



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Software de Avaliación

Materia	Software de Avaliación			
Código	V03M040V01304			
Titulación	Máster Universitario en Economía, Avaliación e Xestión do Medio Mariño e dos Recursos Pesqueiros. Itinerario 1: Avaliación Pesqueira			
Descritores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	5	OB	2	1c
Lingua de impartición				
Departamento				
Coordinador/a				
Profesorado				
Correo-e				
Web				
Descrición xeral				

### Competencias de titulación

Código	
A2	Desarrollo de la destreza en manejo de herramientas informáticas para la gestión y la evaluación
A5	Adquisición de destreza en la identificación y evaluación de indicadores de calidad ambiental en el medio marino
A14	Desarrollo de la destreza en aplicación de técnicas asociadas a la evaluación de poblaciones
A17	Desarrollo de habilidades en el análisis y elaboración de datos
B1	Desarrollo de las capacidades comprensivas, de análisis y síntesis
B2	Desarrollo de las capacidades para plantear y resolver problemas aplicando los conocimientos adquiridos
B9	Desarrollo de habilidades en el manejo y tratamiento de herramientas matemáticas, estadísticas e informáticas

### Competencias de materia

Resultados previstos na materia	Tipoloxía	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Conocer y manejar los programas informáticos más utilizados en evaluaciones pesqueras.	saber	A2
	saber facer	A5 A14 A17 B1 B2 B9
	saber	A2
	saber facer	A5 A14 A17 B1 B2 B9

<b>Contidos</b>	
Tema	
Aplicación a modelos mono-específicos.	Ninguno
Aplicación a modelos de pesquerías mixtas.	Ninguno
Aplicación a modelos de ecosistema.	Ninguno
Aplicación a modelos de Gestión.	Ninguno
Software	- FISAT. - ASPIC. - CEDA. - FLR. - GADGET. - Fcube. - ECOPATH.

<b>Planificación</b>			
	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Prácticas en aulas de informática	30	60	90
Sesión maxistral	10	20	30
Probas de tipo test	0.5	0	0.5
Probas de resposta curta	0.5	0	0.5
Resolución de problemas e/ou exercicios	4	0	4

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

<b>Metodoloxía docente</b>	
	Descrición
Prácticas en aulas de informática	Aprendizaje del uso del software de evaluación
Sesión maxistral	Explicación de los fundamentos teóricos de los distintos programas utilizados en la evaluación de poblaciones explotadas

<b>Atención personalizada</b>	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	Se realizarán tutorías personalizadas
Prácticas en aulas de informática	Se realizarán tutorías personalizadas

<b>Avaliación</b>		
	Descrición	Cualificación
Probas de tipo test	Referidas a los fundamentos de los distintos tipos de software	20
Probas de resposta curta	Referidas a los fundamentos de los diferentes tipos de software	20
Resolución de problemas e/ou exercicios	Evaluación de la capacidad de utilización del software de evaluación	60

### **Outros comentarios sobre a Avaliación**

### **Bibliografía. Fontes de información**

### **Recomendacións**