



## 1. DATOS DA ACTIVIDADE

**NOME:** Avaliación de recursos marisqueiros coa aplicación ARouSA.

**CONVOCATORIA:** AUTONOMICO, 1ª convocatoria

**GRUPO:** Consellería de Mar

**ÁREA:** Consellería de Mar

<b>CUALIFICACIÓN:</b>	APROVEITAMENTO	<b>PLAN:</b>	F. FINALISTAS	<b>HORAS:</b>	32
<b>ADMINISTRACIÓN:</b>	AUTONÓMICA	<b>ESTADO:</b>	CONVOCADO	<b>ANO:</b>	2026
<b>MOD.IMPARTICIÓN:</b>	PRESENCIAL	<b>TIPOLOXÍA:</b>	ESPECÍFICO	<b>EDICIÓNS:</b>	1

**DATA MATRÍCULA:** Do 19/02/2026 - 09:00h ao 25/02/2026 - 14:00h

## 2. DESCRICIÓNS

### DESCRICIÓN CURSO

Formar o persoal científico e técnico no emprego da aplicación ARouSA para a avaliación dos stocks de especies de interese marisqueiro

### DESTINATARIOS

Persoal científico e técnico facultativo de recursos mariños da Consellería do Mar dedicado á xestión dos recursos marisqueiros

### PROGRAMA

Día 1.- Avaliación de stock en substratos brandos: introdución ao deseño de mostraxe

Día 2.- Avaliación de stock en substratos brandos: avaliación de stocks coa aplicación ARouSA, introdución de datos para avaliación de stocks, catálogo relacións tamaño-peso, avaliación de stock

Día 3.- Avaliación de stock en substratos brandos: ferramentas de selección de estacións e organización de datos, relacións tamaño-peso, comparación de regresións

Día 4.- Avaliación de stock en substratos brandos: control de tamaños, caracterización do medio, importación-exportación

Día 5.- Avaliación de stock en substratos brandos: anexos AT0 e AT2, anexos DMEM

Día 6.- Procedemento estándar de avaliación de percebe

Día 7.- Ferramentas específicas de ARouSA: formateo de datos, curvas DBC-LT, axuste non lineal, comparacións de funcións non lineais, o catálogo DBC-LT

Día 8.- Ferramentas específicas de ARouSA: avaliación de stocks non estratificada, avaliación estratificada, optimización de esforzo de recollida de mostrax, control de tamaños

### CRITERIOS DE SELECCIÓN

Orde de prioridade:

1. Persoal técnico facultativo de recursos mariños da Consellería do Mar dedicado á xestión dos recursos marisqueiros.
2. Persoal técnico investigador do CIM.

### 3. DATOS EDICIÓNS

#### SANTIAGO

**LOCALIDADE:** Santiago de Compostela

**INICIO / FIN:** 04/05/2026 a 22/05/2026

**NUM. PRAZAS:** 15

**ESTADO:** NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

**DATA EXAME:** 22/05/2026 ás 13:30h

#### DOCENTES NOMEADOS

José Manuel Parada Encisa

#### LUGAR DE REALIZACIÓN DO EXAME

**AULA 13 (Informática):** Os días 04, 06, 08, 11, 13, 15, 18, 20 e 22 de maio de 10:00 a 13:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA