



## Guía Docente

Datos Identificativos				
			2012/13	
Asignatura (*)	Avances en Hidroxeoloxía das Augas Minerais e Termais		Código	653483015
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	3
Idioma	Castelán			
Prerrequisitos				
Departamento	Tecnoloxía da Construción			
Coordinación	Delgado Martin, Jordi	Correo electrónico	jorge.delgado@udc.es	
Profesorado	Delgado Martin, Jordi Juncosa Rivera, Ricardo	Correo electrónico	jorge.delgado@udc.es ricardo.juncosa@udc.es	
Web				
Descrición xeral				

## Competencias da titulación

Código	Competencias da titulación

## Resultados da aprendizaxe

Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)	Competencias da titulación		
	AM1	BM1	CM1
	AM5	BM2	CM2
	AM6	BM3	CM3
	AM7	BM4	CM4
	AM8	BM5	CM5
	AM9	BM6	CM6
	AM10	BM7	CM7
	AM11	BM8	CM8

## Contidos

Temas	Subtemas

## Planificación

Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Seminario	7	14	21
Sesión maxistral	14	24	38
Atención personalizada	16	0	16

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

## Metodoloxías

--



Metodoloxías	Descrición
Seminario	
Sesión maxistral	

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	
Seminario	

Avaliación		
Metodoloxías	Descrición	Cualificación
Sesión maxistral		50
Seminario		50

Observacións avaliación

Fontes de información	
<b>Bibliografía básica</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Feiter, C.W. (2001). Applied Hydrogeology. Prentice Hall</li><li>- Feiter, C.W. (1999). Contaminant Hydrogeology. Prentice Hall</li><li>- Bear, J. (1972). Dynamics of fluids in porous media. American Elsevier</li><li>- Custodio, E. y Llamas, M.R. (1983). Hidrología Subterránea. Omega</li><li>- Weight, Willis D. (2009). Hydrogeology field manual. Mc Graw Hill</li><li>- Doménico, P.A. y Schwartz (1990). Physical and chemical hydrogeology. Wiley</li></ul>
<b>Bibliografía complementaria</b>	

Recomendacións
<b>Materias que se recomenda ter cursado previamente</b>
<b>Materias que se recomenda cursar simultaneamente</b>
<b>Materias que continúan o temario</b>
Aspectos Hidroxeolóxicos do Termalismo/653483005
<b>Observacións</b>

(\*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