

Líneas Temáticas Grupo L (asociadas a cada uno de los profesores)

e-mail de contacto (representante Grupo L): ejem@us.es

URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

M^ª Dolores Goytia Goyenechea (docente-tutor)

- Ciudades, entornos y proyectos caracterizados por la multiplicidad de huellas culturales.
- Recursos naturales y actividades productivas. Su huella en el paisaje, el territorio y en lo urbano.
- Modelos de asentamientos vinculados a las actividades productivas.
- Rutas originadas por actividades productivas y estructuras urbano territoriales generadas por ellas.
- Regeneración de actividades productivas que promuevan recursos patrimoniales como estrategia de planificación territorial.
- Arquitectura vernácula y paisaje.
- Accesibilidad de los espacios urbanos en relación con el territorio.
- Aperturas y manipulaciones de tramas históricas.
- Reciclaje de barrios.

José María Lerdo de Tejada Pérez de Ayala (vinculado-tutor)

- Paisaje urbano

HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA

Enrique Larive López (docente-tutor)

- Pensando el patrimonio industrial.
- Paisaje, patrimonio y proyecto arquitectónico.
- Laboratorios de patrimonio y paisaje industrial.
- Arqueología de la industrialización.
- Ensayos, acercamientos y observaciones transdisciplinares, transescalares y transversales.
- Metodologías e instrumentos de observación y acercamiento al paisaje contemporáneo.
- Espacio público-espacio de producción.
- Cambio climático y socioecología.
- Máquinas y naturaleza. Nuevos paisajes.
- Tercer paisaje. Contenedores de incertidumbre.
- Rehabitar los lugares de la producción.
- Participación, género, inclusión, memoria y sociabilidad.
- Gestión activa como proceso colaborativo de creación, investigación e innovación.

Benito Sánchez Montañés (vinculado-tutor)

- Identificar e integrar la memoria de la producción. El caso de Sancti Petri.
- Cualificar entornos patrimoniales complejos.
- Intervenir en los símbolos de la historia. El caso de la fábrica de Schindler (Schindler's Ark).
- Caracterización ambiental y climática de la arquitectura vernácula.

ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN E INGENIERÍA DEL TERRENO

Enrique de Justo Moscardó (docente-tutor)

- Diseño estructural
- Enseñanza de estructuras
- Evaluación sísmica de edificios

M^a Teresa Rodríguez León (vinculado-tutor)

- Estructura y forma en arquitectura
- Optimización estructural
- Form-finding.
- Diseño estructural.
- Análisis estructural de mallas de barras.
- Enseñanza de estructuras.
- Estructuras efímeras.