



Guía docente

Datos Identificativos					2021/22
Asignatura (*)	Métodos Numéricos Avanzados	Código	632011617		
Titulación	Enxeñeiro de Camiños, Canais e Portos				
Descritores					
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos	
1º y 2º Ciclo	2º cuatrimestre	Tercero Cuarto Quinto	Optativa	4	
Idioma	CastellanoInglés				
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Matemáticas				
Coordinador/a		Correo electrónico			
Profesorado		Correo electrónico			
Web	http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/				
Descripción general	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/				
Plan de contingencia	1. Modificaciones en los contenidos 2. Metodologías *Metodologías docentes que se mantienen *Metodologías docentes que se modifican 3. Mecanismos de atención personalizada al alumnado 4. Modificacines en la evaluación *Observaciones de evaluación: 5. Modificaciones de la bibliografía o webgrafía				

Competencias del título

Código	Competencias del título
--------	-------------------------

Resultados de aprendizaje

Resultados de aprendizaje	Competencias del título
---------------------------	-------------------------

Contenidos

Tema	Subtema
Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/

Planificación

Metodologías / pruebas	Competencias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Sesión magistral		30	30	60
Prácticas de laboratorio		30	60	90
Atención personalizada		0		0



(*) Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

Metodologías	
Metodologías	Descripción
Sesión magistral	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/
Prácticas de laboratorio	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/

Atención personalizada	
Metodologías	Descripción
Sesión magistral	Ver página web de la asignatura:
Prácticas de laboratorio	http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/

Evaluación			
Metodologías	Competencias	Descripción	Calificación
Sesión magistral		Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/	20
Prácticas de laboratorio		Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/	80
Otros			

Observaciones evaluación
<p>Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/ </p>

Fuentes de información	
Básica	- Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/ (). . - Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/ (). .
Complementaria	

Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Cálculo Numérico/632011301
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Lenguaje C/632011615
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías