



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%

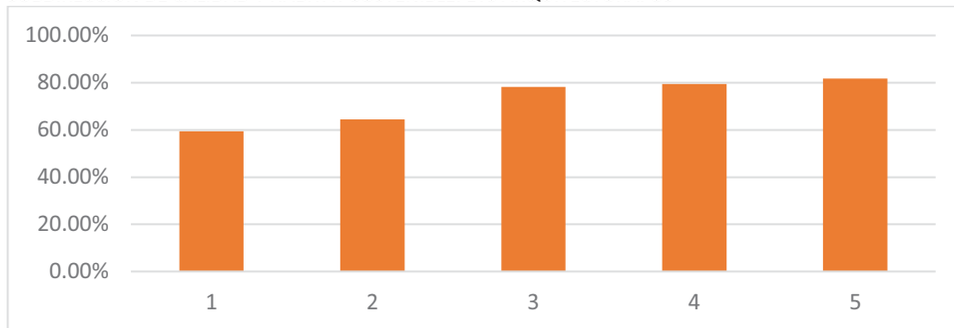
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

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%

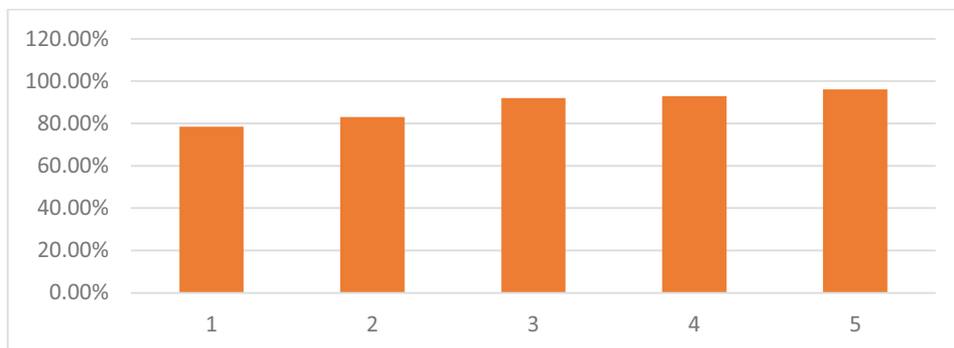
Totales por curso

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

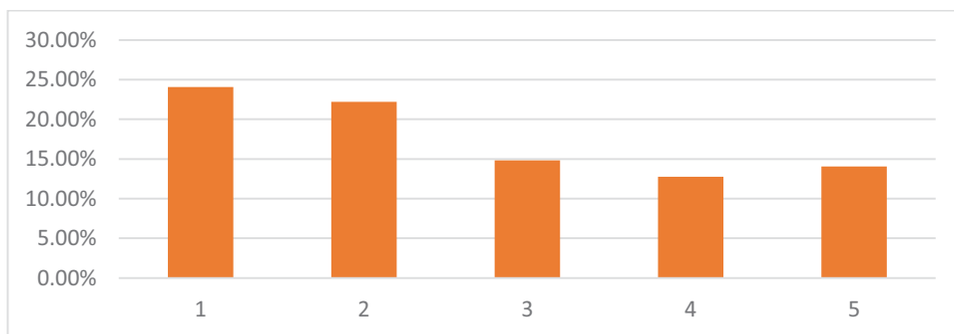
CURSO	TASA DE RENDIMIENTO	TASA DE ÉXITO	TASA DE ABANDONO
PRIMER CURSO	59,49%	78,48%	24,06%
SEGUNDO CURSO	64,54%	82,96%	22,20%
TERCER CURSO	78,30%	92,02%	14,84%
CUARTO CURSO	79,52%	92,90%	12,77%
QUINTO CURSO	81,84%	96,13%	14,07%
QUINTO CURSO	71,04%	87,58%	18,42%



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

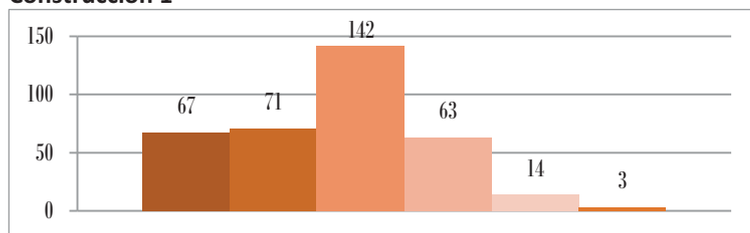
Resultados. Gráficos por asignatura

Primer Curso

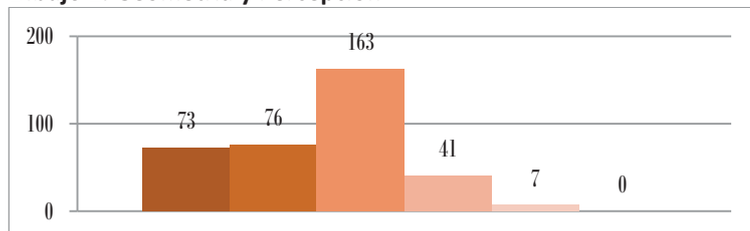
Resultados por asignatura



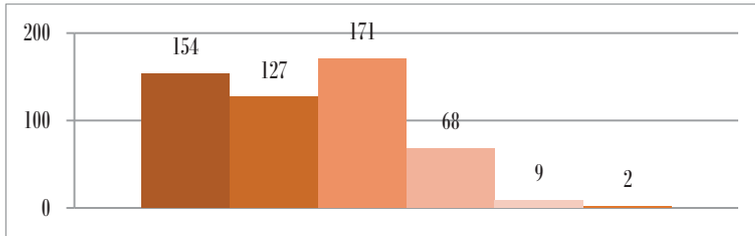
Construcción 1



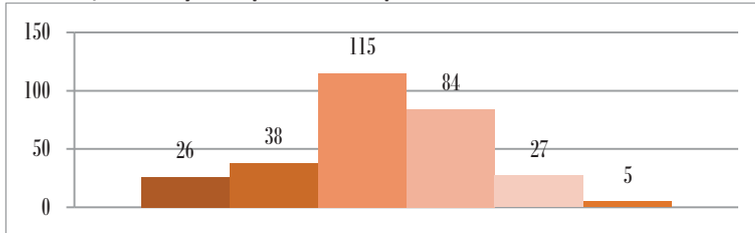
Dibujo 1. Geometría y Percepción



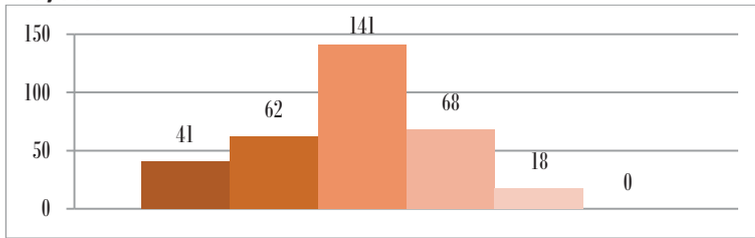
Fundamentos Físicos de las Estructuras



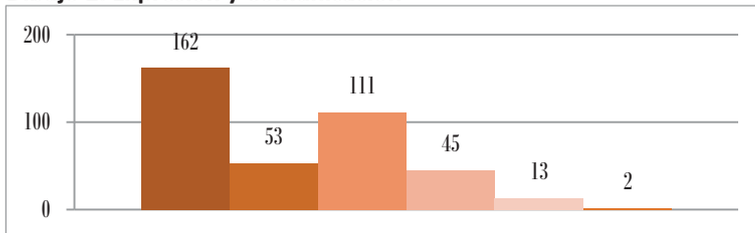
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



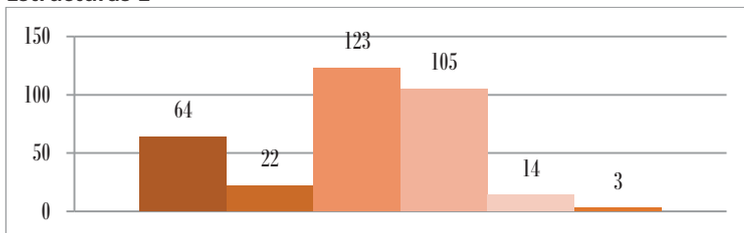
Proyectos 1



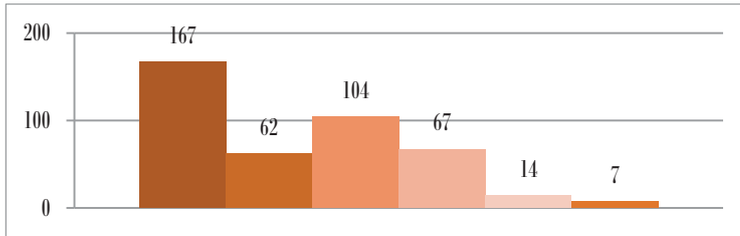
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



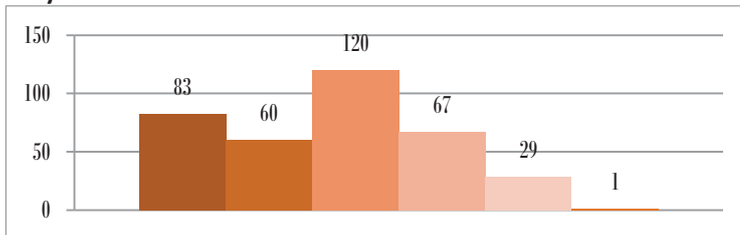
Estructuras 1



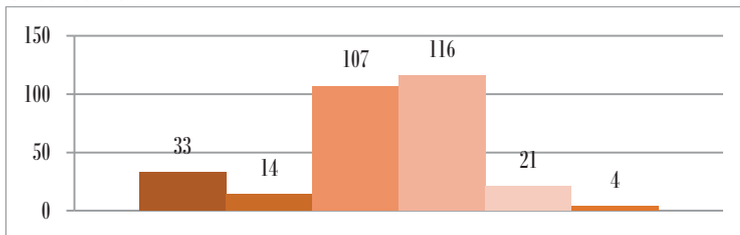
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

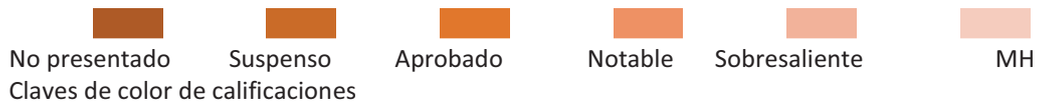


Urbanismo 1

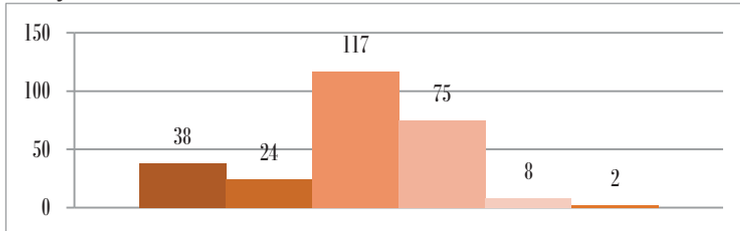


Segundo Curso

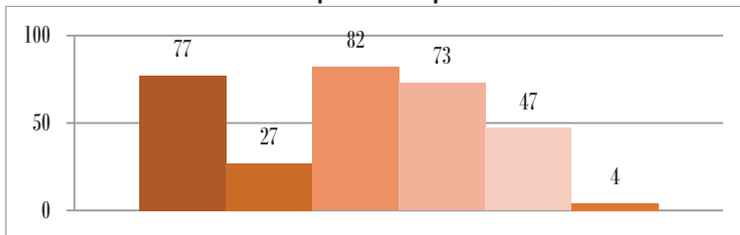
Resultados por asignatura



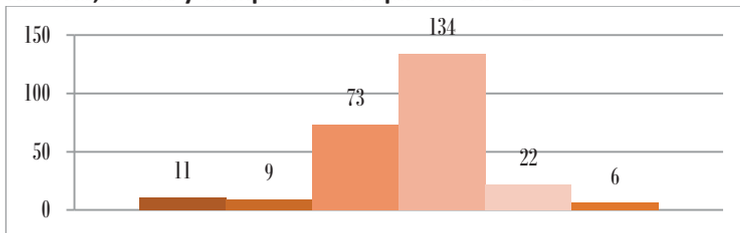
Dibujo 3. Análisis Gráfico



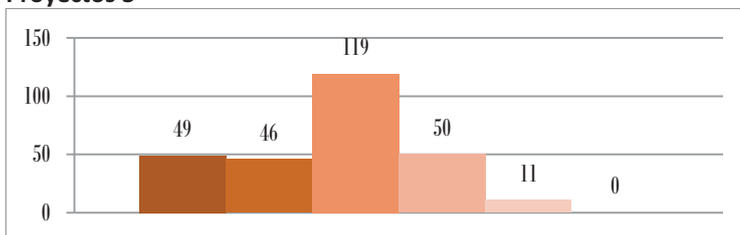
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



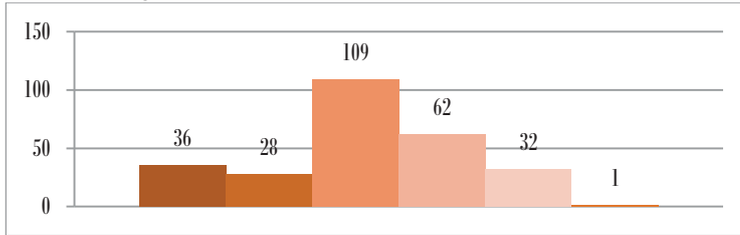
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



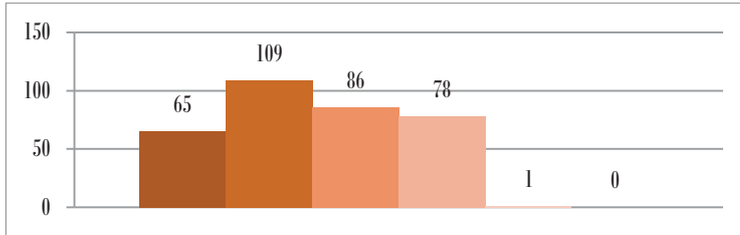
Proyectos 3



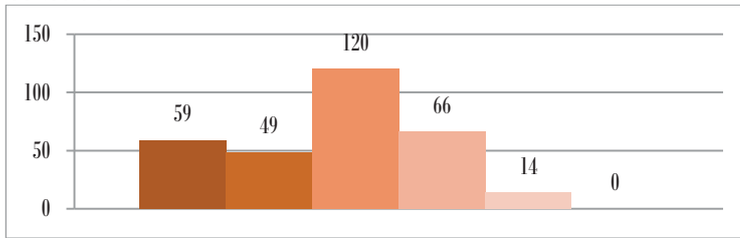
Taller de Arquitectura 1



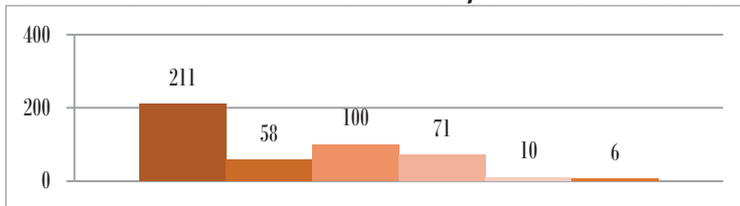
Acondicionamiento e Instalaciones I



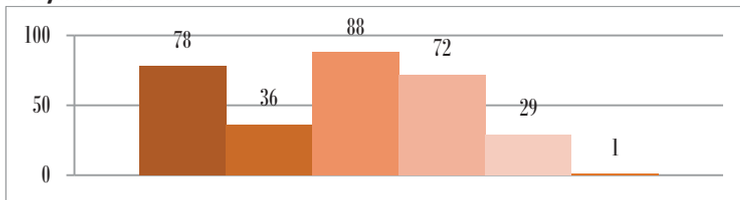
Construcción 2



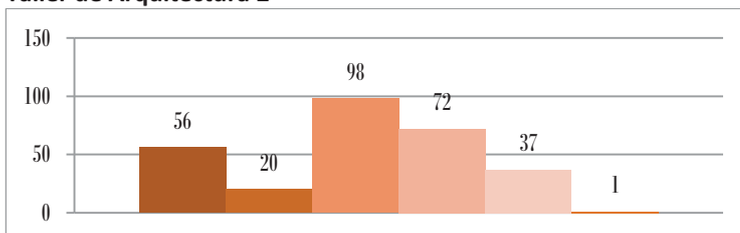
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4

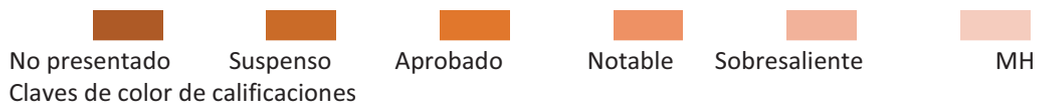


Taller de Arquitectura 2

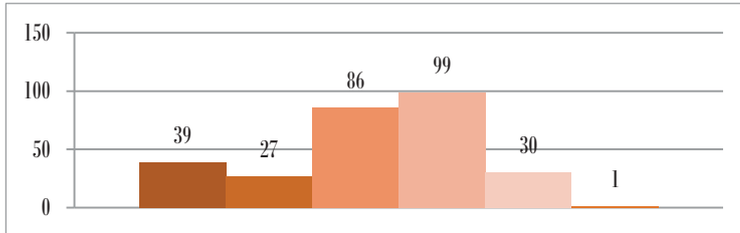


Tercer Curso

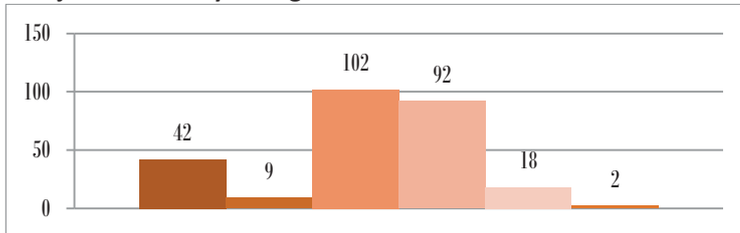
Resultados por asignatura.



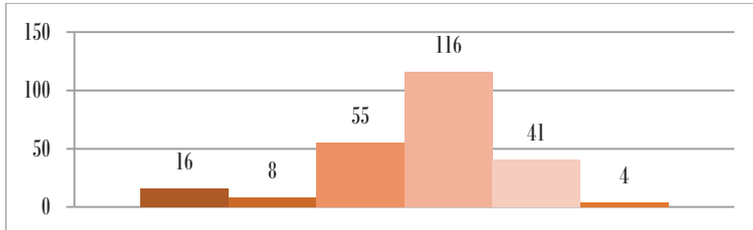
Construcción 3



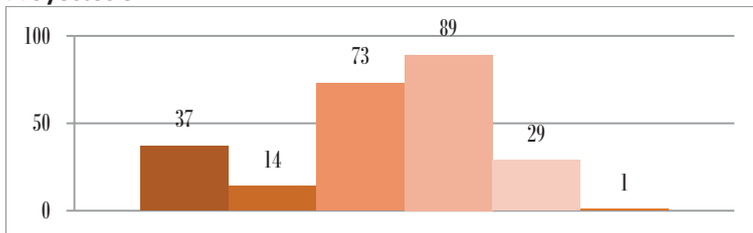
Dibujo 4. Ideación y Configuración



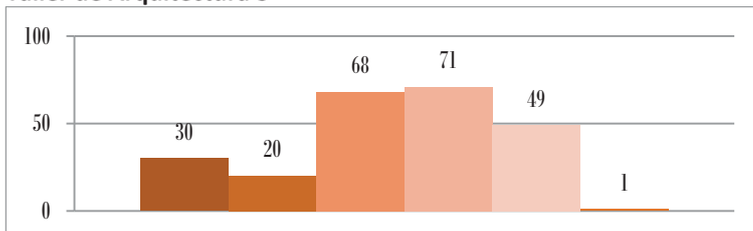
Estructuras 2



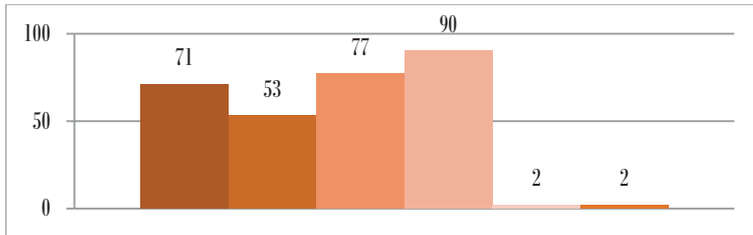
Proyectos 5



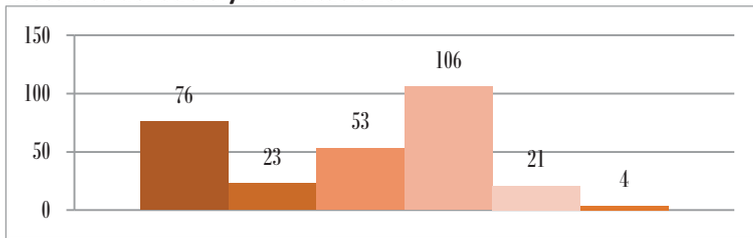
Taller de Arquitectura 3



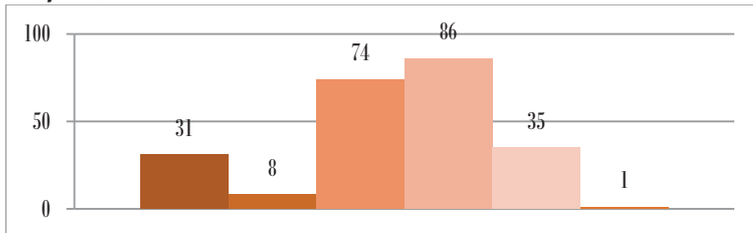
Acondicionamiento e Instalaciones 2



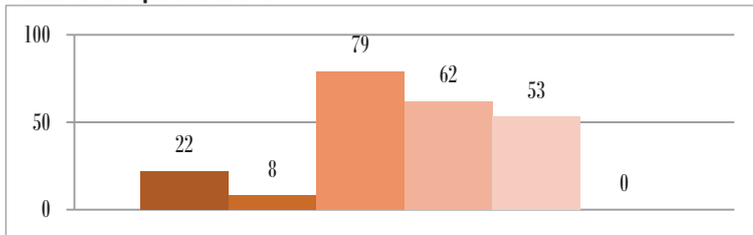
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



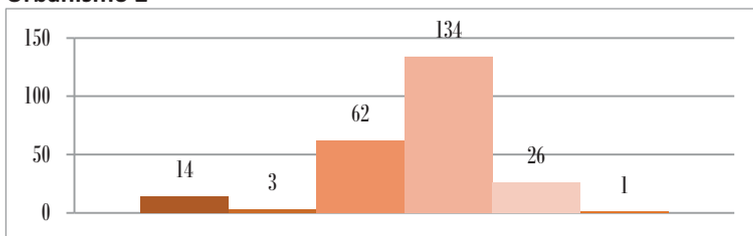
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

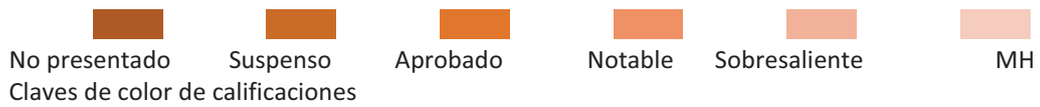


Urbanismo 2

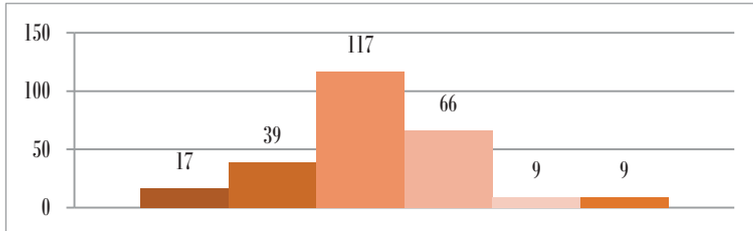


Cuarto Curso

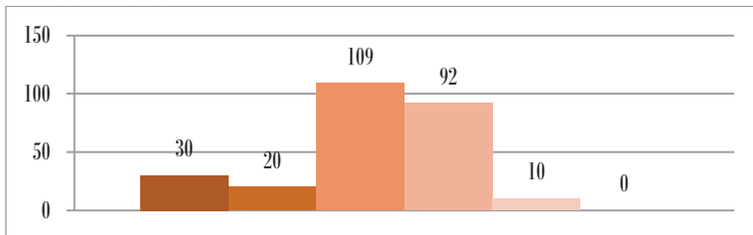
Resultados por asignatura.



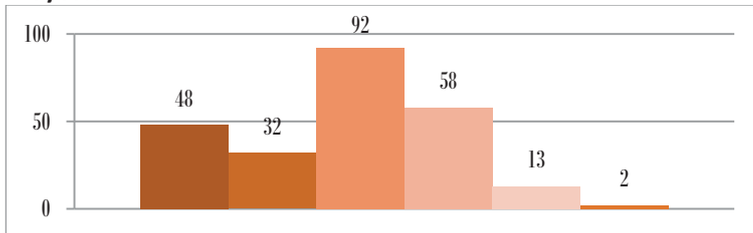
Acondicionamiento e Instalaciones 3



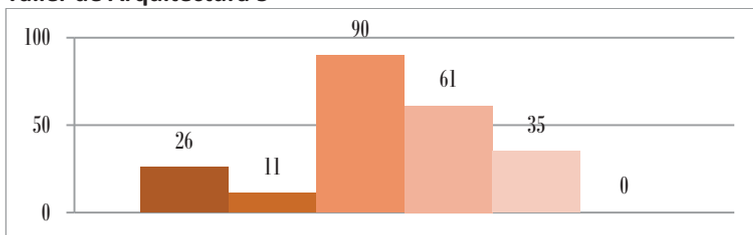
Construcción 4



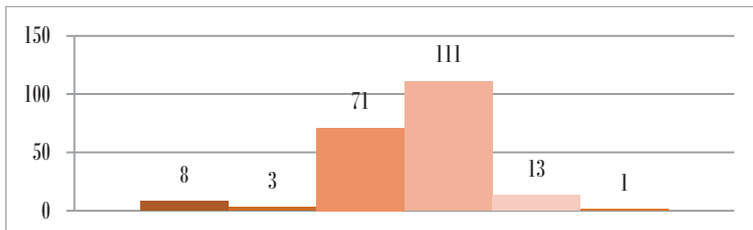
Proyectos 7



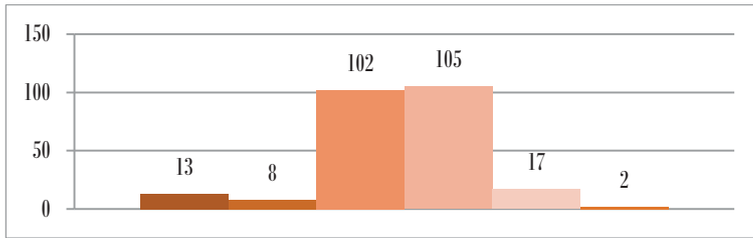
Taller de Arquitectura 5



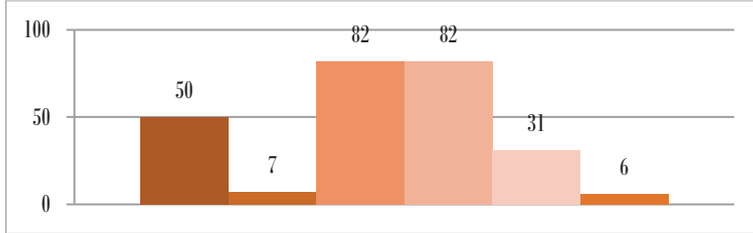
Urbanismo 3



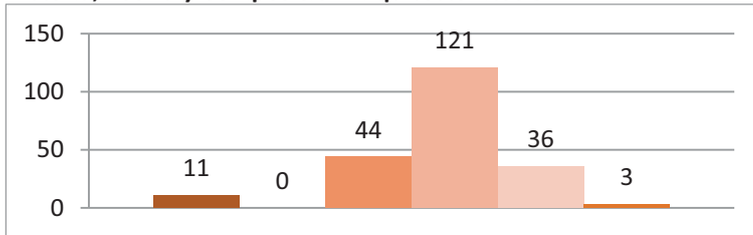
Construcción 5



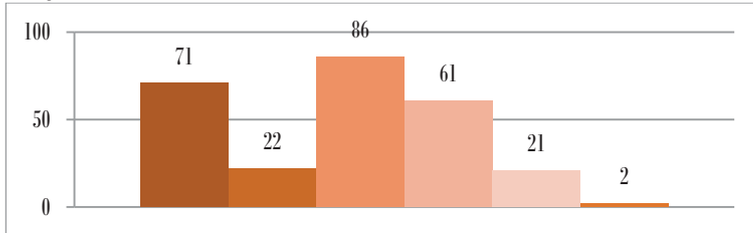
Estructuras 3



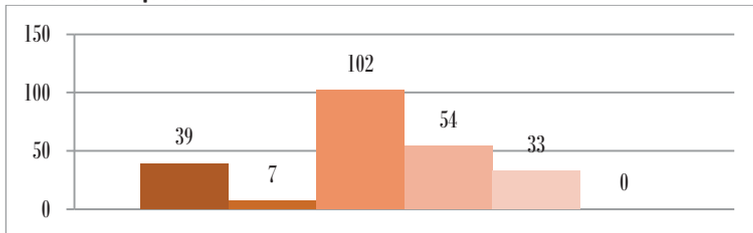
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

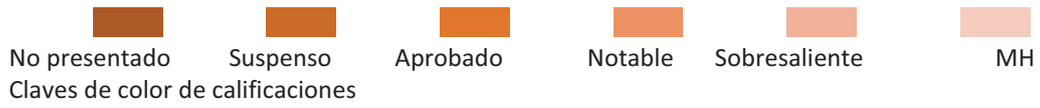


Taller de Arquitectura 6

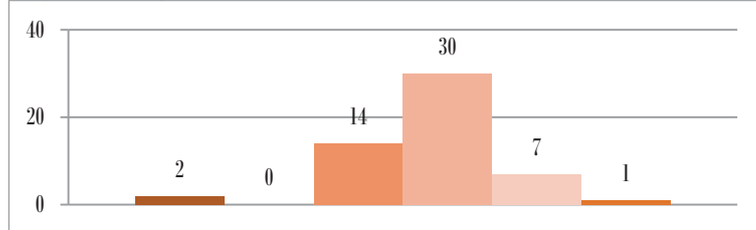


Quinto Curso

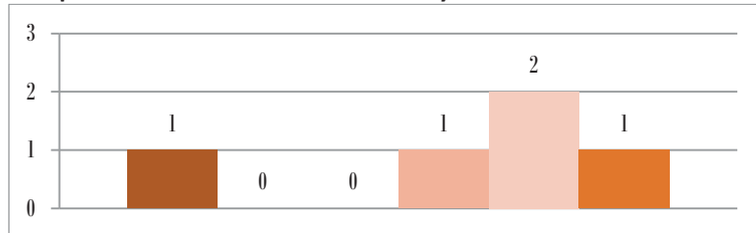
Resultados por asignatura.



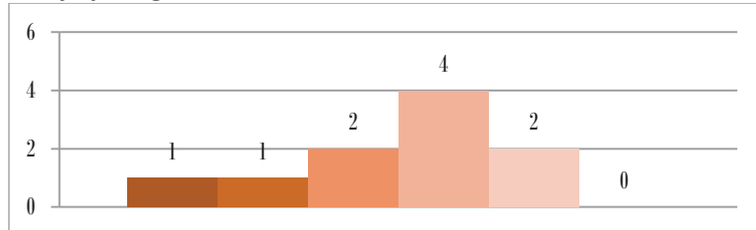
Arquitectura y Patrimonio



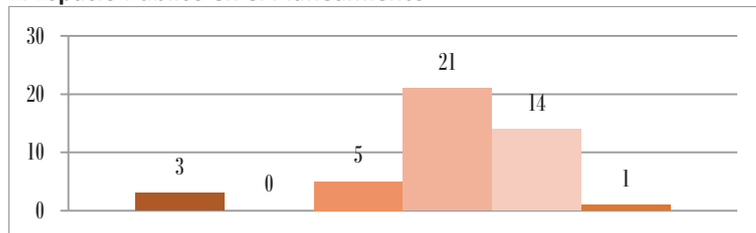
Complementos de Mecánica del Suelo y Cimentaciones



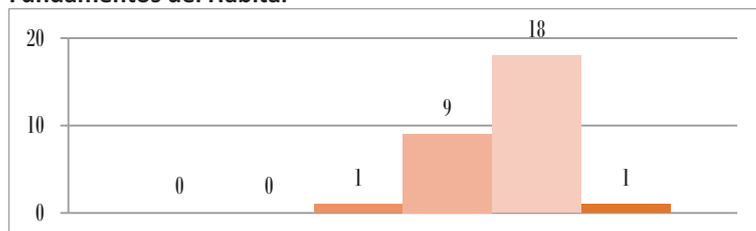
Dibujo y Vanguardia



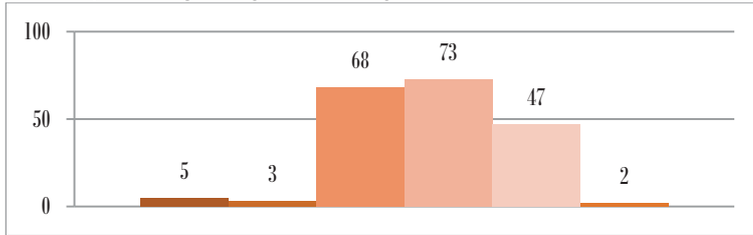
El Espacio Público en el Planeamiento



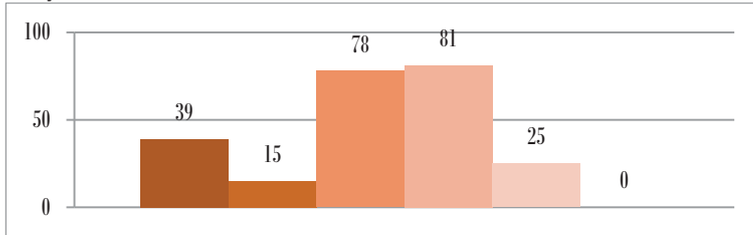
Fundamentos del Habitar



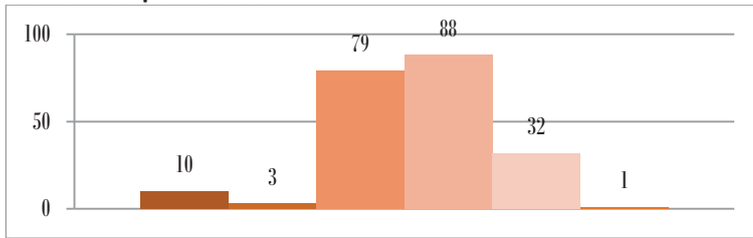
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



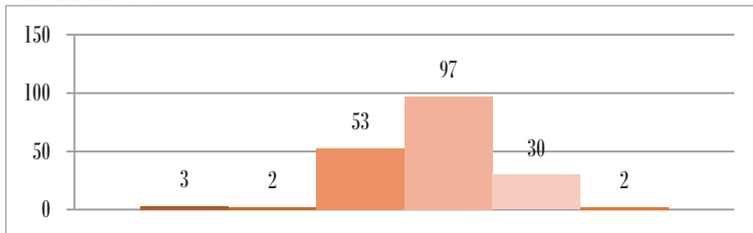
Proyectos 9



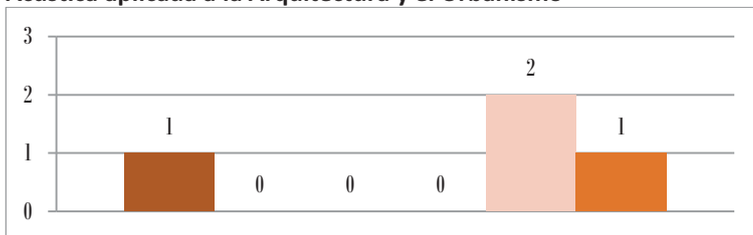
Taller de Arquitectura 7



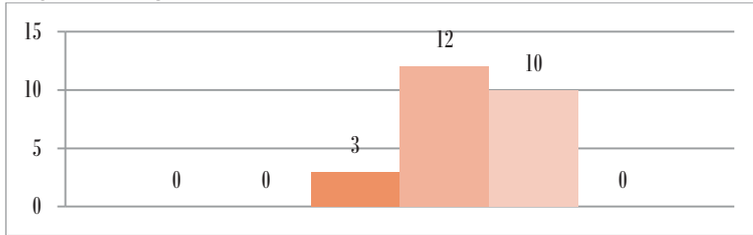
Urbanismo 4



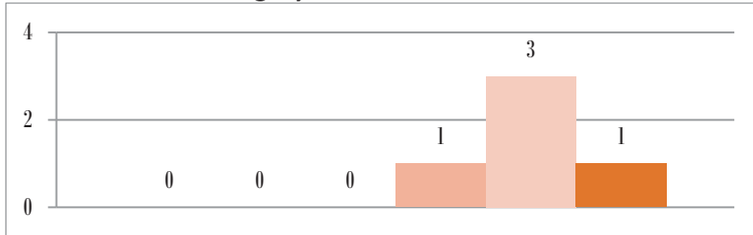
Acústica aplicada a la Arquitectura y el Urbanismo



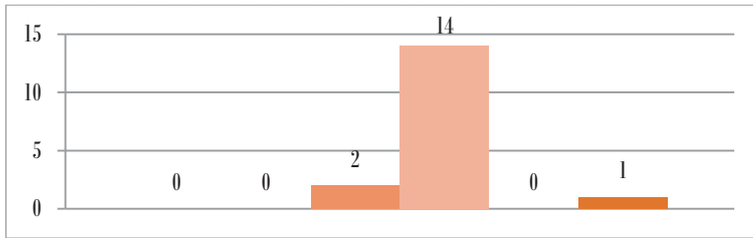
Arquitectura y Medioambiente



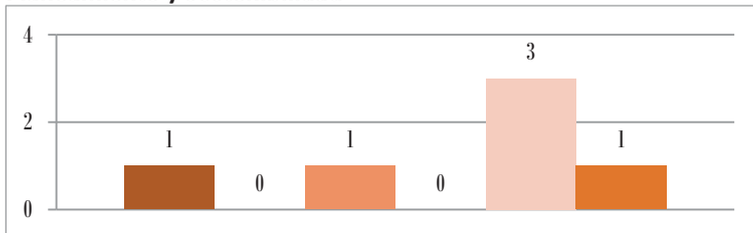
Cimentaciones: Patología y Recalces



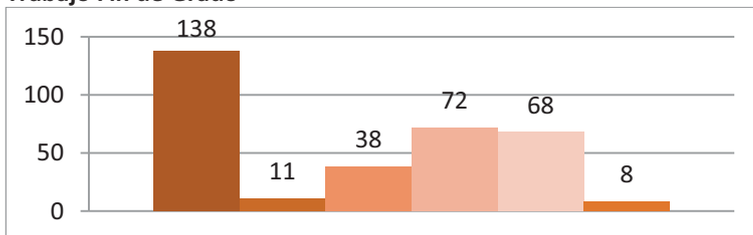
Intervención Estructural en Edificaciones existentes



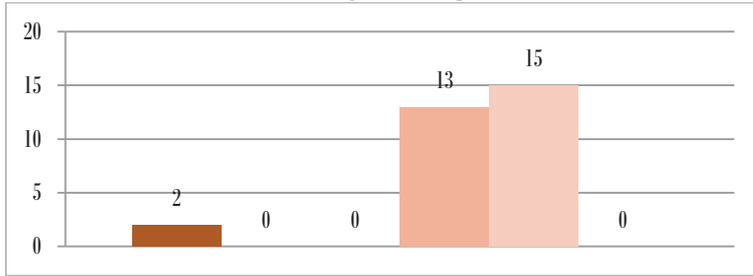
Planeamiento y Sostenibilidad



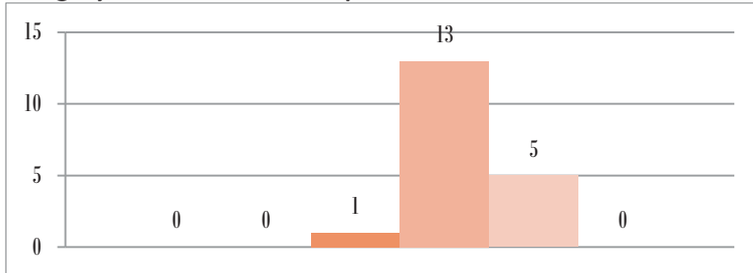
Trabajo Fin de Grado



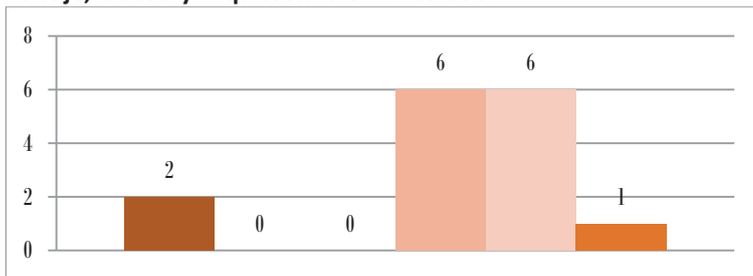
Construcción Medioambiental y Tecnologías Sostenibles



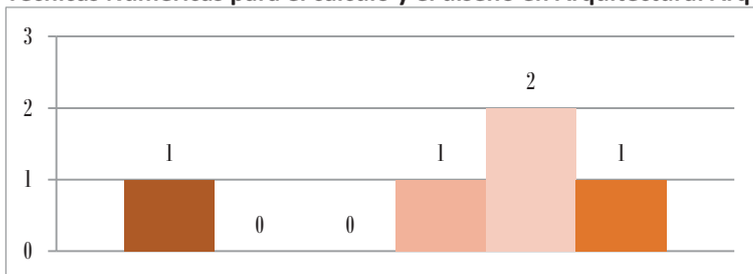
Energía y Sostenibilidad en Arquitectura



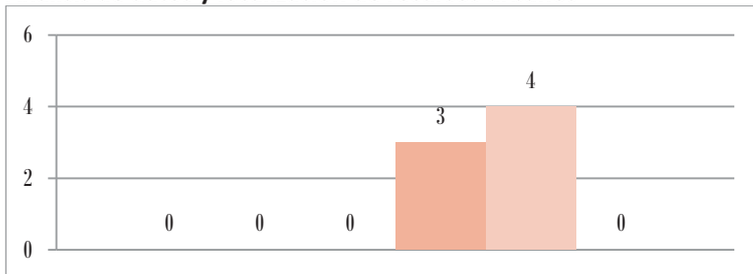
Paisaje, Ciudad y Arquitectura en Andalucía



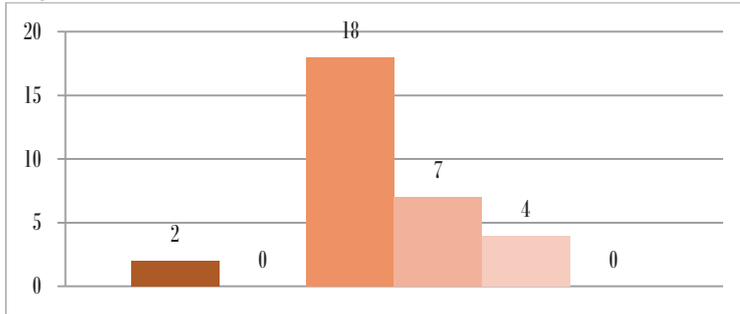
Técnicas Numéricas para el cálculo y el diseño en Arquitectura. Arquitectura Paramétrica



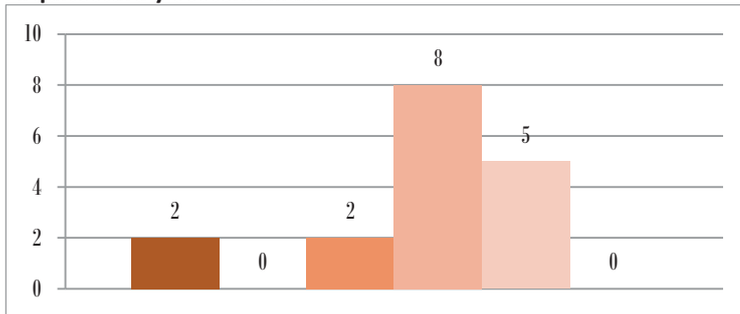
Análisis de datos y localización de recursos urbanos



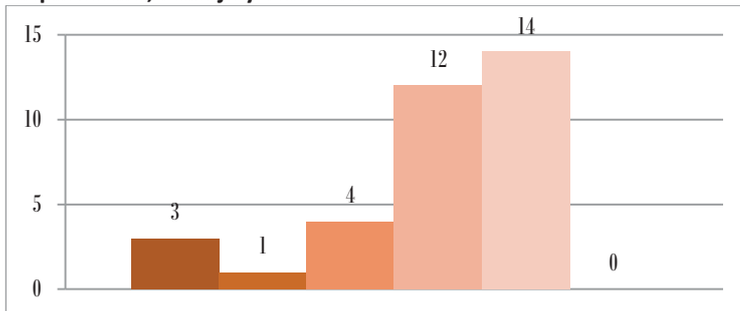
Arquitectura de las Américas



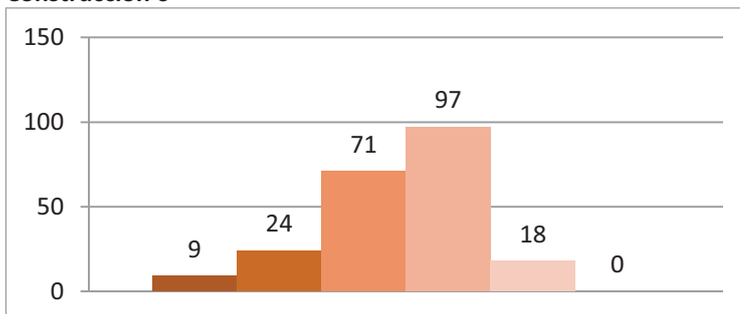
Arquitectura y Sostenibilidad



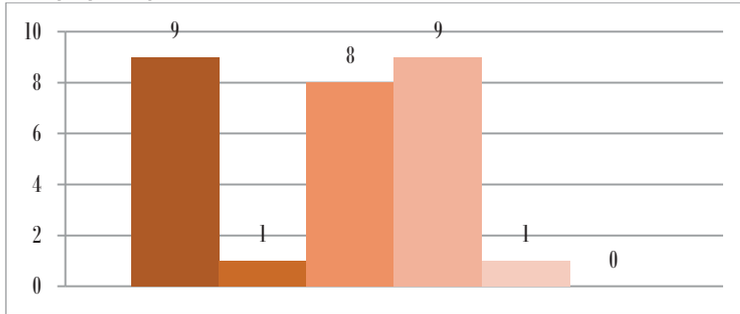
Arquitectura, Paisaje y Territorio



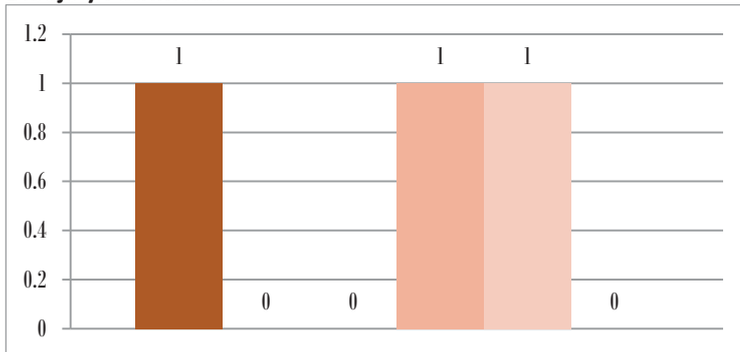
Construcción 6



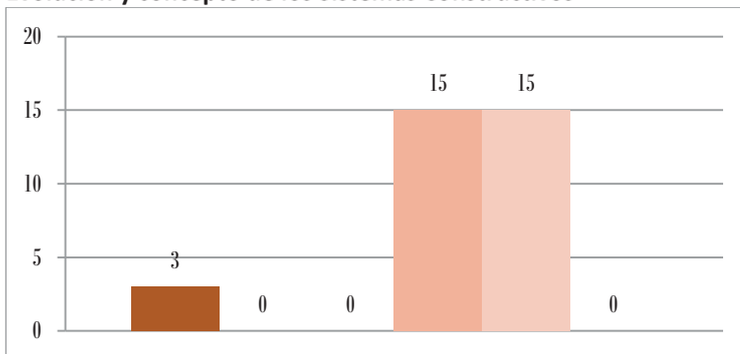
Dibujo y máquina



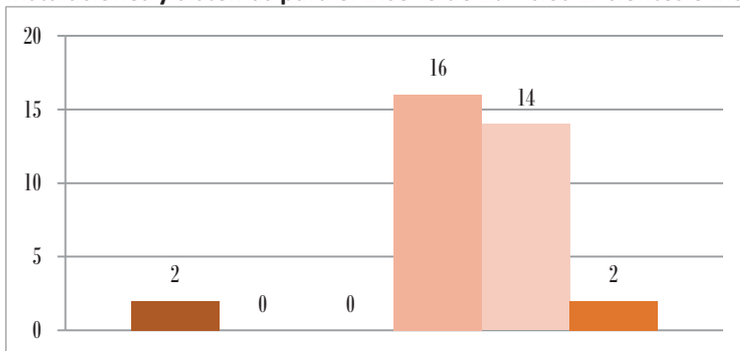
Dibujo y Patrimonio



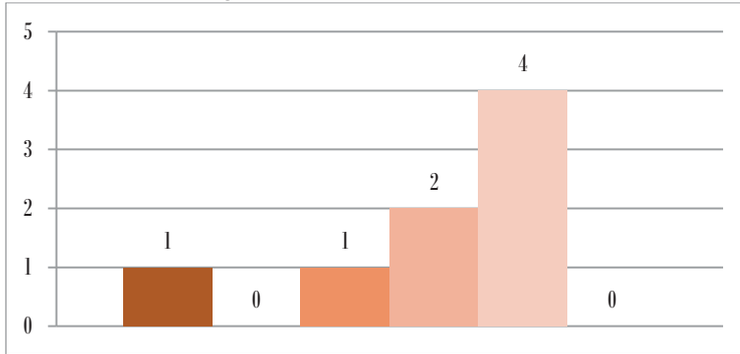
Evolución y concepto de los Sistemas Constructivos



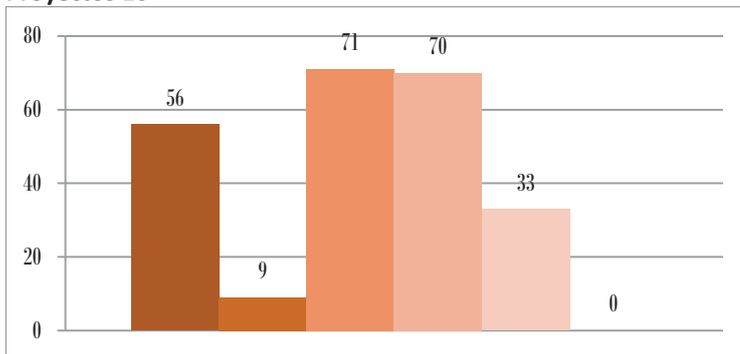
Instalaciones y Sistemas para el Diseño de Edificios Eficientes e Inteligentes



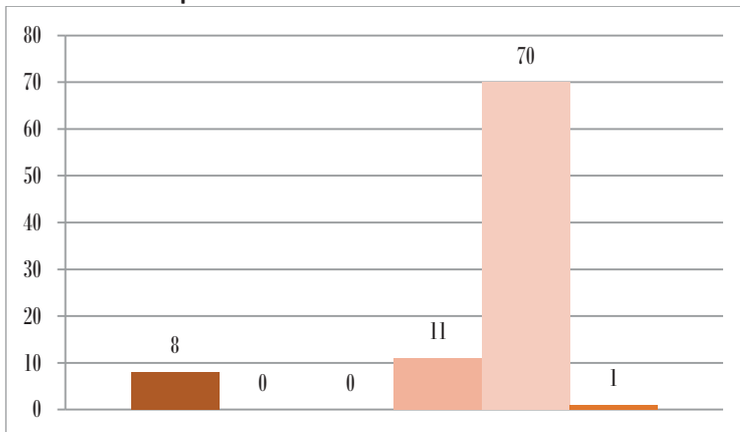
Patrimonio urbano y Planeamiento



Proyectos 10



Prácticas en Empresas



Informe de Rendimiento

Curso 2020/21

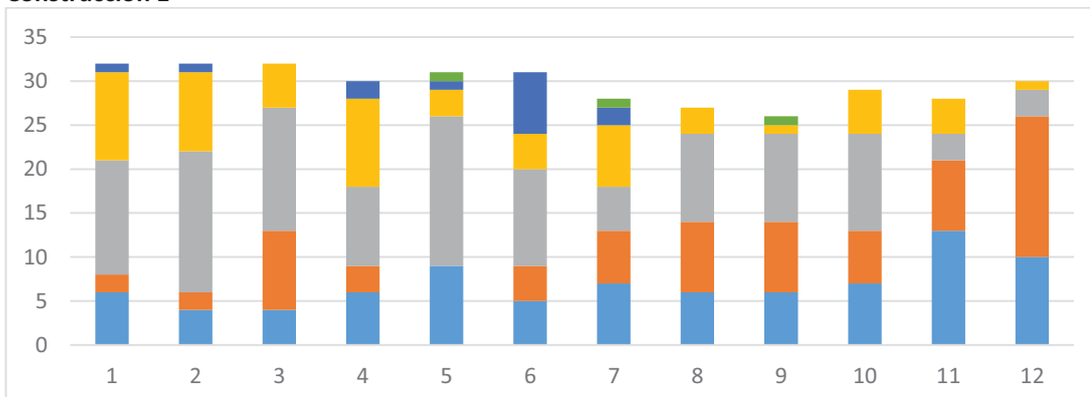
Primer Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 12

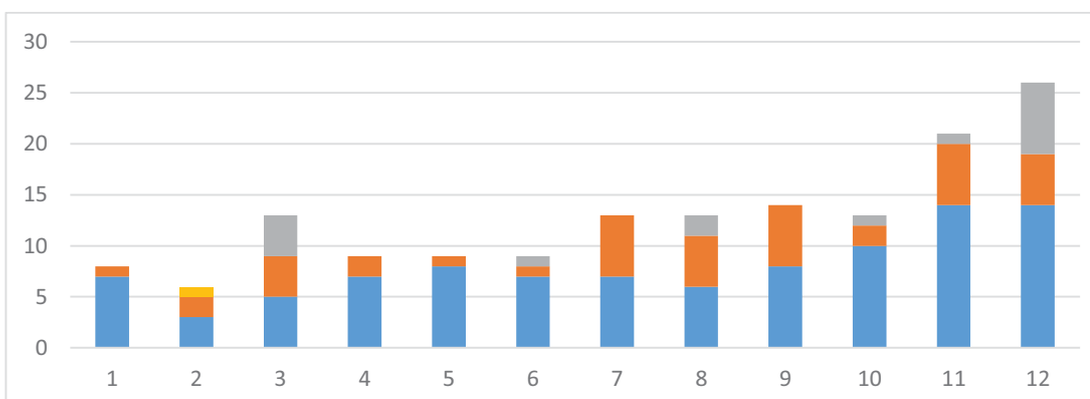


Claves de color de calificaciones

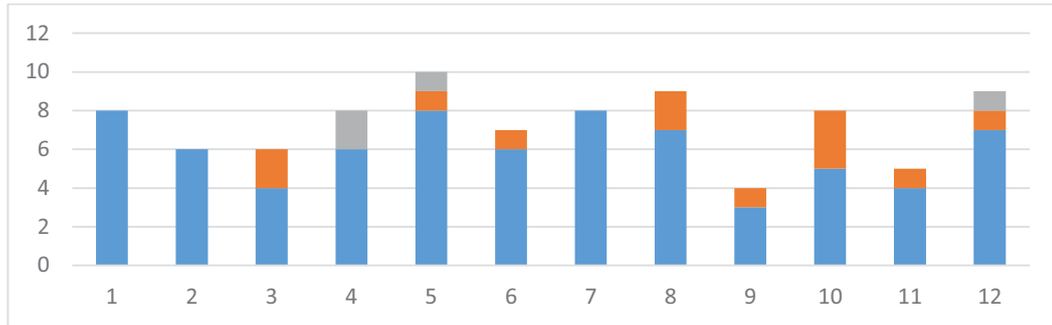
Construcción 1



1ª Convocatoria

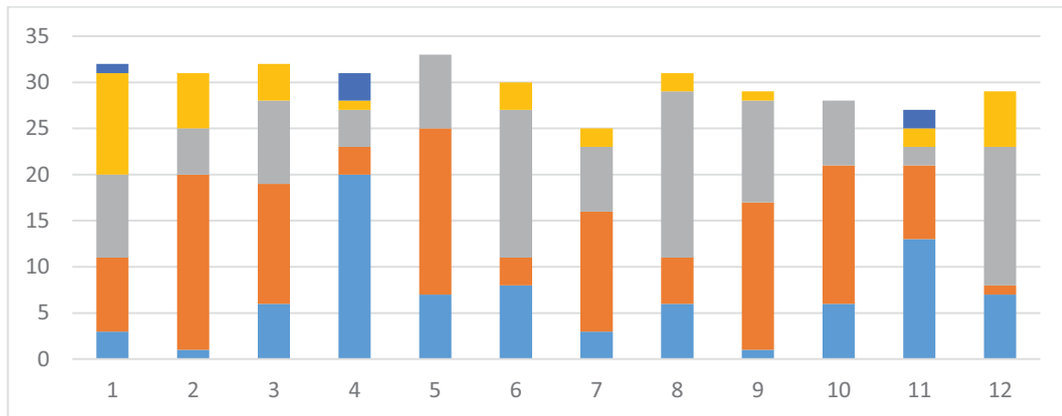


2ª Convocatoria

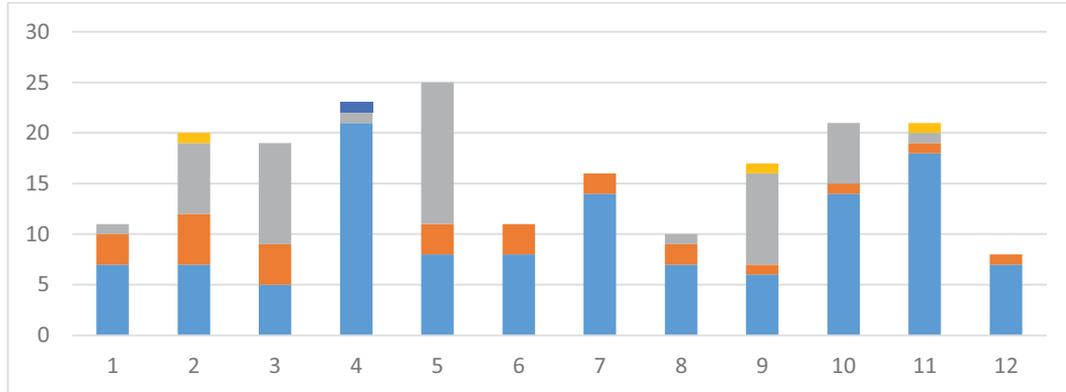


3ª Convocatoria

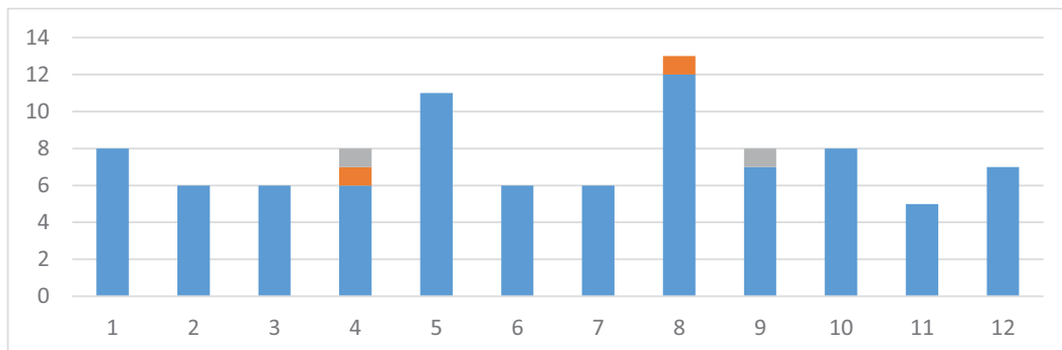
Dibujo 1. Geometría y Percepción



1ª Convocatoria

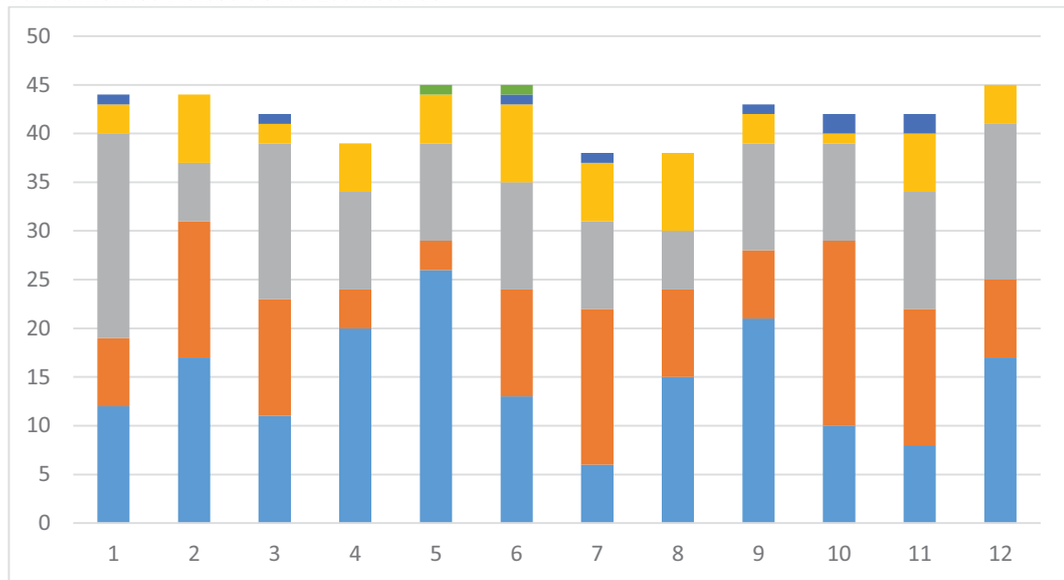


2ª Convocatoria

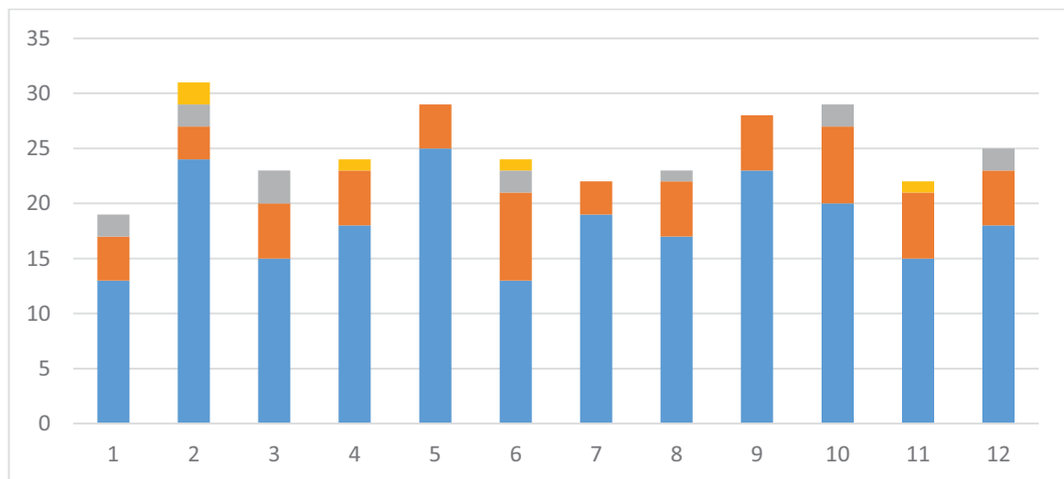


3ª Convocatoria

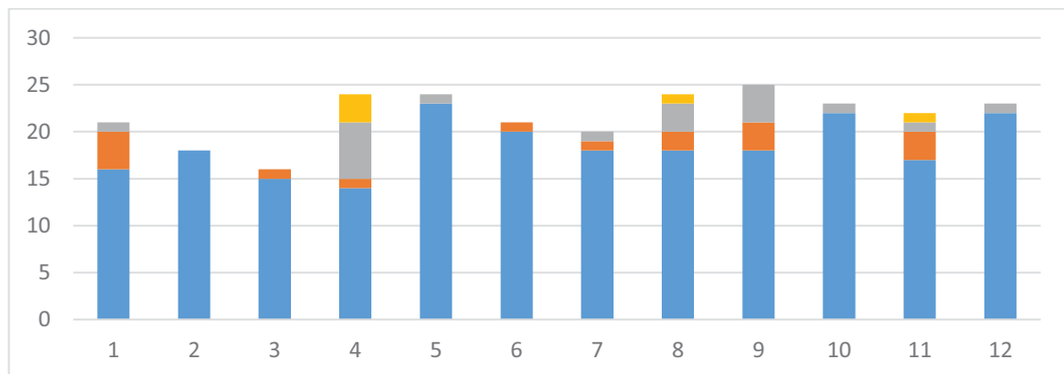
Fundamentos Físicos de las Estructuras



1ª Convocatoria

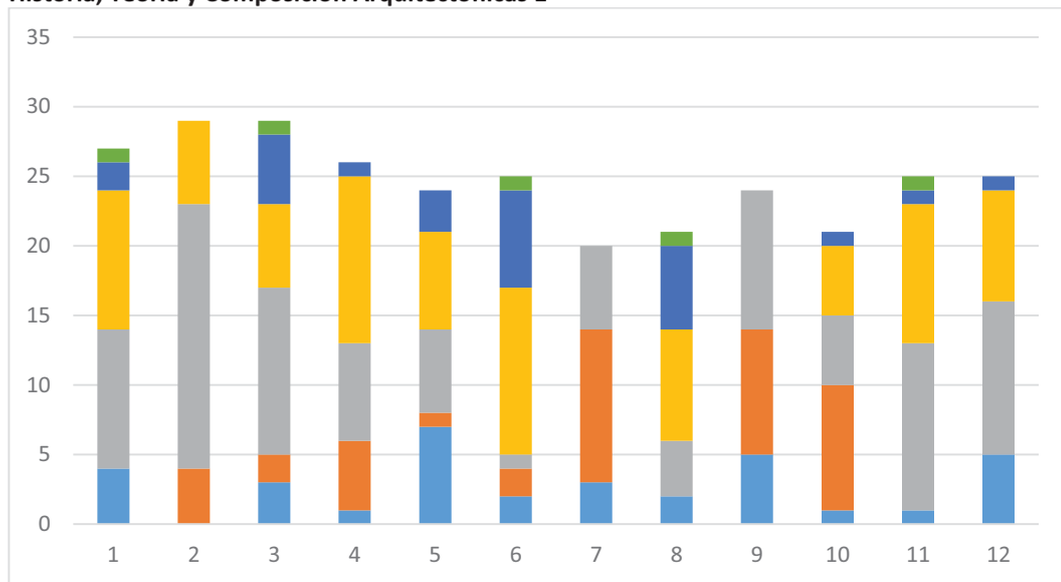


2ª Convocatoria

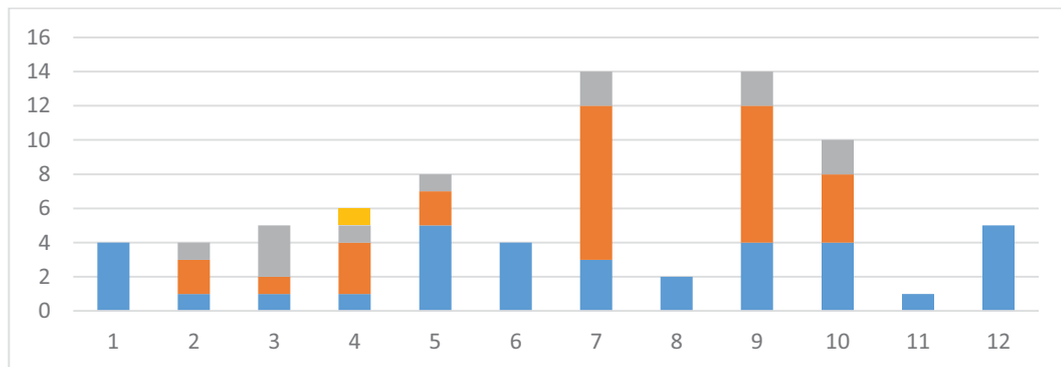


3ª Convocatoria

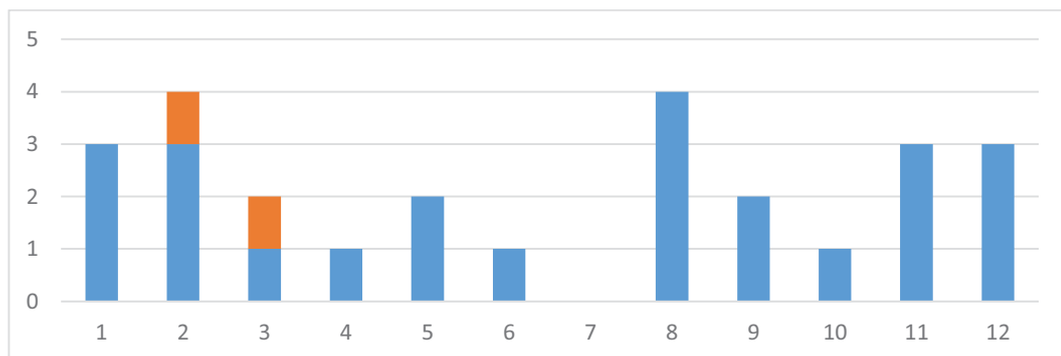
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



1ª Convocatoria

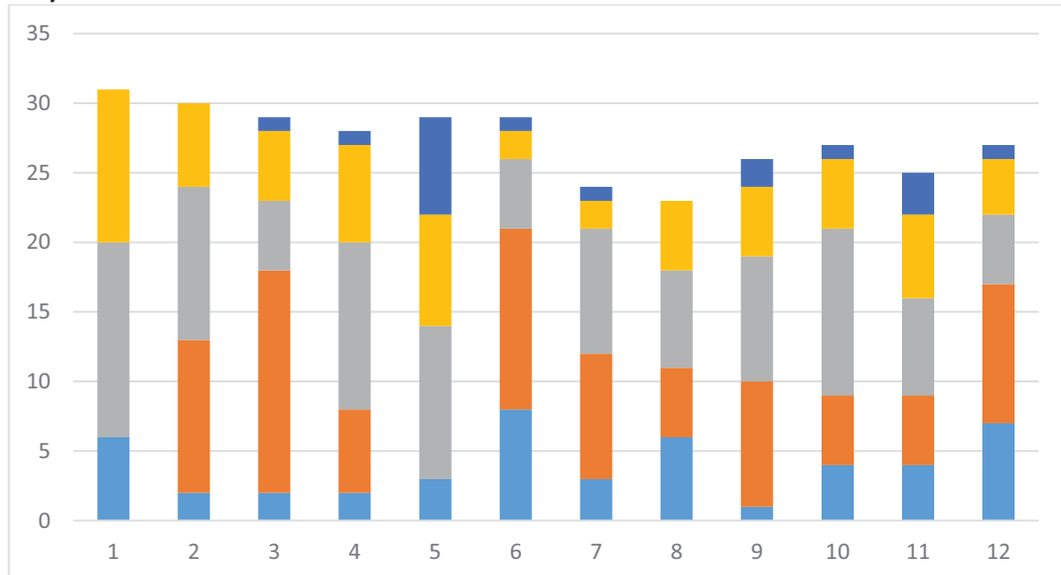


2ª Convocatoria

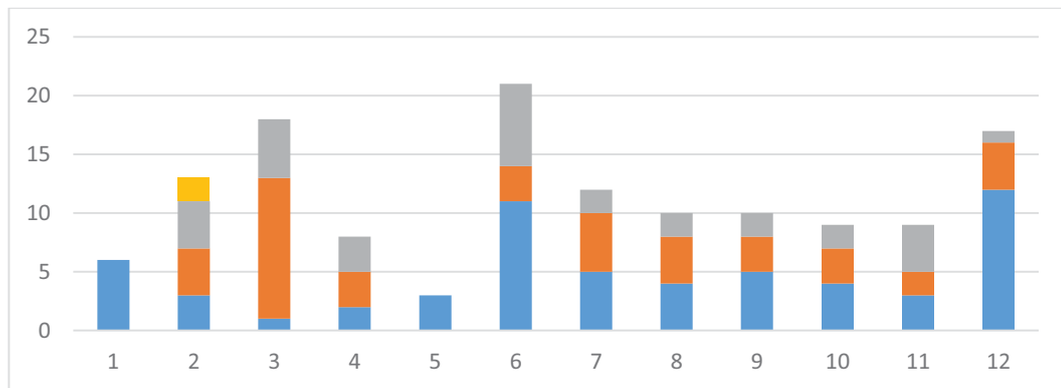


3ª Convocatoria

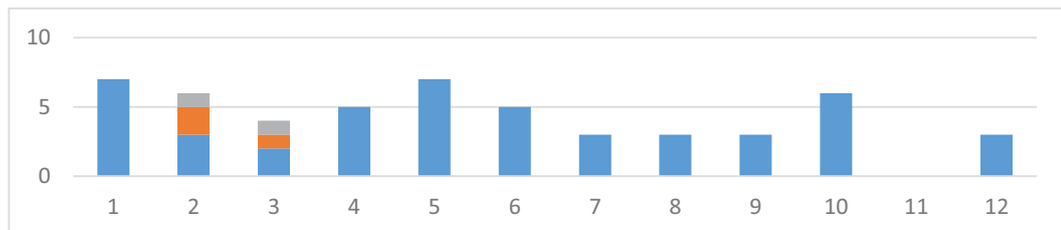
Proyectos 1



1ª Convocatoria

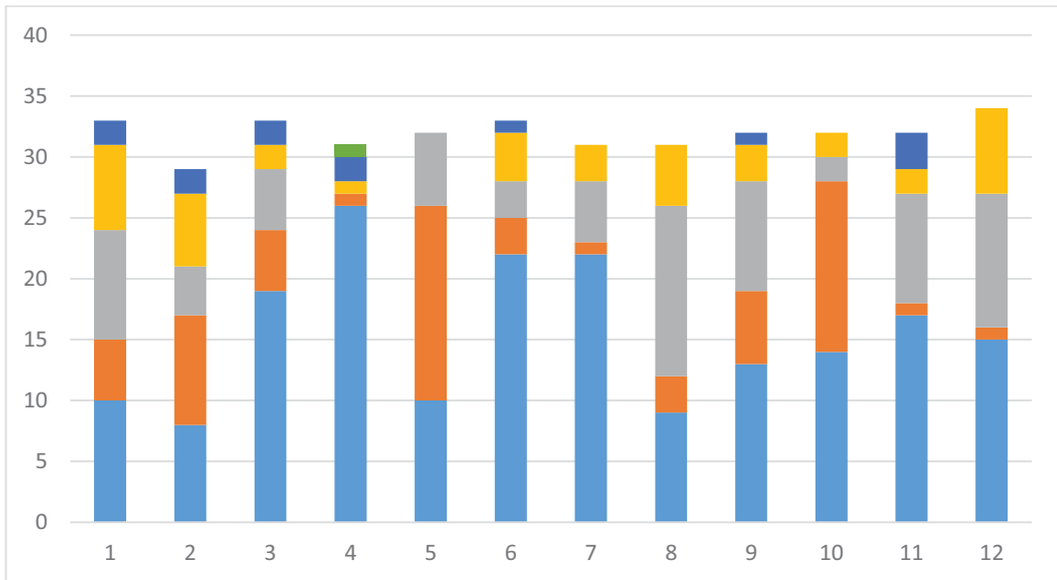


2ª Convocatoria

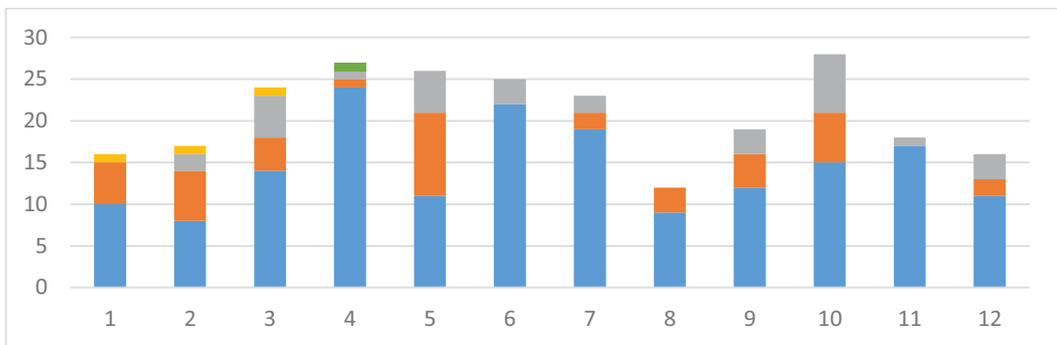


3ª Convocatoria

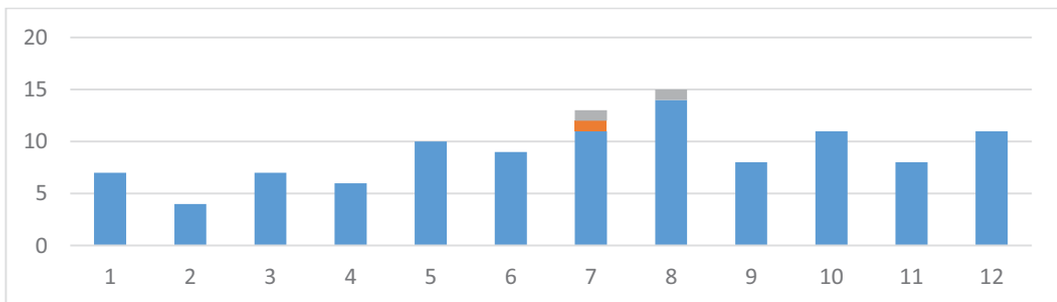
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



1ª Convocatoria

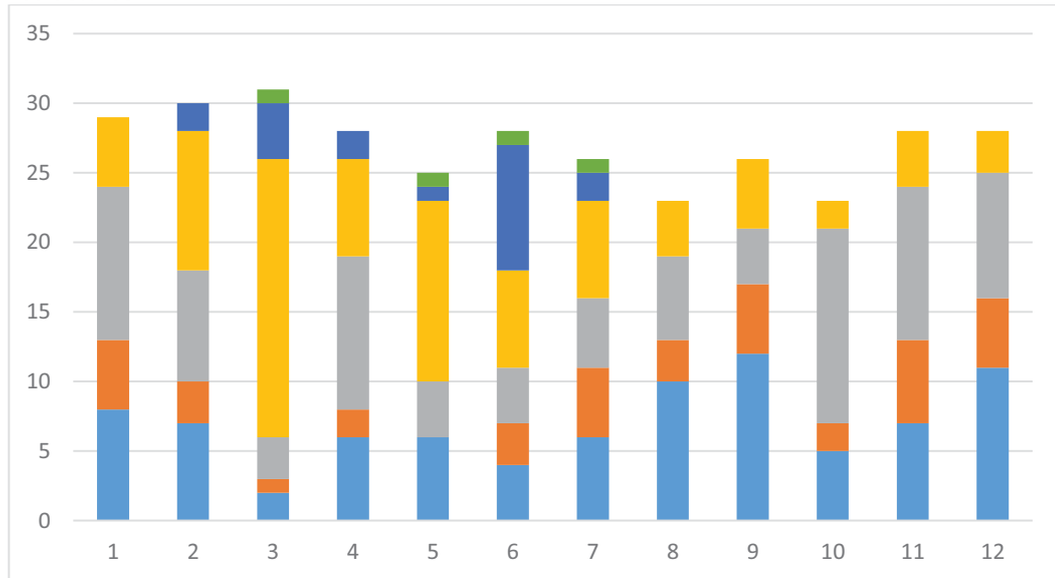


2ª Convocatoria

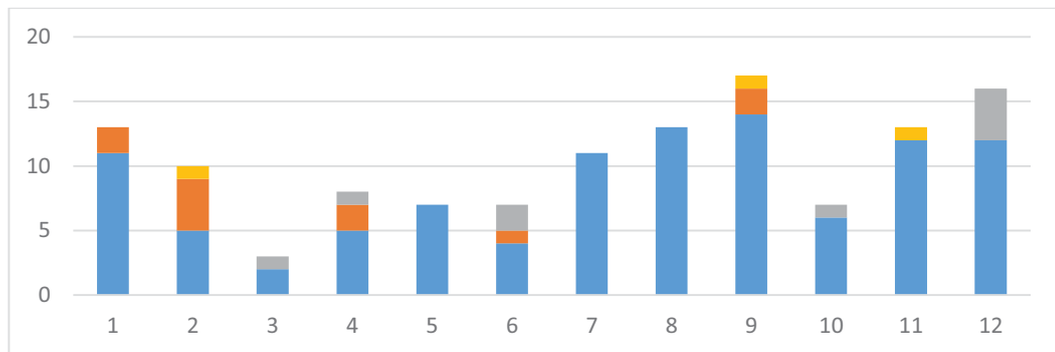


3ª Convocatoria

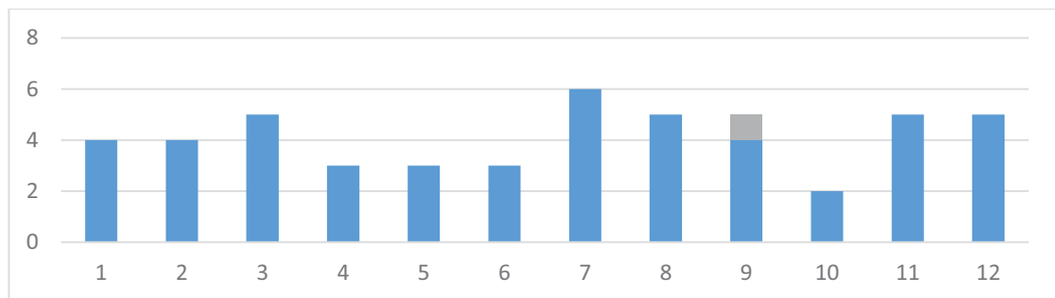
Estructuras 1



1ª Convocatoria

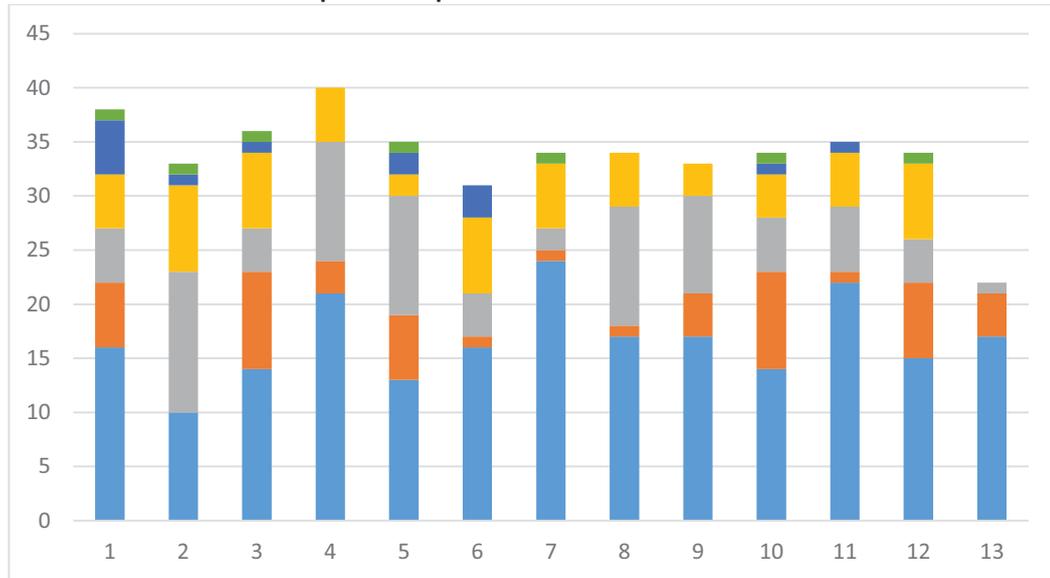


2ª Convocatoria

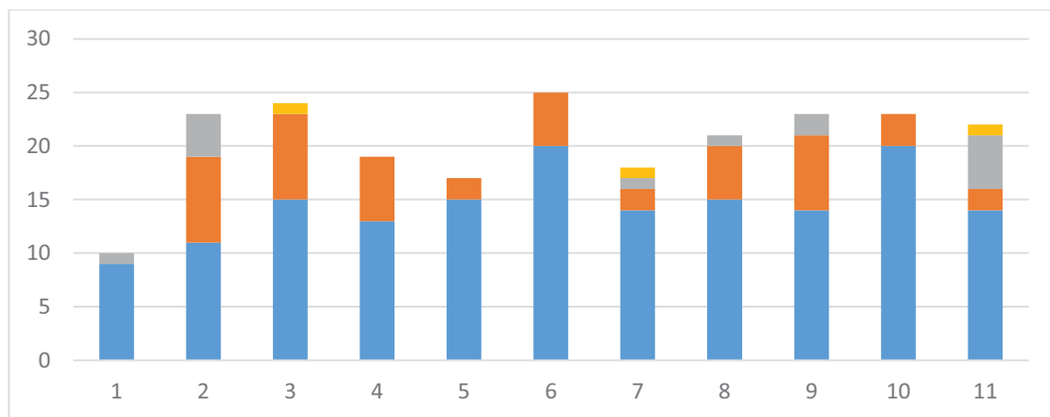


3ª Convocatoria

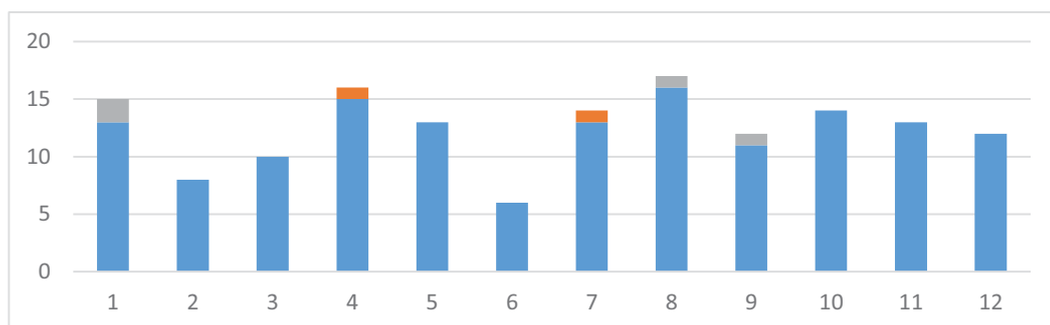
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



1ª Convocatoria

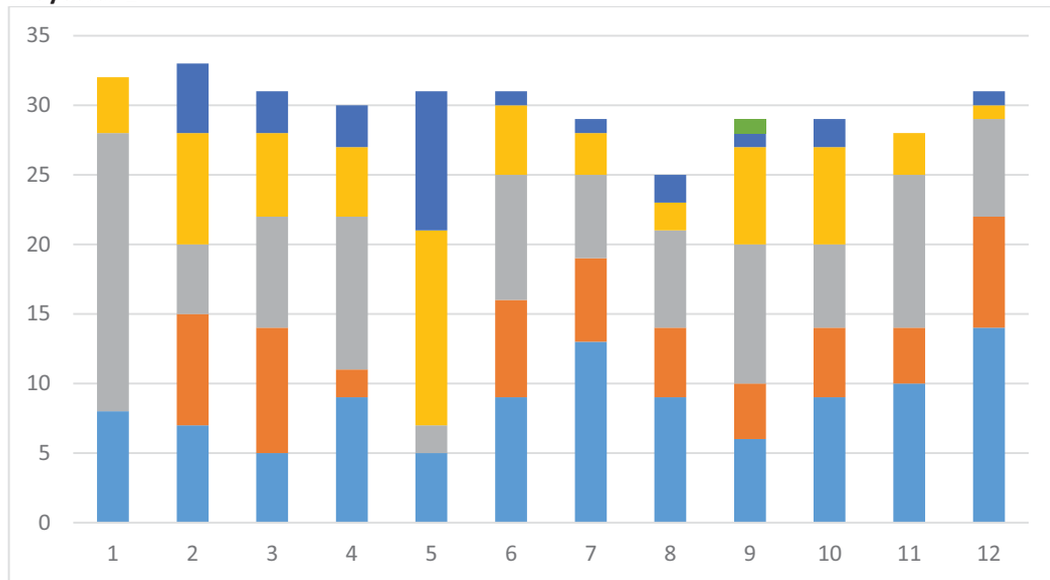


2ª Convocatoria

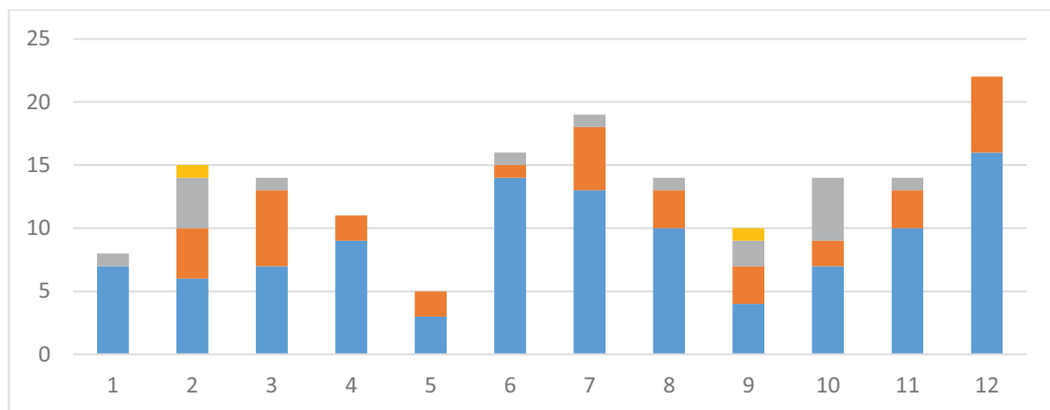


3ª Convocatoria

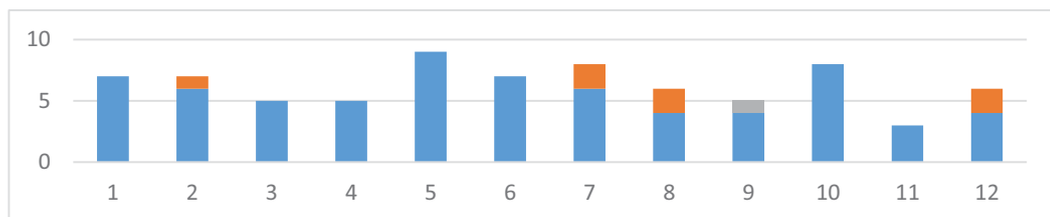
Proyectos 2



1ª Convocatoria

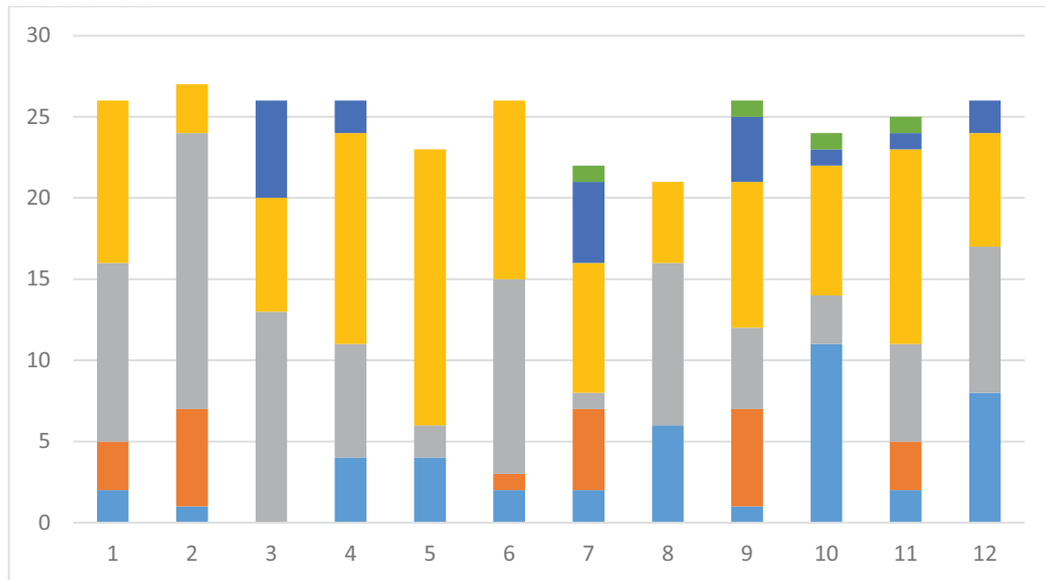


2ª Convocatoria

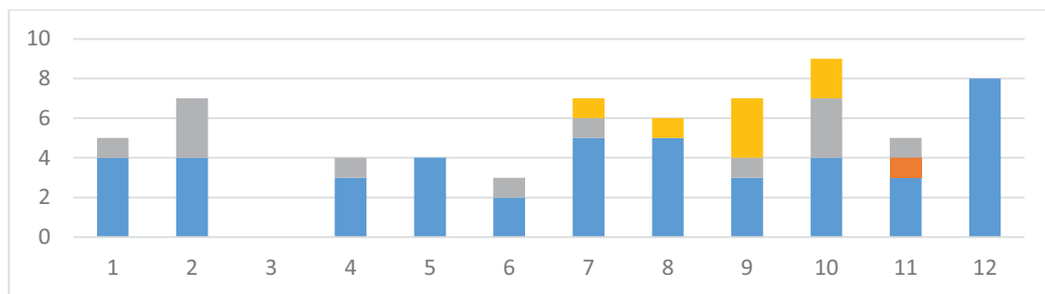


3ª Convocatoria

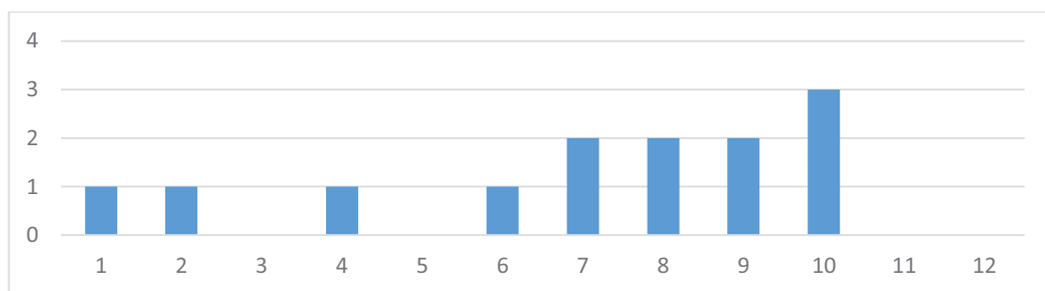
Urbanismo 1



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

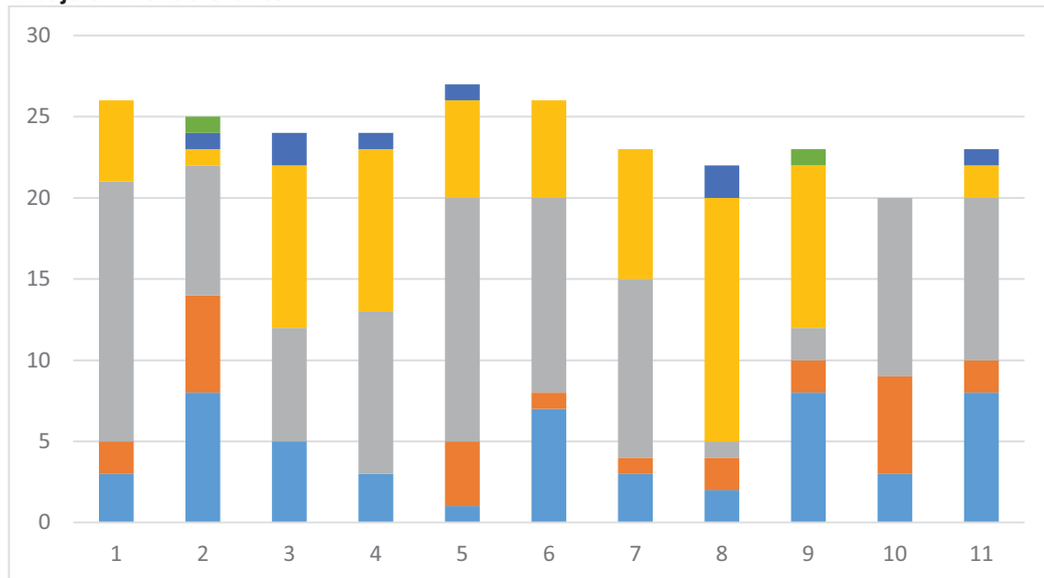
Segundo Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 11.

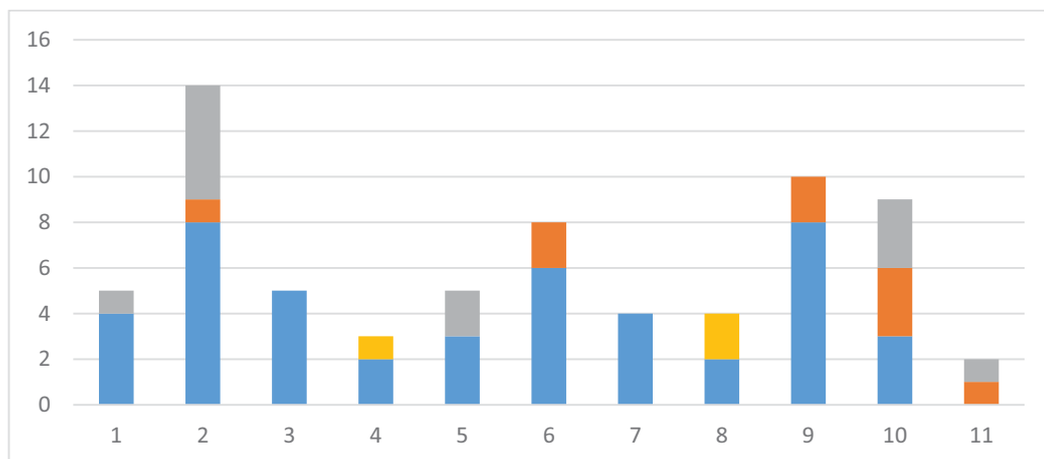


Claves de color de calificaciones

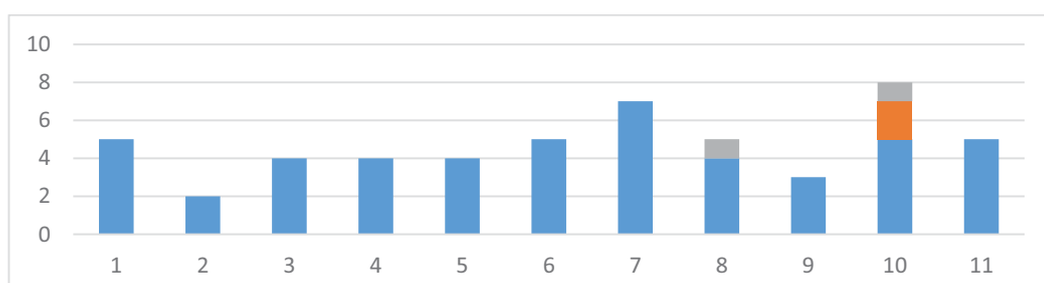
Dibujo 3. Análisis Gráfico



1ª Convocatoria

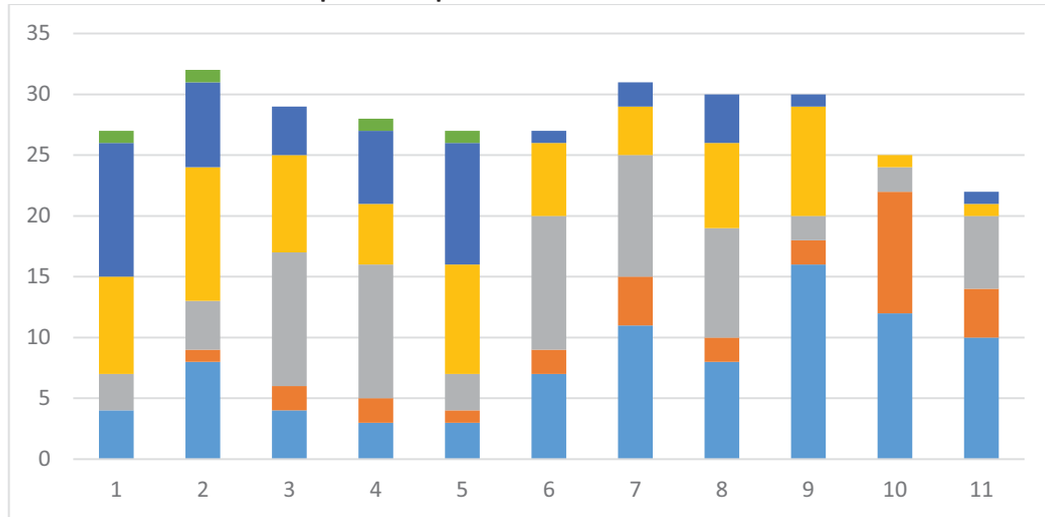


2ª Convocatoria

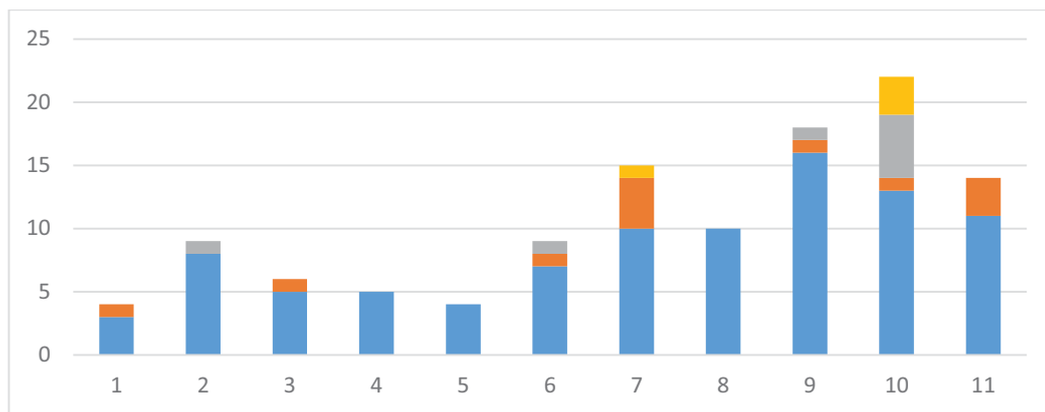


3ª Convocatoria

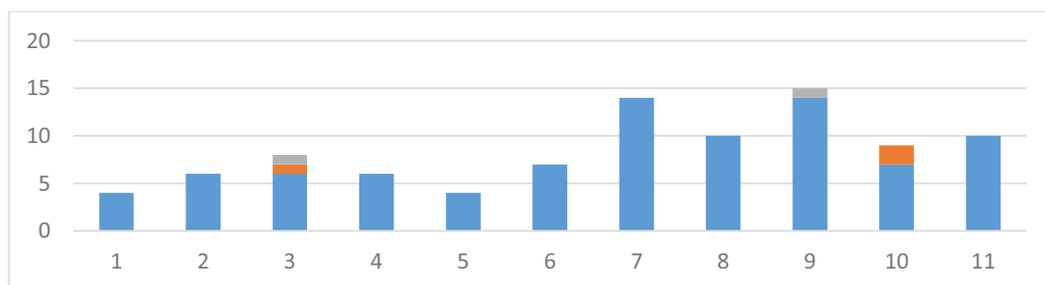
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



1ª Convocatoria

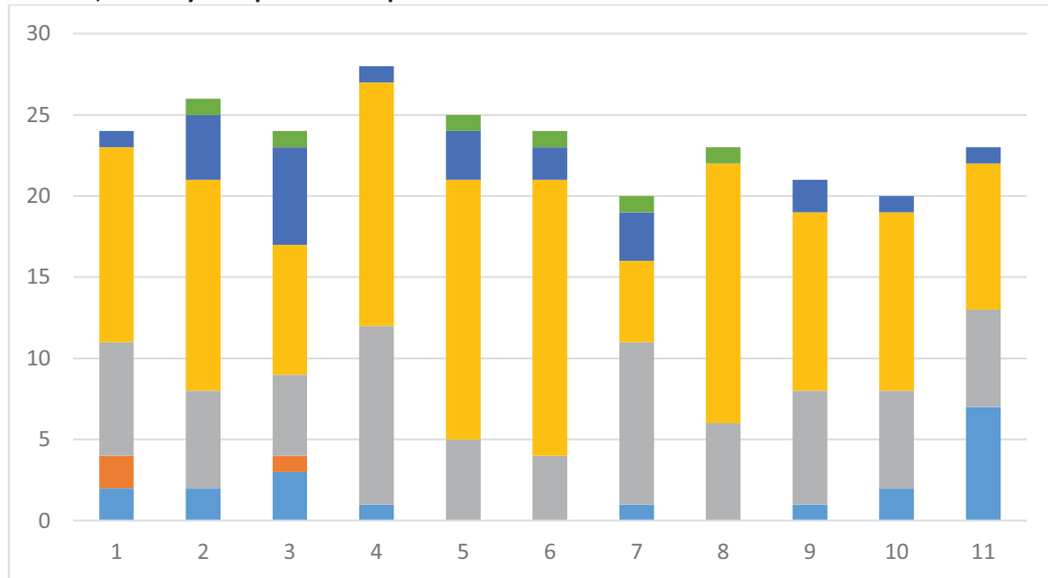


2ª Convocatoria

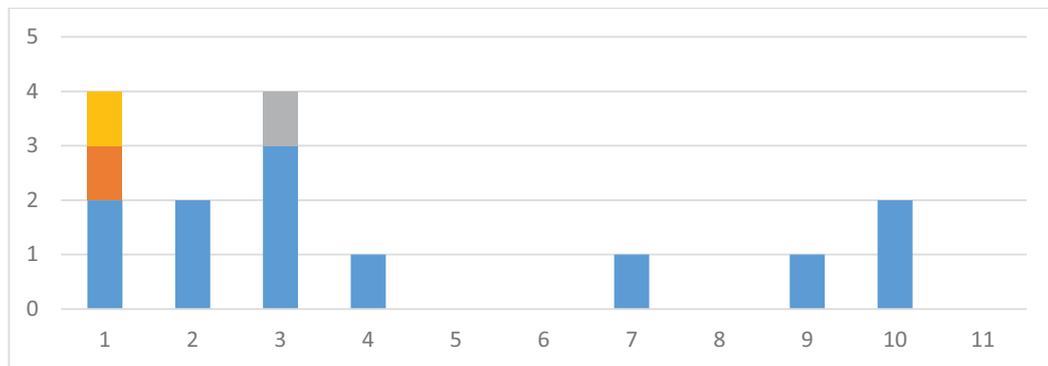


3ª Convocatoria

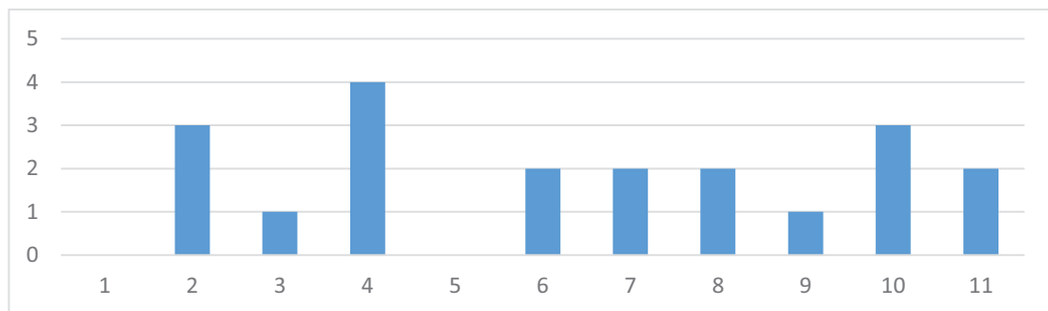
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



1ª Convocatoria

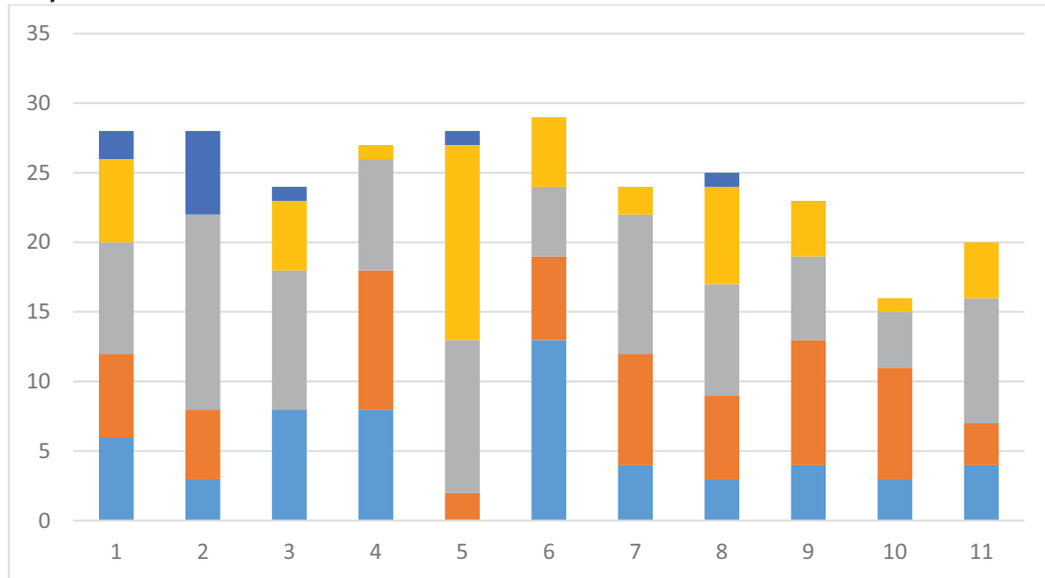


2ª Convocatoria

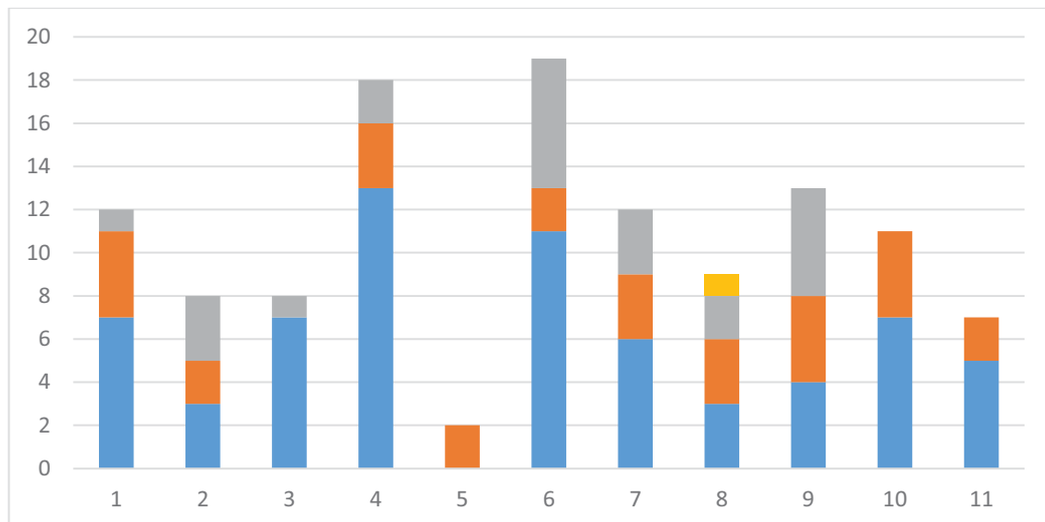


3ª Convocatoria

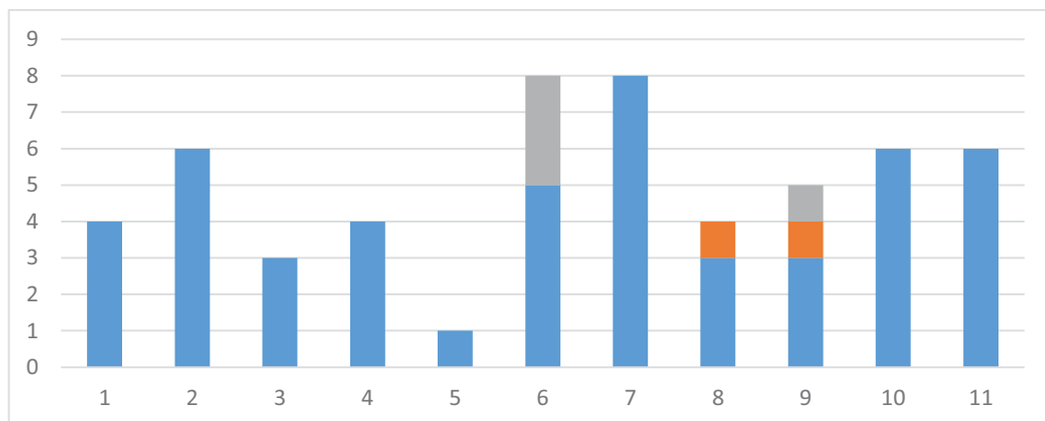
Proyectos 3



1ª Convocatoria

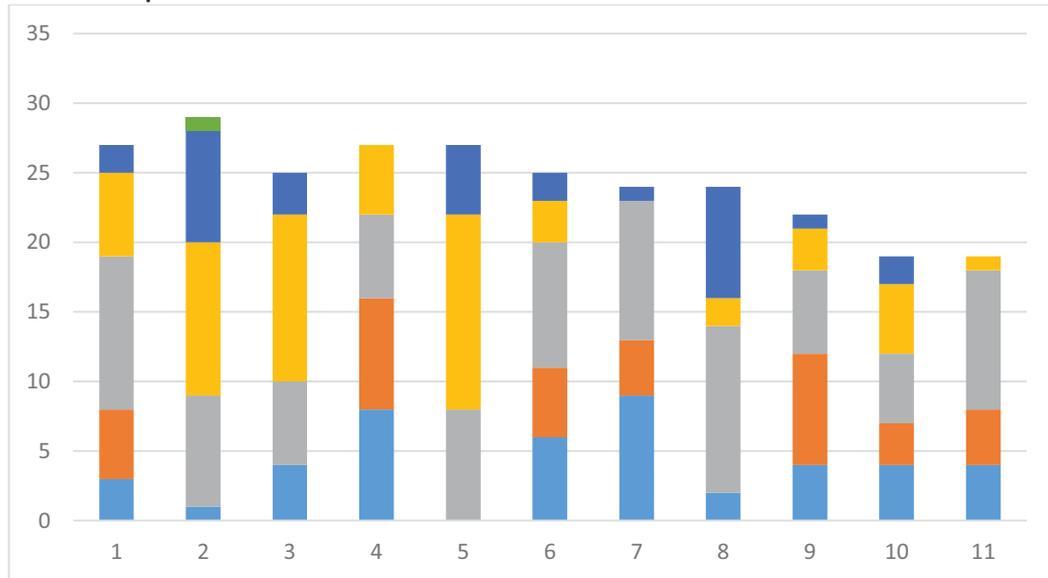


2ª Convocatoria

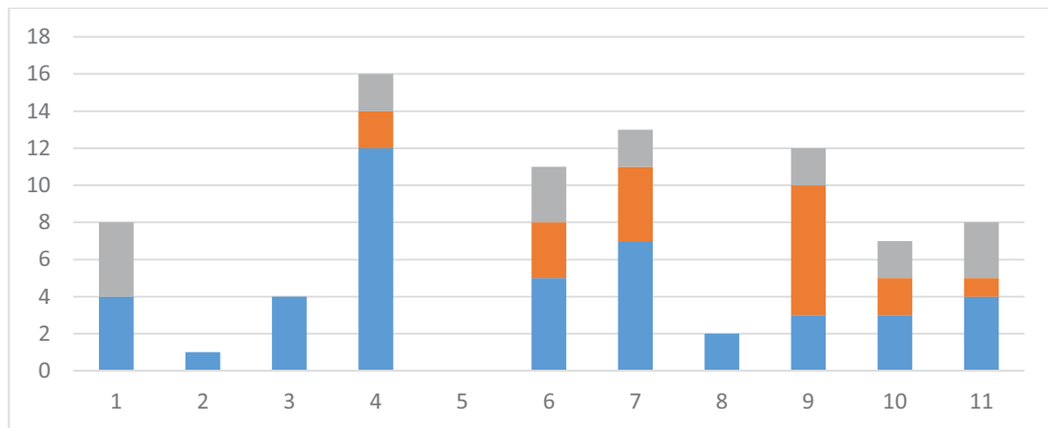


3ª Convocatoria

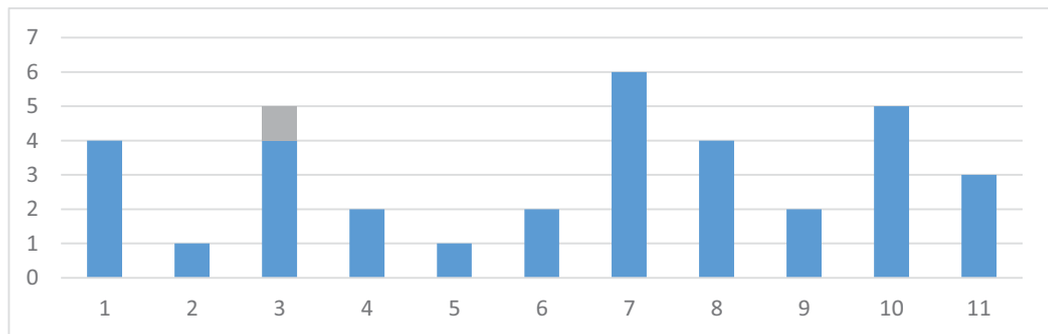
Taller de Arquitectura 1



1ª Convocatoria

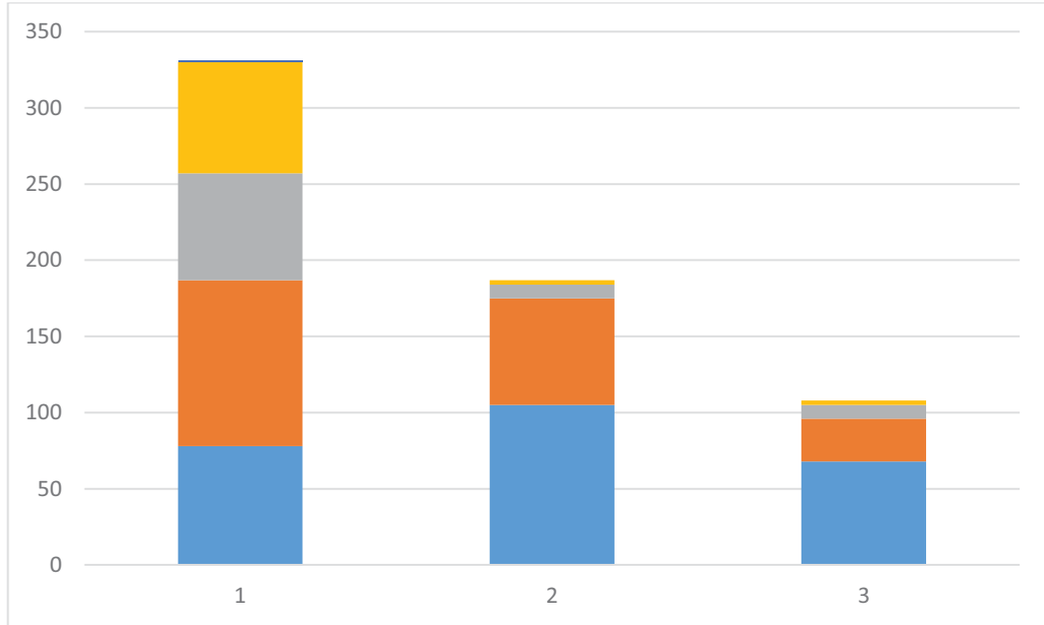


2ª Convocatoria



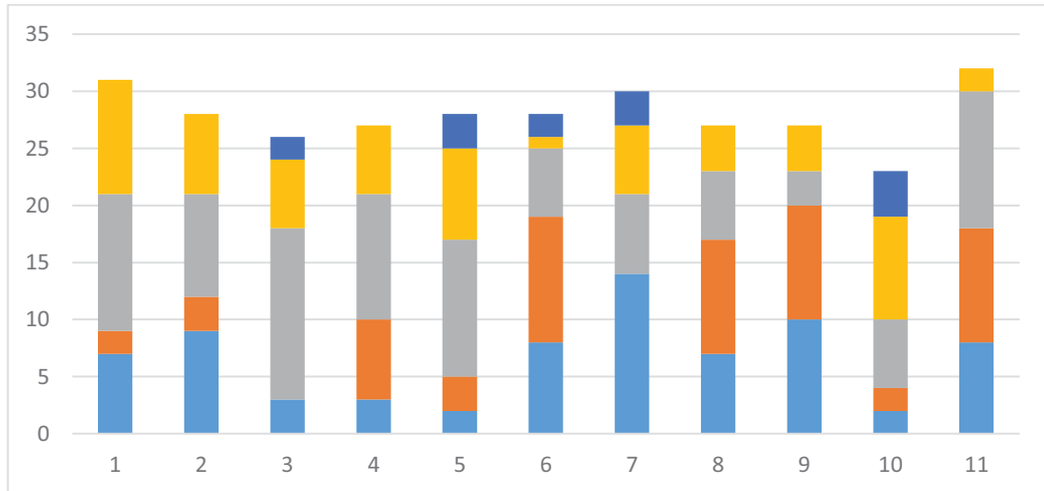
3ª Convocatoria

Acondicionamiento e Instalaciones I

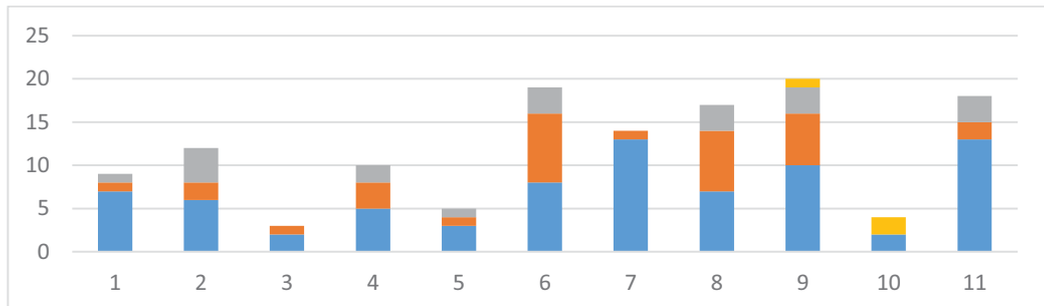


1ª Convocatoria
 2ª Convocatoria
 3ª Convocatoria
 No hay información por grupos

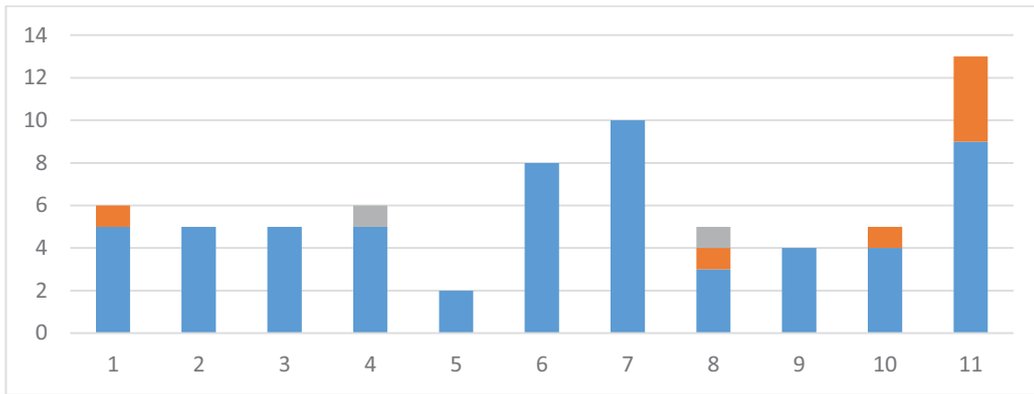
Construcción 2



1ª Convocatoria

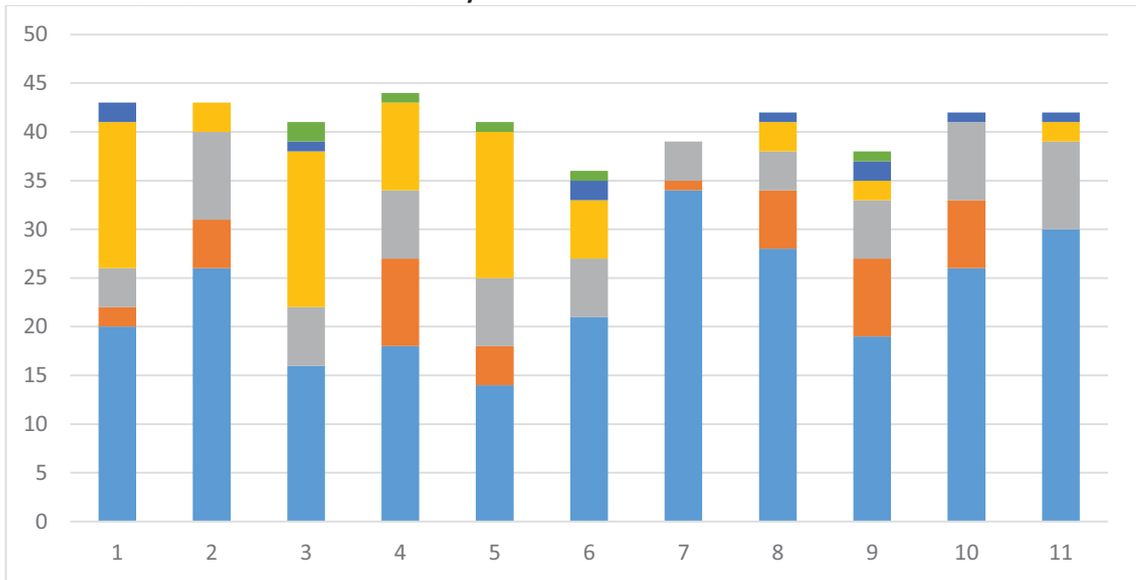


2ª Convocatoria

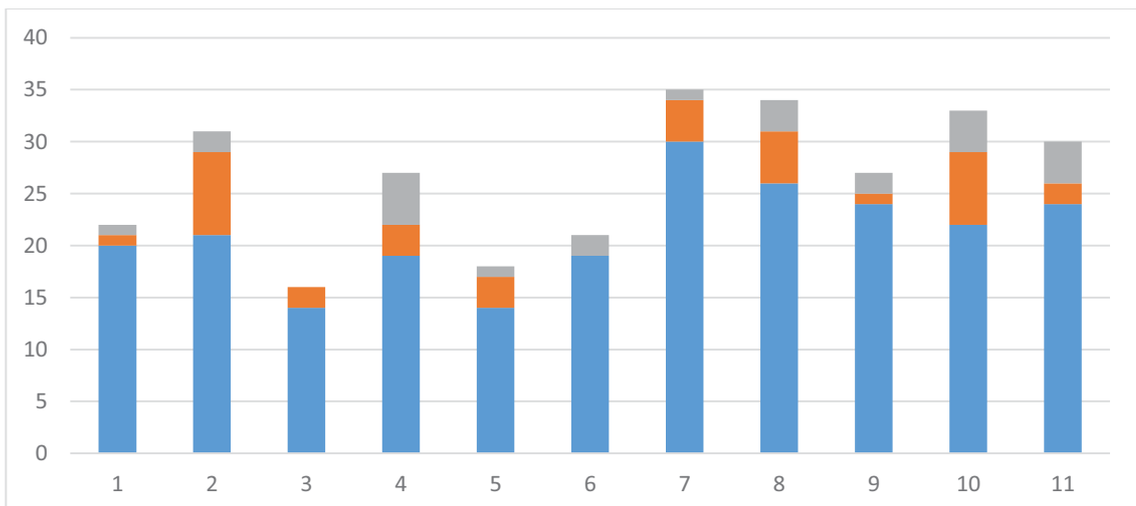


3ª Convocatoria

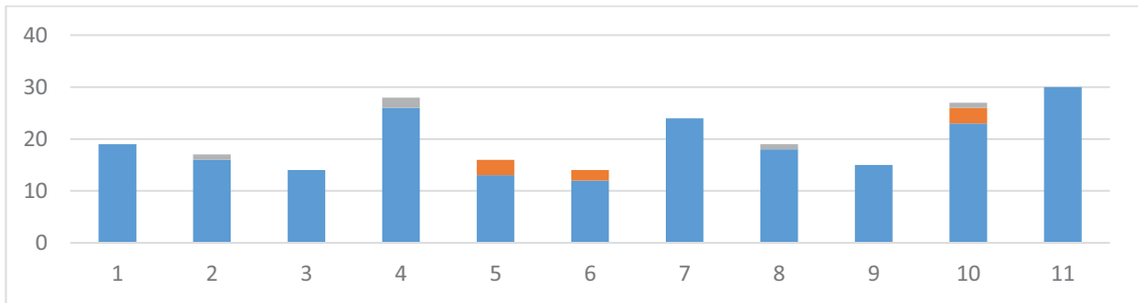
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



1ª Convocatoria

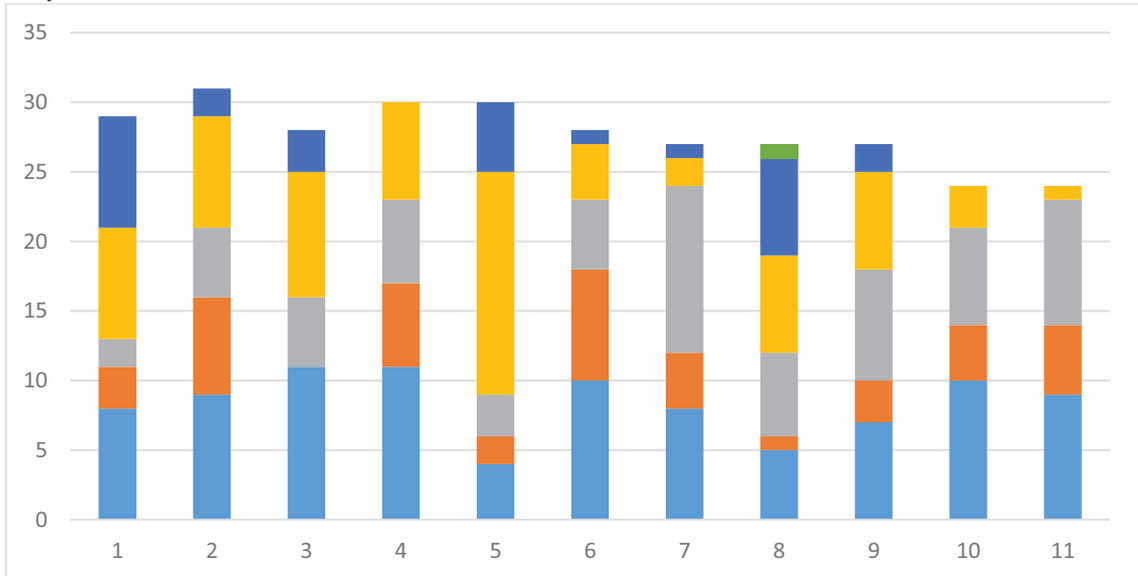


2ª Convocatoria

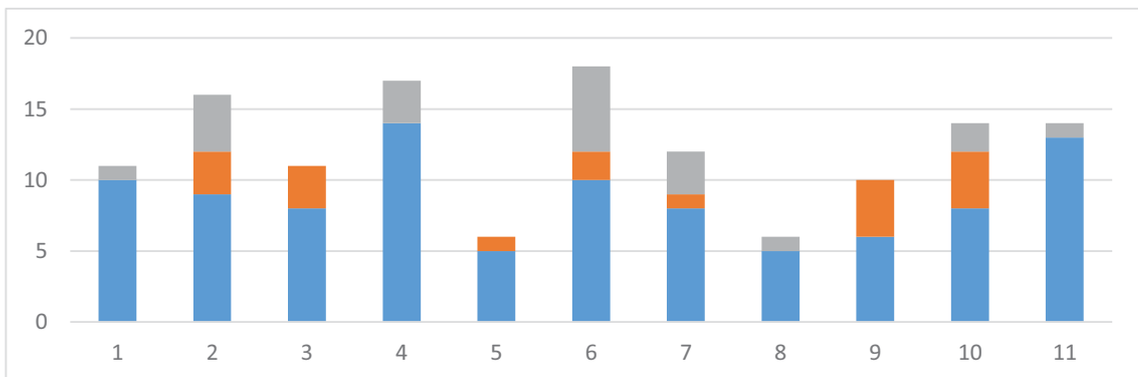


3ª Convocatoria

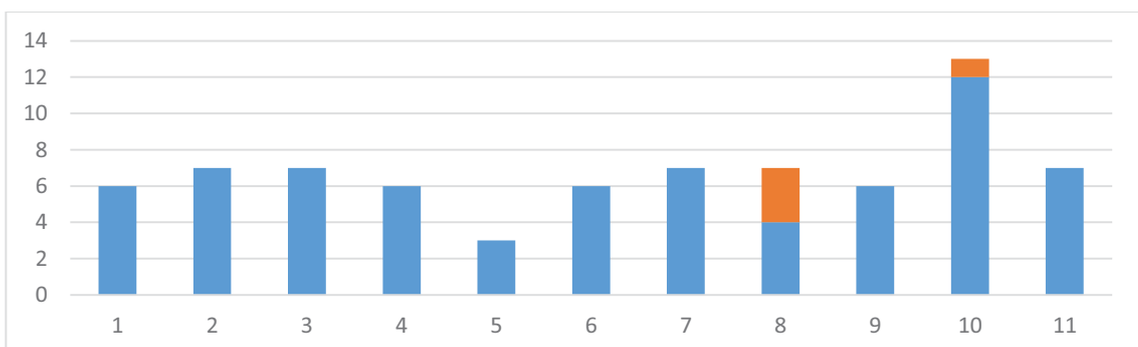
Proyectos 4



1ª Convocatoria

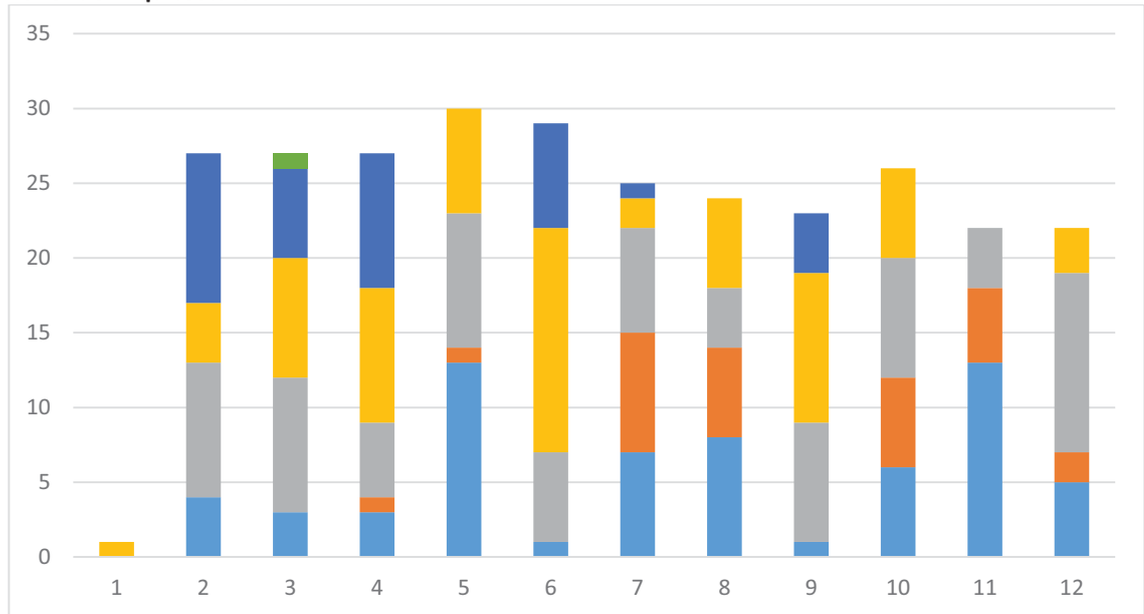


2ª Convocatoria

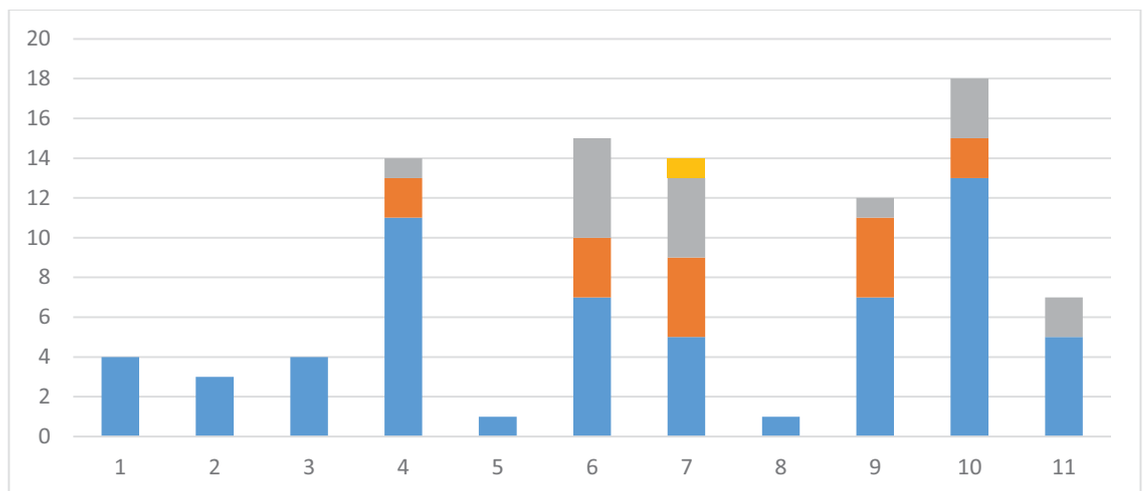


3ª Convocatoria

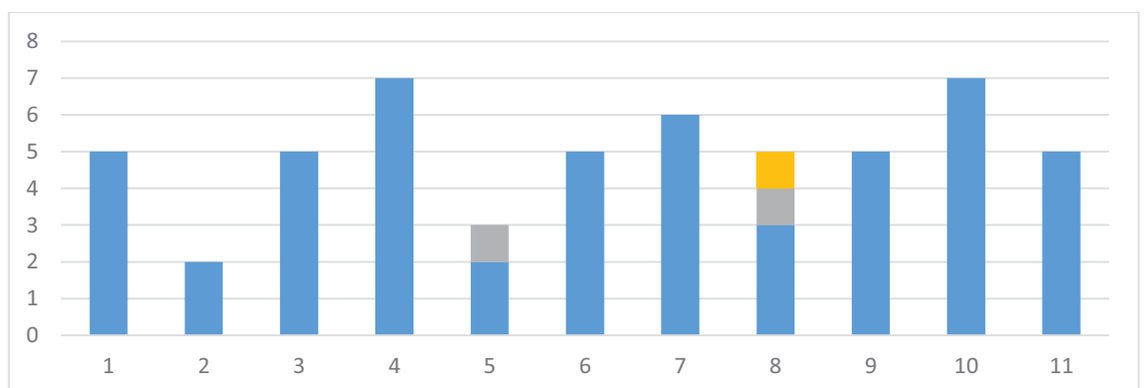
Taller de Arquitectura 2



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

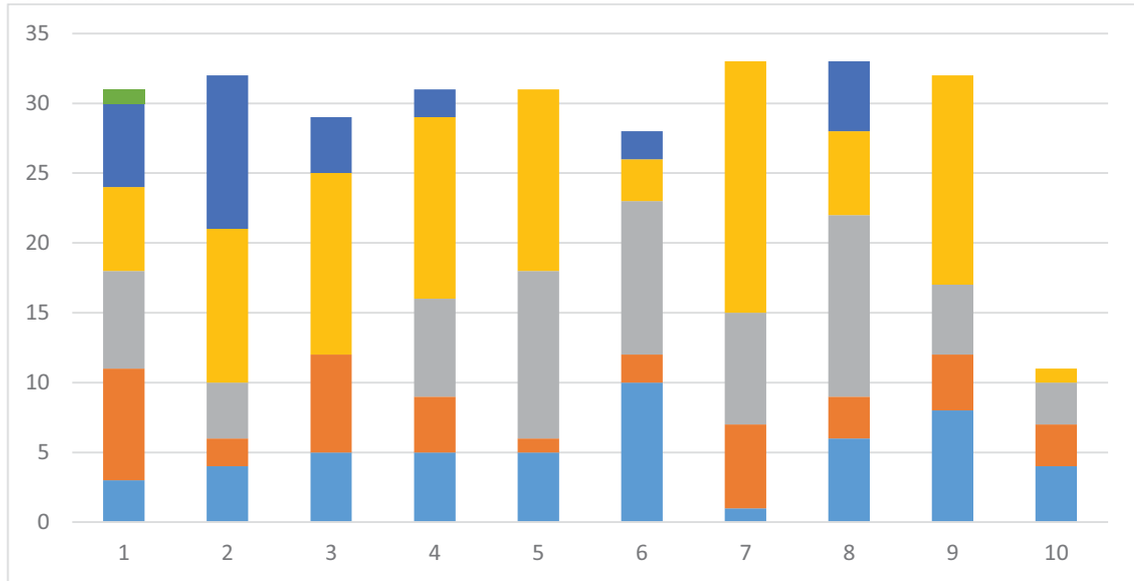
Tercer Curso

Resultados por asignatura y grupo

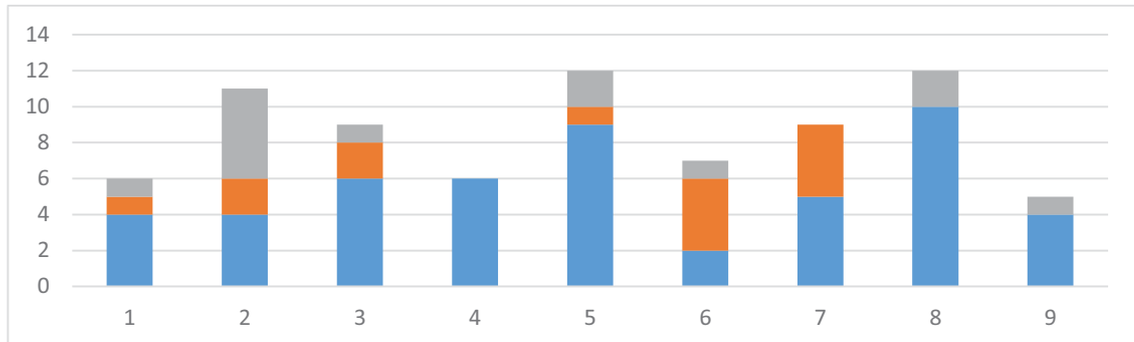


Claves de color de calificaciones

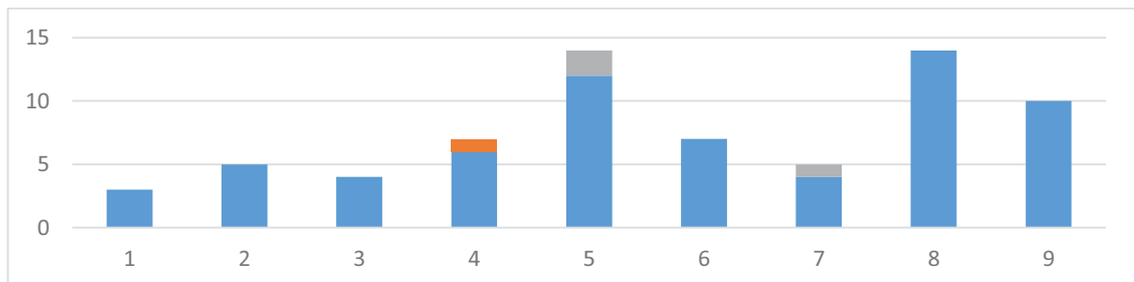
Construcción 3



1ª Convocatoria

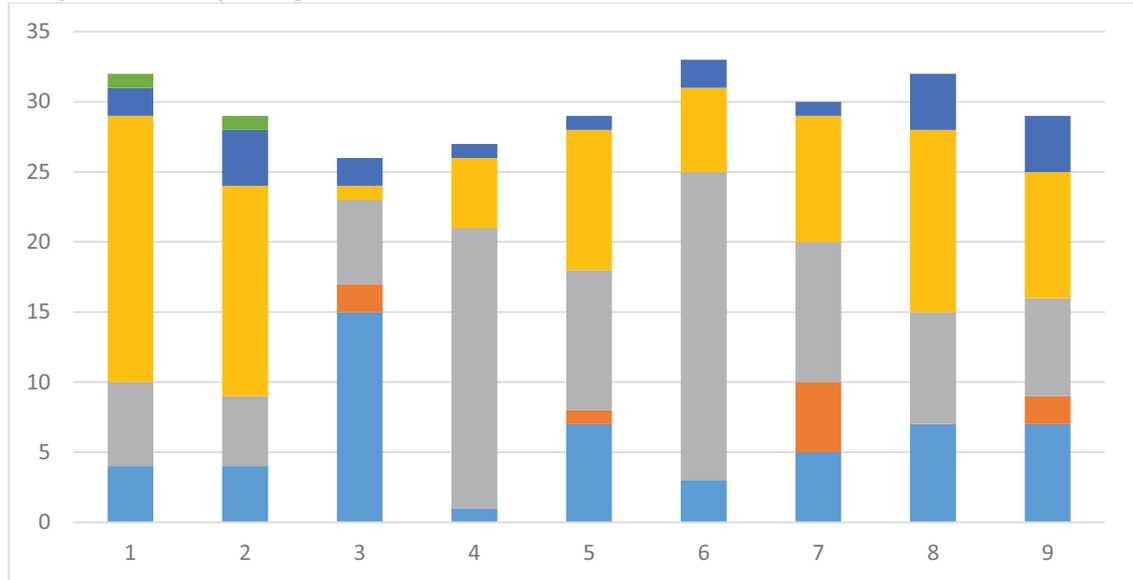


2ª Convocatoria

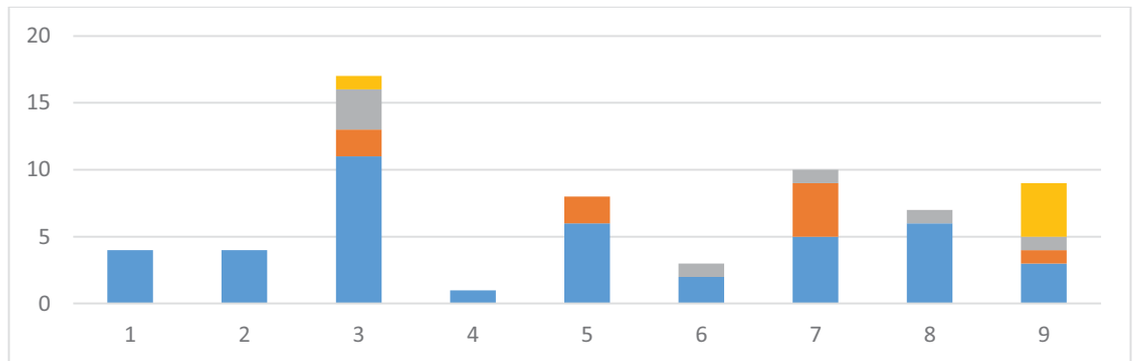


3ª Convocatoria

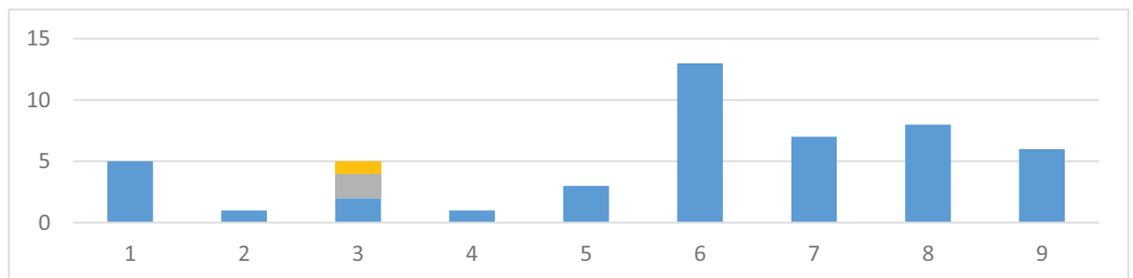
Dibujo 4. Ideación y Configuración



1ª Convocatoria

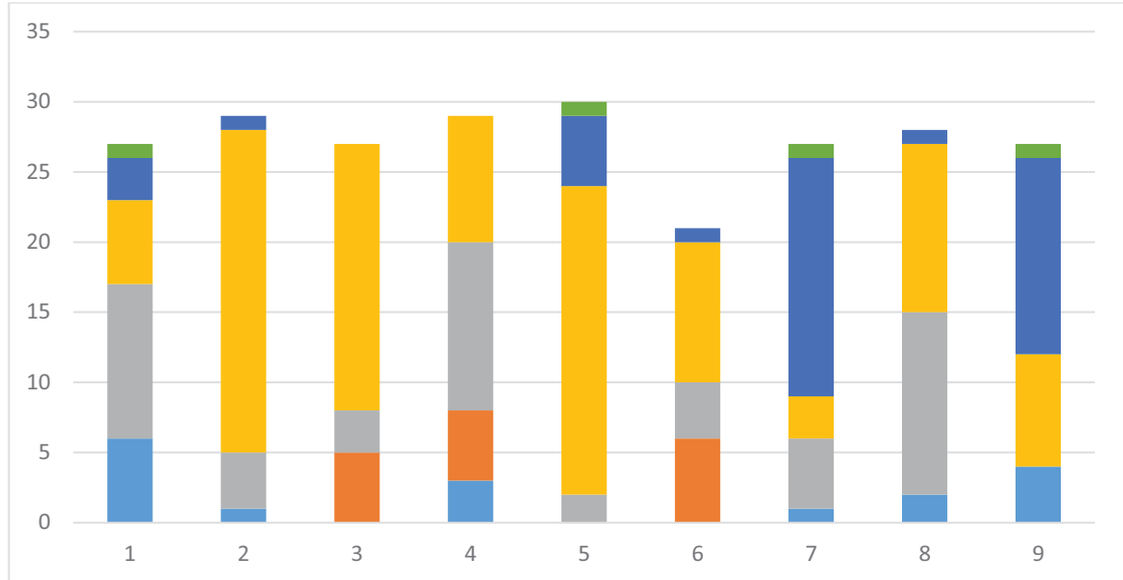


2ª Convocatoria

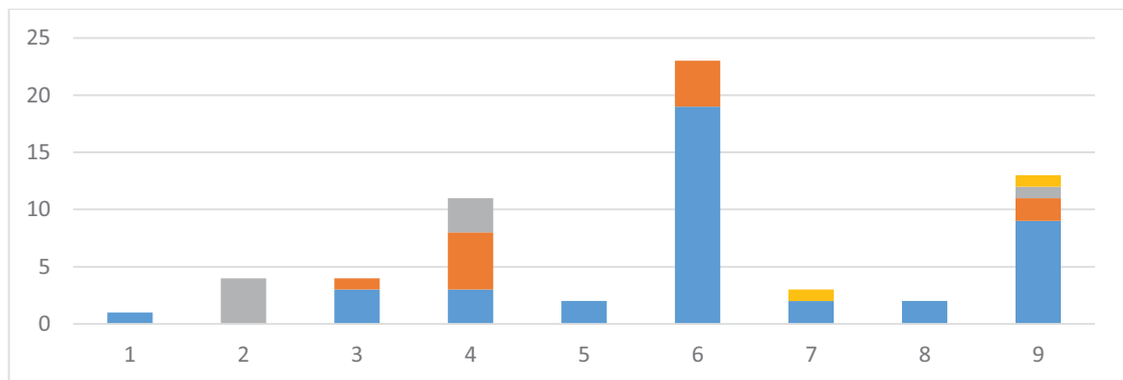


3ª Convocatoria

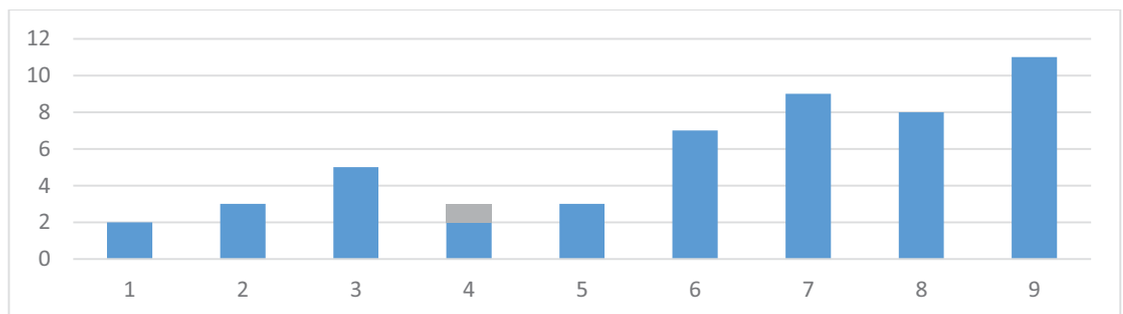
Estructuras 2



1ª Convocatoria

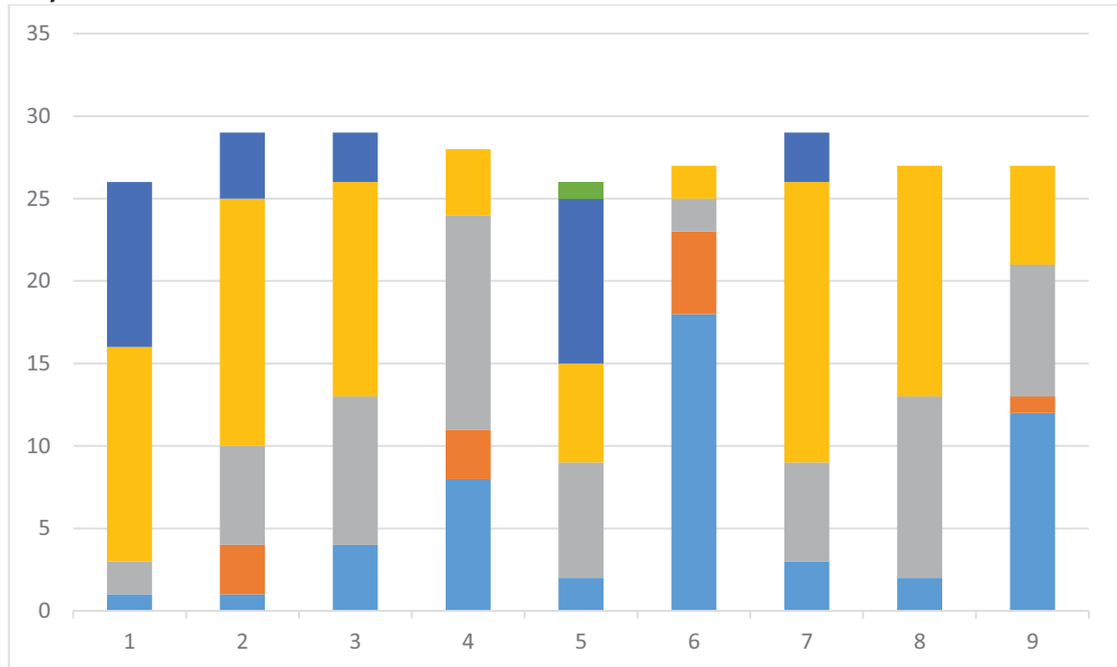


2ª Convocatoria

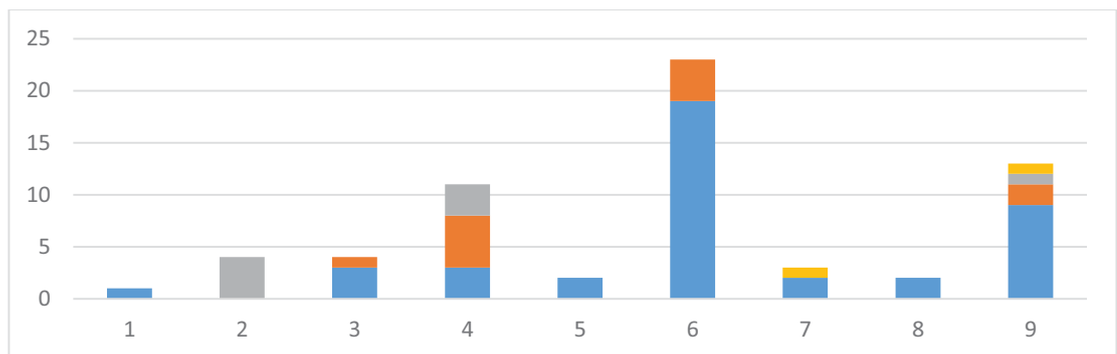


3ª Convocatoria

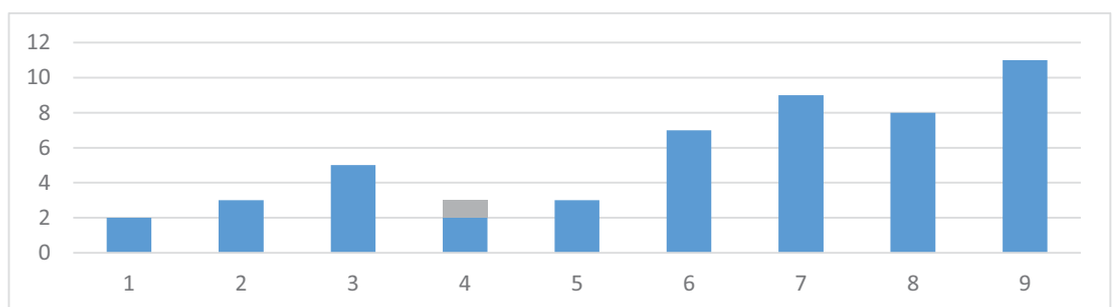
Proyectos 5



1ª Convocatoria

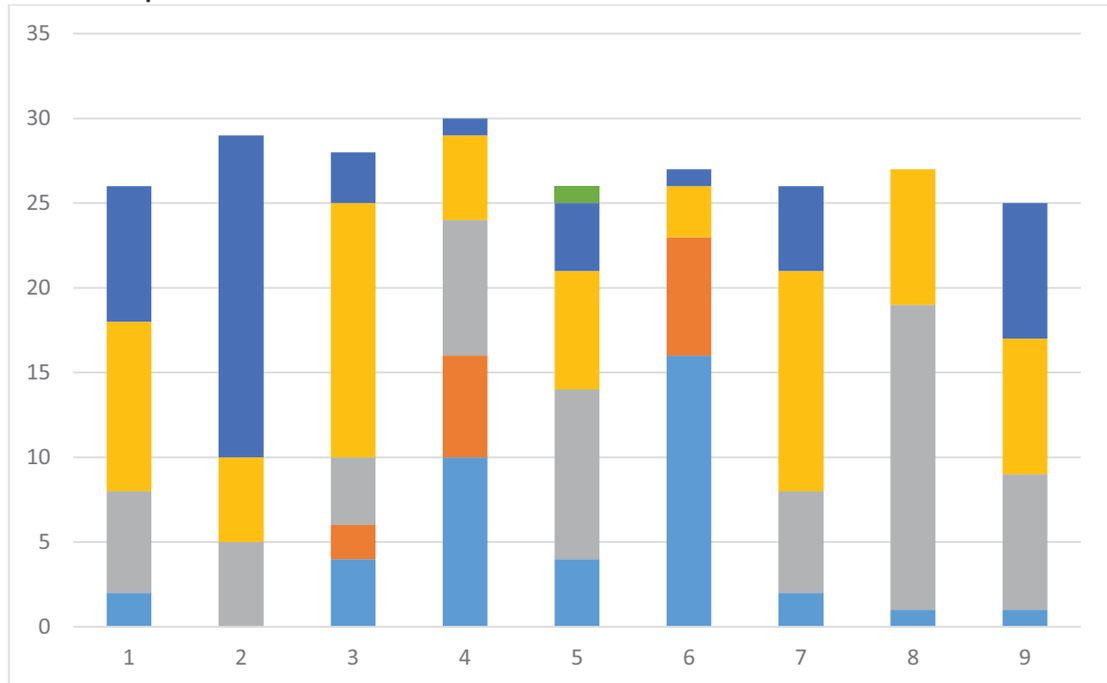


2ª Convocatoria

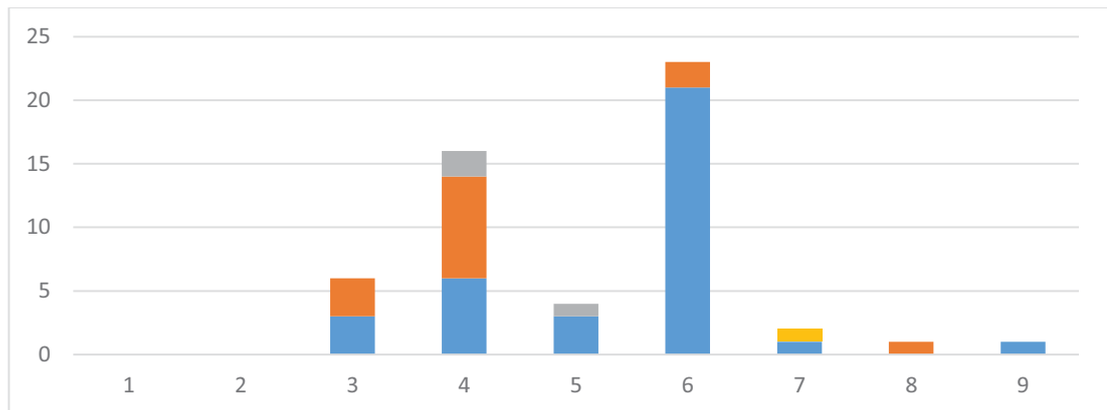


3ª Convocatoria

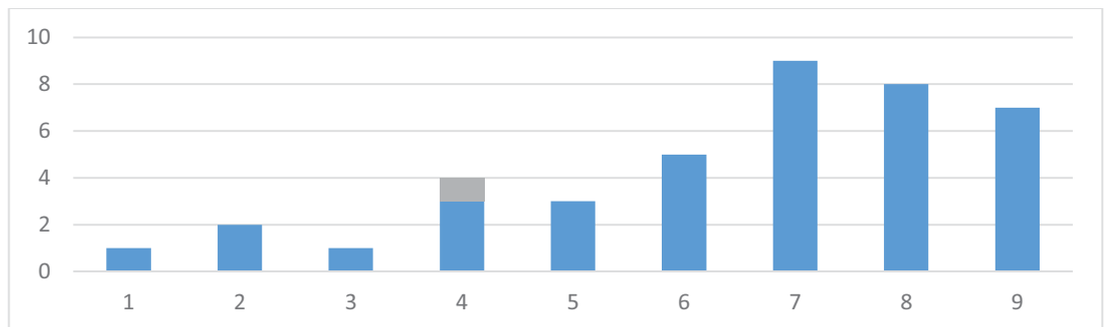
Taller de Arquitectura 3



1ª Convocatoria

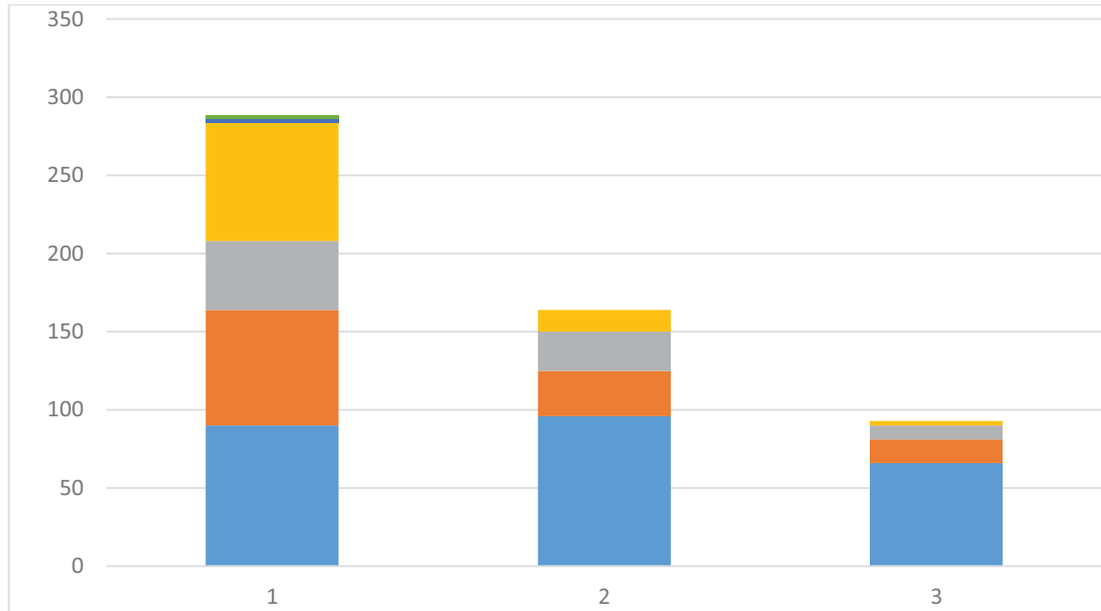


2ª Convocatoria



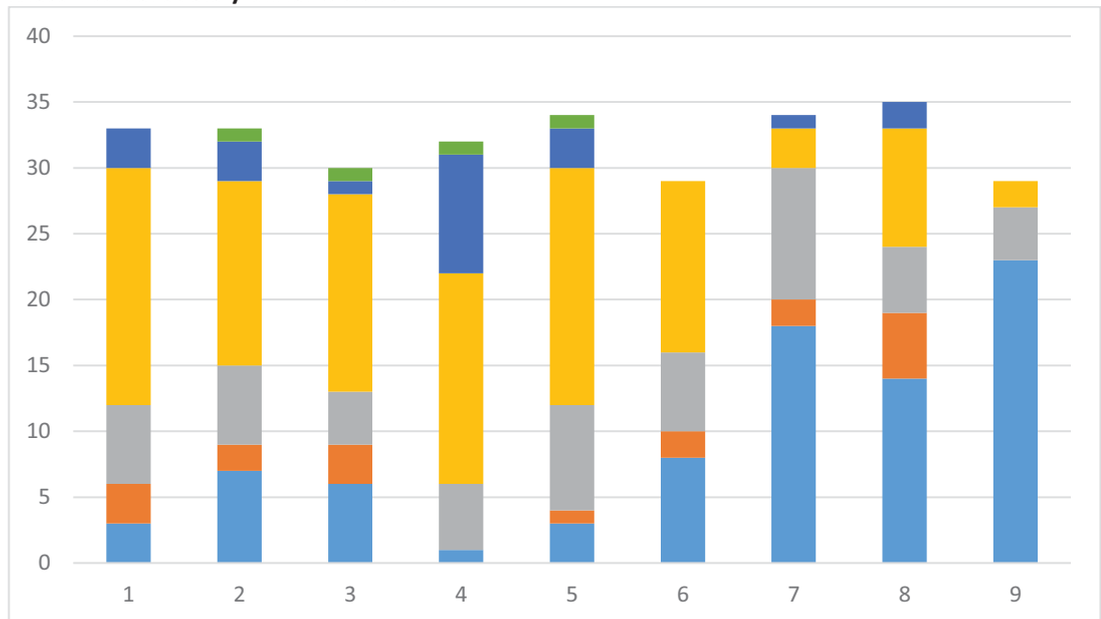
3ª Convocatoria

Acondicionamiento e Instalaciones 2

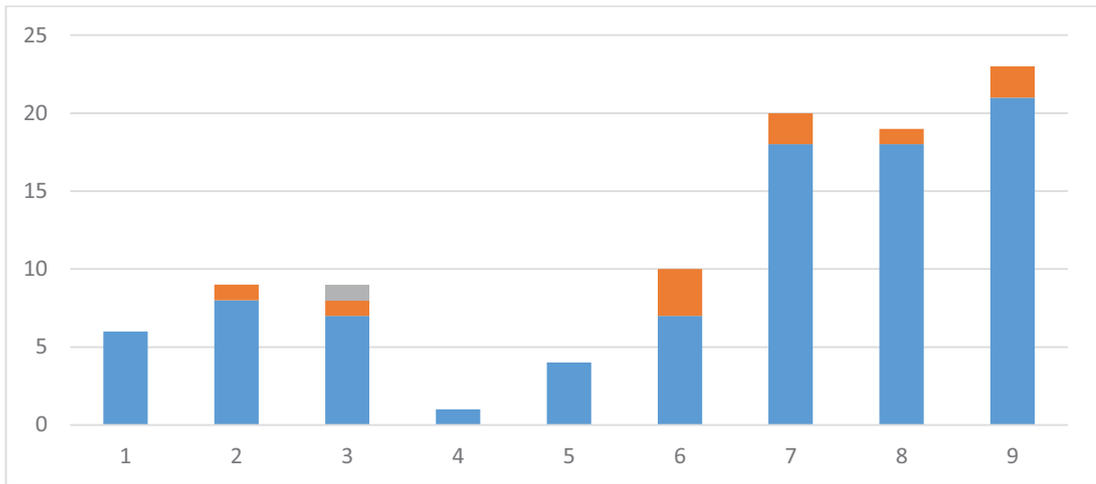


1ª Convocatoria
 2ª Convocatoria
 3ª Convocatoria
 No hay información por grupos.

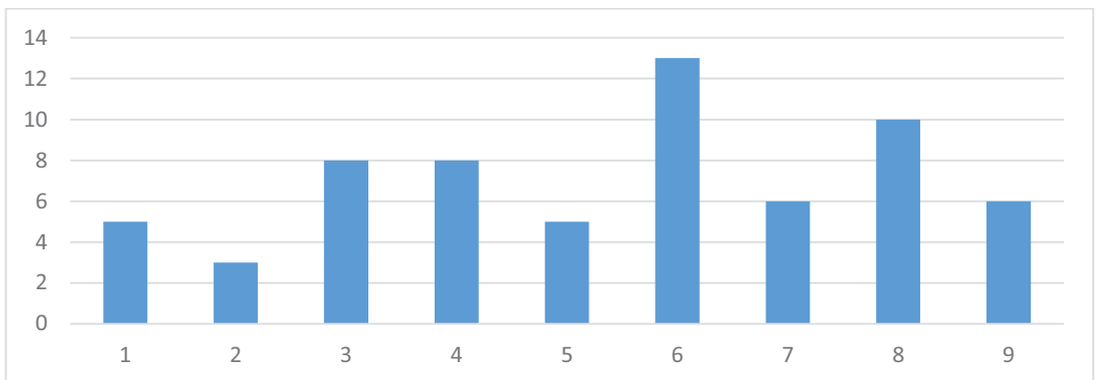
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



1ª Convocatoria

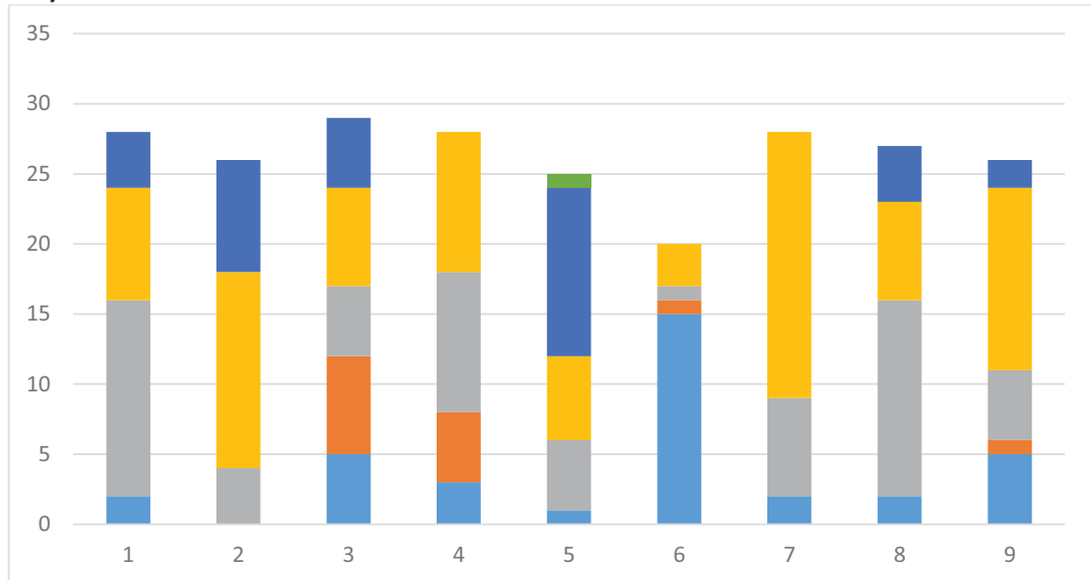


2ª Convocatoria

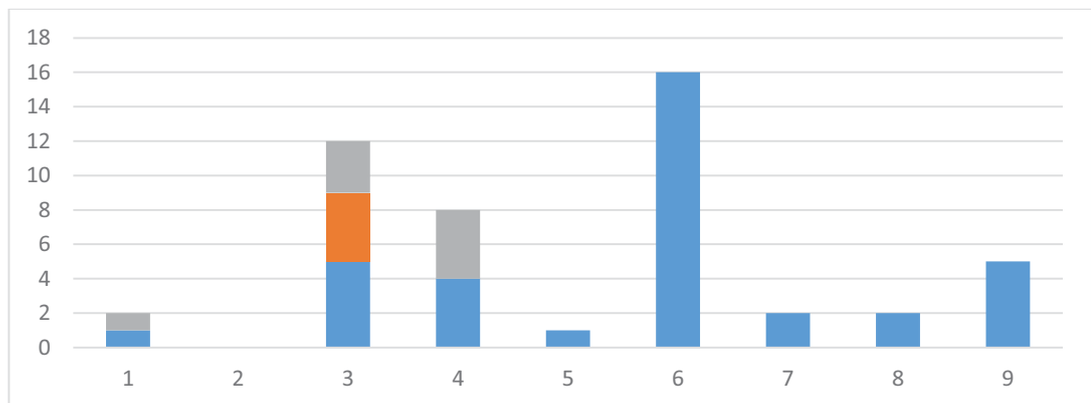


3ª Convocatoria

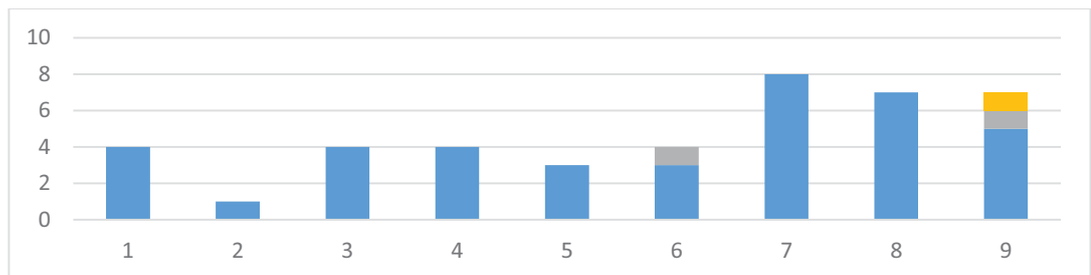
Proyectos 6



1ª Convocatoria

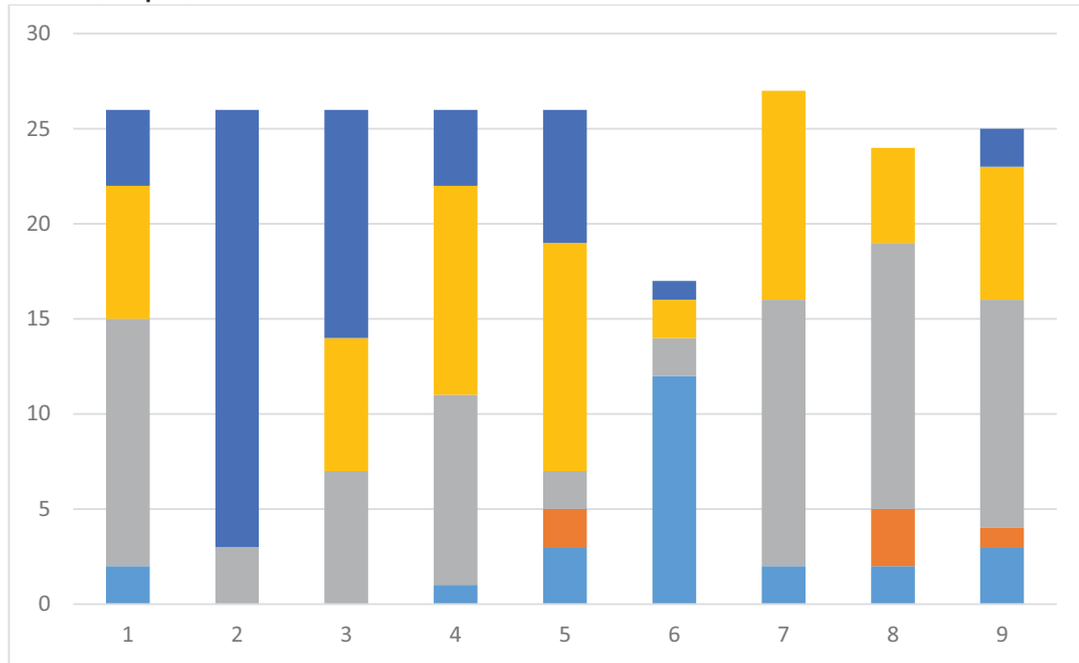


2ª Convocatoria

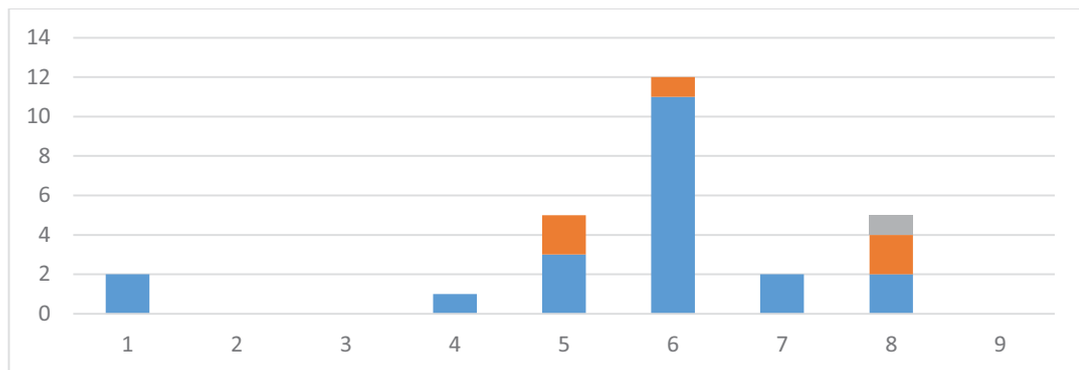


3ª Convocatoria

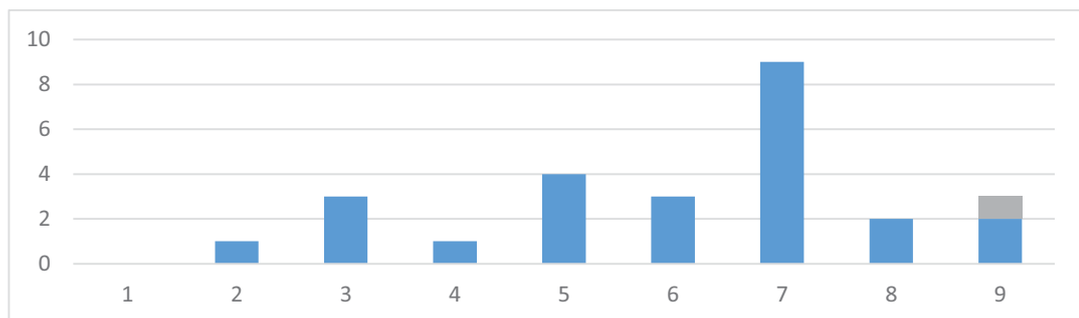
Taller de Arquitectura 4



1ª Convocatoria

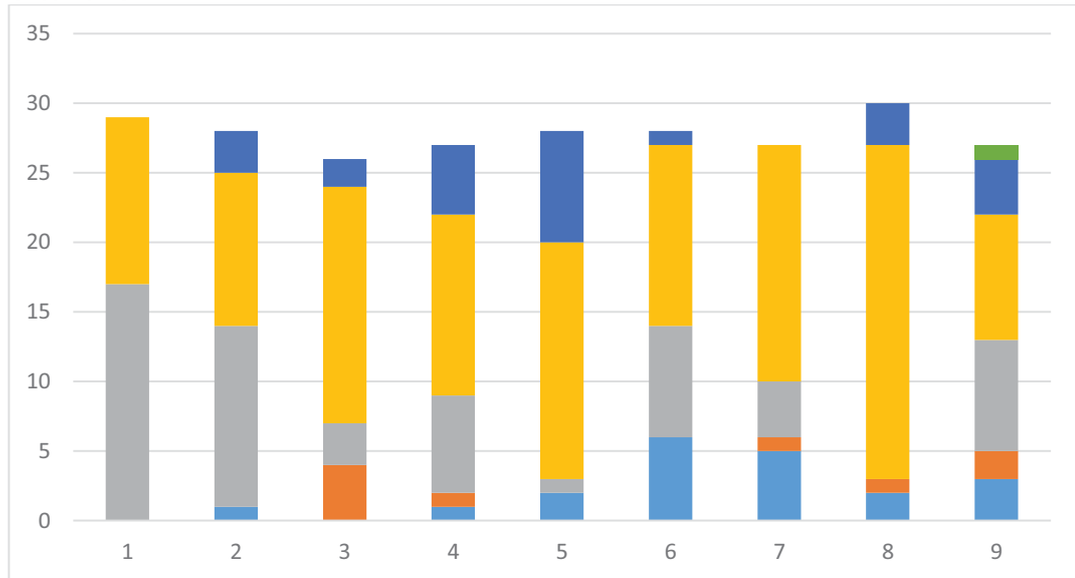


2ª Convocatoria

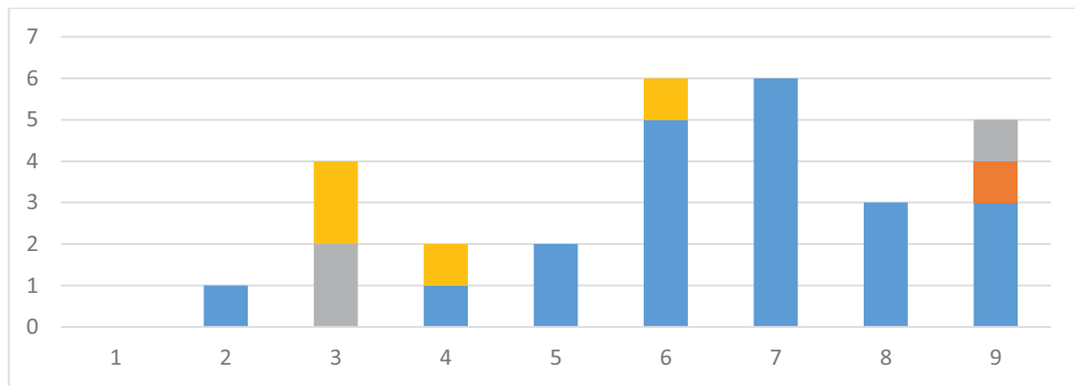


3ª Convocatoria

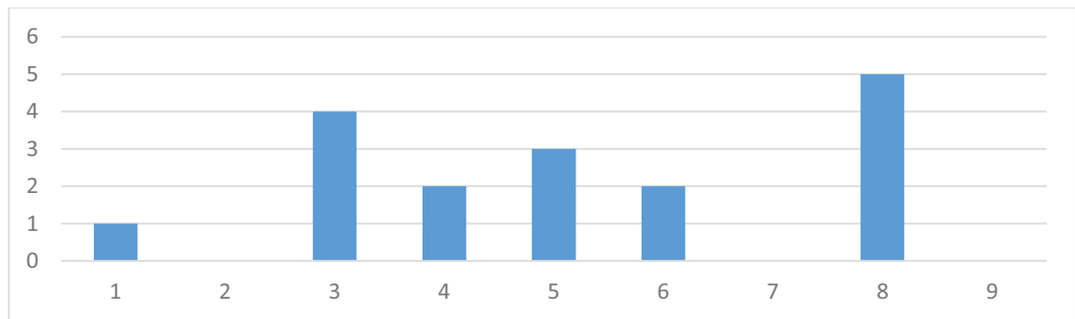
Urbanismo 2



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

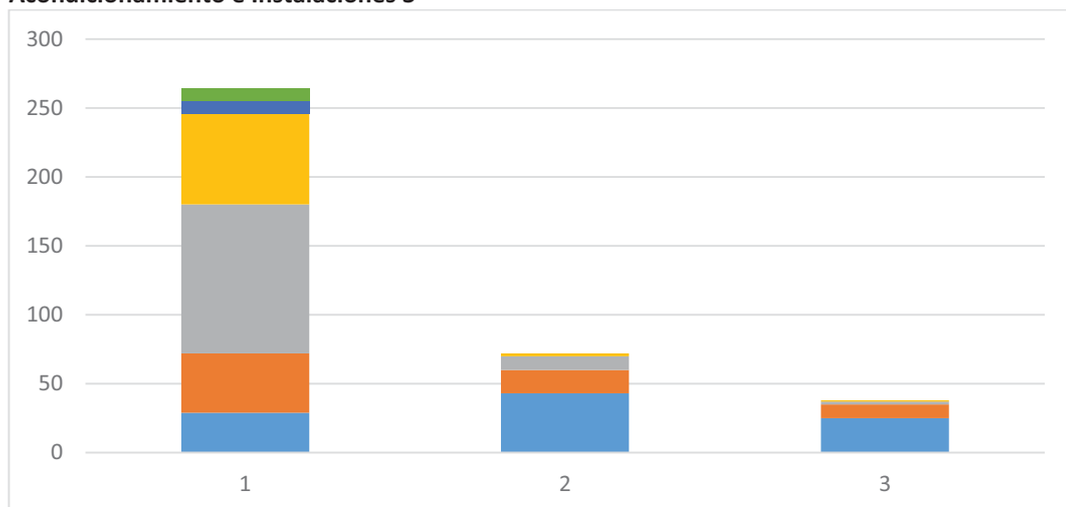
Cuarto Curso

Resultados por asignatura y grupo del 1 al 9.



Claves de color de calificaciones

Acondicionamiento e Instalaciones 3



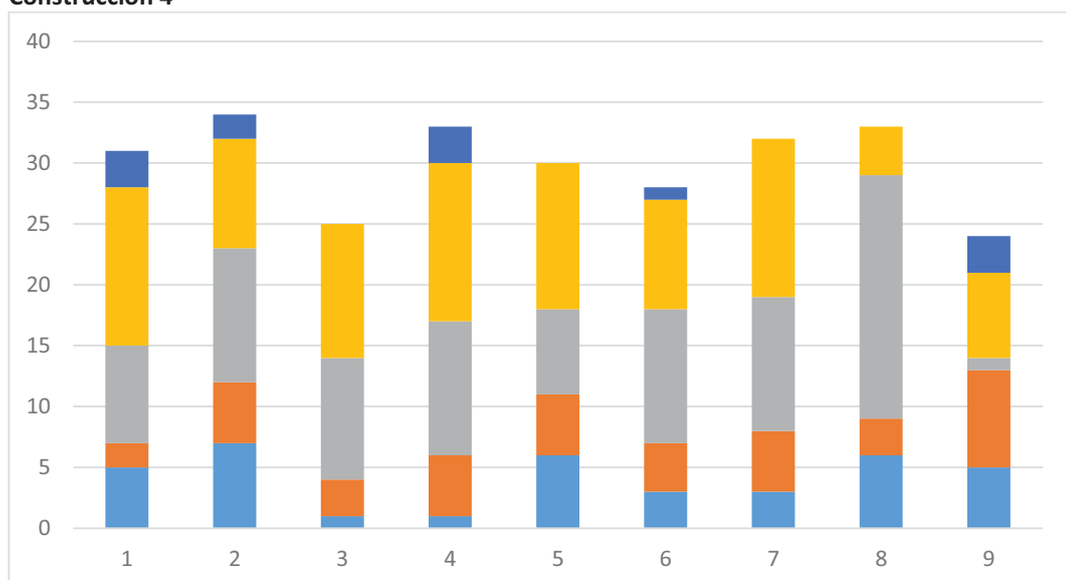
1ª Convocatoria

2ª Convocatoria

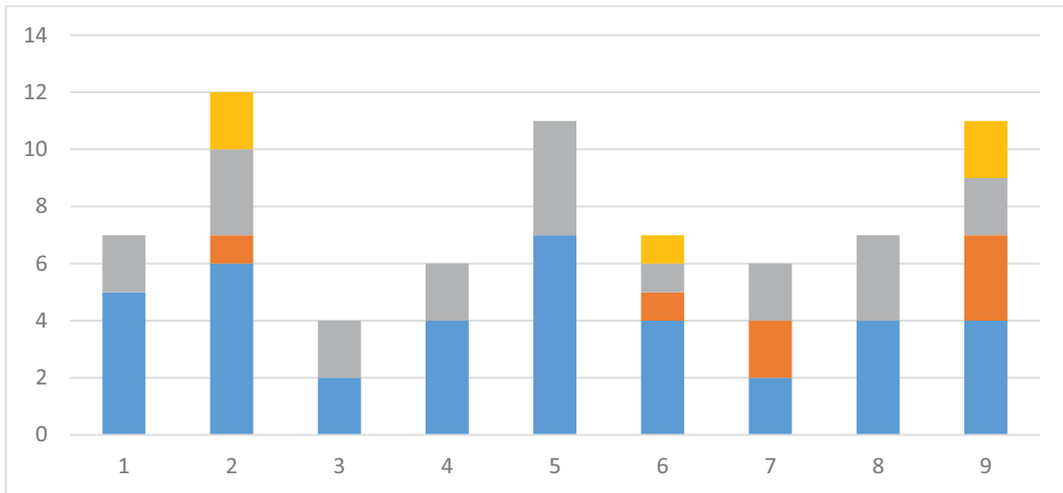
3ª Convocatoria

No hay información por grupos

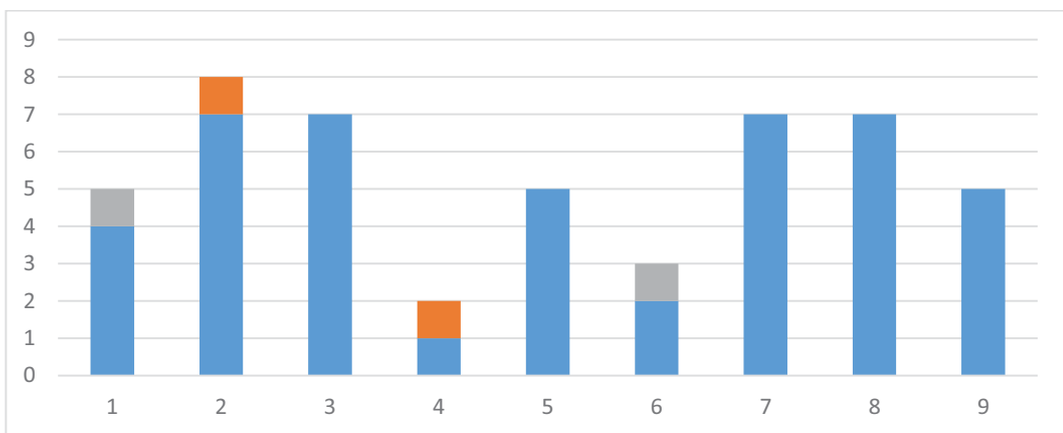
Construcción 4



1ª Convocatoria

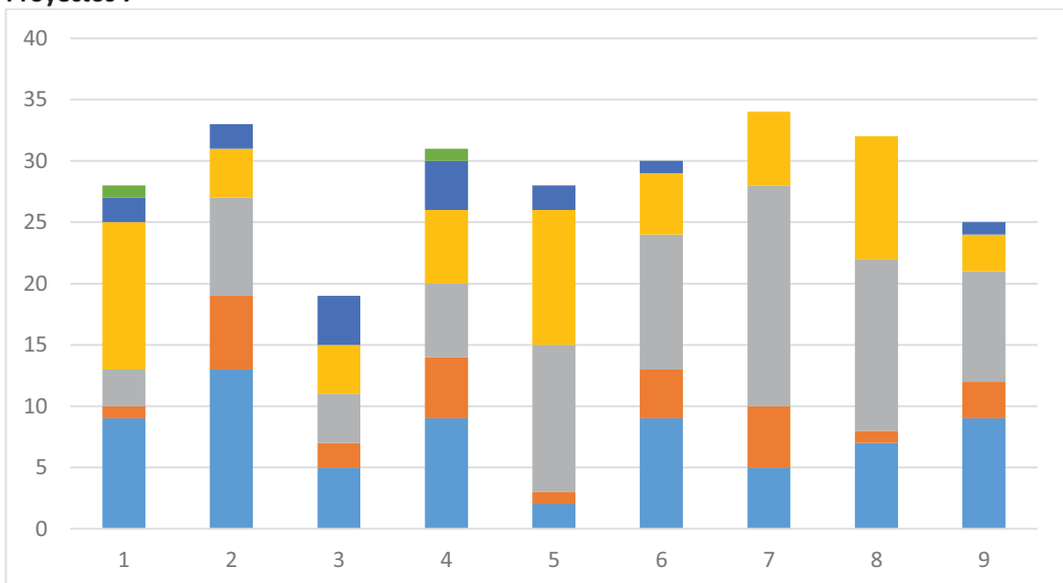


2ª Convocatoria

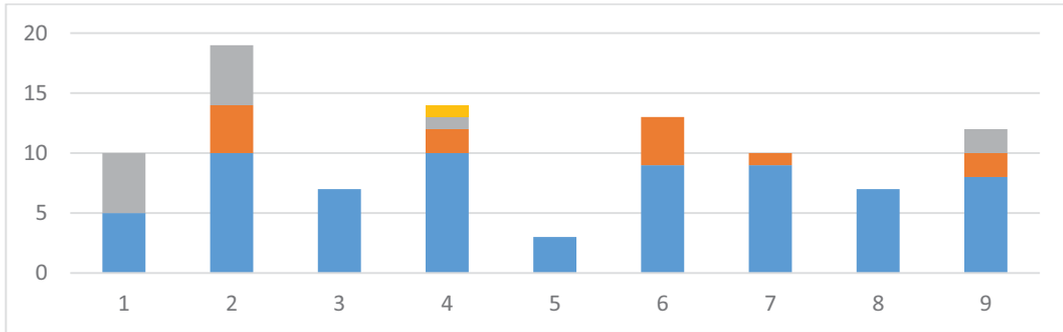


3ª Convocatoria

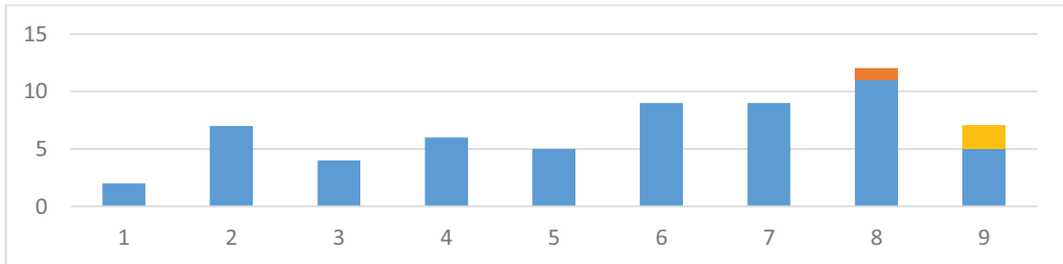
Proyectos 7



1ª Convocatoria

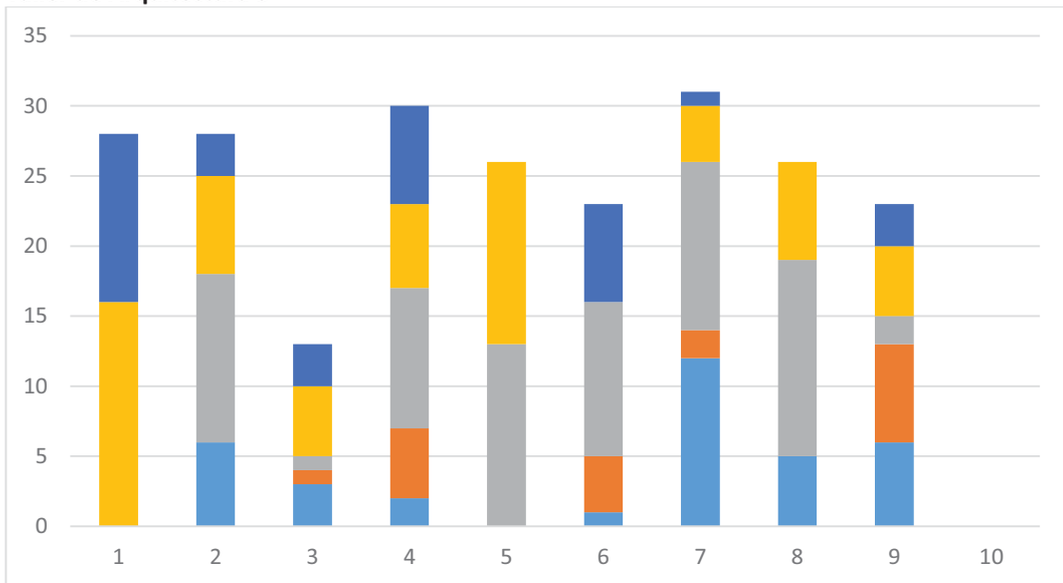


2ª Convocatoria

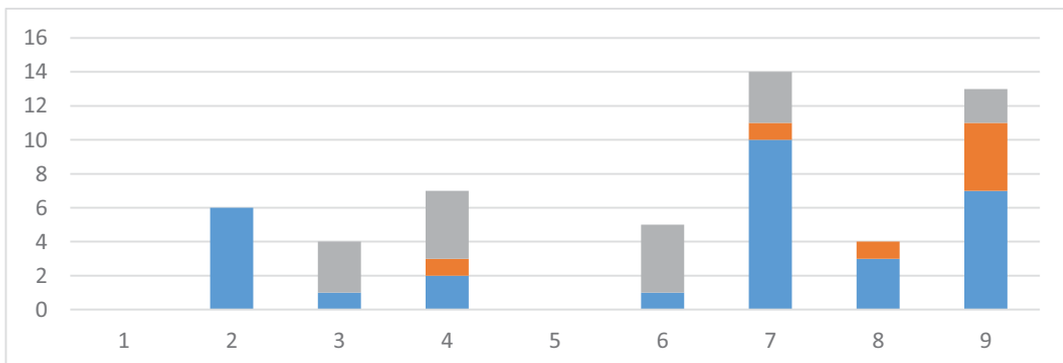


3ª Convocatoria

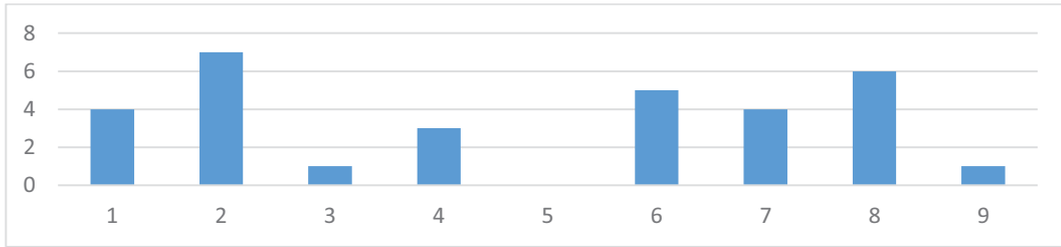
Taller de Arquitectura 5



1ª Convocatoria

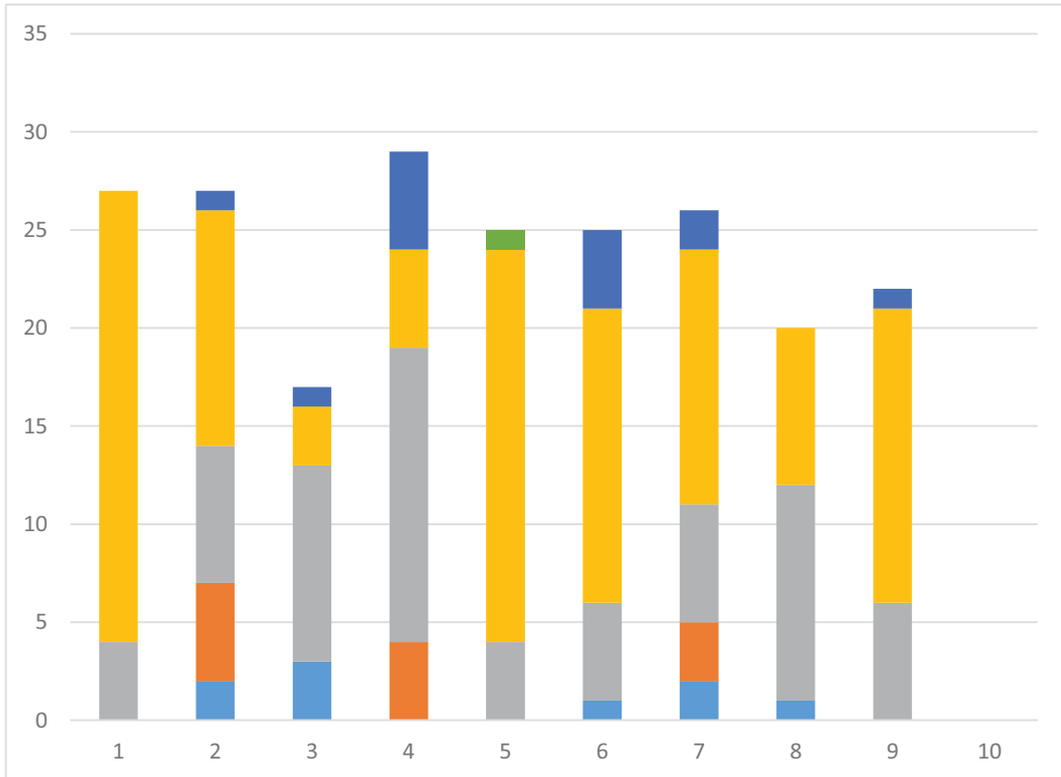


2ª Convocatoria

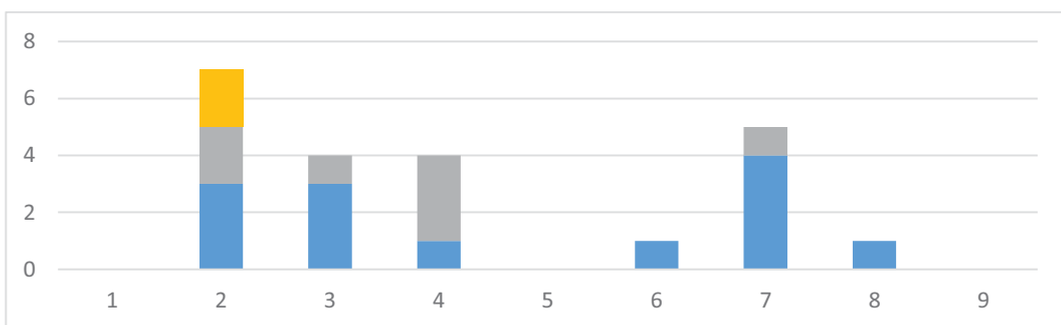


3ª Convocatoria

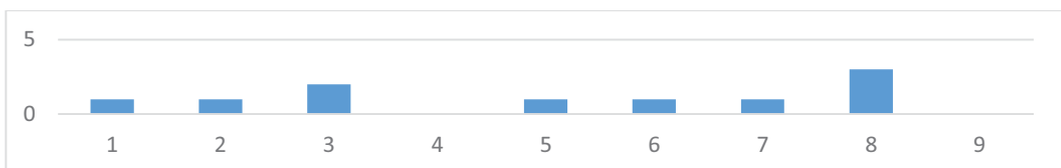
Urbanismo 3



1ª Convocatoria

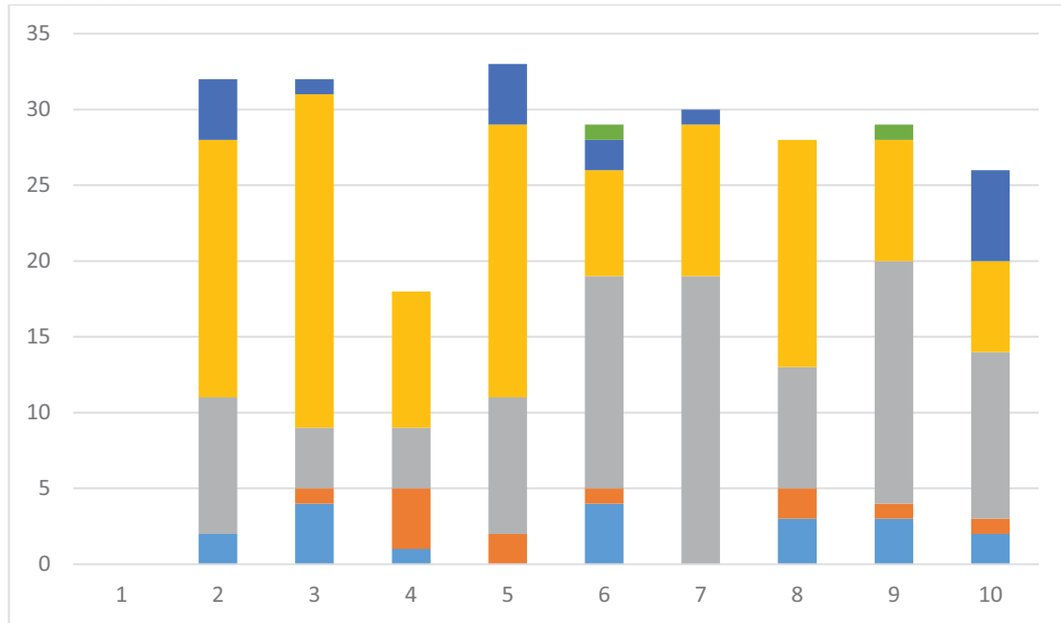


2ª Convocatoria

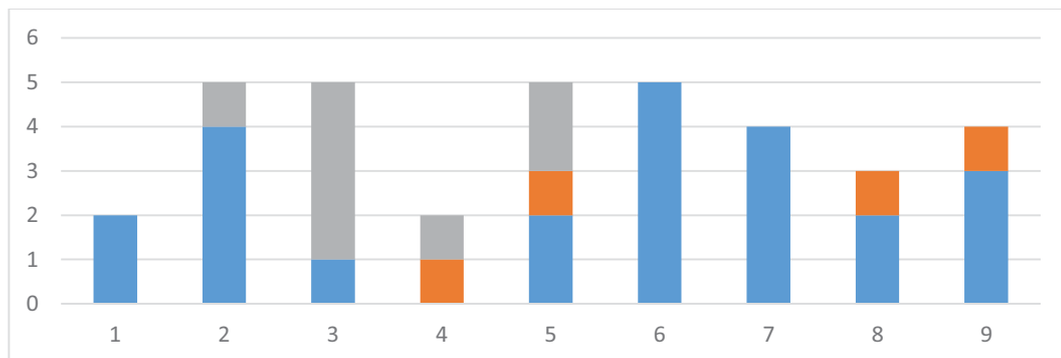


3ª Convocatoria

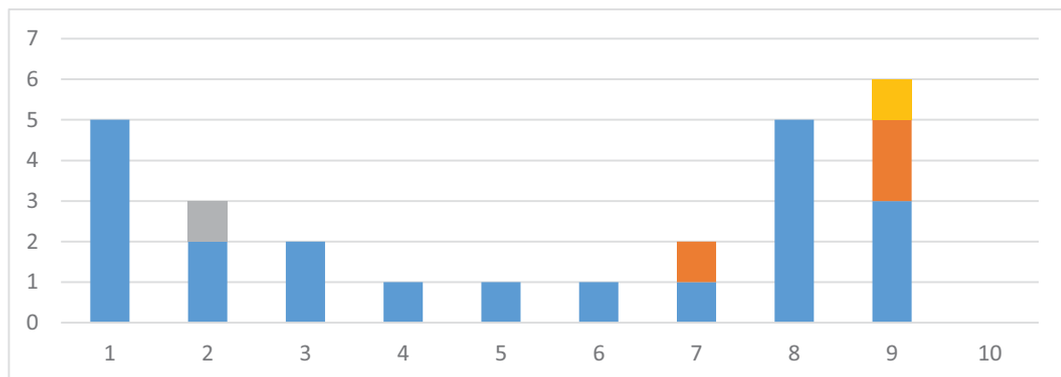
Construcción 5



1ª Convocatoria

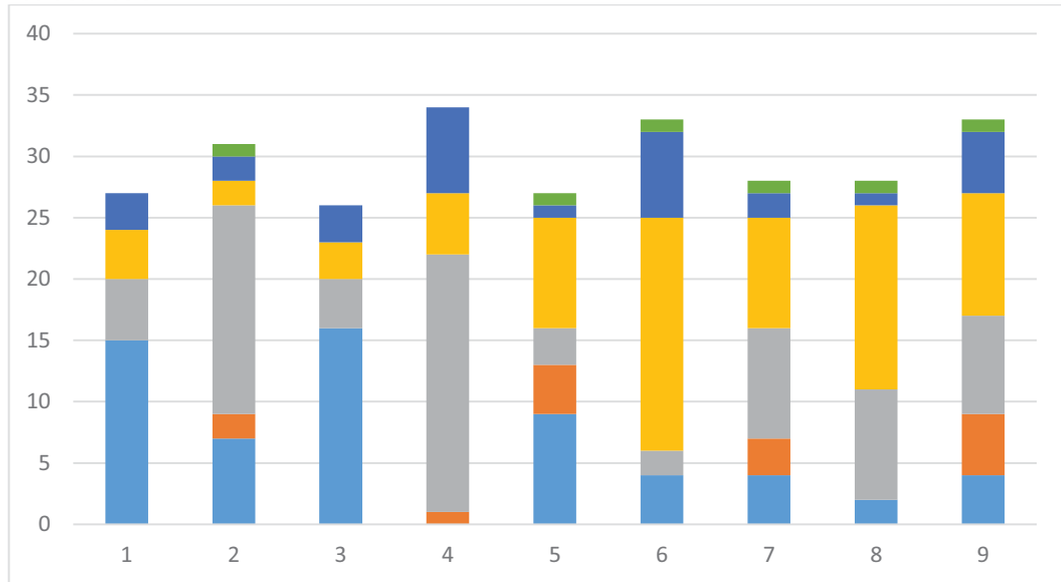


2ª Convocatoria

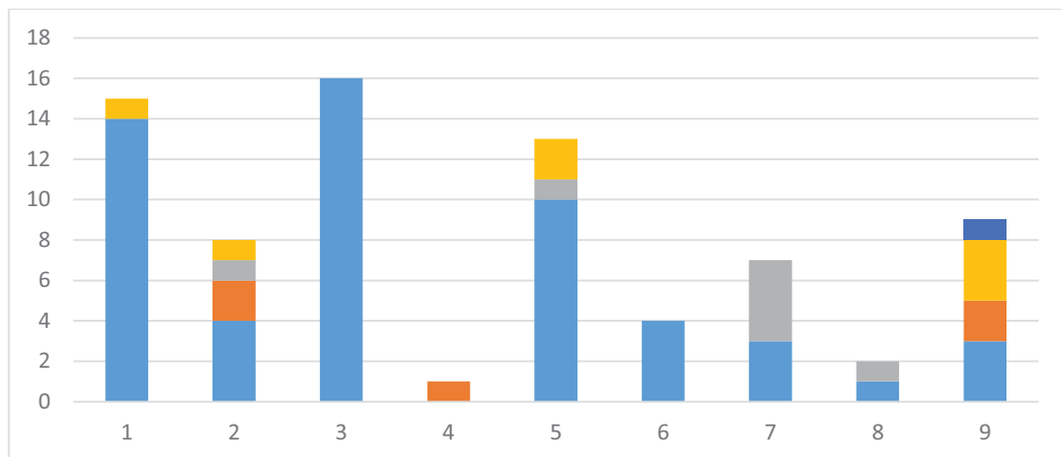


3ª Convocatoria

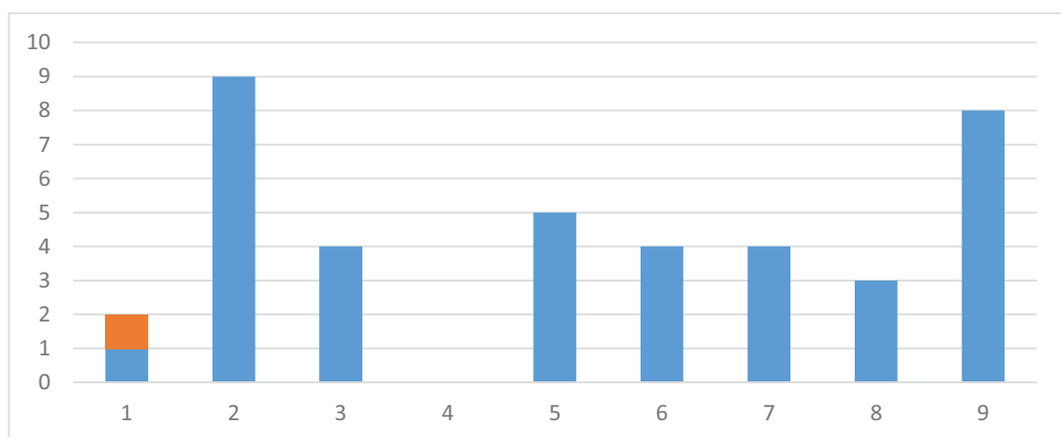
Estructuras 3



1ª Convocatoria

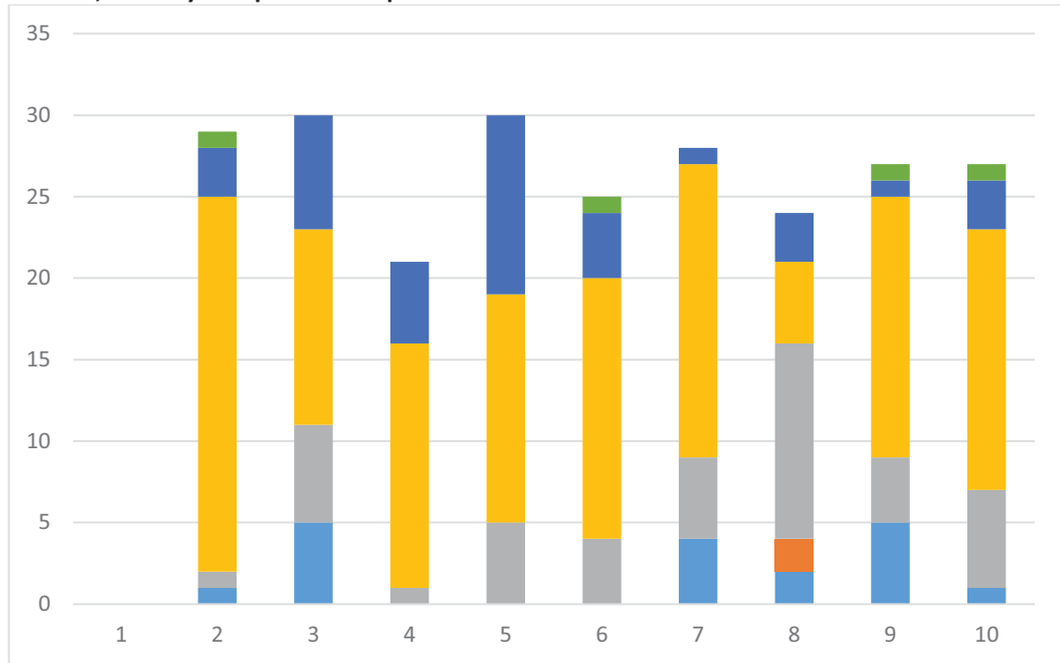


2ª Convocatoria

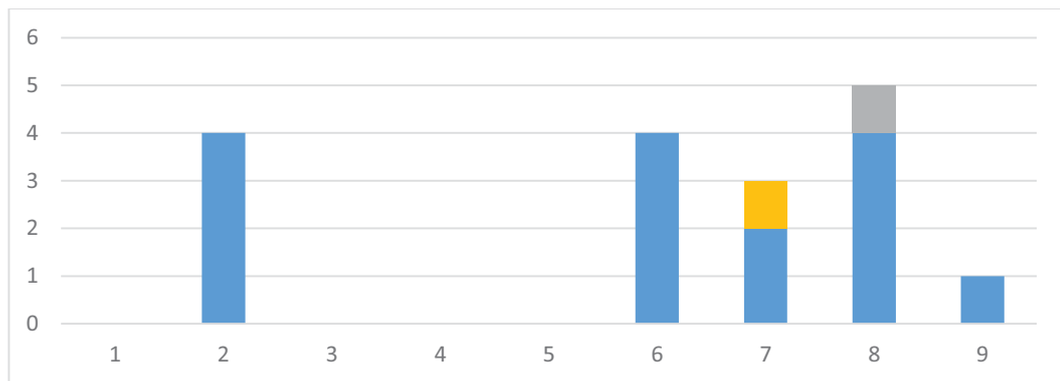


3ª Convocatoria

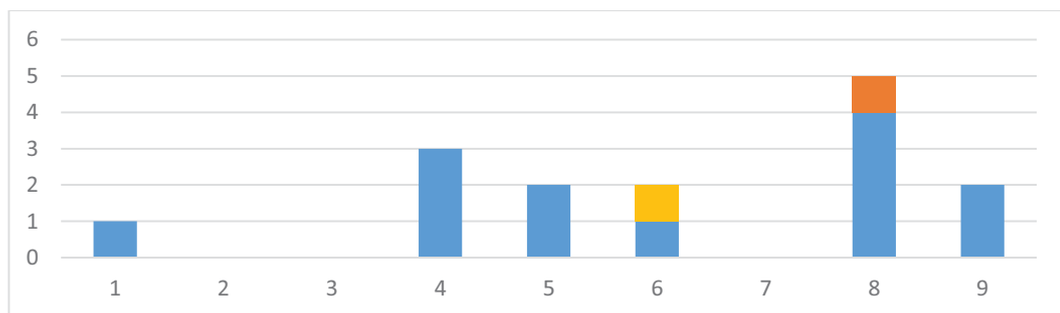
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



1ª Convocatoria

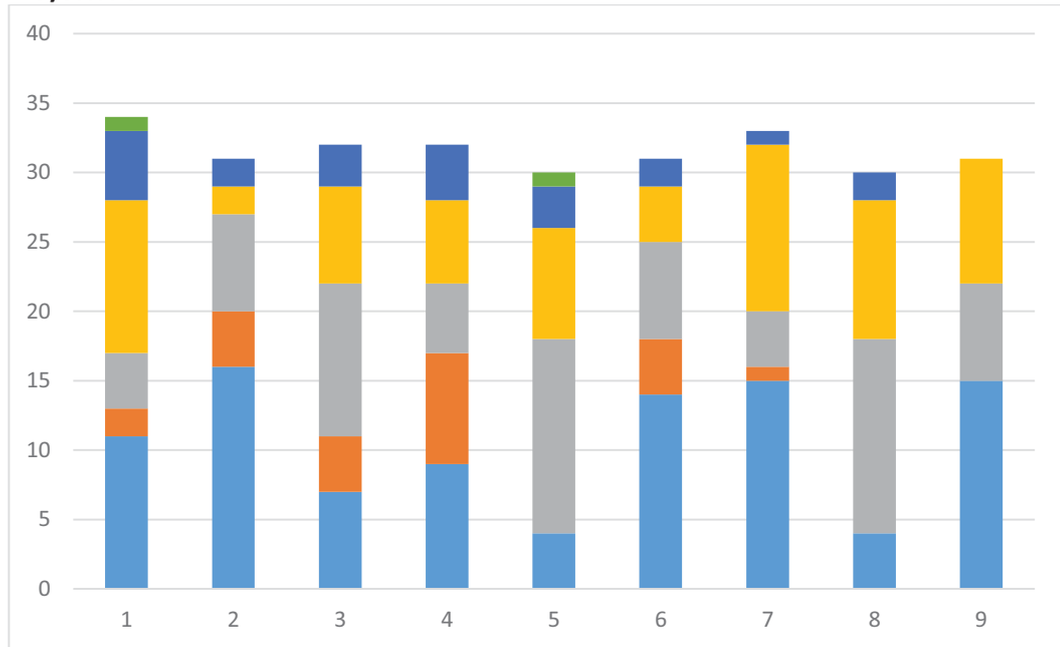


2ª Convocatoria

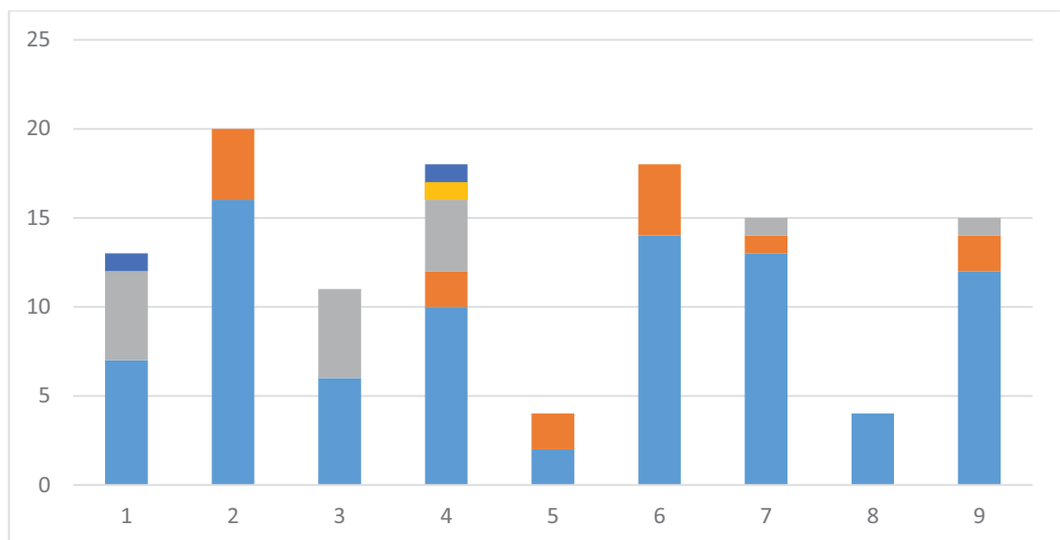


3ª Convocatoria

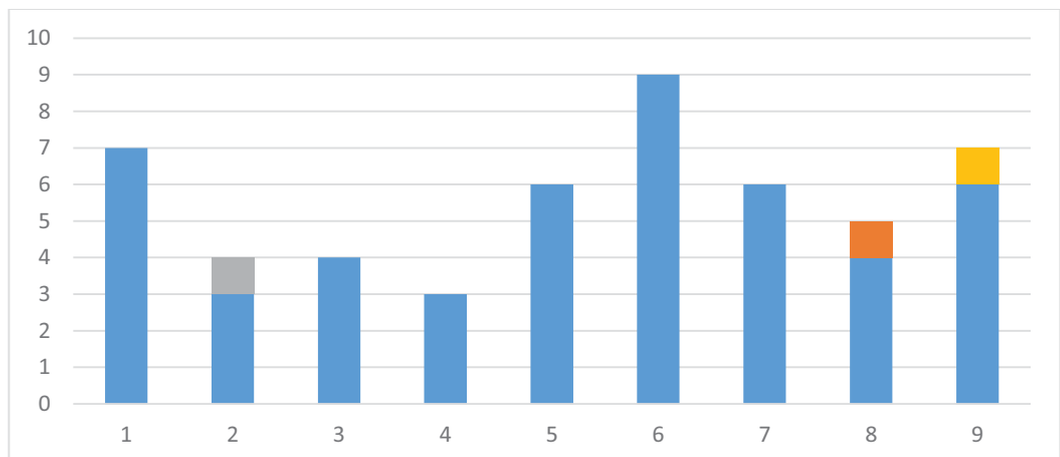
Proyectos 8



1ª Convocatoria

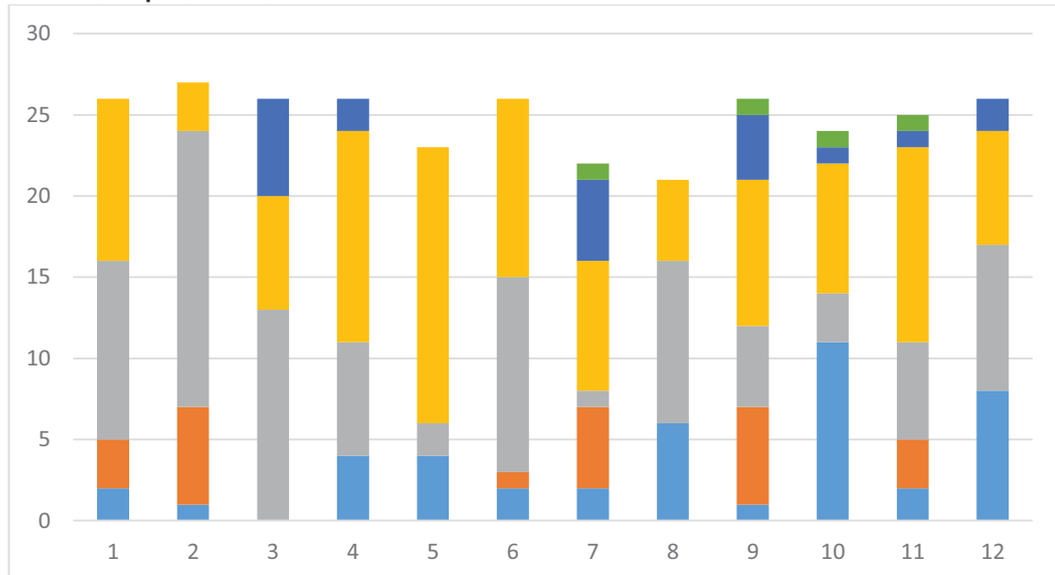


2ª Convocatoria

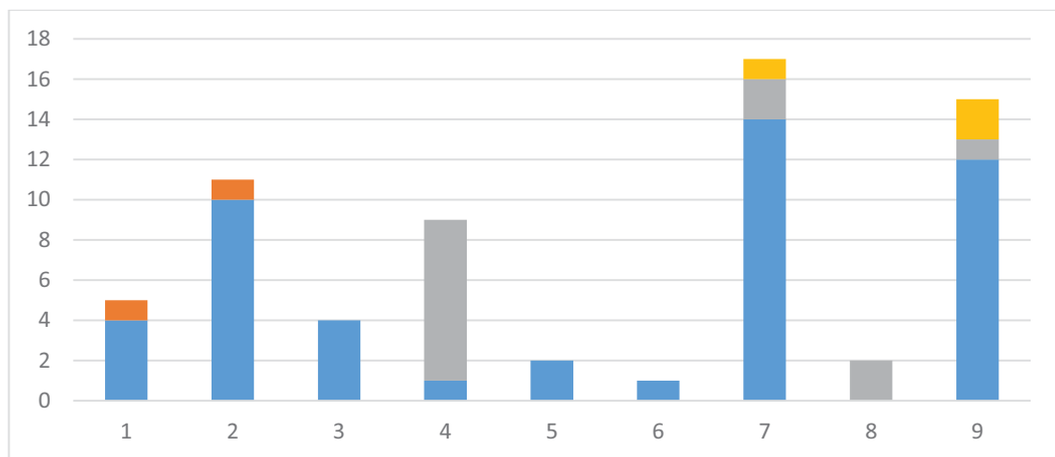


3ª Convocatoria

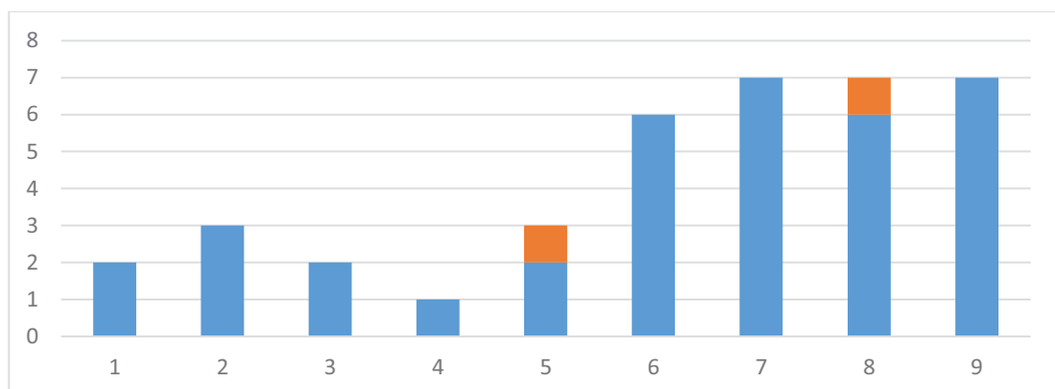
Taller de Arquitectura 6



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

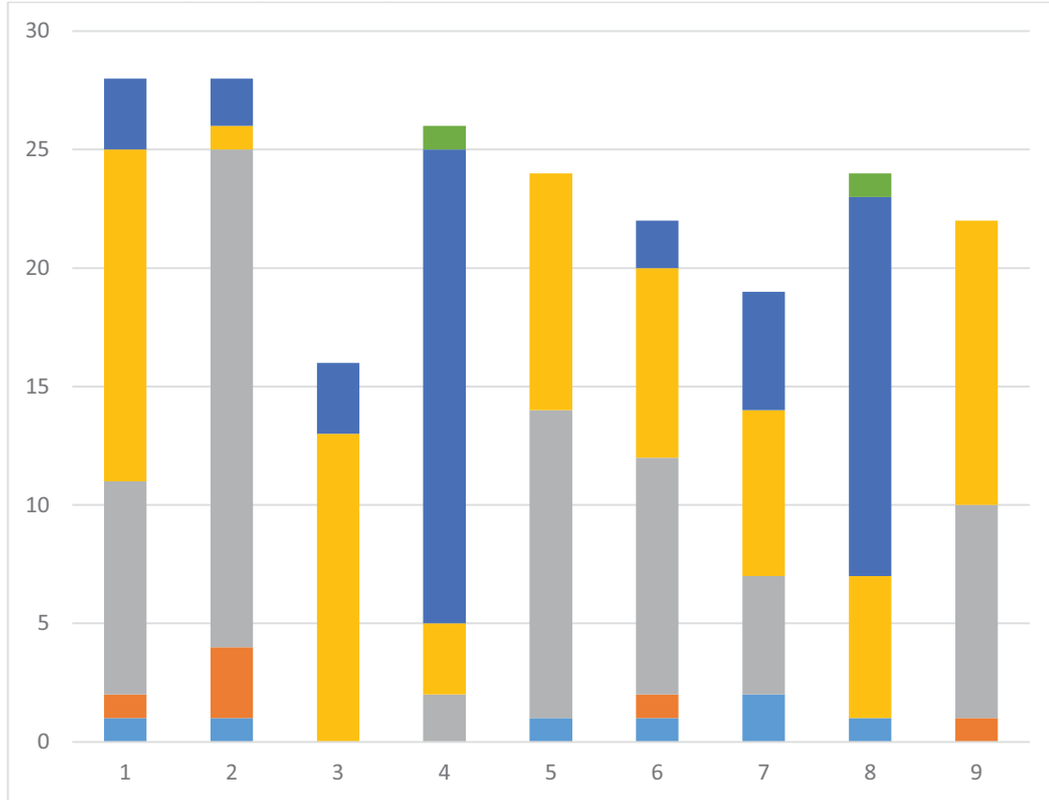
Quinto Curso

Resultados por asignatura y grupo

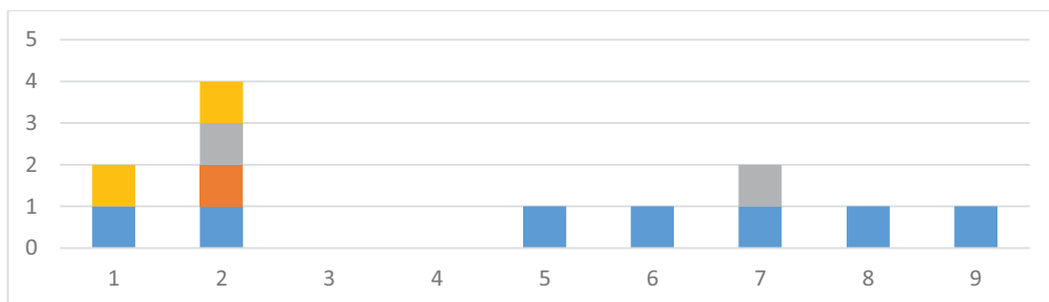


Claves de color de calificaciones

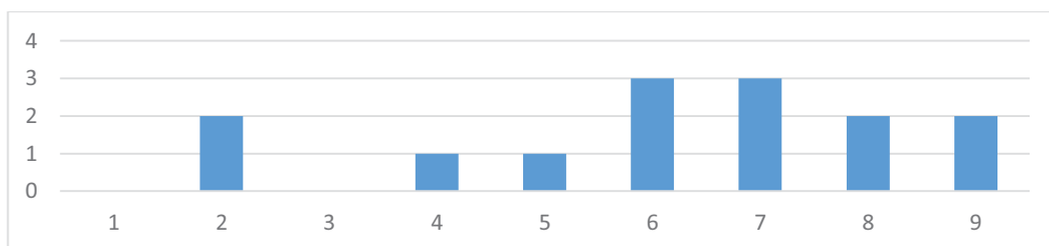
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



1ª Convocatoria

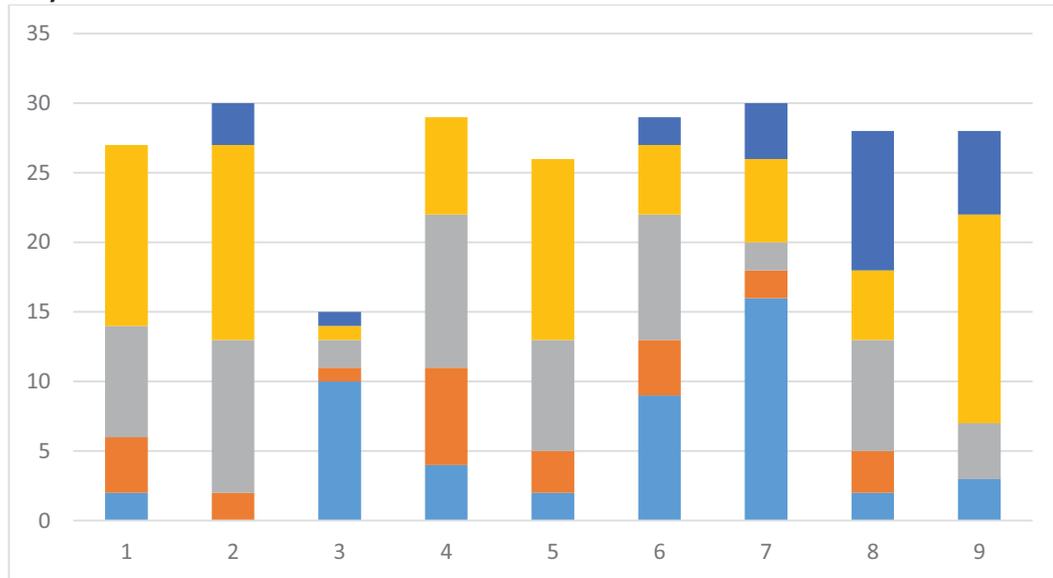


2ª Convocatoria

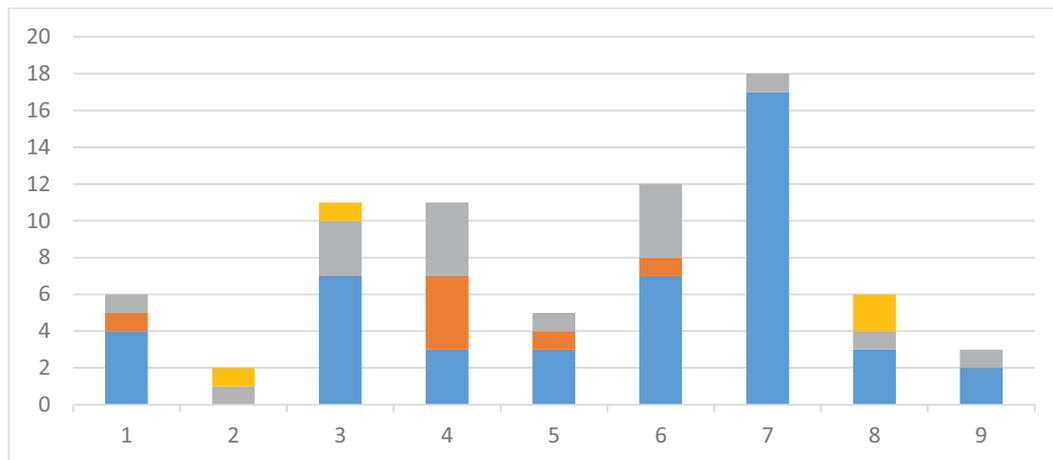


3ª Convocatoria

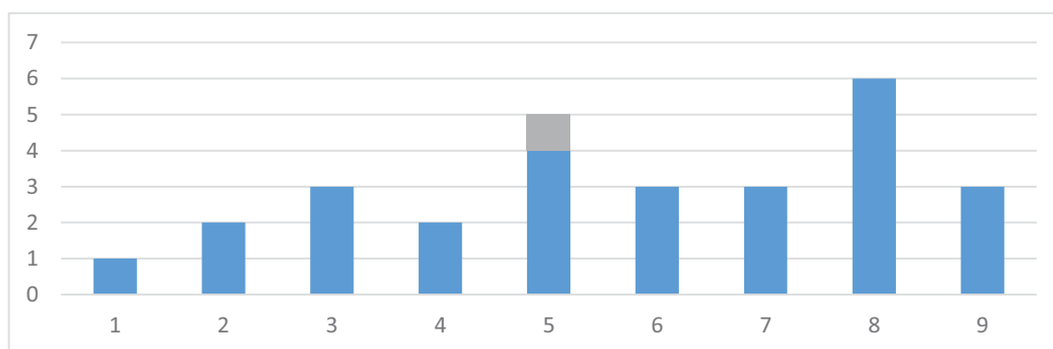
Proyectos 9



1ª Convocatoria

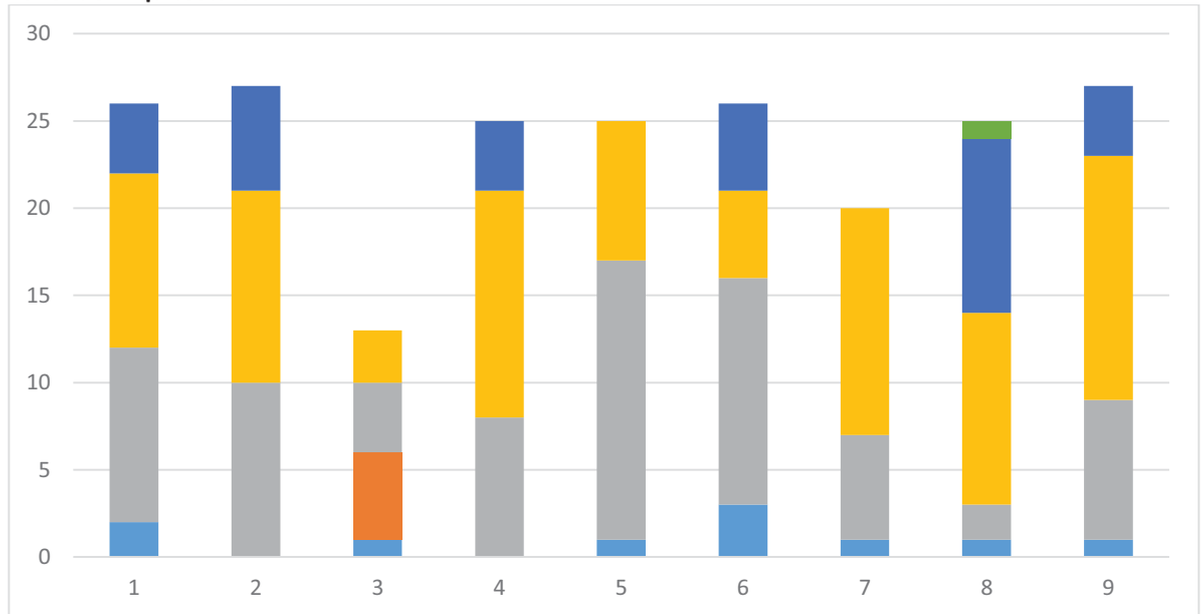


2ª Convocatoria

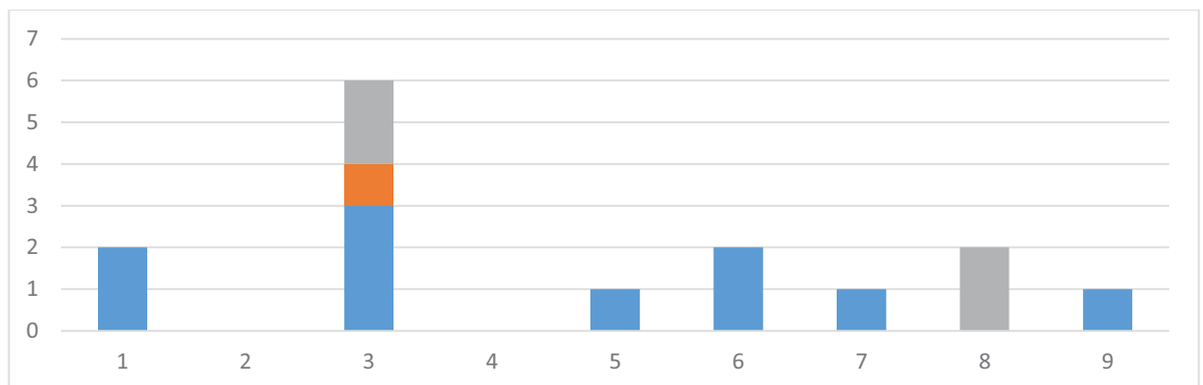


3ª Convocatoria

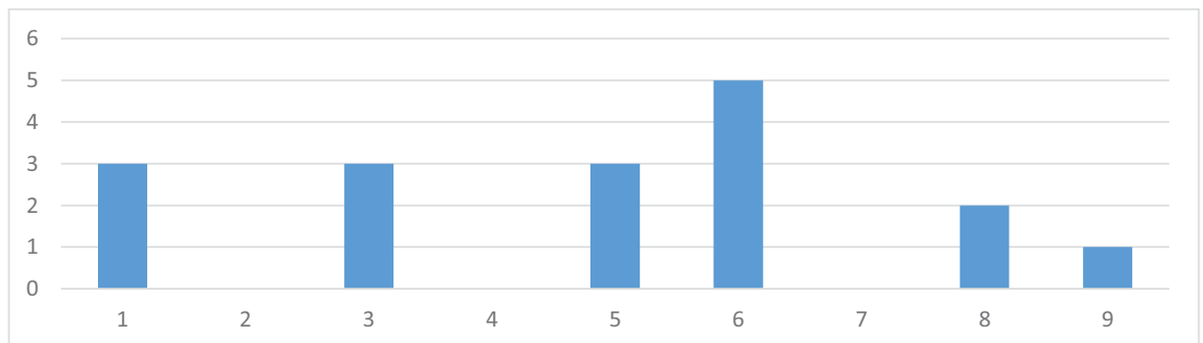
Taller de Arquitectura 7



1ª Convocatoria

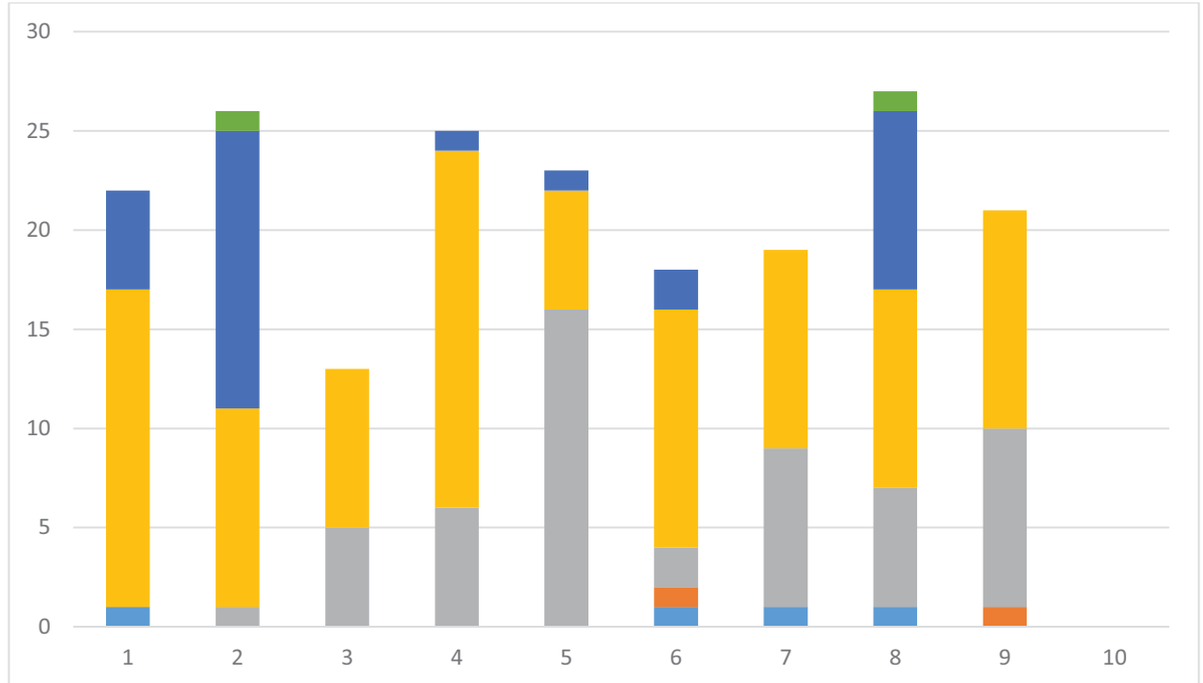


2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

Urbanismo 4



1ª Convocatoria

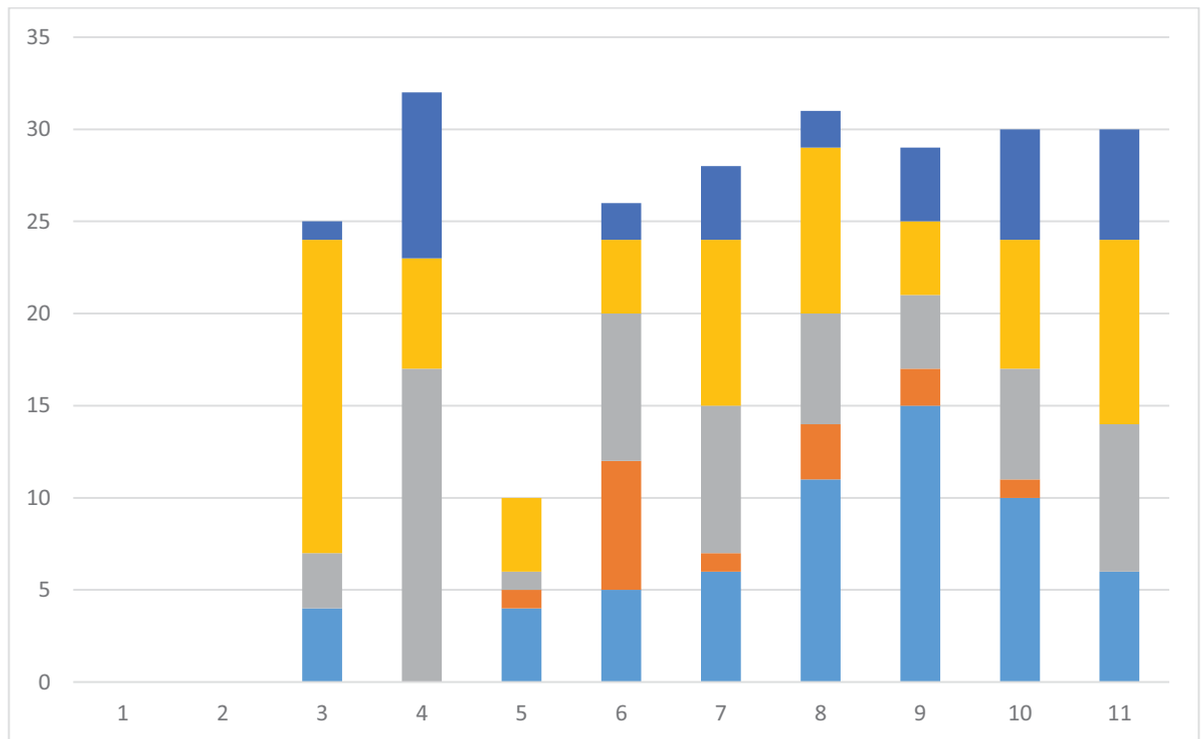


2ª Convocatoria

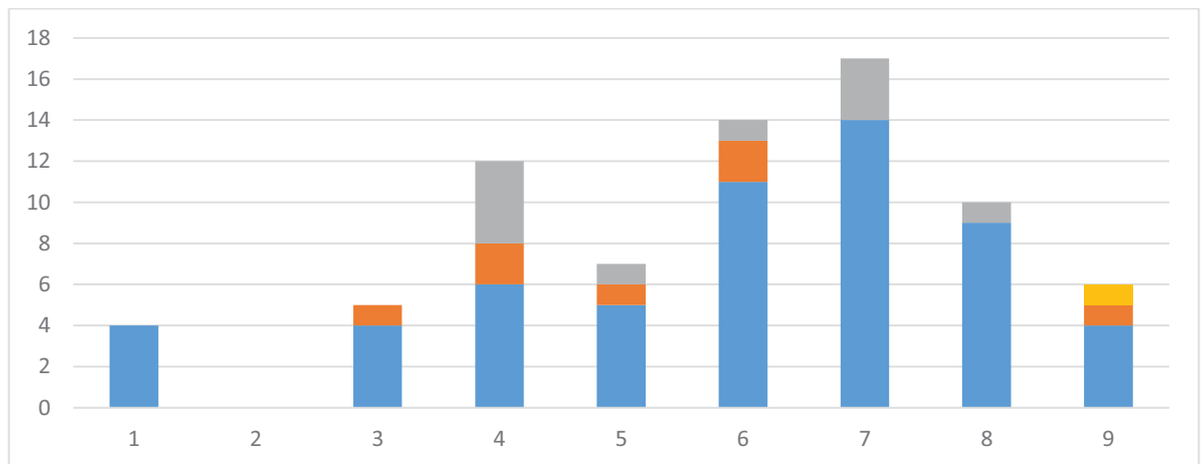


3ª Convocatoria

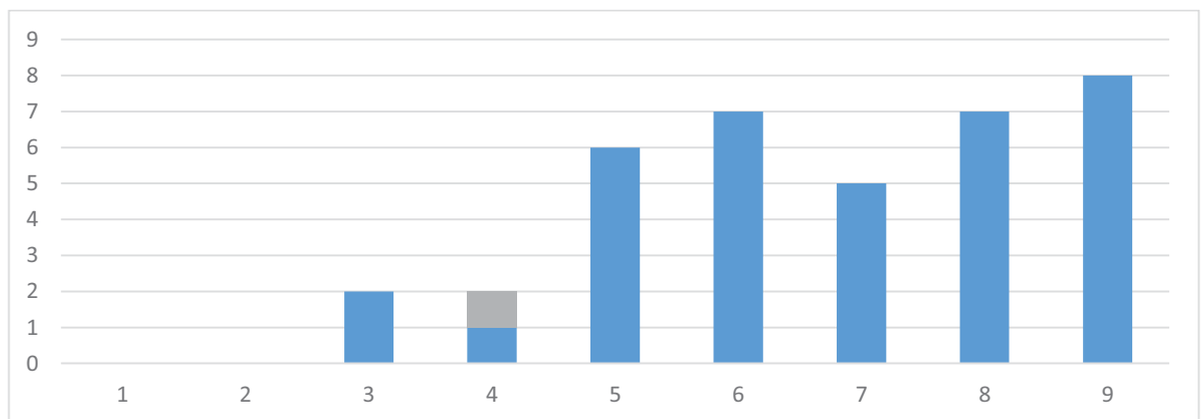
Proyectos 10



1ª Convocatoria



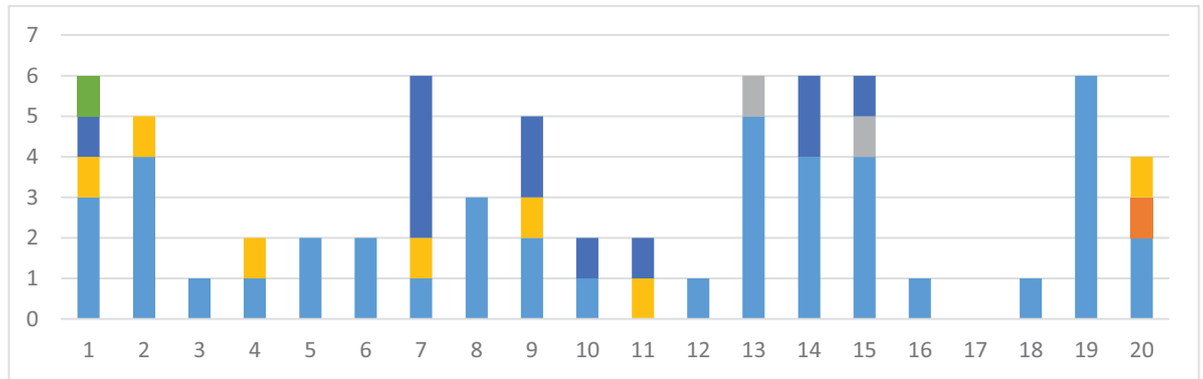
2ª Convocatoria



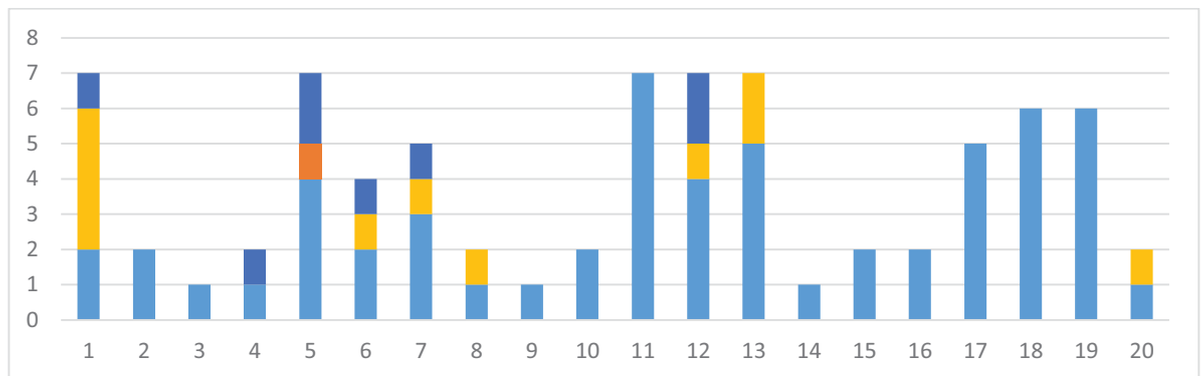
3ª Convocatoria

Trabajo Fin de Grado

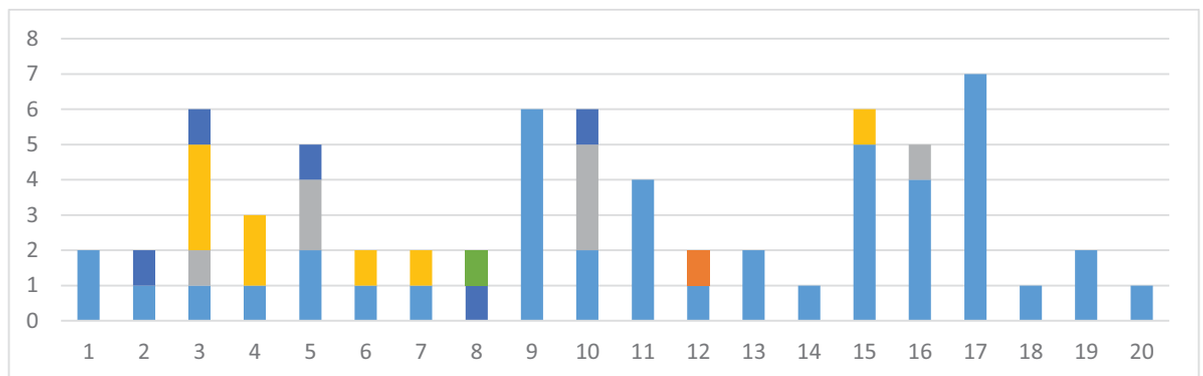
1ª Convocatoria



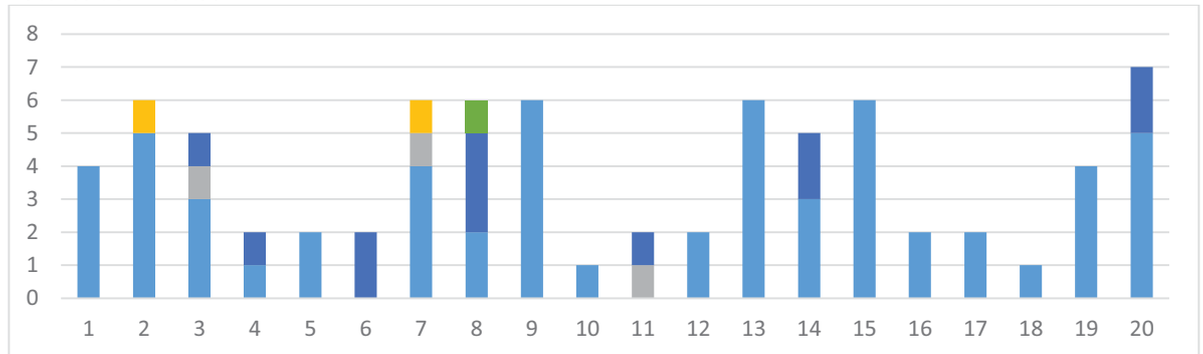
Tutores del 1 al 20



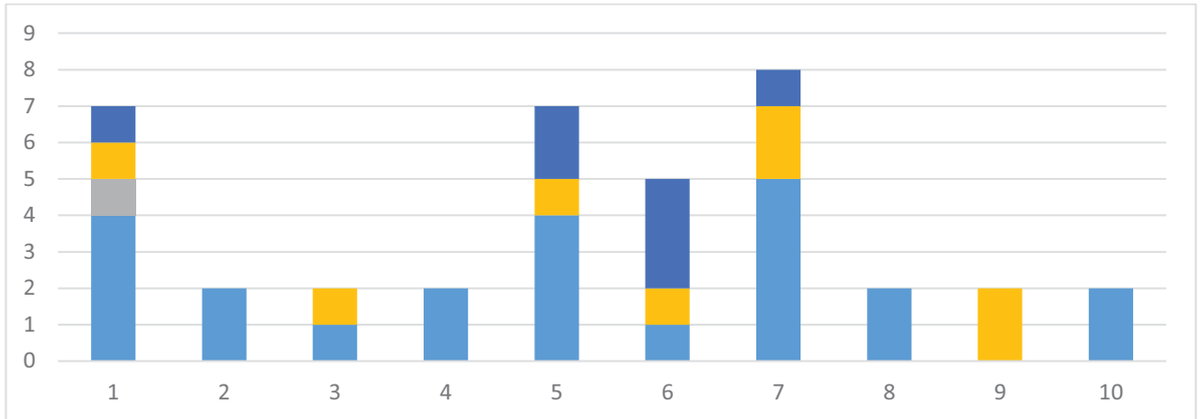
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60

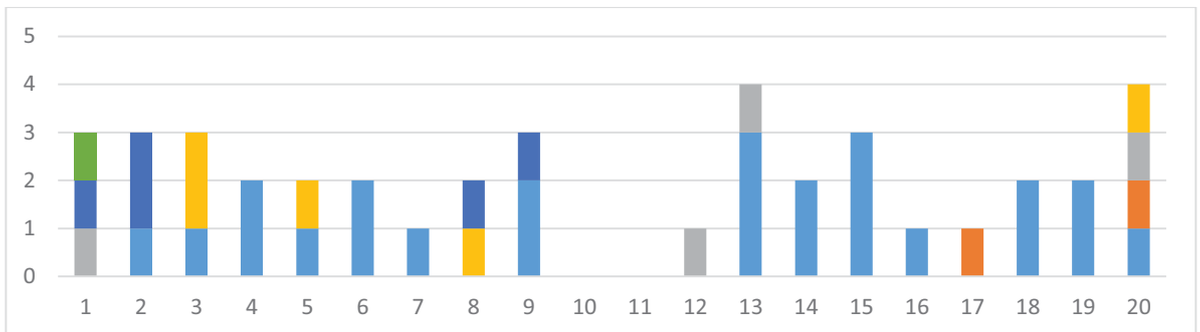


Tutores del 61 al 80

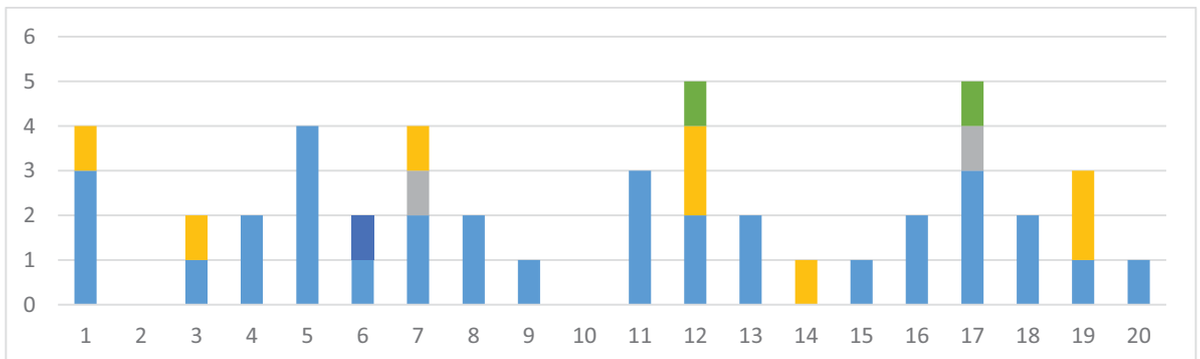


Tutores del 81 al 90

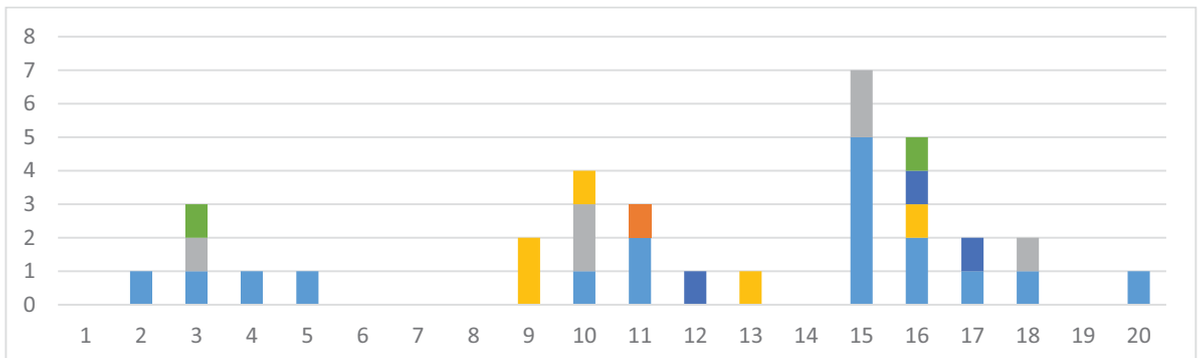
2ª Convocatoria



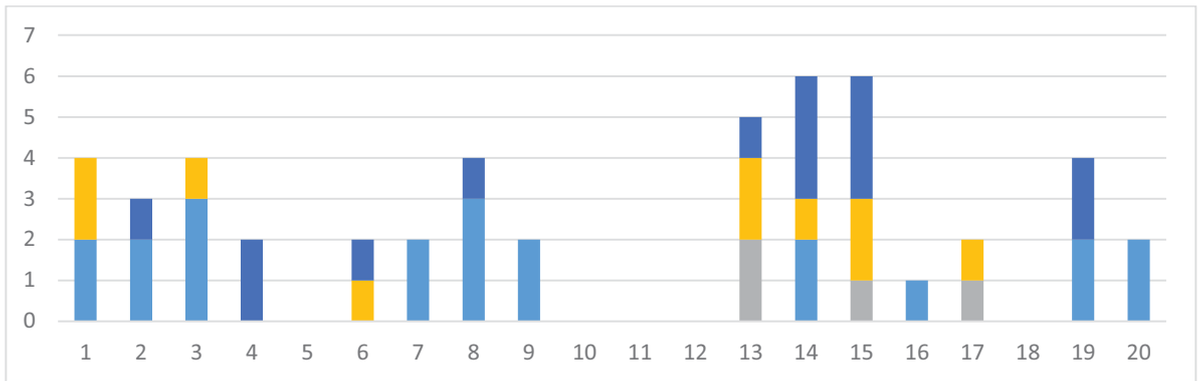
Tutores del 1 al 20



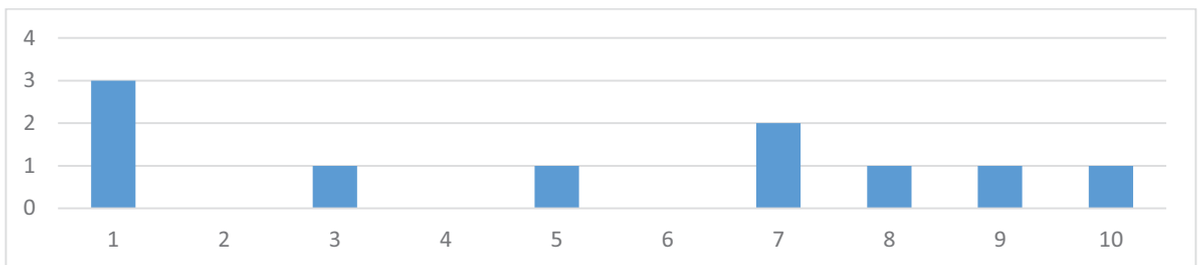
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60

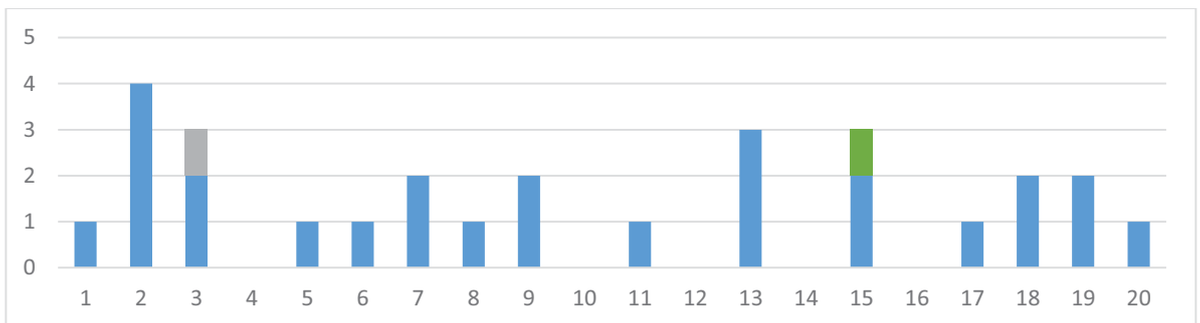


Tutores del 61 al 80

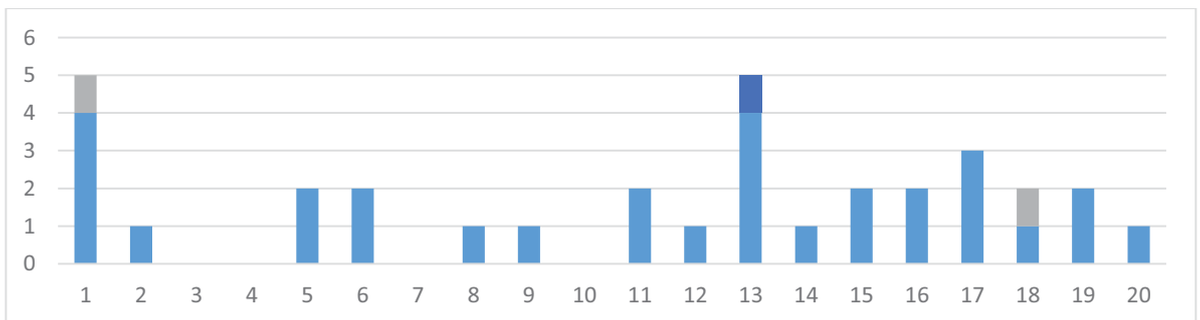


Tutores del 81 al 90

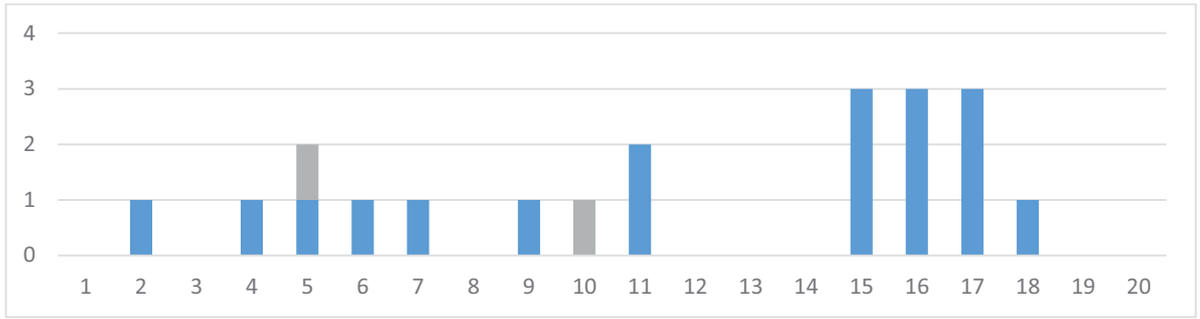
3ª Convocatoria



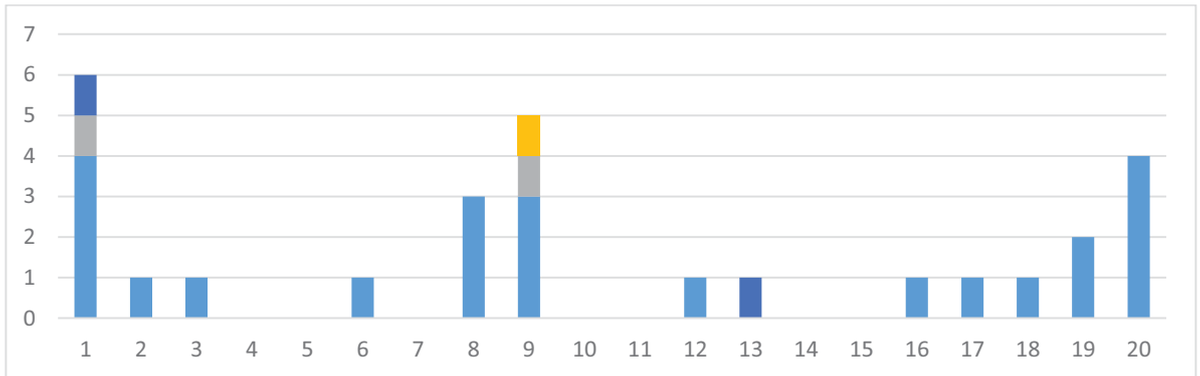
Tutores del 1 al 20



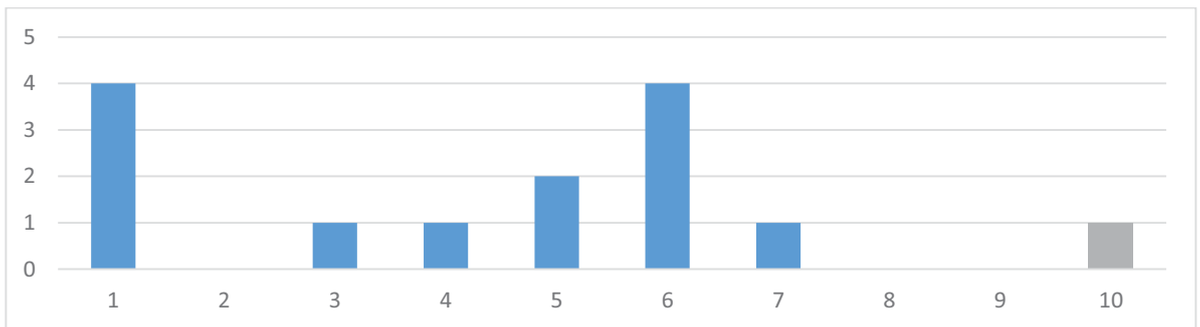
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 90

Informe de Rendimiento

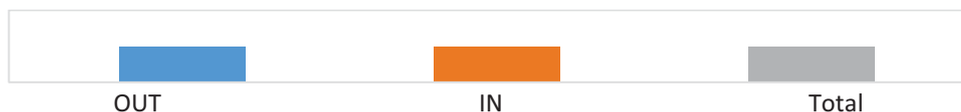
Curso 2020/21

Grado en Fundamentos de Arquitectura

Movilidad. Gráficos por asignatura y grupo.

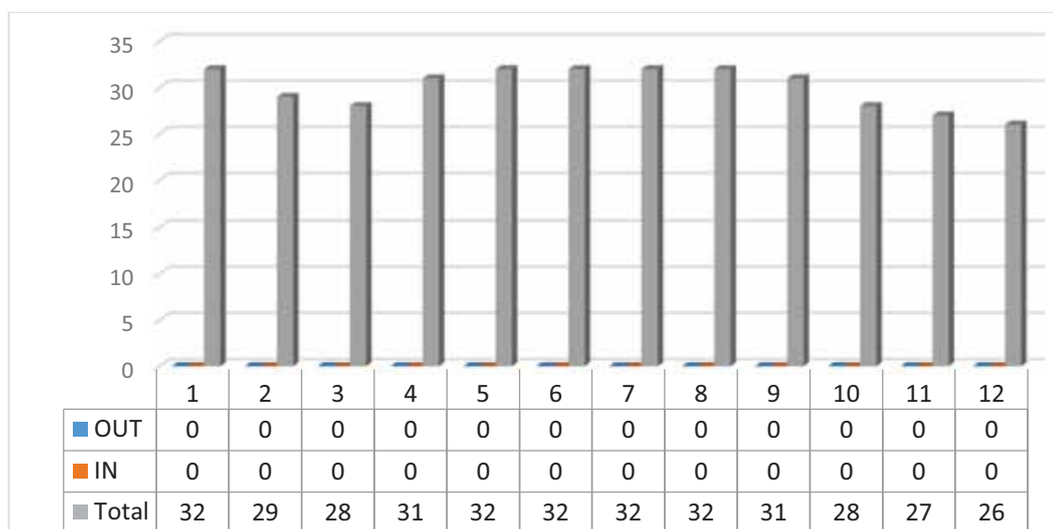
Primer Curso

Resultados por asignatura

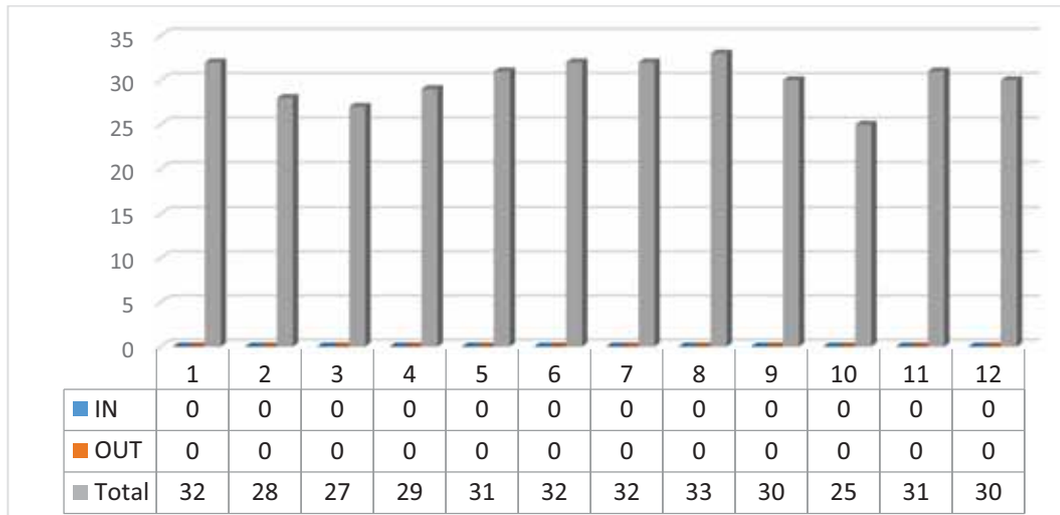


Claves de color de movilidad

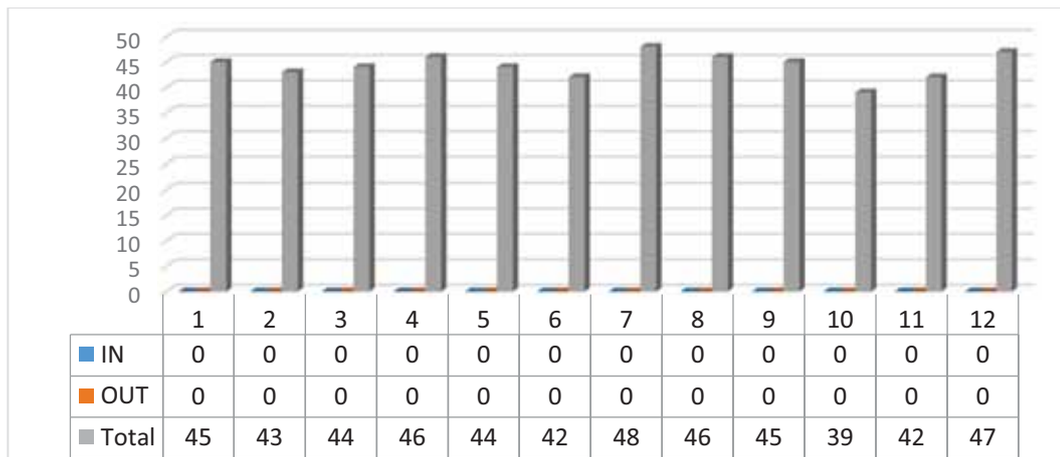
Construcción 1



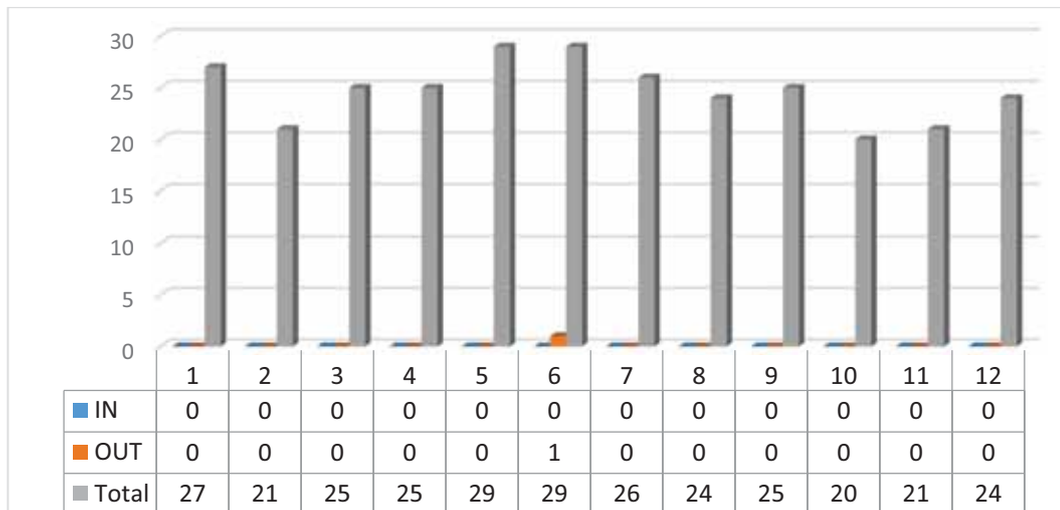
Dibujo 1. Geometría y Percepción



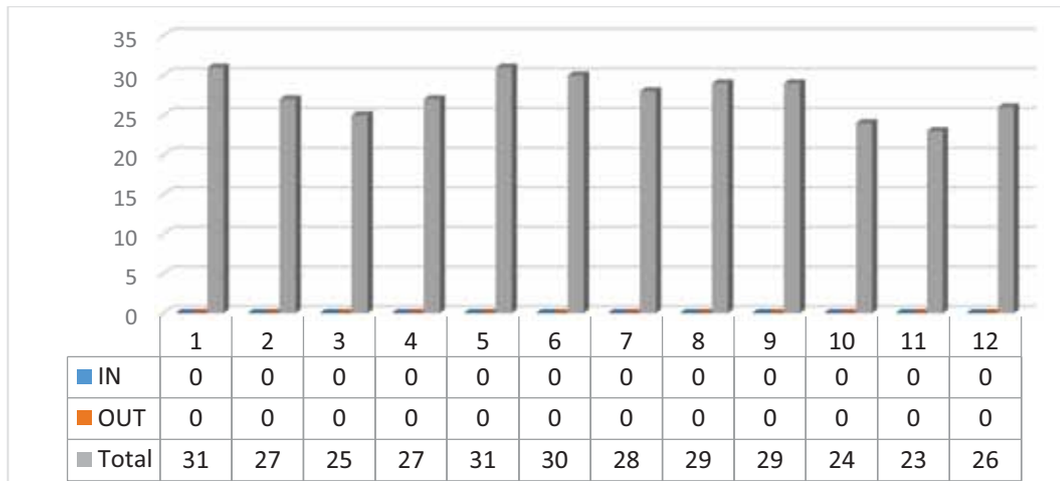
Fundamentos Físicos de las Estructuras



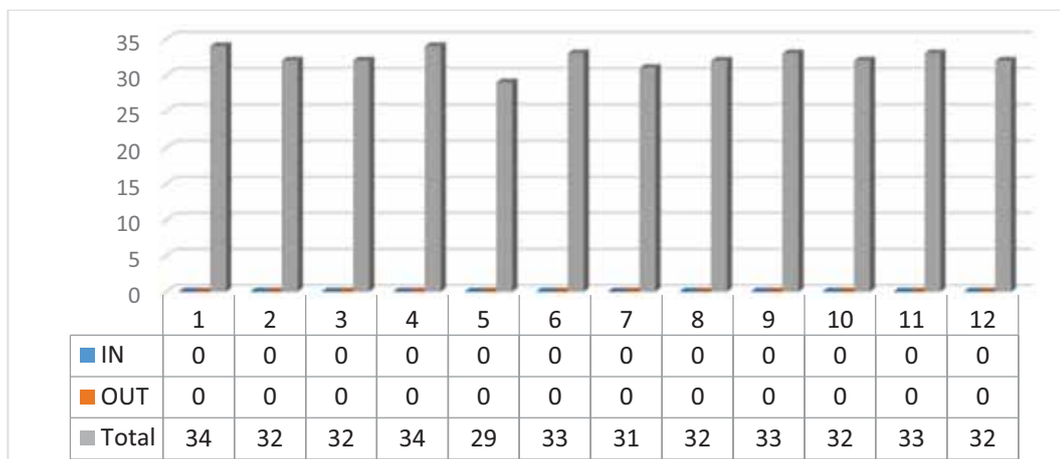
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



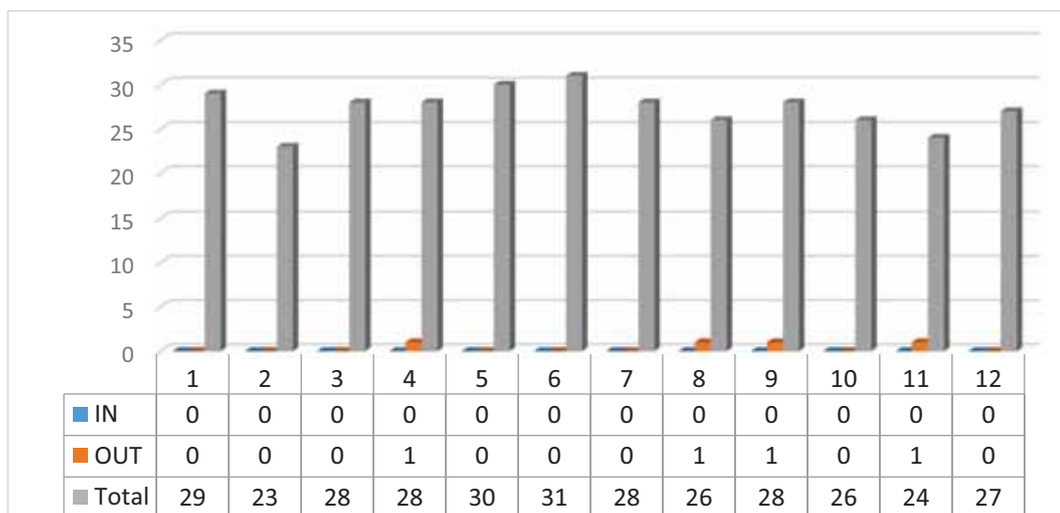
Proyectos 1



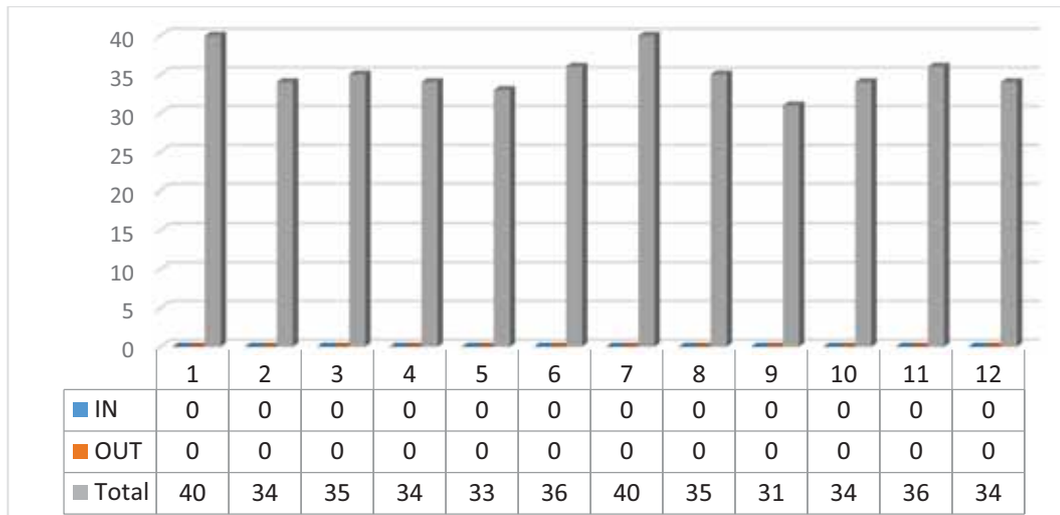
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



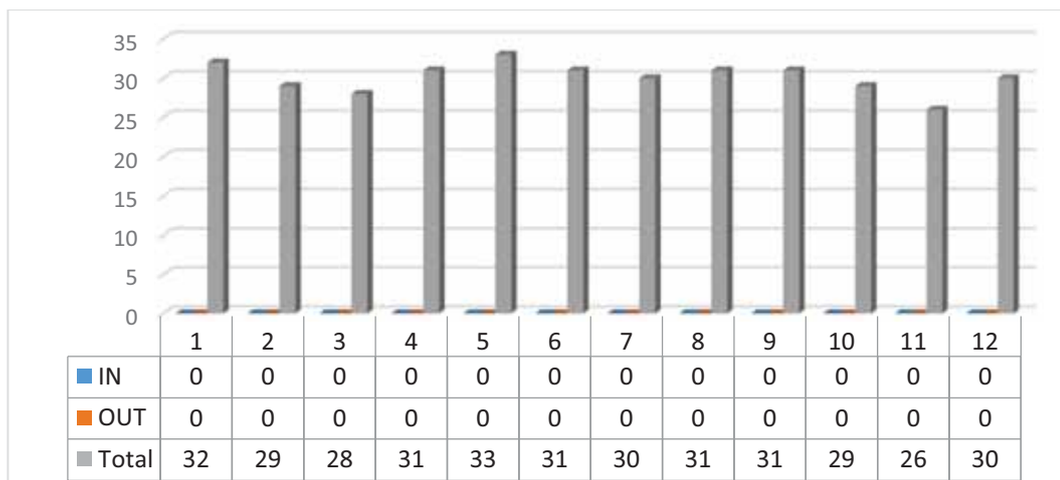
Estructuras 1



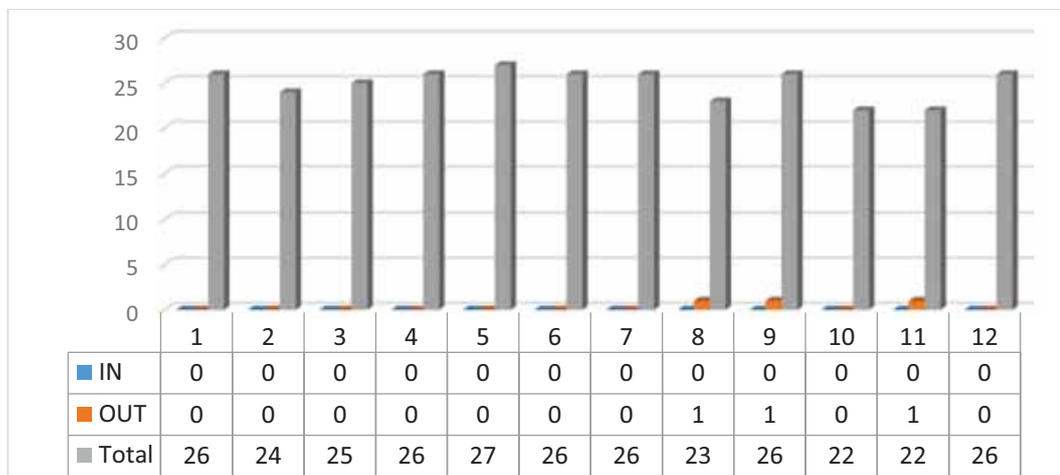
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2

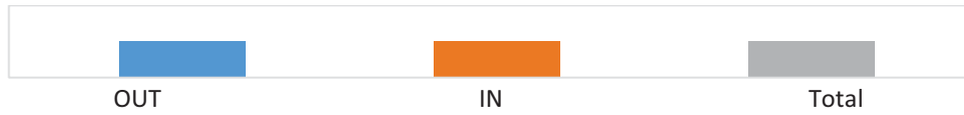


Urbanismo 1



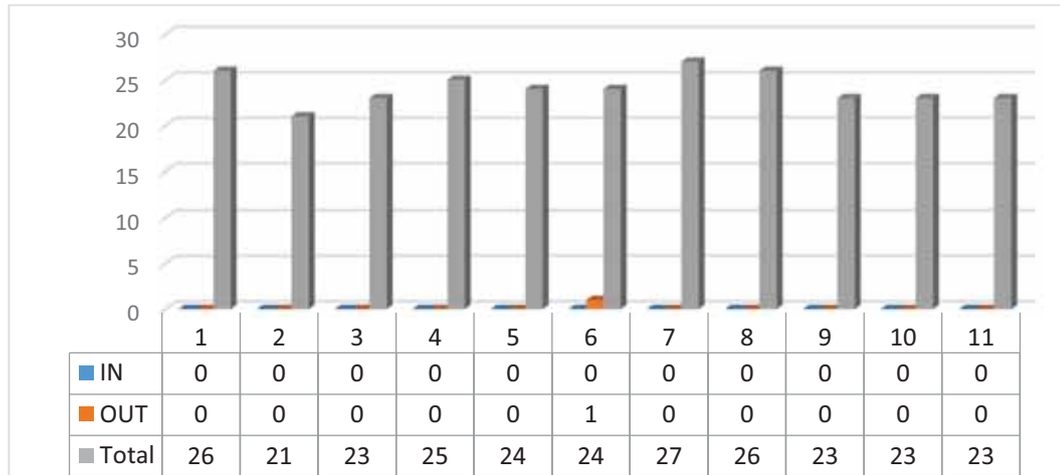
Segundo Curso

Resultados por asignatura

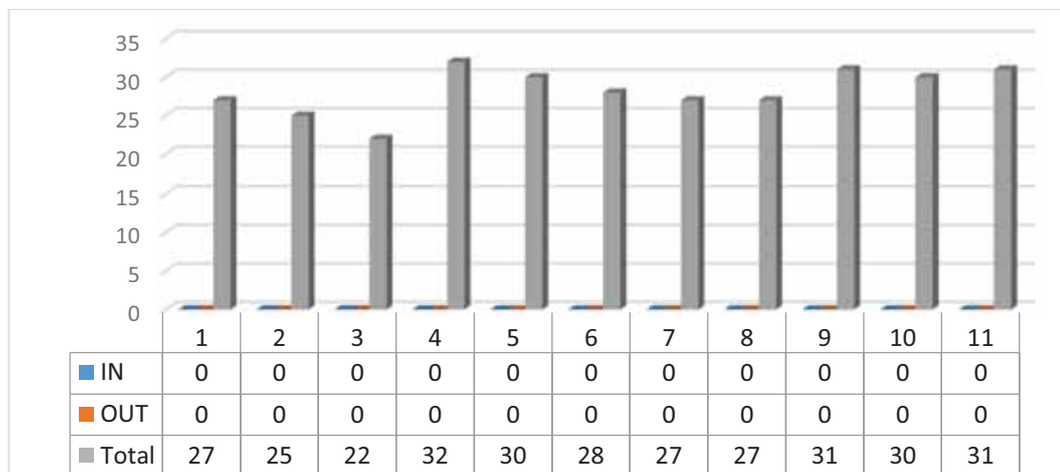


Claves de color de movilidad

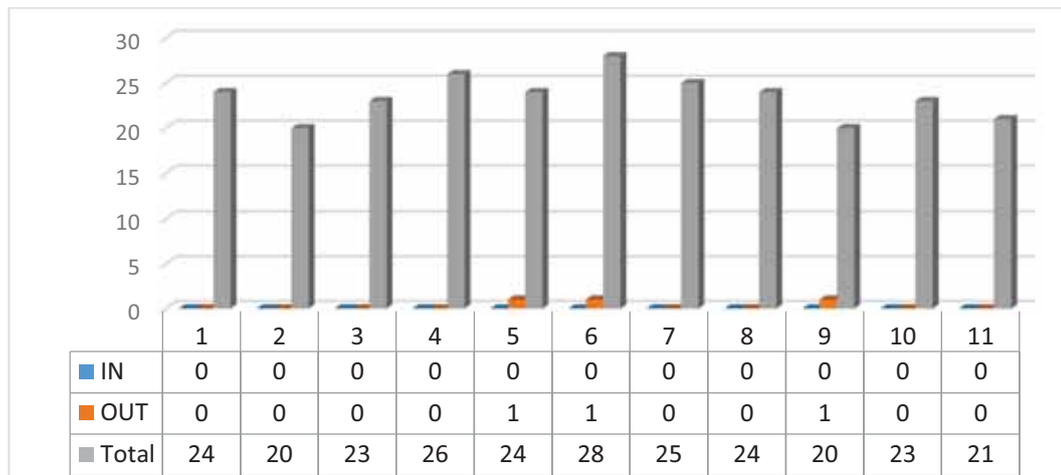
Dibujo 3. Análisis Gráfico



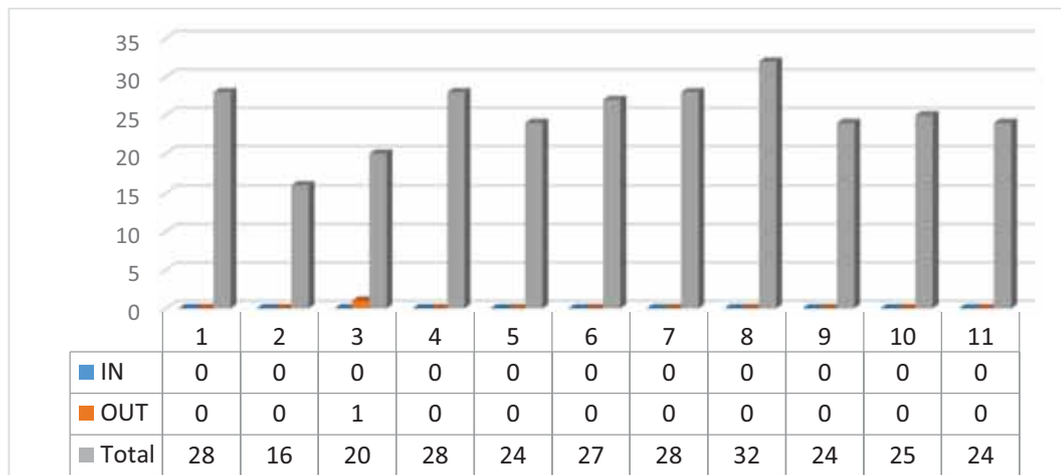
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



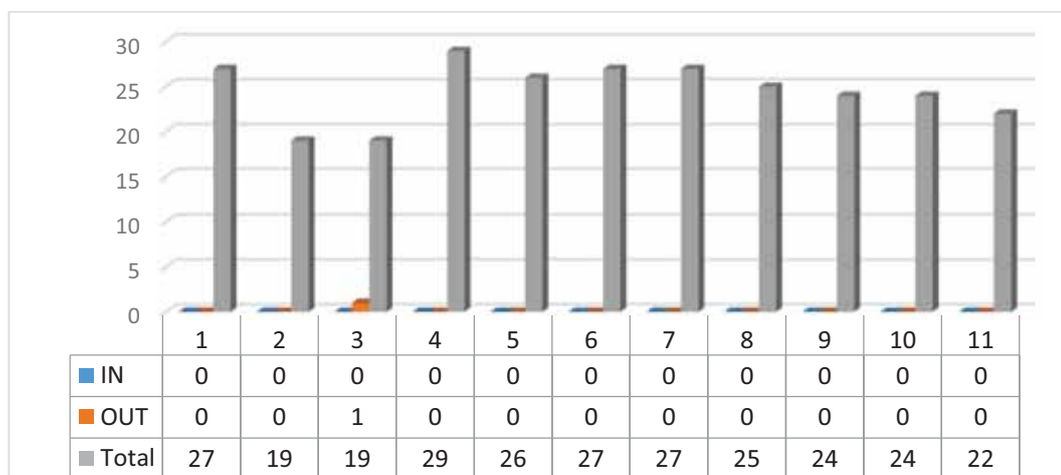
Historia, Teoría y Composición Arquitectónica 2



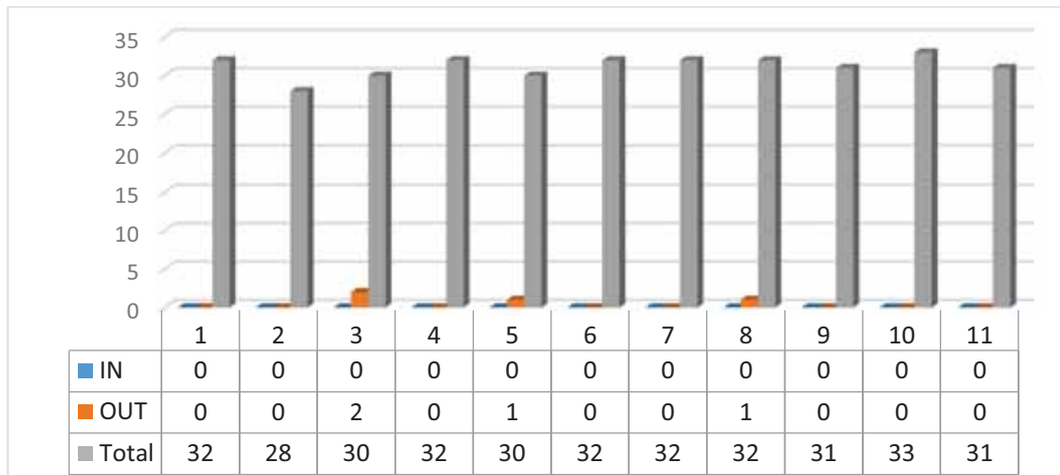
Proyectos 3



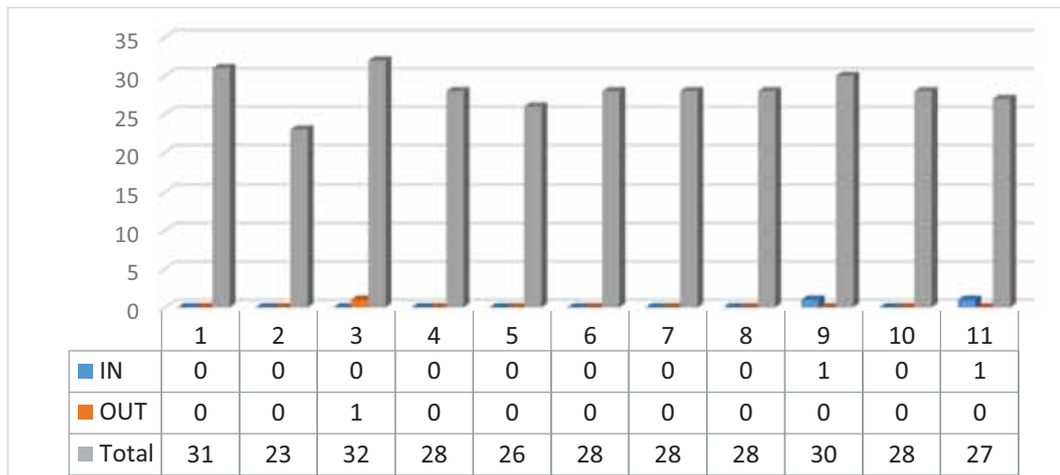
Taller de Arquitectura 1



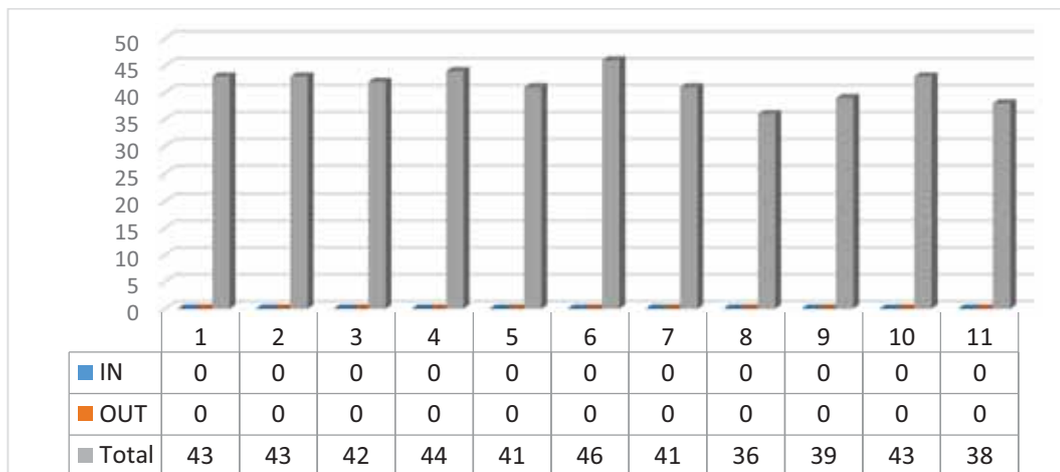
Acondicionamiento e Instalaciones I



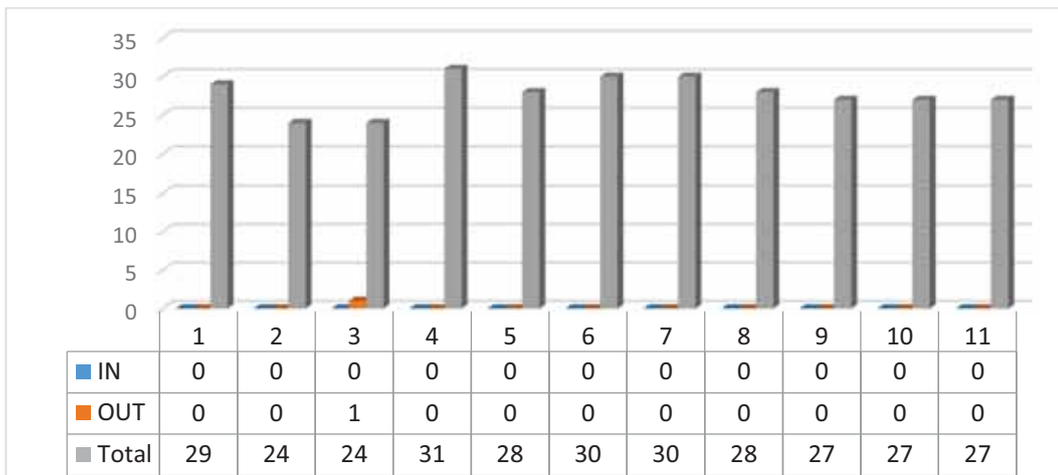
Construcción 2



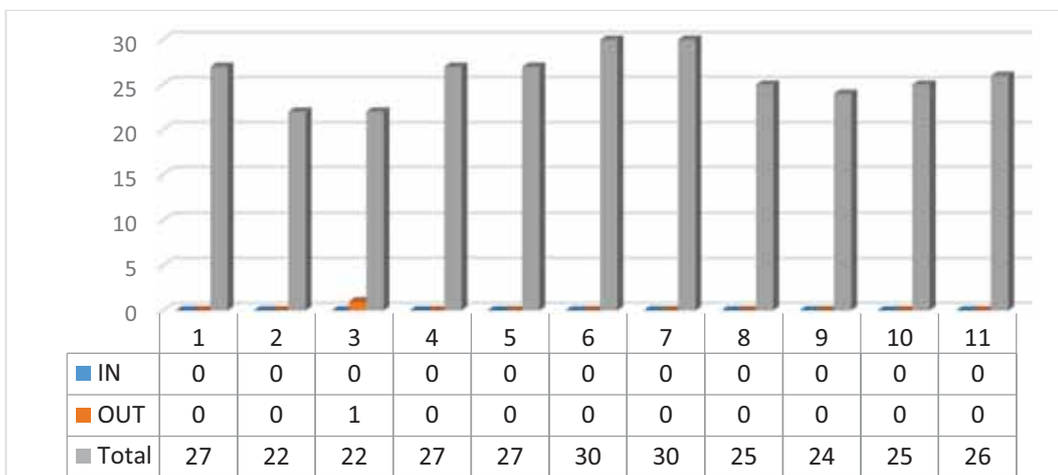
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4

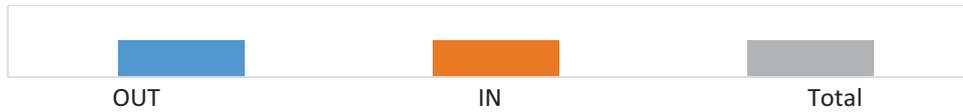


Taller de Arquitectura 2



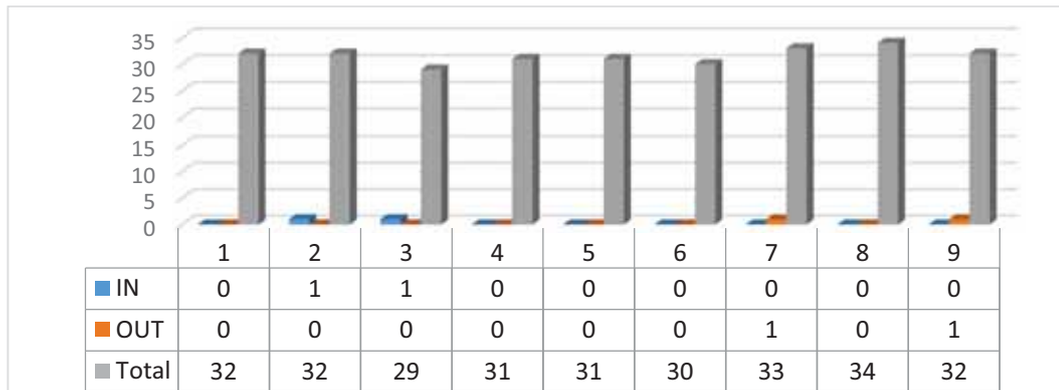
Tercer Curso

Resultados por asignatura

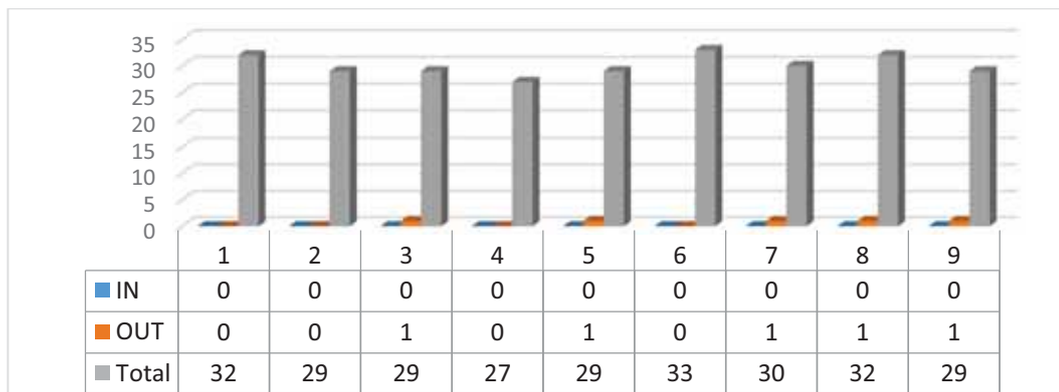


Claves de color de movilidad

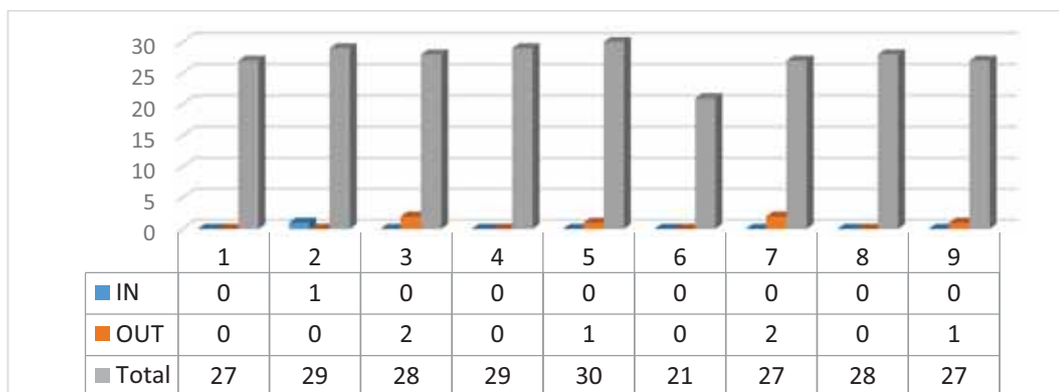
Construcción 3



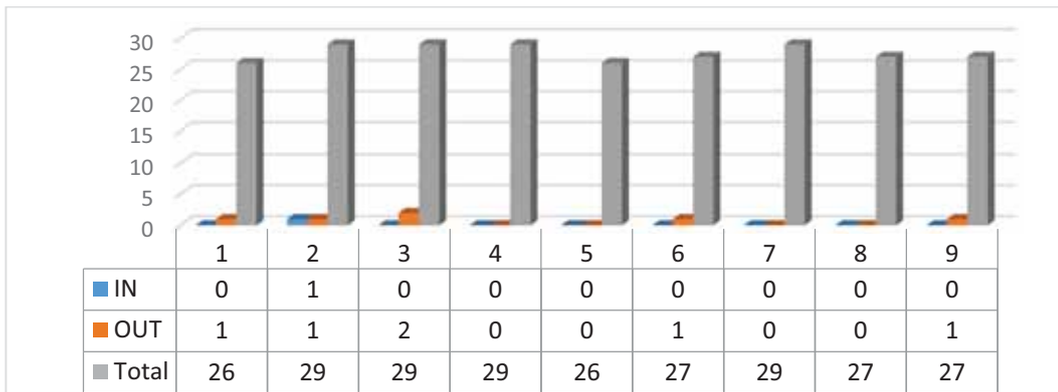
Dibujo 4. Ideación y Configuración



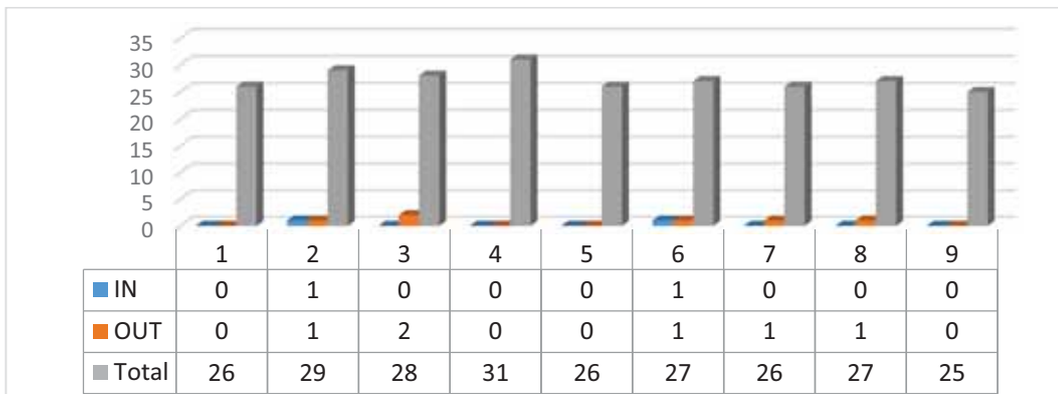
Estructuras 2



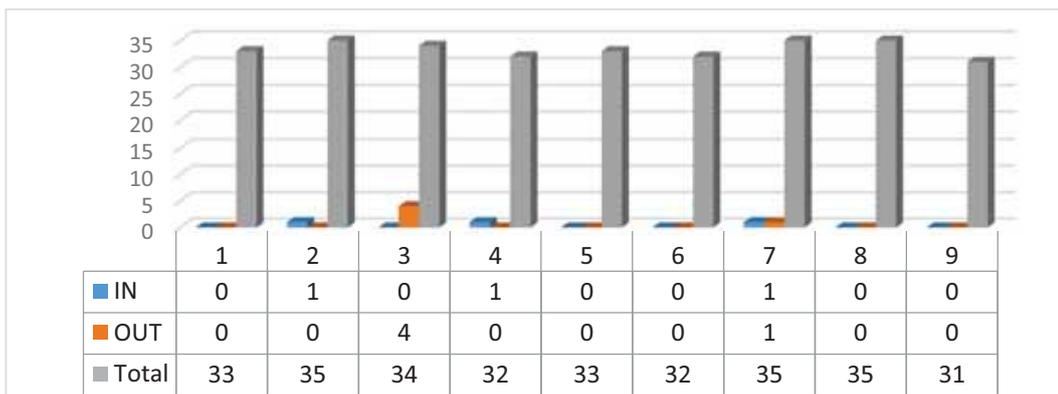
Proyectos 5



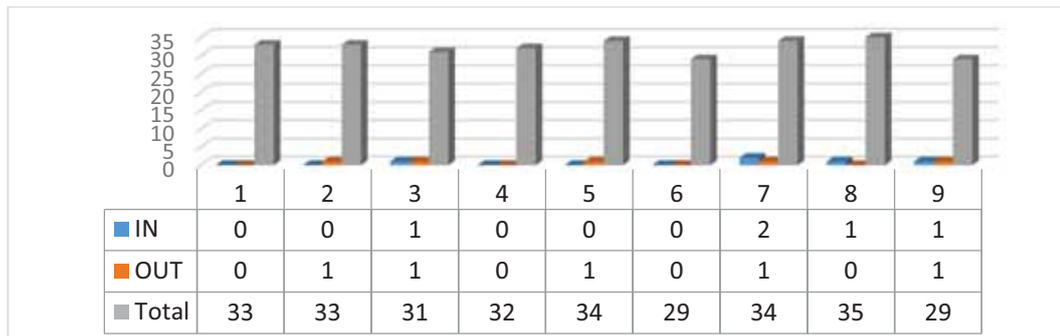
Taller de Arquitectura 3



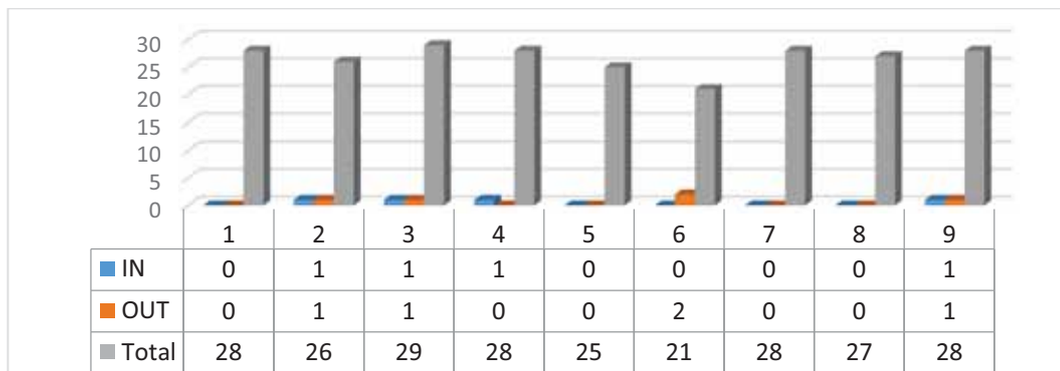
Acondicionamiento e Instalaciones 2



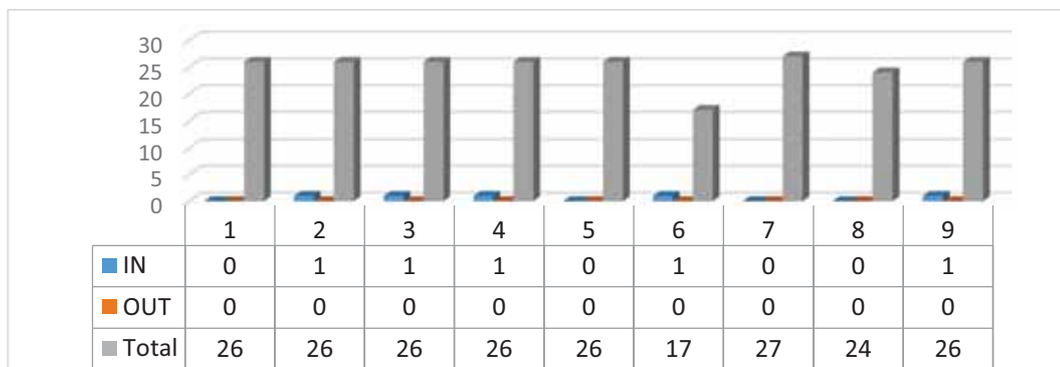
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



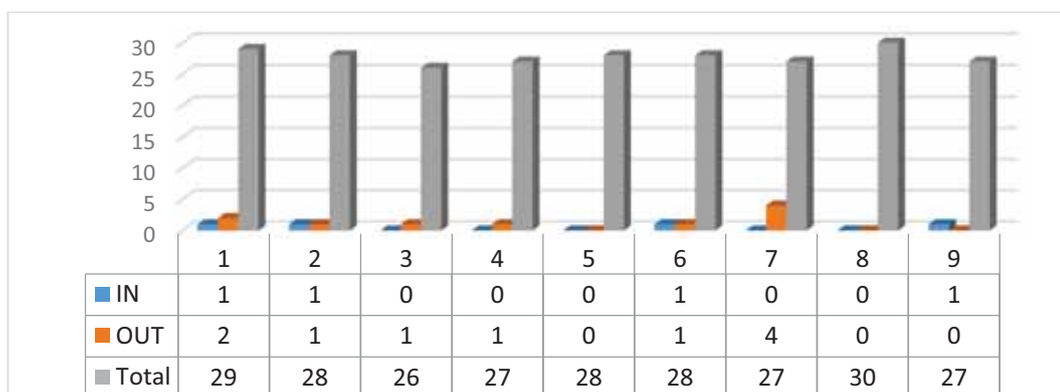
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4

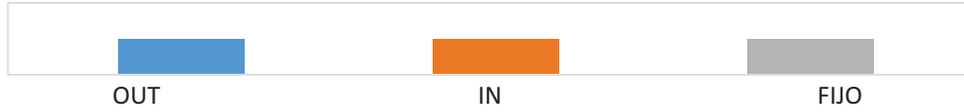


Urbanismo 2



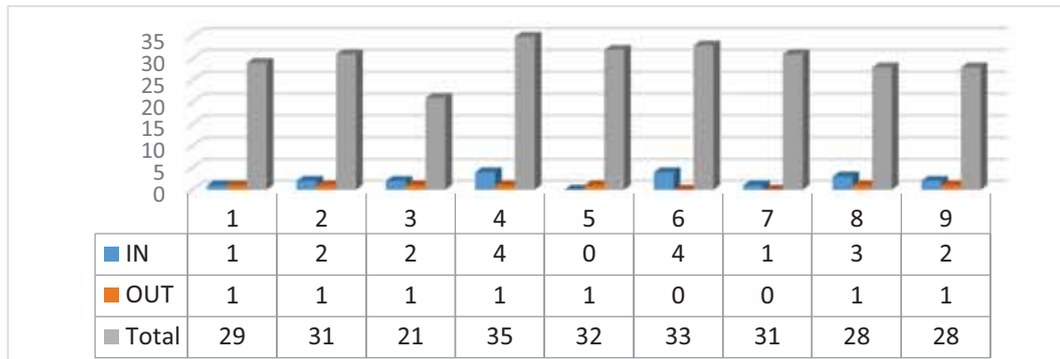
Cuarto Curso

Resultados por asignatura

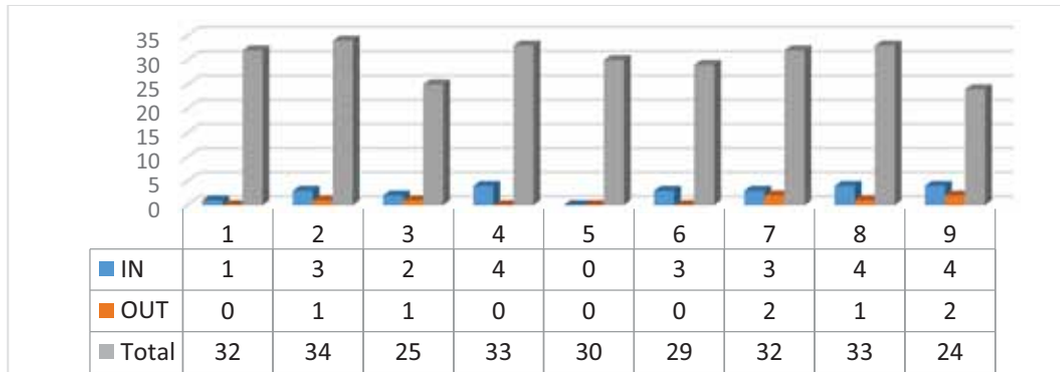


Claves de color de movilidad

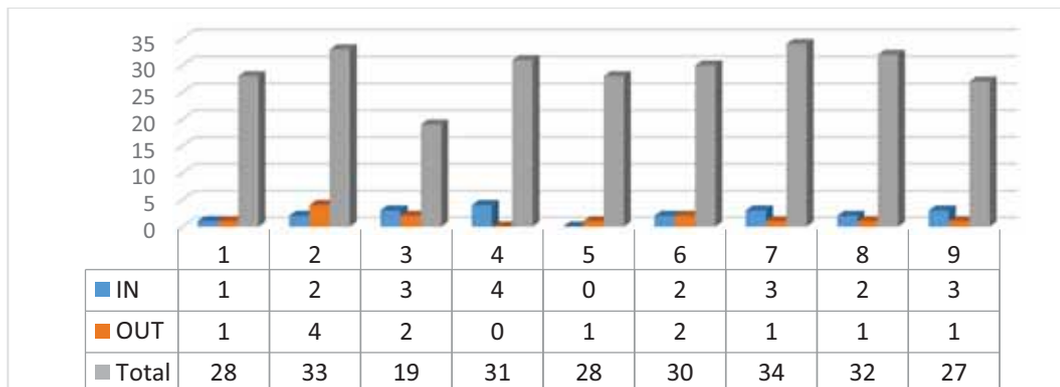
Acondicionamiento e Instalaciones 3



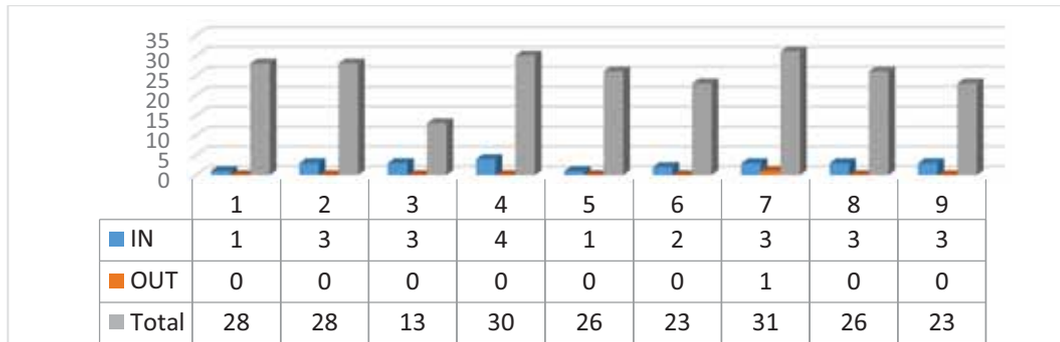
Construcción 4



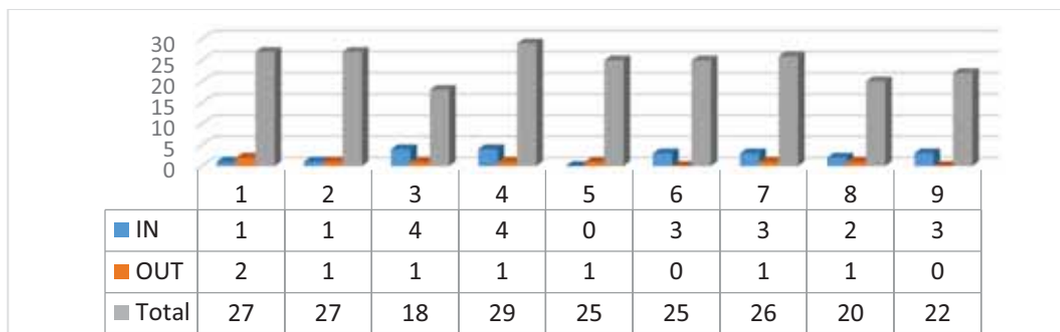
Proyectos 7



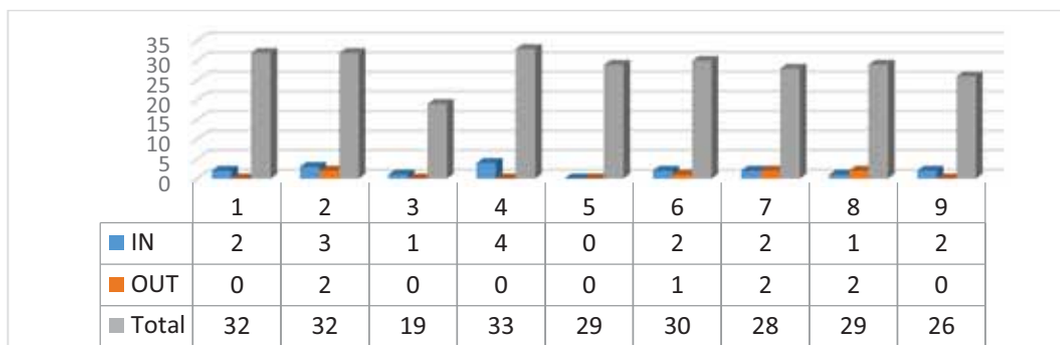
Taller de Arquitectura 5



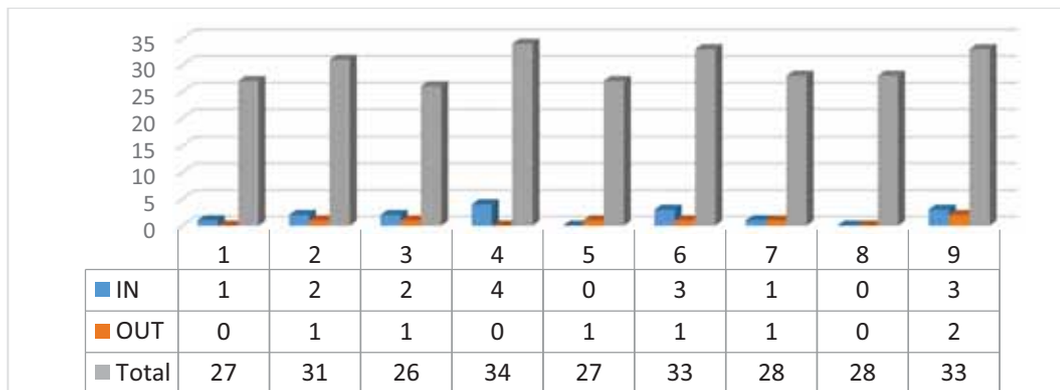
Urbanismo 3



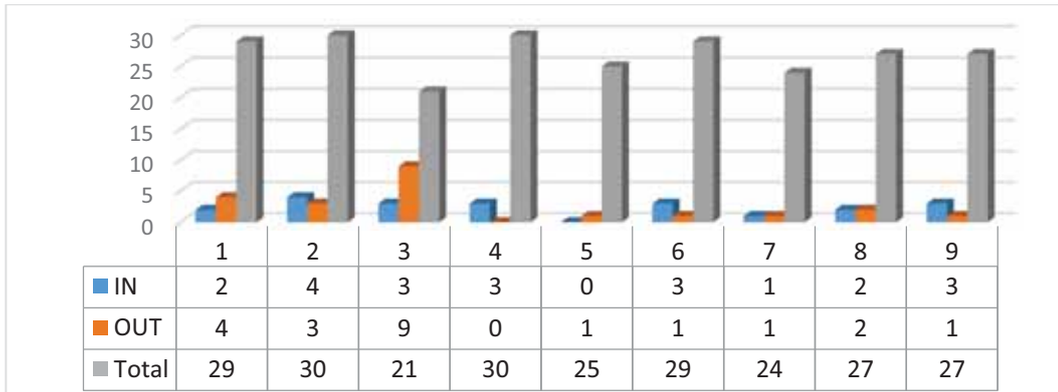
Construcción 5



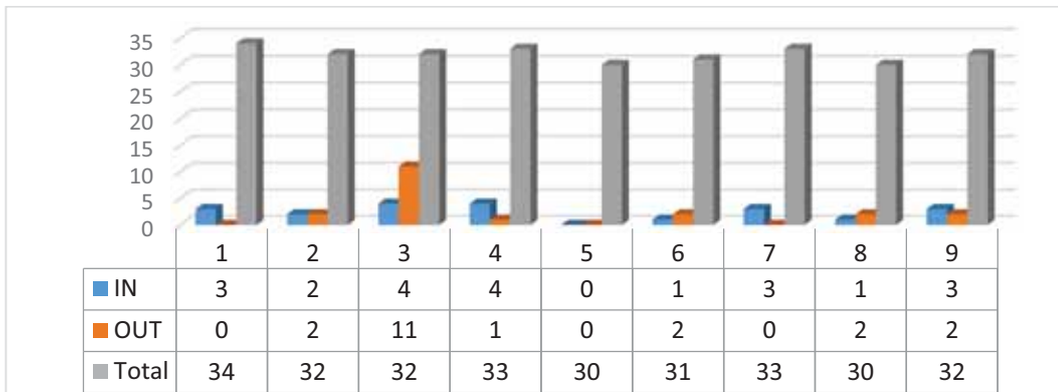
Estructuras 3



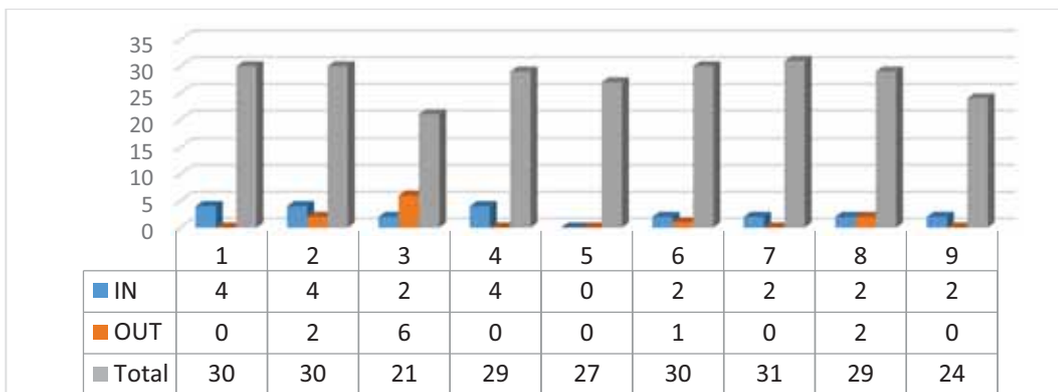
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

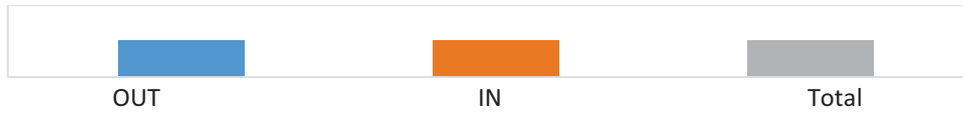


Taller de Arquitectura 6



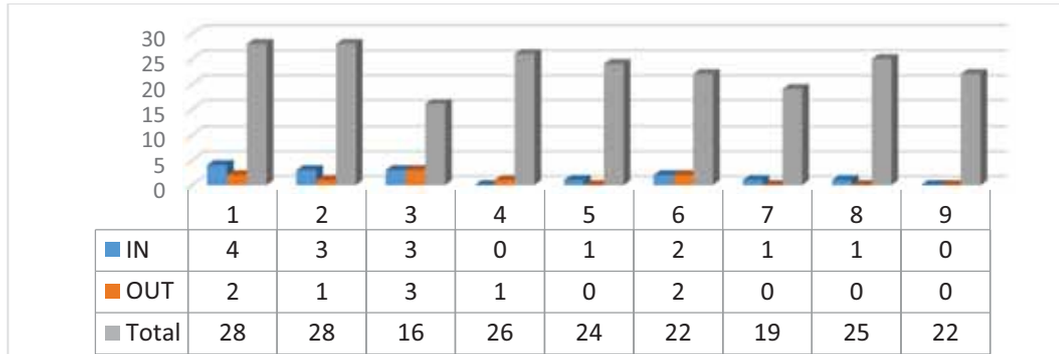
Quinto Curso

Resultados por asignatura y grupo.

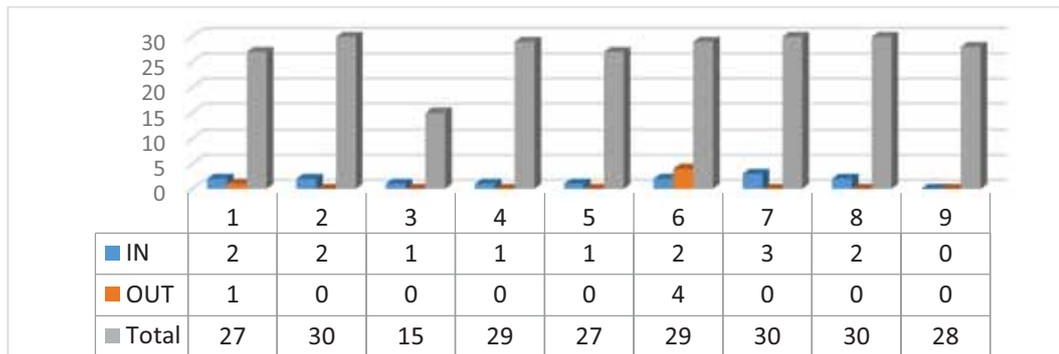


Claves de color de movilidad

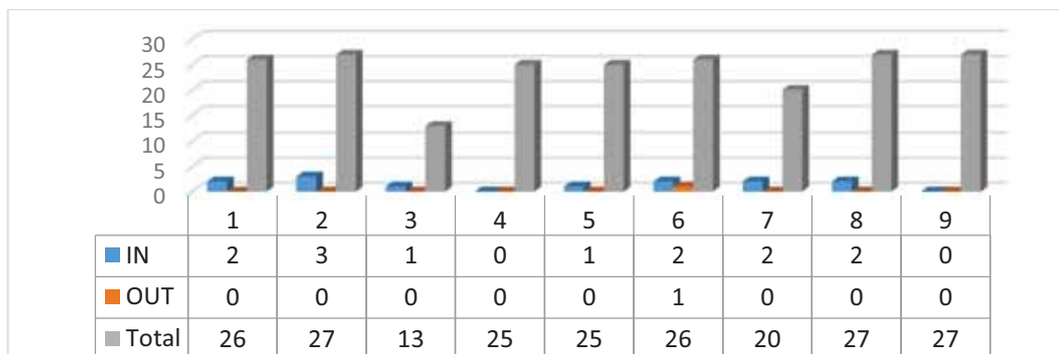
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



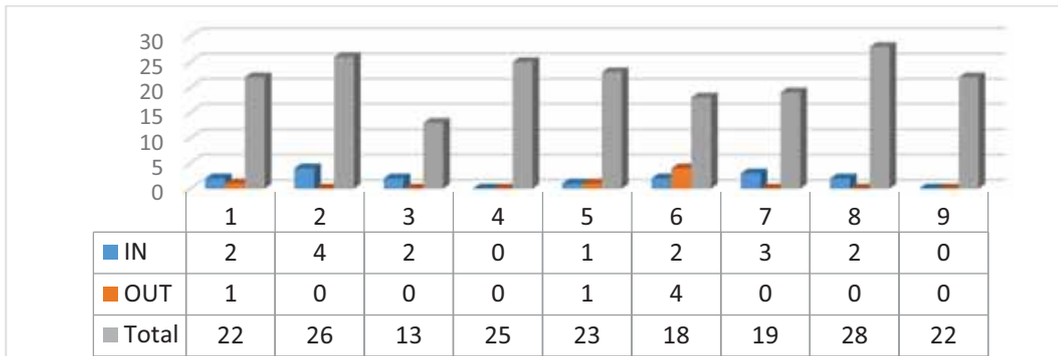
Proyectos 9



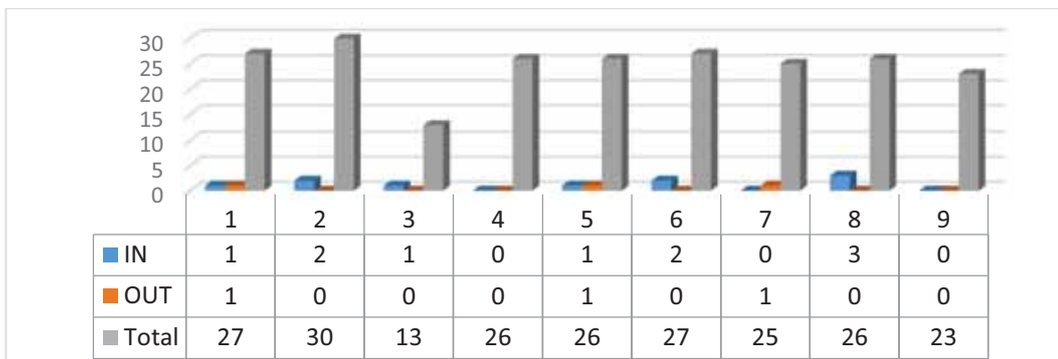
Taller de Arquitectura 7



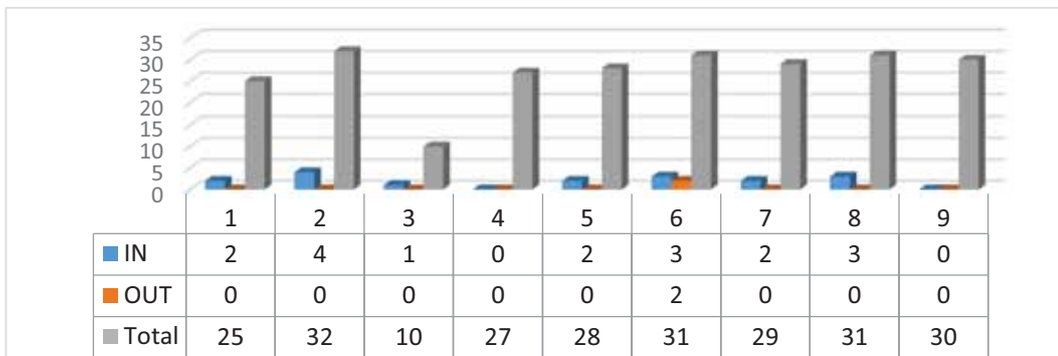
Urbanismo 4



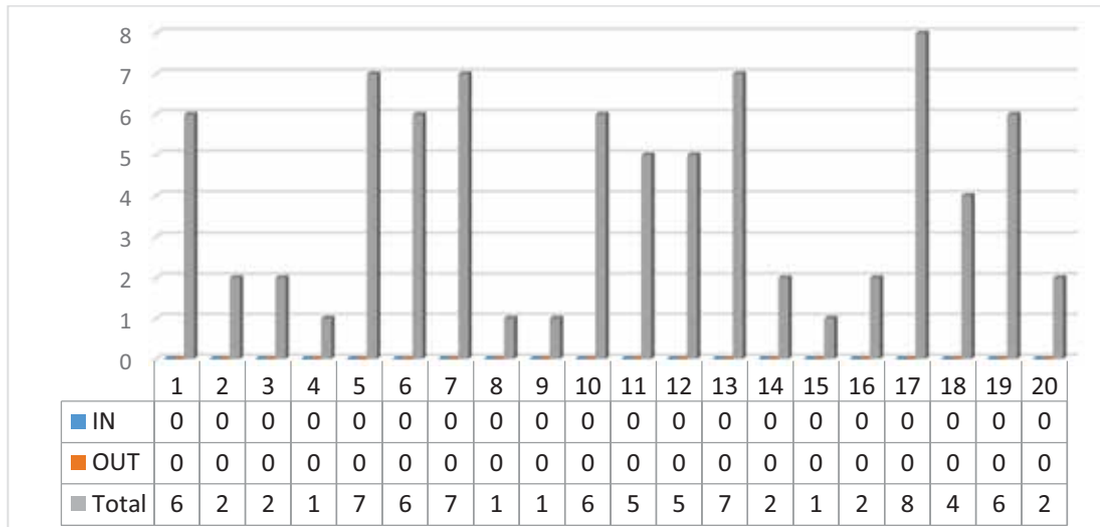
Proyectos 10



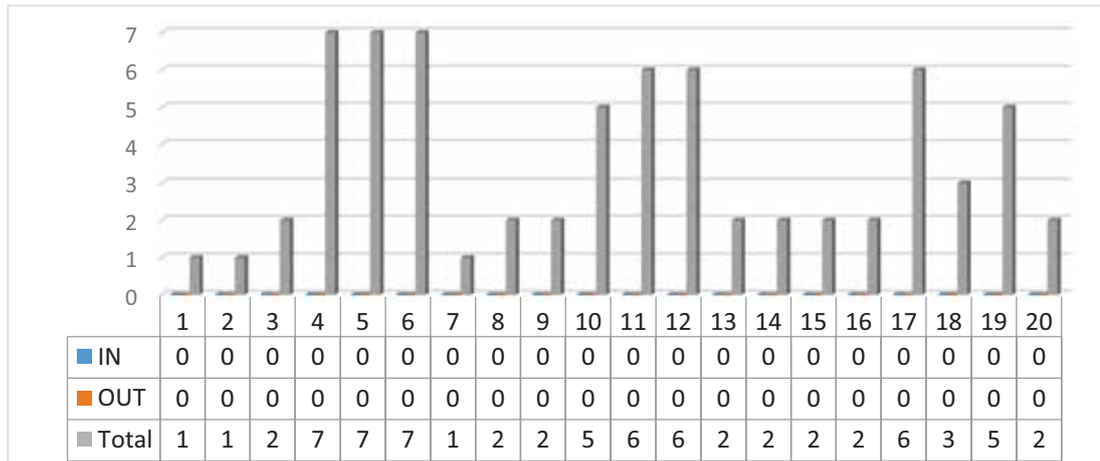
Construcción 6



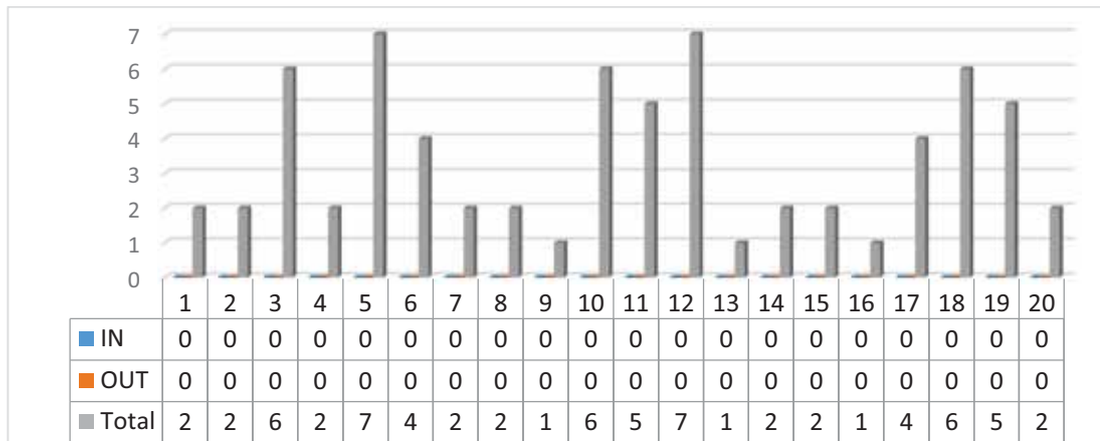
Trabajo Fin de Grado



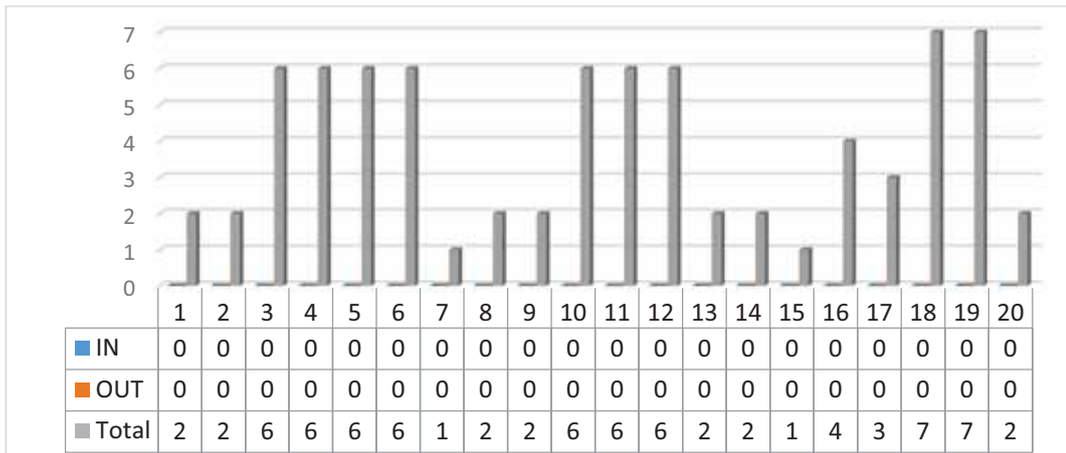
Tutores del 1 al 20



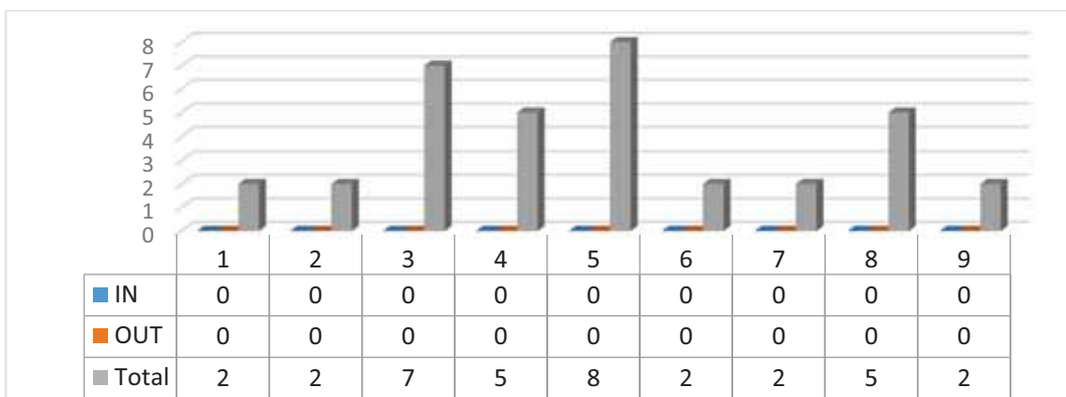
Tutores del 21 al 40



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

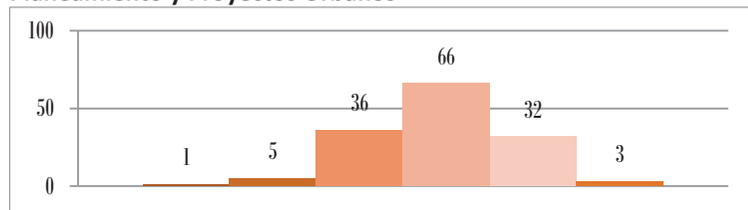
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Planeamiento y Proyectos Urbanos	164	1	5	36	66	32	3	142	137
Proyectos avanzados en Arquitectura	179	9	24	78	55	13	0	170	146
Construcción e Instalaciones	196	29	7	63	74	3	1	148	141
Estructuras y Cimentaciones	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%

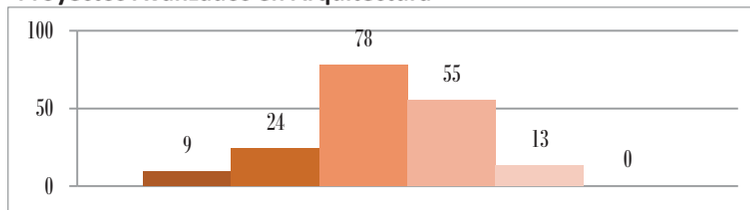
Resultados. Gráficos por asignatura



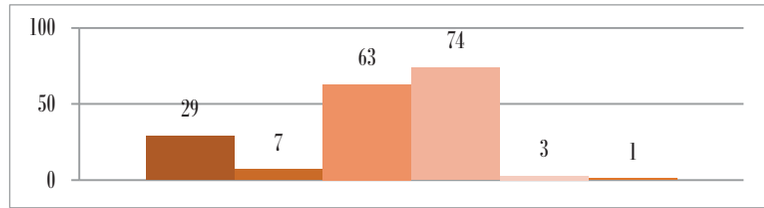
Planeamiento y Proyectos Urbanos



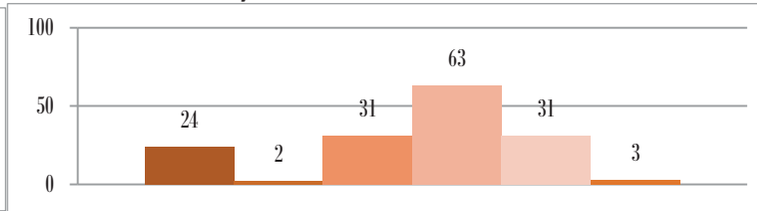
Proyectos Avanzados en Arquitectura



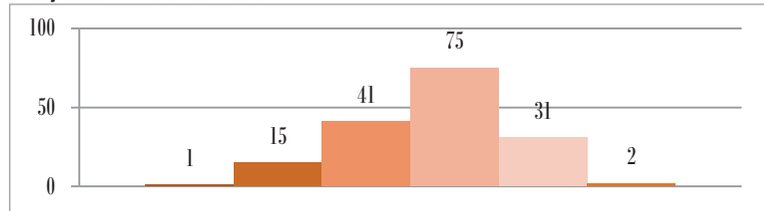
Construcción e Instalaciones



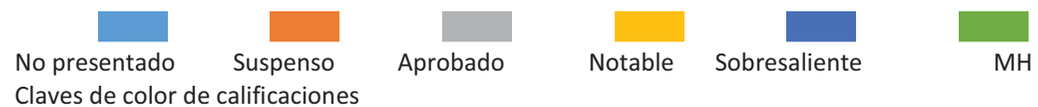
Estructuras y Cimentaciones



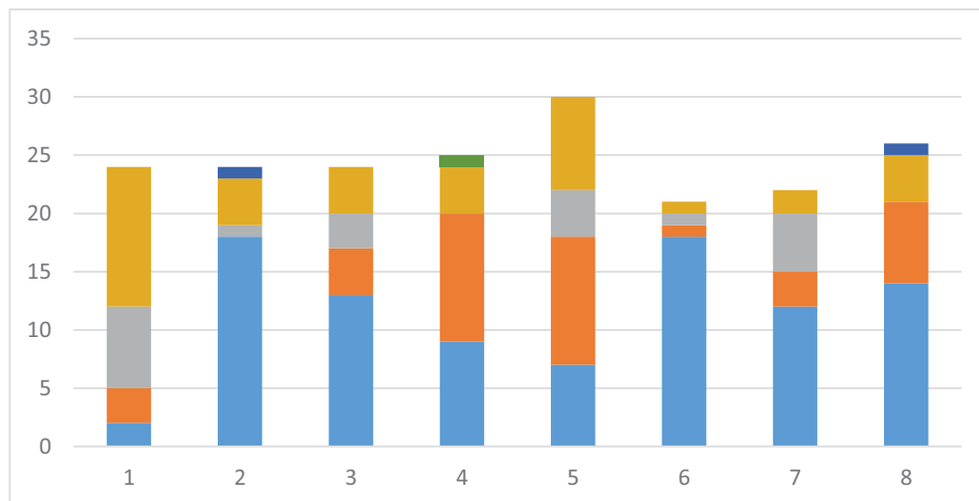
Proyecto Fin de Carrera



Resultados por asignatura y grupo. Grupos 1 al 8

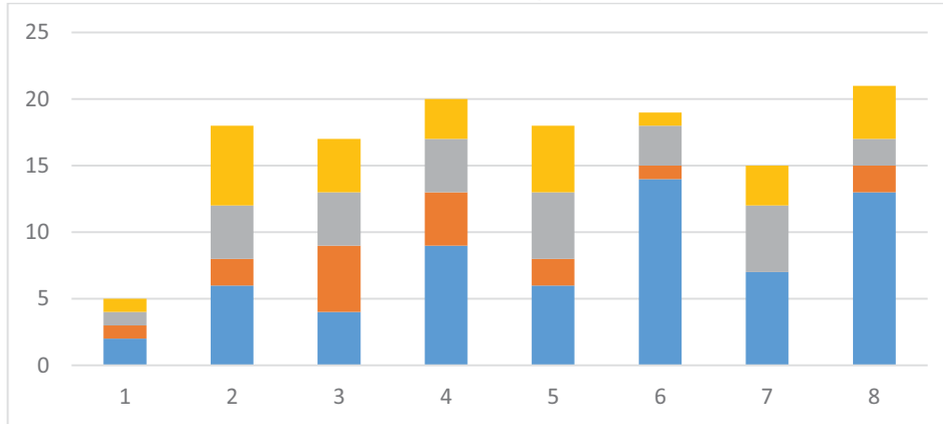


Construcción e Instalaciones

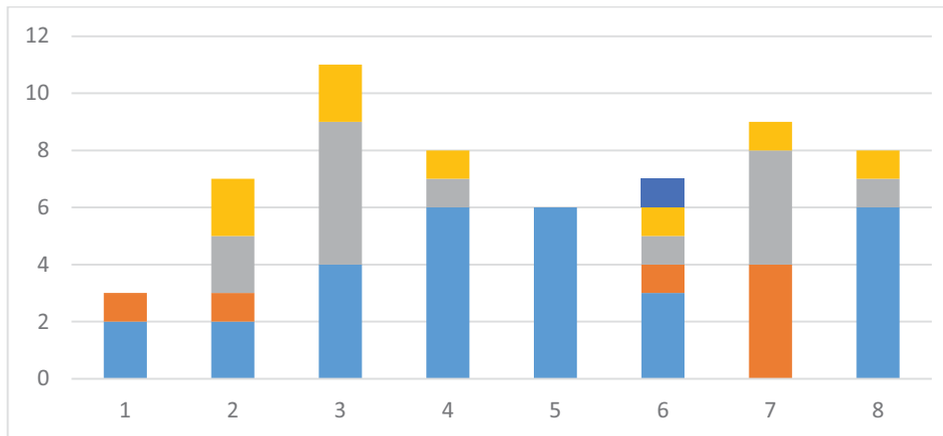


1ª Convocatoria

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

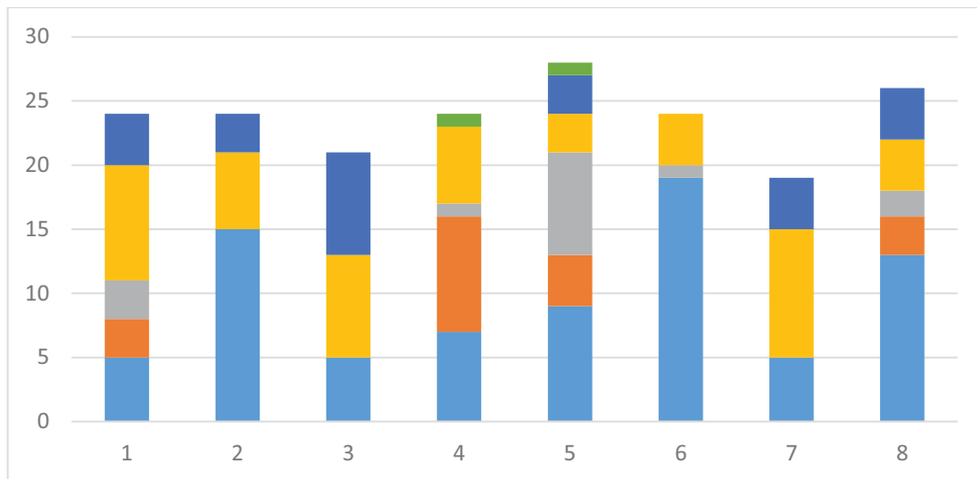


2ª Convocatoria

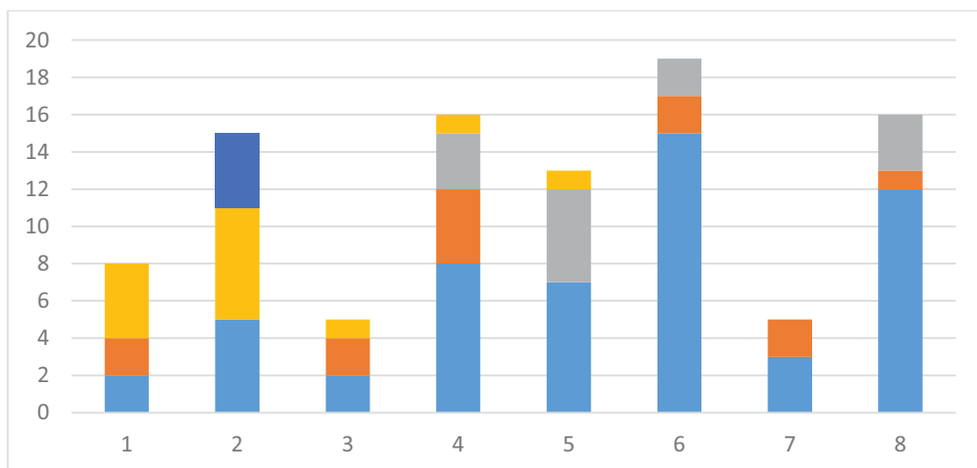


3ª Convocatoria

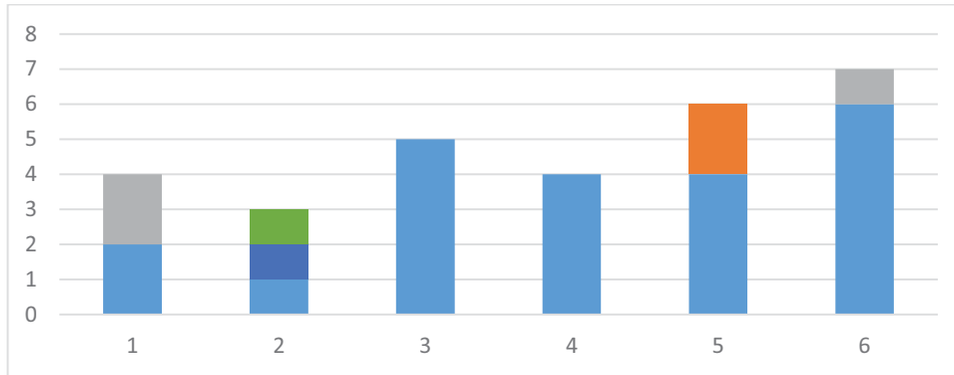
Estructuras y Cimentaciones



1ª Convocatoria

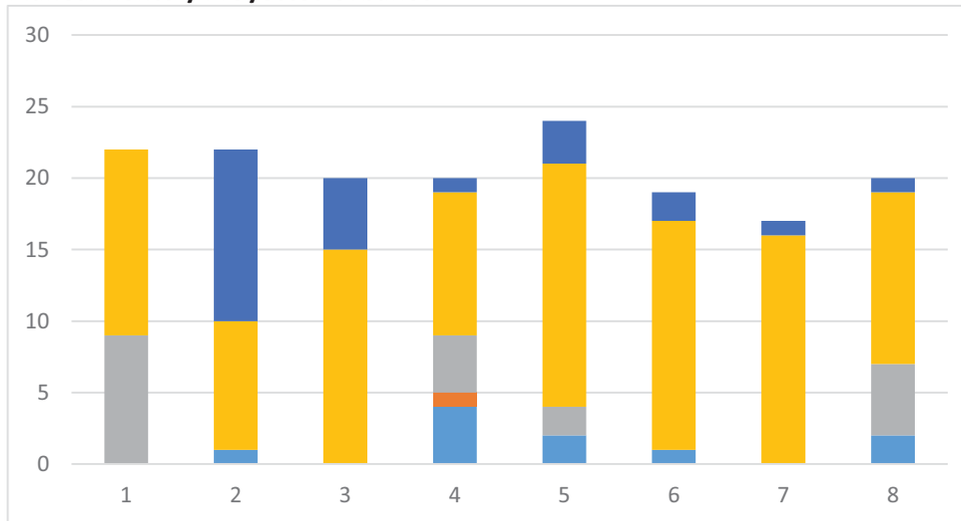


SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
2ª Convocatoria



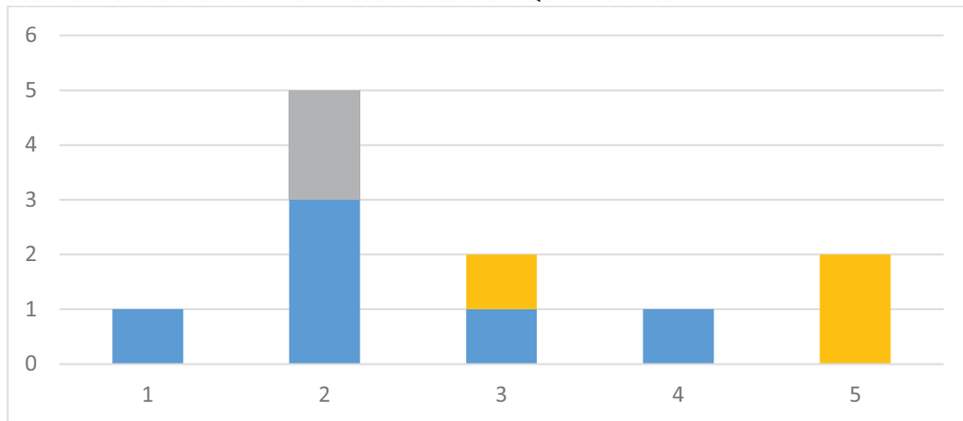
3ª Convocatoria

Planeamiento y Proyectos Urbanos

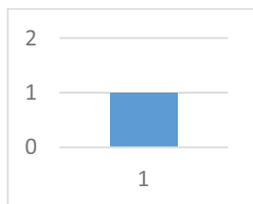


1ª Convocatoria

SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US

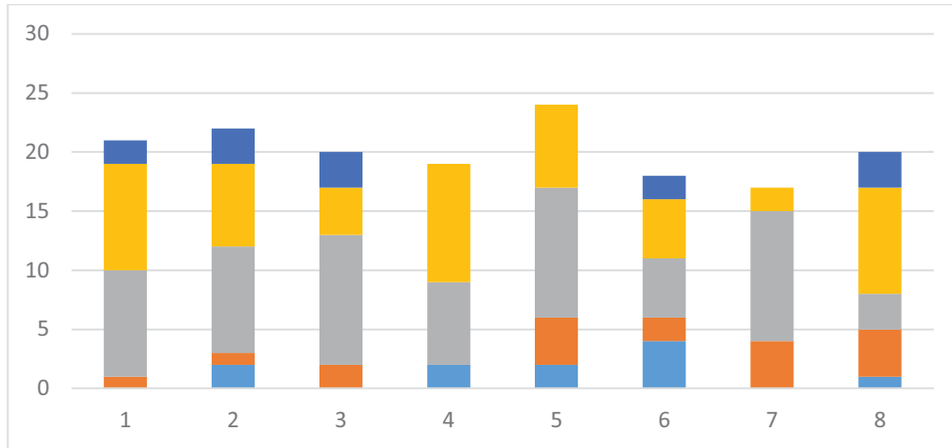


2ª Convocatoria

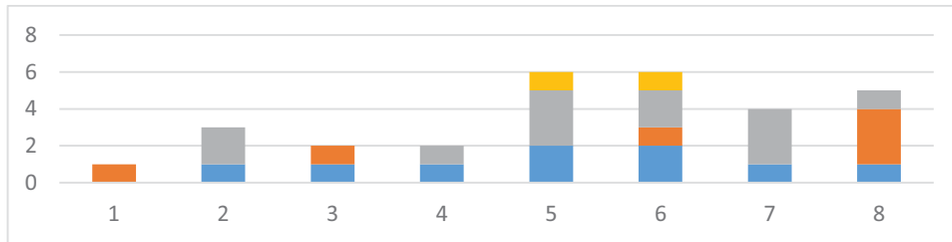


3ª Convocatoria

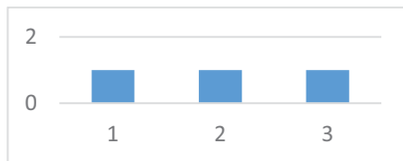
Proyectos Avanzados en Arquitectura



1ª Convocatoria

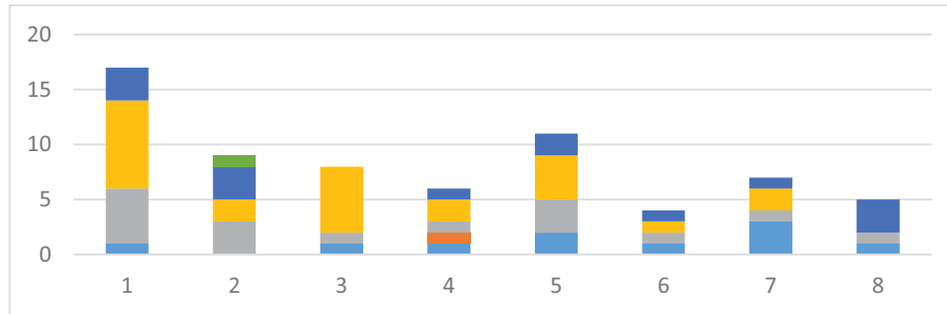


2ª Convocatoria

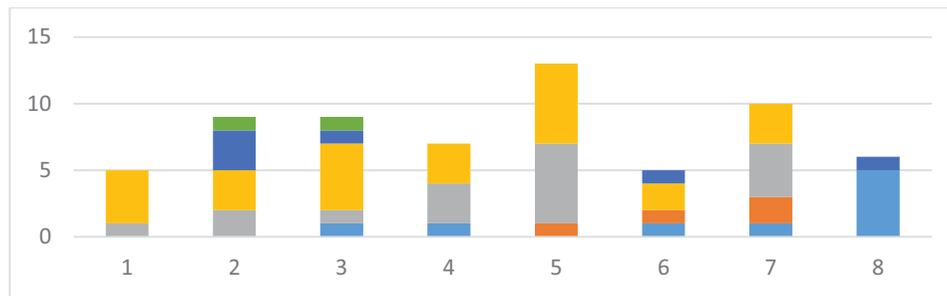


3ª Convocatoria

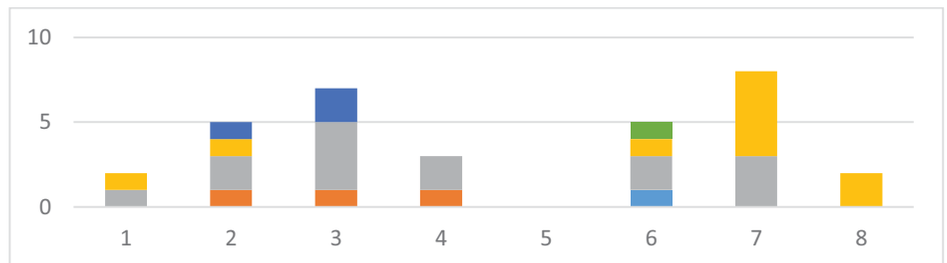
Proyecto Final de Carrera



1ª Convocatoria



2ª Convocatoria



3ª Convocatoria

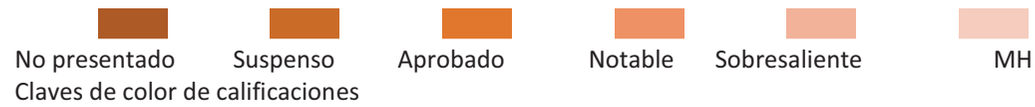
MIATD. MASTER EN INNOVACIÓN EN ARQUITECTURA: TECNOLOGÍA Y DISEÑO

Resultados por asignatura y totales por curso

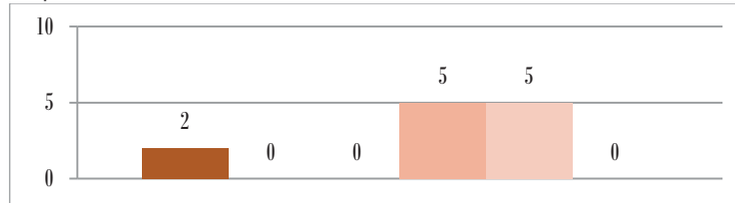
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Arquitectura e Innovación: Antecedentes	12	2	0	0	5	5	0	10	10
Arquitectura e Innovación: Modelos	11	1	0	0	10	0	0	10	10
BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización 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%

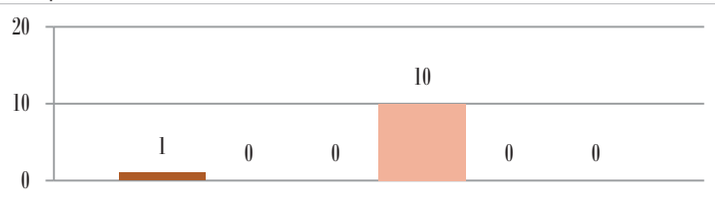
Resultados. Gráficos por asignatura



Arquitectura e Innovación: Antecedentes



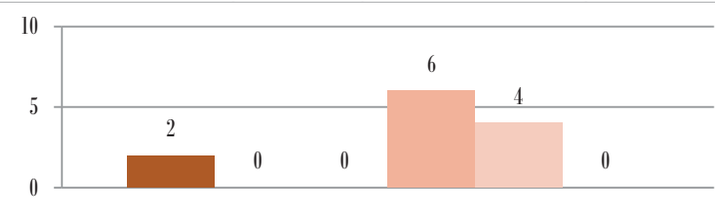
Arquitectura e Innovación: Modelos



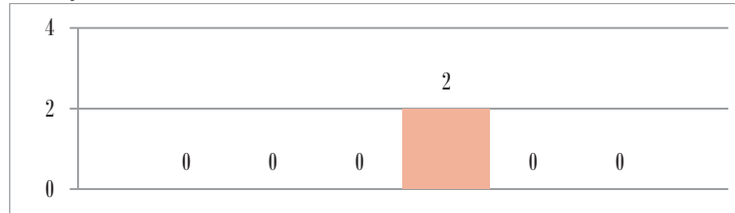
BIM: Integración Transversal de Tareas.



Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones



Trabajo Fin de Máster



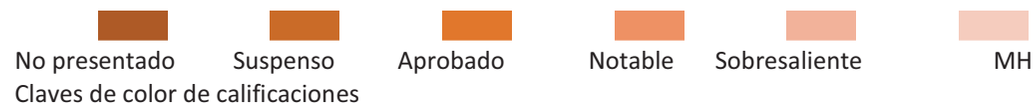
MARPH. MASTER EN ARQUITECTURA Y PATRIMONIO HISTÓRICO

Resultados por asignatura y totales por curso

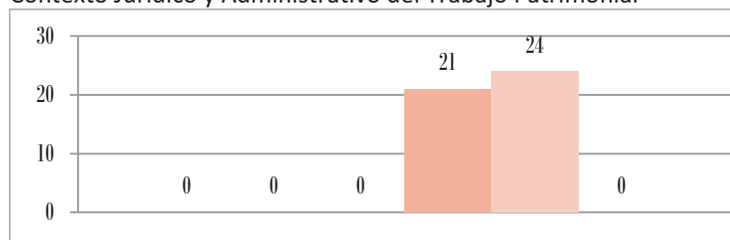
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial	45	0	0	0	21	24	0	45	45
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial	44	0	0	19	22	3	0	44	44
Interpretación Histórica 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%

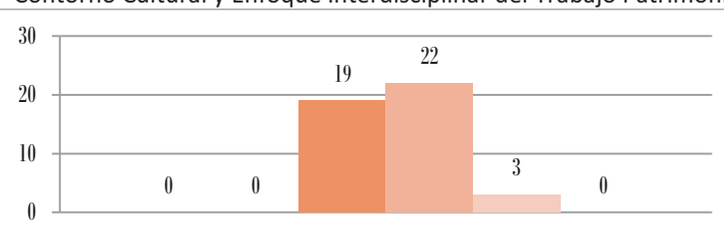
Resultados. Gráficos por asignatura



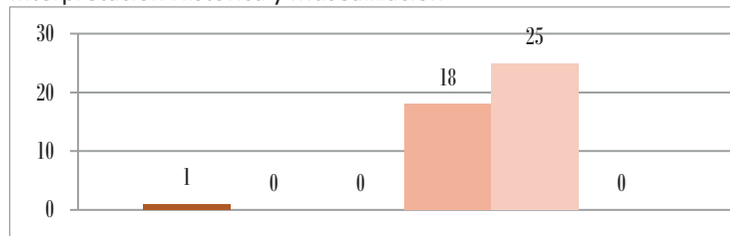
Contexto Jurídico y Administrativo del Trabajo Patrimonial



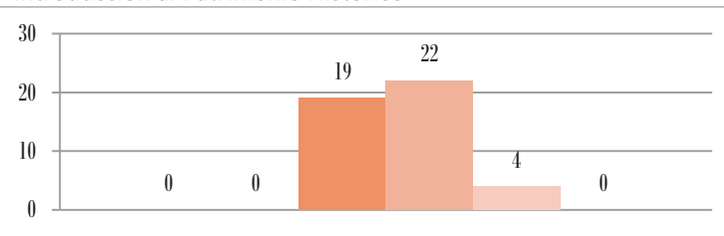
Contorno Cultural y Enfoque Interdisciplinar del Trabajo Patrimonial



Interpretación Histórica y Musealización



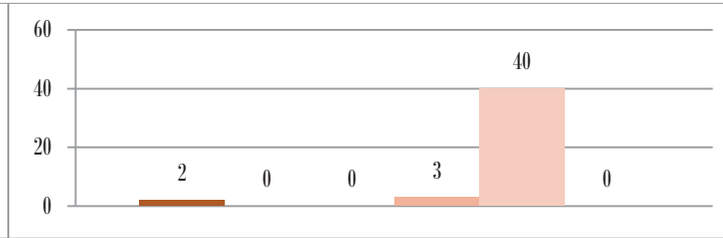
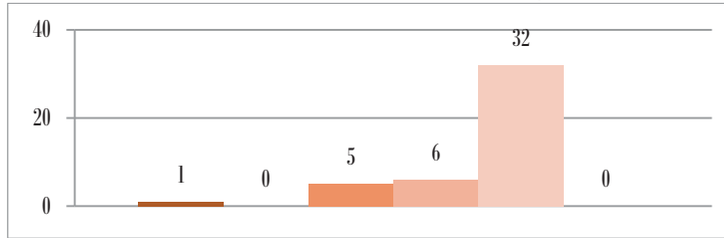
Introducción al Patrimonio Histórico



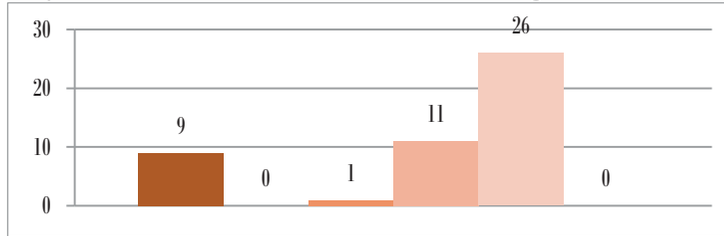
Patrimonio Histórico y Dinamización Cultural

Criterios, Métodos y Técnicas en los Proyectos de Conservación

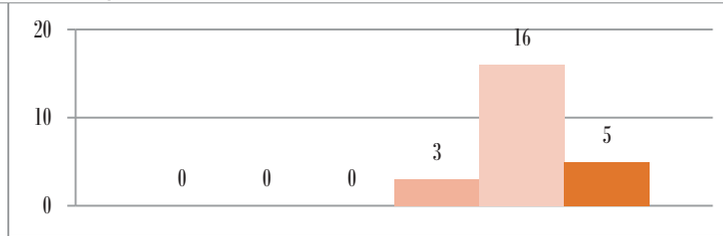
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US



Proyecto Patrimonial de Intervención: Metodología



Trabajo Fin de Máster



MCAS. MASTER EN CIUDAD Y ARQUITECTURA SOSTENIBLES

Resultados por asignatura y totales por curso

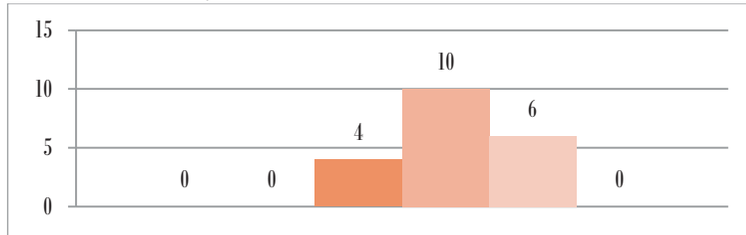
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales para la Regeneración Social y Material del Hábitat	20	0	0	4	10	6	0	20	20
Confort y Salud en el Hábitat	12	0	0	0	5	7	0	12	12
Criterios Ambientales y 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%

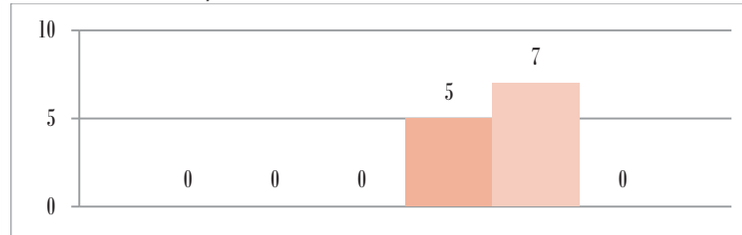
Resultados. Gráficos por asignatura



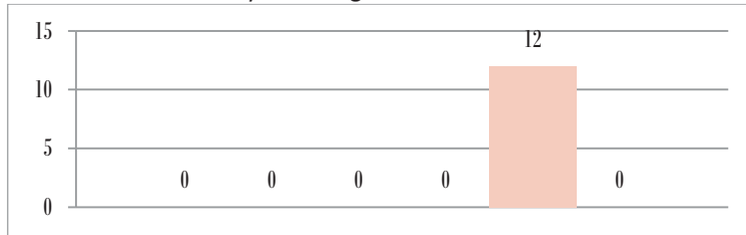
Bases Territoriales, Urbanas e Infraestructurales



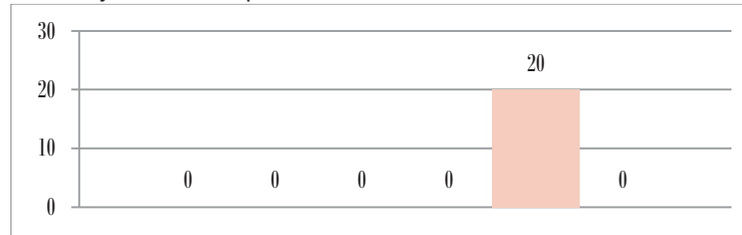
Confort y Salud en el Hábitat



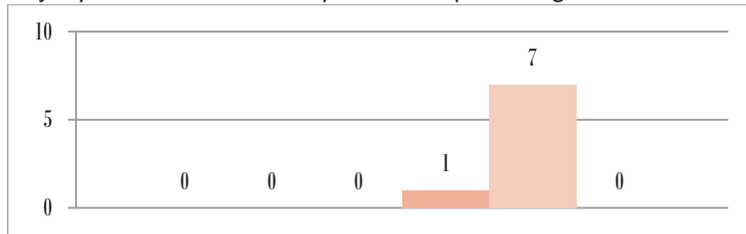
Criterios Ambientales y Tecnologías Blandas



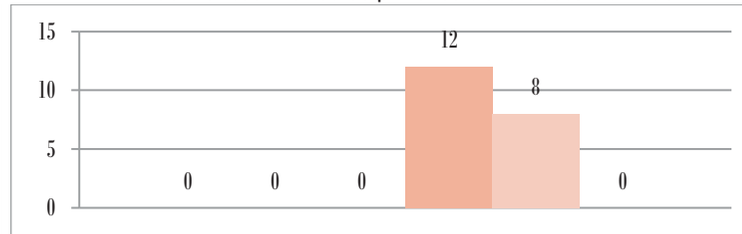
El Paisaje como Interpretación Social de la Realidad



Flujos y Vínculos: Materiales y Productos para el Siglo XXI



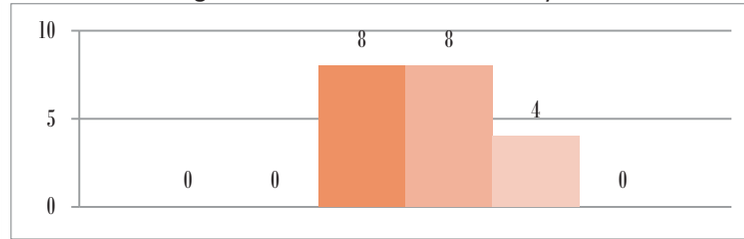
Fundamentos Transdisciplinarios de la Sostenibilidad



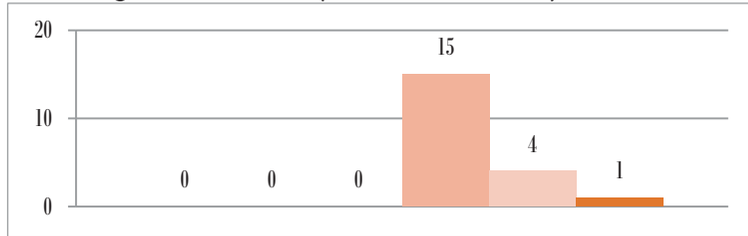
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
 La Arquitectura en la Relación de lo Vivo con lo no Vivo



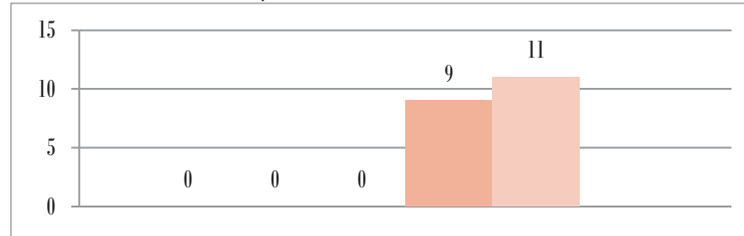
La Energía en los Procesos Edificatorios y Urbanos



Metodologías de Innovación para el Pensamiento y la Acción



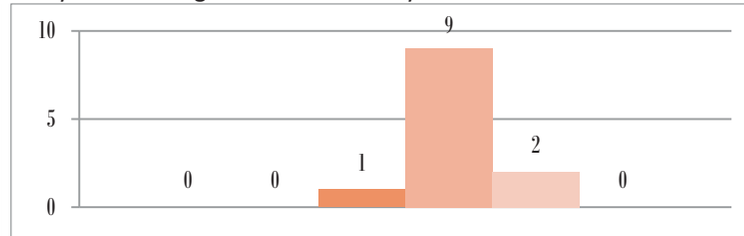
Nuevos Escenarios Arquitectónicos



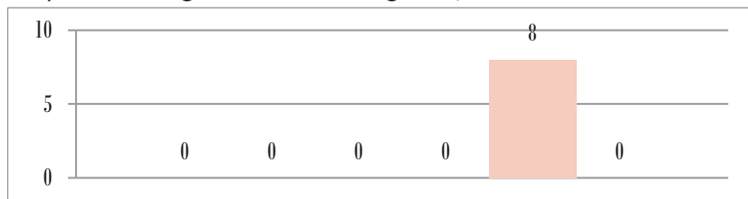
Políticas y Estrategias para la Regeneración Urbana Integrada



Proyectos de Regeneración: Acción y Materialidad



Proyectos de Regeneración: Investigación,



Trabajo Fin de Máster



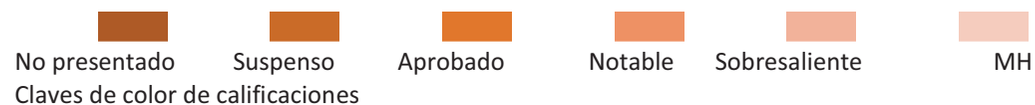
MPRE. MASTER EN PERITACIÓN Y REPARACIÓN DE EDIFICIOS

Resultados por asignatura y totales por curso

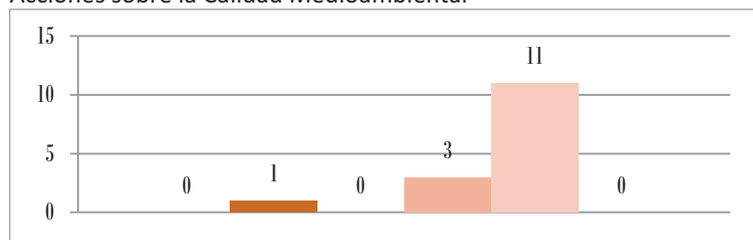
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Acciones sobre la Calidad Medioambiental	16	0	1	0	3	11	0	15	14
Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios	20	0	0	3	12	5	0	20	20
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	20	0	0	1	10	9	0	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%

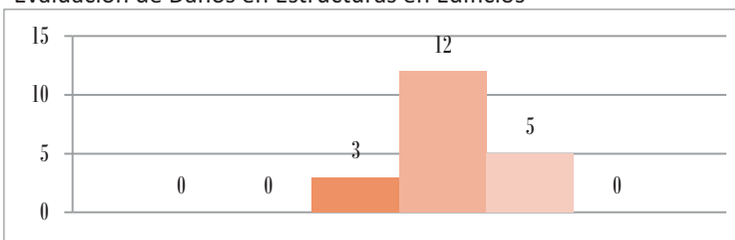
Resultados. Gráficos por asignatura



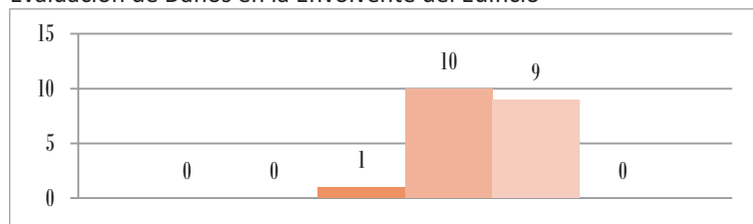
Acciones sobre la Calidad Medioambiental



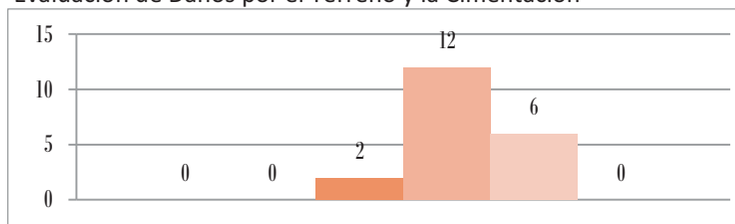
Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios



Evaluación de Daños en la Envoltura del Edificio



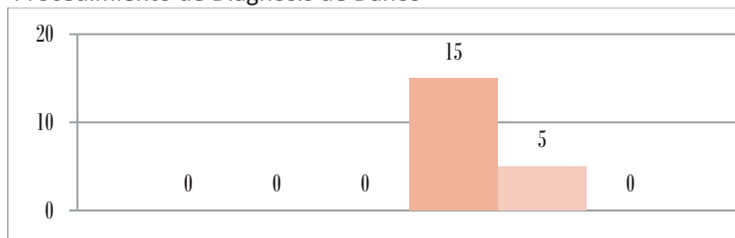
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación



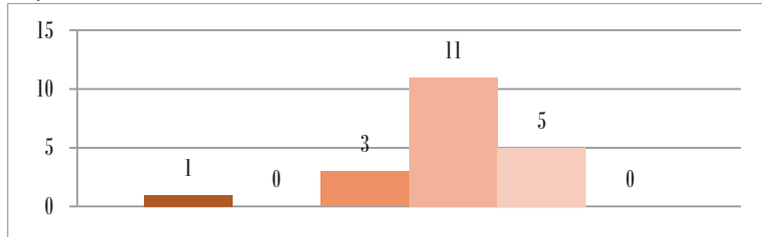
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización



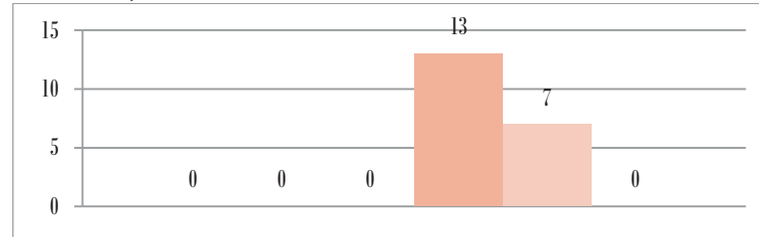
Procedimiento de Diagnóstico de Daños



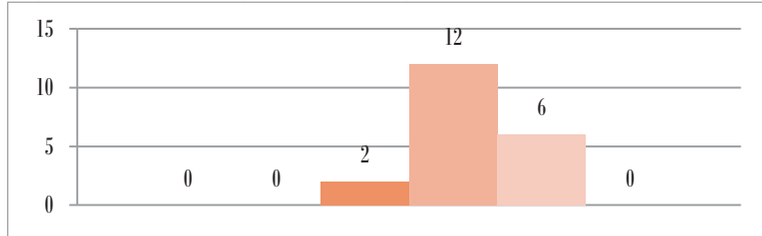
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios



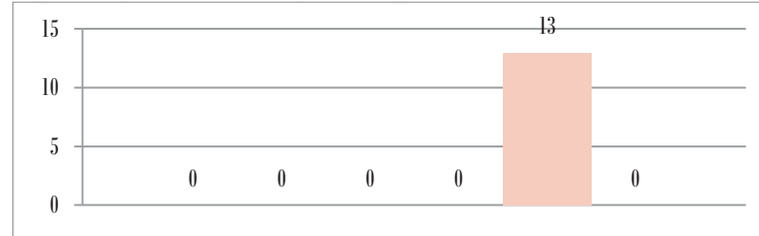
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio



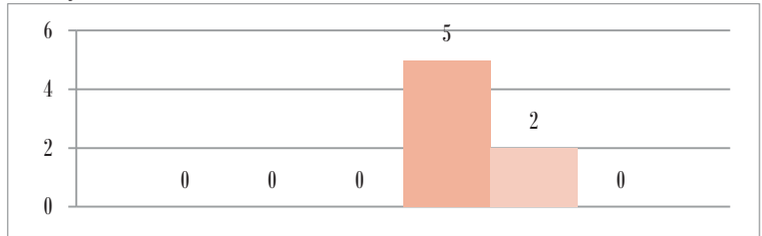
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación



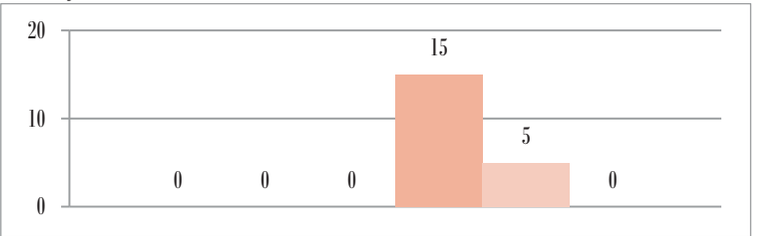
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación



Trabajo Fin de Máster



Trabajos Previos en Edificios



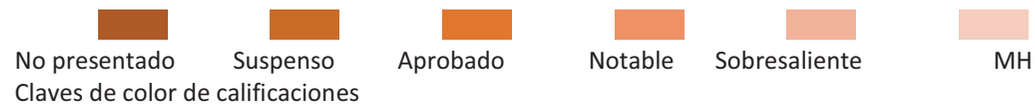
MUPDU. MASTER EN URBANISMO, PLANEAMIENTO Y DISEÑO URBANO

Resultados por asignatura y totales por curso

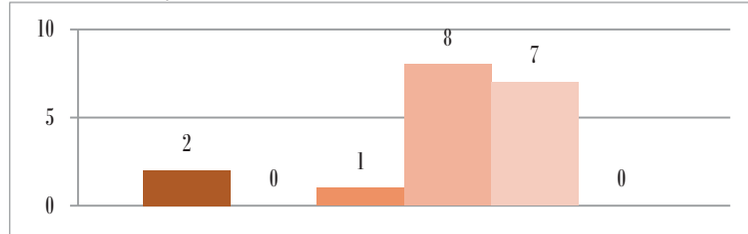
ASIGNATURA	MATRICULADOS	NO PRESENTADO	SUSPENSO	APROBADO	NOTABLE	SOBRESALIENTE	MH	PRESENTADOS	APROBADOS
Contexto Disciplinar del Urbanismo	18	2	0	1	8	7	0	16	16
Contexto Regulador del Planeamiento	18	1	0	0	11	6	0	17	17
Diseño Urbano y Espacio Público	14	1	0	4	8	1	0	13	13
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento	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%

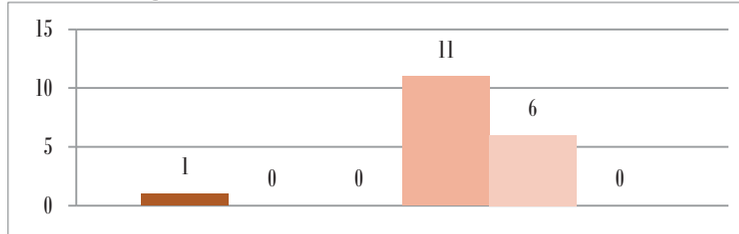
Resultados. Gráficos por asignatura



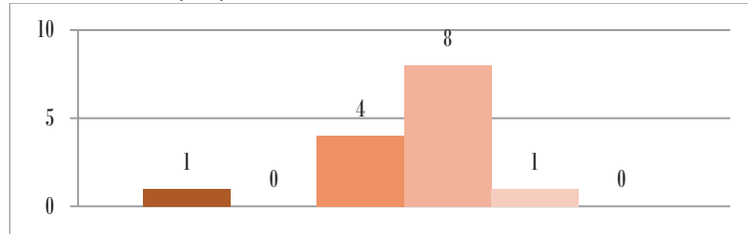
Contexto Disciplinar del Urbanismo



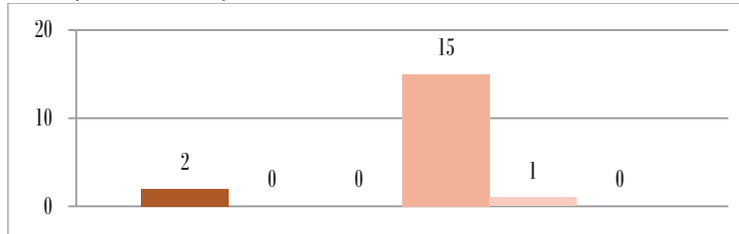
Contexto Regulator del Planeamiento



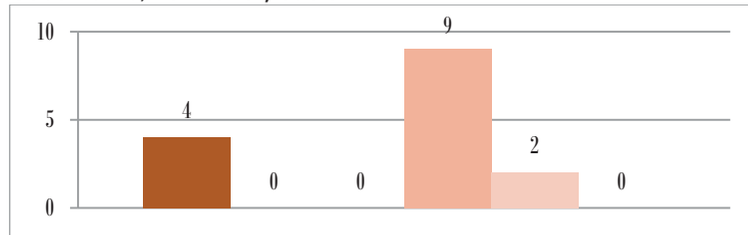
Diseño Urbano y Espacio Público



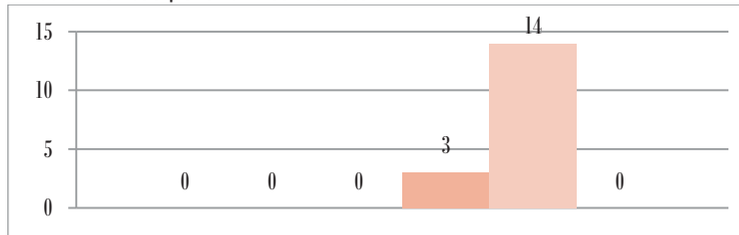
Enfoque Transdisciplinar del Planeamiento



Gobernanza, Territorio y Suelo



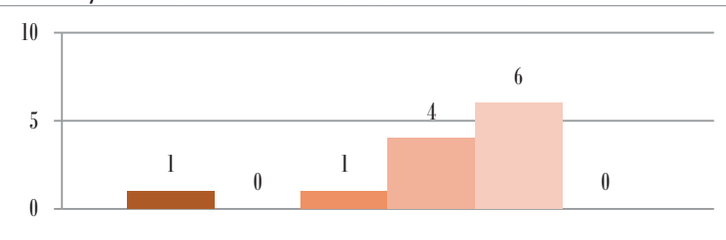
Instrumentos para la Intervención



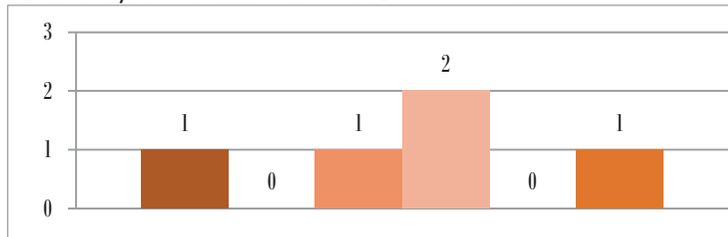
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD Y HÁBITAT SOSTENIBLE. ETS ARQUITECTURA. US
 Procesos Urbano-Territoriales y su Interpretación



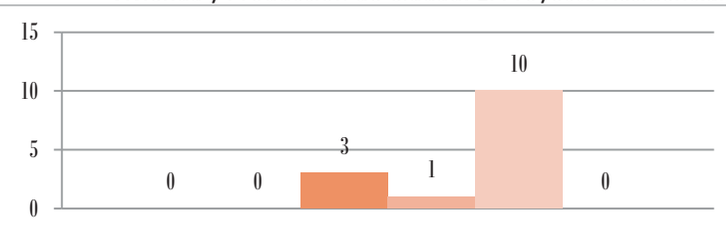
Redes y Nodos Territoriales en el Planeamiento



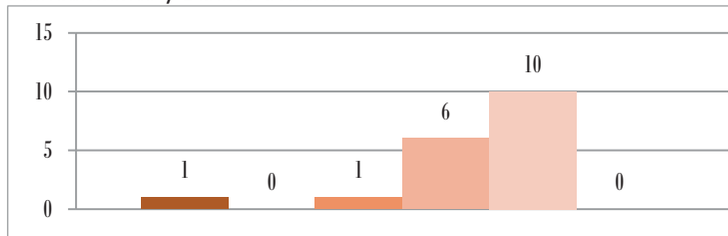
Territorio y Turismo: Planificación Ecoeficiente



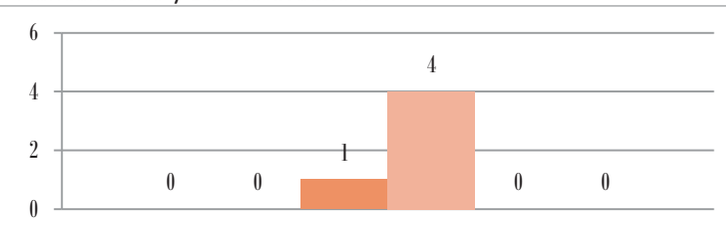
Vivienda y Producción de Ciudad: El Proyecto Residencial



Planeamiento y Diseño Urbano I



Planeamiento y Diseño Urbano II



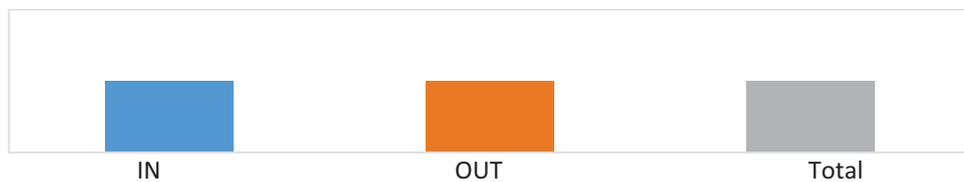


Previsión de movilidad

Curso 2021/22

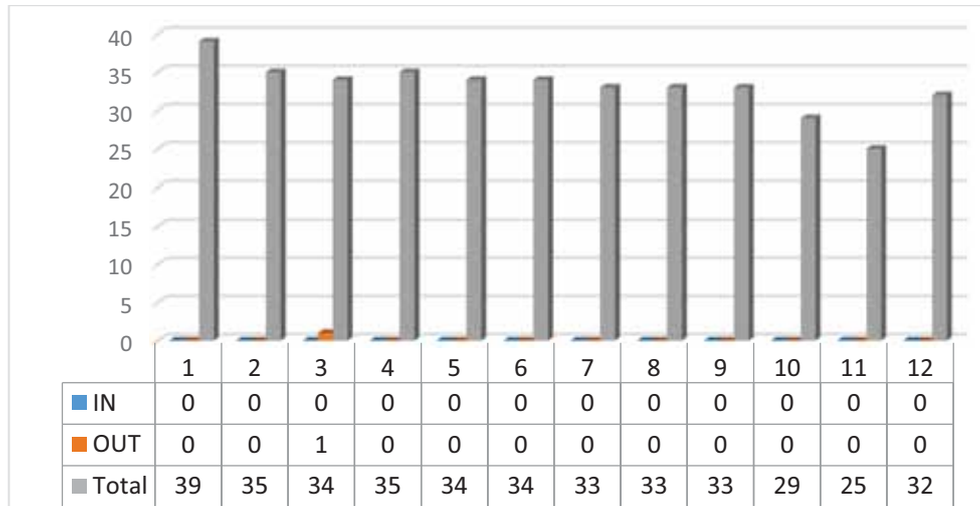
Primer Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

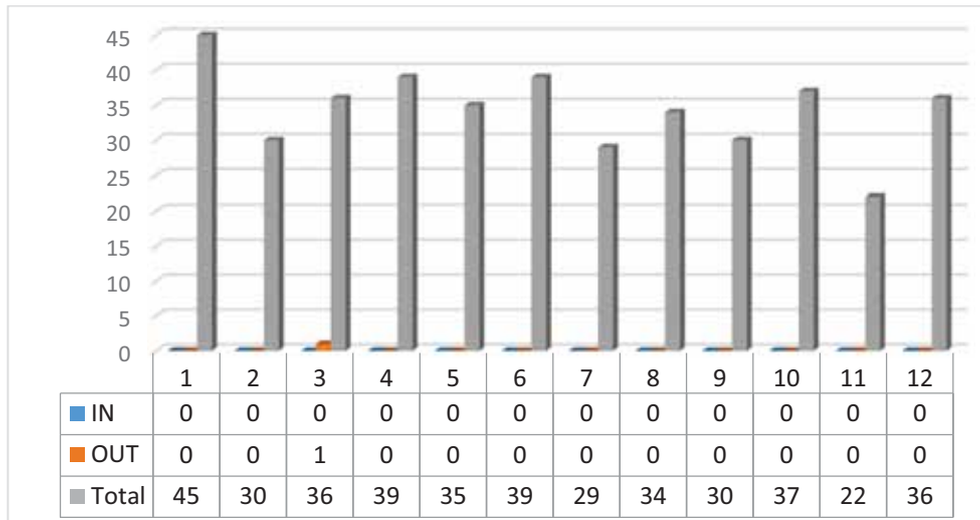


Claves de color de movilidad

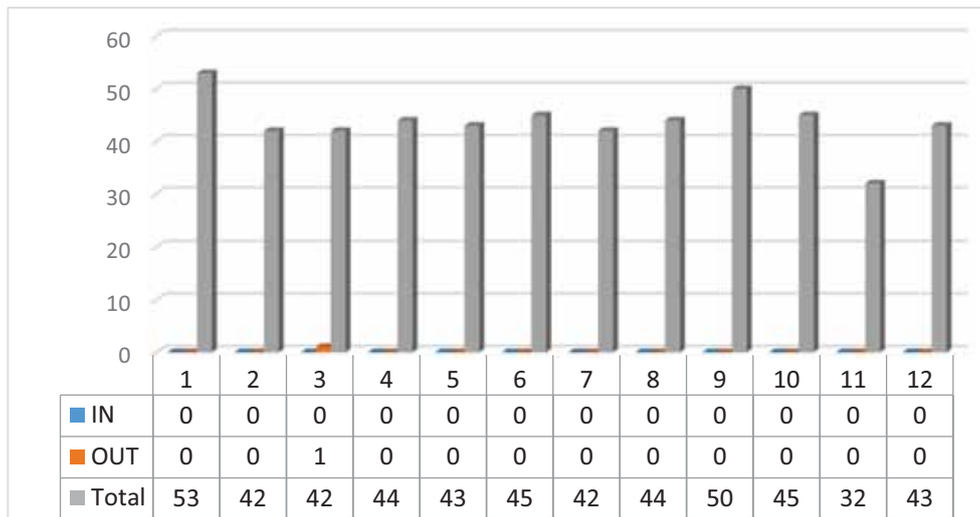
Construcción 1



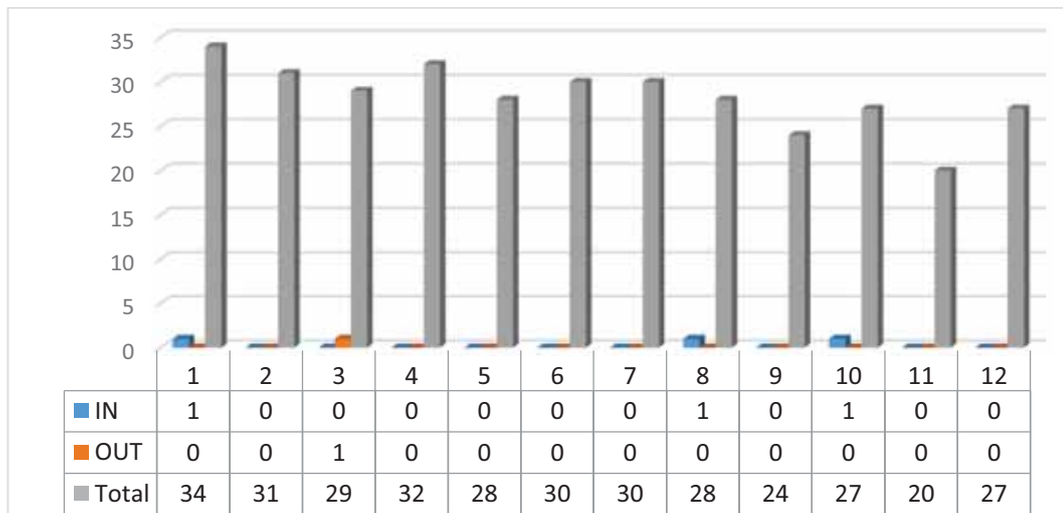
Dibujo 1. Geometría y Percepción



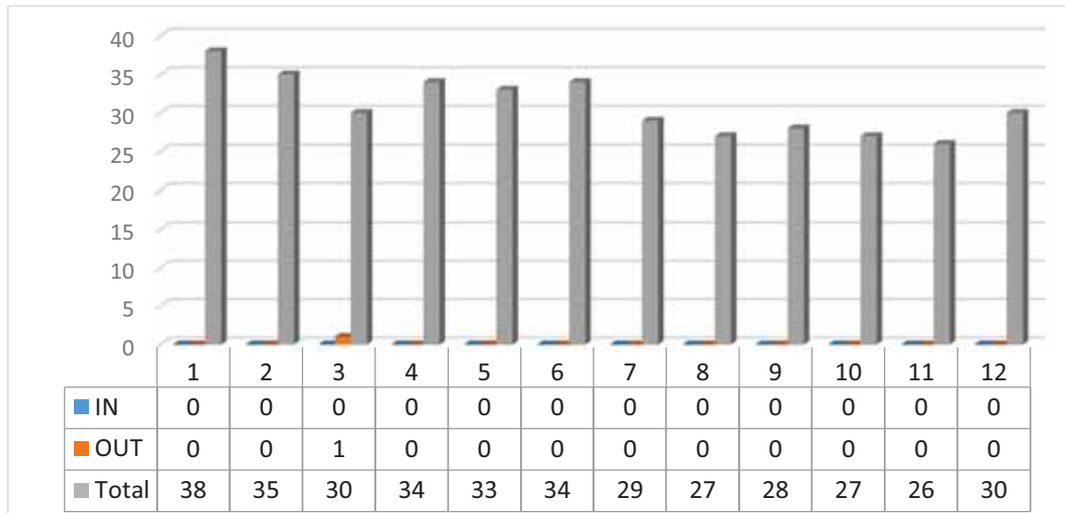
Fundamentos Físicos de las Estructuras



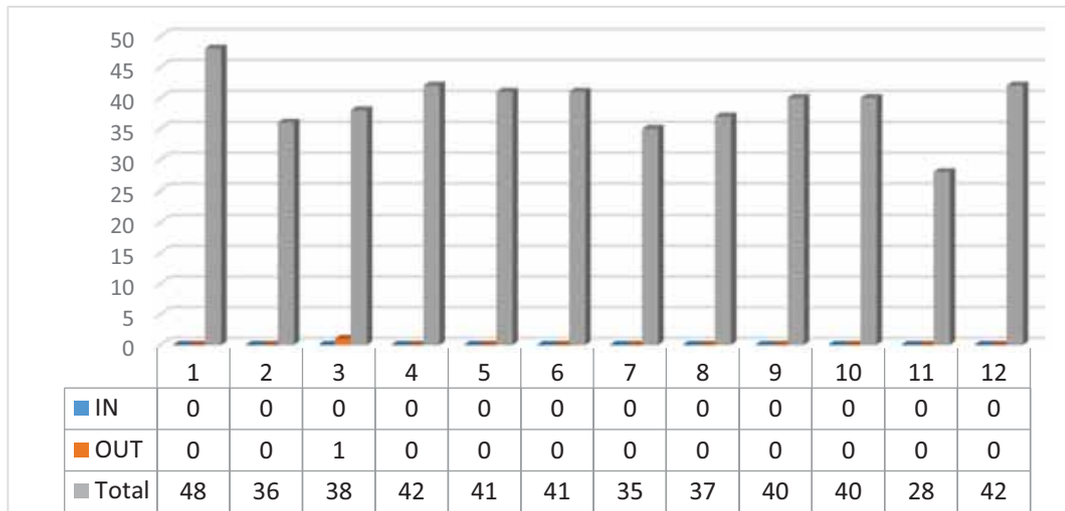
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 1



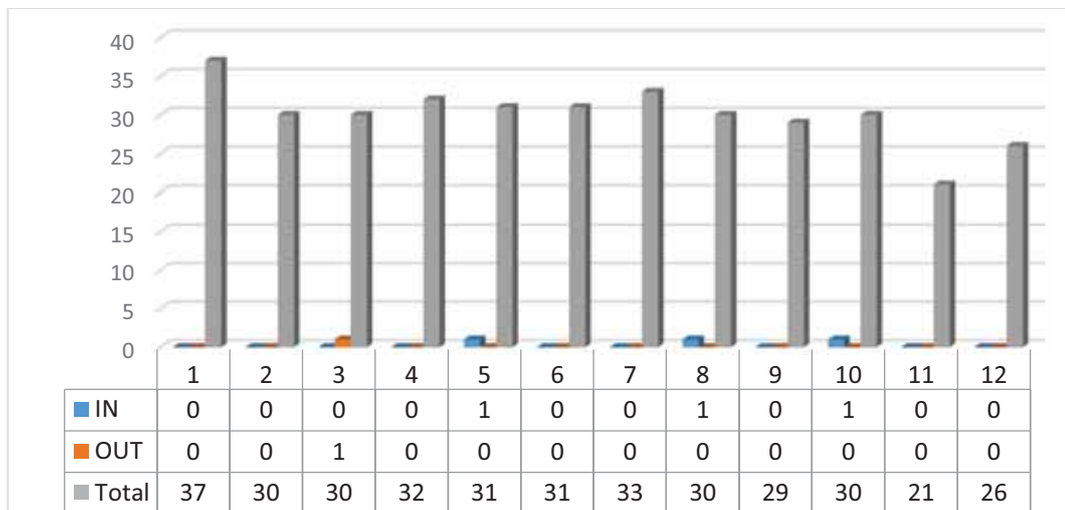
Proyectos 1



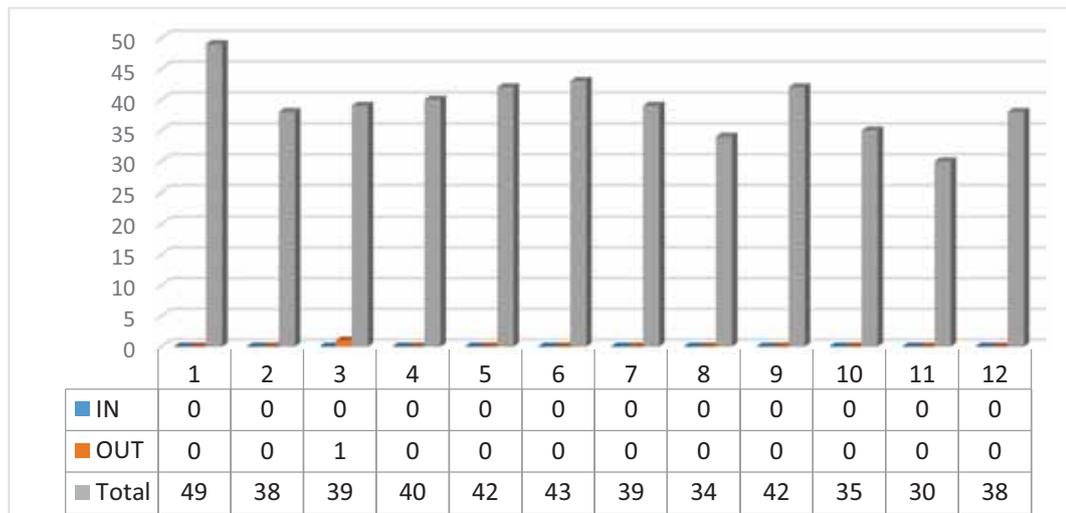
Dibujo 2. Expresión y Comunicación



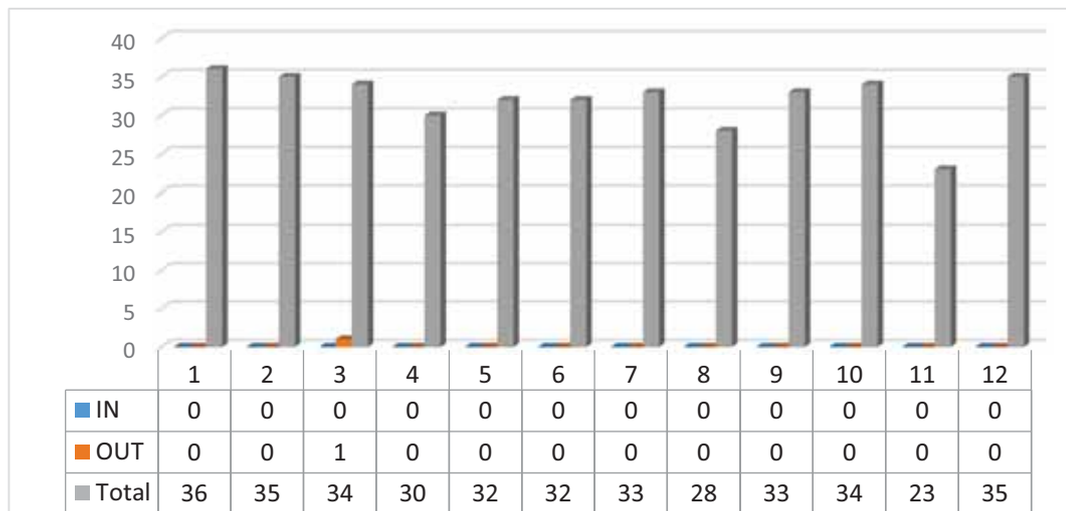
Estructuras 1



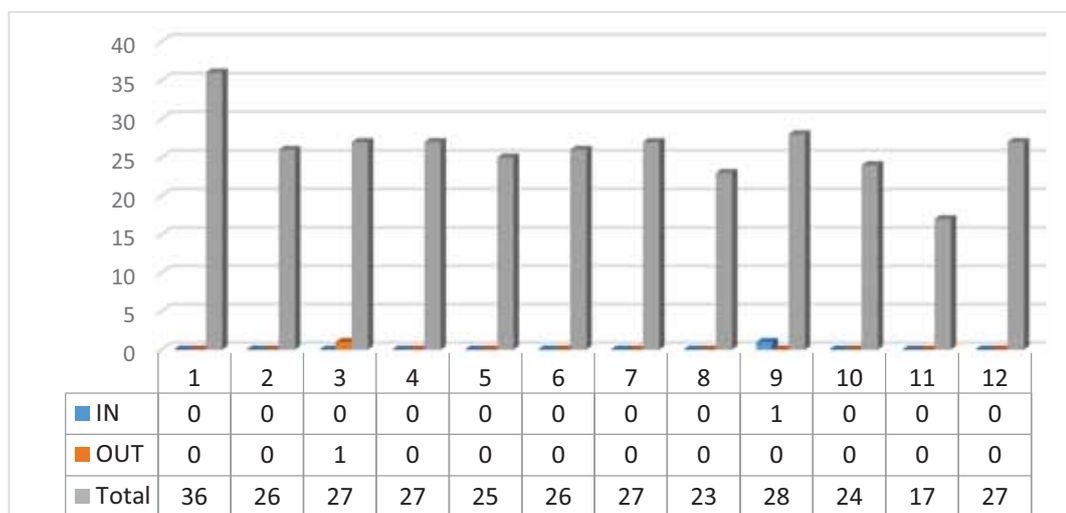
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 1



Proyectos 2



Urbanismo 1



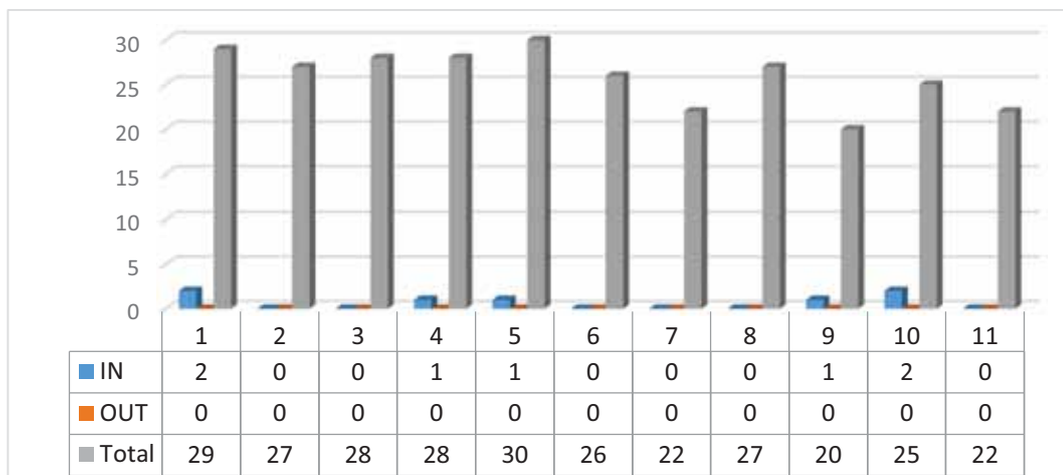
Segundo Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

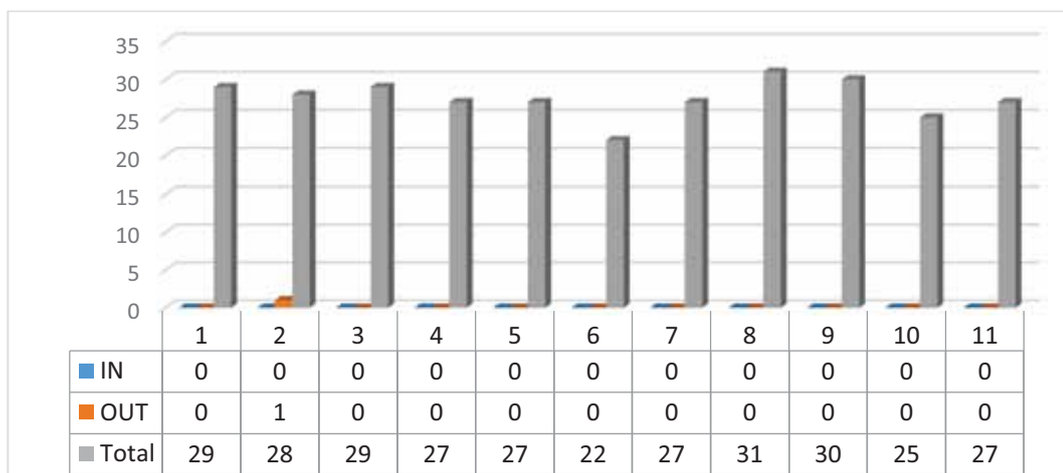


Claves de color de movilidad

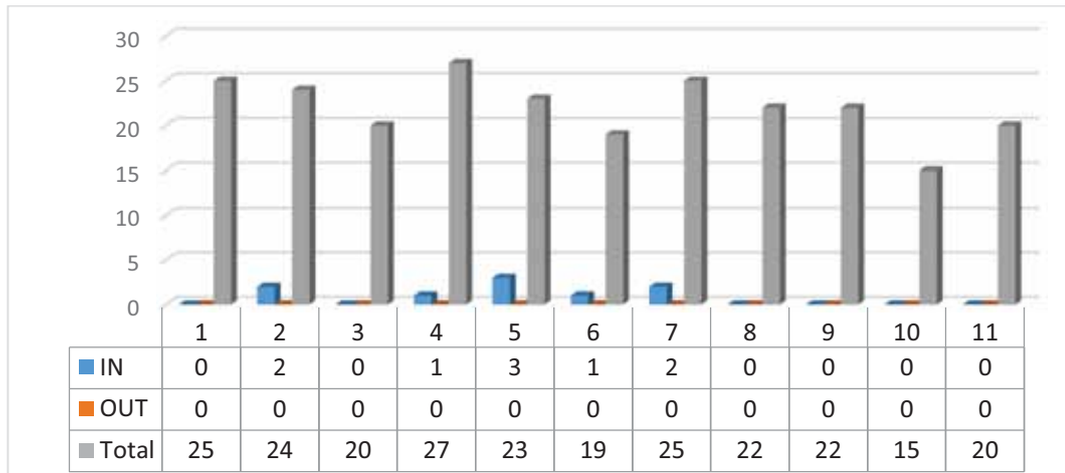
Dibujo 3. Análisis Gráfico



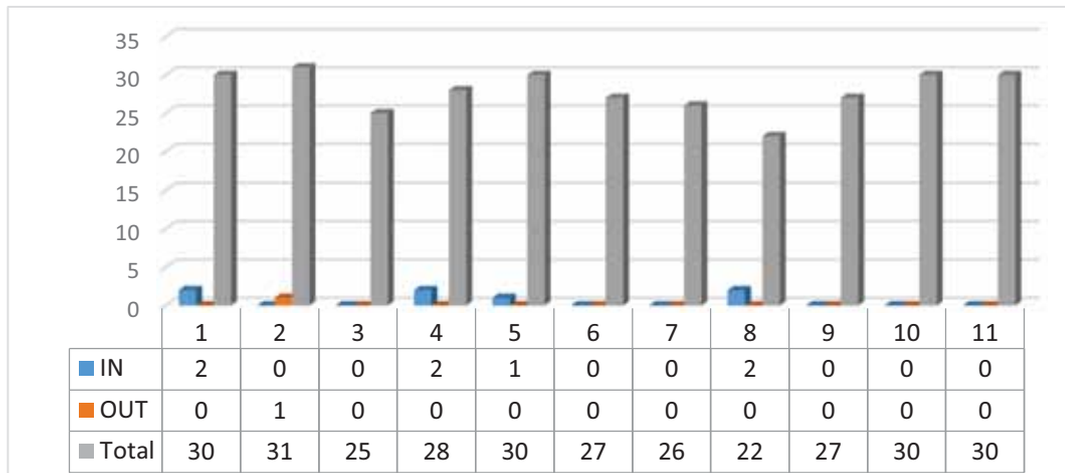
Fundamentos Matemáticos para la Arquitectura 2



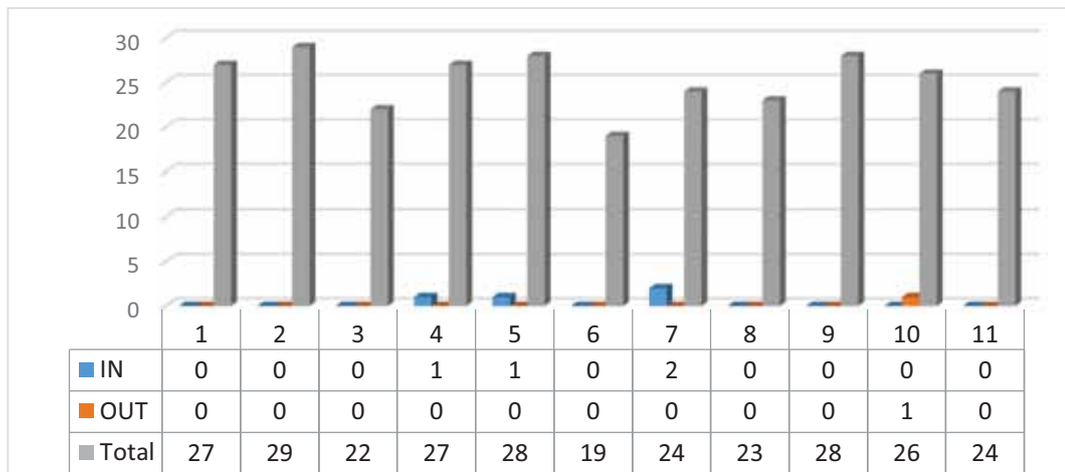
Historia, Teoría y Composiciones Arquitectónicas 2



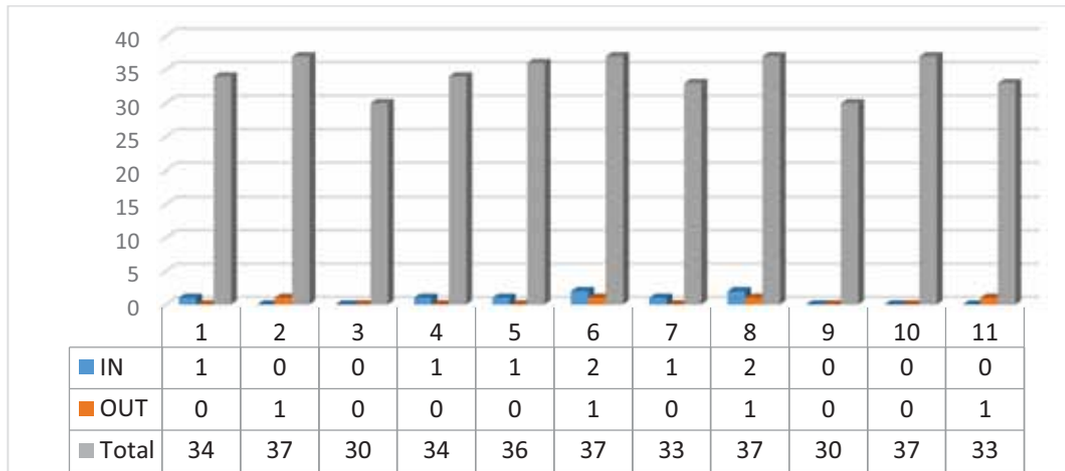
Proyectos 3



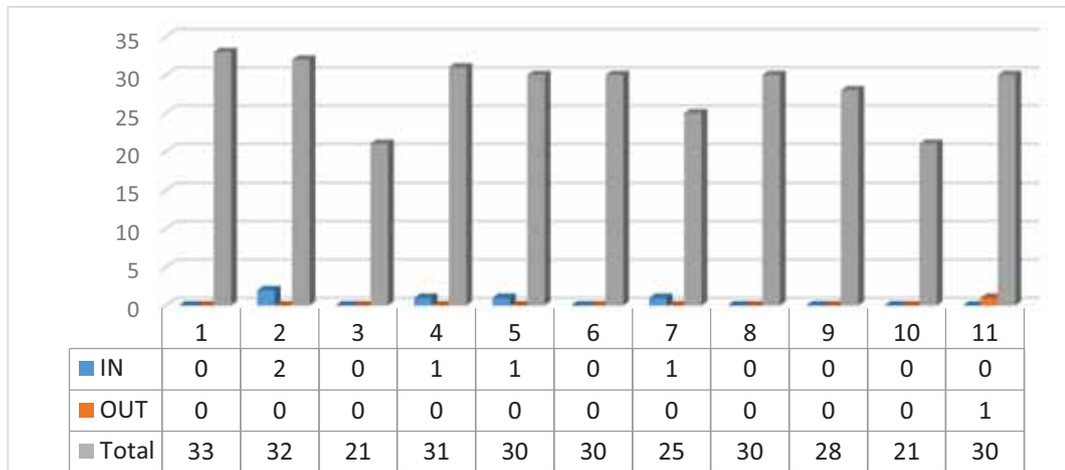
Taller de Arquitectura 1



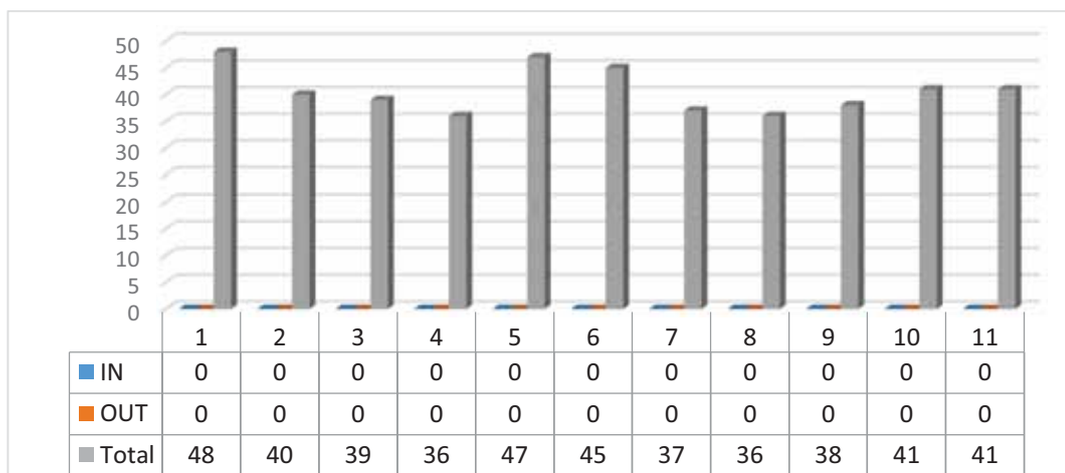
Acondicionamiento e Instalaciones 1



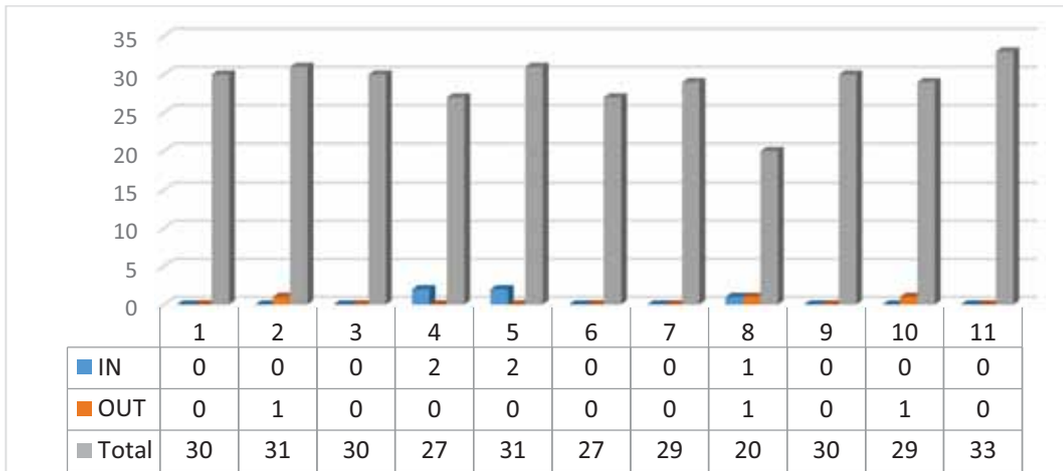
Construcción 2



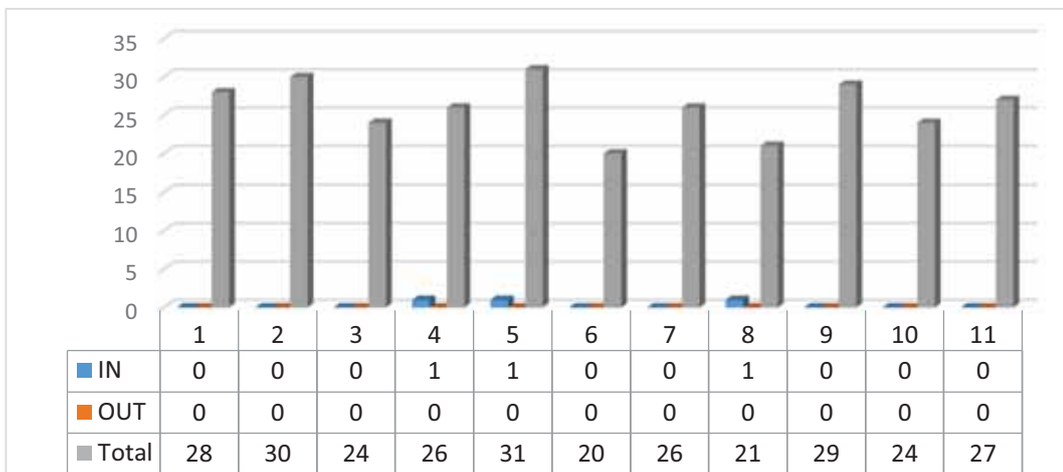
Fundamentos Físicos de las Instalaciones y el Acondicionamiento



Proyectos 4



Taller de Arquitectura 2



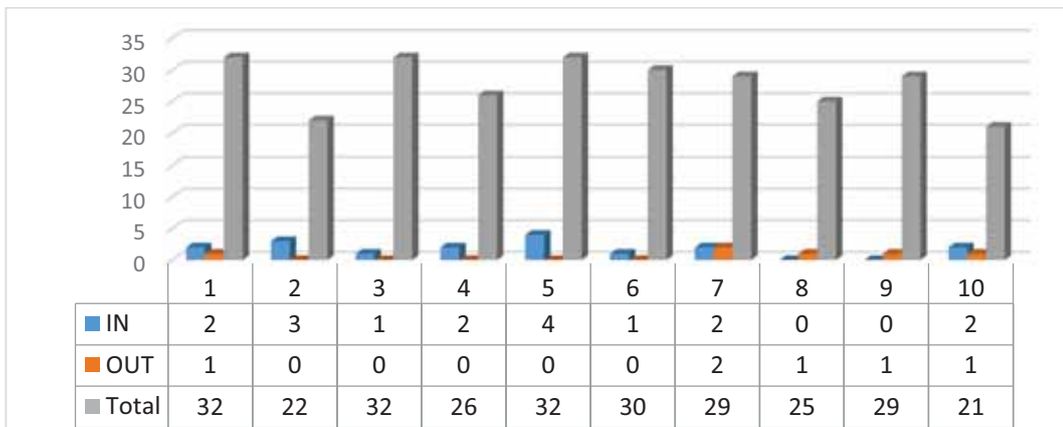
Tercer Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

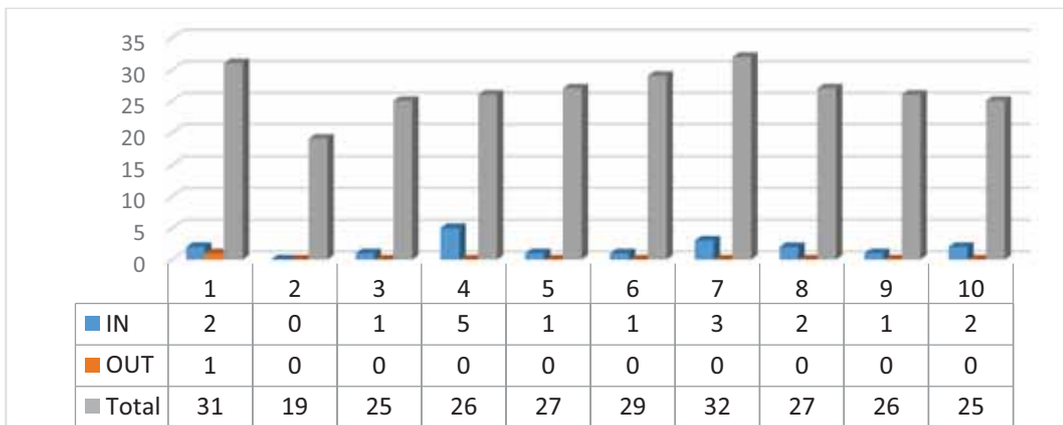


Claves de color de movilidad

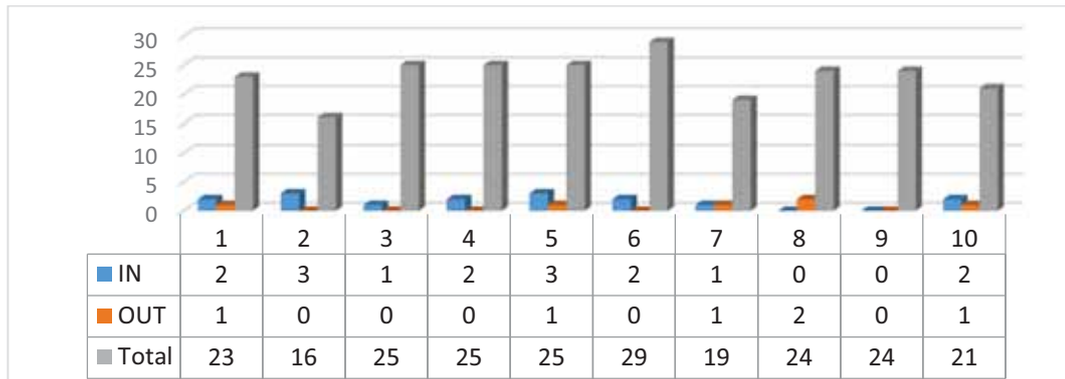
Construcción 3



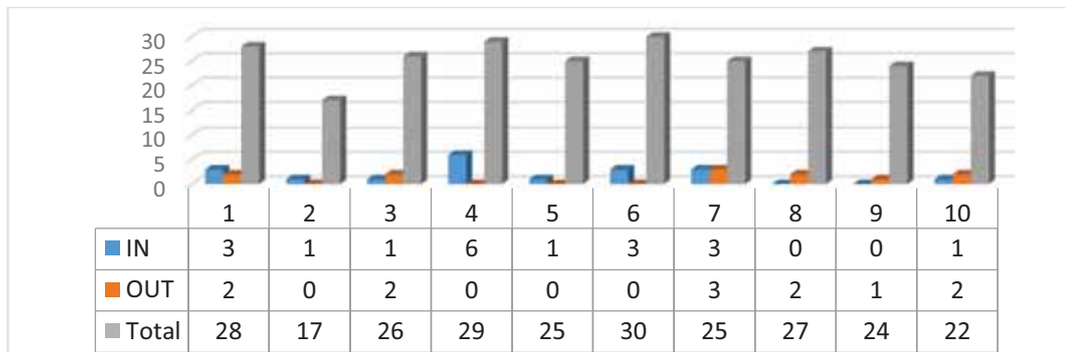
Dibujo 4. Ideación y Configuración



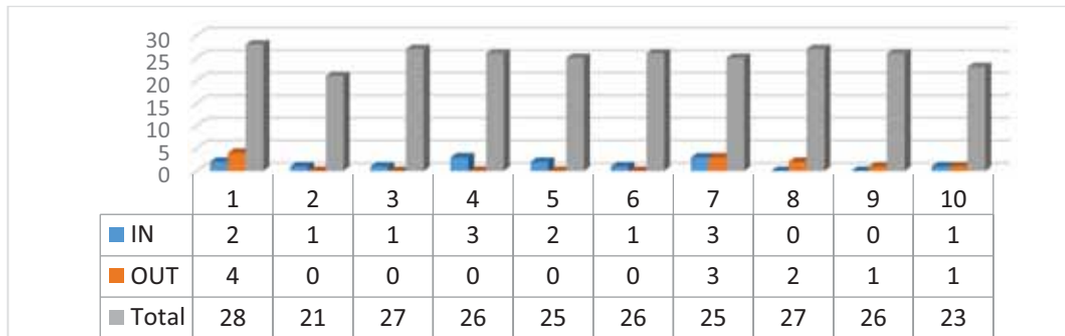
Estructuras 2



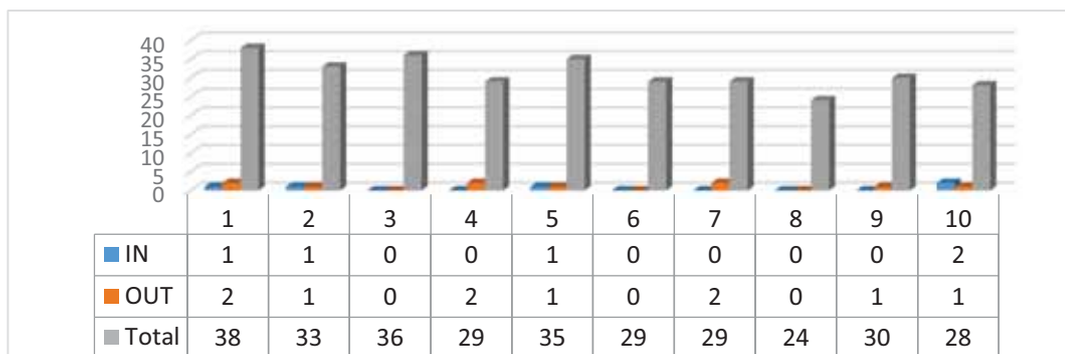
Proyectos 5



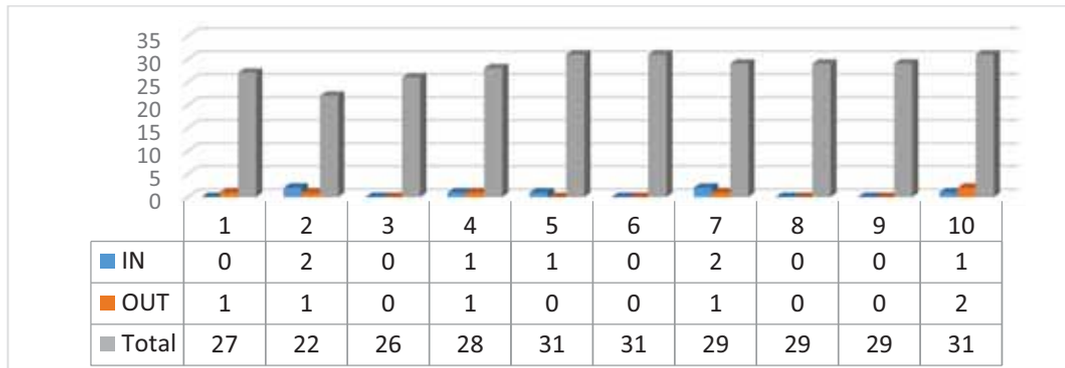
Taller de Arquitectura 3



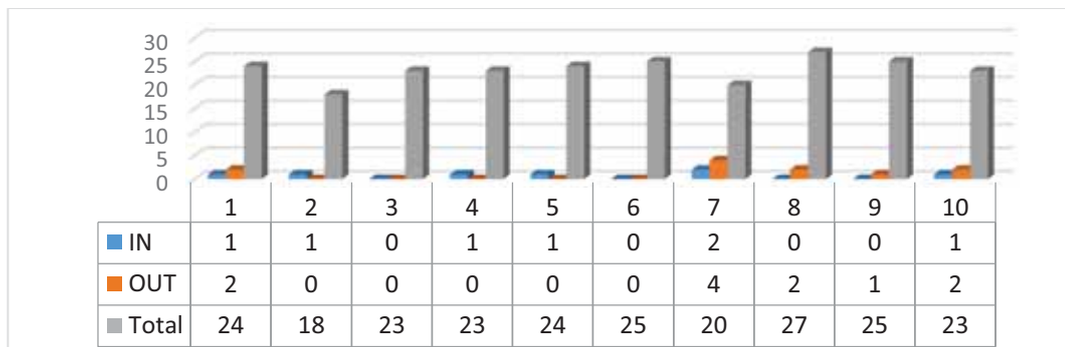
Acondicionamiento e Instalaciones 2



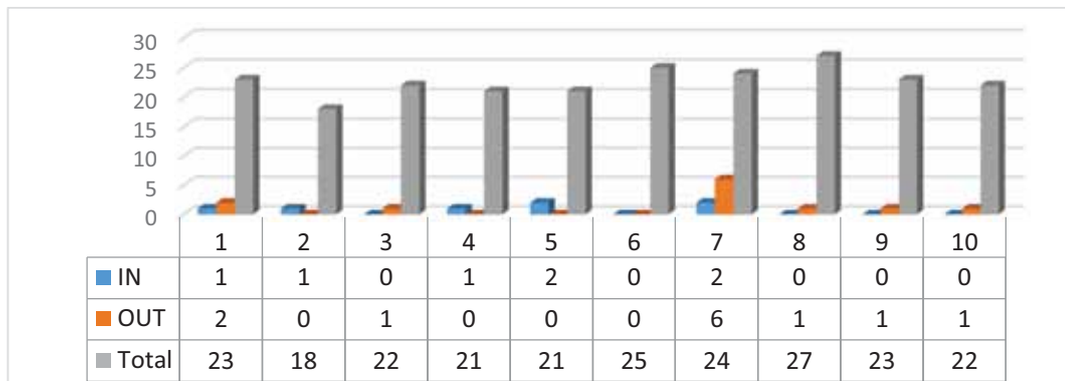
Mecánica del Suelo y Cimentaciones



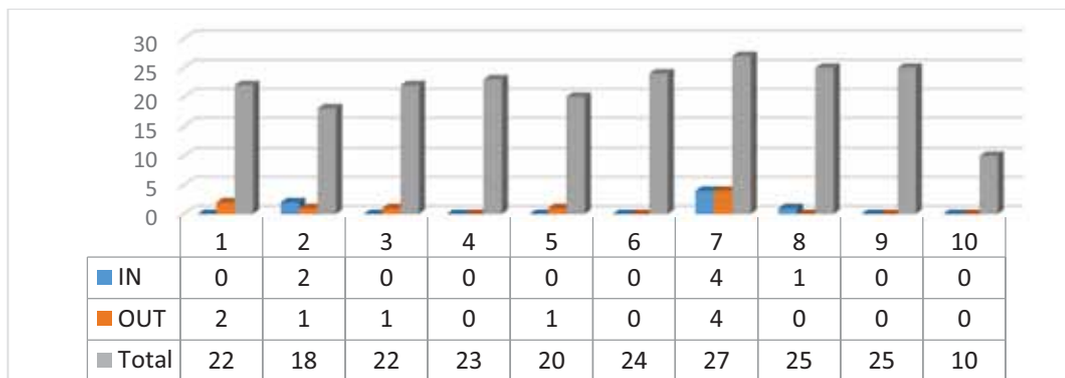
Proyectos 6



Taller de Arquitectura 4



Urbanismo 2



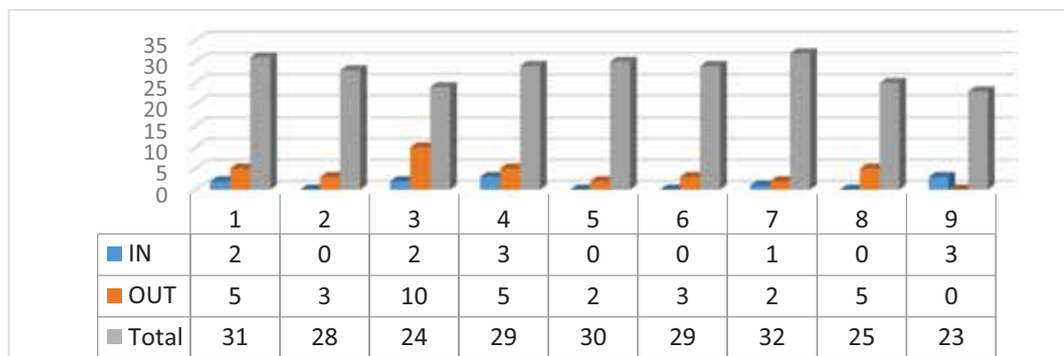
Cuarto Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

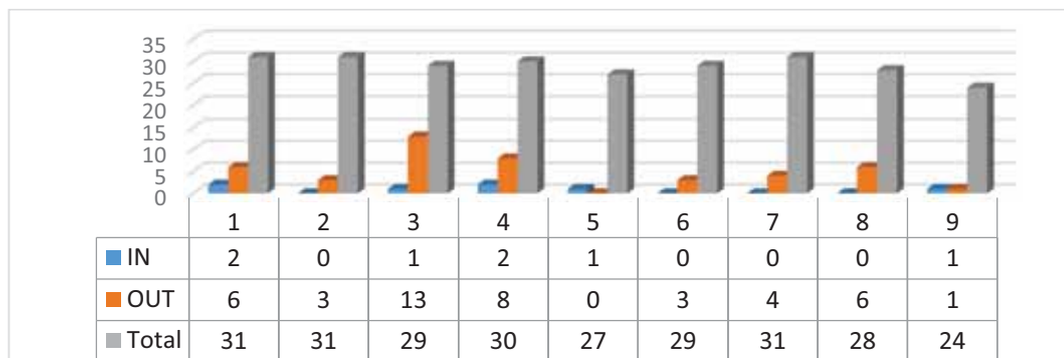


Claves de color de movilidad

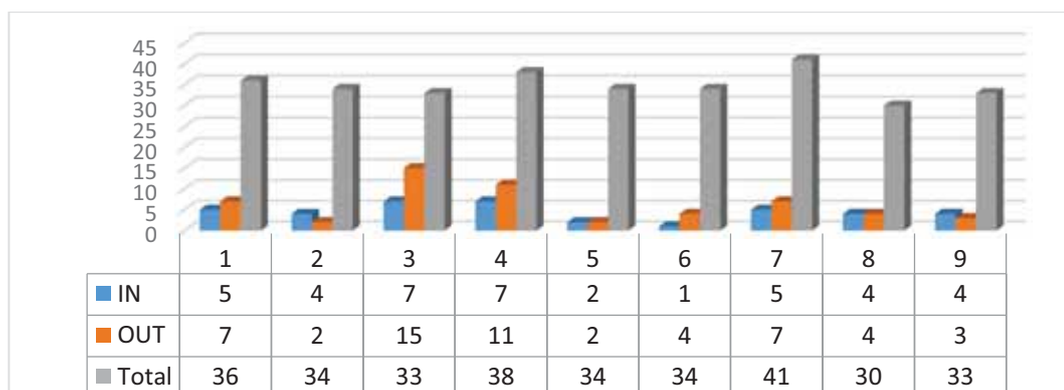
Acondicionamiento e Instalaciones 3



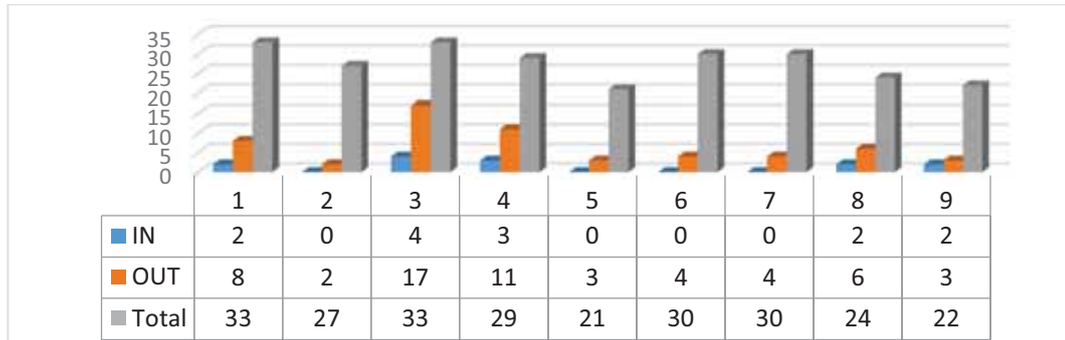
Construcción 4



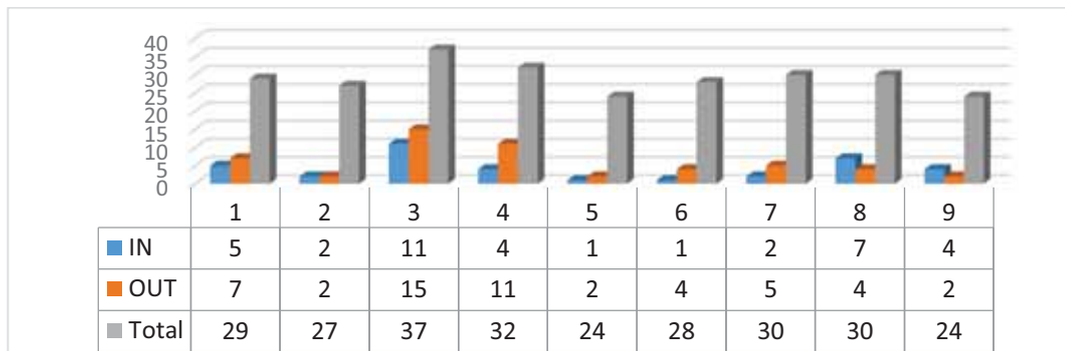
Proyectos 7



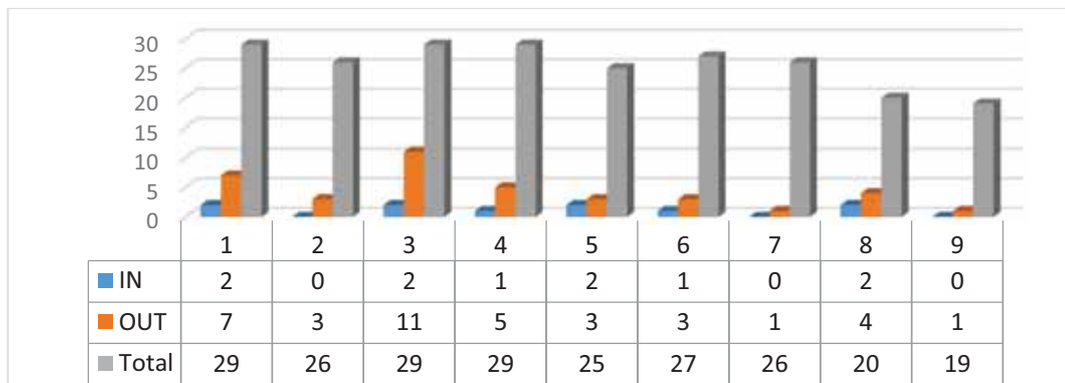
Taller de Arquitectura 5



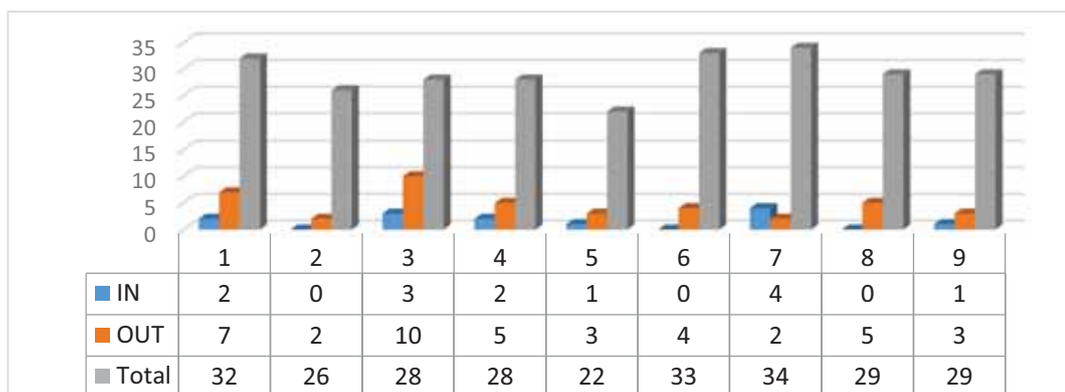
Urbanismo 3



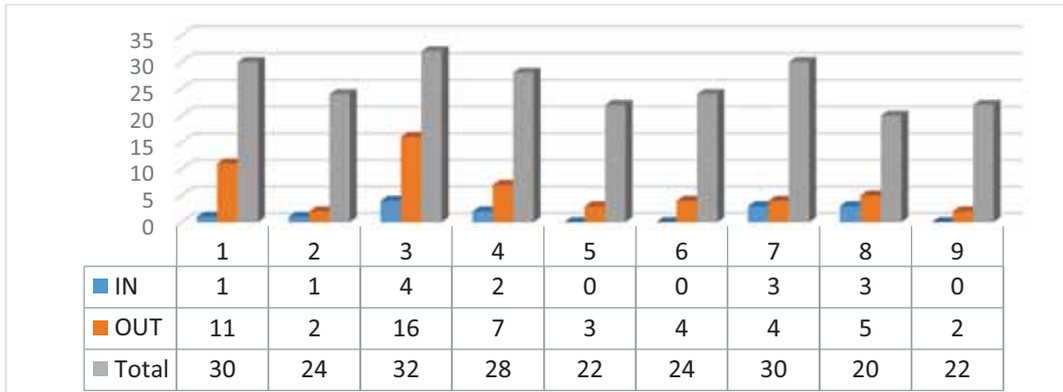
Construcción 5



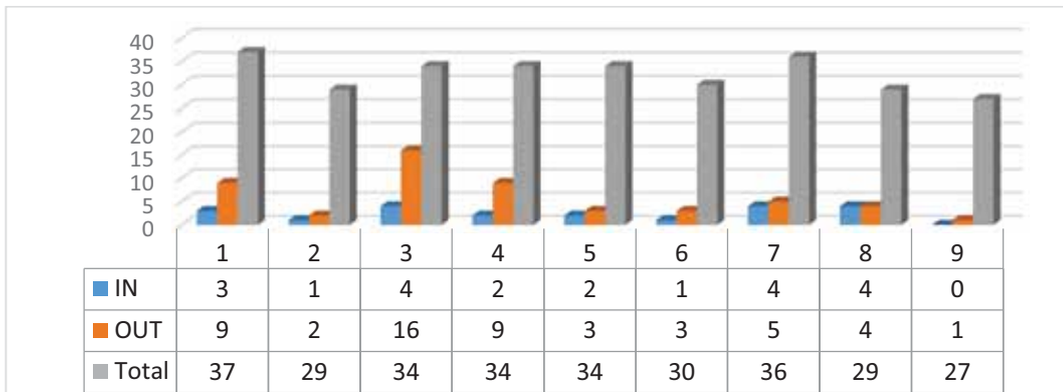
Estructuras 3



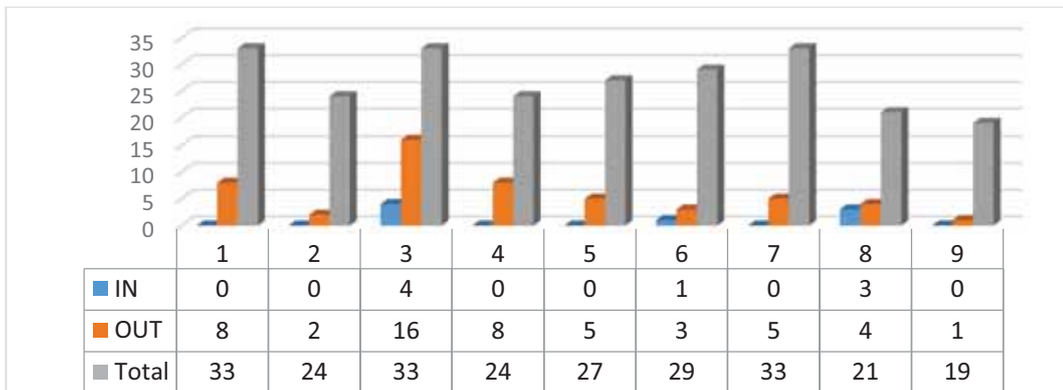
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 3



Proyectos 8

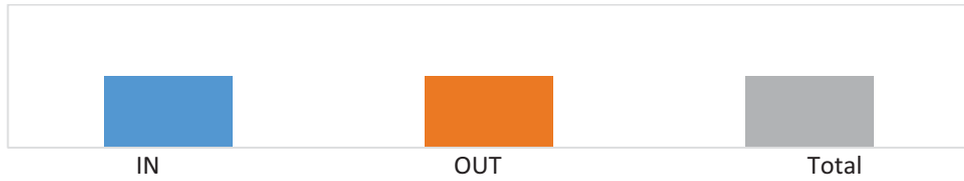


Taller de Arquitectura 6



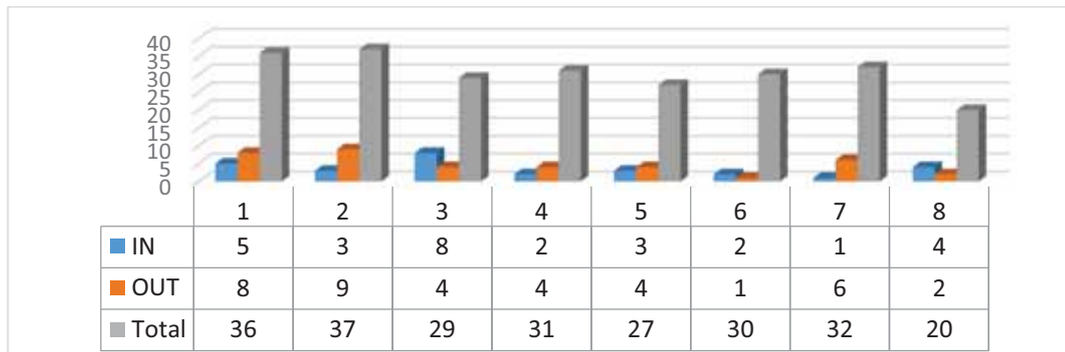
Quinto Curso

Movilidad por asignatura y grupo del 1 al 12

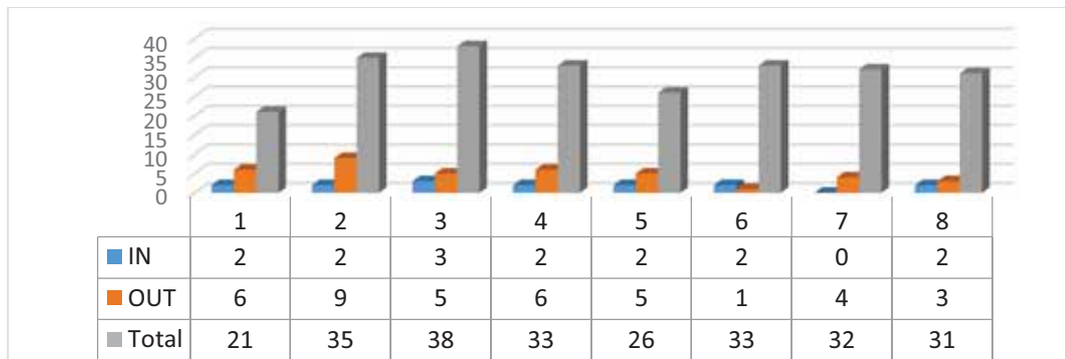


Claves de color de movilidad

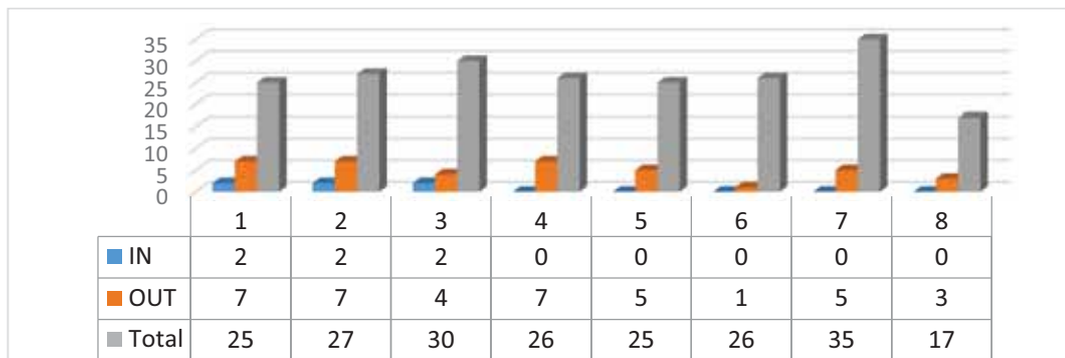
Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas 4



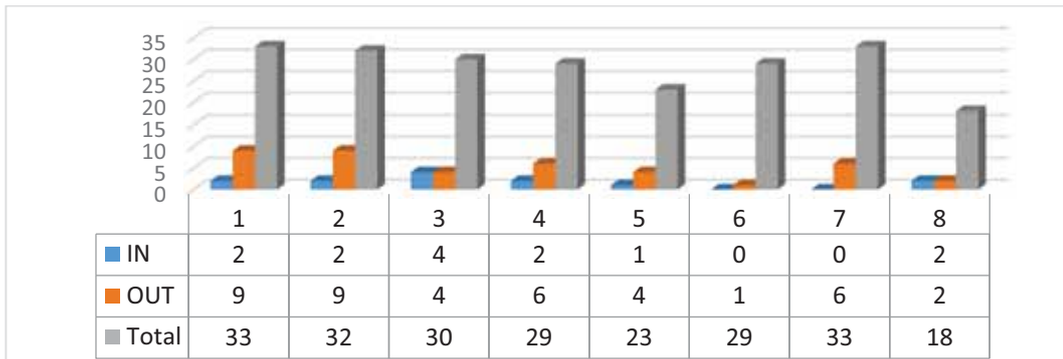
Proyectos 9



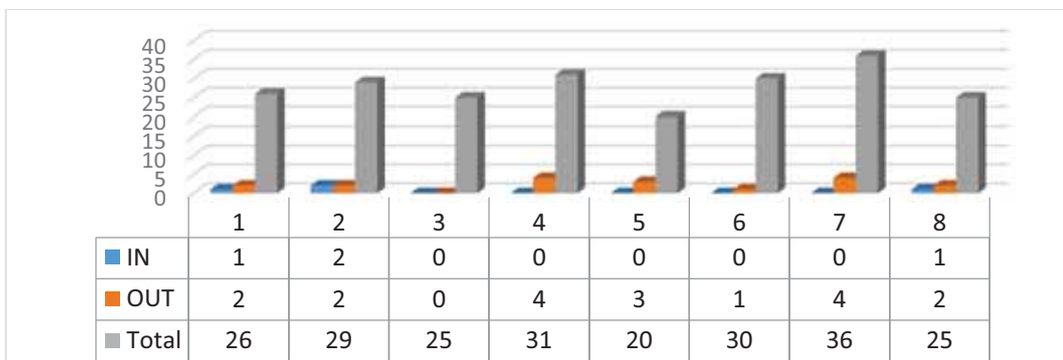
Taller de Arquitectura 7



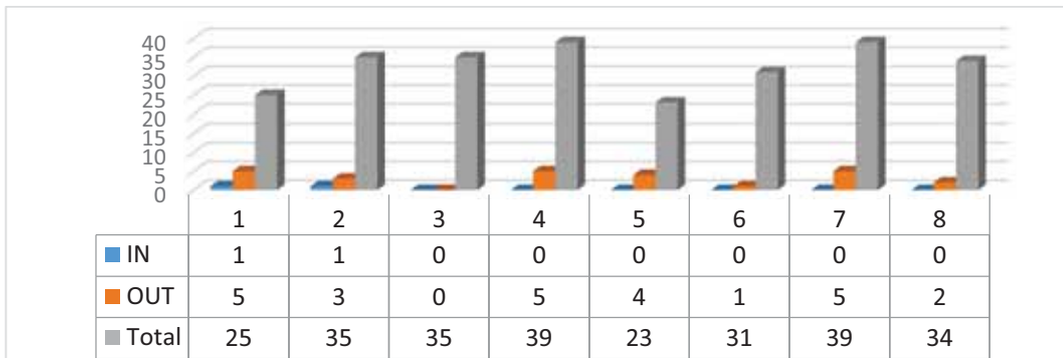
Urbanismo 4



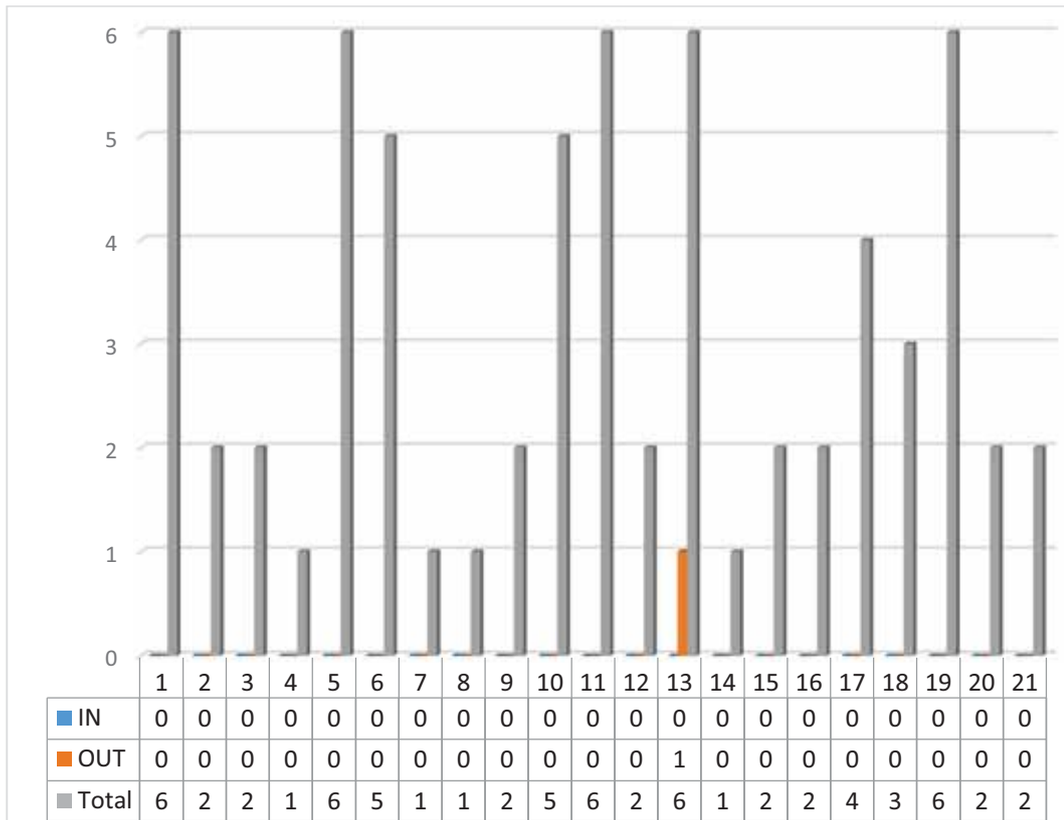
Construcción 6



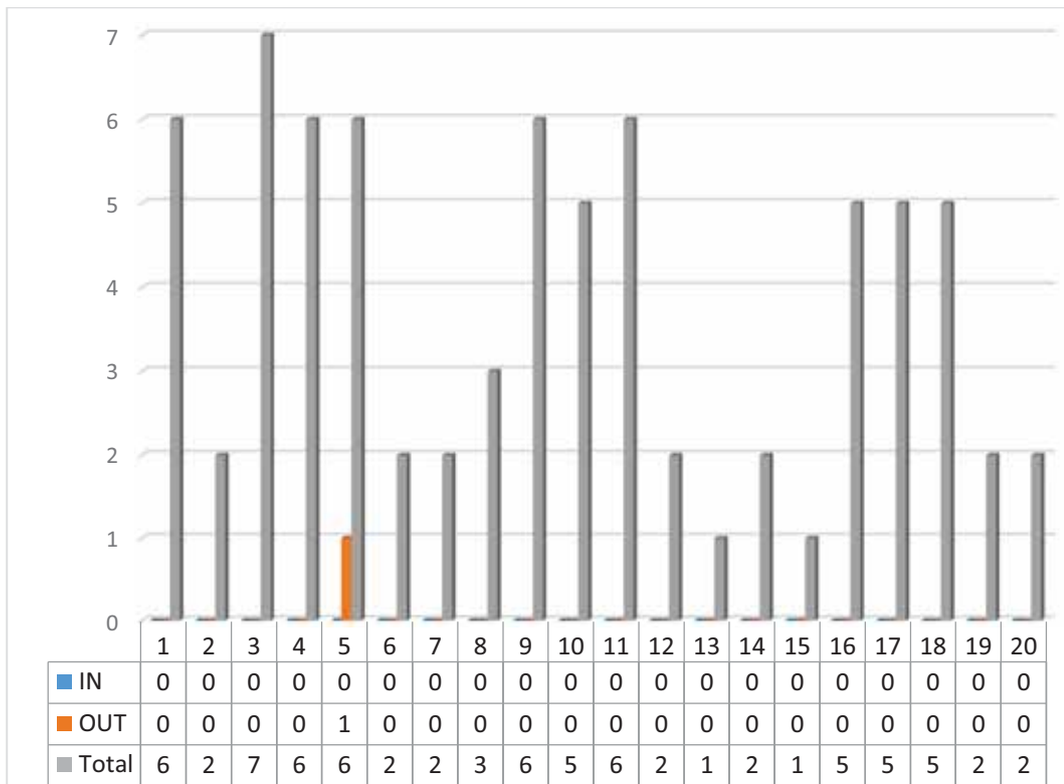
Proyectos 10



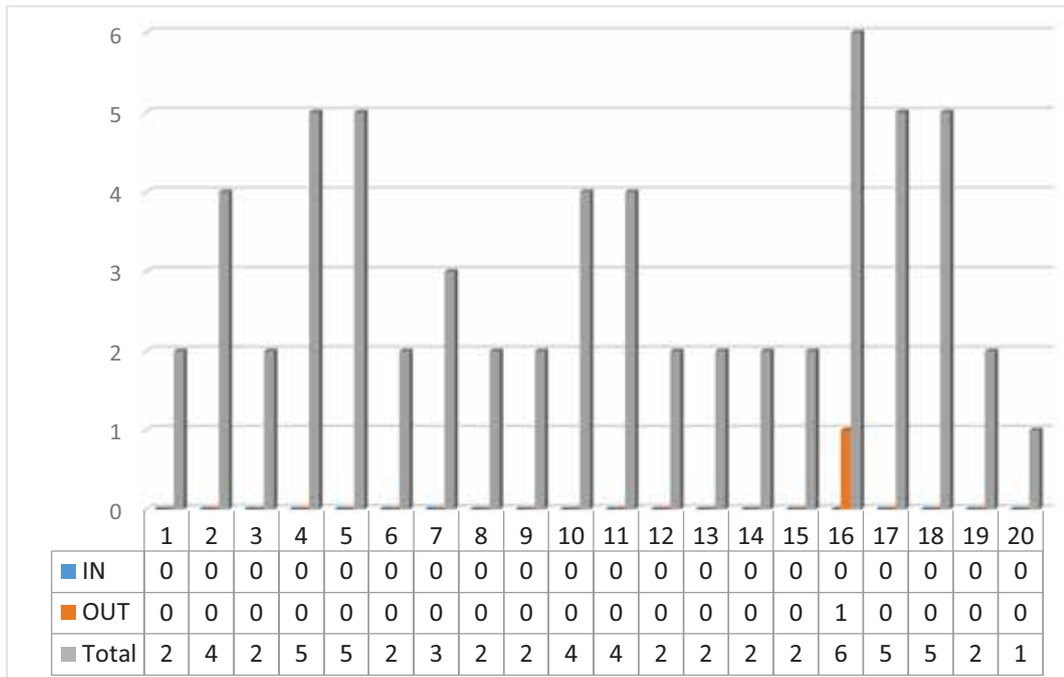
Trabajo Fin de Grado



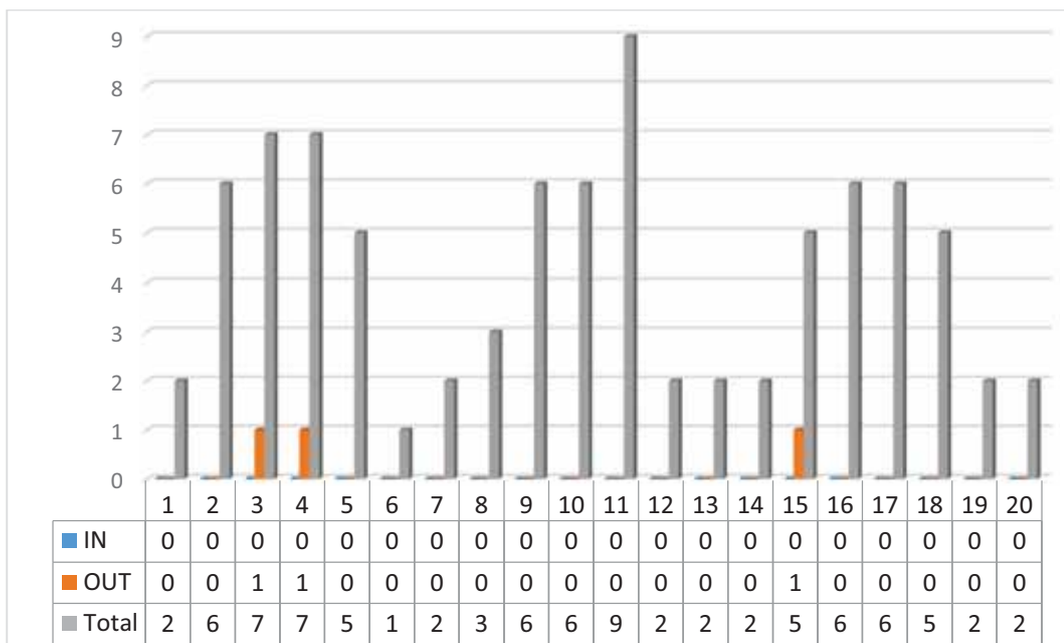
Tutores del 1 al 20



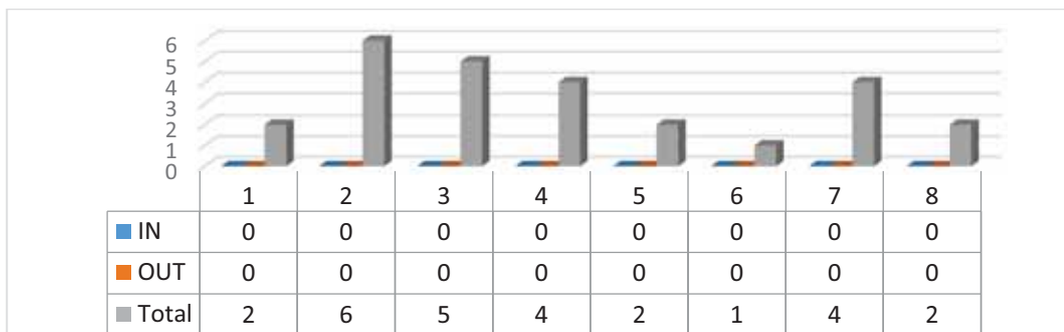
Tutores del 21 al 40



Tutores del 41 al 60



Tutores del 61 al 80



Tutores del 81 al 89