

Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

Itinerario

ERT Escuela Politécnica Superior de Gandia

Centro Q EPSG

Campus G

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo 2011

Publicado BOE 18/05/2012

Tit 2164

Estudio RUCT 4312991

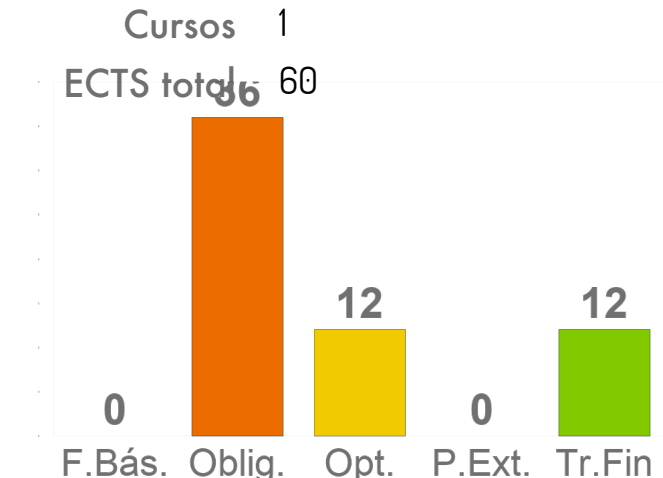
Nivel experimentalidad (1-4) B

Rama (C/E/H/S/T) E

Orientación (A/I/P) IP

Habilitante (S/N)

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

Vigencia verificación -
renovación de la
acreditación
Seguimiento externo

24/5/2027



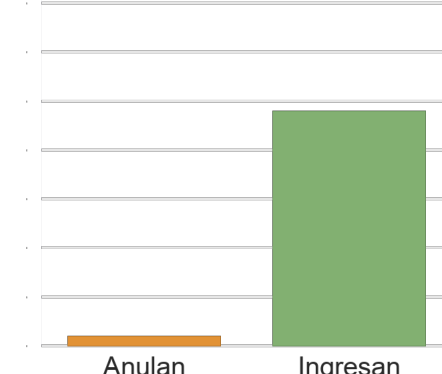
Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE©

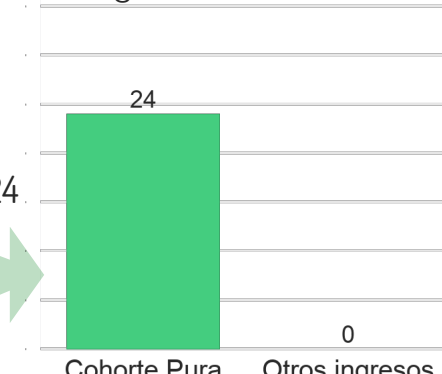
Vigencia ABET

Valores para el conjunto del curso 2024

admitidos matriculados

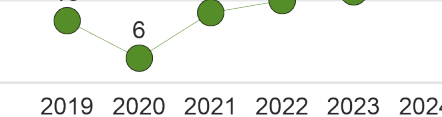


24 ingresados

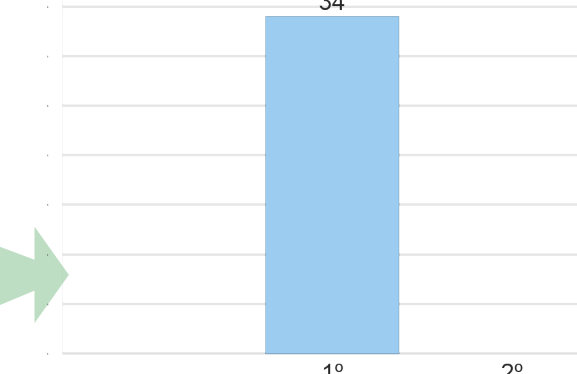


1 anulan antes del 15 de
octubre

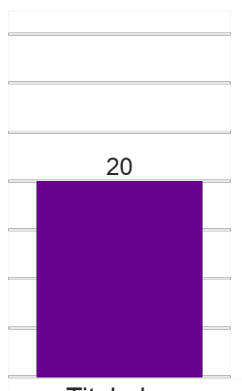
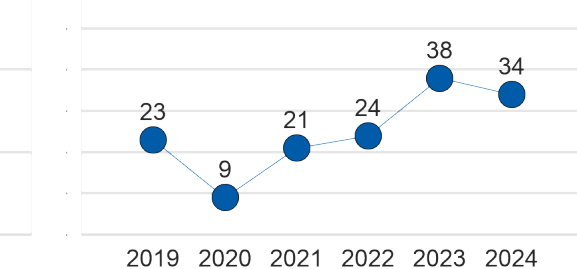
Se matriculan en un estudio en el que no habían
estado antes, en ninguno de sus itinerarios



34 matriculados



Estudiantes por curso, agrupados por el curso más
bajo de las asignaturas en las que está matriculado



Estudiantes que
obtienen el título
cumplidos todos
los requisitos

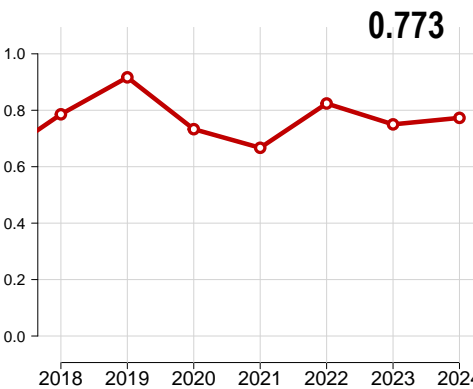


Estudiantes matriculados en 2024 que no
se han matriculado en 2025.
Se distinguen los que abandonan la UPV
de los que cambian a otro estudio.

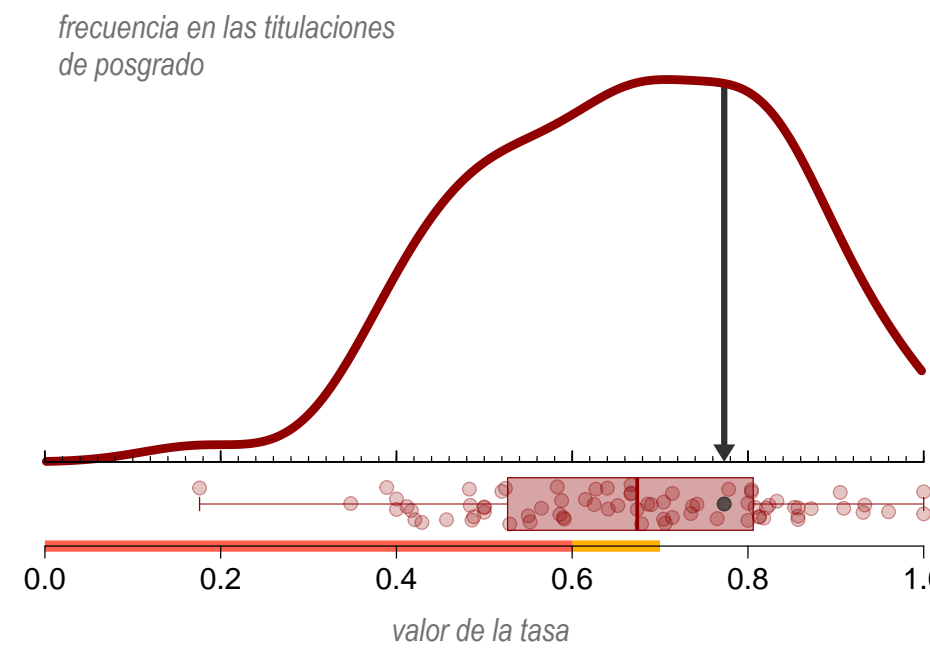
Tasas básicas

Tasa de graduación

De la cohorte que en 2024 cumple su año $n+1$

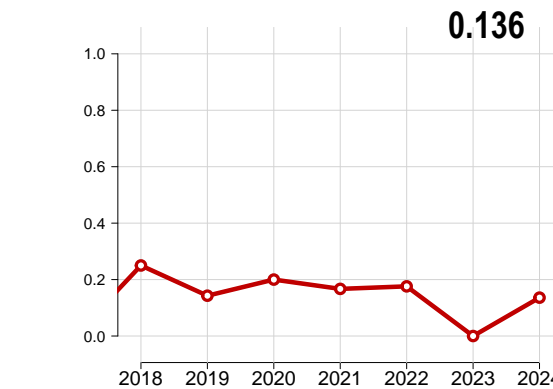


Proporción de miembros de una cohorte de entrada que finalizan los estudios en el número de años previsto más uno, o antes

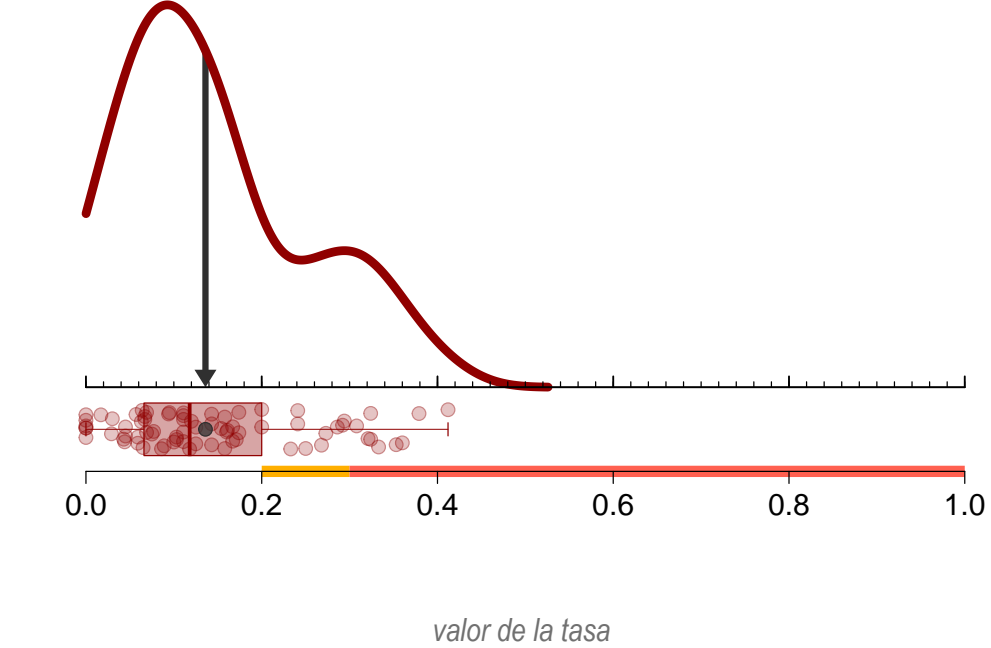


Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n

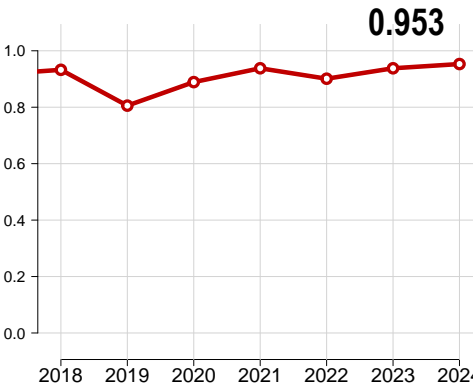


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

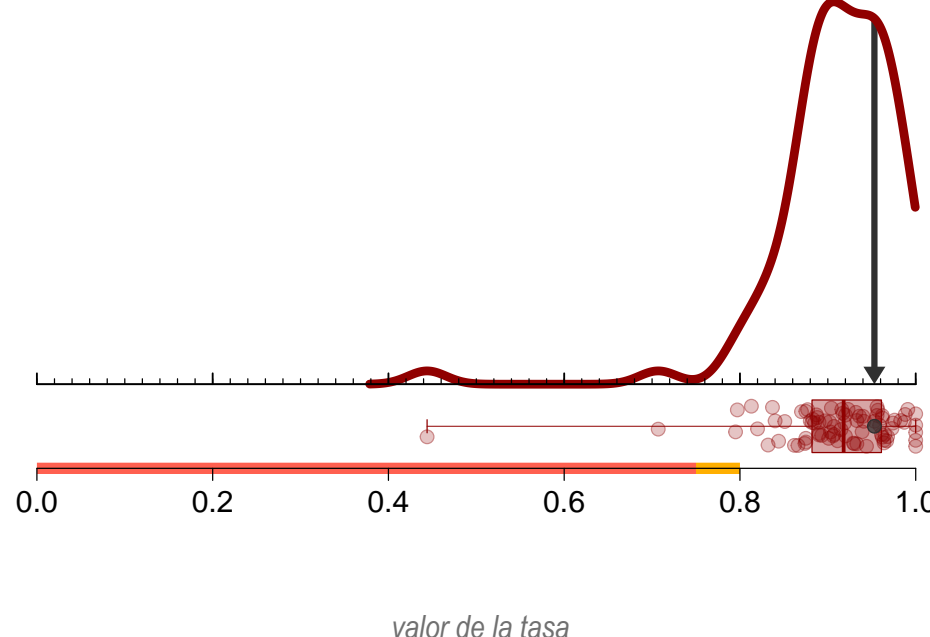


Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024

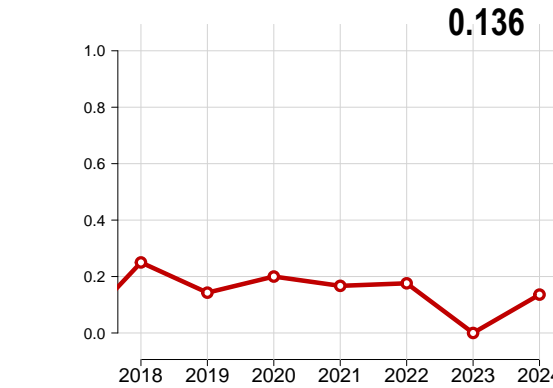


Proporción de créditos aptos de los créditos cursados

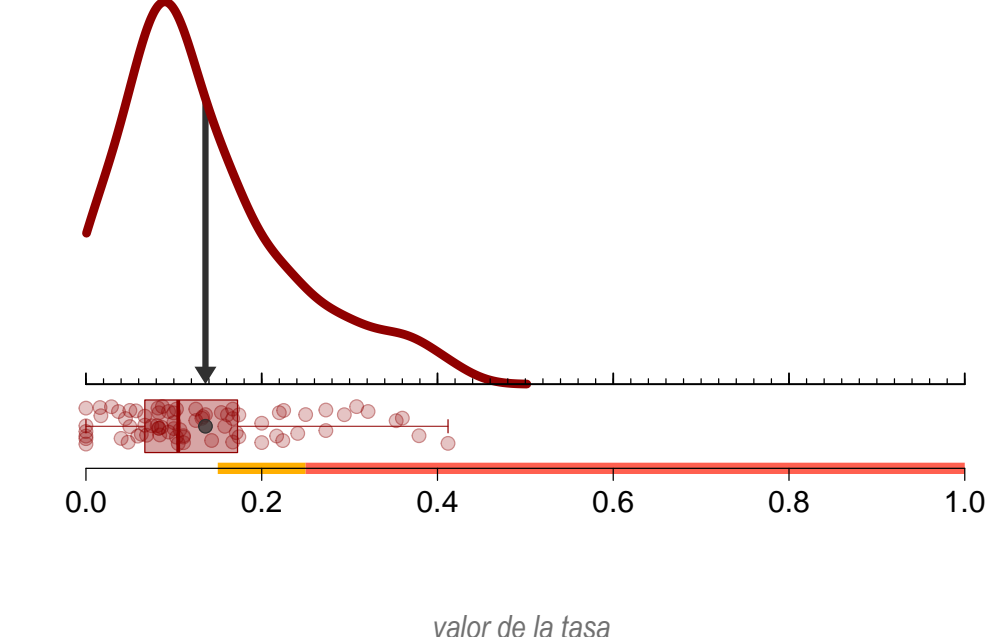


Tasa de abandono inicial

Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



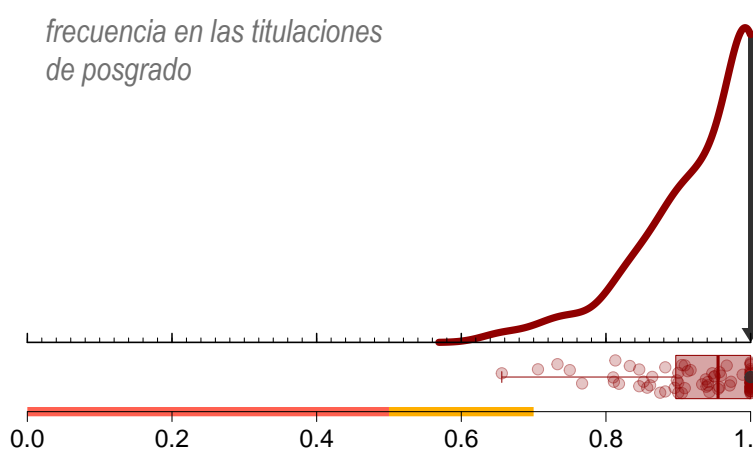
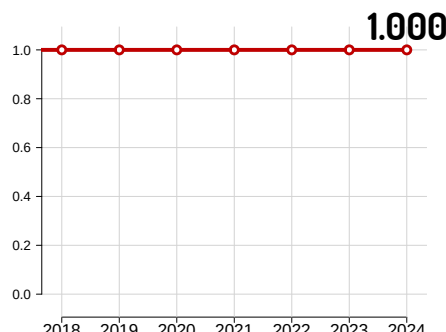
Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios en su primer año, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos



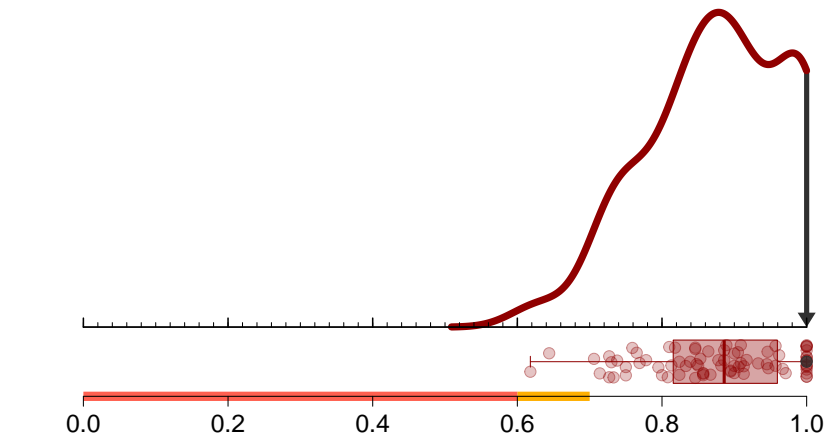
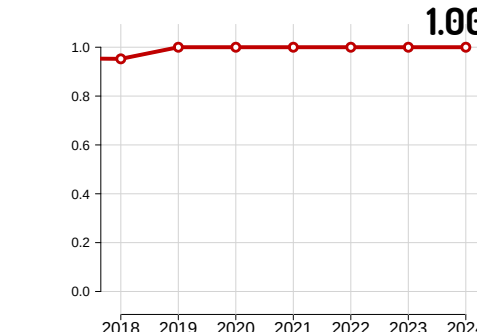
Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

Indicadores del PDI

Tasa de PDI Doctor

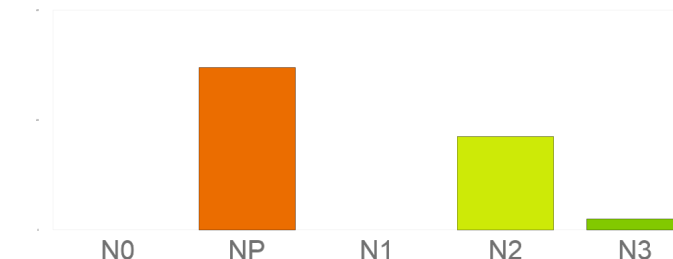
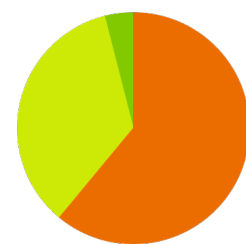


Tasa de PDI Tiempo Completo



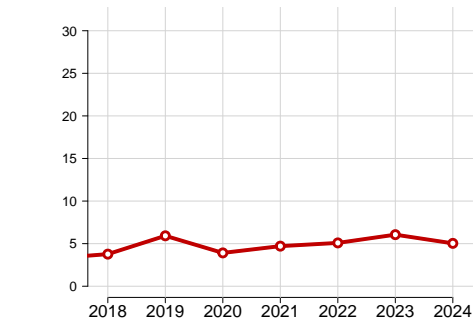
Evaluación Docencia de la calidad de la actividad docente

% Excelente+Notable **39.0%**
% Evaluación **39.0%**

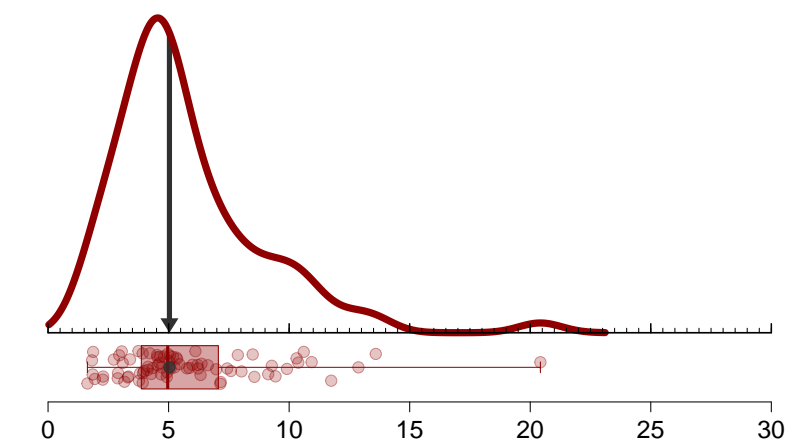


Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado **5.035**



Suma de los puntos IAI de los PDI que imparten docencia en una titulación ponderados por créditos ofrecidos por el PDI en la titulación, dividida por los créditos ofrecidos en la titulación

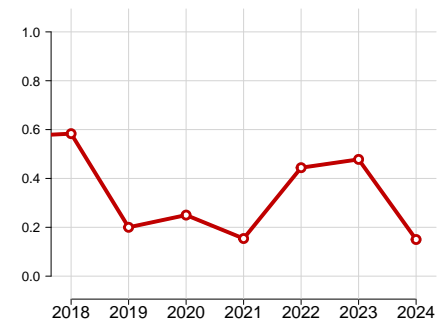


Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

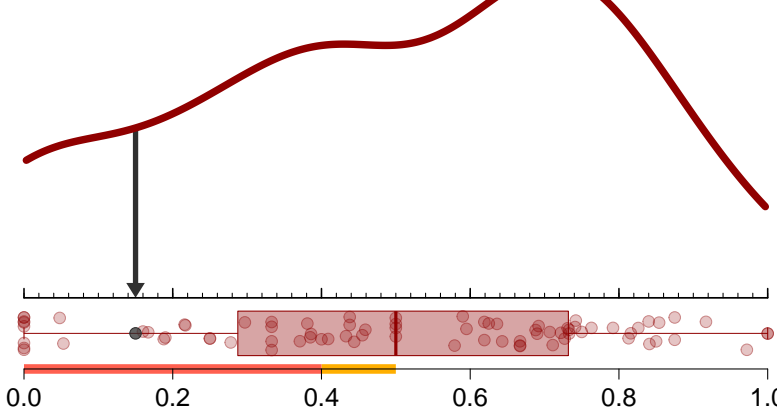
Indicadores de la encuesta T3

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.150



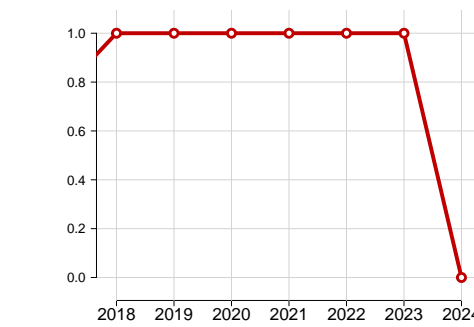
frecuencia en las titulaciones de posgrado



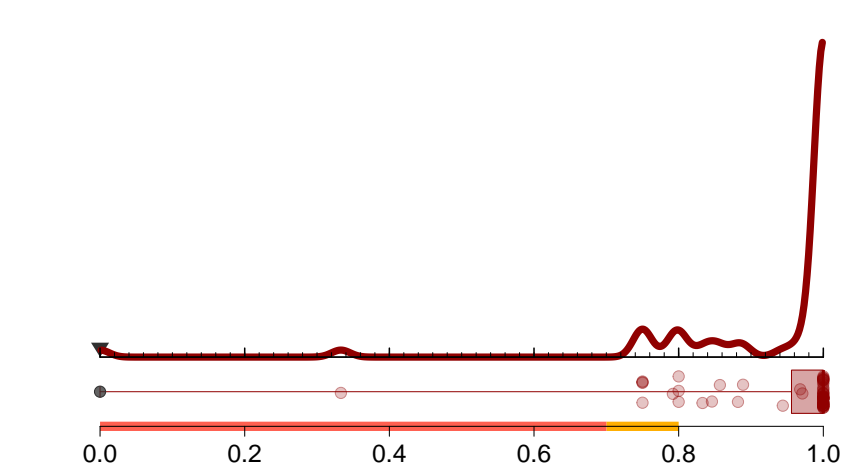
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

Proporción de no desempleados según encuesta T3

0.000



Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse

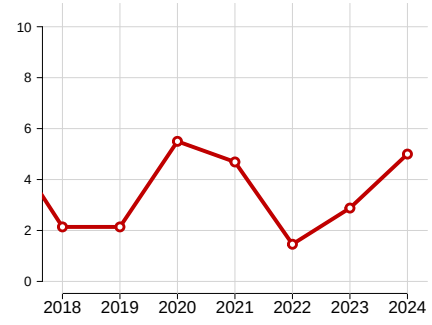


100%
█ Desempleado
█ Empleado
█ Estudiando
█ Estudiando y trabajando

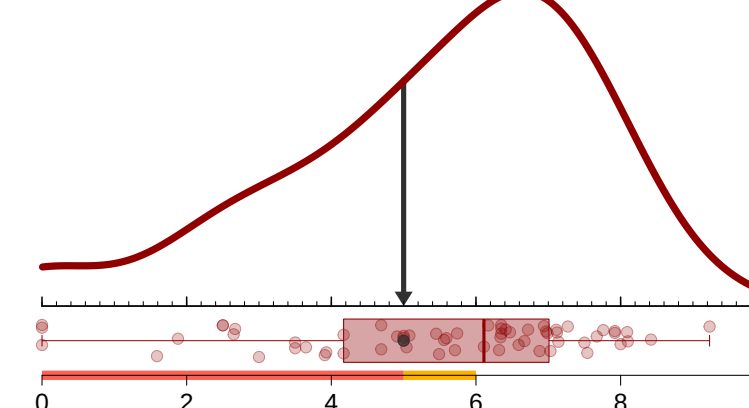
"No Desempleado"

8 Autoeficacia encuesta T3

5.000

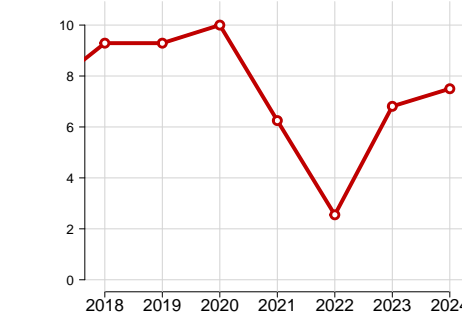


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

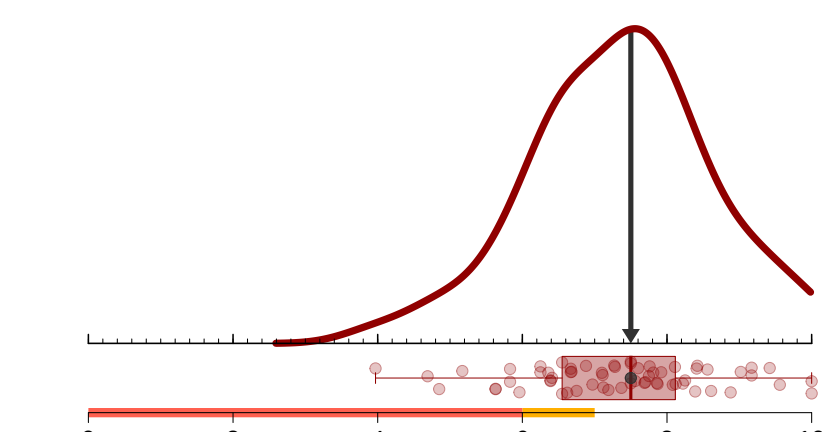


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

7.500



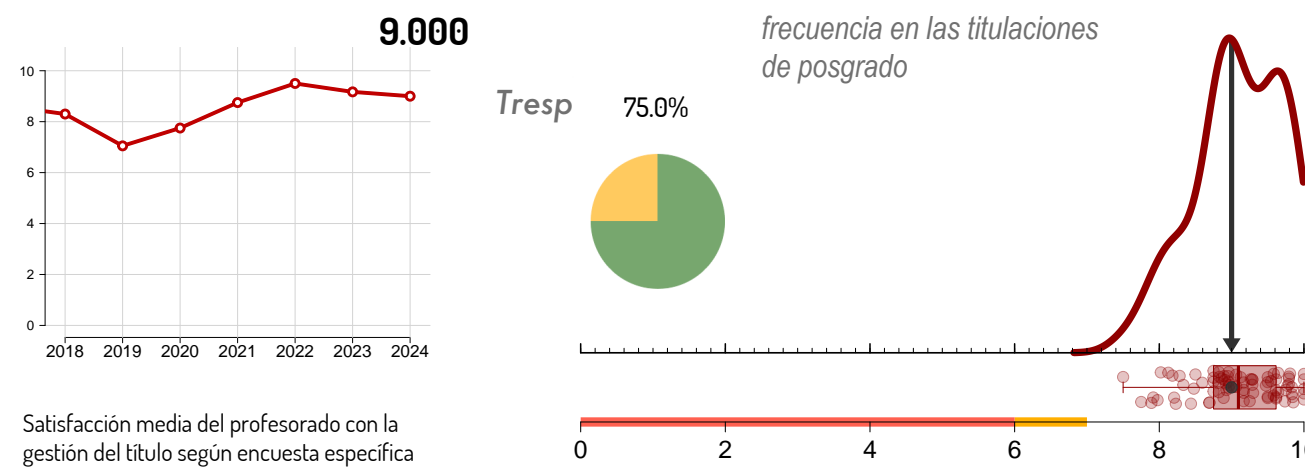
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



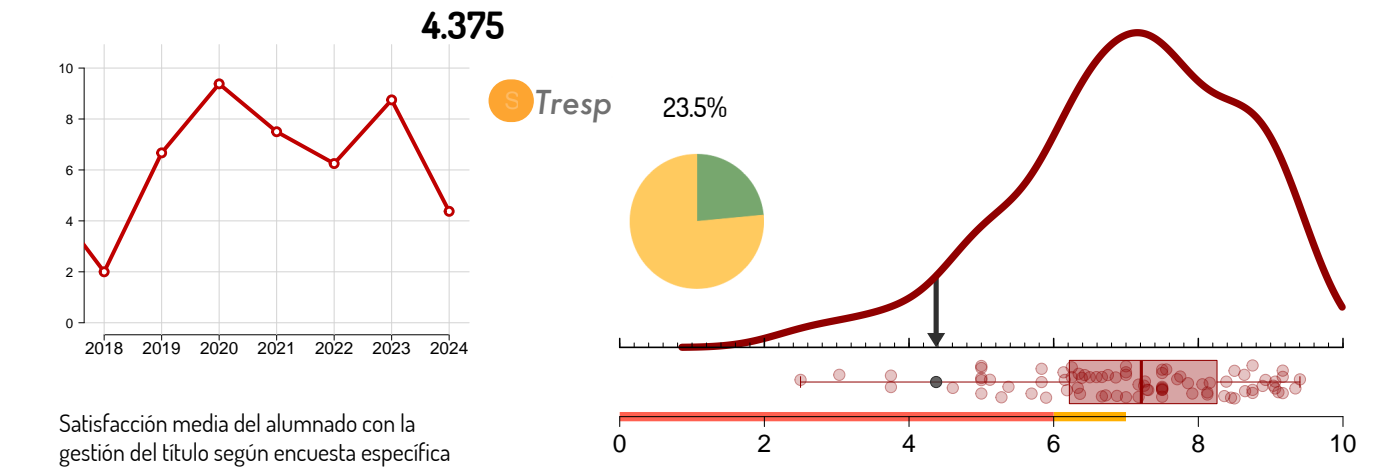
Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

Indicadores de satisfacción

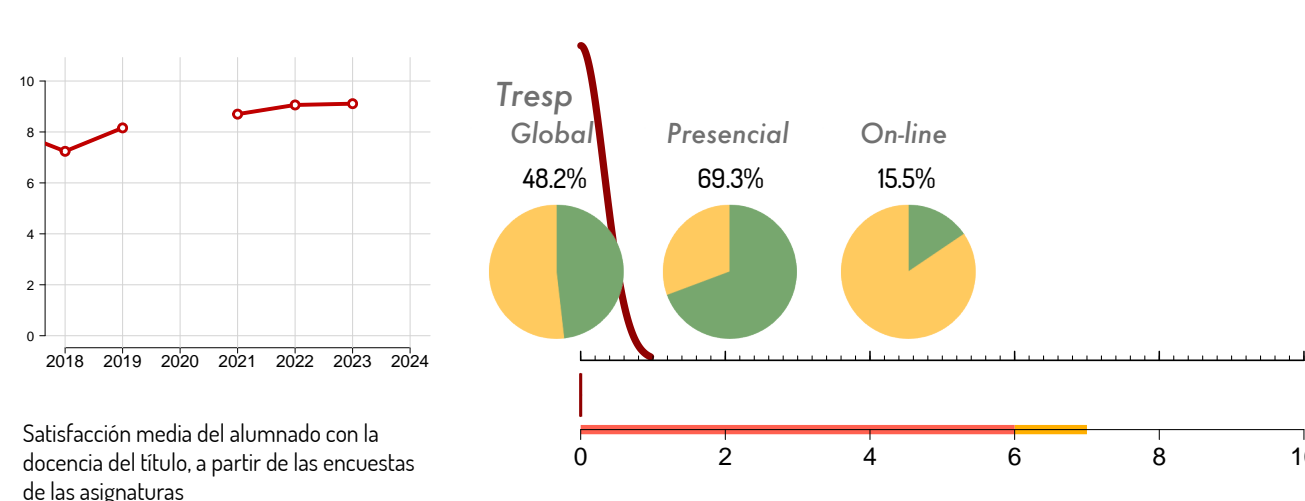
Del profesorado con la gestión del título



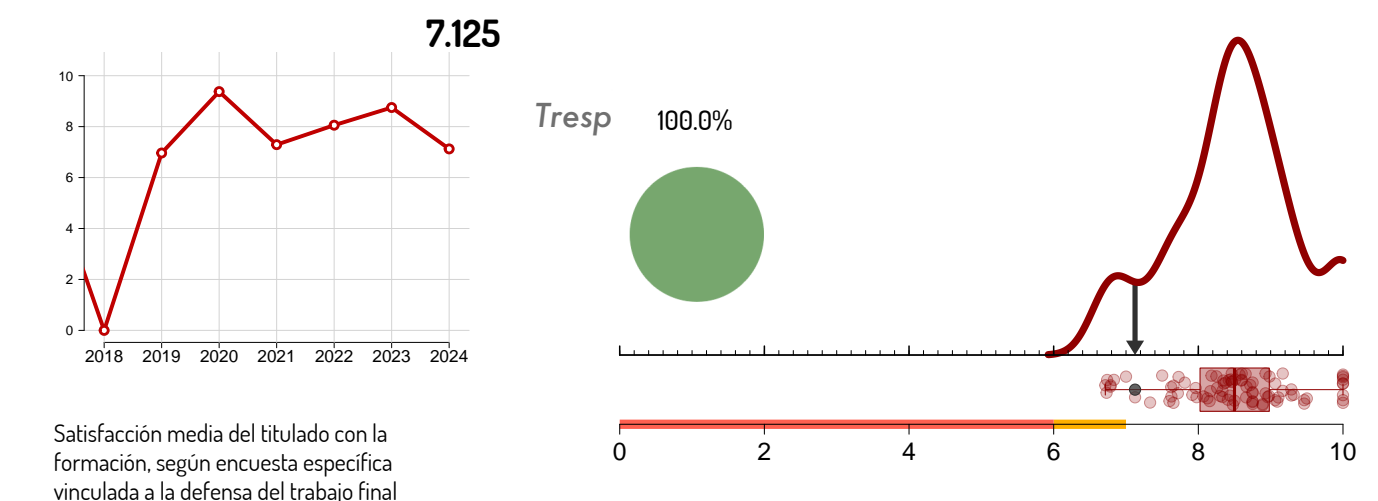
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



De los titulados con la formación



Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

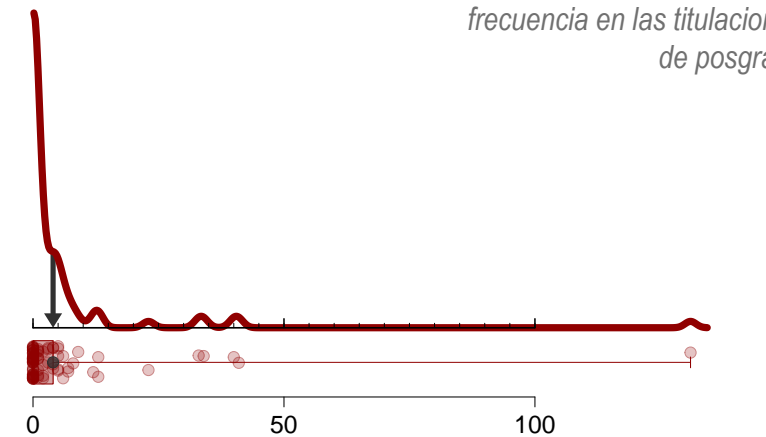
Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

Internacionalización

Estudiantes de intercambio recibidos



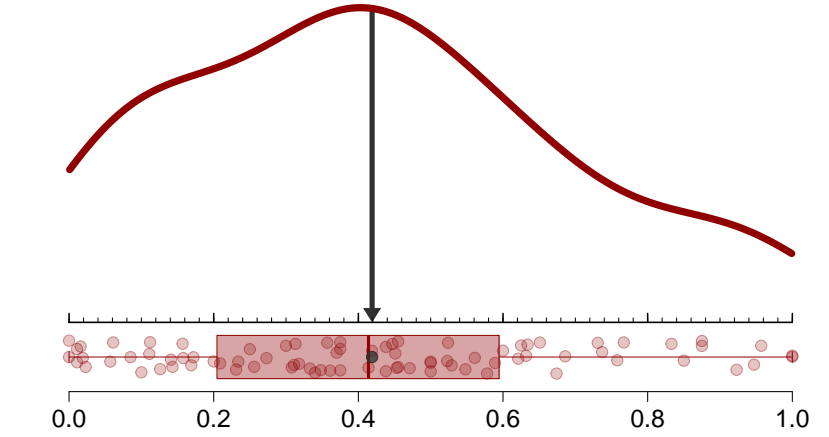
frecuencia en las titulaciones de posgrado



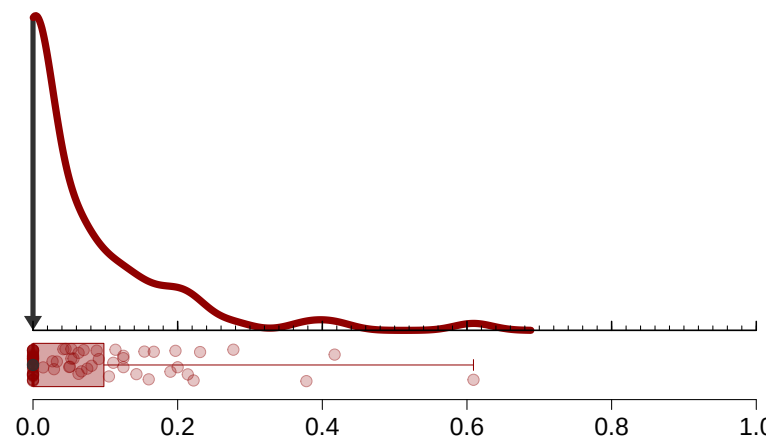
Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera



0.419



Tasa de titulados que han realizado movilidad

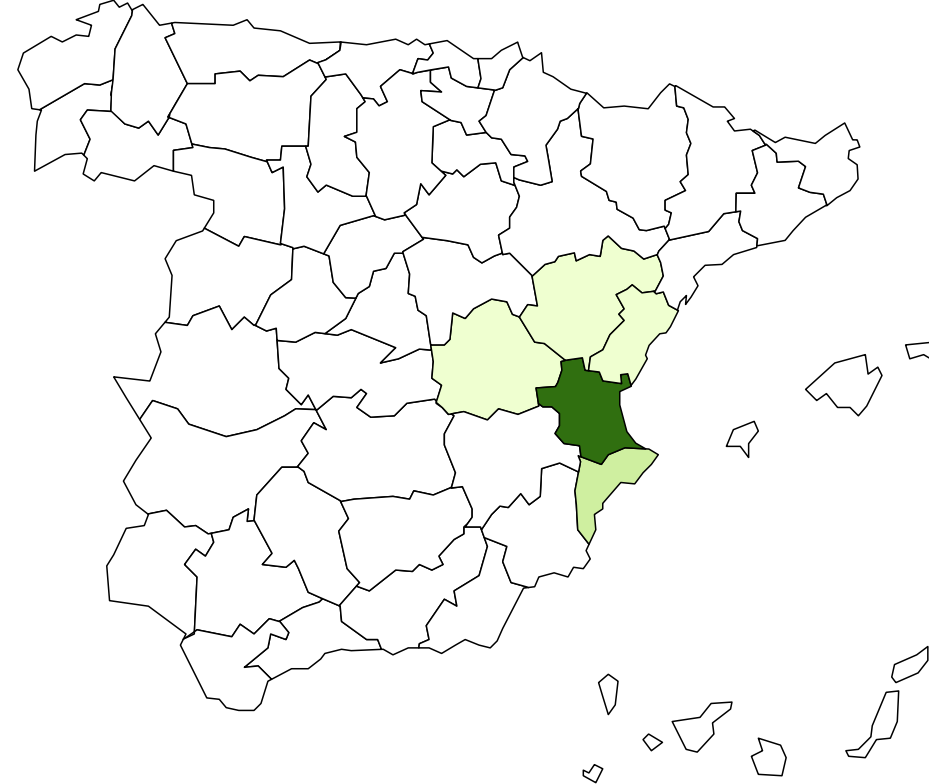


Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

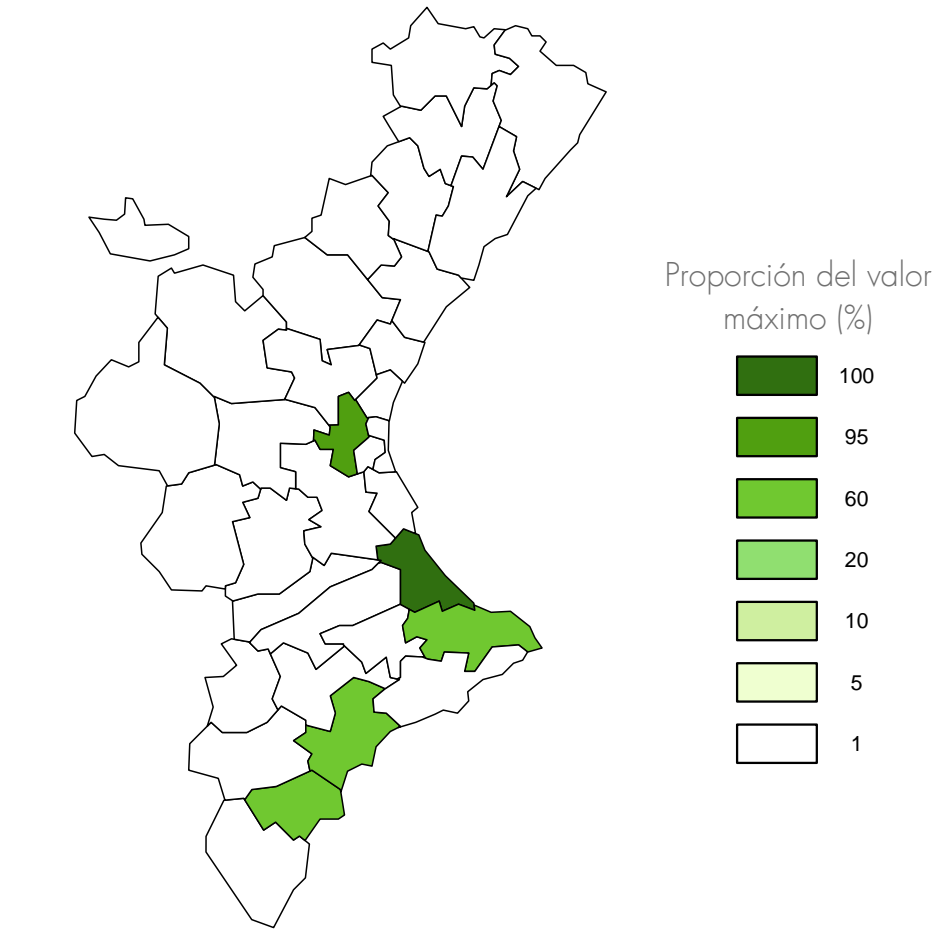
Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	22
ARGENTINA	1
CHILE	1
COLOMBIA	1
ECUADOR	3
ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	1
FRANCIA	1
MÉXICO	2
PERÚ	3



VALENCIA	8
MADRID	4
ALICANTE	3
MURCIA	2
BALEARES	1
BARCELONA	1
LA CORUÑA	1
PONTEVEDRA	1
SORIA	1



LA SAFOR	5
L'HORTA OEST	3
EL BAIX VINALOPÓ	1
L'ALACANTI	1
LA MARINA ALTA	1

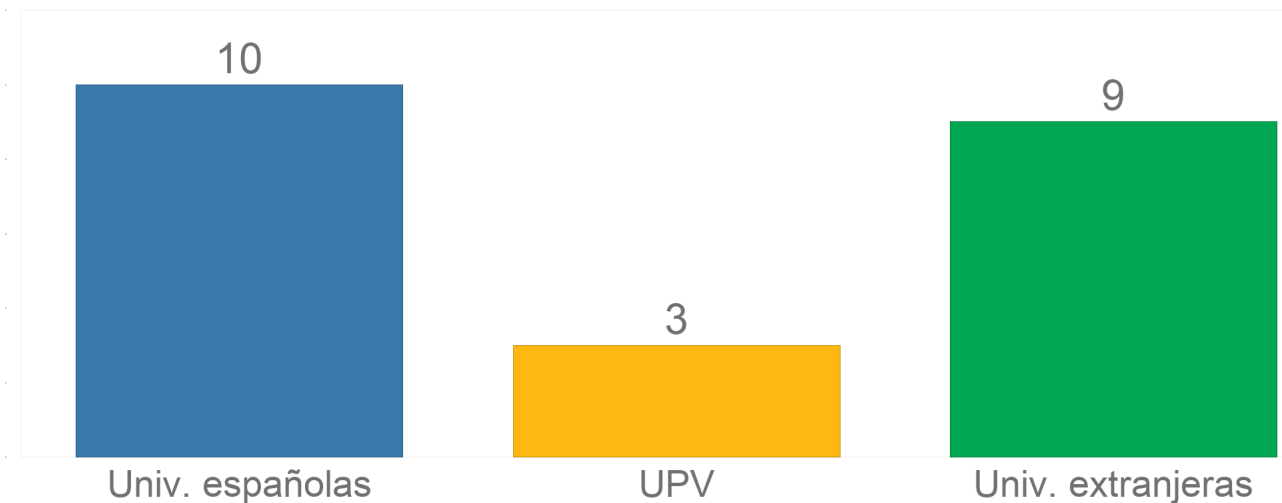
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

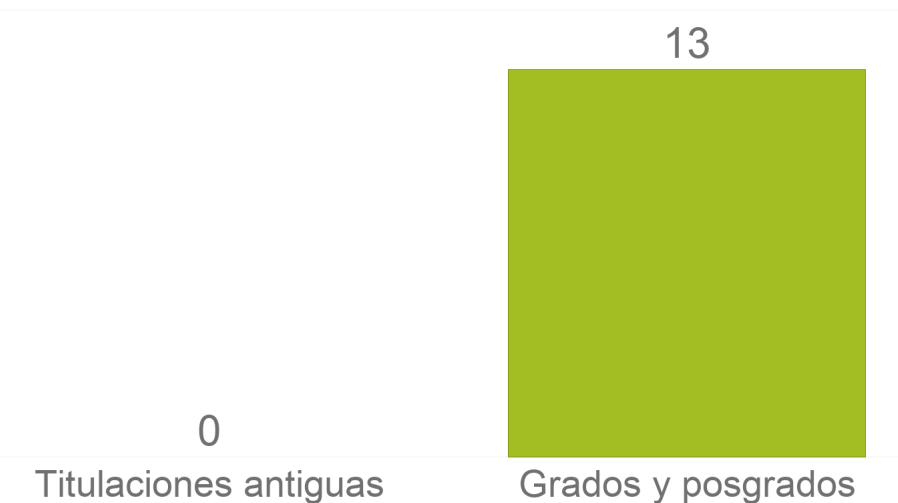
Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

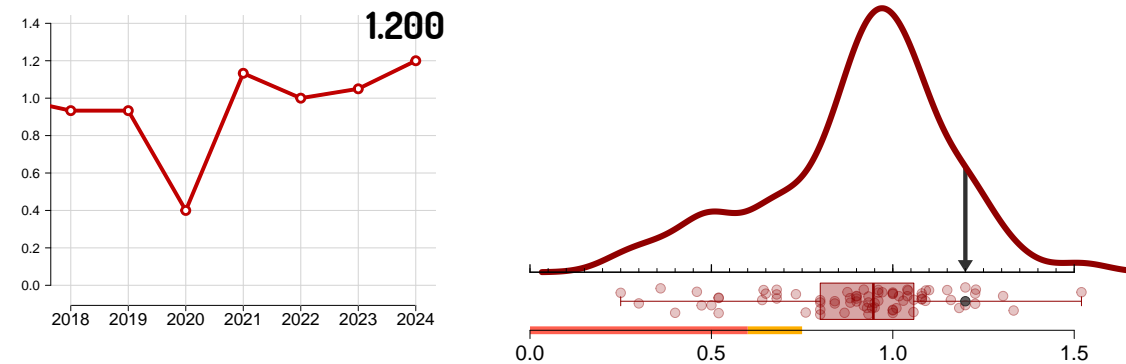
Procedencia académica



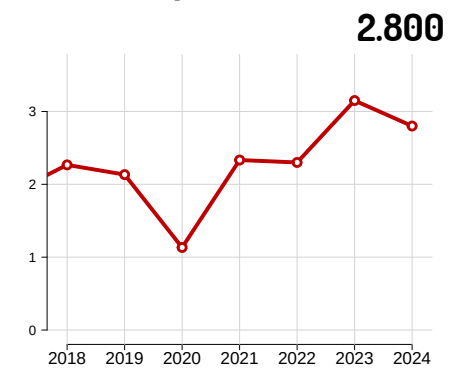
Titulaciones españolas



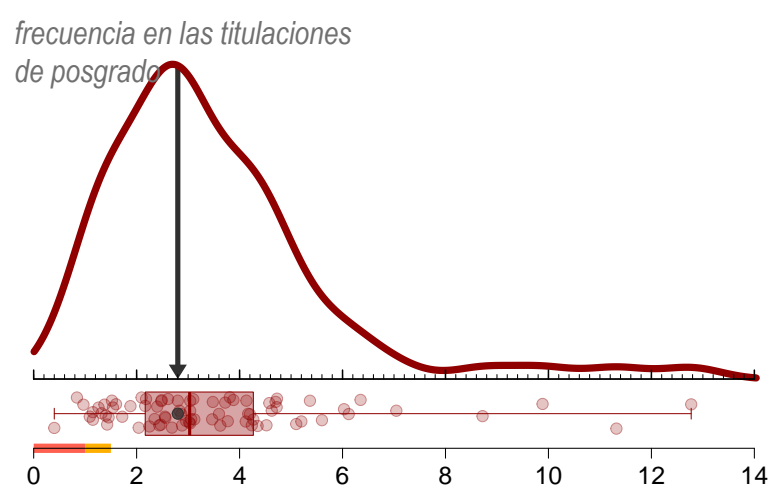
Tasa de matriculación



Tasa de oferta y demanda



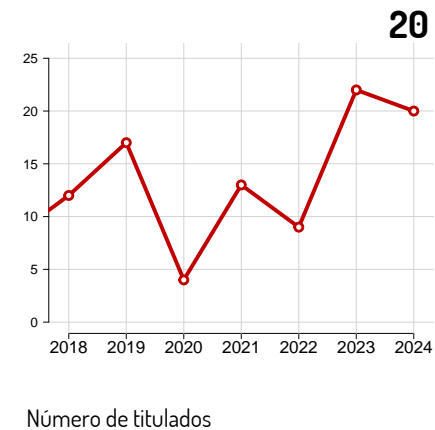
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



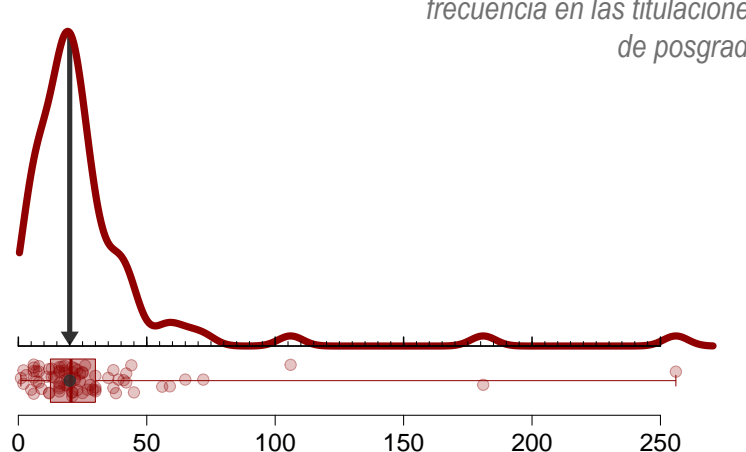
Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

Titulados

Titulados en 2024

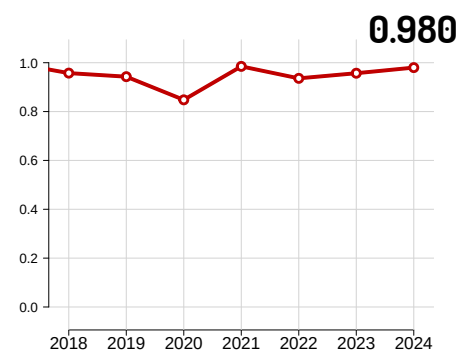


frecuencia en las titulaciones de posgrado

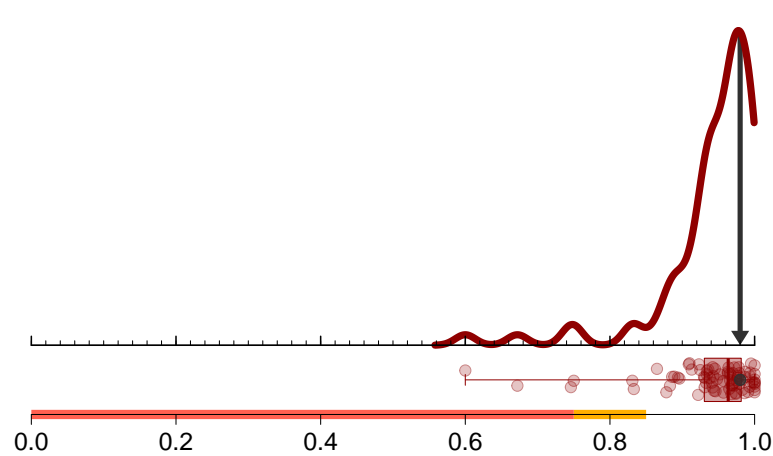


Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024



Cociente entre los créditos cursados aptos y los créditos cursados matriculados de los alumnos de una cohorte de egreso



Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

20

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

95.0%

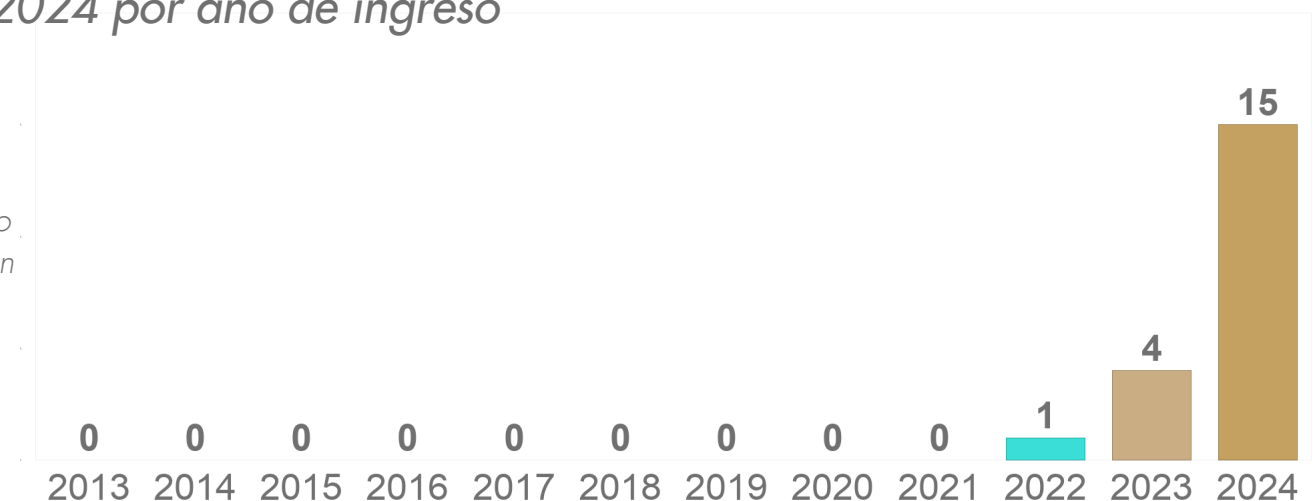


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

1.30



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

1.30



Histórico de titulados

Total histórico

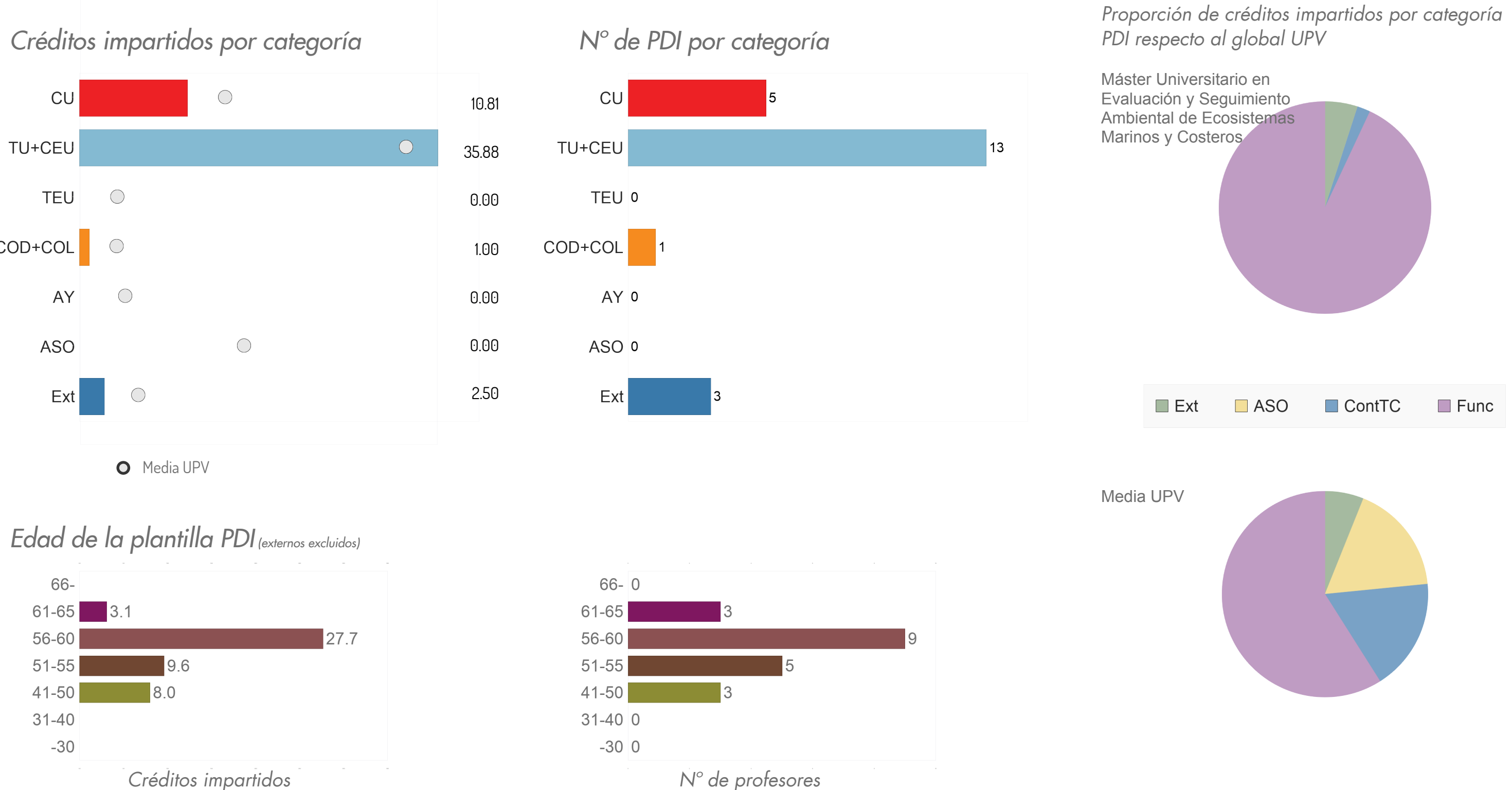
54

Iniciaron doctorado

6

Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

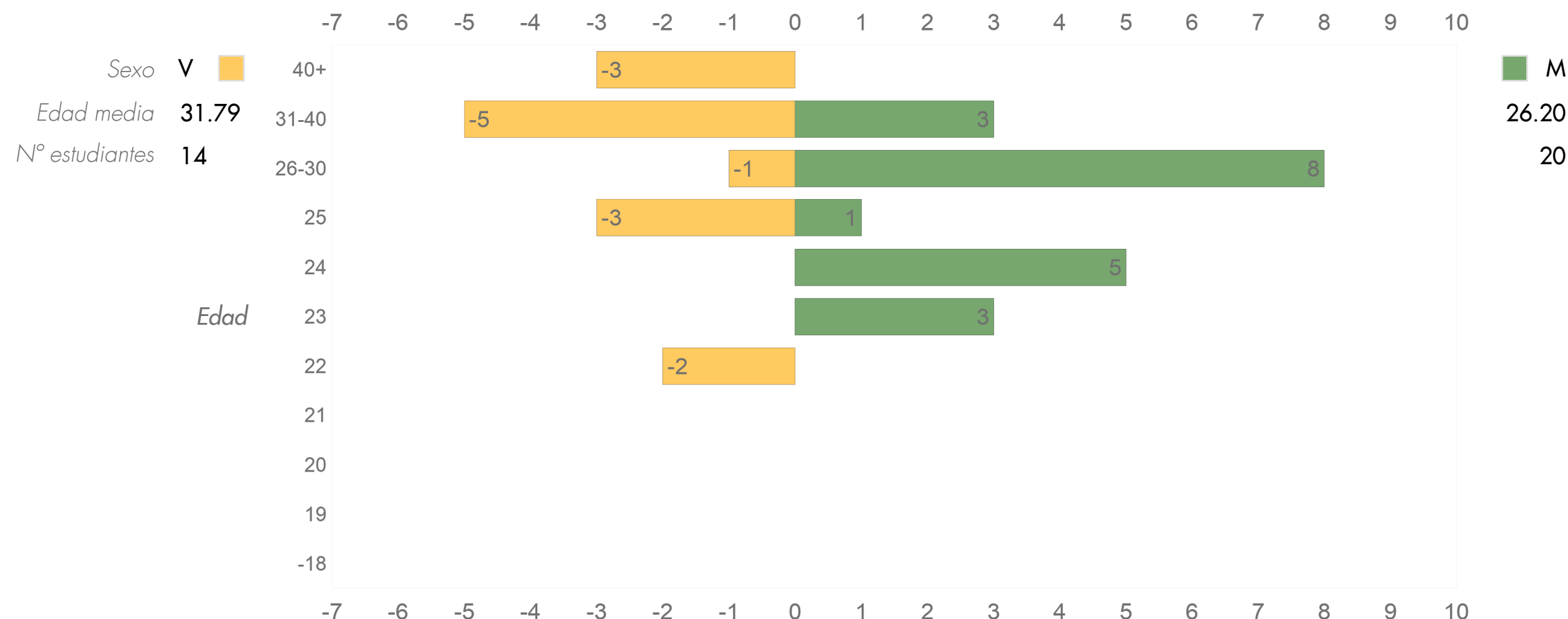
Plantilla de PDI que imparte en la titulación



Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



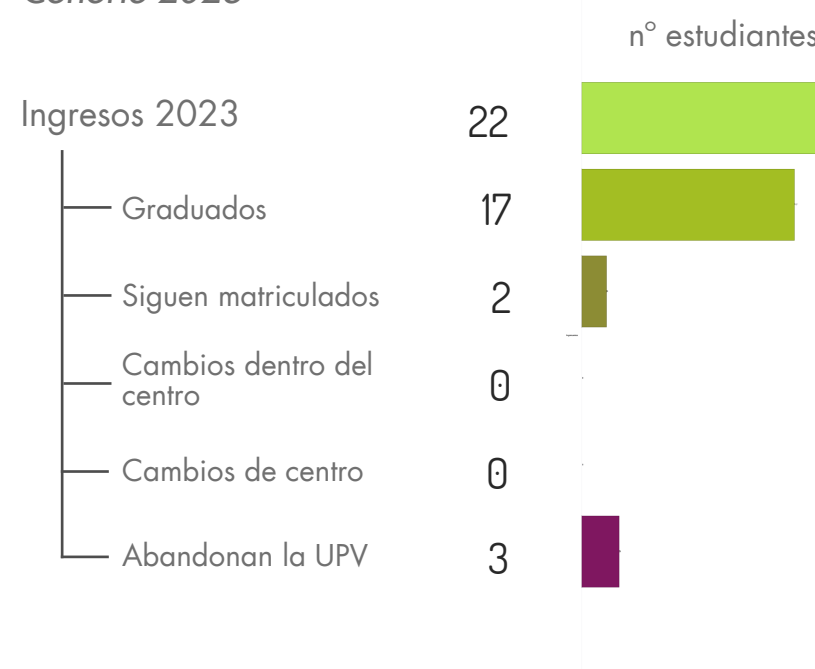
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros

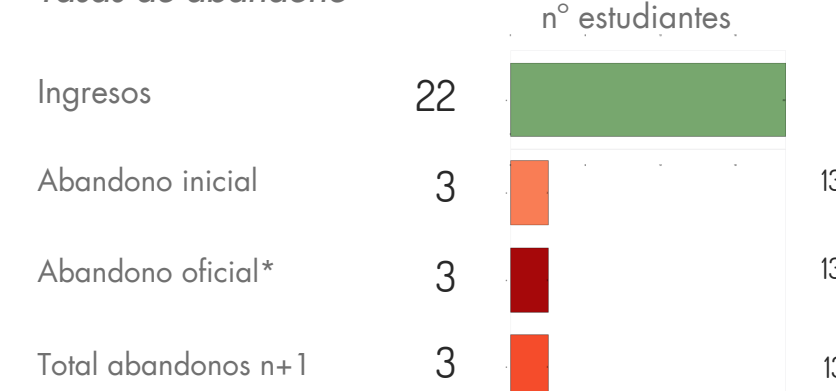
Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2023

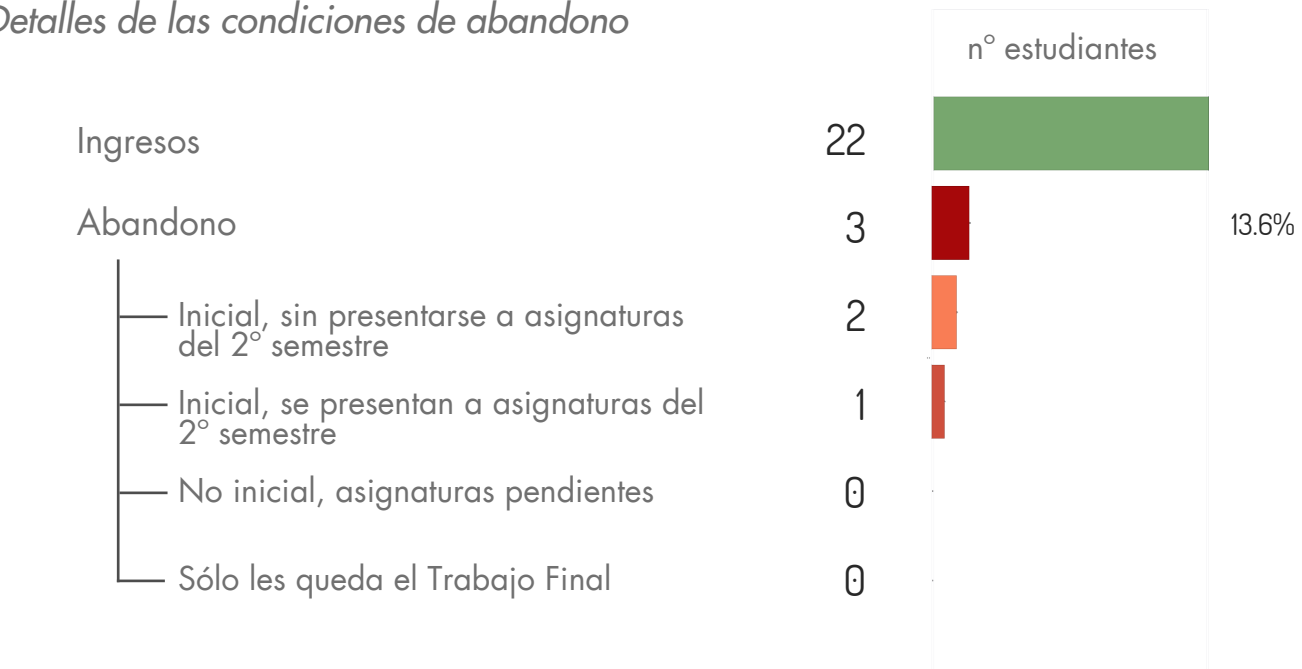


Tasas de abandono



* Incluye el abandono durante el 1º curso del estudiante en la titulación, al constar de solo 1 curso

Detalles de las condiciones de abandono



Transcurrida la duración prevista de los estudios más un año se pueden calcular las tasas oficiales de las cohortes.