



UNIVERSIDADE DA CORUÑA



Escola Técnica Superior de Arquitectura - Universidade da Coruña
Campus da Zapateira, s/n. 15071 A' Coruña

MURA



www.udc.es/mura
[@mura.udc](https://twitter.com/mura.udc)



Máster Universitario en Rehabilitación Arquitectónica

20ª edición [2026-27]

MÁSTER oficial para la especialización en rehabilitación arquitectónica, único en el noroeste peninsular, que cuenta con una larga tradición en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidade da Coruña.

ESTRATÉGICO por alinearse con las tendencias europeas en cuanto a la recuperación del patrimonio, la reforma, la restauración, la habitabilidad, la sostenibilidad o la eficiencia energética.

FORMACIÓN durante un curso académico [60 créditos ECTS] a alumnado de diverso origen formativo, cultural y geográfico para el trabajo en el ámbito del PATRIMONIO CONSTRUIDO, dando soporte TEÓRICO Y PRÁCTICO, y garantizando capacidades para el análisis y la intervención con un enfoque altamente especializado e interdisciplinar a través de tres módulos temáticos:

- Intervención en el patrimonio. Teoría-proyecto.
- Inspección y técnicas constructivas.
- Patología y tecnología en la rehabilitación.

EGRESADOS que alcanzan las competencias necesarias para integrarse en un mercado laboral en reestructuración que demanda especialistas en el ámbito público y privado.

TRABAJOS FIN DE MASTER que resuelven problemas reales en casos prácticos bajo tres enfoques temáticos:

- Proyectos de intervención
- Estudio de casos/sectoriales
- Trabajos de investigación

COMPETENCIAS que el programa brinda con una notable intensificación de contenidos en su ámbito temático, incluyendo la INVESTIGACIÓN, todo ello desarrollado por un cuadro de profesorado con una dilatada experiencia docente y profesional.

COLABORACIÓN constante con empresas e instituciones conscientes de la enorme importancia de los temas que aborda el MURA.

ESTRUCTURA DE LOS ESTUDIOS

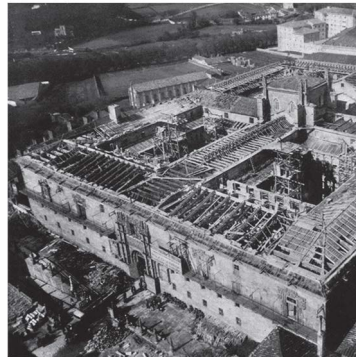
- 5 módulos
- 60 créditos
- 12 materias obligatorias
- 6 materias optativas [oferta 10]
- 1 materia optativa de prácticas
- 1 trabajo fin de máster



ESPECIALIDADES [optativas]

E1 Teoría y proyecto

E2 Recursos y procesos tecnológicos



M1. INTERVENCIÓN EN EL PATRIMONIO. TEORÍA Y PROYECTO

Análisis y teoría de la intervención en el patrimonio
Acciones y estrategias sobre la arquitectura moderna [op]
Historia del patrimonio arquitectónico [op]
Técnicas de investigación y documentación en arquitectura [op]
Técnicas de investigación tecnológica en arquitectura [op]
Técnicas de levantamiento gráfico
La rehabilitación a través del proyecto
Gestión integral del proyecto de rehabilitación [op]

M2. INSPECCION Y TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS

Inspección de los sistemas constructivos
Inspección de las estructuras
Inspección de las instalaciones
Evaluación energética de la rehabilitación
Patología de los materiales y sistemas tradicionales [op]
La sostenibilidad en la rehabilitación [op]
Técnicas constructivas de intervención en la rehabilitación
Técnicas de intervención en rehabilitación de instalaciones

M3. PATOLOGÍA Y TECNOLOGÍA EN LA REHABILITACIÓN

Patología y tecnología en la rehabilitación [op]
Análisis estructural de edificios históricos [op]
Evaluación y recalce de cimentaciones
Patología y recuperación de estructuras de hormigón
Patología y recuperación de estructuras de madera
Patología y recuperación de estructuras de fábrica [op]
Sistemas avanzados de reparación y refuerzos de estructuras[op]

M4. PRÁCTICAS [op]

M5. TRABAJO FIN DE MÁSTER

Desarrollado en forma de proyecto, estudio o trabajo de investigación en vínculo directo con alguna de las áreas temáticas del título y supervisado por docente/s del título a propuesta del alumnado.

Estudios tipológicos, Arquitectura PASIVA o Rehabilitación SOSTENIBLE son temáticas recurrentes.

coordinación:
Luz Paz Agras
mura.etsac@udc.es