



Guía docente				
Datos Identificativos				2015/16
Asignatura (*)	Lenguaje C	Código	632011615	
Titulación	Enxeñeiro de Camiños, Canais e Portos			
Descritores				
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
1º y 2º Ciclo	1º cuatrimestre	Tercero-Cuarto-Quinto	Optativa	4
Idioma				
Modalidad docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Métodos Matemáticos e de Representación			
Coordinador/a	Navarrina Martinez, Fermin Luis	Correo electrónico	fermin.navarrina@udc.es	
Profesorado	Navarrina Martinez, Fermin Luis	Correo electrónico	fermin.navarrina@udc.es	
Web	caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html			
Descripción general	Ver página web de la asignatura http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html			

Competencias del título	
Código	Competencias del título
A8	Conocimientos básicos sobre el uso de los ordenadores y su programación.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje			Competencias del título
Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html			A8 B2 C3

Contenidos	
Tema	Subtema
Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html

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	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/615/index.html



Prácticas de laboratorio	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html
--------------------------	---

Atención personalizada

Metodologías	Descripción
Sesión magistral Prácticas de laboratorio	Ver página web de la asignatura: 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/615/index.html	20
Prácticas de laboratorio		Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html	80
Otros			

Observaciones evaluación

Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html
--

Fuentes de información

Básica	- Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html (). . - Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html (). .
Complementaria	- Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html (). . - Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html (). . Â

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Cálculo Numérico/632011301
Métodos Numéricos Avanzados/632011617

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Cálculo Numérico/632011301

Asignaturas que continúan el temario

Cálculo II/632011201

Otros comentarios

Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html
--

(*) 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