



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### CO2 y Acidificación Oceánica

Asignatura	CO2 y Acidificación Oceánica			
Código	V10M153V01203			
Titulación	Máster Universitario en Oceanografía			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	5	OP	1	2c
Lengua Impartición				
Departamento				
Coordinador/a	Teira Gonzalez, Eva Maria			
Profesorado	Teira Gonzalez, Eva Maria			
Correo-e	teira@uvigo.es			
Web				
Descripción general	La guía docente de esta materia estará disponible en el siguiente 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> , y se imparte en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.			

## Resultados de Formación y Aprendizaje

Código

## Resultados previstos en la materia

Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje
------------------------------------	---------------------------------------

## Contenidos

Tema

## Planificación

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado			

## Metodologías

Descripción

## Atención personalizada

## Evaluación

Descripción	Calificación	Resultados de Formación y Aprendizaje
-------------	--------------	---------------------------------------

## Otros comentarios sobre la Evaluación

## Fuentes de información

### Bibliografía Básica

### Bibliografía Complementaria

## Recomendaciones

