



Guía Docente				
Datos Identificativos				2012/13
Asignatura (*)	Química dos Combustibles e Lubricantes	Código	770311555	
Titulación	Enxeñeiro Técnico Naval-Especialidade en Estructuras Mariñas			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
1º e 2º Ciclo	1º cuadrimestre	Primeiro-Segundo-Terceiro	Optativa	3.5
Idioma				
Prerrequisitos				
Departamento	Química Analítica			
Coordinación	Gonzalez Rodriguez, María Victoria	Correo electrónico	victoria.gonzalez.rodriguez@udc.es	
Profesorado	Gonzalez Rodriguez, María Victoria	Correo electrónico	victoria.gonzalez.rodriguez@udc.es	
Web				
Descrición xeral				

Competencias da titulación	
Código	Competencias da titulación
A1	Aplicar o coñecemento de matemáticas, ciencia e enxeñaría.
A7	Formación ampla que posibilite a comprensión do impacto da enxeñaría nun contexto social e global.
A16	Capacidade para a elaboración de informes técnicos.
B1	Aprender a aprender.
B10	Capacidade de Análise e síntese.
B17	Dispoñer de habilidades para a investigación.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben afrontarse.

Resultados da aprendizaxe			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)			Competencias da titulación
Aplicar o coñecemento de matemáticas, ciencia e enxeñaría	A1		
Formación ampla que posibilite a comprensión do impacto da enxeñaría nun contexto social e global.	A7		
Capacidade para a elaboración de informes técnicos.	A16		
Aprender a aprender.		B1	
Capacidade de Análise e síntese.		B10	
Dispoñer de habilidades para a investigación.		B17	
Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben afrontarse.			C6

Contidos	
Temas	Subtemas
Tema 1. Combustion	
Tema 2. Combustibles. Combustibles sólidos y gaseosos	
Tema 3. Combustibles líquidos	
Tema 4. Lubricantes	

Planificación			
Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Proba obxectiva	6	0	6



Atención personalizada	0		0
*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado			

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Proba obxectiva	Prueba presencial

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición

Avaliación		
Metodoloxías	Descrición	Cualificación
Proba obxectiva	Se realizará una prueba objetiva	100
Outros		

Observacións avaliación
&nbsp;

Fontes de información	
Bibliografía básica	
Bibliografía complementaria	

Recomendacións
Materias que se recomenda ter cursado previamente
Materias que se recomenda cursar simultaneamente
Materias que continúan o temario
Observacións

(\*)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