

# Emisiones, transporte y biogeoquímica de los contaminantes orgánicos en el sistema Tierra

**MÁSTER UNIVERSITARIO EN CAMBIO GLOBAL**

***UNIVERSIDAD INTERNACIONAL MENÉNDEZ PELAYO***

Este documento puede utilizarse como documentación de referencia de esta asignatura para la solicitud de reconocimiento de créditos en otros estudios. Para su plena validez debe estar sellado por la Secretaría de Estudiantes UIMP.



## DATOS GENERALES

### Título asignatura

Emisiones, transporte y biogeoquímica de los contaminantes orgánicos en el sistema Tierra

### Código asignatura

101605

### Curso académico

2017-18

### Planes donde se imparte

[MÁSTER UNIVERSITARIO EN CAMBIO GLOBAL](#)

### Créditos ECTS

4

### Carácter de la asignatura

OBLIGATORIA

### Duración

Anual

## PROFESORADO

### Profesor responsable

**Dachs Marginet, Jordi**

*Investigador Científico  
Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua (IDAEA)  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

### Profesorado

**Pérez Solsona, Sandra**

*Científico Contratado  
Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua (IDAEA)  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

**Fernández Ramón, M<sup>a</sup> Pilar**

*Científico Titular  
Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua (IDAEA)  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*