



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN EDIFICACIÓN (MITE)

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

## CONTACTO

### SECRETARÍA ADMINISTRATIVA

D<sup>ª</sup>. Almudena Martín Barallat

Teléfono: (+34)910675210

e-mail: [masteres.edificacion@upm.es](mailto:masteres.edificacion@upm.es)

Lunes a Viernes de 9:00 a 14:00

### SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN, DOCTORADO Y POSTGRADO

D. José Ángel Capitán Gómez

Teléfono: (+34)910675213

e-mail:

[subdirector.investigacion.edificacion@upm.es](mailto:subdirector.investigacion.edificacion@upm.es)

Lunes a Viernes de 15:00 a 18:00

## COMPETENCIAS ESPECÍFICAS:

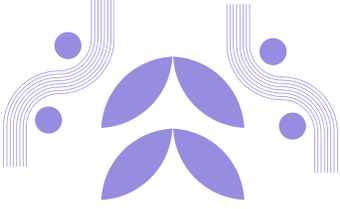
- Capacidad para aplicar conceptos teórico/prácticos avanzados en productos, sistemas, técnicas y tecnologías constructivas y de habitabilidad en edificación, tanto en el ámbito de la obra nueva como en el edificio construido.
- Capacidad para diseñar nuevos materiales, productos y tecnologías constructivas que mejoren y desarrollen la sostenibilidad, la eficiencia energética y el ciclo de vida de los materiales, elementos y sistemas constructivos utilizados en la edificación.
- Capacidad para diseñar planes y estrategias para la mejora e innovación de productos, sistemas, técnicas y tecnologías en la edificación y solicitar financiación para el desarrollo de la innovación en edificación, en el ámbito nacional e internacional.
- Capacidad para trabajar en equipos interdisciplinarios, en el contexto español o internacional y para liderar proyectos de edificación.
- Capacidad para difundir información y resultados de trabajo mediante su presentación en foros a tal efecto.

## SOBRE NUESTRO PROGRAMA

Recibirás formación avanzada en aspectos técnicos y de innovación tecnológica en el ámbito de la Edificación, que te permitirán desenvolverte en el sector profesional y te prepararán tanto a nivel de aprendizaje como de investigación, para continuar con los estudios de Doctorado. Además el Máster proporciona Prácticas en Empresas de primera línea en el sector de la Edificación para todos los estudiantes que lo deseen y la posibilidad de estancias en otras Universidades.

Una oportunidad única para completar tu formación e incorporar al ejercicio de la práctica profesional al tiempo que completas tus estudios.

El Máster consta de 60 créditos europeos, estructurados en dos semestres de 30 créditos cada uno. El primer semestre lo forman asignaturas COMUNES y en el segundo semestre el estudiante adquiere la ESPECIALIZACIÓN, en dos itinerarios diferentes, uno en TECNOLOGIAS CONSTRUCTIVAS EN EDIFICACION (TCE) y otro en TECNOLOGIAS PARA LA HABITABILIDAD EN EDIFICACION (THE).



## INGRESO A MASTER

[https://www.upm.es/Estudiantes/Estudios\\_Titulaciones/Estudios\\_Master](https://www.upm.es/Estudiantes/Estudios_Titulaciones/Estudios_Master)



## PREGUNTAS FRECUENTES

[https://www.upm.es/Estudiantes/Estudios\\_Titulaciones/Estudios\\_Master/preguntas\\_frecuentes](https://www.upm.es/Estudiantes/Estudios_Titulaciones/Estudios_Master/preguntas_frecuentes)

