

Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Itinerario

ERT Dpto. de Ingeniería Química y Nuclear

Centro X POS

Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

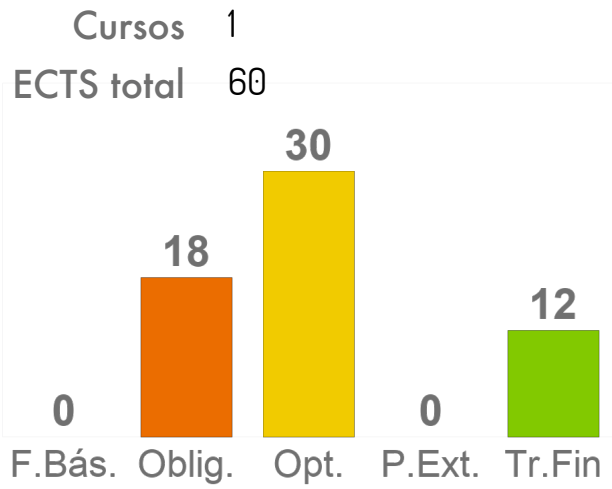
Otros itinerarios

2054 Dpto. de Ingeniería Química y Nuclear Activo 2006 - 2014

Plan de estudios

Activo 2011 -
Publicado BOE 17/12/2012
Tit 2155
Estudio RUCT 4310811
Nivel experimentalidad (1-4) C
Rama (C/E/H/S/T) T
Orientación (A/I/P) I
Habilitante (S/N)

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

Vigencia verificación -
renovación de la
acreditación
Seguimiento externo

4/6/2025

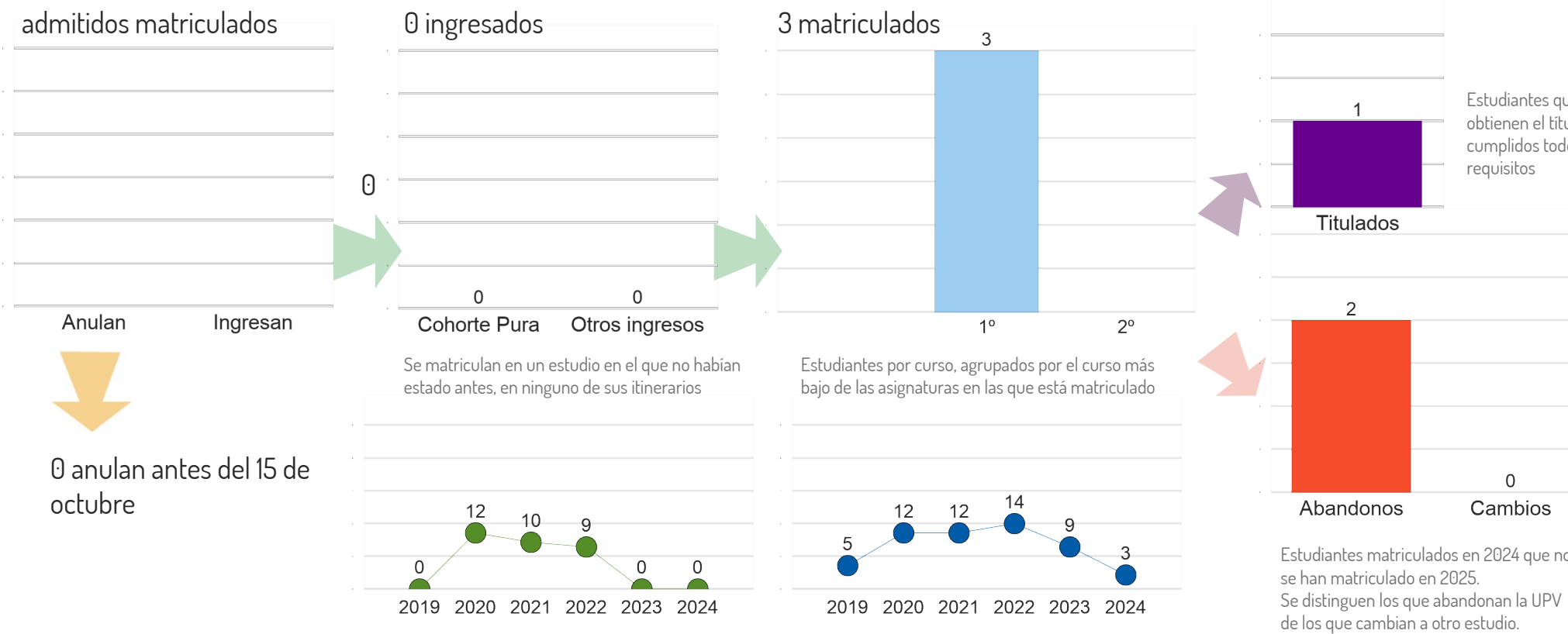


Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

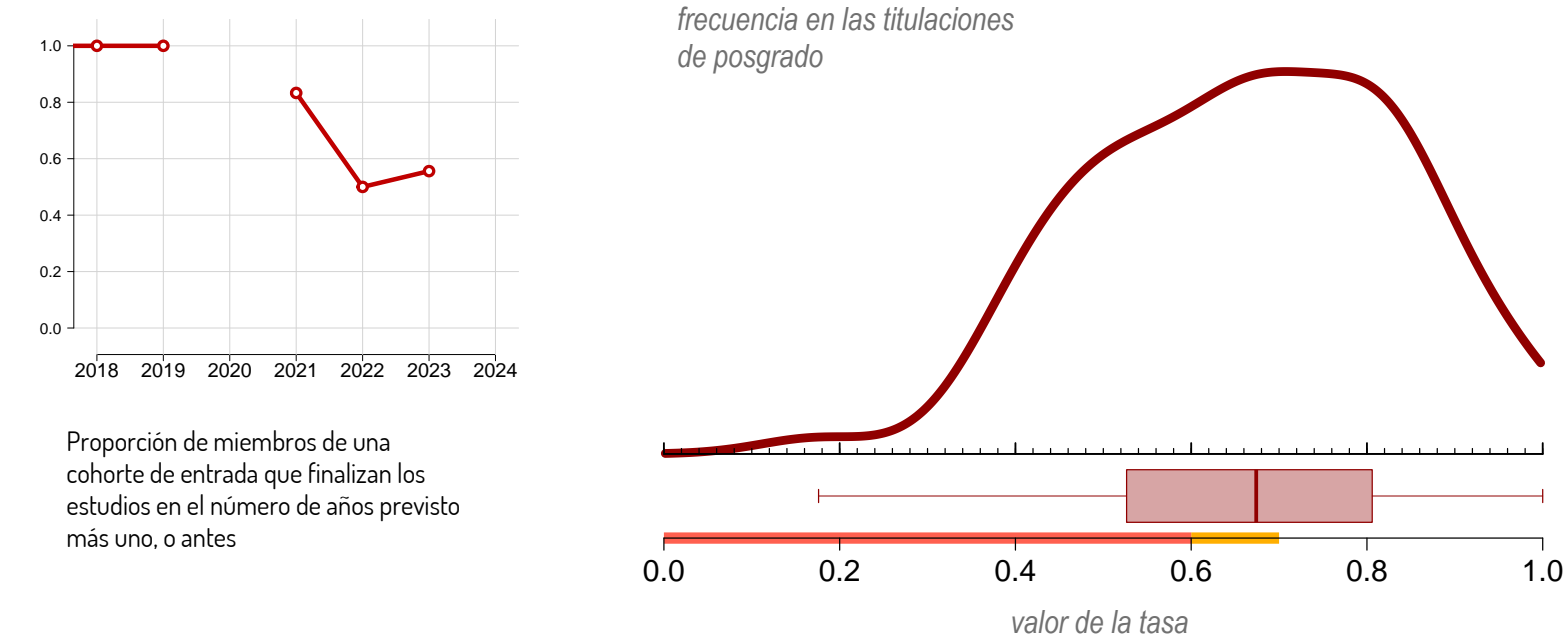
Valores para el conjunto del curso 2024



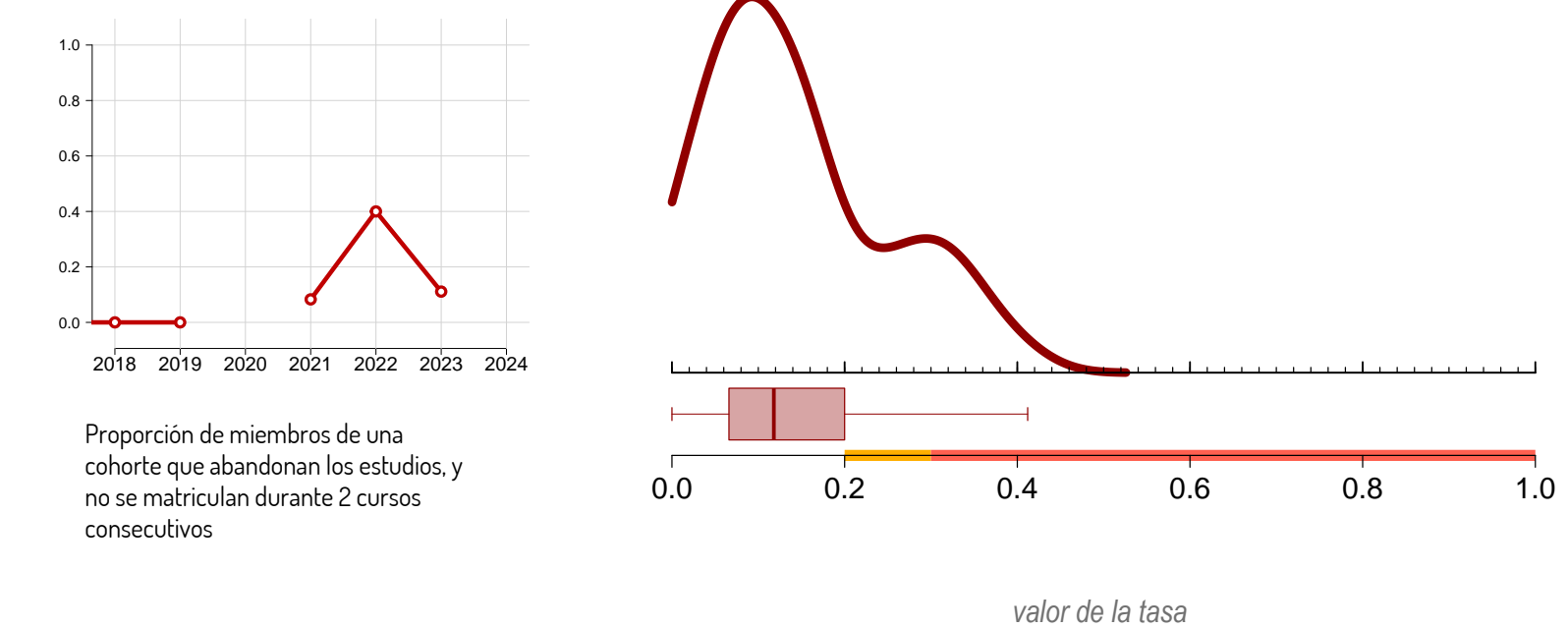
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Tasas básicas

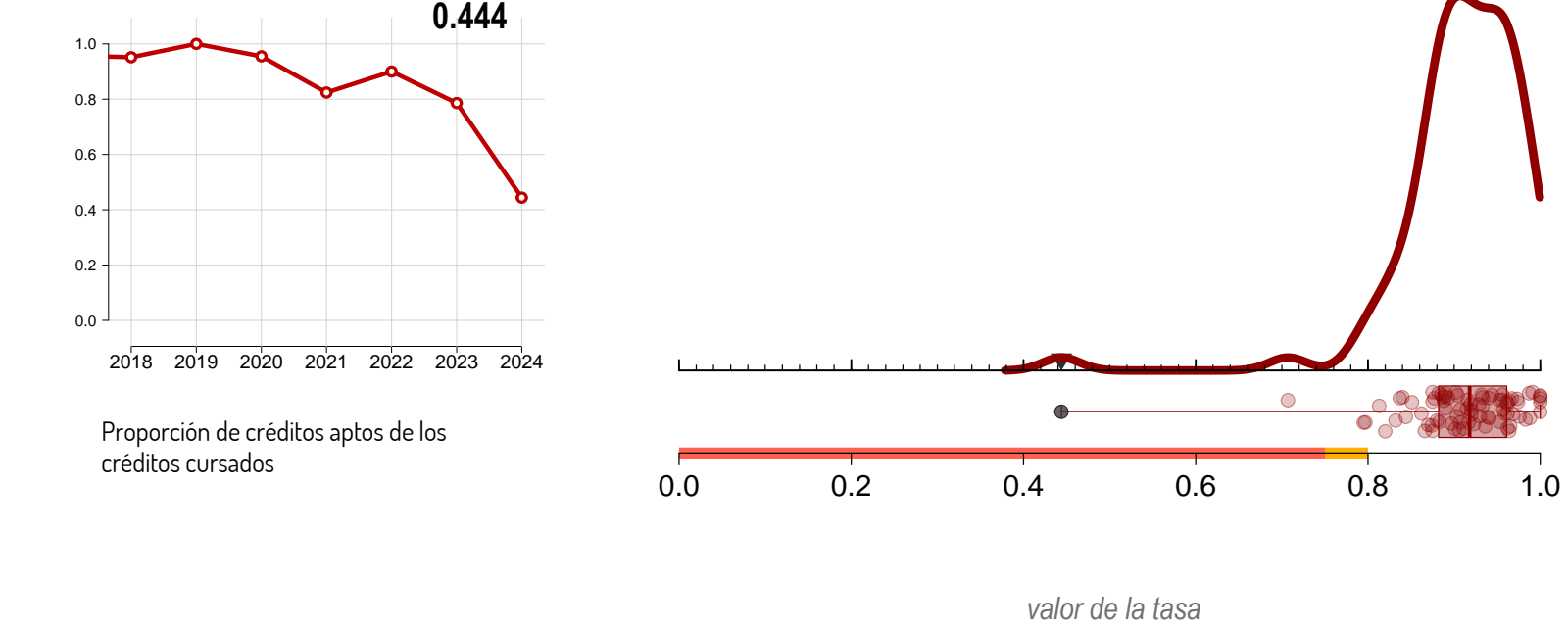
Tasa de graduación
De la cohorte que en 2024 cumple su año n+1



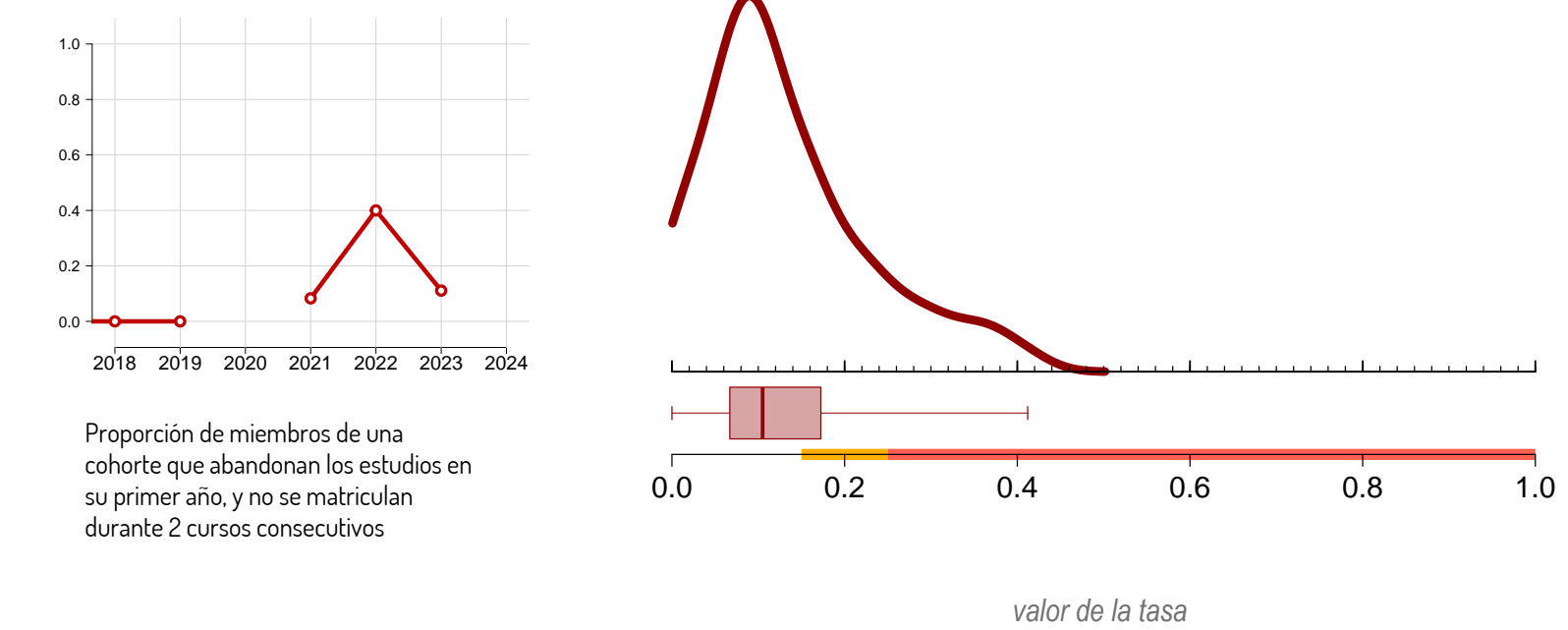
Tasa de abandono
De la cohorte que en 2024 cumple su año n



Tasa de rendimiento
Del último curso disponible: 2024



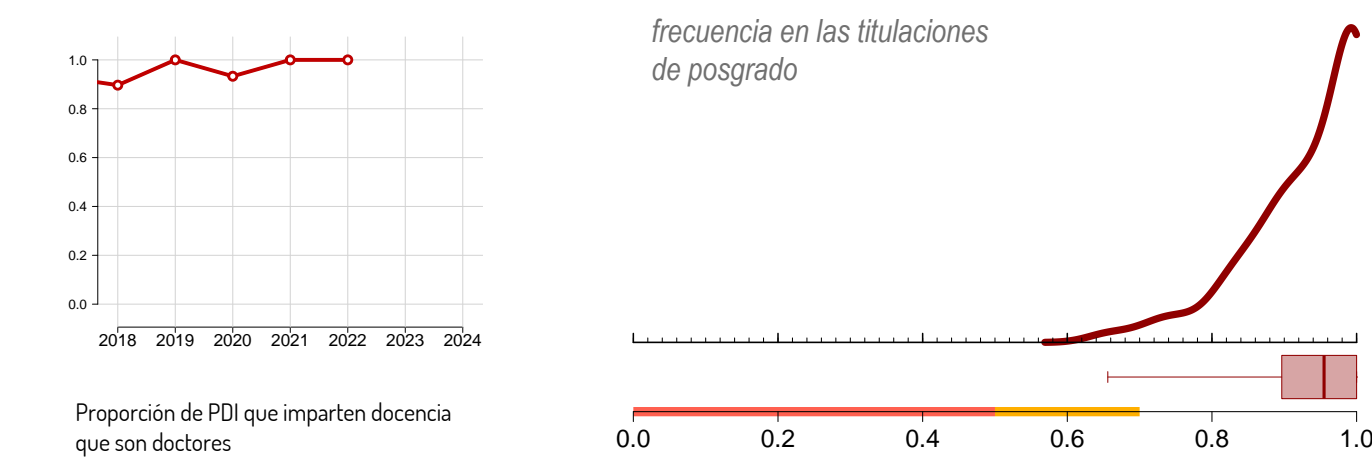
Tasa de abandono inicial
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



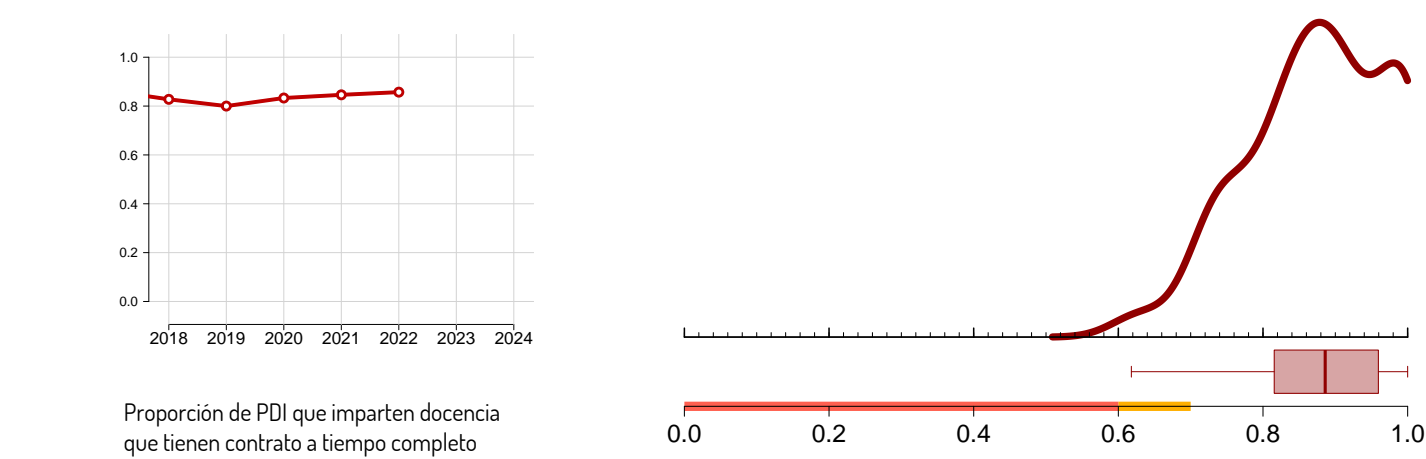
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Indicadores del PDI

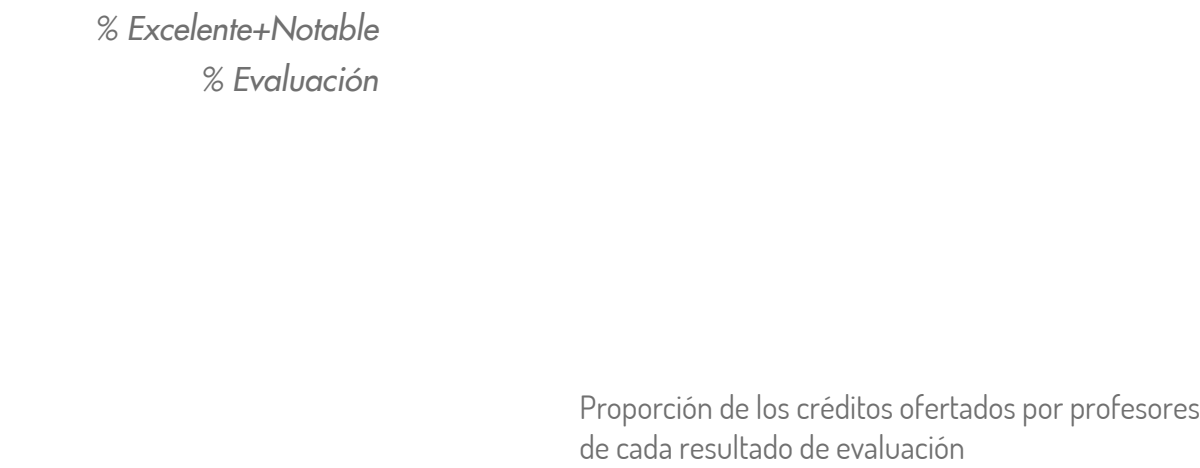
Tasa de PDI Doctor



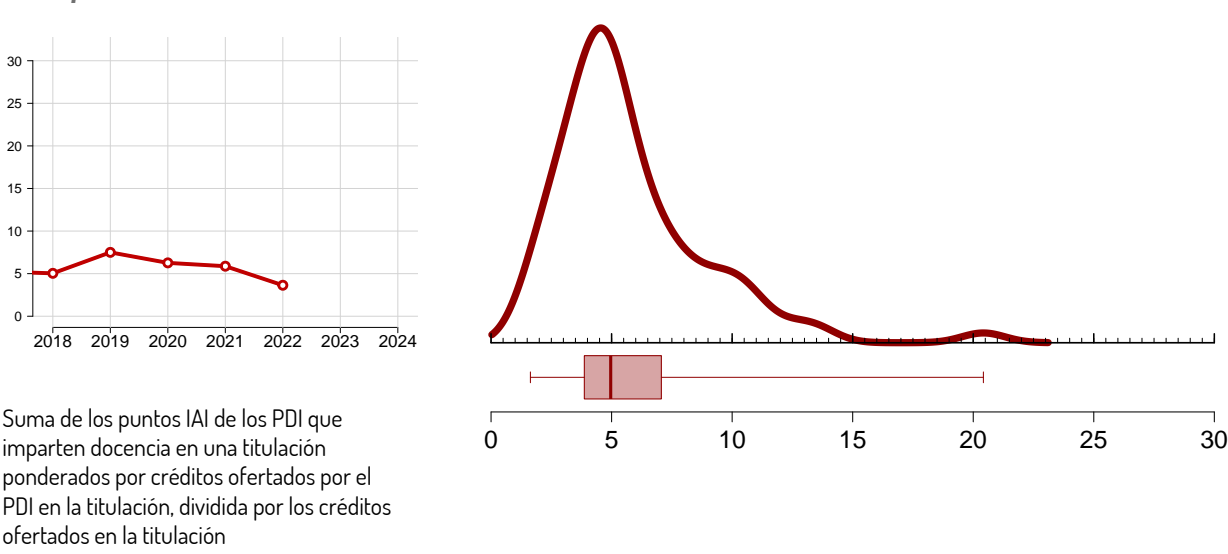
Tasa de PDI Tiempo Completo



Evaluación Docente de la calidad de la actividad docente

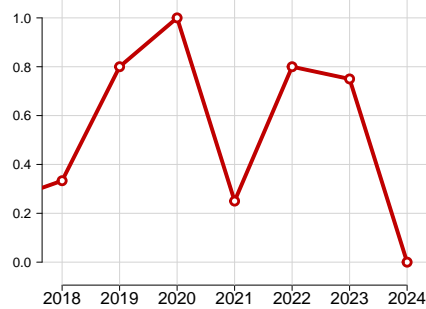


IAI_ponderado



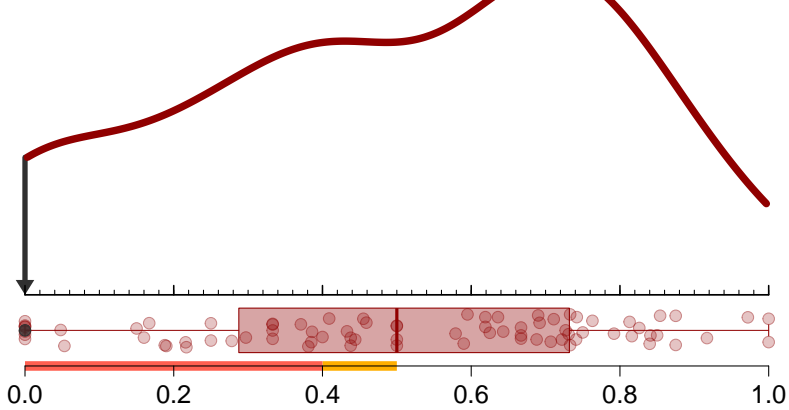
Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.000



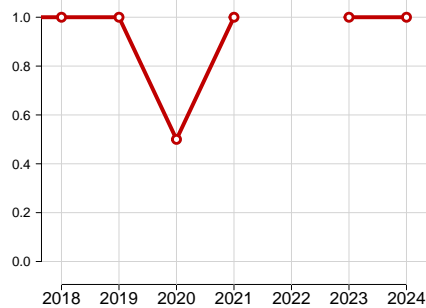
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

frecuencia en las titulaciones de posgrado

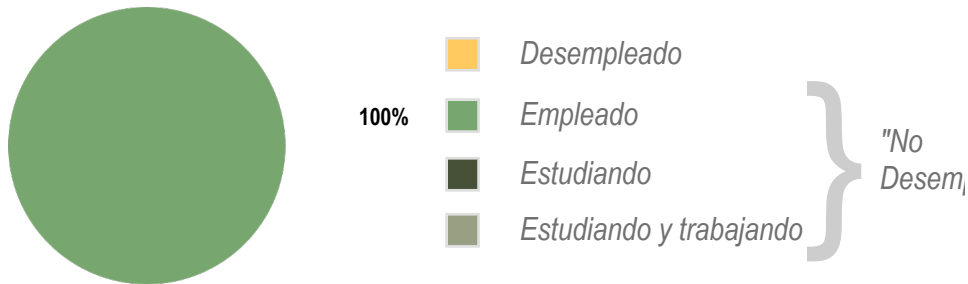
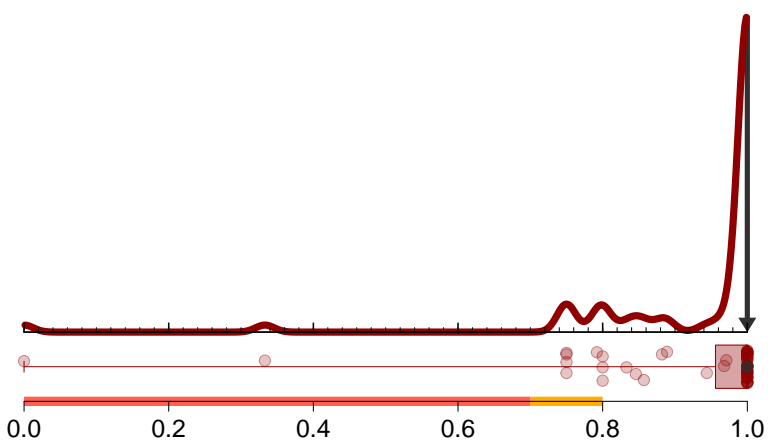


Proporción de no desempleados según encuesta T3

1.000

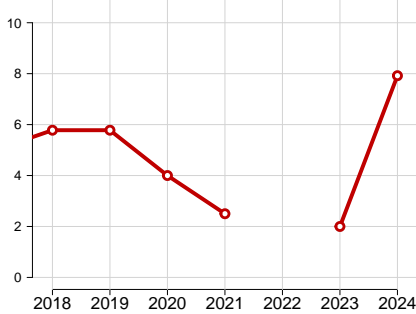


Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse

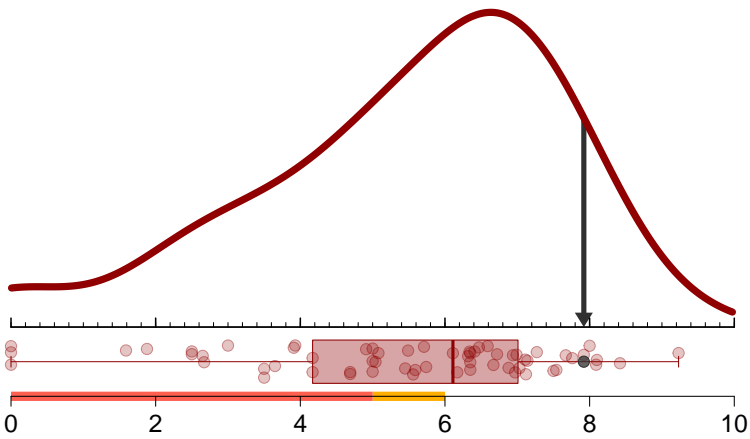


Autoeficacia encuesta T3

7.920

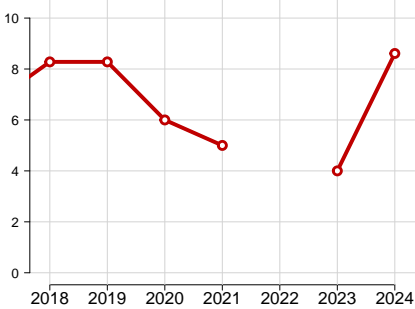


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

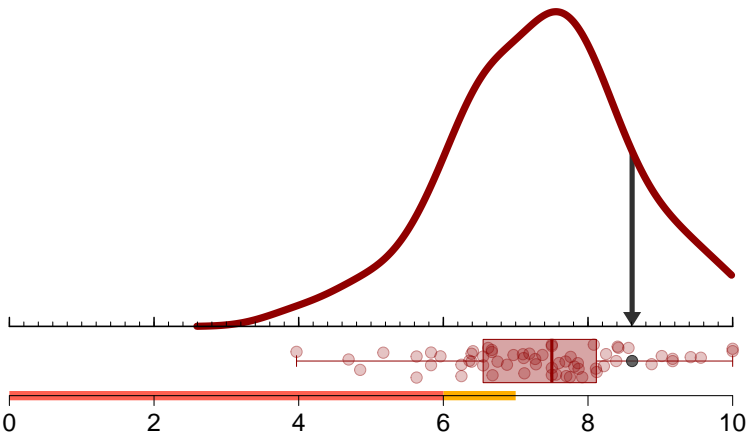


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

8.610



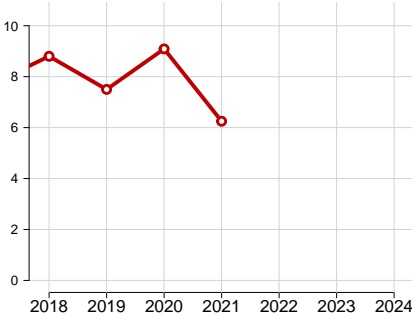
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



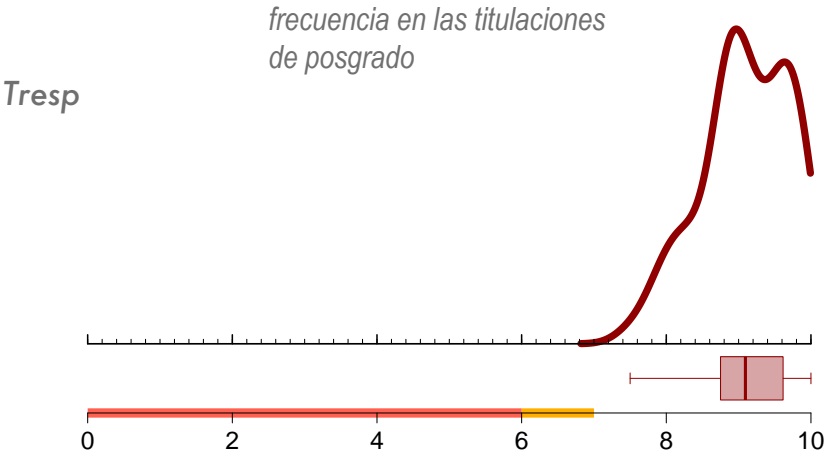
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Indicadores de satisfacción

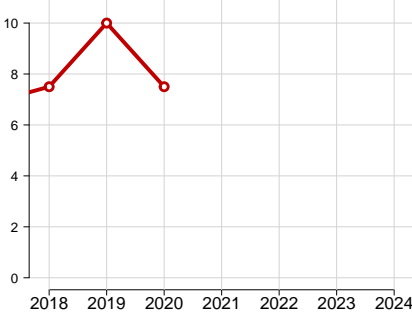
Del profesorado con la gestión del título



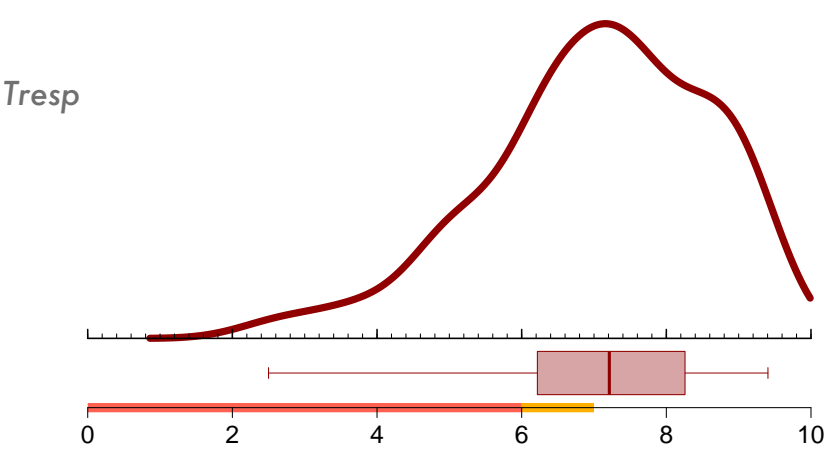
Satisfacción media del profesorado con la gestión del título según encuesta específica



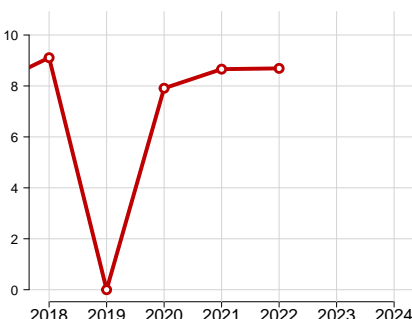
Del alumnado con la gestión del título



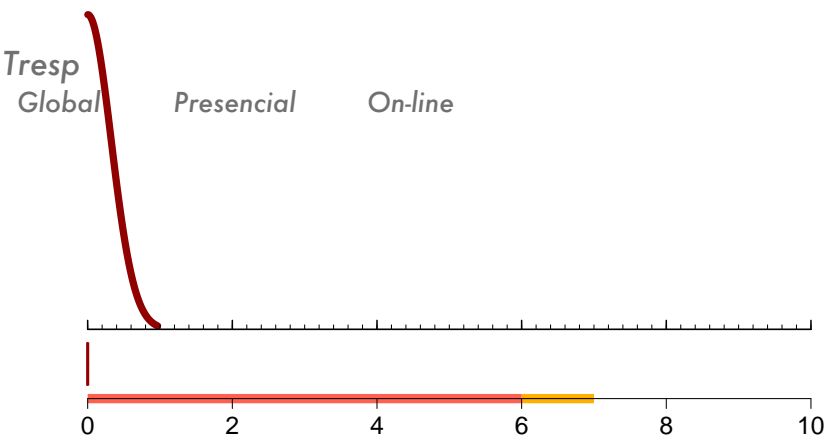
Satisfacción media del alumnado con la gestión del título según encuesta específica



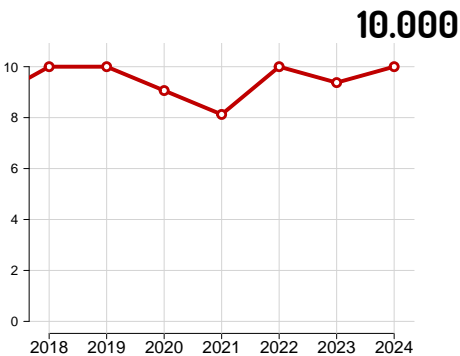
Del alumnado con la docencia del título



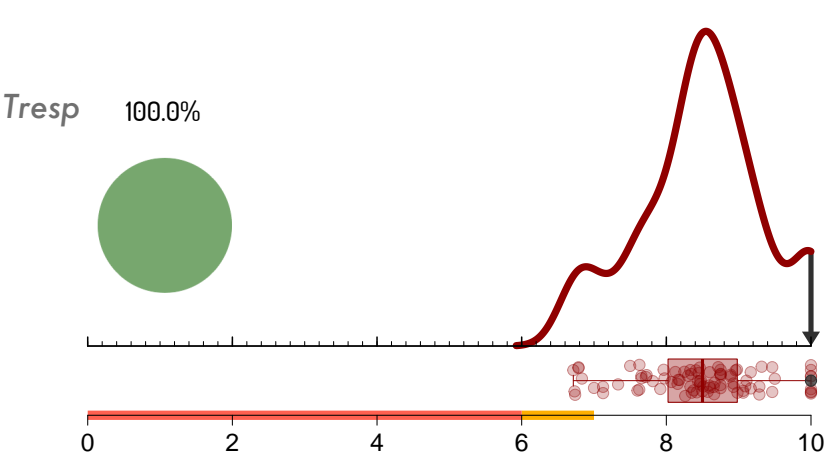
Satisfacción media del alumnado con la docencia del título, a partir de las encuestas de las asignaturas



De los titulados con la formación



Satisfacción media del titulado con la formación, según encuesta específica vinculada a la defensa del trabajo final

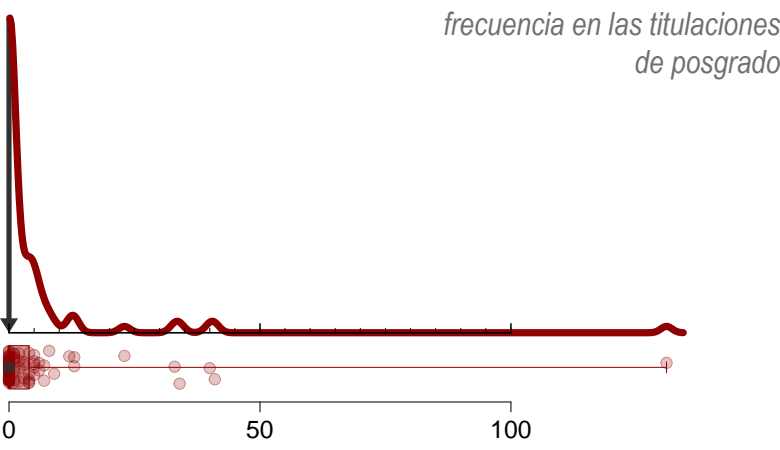


Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

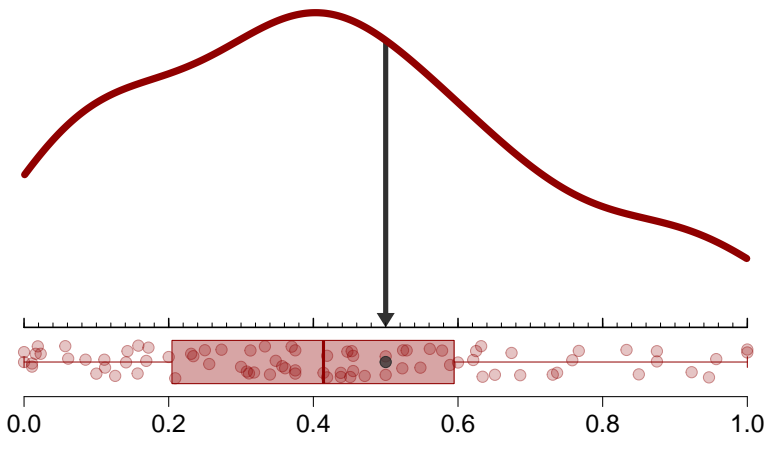
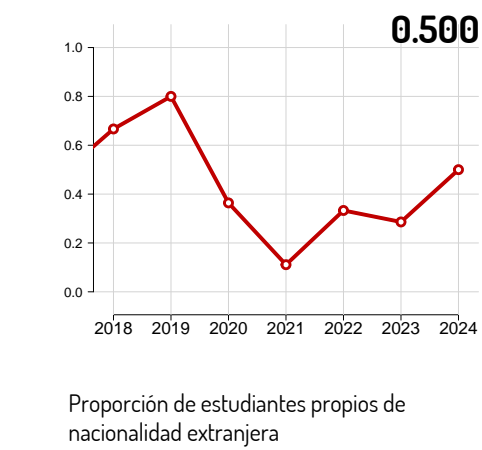
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Internacionalización

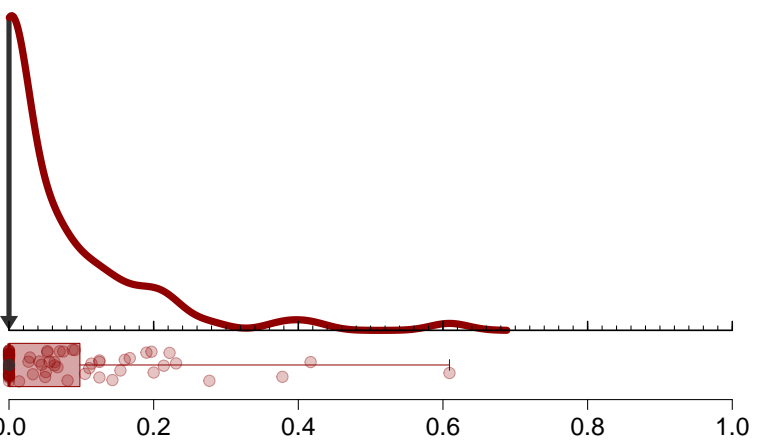
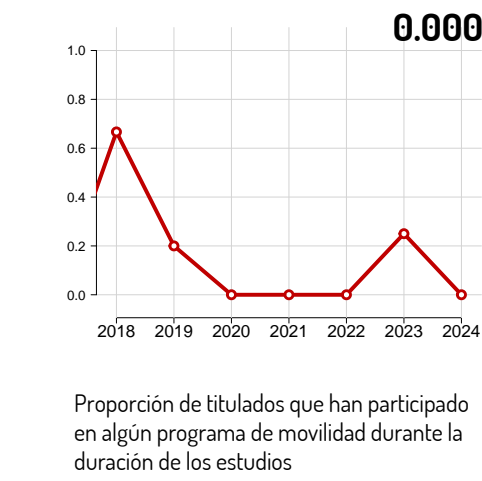
Estudiantes de intercambio recibidos



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera



Tasa de titulados que han realizado movilidad

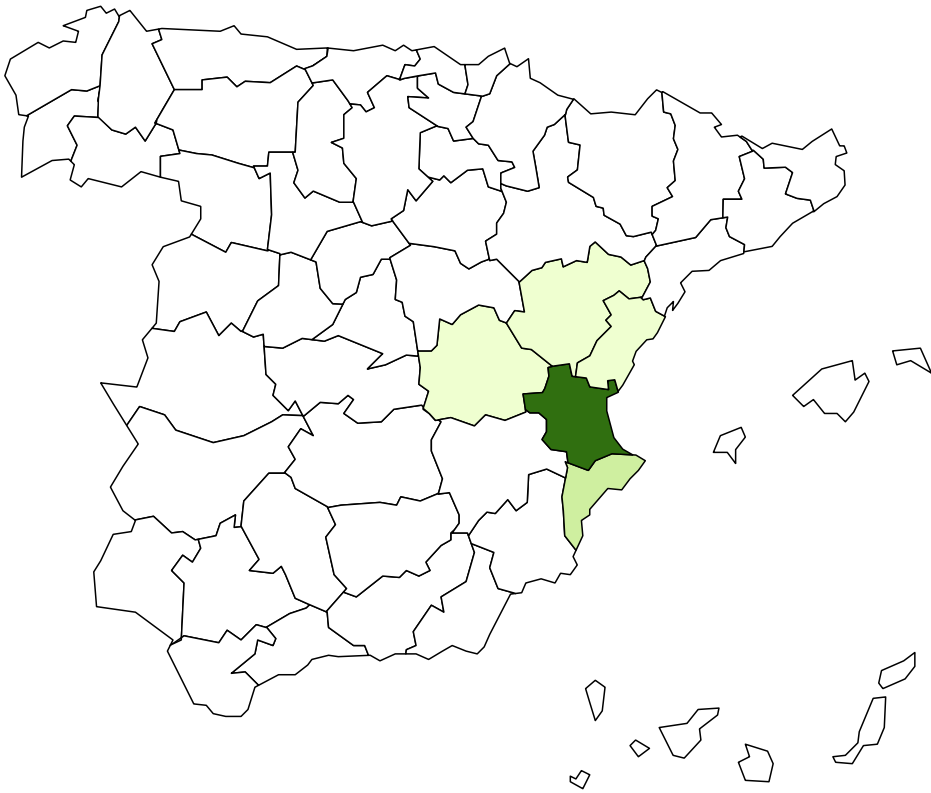


Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

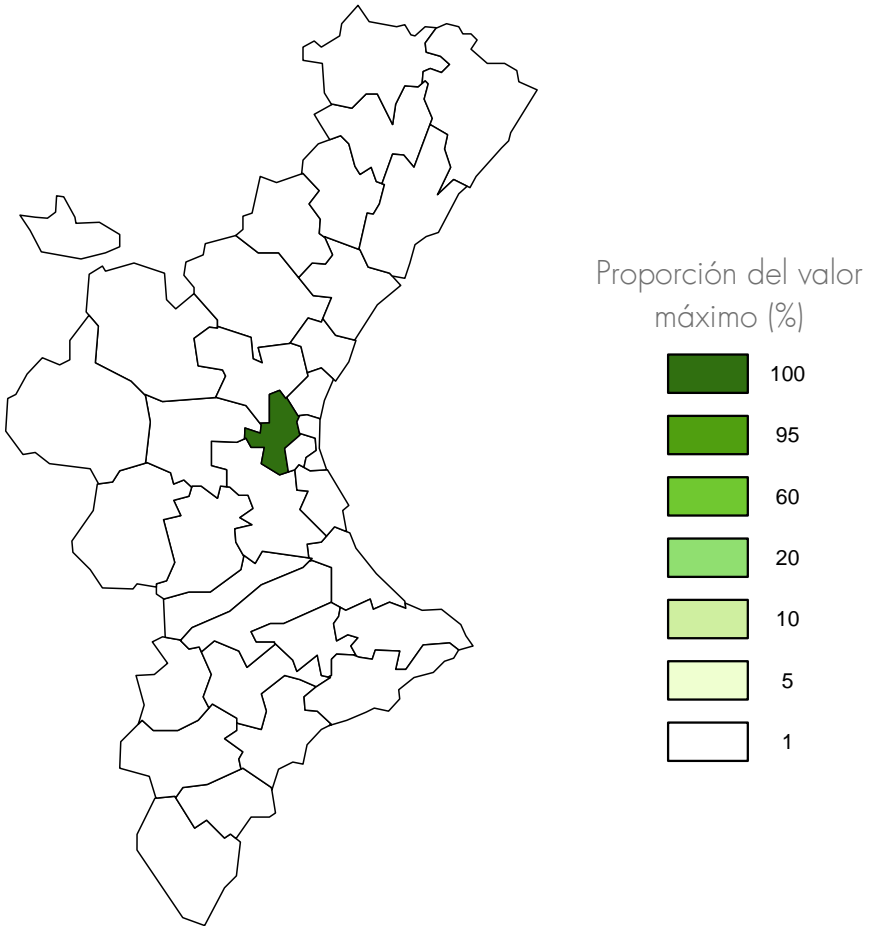
Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



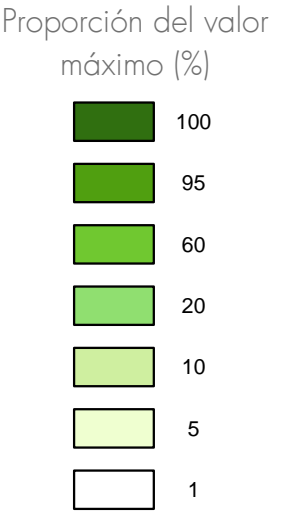
España	2
CABO VERDE	1
CUBA	1



MURCIA	1
VALENCIA	1



L'HORTA OEST	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.

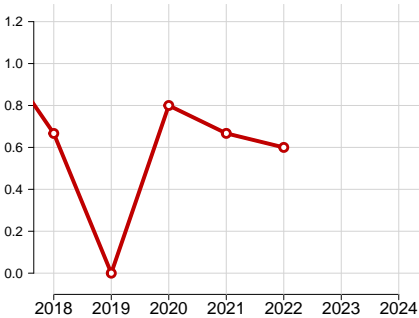
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Acceso de alumnos nuevos

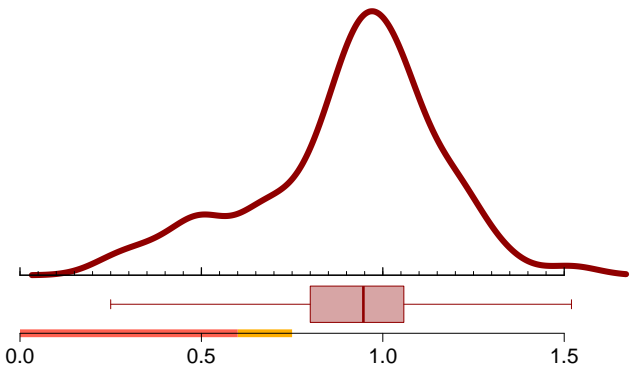
Alumnos nuevos en 2024



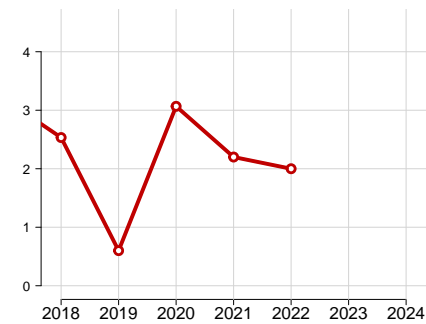
Tasa de matriculación



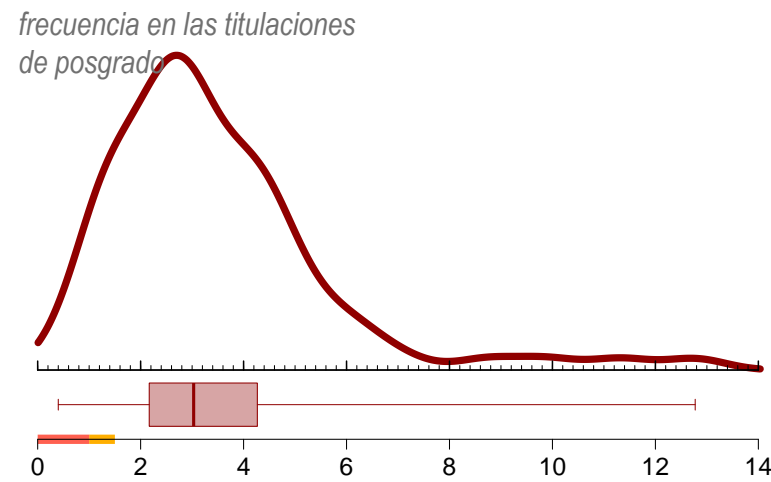
Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas



Tasa de oferta y demanda



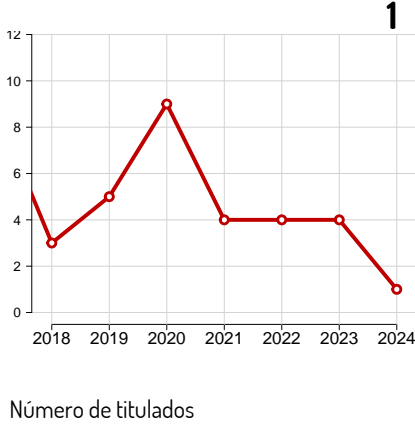
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1ª o 2ª opción y el número de plazas ofertadas



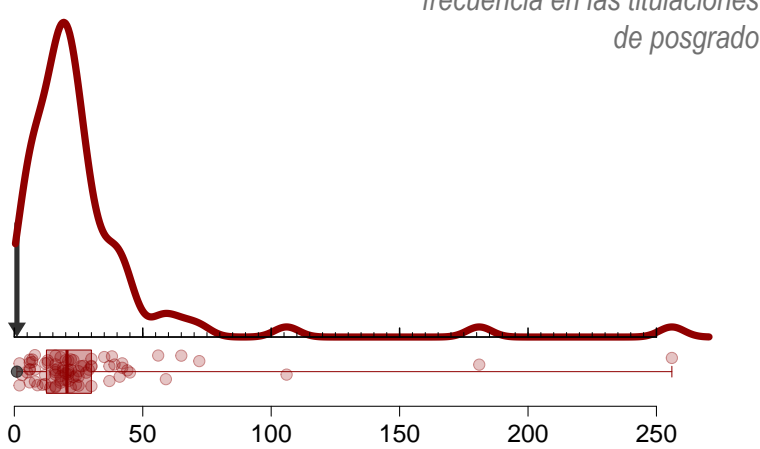
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Titulados

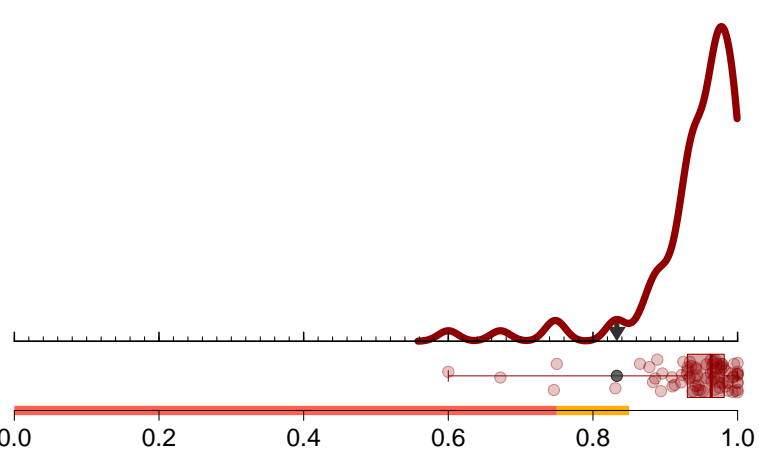
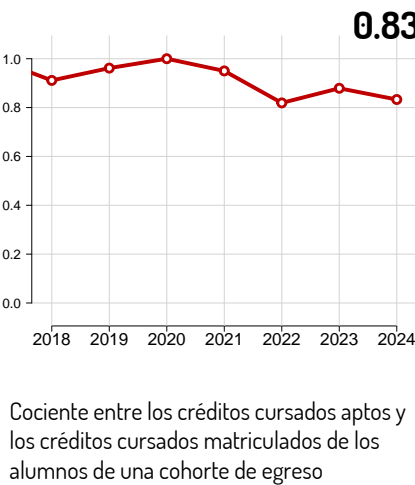
Titulados en 2024



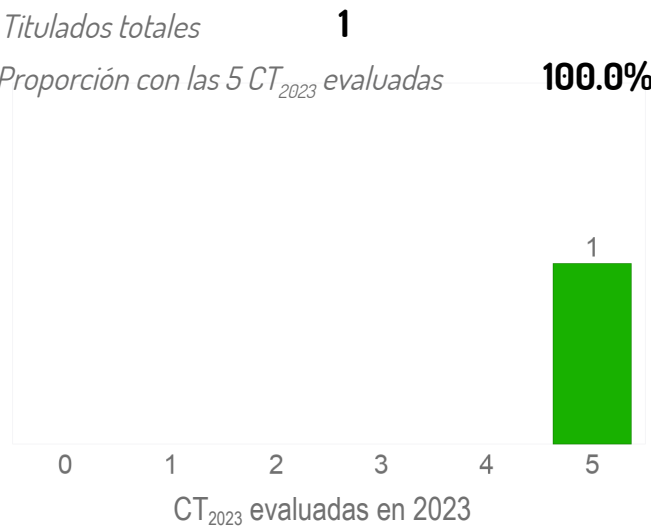
frecuencia en las titulaciones de posgrado



Tasa de eficiencia
De los titulados en 2024



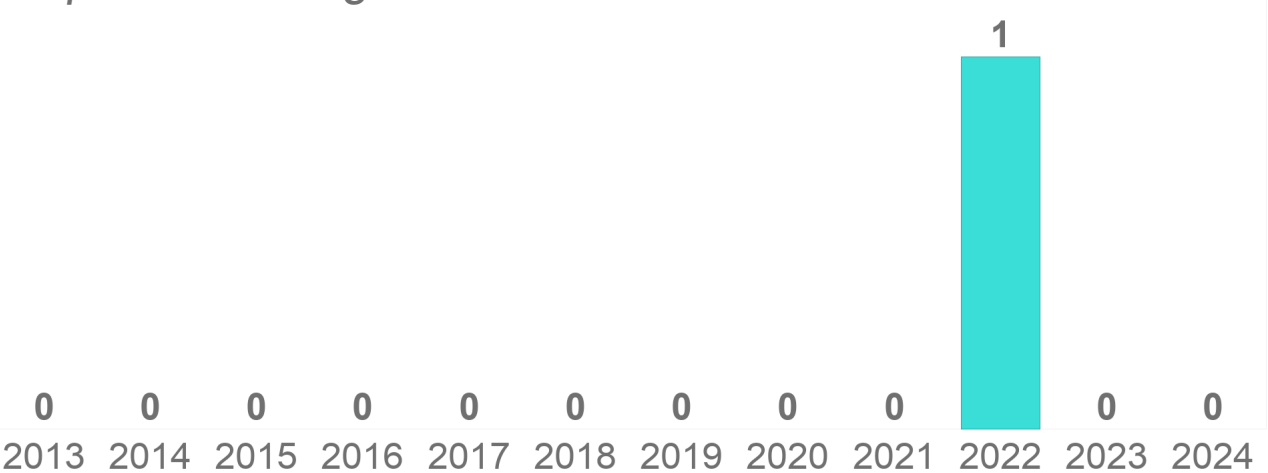
Evaluación de competencias transversales



Titulados 2024 por año de ingreso

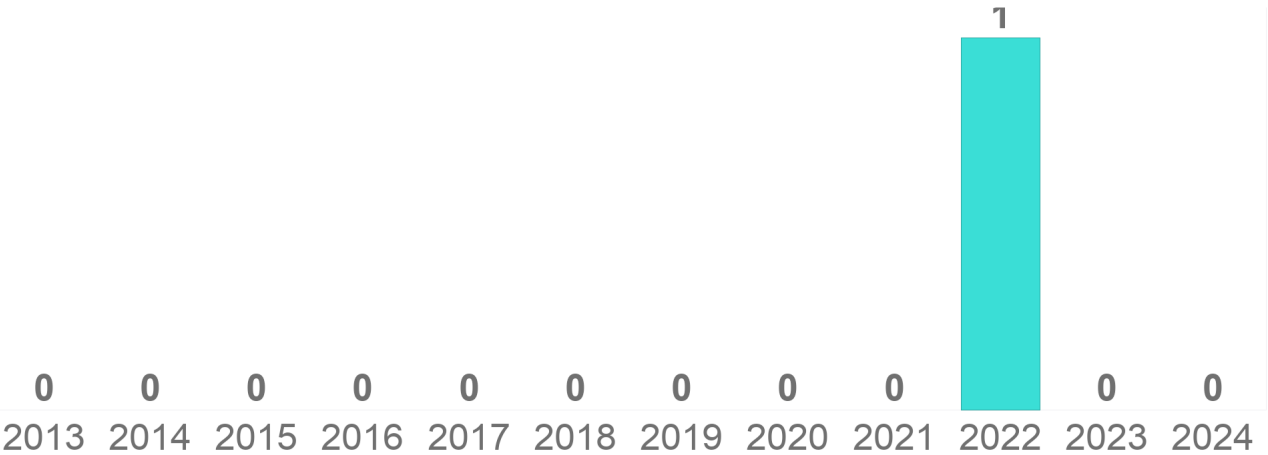
Todos

Tiempo medio de graduación
3.00



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación
3.00



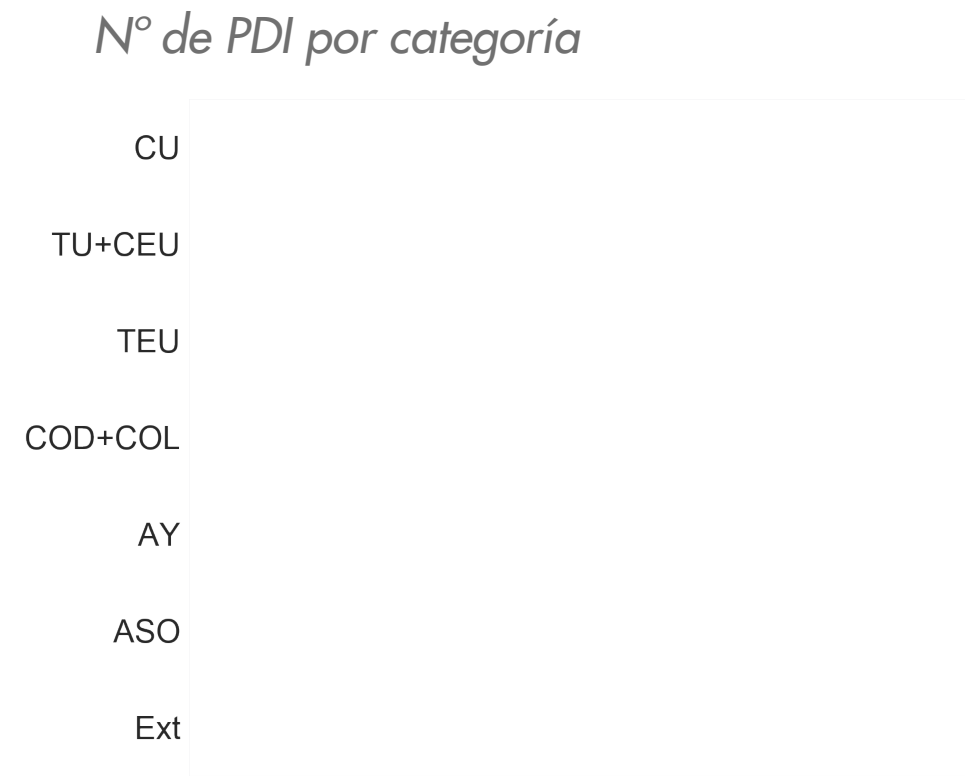
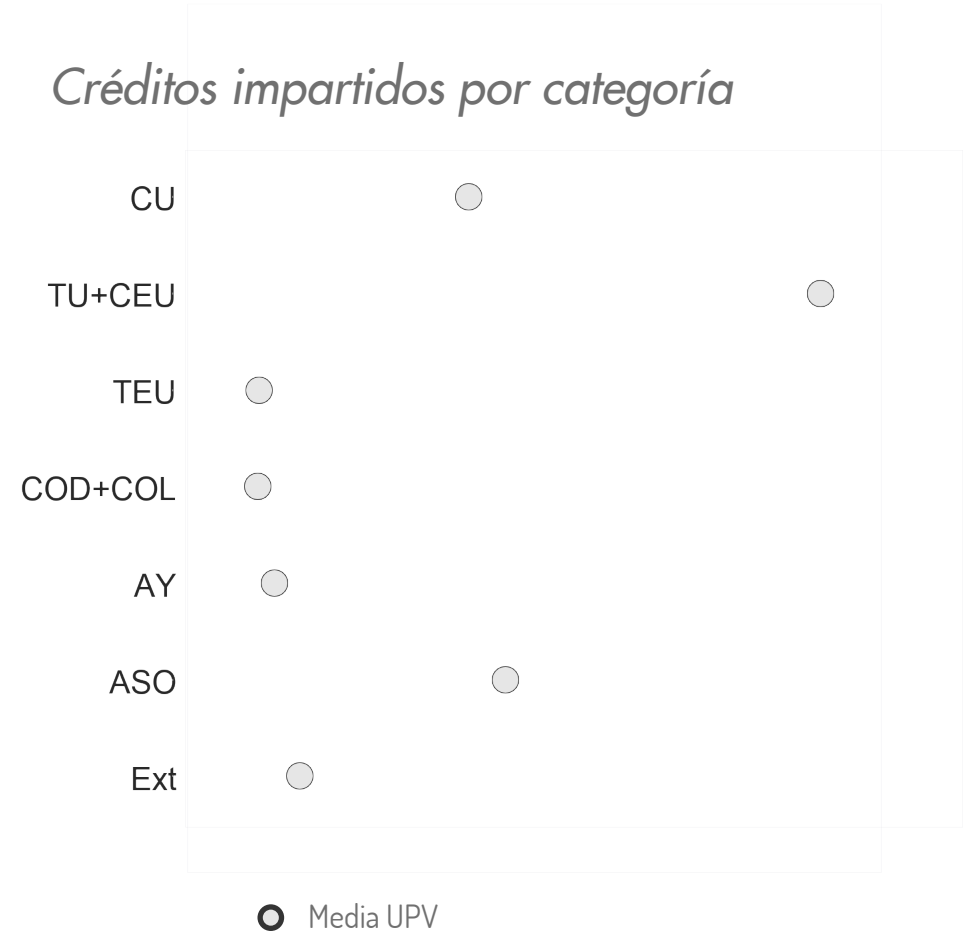
Año de ingreso de los titulados en 2024

Histórico de titulados

Total histórico 31 Iniciaron doctorado 4

Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Plantilla de PDI que imparte en la titulación

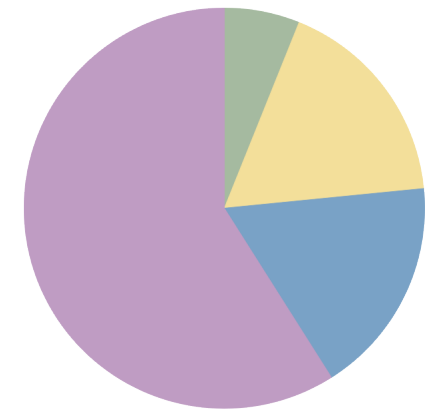


Proporción de créditos impartidos por categoría
PDI respecto al global UPV

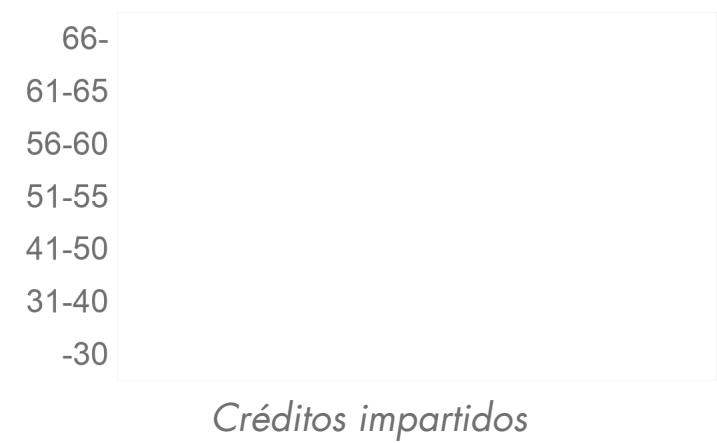
Máster Universitario en
Seguridad Industrial y Medio
Ambiente



Media UPV



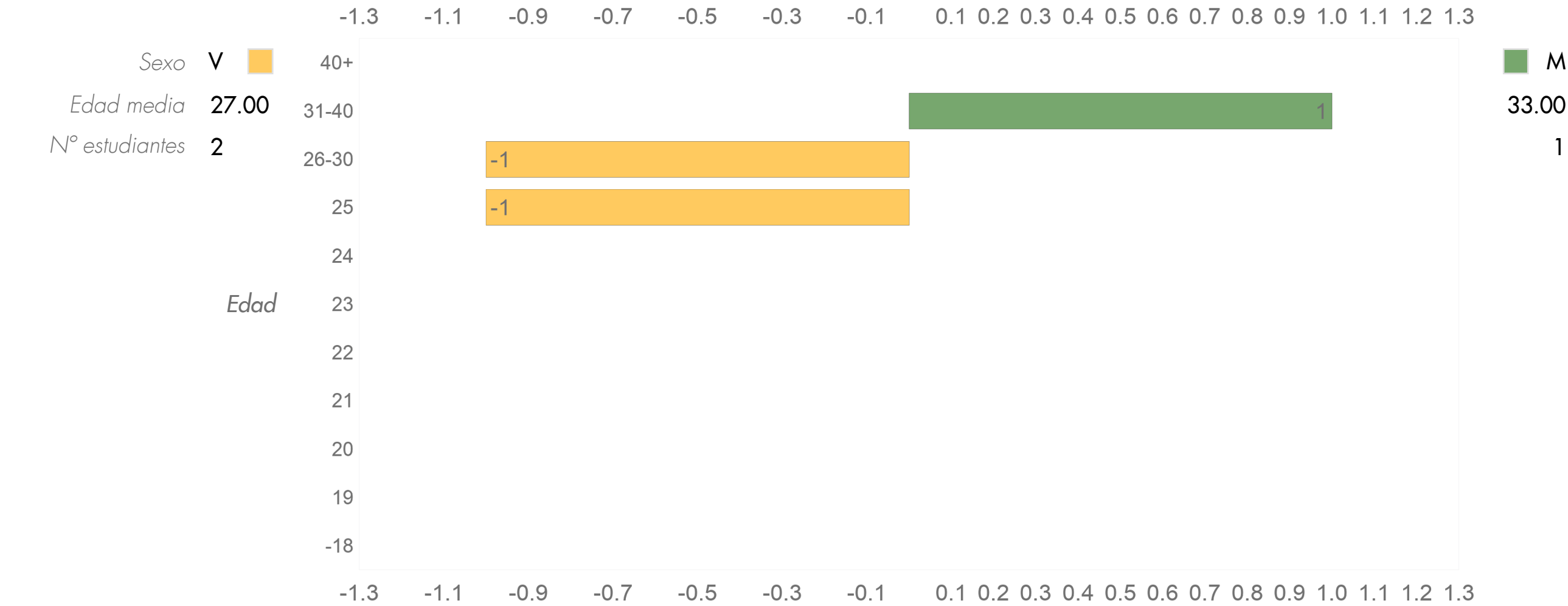
Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)



Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad

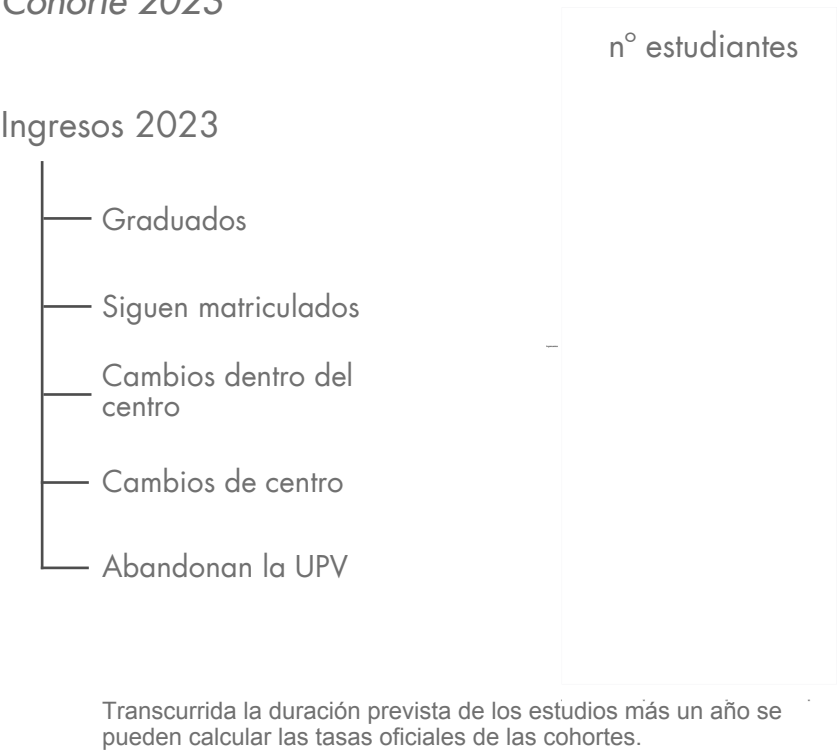


Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

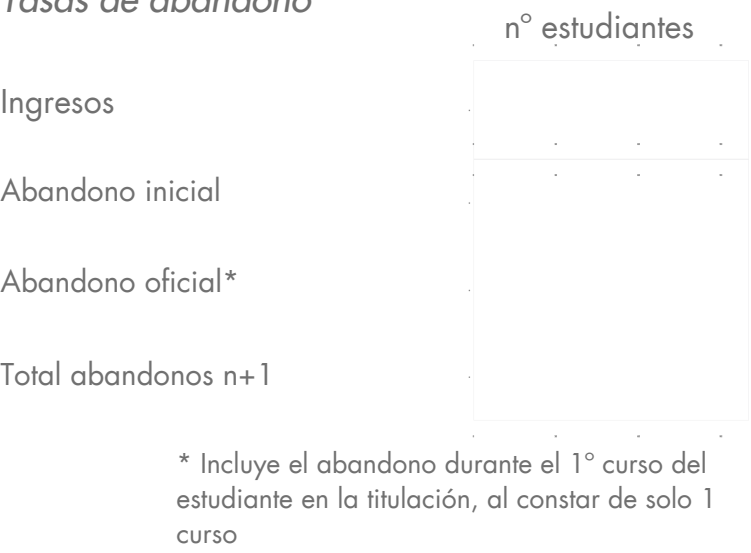
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso $n+1$
Cohorte 2023



Tasas de abandono



Detalles de las condiciones de abandono

