

INFORMACIÓN DE CADA MATERIA O ASIGNATURA			
MATERIA 2	RECURSOS PESQUEROS		
COMPETENCIAS QUE SE ADQUIEREN: <i>(indicar código)</i>			
Com. Básicas	Com. Generales	Com. Específicas	Com. Transversales
CB6, CB7, C8, CB9, CB10	CG1, CG2, CG3, CG4, CG5	CE2	CT1, CT2, CT3, CT4, CT5, CT6, CT7, CT8

REQUISITOS PREVIOS:
No existen requisitos previos.
BREVE DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dinámica de poblaciones de los recursos pesqueros.</li> <li>- Crecimiento, abundancia, mortalidad y crecimiento.</li> <li>- Oceanografía y recursos pesqueros.</li> <li>- Biología, ecología y pesquerías de las principales especies pesqueras: moluscos cefalópodos, peces demersales y pelágicos.</li> <li>- Determinación de la selectividad de los diferentes artes de pesca. Disminución de los impactos de la actividad pesquera.</li> <li>- Cartografiado de los recursos pesqueros.</li> </ul>
RESULTADOS DE APRENDIZAJE:
Dotar al alumno/a de las competencias, habilidades, conocimientos y herramientas que le permitan comprender y estudiar la dinámica poblacional de los recursos pesqueros, la selectividad de los artes de pesca y el cartografiado de los recursos pesqueros.
OBSERVACIONES:
Algunas actividades podrán realizarse en otros idiomas, preferentemente en inglés.

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:				
Actividad		Créditos ECTS	Nº de horas	Presencialidad (%)
CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA		1,28	32	100
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)		0,16	4	100
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES (Realización y exposición de trabajos; Tutorías)		0,26	6,5	100
EVALUACIÓN		0,1	2,5	100
TRABAJO AUTONÓMO DEL ALUMNO		3,2	80	0
METODOLOGÍAS DOCENTES:				
1, 3, 4, 7, 9, 11				
SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS:				
Sistema		Ponderación Mínima	Ponderación Máxima	
Asistencia y participación en clases		5%	10%	
Ensayo Trabajo individual o en grupo		15%	20%	
Resolución de casos prácticos		20%	30%	
Prueba de contenidos		20%	40%	