



## DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

<b>Grado/Máster en:</b>	Máster Universitario en Recursos Hídricos y Medio Ambiente por la Universidad de Málaga
<b>Centro:</b>	Facultad de Ciencias
<b>Asignatura:</b>	PRÁCTICAS EN EMPRESAS O EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN
<b>Código:</b>	109
<b>Tipo:</b>	Prácticas externas
<b>Materia:</b>	PRÁCTICAS EN EMPRESAS O EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN
<b>Módulo:</b>	PRÁCTICAS EN EMPRESAS O EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN
<b>Experimentalidad:</b>	63 % teórica y 37 % práctica
<b>Idioma en el que se imparte:</b>	Español
<b>Curso:</b>	1
<b>Semestre:</b>	2º
<b>Nº Créditos:</b>	8
<b>Nº Horas de dedicación del estudiantado:</b>	200
<b>Tamaño del Grupo Grande:</b>	72
<b>Tamaño del Grupo Reducido:</b>	30
<b>Página web de la asignatura:</b>	

## EQUIPO DOCENTE

### COORDINADOR/A

Nombre y Apellidos	Mail	Teléfono Laboral	Despacho	Horario Tutorías
BARTOLOME ANDREO NAVARRO	andreo@uma.es	952132004	DEGb2 Dpto. Ecología y Geología (Módulo de Biología, planta 2) - FAC. DE CIENCIAS	Todo el curso: Martes 08:30 - 09:30, Jueves 10:30 - 11:30, Jueves 08:30 - 09:30, Miércoles 10:30 - 11:30, Miércoles 08:30 - 09:30, Martes 10:30 - 11:30
<b>Departamento:</b>	ECOLOGÍA Y GEOLOGÍA			
<b>Área:</b>	GEODINÁMICA EXTERNA			

### RESTO EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos	Mail	Teléfono Laboral	Despacho	Horario Tutorías
BARTOLOME ANDREO NAVARRO	andreo@uma.es	952132004	DEGb2 Dpto. Ecología y Geología (Módulo de Biología, planta 2) - FAC. DE CIENCIAS	Todo el curso: Martes 08:30 - 09:30, Jueves 10:30 - 11:30, Jueves 08:30 - 09:30, Miércoles 10:30 - 11:30, Miércoles 08:30 - 09:30, Martes 10:30 - 11:30

## RECOMENDACIONES Y ORIENTACIONES

Es conveniente haber superado satisfactoriamente los contenidos de los módulos previos

## CONTEXTO

Los contenidos del Módulo relativo a las prácticas externas corresponden a alguno de los que constituyen los módulos previos del Máster. Dada la diversidad de instituciones colaboradoras en el Máster, es altamente probable que cada estudiante haga las prácticas en las instituciones y sobre los contenidos del Máster que desee

## COMPETENCIAS

### 2 Competencias específicas.

- 2.29** Aplicar los conocimientos adquiridos (conceptos, métodos, modelos) para resolver problemas relacionados con el agua y el medio ambiente en el marco de proyectos de investigación o de estudios técnicos.
- 2.30** Relacionarse con investigadores y profesionales que ya tienen experiencia.

## CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA

### Prácticas en empresas

Los contenidos del Módulo relativo a las prácticas externas corresponden a alguno de los que constituyen los módulos previos del Máster. Cada alumno escoge la temática que más le gusta y la universidad-centro de investigación o empresa-organismo de la administración que más alinea con sus preferencias. Dada la diversidad de instituciones colaboradoras en el Máster, es altamente probable que cada estudiante haga las prácticas en las instituciones y sobre los contenidos del Máster que desee.

La disponibilidad de espacio y de proyectos o líneas de trabajo/investigación abiertas en cada institución sobre temáticas afines a la del Máster también influye en los contenidos a tratar.

Como norma general, los alumnos tienen la condición de estudiantes en prácticas (en formación) y pueden ayudar o colaborar en las tareas que se le asignen en el centro colaborador, siempre relacionadas con los Recursos Hídricos y el Medio Ambiente y bajo la supervisión de la dirección del Máster, sin que se le puedan exigir responsabilidades mayores en esta etapa de aprendizaje.

## ACTIVIDADES FORMATIVAS

### Actividades presenciales

#### Actividades fuera de la Universidad

Prácticas en instituciones



Prácticas en empresas

## ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

### RESULTADOS DE APRENDIZAJE / CRITERIOS DE EVALUACIÓN

El Máster cuenta con la colaboración de empresas y centros de investigación. Así, los estudiantes conocen las necesidades reales y participan en las actividades formativas en estos centros, lo cual permite un contacto directo de los alumnos con el mercado laboral y la investigación científica y puede contribuir, además, a la motivación de los estudiantes.

Los que desean continuar la carrera investigadora pueden hacer el periodo de prácticas en alguna de las universidades que participan en el Máster.

Los que prefieren un enfoque más técnico-profesional hacen las prácticas en empresas privadas o públicas involucradas en el Máster, con las cuales se dispone del correspondiente convenio de colaboración UMA-empresa.

### PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN

Las prácticas en las empresas son evaluadas por los tutores correspondientes (tutor académico y tutor de la empresa o institución), de 1 a 10 puntos, en función de los resultados obtenidos con respecto a los objetivos planteados.

### BIBLIOGRAFÍA Y OTROS RECURSOS

### DISTRIBUCIÓN DEL TRABAJO DEL ESTUDIANTADO

#### ACTIVIDAD FORMATIVA PRESENCIAL

Descripción	Horas	Grupo grande	Grupos reducidos
Prácticas en empresas	0.7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prácticas en instituciones	0.6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TOTAL HORAS ACTIVIDAD FORMATIVA PRESENCIAL</b>	<b>1.3</b>		

#### ACTIVIDAD FORMATIVA NO PRESENCIAL

Descripción	Horas
<b>TOTAL HORAS ACTIVIDAD FORMATIVA NO PRESENCIAL</b>	<b>178.7</b>
<b>TOTAL HORAS ACTIVIDAD EVALUACIÓN</b>	<b>20</b>
<b>TOTAL HORAS DE TRABAJO DEL ESTUDIANTADO</b>	<b>200</b>