



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Energía y medio ambiente

Asignatura	Energía y medio ambiente			
Código	V11M162V02147			
Titulación	Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	3	OP	1	1c
Lengua	Castellano			
Impartición				
Departamento	Dpto. Externo Química orgánica			
Coordinador/a	Terán Moldes, María del Carmen			
Profesorado	Rodríguez González, José Antonio Terán Moldes, María del Carmen			
Correo-e	mcteran@uvigo.es			
Web	<a href="http://http://miqqi.webs.uvigo.es/gl/">http://http://miqqi.webs.uvigo.es/gl/</a>			
Descripción general	(*)La guía docente de esta materia estará disponible en el enlace siguiente:  <a href="https://www.usc.gal/es/estudios/masteres/ciencias/master-universitario-investigacion-quimica-quimica-industrial/20232024/energia-ambiente-17768-17014-3-98948">https://www.usc.gal/es/estudios/masteres/ciencias/master-universitario-investigacion-quimica-quimica-industrial/20232024/energia-ambiente-17768-17014-3-98948</a>			

## 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

