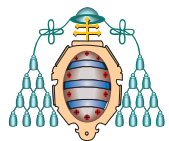


Universidad de Oviedo  
**TÍTULOS PROPIOS**

**2012/2013**

[www.cei.uniovi.es/postgrado](http://www.cei.uniovi.es/postgrado)  
[infopostgrado@uniovi.es](mailto:infopostgrado@uniovi.es)

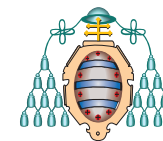
**Especialista en  
Conservación, Restauración  
y Rehabilitación  
de Edificios**



UNIVERSIDAD DE OVIEDO



CENTRO INTERNACIONAL  
DE POSTGRADO  
CAMPUS DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD DE OVIEDO



CENTRO INTERNACIONAL  
DE POSTGRADO  
CAMPUS DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

## TÍTULO PROPIO DE ESPECIALISTA EN CONSERVACIÓN, RESTAURACIÓN Y REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS

### Directores:

Juan Monjo Carrio  
juan.monjo@upm.es

Ángel Martín Rodríguez  
martinangel@uniovi.es

Fernando Vela Cossío  
fernando.vela@upm.es

### Contacto del Curso:

Rosa Bustamante  
rosa.bustamante@upm.es

Ángel Martín Rodríguez  
martinangel@uniovi.es

**Idiomas:** Español

**Nº Plazas:** 40

**Duración:** 1 cuatrimestre

**Precio:** 2.910 euros

### Preinscripción y matrícula:

Preinscripción:

1<sup>er</sup> plazo: Del 4 al 20 de junio

2<sup>o</sup> plazo: Del 2 de julio al 20 de agosto

Matrícula:

Del 11 al 17 de septiembre

Tramitación preinscripción/matrícula:

<https://directo.uniovi.es/alumnos/>

**Modalidad:** Clases presenciales

### Horario:

Jueves por la tarde, viernes por la mañana y tarde,  
y sábados por la mañana

### Lugar de impartición:

Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón

### Equipo docente:

Josep Adell Argilés  
Consuelo Acha Román  
Juan Antonio Alonso  
Javier Alonso Rodríguez  
Felipe Álvarez Rabanal  
Alfonso Basterra Otero  
Valentín Berriochoa Sánchez-Moreno  
Rosa Bustamante Montoro  
César Bedoya Frutos  
María Soledad Camino Olea  
Antonio Cardo  
Miguel Casariego  
Juan José Del Coz  
Cosme Cuenca Busto  
Esteban Domínguez González-Seco  
Javier Díez de Guemes  
José Ramón Fernández Molina  
José Ramón Fernández Vázquez de Prada  
Ignacio García Casas  
Manuel García García  
Soledad García Morales  
Javier García Mosteiro  
Francisco González Villarias  
Francisco González Yunta  
Jorge Hevia Blanco  
José Ramón Lafuente Canal  
Félix Lasheras Merino  
Fernando López Gayarre  
Alfonso López Martínez  
Alfonso Lozano Martínez-Luengas  
Lucio Maire  
Antonio Mas-Guindal Lafarga  
Carlos Martín Jiménez  
Ángel Martín Rodríguez  
Gonzalo Medina Gallego  
José Miguel Merino de Cáceres  
Juan Monjo Carrió  
Carlos Olmos Mecha  
Luis Ortega Basagoiti  
José Luis Posada Escobar  
Nicanor Prendes Rubiera  
Raquel Puente García  
Carlos Rodríguez Mahou  
Pilar Rodríguez Monteverde  
Rogelio Ruiz Fernández  
Miguel Ángel Serrano  
Alfonso Toribio  
Federico Valenciano Carles  
Sergio Vega Sánchez  
Fernando Vela Cossío

## TÍTULOS PROPIOS DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

### Ingeniería y Arquitectura

### Destinatarios:

Arquitectos, ingenieros, arquitectos técnicos, ingenieros técnicos, u otros profesionales con amplia experiencia en la conservación, restauración y rehabilitación de edificios.

### Requisitos de admisión:

Arquitectos, ingenieros, arquitectos técnicos, ingenieros técnicos, u otros profesionales con amplia experiencia en la conservación, restauración y rehabilitación de edificios.

Si no se completasen las plazas disponibles se permitirá el acceso a otro tipo de titulados.



### Salidas profesionales:

El curso persigue dar a los profesionales, bien sean arquitectos, ingenieros u otros profesionales relacionados con el mundo de la construcción de edificios, las herramientas y conocimientos necesarios, para proceder a su intervención de tal forma que se adopten las medidas más idóneas en cada caso.

Por ello, entre las salidas profesionales más importantes están:

- 1<sup>a</sup> Especialista en conservación del patrimonio construido.
- 2<sup>a</sup> Especialista en rehabilitación de edificios
- 3<sup>a</sup> Especialista en tratamiento de procesos patológicos.

### Plan de estudios:

El Título Propio de Conservación, Restauración y Rehabilitación de Edificios tiene una duración de 23 semanas, organizado en 1 cuatrimestre con un total de 30 créditos ECTS.

### ASIGNATURA 1:

Teoría y Práctica de la Restauración.

### ASIGNATURA 2:

Diagnóstico, Estudios y Actuaciones Previas.

### ASIGNATURA 3:

Humedades y su tratamiento.

### ASIGNATURA 4:

Consolidación, Sustitución y Refuerzo.

### ASIGNATURA 5:

Patología e Intervención de Cerramientos y Cubiertas.

### ASIGNATURA 6:

Rehabilitación de Instalaciones.

Evaluación online.

Propuesta conjunta para los Trabajos Prácticos a desarrollar.

Tutelas del Trabajo Práctico.

Entrega y defensa del Trabajo Práctico.