de su reforma, que está previsto para mediados de diciembre. Se ha realizado el traslado de mobiliario de los despachos afectados por las obras en estas aulas (del DPA). También se han realizado las tareas necesarias de traslado de mobiliario, limpieza y pintura de la sala de descanso o comedor, convertida en zona de almacenamiento durante el periodo COVID. Para facilitar las obras reforma del pabellón polideportivo como nuevo FabLab se ha realizado el traslado, retirada de muebles y basura, así como limpieza de todos los almacenes que dan a la pista, así como de aquellos enseres que ocupaban la misma. Se ha procedido a la retirada de todo el mobiliario del Salón de Grados y la Sala Félix Pozo, para poder acometer las obras de reforma de dichos espacios. Para sustituir estas aulas durante el periodo de obras y tener una alternativa espacial a las mismas se ha adecuado la sala de Doctorado, modificando la disposición de mobiliario para poder celebrar lecturas de tesis doctorales. Se ha procedido al pintado de las carpinterías metálicas y marquesina del Salón de Grados, así como a la limpieza profunda de los cristales, y modificación del riego de las zonas ajardinadas que manchaban los mismos. Además, se han pintado la Sala de Juntas, el despacho la subdirección de ordenación académica y el despacho del PAS de dirección.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

PLAN DE ACTUACIONES EN ESPACIOS DE LA ETSA

Objetivo: Racionalizar las distintas intervenciones y reformas de los espacios de la ETSA de Sevilla en base a un óptimo aprovechamiento de los recursos disponibles y a la construcción y refuerzo de su imagen.

Tareas realizadas en este período:

- Reuniones de trabajo con el Director General de Infraestructuras de la US, Director de la ETSA, proyectistas y personal afectado para planificación de actuaciones de mejora en espacios: pabellón polideportivo, aulas planta 3ª (2ª Fase de la obra), espacios de uso colectivo, despachos de la administración y despachos de departamentos afectados. El curso y estado actual de estos proyectos y reformas es el siguiente:
- PABELLÓN POLIDEPORTIVO (NUEVO FABLAB): La Dirección General de Infraestructuras de la US ha dado el visto bueno para la ejecución de las obras. Las aulas se encuentran en espera de inicio de obras, a cargo de la Dirección General de Infraestructuras de la US. Estas se han realizado en el periodo comprendido entre la firma el acta de comienzo de obra el día 28 de junio de 2021 y su recepción el día 23 de noviembre de 2021. La empresa constructora que ha realizado las obras ha sido VIALTERRA INFRAESTRUCTURAS, S.A y a dirección de las mismas a contado con los siguientes profesionales: D. Manuel Arturo Ordoñez Martín. Proyectista y Director de Obra (profesor asociado de la ETSA y autor del proyecto), D. Ricardo A. Rodríguez García. Coordinador Técnico Universidad de Sevilla, D. Miguel de los Santos García Romero, D.E.O. y Coord. De Seguridad Y Salud. Durante la ejecución de las obras se ha establecido un plan de visitas semanales a las que se ha asistido desde esta subdirección, tratando de facilitar la coordinación entre los distintos agentes intervinientes, así como facilitando todos aquellos aspectos que tuvieran que ver con el funcionamiento de la escuela, para el buen desarrollo de las obras. También se ha coordinado con la Directora del Secretariado de Infraestructuras, aquellas acciones necesarias, complementarias al proyecto para poder poner en funcionamiento el nuevo FabLab una vez finalizadas las obras.
 - Tras la celebración de la Feria del empleo de la US en el Pabellón durante los días 17 y 18 de noviembre, el pabellón se encuentra actualmente en el proceso de traslado de muebles, maquinarias y enseres del antigua FabLab a su actual sede en el pabellón rehabilitado.
- AULAS DE LA TERCERA PLANTA. Durante el mes de octubre la empresa constructora de la primera fase de rehabilitación de las aulas de la tercera planta (A3001, A3002, A3003 y A3004), ha procedido a los repasos finales establecidos por la dirección facultativa llevada a cabo por Dña. Luisa Alarcón (Proyectista y Directora de Obra, profesora asociada dela ETSA).

En cuanto a la segunda fase de las mismas se encuentra en la actualidad en proceso de contratación tanto de la empresa constructora como de los técnicos intervinientes en la misma. Se prevé el comienzo de obra para mediados de diciembre de 2021.

La Dirección General de Infraestructuras de la US ha asignado para el proyecto y dirección de obras de esta reforma a la profesora asociada de la ETSA Luisa Alarcón



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

González. Esta actuación consiste en la reforma integral de las actuales A3007, A3008, A3009, así como de la transformación en aulas de los despachos de profesores pertenecientes al DPA. Dando paso a una organización espacial que contempla un aula más la A3010. Las aulas anteriormente mencionadas fueron desalojadas de equipamiento audiovisual, instalaciones, pizarras y mobiliario por parte del centro y de Mantenimiento de la US.

ASEOS DE PLANTA TERCERA: El proyecto se encuentra en la actualidad en proceso de contratación tanto de la empresa constructora como de los técnicos intervinientes en la misma. Se prevé el comienzo de obra para mediados de diciembre de 2021.

La Dirección General de Infraestructuras de la US ha asignado para la dirección de obras de esta reforma a los profesores asociados de la ETSA Juan José López de la Cruz y María González García. Esta reforma dotará de condiciones de accesibilidad a los aseos en cumplimiento de la normativa vigente.

- NUEVO SALÓN DE GRADOS Y REFORMA DE LA FELIX POZO.

El proyecto se encuentra en la actualidad en proceso de construcción. El día 15 de noviembre tuvo lugar la reunión para realizar el Acta de replanteo, asistieron a la reunión: D^a. Mayka González Parra. Coordinador Técnico Universidad de Sevilla, D. José Antonio Alba. Proyectista y D.O., D. Miguel de los Santos García Romero, D.E.O. y Coord. De Seguridad Y Salud, D. Santiago Rincón Álvarez. SARIAL OBRAS S.L. empresa adjudicataria y D. Esther Mayoral Campa Subdirectora del Espacio Docente e Investigador de la ETSA. La empresa constructora tiene 45 días de plazo para la finalización de las obras.

ACCIONES DEL PLAN DE MEJORA

Objetivo:

- Dar cumplimiento a los puntos del PLAN DE MEJORA asignados a esta subdirección, en coordinación o no con otras subdirecciones.

Tareas realizadas en este período:

- En este trimestre se han celebrado reuniones de coordinación con las distintas unidades (equipamiento, mantenimiento, SEPRUS) preparatorias a las actuaciones de reforma planificadas por la Dirección Gral. de Infraestructuras de la US en el Polideportivo para nuevo FabLab y para la obra del nuevo salón de Grados y la Reforma del Aula Félix Pozo.
- Se ha coordinado con la Dirección General de Infraestructuras a través de III Plan Propio de Docencia la compra de equipos informáticos para todas las aulas, con idea de poder implantar el programa Orpheus.
- En la misma ayuda se han adquirido los sillones para el nuevo Salón de Grados y un nuevo Cañón.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

ATENCIÓN A ESTUDIANTES

Objetivo: Atender los requerimientos de espacios comunes de la Escuela para diversas actividades estudiantiles y acompañarles en los procesos de planificación, toma de decisiones y solicitud de autorización de uso.

Tareas realizadas en este período:

- Se están buscando espacios para reubicar el puesto de la asociación IAESTE y al Aula de Cultura.
- Se ha coordinado en colaboración con la subdirección de cultura y el Aula de Cultura, la gestión de espacios de la Culturada.
- Se le ha asignado un espacio y horario en el salón de Actos al grupo de Teatro Vauhaus Teatro.
- Se están organizando los antiguos vestuarios del polideportivo, antes archivo de la biblioteca, para acoger una zona general de almacenamiento para la ETSA.
- Se ha mantenido contacto continuado con el estudiante destinatario de la beca de dinamización de la US para nuestro centro, que ha contribuido a la difusión de eventos de interés para el alumnado.
- Esta subdirección contó con un espacio en el Curso Cero para dar a conocer los recursos a los alumnos de nuevo ingreso (22.09.2019).

ACCIONES DE DIFUSIÓN DE LA ARQUITECTURA

- En coordinación con el director, otros subdirectores y profesores se ha participado en la organización de la del concurso Sueña la ETSA, promoviendo la reflexión de los estudiantes sobre los espacios colectivos de la ETSA (8 al 26.11.2021).

Fdo. Esther Mayoral Campa
Subdirectora del Espacio Docente e Investigador



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

INFORME SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN
D^a. SARA DE GILES DUBOIS
A JUNTA DE ESCUELA DEL 16 DE DICIEMBRE DE 2021

Desde la toma de posesión del cargo como subdirectora de Investigación, en fecha 25 de junio de 2021, se han desarrollado las siguientes tareas por parte de la Subdirección de Investigación:

1. Reuniones de relevo de funciones con el subdirector de investigación saliente Don Francisco Pinto.

Durante el mes de junio se mantienen varias reuniones con el subdirector de investigación saliente D. Francisco Pinto, para producir una transición en las funciones de la subdirección.

2. Reuniones de información y seguimiento para el Reconocimiento de la profesión (desarrollo de obra artística) como proceso de investigación e incremento de la formación como docente por parte del PDI.

Con el objetivo de unirse al interés de otras escuelas de arquitectura nacionales, en la búsqueda de fórmulas que permitan al personal docente e investigador practicar la profesión como proceso de investigación e incremento de la formación como docente, desde esta subdirección se han realizado una serie de reuniones y conversaciones para analizar el estado de la cuestión. Permitir al docente practicar la profesión mediante el acceso a proyectos mediante convocatorias públicas y competitivas, para la redacción del proyecto y construcción de la obra artística, sería normalizar la relación entre la producción y construcción de la obra artística y su reconocimiento mediante la aportación de índices de calidad, en acreditaciones de la labor investigadora por parte de la ANECA.

Se han realizado los siguientes avances:

- a) En el mes de junio se mantuvieron conversaciones con el director de la ETSA de Barcelona, Félix Solaguren, y con el Director de la ETSA de Madrid, Manuel Blanco, acerca de los avances por parte de sus subdirectores respecto a dichos objetivos.
- b) El 1 de julio se mantiene reunión informativa con Don Francisco Montero, como miembro del patronato del Fundación de Investigación de la Universidad de Sevilla, con el objetivo de poder estar presente en una próxima reunión con el Patronato, y plantear nuevos objetivos.

3. Coordinación con equipos y colectivos de la ETSA implicados con los temas de investigación.

- a) Se ha participado en el Curso 0 desde la subdirección, trazando el desarrollo investigador que pueden seguir nuestros estudiantes, desde el inicio del grado hasta el postgrado. Se participó el día 23/09/202, dando un buen resultado ya que determinada alumna de primer curso ha mostrado interés en colaborar con determinado grupo de investigación, poniéndolos en contacto a través de esta subdirección.



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

b) Coordinación con el equipo de la Biblioteca de la ETSA

Siguiendo la dinámica de la subdirección anterior, y con la colaboración del subdirector de investigación saliente D. Francisco Pinto, se ha coordinado con la dirección y el equipo de la Biblioteca de la US el siguiente programa de acciones destinadas al apoyo a la docencia y a los investigadores de nuestro centro que se resumen en el siguiente cuadro resultado de la reunión de 20/07/2021:

CUADRO ACTIVIDADES INVESTIGACIÓN. ETSAS (Actualizado 18 nov 2021)

ACTIVIDADES / MESES	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun
SEXENIOS	15/10 a 15/11 Sexenios. Asesoramiento en indicios de calidad de las publicaciones: los investigadores pueden enviar la plantilla de sexenios cumplimentada con los datos de sus aportaciones. Envíos a mjgarrero@us.es y fcarias@us.es		14/12 CURSO SEXENIOS	Mediados enero cierre sexenios					
	25/11 fecha tope de entrega de la plantilla para búsqueda indicios de calidad								
ACREDITACIÓN					Por cita previa, a partir de marzo hasta octubre. Contactos: migueltrono@us.es y fcarias@us.es				Curso ANECA
GRUPOS INV.	Asesoramiento que demanden los grupos de investigación. Asesoramiento personalizado para investigadores. Contacto: icbneros@us.es								
SEMINARIOS DOCTORADO							Seminario. Son 3 sesiones		
TFG						Semana del 21/02 a 25/02 Seminario 01 Seminario 02			
TFM		Seminario 19/11/2021 Máster Universitario Ciudad y Arquitectura Sostenibles	Seminarios 02/12/2021 Máster Peritación y Reparación de Edificios 17/12/2021 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico		Seminario 24/02/2022 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano				
CUATRIMESTRES	PRIMER CUATRIMESTRE				SEGUNDO CUATRIMESTRE				

PENDIENTE FECHAS:

- MASTER INNOVACIÓN
- TFG: EL curso pasado hicimos 2 sesiones una de Información general y otra de Mendelley, y cada una de 2 horas de duración. Para facilitar asistencia de alumnos se hizo de cada una de las dos sesiones una de mañana y otra de tarde

La novedad planteada desde esta subdirección es la actualización mensual del cronograma, debido a las variaciones de la oferta en base a la demanda de acciones destinadas al apoyo a la docencia y a los investigadores de nuestro centro.

Se han enviado correos el 13/10/2021 y el 18/11/2021 a la lista de distribución profetsa informando de este calendario y de sus actualizaciones.

Igualmente se ha creado una pestaña específica en la web de la ETSAS, donde se podrá consultar este cuadro “vivo” en cualquier momento.

<https://etsa.us.es/divulgacion/noticia/cuadro-de-actividades-de-investigacion-biblioteca-etsas>

Como segunda novedad es que el cuadro incluye links a los distintas paginas asociadas a cada actividad propuesta, para mayo interacción.

-Cabe destacar el adelanto a la segunda semana de docencia en TFG (2º cuatrimestre) del seminario 01 y 02, como formación obligatoria.

-En dicha reunión con el equipo de la Biblioteca (20/07/2021) se volvió a corroborar la importancia de dar difusión a la plataforma PRISMA , implantada como alternativa más versátil y complementaria a SICA. El objetivo de esta aplicación es facilitar la identificación de las publicaciones del PDI de la US.



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

JE de fecha 16 de Diciembre de 2021

- c) Colaboración con el Programa de Doctorado en Arquitectura (RD. 99/2011).

Con motivo de la organización del VIII SEMINARIO DE INTERNACIONALIZACIÓN (actividad formativa AF-1 del programa de doctorado de la ETSAS), y que este curso se ha dedicado a SUIZA, desde esta subdirección, bajo petición de directores del programa de Doctorado, se han realizado las gestiones de localización de programas de doctorado en Suiza y propuesta de invitación. La propuesta de invitación a la Dra. Elena Cogato Lanza, (directora de la EDAR Doctoral Program in Architecture and Sciences of the City, École Polytechnique Fédérale de Lausanne) y a cuatro investigadores de dicha universidad fue finalmente aprobada, resultando un Seminario de alta calidad.

Por otro lado, se informa que el Director de la ETSAS delega en mi persona, como subdirectora de investigación, el ser miembro de la comisión de Doctorado.

- d) Colaboración y coordinación con el Instituto Universitario Arquitectura y Ciencias de la Construcción (IUACC)

Esta subdirección ha mantenido una primera reunión el 9 de noviembre con D. Antonio Tejedor, director del IUACC, con el objetivo de plantear estrategias para una mayor coordinación entre el IUACC y la Subdirección de Investigación, y no solaparse en responsabilidades. Es objetivo de esta subdirección una mutua colaboración con el IUACC para que sus servicios de información y asesoramiento lleguen a todo el PDI y grupos de investigación de la ETSAS.

4. Difusión de aquella información relevante y de interés para el personal docente e investigador de la ETSAS.

- a) Respecto al Plan Propio de Investigación y Transferencia de la Universidad de Sevilla, se mantendrá y potenciará la agilidad y difusión de las convocatorias respecto al impulso a las actividades de investigación y de transferencia, dotación de Recursos Humanos para la investigación, divulgación y difusión de las actividades investigadoras y de transferencia y las acciones estratégicas de investigación y transferencia.

- b) Desde esta subdirección de investigación, se ha seguido dando difusión a través de profetsa de aquella información relevante y de interés para el personal docente e investigador de la ETSAS. Se ha tenido especial cuidado en no caer en duplicidad de información ya difundida por otros remitentes al PDI. A continuación, se destacan las siguientes difusiones realizadas:

- Convocatoria del segundo Premio UNIA-Digital a la Investigación (03/11/2021)
- XIII Congreso Internacional sobre la Imagen, Universidad de Texas, Austin, EEUU (18/10/21)
- Convocatoria Premios Extraordinarios de Doctorado 2019/2020 (13/10/21)
- Becas de formación, investigación y apoyo (01/10/21)
- Reapertura colaboraciones: Cuadernos de Proyectos Arquitectónicos (22/09/21)
- Cuestionario en el campo de la Ciencia del Patrimonio para IPERION HS (18/09/21)
- Seminario Doctoral on line: Epistemología y Arquitectura (09/09/21)
- VI Congreso Internacional "LA CIUDAD QUE QUEREMOS" (07/09/21)
- Beca CDA para investigadores 2021 Fundación Arquitectura COAM (07/09/21)
- Puesto ofertado para investigador/a ERC-Starting Grant "ReARQ.IB – Built Environment Knowledge for Resilient, Sustainable Communities (30/07/21)
- FORO INTERNACIONAL EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN FECIES (30/07/21)



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

- CURSO DE POSTGRADO VIRTUAL FADU (14/07/21)
- Solicitud evaluadores para Revista.(14/07/21)
- Invitación participación X CONGRESO DE LA CONSTRUCCIÓN Y LA ARQUITECTURA SOSTENIBLE (07/07/21)
- Convocatoria de la Universidad de Sevilla de Ayudas para la Recualificación del Sistema Universitario Español (05/07/21)

5. Actividades de fomento de la difusión de la investigación de la ETSAS

Desde esta subdirección de Investigación, en colaboración con la subdirección de Cultura, y gracias al patrocinio de Knauf, se han realizado las gestiones y organización para la Itinerancia a nuestra escuela de la muestra LOS BRILLANTES 50'S (29 nov-22 dic), exposición producida por la ETSA de Navarra y comisariada por J. Manuel Pozo, que había visitado todas las escuelas de arquitectura de España a lo largo de varios años, salvo la nuestra.

Esta exposición recoge obras ejemplares de arquitectos españoles de gran reconocimiento de los años cincuenta, siendo éste un tema de investigación de gran relevancia.

Desde esta subdirección de investigación, se ha querido organizar una jornada relacionada con la temática desarrollada en la exposición, invitando a la participación de profesores e investigadores de la ETSAS, como oportunidad de difusión de los trabajos de investigación desarrollados por los grupos de investigación relacionados con el patrimonio. Es por ello que desde esta subdirección se propuso a Doña María Teresa Pérez Cano, coordinadora académica y miembro de la comisión académica del MÁSTER OFICIAL EN ARQUITECTURA Y PATRIMONIO HISTÓRICO – MARPH, (único Máster oficial en Arquitectura y Patrimonio organizado por la Universidad de Sevilla) para que organizara una jornada de charlas y mesa redonda entorno a temática relacionada con la exposición. Dicha jornada se celebró finalmente el pasado día 13 de diciembre en el salón de actos con una conferencia y mesa redonda con participación del comisario y de investigadores de la ETSAS, tratando temas relacionados con la temática de la exposición y la arquitectura en Andalucía en los años 50. Como complemento a la jornada, se realizó una visita guiada por la exposición.

Cabe destacar que, para un mayor alcance y máxima convocatoria, dicha Actividad se ha abierto a todos los alumnos y profesores de la ETSAS, se ha establecido como Actividad Formativa de curso de Doctorado , así como Actividad recomendada por el Marph máster en Arquitectura y Patrimonio Histórico . Igualmente se organizó entregará de diploma de asistencia.

Fdo. Sara de Giles Dubois.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

INFORME SUBDIRECCIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA
D. VÍCTOR COMPÁN CARDIEL
A JUNTA DE ESCUELA DEL 16 DE DICIEMBRE DE 2021

Organización del POD del Grado en Fundamentos de Arquitectura para el curso 2021-22.

El comienzo de curso comenzó con una gran incertidumbre, relacionada con el nivel de ocupación en las aulas debido al COVID-19. No tuvimos noticias por parte de los Servicios Centrales hasta una semana antes del comienzo del curso del nivel de ocupación permitido. Los cambios producidos al respecto, especialmente la reducción de la distancia social, posibilitó organizar una docencia completamente presencial.

En coordinación con la Subdirección de Espacios Docentes e Investigador se programó la adecuación de las aulas y espacios para garantizar la presencialidad total en todos los títulos que se imparten en el Centro, dicha adecuación de espacios se realizaron en los últimos 5 días previos al comienzo del curso.

Durante el mes de septiembre y octubre se han realizado todas aquellas modificaciones del POD solicitadas por los Departamentos con docencia en el Centro, que han sido actualizadas en la documentación disponible en la web de la ETSA.

Convocatoria para el desarrollo de los cronogramas de los Talleres en Arquitectura. Se notificó a los coordinadores de grupo que estaba disponible la aplicación informática para actualizar los cronogramas de los Talleres de Arquitectura para el curso 2021-22. Actualmente está disponible tanto para profesores como alumnos los cronogramas de todos los talleres de Arquitectura que han sido cumplimentados.

Este curso académico se ha realizado un mayor esfuerzo para reducir las incidencias en la hoja de firmas, para ello se ha solicitado a los coordinadores de las asignaturas los cronogramas de aquellas asignaturas con docencia de más de un profesor, dicha información se ha incorporado a la aplicación Universitas XXI para evitar incidencias en la hoja de firmas que diariamente están disponibles en las aulas.

Por último, comentar la instalación de una nueva infraestructura en las aulas, con el ánimo de ofrecer al profesorado de la escuela nuevas capacidades. Para ellos se han adquirido 40 ordenadores tipo "ALL in ONE", que van a permitir ofrecer mejores servicios, especialmente si, por razones inesperadas y no deseadas, volvamos a un sistema no presencial, debido a problemas en la evolución de la pandemia provocada por el COVID-19.



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

Para configurar dichos equipos con las necesidades docentes de las asignaturas que se imparten en el Centro se ha realizado una convocatoria entre los profesores para que informen de las necesidades de software para la docencia. Esta convocatoria está abierta hasta el próximo 17 de diciembre de 2021.

Esperamos que dicha infraestructura esté disponible en las primeras semanas del segundo cuatrimestre.

Asistencia a las siguientes comisiones.

- Comisión de Ordenación Académica (15/10/2021). En ella se trató la baremación de las solicitudes de acceso al Master en Arquitectura para el curso 21-22 y los criterios de asignación de grupos del Master en Arquitectura.
- Comisión de reconocimiento de créditos y transferencia de estudiantes de otros centros. Se han realizado 2 reuniones de la Comisión para resolver las solicitudes de reconocimiento de créditos tanto de alumnos extranjeros como nacionales.
- Comisión de Ordenación Académica (29/11/2021). Donde se actualizaron las fechas de entrega y defensas del PFC del Master en Arquitectura y del TFG del Grado en Fundamentos de Arquitectura adecuándolos al nuevo reglamento del PFC y TFG aprobado por los Servicios Centrales de la Universidad el 31 de julio de 2021.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

**INFORME SUBDIRECCIÓN DE RELACIONES EXTERIORES Y PROYECCIÓN
INTERNACIONAL
D^a. JULIA REY PÉREZ
A JUNTA DE ESCUELA DEL 16 DE DICIEMBRE DE 2021**

A la atención de los asistentes a la Junta de Escuela del 16 de diciembre de 2021. A continuación, se expone un resumen de las tareas desarrolladas desde la toma de posesión el 25 de junio de 2021 hasta la fecha.

1.- Movilidad de alumnos y de profesores

1.1 Movilidad alumnos salientes

La convocatoria general de movilidad internacional de alumnos (curso 2021-22) se está desarrollando sin problemas en términos generales. El total de plazas ofertadas en la convocatoria general fue de 370 (196 países Erasmus y 174 países no Erasmus). De las plazas aceptadas, 81 son destinos europeos, 17 destinos latinoamericanos, y 5 destinos asiáticos. Lo que hace un total de 103 alumnos de movilidad en el curso 21-22. Hasta el momento no han tenido lugar ninguna incidencia o renuncia, lo que nos indica que el programa de movilidad hasta la fecha se va a desarrollar con normalidad. Se puede comprobar como los efectos del Covid siguen vigentes, al haberse desarrollado únicamente un 27% de la movilidad ofertada.

Todos los alumnos han salido vacunados, ya que en algunos centros Europeos no se puede acceder al recinto docente sin el certificado de vacunación. Hasta el momento no tenemos ninguna noticia de ningún problema de nuestros alumnos en relación a esta cuestión.

La convocatoria de movilidad internacional para el curso 2022-2023 se ha realizado en el mes de noviembre (del 2 al 30) de 2021, y se prevé la adjudicación definitiva de las plazas a principios de febrero de 2022, con lo que se iniciará entonces el nuevo ciclo de realización de acuerdos de estudios para ese curso y se realizará la reunión pertinente con los titulares a la que se convocará igualmente a Carmen Fernández y Patricia Hidalgo Candau del Pas. Se celebró la reunión de explicación de la convocatoria general a los alumnos el día 8 de noviembre de 2021 en modalidad presencial en el Salón de Actos de la Escuela a la que, además de los alumnos interesados se convocó a los coordinadores/as de destino, a Carmen Fernández, PAS que se encarga de la gestión de la movilidad en Secretaría, a Elena Martín, PAS del Centro Internacional que se encarga de la gestión de la convocatoria de Movilidad y a Ángel Trigo, director de Estrategia Internacional de la US.



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

En cuanto a la movilidad **SICUE** 21-22, contamos con un total de 26 plazas adjudicadas de las que nos constan 8 renunciaciones, y tenemos actualmente 18 alumnos en estancias de movilidad nacional. Se está desarrollando sin incidencias.

Respecto a la convocatoria de **Prácticas internacionales**, se han desarrollado un total de 5 Solicitudes.

1.2. Movilidad alumnos entrantes

El número de alumnos entrantes registrados hasta la fecha, en el curso 2021-2022 es de 120. De ellos, un total de 77 alumnos pertenecen a países Erasmus y el resto, 43 alumnos a países no Erasmus. Este número se verá incrementado en el segundo cuatrimestre por estudiantes que están en proceso de inscripción en la actualidad. Las principales complicaciones recaen en la matriculación de los cursos bilingües, los cuales son los que tienen una mayor demanda por parte del estudiante extranjero, pero, sin embargo, no tienen la prioridad en su matriculación. Estos problemas se han ido solventando desde secretaría donde se les ha ido reubicando en función de sus horarios y cursos.

Este año se he decidido que, mientras haya plaza, si se aceptan alumnos de movilidad cuyo Centro Prioritario no es Arquitectura. En concreto, a día de hoy hay 7 estudiantes matriculados cuyo centro prioritario es Ingeniería de la Edificación.

En cuanto a alumnos Sicue el número total de alumnos entrantes ha sido de 18. El proceso de matriculación se ha desarrollado sin incidencias con el proceso de cita previa. Hemos aceptado dos solicitudes de alumnos visitantes, todas de países no Erasmus y con los que no tenemos convenios de movilidad (Universidad Iberoamericana León y la Universidad Jesuita de Guadalajara).

1.3. Movilidad PDI y PAS.

Se ha recibido a la profesora Bruna di Palma, de la Universidad de Nápoles, en Italia que han desarrollado una estancia del 8 al 13 de noviembre de 2021. Se han recibido dos solicitudes de docentes de la Politechnika Rzeszowska en noviembre de 2021 para realizar un Erasmus Training Staff Mobility en el mes de marzo. En el mes de octubre, la profesora Julia Rey Pérez ha realizado el Erasmus Teaching Staff Mobility en la Universidad de Oporto, el profesor Carlos Plaza ha realizado el Erasmus Teaching Staff Mobility en la Universidad de Roma Tre, e Irene Cisneros Barrera (PAS biblioteca) ha realizado el Erasmus Training Staff Mobility en Praga en noviembre. La convocatoria de movilidad internacional de corta duración de PDI y PAS a países Erasmus y No Erasmus, va a poder ser solicitada durante todo el año.

Destacar que se encuentra cierta dificultad en poder difundir al resto del profesorado de la ETSA la visita de docentes internacionales que se encuentren de estancia en nuestra escuela, ya que la subdirección no siempre dispone de esa información. Se está trabajando en identificar herramientas para facilitar esa información al resto de docentes para que puedan establecer contactos con dichos profesores invitados.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

2.- Convenios de movilidad.

La fecha límite de renovación de los convenios de movilidad internacional este año ha sido el 20 de octubre de 2021, y la de convenios SICUE el 15 de diciembre. En ambos casos se ha optado por el mantenimiento de la totalidad de los convenios anteriores, exceptuando el caso del Convenio con la Universidad de Shiga en Japón, que debido a las dificultades encontradas a la hora de establecer la identificación de las asignaturas se ha optado por mantener el acuerdo para estudiantes entrantes, pero no para nuestros alumnos salientes. Después de una revisión del estado de movilidad de dichos acuerdos, se identificó que los destinos italianos no se solicitaban con la asiduidad que se solicitan otros destinos europeos. Esta cuestión se debe al requisito del idioma, lo cual ha propiciado una revisión y contacto con los centros italianos solicitándoles incorporar el idioma inglés junto al italiano como opción alternativa. Esto ha provocado la incorporación de dicho idioma en los siguientes destinos:

- 519 - Politécnico de Bari (I BARI05)
- 2527 – Università Degli Studi Della Basilicata (I POTENZA01)
- 180 – Università Degli Studi Di Reggio Calabria (I REGGIO01)
- 185 – Università Degli Studi Di Sassari (I SASSARI01)
- 191 – Università Luav di Venezia (I VENEZIA02)
- 181 – La Sapienza. Università di Roma (IROMA 01)

Por otro lado, se han gestionado los siguientes acuerdos nuevos de movilidad internacional en grado:

ERASMUS:

Università Degli Studi di Genova (I GENOVA01)
Università Degli Studi Roma Tre (I ROMA16)

NO ERASMUS:

Universidad del Azuay (EC UDA)

Por lo tanto, el listado final de acuerdos para grado para el curso 22-23 de convenios internacionales incluye 131 centros, 62 destinos Erasmus y 69 no Erasmus. El número total de plazas se queda en 374. Se adjunta un listado actualizado con los datos generales de movilidad (ANEXO 2)

No se prevé ninguna variación del listado de convenios SICUE, por lo que mantenemos el listado del curso pasado que incluye un número total de 16 convenios, con oferta de 34 plazas de movilidad. Al no haber variaciones en este listado no se adjunta como Anexo al Informe.

Desde el Centro Internacional se nos ha convocado a una reunión con la responsable de la Universidad Católica San Pablo en Arequipa (Perú) para iniciar futuros acuerdos de movilidad. Asimismo, se está trabajando con la Universidad de Cuenca (Ecuador), la Universidad UISEK de Quito y con la Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo (Perú). Por último, se han recibido solicitudes de varias universidades turcas, las cuales se están evaluando.



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

3. Otras colaboraciones

Con el Programa de Doctorado en Arquitectura se están explorando nuevas posibilidades de convenios con otras universidades que permitan aumentar la internacionalización del Doctorado a través de nuevas opciones de estancias en centros de investigación extranjeros y como centro receptos. Se participó en la mesa redonda del VIII Seminario de Internacionalización: Suiza el 4 de noviembre de 2021.

Por último, se ha recibido la visita de la École de Renouveau Urbain de París con el objetivo de solicitar apoyo para una visita de estudio que van a realizar con sus estudiantes en abril de 2022. En esa misma línea, entró en contacto con la ETSA la University of Khartoum de Sudán con vistas a organizar un encuentro entre estudiantes, el cual ha sido pospuesto debido a la situación política de su país.

4. Líneas de trabajo de la subdirección

Siguiendo las líneas del vicerrectorado de internacionalización de la Universidad de Sevilla, los objetivos principales a seguir marcados por esta subdirección están dirigidos a mejorar la movilidad de la escuela, tanto de los estudiantes como del PDI y PAS, concretamente con la iniciación de los dobles grados internacionales, con la movilidad en posgrado y con la incorporación al Proyecto Ullyseus. En relación a los dobles grados se ha reactivado la relación con el Instituto de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Sao Paulo, donde ya hay un borrador de Doble Grado, el cual esperamos se pueda poner en marcha en los próximos años. Asimismo, se están estableciendo contactos con la UBA y con la UNAM para identificar posibles colaboraciones en esta misma dirección. Desde la subdirección se ha considerado prioritario reforzar los lazos con Latinoamérica identificándose Venezuela, Bolivia, Perú y los países de Centroamérica como aquellos con los que todavía no se han establecido relaciones académicas. En relación a los posgrados es importante explorar vías de internacionalización con el MARPH, el MUPDU y el MPRE. En lo que respecta

En relación a la Universidad Ullyseus, se han establecido contactos con los socios de la Universidad de Génova y la Université Côte d'Azur en Niza con el objetivo de identificar puntos en común para acudir a convocatorias de proyectos europeos, redes de doctorado internacional y movilidad de estudiantes, PAS y PDI. En su momento se envió un correo desde la subdirección ofreciendo información relativa a dicha Universidad Internacional liderada por la US con el objetivo de incorporar a los distintos docentes interesados en las diversas actividades y proyectos de la Universidad Ullyseus.

El 13 de octubre, los responsables de Internacional fuimos convocados a una reunión en el Centro Internacional con el objetivo de incentivar la movilidad de prácticas curriculares en el extranjero y la incorporación a la movilidad de asignaturas como el TFG. En la mayoría de los centros de la US la asignatura de Trabajo Fin de Grado se puede realizar durante el periodo de movilidad, lo cual es altamente recomendable ya que permite a nuestros estudiantes poder realizar esta iniciación a la investigación en universidades extranjeras, asimismo, esta asignatura está muy demandada por los alumnos entrantes. Por lo que se nos ha solicitado que revisemos esta situación en vistas de poder incorporarla a futuro con la correspondiente



**Escuela Técnica Superior
de Arquitectura**

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

modificación de la memoria de verificación. No obstante, además de esta aprobación, sería necesario asegurar las condiciones de realización de esta materia en centros extranjeros para garantizar el cumplimiento de las competencias requeridas por cada trabajo concreto. Otras de las sugerencias recibidas es la incorporación de las denominadas “Asignaturas en Blanco”, las cuales no tienen unos contenidos definidos con el objeto de que los estudiantes puedan realizar asignaturas que no existen en el Plan de Estudio de la ETSA aprovechando la especificidad del centro de destino y que no haya problemas de convalidación. Estas asignaturas se corresponden con el modelo de las optativas y habría que incorporarlo a la memoria de verificación.

En relación a la gestión de movilidad de los estudiantes es importante destacar el trabajo realizado por los coordinadores/as de la ETSA, ya que, a pesar de haberse producido una serie de renunciadas por distintos motivos de algunos coordinadores de destino, gracias a la convocatoria lanzada en la última semana de septiembre, se han podido cubrir todas las vacantes. Debido a las solicitudes de Erasmus Teaching/Training Staff Mobility se espera reactivar en breve la propuesta de atención a profesores visitantes, con el objetivo de poder atender a las peticiones de los docentes interesados en incorporarse en algunas clases de grado o a hacer estancias en nuestra escuela, tanto de forma individual como con sus estudiantes y el grupo de Study Abroad. Por último, se considera fundamental conocer y compartir el trabajo de nuestros docentes en el extranjero con el objetivo de visibilizar la internacionalización de nuestros docentes y de incentivar a que otros se vayan sumando poco a poco a la internacionalización docente e investigadora. Para ello es importante trabajar en generar espacios comunes para este intercambio de conocimiento, siendo una cuestión prioritaria para esta subdirección.

Sevilla 30 de noviembre de 2021

Julia Rey Pérez



Escuela Técnica Superior
de Arquitectura

JE de fecha 16 de diciembre de 2021

ANEXOS

233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	P LISBOA109	PORTUGAL	60	1	10	1	10 INGLÉS (B2) o PORTUGUÉS (B2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	P PORTO02	PORTUGAL	60	2	10	2	10 PORTUGUÉS (A2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	PA ASUNCION	PARAGUAY	60	3	6	3	6
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	PL GDANSK02	POLONIA	120	2	9	2	9 INGLÉS (B1)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	PL LUBLIN03	POLONIA	120	7	10	7	10 INGLÉS (B2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	PL RZESZOW01	POLONIA	48	2	5	2	5 INGLÉS (B1)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	PL WARSZAW78	POLONIA	60	3	5	3	5 INGLÉS (B2) o POLACO (B2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	PL WROCLAW02	POLONIA	48	2	10	2	10 INGLÉS (B2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	S UMEA01	SUECIA	60	2	10	2	10 INGLÉS (B1)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	TR ANKARA02	TURQUIA	48	2	5	2	5 INGLÉS (B1)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	TR ISTANBU19	TURQUIA	60	3	10	3	10 INGLÉS (B2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	TR IZMIR05	TURQUIA	48	2	10	2	10 INGLÉS (B2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	TR SAMSUN01	TURQUIA	60	2	5	2	5 INGLÉS (B1)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	U ORT	URUGUAY	60	5	6	5	6
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	UK COVENTR02	REINO UNIDO	60	2	10	2	10 INGLÉS (B2)
233 Grado en Fundamentos de Arquitectura	UK GLASGOW02	REINO UNIDO	48	2	6	2	6 INGLÉS (C1)

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

Junta de Escuela 16 de diciembre de 2021

INDICE DE CONTENIDO

1. INFORME DE SECRETARÍA
2. DATOS DE MATRICULACIÓN CURSO 2021-2022
3. EGRESADOS CURSO 2020-21
4. GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA
5. MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA
6. MOVILIDAD CURSO 2021 / 2022

1. INFORME DE SECRETARÍA.

Con fecha 26 de junio de 2021 se inicia nueva etapa como Secretaria Académica y hasta la fecha se han gestionado las siguientes actuaciones:

- Con fecha 13 de Julio de 2021 se incorpora la plataforma PADEL al Sistema de gestión de Actas Académicas, con asignación de responsable de la evaluación, que en el caso de la asignatura de TFG ha supuesto una ardua labor por coordinar 90 grupos.
- Del 8 al 27 de Julio se gestiona el proceso de matrícula para estudiantes de nuevo ingreso en el Grado procedentes de P.A.U/P.Ev.A.U, Ciclos Formativos y/o titulados.
- A fecha 9 de Julio se cierra la segunda fase de admisión a Másteres, que es valorada en COA de 22 de Julio.
- Del 30 de Julio al 16 de septiembre se gestiona el proceso de matrícula para la segunda fase de acceso a Másteres Universitarios.
- Del 2 al 16 de septiembre se gestiona el procedimiento de matrícula para continuación de estudios iniciados en el Grado y Máster.
- Del 20 al 22 de septiembre se han gestionado un total de 19 solicitudes de cambios de grupo por necesidades reconocidas, quedando resueltas antes del comienzo del curso para estudiantes de 1º de nuevo ingreso el 27 de septiembre.
- Del 21 al 23 de septiembre se ha participado en el Curso Zero para estudiantes de nuevo ingreso.
- A fecha 30 de septiembre se han resuelto 198 solicitudes de adaptación de horarios por situaciones justificadas conforme a Normativa.
- A fecha 4 de octubre se produce el cierre de actas de segunda convocatoria.
- Con fecha 8 de octubre se cierra la 3ª fase de Admisión a Máster, que es evaluada el 20 de octubre.
- Con fecha 13 de octubre se realiza la presentación de líneas del MUA y el procedimiento de asignación de grupos.
- A fecha 18 de octubre se ha cerrado la asignación de grupo a estudiantes de MUA
- El 18 de octubre comienzan las clases de los Máster.
- Del 20 al 28 de octubre se ha gestionado el proceso de matriculación de estudiantes en 3ª fase de Másteres Universitarios.
- El 25 de octubre comienzan las clases en el Master en Arquitectura.
- Se han realizado convalidación parcial de estudios nacionales procedentes de las UPV, UPC, UGr
- Se han realizado convalidación parcial de Título de 8 solicitudes extranjeras de las 13 presentadas.
- La gestión de matrículas de estudiantes excluidos del proceso de automatrícula se lleva a cabo directamente con el estudiante por el personal de la Secretaría:
 - Estudiantes entrantes de movilidad Nacional 18, y salientes 16.
 - Estudiantes entrantes de movilidad internacional: 103
 - Estudiantes de cambio de Universidad y/o estudios: 18
 - Estudiantes con convalidaciones parciales de estudios extranjeros: 5
- Se ha realizado hasta la fecha la revisión de documentación de automatrícula de 2105 estudiantes, notificando incidencias de error u omisión en la documentación aportada en la automatrícula, e impago en los recibos.
- Se ha tramitado hasta la fecha 54 solicitudes de devolución de precios según normas de la Gerencia de Universidad.
- Se han tramitado 3 solicitudes de pérdida o extravío de Título.
- Se han tramitado hasta la fecha un total de 403 entregas de trabajos fin de estudios, incluida la convocatoria extendida.
- Es necesario revisar los plazos establecidos desde la Universidad para que a fecha de comienzo de curso estén concluidos los procesos de matriculación en paralelo a otros Distritos Universitarios.
- Se ha tramitado la expedición de 253 títulos, 61 de ellos con suplemento Europeo, y se han remitido al extranjero hasta la fecha 16 de ellos.

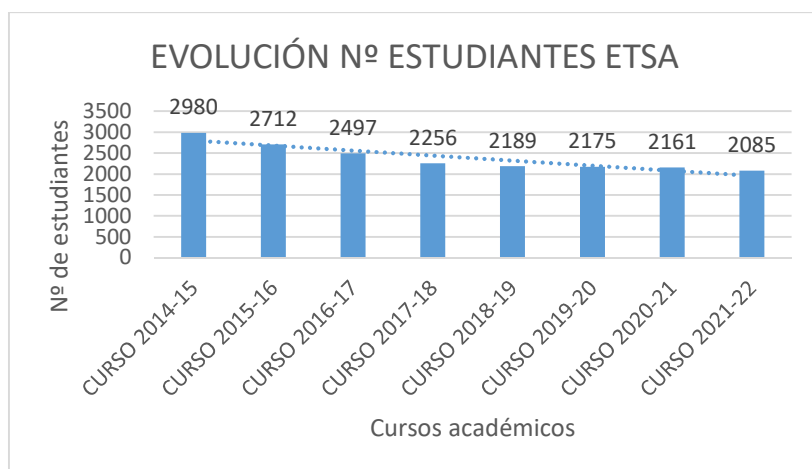
INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

2.- DATOS DE MATRICULACIÓN CURSO 2021-22

ESTUDIANTES MATRICULADOS ETSA CURSO 2021-22: 2085			
ESTUDIANTES MATRICULADOS, DE NUEVO INGRESO Y DE NUEVO INGRESO EN PRIMERO E.T.S. DE ARQUITECTURA 2021-22			
C.T.	Titulación	Nº Matr.	Nue.Ing.
M040	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios	20	5
M043	Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano	36	26
M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	89	48
M153	Máster Universitario en Arquitectura	258	129
M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles	52	24
M169	Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)	40	21
233	Grado en Fundamentos de Arquitectura	1590	295
		TOTAL	2085
			548

En acceso a los Másteres Oficiales se han detectado fallos de gestión desde Distrito Único andaluz ajenos al Centro, que no ha ofertado todas las plazas disponibles por lo que no se han cubierto las plazas ofertadas por el Centro. La pandemia en la que nos encontramos ha tenido como consecuencia directa un elevado número de estudiantes matriculados de segundo año para finalizar sus estudios de máster.

EVOLUCIÓN Nº ESTUDIANTES ETSA		% MUJERES	% HOMBRES
CURSO 2021-22	2085	52,6	47,4
CURSO 2020-21	2161	49,91	50,09
CURSO 2019-20	2175	48,3	51,7
CURSO 2018-19	2189	47,7	52,3
CURSO 2017-18	2256	46,0	54,0
CURSO 2016-17	2497	45,0	55,0
CURSO 2015-16	2712	45,4	54,6
CURSO 2014-15	2980	45,2	54,8



INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

El número de estudiantes en la Escuela de Arquitectura está claramente a la baja cada año, en parte por las características de la distribución demográfica y por la menor oferta de titulaciones; el porcentaje de hombres y mujeres ha llegado a invertirse este año superando estas el 50% de las matriculaciones.

3.- EGRESADOS CURSO 2020 / 2021

	NUMERO DE ALUMNOS EGRESADOS ARQUITECTURA.					
	2020-21	2019-20	2018-19	2017-18	2016-17	2015-16
					23	19
Grado en Arquitectura (PLAN 2010)	3	20	44	116	97	107
Grado en Fundamentos de Arquitectura (PLAN 2012)	136	184	192	207		
MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA	44	163	119	44		

El grado en arquitectura del Plan 2010 ha quedado extinto en su totalidad.

El número de egresados en el Grado establece buenas perspectivas para la incorporación al Máster Universitario en Arquitectura. En este último, se ofertan un total de 200 plazas por lo que da cierta seguridad al estudiante de Sevilla de conseguir plaza si decide continuar estudios.

4.- GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA

4.1. NUEVO INGRESO

Plazas ofertadas acceso preinscripción 2021-22: **290**

Plazas ofertadas acceso continuación estudios 2021-22 y acceso de estudiantes extranjeros por convalidación parcial de estudios o total : **5 (españoles) 5 (extranjeros)**

4.2. NOTA DE CORTE ACCESO A GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA 2021-22*

	Acceso PEVAU/Bachillerato	Titulados
Fase julio 2021	7.392	7.110
Fase extraordinaria julio 2021	No se ofertan plazas	

*Acceso por PEVAU, Procedimiento general. Nota de corte primera fase.

EVOLUCIÓN SOLICITUDES Y NOTAS DE CORTE PRIMER CURSO			
	OFERTADAS	SOLICITUDES	NOTA DE CORTE*
CURSO 2021-22	290	436	7,39
CURSO 2020-21	290	453	6,40
CURSO 2019-20	290	453	5,44
CURSO 2018-19	290	430	5,15
CURSO 2017-18	305	535	5,10
CURSO 2016-17	305	576	5,27
CURSO 2015-16	320	678	5,26
CURSO 2014-15	336	605	5,20

*Nota final de corte matrícula 2021-22 procedimiento General de acceso PEVAU, Último estudiante matriculado.

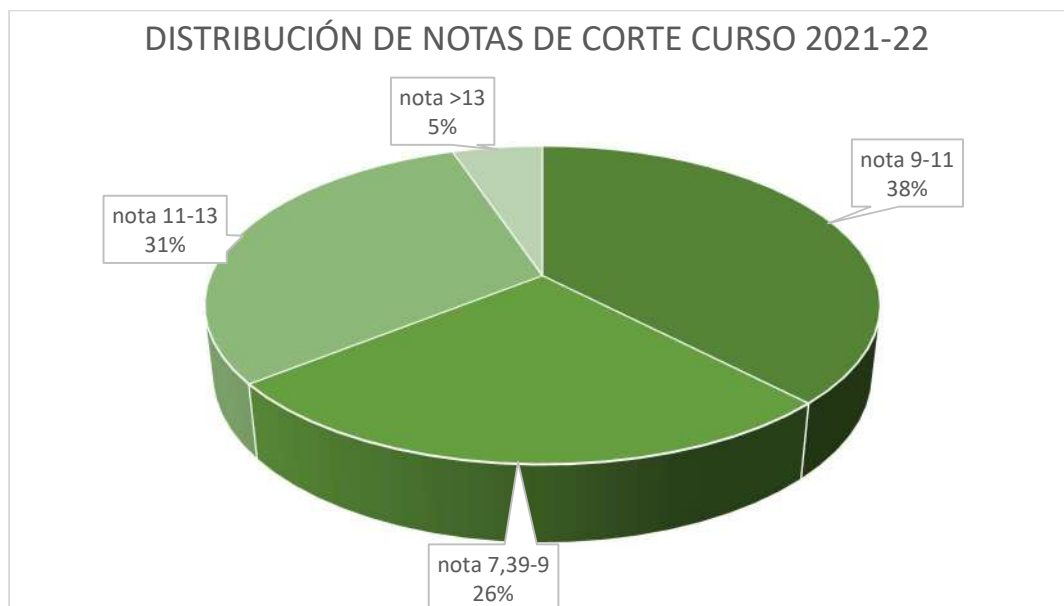
INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

En el grado en Fundamentos de Arquitectura, se ofertan 290 plazas, de las que a fecha 14 de Julio había 557 solicitudes procedentes de preinscripción. A fecha 29 de Julio había 271 matrículas confirmadas procedentes de preinscripción, 8 de extranjeros y 143 solicitudes en lista de espera. Las plazas ofertadas han sido cubiertas sin posibilidad de oferta para la segunda convocatoria con una nota máxima de acceso de 13,625 y una mínima de 9,740. Esta nota de corte mejora la del curso anterior que se estableció en la primera adjudicación en 8,844 sobre 14 puntos. Finalmente, la última nota de admisión al Grado ha sido de 7,392.

DISTRIBUCIÓN DE NUEVO INGRESO POR SEGÚN TIPO DE ACCESO EN CURSO ACADÉMICO 2021-22

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD EN EL CURSO 2009/2010 O POSTERIOR	266
OTROS TIPOS DE ACCESO	13
C.F FORMAC. PROFESIONAL ESPECÍFICA GRADO SUPERIOR, FP II O MÓDULO NIVEL III	8
TÍTULO UNIVERSITARIO QUE HABILITA PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD	3
PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD EN EL CURSO 2009/2010 O POSTERIOR traslado	2
Convalidación parcial de estudios extranjeros	1
PRUEBAS DE ACCESO PARA MAYORES DE 25 AÑOS	1

La primera adjudicación se realiza el 8 de Julio a cuyo cierre se han producido un total de 282 solicitudes. El proceso se lleva a cabo por el procedimiento de automatrícula en los plazos determinados por la Comisión de Distrito Único Andaluz, desde el portal del Centro de Atención al Estudiante de la Universidad de Sevilla.



Distribución de estudiantes de nuevo ingreso por preinscripción según nota de acceso en primero curso 2021-22

A fecha 20 de Julio se completó la ocupación prevista de los grupos de mañana a falta de incorporar los estudiantes de segunda matrícula. Los grupos 8 y 9 de primero han sido los de menor demanda por parte de los estudiantes. Se han adelantado los plazos de revisión de asignaciones de manera que a fecha de 27 de Septiembre se han resuelto las incompatibilidades de horarios por causa reconocida.

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

4.3. Distribución estudiantes grado en fundamentos de arquitectura

La organización de la matrícula de estudiantes que continúan sus estudios en el Grado se ha realizado a través del proceso de Automatricula que gestiona la Universidad de Sevilla, según orden preestablecido escalonado por puntuación media ponderada del expediente académico hasta el curso 2019/2020 incluido en la plataforma Secretaría Virtual de la US.

Se procedió a abrir un número limitado de plazas en los grupos de mañana (23) y tarde (27) en cada asignatura y grupo, con el objetivo que los estudiantes con mejor nota accedieran a todos los grupos y distribuir estudiantes de todos los tramos de nota en los grupos de mañana y de tarde. Posteriormente, se ofertaron las plazas que las previsiones del curso anterior nos indicaban para un reparto homogéneo por grupo, siempre atendiendo a las ratios limitadas según capacidad COVID de las aulas y garantizar la presencialidad prevista en todos los grupos.

El plazo de matrícula para estudiantes que continúan estudios se desarrolló del 2 de septiembre al 16 de septiembre, según criterios de notas media de expediente. Diariamente se revisó la ocupación de asignaturas y grupos para procurar la homogeneidad de ocupación. A pesar de la vigilancia y esfuerzo realizado, se han detectado asignaturas en las que la media de estudiantes matriculados es superior y que la casuística de incompatibilidad horaria por asignaturas de las que repite curso un estudiante dificulta un horario estándar.

Los grupos de tarde y los grupos con docencia bilingüe siguen siendo los menos demandados.

En cada una de las titulaciones ha habido un periodo de modificación de automatricula para resolver incidencias de compatibilidad horaria, gestionándose 19 incidencias en estudiantes de nuevo ingreso al Grado y 198 incidencias en estudiantes de permanencia en el Grado.

Sólo se han concedido cambios de grupo a estudiantes con necesidades especiales suficientemente acreditadas y a los que tenían problemas de incompatibilidades producidas por la simultaneidad de diferentes cursos en su matrícula. En total se han atendido de manera personalizada 170 casos de incidencias y cambios de grupo en la matrícula. La mayor problemática surge en las incompatibilidades de los estudiantes que repiten asignaturas de uno o varios cursos y a los que el sistema de Automatricula (por la configuración del plan de estudios) limita a que todas las asignaturas de un curso sean de un mismo grupo.

La distribución total de estudiantes por curso, asignatura y grupo, se exponen a continuación (en el total de cada grupo están incluidos los Estudiantes de movilidad entrante que se desglosan en la columna paralela. No se incluyen los estudiantes entrantes de movilidad con estancia en segundo cuatrimestre aún sin matricular).

PRIMER CURSO

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Ocu
2330001 Construcción 1	39	34	34	33	33	33	29	23	30	35	33	35	391
2330002 Dibujo 1. Geometría y Percepción	45	35	38	29	34	30	37	20	35	30	35	39	407
2330003 Fundamentos Físicos de las Estructuras	54	42	44	42	44	50	45	30	42	42	41	44	520
2330004 Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	34	28	30	30	29	25	27	18	25	30	28	32	336
2330005 Proyectos 1	38	33	33	29	27	28	27	24	28	35	29	34	365
2330006 Dibujo 2. Expresión y Comunicación	48	41	40	35	37	40	39	26	40	36	37	42	461
2330007 Estructuras 1	37	31	31	33	30	29	30	19	25	30	29	32	356
2330008 Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	49	42	42	39	34	42	35	28	37	38	38	40	464
2330009 Proyectos 2	36	32	32	33	28	33	34	21	32	35	33	30	379
2330010 Urbanismo 1	36	25	26	27	23	28	24	15	26	26	26	27	309

En primer curso la media de estudiantes ha sido superada en las asignaturas Fundamentos físicos de las estructuras, dibujo 2 y Fundamentos matemáticos para la Arquitectura 1

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

SEGUNDO CURSO

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total Ocu
2330011 Dibujo 3. Análisis Gráfico	29	27	30	26	22	27	20	25	22	27	28	283
2330012 Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2	29	27	27	21	27	31	30	25	27	26	29	299
2330013 Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2	25	26	23	19	25	22	21	15	20	24	20	240
2330014 Proyectos 3	30	27	30	27	26	22	27	30	30	30	24	303
2330015 Taller de Arquitectura 1	27	26	28	20	24	23	28	25	24	28	22	275
2330016 Acondicionamiento e Instalaciones 1	34	33	36	36	33	36	30	37	32	36	30	373
2330017 Construcción 2	32	30	30	30	25	30	27	21	29	32	21	307
2330018 Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento	48	36	47	45	37	36	37	40	41	40	39	446
2330019 Proyectos 4	30	26	31	27	29	19	30	28	33	30	30	313
2330020 Taller de Arquitectura 2	28	25	31	20	26	21	29	24	27	30	24	285

La asignatura Fundamentos físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento es la que más estudiantes tiene matriculados seguida de Acondicionamiento e Instalaciones 1.

TERCER CURSO

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total Ocu
2330021 Construcción 3	31	32	26	32	30	27	24	28	20	22	272
2330022 Dibujo 4. Ideación y Configuración	30	25	26	27	29	32	27	26	25	19	266
2330023 Estructuras 2	21	25	25	24	29	18	22	24	20	16	224
2330024 Proyectos 5	26	24	29	24	30	22	25	23	21	17	241
2330025 Taller de Arquitectura 3	24	27	26	25	26	22	25	25	21	21	242
2330026 Acondicionamiento e Instalaciones 2	36	36	27	34	29	27	24	29	26	31	299
2330027 Mecánica del Suelo y Cimentaciones	26	26	27	31	31	27	30	29	29	21	277
2330028 Proyectos 6	22	23	23	24	25	16	25	24	21	18	221
2330029 Taller de Arquitectura 4	21	21	21	21	25	18	26	22	20	18	213
2330030 Urbanismo 2	20	21	23	19	24	23	25	25	10	17	207

En tercer curso son las asignaturas de Acondicionamiento e Instalaciones 2 , Mecánica del Suelo, Construcción 3 y Dibujo 4 las que más estudiantes tienen matriculados.

CUARTO CURSO

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Total Ocu
2330031 Acondicionamiento e Instalaciones 3	26	25	14	24	28	26	30	19	23	215
2330032 Construcción 4	25	28	16	22	27	26	27	21	23	215
2330033 Proyectos 7	29	32	18	27	32	30	34	25	30	257
2330034 Taller de Arquitectura 5	25	25	16	17	18	26	26	17	19	189
2330035 Urbanismo 3	22	25	22	21	22	24	25	25	22	208
2330036 Construcción 5	22	23	18	24	22	24	25	15	18	191
2330037 Estructuras 3	25	24	18	23	19	29	32	23	26	219
2330038 Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	19	22	16	21	19	20	26	15	20	178
2330039 Proyectos 8	28	27	18	24	31	27	31	24	26	236
2330040 Taller de Arquitectura 6	25	22	17	15	22	26	28	16	18	189

En cuarto curso, las asignaturas con mayor número de estudiantes son Proyectos 7, Proyectos 8 y Estructuras 3. El grupo 3 al ser bilingüe tiene mayor disponibilidad de plazas.

QUINTO CURSO

	1	2	3	4	5	6	7	8	Total Ocu
2330050 Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	28	28	25	26	22	29	26	18	202
2330052 Proyectos 9	15	26	33	27	21	32	28	28	210
2330053 Taller de Arquitectura 7	18	20	26	19	19	25	30	14	171
2330055 Urbanismo 4	24	23	26	23	18	28	27	16	185
2330063 Construcción 6	24	27	25	27	17	29	32	23	204
2330072 Proyectos 10	20	32	35	34	18	30	34	32	235

En quinto curso, las asignaturas con mayor número de estudiantes son Proyectos 10, Construcción 6 e Historia, Teoría y Composición 4, todas ellas en parte por la demanda de estudiantes entrantes de movilidad internacional.

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

OPTATIVAS

	1	2	3	Total Ocu
2330042 Arquitectura y Patrimonio	21	25	18	64
2330043 Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	7			7
2330044 Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	14	19		33
2330045 Dibujo y Vanguardia	16			16
2330046 El Espacio Público en el Planeamiento	21	26		47
2330047 Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	12	9		21
2330048 Estructuras Especiales en Arquitectura	24			24
2330049 Fundamentos del Habitar	20	20		40
2330051 Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	12	9		21
2330056 Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	6			6
2330057 Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	11			11
2330058 Arquitectura de las Américas	16	7		23
2330059 Arquitectura y Medioambiente	16	13		29
2330060 Arquitectura y Sostenibilidad	21			21
2330061 Arquitectura, Paisaje y Territorio	10	18		28
2330062 Cimentaciones: Patología y Recalces	7			7
2330064 Dibujo y Máquina	14	18		32
2330065 Dibujo y Patrimonio	1			1
2330066 Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos. De la tradición a la Innovación	9	5		14
2330067 Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes	19	5		24
2330068 Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	22			22
2330069 Patrimonio Urbano y Planeamiento	10			10
2330070 Planeamiento y Sostenibilidad	9			9
2330071 Prácticas en Empresas	27	19	17	63
2330073 Técnicas Numéricas para el Cálculo y Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	7			7

En este curso académico hay asignatura con una demanda bastante baja, que puede equilibrarse con los estudiantes de movilidad internacional entrantes en segundo cuatrimestre

TFG

Se recomienda a los estudiantes salientes de Movilidad con la asignatura de Trabajo Fin de Grado pendiente que realicen sus estancias en el primer cuatrimestre, al no estar contemplada dicha asignatura en los acuerdos de movilidad.

	Nº ESTUDIANTES POR GRUPO POD	CÓDIGO GRUPO	Ocupado
GRUPO A	24,00	1	6
		2	6
		3	6
		4	2
		5	2
		6	2
GRUPO B	20,00	7	5
		8	6
		9	4
		10	2
		11	2
		12	1
GRUPO C	15,00	13	6
		14	5
		15	1

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

		16	1
		17	2
		19	5
GRUPO D	18,00	20	2
		21	6
		22	1
		23	2
		24	2
		25	4
		GRUPO E	19,00
27	6		
28	2		
29	2		
30	2		
31	8		
GRUPO F	27,00	32	6
		33	6
		34	2
		35	2
		36	3
		37	6
GRUPO G	21,00	38	5
		39	6
		40	1
		41	2
		42	1
		43	5
GRUPO H	21,00	44	5
		45	5
		46	2
		47	2
		48	2
		49	4
GRUPO I	21,00	50	5
		51	5
		52	2
		53	3
		54	2
		55	2
GRUPO J	16,00	56	4
		57	4
		58	2
		59	2
		60	2

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

		61	6
GRUPO K	21,00	62	5
		63	5
		64	2
		65	1
		66	2
		67	6
		GRUPO L	26,00
69	7		
70	1		
71	2		
72	3		
73	6		
GRUPO M	27,00	74	6
		75	9
		76	2
		77	2
GRUPO N	22,00	78	2
		79	5
		80	6
		81	5
		82	2
		83	2
GRUPO Ñ	20,00	84	2
		85	6
		86	5
		87	4
		88	2
		89	1
		90	2

5.- MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA

Oferta: **200** plazas*
Estudiantes Matriculados: 172

5.1. Proceso de Admisión

El proceso de admisión en el Máster en Arquitectura es el mismo que en el resto de Los másteres oficiales y está regulado por el Distrito Único Andaluz en las siguientes Fases.

FASE 1: Estudiantes extranjeros. No se ofertan plazas.

FASE 2: Estudiantes españoles y extranjeros. (Plazo: Del 15 de junio al 16 de julio)

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

Se recibieron un total de 163 solicitudes, de las que 152 han sido efectivas en matrículas, ya que las restantes no cumplían el requisitos que establece la Orden Ministerial EDU/2015/2010 para acceder al Máster en Arquitectura (en su mayoría titulados extranjeros). De ellas 119 han sido primera opción y finalmente se han matriculado 112 estudiantes en esta fase.

La puntuación se realiza según los “Criterios y Baremos para la puntuación de Acceso*” publicados por el DUA en la ficha del Máster en Arquitectura de la Universidad de Sevilla.

Se realizó una asignación por grupo en función de la Nota obtenida en el proceso de acceso según procedimiento establecido en COA (22/07/2021): Se evalúa Expediente Académico -proceso que hace directamente la aplicación 50%-, Porcentaje de Créditos tipo Taller que han cursado los solicitantes en el Grado 40% y Portfolio - Curriculum 10%.

FASE 3: Estudiantes españoles y extranjeros (Plazo: Del 30 de septiembre al 7 de octubre)

Se han recibido un total de 71 solicitudes válidas, 60 han formalizado la matrícula ya que el resto no cumplía el requisito que establece la Orden Ministerial EDU/2015/2010 para acceder al Máster en Arquitectura o no optaban en primera opción.

Se realizó una asignación por grupo en función de la Nota obtenida en el proceso de acceso, conforme a los criterios aprobados en COA de 15/10/2021

5.2. Distribución Grupos

La distribución de los estudiantes en los ocho grupos previstos para la docencia del Máster en el curso 2021-22 ha sido la siguiente:

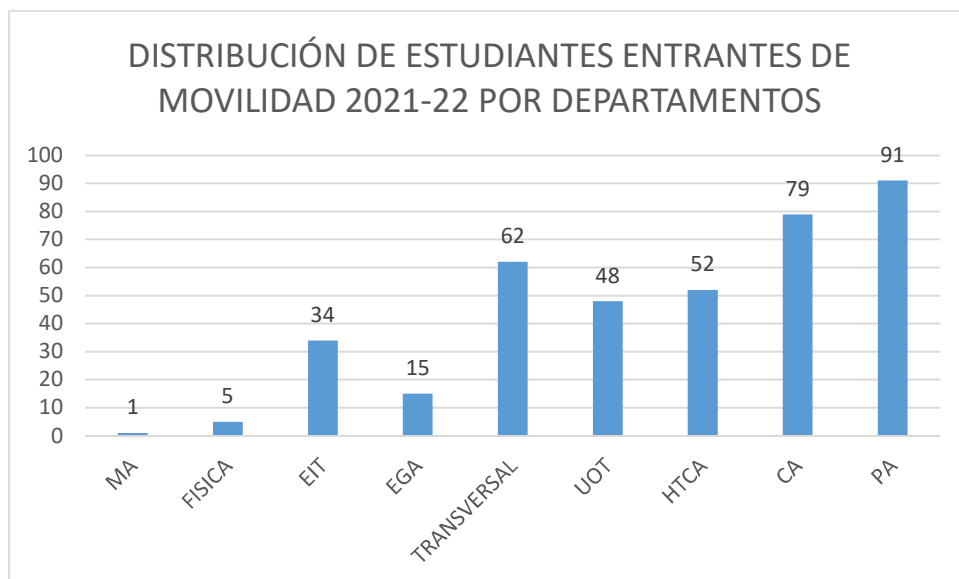
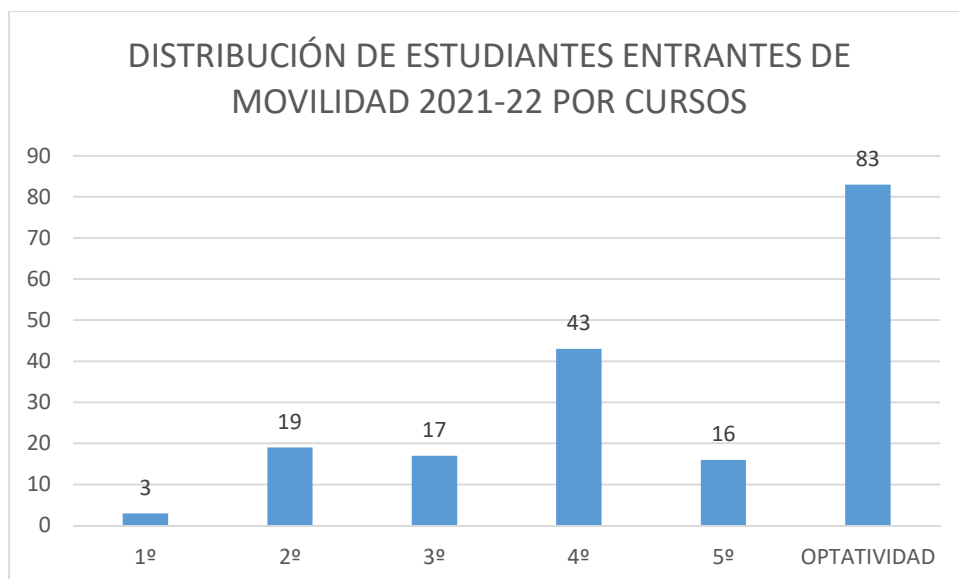
MUA 2021/22	MA01		MA02		MA03		MA04		MA05		MA06		MA07		MA08		Total general
		R		R		R		R		R		R		R			
Planeamiento y Proyectos Urbanos	21	2	21	0	19	1	15	2	24	0	3	0	21	0	12	1	136
Proyectos Avanzados en Arquitectura	25	6	22	2	20	2	13	0	25	1	4	0	20	0	16	5	145
Construcciones e Instalaciones	27	8	27	6	27	9	22	9	29	5	17	13	26	6	28	16	203
Estructuras y Cimentaciones	29	10	24	3	22	4	21	8	29	5	18	14	25	7	26	14	194
Proyecto Fin de Carrera	28	9	27	6	27	9	25	12	30	6	20	16	31	11	31	19	219
Total general	130		121		115		96		137		62		123		113		897

INFORME MATRICULACIÓN ETSA CURSO 2021-22

6.- MOVILIDAD CURSO 2021 / 2022 (GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA)

6.1. Movilidad Entrante

Movilidad Entrante 2021/22			
	Nº ESTUDIANTES		
ERASMUS + CONVENIOS IN	118		
ERASMUS OTRO CENTROS	7	(6 ETSIE; 1 POLITECNICA)	
SICUE	18		
VISITANTES	4	Solicitudes para el 2º Cuatrimestre	





Índice

Grado en Fundamentos de Arquitectura

Resultados por asignatura y totales por curso	(1-13)
Gráficos totales por curso	(13-14)
Gráficos por asignatura	(15-30)
Gráficos por asignatura, grupo y convocatoria	(31-77)
Movilidad por asignaturas	(78-95)

Máster en Arquitectura

Resultados por asignatura y totales por curso	(96-97)
Gráficos por asignatura	(97-98)
Gráficos por asignatura, grupo y convocatoria	(99-105)

Máster en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño

Resultados por asignatura y totales por curso	(106)
Gráficos por asignatura	(107)

Máster en Arquitectura y Patrimonio Histórico

Resultados por asignatura y totales por curso	(108-109)
Gráficos por asignatura	(110-111)

Máster en Ciudad y Arquitectura Sostenible

Resultados por asignatura y totales por curso	(112-113)
Gráficos por asignatura	(114-115)

Máster en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano

Resultados por asignatura y totales por curso	(116-117)
Gráficos por asignatura	(118-119)

Máster en Peritación y Reparación de Edificios

Resultados por asignatura y totales por curso	(120-121)
Gráficos por asignatura	(122-123)

Previsión de movilidad 2021-2022

Gráficos por asignatura y grupo	(125-142)
---------------------------------	-----------



Informe de Rendimiento

Curso 2020/21

Grado en Fundamentos de Arquitectura

Resultados por asignatura y totales por curso

Primer Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Construcción 1	1	1	360	67	71	142	63	14	3	293	222
Dibujo 1. Geometría y Percepción	1	1	360	73	76	163	41	7	0	287	211
Fundamentos Físicos de las Estructuras	1	1	531	154	127	171	68	9	2	377	250

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	1	1	295	26	38	115	84	27	5	269	231
Proyectos 1	1	1	330	41	62	141	68	18	0	289	227
Dibujo 2. Expresión y Comunicación	1	2	387	162	53	111	45	13	2	224	171
Estructuras 1	1	2	324	76	35	100	89	19	4	247	212
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	1	2	422	167	62	104	67	14	7	254	192
Proyectos 2	1	2	361	83	60	120	67	29	1	277	217
Urbanismo 1	1	2	296	33	14	107	116	21	4	262	248
PRIMER CURSO			3666	882	598	1274	708	171	28	2779	2181

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Construcción 1	61,67%	75,77%	18,61%
Dibujo 1. Geometría y Percepción	58,61%	73,52%	20,28%
Fundamentos Físicos de las Estructuras	47,08%	66,31%	29,00%
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	78,31%	85,87%	8,81%
Proyectos 1	68,79%	78,55%	12,42%
Dibujo 2. Expresión y Comunicación	44,19%	76,34%	41,86%
Estructuras 1	65,43%	85,83%	23,46%
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	45,50%	75,59%	39,57%
Proyectos 2	60,11%	78,34%	22,99%
Urbanismo 1	83,78%	94,66%	11,15%
PRIMER CURSO	59,49%	78,48%	24,06%

Segundo Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Dibujo 3. Análisis Gráfico	2	1	264	38	24	117	75	8	2	226	202
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2	2	1	310	77	27	82	73	47	4	233	206
Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2	2	1	255	11	9	73	134	22	6	244	235
Proyectos 3	2	1	275	49	46	119	50	11	0	226	180
Taller de Arquitectura 1	2	1	268	36	28	109	62	32	1	232	204
Acodicionamiento e Instalaciones 1	2	2	339	65	109	86	78	1	0	274	165
Construcción 2	2	2	308	59	49	120	66	14	0	249	200
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento	2	2	456	211	58	100	71	10	6	245	187
Proyectos 4	2	2	304	78	36	88	72	29	1	226	190
Taller de Arquitectura 2	2	2	284	56	20	98	72	37	1	228	208
SEGUNDO CURSO			3063	680	406	992	753	211	21	2383	1977

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Dibujo 3. Análisis Gráfico	76,52%	89,38%	14,39%
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2	66,45%	88,41%	24,84%
Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2	92,16%	96,31%	4,31%
Proyectos 3	65,45%	79,65%	17,82%
Taller de Arquitectura 1	76,12%	87,93%	13,43%
Acodicionamiento e Instalaciones 1	48,67%	60,22%	19,17%
Construcción 2	64,94%	80,32%	19,16%
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento	41,01%	76,33%	46,27%
Proyectos 4	62,50%	84,07%	25,66%
Taller de Arquitectura 2	73,24%	91,23%	19,72%
SEGUNDO CURSO	64,54%	82,96%	22,20%

Tercer Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Construcción 3	3	1	282	39	27	86	99	30	1	243	216
Dibujo 4. Ideación y Configuración	3	1	265	42	9	102	92	18	2	223	214
Estructuras 2	3	1	240	16	8	55	116	41	4	224	216
Proyectos 5	3	1	243	37	14	73	89	29	1	206	192
Taller de Arquitectura 3	3	1	239	30	20	68	71	49	1	209	189
Acondicionamiento e Instalaciones 2	3	2	295	71	53	77	90	2	2	224	171
Mecánica del Suelo y Cimentaciones	3	2	285	76	23	53	106	21	4	207	184
Proyectos 6	3	2	235	31	8	74	86	35	1	204	196
Taller de Arquitectura 4	3	2	224	22	8	79	62	53	0	202	194
Urbanismo 2	3	2	240	14	3	62	134	26	1	226	223
TERCER CURSO			2548	378	173	729	945	304	17	2168	1995

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Construcción 3	76,60%	88,89%	13,83%
Dibujo 4. Ideación y Configuración	80,75%	95,96%	15,85%
Estructuras 2	90,00%	96,43%	6,67%
Proyectos 5	79,01%	93,20%	15,23%
Taller de Arquitectura 3	79,08%	90,43%	12,55%
Acondicionamiento e Instalaciones 2	57,97%	76,34%	24,07%
Mecánica del Suelo y Cimentaciones	64,56%	88,89%	26,67%
Proyectos 6	83,40%	96,08%	13,19%
Taller de Arquitectura 4	86,61%	96,04%	9,82%
Urbanismo 2	92,92%	98,67%	5,83%
TERCER CURSO	78,30%	92,02%	14,84%

Cuarto Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS
Acondicionamiento e Instalaciones 3	4	1	261	17	39	117	66	9	9	240
Construcción 4	4	1	265	30	20	109	92	10	0	231
Proyectos 7	4	1	249	48	32	92	58	13	2	197
Taller de Arquitectura 5	4	1	227	26	11	90	61	35	0	197
Urbanismo 3	4	1	211	8	3	71	111	13	1	199
Construcción 5	4	2	251	13	8	102	105	17	2	234
Estructuras 3	4	2	260	50	7	82	82	31	6	208
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	4	2	220	11	0	44	121	36	3	204
Proyectos 8	4	2	267	71	22	86	61	21	2	192
Taller de Arquitectura 6	4	2	240	39	7	102	54	33	0	196
CUARTO CURSO			2451	313	149	895	811	218	25	2098

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Acondicionamiento e Instalaciones 3	77,01%	83,75%	6,51%
Construcción 4	79,62%	91,34%	11,32%
Proyectos 7	66,27%	83,76%	19,28%
Taller de Arquitectura 5	81,94%	94,42%	11,45%
Urbanismo 3	92,89%	98,49%	3,79%
Construcción 5	90,04%	96,58%	5,18%
Estructuras 3	77,31%	96,63%	19,23%
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	92,73%	100,00%	5,00%
Proyectos 8	63,67%	88,54%	26,59%
Taller de Arquitectura 6	78,75%	96,43%	16,25%
CUARTO CURSO	79,52%	92,90%	12,77%

Quinto Curso

ASIGNATURA	CURSO	SEMESTRE	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Arquitectura y Patrimonio	5	1	54	2	0	14	30	7	1	52	52
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	5	1	5	1	0	0	1	2	1	4	4
Dibujo y Vanguardia	5	1	10	1	1	2	4	2	0	9	8
El Espacio Público en el Planeamiento	5	1	44	3	0	5	21	14	1	41	41
Fundamentos del Habitar	5	1	29	0	0	1	9	18	1	29	29
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	5	1	201	5	3	68	73	47	2	193	190
Proyectos 9	5	1	240	39	15	78	81	25	0	199	184
Taller de Arquitectura 7	5	1	215	10	3	79	88	32	1	203	200
Urbanismo 4	5	1	190	3	2	53	97	30	2	184	182
Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	5	1	4	1	0	0	0	2	1	3	3
Arquitectura y Medioambiente	5	1	25	0	0	3	12	10	0	25	25
Cimentaciones: Patología y Recalces	5	1	5	0	0	0	1	3	1	5	5
Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	5	1	18	0	0	2	14	0	1	17	17
Planeamiento y Sostenibilidad	5	1	6	1	0	1	0	3	1	5	5
Trabajo Fin de Grado	5	2	335	138	11	38	72	68	8	197	186
Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	5	2	30	2	0	0	13	15	0	28	28
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	5	2	19	0	0	1	13	5	0	19	19
Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	5	2	15	2	0	0	6	6	1	13	13








SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

Técnicas Numéricas para el Cálculo y el Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	5	2	5	1	0	0	1	2	1	4	4
Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	5	2	7	0	0	0	3	4	0	7	7
Arquitectura de las Américas	5	2	31	2	0	18	7	4	0	29	29
Arquitectura y Sostenibilidad	5	2	17	2	0	2	8	5	0	15	15
Arquitectura, Paisaje y Territorio	5	2	37	3	1	4	12	14	0	31	30
Construcción 6	5	2	220	9	24	71	97	18	0	210	186
Dibujo y Máquina	5	2	28	9	1	8	9	1	0	19	18
Dibujo y Patrimonio	5	2	3	1	0	0	1	1	0	2	2
Estructuras Especiales en Arquitectura	5	5	16	2	0	0	7	7	0	14	14
Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos	5	2	33	3	0	0	15	15	0	30	30
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes	5	2	34	2	0	0	16	14	2	32	32
Patrimonio Urbano y Planeamiento	5	2	8	1	0	1	2	4	0	7	7
Proyectos 10	5	2	241	56	9	71	70	33	0	183	174
Prácticas en Empresas	5	2	90	8	0	0	11	70	1	82	82
QUINTO CURSO			2125	299	70	520	783	411	25	1809	1739

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Arquitectura y Patrimonio	96,30%	100,00%	3,70%
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	80,00%	100,00%	20,00%
Dibujo y Vanguardia	80,00%	88,89%	10,00%
El Espacio Público en el Planeamiento	93,18%	100,00%	6,82%
Fundamentos del Habitar	100,00%	100,00%	0,00%
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	94,53%	98,45%	2,49%
Proyectos 9	76,67%	92,46%	16,25%
Taller de Arquitectura 7	93,02%	98,52%	4,65%
Urbanismo 4	95,79%	98,91%	1,58%
Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	75,00%	100,00%	25,00%
Arquitectura y Medioambiente	100,00%	100,00%	0,00%
Cimentaciones: Patología y Recalces	100,00%	100,00%	0,00%
Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	94,44%	100,00%	0,00%
Planeamiento y Sostenibilidad	83,33%	100,00%	16,67%
Trabajo Fin de Grado	55,52%	94,42%	41,19%
Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	93,33%	100,00%	6,67%
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	100,00%	100,00%	0,00%
Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	86,67%	100,00%	13,33%
Técnicas Numéricas para el Cálculo y el Diseño en Arquitectura	80,00%	100,00%	20,00%
Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	100,00%	0,00%	0,00%
Arquitectura de las Américas	93,55%	100,00%	6,45%
Arquitectura y Sostenibilidad	88,24%	100,00%	11,76%
Arquitectura, Paisaje y Territorio	81,08%	96,77%	8,11%
Construcción 6	84,55%	88,57%	4,09%
Dibujo y Máquina	64,29%	94,74%	32,14%
Dibujo y Patrimonio	66,67%	100,00%	33,33%

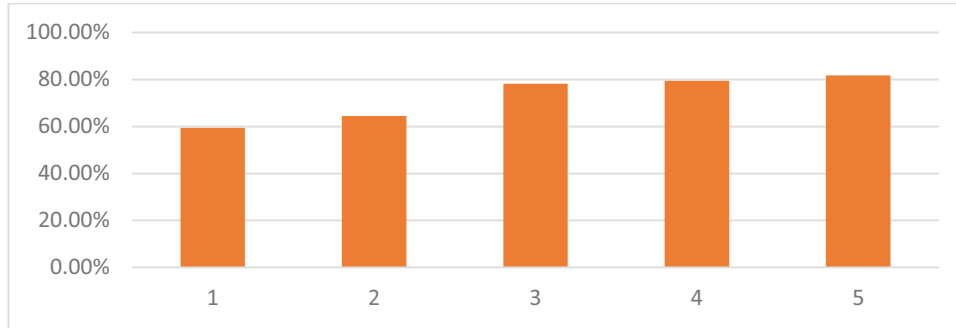
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

Estructuras Especiales en Arquitectura	87,50%	100,00%		12,50%
Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos	90,91%	100,00%		9,09%
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligent	94,12%	100,00%		5,88%
Patrimonio Urbano y Planeamiento	87,50%	100,00%		12,50%
Proyectos 10	72,20%	95,08%		23,24%
Prácticas en Empresas	91,11%	100,00%		8,89%
QUINTO CURSO	81,84%	96,13%		14,07%

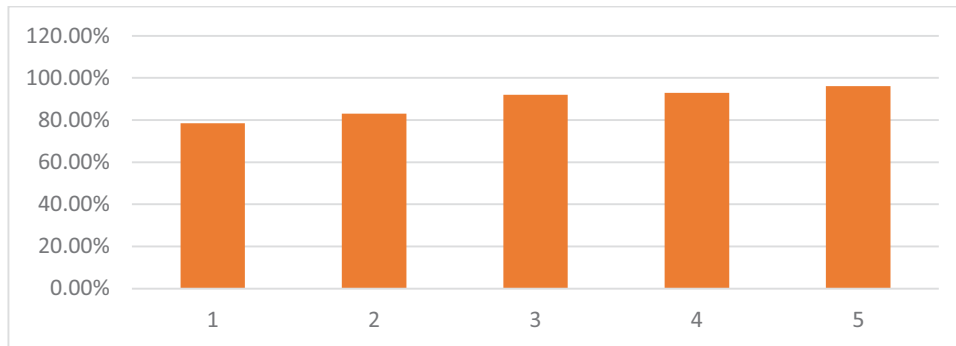
Totales por curso

CURSO	MATRICULADOS	NO PRESENTADOS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
PRIMER CURSO	3666	882	598	1274	708	171	28	2779	2181
SEGUNDO CURSO	3063	680	406	992	753	211	21	2383	1977
TERCER CURSO	2548	378	173	729	945	304	17	2168	1995
CUARTO CURSO	2451	313	149	895	811	218	25	2098	1949
QUINTO CURSO	2125	299	70	520	783	411	25	1809	1739
TOTAL	13853	2552	1396	4410	4000	###	116	11237	9841

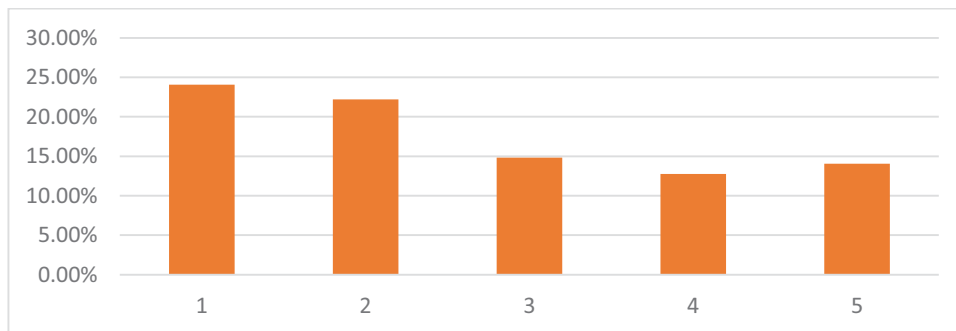
CURSO	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
PRIMER CURSO	59,49%	78,48%	24,06%
SEGUNDO CURSO	64,54%	82,96%	22,20%
TERCER CURSO	78,30%	92,02%	14,84%
CUARTO CURSO	79,52%	92,90%	12,77%
QUINTO CURSO	81,84%	96,13%	14,07%
QUINTO CURSO	71,04%	87,58%	18,42%



Tasa de rendimiento por curso



Tasa de Éxito por curso



Tasa de Abandono por curso



Informe de Rendimiento

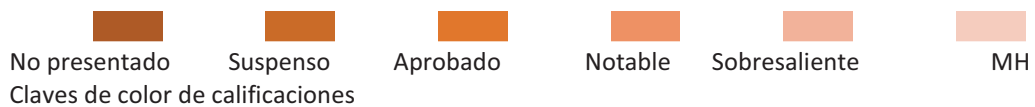
Curso 2020/21

Grado en Fundamentos de Arquitectura

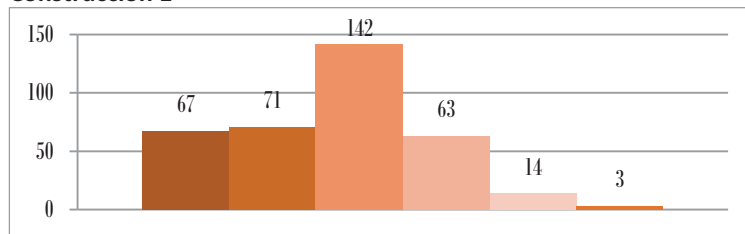
Resultados. Gráficos por asignatura

Primer Curso

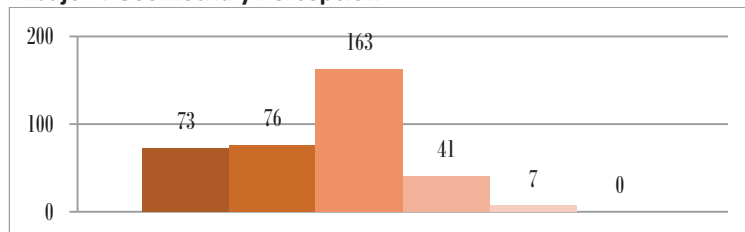
Resultados por asignatura



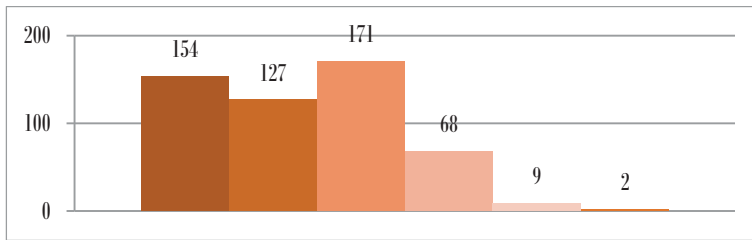
Construcción 1



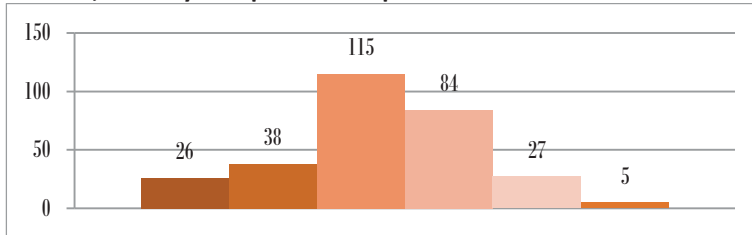
Dibujo 1. Geometría y Percepción



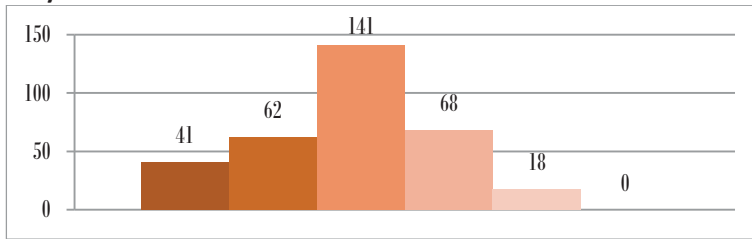
Fundamentos Físicos de las Estructuras



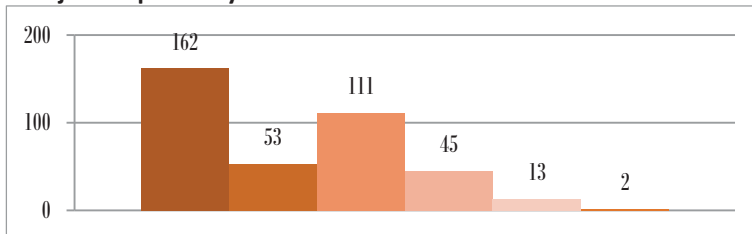
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



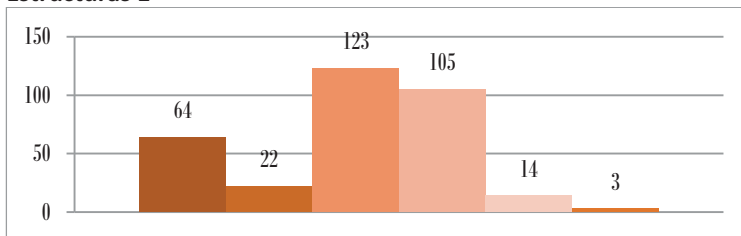
Proyectos 1



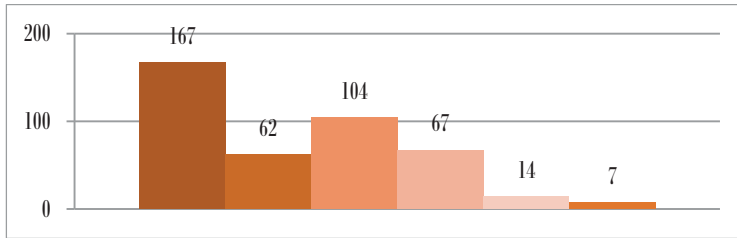
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



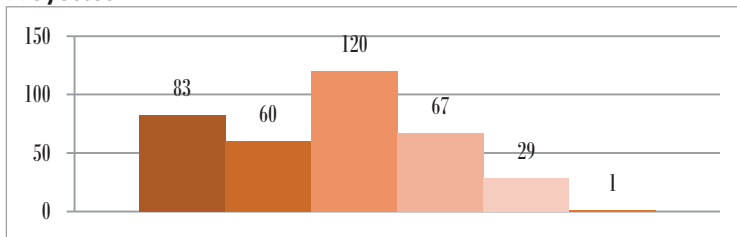
Estructuras 1



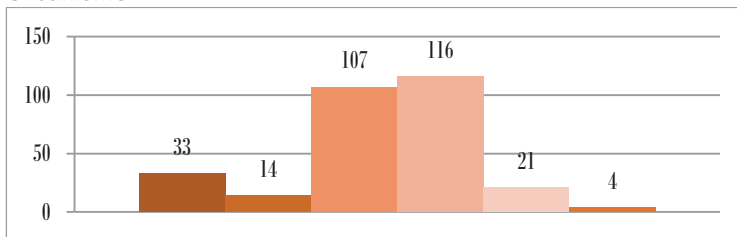
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

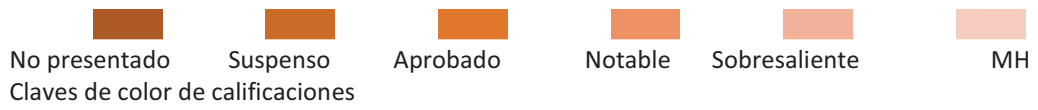


Urbanismo 1

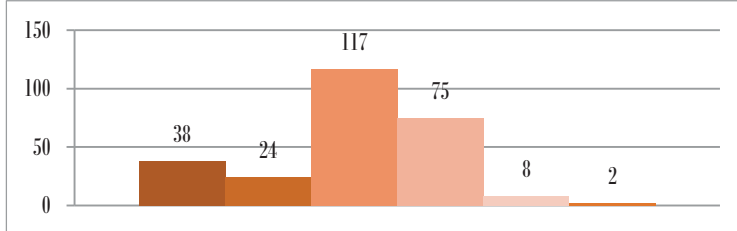


Segundo Curso

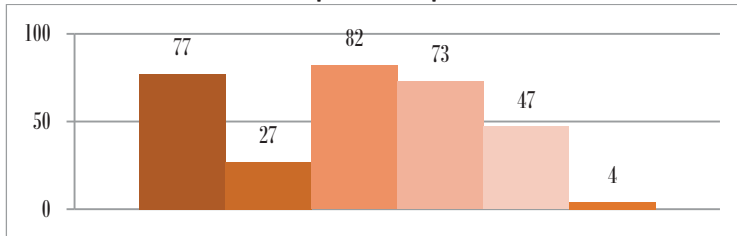
Resultados por asignatura



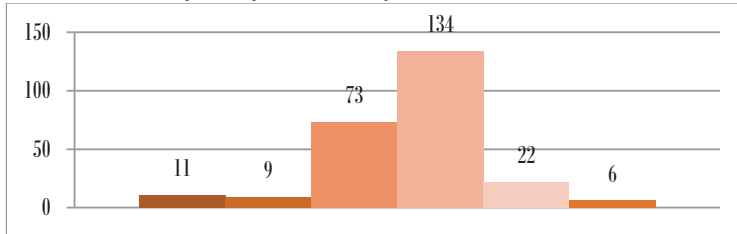
Dibujo 3. Análisis Gráfico



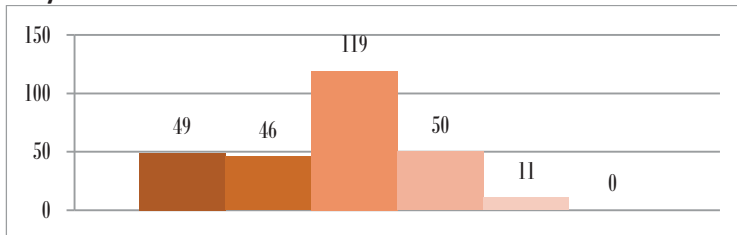
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



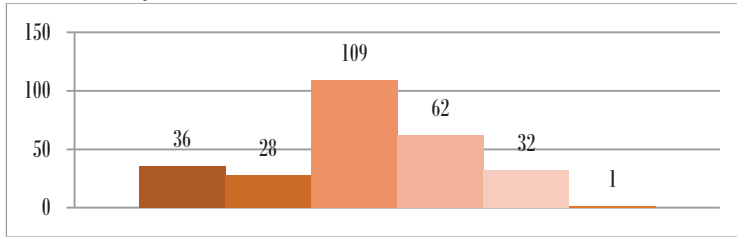
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



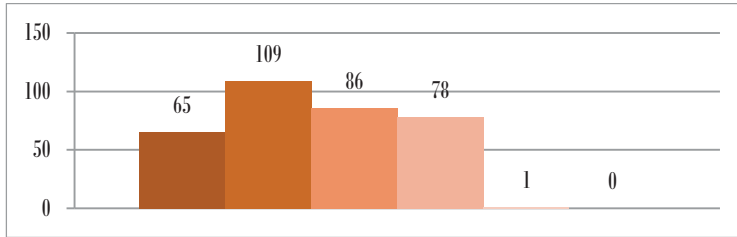
Proyectos 3



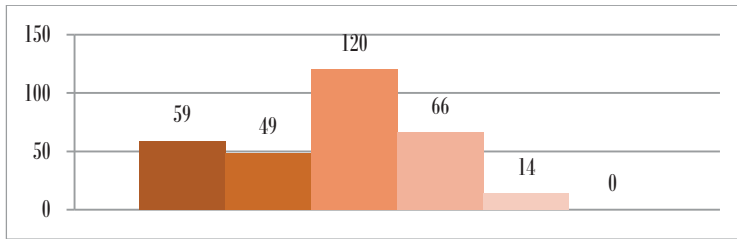
Taller de Arquitectura 1



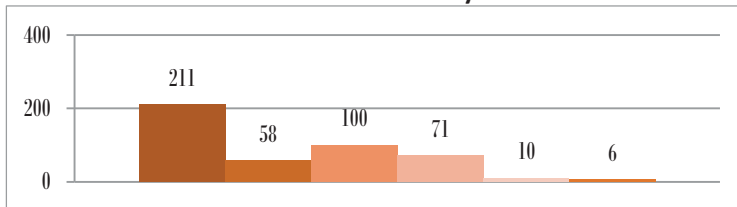
Acondicionamiento e Instalaciones I



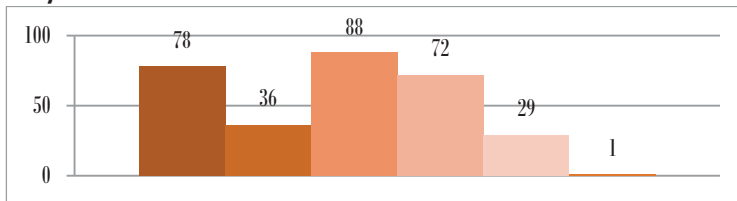
Construcción 2



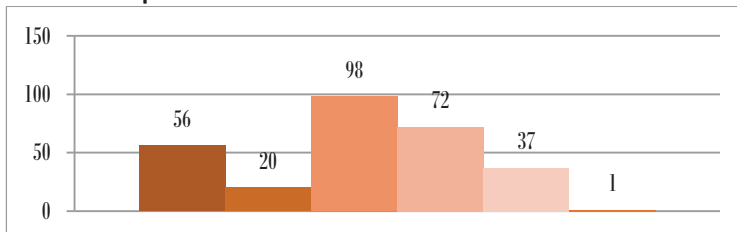
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4

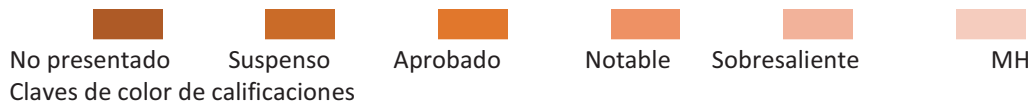


Taller de Arquitectura 2

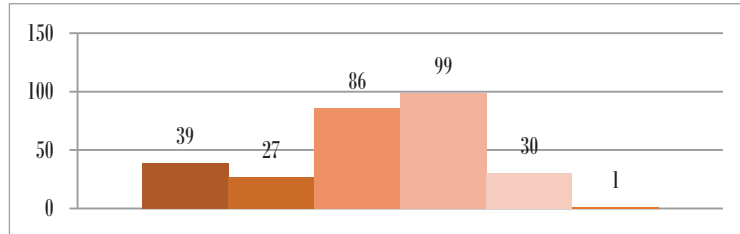


Tercer Curso

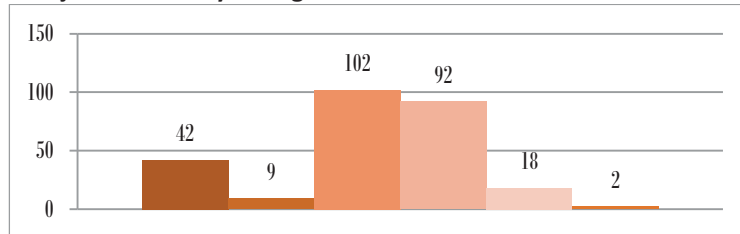
Resultados por asignatura.



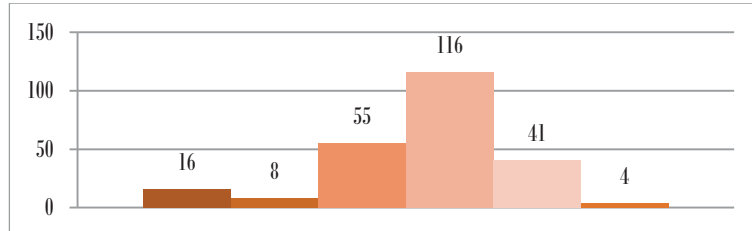
Construcción 3



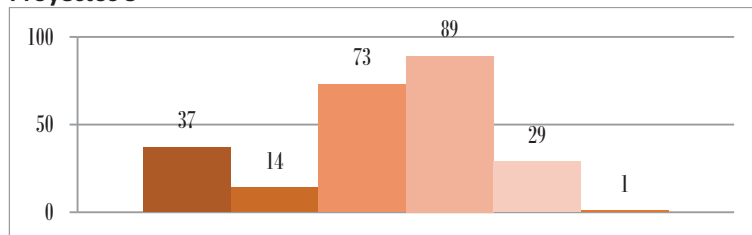
Dibujo 4. Ideación y Configuración



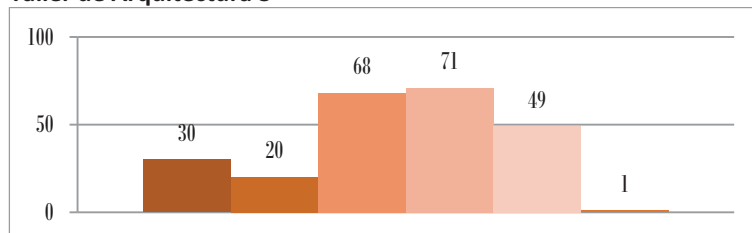
Estructuras 2



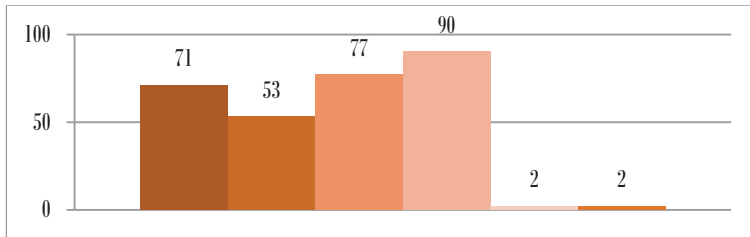
Proyectos 5



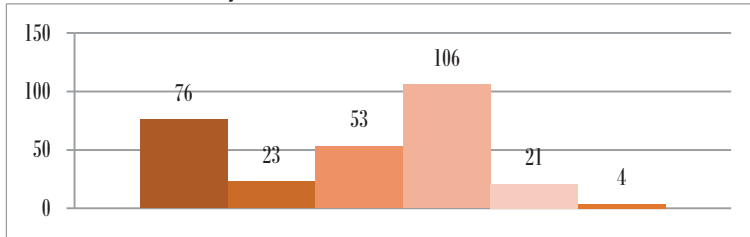
Taller de Arquitectura 3



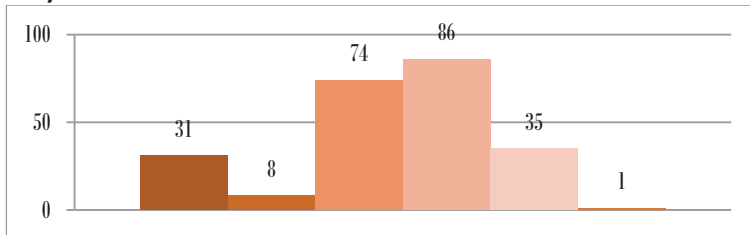
Acondicionamiento e Instalaciones 2



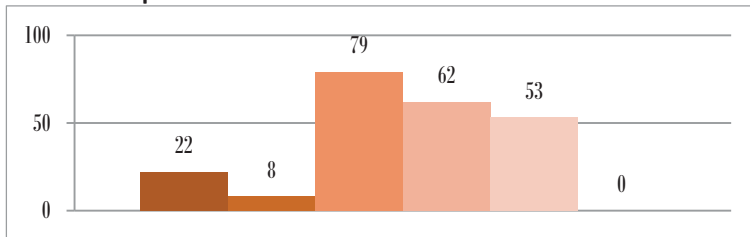
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



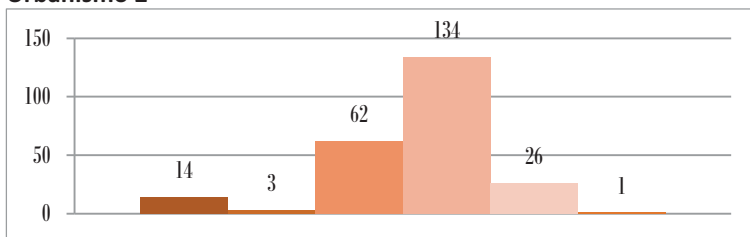
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

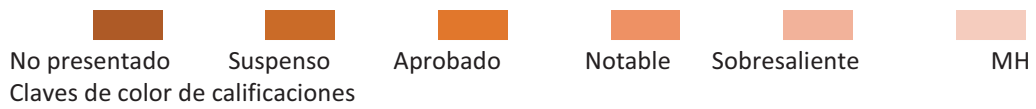


Urbanismo 2

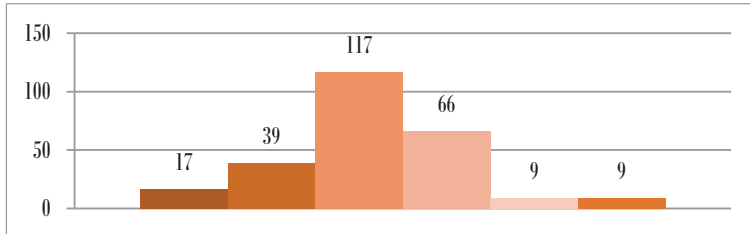


Cuarto Curso

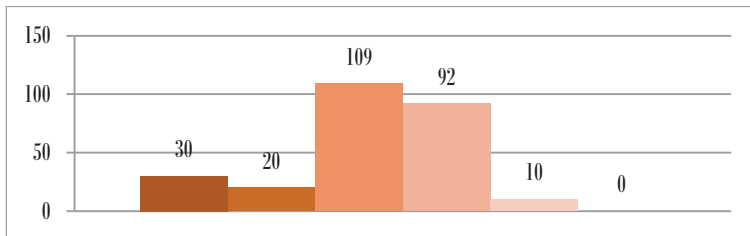
Resultados por asignatura.



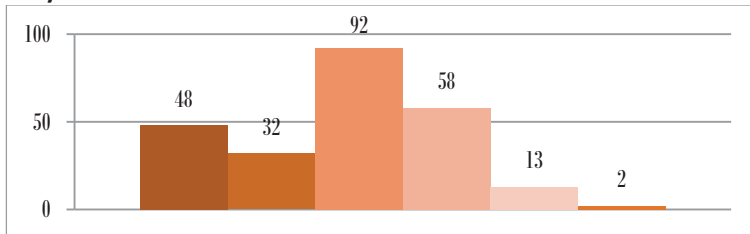
Acondicionamiento e Instalaciones 3



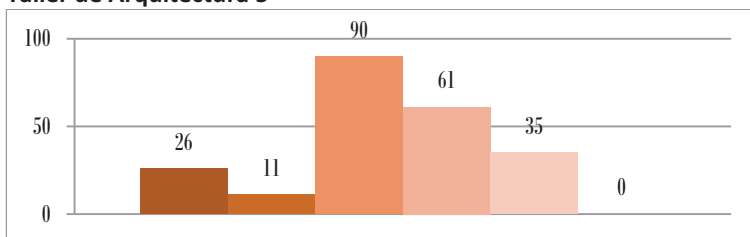
Construcción 4



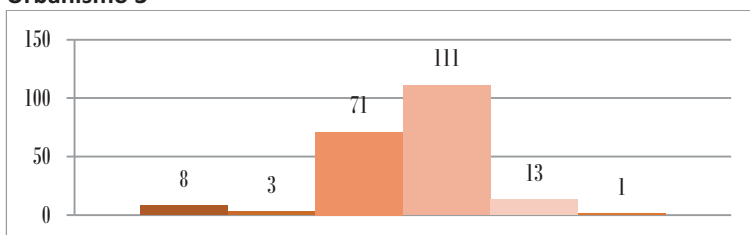
Proyectos 7



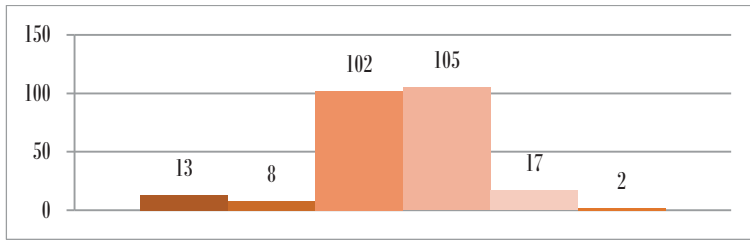
Taller de Arquitectura 5



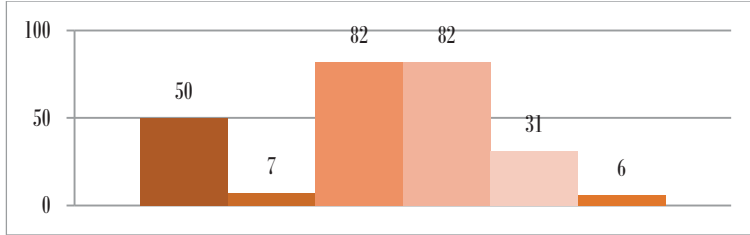
Urbanismo 3



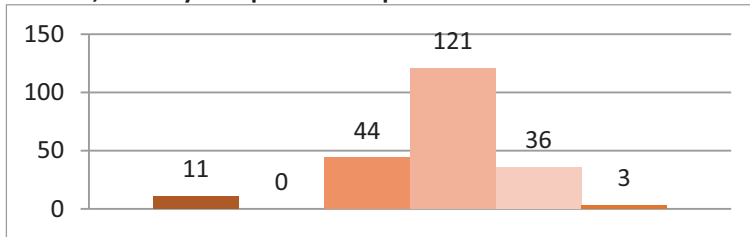
Construcción 5



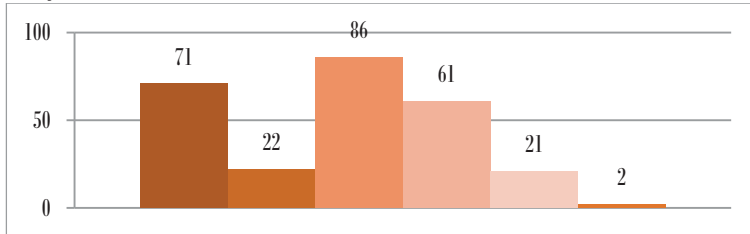
Estructuras 3



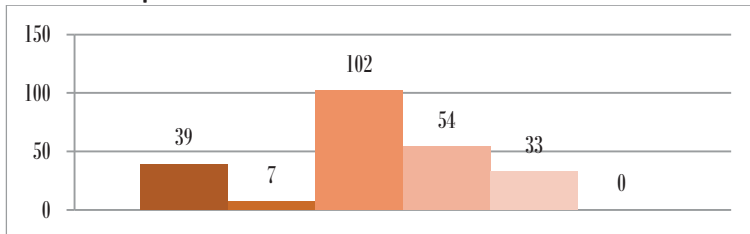
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8



Taller de Arquitectura 6

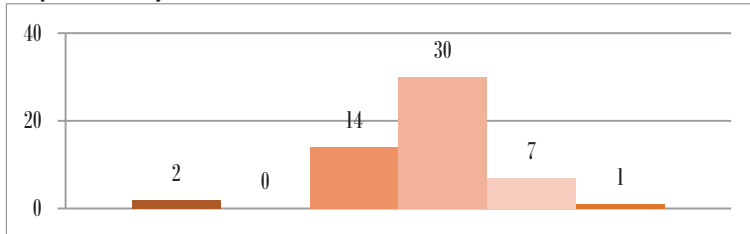


Quinto Curso

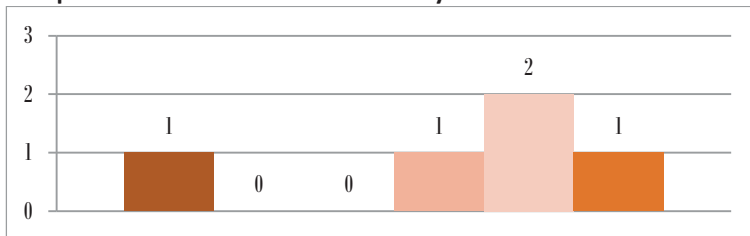
Resultados por asignatura.



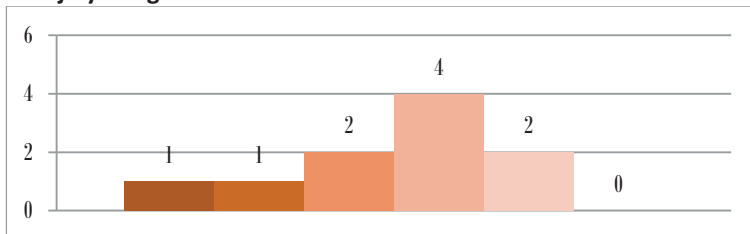
Arquitectura y Patrimonio



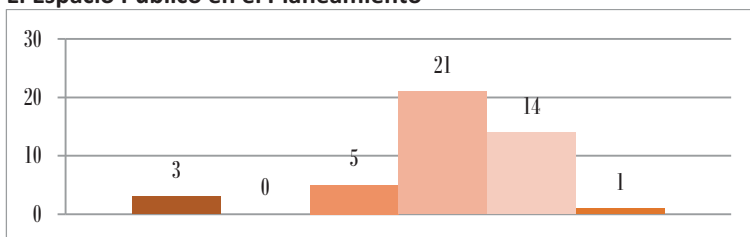
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones



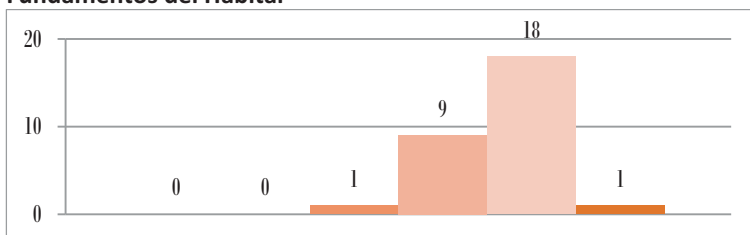
Dibujo y Vanguardia



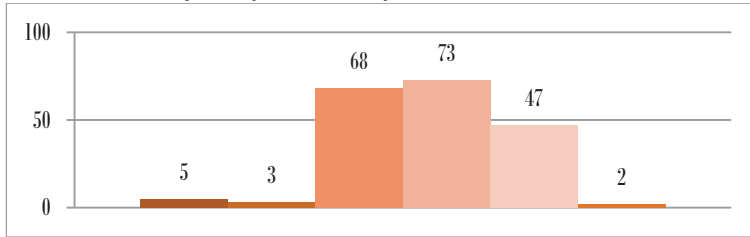
El Espacio Público en el Planeamiento



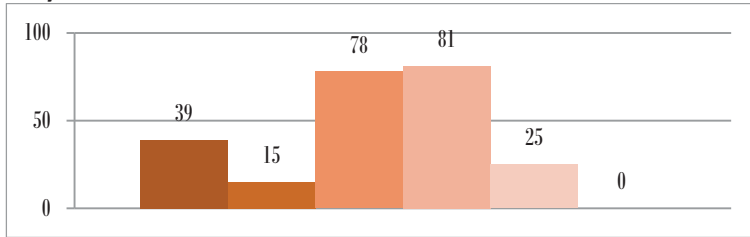
Fundamentos del Habitar



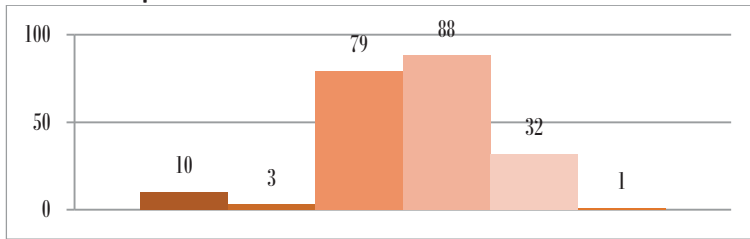
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



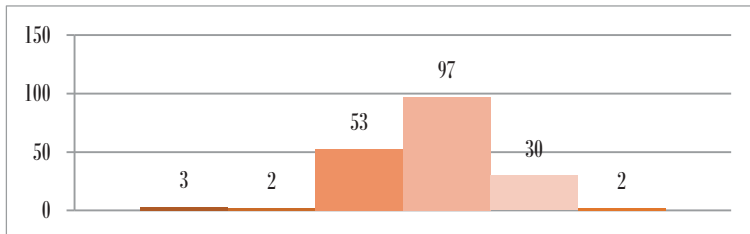
Proyectos 9



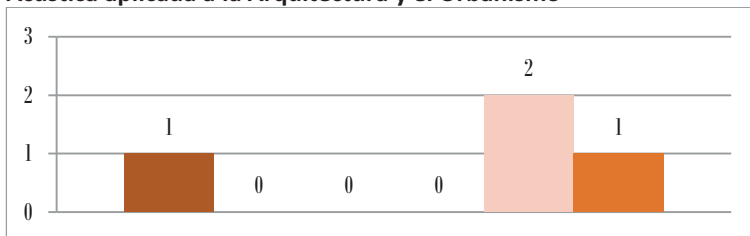
Taller de Arquitectura 7



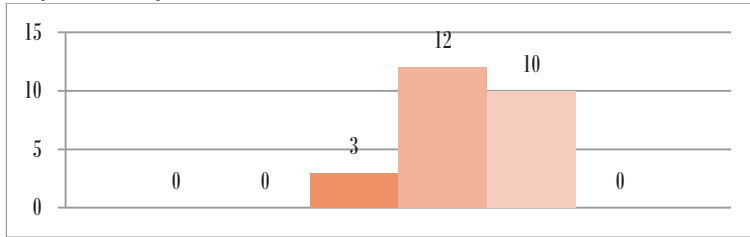
Urbanismo 4



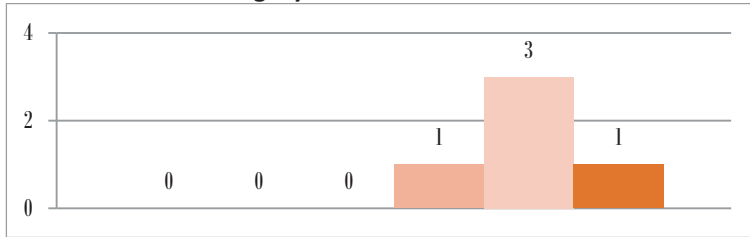
Acústica aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo



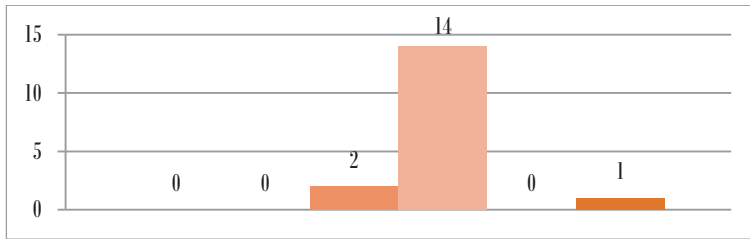
Arquitectura y Medioambiente



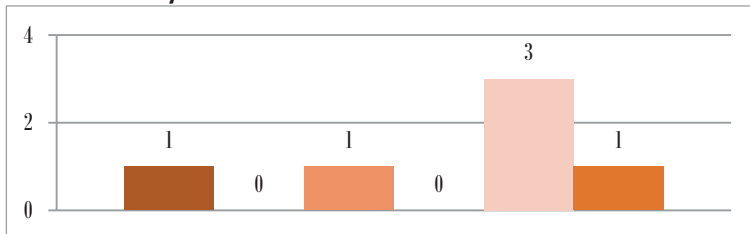
Cimentaciones: Patología y Recalces



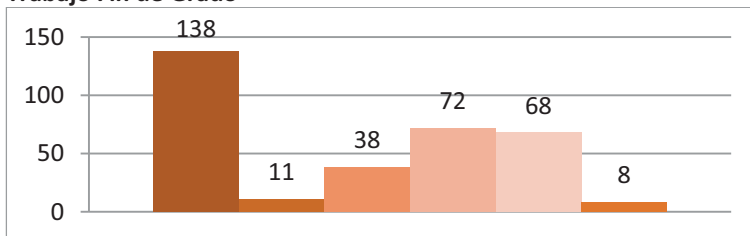
Intervención Estructural en Edificaciones existentes



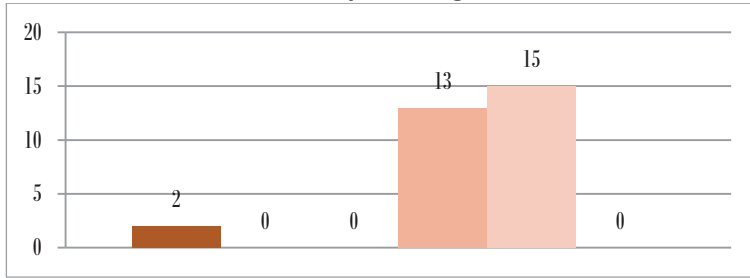
Planeamiento y Sostenibilidad



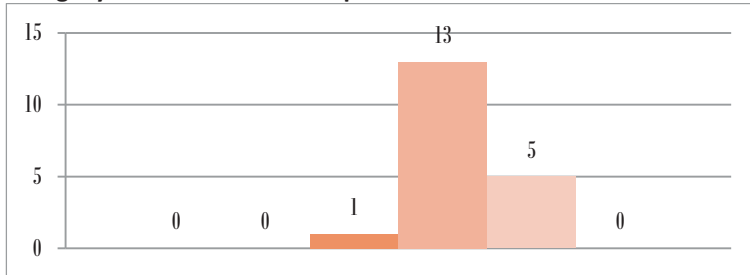
Trabajo Fin de Grado



Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles



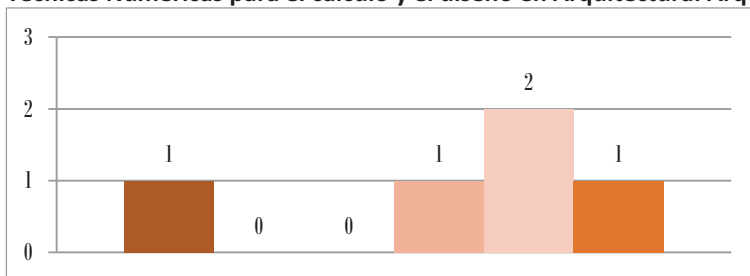
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura



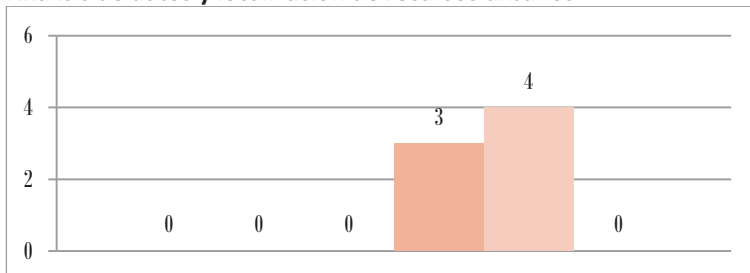
Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía



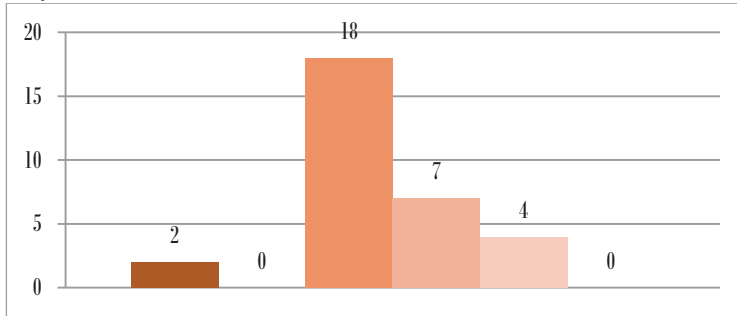
Técnicas Numéricas para el cálculo y el diseño en Arquitectura. Arquitectura Paramétrica



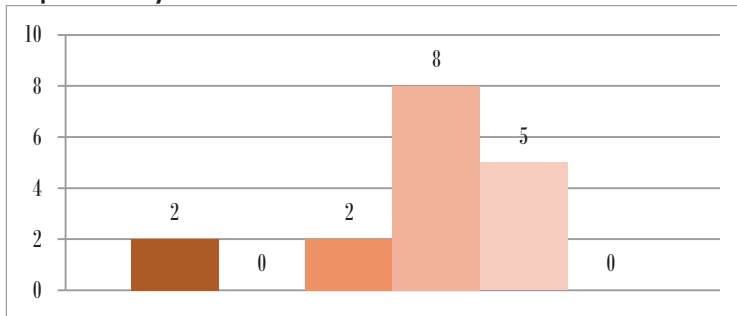
Análisis de datos y localización de recursos urbanos



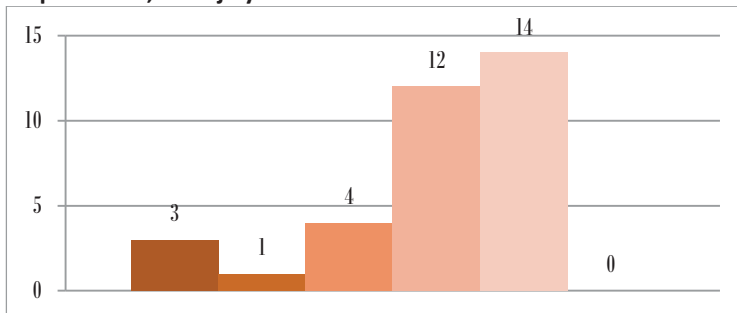
Arquitectura de las Américas



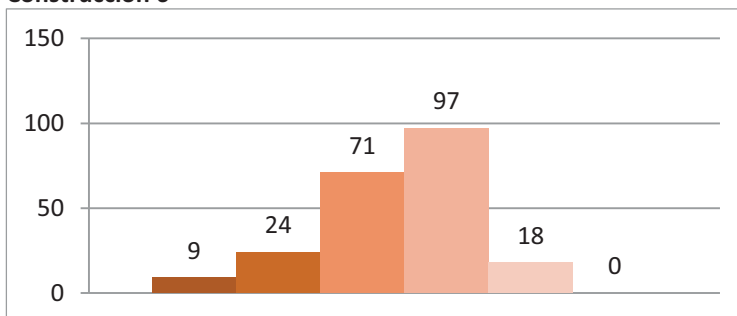
Arquitectura y Sostenibilidad



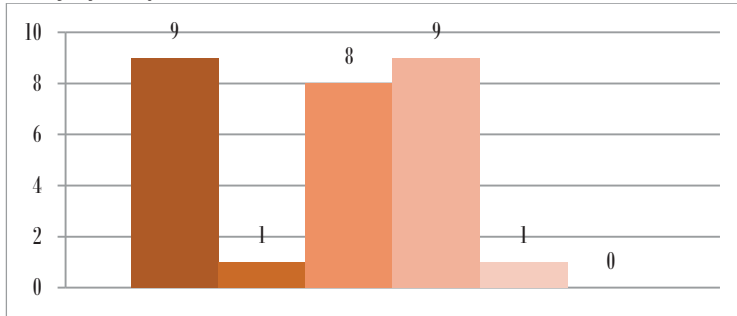
Arquitectura, Paisaje y Territorio



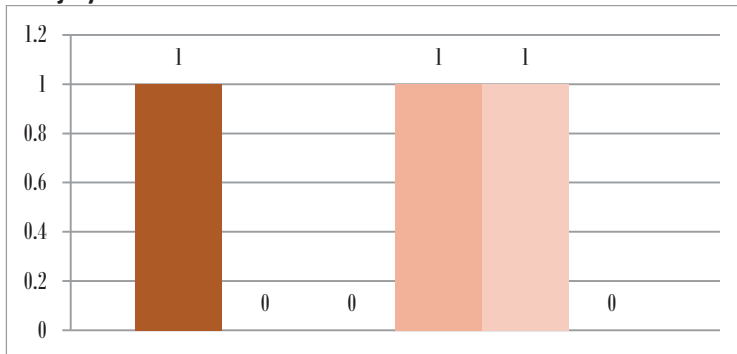
Construcción 6



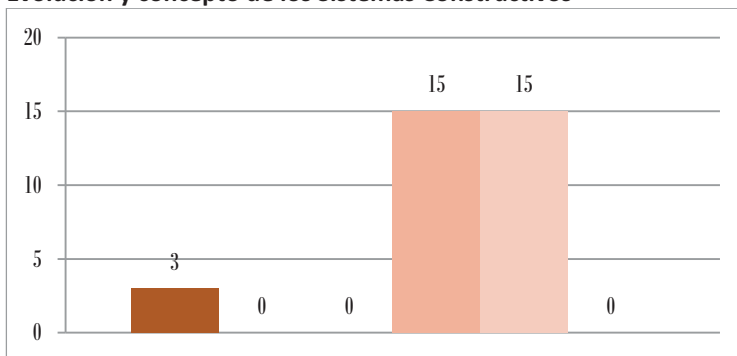
Dibujo y máquina



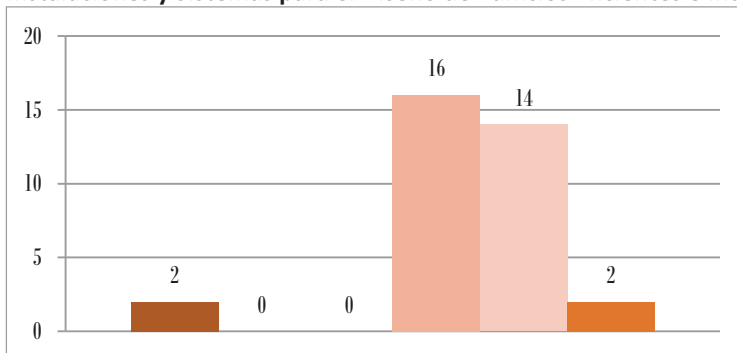
Dibujo y Patrimonio



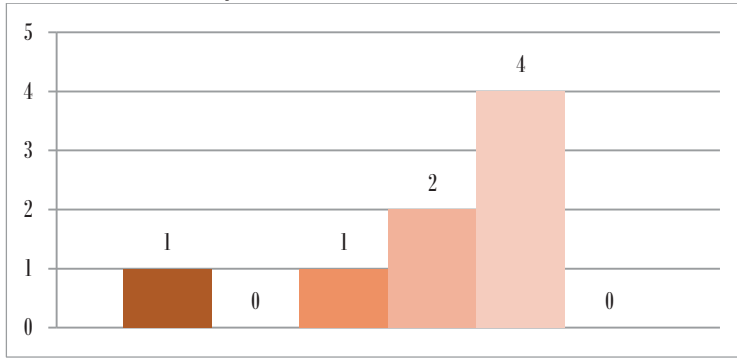
Evolución y concepto de los Sistemas Constructivos



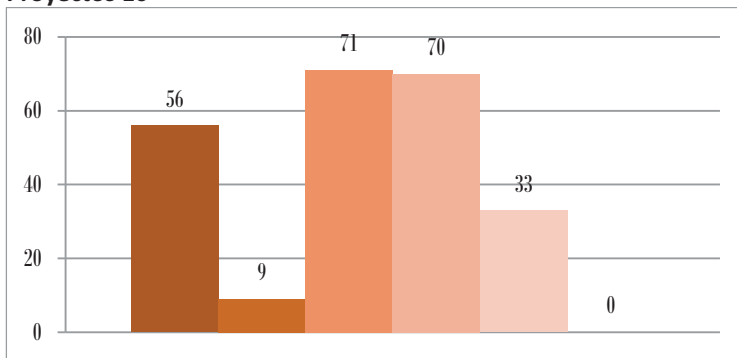
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes



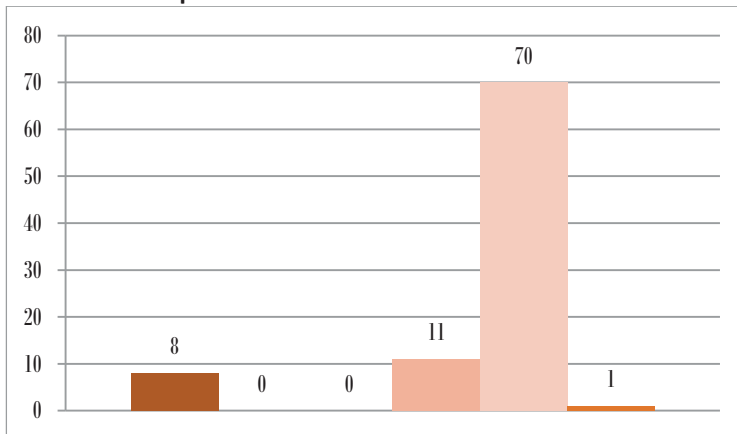
Patrimonio urbano y Planeamiento



Proyectos 10



Prácticas en Empresas



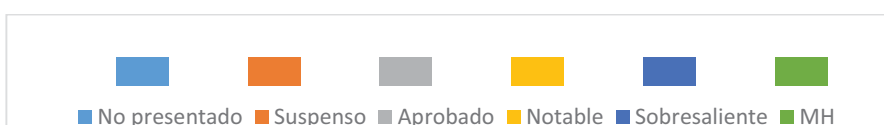


Informe de Rendimiento

Curso 2020/21

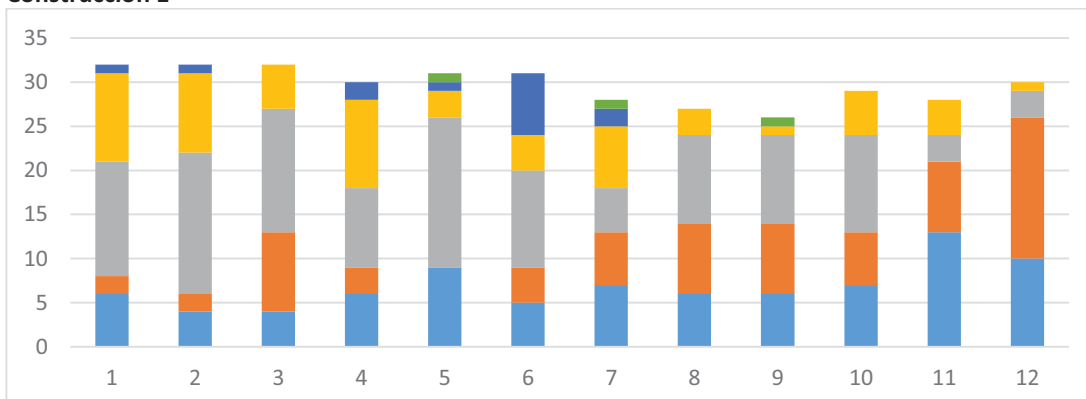
Primer Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 12

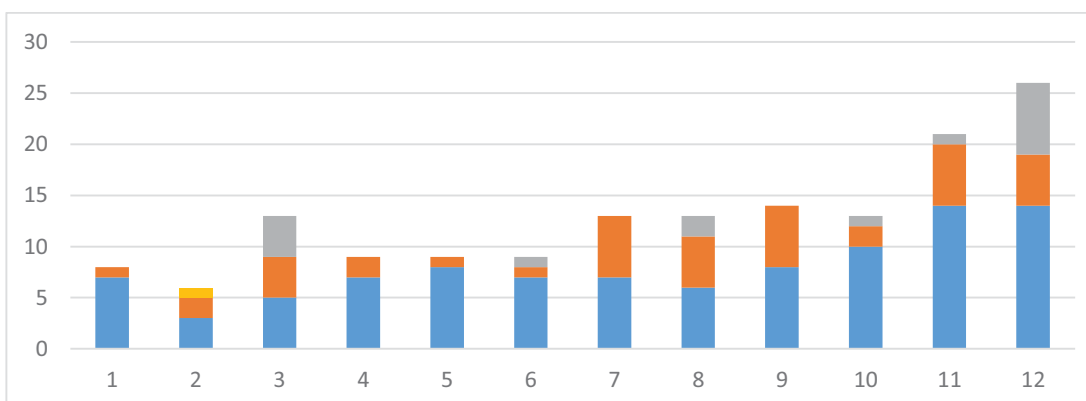


Claves de color de calificaciones

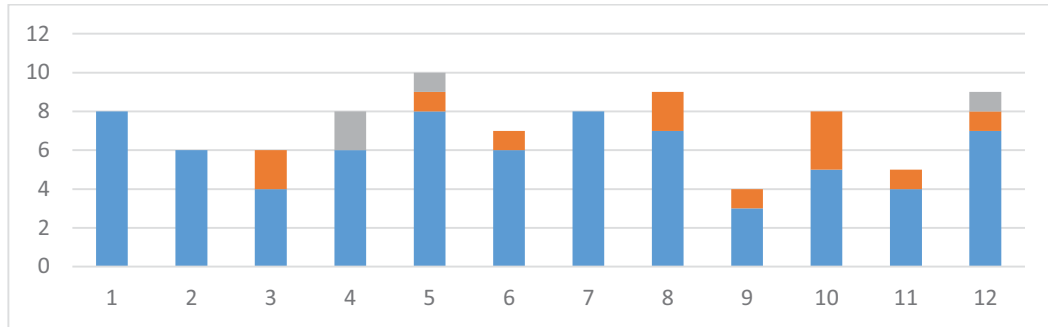
Construcción 1



1ª Convocatoria

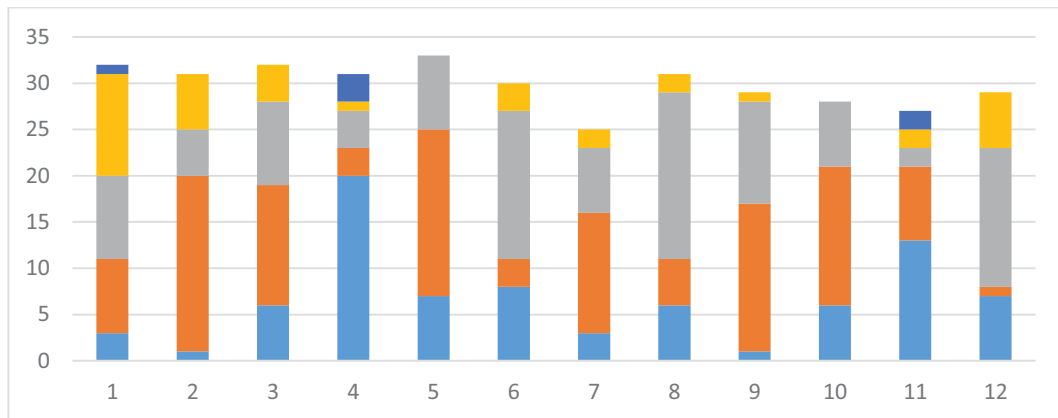


2ª Convocatoria

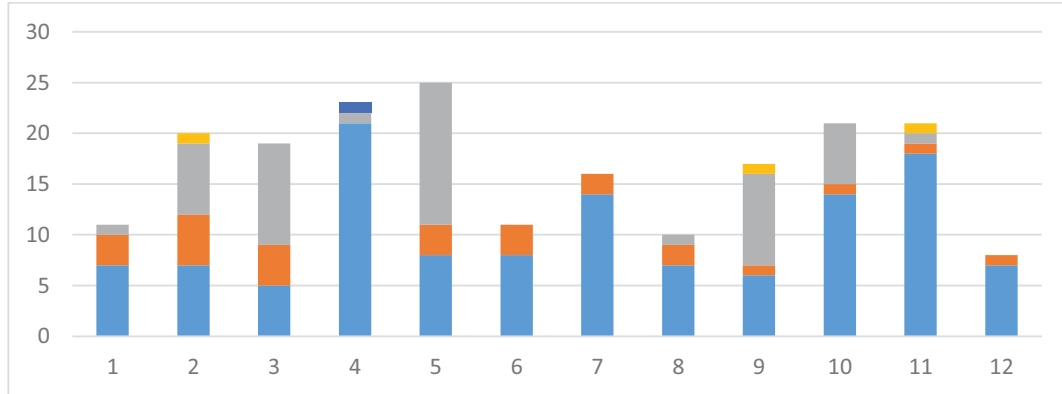


3ª Convocatoria

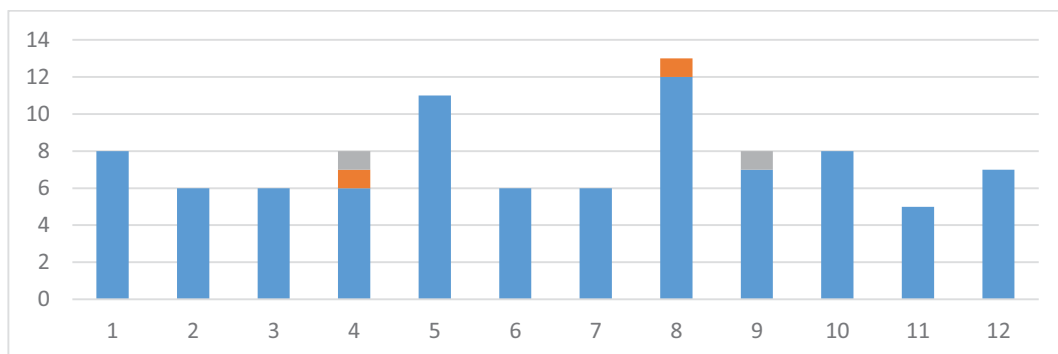
Dibujo 1. Geometría y Percepción



1ª Convocatoria

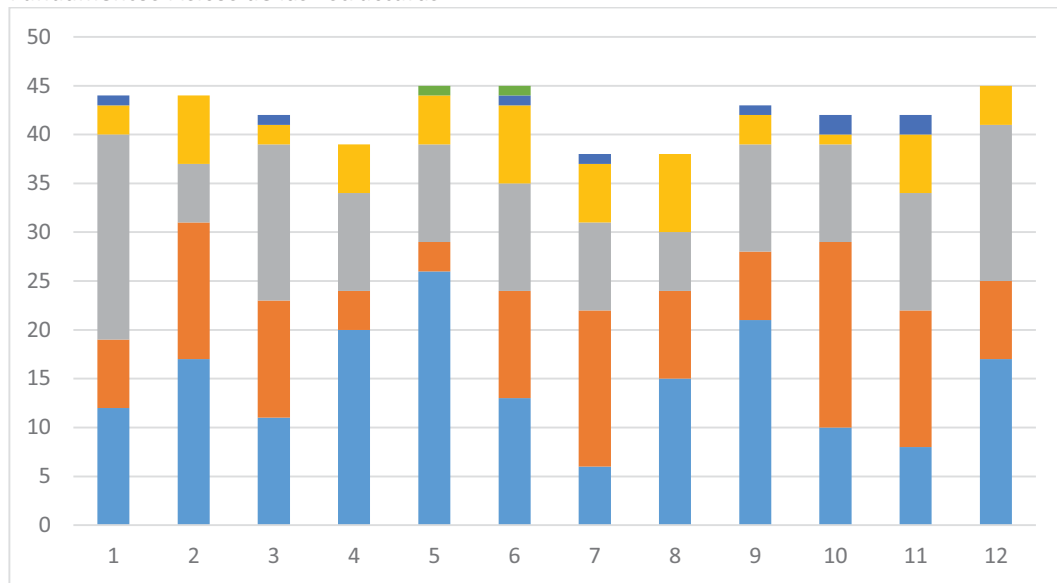


2ª Convocatoria

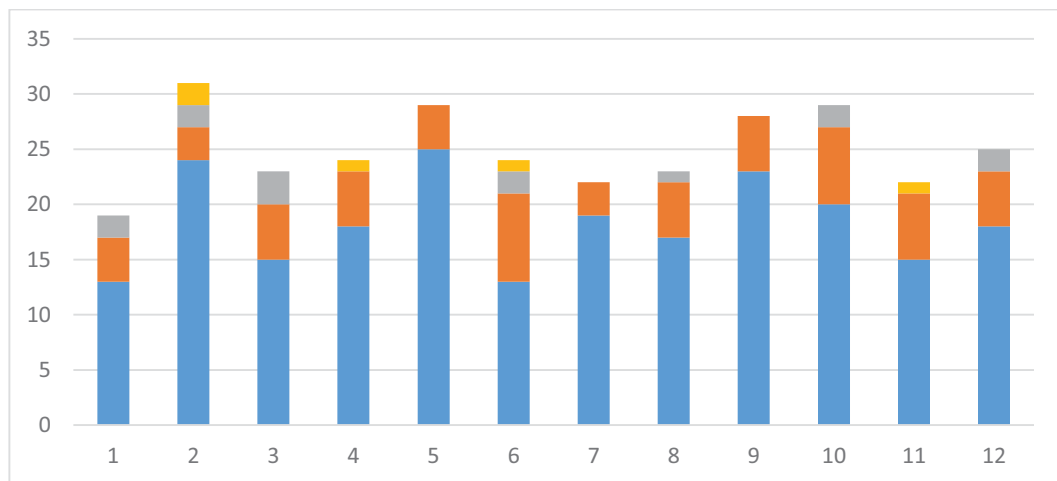


3ª Convocatoria

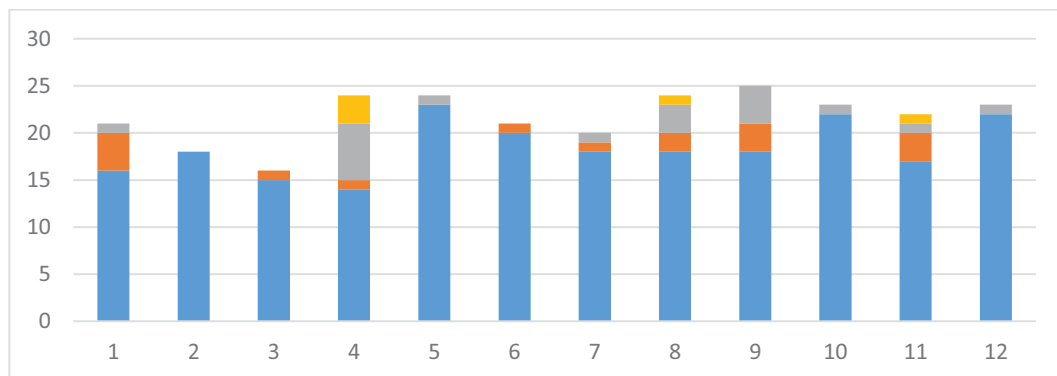
Fundamentos Físicos de las Estructuras



1ª Convocatoria

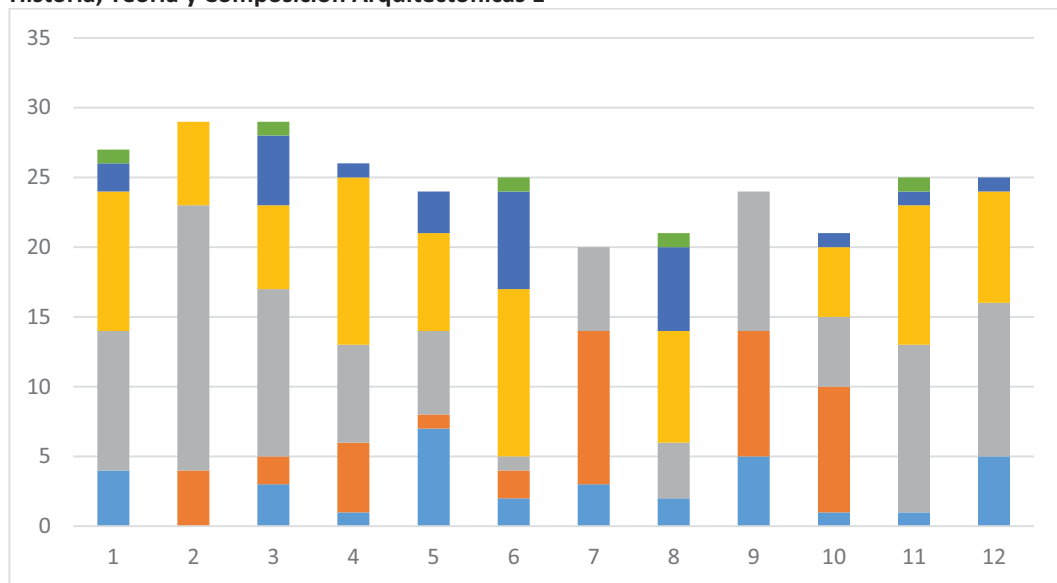


2ª Convocatoria

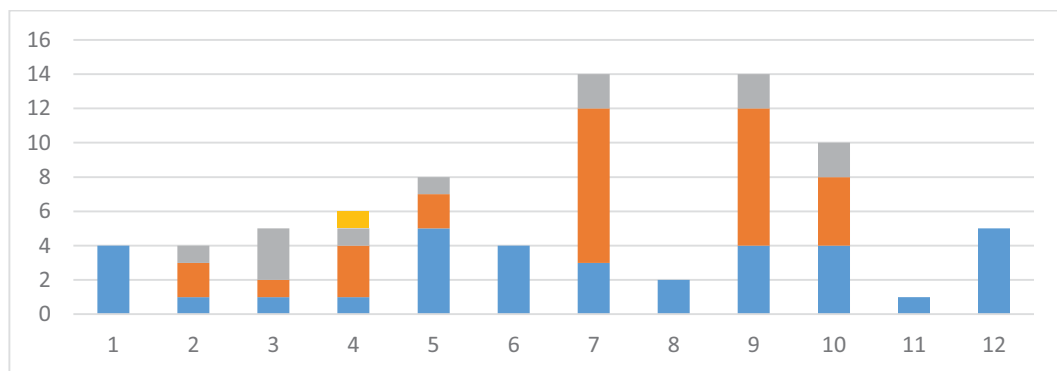


3ª Convocatoria

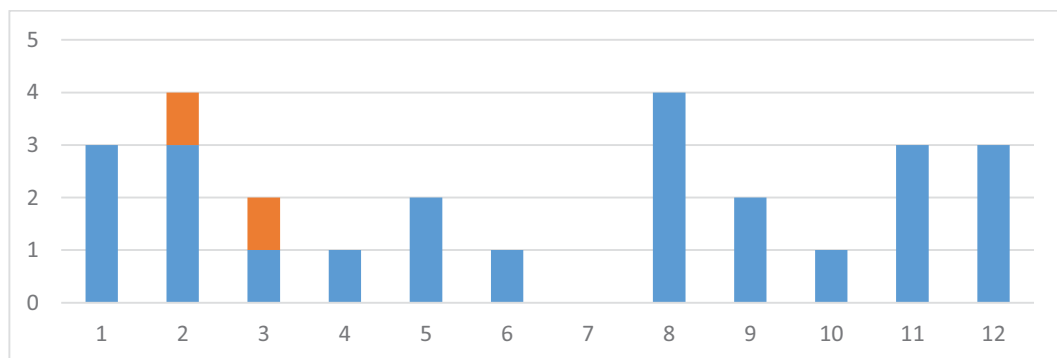
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



1ª Convocatoria

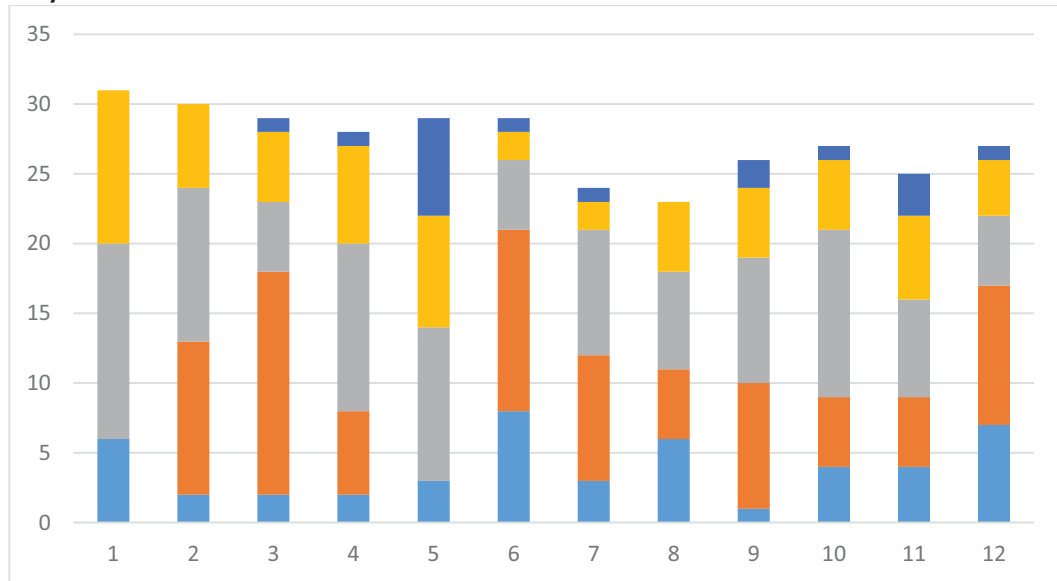


2ª Convocatoria

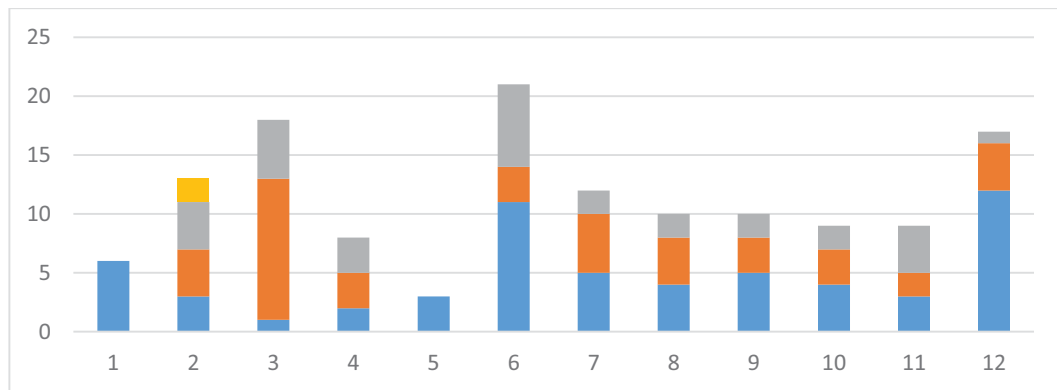


3ª Convocatoria

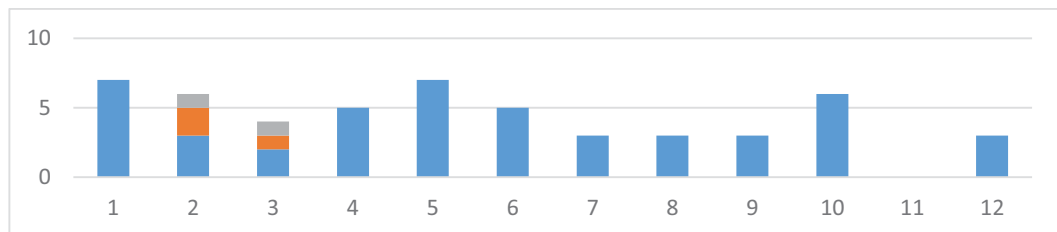
Proyectos 1



1ª Convocatoria

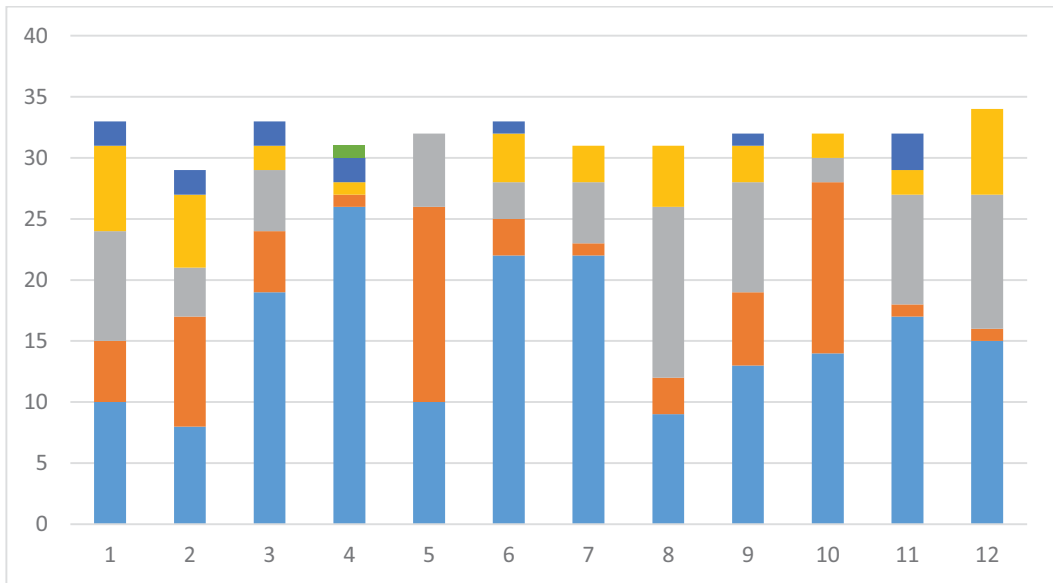


2ª Convocatoria

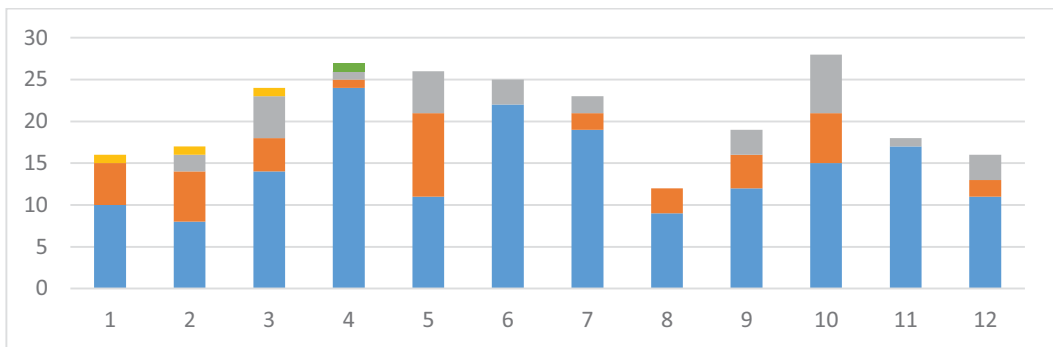


3ª Convocatoria

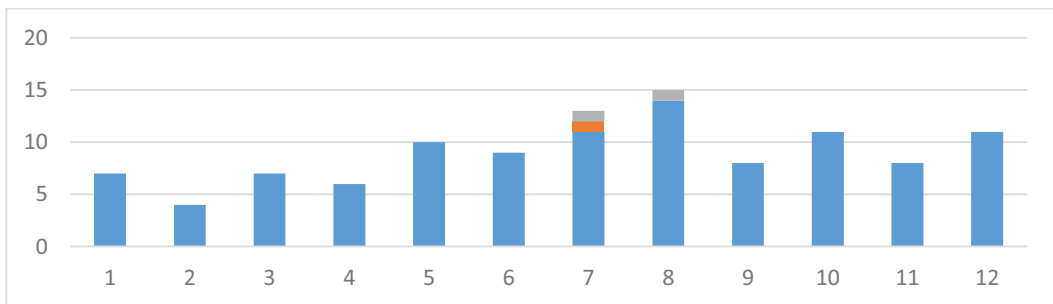
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



1ª Convocatoria

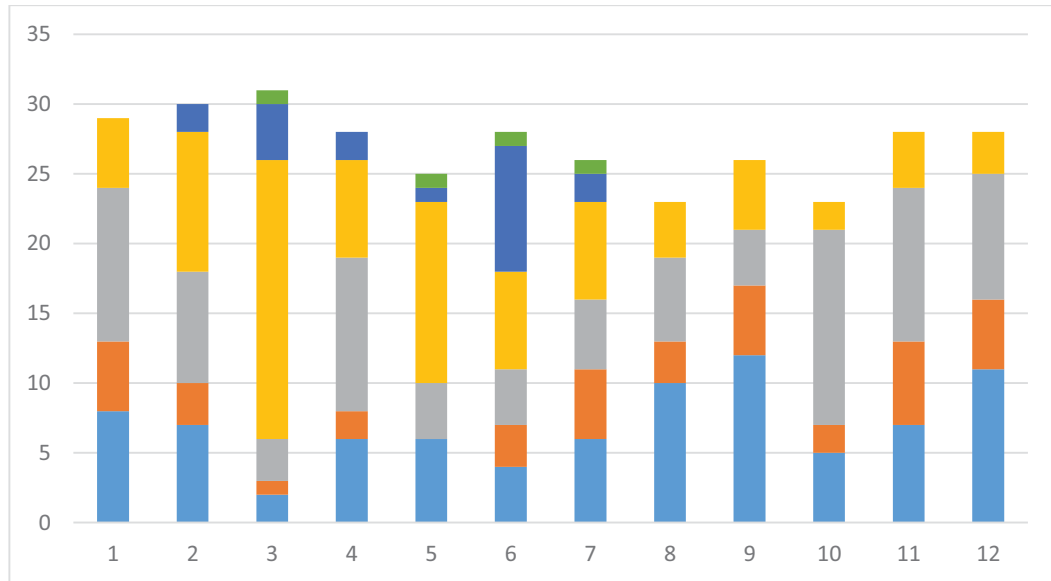


2ª Convocatoria

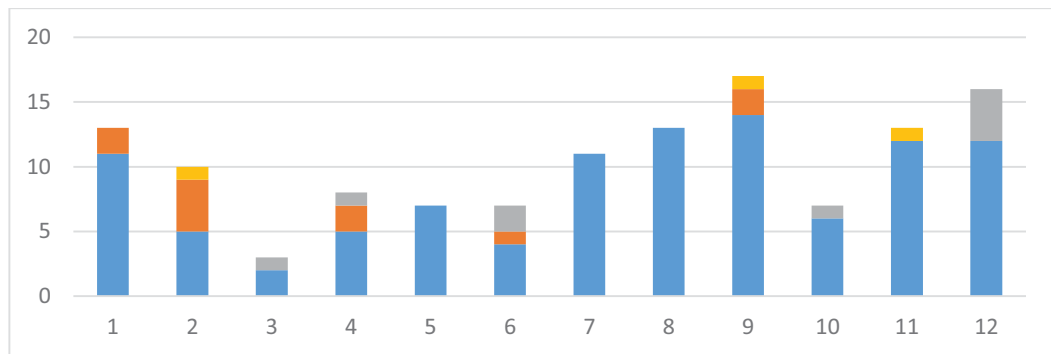


3ª Convocatoria

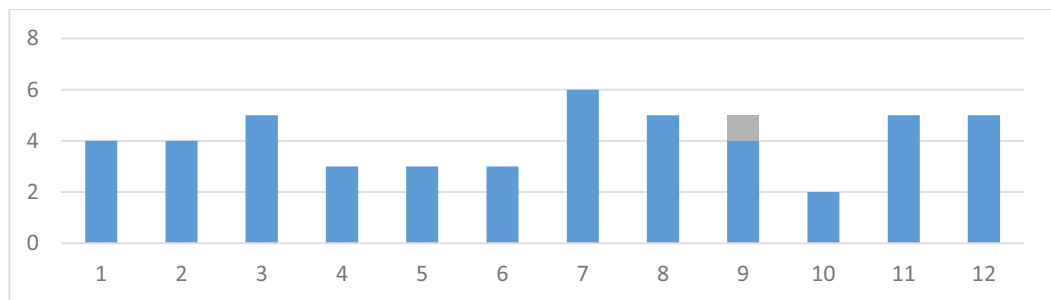
Estructuras 1



1ª Convocatoria

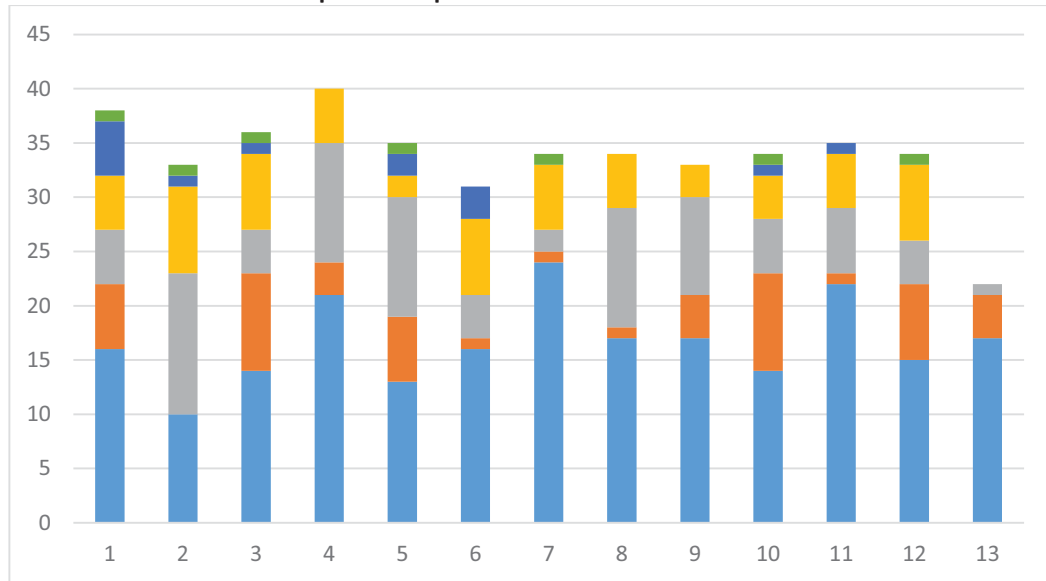


2ª Convocatoria

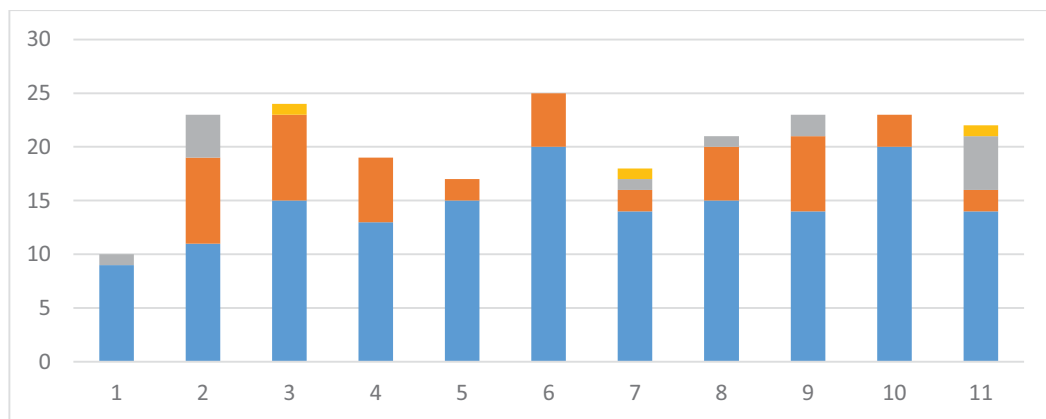


3ª Convocatoria

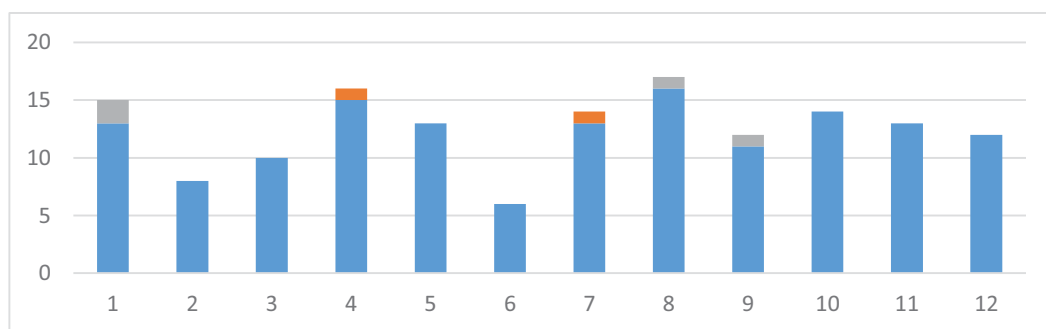
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



1ª Convocatoria

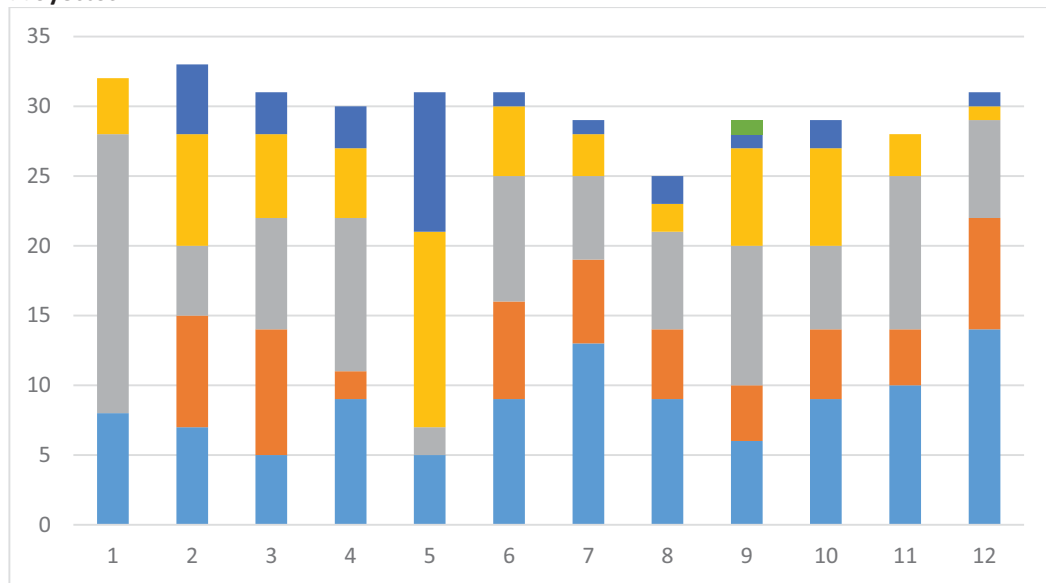


2ª Convocatoria

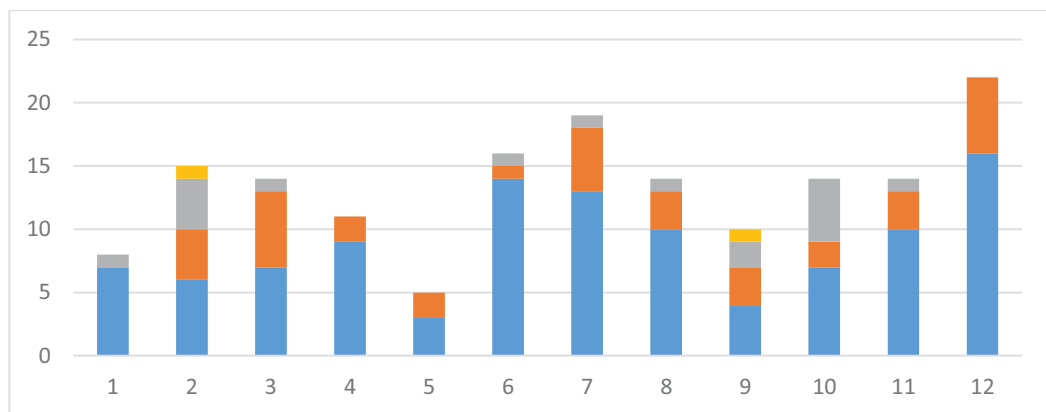


3ª Convocatoria

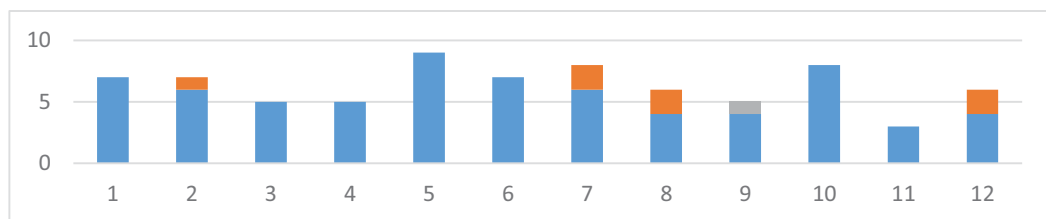
Proyectos 2



1ª Convocatoria

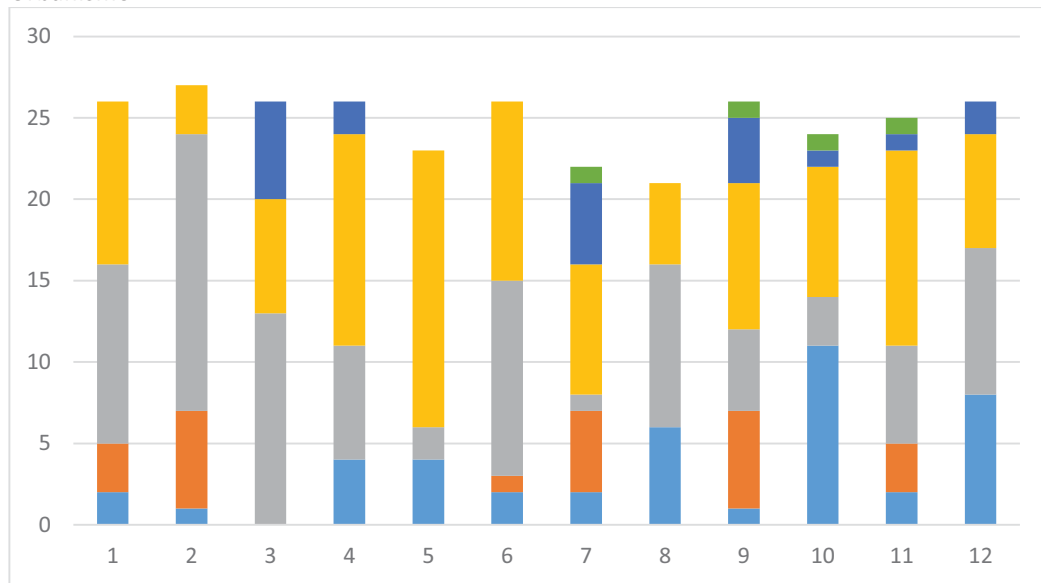


2ª Convocatoria

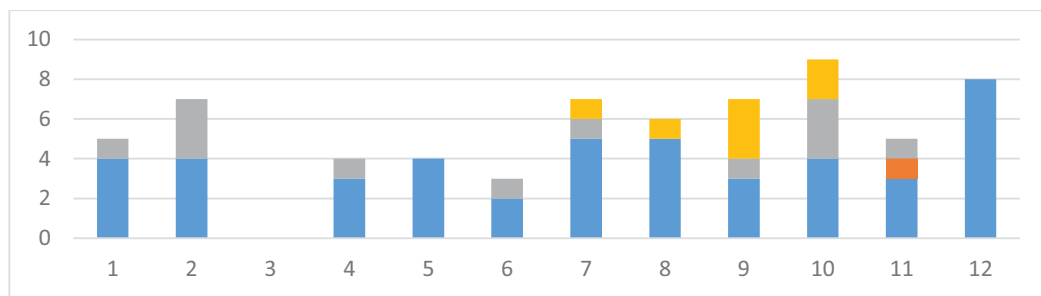


3ª Convocatoria

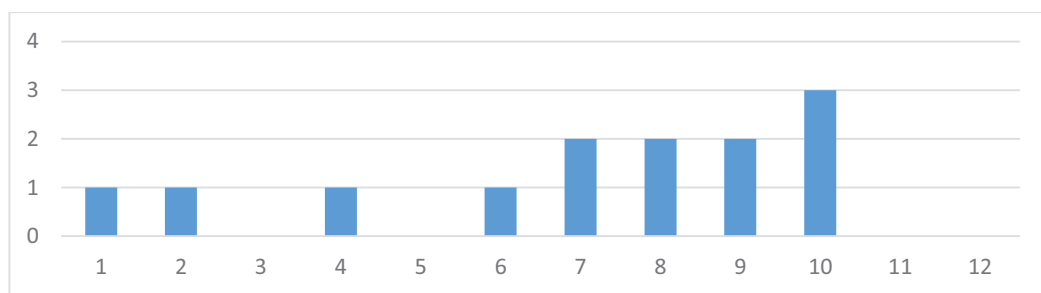
Urbanismo 1



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

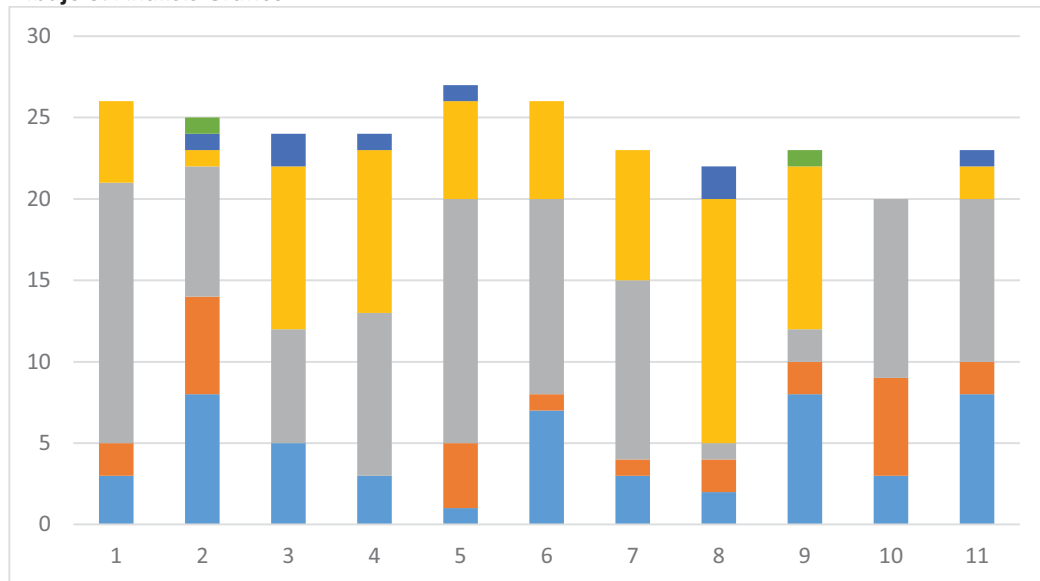
Segundo Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 11.

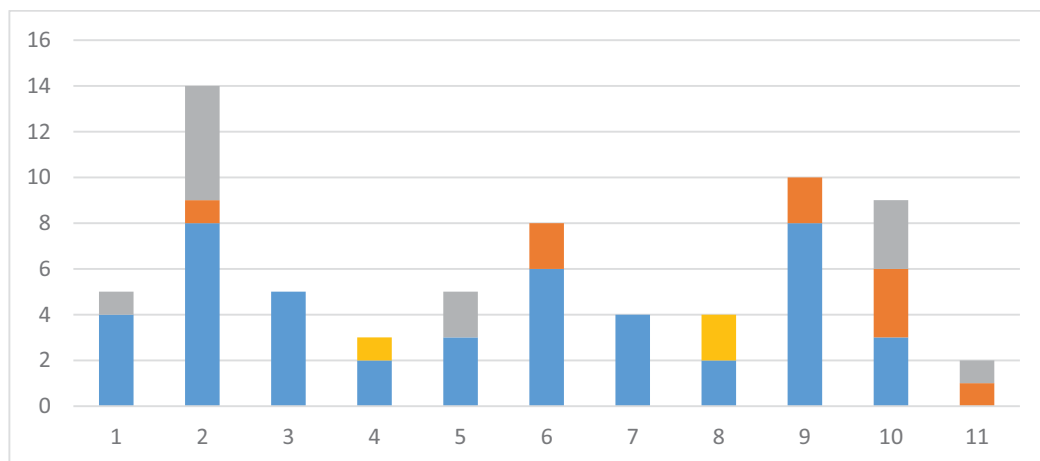


Claves de color de calificaciones

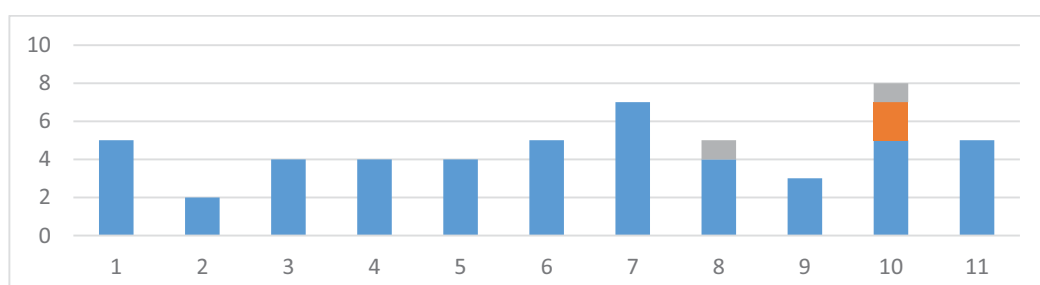
Dibujo 3. Análisis Gráfico



1ª Convocatoria

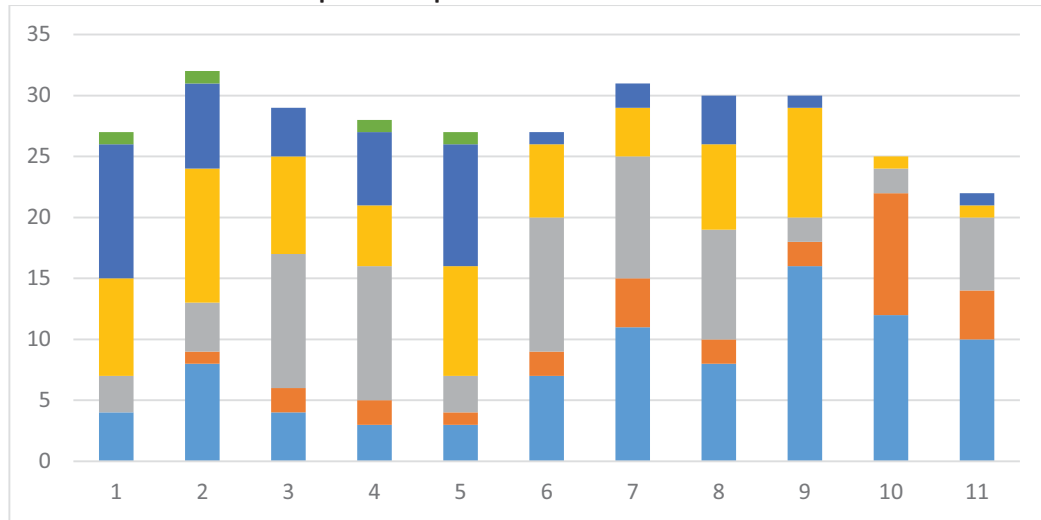


2ª Convocatoria

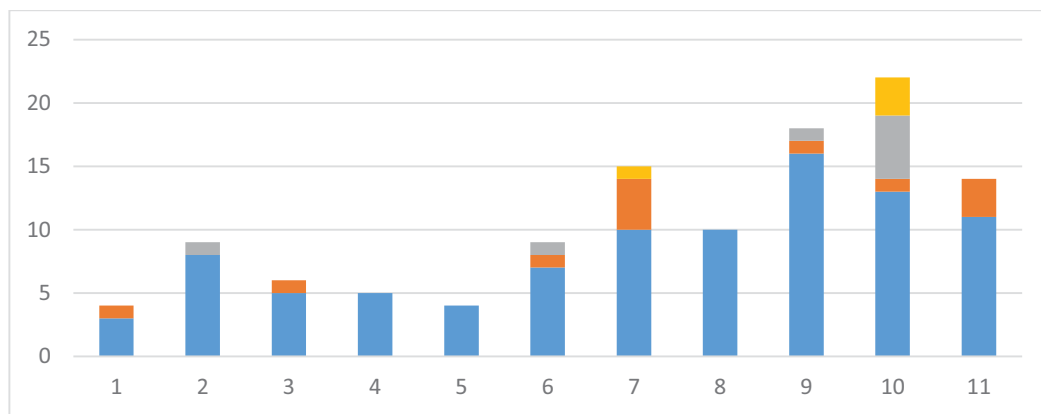


3ª Convocatoria

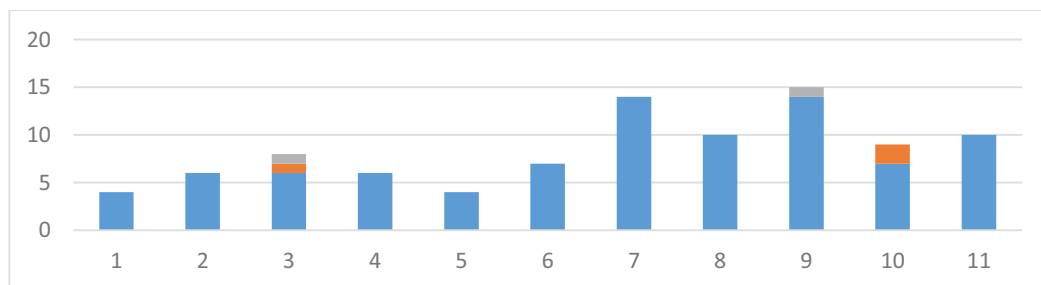
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



1ª Convocatoria

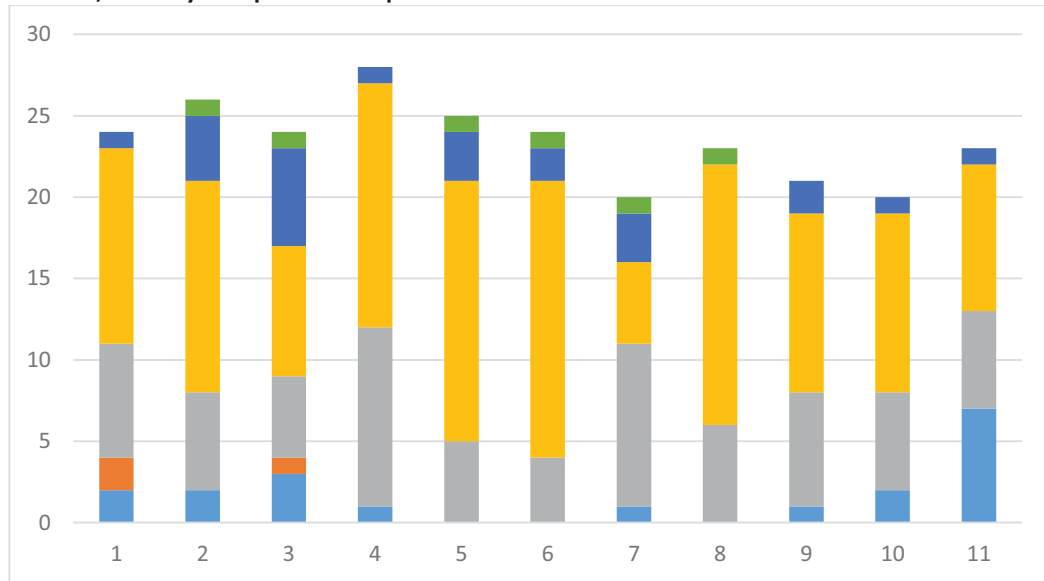


2ª Convocatoria

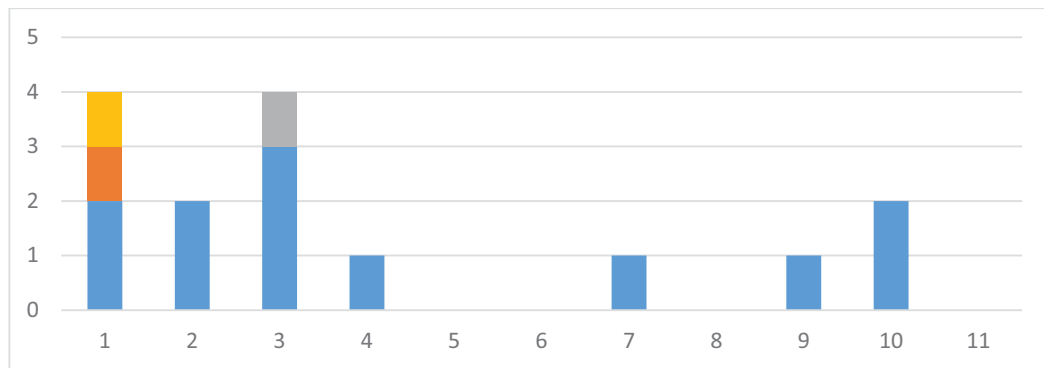


3ª Convocatoria

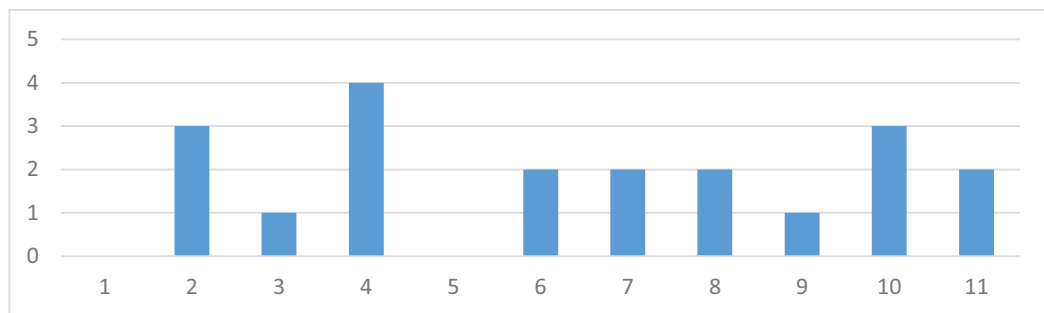
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



1ª Convocatoria

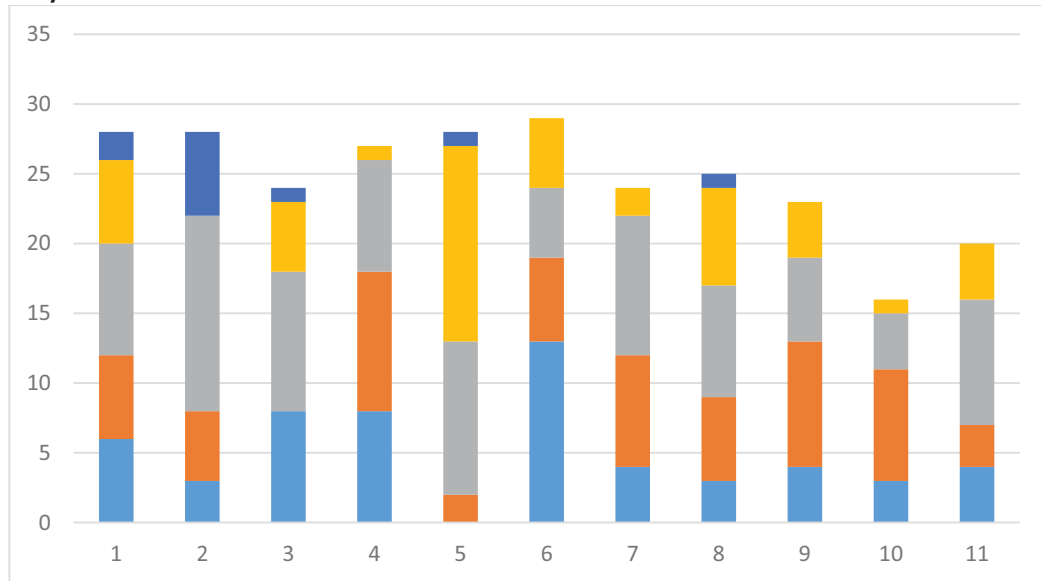


2ª Convocatoria

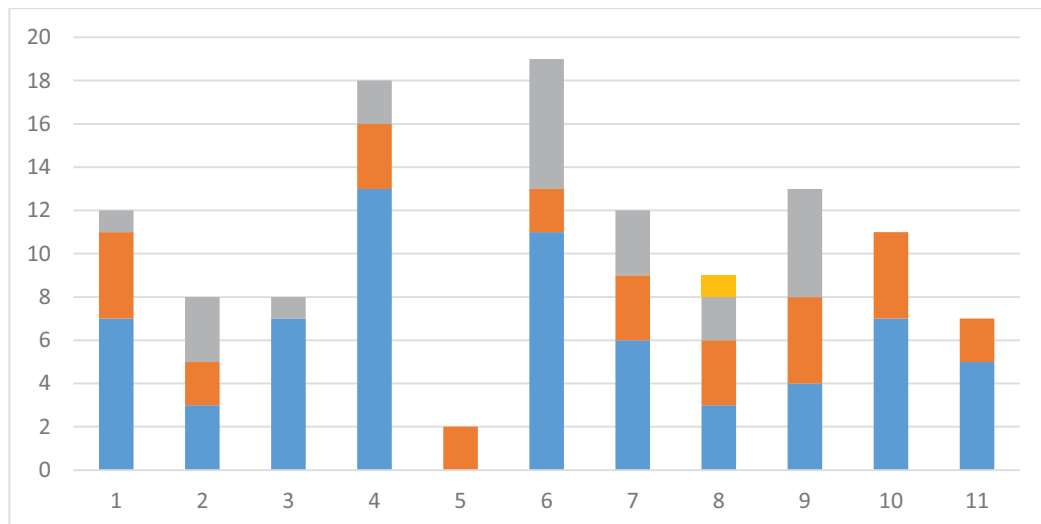


3ª Convocatoria

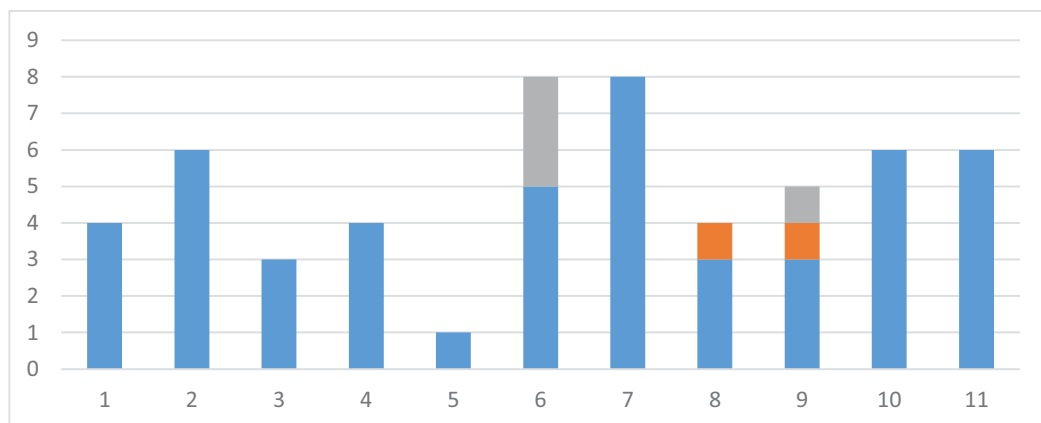
Proyectos 3



1ª Convocatoria

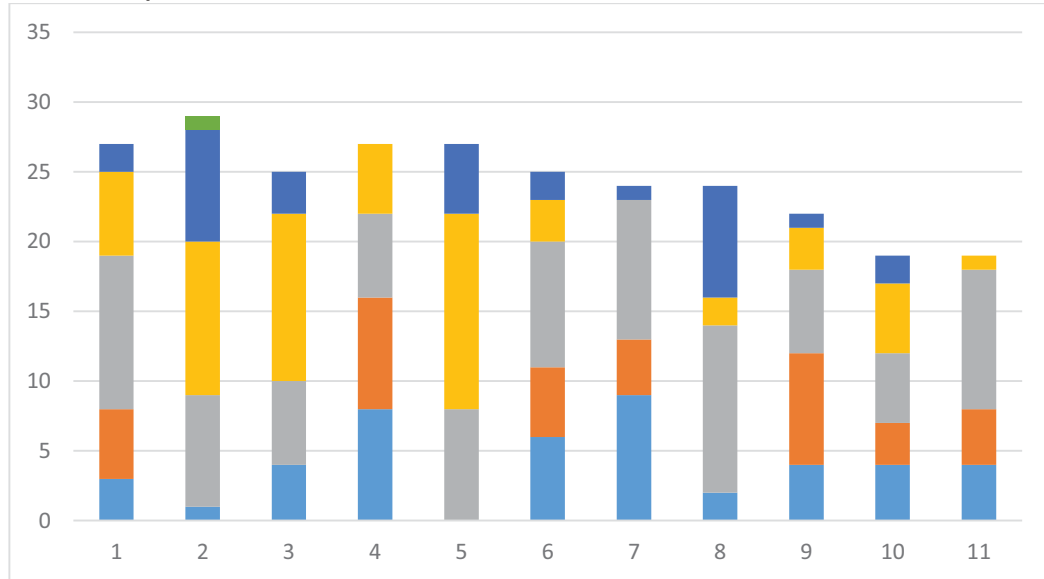


2ª Convocatoria

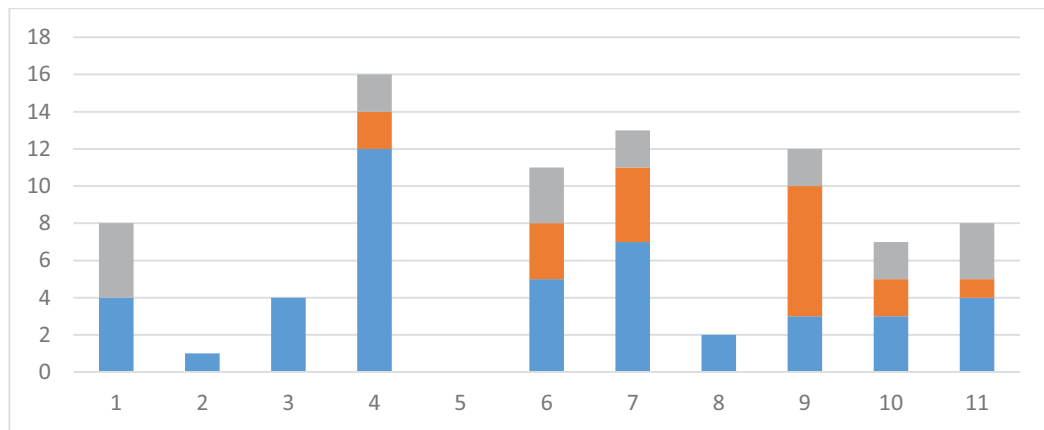


3ª Convocatoria

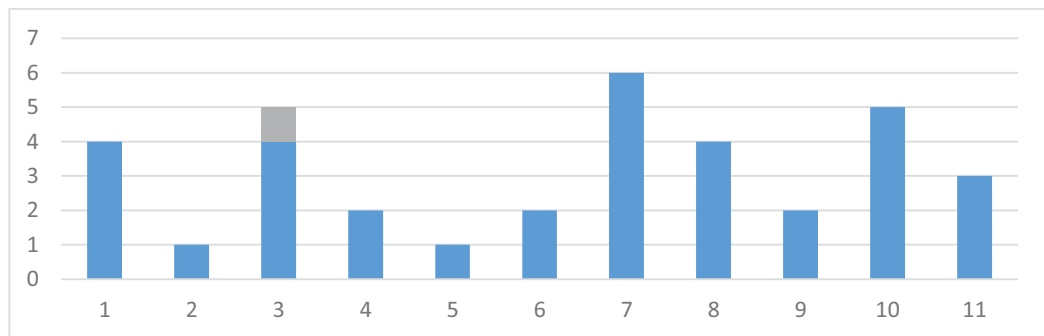
Taller de Arquitectura 1



1ª Convocatoria

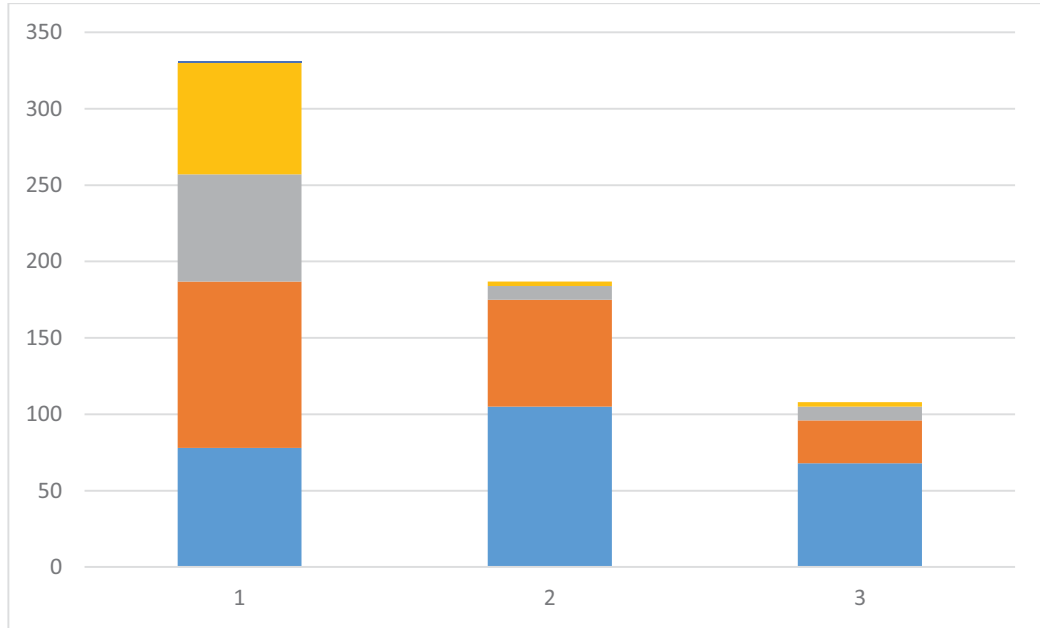


2ª Convocatoria



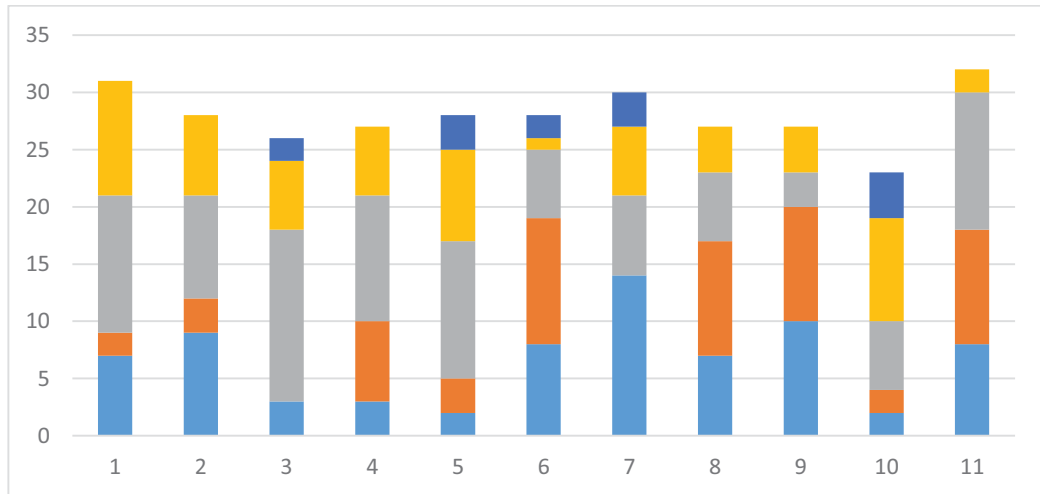
3ª Convocatoria

Acondicionamiento e Instalaciones I

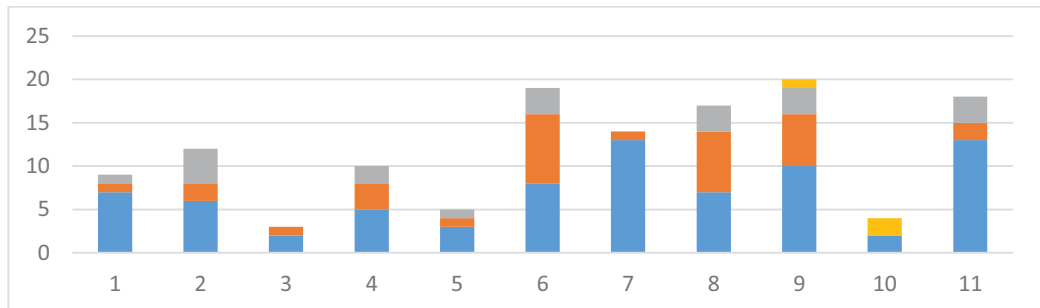


1ª Convocatoria
 2ª Convocatoria
 3ª Convocatoria
 No hay información por grupos

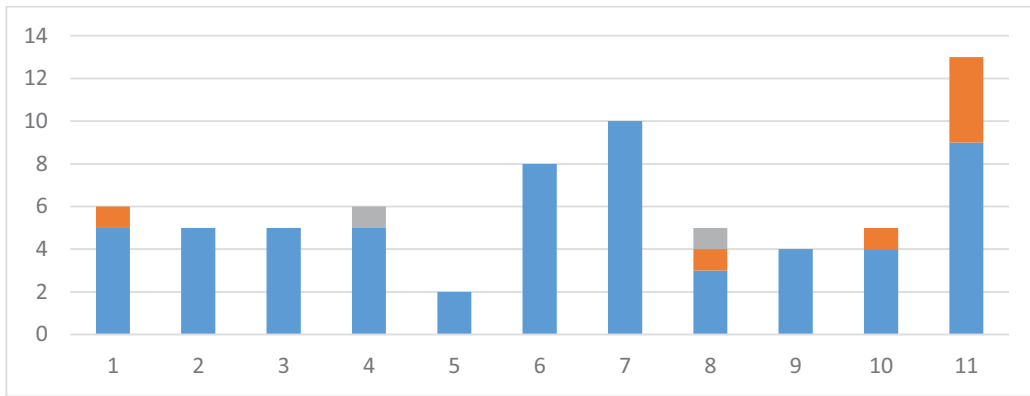
Construcción 2



1ª Convocatoria

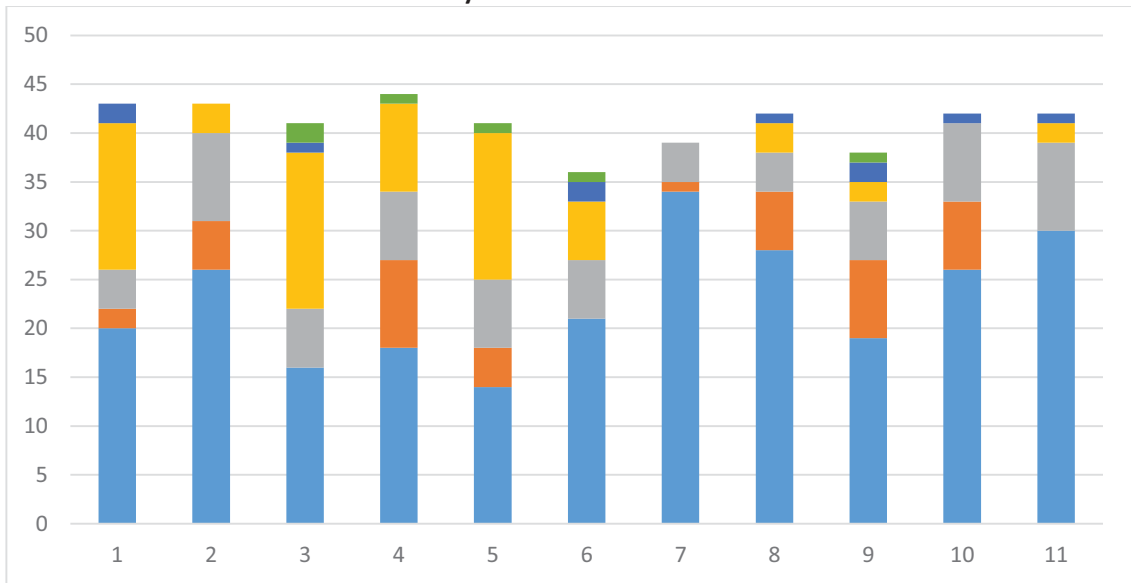


2ª Convocatoria

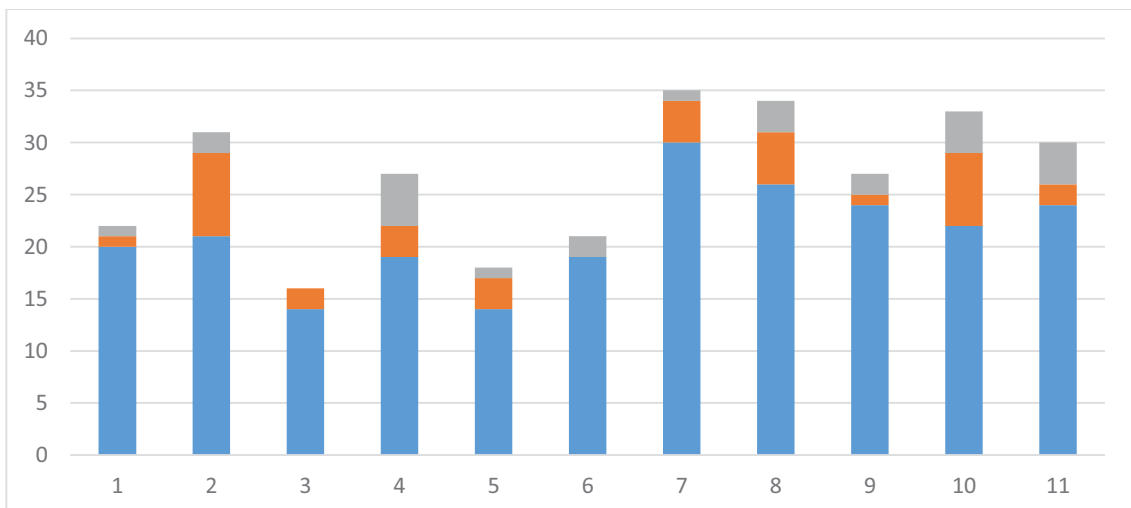


3ª Convocatoria

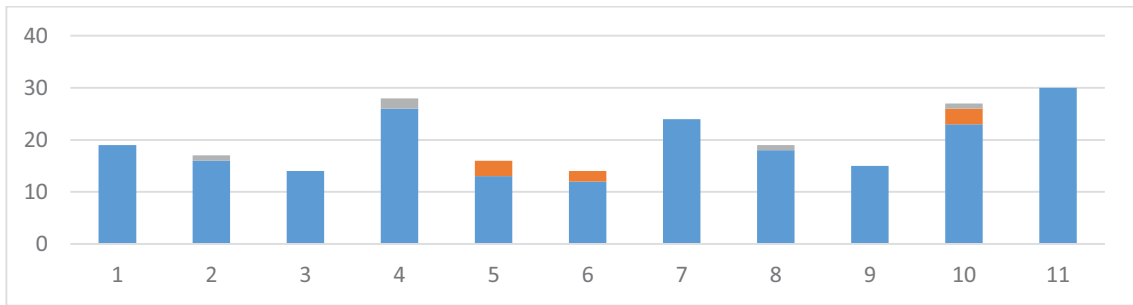
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



1ª Convocatoria

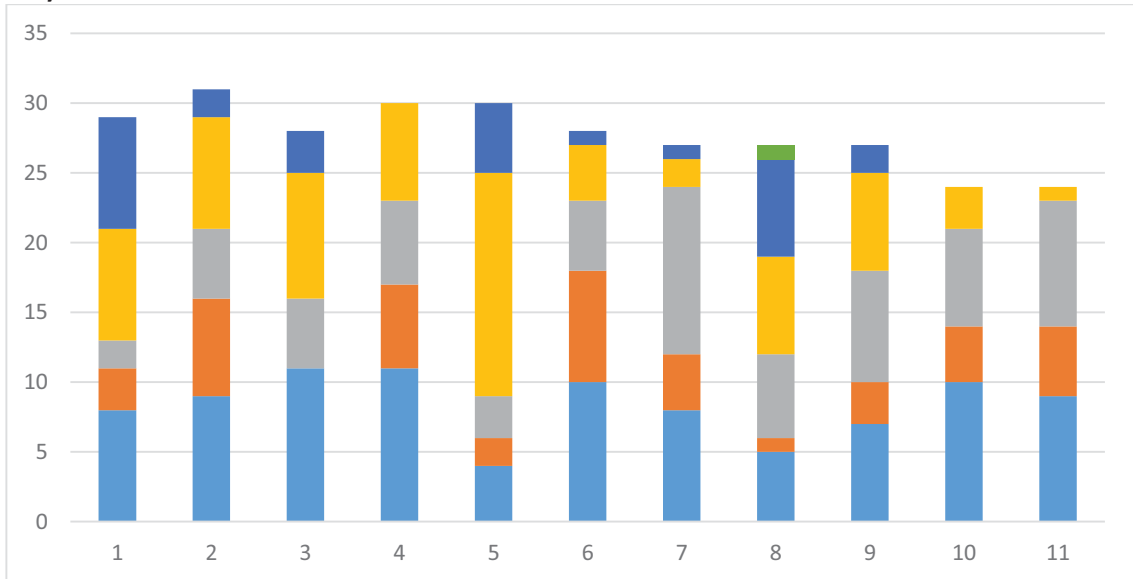


2ª Convocatoria

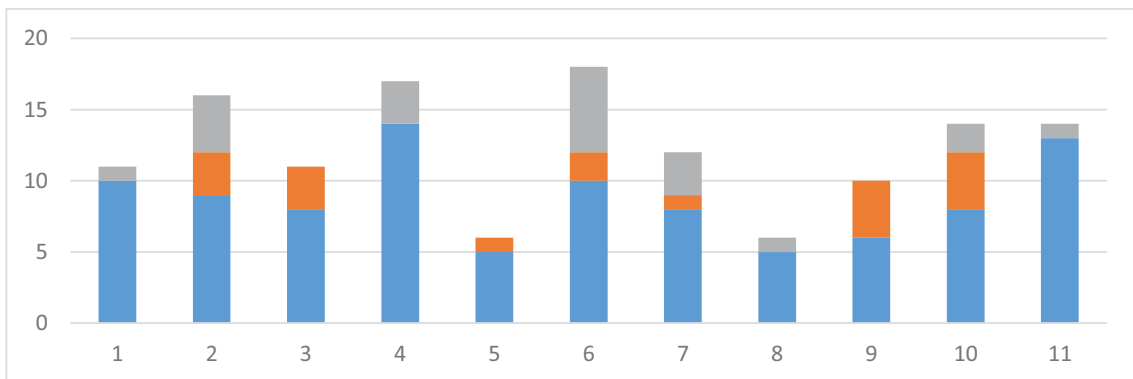


3ª Convocatoria

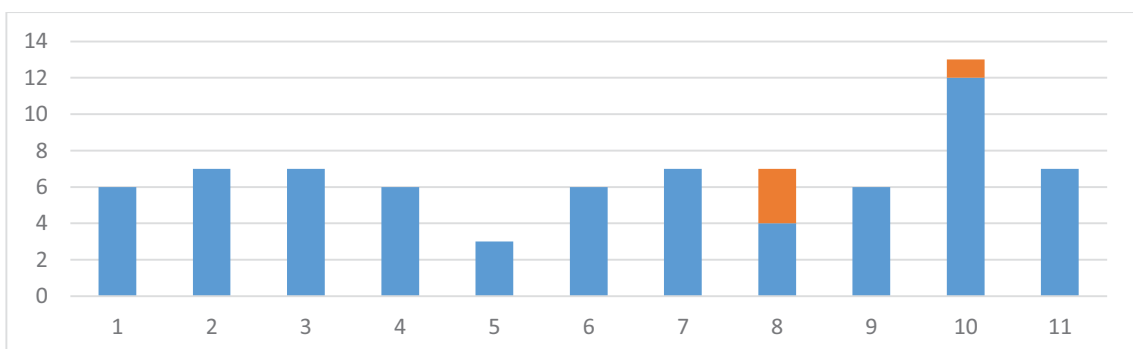
Proyectos 4



1ª Convocatoria

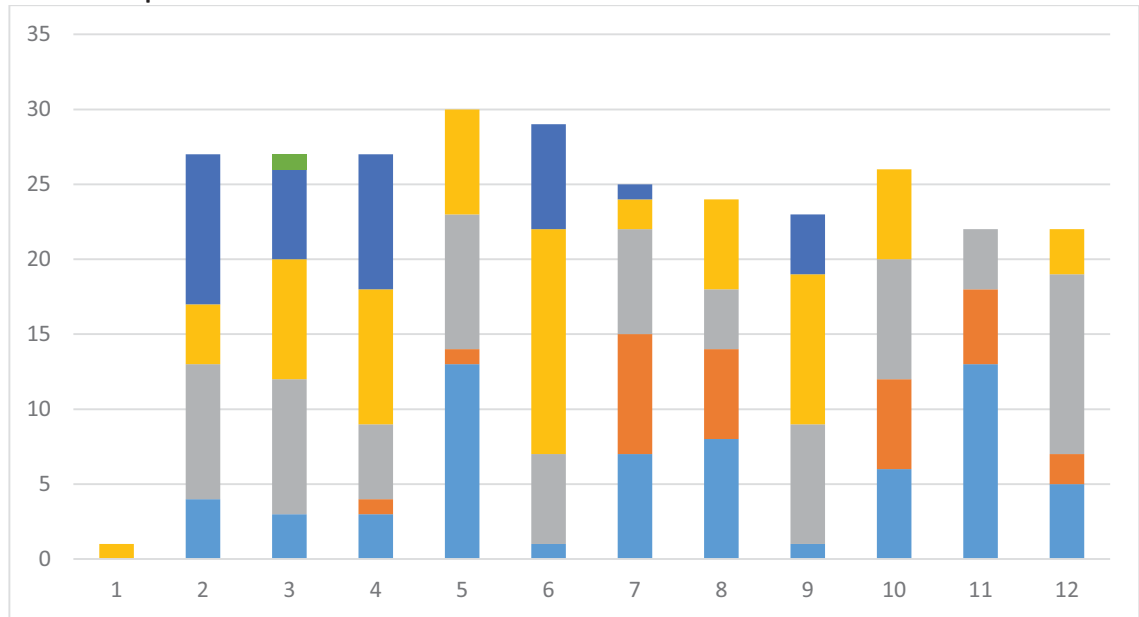


2ª Convocatoria

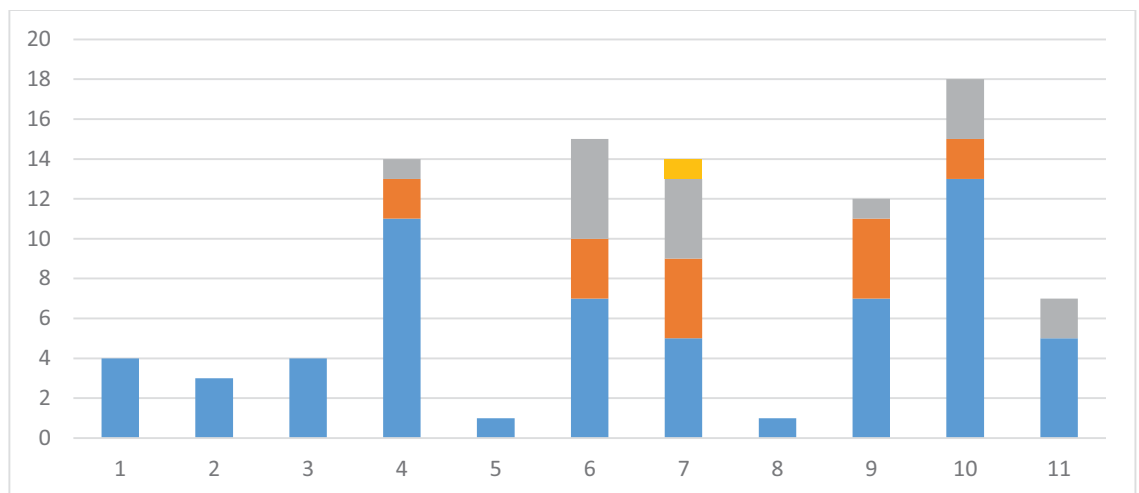


3ª Convocatoria

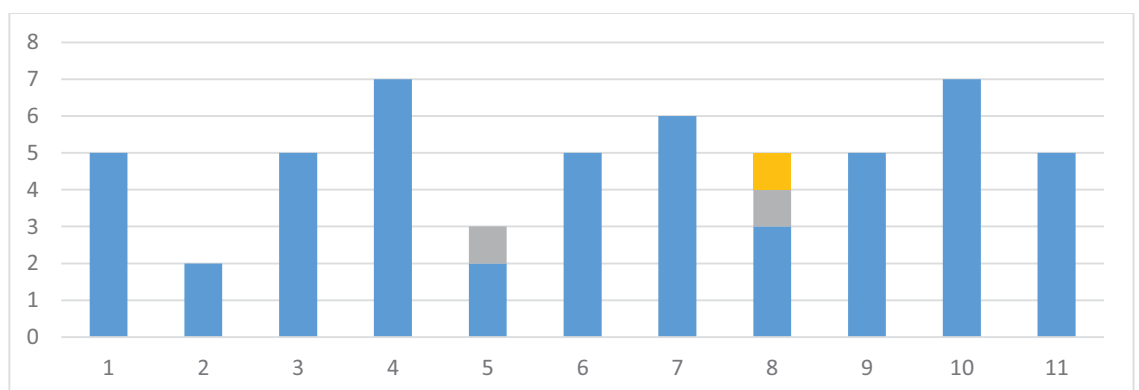
Taller de Arquitectura 2



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

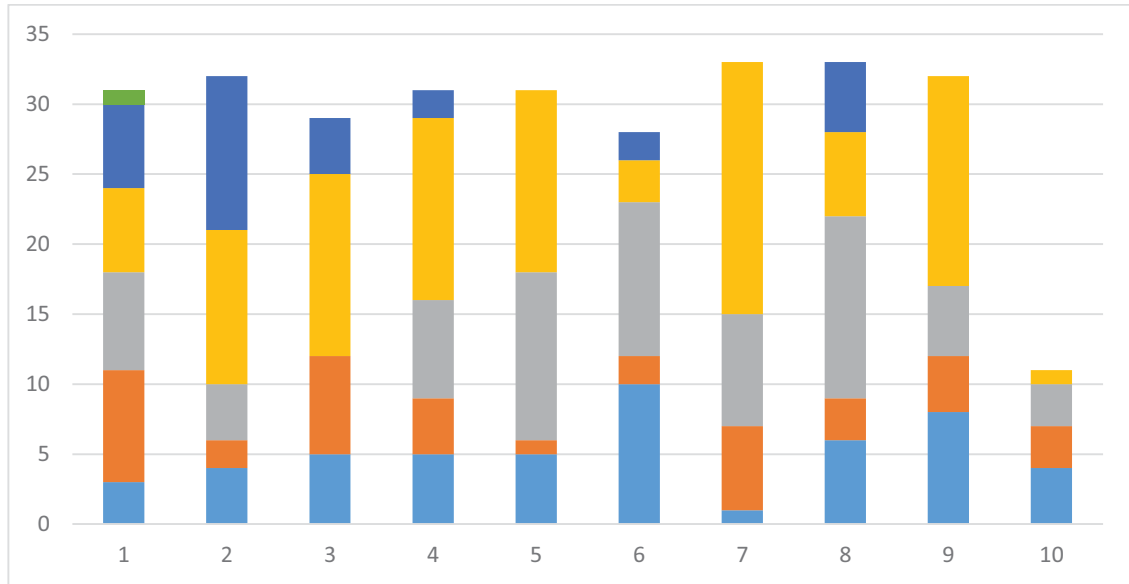
Tercer Curso

Resultados por asignatura y grupo

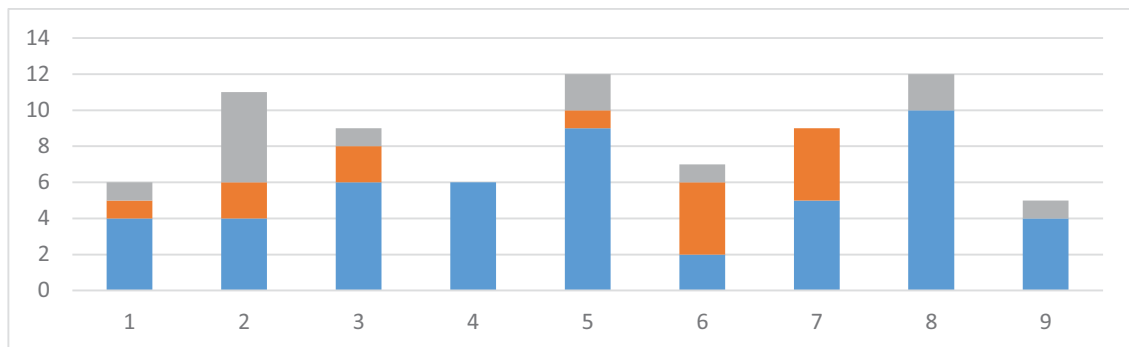


Claves de color de calificaciones

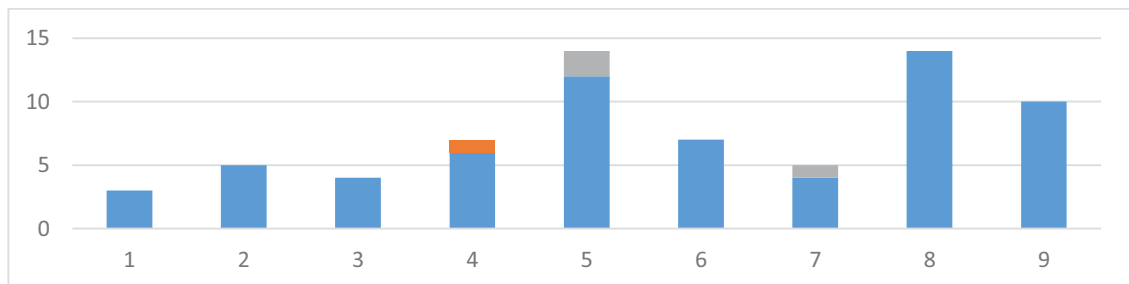
Construcción 3



1ª Convocatoria

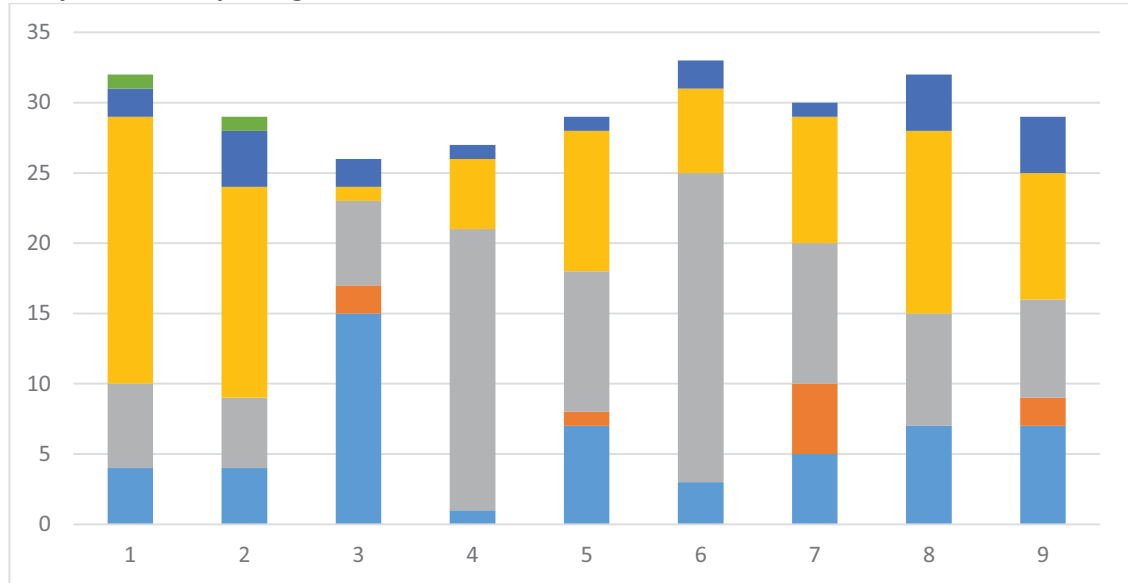


2ª Convocatoria

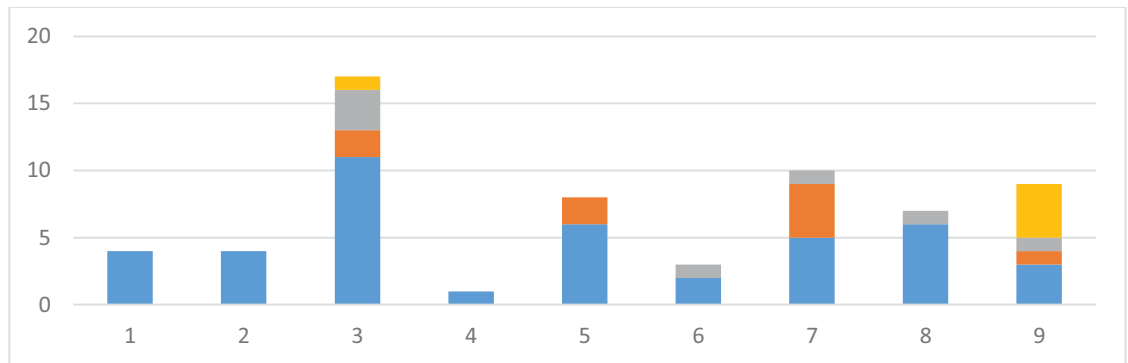


3ª Convocatoria

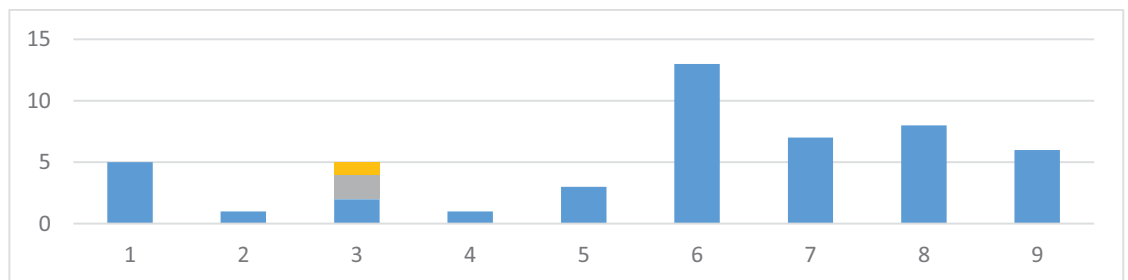
Dibujo 4. Ideación y Configuración



1ª Convocatoria

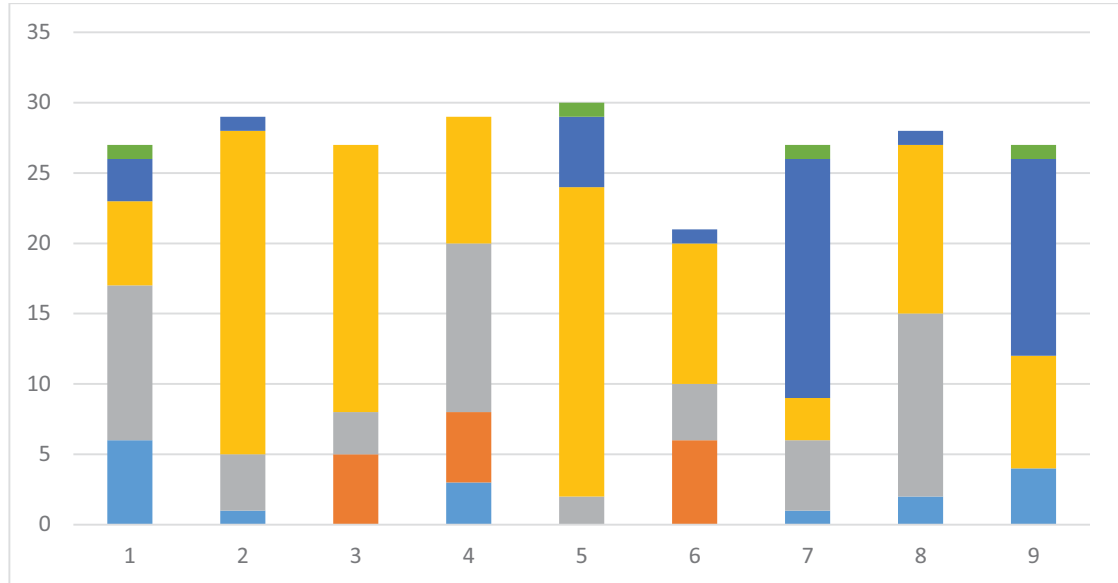


2ª Convocatoria

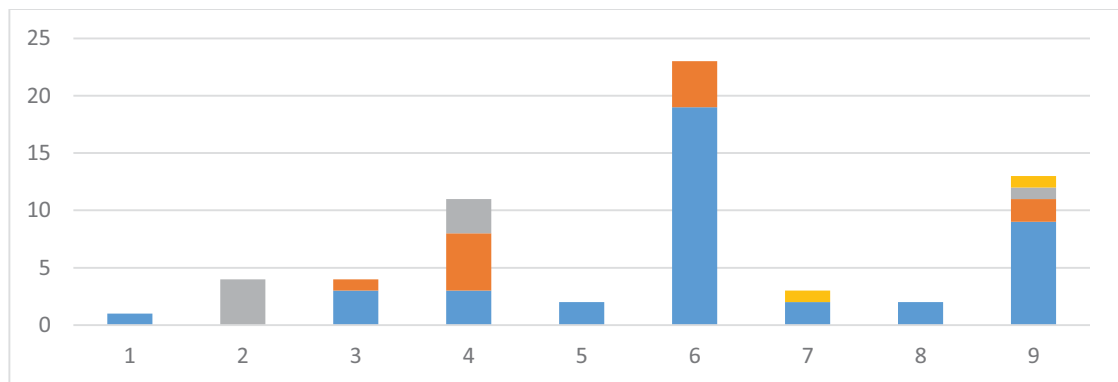


3ª Convocatoria

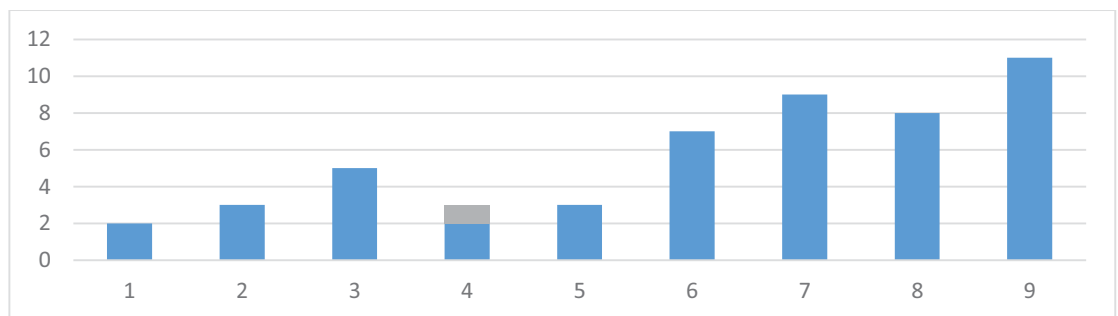
Estructuras 2



1ª Convocatoria

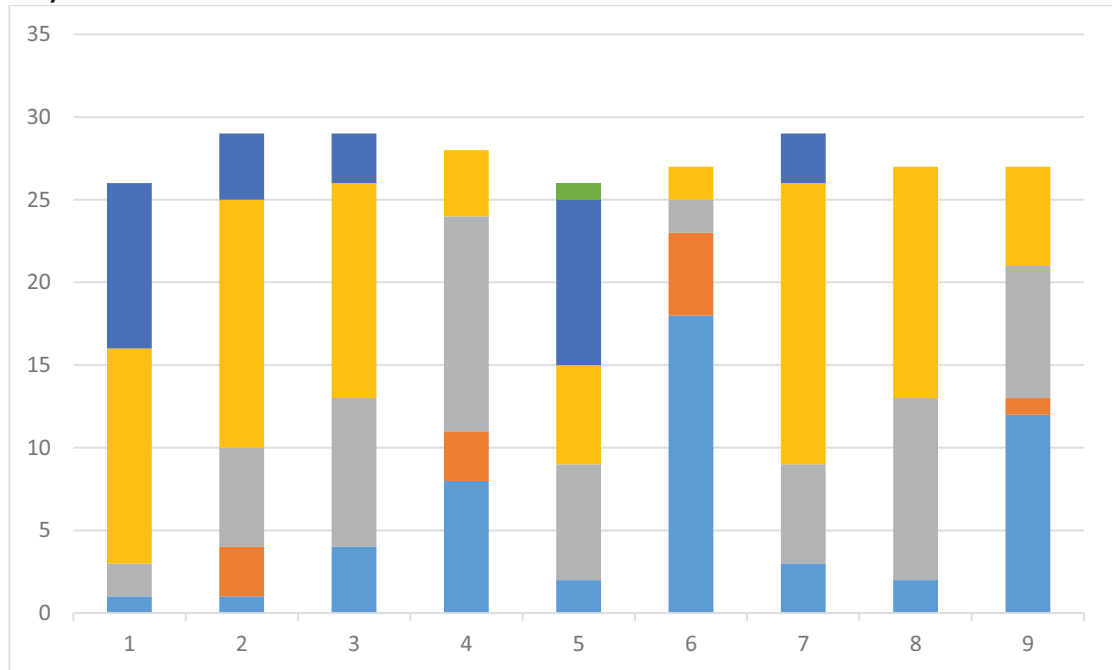


2ª Convocatoria

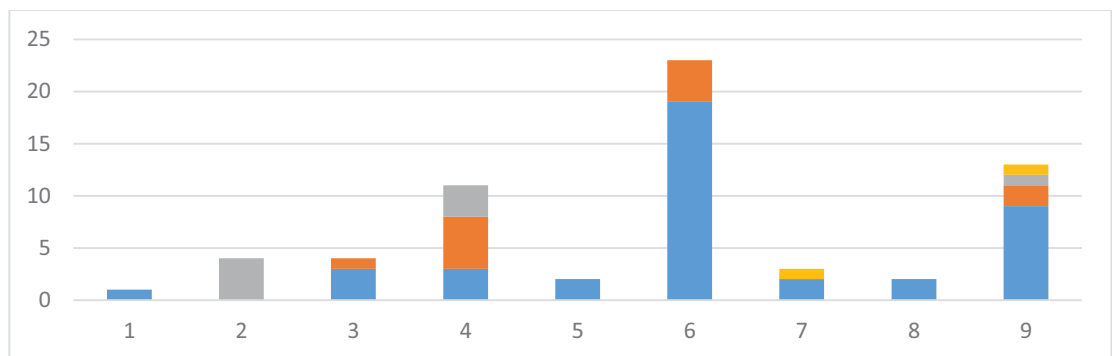


3ª Convocatoria

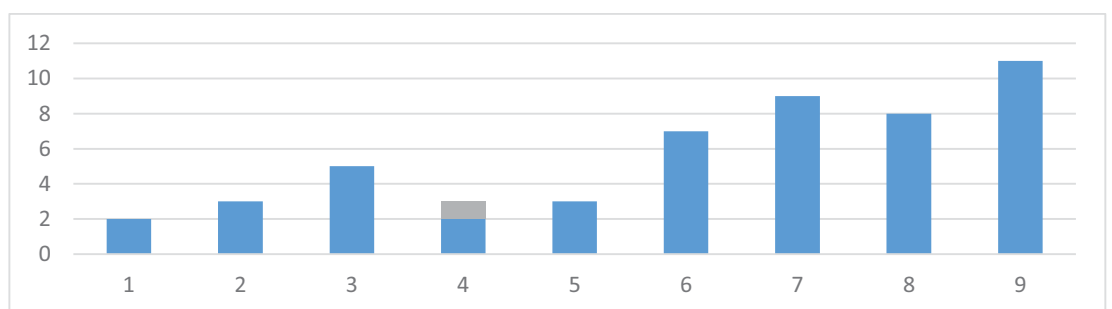
Proyectos 5



1ª Convocatoria

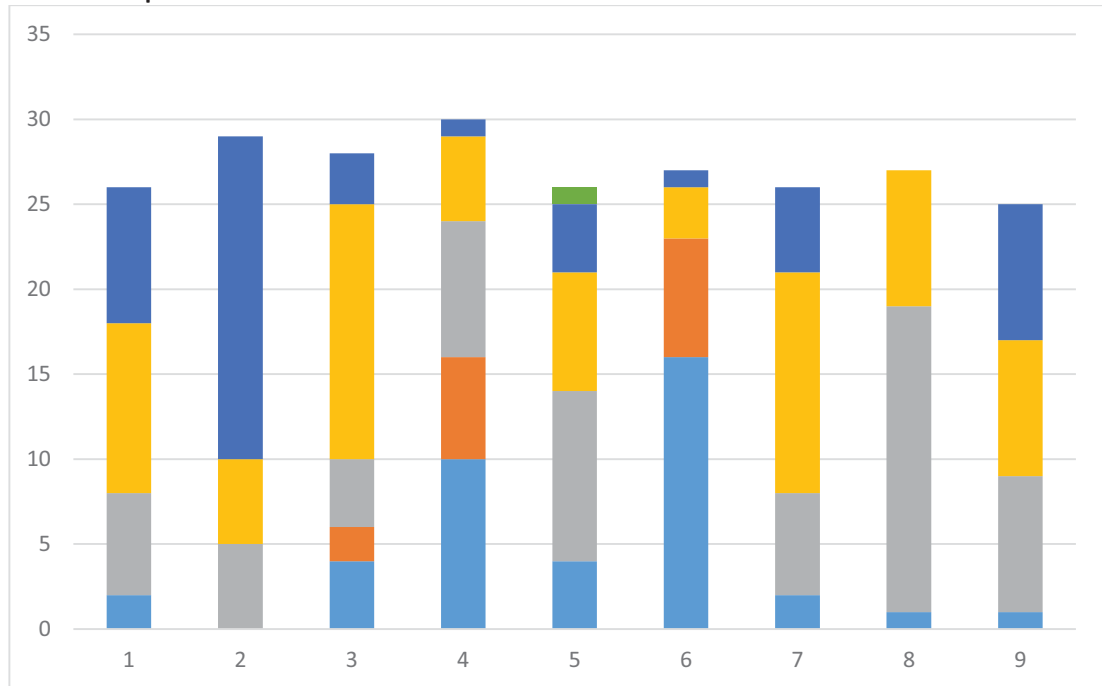


2ª Convocatoria

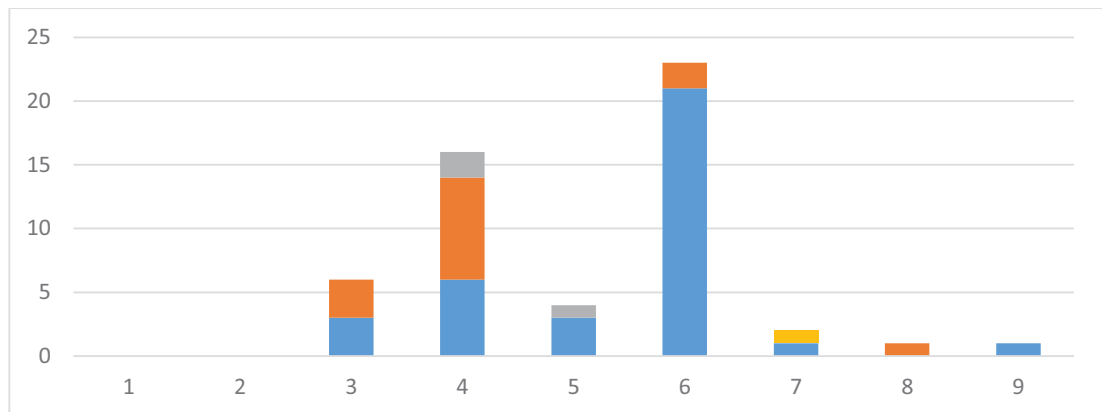


3ª Convocatoria

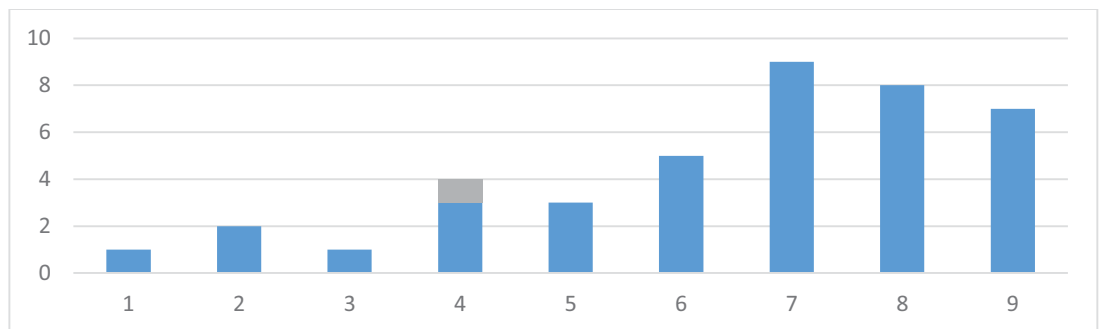
Taller de Arquitectura 3



1ª Convocatoria

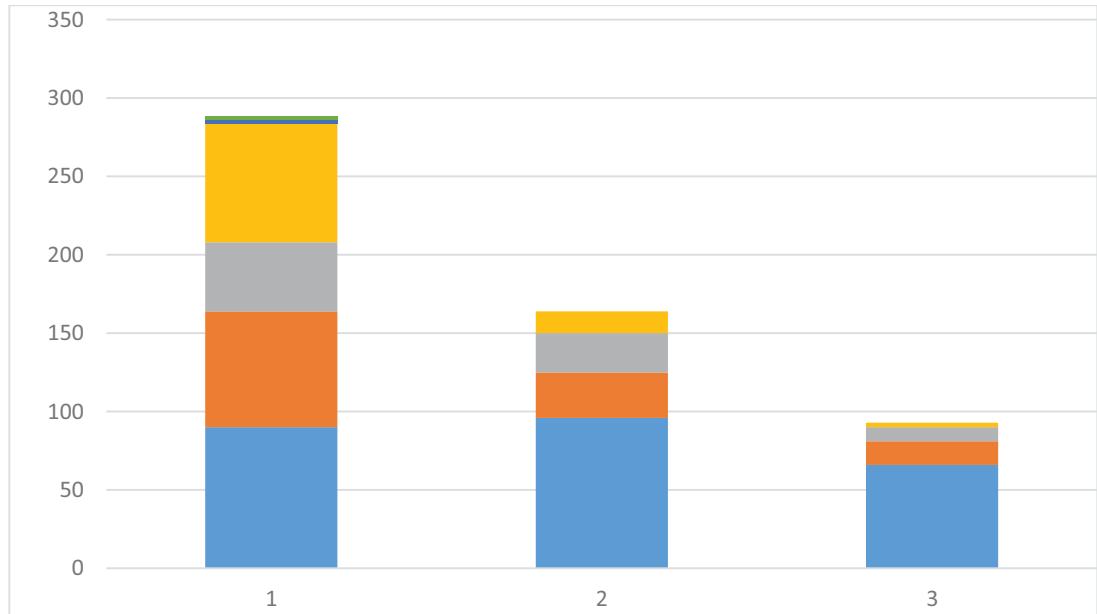


2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

Acondicionamiento e Instalaciones 2



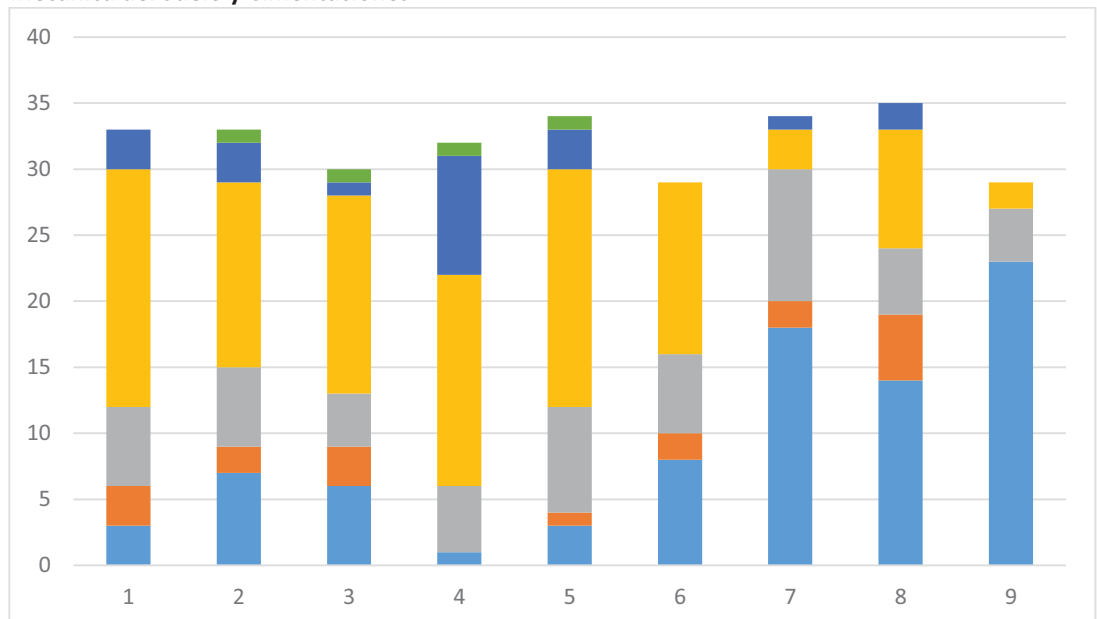
1ª Convocatoria

2ª Convocatoria

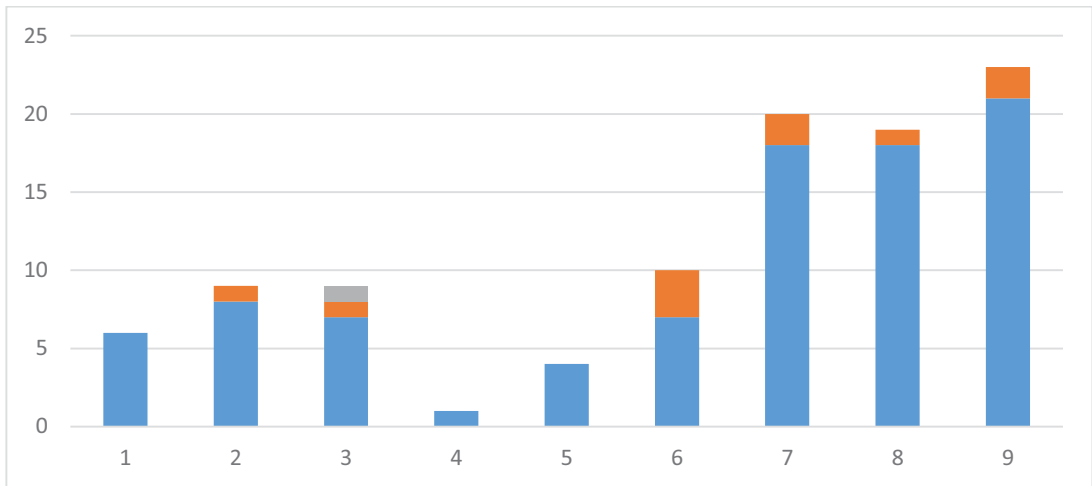
3ª Convocatoria

No hay información por grupos.

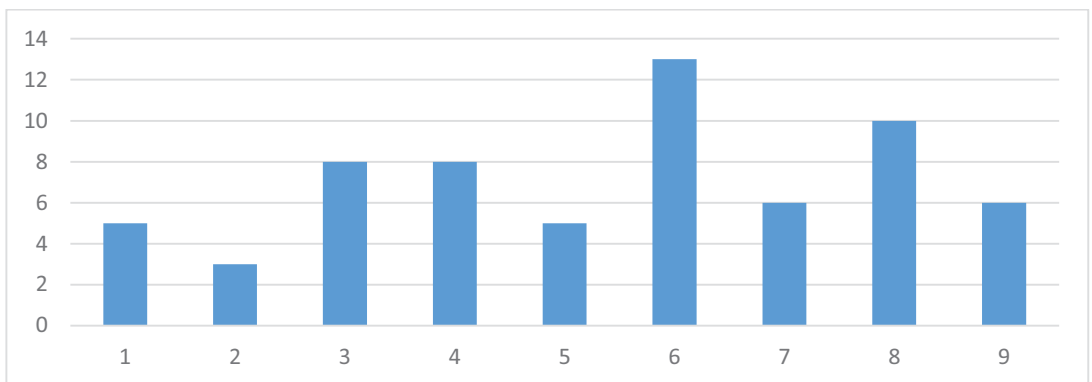
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



1ª Convocatoria

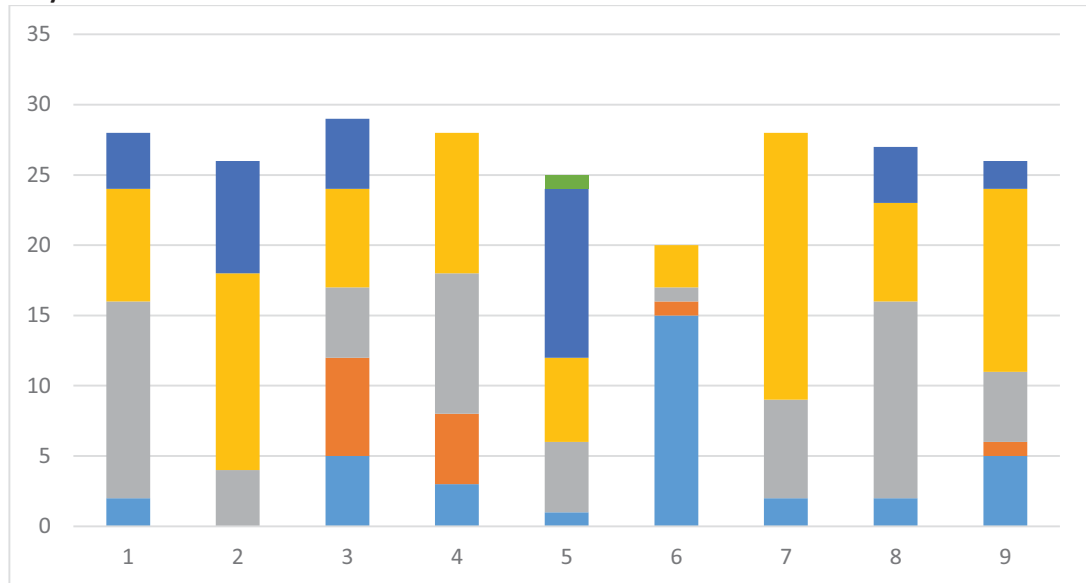


2ª Convocatoria

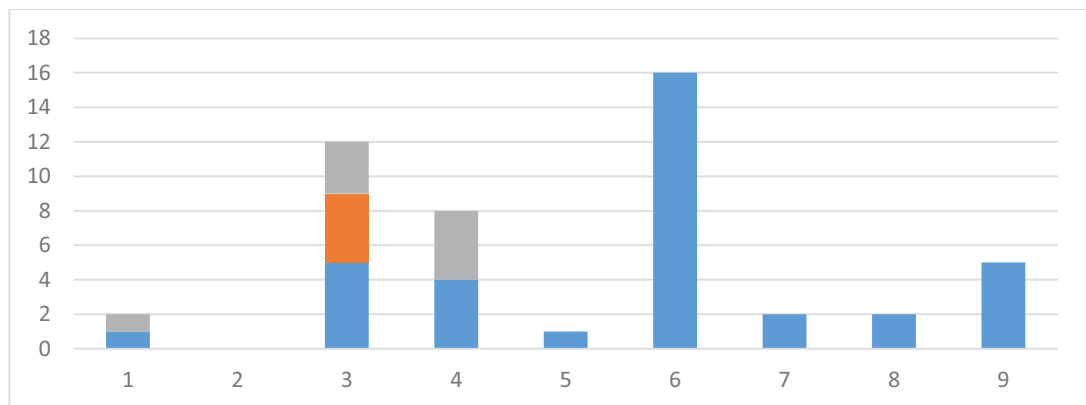


3ª Convocatoria

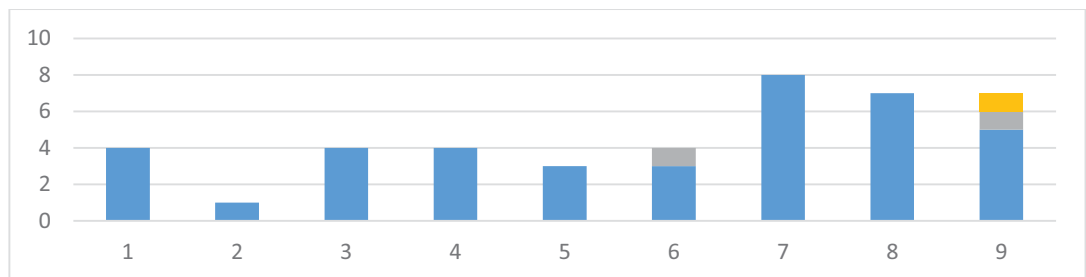
Proyectos 6



1ª Convocatoria

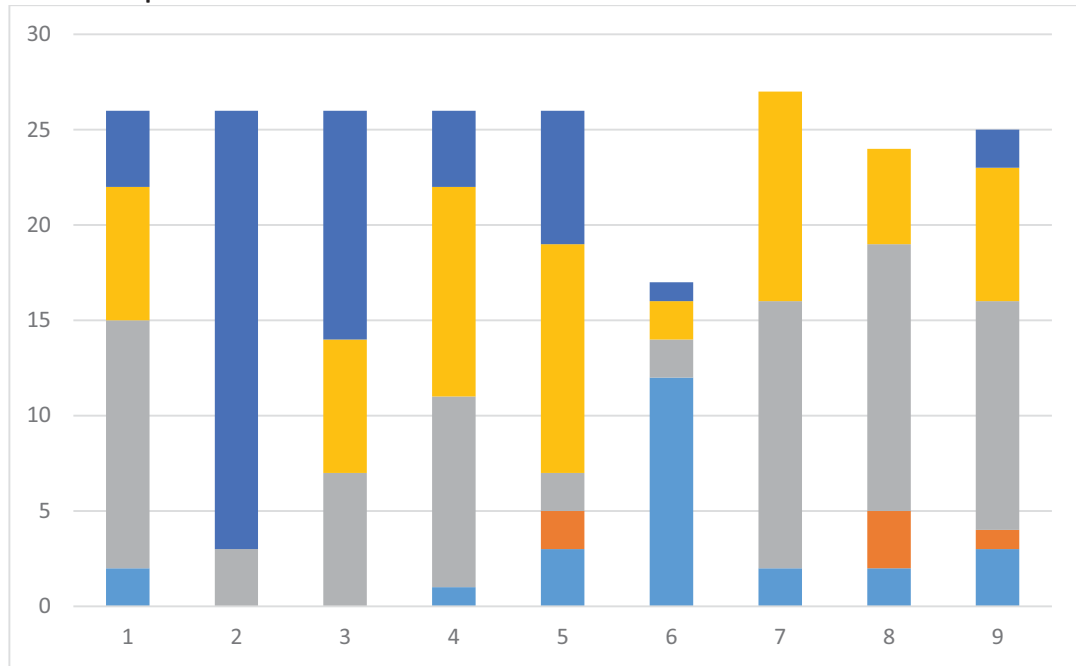


2ª Convocatoria

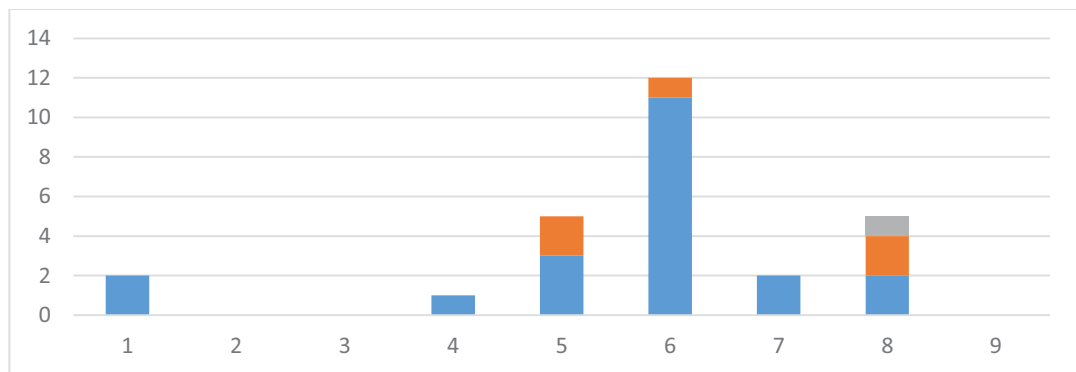


3ª Convocatoria

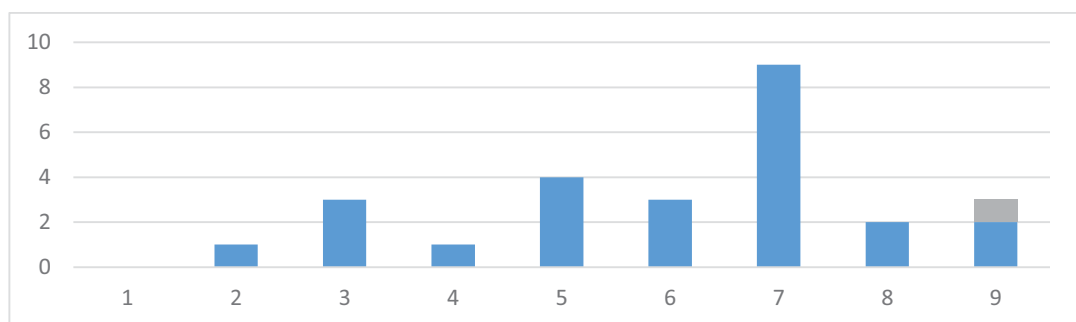
Taller de Arquitectura 4



1ª Convocatoria

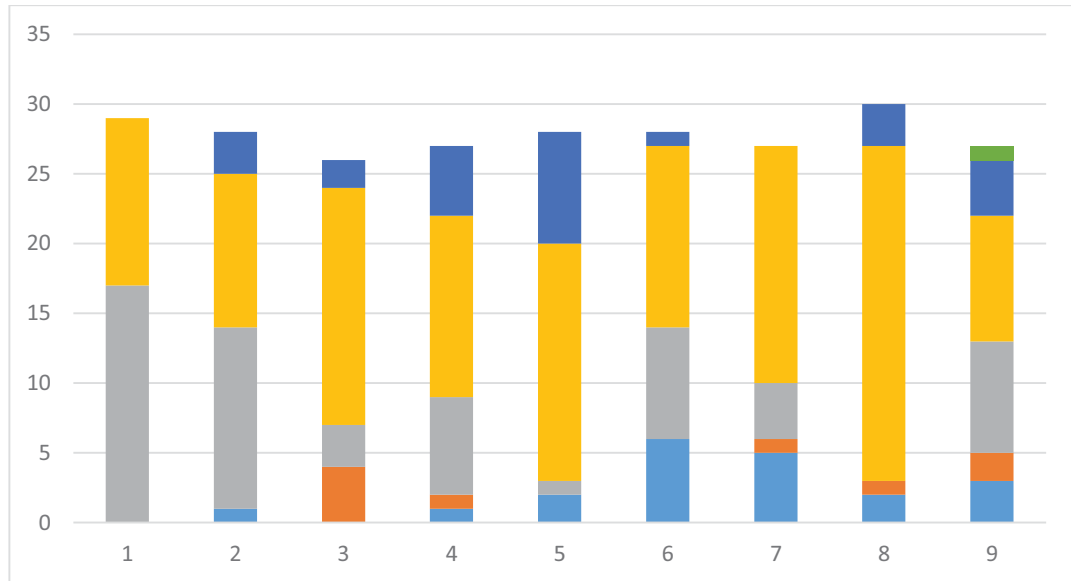


2ª Convocatoria

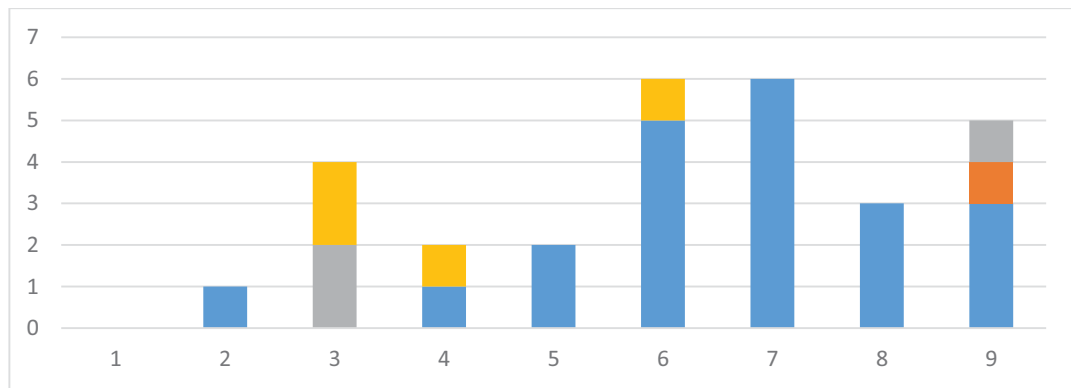


3ª Convocatoria

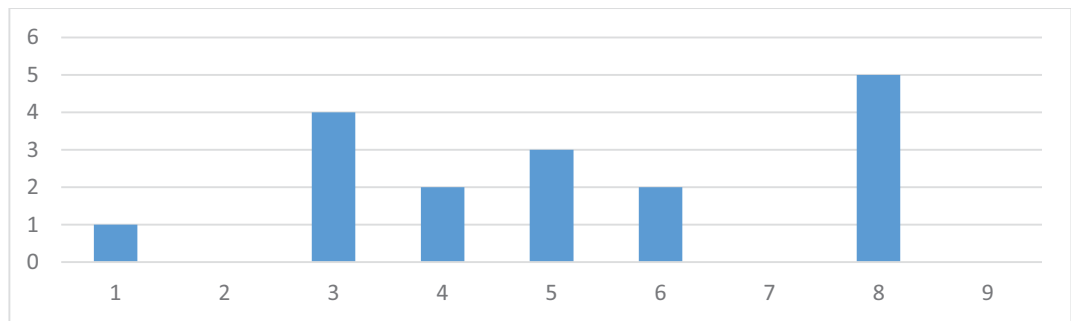
Urbanismo 2



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

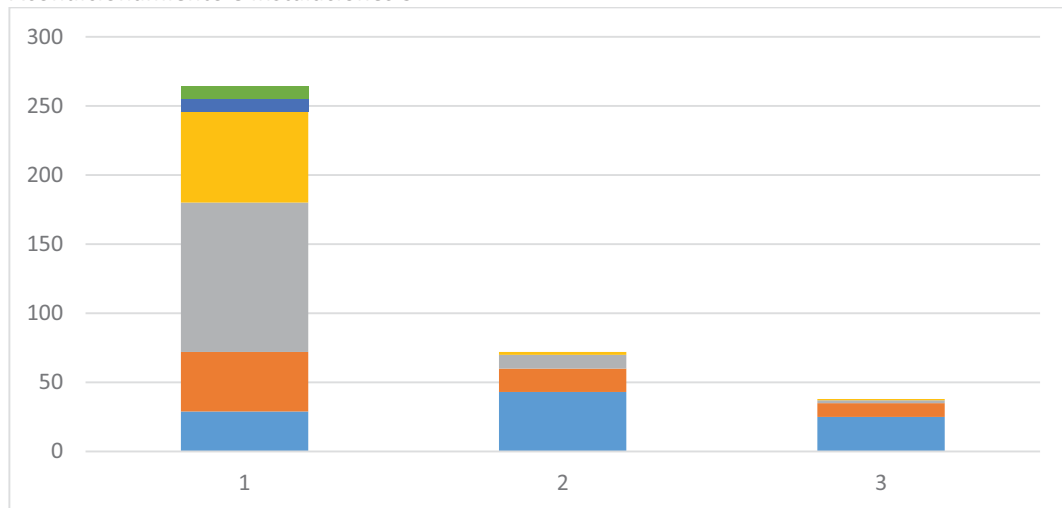
Cuarto Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 9.



Claves de color de calificaciones

Acondicionamiento e Instalaciones 3



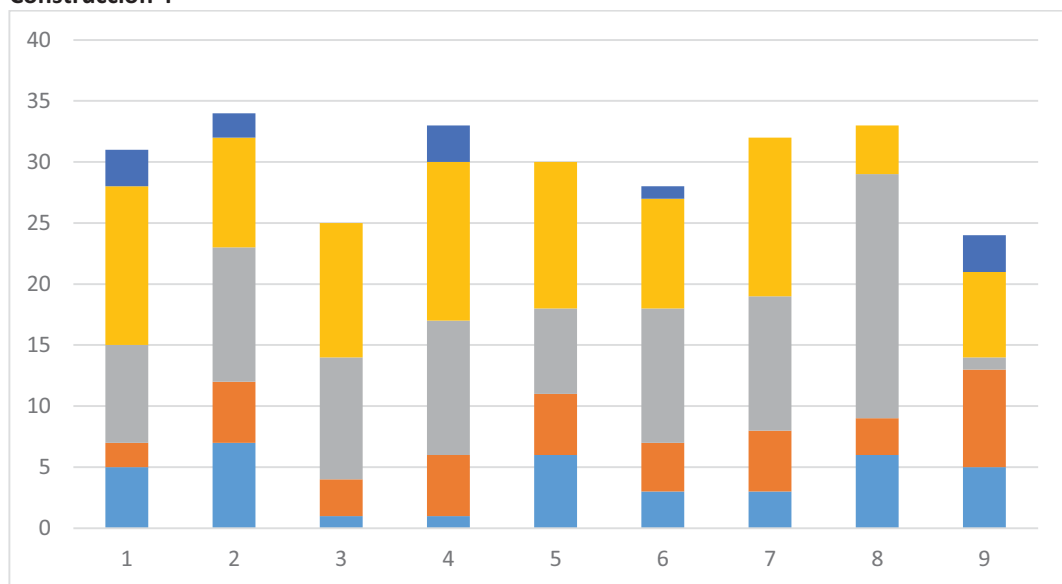
1ª Convocatoria

2ª Convocatoria

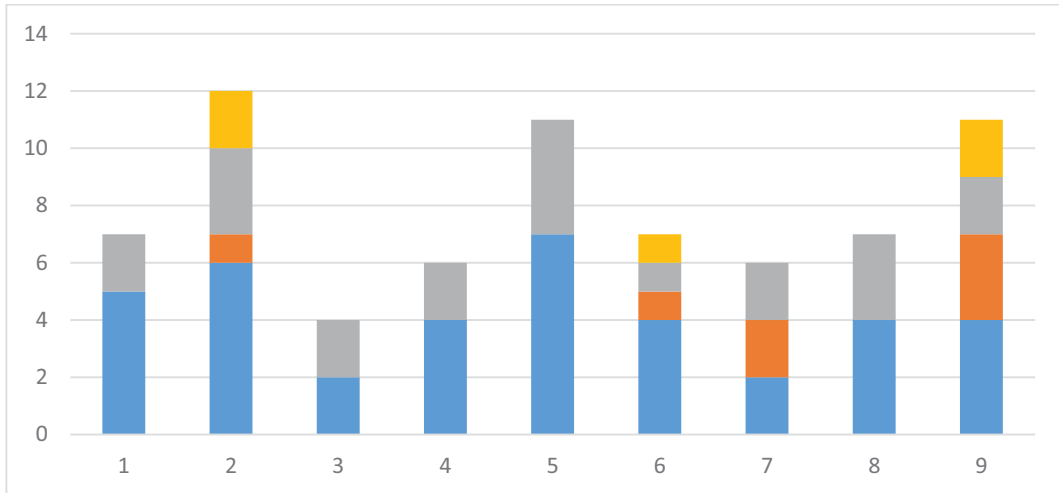
3ª Convocatoria

No hay información por grupos

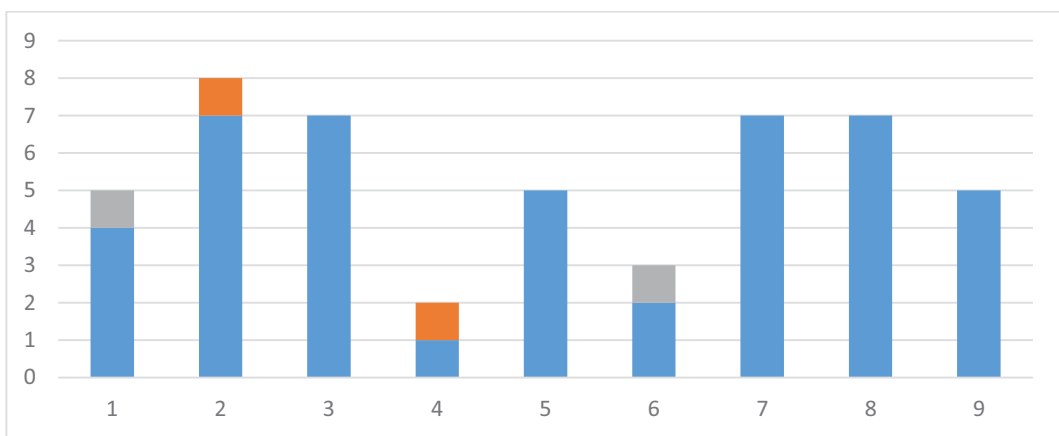
Construcción 4



1ª Convocatoria

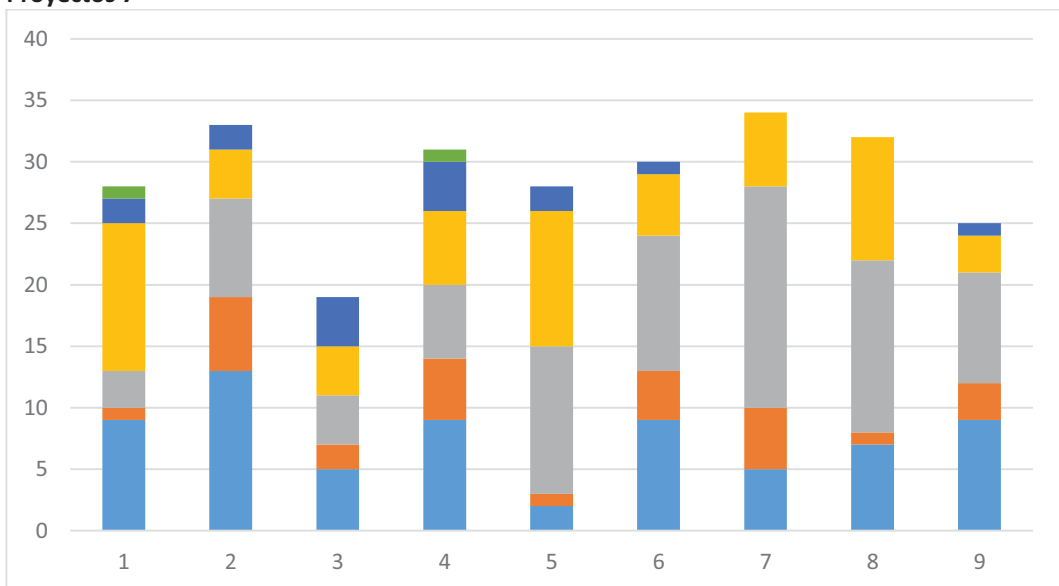


2ª Convocatoria

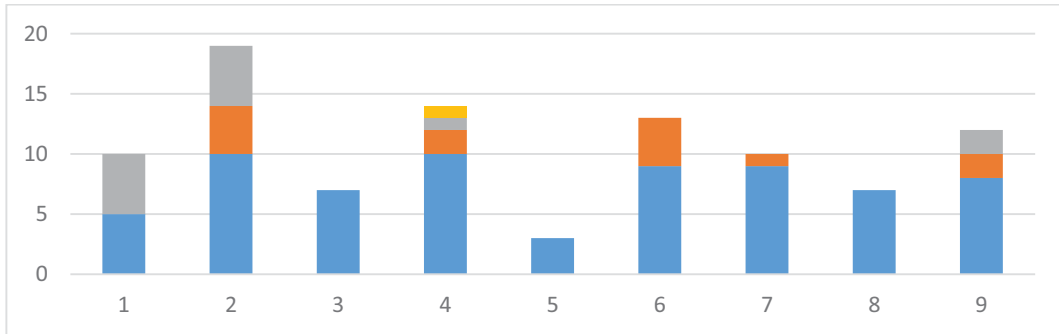


3ª Convocatoria

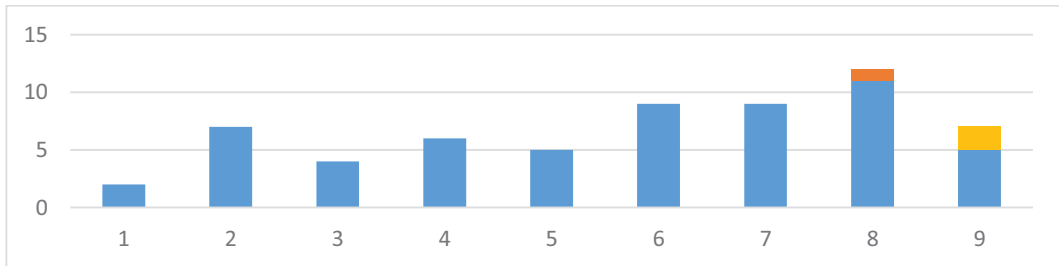
Proyectos 7



1ª Convocatoria

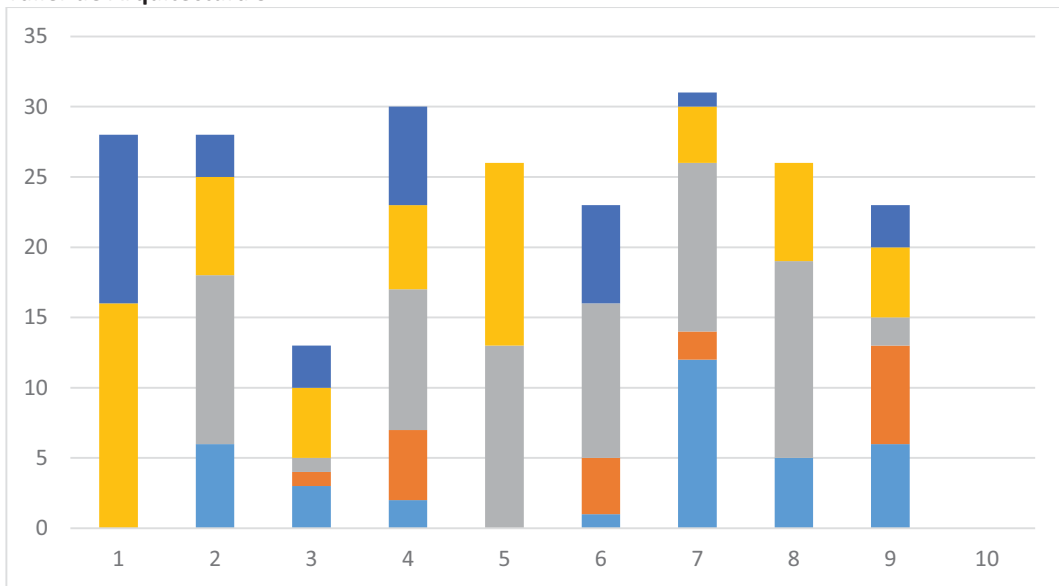


2ª Convocatoria

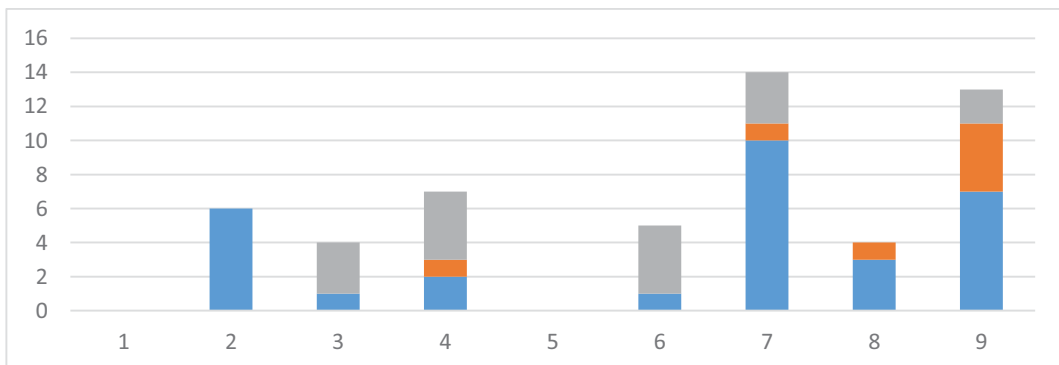


3ª Convocatoria

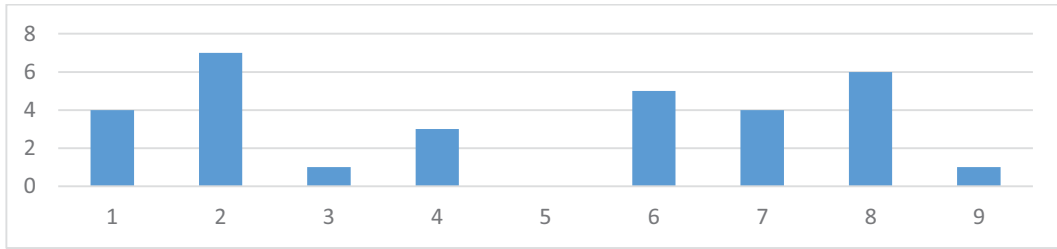
Taller de Arquitectura 5



1ª Convocatoria

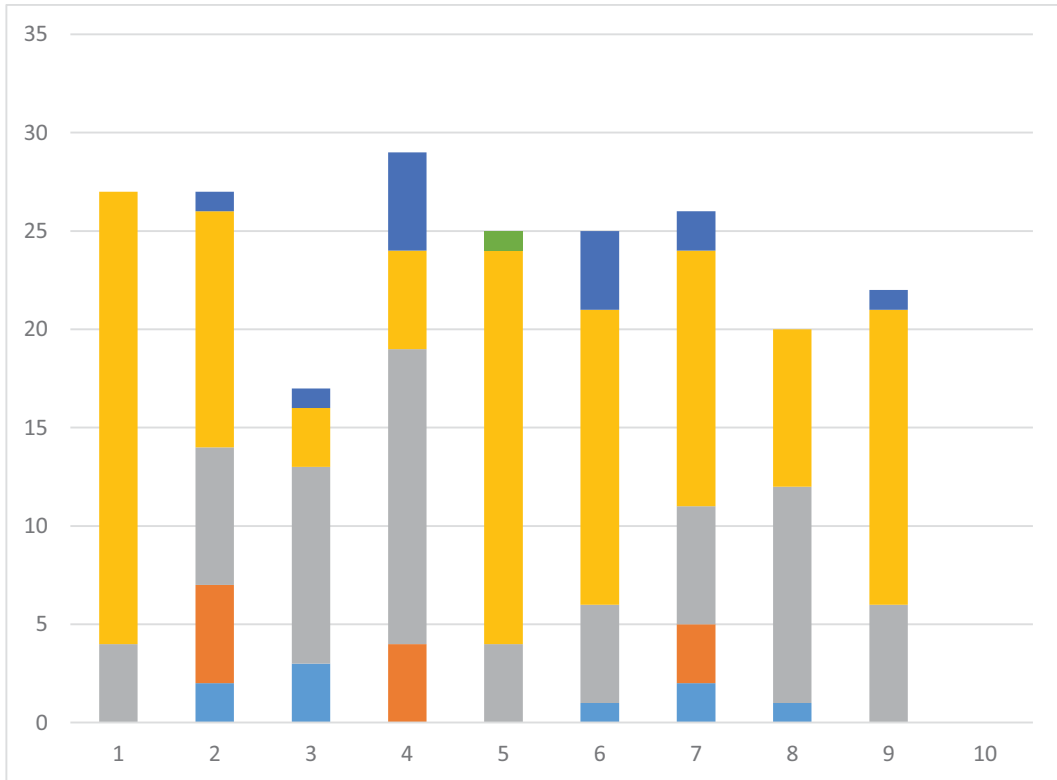


2ª Convocatoria

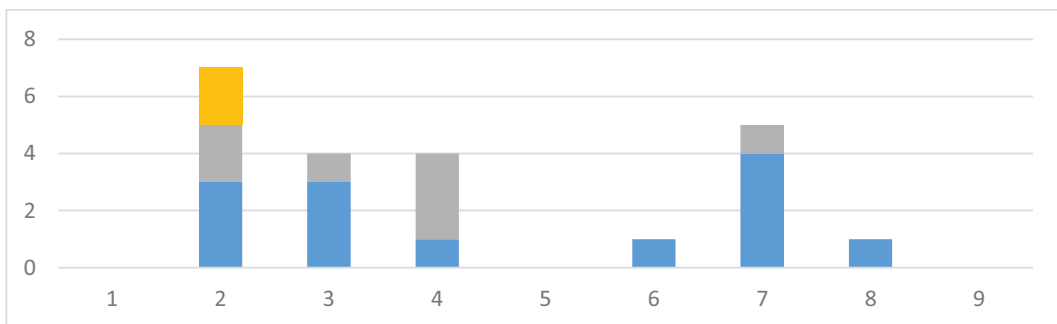


3ª Convocatoria

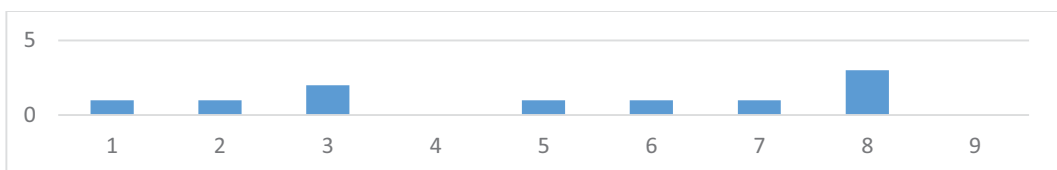
Urbanismo 3



1ª Convocatoria

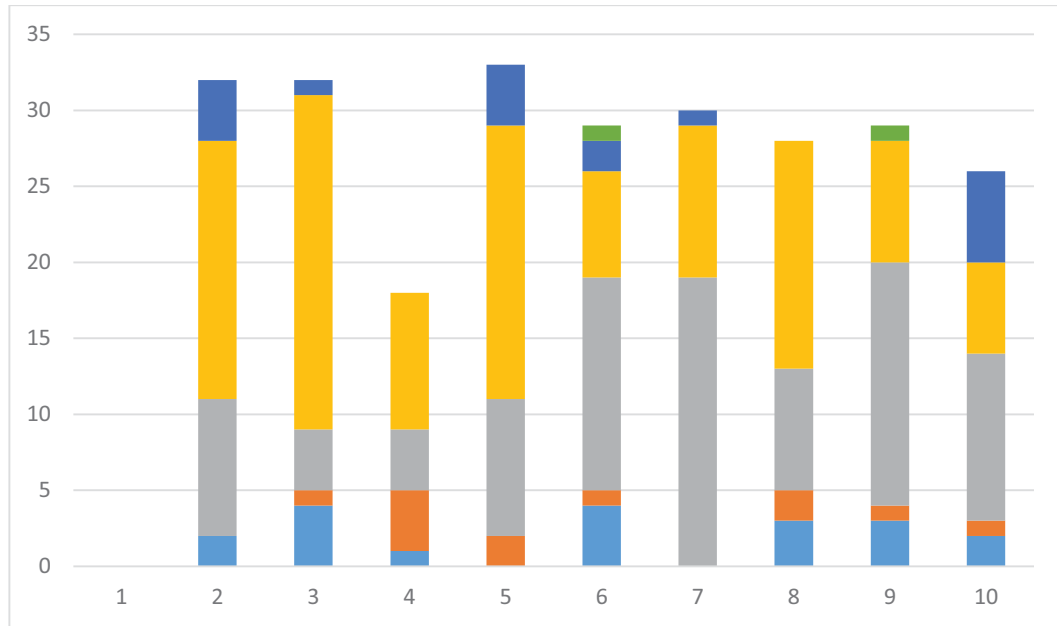


2ª Convocatoria

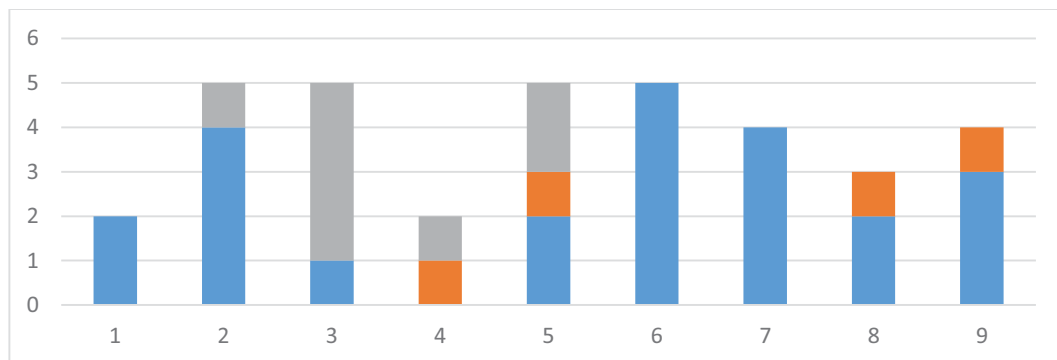


3ª Convocatoria

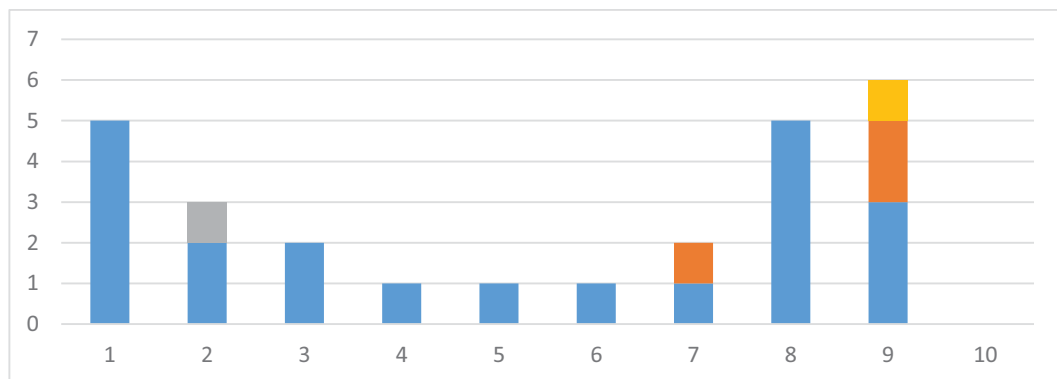
Construcción 5



1ª Convocatoria

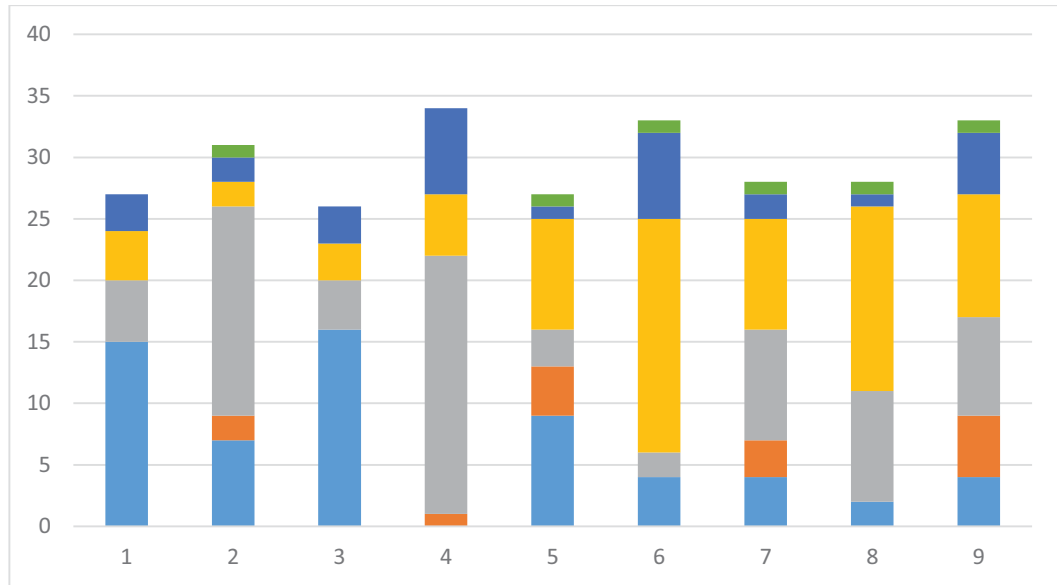


2ª Convocatoria

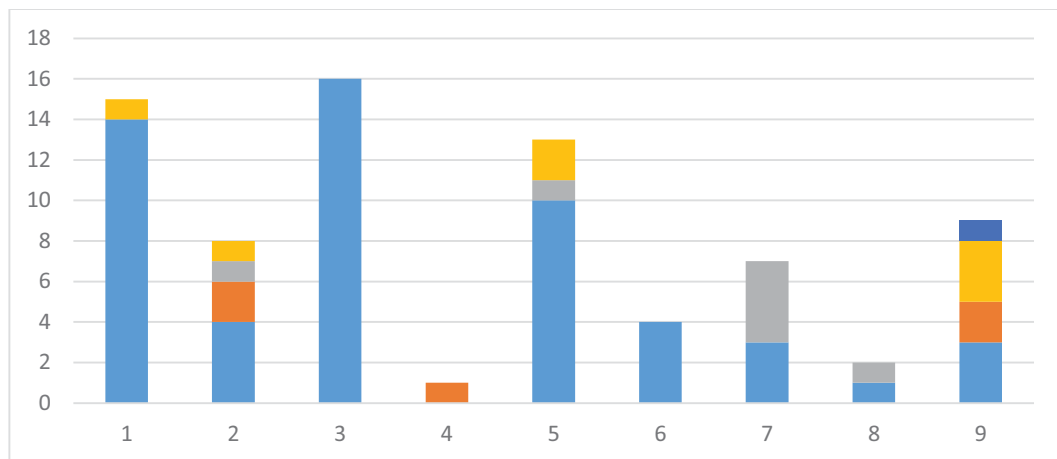


3ª Convocatoria

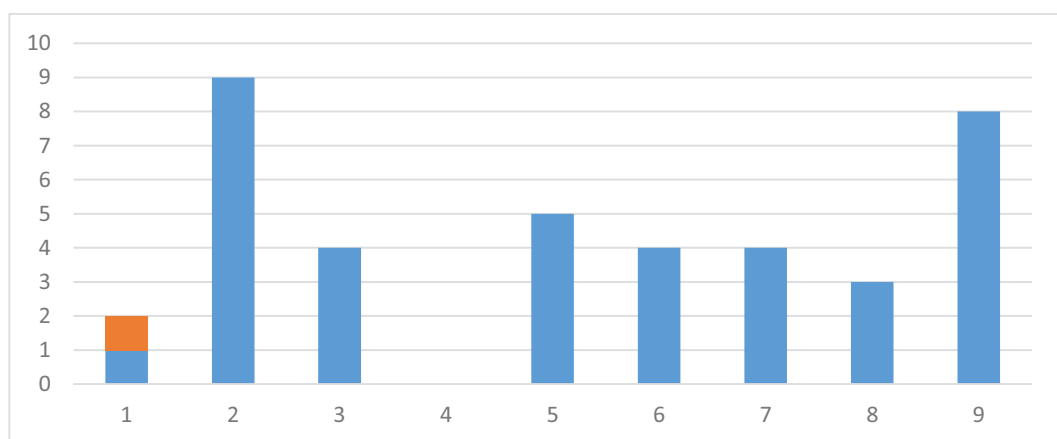
Estructuras 3



1ª Convocatoria

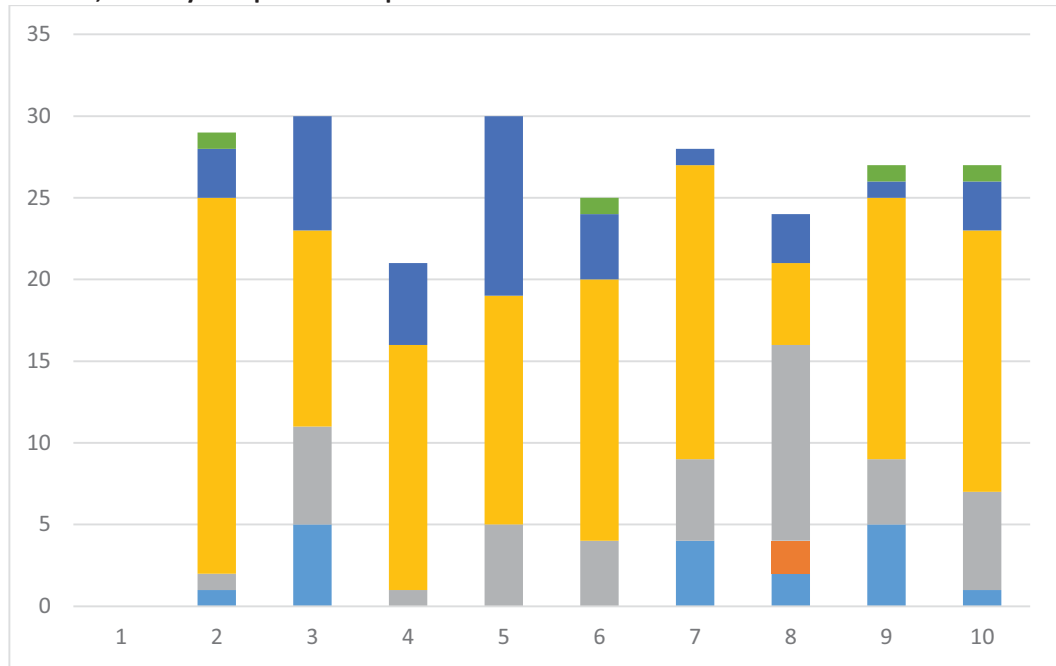


2ª Convocatoria

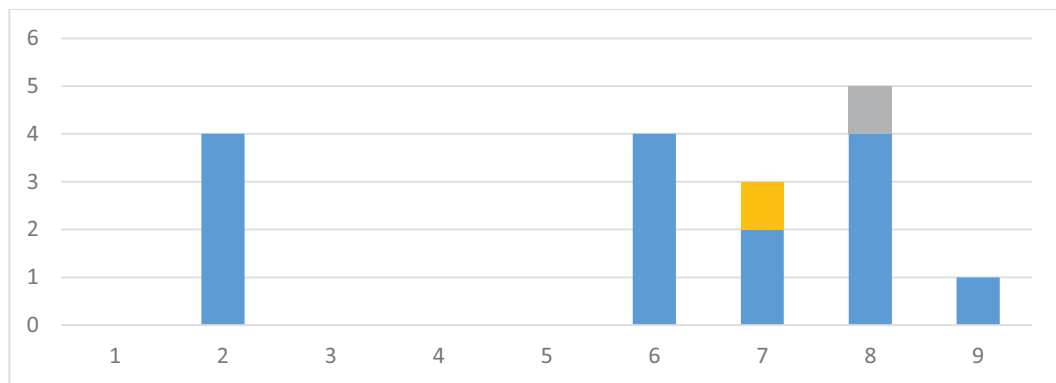


3ª Convocatoria

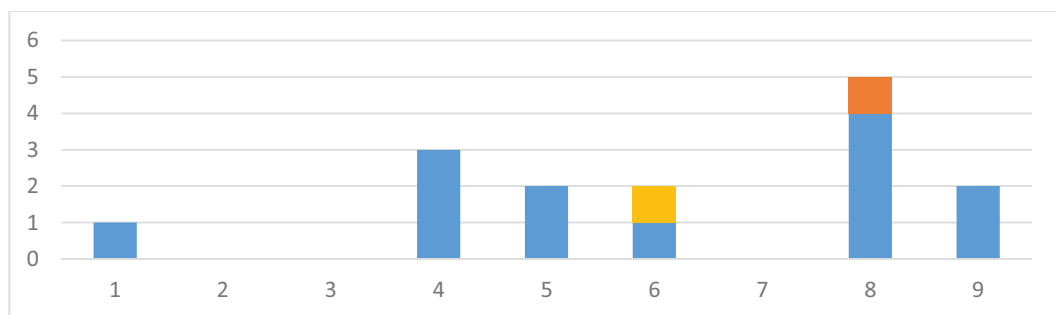
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



1ª Convocatoria

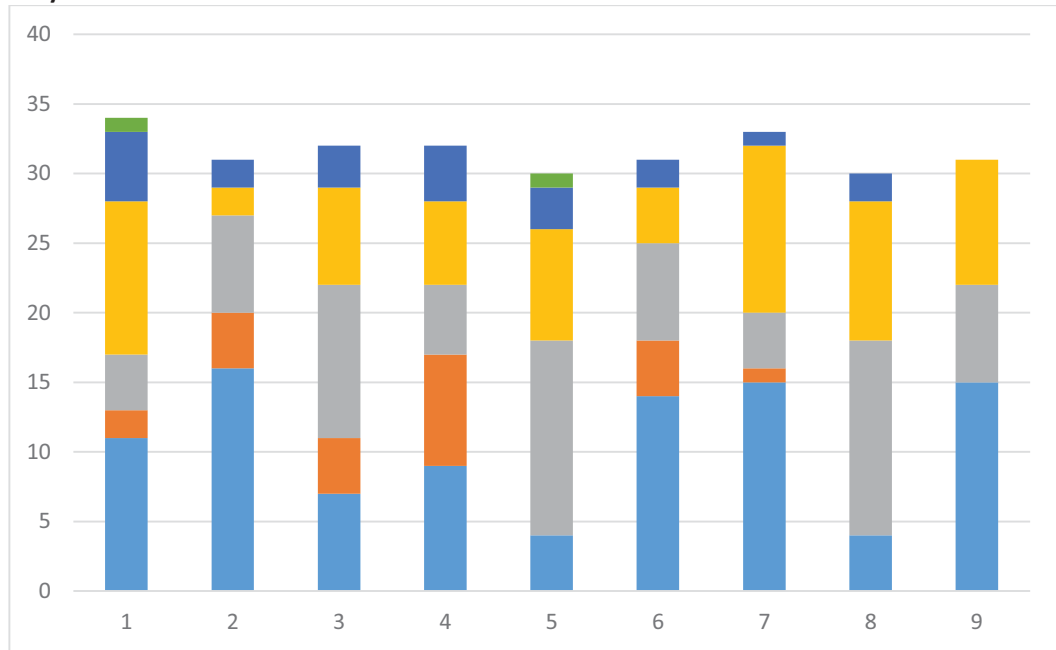


2ª Convocatoria

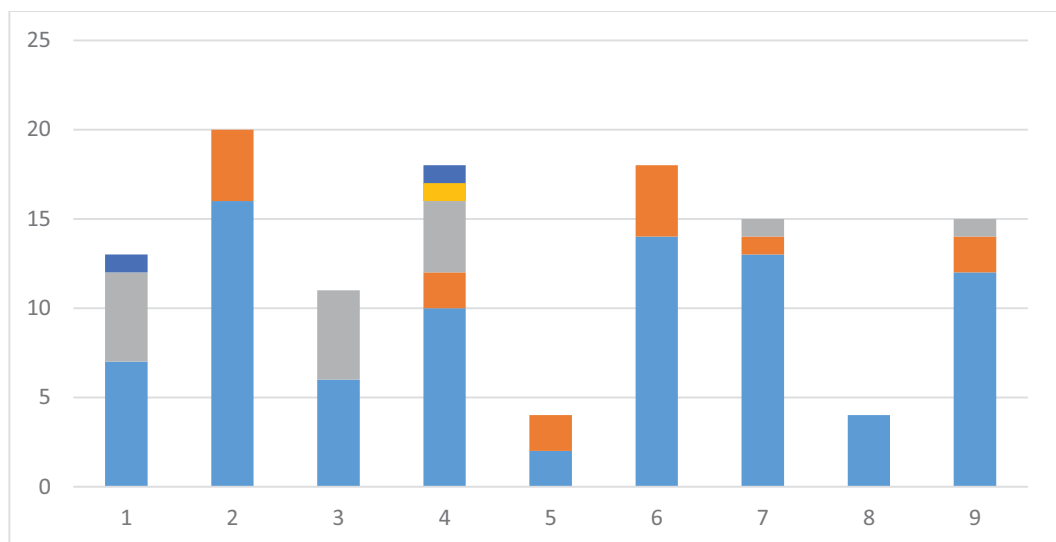


3ª Convocatoria

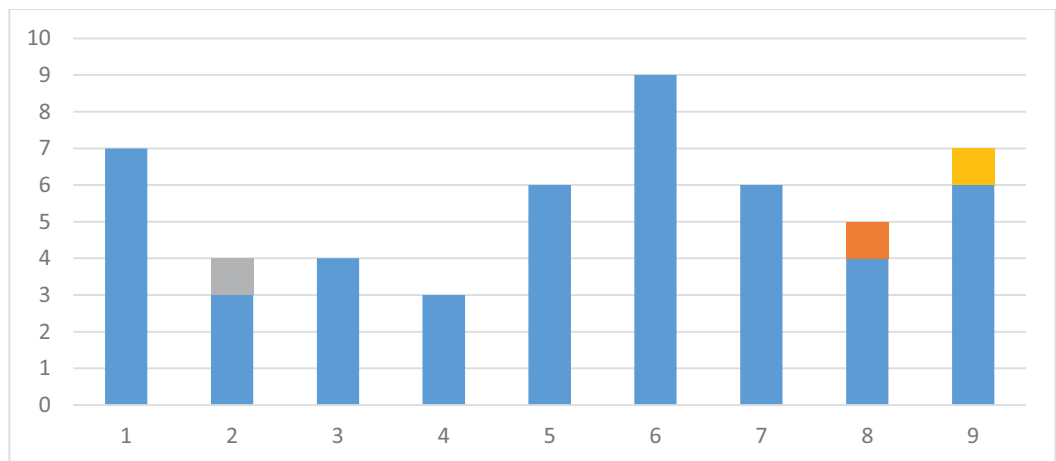
Proyectos 8



1ª Convocatoria

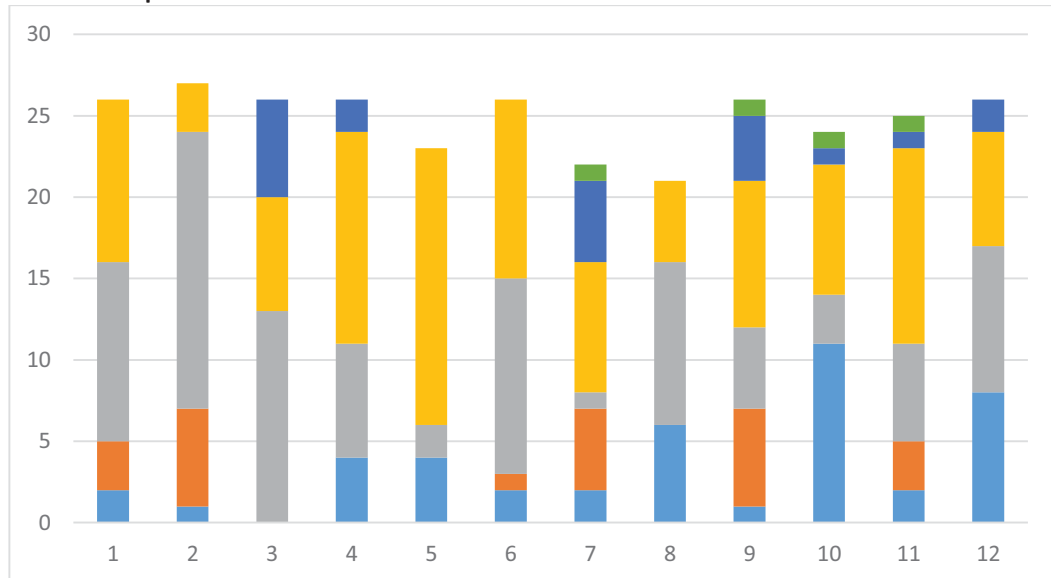


2ª Convocatoria

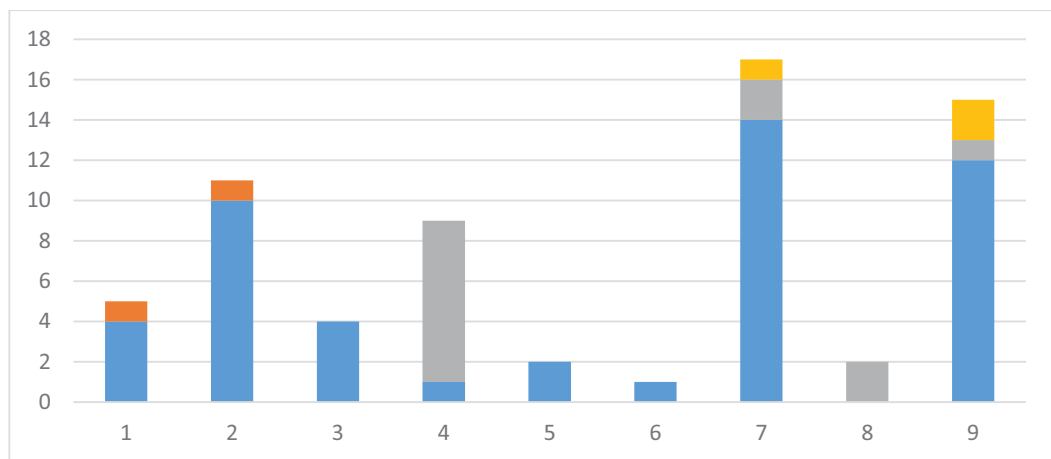


3ª Convocatoria

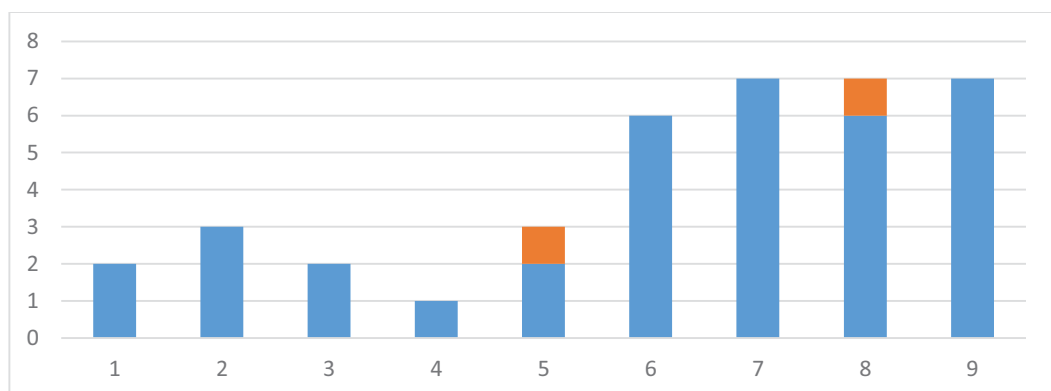
Taller de Arquitectura 6



1ª Convocatoria



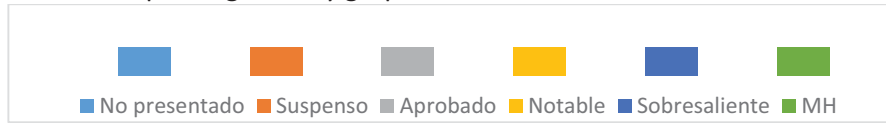
2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

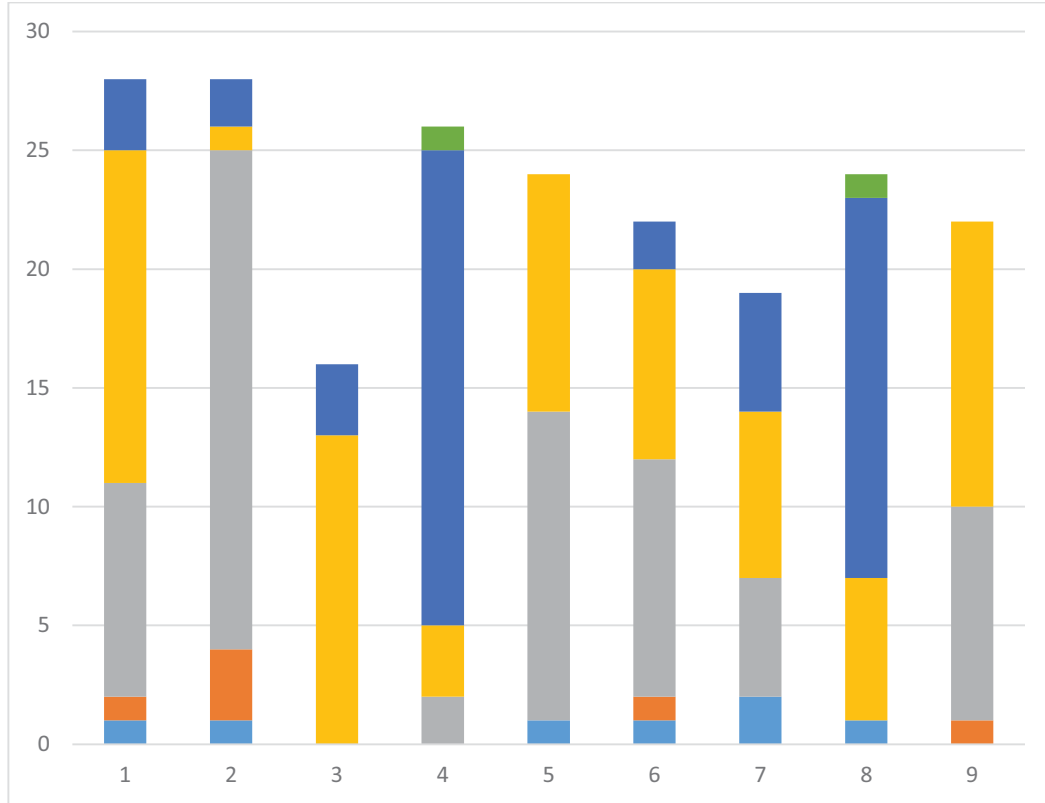
Quinto Curso

Resultados por asignatura y grupo

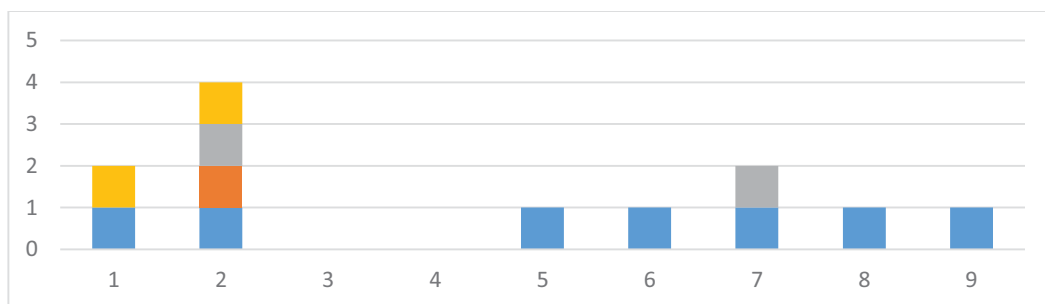


Claves de color de calificaciones

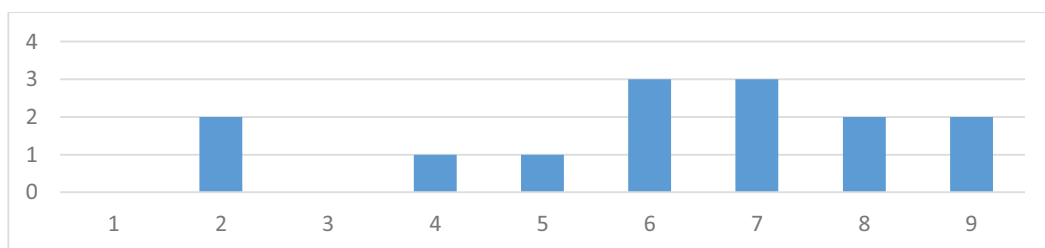
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



1ª Convocatoria

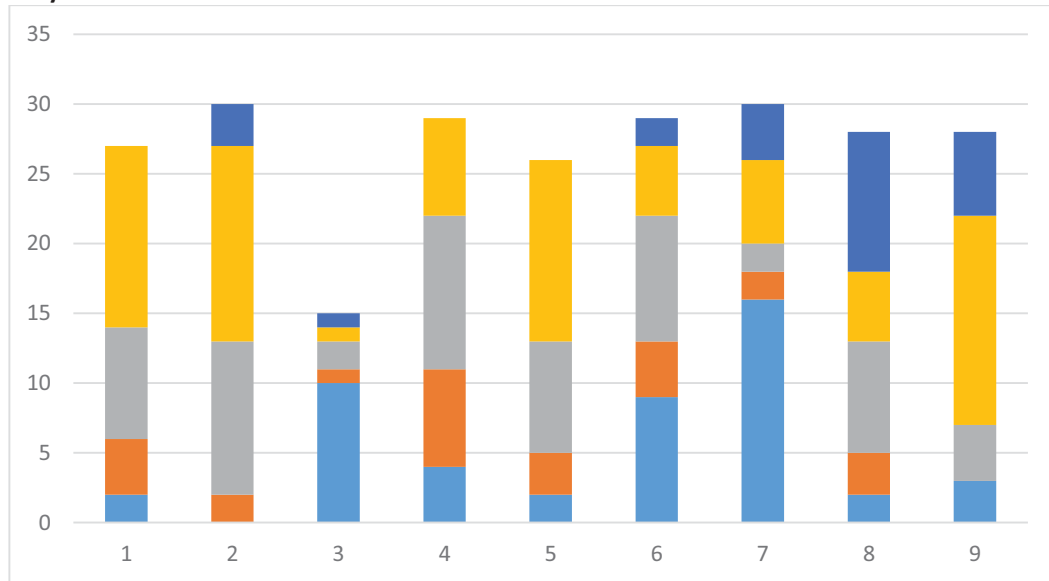


2ª Convocatoria

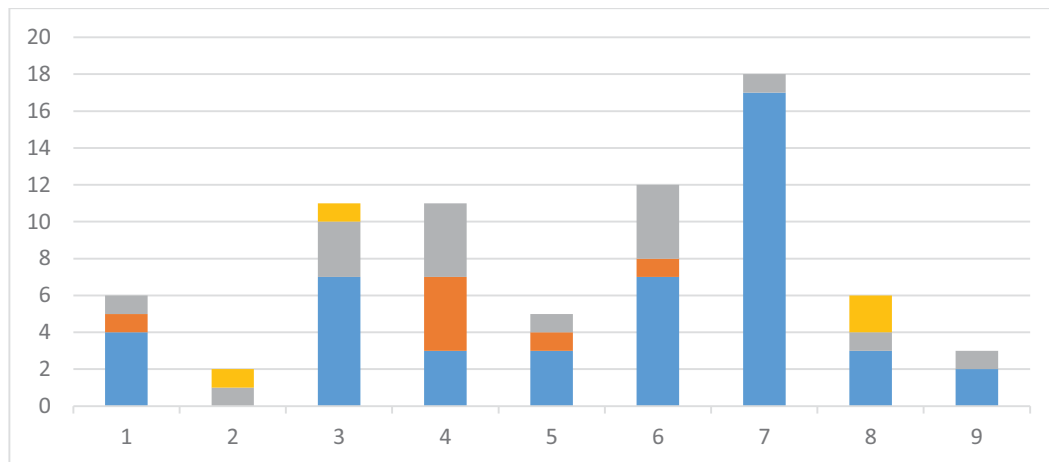


3ª Convocatoria

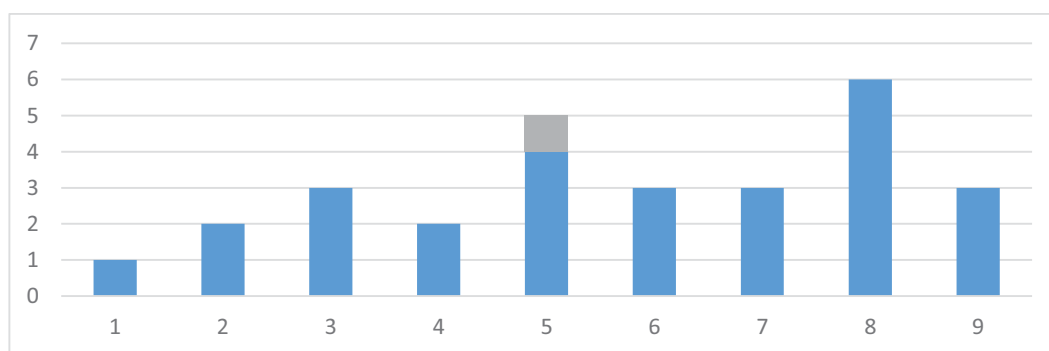
Proyectos 9



1ª Convocatoria

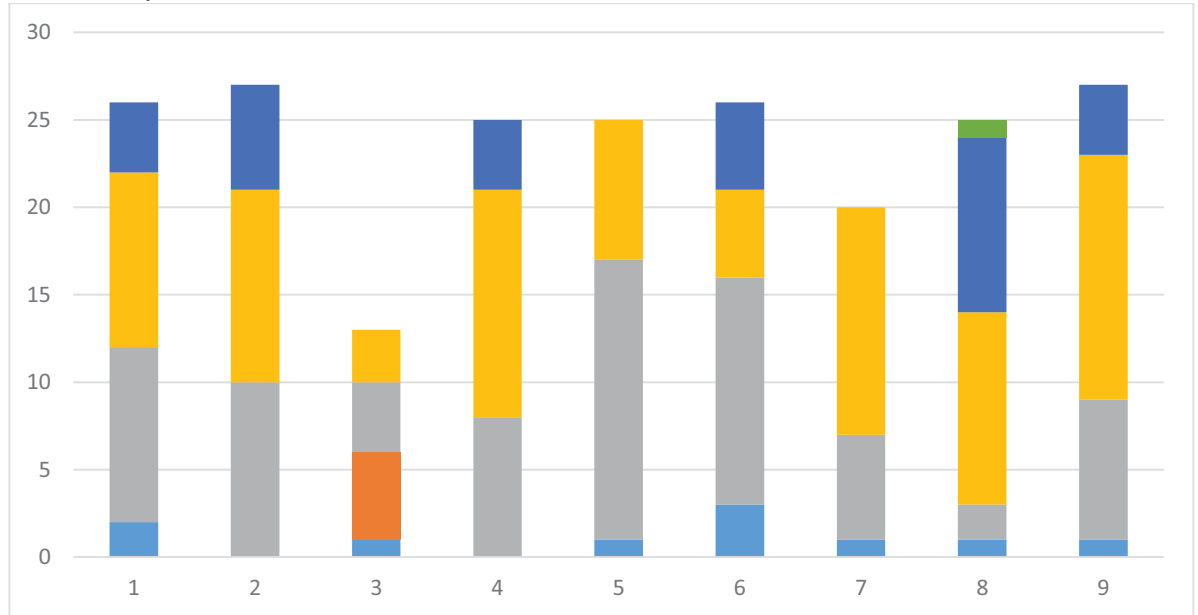


2ª Convocatoria

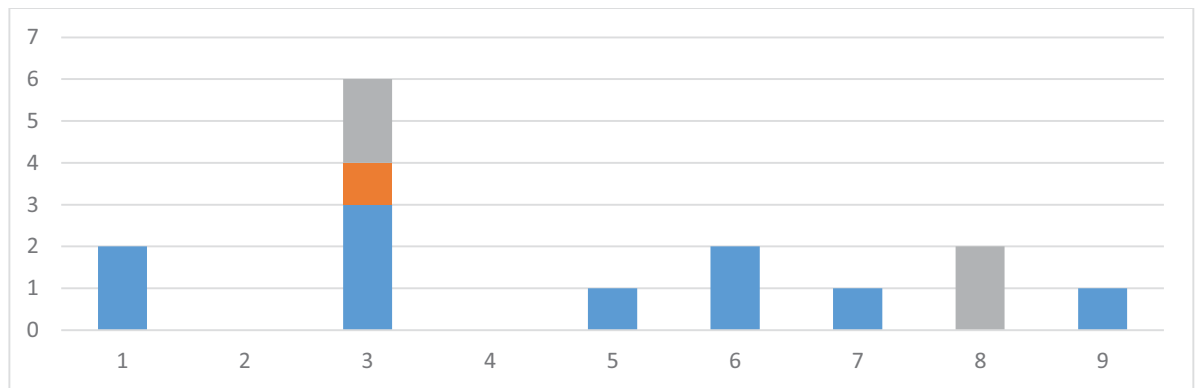


3ª Convocatoria

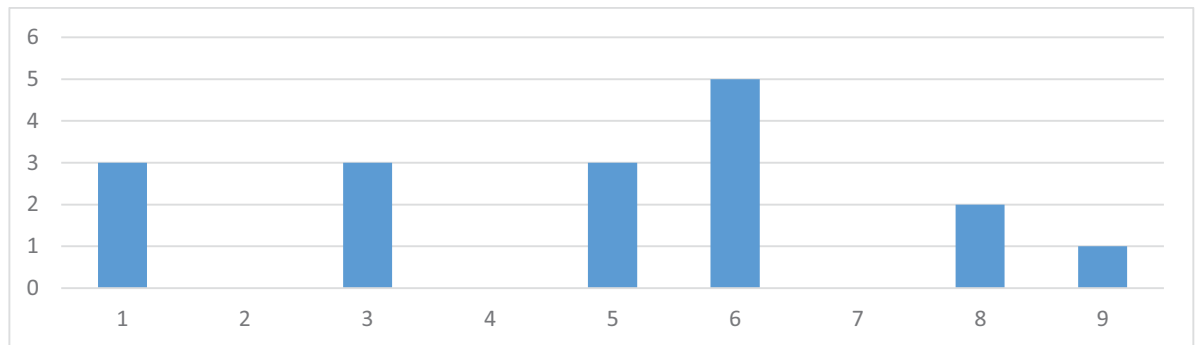
Taller de Arquitectura 7



1ª Convocatoria

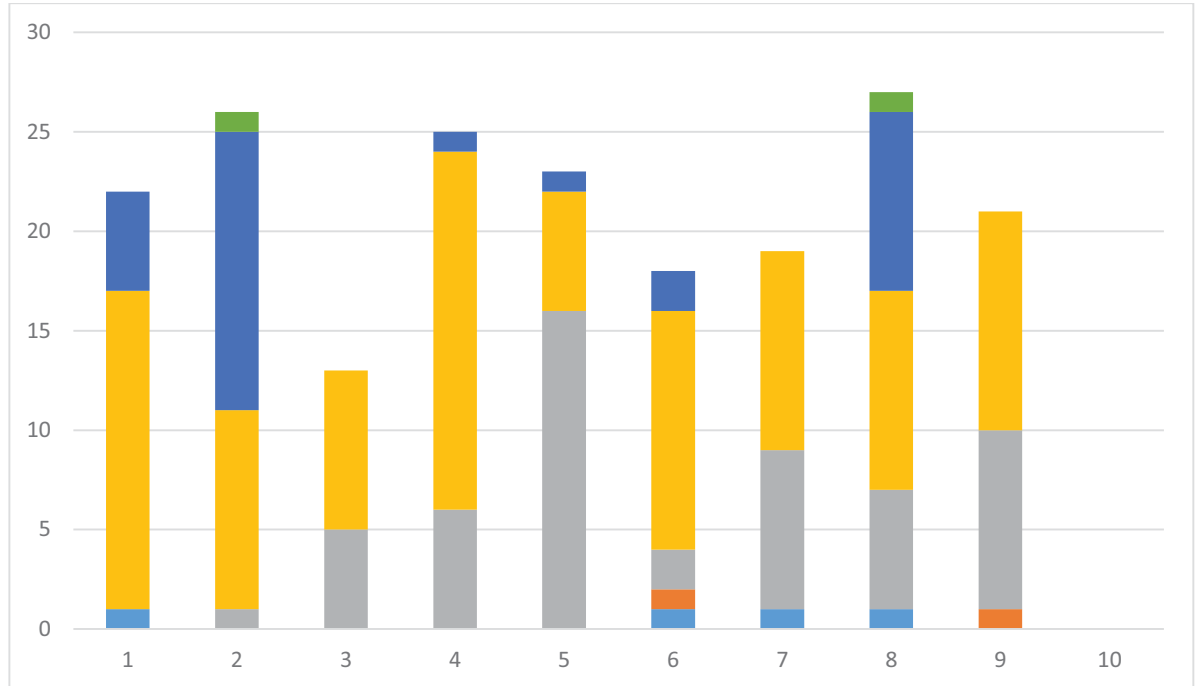


2ª Convocatoria

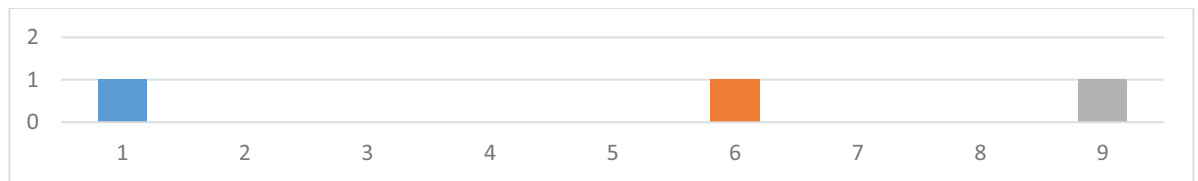


3ª Convocatoria

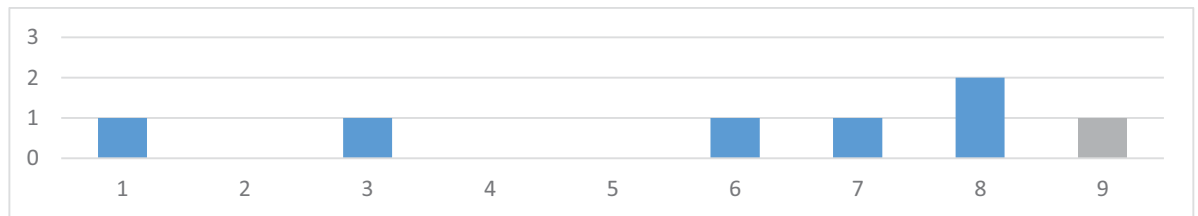
Urbanismo 4



1ª Convocatoria

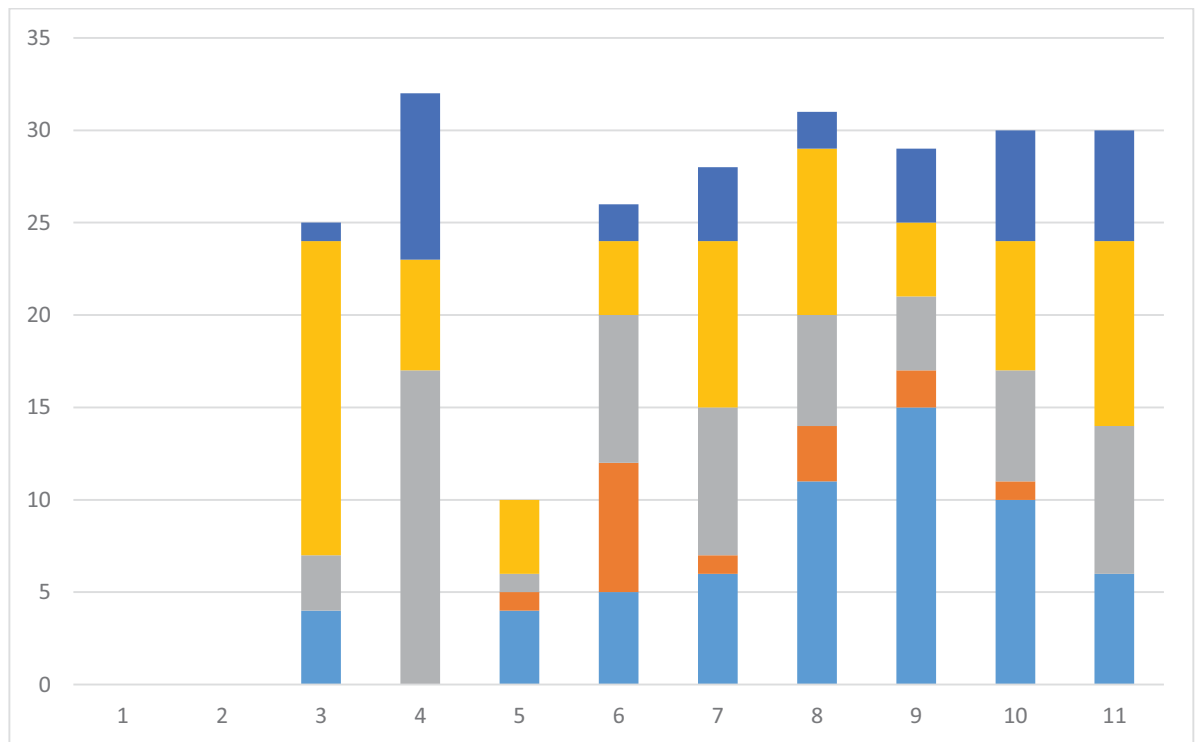


2ª Convocatoria

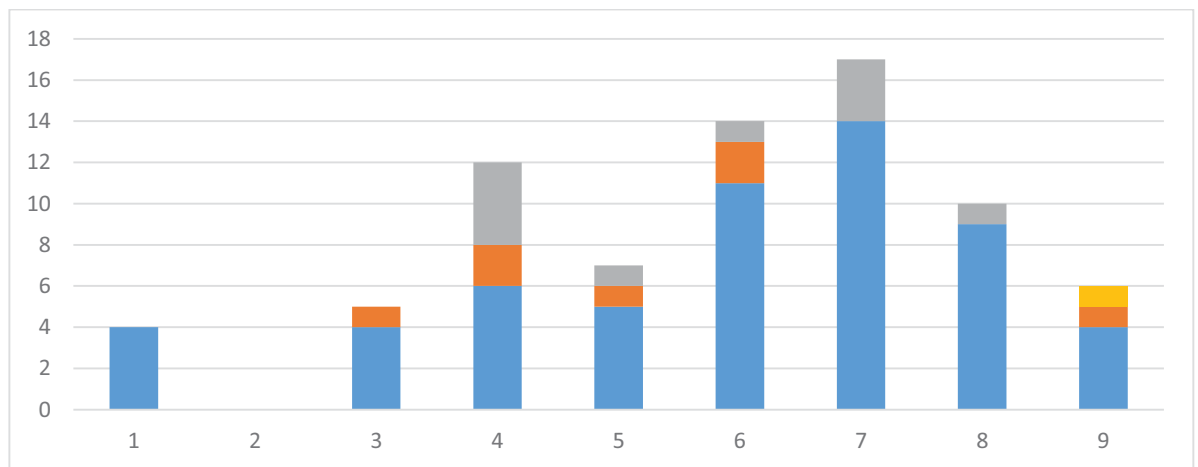


3ª Convocatoria

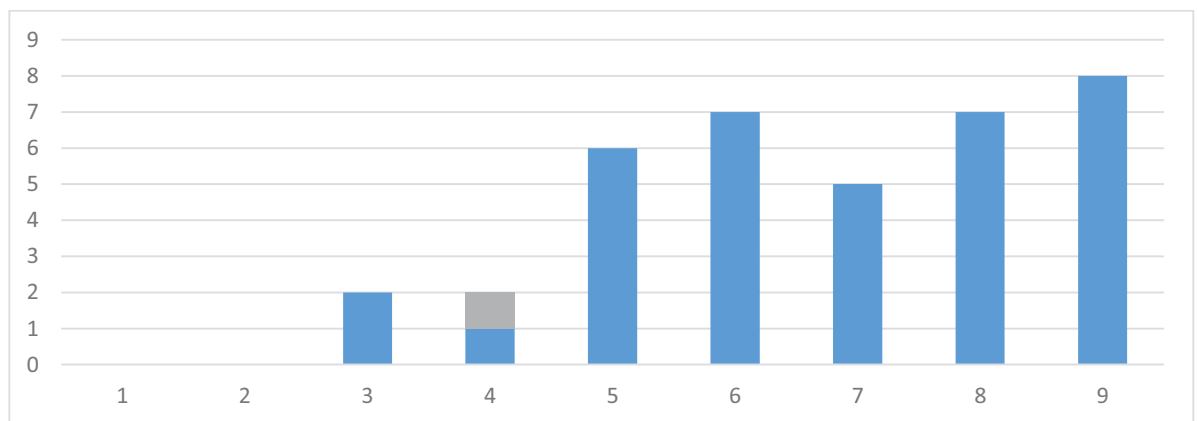
Proyectos 10



1ª Convocatoria



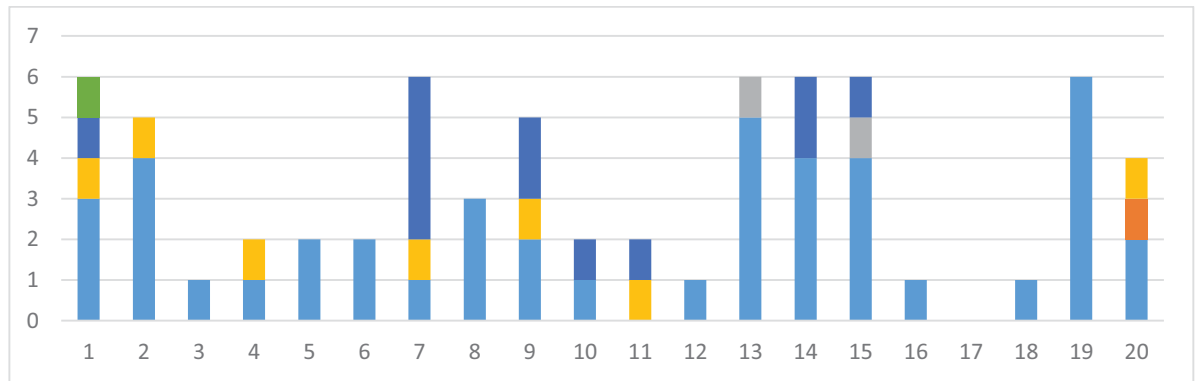
2ª Convocatoria



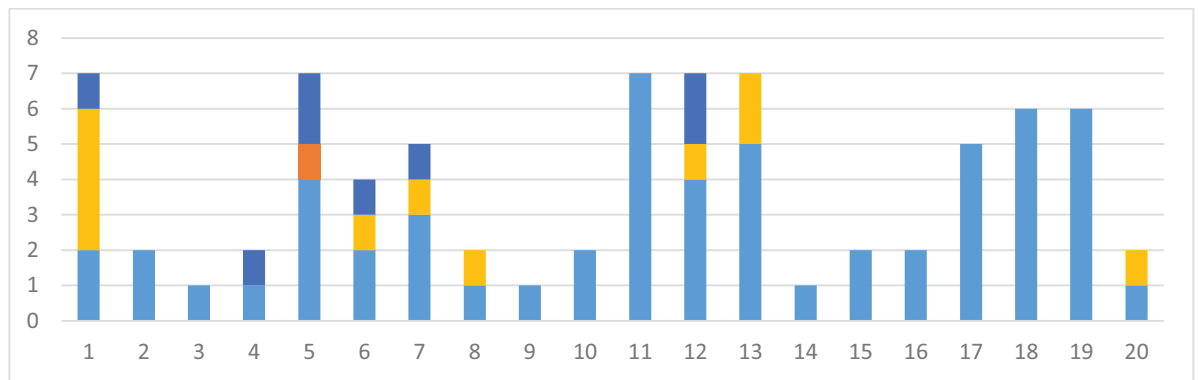
3ª Convocatoria

Trabajo Fin de Grado

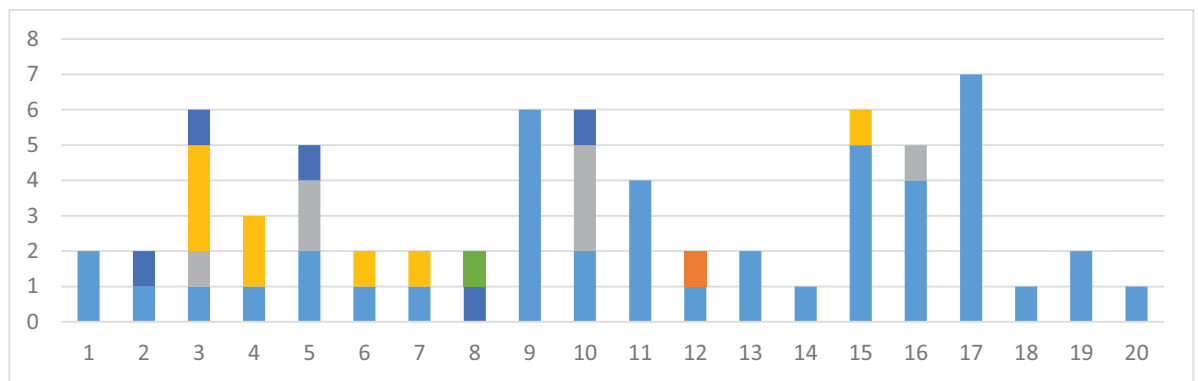
1ª Convocatoria



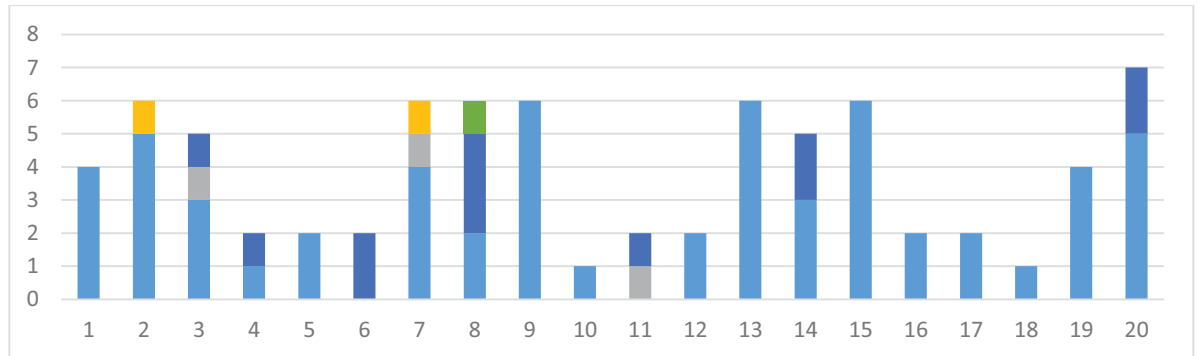
Tutores del 1 al 20



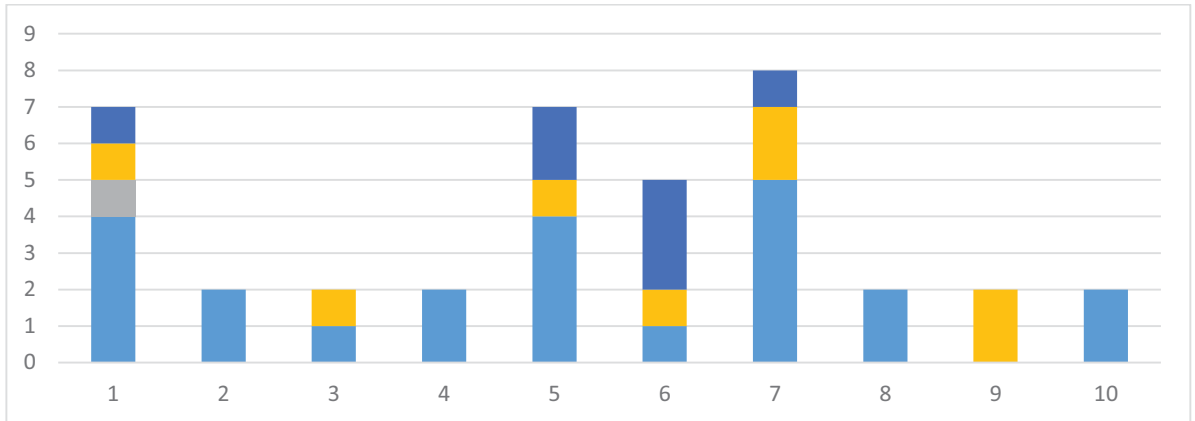
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60

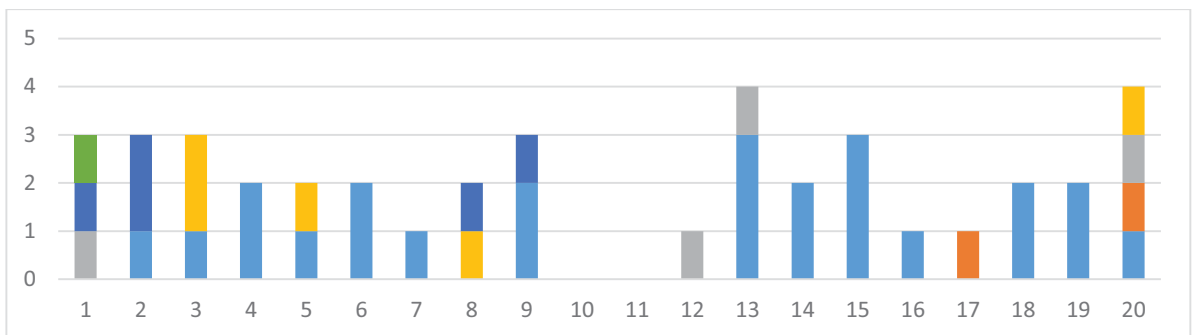


Tutores del 61 al 80

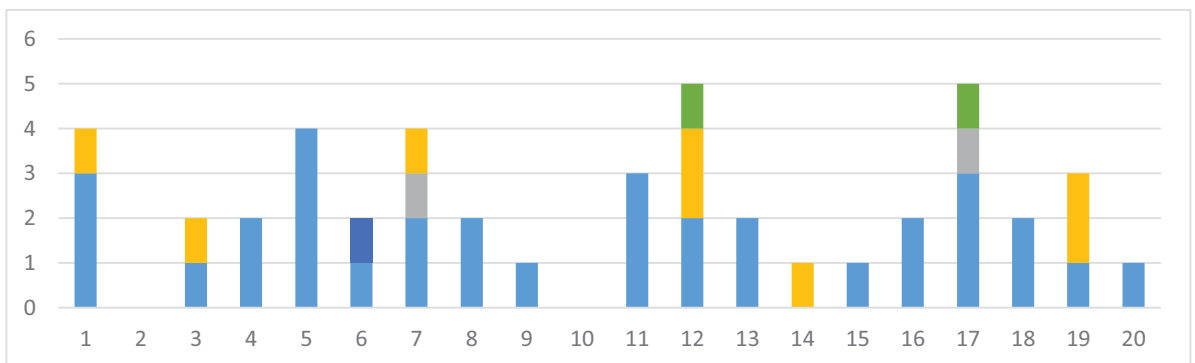


Tutores del 81 al 90

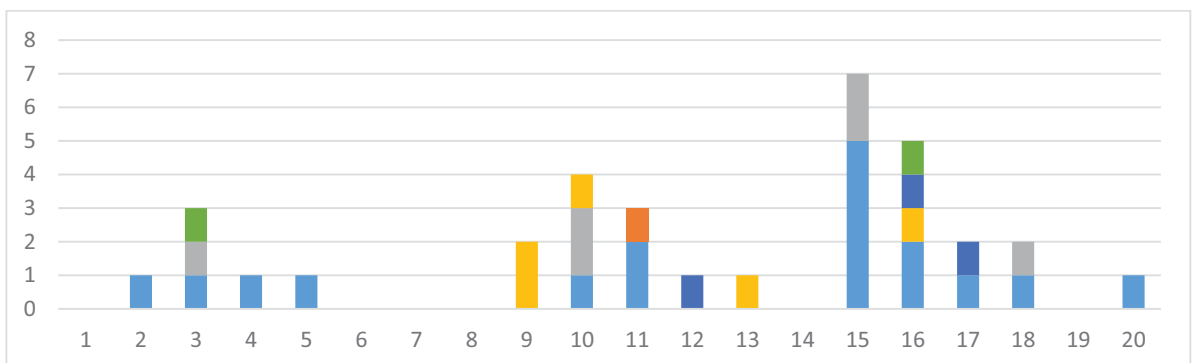
2ª Convocatoria



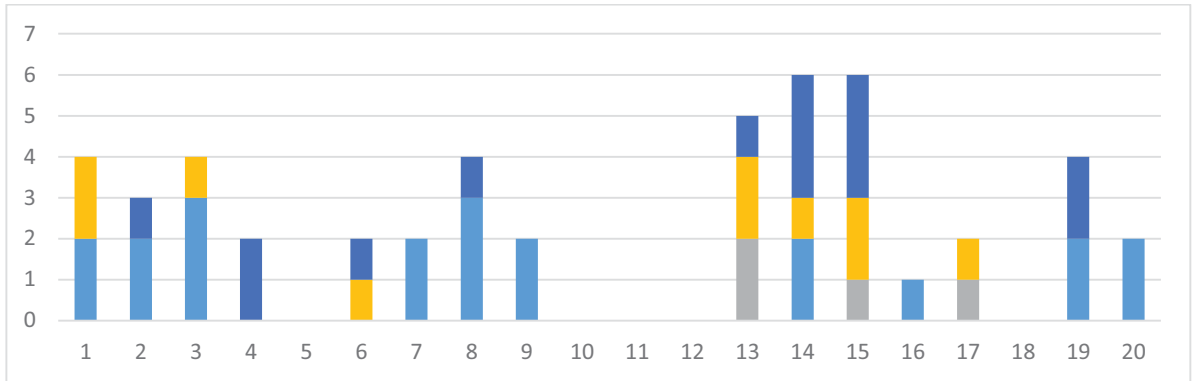
Tutores del 1 al 20



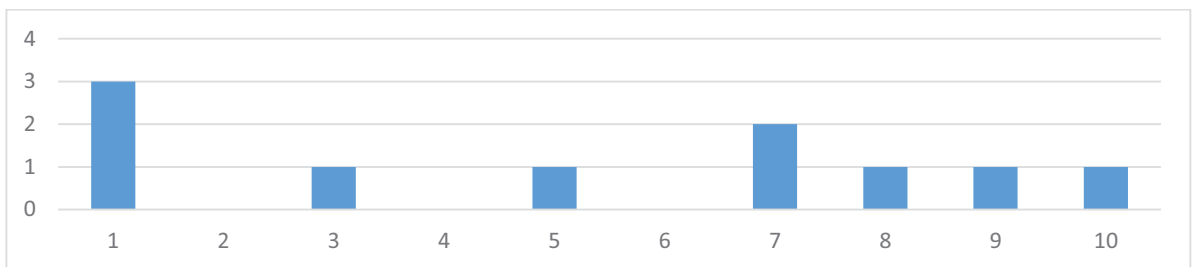
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60

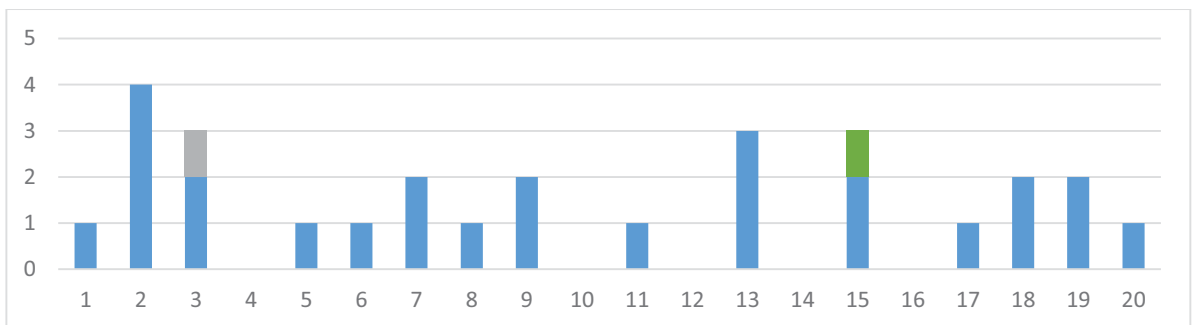


Tutores del 61 al 80

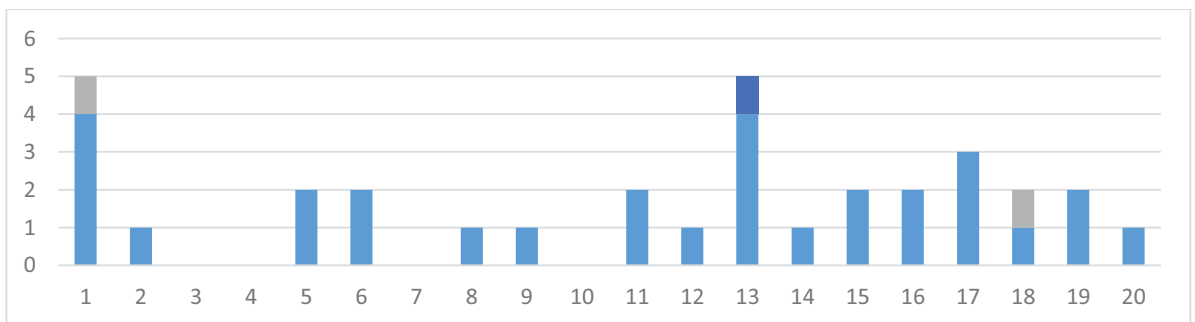


Tutores del 81 al 90

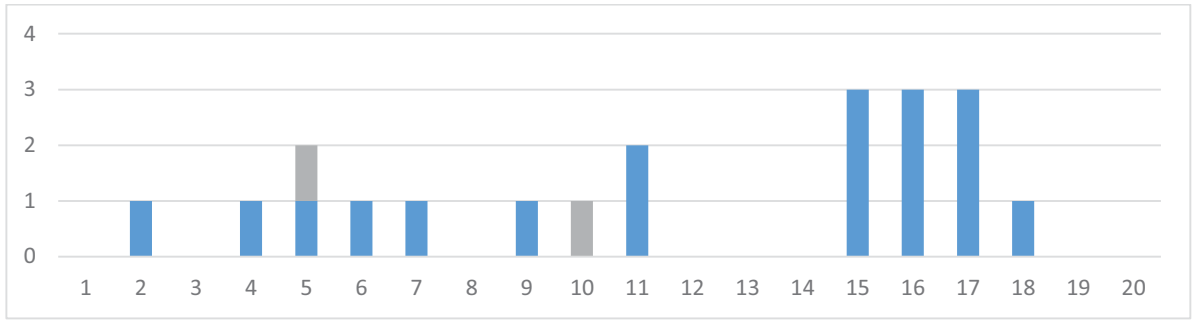
3ª Convocatoria



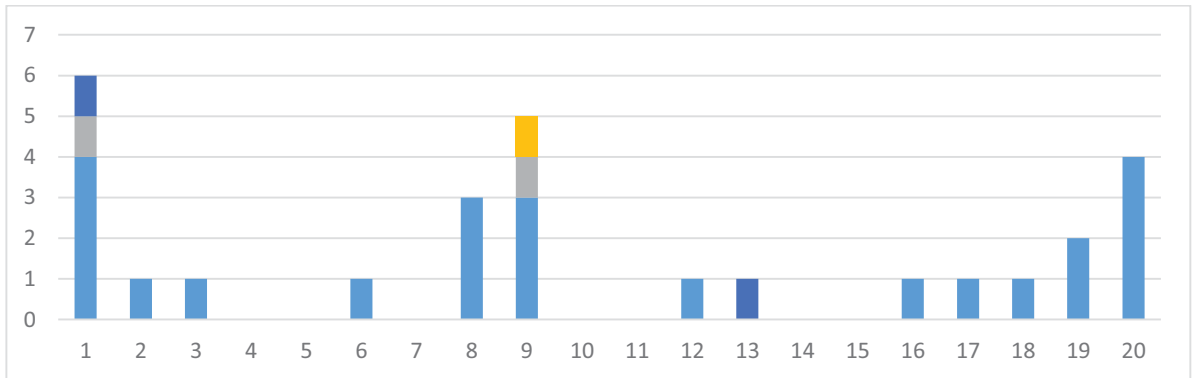
Tutores del 1 al 20



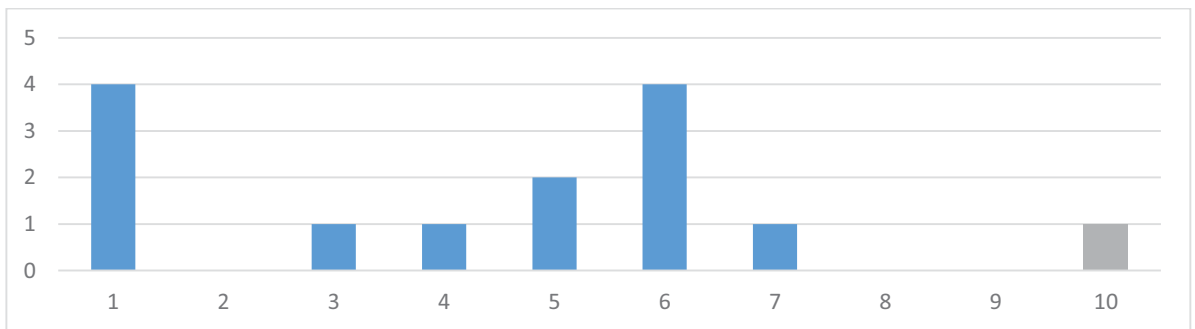
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 90



Informe de Rendimiento

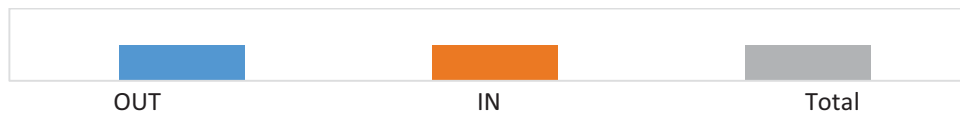
Curso 2020/21

Grado en Fundamentos de Arquitectura

Movilidad. Gráficos por asignatura y grupo.

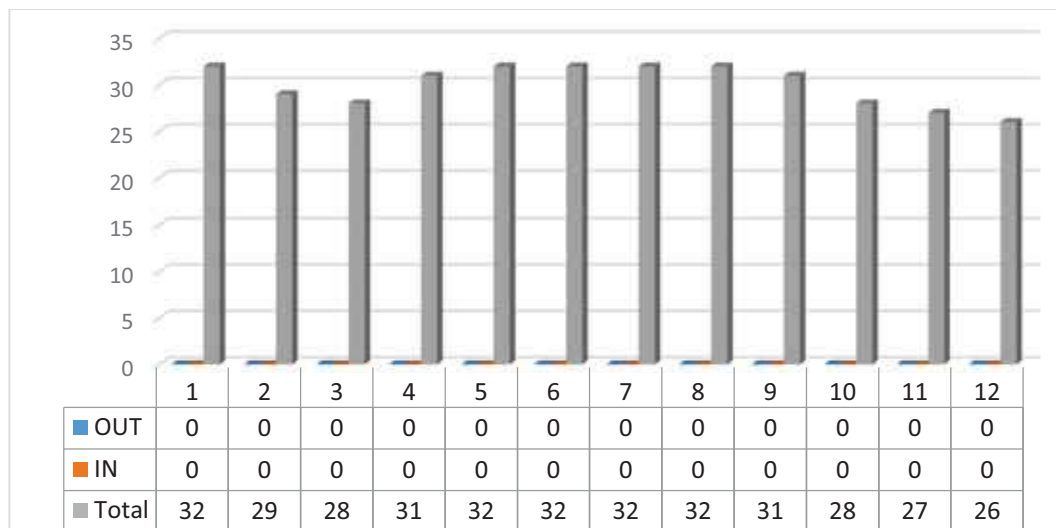
Primer Curso

Resultados por asignatura

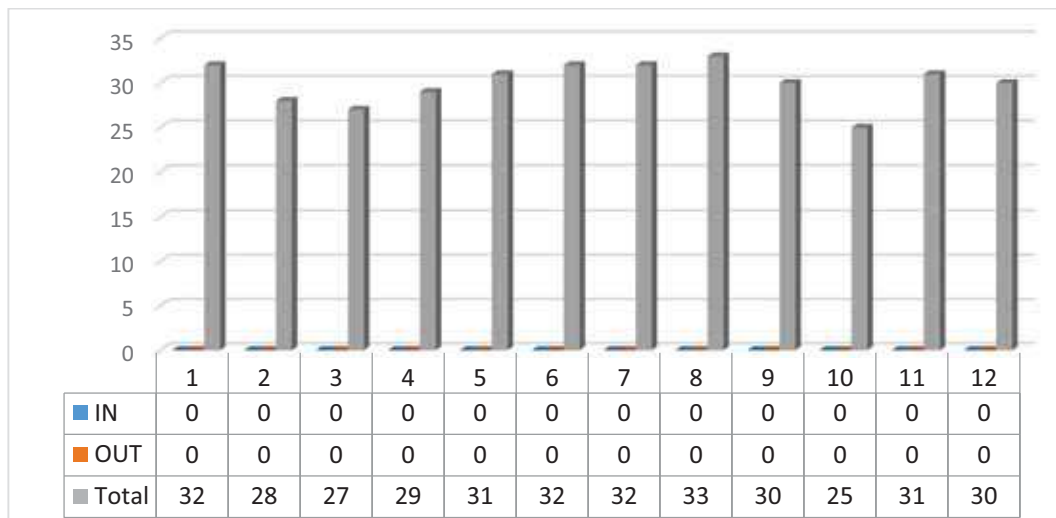


Claves de color de movilidad

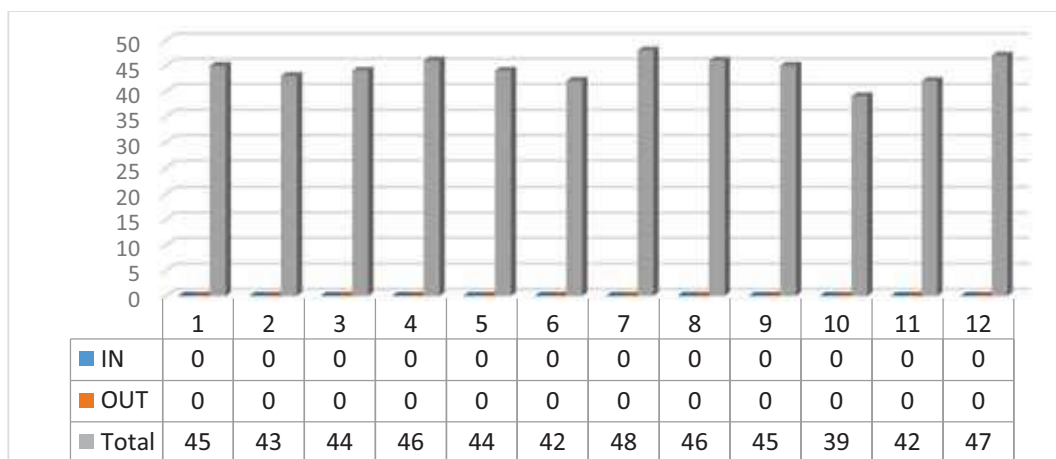
Construcción 1



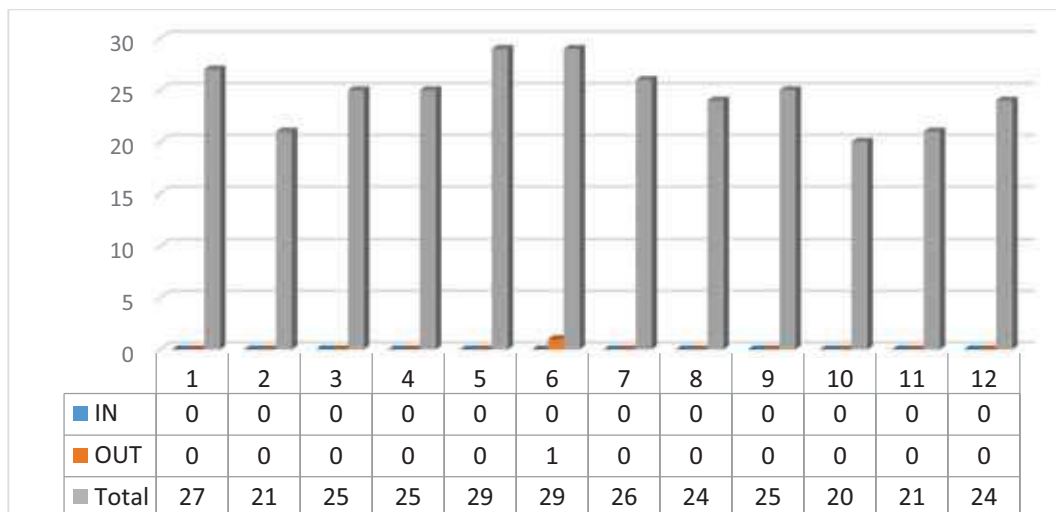
Dibujo 1. Geometría y Percepción



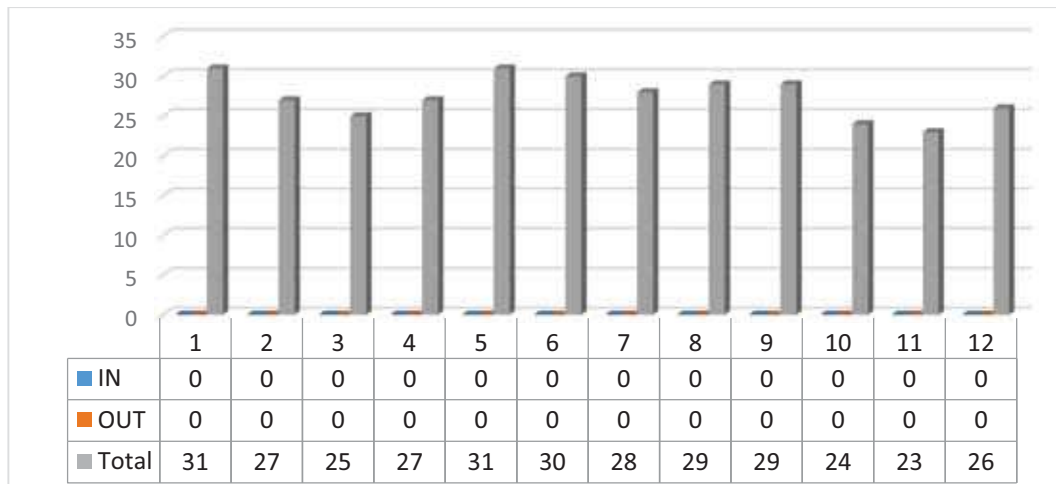
Fundamentos Físicos de las Estructuras



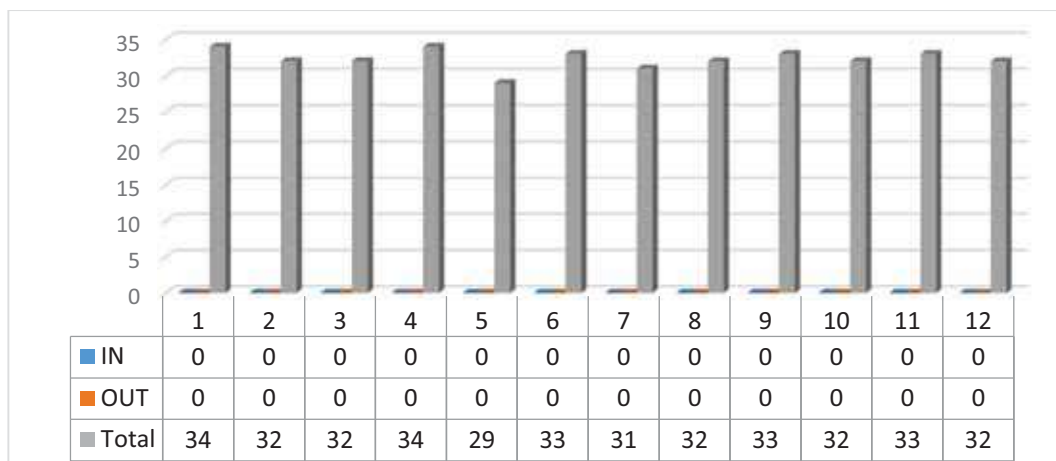
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



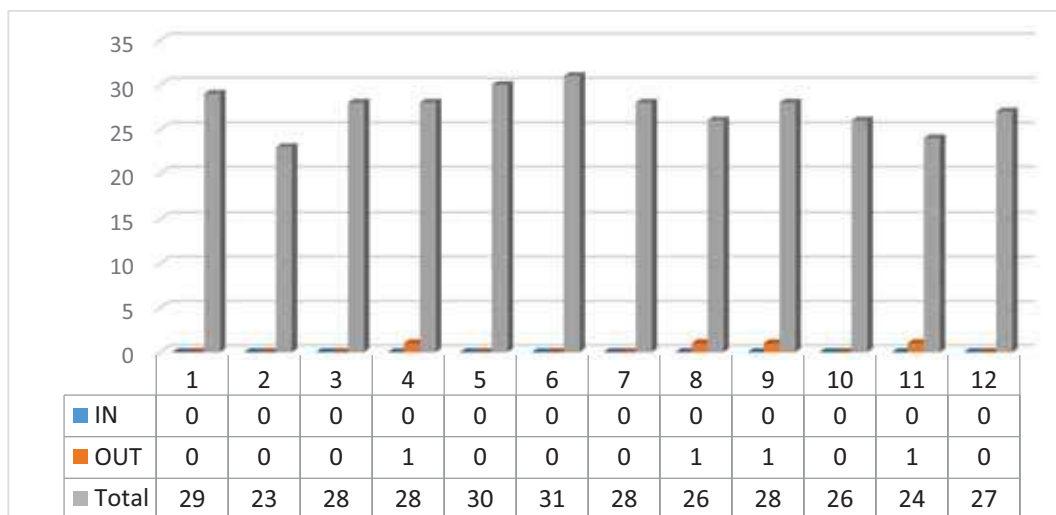
Proyectos 1



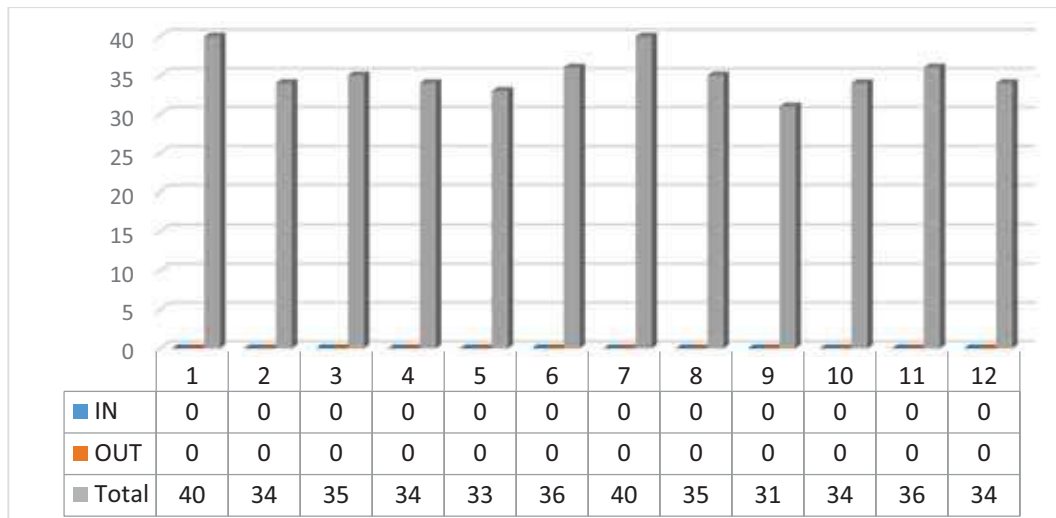
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



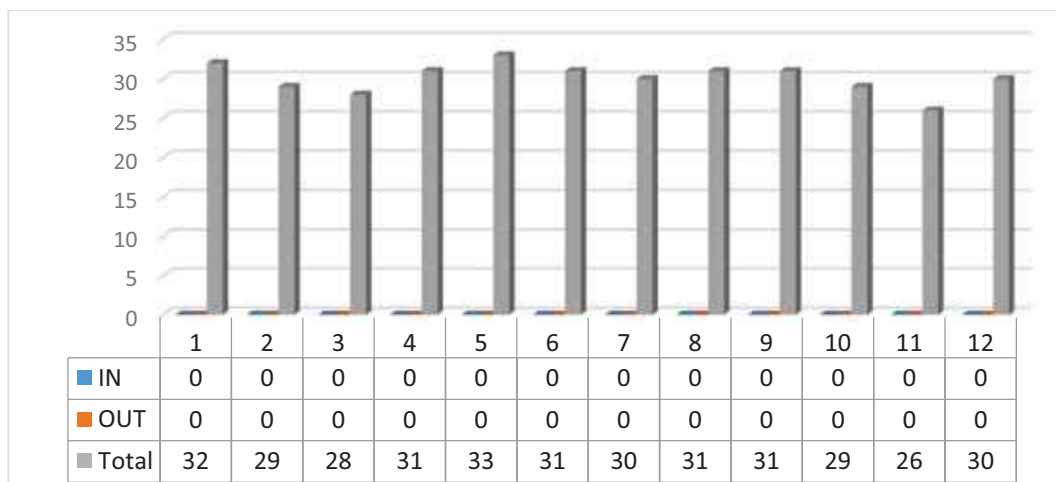
Estructuras 1



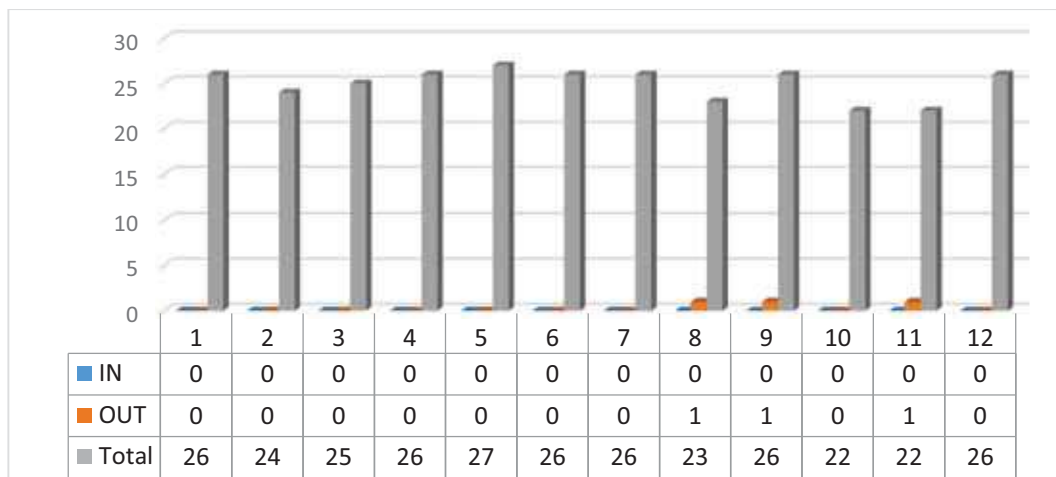
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

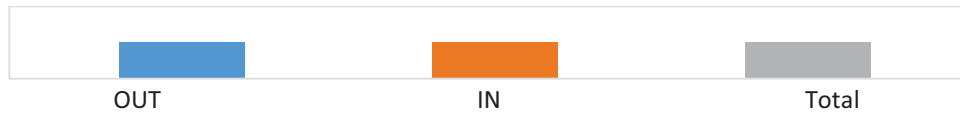


Urbanismo 1



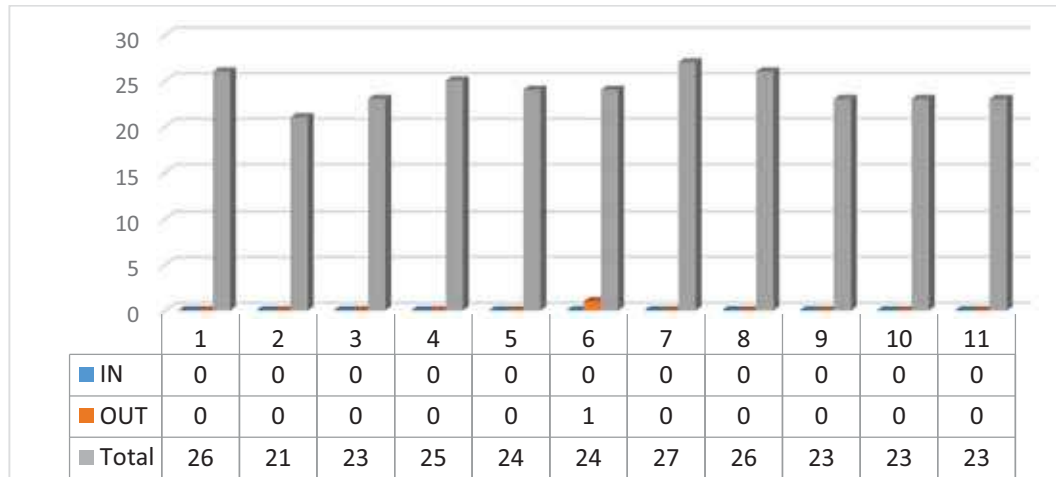
Segundo Curso

Resultados por asignatura

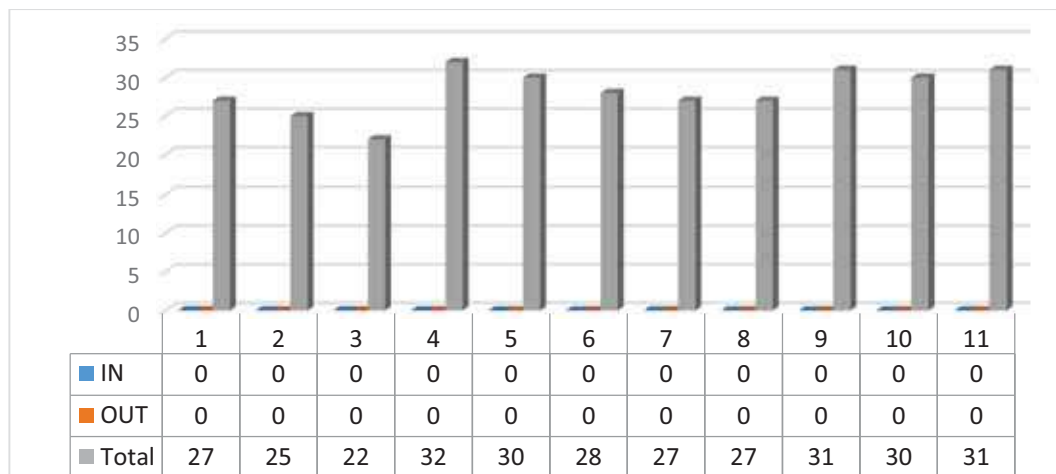


Claves de color de movilidad

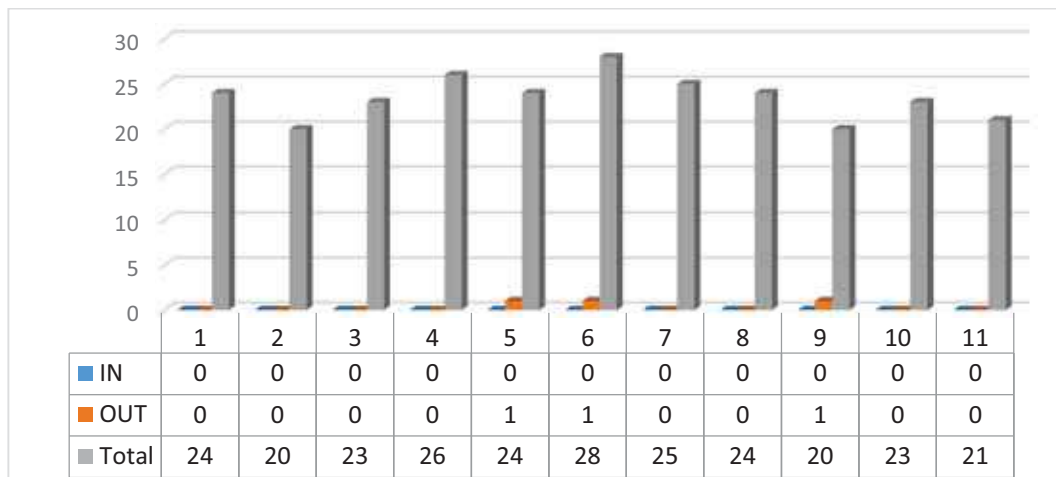
Dibujo 3. Análisis Gráfico



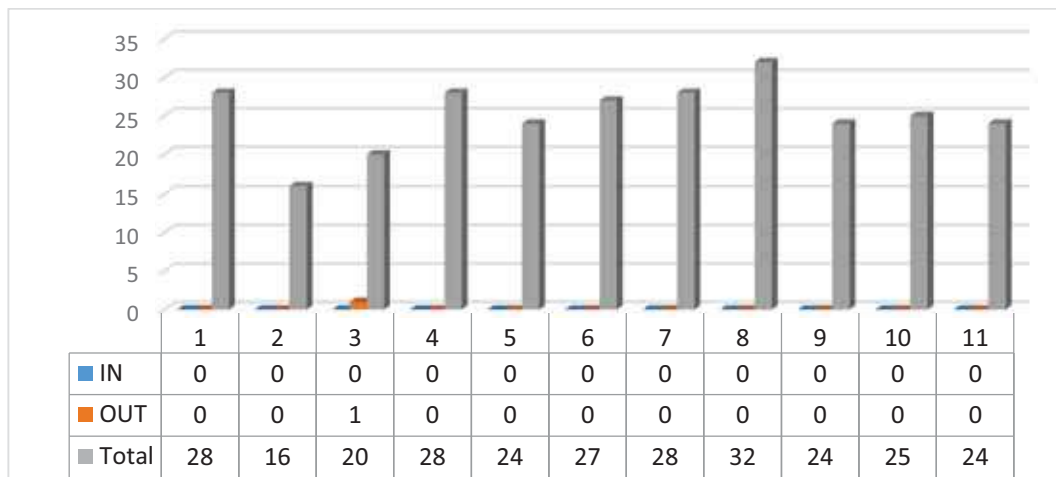
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



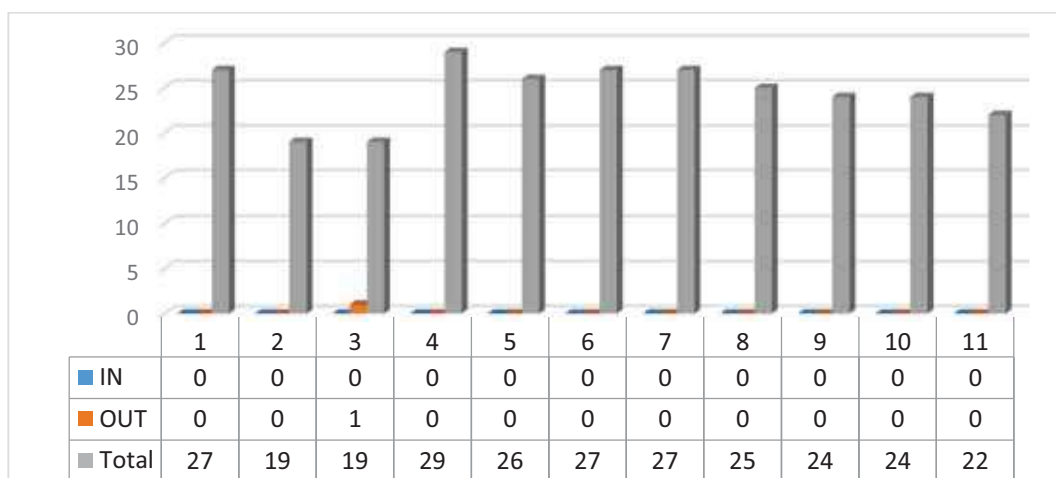
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



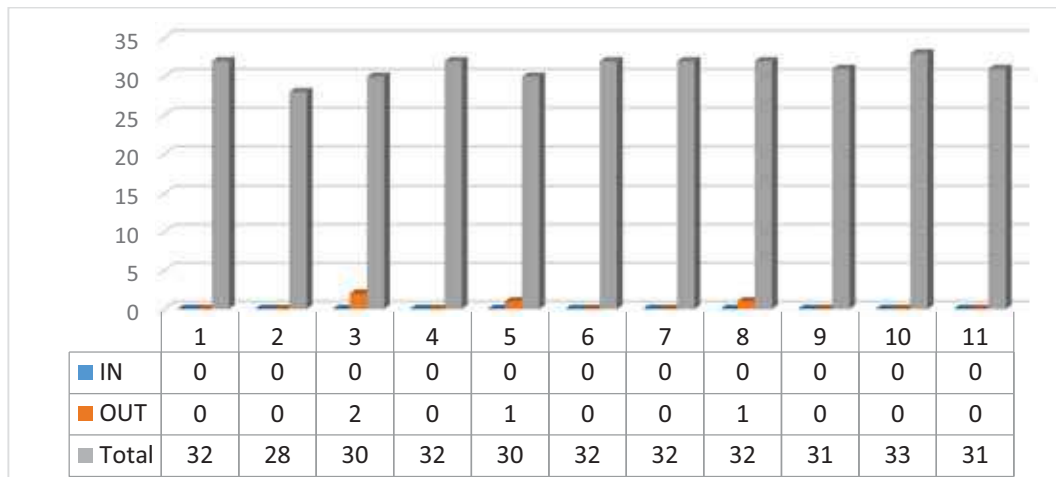
Proyectos 3



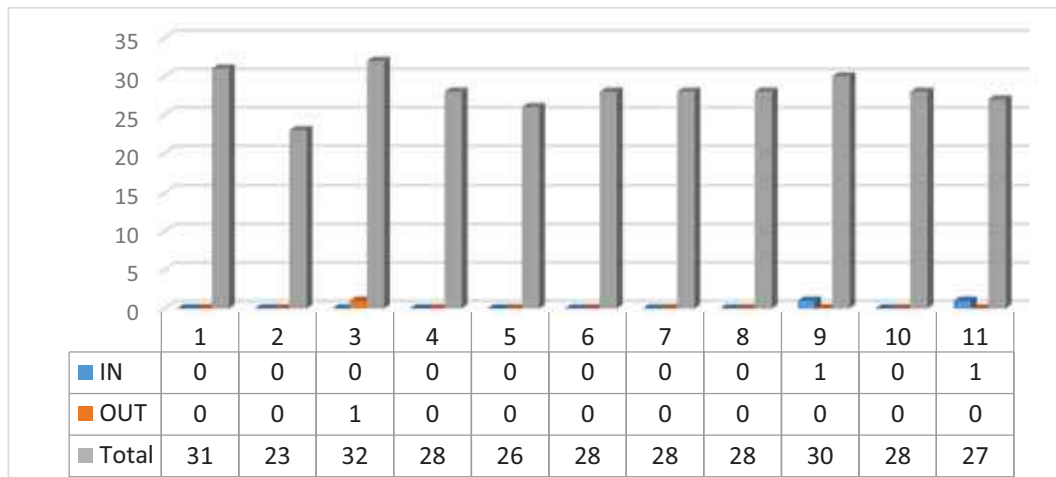
Taller de Arquitectura 1



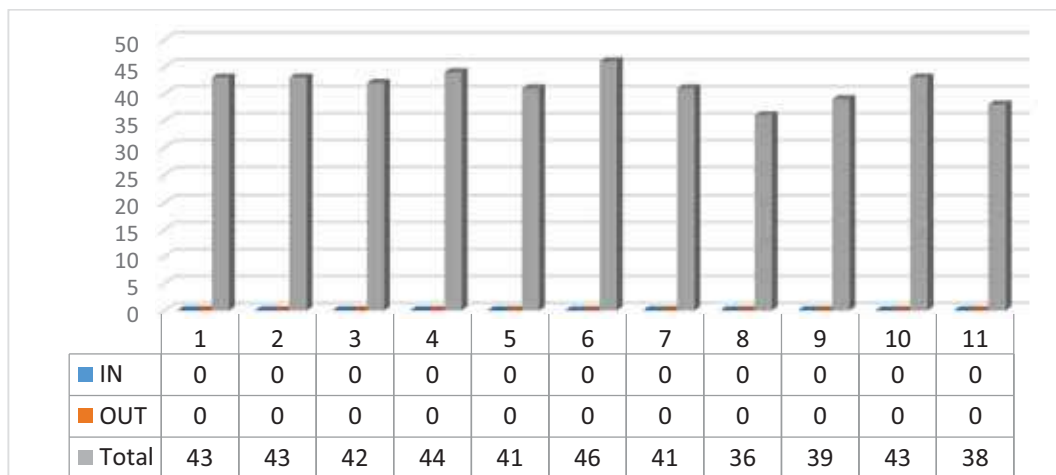
Acondicionamiento e Instalaciones I



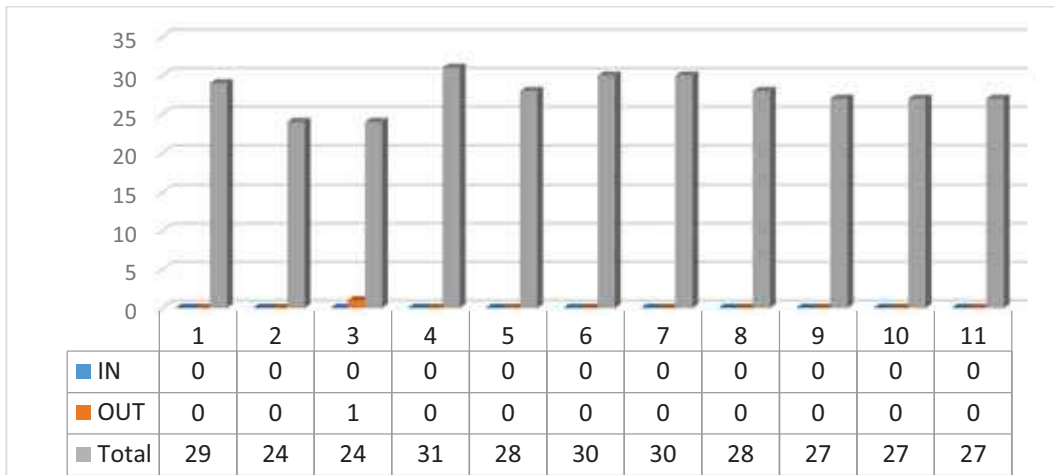
Construcción 2



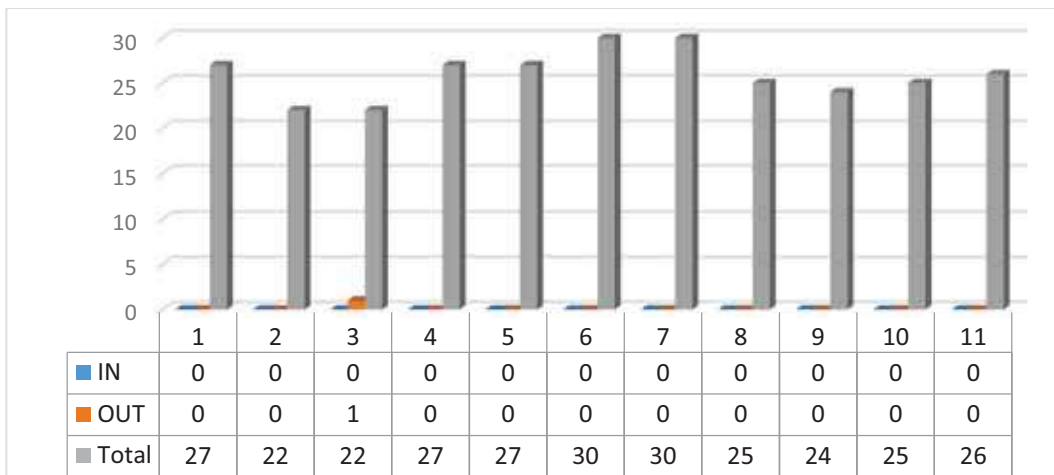
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4

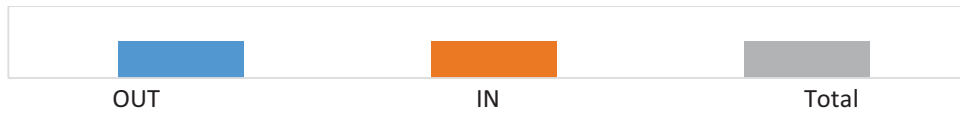


Taller de Arquitectura 2



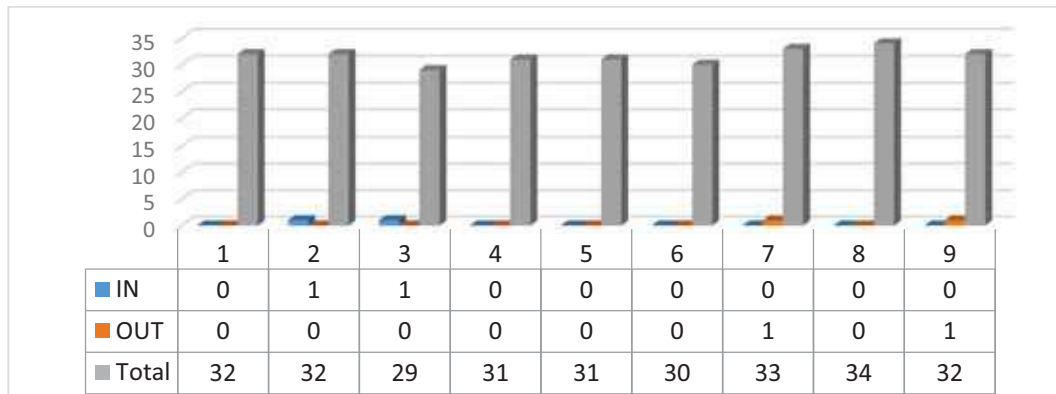
Tercer Curso

Resultados por asignatura

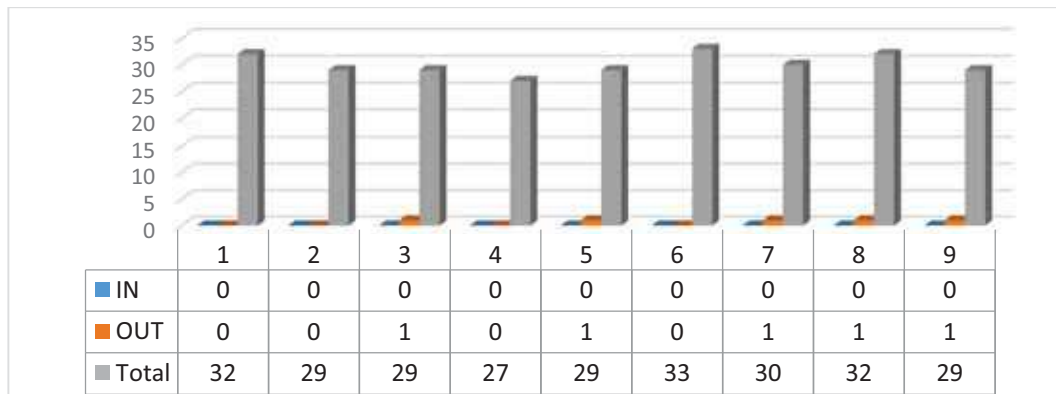


Claves de color de movilidad

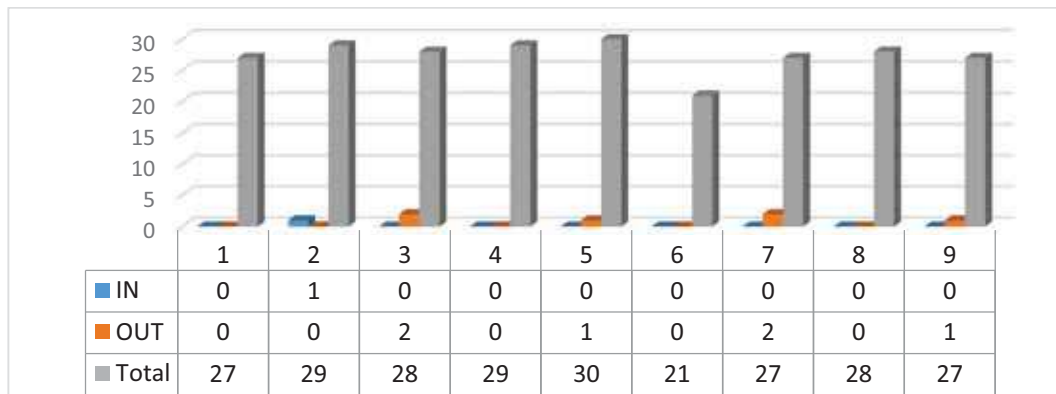
Construcción 3



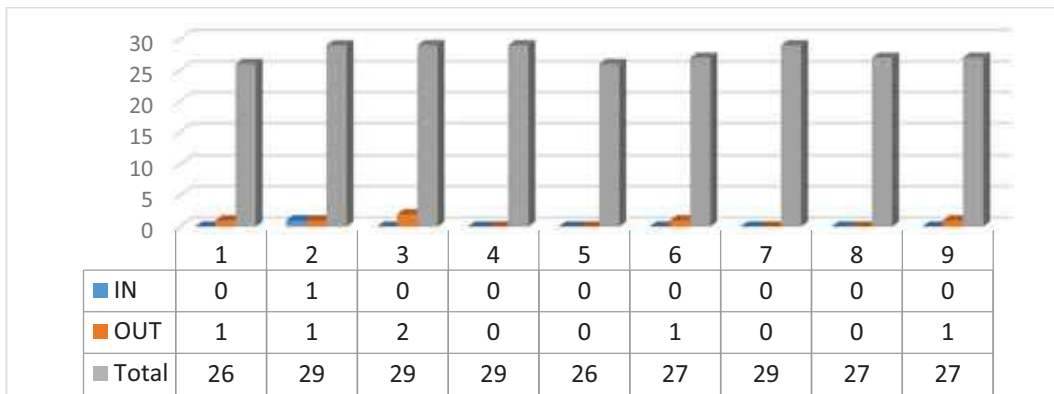
Dibujo 4. Ideación y Configuración



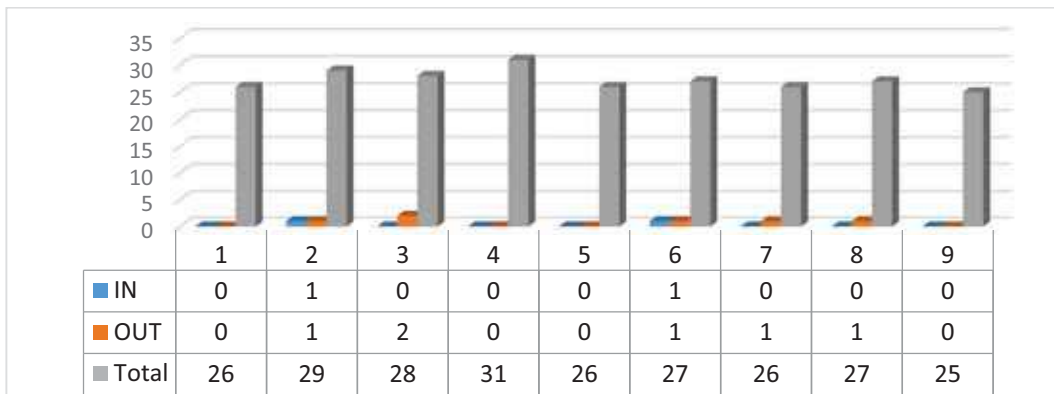
Estructuras 2



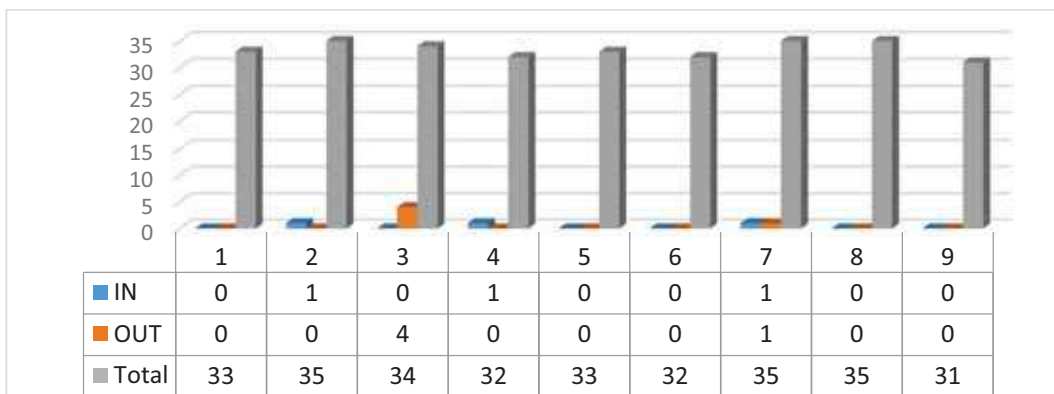
Proyectos 5



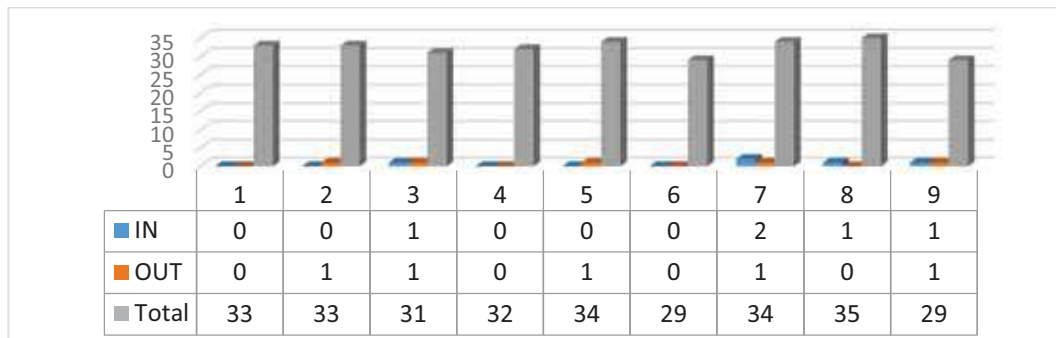
Taller de Arquitectura 3



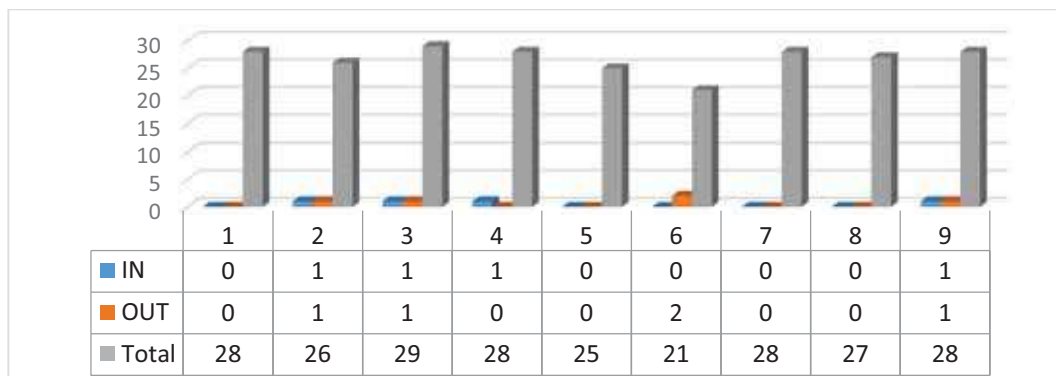
Acondicionamiento e Instalaciones 2



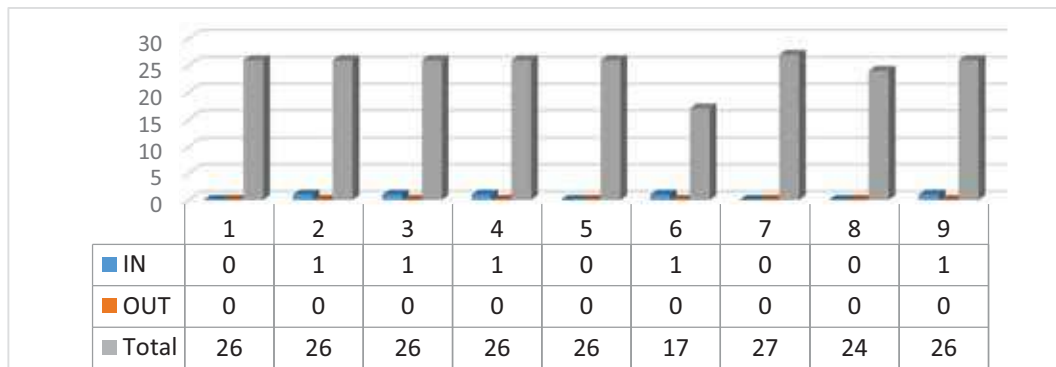
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



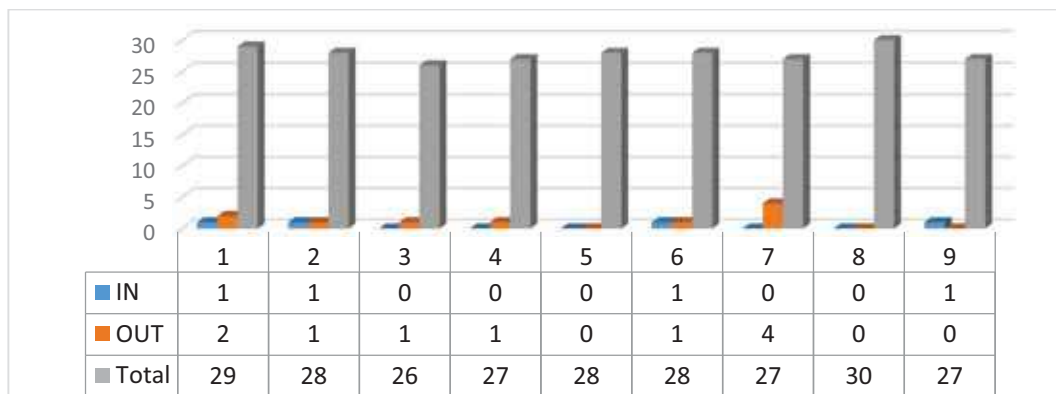
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

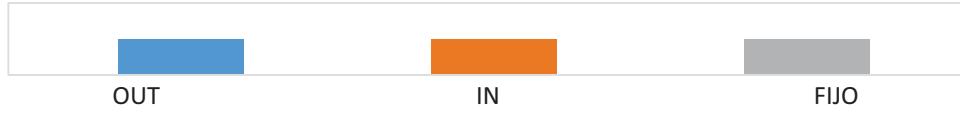


Urbanismo 2



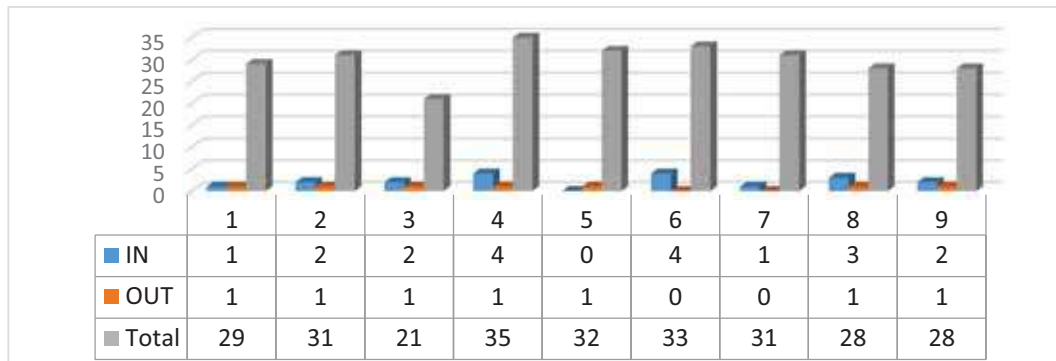
Cuarto Curso

Resultados por asignatura

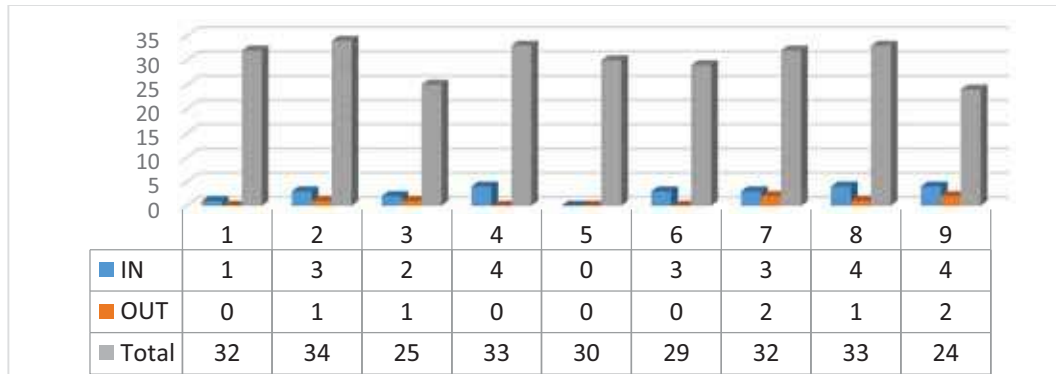


Claves de color de movilidad

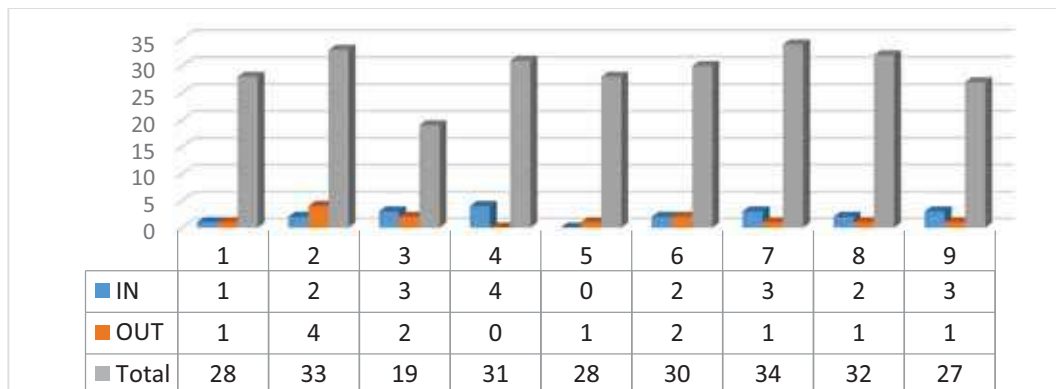
Acondicionamiento e Instalaciones 3



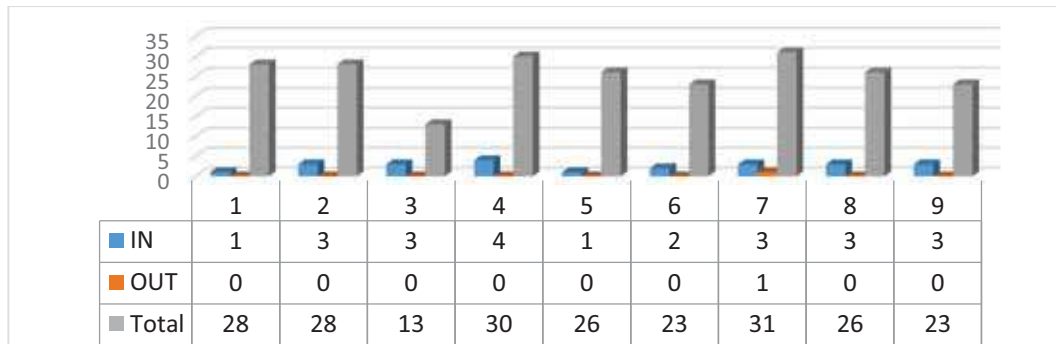
Construcción 4



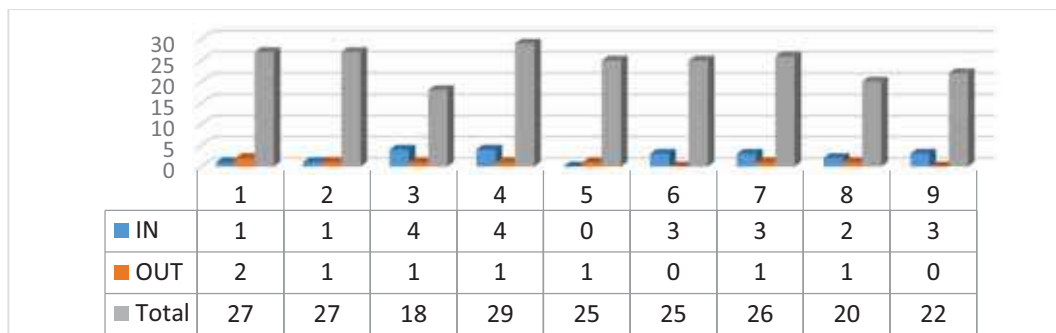
Proyectos 7



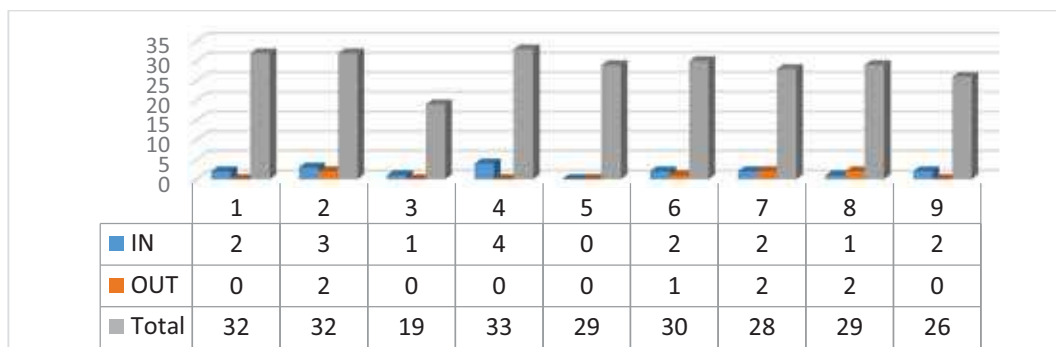
Taller de Arquitectura 5



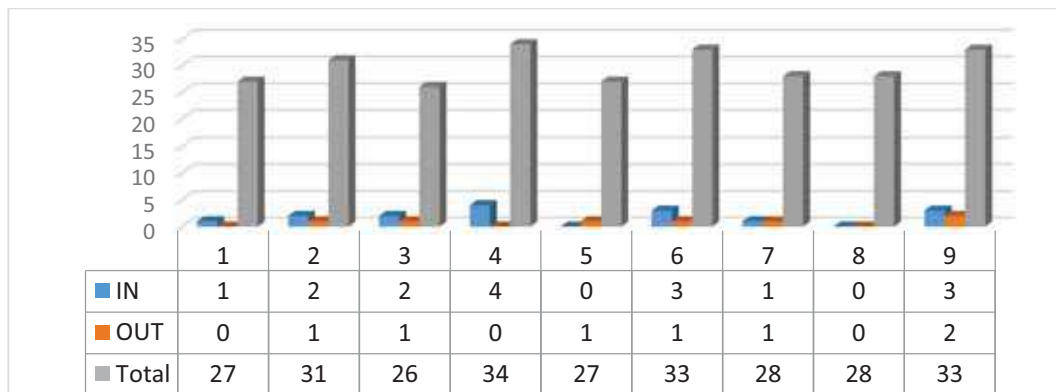
Urbanismo 3



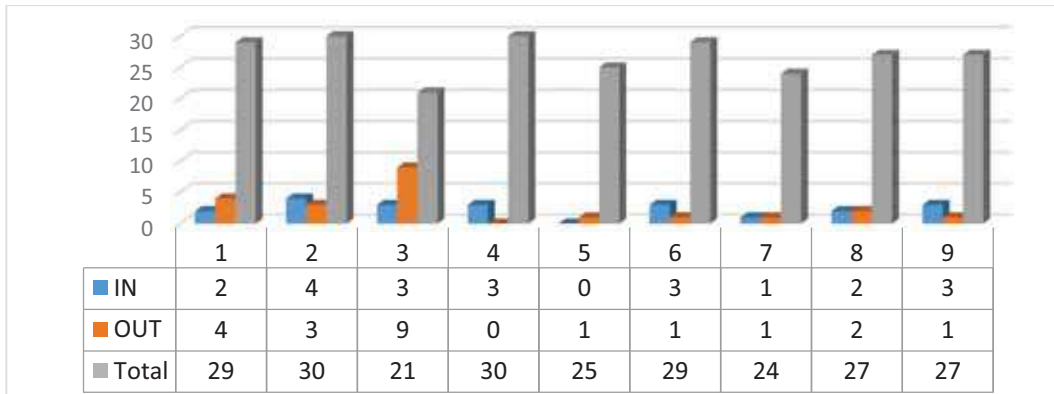
Construcción 5



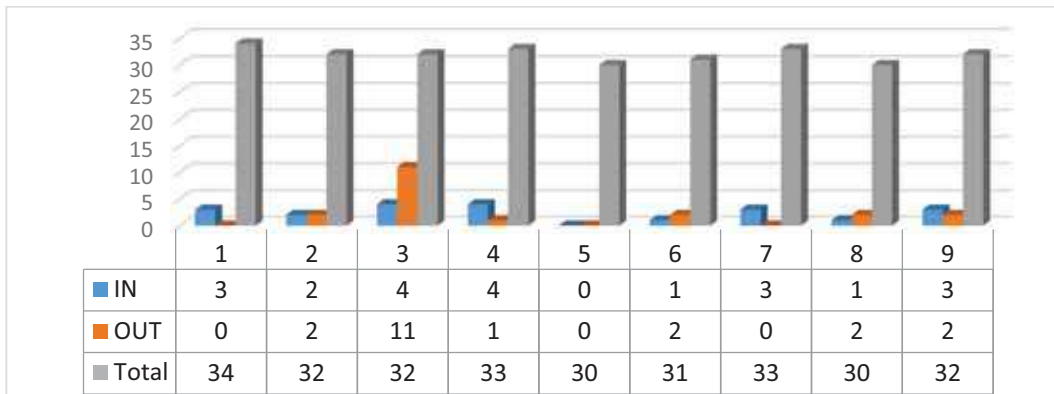
Estructuras 3



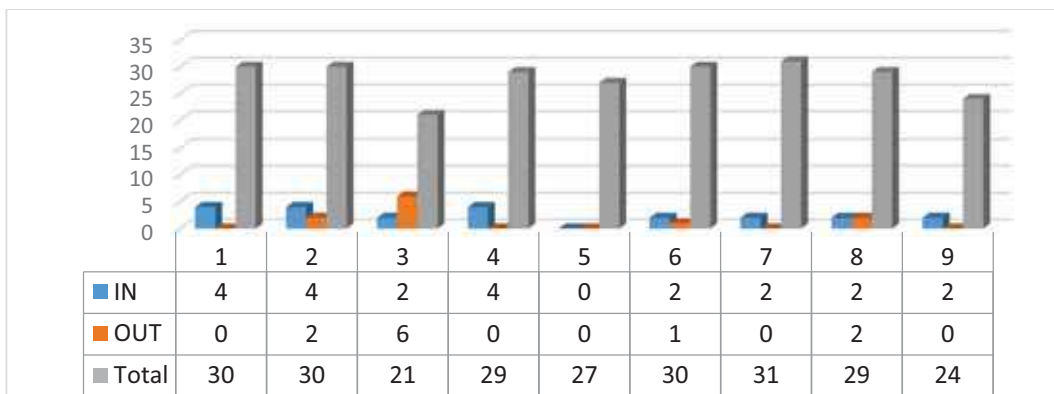
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

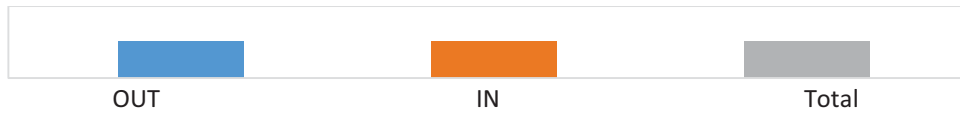


Taller de Arquitectura 6



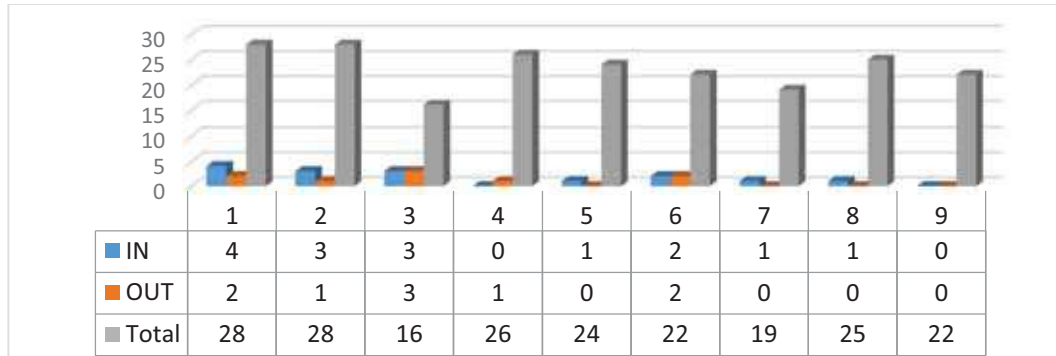
Quinto Curso

Resultados por asignatura y grupo.

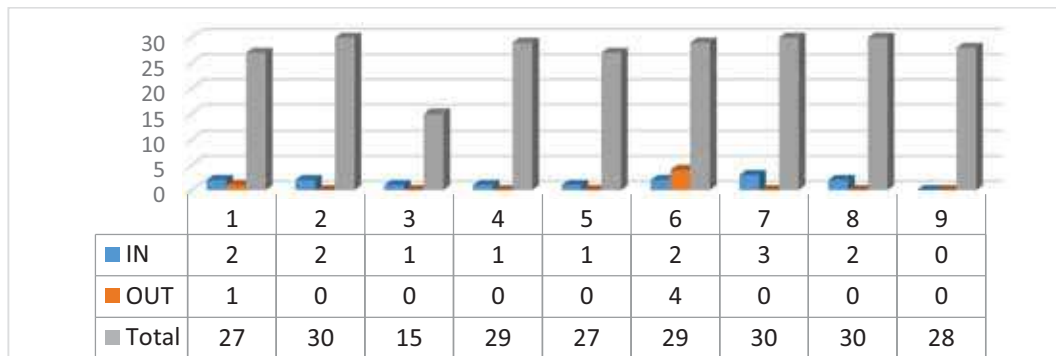


Claves de color de movilidad

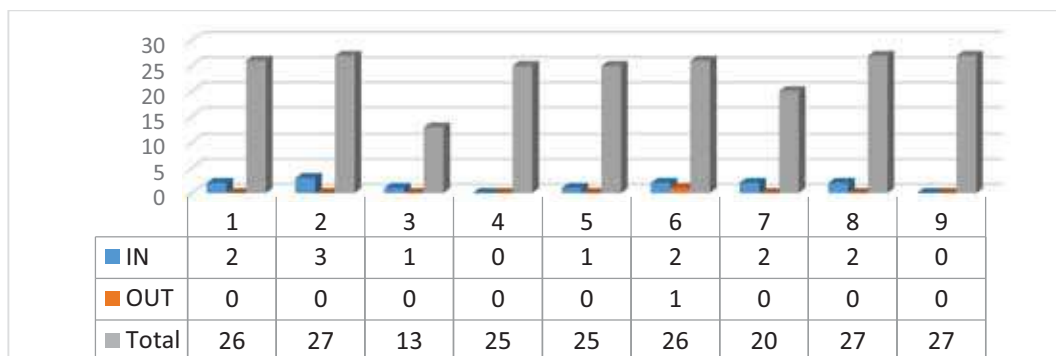
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



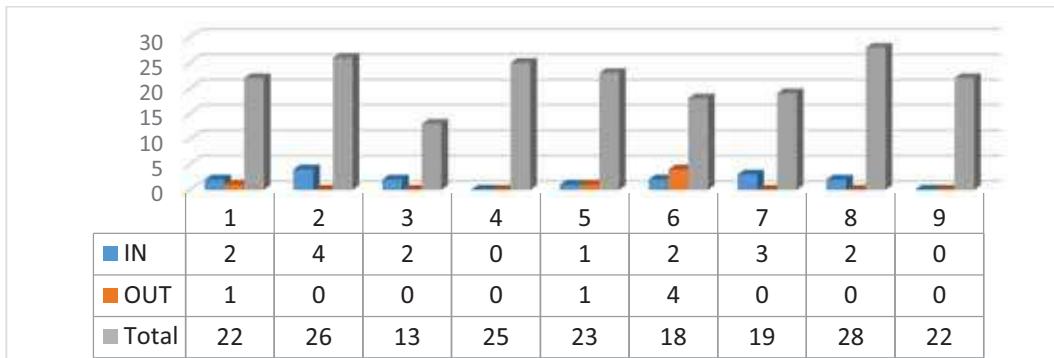
Proyectos 9



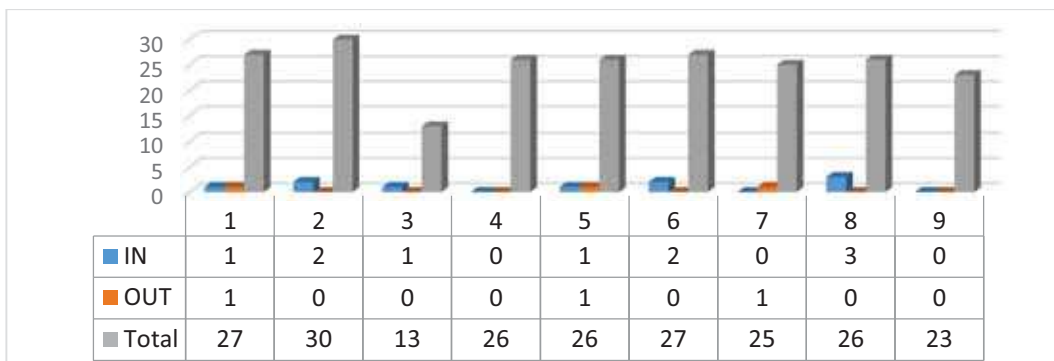
Taller de Arquitectura 7



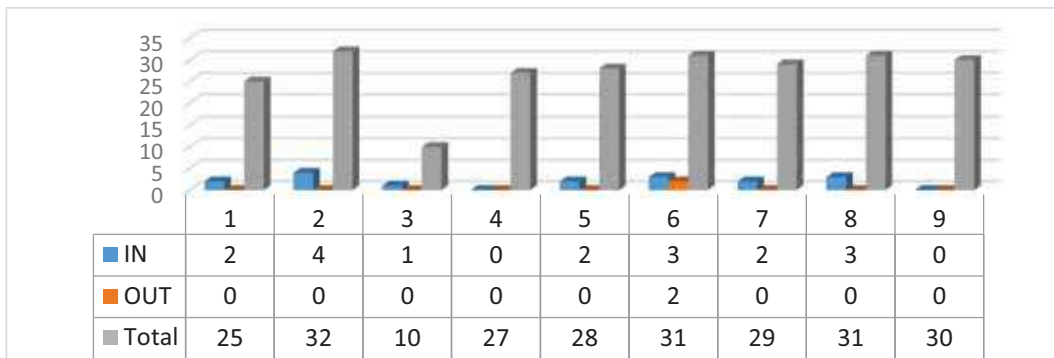
Urbanismo 4



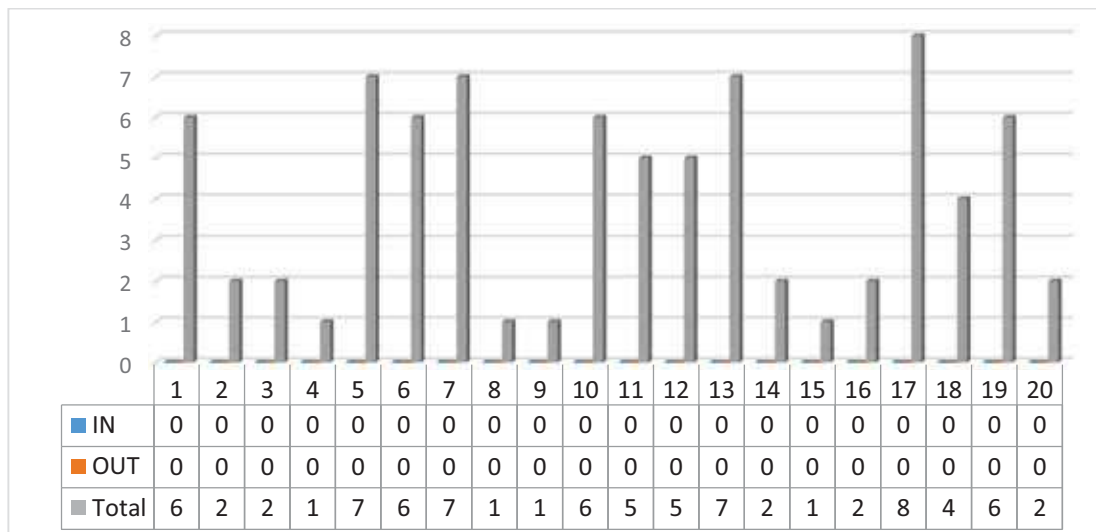
Proyectos 10



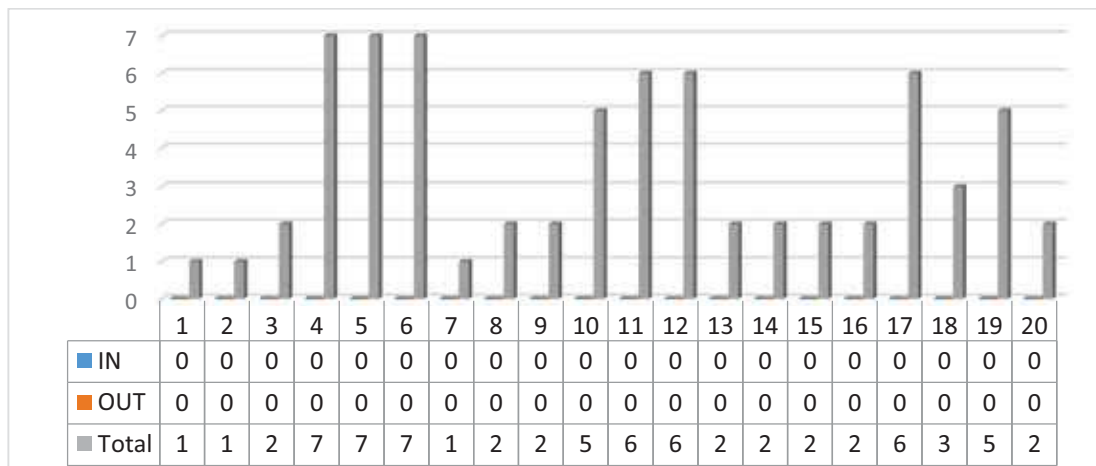
Construcción 6



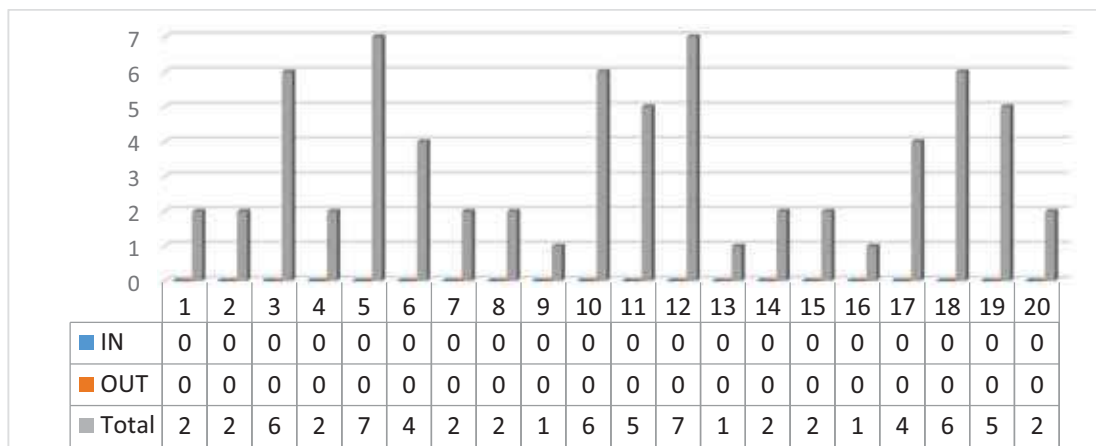
Trabajo Fin de Grado



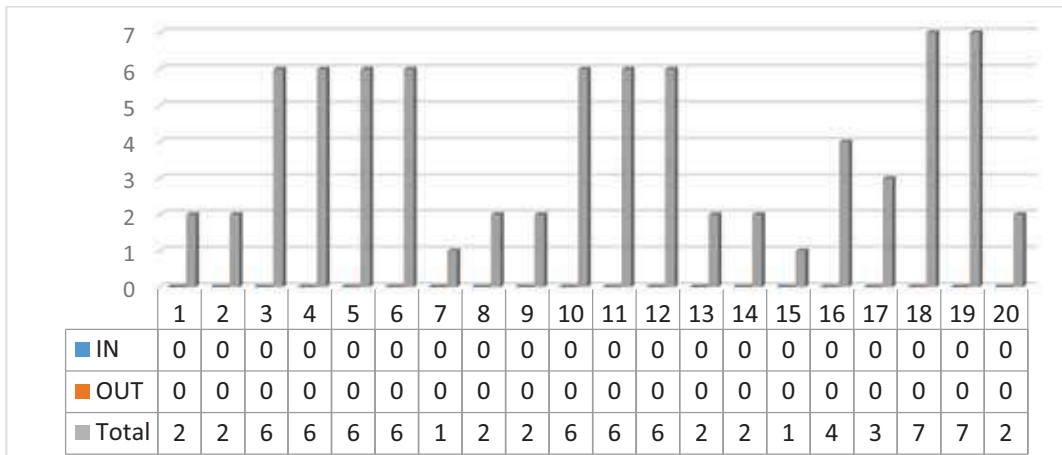
Tutores del 1 al 20



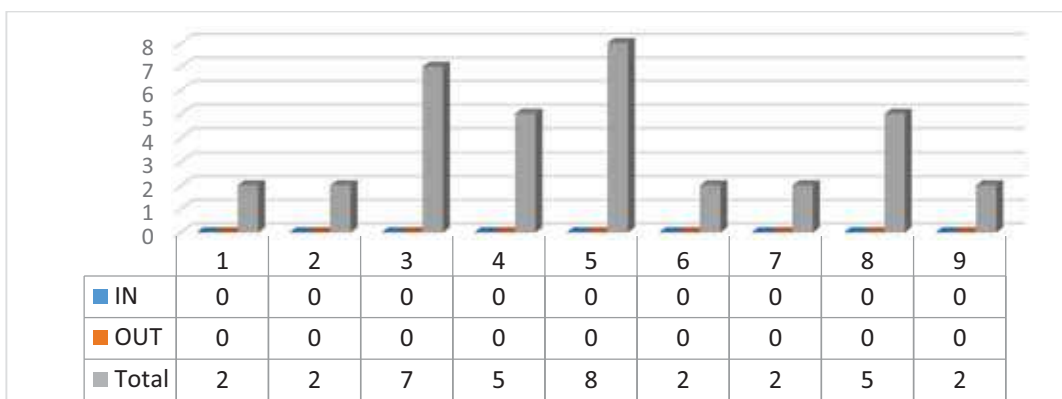
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 90

Informe de Rendimiento

Curso 2020/21

MASTER EN ARQUITECTURA

Resultados por asignatura y totales por curso

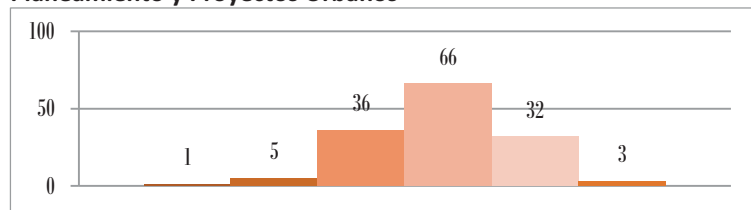
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Planeamiento y Proyectos Urbanos	164	1	5	36	66	32	3	142	137
Proyectos avanzados en Arquitectura	179	9	24	78	55	13	0	170	146
Construcción e Instalaciones	196	29	7	63	74	3	1	148	141
Estructuras y Cimentaciones	190	24	2	31	63	31	3	130	128
Proyecto Fin de Carrera	208	1	15	41	75	31	2	164	149
PRIMER CURSO	937	64	53	249	333	110	9	754	701

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Planeamiento y Proyectos Urbanos	83,54%	96,48%	0,61%
Proyectos avanzados en Arquitectura	81,56%	85,88%	5,03%
Construcción e Instalaciones	71,94%	95,27%	14,80%
Estructuras y Cimentaciones	67,37%	98,46%	12,63%
Proyecto Fin de Carrera	71,63%	90,85%	0,48%
PRIMER CURSO	80,47%	92,97%	6,83%

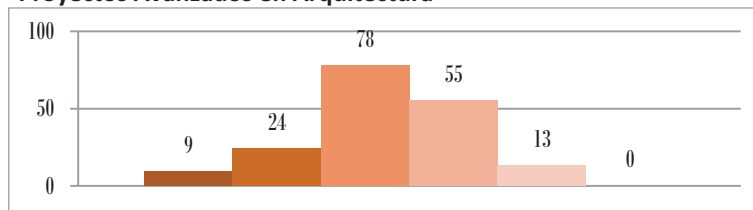
Resultados. Gráficos por asignatura



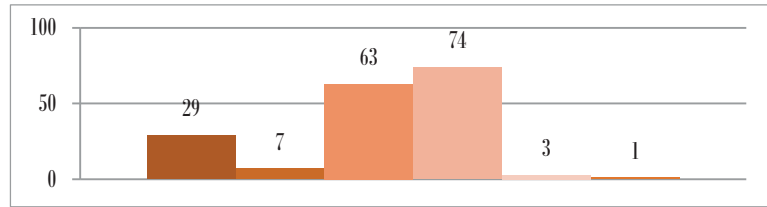
Planeamiento y Proyectos Urbanos



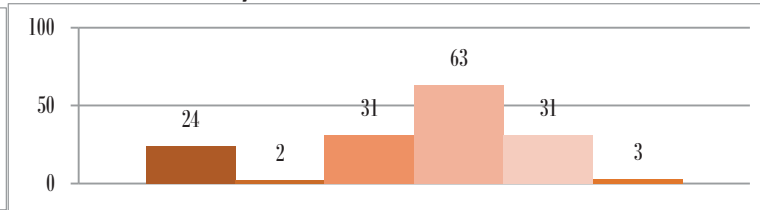
Proyectos Avanzados en Arquitectura



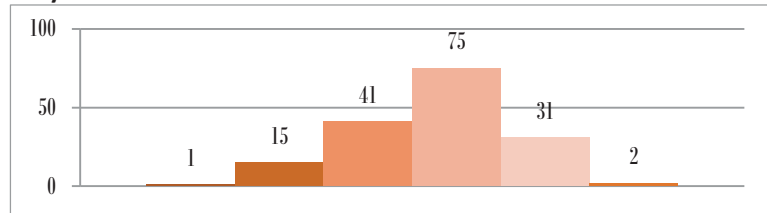
Construcción e Instalaciones



Estructuras y Cimentaciones



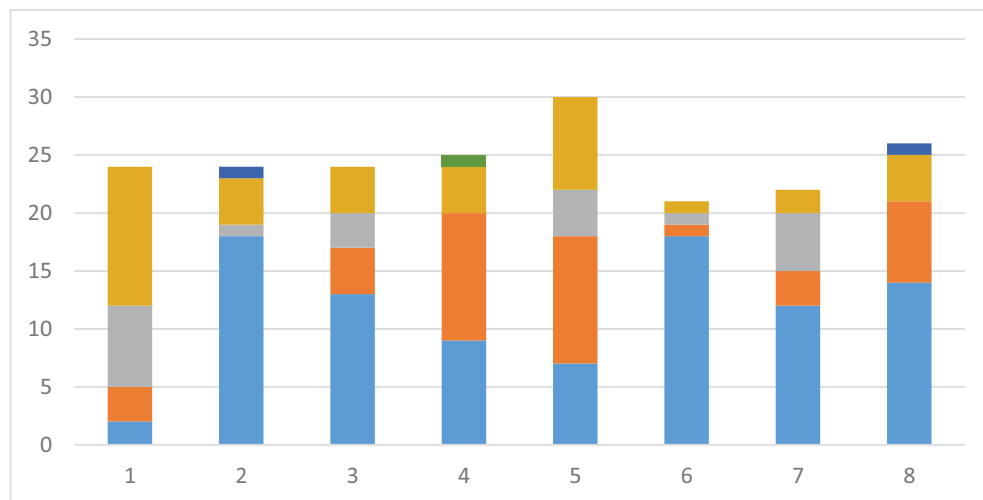
Proyecto Fin de Carrera



Resultados por asignatura y grupo. Grupos 1 al 8

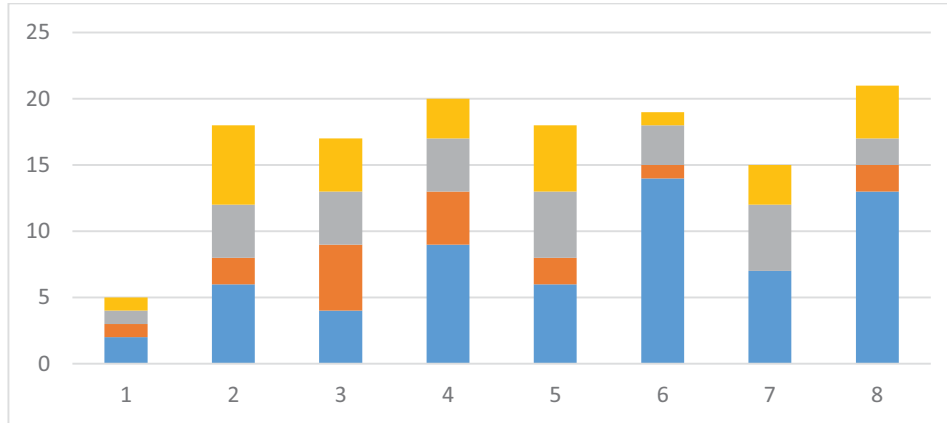


Construcción e Instalaciones

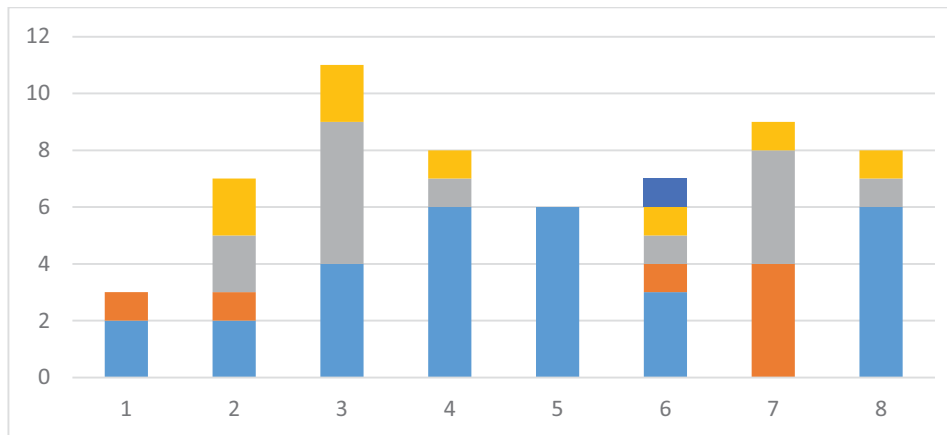


1ª Convocatoria

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

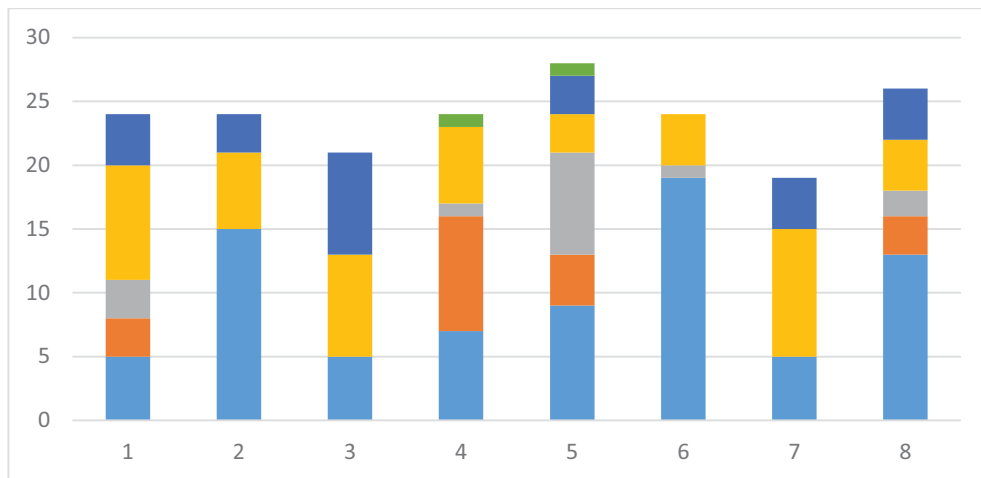


2ª Convocatoria

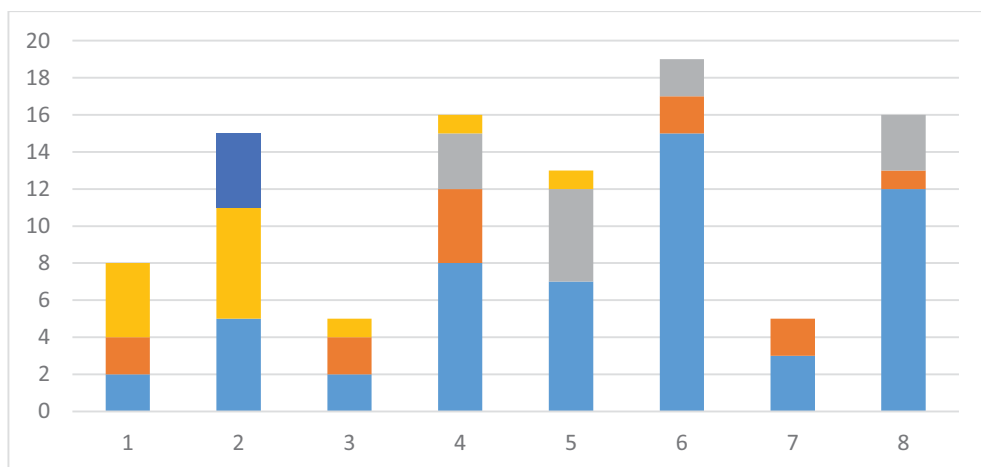


3ª Convocatoria

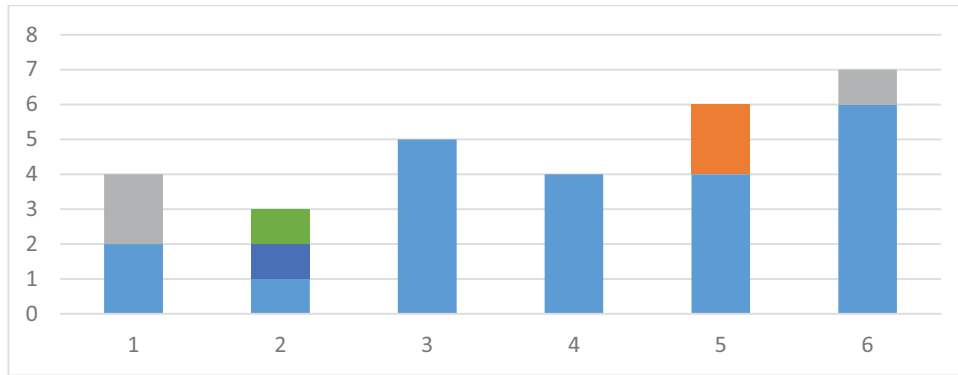
Estructuras y Cimentaciones



1ª Convocatoria

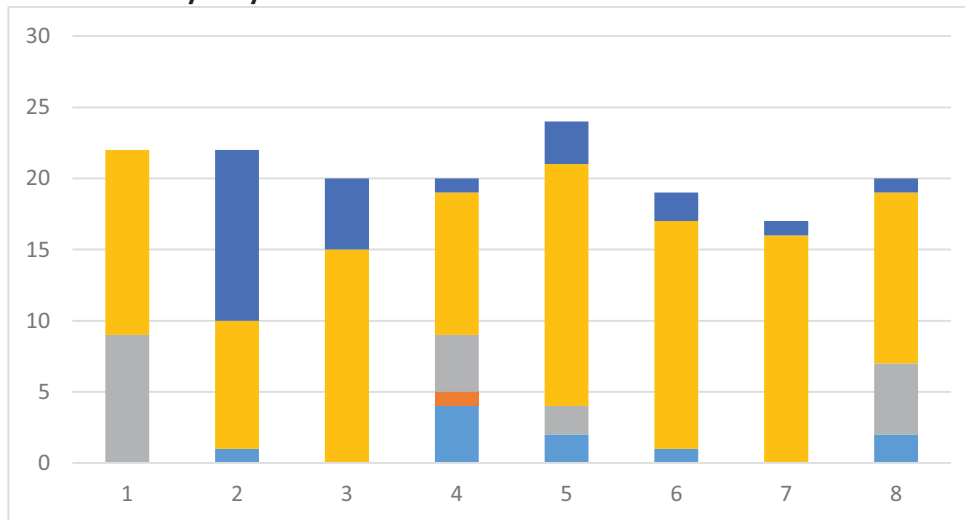


SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
2ª Convocatoria



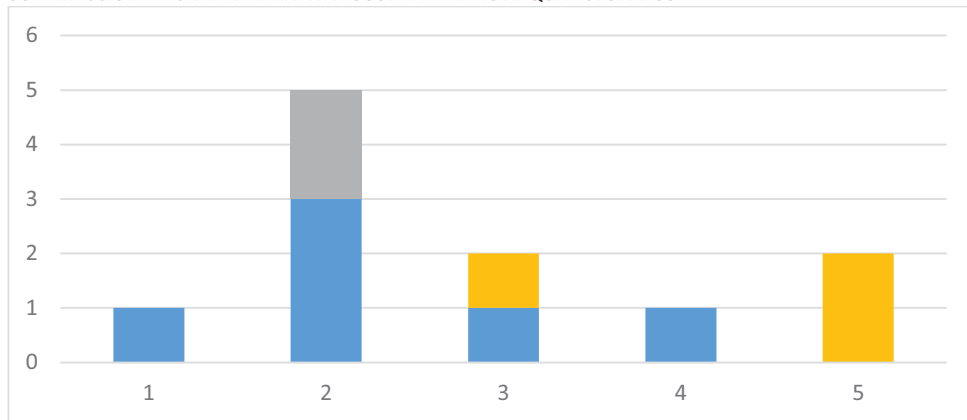
3ª Convocatoria

Planeamiento y Proyectos Urbanos

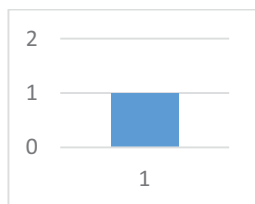


1ª Convocatoria

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

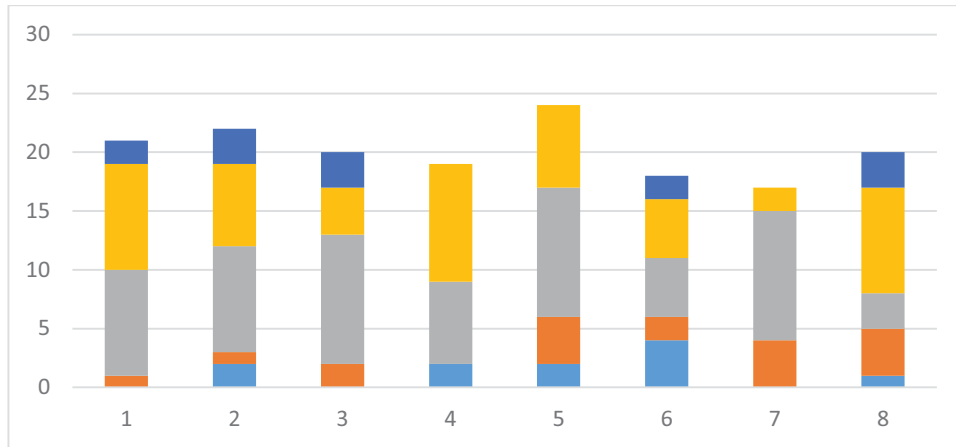


2ª Convocatoria

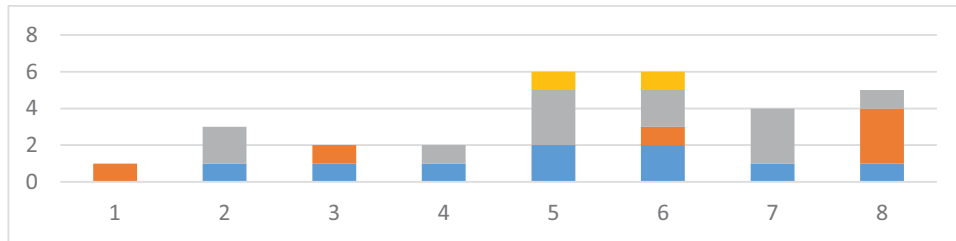


3ª Convocatoria

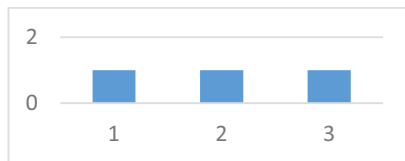
Proyectos Avanzados en Arquitectura



1ª Convocatoria

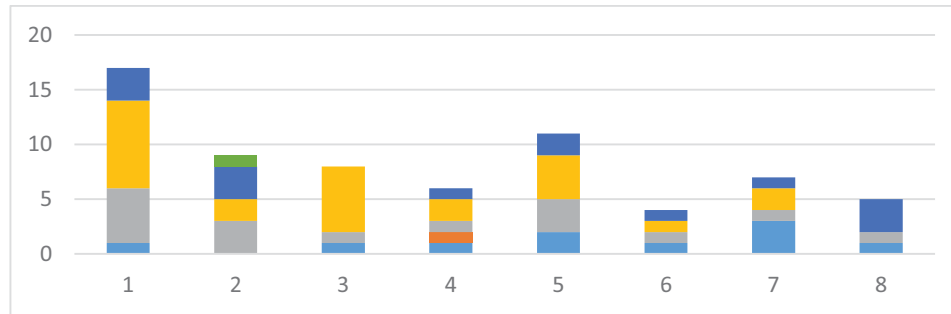


2ª Convocatoria

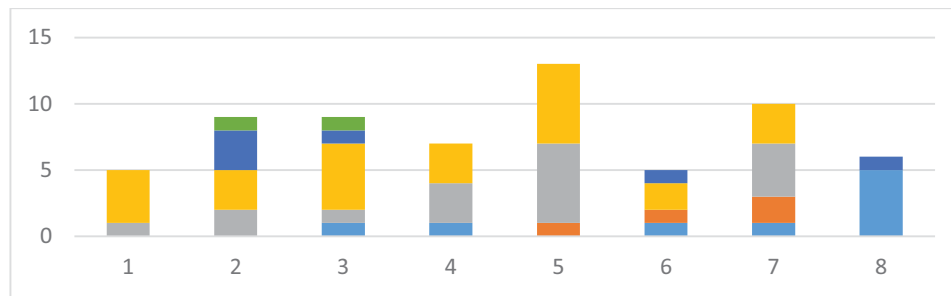


3ª Convocatoria

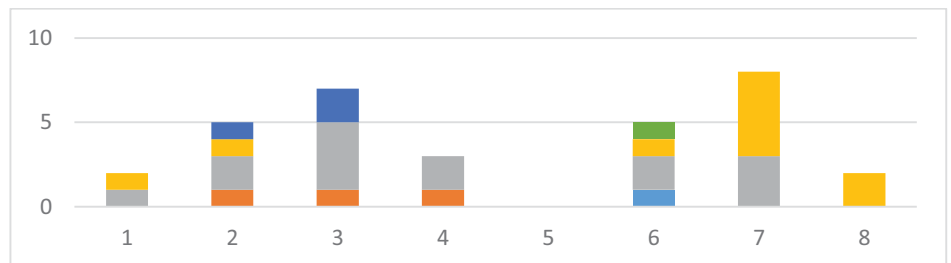
Proyecto Final de Carrera



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

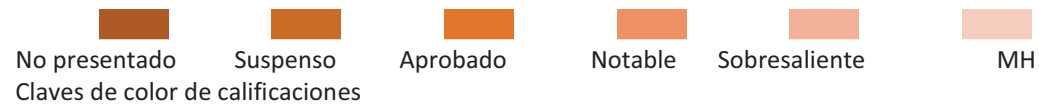
MIATD. MASTER EN INNOVACIÓN EN ARQUITECTURA: TECNOLOGÍA Y DISEÑO

Resultados por asignatura y totales por curso

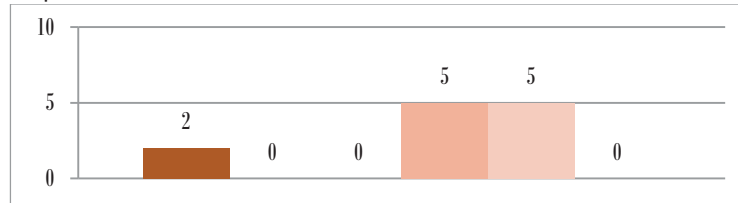
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Arquitectura e Innovación: Antecedentes	12	2	0	0	5	5	0	10	10
Arquitectura e Innovación: Modelos	11	1	0	0	10	0	0	10	10
BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	12	2	0	0	10	0	0	10	10
Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	12	2	0	0	6	4	0	10	10
Trabajo Fin de Máster	2	0	0	0	2	0	0	2	2
PRIMER CURSO	49	7	0	0	33	9	0	42	42

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Arquitectura e Innovación: Antecedentes	83,33%	100,00%	16,67%
Arquitectura e Innovación: Modelos	90,91%	100,00%	9,09%
BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	83,33%	100,00%	16,67%
Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	83,33%	100,00%	16,67%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	85,71%	100,00%	14,29%

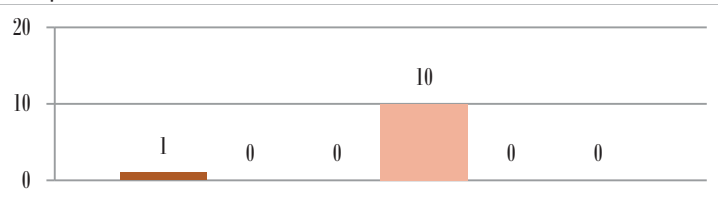
Resultados. Gráficos por asignatura



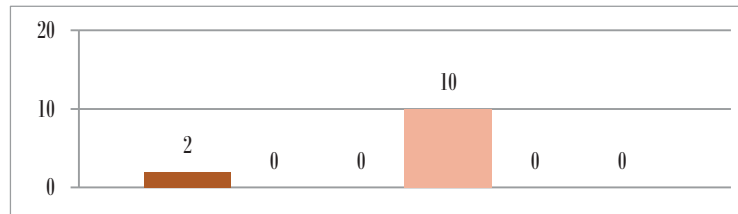
Arquitectura e Innovación: Antecedentes



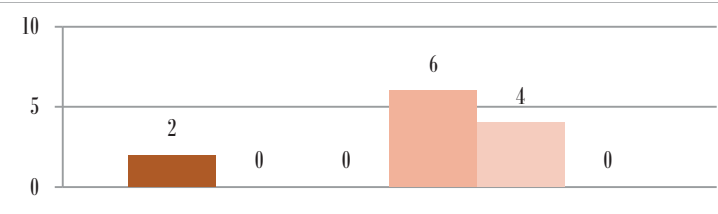
Arquitectura e Innovación: Modelos



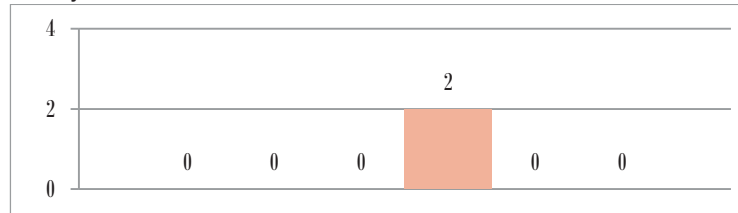
BIM: Integración Transversal de Tareas.



Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones



Trabajo Fin de Máster



MARPH. MASTER EN ARQUITECTURA Y PATRIMONIO HISTÓRICO

Resultados por asignatura y totales por curso

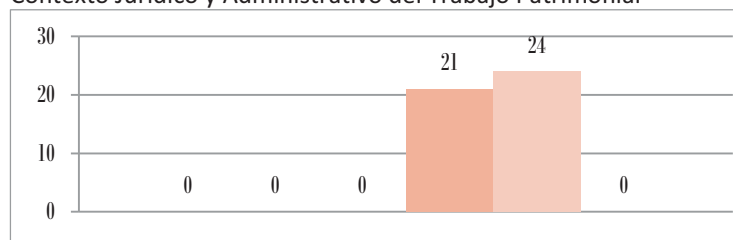
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	45	0	0	0	21	24	0	45	45
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	44	0	0	19	22	3	0	44	44
Interpretación Histórica y Musealización	44	1	0	0	18	25	0	43	43
Introducción al Patrimonio Histórico	45	0	0	19	22	4	0	45	45
Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural	44	1	0	5	6	32	0	43	43
Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	45	2	0	0	3	40	0	43	43
Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	47	9	0	1	11	26	0	38	38
Trabajo Fin de Máster	24	0	0	0	3	16	5	24	24
PRIMER CURSO	338	13	0	44	85	146	5	325	325

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	100,00%	100,00%	0,00%
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	100,00%	100,00%	0,00%
Interpretación Histórica y Musealización	97,73%	100,00%	2,27%
Introducción al Patrimonio Histórico	100,00%	100,00%	0,00%
Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural	97,73%	100,00%	2,27%
Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	95,56%	100,00%	4,44%
Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	80,85%	100,00%	19,15%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	96,15%	100,00%	3,85%

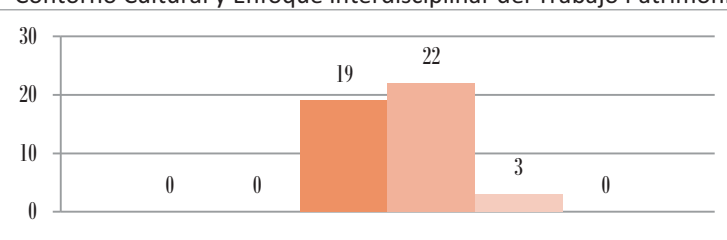
Resultados. Gráficos por asignatura



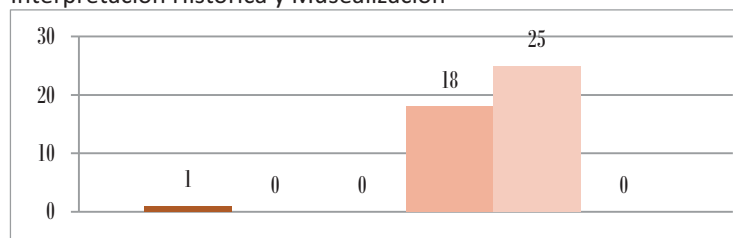
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial



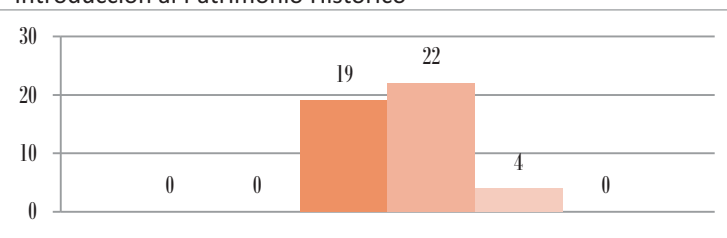
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial



Interpretación Histórica y Musealización



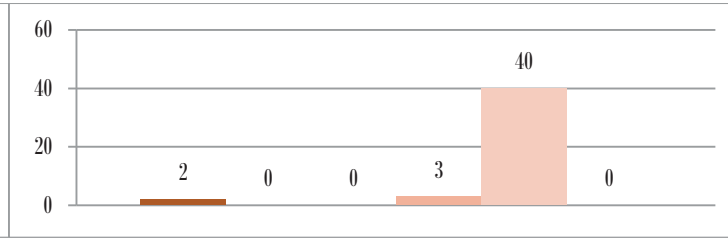
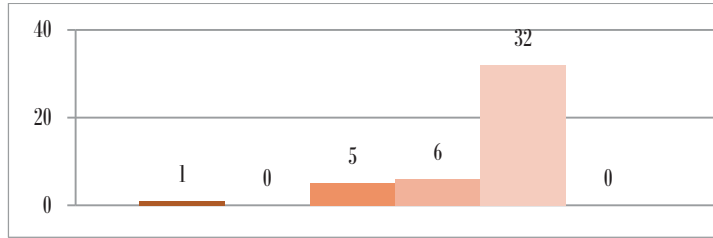
Introducción al Patrimonio Histórico



Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural

Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación

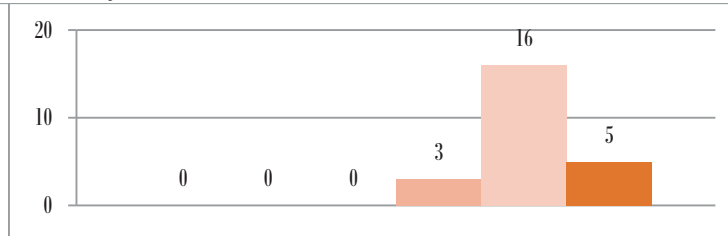
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US



Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología



Trabajo Fin de Máster



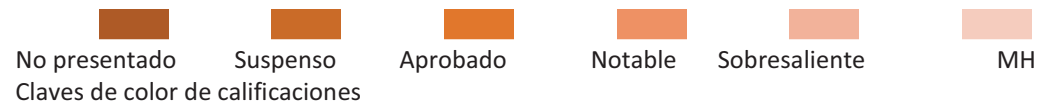
MCAS. MASTER EN CIUDAD Y ARQUITECTURA SOSTENIBLES

Resultados por asignatura y totales por curso

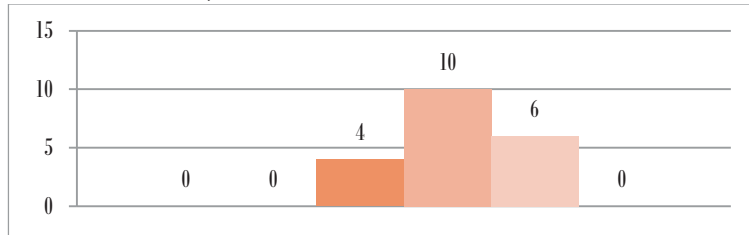
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales para la Regeneración Social y Material del Hábitat	20	0	0	4	10	6	0	20	20
Confort y Salud en el Hábitat	12	0	0	0	5	7	0	12	12
Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas para el Diseño Arquitectónico Ecoeficiente	12	0	0	0	0	12	0	12	12
El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad	20	0	0	0	0	20	0	20	20
Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI	8	0	0	0	1	7	0	8	8
Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad	20	0	0	0	12	8	0	20	20
La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo	8	0	0	0	4	3	1	8	8
La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos	20	0	0	8	8	4	0	20	20
Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	20	0	0	0	15	4	1	20	20
Nuevos Escenarios Arquitectónicos	20	0	0	0	9	11	0	20	20
Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada	20	0	0	0	10	10	0	20	20
Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	12	0	0	1	9	2	0	12	12
Proyectos de Regeneración: Investigación, Diseño Avanzado, Creatividad y Ética	8	0	0	0	0	8	0	8	8
Trabajo Fin de Máster	3	0	0	0	1	2	0	3	3
PRIMER CURSO	171	0	0	9	69	91	2	171	171

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales para la Regeneración Social y Material del Hábitat	100,00%	100,00%	0,00%
Confort y Salud en el Hábitat	100,00%	100,00%	0,00%
Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas para el Diseño Arquitectónico Ecoeficiente	100,00%	100,00%	0,00%
El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad	100,00%	100,00%	0,00%
Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI	100,00%	100,00%	0,00%
Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad	100,00%	100,00%	0,00%
La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo	100,00%	100,00%	0,00%
La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos	100,00%	100,00%	0,00%
Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	100,00%	100,00%	0,00%
Nuevos Escenarios Arquitectónicos	100,00%	100,00%	0,00%
Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada	100,00%	100,00%	0,00%
Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	100,00%	100,00%	0,00%
Proyectos de Regeneración: Investigación, Diseño Avanzado, Creatividad y Ética	100,00%	100,00%	0,00%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	100,00%	100,00%	0,00%

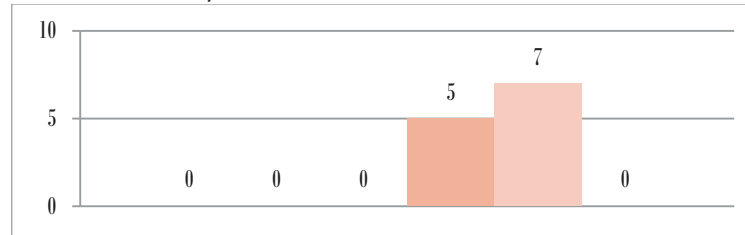
Resultados. Gráficos por asignatura



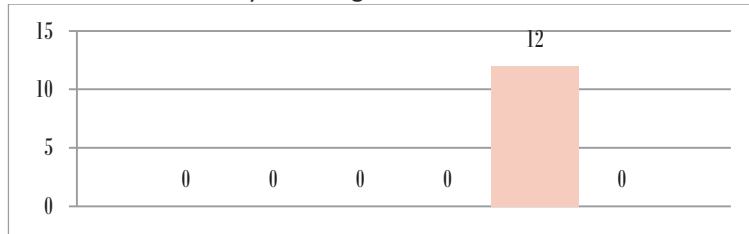
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales



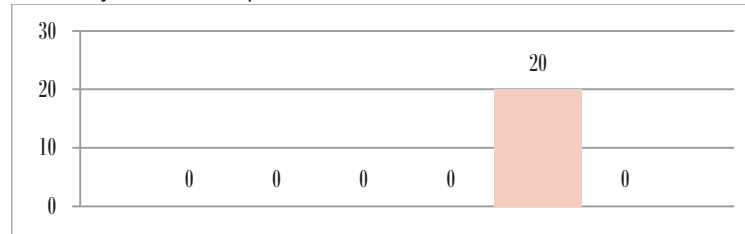
Confort y Salud en el Hábitat



Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas



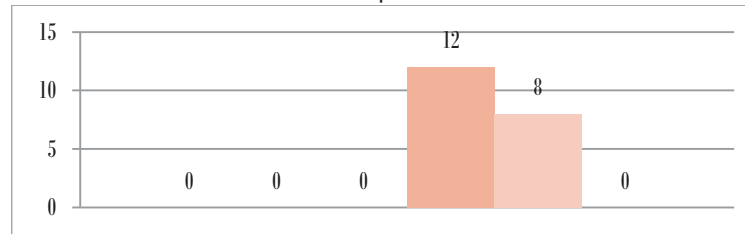
El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad



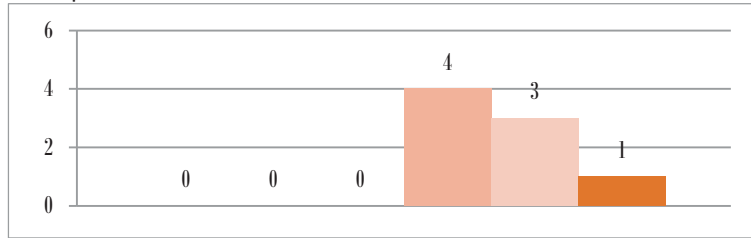
Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI



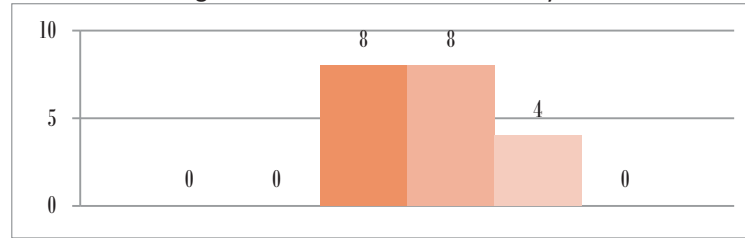
Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad



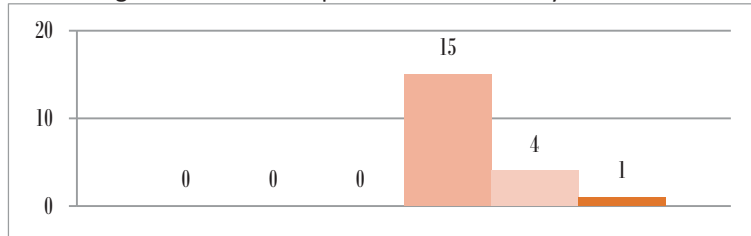
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
 La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo



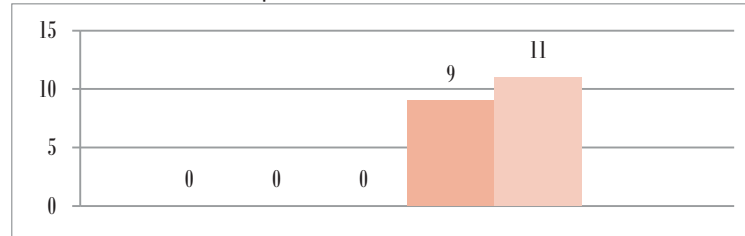
La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos



Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción



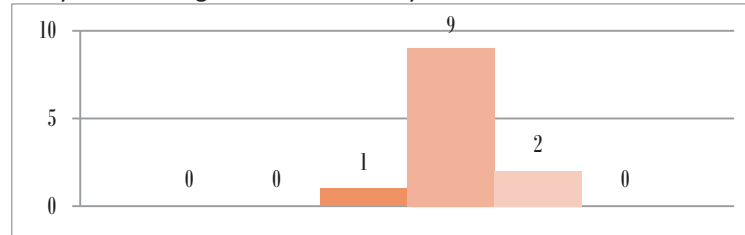
Nuevos Escenarios Arquitectónicos



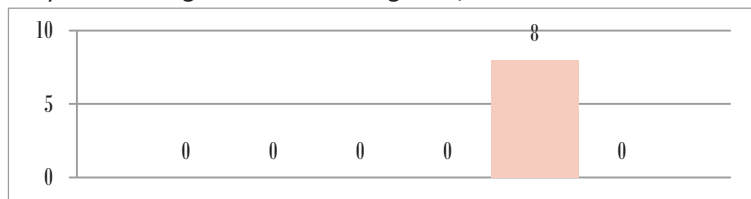
Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada



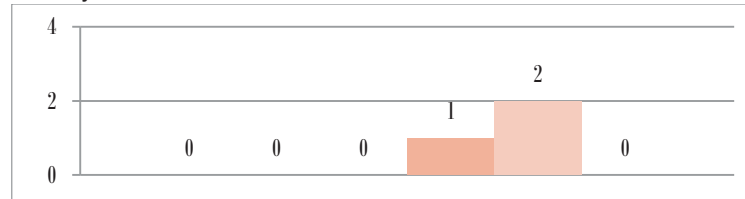
Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad



Proyectos de Regeneración: Investigación,



Trabajo Fin de Máster



MPRE. MASTER EN PERITACIÓN Y REPARACIÓN DE EDIFICIOS

Resultados por asignatura y totales por curso

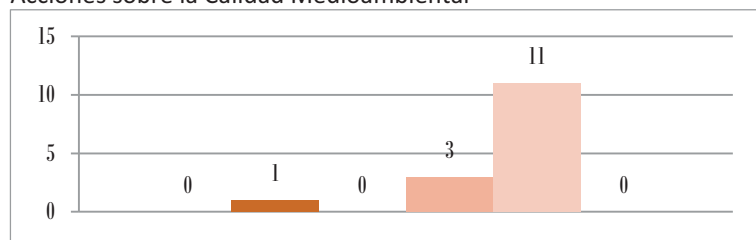
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Acciones sobre la Calidad Medioambiental	16	0	1	0	3	11	0	15	14
Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios	20	0	0	3	12	5	0	20	20
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	20	0	0	1	10	9	0	20	20
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación	20	0	0	2	12	6	0	20	20
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización	14	0	0	0	10	4	0	14	14
Procedimiento de Diagnóstico de Daños	20	0	0	0	15	5	0	20	20
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	20	1	0	3	11	5	0	19	19
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio	20	0	0	0	13	7	0	20	20
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación	20	0	0	2	12	6	0	20	20
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación. Gestión de Riesgos y Siniestros	13	0	0	0	0	13	0	13	13
Trabajo Fin de Máster	7	0	0	0	5	2	0	7	7
Trabajos Previos en Edificios	20	0	0	0	15	5	0	20	20
PRIMER CURSO	210	1	1	11	118	78	0	208	207

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Acciones sobre la Calidad Medioambiental	87,50%	93,33%	0,00%
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	100,00%	100,00%	0,00%
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	100,00%	100,00%	0,00%
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación	100,00%	100,00%	0,00%
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización	100,00%	100,00%	0,00%
Procedimiento de Diagnóstico de Daños	100,00%	100,00%	0,00%
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	95,00%	100,00%	5,00%
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio	100,00%	100,00%	0,00%
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación	100,00%	100,00%	0,00%
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación. Gestión de Riesgos y Siniestros	100,00%	100,00%	0,00%
Trabajo Fin de Máster	100,00%	100,00%	0,00%
Trabajos Previos en Edificios	100,00%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	98,57%	99,52%	0,48%

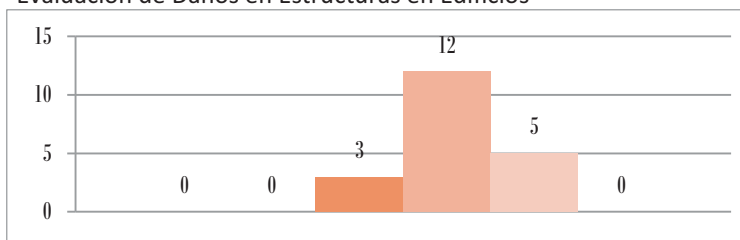
Resultados. Gráficos por asignatura



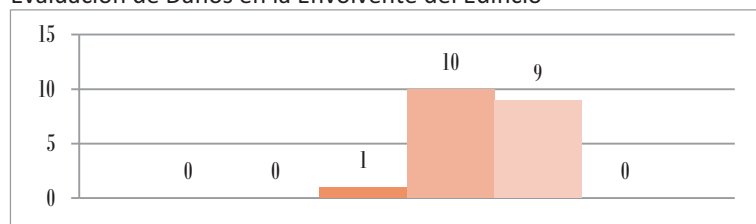
Acciones sobre la Calidad Medioambiental



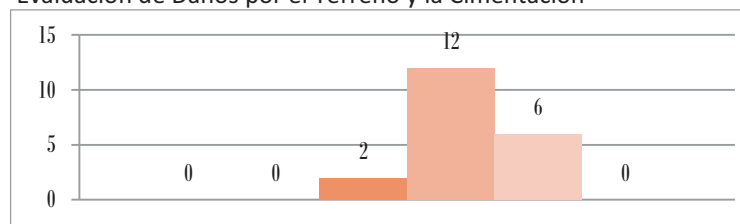
Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios



Evaluación de Daños en la Envoltura del Edificio



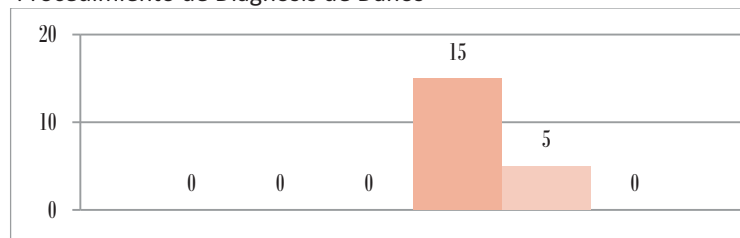
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación



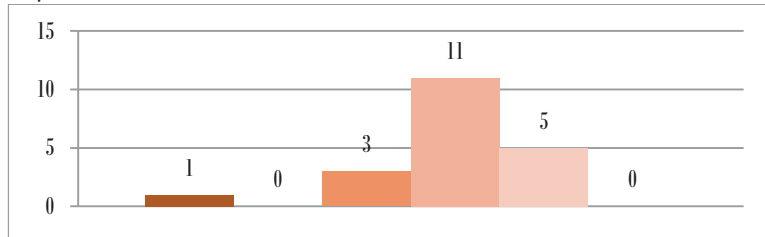
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización



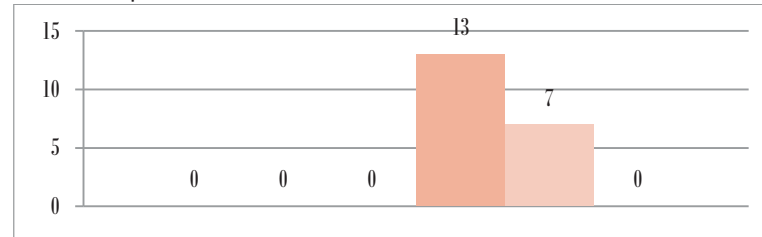
Procedimiento de Diagnóstico de Daños



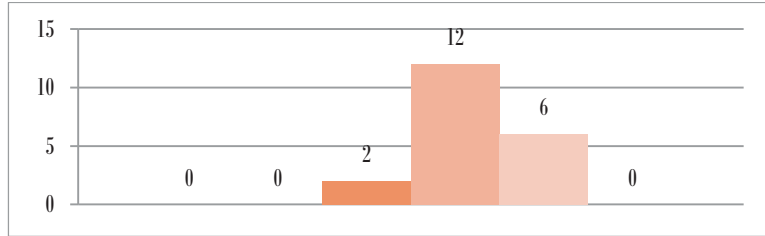
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios



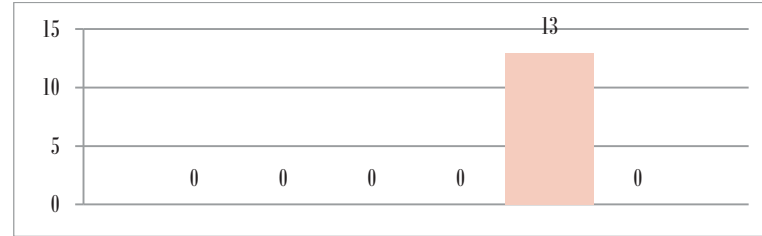
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio



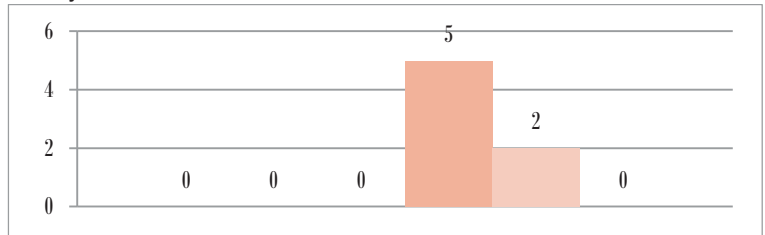
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación



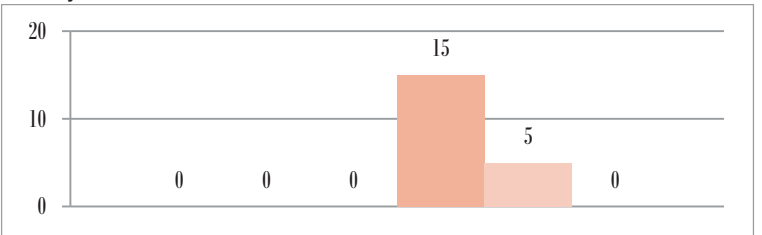
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación



Trabajo Fin de Máster



Trabajos Previos en Edificios



MUPDU. MASTER EN URBANISMO, PLANEAMIENTO Y DISEÑO URBANO

Resultados por asignatura y totales por curso

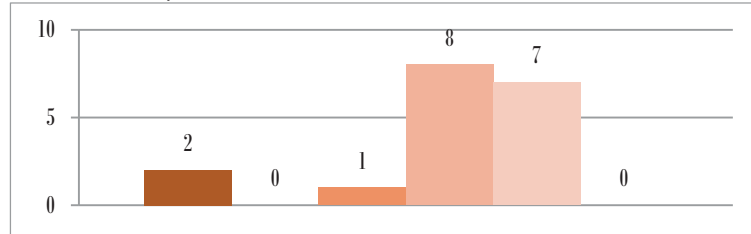
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Contexto Disciplinar del Urbanismo	18	2	0	1	8	7	0	16	16
Contexto Regulador del Planeamiento	18	1	0	0	11	6	0	17	17
Diseño Urbano y Espacio Público	14	1	0	4	8	1	0	13	13
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento	18	2	0	0	15	1	0	16	16
Gobernanza, Territorio y Suelo	14	4	0	0	9	2	0	11	11
Instrumentos para la Intervención	17	0	0	0	3	14	0	17	17
Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación	18	1	0	0	11	6	0	17	17
Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento	12	1	0	1	4	6	0	11	11
Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente	5	1	0	1	2	0	1	4	4
Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial	14	0	0	3	1	10	0	14	14
Planeamiento y Diseño Urbano I. Metodología y Tutela del Trabajo Fin de Máster	18	1	0	1	6	10	0	17	17
Planeamiento y Diseño Urbano II. Desarrollo-Exposición Pública del Trabajo Fin de Máster	6	0	0	1	4	0	0	5	5
PRIMER CURSO	172	14	0	12	82	63	1	158	158

ASIGNATURA	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
Contexto Disciplinar del Urbanismo	88,89%	100,00%	11,11%
Contexto Regulador del Planeamiento	94,44%	100,00%	5,56%
Diseño Urbano y Espacio Público	92,86%	100,00%	7,14%
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento	88,89%	100,00%	11,11%
Gobernanza, Territorio y Suelo	78,57%	100,00%	28,57%
Instrumentos para la Intervención	100,00%	100,00%	0,00%
Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación	94,44%	100,00%	5,56%
Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento	91,67%	100,00%	8,33%
Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente	80,00%	100,00%	20,00%
Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial	100,00%	100,00%	0,00%
Planeamiento y Diseño Urbano I. Metodología y Tutela del Trabajo Fin de Máster	94,44%	100,00%	5,56%
Planeamiento y Diseño Urbano II. Desarrollo-Exposición Pública del Trabajo Fin de Máster	83,33%	100,00%	0,00%
PRIMER CURSO	91,86%	100,00%	8,14%

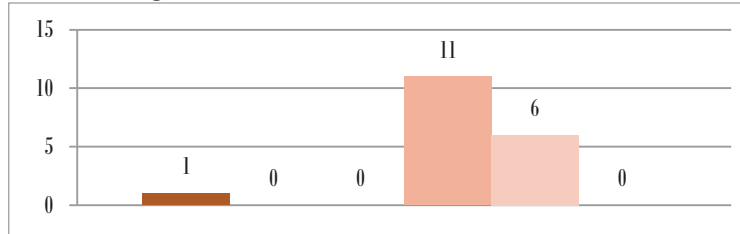
Resultados. Gráficos por asignatura



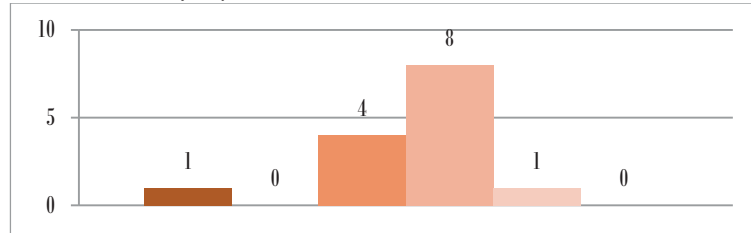
Contexto Disciplinar del Urbanismo



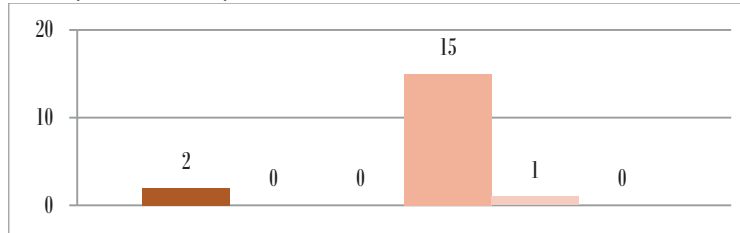
Contexto Regulator del Planeamiento



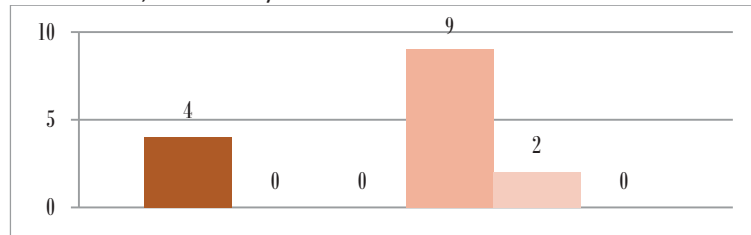
Diseño Urbano y Espacio Público



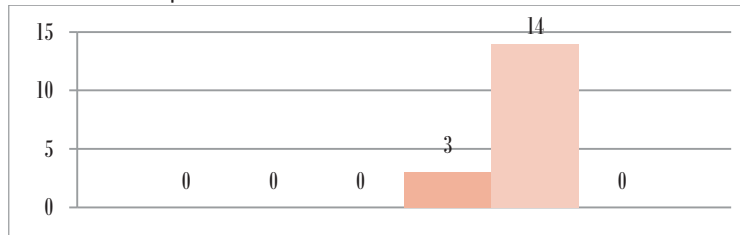
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento



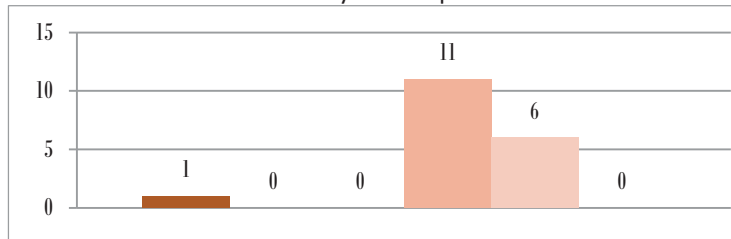
Gobernanza, Territorio y Suelo



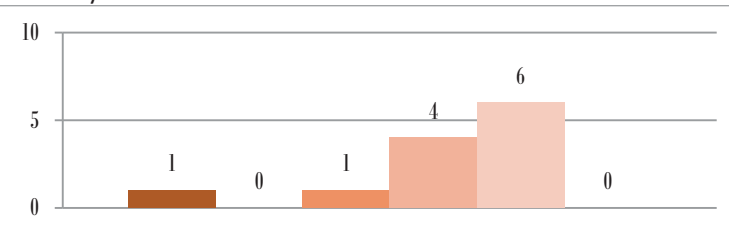
Instrumentos para la Intervención



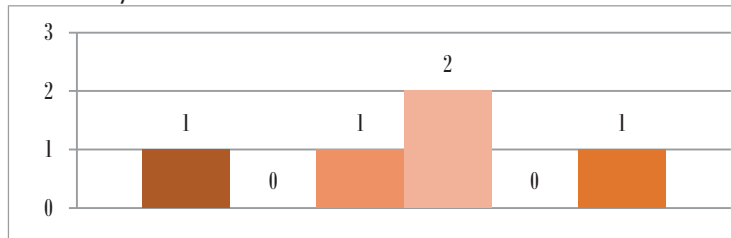
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
 Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación



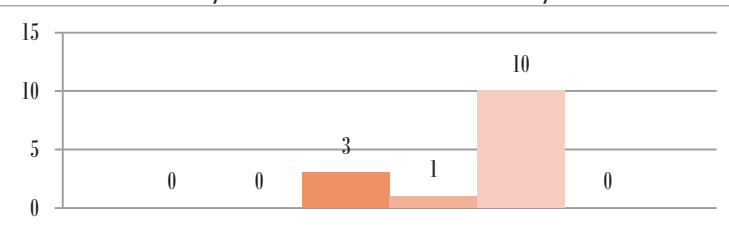
Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento



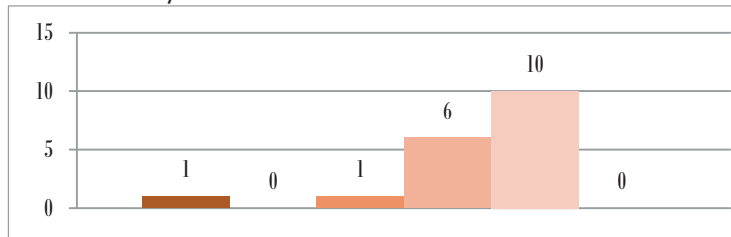
Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente



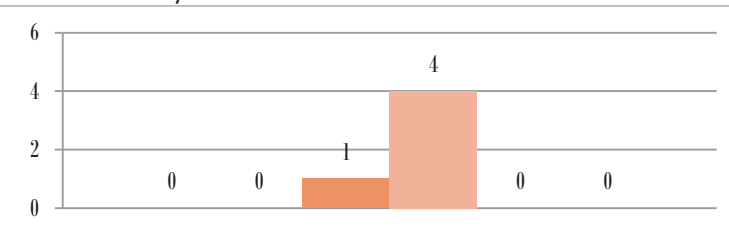
Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial



Planeamiento y Diseño Urbano I



Planeamiento y Diseño Urbano II

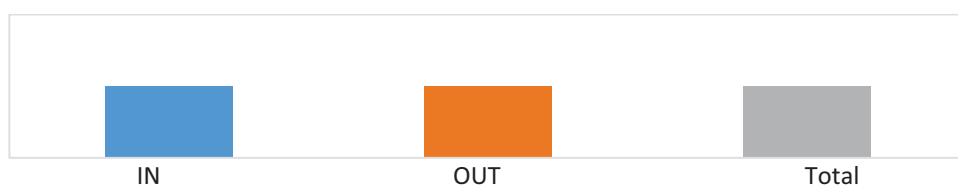


Previsión de movilidad

Curso 2021/22

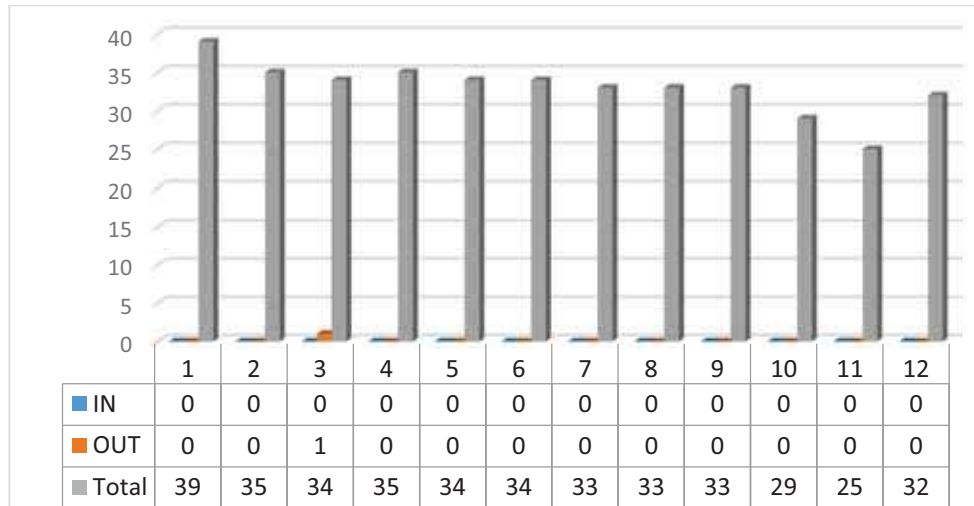
Primer Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

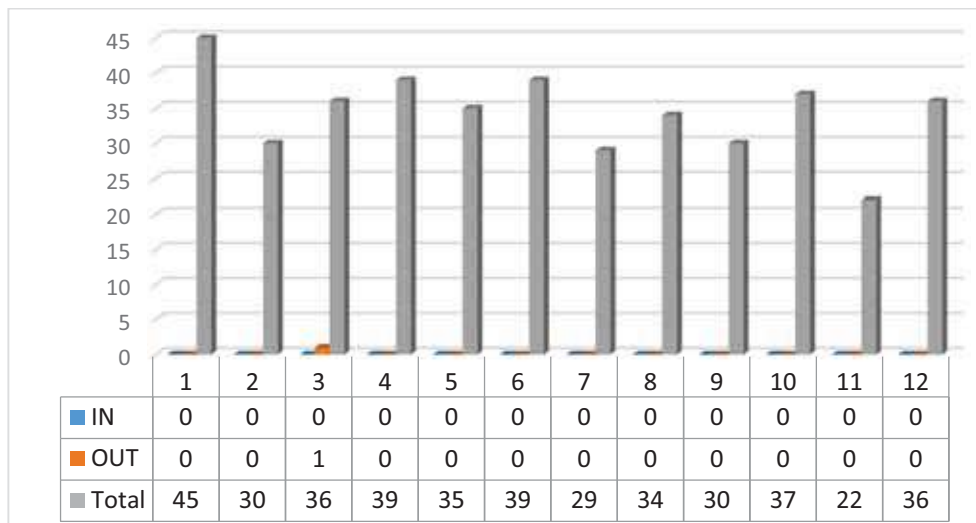


Claves de color de movilidad

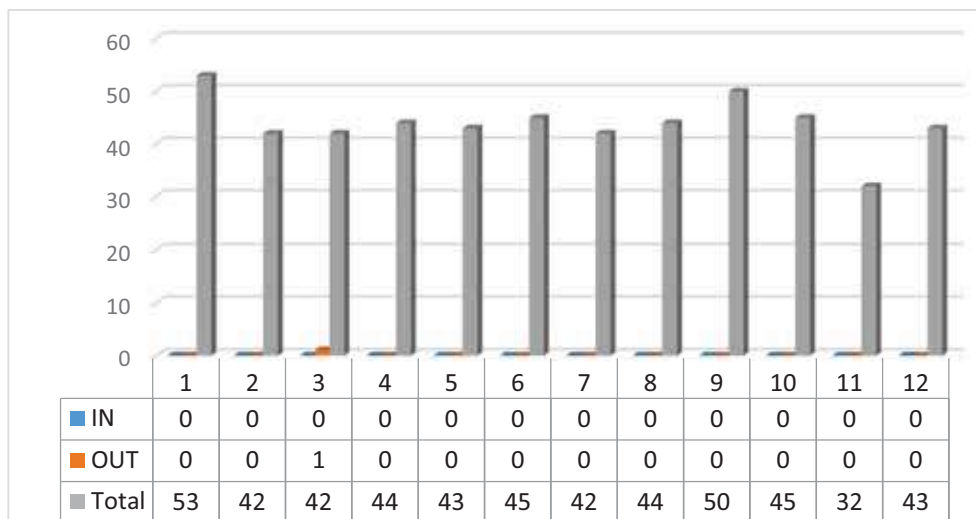
Construcción 1



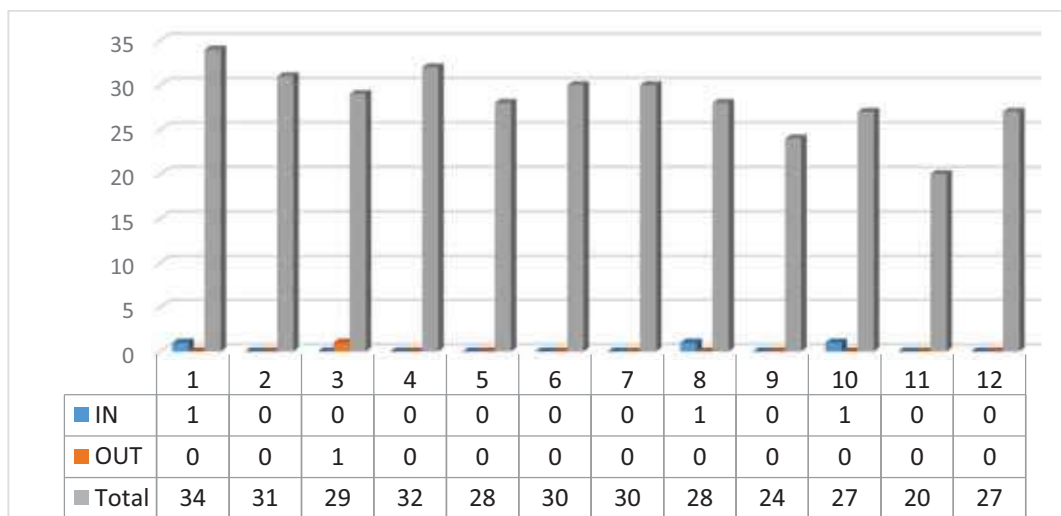
Dibujo 1. Geometría y Percepción



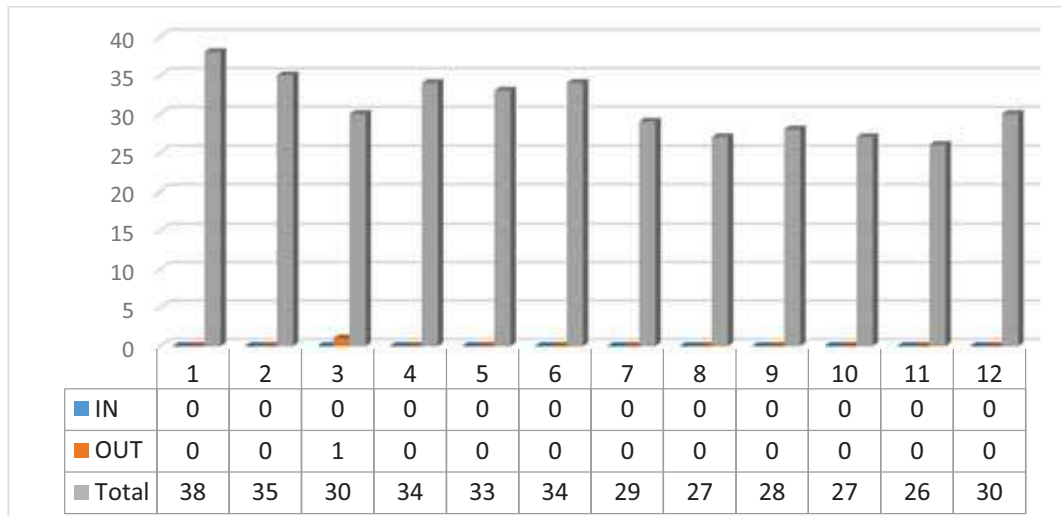
Fundamentos Físicos de las Estructuras



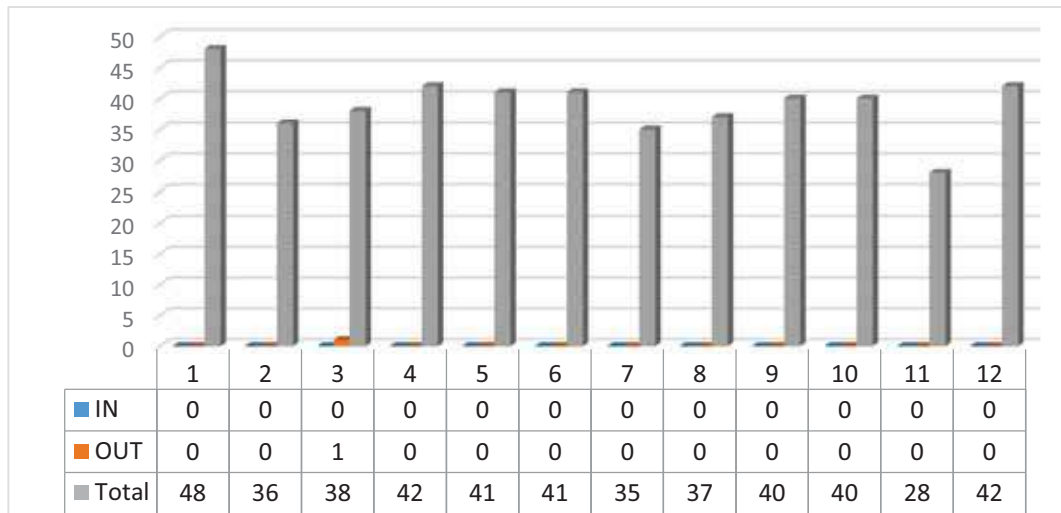
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



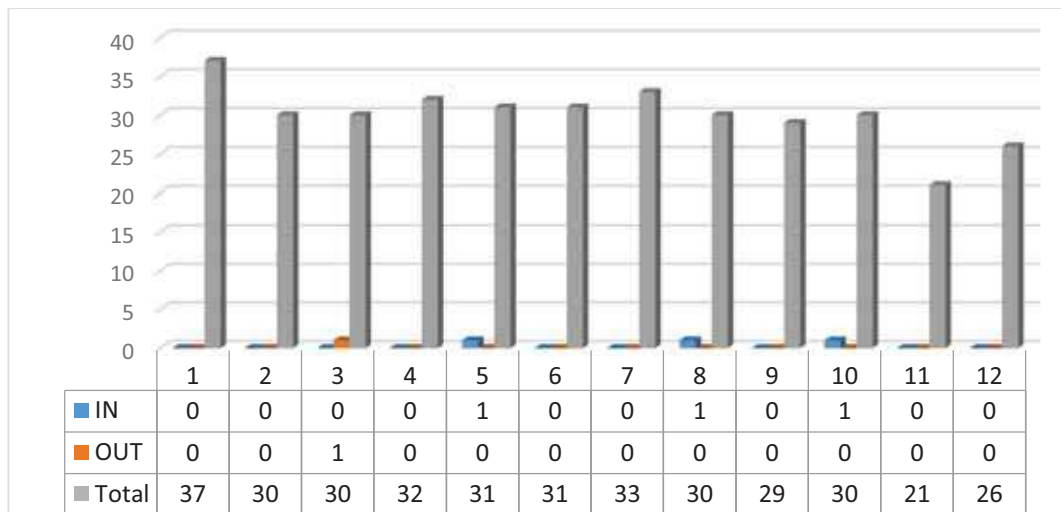
Proyectos 1



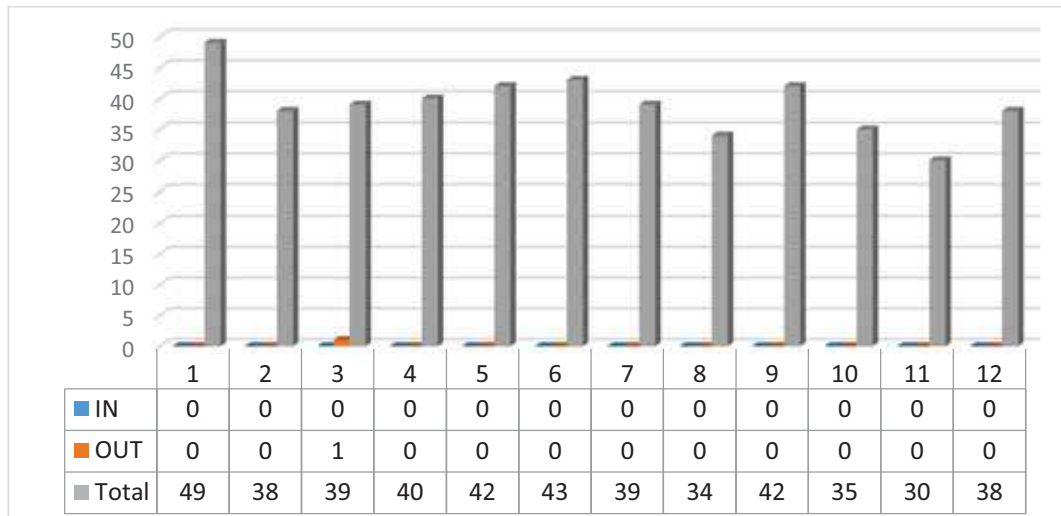
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



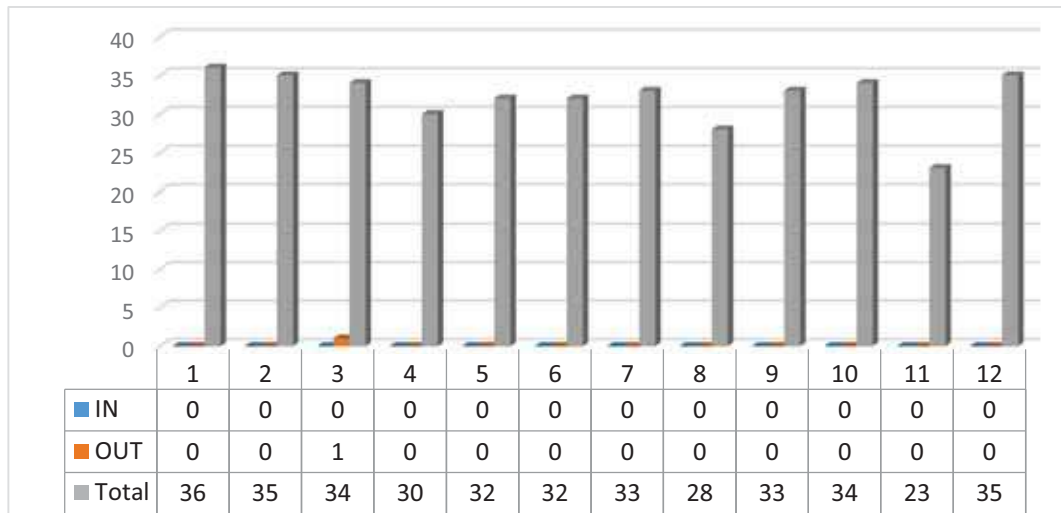
Estructuras 1



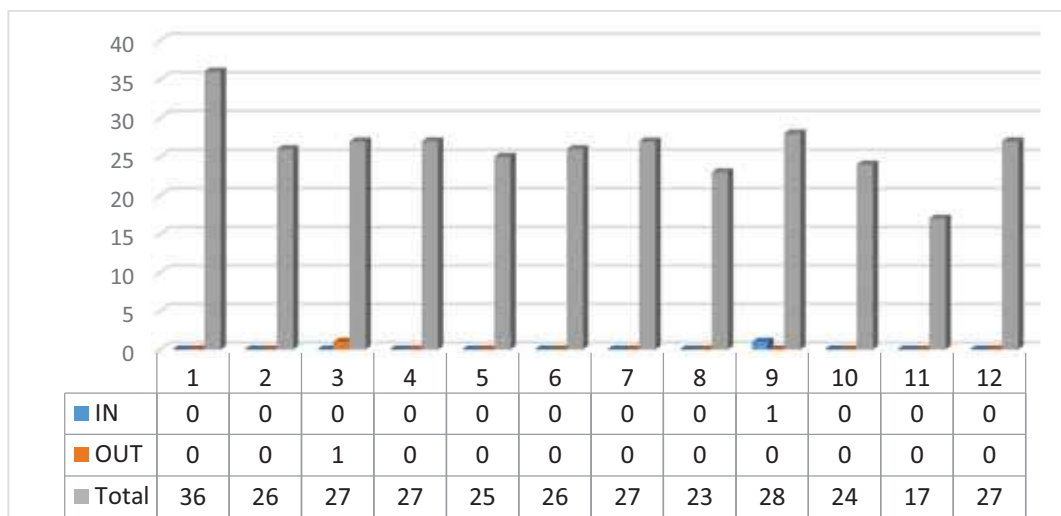
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

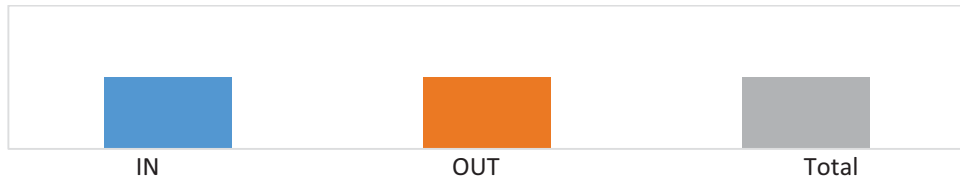


Urbanismo 1



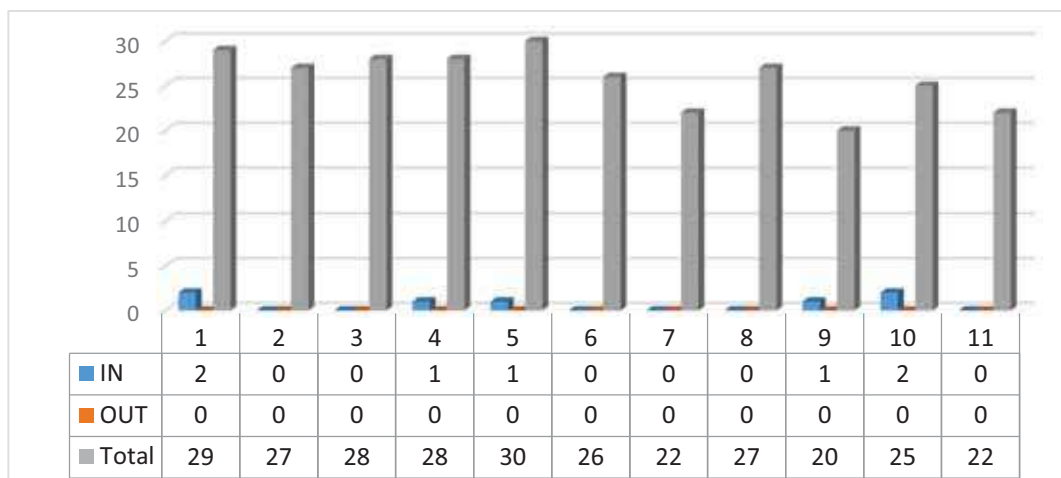
Segundo Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

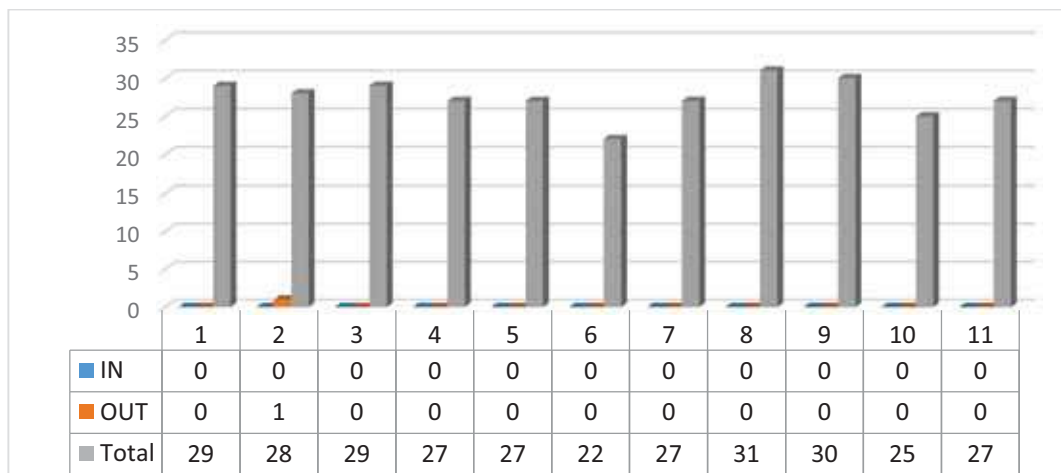


Claves de color de movilidad

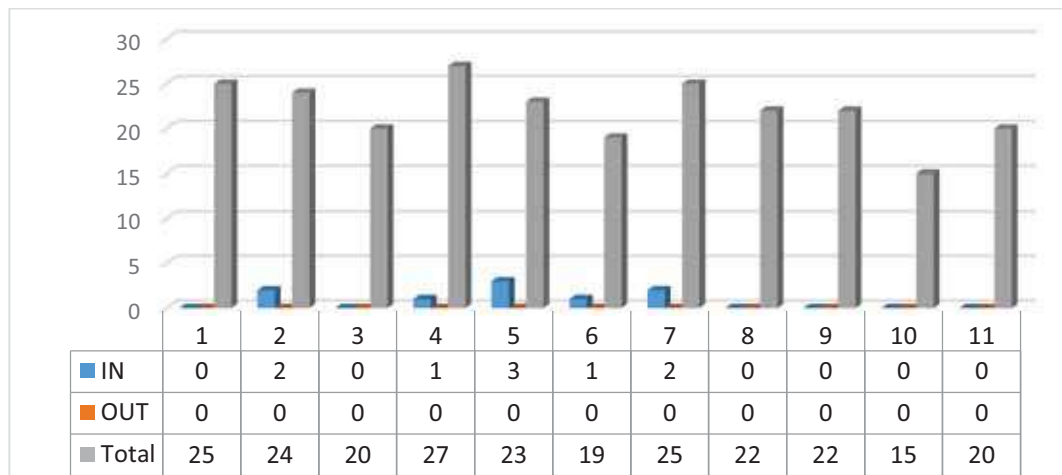
Dibujo 3. Análisis Gráfico



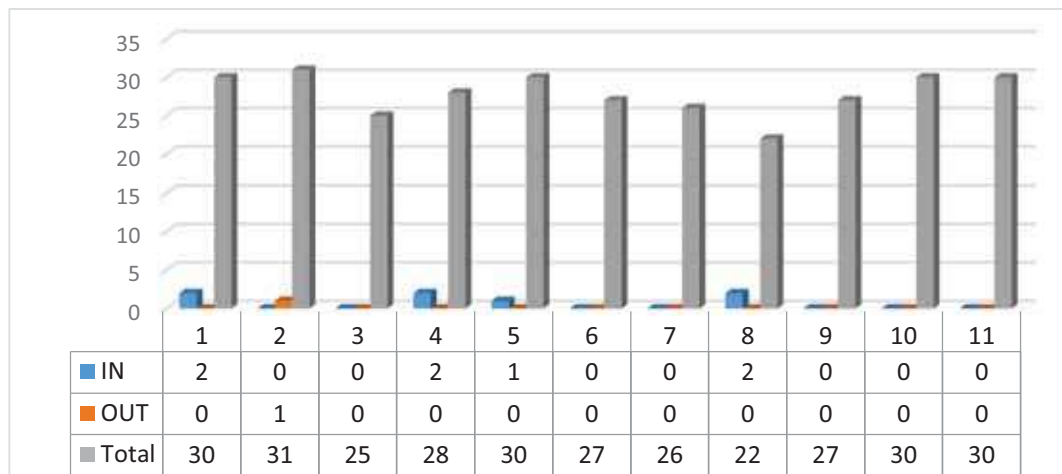
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



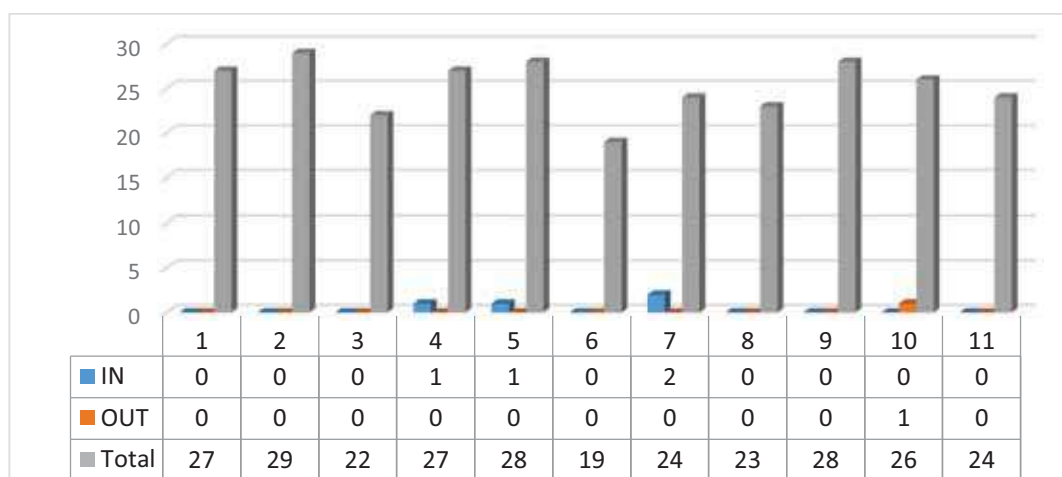
Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2



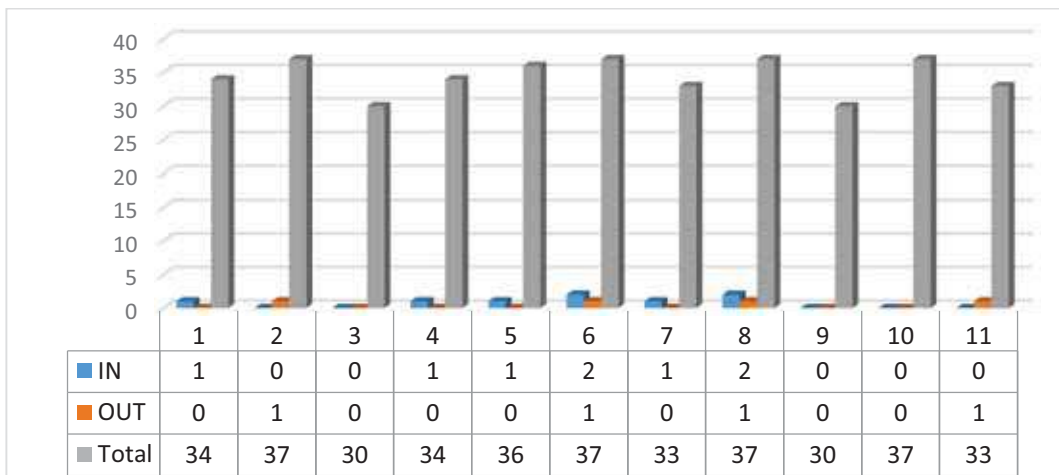
Proyectos 3



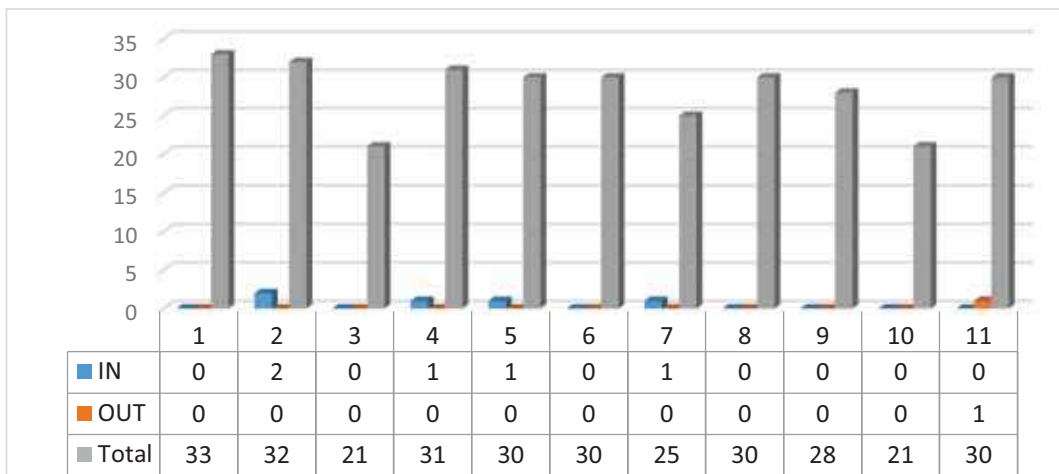
Taller de Arquitectura 1



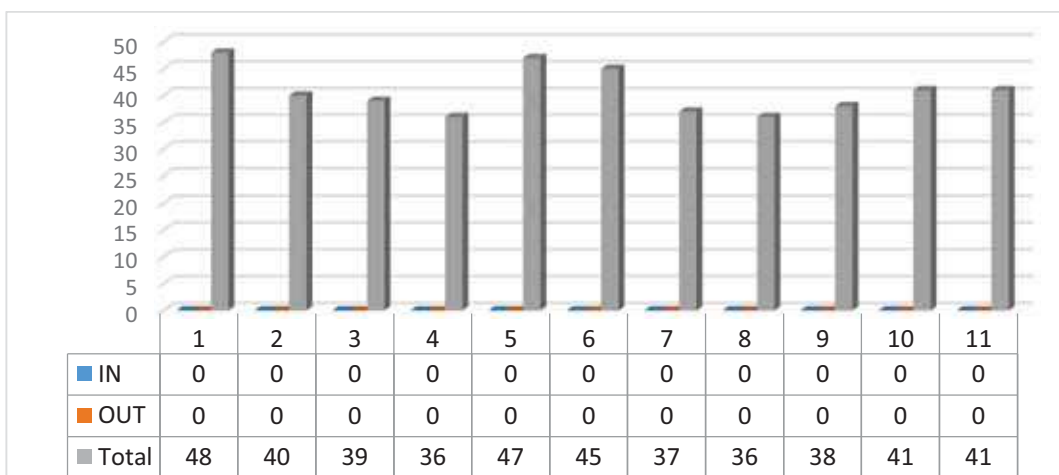
Acondicionamiento e Instalaciones 1



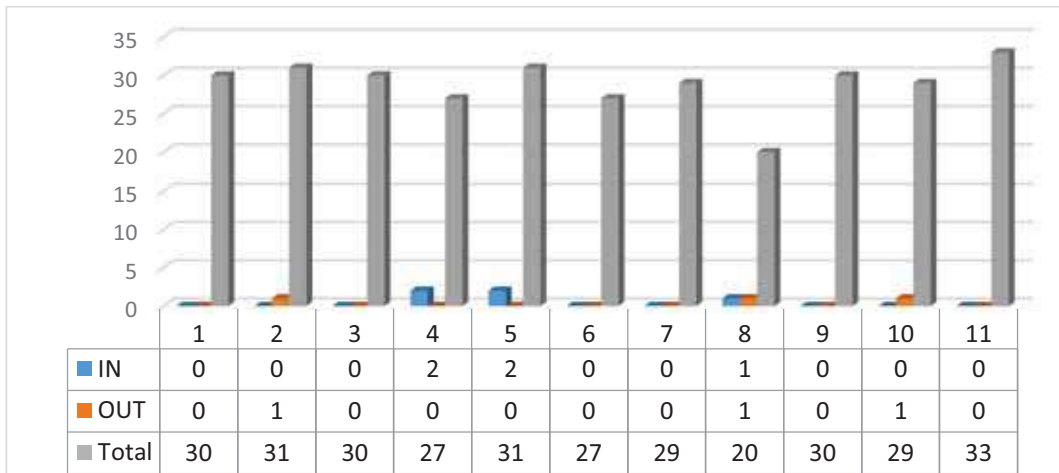
Construcción 2



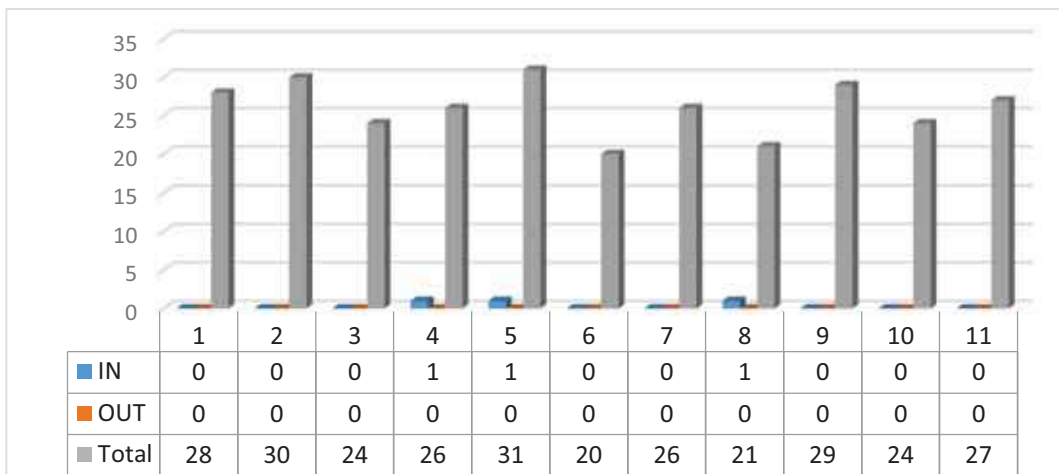
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4

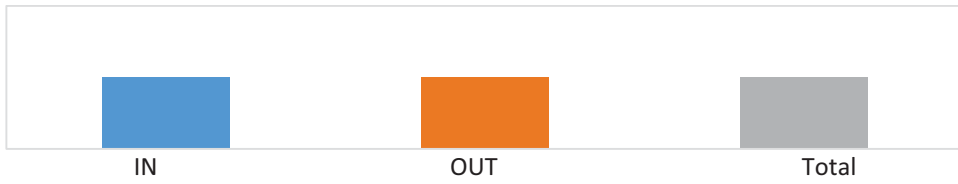


Taller de Arquitectura 2



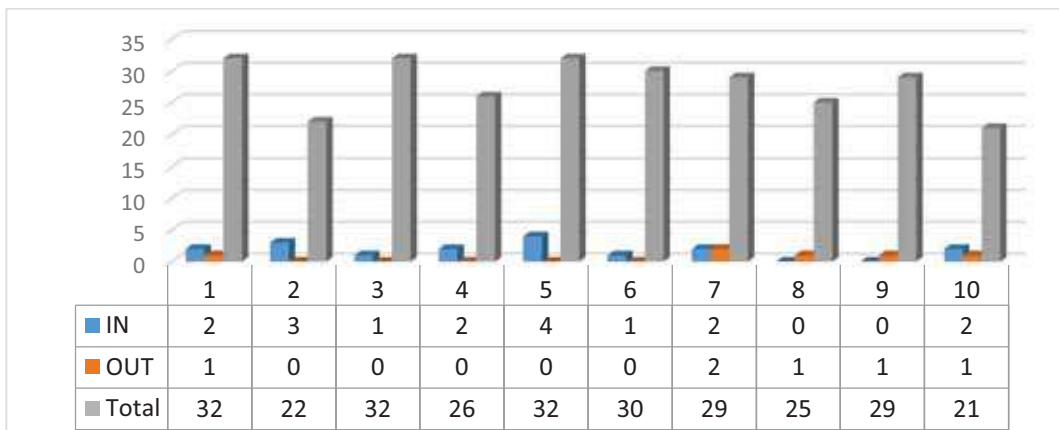
Tercer Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

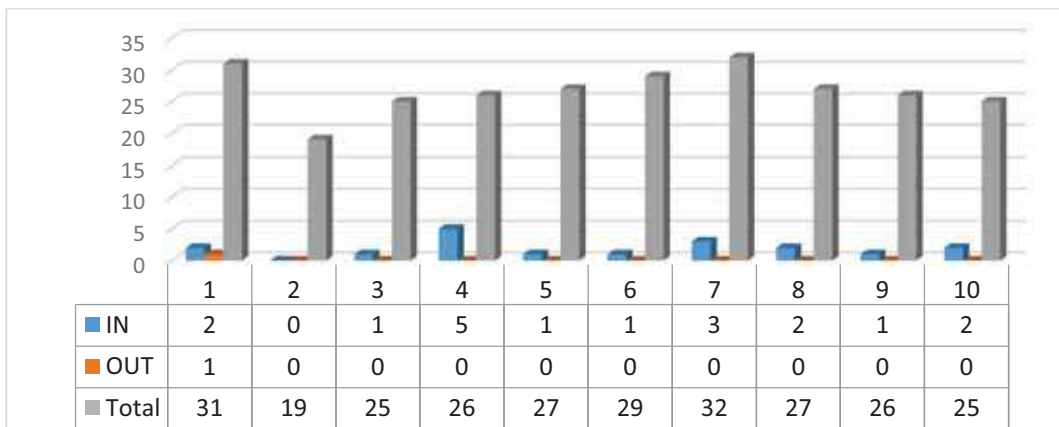


Claves de color de movilidad

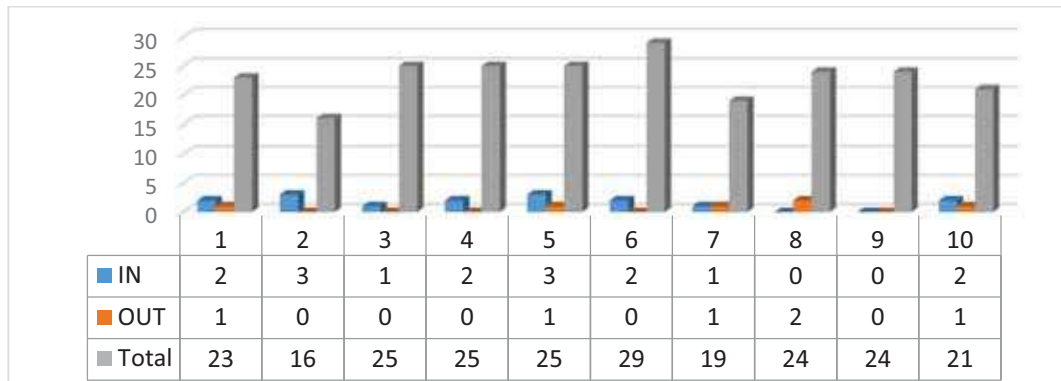
Construcción 3



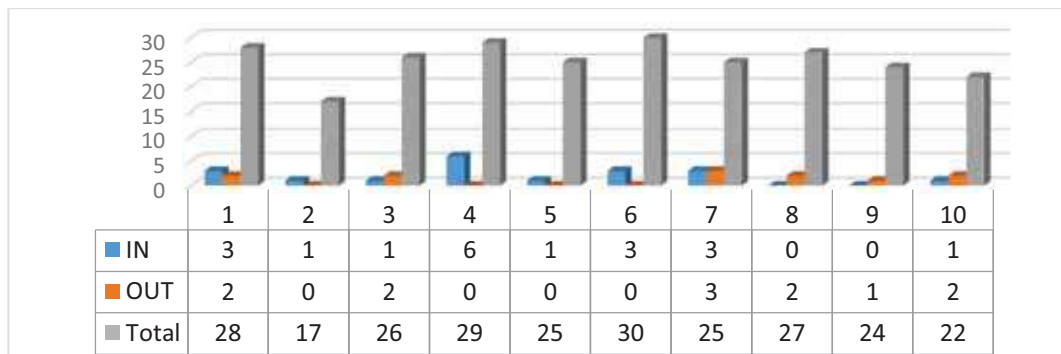
Dibujo 4. Ideación y Configuración



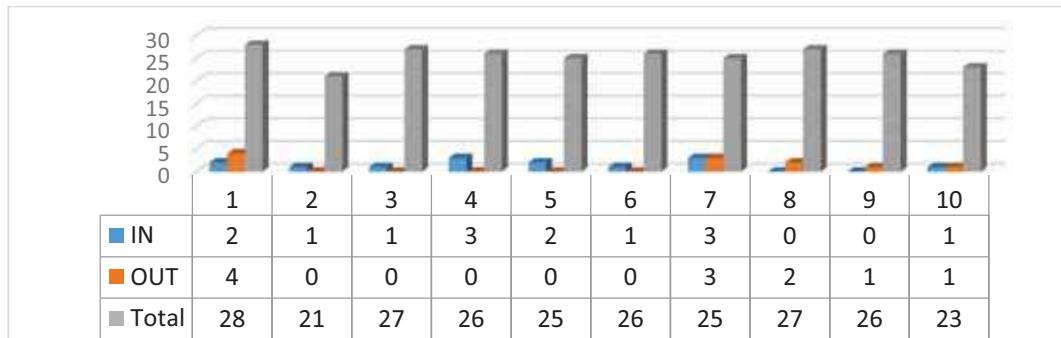
Estructuras 2



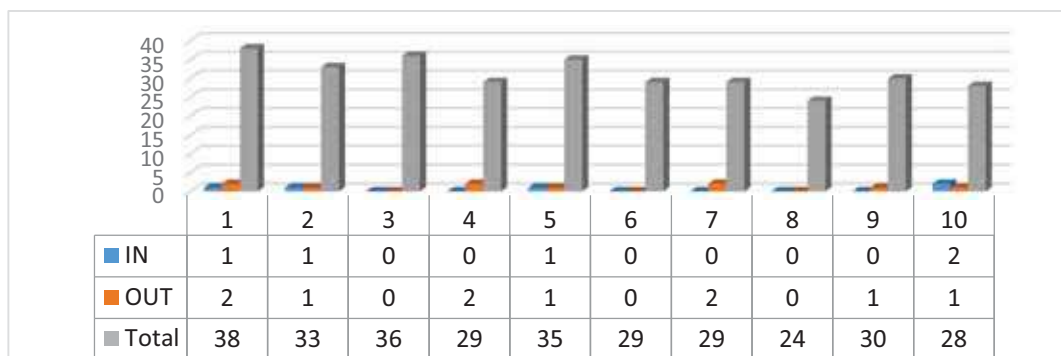
Proyectos 5



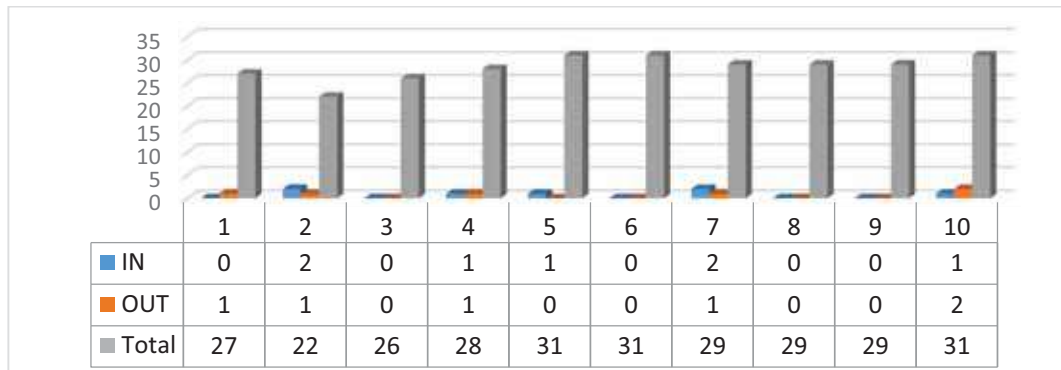
Taller de Arquitectura 3



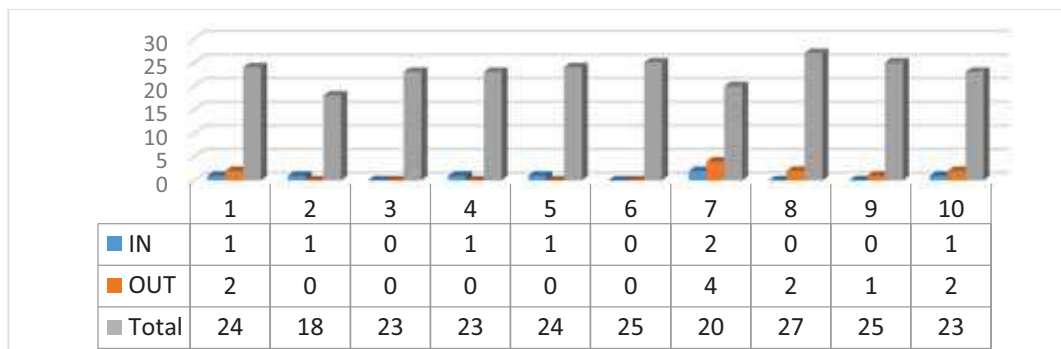
Acondicionamiento e Instalaciones 2



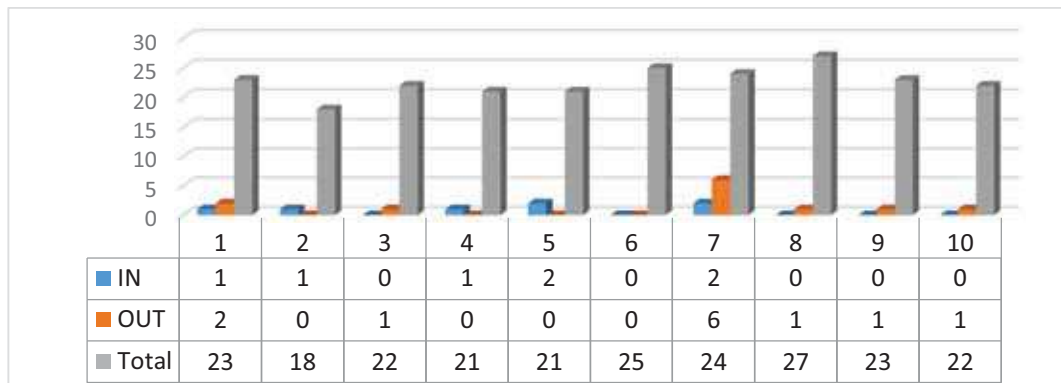
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



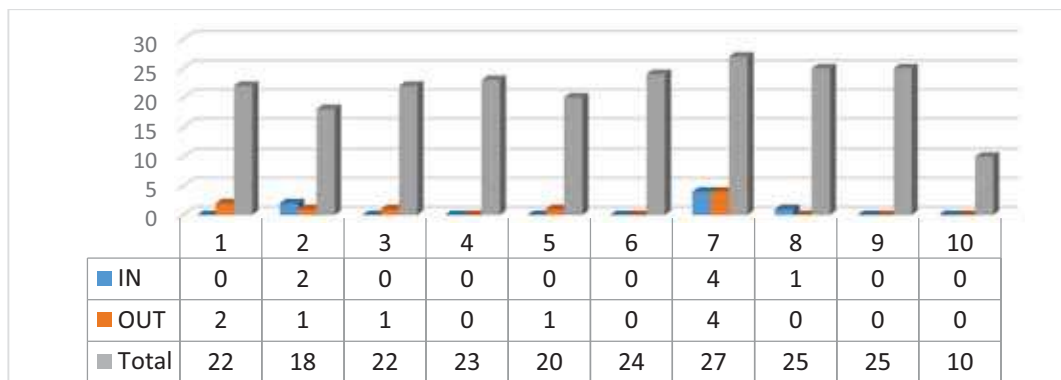
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

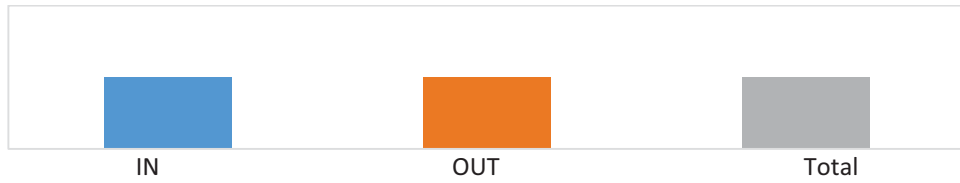


Urbanismo 2



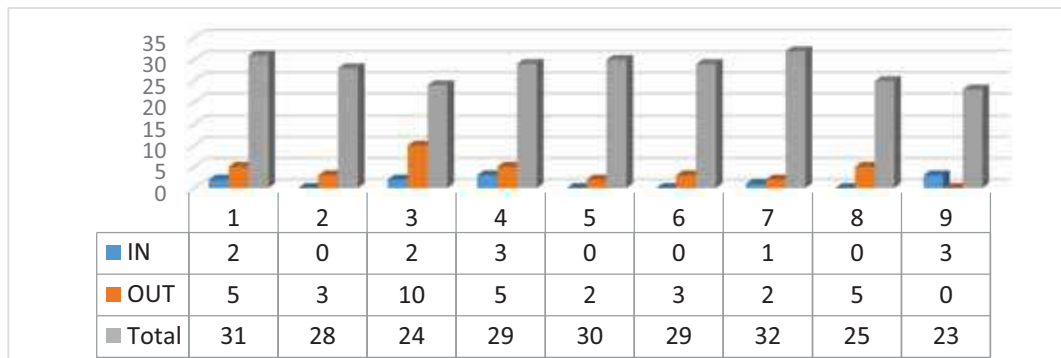
Cuarto Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

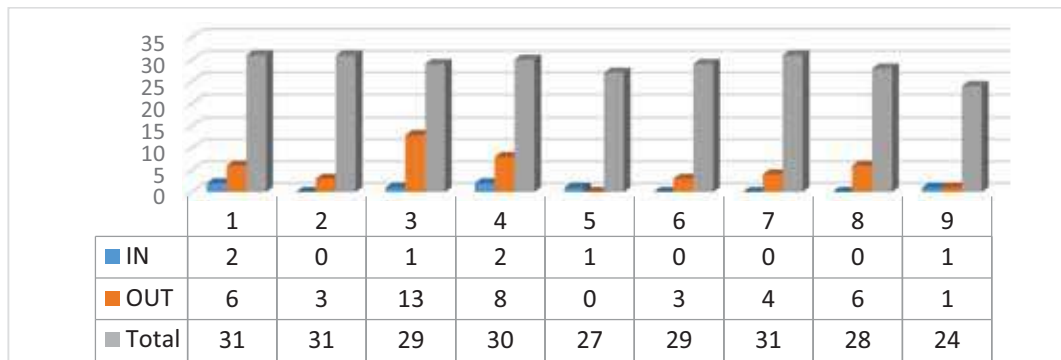


Claves de color de movilidad

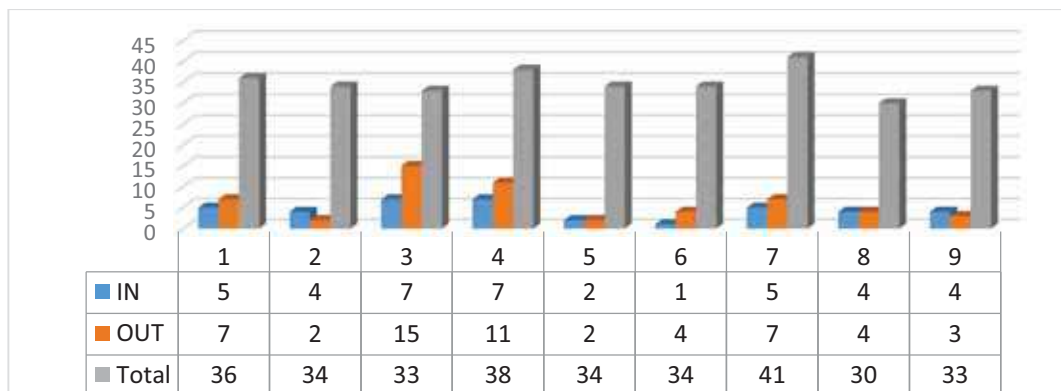
Acondicionamiento e Instalaciones 3



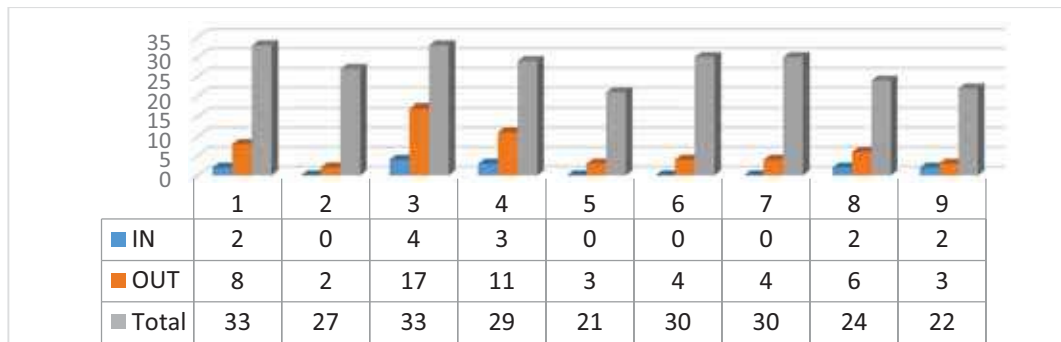
Construcción 4



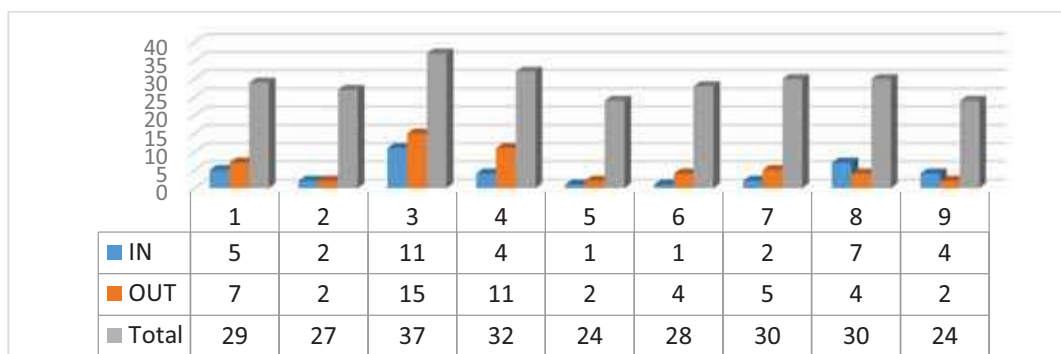
Proyectos 7



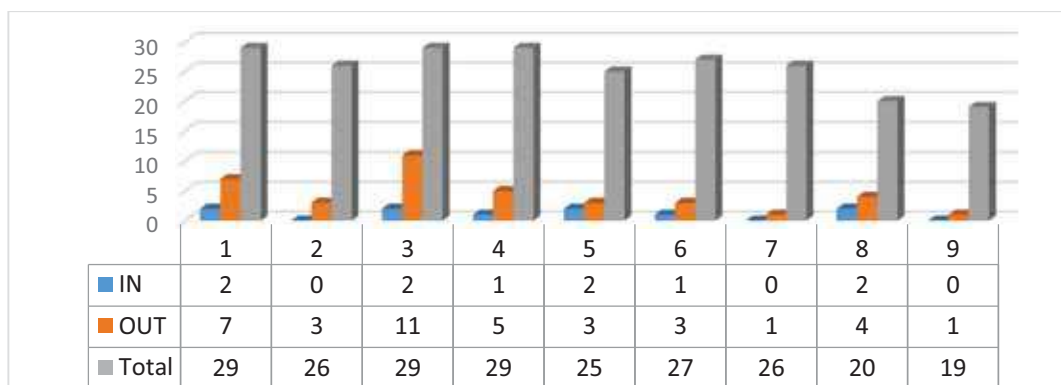
Taller de Arquitectura 5



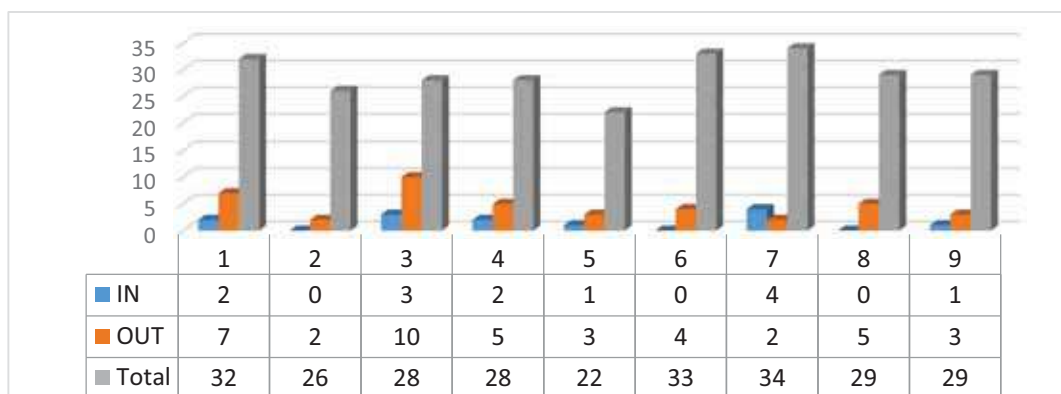
Urbanismo 3



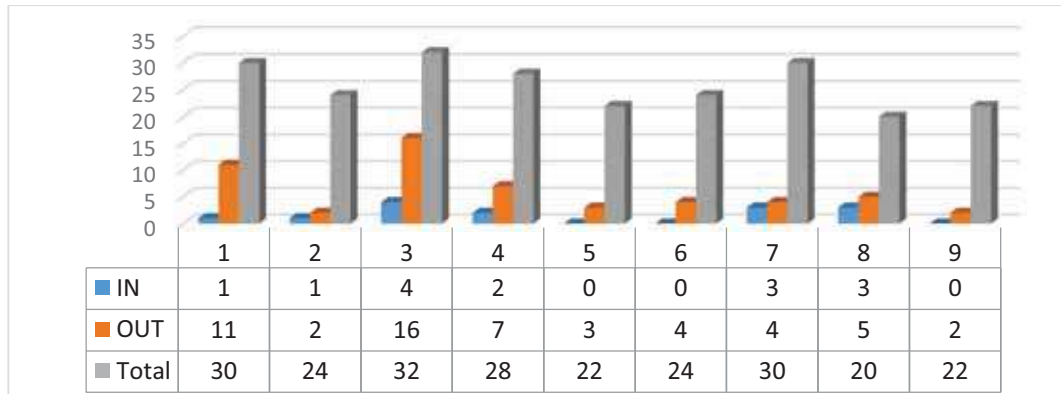
Construcción 5



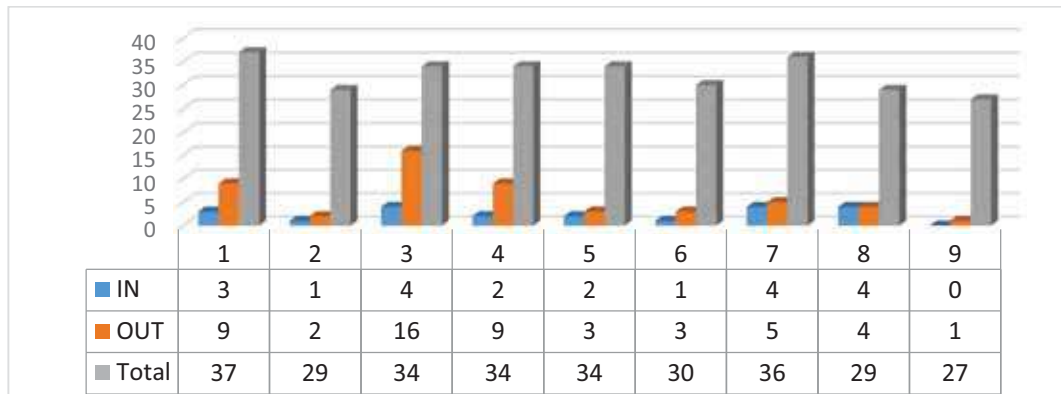
Estructuras 3



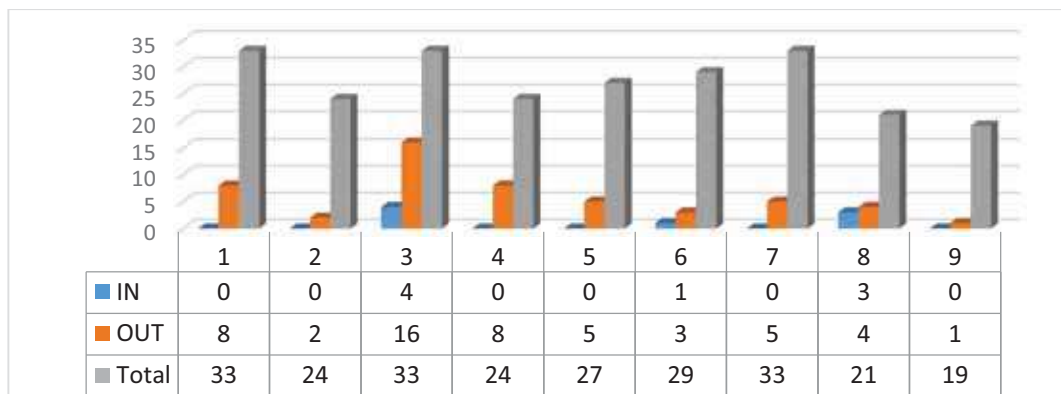
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

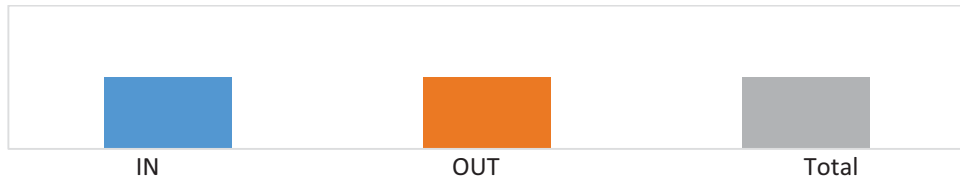


Taller de Arquitectura 6



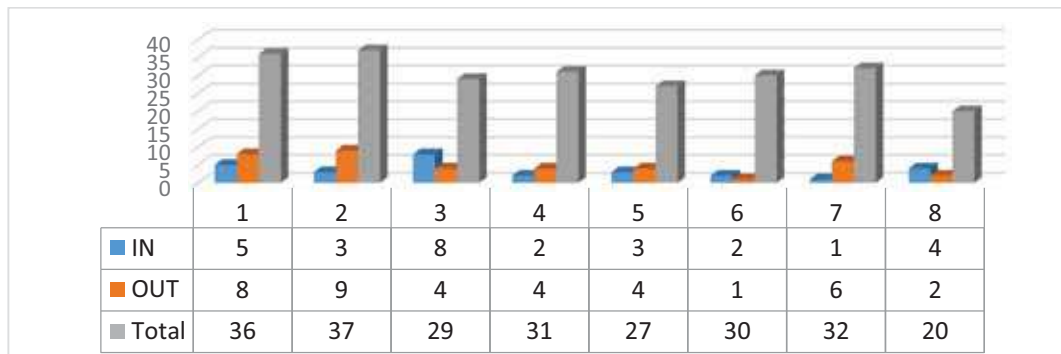
Quinto Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

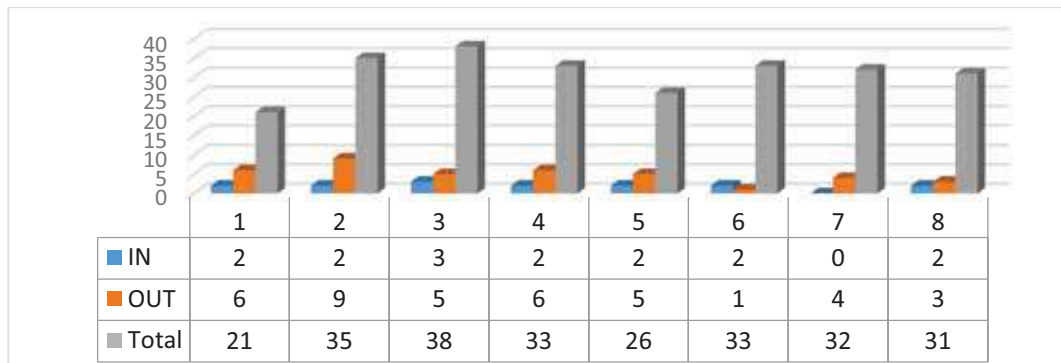


Claves de color de movilidad

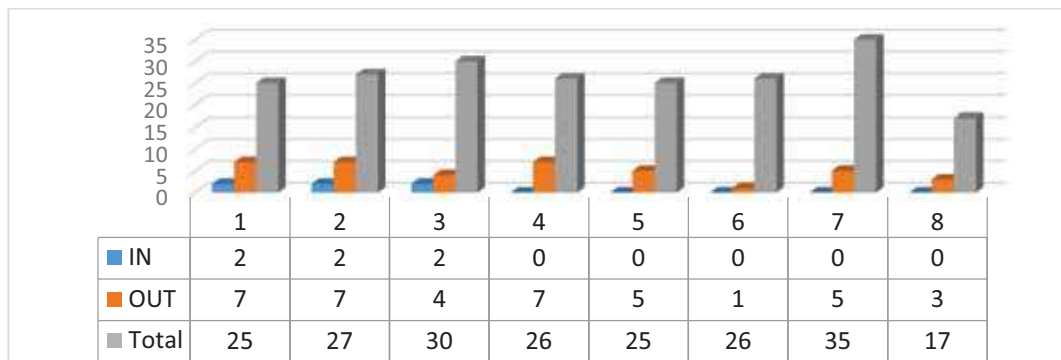
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



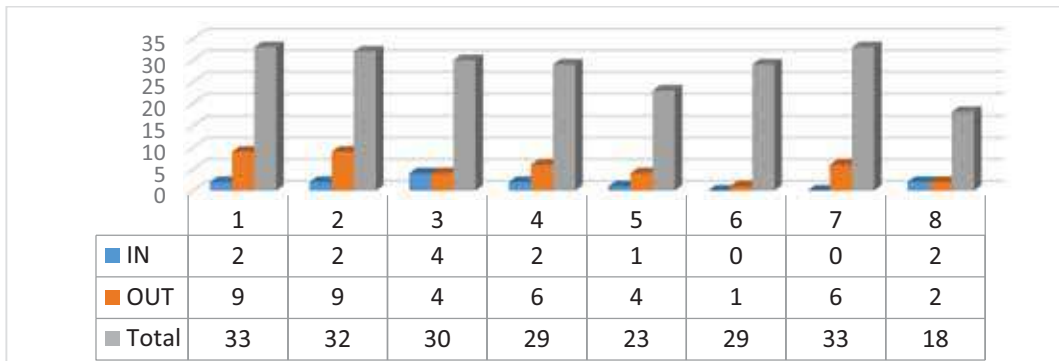
Proyectos 9



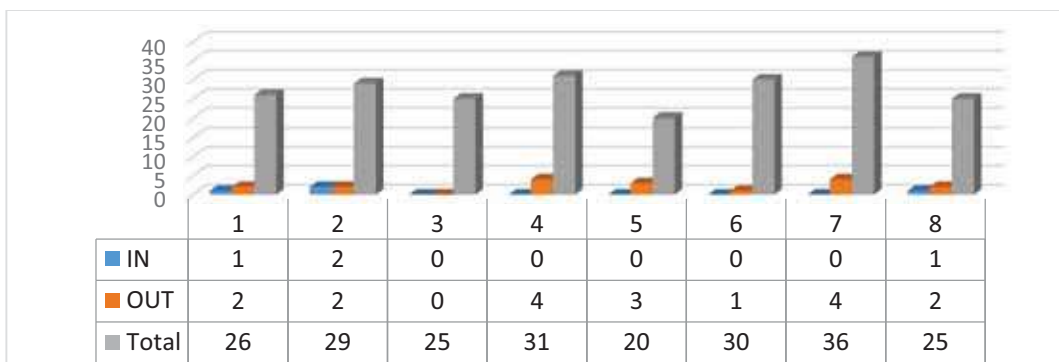
Taller de Arquitectura 7



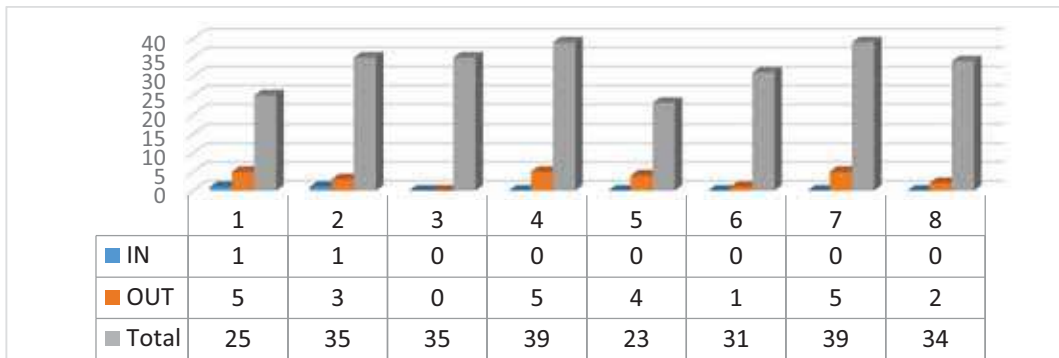
Urbanismo 4



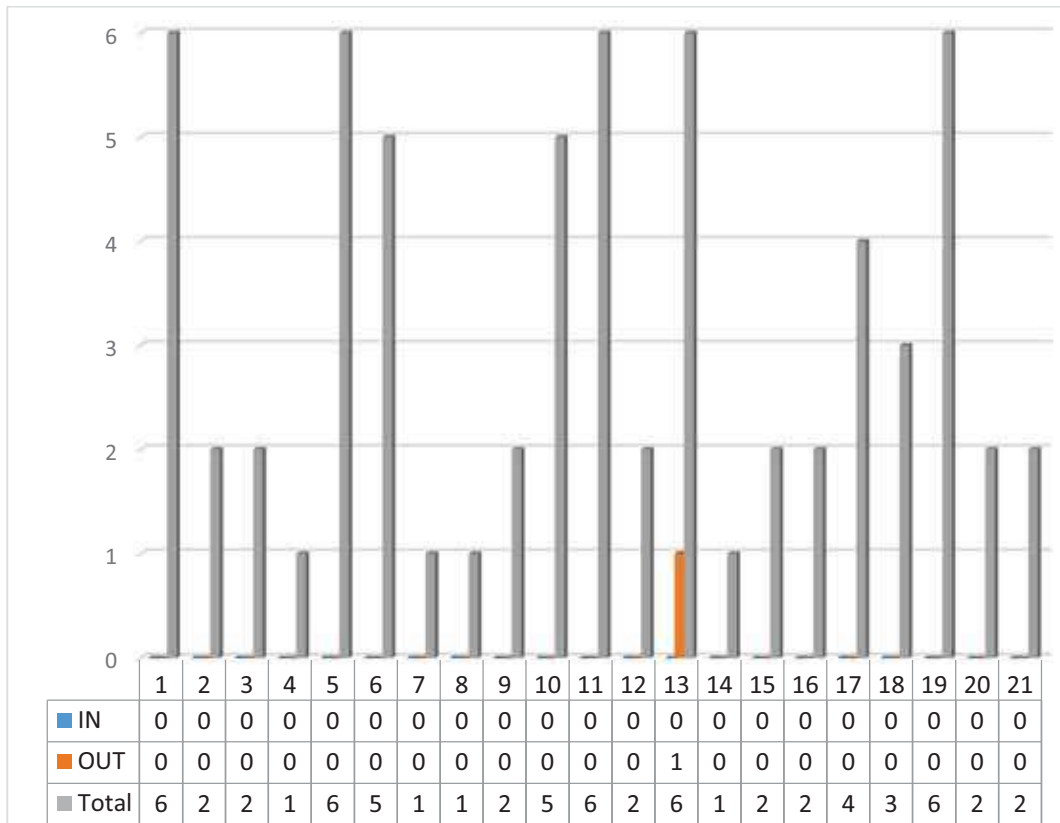
Construcción 6



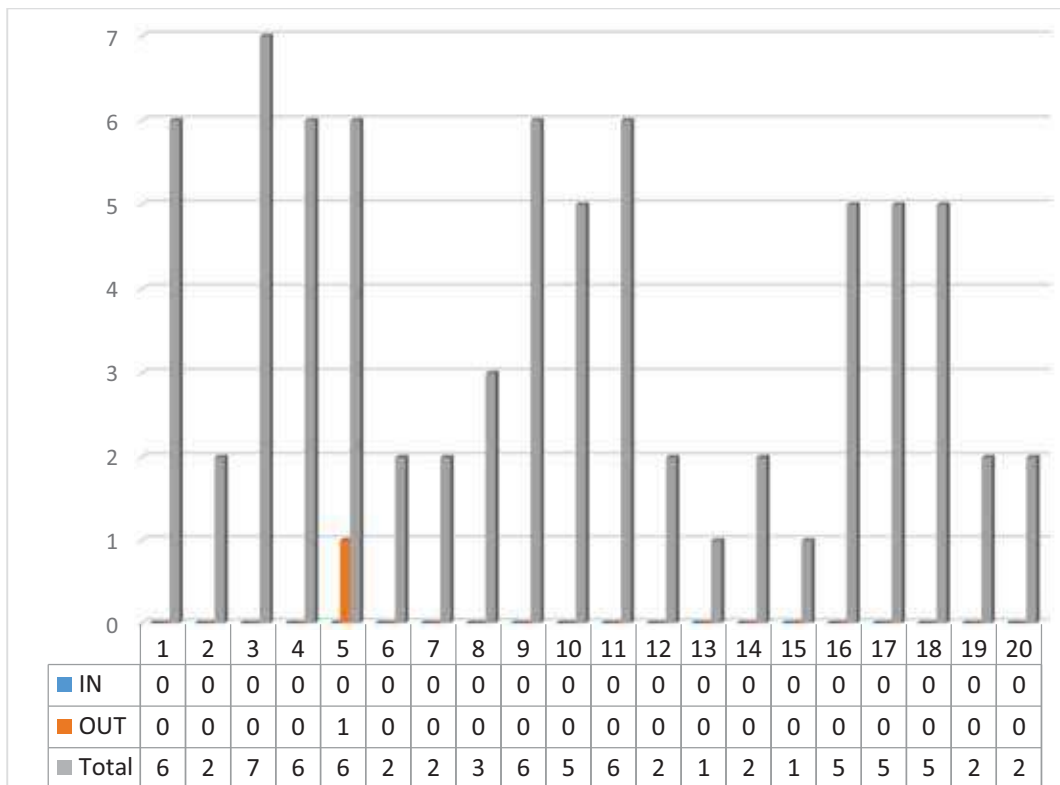
Proyectos 10



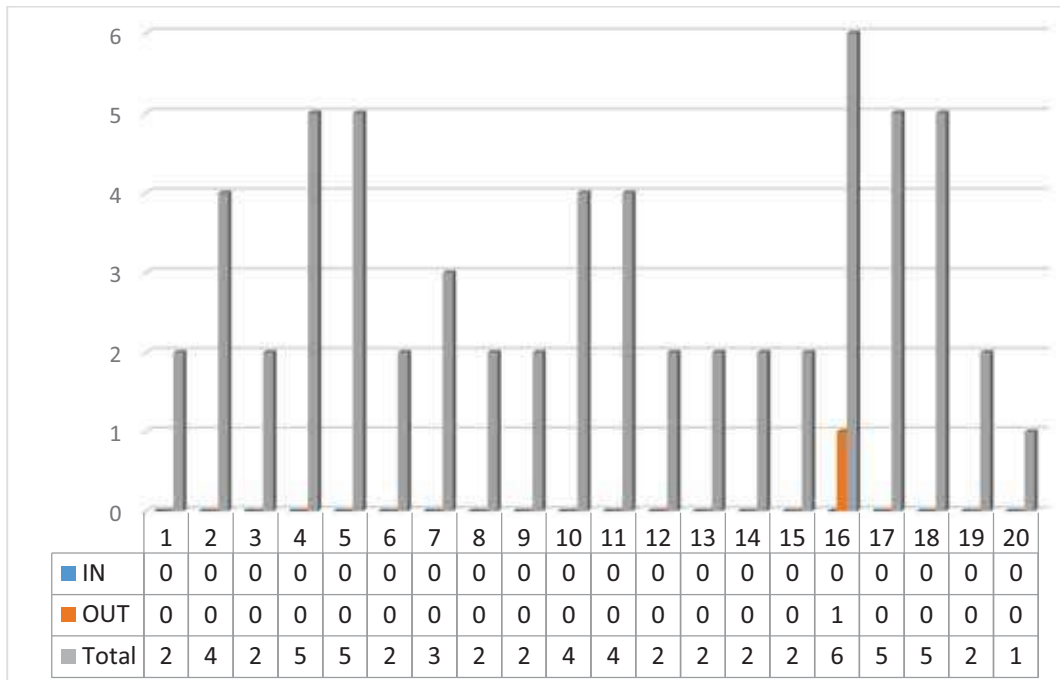
Trabajo Fin de Grado



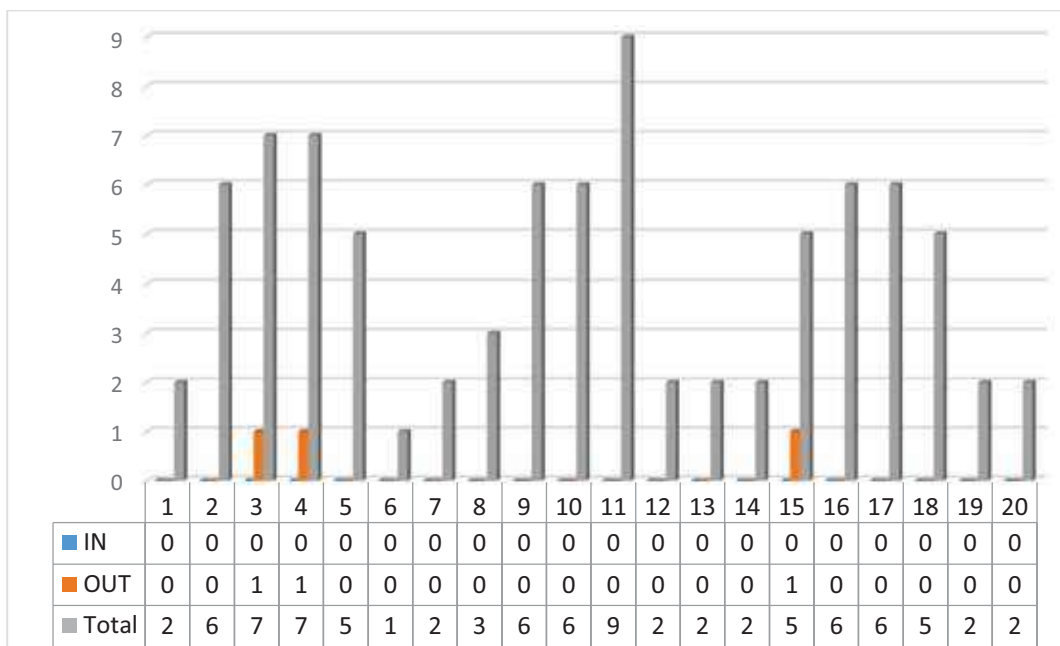
Tutores del 1 al 20



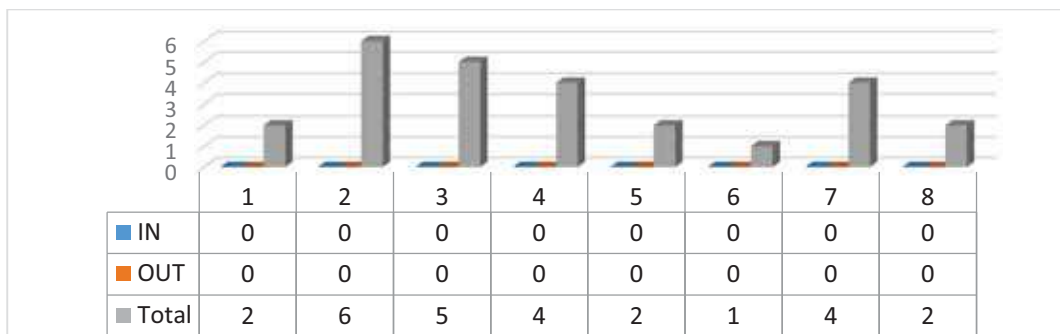
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 89



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
DICIEMBRE	29-nov D1 1ª día TA2 TA4 TA6	30-nov D3 1ª día D4 1ª día U3	01-dic D2 1ª día TA1 TA3 TA5 TA7	02-dic U1 AI1 AI2 AI3	03-dic FFE FFI MSC U4	3ª CONVOCATORIA
		07-dic P2 P4 P6 P8 P10 FM1 TFG		09-dic FM2 OPT 2º s/martes	10-dic D1 2ª día HT2 U2 C4 OPTATIVAS 1º sem.	
	13-dic P1 P3 P5 P7 P9	14-dic HT1 D3 2ª día HT3 C6	15-dic C1 C2 C3 C5 HT4	16-dic E1 E2 E3	17-dic D2 2ª día D4 2ª día Optativas 2º s/viernes	
FEBRERO	31-ene D1 TA1 TA3 TA5 TA7	01-feb FM2 U3 U4	02-feb C1 HT4	03-feb D3 OPT 1º sem.	04-feb FFE AI3	1ª CONVOCATORIA
	07-feb P1 P3 P5 P7 P9	08-feb HT2 C3	09-feb D4 C4	10-feb	11-feb HT1 E2	
JUNIO	20-jun	21-jun	22-jun TA2 TA4 TA6	23-jun E1 AI1 U2 HT3	24-jun U1 AI2 TFG	2ª CONVOCATORIA
	27-jun FFI Opt 2º S/vie	28-jun P2 P4 P6 P8 P10 OPT 2º S/martes	29-jun D2 MSC C5	30-jun FM1 C2 E3 C6		
JULIO	04-jul FM2 U3 U4	05-jul D1 1ª día HT2 D4 1ª día Opt 1º Sem	06-jul FFE D3 1ª día C3 AI3	07-jul P1 P3 P5 P7 P9	08-jul HT1 D3 2ª día E2 C4 HT4 D1 2ª día D4 2ª día	3ª CONVOCATORIA
				01-sep P2 P4 P6 P8 P10 D2 1ª día C2 E3	02-sep Opt 2º S/Mar FFI	
SEPTIEMBRE	05-sep FM1 AI2 C6	06-sep TA2 TA4 TA6 TFG	07-sep U1 AI1 C5	08-sep E1 MSC Opt 2º S/vie	09-sep D2 2ª día U2 HT3	
	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO	QUINTO	

OPT. 1º Semestre Fundamentos del Habitar. Arquitectura y Patrimonio. Acústica aplicada...Espacio Público... Arquitectura y Medioambiente. Dibujo y Vanguardia. Cimentaciones:Patología... Complementos de Mecánica... Intervención Estructural..., Energía y Sostenibilidad...

OPT. 2º S/martes Arquitectura, Paisaje... Patrimonio Urbano y Planamiento. Planeamiento y Sostenibilidad. Paisaje, Ciudad y Arquitectura... Dibujo y Patrimonio. Construcción Medioambiental... Evolución y concepto...Estructuras Especiales...Análisis de datos...

OPT. 2º S/viernes Arquitectura y Sostenibilidad. Arquitectura de las Américas. Dibujo y Máquina. Arquitectura y Patrimonio, Instalaciones y Sistemas para el diseño... Técnicas Numéricas...

Presentaciones Públicas TFG: 1ª convocatoria: 4, 5, 6,7,8 JUL
2ª convocatoria: 14, 15, 16, 19, 20 SEP
3ª convocatoria: 16, 17, 20, 21, 22 DIC



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
DICIEMBRE (2021)		07-dic PAA	01-dic E&C	02-dic C&I 09-dic PFC	03-dic PPU 10-dic TFM TFM TFM TFM TFM	3ª CONVOCATORIA A
FEBRERO	07-feb PPU			10-feb PAA		1ª CONVOCATORIA
JUNIO	06-jun C&I 13-jun E&C			30-jun TFM TFM TFM TFM TFM		
JUNIO		28-jun PPU 05-jul PFC		23-jun PAA		2ª CONVOCATORIA
SEPTIEMBRE (2022)		06-sep C&I TFM TFM	14-sep TFM TFM TFM	08-sep PFC	02-sep E&C	
OCTUBRE			19-oct PFC			2ª CONVOCATORIA (Extendida)
NOVIEMBRE				17/11/22 TFM TFM TFM TFM TFM		

MARPH	MCAS	MIATD	MPRE	MUPDU	MUA
-------	------	-------	------	-------	-----

PRESENTACIONES PÚBLICAS "TFM" MASTERES OFICIALES											
3ª CONVOCATORIA	desde	hasta	1ª CONVOCATORIA	desde	hasta	2ª CONVOCATORIA	desde	hasta	2ª CONVOCATORIA (extendida)	desde	hasta
MARPH	13/12/21	21/12/21	MARPH	06/07/22	15/07/22	MARPH	06/07/22	15/07/22	MARPH	19/11/22	16/12/22
MCAS	20/12/21	20/12/21	MCAS	14/07/22	15/07/22	MCAS	29/09/22	30/09/22	MCAS	15/12/22	16/12/22
MIATD	21/12/21	23/12/21	MIATD	18/07/22	20/07/22	MIATD	19/09/22	23/09/22	MIATD	05/12/22	09/12/22
MPRE	16/12/21	17/12/21	MPRE	21/07/22	22/07/22	MPRE	26/09/22	27/09/22	MPRE	28/11/22	29/11/22
MUPDU	13/12/21	15/12/21	MUPDU	12/07/22	13/07/22	MUPDU	28/09/22	29/09/22	MUPDU	30/11/22	01/12/22
MUA	17/12/21	22/12/2021	MUA	13/07/22	19/07/22	MUA	15-16/09/2022	19/09/22	MUA	27-28-31/10/2022	03/11/22

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330001	Construcción 1	N	6	0	N	2330001B	Clases Teóricas-Prácticas de Construcción 1	391.00	5.40

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	391

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	33	0.00	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
			5.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
10	C1	37	5.40	LOPEZ ALONSO SILVIA
			0.00	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
11	C1	37	5.40	DOMÍNGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.00	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
12	C1	37	5.40	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			0.00	LOPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
2	C1	33	5.40	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
			0.00	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
3	C1	33	5.40	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
			0.00	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
4	C1	33	5.40	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
			0.00	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
5	C1	33	0.60	LOPEZ ALONSO SILVIA
			4.80	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.00	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
6	C1	33	5.40	BLANDON GONZALEZ BEGONA
			0.00	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
7	C1	37	0.00	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
			5.40	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
8	C1	37	0.00	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
			5.40	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
9	C1	37	0.60	LOPEZ ALONSO SILVIA
			4.80	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.00	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
Carga Docente:			64.80	

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330001	Construcción 1	N	6	0	N	2330001E	Prácticas de Laboratorio de Construcción 1	0.00	0.60

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	2	0.60	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
			0.60	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
10	C1	2	0.60	LOPEZ ALONSO SILVIA
			0.60	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
11	C1	2	0.60	DOMÍNGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.60	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
12	C1	2	0.60	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			0.60	LOPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
2	C1	2	0.60	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
			0.60	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
3	C1	2	0.60	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			0.60	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
4	C1	2	0.60	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			0.60	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
5	C1	2	0.60	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.60	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
6	C1	2	0.60	BLANDON GONZALEZ BEGOÑA
			0.60	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
7	C1	2	0.20	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
			0.60	ORDÓÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			0.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
8	C1	2	0.60	LÓPEZ CABEZA VICTORIA PATRICIA
			0.60	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
9	C1	2	0.60	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.60	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
Carga Docente:			14.40	

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	79.20

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	271

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	2		
1	C1	25	1.60	ABAJO CASADO ENCARNACION
			3.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
			2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.20	GUERRA DE HOYOS CARMEN
			2.00	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
10	C1	30	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			3.00	MOLINO BARRERO JULIA
			1.60	NECULA IOANA GABRIELA
			2.00	ORDONEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
11	C1	30	3.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.00	LOPEZ ALONSO SILVIA
			2.20	MORENO JIMENEZ VICTOR
			1.60	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
2	C1	25	1.60	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			3.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C1	25	2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.40	CASTELLANO ROMAN MANUEL
			1.60	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			2.20	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			3.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C1	25	1.60	BOZA PRIETO LUIS
			2.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.40	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C1	25	2.00	ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
			2.40	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			1.60	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
			3.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C1	25	2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
			3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			1.60	NECULA IOANA GABRIELA
			2.20	REY PEREZ JULIA
7	C1	30	2.00	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE
			2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			1.60	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
8	C1	30	1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
			2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
			2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
9	C1	30	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
			1.60	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.40	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			1.60	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO
			2.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL

Carga Docente: 147.40

Carga Asignatura:	160.80
Carga asignatura Dpto/Área:	24.08
Carga Docente:	147.40

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330016	Acondicionamiento e Instalaciones 1	N	6	0	N	2330016B	Clases Teóricas-Prácticas Acondicionamiento e Instalaciones 1	376.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	368

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	37	6.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
10	C2	37	6.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
11	C2	37	6.00	CALAMA GONZALEZ CARMEN MARIA
2	C2	37	6.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
3	C2	37	6.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
4	C2	37	6.00	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
5	C2	37	6.00	ALONSO CARRILLO ALICIA
6	C2	37	6.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
7	C2	37	6.00	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
8	C2	37	2.00	FERNANDEZ-AGUERA ESCUDERO JESSICA
			4.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
9	C2	37	6.00	ESCANDON RAMIREZ ROCIO
Carga Docente:			66.00	

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	66.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330017	Construcción 2	N	6	0	N	2330017B	Clases Teóricas-Prácticas Construcción 2	308.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	303

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	30	5.60	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
10	C2	30	5.60	GONZALEZ GONZALEZ BLAS
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
11	C2	30	0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
			5.60	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C2	30	5.60	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
3	C2	30	5.60	BLANDON GONZALEZ BEGOÑA
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
4	C2	30	5.60	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
5	C2	30	5.60	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
6	C2	30	5.60	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
7	C2	30	1.80	BLANDON GONZALEZ BEGOÑA
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
			3.80	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE
8	C2	30	5.60	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
9	C2	30	5.60	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			0.40	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES

Carga Docente:	66.00
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	66.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	281

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	30		3.00 DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS 2.20 GARCIA ZARZA MARIA LOURDES 2.20 GUERRA DE HOYOS CARMEN 2.40 MARINAS LUIS JOSE CARLOS 2.00 PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL 2.20 ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
10	C2	35		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS 2.00 LEON RODRIGUEZ JESUS 3.00 MOLINO BARRERO JULIA 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 ROJAS FERNANDEZ JUAN MANUEL 2.40 SOLER ARIAS ENRIQUE
11	C2	30		3.00 ALARCON GONZALEZ LUISA 2.20 MORENO JIMENEZ VICTOR 2.00 MORENO RANGEL DAVID MANUEL 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO 2.40 SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C2	30		2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 2.40 GONZALEZ SERRANO ANA MARIA 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.20 PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO 2.00 PRIETO THOMAS ANA MERCEDES 3.00 VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C2	30		2.00 BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO 2.20 CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS 2.20 GIL CALDERON MARIA CARMEN 2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.20 JUSTO MOSCARDON ENRIQUE DE 3.00 TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C2	30		2.40 GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 2.20 RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN 3.00 TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C2	30		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA 2.40 ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO 2.20 COBREROS VIME MIGUEL ANGEL 2.20 CORONADO SANCHEZ ANA 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 3.00 SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C2	30	3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.40	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
			2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
7	C2	30	2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
			2.40	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
			2.20	BUENO MALDONADO RAFAEL
			3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
8	C2	30	1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.00	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.20	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
			2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
9	C2	30	2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.20	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.20	BUENO MALDONADO RAFAEL
			2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
			2.40	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
			2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
			Carga Docente:	154.00

Carga Asignatura:	168.00
Carga asignatura Dpto/Área:	52.92
Carga Docente:	154.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330021	Construcción 3	N	6	0	N	2330021B	Clases Teóricas-Prácticas Construcción 3	277.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	260

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	30	6.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
10	C1	30	6.00	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C1	30	6.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
3	C1	30	5.40	MORALES CONDE MARIA JESUS
			0.60	ROMERO GOMEZ MARIA ISABEL
4	C1	30	6.00	RUBIO DE HITA PALOMA
5	C1	30	6.00	MORALES CONDE MARIA JESUS
6	C1	30	6.00	SANCHEZ NARIO MARCELINO
7	C1	30	6.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
8	C1	30	6.00	SANCHEZ NARIO MARCELINO
9	C1	30	6.00	MARINAS LUIS JOSE CARLOS
Carga Docente:			60.00	

Carga Asignatura:	66.00
Carga asignatura Dpto/Área:	66.00
Carga Docente:	60.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	238

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	1.60	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
			2.00	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
			2.20	VÁZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
10	C1	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			1.60	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.40	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C1	25	2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.40	JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA
			2.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
			1.60	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C1	25	1.60	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			2.40	ROMERO GOMEZ MARIA ISABEL
4	C1	25	2.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			1.60	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
5	C1	25	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.20	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			2.00	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	MORALES CONDE MARIA JESUS
			1.60	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			2.00	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C1	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			1.60	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
			2.00	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	SANCHEZ NARIO MARCELINO
			2.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00	13.20
						Grupo		Profesor	
						Duración		Capacida	
						Créd.			
								Activ.	
								Descripción	
								Nº Alum.	
								Créd.	
								Carga Docente:	
								132.00	

Carga Asignatura:	145.20
Carga asignatura Dpto/Área:	44.04
Carga Docente:	132.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330026	Acondicionamiento e Instalaciones 2	N	6	0	N	2330026B	Clases Teóricas-Prácticas Acondicionamiento e Instalaciones 2	310.00	6.00
						Grupo		Profesor	
						Duración		Capacida	
						Créd.			
						Activ.		Descripción	
						Nº Alum.		Créd.	
						Carga Docente:		60.00	

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	305

Carga Asignatura:	66.00
Carga asignatura Dpto/Área:	66.00
Carga Docente:	60.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013 **Descripción:** Construcciones Arquitectónicas I **Carga Total Asignatura:** 2168.50
Área: 110 **Descripción:** Construcciones Arquitectónicas **Carga Total asignatura Dpto/Área:** 1191.02
Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330031	Acondicionamiento e Instalaciones 3	N	6	0	N	2330031B	Clases Teóricas-Prácticas de Acondicionamiento e Instalaciones 3	251.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	240

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	5		
1	C1	28	6.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
2	C1	28	6.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
3	C1	28	6.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
4	C1	28	6.00	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
5	C1	28	6.00	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
6	C1	29	3.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			3.00	AGUILAR CARRASCO MARIA TERESA
7	C1	30	6.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
8	C1	29	6.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
9	C1	30	6.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
Carga Docente:			54.00	

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	54.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330032	Construcción 4	N	6	0	N	2330032B	Clases Teóricas-Prácticas de Construcción 4	259.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	252

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	28	6.00	CONRADI GALNARES ESPERANZA
2	C1	28	6.00	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
3	C1	28	6.00	GÓMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
4	C1	28	6.00	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
5	C1	28	6.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
6	C1	30	6.00	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
7	C1	30	6.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
8	C1	30	6.00	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
9	C1	29	6.00	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
Carga Docente:			54.00	

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	54.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	235

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C1	10		
							1	C1	25		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA 2.20 COBREROS VIME MIGUEL ANGEL 2.40 CONRADI GALNARES ESPERANZA 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 3.20 PRIETO PEINADO MARIA 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL
							2	C1	25		2.20 GIL MARTI MIGUEL ANGEL 2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.20 NAVAS CARRILLO DANIEL 2.00 PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL 2.00 SORIANO CUESTA CRISTINA 3.20 VIOQUE CUBERO RAFAEL
							3	C1	25		2.40 BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA 3.20 CEJUDO RAMOS SALVADOR 2.00 GARCIA LOPEZ JAVIER 2.20 GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS 2.20 PINEDA PALOMO PALOMA 2.00 ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							4	C1	25		2.40 ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO 2.20 GARCIA ZARZA MARIA LOURDES 2.00 MORENO RANGEL DAVID MANUEL 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 3.20 REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL
							5	C1	25		2.40 CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS 3.20 CAPILLA RONCERO IGNACIO 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 2.20 PINEDA PALOMO PALOMA 2.00 ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							6	C1	30		2.00 ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER 3.20 BRAVO REMIS RESTITUTO 2.20 HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL 2.40 JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 2.00 SORIANO CUESTA CRISTINA
							7	C1	30		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS 2.40 GONZALEZ SERRANO ANA MARIA 2.20 MARTINEZ MOYA EDUARDO 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 3.20 SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C1	30	2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			3.20	GOMEZ MUNOZ MARTIN
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	MORELL SASTRE JOSE JAIME
9	C1	30	2.40	SOLE R ARIAS ENRIQUE
			2.20	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			3.20	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
			2.20	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
Carga Docente:			126.00	

Carga Asignatura:	140.00
Carga asignatura Dpto/Área:	44.10
Carga Docente:	126.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330036	Construcción 5	N	6	0	N	2330036B	Clases Teóricas-Prácticas de Construcción 5	228.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	218

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	25	6.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
2	C2	25	6.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
3	C2	25	6.00	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
4	C2	25	6.00	MORALES CONDE MARIA JESUS
5	C2	25	6.00	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
6	C2	25	6.00	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
7	C2	25	6.00	CONRADI GALNARES ESPERANZA
8	C2	25	6.00	SANCHEZ NARIO MARCELINO
9	C2	25	6.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
Carga Docente:			54.00	

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	54.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	232

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	28	2.80	CONRADI GALNARES ESPERANZA
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			2.80	PRIETO PEINADO MARIA
			2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
2	C2	28	2.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.80	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
			2.80	VIOQUE CUBERO RAFAEL
3	C2	28	2.80	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			2.80	CEJUDO RAMOS SALVADOR
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			2.20	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
			2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
			2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
4	C2	28	2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.80	MORALES CONDE MARIA JESUS
			2.80	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
			2.20	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
5	C2	28	2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.80	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
			2.80	CAPILLA RONCERO IGNACIO
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
6	C2	28	2.80	BRAVO REMIS RESTITUTO
			2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
7	C2	28	2.80	DIZ MELLADO EDUARDO MARIA
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.80	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
			2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							8	C2	28	2.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
										2.80	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
										2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	SANCHEZ NARIO MARCELINO
										2.20	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							9	C2	28	2.00	DIAZ MORENO FERNANDO
										2.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
										2.80	LOPEZ ALONSO SILVIA
										2.20	REY PEREZ JULIA
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO

Carga Docente: 124.20

Carga Asignatura:	142.00
Carga asignatura Dpto/Área:	28.02
Carga Docente:	124.20

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00 6.00
							Grupo	Duración
							Capacida	Créd.
							Profesor	
						1	C2	1
							2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
							2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
							0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
							2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
						10	C2	1
							2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
							2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
							2.00	LUQUE GARCIA EVA
						11	C2	1
							2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
							2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
							2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
							0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
						12	C2	1
							2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
							2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
							2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
							0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
							0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
						13	C2	1
							2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
							2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
							2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
						14	C2	1
							2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
							2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
							2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
						15	C2	1
							2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
							2.00	LUQUE GARCIA EVA
							2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
						2	C2	1
							2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
							2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
							2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
						3	C2	1
							2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
							2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
							2.00	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
						4	G1	1
							2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
							1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
							2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
						5	G1	1
							2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
							2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
							2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
							0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
						6	C2	1
							2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
							2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
							2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
						7	C2	1
							2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
							2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
							2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITTA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:			89.50	

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
10	C2	2	0.00	FERNANDEZ-AGUERA ESCUDERO JESSICA
21	C2	6	2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
24	C2	2	0.00	ESCANDON RAMIREZ ROCIO
38	C2	6	2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
41	C2	2	0.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
43	C2	6	2.00	RUBIO DE HITTA PALOMA
46	C2	2	0.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
57	C2	6	2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
60	C2	2	0.00	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
62	C2	6	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
65	C2	2	0.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
7	C2	6	2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
75	C2	6	2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
78	C2	2	0.00	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
80	C2	6	2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
83	C2	2	0.00	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
85	C2	6	2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
88	C2	2	0.00	ROA FERNANDEZ JORGE
Carga Docente:			18.00	

Carga Asignatura:	204.00
Carga asignatura Dpto/Área:	129.12
Carga Docente:	107.50

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330044	Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles	N	6	0	N	2330044B	Clases Teóricas-Prácticas de Construcción Medioambiental y Tecnolog	35.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	10		
1	C2	22		0.40 BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA 1.40 GARCIA MARTINEZ ANTONIO 2.20 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.00 MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
2	C2	22		1.20 BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA 2.20 GARCIA MARTINEZ ANTONIO 2.60 HERRERA LIMONES RAFAEL
Carga Docente:				12.00

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330047	Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	N	6	0	N	2330047B	Clases Teóricas-Prácticas de Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	24.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	10

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	6		
1	C1	21		1.00 GIRON BORRERO SARA 1.00 HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL 1.50 HERRERA LIMONES RAFAEL 1.00 MARTEL VILLAGRAN JESUS 1.00 PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO 0.50 ROA FERNANDEZ JORGE
2	C1	22		1.00 ALADRO PRIETO JOSE MANUEL 1.00 GIRON BORRERO SARA 1.00 HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL 2.00 HERRERA LIMONES RAFAEL 1.00 MARTEL VILLAGRAN JESUS
Carga Docente:				12.00

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	6.00
Carga Docente:	12.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330063	Construcción 6	N	6	0	N	2330063B	Clases Teóricas_Prácticas en Construcción 6	223.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	219

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	2		
1	C2	35	0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			5.80	ROA FERNANDEZ JORGE
2	C2	35	0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			5.80	SOLER ARIAS ENRIQUE
3	C2	35	5.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
4	C2	35	5.80	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
5	C2	35	0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			5.80	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO
6	C2	35	0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			5.80	SOLER ARIAS ENRIQUE
7	C2	35	5.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
8	C2	34	5.80	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
Carga Docente:			48.00	

Carga Asignatura:	54.00
Carga asignatura Dpto/Área:	54.00
Carga Docente:	48.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330066	Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivos. De la tradición a la Innovación	N	6	0	N	2330066B	Clases Teó_Prá de Evolución y Concepto de los Sistemas Constructivc	17.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	15

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	22	0.45	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
			3.25	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			2.30	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
2	C2	22	0.45	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
			3.25	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			2.30	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
Carga Docente:			12.00	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	12.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330067	Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes	N	6	0	N	2330067B	Cl. Teór-Prá. de Instalaciones y Sist. para el Diseño de Edif. Efic. ...	24.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	20	3.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			3.00	LOPEZ LOVILLO REMEDIOS MARIA
2	C2	22	6.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
Carga Docente:			12.00	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330071	Prácticas en Empresas	N	6	0	N	2330071J	Prácticas Externas/Practicum de Prácticas en Empresas	65.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	26	0.40	GIRON BORRERO SARA
			0.10	VIOQUE ROMERO IGNACIO
2	C2	28		
3	C2	28		
Carga Docente:			0.50	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	8.04
Carga Docente:	0.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400001	Acciones sobre la Calidad Medioambiental	N	2	0	N	50400001	Clases Teóricas-Prácticas Acciones sobre la Calidad Medioambiental	5.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.45	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			0.40	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.25	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			0.25	GALINDO DEL POZO MIGUEL
			0.20	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
			0.25	LEON RODRIGUEZ JESUS
			0.20	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
Carga Docente:			2.00	

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.90
Carga Docente:	2.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400002	Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios	N	3	0	N	50400002	Clases Teóricas-Prácticas: Evaluación de Daños en Estructuras en Ed	5.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	BUENO MALDONADO RAFAEL
			0.20	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.10	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.10	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			0.35	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			0.10	PINEDA PALOMO PALOMA
			0.20	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			1.05	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
			0.15	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 2.50

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.48
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400003	Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	N	2	0	N	50400003	Clases Teóricas-Prácticas Evaluación de Daños en la Envolvente del E	5.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.10	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
			0.10	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.10	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
			0.10	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			0.15	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
			0.10	MORALES CONDE MARIA JESUS
			0.95	PEREZ GALVEZ FILOMENA
			0.10	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.15	RUBIO DE HITTA PALOMA

Carga Docente: 1.85

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.00
Carga Docente:	1.85

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400005	Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización	N	2	0	N	50400005	Clases Teórico-Prácticas Evaluación y Reparación de Daños en la Urb	2.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	2

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.45	GONZALEZ GONZALEZ BLAS
			0.20	GUEVARA GARCIA FRANCISCO J.
			0.20	LLACER PANTION RAFAEL
			1.10	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO

Carga Docente: 1.95

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.70
Carga Docente:	1.95

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013 **Descripción:** Construcciones Arquitectónicas I **Carga Total Asignatura:** 2168.50
Área: 110 **Descripción:** Construcciones Arquitectónicas **Carga Total asignatura Dpto/Área:** 1191.02
Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400006	Procedimiento de Diagnóstico de Daños	N	2.5	0	N	50400006	Clases Teóricas-Prácticas Procedimiento de Diagnóstico de Daños	5.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.20	CONRADI GALNARES ESPERANZA
			0.10	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			1.80	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			0.15	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO

Carga Docente: 2.50

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	2.50
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400007	Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	N	3	0	N	50400007	Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	5.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.20	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.10	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			0.15	PINEDA PALOMO PALOMA
			0.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			1.10	RODRIGUEZ MAYORGA MARIA ESPERANZA
			0.60	ROMERO ROMERO MANUEL
			0.30	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.15	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 2.80

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.48
Carga Docente:	2.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400008	Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio	N	2	0	N	50400008	Clases Teóricas-Prácticas Reparación de Daños en la Envolvente del E	5.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	1.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
			0.15	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			0.10	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.40	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES
			0.10	RODRIGUEZ JIMENEZ CARLOS E.
			0.10	SOLER ARIAS ENRIQUE

Carga Docente: 1.85

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.80
Carga Docente:	1.85

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50	
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02	
		Carga Total Docente: 1797.11	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400010	Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación. Gestión de Riesgos y Sinistros	N	2	0	N	50400010	Clases Teóricas-Prácticas Seguridad y Salud en Trabajos de Reparaci	3.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	3

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.20	AMARO MELLADO JOSE LAZARO
			0.80	BLANDON GONZALEZ BEGOÑA
			0.30	DOMINGUEZ CABALLERO ROSA MARIA
			0.50	LUCAS RUIZ VALERIANO
			0.20	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE

Carga Docente: 2.00

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.00
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400011	Trabajo Fin de Máster	N	16	0	N	50400011	Trabajo Fin de Máster	13.00	16.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	13

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
2	I	0	1.00	BLANDON GONZALEZ BEGOÑA
			1.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			3.25	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			1.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
			1.00	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO

Carga Docente: 7.25

Carga Asignatura:	48.00
Carga asignatura Dpto/Área:	48.00
Carga Docente:	7.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400012	Trabajos Previos en Edificios	N	1.5	0	N	50400012	Clases Teóricas-Prácticas Trabajos Previos en Edificios	5.00	1.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.30	CONRADI GALNARES ESPERANZA
			1.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			0.20	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO

Carga Docente: 1.50

Carga Asignatura:	1.50
Carga asignatura Dpto/Área:	1.00
Carga Docente:	1.50

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013 **Descripción:** Construcciones Arquitectónicas I **Carga Total Asignatura:** 2168.50
Área: 110 **Descripción:** Construcciones Arquitectónicas **Carga Total asignatura Dpto/Área:** 1191.02
Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430003	Diseño Urbano y Espacio Público	N	2	0	N	50430003	Clases Teóricas-Prácticas: Diseño Urbano y Espacio Público	20.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.50	ARIAS SIERRA PABLO
			0.25	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
			0.25	NAVAS CARRILLO DANIEL
			1.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL

Carga Docente: 2.00

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430006	Instrumentos para la Intervención	N	12	0	N	50430006	Clases Teóricas-Prácticas: Instrumentos para la Intervención	26.00	12.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	26

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.70	ANTUNEZ TORRES DANIEL
			0.50	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			0.20	GARCIA LOPEZ JAVIER
			1.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			2.40	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			3.40	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			0.20	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.50	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
			2.60	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL

Carga Docente: 12.00

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.20
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510001	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	N	5	0	N	5051001A	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	46.00	1.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	46

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.20	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
			0.25	FERNANDEZ SALINAS VICTOR
			0.30	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.15	PEREZ CANO MARIA TERESA

Carga Docente: 0.90

N	5051001C	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	0.00	3.50
---	----------	--	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	1.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.30	PEREZ CANO MARIA TERESA
2	C1	1	3.50	FERNANDEZ SALINAS VICTOR

Carga Docente: 7.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50	
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02	
		Carga Total Docente: 1797.11	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
50510001	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	N	5	0				
Carga Asignatura:								8.50
Carga asignatura Dpto/Área:								0.20
Carga Docente:								7.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510006	Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	N	5	0	N	50510006	Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conser/Modif del Pa	45.00	5.00

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura								
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	Tipología		Nº Alum.					
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	B	45						
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.50	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			1.30	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
			0.25	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			0.25	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.70	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.25	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			0.25	NAVARRO CASAS JAIME
			0.50	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES
Carga Docente:			5.00	

Carga Asignatura:				5.00
Carga asignatura Dpto/Área:				3.30
Carga Docente:				5.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	N	6	0	N	50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	30.00	6.00

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura							
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	Tipología		Nº Alum.				
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	P	30					
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	P					

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.65	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			0.23	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			0.29	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.25	GAMIZ GORDO ANTONIO
			0.25	GARCIA GARCIA TOMAS
			0.25	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			0.25	MILLAN MILLAN PABLO
			0.25	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			1.15	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES
			0.25	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
			0.23	RODRIGUEZ ESTEVEZ JUAN CLEMENTE
			0.25	TABALES RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
Carga Docente:			5.75	

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50	
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02	
		Carga Total Docente: 1797.11	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	N	6	0					
								Carga Asignatura:	6.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
								Carga Docente:	5.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510011	Trabajo Fin de Máster	N	10	0	N	5051011K	Trabajos académ. dirigidos de Trabajo Fin de Máster	66.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	66

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
16	I	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	10.00
Carga asignatura Dpto/Área:	10.00
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530003	Construcción e Instalaciones	N	5	0	N	5153003B	Clases Teóricas-Prácticas de Construcción e Instalaciones	202.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	202

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	300		
1	C2	0	1.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
			3.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			1.00	MANERO CABRERA JUAN
2	C2	0	1.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
			3.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
3	C2	0	1.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			3.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			1.00	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
4	C2	0	1.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
			3.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
			1.00	MANERO CABRERA JUAN
5	C2	0	1.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
			3.00	RUBIO DE HITA PALOMA
6	C2	0	1.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
			3.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
			1.00	ORDÓÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
7	C2	0	1.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			3.00	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
8	C2	0	1.00	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
			1.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			3.00	ROA FERNANDEZ JORGE
Carga Docente:			40.00	

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51530003	Construcción e Instalaciones	N	5	0				

Carga Asignatura:	45.00
Carga asignatura Dpto/Área:	36.00
Carga Docente:	40.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	218

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	30.00		
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	G1	300		
							1	G1	0		4.00 BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS
											4.00 DIAZ MORENO FERNANDO
											2.00 GARCIA LOPEZ JAVIER
											4.00 JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
											4.00 LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
											6.00 MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
											4.00 PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
											2.00 SORIANO CUESTA CRISTINA
							2	G1	0		2.00 DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
											4.00 LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
											6.00 MORALES SANCHEZ JOSE
											4.00 PEREZ CANO MARIA TERESA
											4.00 PEREZ GALVEZ FILOMENA
											4.00 REDAELLI GAIA ANGELICA
											2.00 ROMERO HERNANDEZ ROCIO
											4.00 SANCHEZ SANCHEZ JOSE
							3	G1	0		2.00 ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
											4.00 ARIAS SIERRA PABLO
											4.00 CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
											4.00 DELGADO TRUJILLO ANTONIO
											4.00 GRANERO MARTIN FRANCISCO
											2.00 MORALES ESTEBAN ANTONIO
											4.00 PLAZA MORILLO CARLOS
											5.00 TEJEDOR CABRERA ANTONIO
							4	G1	0		2.00 CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
											4.00 GIL DELGADO OSCAR
											4.00 GIL MARTI MIGUEL ANGEL
											4.00 GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
											6.00 LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
											2.00 MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
											4.00 MORENO JIMENEZ VICTOR
											4.00 PEREZ BLANCO FERNANDO
							5	G1	0		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA
											6.00 ALGARIN COMINO MARIO JOSE
											2.00 JARAMILLO MORILLA ANTONIO
											4.00 PEREZ DEL PRADO MERCEDES
											4.00 PICO VALIMANA RAMON ANTONIO
											4.00 QUEIRO QUIJADA RAMON
											4.00 RUBIO DE HITTA PALOMA
											4.00 VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor			
6	G1	0	4.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS			
			5.50	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO			
			4.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE			
			4.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN			
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE			
			2.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO			
			4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE			
			4.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL			
			7	G1	0	4.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
						2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
4.00	BARRIOS PADURA ANGELA						
4.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS						
2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO						
6.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO						
4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO						
4.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO						
8	G1	0				4.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
						4.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			4.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO			
			4.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL			
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL			
			6.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL			
			4.00	ROA FERNANDEZ JORGE			
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA			

Carga Docente:	238.50
-----------------------	--------

Carga Asignatura:	270.00
Carga asignatura Dpto/Área:	33.75
Carga Docente:	238.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660002	Confort y Salud en el Hábitat	N	3	0	N	5166002B	Clases Teórico-prácticas de Confort y Salud en el Hábitat	17.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	17

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.55	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.15	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.15	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			0.20	MILLAN JIMENEZ ANTONIO
			0.15	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			0.20	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			0.20	PINEDA PALOMO PALOMA

Carga Docente:	3.00
-----------------------	------

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51660002	Confort y Salud en el Hábitat	N	3	0				
Carga Asignatura:								3.00
Carga asignatura Dpto/Área:								1.15
Carga Docente:								3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660003	Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas para el Diseño Arquitectónico Ecoeficiente	N	3	0	N	5166003B	Clases Teórico-prácticas de Criterios Ambientales y Tecnologías Bland	17.00	3.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 630	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles	O		17					
Plan: M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología		O					
						Carga Docente:		3.00	
Carga Asignatura:								3.00	
Carga asignatura Dpto/Área:								2.00	
Carga Docente:								3.00	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660005	Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI	N	3	0	N	5166005B	Clases Teórico-prácticas de Flujos y Vínculos: Materiales y Productos	8.00	3.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 630	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles	O		8					
Plan: M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología		O					
						Carga Docente:		3.00	
Carga Asignatura:								3.00	
Carga asignatura Dpto/Área:								2.20	
Carga Docente:								3.00	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660006	Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad	N	2	0	N	5166006B	Clases Teórico-prácticas de Fundamentos Transdisciplinarios de la Sos	25.00	2.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 630	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles	B		25					
Plan: M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología		B					
						Carga Docente:		2.00	

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51660006	Fundamentos Transdisciplinares de la Sostenibilidad	N	2	0				

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660007	La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo	N	3	0	N	5166007B	Clases Teórico-prácticas de La Arquitectura en la Relación de lo Vivo c	8.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	8

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.25	CARMONA ESCALERA CARLA
			0.50	MEDINA MORILLAS CARLOS
			0.50	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.25	RIESCO CHUECA PASCUAL
			1.50	TAPIA MARTIN CARLOS

Carga Docente:	3.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660008	La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos	N	3	0	N	5166008B	Clases Teórico-prácticas de La Energía en los Procesos Edificatorios y	25.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.21	CARRASCO SOLIS JUAN MANUEL
			0.50	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			0.20	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.20	GARCIA LOPEZ JAVIER
			0.21	LILLO BRAVO ISIDORO
			0.25	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			1.10	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			0.25	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	2.92
-----------------------	------

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.25
Carga Docente:	2.92

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166009	Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	N	3	0	N	5166009B	Clases Teórico-prácticas de Metodologías de Innovación para el Pensa	23.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.02	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.50	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			0.02	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.02	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.02	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.02	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.02	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			1.10	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.02	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.72	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.02	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente: 4.98

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.71
Carga Docente:	4.98

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166011	Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada	N	2	0	N	5166011B	Clases Teórico-prácticas de Políticas y Estrategias para la Regeneraci	25.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.90	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.25	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			0.25	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			0.60	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente: 2.00

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.90
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0	N	5116012B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Acción y Mat	16.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	16

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			3.02	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			0.20	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.30	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
			2.20	PRIETO PEINADO MARIA
			0.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			2.00	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente: 11.12

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50	
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02	
		Carga Total Docente: 1797.11	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0				

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.18
Carga Docente:	11.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660013	Proyectos de Regeneración: Investigación, Diseño Avanzado, Creatividad y Ética	N	5	0	N		5166013B Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Investigación	7.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	7

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.20	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			0.09	AGUDO TORRICO JUAN
			0.25	GARCIA FERNANDEZ FRANCISCO JOSE
			2.30	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			3.85	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			0.60	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			0.50	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
			3.50	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.25	VAZQUEZ MEDEL MANUEL ANGEL

Carga Docente:	11.54
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.21
Carga Docente:	11.54

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660014	Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N		5166014K Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	32.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles

Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
2	I	0		
3	I	0		

Carga Docente:	0.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	0.00

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690001	Arquitectura e Innovación: Antecedentes	N	2.5	0	N	5169001B	Clases Teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Antecedentes	22.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.13	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.13	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.20	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.12	GUMBSCH THILO
			0.85	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.32	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	2.50
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.53
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002B	Clases teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Modelos	21.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	21

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.40	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.37	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.10	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.50	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	1.87
-----------------------	------

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002F	Clases Prácticas de Taller de Arquitectura e Innovación: Modelos	0.00	2.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.20	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.50	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.50	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.50	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.30	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.50	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.50	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.50	ESCANDON RAMIREZ ROCIO
			0.38	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.50	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
			0.50	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 7.63

Carga Asignatura:	4.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.00
Carga Docente:	9.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690003	BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	N	6	0	N	5169003B	Clases Teórico-prácticas de BIM: Integración Transversal de Tareas. P	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.20	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			0.92	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.45	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.17	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.41	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.50	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.47	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			0.87	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			1.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE

Carga Docente: 5.99

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.85
Carga Docente:	5.99

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690004	Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	N	7.5	0	N	5169004B	Clases Teórico-prácticas de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura c	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.15	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			1.05	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.25	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.25	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
			0.55	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.45	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.10	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.50	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			0.55	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.60	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS

Carga Docente:	6.00
-----------------------	------

N	5169004F	Prácticas de Taller de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como E	0.00	1.50
---	----------	---	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.44	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.26	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.28	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.50	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.63	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.28	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.63	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
			0.56	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.81	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.15	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.35	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER

Carga Docente:	5.99
-----------------------	------

Carga Asignatura:	7.50
Carga asignatura Dpto/Área:	2.92
Carga Docente:	11.99

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690005	Trabajo Fin de Máster	N	20	0	N	5169005B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Máster	28.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	28

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	I	1	2.42	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
2	I	0		

Carga Docente:	2.42
-----------------------	------

Departamento: I013	Descripción: Construcciones Arquitectónicas I	Carga Total Asignatura: 2168.50
Área: 110	Descripción: Construcciones Arquitectónicas	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1191.02
		Carga Total Docente: 1797.11

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
51690005	Trabajo Fin de Máster	N	20	0	N	5169005K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	0.00	10.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	I	1		
2	I	1		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	40.00
Carga asignatura Dpto/Área:	40.00
Carga Docente:	2.42

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Fdo.: Director de Departamento (Construcciones Arquitectónicas I) Fecha: En _____ a _____ de 2013 Fdo.:

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330027	Mecánica del Suelo y Cimentaciones	N	6	0	N	2330027B	Clases Teóricas-Prácticas Mecánica del Suelo y Cimentaciones	283.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	276

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	25	6.00	BAUZA CASTELLO JUAN DIEGO
10	C2	30	6.00	MORELL SASTRE JOSE JAIME
2	C2	25	4.50	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			1.50	ROMERO SANCHEZ EMILIO
3	C2	25	6.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
4	C2	30	6.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
5	C2	25	3.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			3.00	SERRANO CHACON ALVARO RUBEN
6	C2	30	6.00	CARRASCO ROMERO RAUL
7	C2	30	6.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
8	C2	30	6.00	CARRASCO ROMERO RAUL
9	C2	30	6.00	MORELL SASTRE JOSE JAIME
Carga Docente:			60.00	

Carga Asignatura:	66.00
Carga asignatura Dpto/Área:	66.00
Carga Docente:	60.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	235

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C1	10		
							1	C1	25	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
										2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
										2.40	CONRADI GALNARES ESPERANZA
										2.20	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
										3.20	PRIETO PEINADO MARIA
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							2	C1	25	2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
										2.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
										2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
										3.20	VIOQUE CUBERO RAFAEL
							3	C1	25	2.40	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
										3.20	CEJUDO RAMOS SALVADOR
										2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
										2.20	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
										2.20	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							4	C1	25	2.40	ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
										2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
										2.00	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
										2.20	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
										3.20	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							5	C1	25	2.40	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
										3.20	CAPILLA RONCERO IGNACIO
										2.20	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
										2.00	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
										2.20	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							6	C1	30	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										3.20	BRAVO REMIS RESTITUTO
										2.20	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
										2.40	JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA
										2.20	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
							7	C1	30	2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
										2.40	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.00	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
										3.20	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C1	30	2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			3.20	GOMEZ MUNOZ MARTIN
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	MORELL SASTRE JOSE JAIME
9	C1	30	2.40	SOLEL ARIAS ENRIQUE
			2.20	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			3.20	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
			2.20	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO

Carga Docente: 126.00

Carga Asignatura:	140.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.07
Carga Docente:	126.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	232

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	28	2.80	CONRADI GALNARES ESPERANZA
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			2.80	PRIETO PEINADO MARIA
			2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
2	C2	28	2.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.80	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
			2.80	VIOQUE CUBERO RAFAEL
3	C2	28	2.80	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			2.80	CEJUDO RAMOS SALVADOR
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			2.20	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
			2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
			2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
4	C2	28	2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.80	MORALES CONDE MARIA JESUS
			2.80	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
			2.20	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
5	C2	28	2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.80	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
			2.80	CAPILLA RONCERO IGNACIO
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
6	C2	28	2.80	BRAVO REMIS RESTITUTO
			2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
7	C2	28	2.80	DIZ MELLADO EDUARDO MARIA
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.80	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
			2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	28	2.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			2.80	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
			2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
			2.80	SANCHEZ NARIO MARCELINO
9	C2	28	2.20	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
			2.00	DÍAZ MORENO FERNANDO
			2.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
			2.80	LOPEZ ALONSO SILVIA
			2.20	REY PEREZ JULIA
			2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
			2.80	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO

Carga Docente: 124.20

Carga Asignatura:	142.00
Carga asignatura Dpto/Área:	19.95
Carga Docente:	124.20

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	C2	1	2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
										0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
										2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
							10	C2	1	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
							11	C2	1	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
										0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
							12	C2	1	2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
										2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
										0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							13	C2	1	2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
										2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
										2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
							14	C2	1	2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
										2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							15	C2	1	2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
										2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
							2	C2	1	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
							3	C2	1	2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
										2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
										2.00	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
							4	G1	1	2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
										1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
										2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
							5	G1	1	2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
										2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
										0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
							6	C2	1	2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
										2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
										2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
							7	C2	1	2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total Asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:			89.50	

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
11	C2	2	0.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
12	C2	2	0.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
37	C2	6	2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
39	C2	6	2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
40	C2	2	0.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
42	C2	2	0.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
67	C2	6	2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
70	C2	2	0.00	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
8	C2	6	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
9	C2	6	2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
Carga Docente:			10.00	

Carga Asignatura:	156.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.08
Carga Docente:	99.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330043	Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	N	6	0	N	2330043B	Clases Teóricas-Práct. de Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones	7.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	7

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	2		
1	C1	22	3.75	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			1.65	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			0.60	SERRANO CHACON ALVARO RUBEN
Carga Docente:			6.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00	
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70	
		Carga Total Docente: 716.12	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330062	Cimentaciones: Patología y Recalces	N	6	0	N	2330062B	Clases Teórica_Prácticas en Cimentaciones: Patología y Recalces	7.00	6.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 081	Grado en Fundamentos de Arquitectura	O		6					
Plan: 233	Grado en Fundamentos de Arquitectura								
Ciclo:	Curso: 5	Tipología	O						
							Carga Docente:	6.00	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	2		
1	C1	21	3.75	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			2.25	SERRANO CHACON ALVARO RUBEN

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400004	Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación	N	2	0	N	50400004	Clases Teóricas-Prácticas Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación	5.00	2.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 505	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios	B		5					
Plan: M040	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						
							Carga Docente:	2.00	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			0.50	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			0.50	ROMERO HERNANDEZ ROCIO

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.00
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400009	Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación	N	2	0	N	50400009	Teóricas-Prácticas de Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación	5.00	2.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 505	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios	B		5					
Plan: M040	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						
							Carga Docente:	1.90	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			0.50	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			0.40	ROMERO HERNANDEZ ROCIO

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.00
Carga Docente:	1.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400011	Trabajo Fin de Máster	N	16	0	N	50400011	Trabajo Fin de Máster	13.00	16.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 505	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios	P		13					
Plan: M040	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	P						
							Carga Docente:	0.90	

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	I	0	0.43	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			0.02	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			0.45	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
4	I	0		
6	I	0		

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00	
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70	
		Carga Total Docente: 716.12	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
50400011	Trabajo Fin de Máster	N	16	0				

Carga Asignatura:	48.00
Carga asignatura Dpto/Área:	16.00
Carga Docente:	0.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530004	Estructuras y Cimentaciones	N	5	0	N	5153004B	Clases Teóricas-Prácticas de Estructuras y Cimentaciones	193.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	193

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	300		
1	C2	0	3.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			1.00	NECULA IOANA GABRIELA
			1.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
2	C2	0	1.00	NECULA IOANA GABRIELA
			1.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			3.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
3	C2	0	3.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			1.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
			1.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
4	C2	0	1.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
			3.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			1.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
5	C2	0	1.00	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			3.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
6	C2	0	1.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			1.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			3.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
7	C2	0	3.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
			1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			1.00	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
8	C2	0	1.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			3.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			1.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
Carga Docente:			40.00	

Carga Asignatura:	45.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	40.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	218

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	G1	300		
							1	G1	0	4.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS
										4.00	DIAZ MORENO FERNANDO
										2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
										4.00	JUSTO MOSCARDI ENRIQUE DE
										4.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
										6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
										4.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
							2	G1	0	2.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
										4.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
										6.00	MORALES SANCHEZ JOSE
										4.00	PEREZ CANO MARIA TERESA
										4.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
										4.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
										4.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
							3	G1	0	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										4.00	ARIAS SIERRA PABLO
										4.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
										4.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
										4.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
										2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
										4.00	PLAZA MORILLO CARLOS
										5.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO
							4	G1	0	2.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
										4.00	GIL DELGADO OSCAR
										4.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
										4.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
										6.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										4.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
										4.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
							5	G1	0	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
										6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
										2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
										4.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
										4.00	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO
										4.00	QUEIRO QUIJADA RAMON
										4.00	RUBIO DE HITA PALOMA
										4.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00	
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70	
		Carga Total Docente: 716.12	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00	
						Grupo		Profesor		
						6	G1	0		
								4.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS	
								5.50	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO	
								4.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE	
								4.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN	
								2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE	
								2.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO	
								4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE	
								4.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL	
						7	G1	0		
								4.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.	
								2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO	
								4.00	BARRIOS PADURA ANGELA	
								4.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS	
								2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO	
								6.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO	
								4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO	
								4.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO	
						8	G1	0		
								4.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON	
								4.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS	
								4.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO	
								4.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL	
								2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL	
								6.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL	
								4.00	ROA FERNANDEZ JORGE	
								2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA	
						Carga Docente:		238.50		

Carga Asignatura:	270.00
Carga asignatura Dpto/Área:	33.75
Carga Docente:	238.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0	N	5116012B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Acción y Mat	16.00	5.00	
						Grupo		Profesor		
						1	G1	1		
								0.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS	
								3.02	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE	
								2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE	
								0.20	MOSQUERA ADELL EDUARDO	
								0.30	NAVAS CARRILLO DANIEL	
								0.50	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA	
								2.20	PRIETO PEINADO MARIA	
								0.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO	
								2.00	SANCHEZ FUENTES DOMINGO	
						Carga Docente:		11.12		

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2	Curso: 1 Tipología: O

Tipología	Nº Alum.
O	16

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 909.00
Área: 525	Descripción: Ingeniería del Terreno	Carga Total asignatura Dpto/Área: 222.70
		Carga Total Docente: 716.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0				

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.86
Carga Docente:	11.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660014	Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	5166014K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	32.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	1	0		

Carga Docente:	0.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	9.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	0.00

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Fdo.: Director de Departamento (Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno) Fecha: En de 2013 Fdo.: a

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330007	Estructuras 1	N	6	0	N	2330007B	Clases Teóricas-Prácticas Estructuras 1	355.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	352

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	33	6.00	MOLINA HUELVA MARTA
10	C2	37	6.00	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
11	C2	37	6.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
12	C2	37	6.00	ROMERO ROMERO MANUEL
2	C2	33	6.00	MOLINA HUELVA MARTA
3	C2	33	6.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
4	C2	33	6.00	RODRIGUEZ MAYORGA MARIA ESPERANZA
5	C2	33	6.00	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
6	C2	33	6.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
7	C2	37	6.00	RUIZ LEON CONSOLACION
8	C2	37	6.00	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
9	C2	37	6.00	PACHON GARCIA PABLO JESUS
Carga Docente:		72.00		

Carga Asignatura:	78.00
Carga asignatura Dpto/Área:	78.00
Carga Docente:	72.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	271

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C1	2		
							1	C1	25	1.60	ABAJO CASADO ENCARNACION
										3.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
										2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
										2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
										2.20	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
							10	C1	30	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										3.00	MOLINO BARRERO JULIA
										1.60	NECULA IOANA GABRIELA
										2.00	ORDONEZ MARTIN MANUEL ARTURO
										2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
							11	C1	30	3.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
										2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
										2.00	LOPEZ ALONSO SILVIA
										2.20	MORENO JIMENEZ VICTOR
										1.60	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
										2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
							2	C1	25	1.60	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
										2.20	MOLINA HUELVA MARTA
										2.20	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
										3.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
							3	C1	25	2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
										2.40	CASTELLANO ROMAN MANUEL
										1.60	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.20	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
										3.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
							4	C1	25	1.60	BOZA PRIETO LUIS
										2.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
										2.40	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
										2.20	MOLINA HUELVA MARTA
										2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
										3.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
							5	C1	25	2.00	ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
										2.40	BRAVO BERNAL ANA MARIA
										2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
										2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
										1.60	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
										3.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C1	25	2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
			3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			1.60	NECULA IOANA GABRIELA
			2.20	REY PEREZ JULIA
7	C1	30	2.00	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE
			2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			1.60	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
8	C1	30	1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
			2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
			2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
9	C1	30	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
			1.60	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.40	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			1.60	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO
			2.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL

Carga Docente: 147.40

Carga Asignatura:	160.80
Carga asignatura Dpto/Área:	26.49
Carga Docente:	147.40

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	281

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.		
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00	
						Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
						0	C2	5		
						1	C2	30		3.00 DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS 2.20 GARCIA ZARZA MARIA LOURDES 2.20 GUERRA DE HOYOS CARMEN 2.40 MARINAS LUIS JOSE CARLOS 2.00 PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL 2.20 ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
						10	C2	35		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS 2.00 LEON RODRIGUEZ JESUS 3.00 MOLINO BARRERO JULIA 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 ROJAS FERNANDEZ JUAN MANUEL 2.40 SOLER ARIAS ENRIQUE
						11	C2	30		3.00 ALARCON GONZALEZ LUISA 2.20 MORENO JIMENEZ VICTOR 2.00 MORENO RANGEL DAVID MANUEL 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO 2.40 SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
						2	C2	30		2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 2.40 GONZALEZ SERRANO ANA MARIA 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.20 PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO 2.00 PRIETO THOMAS ANA MERCEDES 3.00 VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
						3	C2	30		2.00 BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO 2.20 CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS 2.20 GIL CALDERON MARIA CARMEN 2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.20 JUSTO MOSCARDON ENRIQUE DE 3.00 TRILLO MARTINEZ VALENTIN
						4	C2	30		2.40 GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 2.20 RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN 3.00 TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
						5	C2	30		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA 2.40 ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO 2.20 COBREROS VIME MIGUEL ANGEL 2.20 CORONADO SANCHEZ ANA 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 3.00 SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00 14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C2	30	3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
				2.20 LARIVE LOPEZ ENRIQUE
				2.00 LEON RODRIGUEZ JESUS
				2.40 MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
				2.20 RUIZ LEON CONSOLACION
7	C2	30	2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
				2.40 ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
				2.20 BUENO MALDONADO RAFAEL
				3.00 CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
				0.88 CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
8	C2	30	2.00	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
				1.32 MORUNO GUILLERMO LAURA
				2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
				2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
				2.00 BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
9	C2	30	2.20	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
				2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS
				2.20 GIL MARTI MIGUEL ANGEL
				2.20 GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
				2.40 GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.20	BUENO MALDONADO RAFAEL
				2.00 GARCIA LOPEZ JAVIER
				2.40 GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
				2.20 LARIVE LOPEZ ENRIQUE
				3.00 SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
			2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL

Carga Docente: 154.00

Carga Asignatura:	168.00
Carga asignatura Dpto/Área:	26.32
Carga Docente:	154.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330023	Estructuras 2	N	6	0	N	2330023B	Clases Teór-Prácticas Estructuras 2	229.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	213

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	6.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
10	C1	25	6.00	RUIZ LEON CONSOLACION
2	C1	25	6.00	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
3	C1	25	6.00	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
4	C1	25	6.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
5	C1	25	6.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
6	C1	25	6.00	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
7	C1	25	6.00	BUENO MALDONADO RAFAEL
8	C1	25	6.00	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
9	C1	25	6.00	BUENO MALDONADO RAFAEL
Carga Docente:			60.00	

Carga Asignatura:	66.00
Carga asignatura Dpto/Área:	66.00
Carga Docente:	60.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	238

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00	13.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	1.60	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
			2.00	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
			2.20	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
10	C1	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			1.60	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.40	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C1	25	2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.40	JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA
			2.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
			1.60	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C1	25	1.60	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			2.40	ROMERO GOMEZ MARIA ISABEL
4	C1	25	2.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			1.60	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
5	C1	25	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.20	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			2.00	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	MORALES CONDE MARIA JESUS
			1.60	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			2.00	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C1	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			1.60	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
			2.00	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	SANCHEZ NARIO MARCELINO
			2.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
7	C1	25		1.60 GARCIA LOPEZ JAVIER
				2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL
				2.20 HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
				2.00 LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
				2.00 LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
8	C1	30		3.00 PAVON TORREJON GUILLERMO
				2.00 AGUILAR ESCOBAR LUIS
				1.60 BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
				3.00 BEZOS ALONSO JOSE LUIS
				2.40 CONRADI GALNARES ESPERANZA
9	C1	25		2.00 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
				2.20 QUIJANO LOSADA IGNACIO
				2.00 DE TOMAS MEDINA MARIA DEL CARMEN
				3.00 GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
				2.40 MARÍNAS LUIS JOSE CARLOS
Carga Docente:				132.00

Carga Asignatura:	145.20
Carga asignatura Dpto/Área:	24.20
Carga Docente:	132.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	235

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C1	10		
							1	C1	25	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
										2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
										2.40	CONRADI GALNARES ESPERANZA
										2.20	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
										3.20	PRIETO PEINADO MARIA
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							2	C1	25	2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
										2.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
										2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
										3.20	VIOQUE CUBERO RAFAEL
							3	C1	25	2.40	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
										3.20	CEJUDO RAMOS SALVADOR
										2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
										2.20	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
										2.20	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							4	C1	25	2.40	ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
										2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
										2.00	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
										2.20	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
										3.20	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							5	C1	25	2.40	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
										3.20	CAPILLA RONCERO IGNACIO
										2.20	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
										2.00	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
										2.20	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							6	C1	30	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										3.20	BRAVO REMIS RESTITUTO
										2.20	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
										2.40	JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA
										2.20	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
							7	C1	30	2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
										2.40	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.00	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
										3.20	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C1	30	2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			3.20	GOMEZ MUNOZ MARTIN
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	MORELL SASTRE JOSE JAIME
9	C1	30	2.40	SOLEL ARIAS ENRIQUE
			2.20	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			3.20	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
			2.20	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO

Carga Docente: 126.00

Carga Asignatura:	140.00
Carga asignatura Dpto/Área:	21.93
Carga Docente:	126.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330037	Estructuras 3	N	6	0	N	2330037B	Clases Teóricas-Prácticas de Estructuras 3	259.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	246

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	25	6.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
2	C2	25	6.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
3	C2	25	6.00	PINEDA PALOMO PALOMA
4	C2	25	6.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
5	C2	24	6.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
6	C2	29	6.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
7	C2	30	6.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
8	C2	35	6.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
9	C2	30	6.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS

Carga Docente: 54.00

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	54.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	232

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C2	8		
							1	C2	28	2.80	CONRADI GALNARES ESPERANZA
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
										2.80	PRIETO PEINADO MARIA
										2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							2	C2	28	2.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
										2.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
										2.80	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
										2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
										2.80	VIOQUE CUBERO RAFAEL
							3	C2	28	2.80	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
										2.80	CEJUDO RAMOS SALVADOR
										2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
										2.20	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							4	C2	28	2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
										2.80	MORALES CONDE MARIA JESUS
										2.80	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
										2.20	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							5	C2	28	2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
										2.80	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
										2.80	CAPILLA RONCERO IGNACIO
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
							6	C2	28	2.80	BRAVO REMIS RESTITUTO
										2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
										2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
										2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
							7	C2	28	2.80	DIZ MELLADO EDUARDO MARIA
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.80	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
										2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							8	C2	28	2.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
										2.80	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
										2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	SANCHEZ NARIO MARCELINO
										2.20	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							9	C2	28	2.00	DÍAZ MORENO FERNANDO
										2.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
										2.80	LOPEZ ALONSO SILVIA
										2.20	REY PEREZ JULIA
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO

Carga Docente: 124.20

Carga Asignatura:	142.00
Carga asignatura Dpto/Área:	23.98
Carga Docente:	124.20

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00 6.00
							Grupo	Duración
							Capacida	Créd.
							Profesor	
						1	C2	1
							2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
							2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
							0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
							2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
						10	C2	1
							2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
							2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
							2.00	LUQUE GARCIA EVA
						11	C2	1
							2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
							2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
							2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
							0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
						12	C2	1
							2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
							2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
							2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
							0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
							0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
						13	C2	1
							2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
							2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
							2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
						14	C2	1
							2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
							2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
							2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
						15	C2	1
							2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
							2.00	LUQUE GARCIA EVA
							2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
						2	C2	1
							2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
							2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
							2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
						3	C2	1
							2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
							2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
							2.00	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
						4	G1	1
							2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
							1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
							2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
						5	G1	1
							2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
							2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
							2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
							0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
						6	C2	1
							2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
							2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
							2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
						7	C2	1
							2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
							2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
							2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total Asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:			89.50	

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
11	C2	2	0.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
12	C2	2	0.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
37	C2	6	2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
39	C2	6	2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
40	C2	2	0.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
42	C2	2	0.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
67	C2	6	2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
70	C2	2	0.00	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
8	C2	6	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
9	C2	6	2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
Carga Docente:			10.00	

Carga Asignatura:	156.00
Carga asignatura Dpto/Área:	49.84
Carga Docente:	99.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330047	Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	N	6	0	N	2330047B	Clases Teóricas-Prácticas de Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	24.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	10

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	6		
1	C1	21	1.00	GIRON BORRERO SARA
			1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			1.50	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
			1.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
			0.50	ROA FERNANDEZ JORGE
2	C1	22	1.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			1.00	GIRON BORRERO SARA
			1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
Carga Docente:			12.00	

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330047	Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	N	6	0				

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	3.00
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330048	Estructuras Especiales en Arquitectura	N	6	0	N	2330048B	Clases Teóricas-Prácticas de Estructuras Especiales en Arquitectura	26.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	3		
1	C2	21	2.00	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
			2.00	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			2.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE

Carga Docente:	6.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330068	Intervención Estructural en Edificaciones Existentes	N	6	0	N	2330068B	Clases Teórico/Prác. Intervención Estructural en Edificaciones Existent	25.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	19

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	5		
1	C1	22	0.40	ROMERO ROMERO MANUEL
			4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	4.40
-----------------------	------

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	4.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330071	Prácticas en Empresas	N	6	0	N	2330071J	Prácticas Externas/Practicum de Prácticas en Empresas	65.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	26	0.40	GIRON BORRERO SARA
			0.10	VIOQUE ROMERO IGNACIO
2	C2	28		
3	C2	28		

Carga Docente:	0.50
-----------------------	------

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.48
Carga Docente:	0.50

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00	
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59	
		Carga Total Docente: 1311.84	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400002	Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios	N	3	0	N	50400002	Clases Teóricas-Prácticas: Evaluación de Daños en Estructuras en Ed	5.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	BUENO MALDONADO RAFAEL
			0.20	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.10	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.10	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			0.35	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			0.10	PINEDA PALOMO PALOMA
			0.20	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			1.05	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
			0.15	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 2.50

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.52
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400007	Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	N	3	0	N	50400007	Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	5.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.20	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.10	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			0.15	PINEDA PALOMO PALOMA
			0.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			1.10	RODRIGUEZ MAYORGA MARIA ESPERANZA
			0.60	ROMERO ROMERO MANUEL
			0.30	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.15	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 2.80

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.52
Carga Docente:	2.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400011	Trabajo Fin de Máster	N	16	0	N	50400011	Trabajo Fin de Máster	13.00	16.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	13

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	I	0	0.43	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			0.02	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			0.45	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
4	I	0		
6	I	0		

Carga Docente: 0.90

Carga Asignatura:	48.00
Carga asignatura Dpto/Área:	32.00
Carga Docente:	0.90

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530004	Estructuras y Cimentaciones	N	5	0	N	5153004B	Clases Teóricas-Prácticas de Estructuras y Cimentaciones	193.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	193

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	300		
1	C2	0	3.00	JUSTO MOSCARDÓ ENRIQUE DE
			1.00	NECULA IOANA GABRIELA
			1.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
2	C2	0	1.00	NECULA IOANA GABRIELA
			1.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			3.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
3	C2	0	3.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			1.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
			1.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
4	C2	0	1.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
			3.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			1.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
5	C2	0	1.00	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			3.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
6	C2	0	1.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			1.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			3.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
7	C2	0	3.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
			1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			1.00	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
8	C2	0	1.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			3.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			1.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
Carga Docente:			40.00	

Carga Asignatura:	45.00
Carga asignatura Dpto/Área:	27.00
Carga Docente:	40.00

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	218

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	G1	300		
1	G1	0	4.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS
			4.00	DIAZ MORENO FERNANDO
			2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
			4.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			4.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
			4.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
2	G1	0	2.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			4.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
			6.00	MORALES SANCHEZ JOSE
			4.00	PEREZ CANO MARIA TERESA
			4.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
			4.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
			2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			4.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
3	G1	0	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			4.00	ARIAS SIERRA PABLO
			4.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			4.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			4.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			4.00	PLAZA MORILLO CARLOS
			5.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO
4	G1	0	2.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
			4.00	GIL DELGADO OSCAR
			4.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			4.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
			6.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			4.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
			4.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
5	G1	0	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			4.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			4.00	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO
			4.00	QUEIRO QUIJADA RAMON
			4.00	RUBIO DE HITA PALOMA
			4.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	G1	0	4.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			5.50	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			4.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			4.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			2.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
7	G1	0	4.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			4.00	BARRIOS PADURA ANGELA
			4.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
			2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			6.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
			4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
8	G1	0	4.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
			4.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			4.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			4.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			4.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			6.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
			4.00	ROA FERNANDEZ JORGE
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA

Carga Docente:	238.50
-----------------------	--------

Carga Asignatura:	270.00
Carga asignatura Dpto/Área:	33.75
Carga Docente:	238.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660002	Confort y Salud en el Hábitat	N	3	0	N	5166002B	Clases Teórico-prácticas de Confort y Salud en el Hábitat	17.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	17

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.55	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.15	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.15	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			0.20	MILLAN JIMENEZ ANTONIO
			0.15	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			0.20	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			0.20	PINEDA PALOMO PALOMA

Carga Docente:	3.00
-----------------------	------

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51660002	Confort y Salud en el Hábitat	N	3	0				

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.20
Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690001	Arquitectura e Innovación: Antecedentes	N	2.5	0	N	5169001B	Clases Teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Antecedentes	22.00	2.50

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632	Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169	Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2	Curso: 1 Tipología B

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.13	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.13	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.20	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.12	GUMBSCH THILO
			0.85	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.32	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	2.50
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002B	Clases teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Modelos	21.00	2.00

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632	Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169	Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2	Curso: 1 Tipología B

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.40	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.37	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.10	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.50	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	1.87
-----------------------	------

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002F	Clases Prácticas de Taller de Arquitectura e Innovación: Modelos	0.00	2.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.20	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.50	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.50	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.50	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.30	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.50	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.50	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.50	ESCANDON RAMIREZ ROCIO
			0.38	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.50	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
			0.50	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 7.63

Carga Asignatura:	4.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.00
Carga Docente:	9.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690003	BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	N	6	0	N	5169003B	Clases Teórico-prácticas de BIM: Integración Transversal de Tareas. P	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.20	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			0.92	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.45	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.17	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.41	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.50	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.47	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			0.87	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			1.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE

Carga Docente: 5.99

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.37
Carga Docente:	5.99

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690004	Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	N	7.5	0	N	5169004B	Clases Teórico-prácticas de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura c	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.15	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			1.05	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.25	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.25	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
			0.55	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.45	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.10	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.50	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			0.55	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.60	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
Carga Docente:			6.00	

N	5169004F	Prácticas de Taller de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como E	0.00	1.50
---	----------	---	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.44	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.26	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.28	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.50	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.63	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.28	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.63	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
			0.56	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.81	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.15	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.35	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
Carga Docente:			5.99	

Carga Asignatura:	7.50
Carga asignatura Dpto/Área:	1.48
Carga Docente:	11.99

Departamento: I0F9	Descripción: Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno	Carga Total Asignatura: 1588.00
Área: 605	Descripción: Mecánica de Medios Continuos y T. de Estructuras	Carga Total asignatura Dpto/Área: 527.59
		Carga Total Docente: 1311.84

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690005	Trabajo Fin de Máster	N	20	0	N	5169005B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Máster	28.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	28

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
3	I	0	0.36	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.36	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.36	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			0.36	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.36	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
			0.36	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	2.16
-----------------------	------

N	5169005K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	0.00	10.00
---	----------	--	------	-------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
4	I	1		

Carga Docente:	0.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	20.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.00
Carga Docente:	2.16

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Fdo.: Director de Departamento (Estructuras Edific. e Ingeniería Terreno) Fecha: En de 2013 Fdo.: a

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330002	Dibujo 1. Geometría y Percepción	N	6	0	N	2330002B	Clases Teóricas-Prácticas de Dibujo 1. Geometría y Percepción	407.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	407

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	40	6.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
10	C1	40	6.00	CARDENAS LEAL JUAN M.
11	C1	40	6.00	BRAVO BERNAL ANA MARIA
12	C1	40	6.00	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
13	C1	0	6.00	CASTELLANO ROMAN MANUEL
14	C1	0	6.00	GAMIZ GORDO ANTONIO
15	C1	0	6.00	MIRO MIRO CRISTOBAL
16	C1	0	6.00	GUERRA SARABIA INMACULADA
17	C1	0	6.00	CARDENAS LEAL JUAN M.
18	C1	0	6.00	DIAZ MORENO FERNANDO
19	C1	0	6.00	GONZALEZ GRACIA ELENA
2	C1	40	6.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
20	C1	0	6.00	GIL DELGADO OSCAR
21	C1	0	6.00	DONADEI MARTA
22	C1	0	6.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO
23	C1	0	6.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
24	C1	0	6.00	MOLINA ROZALEM JUAN FRANCISCO
3	C1	40	6.00	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESUS
4	C1	40	6.00	GIL DELGADO OSCAR
5	C1	40	6.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA
6	C1	40	6.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
7	C1	40	6.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
8	C1	40	6.00	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
9	C1	40	6.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
Carga Docente:			144.00	

Carga Asignatura:	144.00
Carga asignatura Dpto/Área:	144.00
Carga Docente:	144.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330006	Dibujo 2. Expresión y Comunicación	N	6	0	N	2330006B	Clases Teóricas-Prácticas Dibujo 2. Expresión y Comunicación	460.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	460

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	42	6.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
10	C2	42	6.00	CARDENAS LEAL JUAN M.
11	C2	42	6.00	BRAVO BERNAL ANA MARIA
12	C2	42	6.00	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
13	C2	0	6.00	CASTELLANO ROMAN MANUEL
14	C2	0	6.00	GAMIZ GORDO ANTONIO
15	C2	0	6.00	MIRO MIRO CRISTOBAL
16	C2	0	6.00	GUERRA SARABIA INMACULADA
17	C2	0	6.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA
18	C2	0	6.00	DIAZ MORENO FERNANDO
19	C2	0	6.00	MIRO MIRO CRISTOBAL
2	C2	42	6.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
20	C2	0	6.00	MOLINA ROZALEM JUAN FRANCISCO
21	C2	0	6.00	DONADEI MARTA
22	C2	0	6.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO
23	C2	0	6.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
24	C2	0	6.00	ANGULO FORNOS ROQUE
3	C2	45	6.00	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESUS
4	C2	42	6.00	GIL DELGADO OSCAR
5	C2	42	6.00	CARDENAS LEAL JUAN M.
6	C2	42	6.00	ACOSTA ALMEDA EDUARDO
7	C2	45	6.00	AGUILAR ESCOBAR LUIS
8	C2	42	6.00	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
9	C2	42	6.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
Carga Docente:			144.00	

Carga Asignatura:	144.00
Carga asignatura Dpto/Área:	144.00
Carga Docente:	144.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330011	Dibujo 3. Análisis Gráfico	N	6	0	N	2330011B	Clases Teóricas-Prácticas Dibujo 3. Análisis Gráfico	283.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	276

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	5		
1	C1	28	6.00	MOLINA ROZALEM JUAN FRANCISCO
10	C1	28	6.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
11	C1	30	6.00	DONADEI MARTA
2	C1	28	6.00	GUERRA SARABIA INMACULADA
3	C1	28	6.00	CASTELLANO ROMAN MANUEL
4	C1	28	2.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			4.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
5	C1	28	6.00	BRAVO BERNAL ANA MARIA
6	C1	28	6.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
7	C1	28	6.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
8	C1	28	6.00	AGUILAR ESCOBAR LUIS
9	C1	28	6.00	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESUS
Carga Docente:			66.00	

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	66.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	271

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	2		
1	C1	25	1.60	ABAJO CASADO ENCARNACION
			3.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
			2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.20	GUERRA DE HOYOS CARMEN
			2.00	MARINAS LUIS JOSE CARLOS
10	C1	30	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			3.00	MOLINO BARRERO JULIA
			1.60	NECULA IOANA GABRIELA
			2.00	ORDONEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
11	C1	30	3.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.00	LOPEZ ALONSO SILVIA
			2.20	MORENO JIMENEZ VICTOR
			1.60	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
2	C1	25	1.60	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			3.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C1	25	2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.40	CASTELLANO ROMAN MANUEL
			1.60	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			2.20	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			3.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C1	25	1.60	BOZA PRIETO LUIS
			2.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.40	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C1	25	2.00	ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
			2.40	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			1.60	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
			3.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C1	25	2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
			3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			1.60	NECULA IOANA GABRIELA
			2.20	REY PEREZ JULIA
7	C1	30	2.00	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE
			2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			1.60	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
8	C1	30	1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
			2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
			2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
9	C1	30	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
			1.60	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.40	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			1.60	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO
			2.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL

Carga Docente: 147.40

Carga Asignatura:	160.80
Carga asignatura Dpto/Área:	28.63
Carga Docente:	147.40

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330022	Dibujo 4. Ideación y Configuración	N	6	0	N	2330022B	Clases Teór-Prácticas Dibujo 4. Ideación y Configuración	267.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	249

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	28	6.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
10	C1	28	6.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
2	C1	28	6.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C1	28	6.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
4	C1	35	6.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
5	C1	28	6.00	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
6	C1	35	6.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA
7	C1	28	6.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
8	C1	28	6.00	AGUILAR ESCOBAR LUIS
9	C1	28	6.00	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
Carga Docente:		60.00		

Carga Asignatura:	66.00
Carga asignatura Dpto/Área:	66.00
Carga Docente:	60.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	238

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00	13.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	1.60	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
			2.00	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
			2.20	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
10	C1	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			1.60	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.40	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C1	25	2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.40	JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA
			2.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
			1.60	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C1	25	1.60	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			2.40	ROMERO GOMEZ MARIA ISABEL
4	C1	25	2.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			1.60	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
5	C1	25	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.20	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			2.00	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	MORALES CONDE MARIA JESUS
			1.60	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			2.00	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C1	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			1.60	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
			2.00	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	SANCHEZ NARIO MARCELINO
			2.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80	
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64	
		Carga Total Docente: 1518.81	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00	13.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
7	C1	25		1.60 GARCIA LOPEZ JAVIER
				2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL
				2.20 HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
				2.00 LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
				2.00 LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
8	C1	30		3.00 PAVON TORREJON GUILLERMO
				2.00 AGUILAR ESCOBAR LUIS
				1.60 BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
				3.00 BEZOS ALONSO JOSE LUIS
				2.40 CONRADI GALNARES ESPERANZA
9	C1	25		2.00 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
				2.20 QUIJANO LOSADA IGNACIO
				2.00 DE TOMAS MEDINA MARIA DEL CARMEN
				3.00 GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
				2.40 MARÍNAS LUIS JOSE CARLOS
				2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS
				1.60 SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO
				2.00 VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO
			Carga Docente:	132.00

Carga Asignatura:	145.20
Carga asignatura Dpto/Área:	22.02
Carga Docente:	132.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0	N	2330029C	Taller de Arquitectura 4	224.00	10.80

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 3 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	217

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	20	3.20	GARCILASO DE LA VEGA MOLINA FRANCISCO MANUEL
			2.40	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
10	C2	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			3.20	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
2	C2	20	3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C2	20	2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			3.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
4	C2	20	2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			2.20	SERRANO SASETA RAFAEL
5	C2	20	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.20	MORUNO GUILLERMO LAURA
			3.20	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C2	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.40	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA
7	C2	25	2.40	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			3.00	PAVON TORREJON GUILLERMO
			2.20	RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN
8	C2	25	2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			3.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
9	C2	25	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			3.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
			2.20	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
			Carga Docente:	108.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0				
							Carga Asignatura:	118.80
							Carga asignatura Dpto/Área:	26.33
							Carga Docente:	108.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	232

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C2	8		
							1	C2	28	2.80	CONRADI GALNARES ESPERANZA
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
										2.80	PRIETO PEINADO MARIA
										2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							2	C2	28	2.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
										2.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
										2.80	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
										2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
										2.80	VIOQUE CUBERO RAFAEL
							3	C2	28	2.80	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
										2.80	CEJUDO RAMOS SALVADOR
										2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
										2.20	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							4	C2	28	2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
										2.80	MORALES CONDE MARIA JESUS
										2.80	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
										2.20	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							5	C2	28	2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
										2.80	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
										2.80	CAPILLA RONCERO IGNACIO
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
							6	C2	28	2.80	BRAVO REMIS RESTITUTO
										2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
										2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
										2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
							7	C2	28	2.80	DIZ MELLADO EDUARDO MARIA
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.80	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
										2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							8	C2	28	2.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
										2.80	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
										2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	SANCHEZ NARIO MARCELINO
										2.20	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							9	C2	28	2.00	DÍAZ MORENO FERNANDO
										2.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
										2.80	LOPEZ ALONSO SILVIA
										2.20	REY PEREZ JULIA
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
							Carga Docente:			124.20	

Carga Asignatura:	142.00
Carga asignatura Dpto/Área:	19.95
Carga Docente:	124.20

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	C2	1	2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
										0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
										2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
							10	C2	1	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
							11	C2	1	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
										0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
							12	C2	1	2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
										2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
										0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							13	C2	1	2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
										2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
										2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
							14	C2	1	2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
										2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							15	C2	1	2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
										2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
							2	C2	1	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
							3	C2	1	2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
										2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
										2.00	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
							4	G1	1	2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
										1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
										2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
							5	G1	1	2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
										2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
										0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
							6	C2	1	2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
										2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
										2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
							7	C2	1	2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80	
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64	
		Carga Total Docente: 1518.81	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITTA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:				89.50

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
15	C2	6	0.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
18	C2	2	0.00	GIL DELGADO OSCAR
25	C2	6	0.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
26	C2	6	0.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
28	C2	2	0.00	CASTELLANO ROMAN MANUEL
29	C2	2	0.00	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESÚS
33	C2	6	0.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
36	C2	2	0.00	GAMIZ GORDO ANTONIO
49	C2	6	0.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
51	C2	6	0.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
52	C2	2	0.00	BRAVO BERNAL ANA MARIA
54	C2	2	0.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
Carga Docente:				0.00

Carga Asignatura:	168.00
Carga asignatura Dpto/Área:	84.32
Carga Docente:	89.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330045	Dibujo y Vanguardia	N	6	0	N	2330045B	Clases Teóricas-Prácticas de Dibujo y Vanguardia	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	9

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	6		
1	C1	18	6.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
Carga Docente:				6.00

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330053	Taller de Arquitectura 7	N	10	0	N	2330053C	Clases Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 7	210.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 5 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	204

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	4		
1	C1	25	2.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			2.40	MOYA MUÑOZ JORGE
			2.40	TAPIA MARTIN CARLOS
2	C1	25	2.00	GOMEZ DIAZ FRANCISCO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	SERRANO SASETA RAFAEL
			3.20	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
3	C1	25	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.00	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
4	C1	25	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESÚS
			1.40	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
5	C1	30	2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESÚS
			2.40	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			3.20	GRANADOS CABRERA MONICA
6	C1	30	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
			3.20	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			2.40	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
7	C1	35	2.40	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			2.00	GARCIA GARCIA TOMAS
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
8	C1	30	3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
			2.40	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
Carga Docente:			79.00	

Carga Asignatura:	90.00
Carga asignatura Dpto/Área:	21.60
Carga Docente:	79.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80	
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64	
		Carga Total Docente: 1518.81	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330064	Dibujo y Máquina	N	6	0	N	2330064B	Clases Teóricas-Prácticas de Dibujo y Máquina	40.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	38

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	18	2.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			2.00	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			2.00	ANGULO FORNOS ROQUE
2	C2	18	2.00	ANGULO FORNOS ROQUE
			2.00	CASTELLANO ROMAN MANUEL
			2.00	MOYA MUÑOZ JORGE
Carga Docente:			12.00	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330065	Dibujo y Patrimonio	N	6	0	N	2330065B	Clases Teóricas_Prácticas de Dibujo y Patrimonio	6.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	6

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	6		
1	C2	18	6.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
Carga Docente:			6.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330071	Prácticas en Empresas	N	6	0	N	2330071J	Prácticas Externas/Practicum de Prácticas en Empresas	65.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	26	0.40	GIRON BORRERO SARA
			0.10	VIOQUE ROMERO IGNACIO
2	C2	28		
3	C2	28		
Carga Docente:			0.50	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.89
Carga Docente:	0.50

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50400012	Trabajos Previos en Edificios	N	1.5	0	N	50400012	Clases Teóricas-Prácticas Trabajos Previos en Edificios	5.00	1.50	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.		Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
Estudio: 505	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios	B			5	1	C1	1	0.30	CONRADI GALNARES ESPERANZA
Plan: M040	Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios								1.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						0.20	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO
Carga Docente:								1.50		

Carga Asignatura:	1.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	1.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50430014	Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial	N	2	0	N	50430014	Clases Teóricas-Prácticas: Vivienda y Producción de Ciudad: El Proye	20.00	2.00	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.		Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
Estudio: 508	Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano	O			20	1	C2	0	0.50	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
Plan: M043	Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano								0.50	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	O						0.50	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
Carga Docente:								1.50		

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	1.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50510004	Introducción al Patrimonio Histórico	N	2.5	0	N	50510004	Introducción al Patrimonio Histórico	46.00	2.50	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.		Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	B			46	1	C1	1	0.25	CASTELLANO ROMAN MANUEL
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico								0.25	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						0.50	MORENO PEREZ JOSE RAMON
									1.50	MOSQUERA ADELL EDUARDO
Carga Docente:								2.50		

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.50

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80	
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64	
		Carga Total Docente: 1518.81	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	N	6	0	N	50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	30.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	30

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.65	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			0.23	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			0.29	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.25	GAMIZ GORDO ANTONIO
			0.25	GARCIA GARCIA TOMAS
			0.25	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			0.25	MILLAN MILLAN PABLO
			0.25	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			1.15	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES
			0.25	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
			0.23	RODRIGUEZ ESTEVEZ JUAN CLEMENTE
			0.25	TABALES RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL

Carga Docente: 5.75

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.87
Carga Docente:	5.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510011	Trabajo Fin de Máster	N	10	0	N	5051011K	Trabajos académ. dirigidos de Trabajo Fin de Máster	66.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	66

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	I	0		

Carga Docente: 0.00

Carga Asignatura:	10.00
Carga asignatura Dpto/Área:	10.00
Carga Docente:	0.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80	
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64	
		Carga Total Docente: 1518.81	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530002	Proyectos Avanzados en Arquitectura	N	14	0	N	5153002B	Clases Teóricas-Prácticas de Proyectos Avanzados en Arquitectura	145.00	14.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	145

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	300		
1	C1	0	3.00	DIAZ MORENO FERNANDO
			6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
			3.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
2	C1	0	2.20	GILES DUBOIS SARA MARIA DE
			3.80	MORALES SANCHEZ JOSE
			3.00	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
			3.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
3	C1	0	2.50	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
			3.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.50	MAYORAL CAMPA ESTHER
			3.00	PLAZA MORILLO CARLOS
			2.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO
4	C1	0	3.00	GIL DELGADO OSCAR
			8.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
			3.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
5	C1	0	6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			3.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			3.00	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
6	C1	0	3.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			4.60	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			3.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.40	LUQUE GARCIA EVA
7	C1	0	3.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			3.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
			3.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
8	C1	0	3.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			3.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			6.80	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
Carga Docente:			100.80	

Carga Asignatura:	126.00
Carga asignatura Dpto/Área:	27.00
Carga Docente:	100.80

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	218

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción			Nº Alum.		
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera			218.00	30.00	
												Grupo
0							G1	300				
1											4.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS
											4.00	DIAZ MORENO FERNANDO
											2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
											4.00	JUSTO MOSCARDIO ENRIQUE DE
											4.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
											6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
											4.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
											2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
											2.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
											4.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
2											6.00	MORALES SANCHEZ JOSE
											4.00	PEREZ CANO MARIA TERESA
											4.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
											4.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
											2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
											4.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
											2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
											4.00	ARIAS SIERRA PABLO
											4.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
4.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO											
3											4.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
											2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
											4.00	PLAZA MORILLO CARLOS
											5.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO
											2.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
											4.00	GIL DELGADO OSCAR
											4.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
											4.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
											6.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE											
4											4.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
											4.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
											2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
											6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
											2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
5											4.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
											4.00	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO
											4.00	QUEIRO QUIJADA RAMON
											4.00	RUBIO DE HITA PALOMA
											4.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	G1	0	4.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			5.50	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			4.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			4.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			2.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
7	G1	0	4.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
			4.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			4.00	BARRIOS PADURA ANGELA
			4.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
			2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			6.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
8	G1	0	4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
			4.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
			4.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			4.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			4.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			4.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			6.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
			4.00	ROA FERNANDEZ JORGE
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA

Carga Docente:	238.50
-----------------------	--------

Carga Asignatura:	270.00
Carga asignatura Dpto/Área:	33.75
Carga Docente:	238.50

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660009	Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	N	3	0	N	5166009B	Clases Teórico-prácticas de Metodologías de Innovación para el Pensa	23.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.02	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.50	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			0.02	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.02	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.02	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.02	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.02	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			1.10	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.02	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.72	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.02	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente:	4.98
-----------------------	------

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.02
Carga Docente:	4.98

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660011	Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada	N	2	0	N	5166011B	Clases Teórico-prácticas de Políticas y Estrategias para la Regeneraci	25.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.90	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.25	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			0.25	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			0.60	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	2.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0	N	5116012B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Acción y Mat	16.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	16

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			3.02	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			0.20	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.30	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
			2.20	PRIETO PEINADO MARIA
			0.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			2.00	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	11.12
-----------------------	-------

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0				

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.51
Carga Docente:	11.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660014	Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	5166014K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	32.00	9.00

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2	Curso: 1

Tipología	Nº Alum.
P	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
4	1	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	9.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690001	Arquitectura e Innovación: Antecedentes	N	2.5	0	N	5169001B	Clases Teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Antecedentes	22.00	2.50

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632	Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169	Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2	Curso: 1

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.13	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.13	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.20	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.12	GUMBSCH THILO
			0.85	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.32	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
Carga Docente:			2.50	

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.13
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002B	Clases teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Modelos	21.00	2.00

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632	Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169	Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2	Curso: 1

Tipología	Nº Alum.
B	21

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.40	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.37	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.10	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.50	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
Carga Docente:			1.87	

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002F	Clases Prácticas de Taller de Arquitectura e Innovación: Modelos	0.00	2.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.20	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.50	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.50	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.50	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.30	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.50	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.50	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.50	ESCANDON RAMIREZ ROCIO
			0.38	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.50	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
			0.50	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 7.63

Carga Asignatura:	4.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.00
Carga Docente:	9.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690003	BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	N	6	0	N	5169003B	Clases Teórico-prácticas de BIM: Integración Transversal de Tareas. P	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.20	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			0.92	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.45	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.17	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.41	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.50	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.47	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			0.87	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			1.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE

Carga Docente: 5.99

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.77
Carga Docente:	5.99

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690004	Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	N	7.5	0	N	5169004B	Clases Teórico-prácticas de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura c	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.15	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			1.05	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.25	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.25	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
			0.55	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.45	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.10	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.50	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			0.55	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.60	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS

Carga Docente:	6.00
-----------------------	------

N	5169004F	Prácticas de Taller de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como E	0.00	1.50
---	----------	---	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.44	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.26	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.28	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.50	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.63	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.28	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.63	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
			0.56	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.81	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.15	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.35	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER

Carga Docente:	5.99
-----------------------	------

Carga Asignatura:	7.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.35
Carga Docente:	11.99

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690005	Trabajo Fin de Máster	N	20	0	N	5169005B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Máster	28.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	28

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
4	I	0	0.79	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.79	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES

Carga Docente:	1.58
-----------------------	------

Departamento: I032	Descripción: Expresión Gráfica y Arquitectónica	Carga Total Asignatura: 1787.80
Área: 300	Descripción: Expresión Gráfica Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 779.64
		Carga Total Docente: 1518.81

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.		
51690005	Trabajo Fin de Máster	N	20	0	N	5169005K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	0.00 10.00		
						Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
						5	1	1		
						Carga Docente:		0.00		

Carga Asignatura:	20.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.00
Carga Docente:	1.58

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Fdo.: Director de Departamento (Expresión Gráfica y Arquitectónica) Fecha: En de 2013 Fdo.: de 2013 Fdo.: a

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B9	Descripción: Física Aplicada II	Carga Total Asignatura: 376.60
Área: 385	Descripción: Física Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 216.99
		Carga Total Docente: 306.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330003	Fundamentos Físicos de las Estructuras	N	6	0	N	2330003B	Clases Teóricas-Prácticas Fundamentos Físicos de las Estructuras	520.00	5.20

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	520

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	50	5.20	VIOQUE ROMERO IGNACIO
10	C1	45	5.20	GARCIA-TENORIO GARCIA BALMASEDA RAFAEL
11	C1	45	5.20	BALTANAS ILLANES JOSE PABLO
12	C1	45	5.20	GALINDO DEL POZO MIGUEL
2	C1	45	5.20	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
3	C1	45	5.20	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
4	C1	45	5.20	MANJON COLLADO GUILLERMO
5	C1	45	5.20	MARTEL VILLAGRAN JESUS
6	C1	50	5.20	VIOQUE ROMERO IGNACIO
7	C1	50	5.20	HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE
8	C1	45	5.20	GIRON BORRERO SARA
9	C1	45	5.20	MANTERO CABRERA JUAN
Carga Docente:			62.40	

N	2330003E	Prácticas de Laboratorio de Fundamentos Físicos de las Estructuras	0.00	0.80
---	----------	--	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	0	0.80	VIOQUE ROMERO IGNACIO
10	C1	0	0.80	VIOQUE ROMERO IGNACIO
11	C1	0	0.80	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
12	C1	0	0.80	GIRON BORRERO SARA
13	C1	0	0.80	MANTERO CABRERA JUAN
14	C1	0	0.80	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
15	C1	0	0.80	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
16	C1	0	0.80	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
17	C1	0	0.80	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
18	C1	0	0.80	MANJON COLLADO GUILLERMO
19	C1	0	0.80	MANJON COLLADO GUILLERMO
2	C1	0	0.80	MANJON COLLADO GUILLERMO
20	C1	0	0.80	MANJON COLLADO GUILLERMO
21	C1	0	0.80	MANTERO CABRERA JUAN
22	C1	0	0.80	JIMENEZ RAMOS MARIA DEL CARMEN
23	C1	0	0.80	MANTERO CABRERA JUAN
24	C1	0	0.80	MANJON COLLADO GUILLERMO
3	C1	0	0.80	MANJON COLLADO GUILLERMO
4	C1	0	0.80	MANJON COLLADO GUILLERMO
5	C1	0	0.80	MARTEL VILLAGRAN JESUS
6	C1	0	0.80	MANTERO CABRERA JUAN
7	C1	0	0.80	MANTERO CABRERA JUAN
8	C1	0	0.80	GIRON BORRERO SARA
9	C1	0	0.80	GIRON BORRERO SARA
Carga Docente:			19.20	

Carga Asignatura:	81.60
Carga asignatura Dpto/Área:	81.60
Carga Docente:	81.60

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B9	Descripción: Física Aplicada II	Carga Total Asignatura: 376.60
Área: 385	Descripción: Física Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 216.99
		Carga Total Docente: 306.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330018	Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento	N	6	0	N	2330018B	Clases Teóricas-Prácticas Fundamentos Físicos de las Instalaciones y	444.00	5.20

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	444

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	0		
1	C2	45	5.20	HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE
10	C2	44	5.20	BALTANAS ILLANES JOSE PABLO
11	C2	45	5.20	BALTANAS ILLANES JOSE PABLO
2	C2	45	5.20	GIRON BORRERO SARA
3	C2	44	5.20	MANJON COLLADO GUILLERMO
4	C2	45	5.20	VIOQUE ROMERO IGNACIO
5	C2	45	5.20	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
6	C2	44	5.20	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
7	C2	45	5.20	MARTEL VILLAGRAN JESUS
8	C2	45	5.20	MANTERO CABRERA JUAN
9	C2	45	5.20	GARCIA-TENORIO GARCIA BALMASEDA RAFAEL
Carga Docente:			57.20	

N	2330018E	Clases Prácticas de Laboratorio de Fundamentos Físicos de las Instal	0.00	0.80
---	----------	--	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.80	HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE
10	C2	0	0.80	MANTERO CABRERA JUAN
11	C2	0	0.80	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
12	C2	0		
13	C2	0		
14	C2	0		
15	C2	0		
16	C2	0		
17	C2	0		
18	C2	0	0.80	HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE
19	C2	0	0.80	GIRON BORRERO SARA
2	C2	0	0.80	GIRON BORRERO SARA
20	C2	0		
21	C2	0		
22	C2	0		
3	C2	0	0.80	HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE
4	C2	0	0.80	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
5	C2	0	0.80	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
6	C2	0	0.80	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
7	C2	0	0.80	MARTEL VILLAGRAN JESUS
8	C2	0	0.80	MANTERO CABRERA JUAN
9	C2	0	0.80	GARCIA-TENORIO GARCIA BALMASEDA RAFAEL
Carga Docente:			10.40	

Carga Asignatura:	80.00
Carga asignatura Dpto/Área:	80.00
Carga Docente:	67.60

Departamento: I0B9	Descripción: Física Aplicada II	Carga Total Asignatura: 376.60
Área: 385	Descripción: Física Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 216.99
		Carga Total Docente: 306.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I0B9	Descripción: Física Aplicada II	Carga Total Asignatura: 376.60
Área: 385	Descripción: Física Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 216.99
		Carga Total Docente: 306.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	C2	1	2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
										0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
										2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
							10	C2	1	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
							11	C2	1	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
										0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
							12	C2	1	2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
										2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
										0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							13	C2	1	2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
										2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
										2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
							14	C2	1	2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
										2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							15	C2	1	2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
										2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
							2	C2	1	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
							3	C2	1	2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
										2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
										2.00	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
							4	G1	1	2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
										1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
										2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
							5	G1	1	2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
										2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
										0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
							6	C2	1	2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
										2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
										2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
							7	C2	1	2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I0B9 Descripción: Física Aplicada II
 Área: 385 Descripción: Física Aplicada

Carga Total Asignatura: 376.60
 Carga Total asignatura Dpto/Área: 216.99
 Carga Total Docente: 306.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																																													
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacida</th> <th>Créd.</th> <th>Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>C2</td> <td>1</td> <td>2.00</td> <td>FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.00</td> <td>FRUSTAGLIA DIEGO CESAR</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.00</td> <td>RUBIO DE HITA PALOMA</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>C2</td> <td>1</td> <td>2.00</td> <td>ALADRO PRIETO JOSE MANUEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.00</td> <td>AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.00</td> <td>GENTIL BALDRICH JOSE MARIA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td>REY PEREZ JULIA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Carga Docente:</td> <td></td> <td>89.50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor	8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO				2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR				2.00	RUBIO DE HITA PALOMA	9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL				2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.				2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA				0.00	REY PEREZ JULIA	Carga Docente:			89.50	
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor																																																		
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO																																																		
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR																																																		
			2.00	RUBIO DE HITA PALOMA																																																		
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL																																																		
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.																																																		
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA																																																		
			0.00	REY PEREZ JULIA																																																		
Carga Docente:			89.50																																																			
N	2330041K					2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacida</th> <th>Créd.</th> <th>Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>C2</td> <td>45</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>C2</td> <td>6</td> <td>2.50</td> <td>GALINDO DEL POZO MIGUEL</td> </tr> <tr> <td>44</td> <td>C2</td> <td>6</td> <td>2.50</td> <td>FRUSTAGLIA DIEGO CESAR</td> </tr> <tr> <td>47</td> <td>C2</td> <td>2</td> <td>1.00</td> <td>VIOQUE ROMERO IGNACIO</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>C2</td> <td>2</td> <td>1.00</td> <td>HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Carga Docente:</td> <td></td> <td>7.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor	0	C2	45			3	C2	6	2.50	GALINDO DEL POZO MIGUEL	44	C2	6	2.50	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR	47	C2	2	1.00	VIOQUE ROMERO IGNACIO	6	C2	2	1.00	HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE	Carga Docente:			7.00											
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor																																																		
0	C2	45																																																				
3	C2	6	2.50	GALINDO DEL POZO MIGUEL																																																		
44	C2	6	2.50	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR																																																		
47	C2	2	1.00	VIOQUE ROMERO IGNACIO																																																		
6	C2	2	1.00	HURTADO BERMUDEZ SANTIAGO JOSE																																																		
Carga Docente:			7.00																																																			

Carga Asignatura: 120.00
 Carga asignatura Dpto/Área: 26.88
 Carga Docente: 96.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																																																																						
2330047	Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	N	6	0	N	2330047B	Clases Teóricas-Prácticas de Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	24.00	6.00																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacida</th> <th>Créd.</th> <th>Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>C1</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>C1</td> <td>21</td> <td>1.00</td> <td>GIRON BORRERO SARA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.00</td> <td>HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.50</td> <td>HERRERA LIMONES RAFAEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.00</td> <td>MARTEL VILLAGRAN JESUS</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.00</td> <td>PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.50</td> <td>ROA FERNANDEZ JORGE</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>C1</td> <td>22</td> <td>1.00</td> <td>ALADRO PRIETO JOSE MANUEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.00</td> <td>GIRON BORRERO SARA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.00</td> <td>HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.00</td> <td>HERRERA LIMONES RAFAEL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.00</td> <td>MARTEL VILLAGRAN JESUS</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Carga Docente:</td> <td></td> <td>12.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor	0	C1	6			1	C1	21	1.00	GIRON BORRERO SARA				1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL				1.50	HERRERA LIMONES RAFAEL				1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS				1.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO				0.50	ROA FERNANDEZ JORGE	2	C1	22	1.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL				1.00	GIRON BORRERO SARA				1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL				2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL				1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS	Carga Docente:			12.00	
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor																																																																											
0	C1	6																																																																													
1	C1	21	1.00	GIRON BORRERO SARA																																																																											
			1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL																																																																											
			1.50	HERRERA LIMONES RAFAEL																																																																											
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS																																																																											
			1.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO																																																																											
			0.50	ROA FERNANDEZ JORGE																																																																											
2	C1	22	1.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL																																																																											
			1.00	GIRON BORRERO SARA																																																																											
			1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL																																																																											
			2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL																																																																											
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS																																																																											
Carga Docente:			12.00																																																																												

Carga Asignatura: 18.00
 Carga asignatura Dpto/Área: 6.00
 Carga Docente: 12.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Ciclo: Curso: 5 Tipología O

Tipología	Nº Alum.
O	10

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B9	Descripción: Física Aplicada II	Carga Total Asignatura: 376.60	
Área: 385	Descripción: Física Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 216.99	
		Carga Total Docente: 306.20	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330056	Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo	N	6	0	N	2330056B	Clases Teóricas-Práct Acústica Aplicada a la Arquitectura y el Urbanisr	6.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	3

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	5		
1	C1	22	6.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
Carga Docente:			6.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330071	Prácticas en Empresas	N	6	0	N	2330071J	Prácticas Externas/Practicum de Prácticas en Empresas	65.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	26	0.40	GIRON BORRERO SARA
			0.10	VIOQUE ROMERO IGNACIO
2	C2	28		
3	C2	28		
Carga Docente:			0.50	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.41
Carga Docente:	0.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50400001	Acciones sobre la Calidad Medioambiental	N	2	0	N	50400001	Clases Teóricas-Prácticas Acciones sobre la Calidad Medioambiental	5.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 505 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Plan: M040 Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	5

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.45	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			0.40	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.25	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			0.25	GALINDO DEL POZO MIGUEL
			0.20	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
			0.25	LEON RODRIGUEZ JESUS
			0.20	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
Carga Docente:			2.00	

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.10
Carga Docente:	2.00

Departamento: I0B9	Descripción: Física Aplicada II	Carga Total Asignatura: 376.60
Área: 385	Descripción: Física Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 216.99
		Carga Total Docente: 306.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530003	Construcción e Instalaciones	N	5	0	N	5153003B	Clases Teóricas-Prácticas de Construcción e Instalaciones	202.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	202

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	300		
1	C2	0	1.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
			3.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			1.00	MANTERO CABRERA JUAN
2	C2	0	1.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
			3.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
3	C2	0	1.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			3.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			1.00	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
4	C2	0	1.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
			3.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
			1.00	MANTERO CABRERA JUAN
5	C2	0	1.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
			3.00	RUBIO DE HITA PALOMA
6	C2	0	1.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
			3.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
			1.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
7	C2	0	1.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			3.00	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
8	C2	0	1.00	NIEVES PAVON FRANCISCO JOSE
			1.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			3.00	ROA FERNANDEZ JORGE
Carga Docente:			40.00	

Carga Asignatura:	45.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	40.00

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Fdo.: Director de Departamento (Física Aplicada II) Fecha: En de 2013Fdo.:

a de

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330004	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1	N	6	0	N	2330004B	Clases Teóricas-Prácticas Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	336.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	332

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	5		
1	C1	33	5.20	CORONADO SANCHEZ ANA
10	C1	37	6.00	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
11	C1	37	6.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
12	C1	37	6.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
2	C1	33	6.00	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
3	C1	33	6.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
4	C1	33	6.00	MORENO PEREZ JOSE RAMON
5	C1	33	6.00	TAPIA MARTIN CARLOS
6	C1	33	6.00	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
7	C1	37	6.00	SERRANO SASETA RAFAEL
8	C1	37	6.00	ROJAS FERNANDEZ JUAN MANUEL
9	C1	37	6.00	SERRANO SASETA RAFAEL

Carga Docente: 71.20

Carga Asignatura:	78.00
Carga asignatura Dpto/Área:	78.00
Carga Docente:	71.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330013	Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2	N	6	0	N	2330013B	Clases Teóricas-Prácticas Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	240.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	231

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	6.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
10	C1	25	6.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
11	C1	25	6.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
2	C1	25	6.00	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
3	C1	25	6.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
4	C1	25	4.40	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			1.60	RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN
5	C1	25	5.40	CORONADO SANCHEZ ANA
6	C1	25	2.40	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			3.60	MORUNO GUILLERMO LAURA
7	C1	25	2.40	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			3.60	MORUNO GUILLERMO LAURA
8	C1	25	6.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
9	C1	25	6.00	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL

Carga Docente: 65.40

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	65.40

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	271

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C1	2		
							1	C1	25	1.60	ABAJO CASADO ENCARNACION
										3.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
										2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
										2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
										2.20	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
							10	C1	30	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										3.00	MOLINO BARRERO JULIA
										1.60	NECULA IOANA GABRIELA
										2.00	ORDONEZ MARTIN MANUEL ARTURO
										2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
							11	C1	30	3.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
										2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
										2.00	LOPEZ ALONSO SILVIA
										2.20	MORENO JIMENEZ VICTOR
										1.60	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
										2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
							2	C1	25	1.60	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
										2.20	MOLINA HUELVA MARTA
										2.20	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
										3.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
							3	C1	25	2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
										2.40	CASTELLANO ROMAN MANUEL
										1.60	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.20	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
										3.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
							4	C1	25	1.60	BOZA PRIETO LUIS
										2.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
										2.40	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
										2.20	MOLINA HUELVA MARTA
										2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
										3.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
							5	C1	25	2.00	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
										2.40	BRAVO BERNAL ANA MARIA
										2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
										2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
										1.60	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
										3.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							6	C1	25	2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
										3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
										1.60	NECULA IOANA GABRIELA
										2.20	REY PEREZ JULIA
										2.00	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE
							7	C1	30	2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
										3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
										0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
										1.60	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
										1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
										2.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
										2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
							8	C1	30	2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
										2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
										2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
										3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
										1.60	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
										2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
							9	C1	30	2.40	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
										1.60	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO
										2.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
										2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							Carga Docente:			147.40	

Carga Asignatura:	160.80
Carga asignatura Dpto/Área:	26.49
Carga Docente:	147.40

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	281

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	30	3.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
			2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.20	GUERRA DE HOYOS CARMEN
			2.40	MARINAS LUIS JOSE CARLOS
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			2.20	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
10	C2	35	2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			3.00	MOLINO BARRERO JULIA
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
			2.20	ROJAS FERNANDEZ JUAN MANUEL
			2.40	SOLER ARIAS ENRIQUE
11	C2	30	3.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
			2.20	MORENO JIMENEZ VICTOR
			2.00	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
			2.20	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
			2.40	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C2	30	2.20	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
			2.40	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			2.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
			3.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C2	30	2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
			2.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
			2.20	JUSTO MOSCARDON ENRIQUE DE
			3.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C2	30	2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.00	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.20	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
			2.20	RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN
			3.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C2	30	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			2.40	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
			2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			2.20	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
			3.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C2	30	3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.40	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
			2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
7	C2	30	2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
			2.40	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
			2.20	BUENO MALDONADO RAFAEL
			3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
8	C2	30	1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.00	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.20	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
			2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
9	C2	30	2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.20	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.20	BUENO MALDONADO RAFAEL
			2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
			2.40	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
			2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL

Carga Docente: 154.00

Carga Asignatura:	168.00
Carga asignatura Dpto/Área:	26.32
Carga Docente:	154.00

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0	N	2330029C	Taller de Arquitectura 4	224.00	10.80

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 3 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	217

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	20	3.20	GARCILASO DE LA VEGA MOLINA FRANCISCO MANUEL
			2.40	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
10	C2	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			3.20	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
2	C2	20	3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C2	20	2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			3.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
4	C2	20	2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			2.20	SERRANO SASETA RAFAEL
5	C2	20	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.20	MORUNO GUILLERMO LAURA
			3.20	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C2	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.40	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA
7	C2	25	2.40	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			3.00	PAVON TORREJON GUILLERMO
			2.20	RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN
8	C2	25	2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			3.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
9	C2	25	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			3.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
			2.20	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
			Carga Docente:	108.00

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0				

Carga Asignatura:	118.80
Carga asignatura Dpto/Área:	24.16
Carga Docente:	108.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330038	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3	N	6	0	N	2330038B	Clases Teóricas-Prácticas Historia, Teoría y Composición Arquitectónic	232.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	218

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	20	6.00	MOSQUERA ADELL EDUARDO
2	C2	20	6.00	MORENO PEREZ JOSE RAMON
3	C2	20	6.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
4	C2	20	6.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
5	C2	20	6.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
6	C2	25	6.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
7	C2	25	6.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
8	C2	25	5.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
9	C2	25	6.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:		53.00		

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	53.00

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	232

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							0	C2	8		
							1	C2	28	2.80	CONRADI GALNARES ESPERANZA
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
										2.80	PRIETO PEINADO MARIA
										2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							2	C2	28	2.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
										2.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
										2.80	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
										2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
										2.80	VIOQUE CUBERO RAFAEL
							3	C2	28	2.80	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
										2.80	CEJUDO RAMOS SALVADOR
										2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
										2.20	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
							4	C2	28	2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
										2.80	MORALES CONDE MARIA JESUS
										2.80	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
										2.20	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
							5	C2	28	2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
										2.80	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
										2.80	CAPILLA RONCERO IGNACIO
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
							6	C2	28	2.80	BRAVO REMIS RESTITUTO
										2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
										2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
										2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
							7	C2	28	2.80	DIZ MELLADO EDUARDO MARIA
										2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.80	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
										2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
										2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							8	C2	28	2.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
										2.80	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
										2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	SANCHEZ NARIO MARCELINO
										2.20	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							9	C2	28	2.00	DÍAZ MORENO FERNANDO
										2.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
										2.80	LOPEZ ALONSO SILVIA
										2.20	REY PEREZ JULIA
										2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
										2.80	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
							Carga Docente:			124.20	

Carga Asignatura:	142.00
Carga asignatura Dpto/Área:	22.08
Carga Docente:	124.20

Departamento: I083 Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.
 Área: 100 Descripción: Composición Arquitectónica

Carga Total Asignatura: 1743.35
 Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
 Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Ciclo: Curso: 5 Tipología P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	C2	1	2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
										0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
										2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
							10	C2	1	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
							11	C2	1	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
										0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
							12	C2	1	2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
										2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
										0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							13	C2	1	2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
										2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
										2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
							14	C2	1	2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
										2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							15	C2	1	2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
										2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
							2	C2	1	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
							3	C2	1	2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
										2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
										2.00	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
							4	G1	1	2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
										1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
										2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
							5	G1	1	2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
										2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
										0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
							6	C2	1	2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
										2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
										2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
							7	C2	1	2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I083 **Descripción:** Historia, Tª. y Composición Arquitectón.
Área: 100 **Descripción:** Composición Arquitectónica

Carga Total Asignatura: 1743.35
Carga Total Asignatura Dpto/Área: 662.16
Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:			89.50	

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
27	C2	6	2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
30	C2	2	0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
50	C2	6	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
53	C2	2	0.00	REY PEREZ JULIA
63	C2	6	2.00	MORUNO GUILLERMO LAURA
66	C2	2	0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
69	C2	6	2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
72	C2	3	0.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
Carga Docente:			8.00	

Carga Asignatura:	144.00
Carga asignatura Dpto/Área:	56.80
Carga Docente:	97.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330047	Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	N	6	0	N	2330047B	Clases Teóricas-Prácticas de Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	24.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	10

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	6		
1	C1	21	1.00	GIRON BORRERO SARA
			1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			1.50	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
			1.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
			0.50	ROA FERNANDEZ JORGE
2	C1	22	1.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			1.00	GIRON BORRERO SARA
			1.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.00	MARTEL VILLAGRAN JESUS
Carga Docente:			12.00	

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330047	Energía y Sostenibilidad en Arquitectura	N	6	0				

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	3.00
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330050	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4	N	6	0	N	2330050B	Clases Teóricas-Práct. de Historia, Teoría y Composición Arquitectónica	242.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	214

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	20		
1	C1	25	6.00	TAPIA MARTIN CARLOS
2	C1	25	6.00	SERRANO SASETA RAFAEL
3	C1	25	5.80	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
4	C1	25	4.80	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
5	C1	25	6.00	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
6	C1	30	1.20	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			0.50	MARTINEZ MUÑOZ ADRIAN MANUEL
			3.60	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
7	C1	25	5.60	ALMODOVAR MELENDO JOSE MANUEL
			0.40	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
8	C1	25	6.00	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
Carga Docente:			45.90	

Carga Asignatura:	54.00
Carga asignatura Dpto/Área:	54.00
Carga Docente:	45.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330051	Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía	N	6	0	N	2330051B	Clases Teóricas-Prácticas de Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalu	21.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	14

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	21	3.00	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			3.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
2	C2	22	0.50	PLAZA MORILLO CARLOS
			4.50	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
Carga Docente:			11.00	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	11.00

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330053	Taller de Arquitectura 7	N	10	0	N	2330053C	Clases Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 7	210.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 5 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	204

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	4		
1	C1	25	2.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			2.40	MOYA MUÑOZ JORGE
			2.40	TAPIA MARTIN CARLOS
2	C1	25	2.00	GOMEZ DIAZ FRANCISCO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	SERRANO SASETA RAFAEL
			3.20	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
3	C1	25	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.00	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
4	C1	25	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESÚS
			1.40	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
5	C1	30	2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESÚS
			2.40	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			3.20	GRANADOS CABRERA MONICA
6	C1	30	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
			3.20	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			2.40	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
7	C1	35	2.40	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			2.00	GARCIA GARCIA TOMAS
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
8	C1	30	3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
			2.40	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
Carga Docente:			79.00	

Carga Asignatura:	90.00
Carga asignatura Dpto/Área:	21.60
Carga Docente:	79.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35	
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16	
		Carga Total Docente: 1444.38	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330058	Arquitectura de las Américas	N	6	0	N	2330058B	Clases Teóricas-Prácticas de Arquitectura de las Américas	27.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Ciclo: Curso: 5 Tipología O

Tipología	Nº Alum.
O	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	20	1.20	ALBARREAL NUÑEZ MARIA JESUS
			0.70	CORONADO SANCHEZ ANA
			0.50	PLAZA MORILLO CARLOS
			3.00	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
2	C2	20	0.40	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			2.70	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			1.60	REY PEREZ JULIA
			1.30	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
Carga Docente:			11.40	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	11.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330059	Arquitectura y Medioambiente	N	6	0	N	2330059B	Clases Teóricas-Prácticas de Arquitectura y Medioambiente	35.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Ciclo: Curso: 5 Tipología O

Tipología	Nº Alum.
O	18

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	21	2.00	ALMODOVAR MELENDO JOSE MANUEL
			4.00	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
2	C1	22	1.00	ALMODOVAR MELENDO JOSE MANUEL
			1.00	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
Carga Docente:			12.00	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330071	Prácticas en Empresas	N	6	0	N	2330071J	Prácticas Externas/Practicum de Prácticas en Empresas	65.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Ciclo: Curso: 5 Tipología O

Tipología	Nº Alum.
O	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	26	0.40	GIRON BORRERO SARA
			0.10	VIOQUE ROMERO IGNACIO
2	C2	28		
3	C2	28		
Carga Docente:			0.50	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.85
Carga Docente:	0.50

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430006	Instrumentos para la Intervención	N	12	0	N	50430006	Clases Teóricas-Prácticas: Instrumentos para la Intervención	26.00	12.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	26

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.70	ANTUNEZ TORRES DANIEL
			0.50	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			0.20	GARCIA LOPEZ JAVIER
			1.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			2.40	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			3.40	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			0.20	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.50	PEREZ MUNOZ JOSE MANUEL
			2.60	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL

Carga Docente:	12.00
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430013	Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente	N	2	0	N	50430013	Clases Teóricas-Prácticas: Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficie	15.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	15

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.25	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
			0.25	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	2.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430016	Planeamiento y Diseño Urbano II. Desarrollo-Exposición Pública del Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	50430016K	Trabajos Académ. Dirigidos de Planeamiento y Diseño Urbano II. Desa	29.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	29

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
5	I	0		

Carga Docente:	0.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	9.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	0.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I083 **Descripción:** Historia, Tª. y Composición Arquitectón. **Carga Total Asignatura:** 1743.35
Área: 100 **Descripción:** Composición Arquitectónica **Carga Total Asignatura Dpto/Área:** 662.16
Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510001	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	N	5	0	N	5051001A	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	46.00	1.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	46

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.20	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
			0.25	FERNANDEZ SALINAS VICTOR
			0.30	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.15	PEREZ CANO MARIA TERESA

Carga Docente: 0.90

N	5051001C	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	0.00	3.50
---	----------	--	------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	1.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.30	PEREZ CANO MARIA TERESA
2	C1	1	3.50	FERNANDEZ SALINAS VICTOR

Carga Docente: 7.00

Carga Asignatura:	8.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.30
Carga Docente:	7.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510002	Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	N	2.5	0	N	50510002	Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	46.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	46

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	AGUDO TORRICO JUAN
			0.25	GARCIA FERNANDEZ FRANCISCO JOSE
			0.20	GONZALEZ LOPEZ MARIA JOSE
			0.25	HILDENBRAND SCHEID ANDREAS
			0.25	MARTINEZ MONTIEL LUIS FRANCISCO
			0.75	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.25	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.25	TABALES RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL

Carga Docente: 2.45

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.75
Carga Docente:	2.45

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510003	Interpretación Histórica y Musealización	N	2.5	0	N	50510003	Interpretación Histórica y Musealización	44.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	44

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	2.30	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.10	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.10	PEREZ CANO MARIA TERESA

Carga Docente: 2.50

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510003	Interpretación Histórica y Musealización	N	2.5	0					
								Carga Asignatura:	2.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.30
								Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510004	Introducción al Patrimonio Histórico	N	2.5	0	N	50510004	Introducción al Patrimonio Histórico	46.00	2.50
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	B		46					
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						
								Carga Docente:	2.50
								Carga Asignatura:	2.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.00
								Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510005	Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural	N	2.5	0	N	50510005	Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural	44.00	2.50
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	B		44					
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						
								Carga Docente:	2.50
								Carga Asignatura:	2.50
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.50
								Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510006	Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	N	5	0	N	50510006	Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conser/Modif del Pa	45.00	5.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.					
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico	B		45					
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	B						
								Carga Docente:	5.00
								Carga Asignatura:	5.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	5.00
								Carga Docente:	5.00

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
50510006	Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	N	5	0					
								Carga Asignatura:	5.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.95
								Carga Docente:	5.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50510007	Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	N	6	0	N	50510007	Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	16.00	6.00	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura									
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico									
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico									
Ciclo: 2	Curso: 1									
		Tipología		Nº Alum.						
		P		16						
						Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
						1	C2	1	0.15	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
									1.75	GARCIA FERNANDEZ FRANCISCO JOSE
									4.00	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
									0.10	MOSQUERA ADELL EDUARDO
						2	C2	0	0.15	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
									1.75	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
									0.10	MOSQUERA ADELL EDUARDO
									4.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
						Carga Docente:		12.00		
								Carga Asignatura:	12.00	
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.25	
								Carga Docente:	12.00	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	N	6	0	N	50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	30.00	6.00	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura									
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico									
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico									
Ciclo: 2	Curso: 1									
		Tipología		Nº Alum.						
		P		30						
						Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
						1	C2	1	0.65	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
									0.23	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
									0.29	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
									0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
									0.25	GAMIZ GORDO ANTONIO
									0.25	GARCIA GARCIA TOMAS
									0.25	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
									0.25	MILLAN MILLAN PABLO
									0.25	MORENO PEREZ JOSE RAMON
									1.15	MOSQUERA ADELL EDUARDO
									0.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
									0.50	PEREZ CANO MARIA TERESA
									0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
									0.25	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES
									0.25	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
									0.23	RODRIGUEZ ESTEVEZ JUAN CLEMENTE
									0.25	TABALES RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
						Carga Docente:		5.75		
								Carga Asignatura:	6.00	
								Carga asignatura Dpto/Área:	2.80	
								Carga Docente:	5.75	

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510011	Trabajo Fin de Máster	N	10	0	N	5051011K	Trabajos académ. dirigidos de Trabajo Fin de Máster	66.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	66

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	I	1		
2	I	0		
3	I	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	30.00
Carga asignatura Dpto/Área:	30.00
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530002	Proyectos Avanzados en Arquitectura	N	14	0	N	5153002B	Clases Teóricas-Prácticas de Proyectos Avanzados en Arquitectura	145.00	14.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	145

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	300		
1	C1	0	3.00	DIAZ MORENO FERNANDO
			6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
			3.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
2	C1	0	2.20	GILES DUBOIS SARA MARIA DE
			3.80	MORALES SANCHEZ JOSE
			3.00	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
3	C1	0	3.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
			2.50	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
			3.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
4	C1	0	2.50	MAYORAL CAMPA ESTHER
			3.00	PLAZA MORILLO CARLOS
			2.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO
5	C1	0	3.00	GIL DELGADO OSCAR
			8.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
			3.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
6	C1	0	6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			3.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			3.00	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
7	C1	0	3.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			4.60	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			3.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
8	C1	0	2.40	LUQUE GARCIA EVA
			3.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
9	C1	0	3.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
			3.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
			3.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
10	C1	0	3.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			6.80	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
Carga Docente:			100.80	

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51530002	Proyectos Avanzados en Arquitectura	N	14	0				
							Carga Asignatura:	126.00
							Carga asignatura Dpto/Área:	27.00
							Carga Docente:	100.80

Departamento: I083 Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.
 Área: 100 Descripción: Composición Arquitectónica

Carga Total Asignatura: 1743.35
 Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
 Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
 Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
 Ciclo: 2 Curso: 1 Tipología P

Tipología	Nº Alum.
P	218

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00 30.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor			
0	G1	300					
1	G1	0	4.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS			
			4.00	DIAZ MORENO FERNANDO			
			2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER			
			4.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE			
			4.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO			
			6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN			
			4.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO			
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA			
			2.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL			
2	G1	0	4.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER			
			6.00	MORALES SANCHEZ JOSE			
			4.00	PEREZ CANO MARIA TERESA			
			4.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA			
			4.00	REDAELLI GAIA ANGELICA			
			2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO			
			4.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE			
			3	G1	0	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
						4.00	ARIAS SIERRA PABLO
4.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS						
4.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO						
4.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO						
2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO						
4.00	PLAZA MORILLO CARLOS						
5.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO						
2.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL						
4	G1	0	4.00	GIL DELGADO OSCAR			
			4.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL			
			4.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO			
			6.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES			
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE			
			4.00	MORENO JIMENEZ VICTOR			
			4.00	PEREZ BLANCO FERNANDO			
			5	G1	0	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE						
2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO						
4.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES						
4.00	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO						
4.00	QUEIRO QUIJADA RAMON						
4.00	RUBIO DE HITA PALOMA						
4.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS						

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor			
6	G1	0	4.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS			
			5.50	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO			
			4.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE			
			4.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN			
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE			
			2.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO			
			4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE			
			4.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL			
			7	G1	0	4.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
						2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
4.00	BARRIOS PADURA ANGELA						
4.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS						
2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO						
6.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO						
4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO						
4.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO						
8	G1	0				4.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
						4.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			4.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO			
			4.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL			
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL			
			6.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL			
			4.00	ROA FERNANDEZ JORGE			
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA			

Carga Docente: 238.50

Carga Asignatura:	270.00
Carga asignatura Dpto/Área:	33.75
Carga Docente:	238.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660001	Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales para la Regeneración Social y Material del Hábitat	N	2	0	N	5166001B	Clases Teórico-prácticas de Bases Territoriales, Urbanas e Infraestruc	24.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	24

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			1.24	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.50	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
			0.01	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente: 2.00

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.74
Carga Docente:	2.00

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660002	Confort y Salud en el Hábitat	N	3	0	N	5166002B	Clases Teórico-prácticas de Confort y Salud en el Hábitat	17.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	17

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.55	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.15	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.15	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			0.20	MILLAN JIMENEZ ANTONIO
			0.15	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			0.20	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			0.20	PINEDA PALOMO PALOMA

Carga Docente: 3.00

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.15
Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660004	El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad	N	1.25	0	N	5166004B	Clases Teórico-prácticas de El Paisaje como Interpretación Social de la	25.00	1.25

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.49	FERNANDEZ SALINAS VICTOR
			0.25	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.20	REY PEREZ JULIA
			0.01	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.30	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente: 1.25

Carga Asignatura:	1.25
Carga asignatura Dpto/Área:	0.20
Carga Docente:	1.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660005	Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI	N	3	0	N	5166005B	Clases Teórico-prácticas de Flujos y Vínculos: Materiales y Productos	8.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	8

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.40	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.40	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
			0.90	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.90	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
			0.40	TAPIA MARTIN CARLOS

Carga Docente: 3.00

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.40
Carga Docente:	3.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35	
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16	
		Carga Total Docente: 1444.38	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660006	Fundamentos Transdisciplinares de la Sostenibilidad	N	2	0	N	5166006B	Clases Teórico-prácticas de Fundamentos Transdisciplinares de la Sos	25.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	CANO ORELLANA ANTONIO
			0.25	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.25	HERRERA LIMONES RAFAEL
			0.10	NAVAS CARRILLO DANIEL
			1.15	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente: 2.00

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660007	La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo	N	3	0	N	5166007B	Clases Teórico-prácticas de La Arquitectura en la Relación de lo Vivo c	8.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	8

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.25	CARMONA ESCALERA CARLA
			0.50	MEDINA MORILLAS CARLOS
			0.50	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.25	RIESCO CHUECA PASCUAL
			1.50	TAPIA MARTIN CARLOS

Carga Docente: 3.00

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.50
Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660009	Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	N	3	0	N	5166009B	Clases Teórico-prácticas de Metodologías de Innovación para el Pensa	23.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.02	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.50	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			0.02	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.02	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.02	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.02	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.02	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			1.10	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.02	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.72	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.02	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente: 4.98

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.44
Carga Docente:	4.98

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35	
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total Asignatura Dpto/Área: 662.16	
		Carga Total Docente: 1444.38	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0	N	5116012B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Acción y Mat	16.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	16

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			3.02	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			0.20	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.30	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
			2.20	PRIETO PEINADO MARIA
			0.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			2.00	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente: 11.12

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.09
Carga Docente:	11.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660013	Proyectos de Regeneración: Investigación, Diseño Avanzado, Creatividad y Ética	N	5	0	N	5166013B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Investigación	7.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	7

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.20	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			0.09	AGUDO TORRICO JUAN
			0.25	GARCIA FERNANDEZ FRANCISCO JOSE
			2.30	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			3.85	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			0.60	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			0.50	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
			3.50	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.25	VAZQUEZ MEDEL MANUEL ANGEL

Carga Docente: 11.54

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.77
Carga Docente:	11.54

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660014	Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	5166014K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	32.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
10	I	0		
5	I	0		

Carga Docente: 0.00

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	0.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I083 **Descripción:** Historia, Tª. y Composición Arquitectón. **Carga Total Asignatura:** 1743.35
Área: 100 **Descripción:** Composición Arquitectónica **Carga Total asignatura Dpto/Área:** 662.16
Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690001	Arquitectura e Innovación: Antecedentes	N	2.5	0	N	5169001B	Clases Teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Antecedentes	22.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.13	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.13	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.20	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.12	GUMBSCH THILO
			0.85	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.32	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 2.50

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.85
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690004	Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	N	7.5	0	N	5169004B	Clases Teórico-prácticas de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura c	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.15	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			1.05	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.25	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.25	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
			0.55	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.45	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.10	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.50	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			0.55	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.60	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS

Carga Docente: 6.00

Departamento: I083	Descripción: Historia, Tª. y Composición Arquitectón.	Carga Total Asignatura: 1743.35
Área: 100	Descripción: Composición Arquitectónica	Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
		Carga Total Docente: 1444.38

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690004	Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	N	7.5	0	N	5169004F	Prácticas de Taller de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como E	0.00	1.50

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.44	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.26	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.28	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.50	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.63	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.28	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.63	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO
			0.56	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.81	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.15	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.35	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER

Carga Docente: 5.99

Carga Asignatura:	7.50
Carga asignatura Dpto/Área:	1.13
Carga Docente:	11.99

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690005	Trabajo Fin de Máster	N	20	0	N	5169005B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Máster	28.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	28

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
5	I	0	0.60	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			1.00	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO

Carga Docente: 1.60

N	5169005K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	0.00	10.00
---	----------	--	------	-------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	I	1		

Carga Docente: 0.00

Carga Asignatura:	20.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.00
Carga Docente:	1.60

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Departamento: I083 **Descripción:** Historia, Tª. y Composición Arquitectón.
Área: 100 **Descripción:** Composición Arquitectónica

Carga Total Asignatura: 1743.35
Carga Total asignatura Dpto/Área: 662.16
Carga Total Docente: 1444.38

Fdo.: Director de Departamento (Historia, Tª. y Composición Arquitectón.)**Fecha:** En
de 2013**Fdo.:**

a

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30	
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82	
		Carga Total Docente: 442.37	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330008	Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1	N	6	0	N	2330008B	Clases Teóricas-Prácticas Fundamentos Matemáticos para la Arquitect	464.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	464

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	42	6.00	ABAJO CASADO ENCARNACION
10	C2	42	3.00	BOZA PRIETO LUIS
			3.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
11	C2	42	6.00	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
12	C2	42	6.00	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
2	C2	42	6.00	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
3	C2	42	6.00	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
4	C2	42	6.00	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
5	C2	42	6.00	BOZA PRIETO LUIS
6	C2	42	6.00	NECULA IOANA GABRIELA
7	C2	42	6.00	PIEDRA DE LA CUADRA RAMON
8	C2	42	6.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
9	C2	42	6.00	ABAJO CASADO ENCARNACION

Carga Docente: 72.00

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	72.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330012	Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2	N	6	0	N	2330012B	Clases Teóricas-Prácticas Fundamentos Matemáticos para la Arquitect	299.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	299

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	0		
1	C1	30	6.00	ABAJO CASADO ENCARNACION
10	C1	30	6.00	NECULA IOANA GABRIELA
11	C1	29	6.00	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
2	C1	30	6.00	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
3	C1	30	6.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
4	C1	30	6.00	BOZA PRIETO LUIS
5	C1	30	3.00	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO
			3.00	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
6	C1	30	6.00	NECULA IOANA GABRIELA
7	C1	30	6.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
8	C1	30	6.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
9	C1	30	6.00	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO

Carga Docente: 66.00

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	66.00

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
		Carga Total Docente: 442.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	271

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
		Carga Total Docente: 442.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	2		
1	C1	25	1.60	ABAJO CASADO ENCARNACION
			3.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
			2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.20	GUERRA DE HOYOS CARMEN
			2.00	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
10	C1	30	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			3.00	MOLINO BARRERO JULIA
			1.60	NECULA IOANA GABRIELA
			2.00	ORDONEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
11	C1	30	3.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.00	LOPEZ ALONSO SILVIA
			2.20	MORENO JIMENEZ VICTOR
			1.60	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
2	C1	25	1.60	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			3.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C1	25	2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.40	CASTELLANO ROMAN MANUEL
			1.60	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			2.20	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			3.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C1	25	1.60	BOZA PRIETO LUIS
			2.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.40	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C1	25	2.00	ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
			2.40	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			1.60	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
			3.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
		Carga Total Docente: 442.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							6	C1	25	2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
										3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
										1.60	NECULA IOANA GABRIELA
										2.20	REY PEREZ JULIA
										2.00	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE
							7	C1	30	2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
										3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
										0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
										1.60	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
										1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
										2.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
										2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
							8	C1	30	2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
										2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
										2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
										3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
										1.60	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
										2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
							9	C1	30	2.40	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
										1.60	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO
										2.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
										2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							Carga Docente:		147.40		

Carga Asignatura:	160.80
Carga asignatura Dpto/Área:	19.26
Carga Docente:	147.40

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
		Carga Total Docente: 442.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
		Carga Total Docente: 442.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	C2	1	2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
										0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
										2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
							10	C2	1	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
							11	C2	1	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
										0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
							12	C2	1	2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
										2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
										0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							13	C2	1	2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
										2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
										2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
							14	C2	1	2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
										2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							15	C2	1	2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
										2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
							2	C2	1	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
							3	C2	1	2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
										2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
										2.00	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
							4	G1	1	2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
										1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
										2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
							5	G1	1	2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
										2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
										0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
							6	C2	1	2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
										2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
										2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
							7	C2	1	2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30	
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82	
		Carga Total Docente: 442.37	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:			89.50	

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
2	C2	6	0.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
45	C2	6	0.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
48	C2	2	0.00	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
5	C2	2	0.00	ABAJO CASADO ENCARNACION
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	120.00
Carga asignatura Dpto/Área:	28.16
Carga Docente:	89.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330057	Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	N	6	0	N	2330057B	C.Teór-Prác. de Análisis de Datos y Localización de Recursos Urbanos	11.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Ciclo: Curso: 5 Tipología O

Tipología	Nº Alum.
O	11

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	2		
1	C2	18	2.00	ABAJO CASADO ENCARNACION
			2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			2.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
Carga Docente:			6.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330073	Técnicas Numéricas para el Cálculo y Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	N	6	0	N	2330073B	Clases Teórico-prácticas de Técnicas Numéricas para el Cálculo y Dis	8.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
 Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
 Ciclo: Curso: 5 Tipología O

Tipología	Nº Alum.
O	7

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	22	2.00	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
			2.00	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			2.00	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
Carga Docente:			6.00	

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
		Carga Total Docente: 442.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330073	Técnicas Numéricas para el Cálculo y Diseño en Arquitectura. Diseño Paramétrico	N	6	0					
								Carga Asignatura:	12.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
								Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430012	Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento	N	2	0	N	50430012	Clases Teóricas-Prácticas: Redes y Nodos Territoriales en el Planeam	9.00	2.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura								
Estudio: 508	Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano								
Plan: M043	Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	Nº Alum.						
		O	9						
						Carga Docente:	2.00		
								Carga Asignatura:	2.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
								Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530004	Estructuras y Cimentaciones	N	5	0	N	5153004B	Clases Teóricas-Prácticas de Estructuras y Cimentaciones	193.00	5.00
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura								
Estudio: 615	Máster Universitario en Arquitectura								
Plan: M153	Máster Universitario en Arquitectura								
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología	Nº Alum.						
		B	193						
						Carga Docente:	40.00		
								Carga Asignatura:	2.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
								Carga Docente:	2.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	300		
1	C2	0	3.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			1.00	NECULA IOANA GABRIELA
			1.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
2	C2	0	1.00	NECULA IOANA GABRIELA
			1.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			3.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
3	C2	0	3.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			1.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
			1.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
4	C2	0	1.00	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
			3.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			1.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
5	C2	0	1.00	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			3.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
6	C2	0	1.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			1.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			3.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
7	C2	0	3.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
			1.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			1.00	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
8	C2	0	1.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			3.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			1.00	SORIANO CUESTA CRISTINA

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30	
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82	
		Carga Total Docente: 442.37	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51530004	Estructuras y Cimentaciones	N	5	0				

Carga Asignatura:	45.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	40.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660009	Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	N	3	0	N	5166009B	Clases Teórico-prácticas de Metodologías de Innovación para el Pensa	23.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.02	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.50	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			0.02	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.02	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.02	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.02	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.02	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			1.10	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.02	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.72	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.02	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente: 4.98

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.90
Carga Docente:	4.98

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660014	Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	5166014K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	32.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
12	I	0	0.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA

Carga Docente: 0.00

Carga Asignatura:	9.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	0.00

Departamento: I064	Descripción: Matemática Aplicada I	Carga Total Asignatura: 516.30
Área: 595	Descripción: Matemática Aplicada	Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
		Carga Total Docente: 442.37

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690001	Arquitectura e Innovación: Antecedentes	N	2.5	0	N	5169001B	Clases Teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Antecedentes	22.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.13	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.13	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.20	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.12	GUMBSCH THILO
			0.85	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.32	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	2.50
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690003	BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado	N	6	0	N	5169003B	Clases Teórico-prácticas de BIM: Integración Transversal de Tareas. P	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.20	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			0.92	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.45	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.17	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.41	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.50	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.47	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			0.87	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			1.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE

Carga Docente:	5.99
-----------------------	------

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.00
Carga Docente:	5.99

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Departamento: I064
Área: 595

Descripción: Matemática Aplicada I
Descripción: Matemática Aplicada

Carga Total Asignatura: 516.30
Carga Total asignatura Dpto/Área: 235.82
Carga Total Docente: 442.37

Fdo.: Director de Departamento (Matemática Aplicada I)
de 2013Fdo.:

Fecha: En a de

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330005	Proyectos 1	N	6	0	N	2330005B	Clases Teóricas-Prácticas Proyectos 1	365.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
T	365

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	33	6.00	HERRERO ELORDI ANTONIO JULIO
10	C1	37	6.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
11	C1	37	6.00	HERRERO ELORDI ANTONIO JULIO
12	C1	37	6.00	MILLAN MILLAN PABLO
13	C1	0	1.20	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			4.80	LUQUE GARCIA EVA
14	C1	0	6.00	MARTINEZ GARCIA-POSADA ANGEL
15	C1	0	6.00	LOPEZ DE LA CRUZ JUAN JOSE
16	C1	0	6.00	PALOMINO GONZALEZ FELIPE
17	C1	0	6.00	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
18	C1	0	6.00	RODRIGUES DE OLIVEIRA SILVANA
19	C1	0	5.90	REINA FERNANDEZ-TRUJILLO FRANCISCO JESUS
2	C1	33	6.00	ALARIO LOPEZ RICARDO
20	C1	0	6.00	PRIETO FERNANDEZ JULIAN
21	C1	0	6.00	LOPEZ DE LA CRUZ JUAN JOSE
22	C1	0	6.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
23	C1	0	1.20	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			4.80	LUQUE GARCIA EVA
24	C1	0	6.00	FAJARDO GONZALEZ MARIA OLGA
3	C1	33	6.00	GONZALEZ GARCIA MARIA
4	C1	33	6.00	FAJARDO GONZALEZ MARIA OLGA
5	C1	33	6.00	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
6	C1	33	6.00	CARBAJAL BALLELL RODRIGO
7	C1	37	6.00	LOPEZ MENA GERMAN
8	C1	37	6.00	GUMBSCH THILO
9	C1	37	6.00	MARTINEZ GARCIA-POSADA ANGEL

Carga Docente:	143.90
-----------------------	--------

Carga Asignatura:	144.00
Carga asignatura Dpto/Área:	144.00
Carga Docente:	143.90

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330009	Proyectos 2	N	6	0	N	2330009B	Clases Teóricas-Prácticas Proyectos 2	379.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	379

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	33	5.50	HERRERO ELORDI ANTONIO JULIO
10	C2	37	6.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
11	C2	37	6.00	CARBAJAL BALLELL RODRIGO
12	C2	37	6.00	MILLAN MILLAN PABLO
13	C2	0	6.00	LOPEZ MENA GERMAN
14	C2	0	6.00	MARTINEZ GARCIA-POSADA ANGEL
15	C2	0	6.00	LOPEZ DE LA CRUZ JUAN JOSE
16	C2	0	6.00	PALOMINO GONZALEZ FELIPE
17	C2	0	6.00	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
18	C2	0	6.00	RODRIGUES DE OLIVEIRA SILVANA
19	C2	0	5.90	REINA FERNANDEZ-TRUJILLO FRANCISCO JESUS
2	C2	33	6.00	ALARIO LOPEZ RICARDO
20	C2	0	6.00	PRIETO FERNANDEZ JULIAN
21	C2	0	6.00	MERINO DEL RIO REBECA
22	C2	0	6.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
23	C2	0	6.00	RODRIGUES DE OLIVEIRA SILVANA
24	C2	0	6.00	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
3	C2	33	6.00	GONZALEZ GARCIA MARIA
4	C2	33	6.00	FAJARDO GONZALEZ MARIA OLGA
5	C2	33	6.00	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
6	C2	33	6.00	CARBAJAL BALLELL RODRIGO
7	C2	37	6.00	LOPEZ MENA GERMAN
8	C2	37	6.00	GUMBSCH THILO
9	C2	37	6.00	GONZALEZ GARCIA MARIA
Carga Docente:			143.40	

Carga Asignatura:	144.00
Carga asignatura Dpto/Área:	144.00
Carga Docente:	143.40

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330014	Proyectos 3	N	6	0	N	2330014B	Clases Teóricas-Prácticas Proyectos 3	304.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	297

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	5		
1	C1	28	6.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
10	C1	30	6.00	MOLINO BARRERO JULIA
11	C1	30	6.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
2	C1	28	6.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C1	28	5.90	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C1	28	6.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C1	28	6.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO
6	C1	28	6.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
7	C1	30	6.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
8	C1	30	6.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
9	C1	30	6.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
Carga Docente:			65.90	

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	65.90

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	271

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	2		
1	C1	25	1.60	ABAJO CASADO ENCARNACION
			3.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
			2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.20	GUERRA DE HOYOS CARMEN
			2.00	MARINAS LUIS JOSE CARLOS
10	C1	30	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			3.00	MOLINO BARRERO JULIA
			1.60	NECULA IOANA GABRIELA
			2.00	ORDONEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
11	C1	30	3.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
			2.40	GALERA RODRIGUEZ ANDRES
			2.00	LOPEZ ALONSO SILVIA
			2.20	MORENO JIMENEZ VICTOR
			1.60	NARBONA REINA REMEDIOS GLADIS
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
2	C1	25	1.60	DOMINGUEZ DELGADO ANTONIO
			2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			3.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C1	25	2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.40	CASTELLANO ROMAN MANUEL
			1.60	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			2.20	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			3.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C1	25	1.60	BOZA PRIETO LUIS
			2.00	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.40	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.20	MOLINA HUELVA MARTA
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C1	25	2.00	ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO
			2.40	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			2.20	COBREROS VIME MIGUEL ANGEL
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			1.60	DELGADO SANCHEZ JUAN MANUEL
			3.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330015	Taller de Arquitectura 1	N	13.4	0	N	2330015C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura	275.00	13.40		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							6	C1	25	2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
										2.20	DOMINGUEZ TORRES CARLOS ANTONIO
										3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
										1.60	NECULA IOANA GABRIELA
										2.20	REY PEREZ JULIA
										2.00	SERRANO JIMENEZ ANTONIO JOSE
							7	C1	30	2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
										3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
										0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
										1.60	FALCON GANFORNINA RAUL MANUEL
										1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
										2.00	PRIETO THOMAS ANA MERCEDES
										2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
							8	C1	30	2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
										2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
										2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
										3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
										1.60	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
										2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
							9	C1	30	2.40	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
										1.60	BENDALA GARCIA MANUEL FRANCISCO
										2.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
										2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
										3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL

Carga Docente: 147.40

Carga Asignatura:	160.80
Carga asignatura Dpto/Área:	35.85
Carga Docente:	147.40

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330019	Proyectos 4	N	6	0	N	2330019B	Clases Teóricas-Prácticas Proyectos 4	315.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	310

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	30	6.00	DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS
10	C2	35	6.00	MOLINO BARRERO JULIA
11	C2	30	6.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
2	C2	30	6.00	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
3	C2	30	5.90	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C2	35	6.00	TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C2	30	6.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO
6	C2	30	6.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
7	C2	35	6.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
8	C2	35	6.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
9	C2	35	6.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
Carga Docente:			65.90	

Carga Asignatura:	72.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	65.90

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	281

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	30		3.00 DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS 2.20 GARCIA ZARZA MARIA LOURDES 2.20 GUERRA DE HOYOS CARMEN 2.40 MARINAS LUIS JOSE CARLOS 2.00 PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL 2.20 ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
10	C2	35		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS 2.00 LEON RODRIGUEZ JESUS 3.00 MOLINO BARRERO JULIA 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 ROJAS FERNANDEZ JUAN MANUEL 2.40 SOLER ARIAS ENRIQUE
11	C2	30		3.00 ALARCON GONZALEZ LUISA 2.20 MORENO JIMENEZ VICTOR 2.00 MORENO RANGEL DAVID MANUEL 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO 2.40 SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C2	30		2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 2.40 GONZALEZ SERRANO ANA MARIA 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.20 PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO 2.00 PRIETO THOMAS ANA MERCEDES 3.00 VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C2	30		2.00 BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO 2.20 CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS 2.20 GIL CALDERON MARIA CARMEN 2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.20 JUSTO MOSCARDON ENRIQUE DE 3.00 TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C2	30		2.40 GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 2.20 RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN 3.00 TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C2	30		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA 2.40 ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO 2.20 COBREROS VIME MIGUEL ANGEL 2.20 CORONADO SANCHEZ ANA 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 3.00 SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C2	30	3.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.40	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
			2.20	RUIZ LEON CONSOLACION
7	C2	30	2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
			2.40	ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
			2.20	BUENO MALDONADO RAFAEL
			3.00	CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
8	C2	30	1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.00	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.20	PEDRENO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
			2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			3.00	ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
9	C2	30	2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			2.20	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.20	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.20	BUENO MALDONADO RAFAEL
			2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
			2.40	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			3.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
			2.20	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL

Carga Docente: 154.00

Carga Asignatura:	168.00
Carga asignatura Dpto/Área:	36.12
Carga Docente:	154.00

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330024	Proyectos 5	N	6	0	N	2330024B	Clases Teóricas-Prácticas Proyectos 5	253.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	234

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	6.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
10	C1	25	5.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
2	C1	25	6.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
3	C1	25	6.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
4	C1	25	6.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
5	C1	25	6.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
6	C1	25	6.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
7	C1	25	5.70	PAVON TORREJON GUILLERMO
8	C1	25	6.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
9	C1	25	6.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
Carga Docente:			58.70	

Carga Asignatura:	66.00
Carga asignatura Dpto/Área:	66.00
Carga Docente:	58.70

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	238

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	1.60	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
			2.00	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
			2.20	VÁZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
10	C1	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			1.60	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.40	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C1	25	2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.40	JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA
			2.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
			1.60	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C1	25	1.60	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			2.40	ROMERO GOMEZ MARIA ISABEL
4	C1	25	2.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			1.60	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
5	C1	25	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.20	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			2.00	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	MORALES CONDE MARIA JESUS
			1.60	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			2.00	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C1	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			1.60	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
			2.00	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	SANCHEZ NARIO MARCELINO
			2.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I073 **Descripción:** Proyectos Arquitectónicos **Carga Total Asignatura:** 2638.30
Área: 715 **Descripción:** Proyectos Arquitectónicos **Carga Total asignatura Dpto/Área:** 1500.19
Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00	13.20
		Grupo		Duración	Capacida	Créd.	Profesor		
		7	C1	25	1.60	GARCIA LOPEZ JAVIER			
					2.40	HERRERA LIMONES RAFAEL			
					2.20	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO			
					2.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA			
					2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER			
					3.00	PAVON TORREJON GUILLERMO			
		8	C1	30	2.00	AGUILAR ESCOBAR LUIS			
					1.60	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO			
					3.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS			
					2.40	CONRADI GALNARES ESPERANZA			
					2.00	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO			
					2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO			
		9	C1	25	2.00	DE TOMAS MEDINA MARIA DEL CARMEN			
					3.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS			
					2.40	MARINAS LUIS JOSE CARLOS			
					2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS			
					1.60	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO			
					2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO			
		Carga Docente:		132.00					

Carga Asignatura: 145.20
Carga asignatura Dpto/Área: 32.91
Carga Docente: 132.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330028	Proyectos 6	N	6	0	N	2330028B	Clases Teóricas-Prácticas Proyectos 6	231.00	6.00
		Grupo		Duración	Capacida	Créd.	Profesor		
		0	C2	4					
		1	C2	20	6.00	RUIZ ROBLES ALFONSO			
		10	C2	25	5.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO			
		2	C2	20	6.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO			
		3	C2	25	6.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE			
		4	C2	25	6.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT			
		5	C2	20	6.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO			
		6	C2	25	6.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL			
		7	C2	25	5.90	PAVON TORREJON GUILLERMO			
		8	C2	25	6.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS			
		9	C2	25	6.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS			
		Carga Docente:		58.90					

Carga Asignatura: 66.00
Carga asignatura Dpto/Área: 66.00
Carga Docente: 58.90

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	225

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30	
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19	
		Carga Total Docente: 2214.48	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0	N	2330029C	Taller de Arquitectura 4	224.00	10.80

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 3 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	217

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	20	3.20	GARCILASO DE LA VEGA MOLINA FRANCISCO MANUEL
			2.40	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
10	C2	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			3.20	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
2	C2	20	3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C2	20	2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			3.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
4	C2	20	2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			2.20	SERRANO SASETA RAFAEL
5	C2	20	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.20	MORUNO GUILLERMO LAURA
			3.20	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C2	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.40	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA
7	C2	25	2.40	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			3.00	PAVON TORREJON GUILLERMO
			2.20	RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN
8	C2	25	2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			3.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
9	C2	25	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			3.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
			2.20	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
Carga Docente:				108.00

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0				

Carga Asignatura:	118.80
Carga asignatura Dpto/Área:	33.07
Carga Docente:	108.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330033	Proyectos 7	N	6	0	N	2330033B	Clases Teóricas-Prácticas de Proyectos 7	313.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	274

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	15		
1	C1	30	6.00	PRIETO PEINADO MARIA
2	C1	30	6.00	VIOQUE CUBERO RAFAEL
3	C1	30	6.00	CEJUDO RAMOS SALVADOR
4	C1	30	6.00	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
5	C1	30	6.00	CAPILLA RONCERO IGNACIO
6	C1	30	6.00	BRAVO REMIS RESTITUTO
7	C1	30	6.00	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
8	C1	30	6.00	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
9	C1	29	6.00	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
Carga Docente:		54.00		

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	54.00

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	235

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA 2.20 COBREROS VIME MIGUEL ANGEL 2.40 CONRADI GALNARES ESPERANZA 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 3.20 PRIETO PEINADO MARIA 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL
2	C1	25		2.20 GIL MARTI MIGUEL ANGEL 2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.20 NAVAS CARRILLO DANIEL 2.00 PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL 2.00 SORIANO CUESTA CRISTINA 3.20 VIOQUE CUBERO RAFAEL
3	C1	25		2.40 BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA 3.20 CEJUDO RAMOS SALVADOR 2.00 GARCIA LOPEZ JAVIER 2.20 GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS 2.20 PINEDA PALOMO PALOMA 2.00 ROMERO HERNANDEZ ROCIO
4	C1	25		2.40 ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO 2.20 GARCIA ZARZA MARIA LOURDES 2.00 MORENO RANGEL DAVID MANUEL 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 3.20 REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL
5	C1	25		2.40 CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS 3.20 CAPILLA RONCERO IGNACIO 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 2.20 PINEDA PALOMO PALOMA 2.00 ROMERO HERNANDEZ ROCIO
6	C1	30		2.00 ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER 3.20 BRAVO REMIS RESTITUTO 2.20 HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL 2.40 JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 2.00 SORIANO CUESTA CRISTINA
7	C1	30		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS 2.40 GONZALEZ SERRANO ANA MARIA 2.20 MARTINEZ MOYA EDUARDO 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 3.20 SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C1	30	2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			3.20	GOMEZ MUNOZ MARTIN
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	MORELL SASTRE JOSE JAIME
9	C1	30	2.40	SOLEL ARIAS ENRIQUE
			2.20	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			3.20	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
			2.20	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
Carga Docente:			126.00	

Carga Asignatura:	140.00
Carga asignatura Dpto/Área:	31.97
Carga Docente:	126.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330039	Proyectos 8	N	6	0	N	2330039B	Clases Teóricas-Prácticas de Proyectos 8	289.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	268

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	28	5.00	PRIETO PEINADO MARIA
2	C2	28	6.00	VIOQUE CUBERO RAFAEL
3	C2	28	6.00	CEJUDO RAMOS SALVADOR
4	C2	28	6.00	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
5	C2	28	6.00	CAPILLA RONCERO IGNACIO
6	C2	28	6.00	BRAVO REMIS RESTITUTO
7	C2	28	6.00	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
8	C2	28	6.00	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
9	C2	32	6.00	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
Carga Docente:			53.00	

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	53.00

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	232

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	28	2.80	CONRADI GALNARES ESPERANZA
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			2.80	PRIETO PEINADO MARIA
			2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
2	C2	28	2.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			2.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.80	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
			2.80	VIOQUE CUBERO RAFAEL
3	C2	28	2.80	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			2.80	CEJUDO RAMOS SALVADOR
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			2.20	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
			2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
			2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
4	C2	28	2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.00	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.80	MORALES CONDE MARIA JESUS
			2.80	REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL
			2.20	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
5	C2	28	2.20	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.80	BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA
			2.80	CAPILLA RONCERO IGNACIO
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
6	C2	28	2.80	BRAVO REMIS RESTITUTO
			2.20	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			2.80	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			2.00	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
7	C2	28	2.80	DIZ MELLADO EDUARDO MARIA
			2.20	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.80	SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO
			2.00	VAZQUEZ BOZA MANUEL
			2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330040	Taller de Arquitectura 6	N	14.2	0	N	2330040C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 6	240.00	14.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	28	2.00	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			2.80	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
			2.00	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
			2.80	SANCHEZ NARIO MARCELINO
9	C2	28	2.20	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
			2.00	DÍAZ MORENO FERNANDO
			2.00	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
			2.80	LOPEZ ALONSO SILVIA
			2.20	REY PEREZ JULIA
			2.00	ROMERO SANCHEZ EMILIO
			2.80	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO

Carga Docente: 124.20

Carga Asignatura:	142.00
Carga asignatura Dpto/Área:	28.02
Carga Docente:	124.20

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00 6.00
							Grupo	Duración
							Capacida	Créd.
							Profesor	
						1	C2	1
							2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
							2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
							0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
							2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
						10	C2	1
							2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
							2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
							2.00	LUQUE GARCIA EVA
						11	C2	1
							2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
							2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
							2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
							0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
						12	C2	1
							2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
							2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
							2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
							0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
							0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
						13	C2	1
							2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
							2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
							2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
						14	C2	1
							2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
							2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
							2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
						15	C2	1
							2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
							2.00	LUQUE GARCIA EVA
							2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
						2	C2	1
							2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
							2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
							2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
						3	C2	1
							2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
							2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
							2.00	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
						4	G1	1
							2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
							1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
							2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
						5	G1	1
							2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
							2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
							2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
							0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
						6	C2	1
							2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
							2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
							2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
						7	C2	1
							2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
							2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
							2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:			89.50	

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
13	C2	6	2.00	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
14	C2	6	2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
16	C2	2	0.00	GOMEZ MUÑOZ MARTIN
17	C2	2	0.00	GARCIA GARCIA TOMAS
19	C2	6	2.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
20	C2	6	2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
22	C2	2	0.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
23	C2	1	0.00	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
31	C2	6	2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
32	C2	6	2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
34	C2	2	0.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
35	C2	2	0.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
55	C2	6	2.00	LUQUE GARCIA EVA
56	C2	6	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
58	C2	2	0.00	GILES DUBOIS SARA MARIA DE
59	C2	2	0.00	TRILLO MARTINEZ VALENTIN
61	C2	6	2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
64	C2	2	0.00	PALOMINO GONZALEZ FELIPE
73	C2	6	2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
74	C2	6	2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
76	C2	2	0.00	CARBAJAL BALLELL RODRIGO
77	C2	2	0.00	ALARCON GONZALEZ LUISA
79	C2	6	2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
81	C2	6	2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
82	C2	2	0.00	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
84	C2	2	0.00	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
86	C2	6	2.00	LUQUE GARCIA EVA
87	C2	6	2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
89	C2	2	0.00	GILES DUBOIS SARA MARIA DE
90	C2	2	0.00	SUAREZ CORCHETE FERNANDO
Carga Docente:			30.00	

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30	
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19	
		Carga Total Docente: 2214.48	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Carga Asignatura:	276.00
Carga asignatura Dpto/Área:	212.16
Carga Docente:	119.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330042	Arquitectura y Patrimonio	N	6	0	N	2330042B	Clases Teóricas-Prácticas de Arquitectura y Patrimonio	73.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	55

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	9		
1	C1	17	6.00	REINA FERNANDEZ-TRUJILLO FRANCISCO JESUS
2	C1	17	6.00	ALARIO LOPEZ RICARDO
3	C2	18	6.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA

Carga Docente:	18.00
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	24.00
Carga asignatura Dpto/Área:	24.00
Carga Docente:	18.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330049	Fundamentos del Habitar	N	6	0	N	2330049B	Clases Teóricas-Prácticas de Fundamentos del Habitar	51.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	36

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	22	2.50	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
			2.00	LUQUE GARCIA EVA
			0.50	MORALES SANCHEZ JOSE
2	C1	21	6.00	PALOMINO GONZALEZ FELIPE

Carga Docente:	11.00
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	11.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330052	Proyectos 9	N	6	0	N	2330052B	Clases Teóricas-Prácticas de Proyectos 9	249.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura

Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura

Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	234

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	30	5.50	GILES DUBOIS SARA MARIA DE
2	C1	29	6.00	GOMEZ DIAZ FRANCISCO
3	C1	35	6.00	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
4	C1	30	5.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
5	C1	30	6.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
6	C1	35	6.00	DAROCA BRUÑO JOSE LUIS
7	C1	30	6.00	GARCIA GARCIA TOMAS
8	C1	30	6.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL

Carga Docente:	46.50
-----------------------	-------

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330052	Proyectos 9	N	6	0				

Carga Asignatura:	54.00
Carga asignatura Dpto/Área:	54.00
Carga Docente:	46.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330053	Taller de Arquitectura 7	N	10	0	N	2330053C	Clases Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 7	210.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 5 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	204

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	4		
1	C1	25	2.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			2.40	MOYA MUÑOZ JORGE
			2.40	TAPIA MARTIN CARLOS
2	C1	25	2.00	GOMEZ DIAZ FRANCISCO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	SERRANO SASETA RAFAEL
			3.20	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
3	C1	25	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.00	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
4	C1	25	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESUS
			1.40	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
5	C1	30	2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESUS
			2.40	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			3.20	GRANADOS CABRERA MONICA
6	C1	30	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.00	DAROCA BRUÑO JOSE LUIS
			3.20	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			2.40	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
7	C1	35	2.40	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			2.00	GARCIA GARCIA TOMAS
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
8	C1	30	3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
			2.40	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO

Carga Docente: 79.00

Carga Asignatura:	90.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	79.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30	
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19	
		Carga Total Docente: 2214.48	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330060	Arquitectura y Sostenibilidad	N	6	0	N	2330060B	Clases Teóricas-Prácticas de Arquitectura y Sostenibilidad	26.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	22	5.00	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
Carga Docente:			5.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	5.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330061	Arquitectura, Paisaje y Territorio	N	6	0	N	2330061B	Clases Teóricas-Prácticas de Arquitectura, Paisaje y Territorio	39.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	35

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	22	2.00	PAVON TORREJON GUILLERMO
			4.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
2	C2	21	5.00	GUMBSCH THILO
Carga Docente:			11.00	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	11.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330071	Prácticas en Empresas	N	6	0	N	2330071J	Prácticas Externas/Practicum de Prácticas en Empresas	65.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	26	0.40	GIRON BORRERO SARA
			0.10	VIOQUE ROMERO IGNACIO
2	C2	28		
3	C2	28		
Carga Docente:			0.50	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.48
Carga Docente:	0.50

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330072	Proyectos 10	N	6	0	N	2330072B	Clases Teórico/Prácticas de Proyectos 10	260.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	258

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	35	3.30	GILES DUBOIS SARA MARIA DE
			2.20	MORALES SANCHEZ JOSE
2	C2	35	6.00	GOMEZ DIAZ FRANCISCO
3	C2	40	6.00	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
4	C2	35	6.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
5	C2	35	6.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
6	C2	34	6.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
7	C2	35	6.00	GARCIA GARCIA TOMAS
8	C2	35	6.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
Carga Docente:			47.50	

Carga Asignatura:	54.00
Carga asignatura Dpto/Área:	54.00
Carga Docente:	47.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430004	Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento	N	2.5	0	N	50430004	Clases Teóricas-Prácticas: Enfoque Transdisciplinar del Planteamiento	25.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	0	0.25	ANDRES ZAMBRANA LUIS
			0.25	FIGUEROA CLEMENTE MANUEL ENRIQUE
			1.25	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			0.25	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.25	MORAL ITUARTE LEANDRO DEL
			0.25	ROJO LOPEZ TERESA
Carga Docente:			2.50	

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430006	Instrumentos para la Intervención	N	12	0	N	50430006	Clases Teóricas-Prácticas: Instrumentos para la Intervención	26.00	12.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	26

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.70	ANTUNEZ TORRES DANIEL
			0.50	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			0.20	GARCIA LOPEZ JAVIER
			1.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			2.40	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			3.40	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			0.20	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.50	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
			2.60	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
Carga Docente:			12.00	

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30	
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19	
		Carga Total Docente: 2214.48	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
50430006	Instrumentos para la Intervención	N	12	0				

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50510004	Introducción al Patrimonio Histórico	N	2.5	0	N		50510004	Introducción al Patrimonio Histórico	46.00	2.50

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura							
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico							
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico							
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología: B						

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	CASTELLANO ROMAN MANUEL
			0.25	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			0.50	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			1.50	MOSQUERA ADELL EDUARDO
Carga Docente:			2.50	

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50510007	Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	N	6	0	N		50510007	Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología	16.00	6.00

Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura							
Estudio: 513	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico							
Plan: M051	Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico							
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología: P						

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.15	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			1.75	GARCIA FERNANDEZ FRANCISCO JOSE
			4.00	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.10	MOSQUERA ADELL EDUARDO
2	C2	0	0.15	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			1.75	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			0.10	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			4.00	VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
Carga Docente:			12.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	8.00
Carga Docente:	12.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30	
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19	
		Carga Total Docente: 2214.48	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	N	6	0	N	50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	30.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	30

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.65	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			0.23	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			0.29	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.25	GAMIZ GORDO ANTONIO
			0.25	GARCIA GARCIA TOMAS
			0.25	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			0.25	MILLAN MILLAN PABLO
			0.25	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			1.15	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES
			0.25	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
			0.23	RODRIGUEZ ESTEVEZ JUAN CLEMENTE
			0.25	TABALES RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL

Carga Docente:	5.75
-----------------------	------

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	5.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510011	Trabajo Fin de Máster	N	10	0	N	5051011K	Trabajos académ. dirigidos de Trabajo Fin de Máster	66.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	66

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
11	I	0		
12	I	0		

Carga Docente:	0.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	20.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.00
Carga Docente:	0.00

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530002	Proyectos Avanzados en Arquitectura	N	14	0	N	5153002B	Clases Teóricas-Prácticas de Proyectos Avanzados en Arquitectura	145.00	14.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	145

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	300		
1	C1	0	3.00	DIAZ MORENO FERNANDO
			6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
			3.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
2	C1	0	2.20	GILES DUBOIS SARA MARIA DE
			3.80	MORALES SANCHEZ JOSE
			3.00	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
			3.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
3	C1	0	2.50	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
			3.00	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			2.50	MAYORAL CAMPA ESTHER
			3.00	PLAZA MORILLO CARLOS
			2.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO
4	C1	0	3.00	GIL DELGADO OSCAR
			8.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
			3.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
5	C1	0	6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			3.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			3.00	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
6	C1	0	3.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			4.60	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			3.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			2.40	LUQUE GARCIA EVA
7	C1	0	3.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			3.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
			3.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
8	C1	0	3.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			3.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			6.80	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
Carga Docente:			100.80	

Carga Asignatura:	126.00
Carga asignatura Dpto/Área:	72.00
Carga Docente:	100.80

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	218

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.				
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00			
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor	
							0	G1	300			
							1	G1	0	4.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS	
									4.00	DIAZ MORENO FERNANDO		
									2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER		
									4.00	JUSTO MOSCARDÓ ENRIQUE DE		
									4.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO		
									6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN		
									4.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO		
									2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA		
							2	G1	0	2.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL	
									4.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER		
									6.00	MORALES SANCHEZ JOSE		
									4.00	PEREZ CANO MARIA TERESA		
									4.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA		
									4.00	REDAELLI GAIA ANGELICA		
									2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO		
									4.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE		
							3	G1	0	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER	
									4.00	ARIAS SIERRA PABLO		
									4.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS		
									4.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO		
									4.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO		
									2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO		
									4.00	PLAZA MORILLO CARLOS		
									5.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO		
							4	G1	0	2.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL	
									4.00	GIL DELGADO OSCAR		
									4.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL		
									4.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO		
									6.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES		
									2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE		
									4.00	MORENO JIMENEZ VICTOR		
									4.00	PEREZ BLANCO FERNANDO		
							5	G1	0	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA	
									6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE		
									2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO		
									4.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES		
									4.00	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO		
									4.00	QUEIRO QUIJADA RAMON		
									4.00	RUBIO DE HITA PALOMA		
									4.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS		

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	G1	0	4.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			5.50	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			4.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			4.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			2.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
7	G1	0	4.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			4.00	BARRIOS PADURA ANGELA
			4.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
			2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			6.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
			4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
8	G1	0	4.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
			4.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			4.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			4.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			4.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			6.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
4.00	ROA FERNANDEZ JORGE			
2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA			

Carga Docente: 238.50

Carga Asignatura:	270.00
Carga asignatura Dpto/Área:	67.50
Carga Docente:	238.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660002	Confort y Salud en el Hábitat	N	3	0	N	5166002B	Clases Teórico-prácticas de Confort y Salud en el Hábitat	17.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	17

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.55	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
			1.15	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.15	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			0.20	MILLAN JIMENEZ ANTONIO
			0.15	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			0.20	MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			0.20	PINEDA PALOMO PALOMA

Carga Docente: 3.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30	
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19	
		Carga Total Docente: 2214.48	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
51660002	Confort y Salud en el Hábitat	N	3	0					
								Carga Asignatura:	3.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	1.30
								Carga Docente:	3.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																																				
51660004	El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad	N	1.25	0	N		5166004B Clases Teórico-prácticas de El Paisaje como Interpretación Social de la	25.00	1.25																																				
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura																																												
Estudio: 630	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles																																												
Plan: M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles																																												
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología B																																											
		<table border="1" style="width: 100%;"><tr><th>Tipología</th><th>Nº Alum.</th></tr><tr><td>B</td><td>25</td></tr></table>		Tipología	Nº Alum.	B	25																																						
Tipología	Nº Alum.																																												
B	25																																												
							<table border="1" style="width: 100%;"><tr><th>Grupo</th><th>Duración</th><th>Capacida</th><th>Créd.</th><th>Profesor</th></tr><tr><td>1</td><td>C1</td><td>1</td><td>0.49</td><td>FERNANDEZ SALINAS VICTOR</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.25</td><td>PEREZ CANO MARIA TERESA</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.20</td><td>REY PEREZ JULIA</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.01</td><td>SANCHEZ FUENTES DOMINGO</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.30</td><td>TEJEDOR CABRERA ANTONIO</td></tr></table>	Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor	1	C1	1	0.49	FERNANDEZ SALINAS VICTOR				0.25	PEREZ CANO MARIA TERESA				0.20	REY PEREZ JULIA				0.01	SANCHEZ FUENTES DOMINGO				0.30	TEJEDOR CABRERA ANTONIO								
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor																																									
1	C1	1	0.49	FERNANDEZ SALINAS VICTOR																																									
			0.25	PEREZ CANO MARIA TERESA																																									
			0.20	REY PEREZ JULIA																																									
			0.01	SANCHEZ FUENTES DOMINGO																																									
			0.30	TEJEDOR CABRERA ANTONIO																																									
							Carga Docente:	1.25																																					
								Carga Asignatura:	1.25																																				
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.30																																				
								Carga Docente:	1.25																																				

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																																				
51660005	Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI	N	3	0	N		5166005B Clases Teórico-prácticas de Flujos y Vínculos: Materiales y Productos	8.00	3.00																																				
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura																																												
Estudio: 630	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles																																												
Plan: M166	Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles																																												
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología O																																											
		<table border="1" style="width: 100%;"><tr><th>Tipología</th><th>Nº Alum.</th></tr><tr><td>O</td><td>8</td></tr></table>		Tipología	Nº Alum.	O	8																																						
Tipología	Nº Alum.																																												
O	8																																												
							<table border="1" style="width: 100%;"><tr><th>Grupo</th><th>Duración</th><th>Capacida</th><th>Créd.</th><th>Profesor</th></tr><tr><td>1</td><td>C2</td><td>1</td><td>0.40</td><td>BARRIOS PADURA ANGELA</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.40</td><td>BEZOS ALONSO JOSE LUIS</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.90</td><td>GARCIA MARTINEZ ANTONIO</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.90</td><td>RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>0.40</td><td>TAPIA MARTIN CARLOS</td></tr></table>	Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor	1	C2	1	0.40	BARRIOS PADURA ANGELA				0.40	BEZOS ALONSO JOSE LUIS				0.90	GARCIA MARTINEZ ANTONIO				0.90	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES				0.40	TAPIA MARTIN CARLOS								
Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor																																									
1	C2	1	0.40	BARRIOS PADURA ANGELA																																									
			0.40	BEZOS ALONSO JOSE LUIS																																									
			0.90	GARCIA MARTINEZ ANTONIO																																									
			0.90	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES																																									
			0.40	TAPIA MARTIN CARLOS																																									
							Carga Docente:	3.00																																					
								Carga Asignatura:	3.00																																				
								Carga asignatura Dpto/Área:	0.40																																				
								Carga Docente:	3.00																																				

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166009	Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	N	3	0	N	5166009B	Clases Teórico-prácticas de Metodologías de Innovación para el Pensa	23.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.02	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.50	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			0.02	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.02	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.02	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.02	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.02	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			1.10	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.02	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.72	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.02	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente:	4.98
-----------------------	------

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.04
Carga Docente:	4.98

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166010	Nuevos Escenarios Arquitectónicos	N	1.25	0	N	5166010B	Clases Teórico-prácticas de Nuevos Escenarios Arquitectónicos	24.00	1.25

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	24

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.50	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.30	PRIETO PEINADO MARIA
			0.45	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	1.25
-----------------------	------

Carga Asignatura:	1.25
Carga asignatura Dpto/Área:	0.80
Carga Docente:	1.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0	N	5116012B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Acción y Mat	16.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	16

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			3.02	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			0.20	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.30	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
			2.20	PRIETO PEINADO MARIA
			0.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			2.00	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	11.12
-----------------------	-------

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0				

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.17
Carga Docente:	11.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660013	Proyectos de Regeneración: Investigación, Diseño Avanzado, Creatividad y Ética	N	5	0	N	5166013B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Investigación	7.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	7

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.20	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			0.09	AGUDO TORRICO JUAN
			0.25	GARCIA FERNANDEZ FRANCISCO JOSE
			2.30	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			3.85	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			0.60	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			0.50	RODRIGUEZ GARCIA MARIA REYES
			3.50	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.25	VAZQUEZ MEDEL MANUEL ANGEL

Carga Docente:	11.54
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.74
Carga Docente:	11.54

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660014	Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	5166014K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	32.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	I	0	2.20	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			2.80	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE

Carga Docente:	5.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	9.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	5.00

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690001	Arquitectura e Innovación: Antecedentes	N	2.5	0	N	5169001B	Clases Teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Antecedentes	22.00	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.13	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.13	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			0.20	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.12	GUMBSCH THILO
			0.85	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.32	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	2.50
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002B	Clases teórico-prácticas de Arquitectura e Innovación: Modelos	21.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	21

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.40	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.25	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.37	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.10	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.50	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
			0.25	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente:	1.87
-----------------------	------

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690002	Arquitectura e Innovación: Modelos	N	4	0	N	5169002F	Clases Prácticas de Taller de Arquitectura e Innovación: Modelos	0.00	2.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.20	ALBA DORADO JOSE ANTONIO
			0.50	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.50	ANGULO FORNOS ROQUE
			0.50	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			0.30	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			0.50	CAMARA PEREZ MARGARITA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.25	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.50	DIAZ MORENO FERNANDO
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.50	ESCANDON RAMIREZ ROCIO
			0.38	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.25	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.50	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
			0.50	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE

Carga Docente: 7.63

Carga Asignatura:	4.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.00
Carga Docente:	9.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690004	Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	N	7.5	0	N	5169004B	Clases Teórico-prácticas de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura c	22.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	22

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.15	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			1.05	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.25	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.25	LEON RODRIGUEZ ANGEL LUIS
			0.55	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
			0.45	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.20	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.10	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.50	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			0.55	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.60	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS

Carga Docente: 6.00

Departamento: I073	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total Asignatura: 2638.30
Área: 715	Descripción: Proyectos Arquitectónicos	Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19
		Carga Total Docente: 2214.48

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690004	Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de	N	7.5	0	N	5169004F	Prácticas de Taller de Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como E	0.00	1.50

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.44	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.26	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.28	BRAVO BERNAL ANA MARIA
			0.25	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.50	COMPAN CARDIEL VICTOR JESUS
			0.35	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.63	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			0.50	GUMBSCH THILO
			0.28	LINARES GOMEZ DEL PULGAR MERCEDES
			0.63	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO
			0.56	ROA FERNANDEZ JORGE
			0.81	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
			0.15	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
			0.35	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER

Carga Docente: 5.99

Carga Asignatura:	7.50
Carga asignatura Dpto/Área:	1.63
Carga Docente:	11.99

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51690005	Trabajo Fin de Máster	N	20	0	N	5169005B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Máster	28.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 632 Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño
Plan: M169 Máster Universit. en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño (2016)
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	28

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	I	0	1.00	ALARIO LOPEZ RICARDO
			0.50	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			0.50	GUMBSCH THILO

Carga Docente: 2.00

N	5169005K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	0.00	10.00
---	----------	--	------	-------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
7	I	1		

Carga Docente: 0.00

Carga Asignatura:	20.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.00
Carga Docente:	2.00

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Departamento: I073

Descripción: Proyectos Arquitectónicos

Carga Total Asignatura: 2638.30

Área: 715

Descripción: Proyectos Arquitectónicos

Carga Total asignatura Dpto/Área: 1500.19

Carga Total Docente: 2214.48

Fdo.: Director de Departamento (Proyectos Arquitectónicos) Fecha: En
de 2013 Fdo.:

a de

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330010	Urbanismo 1	N	6	0	N	2330010B	Clases Teóricas-Prácticas Urbanismo 1	308.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	308

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	33	6.00	DE TOMAS MEDINA MARIA DEL CARMEN
10	C2	37	6.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS
11	C2	37	6.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
12	C2	37	0.20	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
			3.00	OSTOS PRIETO FRANCISCO JAVIER
			2.80	RODRIGUEZ LORA JUAN ANDRÉS
2	C2	33	6.00	DE TOMAS MEDINA MARIA DEL CARMEN
3	C2	33	6.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
4	C2	33	6.00	PEDRENO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
5	C2	33	6.00	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
6	C2	33	6.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
7	C2	37	6.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
8	C2	37	6.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
9	C2	37	6.00	GRANADOS CABRERA MONICA

Carga Docente:	72.00
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	78.00
Carga asignatura Dpto/Área:	78.00
Carga Docente:	72.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	281

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	5		
1	C2	30		3.00 DIAZ-RECASENS MONTERO DE ESPINOSA CARLOS 2.20 GARCIA ZARZA MARIA LOURDES 2.20 GUERRA DE HOYOS CARMEN 2.40 MARINAS LUIS JOSE CARLOS 2.00 PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL 2.20 ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
10	C2	35		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS 2.00 LEON RODRIGUEZ JESUS 3.00 MOLINO BARRERO JULIA 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 ROJAS FERNANDEZ JUAN MANUEL 2.40 SOLER ARIAS ENRIQUE
11	C2	30		3.00 ALARCON GONZALEZ LUISA 2.20 MORENO JIMENEZ VICTOR 2.00 MORENO RANGEL DAVID MANUEL 2.20 PACHON GARCIA PABLO JESUS 2.20 SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO 2.40 SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C2	30		2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 2.40 GONZALEZ SERRANO ANA MARIA 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.20 PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO 2.00 PRIETO THOMAS ANA MERCEDES 3.00 VAZQUEZ AVELLANEDA JUAN JOSE
3	C2	30		2.00 BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO 2.20 CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS 2.20 GIL CALDERON MARIA CARMEN 2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.20 JUSTO MOSCARDON ENRIQUE DE 3.00 TRILLO MARTINEZ VALENTIN
4	C2	30		2.40 GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION 2.20 MOLINA HUELVA MARTA 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 2.20 RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN 3.00 TEJIDO JIMENEZ FRANCISCO JAVIER
5	C2	30		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA 2.40 ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO 2.20 COBREROS VIME MIGUEL ANGEL 2.20 CORONADO SANCHEZ ANA 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 3.00 SUAREZ CORCHETE FERNANDO

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330020	Taller de Arquitectura 2	N	14	0	N	2330020C	Taller de Arquitectura 2	284.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	C2	30		3.00 GONZALEZ MARISCAL JUAN
				2.20 LARIVE LOPEZ ENRIQUE
				2.00 LEON RODRIGUEZ JESUS
				2.40 MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
				2.20 RUIZ LEON CONSOLACION
7	C2	30		2.20 VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
				2.40 ARIZA LOPEZ IÑIGO ANTONIO
				2.20 BUENO MALDONADO RAFAEL
				3.00 CAMPOS ALCAIDE ANTONIO
				0.88 CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
8	C2	30		1.32 MORUNO GUILLERMO LAURA
				2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
				2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
				2.00 BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
				3.00 ESTRELLA LARA ANTONIO JESUS
9	C2	30		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS
				2.20 GIL MARTI MIGUEL ANGEL
				2.20 GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
				2.40 GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
				2.20 BUENO MALDONADO RAFAEL
				2.00 GARCIA LOPEZ JAVIER
				2.40 GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA AURELIO
				2.20 LARIVE LOPEZ ENRIQUE
				3.00 SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
				2.20 VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL

Carga Docente: 154.00

Carga Asignatura:	168.00
Carga asignatura Dpto/Área:	26.32
Carga Docente:	154.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	238

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00	13.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	1.60	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			2.40	GONZALEZ GARCIA DE VELASCO MARIA CONCEPCION
			2.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
			2.00	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
			2.20	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS
10	C1	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.00	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			1.60	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.40	SANCHEZ TRIGO SERGIO ALEJANDRO
2	C1	25	2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.40	JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA
			2.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
			1.60	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			2.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C1	25	1.60	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			2.00	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	RODRIGUEZ LEON MARIA TERESA
			2.40	ROMERO GOMEZ MARIA ISABEL
4	C1	25	2.00	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			1.60	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			2.20	GARCIA ZARZA MARIA LOURDES
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
5	C1	25	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.20	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			2.00	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	MORALES CONDE MARIA JESUS
			1.60	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			2.00	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C1	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			1.60	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
			2.00	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	SANCHEZ NARIO MARCELINO
			2.00	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330025	Taller de Arquitectura 3	N	13.2	0	N	2330025C	Taller de Arquitectura 3	252.00	13.20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
7	C1	25	1.60	GARCIA LOPEZ JAVIER
			2.40	HERRERA LIMONES RAFAEL
			2.20	HINOJOSA SANCHEZ-BARBUDO IGNACIO
			2.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
			2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
8	C1	30	3.00	PAVON TORREJON GUILLERMO
			2.00	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			1.60	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			3.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
			2.40	CONRADI GALNARES ESPERANZA
9	C1	25	2.00	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
			2.20	QUIJANO LOSADA IGNACIO
			2.00	DE TOMAS MEDINA MARIA DEL CARMEN
			3.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
			2.40	MARIÑAS LUIS JOSE CARLOS
			2.20	PACHON GARCIA PABLO JESUS
			1.60	SANCHEZ BURGOS MARCO ANTONIO
			2.00	VILAPLANA VILLAJOS FERNANDO
Carga Docente:			132.00	

Carga Asignatura:	145.20
Carga asignatura Dpto/Área:	22.02
Carga Docente:	132.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0	N	2330029C	Taller de Arquitectura 4	224.00	10.80

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 3 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	217

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	4		
1	C2	20	3.20	GARCILASO DE LA VEGA MOLINA FRANCISCO MANUEL
			2.40	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			2.20	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			3.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
10	C2	25	3.00	BARRENO GUTIERREZ JULIO
			2.40	DIAZ GARRIDO MERCEDES
			3.20	PEREZ BLANCO FERNANDO
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
2	C2	20	3.00	GILES DOMINGUEZ JUAN ANTONIO
			2.20	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
3	C2	20	2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.00	JORGE CRESPO ZACARIAS DE
			3.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			2.20	REDAELLI GAIA ANGELICA
4	C2	20	2.40	AGUDO MARTINEZ MARIA JOSEFA
			3.00	DIAZ RECASENS MONTSERRAT
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			2.20	SERRANO SASETA RAFAEL
5	C2	20	3.00	CAPITAN CARMONA IGNACIO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.20	MORUNO GUILLERMO LAURA
			3.20	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C2	25	3.00	ABASCAL GARCIA ENRIQUE ANGEL
			0.88	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
			1.32	MORUNO GUILLERMO LAURA
			2.40	YANGUAS ALVAREZ DE TOLEDO ANA
7	C2	25	2.40	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			3.00	PAVON TORREJON GUILLERMO
			2.20	RODRIGUEZ SEGURA ADRIAN
8	C2	25	2.40	AGUILAR ESCOBAR LUIS
			3.00	BEZOS ALONSO JOSE LUIS
			2.20	CORONADO SANCHEZ ANA
			3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
9	C2	25	2.40	DELGADO ROMERO JOSE RAMON
			3.00	GONZALEZ DE BOADO HALCON LUIS
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
			2.20	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
			Carga Docente:	108.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
2330029	Taller de Arquitectura 4	N	10.8	0				

Carga Asignatura:	118.80
Carga asignatura Dpto/Área:	35.24
Carga Docente:	108.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330030	Urbanismo 2	N	6	0	N	2330030B	Clases Teóricas-Prácticas de Urbanismo 2	215.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	208

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	20	6.00	GARCILASO DE LA VEGA MOLINA FRANCISCO MANUEL
10	C2	25	6.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
2	C2	20	6.00	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
3	C2	25	6.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
4	C2	20	6.00	MENDOZA GARCIA IRENE
5	C2	20	6.00	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
6	C2	25	6.00	GARCILASO DE LA VEGA MOLINA FRANCISCO MANUEL
7	C2	25	6.00	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
8	C2	25	6.00	HILDENBRAND SCHEID ANDREAS
9	C2	25	6.00	SALAZAR LEO ANDRES

Carga Docente: 60.00

Carga Asignatura:	66.00
Carga asignatura Dpto/Área:	66.00
Carga Docente:	60.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	235

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25		2.00 ALBERDI CAUSSE ENEDINA 2.20 COBREROS VIME MIGUEL ANGEL 2.40 CONRADI GALNARES ESPERANZA 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 3.20 PRIETO PEINADO MARIA 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL
2	C1	25		2.20 GIL MARTI MIGUEL ANGEL 2.40 HERRERA LIMONES RAFAEL 2.20 NAVAS CARRILLO DANIEL 2.00 PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL 2.00 SORIANO CUESTA CRISTINA 3.20 VIOQUE CUBERO RAFAEL
3	C1	25		2.40 BORRALLO JIMENEZ MILAGROSA 3.20 CEJUDO RAMOS SALVADOR 2.00 GARCIA LOPEZ JAVIER 2.20 GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS 2.20 PINEDA PALOMO PALOMA 2.00 ROMERO HERNANDEZ ROCIO
4	C1	25		2.40 ARIZA LOPEZ INIGO ANTONIO 2.20 GARCIA ZARZA MARIA LOURDES 2.00 MORENO RANGEL DAVID MANUEL 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 3.20 REGIDOR JIMENEZ MARIA ISABEL 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL
5	C1	25		2.40 CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS 3.20 CAPILLA RONCERO IGNACIO 2.20 DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 2.20 PINEDA PALOMO PALOMA 2.00 ROMERO HERNANDEZ ROCIO
6	C1	30		2.00 ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER 3.20 BRAVO REMIS RESTITUTO 2.20 HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL 2.40 JIMENEZ LOPEZ ISABEL MARIA 2.20 PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO 2.00 SORIANO CUESTA CRISTINA
7	C1	30		2.20 FLORES DE SANTIS CARLOS 2.40 GONZALEZ SERRANO ANA MARIA 2.20 MARTINEZ MOYA EDUARDO 2.00 MUÑOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO 3.20 SANCHEZ-CID ENDERIZ JOSE IGNACIO 2.00 VAZQUEZ BOZA MANUEL

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
2330034	Taller de Arquitectura 5	N	14	0	N	2330034C	Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 5	248.00	14.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C1	30	2.00	BUSTAMANTE ROJAS PEDRO
			2.20	FLORES DE SANTIS CARLOS
			3.20	GOMEZ MUNOZ MARTIN
			2.20	MARTINEZ MOYA EDUARDO
			2.00	MORELL SASTRE JOSE JAIME
9	C1	30	2.40	SOLER ARIAS ENRIQUE
			2.20	DUARTE JIMENEZ FRANCISCO DE ASIS
			2.00	LEON RODRIGUEZ JESUS
			2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			2.40	MORALES GUISANDE ANA DE LA ESPERANZA
			3.20	RUBIÑO CHACON LUIS FRANCISCO
			2.20	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO

Carga Docente: 126.00

Carga Asignatura:	140.00
Carga asignatura Dpto/Área:	21.93
Carga Docente:	126.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330035	Urbanismo 3	N	6	0	N	2330035B	Clases Teóricas-Prácticas de Urbanismo 3	262.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 4 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	225

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	20	6.00	ANTUNEZ TORRES DANIEL
2	C1	20	6.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
3	C1	19	6.00	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
4	C1	20	6.00	PEDREÑO ROJAS MANUEL ALEJANDRO
5	C1	20	6.00	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
6	C1	25	6.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
7	C1	25	6.00	DIAZ DEL RIO HERNANDO ANGEL JESUS
8	C1	25	6.00	FLORES DE SANTIS CARLOS
9	C1	25	6.00	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO

Carga Docente: 54.00

Carga Asignatura:	60.00
Carga asignatura Dpto/Área:	60.00
Carga Docente:	54.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	317

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.			
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00		
							Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
							1	C2	1	2.00	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
										2.00	GALINDO DEL POZO MIGUEL
										0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
										2.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
							10	C2	1	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
										2.00	GONZALEZ SERRANO ANA MARIA
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
							11	C2	1	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
										2.00	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
										2.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
										0.00	PLAZA MORILLO CARLOS
							12	C2	1	2.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
										2.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
										2.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
										0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
										0.00	SANCHEZ-MONTAÑES MACIAS BENITO ALEJANDRO
							13	C2	1	2.00	BASCONES DE LA CRUZ GABRIEL
										2.00	MAYORAL CAMPA ESTHER
										2.00	MERCADER MOYANO MARIA DEL PILAR
							14	C2	1	2.00	HERRERA LIMONES RAFAEL
										2.00	RUIZ ROBLES ALFONSO
										2.00	SANCHEZ QUINTANA FRANCISCO MANUEL
							15	C2	1	2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
										2.00	LUQUE GARCIA EVA
										2.00	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
							2	C2	1	2.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
										2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
										2.00	SENDRA SALAS JUAN JOSE
							3	C2	1	2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
										2.00	PARRA BAÑON JOSE JOAQUIN
										2.00	RUBINO CHACON LUIS FRANCISCO
							4	G1	1	2.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
										1.50	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
										2.00	SUAREZ MEDINA RAFAEL CARLOS
							5	G1	1	2.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
										2.00	GUERRA DE HOYOS CARMEN
										2.00	PINTO PUERTO FRANCISCO
										0.00	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
							6	C2	1	2.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
										2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
										2.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
							7	C2	1	2.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
										2.00	PINEDA PALOMO PALOMA
										2.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330041	Trabajo Fin de Grado	N	12	0	N	2330041B	Clases Teórico-prácticas de Trabajo Fin de Carrera	0.00	6.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
8	C2	1	2.00	FERNANDEZ NIETO ENRIQUE DOMINGO
			2.00	FRUSTAGLIA DIEGO CESAR
			2.00	RUBIO DE HITTA PALOMA
9	C2	1	2.00	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			2.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	GENTIL BALDRICH JOSE MARIA
			0.00	REY PEREZ JULIA
Carga Docente:			89.50	

N	2330041K	Trabajos Dirigidos académ. Trabajo Fin de Carrera	317.00	6.00
---	----------	---	--------	------

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	45		
1	C2	6	0.00	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
4	C2	2	0.00	GRANADOS CABRERA MONICA
68	C2	6	0.00	GOYTIA GOYENECHEA MARIA DOLORES
71	C2	2	0.00	LERDO DE TEJADA PEREZ DE AYALA JOSE MARIA
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	120.00
Carga asignatura Dpto/Área:	28.64
Carga Docente:	89.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330046	El Espacio Público en el Planeamiento	N	6	0	N	2330046B	Clases Teóricas-Prácticas de El Espacio Público en el Planeamiento	53.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	45

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	19	6.00	GARCILASO DE LA VEGA MOLINA FRANCISCO MANUEL
2	C1	26	6.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
Carga Docente:			12.00	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	18.00
Carga Docente:	12.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330053	Taller de Arquitectura 7	N	10	0	N	2330053C	Clases Prácticas en aula de Taller de Arquitectura 7	210.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: Curso: 5 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	204

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	4		
1	C1	25	2.00	GONZALEZ MARISCAL JUAN
			3.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			2.40	MOYA MUÑOZ JORGE
			2.40	TAPIA MARTIN CARLOS
2	C1	25	2.00	GOMEZ DIAZ FRANCISCO
			2.40	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.40	SERRANO SASETA RAFAEL
			3.20	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
3	C1	25	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.40	FERNANDEZ TORRES IGNACIO
			3.20	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			2.00	TERRADOS CEPEDA FRANCISCO JAVIER
4	C1	25	2.00	COVA MORILLO-VELARDE MIGUEL ANGEL DE LA
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESÚS
			1.40	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			3.20	MENDOZA GARCIA IRENE
5	C1	30	2.00	CARBAJAL BALLELL NICOLAS JOSE
			2.40	GARCIA ORTEGA ANTONIO JESÚS
			2.40	GONZALEZ DE CANALES RUIZ FRANCISCO JOSE
			3.20	GRANADOS CABRERA MONICA
6	C1	30	2.40	CORTES SANCHEZ LUIS MIGUEL
			2.00	DAROCA BRUNO JOSE LUIS
			3.20	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			2.40	PABLO-ROMERO GIL-DELGADO MARIA ROSARIO FATIMA
7	C1	35	2.40	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
			2.00	GARCIA GARCIA TOMAS
			2.40	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			3.20	SALAZAR LEO ANDRES
8	C1	30	3.20	GIL CALDERON MARIA CARMEN
			2.40	GUERRA SARABIA INMACULADA
			2.00	HARO GREPPI ANTONIO ANGEL
			2.40	PEREZ HUMANES MARIANO ANTONIO
Carga Docente:			79.00	

Carga Asignatura:	90.00
Carga asignatura Dpto/Área:	28.80
Carga Docente:	79.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B7 **Descripción:** Urbanística y Ordenación del Territorio **Carga Total Asignatura:** 1592.00
Área: 815 **Descripción:** Urbanística y Ordenación del Territorio **Carga Total asignatura Dpto/Área:** 684.44
Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330055	Urbanismo 4	N	6	0	N	2330055B	Clases Teóricas-Prácticas de Urbanismo 4	227.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	214

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	10		
1	C1	25	6.00	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
2	C1	25	6.00	GOYTIA GOYENCHEA MARIA DOLORES
3	C1	25	6.00	ANTUNEZ TORRES DANIEL
4	C1	25	6.00	MENDOZA GARCIA IRENE
5	C1	30	6.00	GRANADOS CABRERA MONICA
6	C1	30	6.00	GIL CALDERON MARIA CARMEN
7	C1	30	6.00	SALAZAR LEO ANDRES
8	C1	30	6.00	GIL CALDERON MARIA CARMEN
Carga Docente:			48.00	

Carga Asignatura:	54.00
Carga asignatura Dpto/Área:	54.00
Carga Docente:	48.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330069	Patrimonio Urbano y Planeamiento	N	6	0	N	2330069B	Clases Teórico/Práctico de Patrimonio Urbano y Planeamiento	14.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	7

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	22	2.00	NAVAS CARRILLO DANIEL
			1.00	OSTOS PRIETO FRANCISCO JAVIER
			3.00	PEREZ CANO MARIA TERESA
Carga Docente:			6.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330070	Planeamiento y Sostenibilidad	N	6	0	N	2330070B	Clases Teórico/Prác. de Planeamiento y Sostenibilidad	12.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	12

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C2	8		
1	C2	22	6.00	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
Carga Docente:			6.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	12.00
Carga Docente:	6.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
2330071	Prácticas en Empresas	N	6	0	N	2330071J	Prácticas Externas/Practicum de Prácticas en Empresas	65.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 081 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Plan: 233 Grado en Fundamentos de Arquitectura
Ciclo: **Curso:** 5 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	64

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	26	0.40	GIRON BORRERO SARA
			0.10	VIOQUE ROMERO IGNACIO
2	C2	28		
3	C2	28		
Carga Docente:			0.50	

Carga Asignatura:	18.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.85
Carga Docente:	0.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430001	Contexto Disciplinar del Urbanismo	N	2	0	N	50430001	Clases Teóricas-Prácticas: Contexto Disciplinar del Urbanismo	25.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	0	0.10	GOYTIA GOYENCHEA MARIA DOLORES
			0.10	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			1.60	SAINZ GUTIERREZ VICTORIANO
Carga Docente:			1.80	

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	2.00
Carga Docente:	1.80

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430002	Contexto Regulator del Planeamiento	N	2	0	N	50430002	Clases Teóricas-Prácticas: Contexto Regulator del Planeamiento	25.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	0	1.50	ANTUNEZ TORRES DANIEL
Carga Docente:			1.50	

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.50
Carga Docente:	1.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430003	Diseño Urbano y Espacio Público	N	2	0	N	50430003	Clases Teóricas-Prácticas: Diseño Urbano y Espacio Público	20.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.50	ARIAS SIERRA PABLO
			0.25	MARINAS LUIS JOSE CARLOS
			0.25	NAVAS CARRILLO DANIEL
			1.00	VIGIL-ESCALERA PACHECO MANUEL
Carga Docente:			2.00	

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	
50430003	Diseño Urbano y Espacio Público	N	2	0					
								Carga Asignatura:	2.00
								Carga asignatura Dpto/Área:	1.75
								Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50430004	Enfoque Transdisciplinar del Planteamiento	N	2.5	0	N	50430004	Clases Teóricas-Prácticas: Enfoque Transdisciplinar del Planteamiento	25.00	2.50	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.						
Estudio: 508	Máster Universitario en Urbanismo, Planteamiento y Diseño Urbano	B		25						
Plan: M043	Máster Universitario en Urbanismo, Planteamiento y Diseño Urbano									
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología B								
						Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
						1	C1	0	0.25	ANDRES ZAMBRANA LUIS
									0.25	FIGUEROA CLEMENTE MANUEL ENRIQUE
									1.25	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
									0.25	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
									0.25	MORAL ITUARTE LEANDRO DEL
									0.25	ROJO LOPEZ TERESA
						Carga Docente:			2.50	
								Carga Asignatura:	2.50	
								Carga asignatura Dpto/Área:	1.25	
								Carga Docente:	2.50	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50430005	Gobernanza, Territorio y Suelo	N	2	0	N	50430005	Clases Teóricas-Prácticas: Gobernanza, Territorio y Suelo	16.00	2.00	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.						
Estudio: 508	Máster Universitario en Urbanismo, Planteamiento y Diseño Urbano	O		16						
Plan: M043	Máster Universitario en Urbanismo, Planteamiento y Diseño Urbano									
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología O								
						Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
						1	C2	0	0.25	ANGUIS CLIMENT DIEGO
									1.75	HILDENBRAND SCHEID ANDREAS
						Carga Docente:			2.00	
								Carga Asignatura:	2.00	
								Carga asignatura Dpto/Área:	1.75	
								Carga Docente:	2.00	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
50430006	Instrumentos para la Intervención	N	12	0	N	50430006	Clases Teóricas-Prácticas: Instrumentos para la Intervención	26.00	12.00	
Centro: 15	E.T.S. de Arquitectura	Tipología		Nº Alum.						
Estudio: 508	Máster Universitario en Urbanismo, Planteamiento y Diseño Urbano	B		26						
Plan: M043	Máster Universitario en Urbanismo, Planteamiento y Diseño Urbano									
Ciclo: 2	Curso: 1	Tipología B								
						Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
						1	C2	0	0.70	ANTUNEZ TORRES DANIEL
									0.50	CABEZA LAINEZ JOSE MARIA
									0.20	GARCIA LOPEZ JAVIER
									1.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
									2.40	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
									3.40	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
									0.20	PEREZ CANO MARIA TERESA
									0.50	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
									2.60	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
						Carga Docente:			12.00	

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B7 **Descripción:** Urbanística y Ordenación del Territorio **Carga Total Asignatura:** 1592.00
Área: 815 **Descripción:** Urbanística y Ordenación del Territorio **Carga Total asignatura Dpto/Área:** 684.44
Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
50430006	Instrumentos para la Intervención	N	12	0				

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área:	10.80
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430011	Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación	N	3.5	0	N	50430011	Clases Teóricas-Prácticas: Procesos Urbano-Territoriales y su Interpre	26.00	3.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	26

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	0	0.25	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			0.25	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			0.25	GRANADOS CABRERA MONICA
			0.20	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			1.30	OCHOA DE RETANA GOMEZ URIBARRI ANTONIO
			0.25	REDONDO REDONDO MIGUEL
			1.00	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL

Carga Docente:	3.50
-----------------------	------

Carga Asignatura:	3.50
Carga asignatura Dpto/Área:	3.25
Carga Docente:	3.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430012	Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento	N	2	0	N	50430012	Clases Teóricas-Prácticas: Redes y Nodos Territoriales en el Planeam	9.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	9

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	1.75	ARIAS SIERRA PABLO
			0.25	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA

Carga Docente:	2.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.75
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430013	Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente	N	2	0	N	50430013	Clases Teóricas-Prácticas: Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficie	15.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	15

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.25	MARTINEZ ROLDAN MARIA NIEVES
			0.25	ROYO NARANJO MARIA LOURDES
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	2.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.75
Carga Docente:	2.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430014	Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial	N	2	0	N	50430014	Clases Teóricas-Prácticas: Vivienda y Producción de Ciudad: El Proye	20.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
O	20

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	0	0.50	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			0.50	MORILLO SANCHEZ JOSE MARIA
			0.50	ROJAS RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
Carga Docente:			1.50	

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.50
Carga Docente:	1.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430015	Planeamiento y Diseño Urbano I. Metodología y Tutela del Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	50430015K	Trabajos Académicamente Dirigidos de Planeamiento y Diseño Urbano	25.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1		
2	C2	0		
3	C2	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	27.00
Carga asignatura Dpto/Área:	27.00
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50430016	Planeamiento y Diseño Urbano II. Desarrollo-Exposición Pública del Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	50430016K	Trabajos Académ. Dirigidos de Planemaiento y Diseño Urbano II. Desa	29.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 508 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Plan: M043 Máster Universitario en Urbanismo, Planeamiento y Diseño Urbano
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	29

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	I	1		
2	I	0		
3	I	0		
4	I	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	36.00
Carga asignatura Dpto/Área:	36.00
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510001	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	N	5	0	N	5051001A	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	46.00	1.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	46

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.20	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
			0.25	FERNANDEZ SALINAS VICTOR
			0.30	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.15	PEREZ CANO MARIA TERESA
Carga Docente:			0.90	

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510001	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	N	5	0	N	5051001C	Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	0.00	3.50
Grupo									
Profesor									
1						C1	1	1.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
								2.30	PEREZ CANO MARIA TERESA
2						C1	1	3.50	FERNANDEZ SALINAS VICTOR
Carga Docente:								7.00	

Carga Asignatura:	8.50
Carga asignatura Dpto/Área:	4.25
Carga Docente:	7.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510002	Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	N	2.5	0	N	50510002	Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	46.00	2.50
Grupo									
Profesor									
1						C1	1	0.25	AGUDO TORRICO JUAN
								0.25	GARCIA FERNANDEZ FRANCISCO JOSE
								0.20	GONZALEZ LOPEZ MARIA JOSE
								0.25	HILDENBRAND SCHEID ANDREAS
								0.25	MARTINEZ MONTIEL LUIS FRANCISCO
								0.75	MOSQUERA ADELL EDUARDO
								0.25	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
								0.25	TABALES RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL
Carga Docente:								2.45	

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	2.45

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510003	Interpretación Histórica y Musealización	N	2.5	0	N	50510003	Interpretación Histórica y Musealización	44.00	2.50
Grupo									
Profesor									
1						C2	1	2.30	MOSQUERA ADELL EDUARDO
								0.10	NAVAS CARRILLO DANIEL
								0.10	PEREZ CANO MARIA TERESA
Carga Docente:								2.50	

Carga Asignatura:	2.50
Carga asignatura Dpto/Área:	0.20
Carga Docente:	2.50

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	46

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510006	Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación/modificación del Patr. Hco.	N	5	0	N	50510006	Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conser/Modif del Pa	45.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	45

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.50	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			1.30	FERNANDEZ NARANJO JUAN ANTONIO
			0.25	GARCIA DE CASASOLA GOMEZ MARTA
			0.25	GOMEZ DE COZAR JUAN CARLOS
			0.70	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.25	MUNOZ HERAS MARIA DEL OLVIDO
			0.25	NAVARRO CASAS JAIME
			0.50	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES

Carga Docente: 5.00

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.50
Carga Docente:	5.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	N	6	0	N	50510008	Proyecto Patrimonial de Investigación: Metodología	30.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	30

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.65	ALADRO PRIETO JOSE MANUEL
			0.23	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			0.29	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			0.25	DOMINGUEZ RUIZ VICTORIA
			0.25	GAMIZ GORDO ANTONIO
			0.25	GARCIA GARCIA TOMAS
			0.25	LOREN MENDEZ MARIA DEL MAR
			0.25	MILLAN MILLAN PABLO
			0.25	MORENO PEREZ JOSE RAMON
			1.15	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.20	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.25	PONCE ORTIZ DE INSAGURBE MARIA MERCEDES
			0.25	ROBADOR GONZALEZ MARIA DOLORES
			0.25	RODRIGUEZ BARBERAN FRANCISCO
			0.23	RODRIGUEZ ESTEVEZ JUAN CLEMENTE
			0.25	TABALES RODRIGUEZ MIGUEL ANGEL

Carga Docente: 5.75

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.70
Carga Docente:	5.75

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
50510011	Trabajo Fin de Máster	N	10	0	N	5051011K	Trabajos académ. dirigidos de Trabajo Fin de Máster	66.00	10.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 513 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Plan: M051 Máster Universitario en Arquitectura y Patrimonio Histórico
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
P	66

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
14	I	0		
15	I	0		
Carga Docente:			0.00	

Carga Asignatura:	20.00
Carga asignatura Dpto/Área:	20.00
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530001	Planeamiento y Proyectos Urbanos	N	6	0	N	5153001B	Clases Teóricas-Prácticas de Planeamiento y Proyectos Urbanos	136.00	6.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	136

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	C1	300		
1	C1	0	6.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS
2	C1	0	6.00	PEREZ CANO MARIA TERESA
3	C1	0	6.00	ARIAS SIERRA PABLO
4	C1	0	6.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
5	C1	0	6.00	QUEIRO QUIJADA RAMON
6	C1	0	6.00	HILDENBRAND SCHEID ANDREAS
7	C1	0	6.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
8	C1	0	6.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
Carga Docente:			48.00	

Carga Asignatura:	54.00
Carga asignatura Dpto/Área:	54.00
Carga Docente:	48.00

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0					

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 615 Máster Universitario en Arquitectura
Plan: M153 Máster Universitario en Arquitectura
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	218

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
0	G1	300		
1	G1	0	4.00	BABIANO ALVAREZ DE LOS CORRALES JOSE CARLOS
			4.00	DIAZ MORENO FERNANDO
			2.00	GARCIA LOPEZ JAVIER
			4.00	JUSTO MOSCARDO ENRIQUE DE
			4.00	LOPEZ MARTINEZ JOSE ANTONIO
			6.00	MARTINEZ QUESADA MARIA DEL CARMEN
			4.00	PERAL LOPEZ JOSE FRANCISCO
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA
2	G1	0	2.00	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			4.00	LOPEZ RIVERA FRANCISCO JAVIER
			6.00	MORALES SANCHEZ JOSE
			4.00	PEREZ CANO MARIA TERESA
			4.00	PEREZ GALVEZ FILOMENA
			4.00	REDAELLI GAIA ANGELICA
			2.00	ROMERO HERNANDEZ ROCIO
			4.00	SANCHEZ SANCHEZ JOSE
3	G1	0	2.00	ACOSTA GARCIA IGNACIO JAVIER
			4.00	ARIAS SIERRA PABLO
			4.00	CANDELAS GUTIERREZ ANGEL LUIS
			4.00	DELGADO TRUJILLO ANTONIO
			4.00	GRANERO MARTIN FRANCISCO
			2.00	MORALES ESTEBAN ANTONIO
			4.00	PLAZA MORILLO CARLOS
			5.00	TEJEDOR CABRERA ANTONIO
4	G1	0	2.00	CAMPANO LABORDA MIGUEL ANGEL
			4.00	GIL DELGADO OSCAR
			4.00	GIL MARTI MIGUEL ANGEL
			4.00	GOMEZ DE TERREROS GUARDIOLA PEDRO
			6.00	LOPEZ FERNANDEZ ANDRES
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			4.00	MORENO JIMENEZ VICTOR
			4.00	PEREZ BLANCO FERNANDO
5	G1	0	2.00	ALBERDI CAUSSE ENEDINA
			6.00	ALGARIN COMINO MARIO JOSE
			2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			4.00	PEREZ DEL PRADO MERCEDES
			4.00	PICO VALIMANA RAMON ANTONIO
			4.00	QUEIRO QUIJADA RAMON
			4.00	RUBIO DE HITA PALOMA
			4.00	VAZQUEZ CARRETERO NARCISO JESUS

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51530005	Proyecto Fin de Carrera	N	30	0	N	5153005B	Clases Teórico-Prácticas de Proyecto Fin de Carrera	218.00	30.00

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
6	G1	0	4.00	AMPLIATO BRIONES ANTONIO LUIS
			5.50	FERNANDEZ-VALDERRAMA APARICIO LUZ DEL PINO
			4.00	LARIVE LOPEZ ENRIQUE
			4.00	LLATAS OLIVER MARIA CARMEN
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			2.00	ORDOÑEZ MARTIN MANUEL ARTURO
			4.00	VAZQUEZ VICENTE ENRIQUE
7	G1	0	4.00	AREVALO RODRIGUEZ FEDERICO M.
			2.00	BALLESTEROS ZALDIVAR JUAN EMILIO
			4.00	BARRIOS PADURA ANGELA
			4.00	GUTIERREZ BLANCO JOSE CARLOS
			2.00	JARAMILLO MORILLA ANTONIO
			6.00	QUESADA GARCIA SANTIAGO
			4.00	SANCHEZ-MONTANES MACIAS BENITO ALEJANDRO
8	G1	0	4.00	VAZQUEZ MARIN FERNANDO
			4.00	BALBUENA MARCILLA FERNANDO RAMON
			4.00	CASCALES BARRIO JUAN NICOLAS
			4.00	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			4.00	HERNANDEZ VALENCIA MIGUEL
			2.00	PANEQUE MACIAS CARLOS MANUEL
			6.00	PEREZ MUÑOZ JOSE MANUEL
			4.00	ROA FERNANDEZ JORGE
			2.00	SORIANO CUESTA CRISTINA

Carga Docente: 238.50

Carga Asignatura:	270.00
Carga asignatura Dpto/Área:	33.75
Carga Docente:	238.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660001	Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales para la Regeneración Social y Material del Hábitat	N	2	0	N	5166001B	Clases Teórico-prácticas de Bases Territoriales, Urbanas e Infraestruc	24.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** B

Tipología	Nº Alum.
B	24

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	CARRASCAL PEREZ MARIA FERNANDA
			1.24	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.50	PICO VALIMAÑA RAMON ANTONIO
			0.01	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente: 2.00

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.26
Carga Docente:	2.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660004	El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad	N	1.25	0	N	5166004B	Clases Teórico-prácticas de El Paisaje como Interpretación Social de la	25.00	1.25

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.49	FERNANDEZ SALINAS VICTOR
			0.25	PEREZ CANO MARIA TERESA
			0.20	REY PEREZ JULIA
			0.01	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.30	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente:	1.25
-----------------------	------

Carga Asignatura:	1.25
Carga asignatura Dpto/Área:	0.26
Carga Docente:	1.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660006	Fundamentos Transdisciplinares de la Sostenibilidad	N	2	0	N	5166006B	Clases Teórico-prácticas de Fundamentos Transdisciplinares de la Sos	25.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.25	CANO ORELLANA ANTONIO
			0.25	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.25	HERRERA LIMONES RAFAEL
			0.10	NAVAS CARRILLO DANIEL
			1.15	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	2.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.25
Carga Docente:	2.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660008	La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos	N	3	0	N	5166008B	Clases Teórico-prácticas de La Energía en los Procesos Edificatorios y	25.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.21	CARRASCO SOLIS JUAN MANUEL
			0.50	DOMINGUEZ AMARILLO SAMUEL
			0.20	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.20	GARCIA LOPEZ JAVIER
			0.21	LILLO BRAVO ISIDORO
			0.25	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			1.10	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			0.25	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	2.92
-----------------------	------

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.25
Carga Docente:	2.92

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44
		Carga Total Docente: 1315.42

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166009	Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción	N	3	0	N	5166009B	Clases Teórico-prácticas de Metodologías de Innovación para el Pensa	23.00	3.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	23

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.02	BARRIOS PADURA ANGELA
			1.50	DIANEZ MARTINEZ ANA ROSA
			0.02	GALAN MARIN MARIA DEL CARMEN
			0.02	GARCIA MARTINEZ ANTONIO
			0.02	GARCIA VAZQUEZ CARLOS GABRIEL
			0.02	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.02	LOPEZ-CANTI MORALES JOSE ENRIQUE
			1.10	MORENO RANGEL DAVID MANUEL
			0.02	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			1.50	SANCHEZ FUENTES DOMINGO
			0.72	TAPIA MARTIN CARLOS
			0.02	TEJEDOR CABRERA ANTONIO

Carga Docente:	4.98
-----------------------	------

Carga Asignatura:	3.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.90
Carga Docente:	4.98

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166010	Nuevos Escenarios Arquitectónicos	N	1.25	0	N	5166010B	Clases Teórico-prácticas de Nuevos Escenarios Arquitectónicos	24.00	1.25

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	24

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C2	1	0.50	IGLESIA SALGADO FELIX DE LA
			0.30	PRIETO PEINADO MARIA
			0.45	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	1.25
-----------------------	------

Carga Asignatura:	1.25
Carga asignatura Dpto/Área:	0.45
Carga Docente:	1.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
5166011	Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada	N	2	0	N	5166011B	Clases Teórico-prácticas de Políticas y Estrategias para la Regeneraci	25.00	2.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	25

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	C1	1	0.90	BARRIOS PADURA ANGELA
			0.25	GORGOLAS MARTIN PEDRO GONZALO
			0.25	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			0.60	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	2.00
-----------------------	------

Carga Asignatura:	2.00
Carga asignatura Dpto/Área:	0.85
Carga Docente:	2.00

Universidad de Sevilla
Plan Docente por Departamento y Área
2021-22 (E)

Departamento: I0B7	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total Asignatura: 1592.00	
Área: 815	Descripción: Urbanística y Ordenación del Territorio	Carga Total asignatura Dpto/Área: 684.44	
		Carga Total Docente: 1315.42	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660012	Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad	N	5	0	N	5116012B	Clases Teórico-prácticas de Proyectos de Regeneración: Acción y Mat	16.00	5.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** O

Tipología	Nº Alum.
O	16

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
1	G1	1	0.50	GONZALEZ MORALES ANGEL LUIS
			3.02	MANUEL JEREZ ESTEBAN DE
			2.00	MASCORT ALBEA EMILIO JOSE
			0.20	MOSQUERA ADELL EDUARDO
			0.30	NAVAS CARRILLO DANIEL
			0.50	PELEGRIN RODRIGUEZ MARTA
			2.20	PRIETO PEINADO MARIA
			0.40	RIVERA GOMEZ CARLOS ALBERTO
			2.00	SANCHEZ FUENTES DOMINGO

Carga Docente:	11.12
-----------------------	-------

Carga Asignatura:	5.00
Carga asignatura Dpto/Área:	1.21
Carga Docente:	11.12

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
51660014	Trabajo Fin de Máster	N	9	0	N	5166014K	Trabajos Dirigidos Académicamente de Trabajo Fin de Máster	32.00	9.00

Centro: 15 E.T.S. de Arquitectura
Estudio: 630 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Plan: M166 Máster Universitario en Ciudad y Arquitectura Sostenibles
Ciclo: 2 **Curso:** 1 **Tipología:** P

Tipología	Nº Alum.
P	32

Grupo	Duración	Capacida	Créd.	Profesor
7	I	0		
Carga Docente:				0.00

Carga Asignatura:	9.00
Carga asignatura Dpto/Área:	9.00
Carga Docente:	0.00

Carga Actividades no Esp.	0.00
Carga Docente:	0.00

Fdo.: Director de Departamento (Urbanística y Ordenación del Territorio) Fecha: En
de de 2013 Fdo.: a



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA
Ingresos 2021

PROGRAMA	Crédito Inicial	ResultadoTraspaso
ESCUELA (Capítulo VI)	100.000,00	113.245,24
ESCUELA (Capítulo II)	51.959,00	38.713,76
Total Ingresos	151.959,00	151.959,00
4.1.1 AYUDAS PARA LA MEJORA Y EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS CURRICULARES	2.000,00	
2.1.1. APOYO A LA PREPARACIÓN E IMPLANTACIÓN DE TITULACIONES INTERNACIONALES DOBLES Y CONJUNTAS DE GRADO, MASTER Y DOCTORADO	4.000,00	
1.2.3 APOYO A LA COORDINACIÓN E INNOVACIÓN DOCENTE (A)	1.500,00	
1.2.3 APOYO A LA COORDINACIÓN E INNOVACIÓN DOCENTE (C)	1.500,00	
1.2.2 COLABORADORES DOCENTES 2ºS	13.864,35	
1.2.2 COLABORADORES DOCENTES 1erS	25.054,69	
1.2.2 APOYO COLABORADORES DOCENTES EXTERNOS (REGULADO)	4.110,00	
1.2.1 ACTIVIDADES DOCENTES PLANIFICADAS (COYUNTURAL)	3.000,00	
1.2.1 ACTIVIDADES DOCENTES PLANIFICADAS (BASICAS)	26.772,60	
4.1.2 AYUDA AL FOMENTO DE LAS CAPACIDADES EMPRENDEDORAS DEL ESTUDIANTE	1.000,00	
Total Ingresos	82.801,64	



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA
Gastos ejecutados 2021 y gastos previstos 2022
(Excluido Plan Propio de Docencia/Investigación)

CAPÍTULO 2

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	GASTOS EJECUTADO	GASTOS PREVISTOS
21. REPARACIONES, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN			
212	EDIFICIOS Y OTRAS CONSTRUCCIONES	568,96	5.000,00
213	MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE	107,58	2.000,00
22. MATERIAL, SUMINISTROS Y OTROS			
220	MATERIAL DE OFICINA E INFORMÁTICO NO INVENTARIABLE	12.239,33	18.200,00
221	SUMINISTROS	5.976,49	7.100,00
222	COMUNICACIONES TELEFÓNICAS	5.150,75	7.000,00
223	TRANSPORTES	9.822,85	12.200,00
226	GASTOS DIVERSOS	2.486,17	5.600,00
227	TRABAJOS REALIZADOS POR OTRAS EMPRESAS Y PROFESIONALES	546,24	5.000,00
23. INDEMNIZACIONES POR RAZONES DEL SERVICIO			
230	DIETAS	705,34	2.300,00
231	LOCOMOCIÓN	1.354,15	3.200,00
Total Capítulo 2		38.957,86	67.600,00

CAPÍTULO 6

60 - INVERSIÓN NUEVA			
603	MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE	27.465,35	
605	MOBILIARIO Y ENSERES	2.045,98	
606	SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACIÓN	47.653,07	2.500,00
66 - INVERSIÓN DE REPOSICIÓN			
662	EDIFICIOS Y OTRAS CONSTRUCCIONES	35.665,44	72.000,00
663	MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE		4.300,00
665	MOBILIARIO Y ENSERES	406,01	5.500,00
Total Capítulo 6		113.235,85	84.300,00



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA
Distribución de los fondos presupuestarios asignados el Centro
2022

GASTO

	2021	2022
CAPÍTULO 2	38.957,86 €	67.600,00 €
CAPÍTULO 6	113.235,85 €	84.300,00 €

INGRESOS

	2021	2022
CAPÍTULO 2	38.713,76 €	67.600,00 €
CAPÍTULO 6	113.245,24 €	84.300,00 €

9. Informe y aprobación, si procede, de estructura de comisiones del Centro.

PROBLEMÁTICA

NUEVO MARCO LEGAL

- Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad (**y previsión LOSU**)
- Sistema de Garantía de Calidad de los Títulos de la US (SGCT) aprobado en CG de 21/12/2016, establece competencias propias Comisión Calidad

IMPRECISIONES E INCONGRUENCIAS DEL ACTUAL REGLAMENTO DE JUNTA DE CENTRO (APROBADO CG 18-11-16)

ART 24. COMPETENCIAS COMISIONES

Las competencias específicas de cada comisión se enuncian en los artículos 26 y 27 de este Reglamento

Art 26. Elaboración de proyectos de reglamentos

Art 27. Convocatoria de Sesiones Junta de Centro

9. Informe y aprobación, si procede, de estructura de comisiones del Centro.

PROPUESTA: CREACIÓN DE UNA COMISIÓN DE REVISIÓN DEL REGLAMENTO DE JUNTA DE CENTRO

COMPETENCIAS

- Revisión Articulado en función Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad (**y previsión LOSU**)
- Definición de pertinencia, composición y competencias de Comisiones de Centro no Estatutarias

PLAZO

Se supera el plazo máximo de 2 meses (Art 25 JC) al entenderse las circunstancias excepcionales. PLAZO traer con VB de Servicios Jurídicos US a Junta de Centro antes de fin del curso académico 2021-22

9. Informe y aprobación, si procede, de estructura de comisiones del Centro.

COMPOSICIÓN

15 miembros

Miembros NATOS (No computan en porcentajes (Art 20)

Director

Secretaria Académica

Según porcentaje estatutario (P: 5, PD: 1, A:3, PAS:1)

8 (1 Por Departamento).

4 Estudiantes

1 PAS

COMISIONES TRANSITORIAS HASTA APROBACIÓN NUEVO R.J.C.

NO DELEGADAS: Estatutarias (Estatutos US), Sistema de Calidad o MemVerif

DELEGADAS. COA.

Natos: Director +Secretaria Académica

Según porcentaje estatutos (P: 5, PD: 1, A:3, PAS:1)

8 (1 Por Departamento)

4 Estudiantes

1 PAS

1 INVITADO CON VOZ-SIN VOTO 2ª Área Estructuras

Propuesta de denominar el pabellón:

Pabellón Félix Escrig

Media-eco-fab Lab Escuela de Arquitectura US

Félix Escrig Pallarés (Alicante, 1950 – Sevilla, 2013) fue estudiante de las primeras promociones esta Escuela, entre 1970 y 1978, primero de Arquitectura y a continuación de doctorado. Su tesis doctoral, en el área de conocimientos de Estructuras fue una de las primeras leídas en la Escuela.

Fue profesor durante más de 35 años y en 1995 obtuvo la cátedra de Estructuras, siendo el primer catedrático Arquitecto de nuestra Escuela en este área.

Félix Escrig fue un universitario destacado en los múltiples aspectos de esta actividad, como puedan ser la docencia, la investigación, la gestión, el ejercicio de la profesión y la implicación en la vida pública de la ciudad.

En la investigación su trabajo tiene una significativa proyección internacional en el campo de sus especialidad, el de las estructuras desplegables, destacando tanto sus trabajos teóricos y experimentales, recogidos en múltiples artículos y libros, como su obra construida, de carácter excepcional en este campo, entre otras, la cubierta de las piscina olímpica de San Pablo en Sevilla, y la cubierta del auditorio de la Alameda en Jaén.

También son de destacar los trabajos de Escrig en torno a la Exposición Universal Sevilla 1992, en especial las propuestas de uso de vegetación para el acondicionamiento bioclimático de los espacios urbanos, con sus pérgolas verdes, que hoy de nuevo, con la crisis climática, vuelven a estar de actualidad.

En el campo de la gestión universitaria Escrig ejerció, entre otros cargos, como director de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura entre 1989 y 2001. Durante este período fue el responsable de la creación del Centro de Cálculo, posteriormente, Centro de Informática, equipamiento avanzado y de gran importancia para la Escuela en aquel momento de incorporación de la digitalización a la disciplina arquitectónica. El centro fue referencia para la formación de varias generaciones de arquitectos, investigadores y profesores.

El Centro de Informática es para muchos de nosotros el antecedente inmediato del Fab Lab de la Escuela de Arquitectura, que ahora se amplía y transforma en un equipamiento de mayor ambición. El año de la prematura muerte de Escrig, a los 63 años de edad, estuvo ocupado en la organización del congreso Transformables2013 que se celebraría ya después de su muerte, y la producción de diversas exposiciones asociadas al congreso que en parte se realizaron en el propio Fab Lab. Aquello sería uno de los primeros actos organizados en el antiguo pabellón polideportivo de la Escuela una vez que se dio la oportunidad de empezar a darle nuevos usos.

Félix Escrig fue un arquitecto e investigador cuya labor estuvo estrechamente relacionada tanto con la digitalización como con la ecología, elementos fundamentales en el debate y la innovación arquitectónica actual, y que formarán parte central de los trabajos a desarrollar en el renovado Fab Lab.

Por todas estas razones, y por el recuerdo cordial que muchos tenemos de Félix, planteamos a la Dirección de la Escuela de Arquitectura la propuesta de dar del nombre de «Pabellón Félix Escrig. Media-eco-fab Lab Escuela de Arquitectura US» al antiguo pabellón polideportivo de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura que se inaugurará próximamente como laboratorio digital avanzado.

En Sevilla, a 30 de septiembre de 2021



José Sánchez Sánchez,
José Pérez de Lama Halcón,
Enrique Vázquez Vicente y
Juan Carlos Pérez Juidias.