

## V. OTROS ANUNCIOS

100

## UNIVERSIDAD ANTONIO DE NEBRIJA

Resolución de 17 de octubre de 2025, de la Universidad Antonio de Nebrija, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, y acordado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 7 de octubre de 2025 (publicado en el “Boletín Oficial del Estado” de 13 de octubre de 2025, por resolución de la Secretaría General de Universidades de 9 de octubre de 2025), este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, que queda estructurado según consta en el Anexo de esta resolución.

## ANEXO

UNIVERSIDAD	ANTONIO DE NEBRIJA
PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TÍTULO DE	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

## PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

Descripción general del plan de estudios - **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS**

TIPO DE ASIGNATURA	Nº ECTS
Asignaturas Obligatorias	72
Prácticas Académicas Externas	9
Trabajo Fin de Máster	9
<b>CRÉDITOS TOTALES</b>	<b>90</b>

PLAN DE ESTUDIOS - **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS**

PRIMER CURSO					
PRIMER SEMESTRE			SEGUNDO SEMESTRE		
ASIGNATURA	ECTS	CARÁCTER	ASIGNATURA	ECTS	CARÁCTER
Mecánica de los Medios Continuos	6	Obligatoria	Modelos matemáticos en Ingeniería Civil	6	Obligatoria
Urbanismo, Legislación e Historia de la Ingeniería	6	Obligatoria	Ingeniería Marítima	6	Obligatoria
Ingeniería Hidráulica y Ambiental	6	Obligatoria	Ingeniería Estructural	6	Obligatoria
Ingeniería del Terreno	6	Obligatoria	Gestión de Infraestructuras y Ciudades Inteligentes	6	Obligatoria
Ingeniería del Transporte, Logística y Movilidad	6	Obligatoria	Gestión de Proyectos y Sostenibilidad	6	Obligatoria
	<b>30</b>			<b>30</b>	
SEGUNDO CURSO					
TERCER SEMESTRE			CUARTO SEMESTRE		
ASIGNATURA	ECTS	CARÁCTER	ASIGNATURA	ECTS	CARÁCTER
Datos, Inteligencia Artificial y Programación en Ingeniería Civil	6	Obligatoria			
Construcción Digital e Innovación	6	Obligatoria			
Prácticas Académicas Externas	9	Prácticas académicas externas			
Trabajo Fin de Máster	9	Trabajo fin de Máster			
	<b>30</b>				

Hoyo de Manzanares, a 17 de octubre de 2025.—La rectora, Montserrat Gomendio Kindelan.

(02/17.256/25)

