

**Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)**

Nombre Serrano Lanzarote, Apolonia Bego?a

**Condiciones de la práctica**

Entidad	Dpto. de Mecanica de los Medios Continuos y Teoria de Estructuras (DMMCTE)
Bolsa (€/mes)	427,75
Dedicación (horas)	300
Duración (meses)	8
Nº prácticas	1

**Titulación o titulaciones**

147 - Grado en Arquitectura

**Descripcion de la práctica**

Proyecto Formativo

PROYECTO FORMATIVO

Título: Master en Rehabilitacion de edificios y regeneracion Urbana

Departamento: Mecanica de los Medios Continuos y Teoria de las Estructuras

Becario (Apellidos, Nombre): Ramirez Pareja, Lucia

1.- ANTECEDENTES

La Generalitat Valenciana, a traves de la Direccion General de Vivienda, Rehabilitacion y Regeneracion Urbana, en desarrollo de su Plan de Accion de Rehabilitacion para la Comunitat Valenciana, tiene como uno de sus ejes prioritarios la formacion de profesionales en el sector de la rehabilitacion de edificios y regeneracion urbana, con un especial interes en el fomento del empleo verde. Por ello, la Generalitat Valenciana junto con el Departamento de Mecanica de los Medios Continuos y Teoria de las Estructuras y el Departamento de Urbanismo de la Universitat Politecnica de Valencia y el Instituto Valenciano de la Edificacion, promueven cinco titulos propios de la UPV con el objetivo de mejorar y ampliar los conocimientos y habilidades de los profesionales del sector, preparandoles para afrontar las nuevas oportunidades de empleo que subyacen en la aplicacion de los actuales marcos normativos. En este contexto se ofertan un Master, dos Diplomas de Especializacion y dos Expertos Universitarios.

2.- COMPETENCIAS

Las competencias especificas que adquirira el estudiante son las detalladas a continuacion:

- Entender los retos actuales a los que se enfrenta al sector
- Entender las instituciones y agentes involucrados en los procesos de rehabilitacion y regeneracion urbana.
- Conocer la normativa que afecta a los procesos de rehabilitacion y regeneracion urbana
- Identificar las fuentes de informacion relevante y su contenido
- Derivar de los datos existentes la informacion relevante para la toma de decisiones
- Conocer las tecnicas, procedimientos y normativa de aplicacion, para la inspeccion, evaluacion, planificacion y gestion de los procesos de rehabilitacion de edificios y regeneracion urbana
- Plantear la intervencion mas adecuada a cada caso para solventar el problema y gestionar el proceso de rehabilitacion.
- Valorar las distintas soluciones para encontrar que ofrezca el nivel de seguridad adecuado siendo economicamente competitiva.
- Conocimiento de la dinamica de funcionamiento de los fondos de investigacion vinculados al sector de la rehabilitacion de edificios y regeneracion urbana
- Conocimiento de tecnicas innovadoras en el ambito de la educacion

3.- OBJETIVO

Los principales objetivos a alcanzar durante las practicas seran los siguientes:

- Administrar y ser responsable de su propio trabajo
- Trabajar dentro de estandares acordados para el ejercicio del trabajo
- Contribuir a la administracion de recursos y servicios
- Trabajar de manera eficaz dentro de sistemas, redes y equipos interdisciplinarios

#### 4.- TAREAS

- Recopilacion de la informacion necesaria sobre el barrio objeto de estudio para conformar una base solida de investigacion.
- Seguimiento de los trabajos de las diferentes asignaturas del titulo de cara recopilarlos en una publicacion final.
- Coordinacion y gestion de dicha publicacion vinculada al titulo.
- Contacto con empresas y agentes del sector para generar una red afin al titulo.
- Participacion en la gestion de los procesos participativos vinculados al titulo introducidos como metodo innovador de aprendizaje.

#### 5. ORGANIZACION DE LA PRACTICA

La materia Practicas Externas constara de dos fases.

- 1.- Realizacion del periodo de practicas .
- 2.- Elaboracion de la memoria.

#### 6. EVALUACION

Los criterios de evaluacion que se consideraran son:

1. La evaluacion por parte del tutor
2. Entrega de la memoria final del estudiante

#### Comentarios

Las practicas van vinculadas al Master RERU en Rehabilitacion de Edificios y Regeneracion Urbana, titulo propio de la UPV.

La titulacion de arquitecto no es correcta, no se ha indicado en titulaciones por no estar disponible ningun titulo propio. Los 10 meses de duracion seran de febrero a julio y de septiembre a Diciembre, pues el Master RERU empieza en enero y acaba en diciembre.