



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### CO2 e Acidificación Oceánica

Materia	CO2 e Acidificación Oceánica			
Código	V10M153V01203			
Titulación	Máster Universitario en Oceanografía			
Descritores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	5	OP	1	2c
Lingua de impartición				
Departamento				
Coordinador/a	Teira Gonzalez, Eva Maria			
Profesorado	Teira Gonzalez, Eva Maria			
Correo-e	teira@uvigo.es			
Web				
Descrición xeral	A guía docente desta materia está dispoñible no seguinte enlace: <a href="https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&amp;ver=wpe005&amp;codTitulacion=5044&amp;codPlan=50&amp;tipotitulacion=M&amp;codEspecialidad=11">https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&amp;ver=wpe005&amp;codTitulacion=5044&amp;codPlan=50&amp;tipotitulacion=M&amp;codEspecialidad=11</a> , e impártese na Universidad de las Palmas de Gran Canaria.			

## Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

## Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia	Resultados de Formación e Aprendizaxe
---------------------------------	---------------------------------------

## Contidos

Tema

## Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.			

## Metodoloxía docente

Descrición

## Atención personalizada

## Avaliación

Descrición	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe
------------	---------------	---------------------------------------

## Outros comentarios sobre a Avaliación

## Bibliografía. Fontes de información

### Bibliografía Básica

### Bibliografía Complementaria

## Recomendacións

