



## REGISTROS TEÓRICOS DEL PROYECTO (2015-16)

### DATOS GENERALES

Código 35684

Créditos ECTS 3

#### Departamentos y áreas

Departamento	Área	Dpt. Resp.	Dpt. Acta
EXPRESION GRAFICA Y CARTOGRAFIA	PROYECTOS ARQUITECTONICOS	SÍ	SÍ

#### Estudios en que se imparte

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA

#### Contexto de la asignatura

La asignatura forma parte del contexto del Master y consiste en introducir al alumno en los marcos teóricos del Proyecto Arquitectónico para la elaboración del Trabajo Fin de master (TFM).



## OBJETIVOS

### Objetivos específicos aportados por el profesorado (2015-16)

Aplicar de manera eficiente los criterios que rigen la transformación sostenible del territorio, la ciudad y la arquitectura en todas sus escalas e interrelaciones.

Conocer, proyectar y gestionar el funcionamiento sostenible del medio construido y natural.

Profundizar en los aspectos que rigen los diseños de nuevas edificaciones y planificaciones urbanísticas sostenibles.



## CONTENIDOS

### Contenidos teóricos y prácticos (2015-16)

La asignatura se construye sobre la elaboración de seminarios teóricos y workshops que profundizan en los registros teóricos propuestos por el alumno y gestionados desde el inicio de la signatura por el profesor responsable y los invitados a los sucesivos acontecimientos docentes.



## EVALUACIÓN

### Instrumentos y criterios de Evaluación 2015-16

LAS NOTAS DE LOS DIFERENTES CONTROLES SE IRÁN PUBLICANDO EN EL CAMPUS VIRTUAL PARA CADA UNA DE LAS PRÁCTICAS SE PUBLICARÁ EN EL CAMPUS VIRTUAL EL ENUNCIADO, CALENDARIO, OBJETIVOS Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Tipo

Criterio

Descripción

Ponderación

EVALUACIÓN CONTINUA

LA NOTA FINAL EL CURSO ES LA MEDIA DE LAS PRÁCTICAS QUE SE HAN IDO DESARROLLANDO A LO LARGO DEL AÑO

PRÁCTICAS

100

EXAMEN FINAL

PARA AQUELLOS ALUMNOS QUE HAN SUSPENDIDO LA EVALUACIÓN CONTINUA, O PARA LOS QUE DESEAN SUBIR SU NOTA, SE REALIZARÁ UN EXAMEN TEÓRICO CON LOS CONTENIDOS EXPLICADOS EN EL CURSO. ESTE EXAMEN CONSISTIRÁ EN UNA SERIE DE PREGUNTAS DE DESARROLLO TEÓRICO, CORRESPONDIENTES A ALGUNO DE LOS 15 TEMAS EXPLICADOS.

EXAMEN

0

TOTAL

100



Tipo	Criterio	Descripción	Ponderación
ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN DURANTE EL SEMESTRE	<p>La evaluación fundamental de la asignatura será evaluación continua, obtenida a lo largo de las sucesivas entregas, sesiones y correcciones. Alcanzará un valor mínimo comprendido entre el 60% y 80% de la calificación final.</p> <p>En la evaluación continua se valorará:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.La presencia en el aula y participación activa en las actividades propuestas</li><li>2.La continuidad en el desarrollo de los trabajos</li><li>3.El cumplimiento de los objetivos docentes propuestos</li></ol> <p>Cada año se establecerán unos criterios de evaluación continua que servirán de baremo estable para evaluar periódicamente el trabajo y progreso de cada alumno, evaluaciones que se darán a conocer a los alumnos a modo de orientación y guía.</p> <p>Dadas las especial características de esta materia no se contempla la realización de pruebas finales extraordinarias, más que aquellas orientadas a completar los temas y trabajos desarrollados durante el curso, y que supondrán una valoración mínima del 20% y máxima del 40% con respecto a la nota final. Esta entrega de material complementario se realizará el día previsto para el examen de la asignatura.</p>	continua	100