



POLÍTICAS PESQUERAS APLICADAS (2017-18)

DATOS GENERALES

Código 43809

Créditos ECTS 5

Departamentos y áreas

Departamento	Área	Dpt. Resp.	Dpt. Acta
CIENCIAS DEL MAR Y BIOLOGIA APLICADA	ZOOLOGIA	SÍ	SÍ

Estudios en que se imparte

MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN PESQUERA SOSTENIBLE

Contexto de la asignatura

Asignatura obligatoria de primer año de máster



OBJETIVOS

Objetivos específicos aportados por el profesorado (2017-18)

Qué el estudiante sea capaz de analizar, mediante el estudio de casos, sistemas nacionales de gestión de la pesca en diferentes países, incidiendo en las peculiaridades históricas y de desarrollo que han propiciado su evolución y la actual estructura de las mismas.

Que adquiera experiencia práctica en el análisis de determinados problemas del sector de la pesca y en el diseño de planes de actuación para gestionarlos.



CONTENIDOS

Contenidos teóricos y prácticos (2017-18)

1. El papel de las comunidades autónomas en la gestión pesquera
 - 1.1. La descentralización autonómica y la incorporación a Europa
 - 1.2. La distribución de competencias, actual mapa administrativo
2. La visión de los pescadores
3. El papel de las ONGs
4. El papel de los consumidores. Herramientas de certificación (MSC)
5. La gestión de la pesca en diferentes países, tipología e importancia
 - 5.1. La gestión pesquera en Túnez
 - 5.2. La gestión pesquera en Turquía y pesca recreativa
 - 5.3. La gestión pesquera en Islandia y el problema de las ITQs
 - 5.4. La gestión de la pesquería de la anchoveta en Perú
6. Trabajo práctico: elaboración de un plan de gestión pesquera



EVALUACIÓN

Instrumentos y criterios de Evaluación 2017-18

Los estudiantes deberán desarrollar un plan de gestión para una pesquería de su elección que será expuesto en clase y presentado por escrito.

Tipo	Criterio	Descripción	Ponderación
ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN DURANTE EL SEMESTRE	Realización, presentación y exposición de un plan de gestión para una pesquería determinada.	Trabajos realizados durante el semestre y su exposición en clase	100