



Guía Docente				
Datos Identificativos				2013/14
Asignatura (*)	Linguaxe C	Código	632011615	
Titulación	Enxeñeiro de Camiños, Canais e Portos			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
1º e 2º Ciclo	1º cuadrimestre	Terceiro-Cuarto-Quinto	Optativa	4
Idioma				
Prerrequisitos				
Departamento	Métodos Matemáticos e de Representación			
Coordinación	Navarrina Martínez, Fermin Luis	Correo electrónico	fermin.navarrina@udc.es	
Profesorado	Navarrina Martínez, Fermin Luis	Correo electrónico	fermin.navarrina@udc.es	
Web	caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html			
Descrición xeral	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html			

Competencias da titulación	
Código	Competencias da titulación
A8	Coñecementos básicos sobre o uso dos ordenadores e a súa programación.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
C3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.

Resultados da aprendizaxe			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)			Competencias da titulación
Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/615/index.html			A8 B2 C3

Contidos	
Temas	Subtemas
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			
Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	30	30	60
Prácticas de laboratorio	30	60	90
Atención personalizada	0	0	0

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	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

Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral Prácticas de laboratorio	Ver página web de la asignatura: http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/

Avaliación

Metodoloxías	Descrición	Cualificación
Sesión maxistral	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
Outros		

Observacións avaliación

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

Fontes de información

Bibliografía 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 ().
Bibliografía 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 ().

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Cálculo II/632011201

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Cálculo Numérico/632011301

Materias que continúan o temario

Cálculo Numérico/632011301

Métodos Numéricos Avanzados/632011617

Observacións

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

(*A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías