

MÁS INFORMACIÓN



General:
<http://www.us.es>
<http://estudiantes.us.es>
<http://cat.us.es>
<http://guiadeestudiantes.us.es>
<http://www.us.es/estudios/becasyayudas/index.html>

Centro:
<http://www.etsa.us.es/>

Título:
http://www.us.es/esl/estudios/master/master_M040
<http://etsa.us.es/estudios/gradomaster/masters-oficiales/maperitacionre/>

DÓNDE ESTAMOS



Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Avda. de Reina Mercedes, 2 Sevilla - 41012
T. 954 55 65 91
Correo-e: jalopez@us.es



INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Escuela Técnica Superior de Arquitectura
School of Architecture

Máster Universitario en Peritación y Reparación de Edificios

**Master's Degree in Diagnosis
and Repair of Buildings**



DESCRIPCIÓN



Ofrece, a través de un programa de estudios integrado, una amplia formación teórica y práctica para la especialización en procesos de diagnóstico, reparación, acondicionamiento y adecuación de edificios y urbanizaciones, asumiendo la redacción de informes y proyectos, realizando la dirección técnica de las obras y llevando la gestión ejecutiva de los procesos.

Facilita a los estudiantes la formación necesaria que los capacite como expertos para la intervención especializada en procedimientos judiciales en los que se instruya sobre demandas que contemplen defectos, lesiones incumplimientos de normativa en edificaciones y urbanizaciones.

Proporciona criterios que contemplen de forma integrada los distintos aspectos y condicionantes de la intervención en edificios, mediante la aplicación de metodologías de observación, toma de datos, análisis y propuestas de intervención que permitan abordar con más facilidad y rigor la diversidad de situaciones que se presentan en el desarrollo profesional de esta actividad proyectual y constructiva.

QUÉ NECESITO PARA ACCEDER



Quienes deseen ser admitidos/as a los Másteres Universitarios (comúnmente llamados Másteres Oficiales), con carácter general, deberán encontrarse en alguna de las siguientes situaciones:

- Estar en posesión de un título de Grado, o de Arquitecto/a, Ingeniero/a, Licenciado/a, Arquitecto/a Técnico/a, Diplomado/a, Ingeniero/a Técnico/a o Maestro/a, u otro expresamente declarado equivalente.
- Estar en posesión de un título universitario extranjero expedido por una institución de educación superior del Espacio Europeo de Educación Superior que faculte en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de máster.
- Estar en posesión de un título universitario extranjero, equivalente al nivel de grado en España, sin necesidad de homologación, previa comprobación por la universidad de que aquellos acreditan un nivel de formación equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles y que faculte en su país de origen para cursar estudios de posgrado.

No obstante, deberán cumplir también los requisitos que se exijan específicamente en el máster o los másteres en los que desee obtener plaza. Por ello, se aconseja la consulta de los requisitos y criterios adicionales de admisión para cada título y los plazos para participar en las distintas Fases del proceso de preinscripción para ser admitidos en los diferentes títulos de Máster: Fase 1 (diciembre/enero), exclusivamente para estudiantes extranjeros; Fase 2 (junio) y Fase 3 (septiembre), para estudiantes españoles y extranjeros.

Puedes ampliar la información en la página web del Distrito Único Andaluz:

<http://www.juntadeandalucia.es/economiaconocimiento/sguit/?q=masteres>

Los siguientes Títulos de Grado tienen prioridad alta en el procedimiento de admisión en este Máster:

- Grado en Arquitectura o en Fundamentos de Arquitectura.
- Grado en Ingeniería Civil y similares.
- Grado en Ingeniería de Edificación.

Asignatura	Créditos	Tipo
Acciones sobre la Calidad Medioambiental	4	Optativa
Evaluación de Daños en Estructuras en Edificios	6	Obligatoria
Evaluación de Daños en la Envolvente del Edificio	4	Obligatoria
Evaluación de Daños por el Terreno y la Cimentación	4	Obligatoria
Evaluación y Reparación de Daños en la Urbanización	4	Optativa
Procedimiento de Diagnóstico de Daños	5	Obligatoria
Reparación de Daños en Estructuras en Edificios	6	Obligatoria
Reparación de Daños en la Envolvente del Edificio	4	Obligatoria
Reparación de Daños por el Terreno y la Cimentación	4	Obligatoria
Seguridad y Salud en Trabajos de Reparación. Gestión de Riesgos y Siniestros	4	Optativa
Trabajo Fin de Máster	16	Proyecto
Trabajos Previos en Edificios	3	Obligatoria

Estructura general		Créditos
Obligatorios		36
Optativos		8
Prácticas externas	Practicum obligatorio	No se aplica
	Prácticas en empresas (optativa)	No se aplica
Trabajo Fin de Máster		16

SALIDAS PROFESIONALES



- Experto en rehabilitación de edificios, estructuras, cimientos, instalaciones, urbanizaciones, etc.
- Perito judicial, elaboración de informes, dictámenes, certificados.
- Tasador.
- Actuaciones medioambientales y sostenibles en edificios existentes.

CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS



Acceso al Doctorado en Arquitectura, en el programa de la ETSA.