

Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

Itinerario

ERT Escuela Politécnica Superior de Alcoy

Centro J EPSA

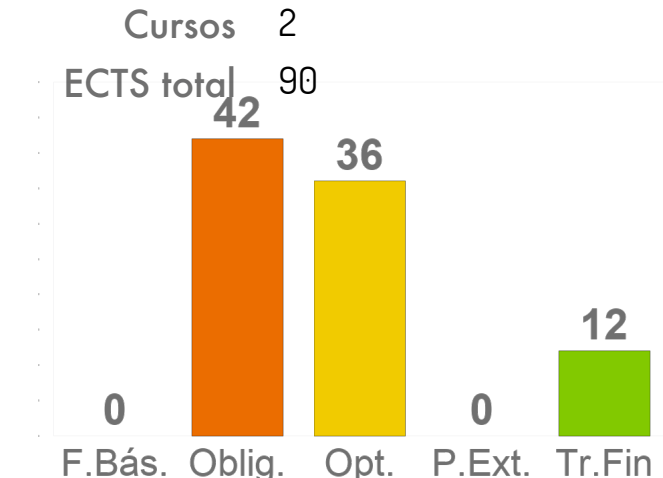
Campus A

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo	2013	-
Publicado BOE	22/05/2014	
Tit	2188	
Estudio RUCT	4314065	
Nivel experimentalidad (1-4)	C	
Rama (C/E/H/S/T)	T	
Orientación (A/I/P)	A	
Habilitante (S/N)		

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

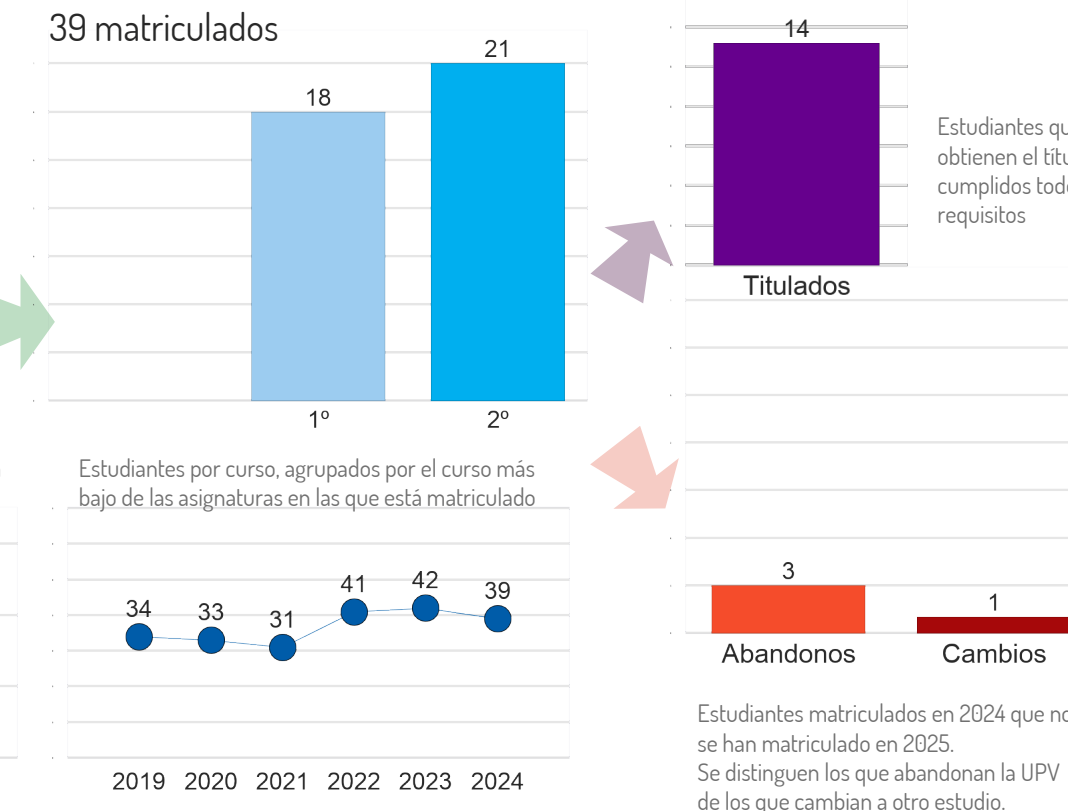
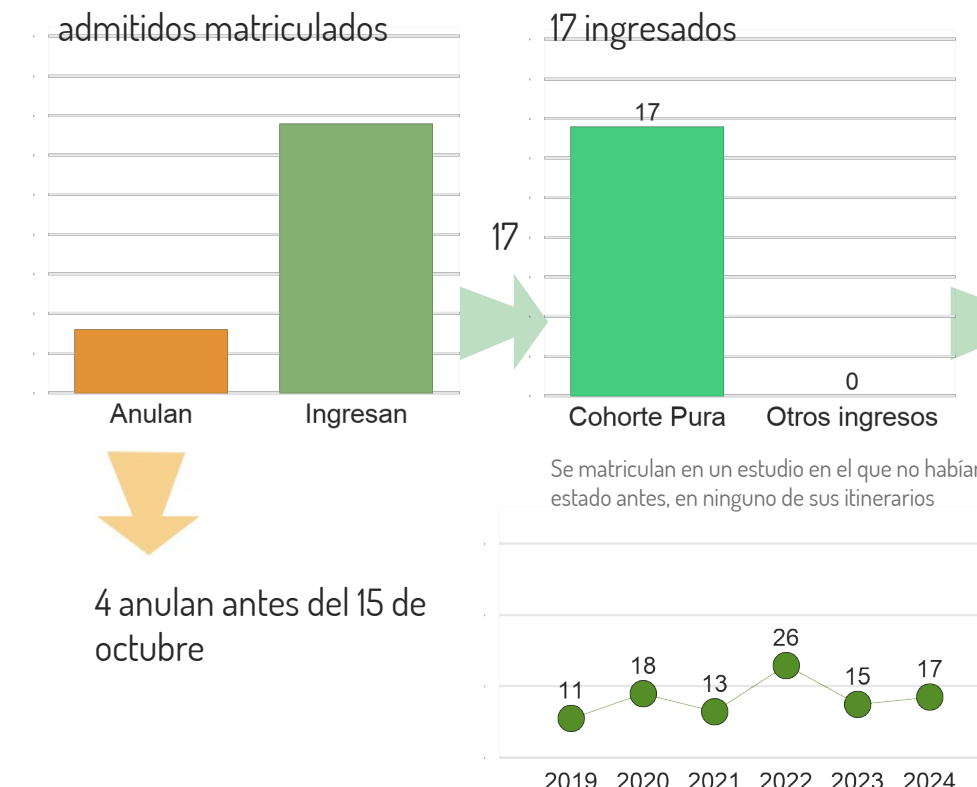
Vigencia verificación - renovación de la acreditación
Seguimiento externo
28/9/2027

Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

Valores para el conjunto del curso 2024

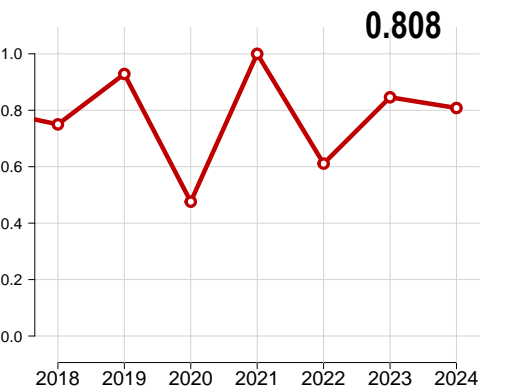


Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

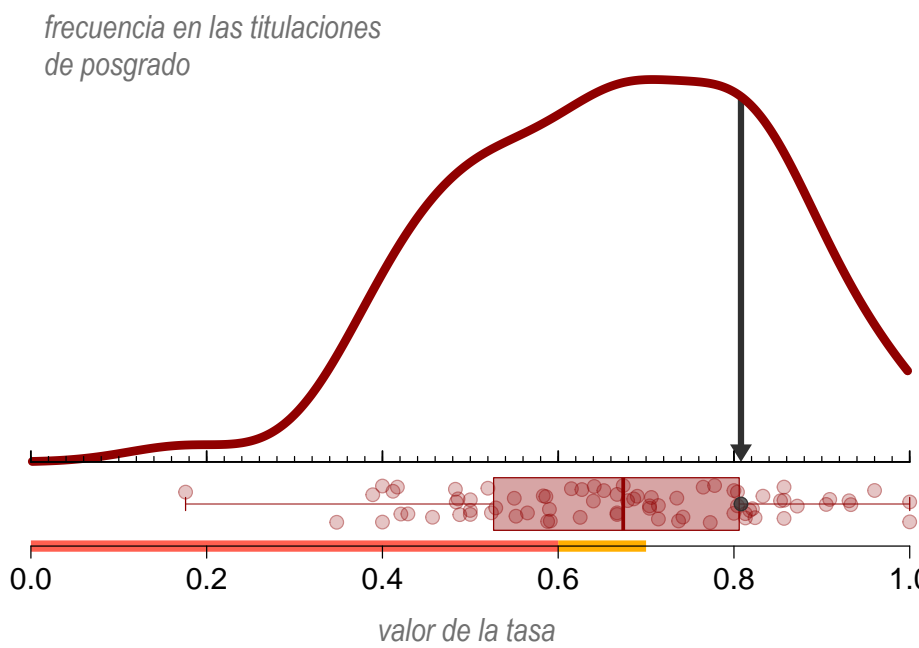
Tasas básicas

Tasa de graduación

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

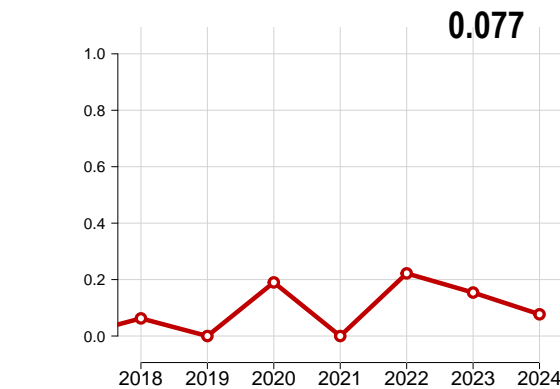


Proporción de miembros de una cohorte de entrada que finalizan los estudios en el número de años previsto más uno, o antes

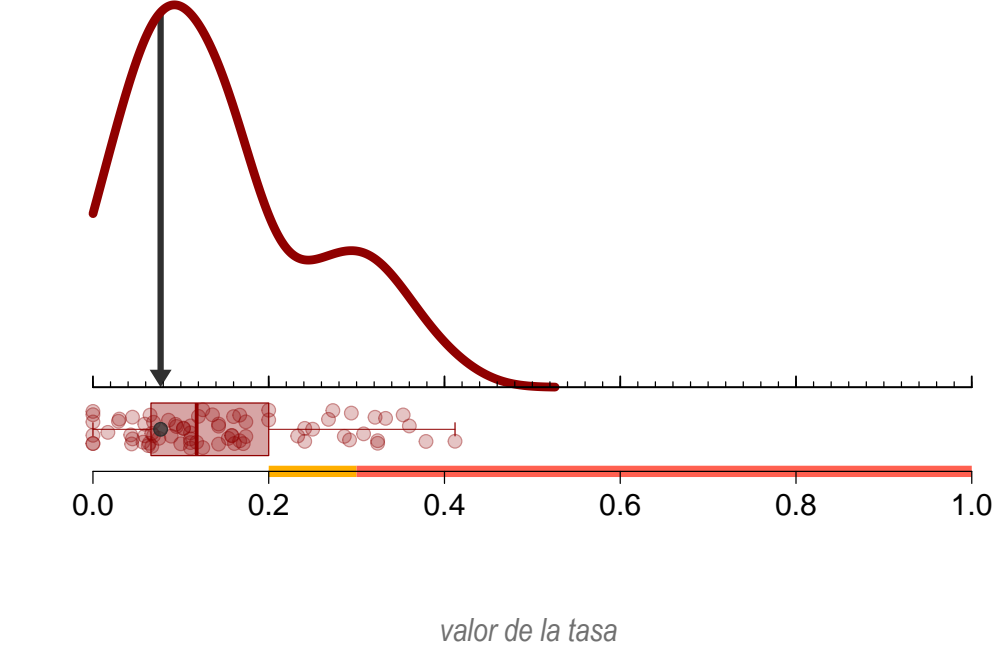


Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n

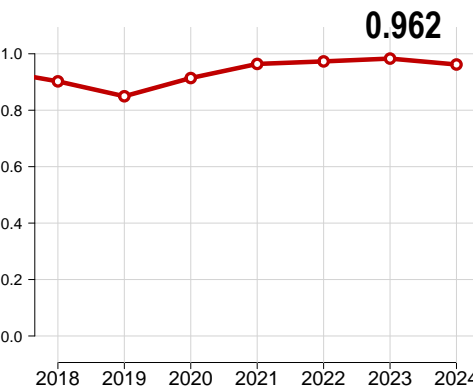


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

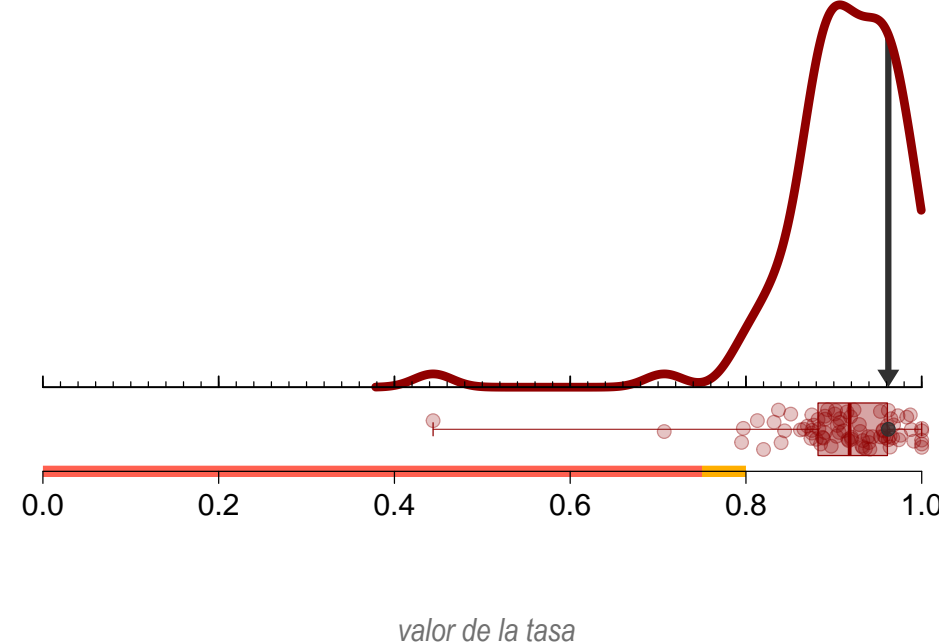


Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024

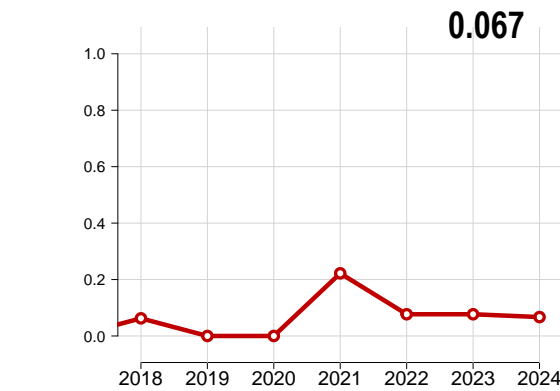


Proporción de créditos aptos de los créditos cursados

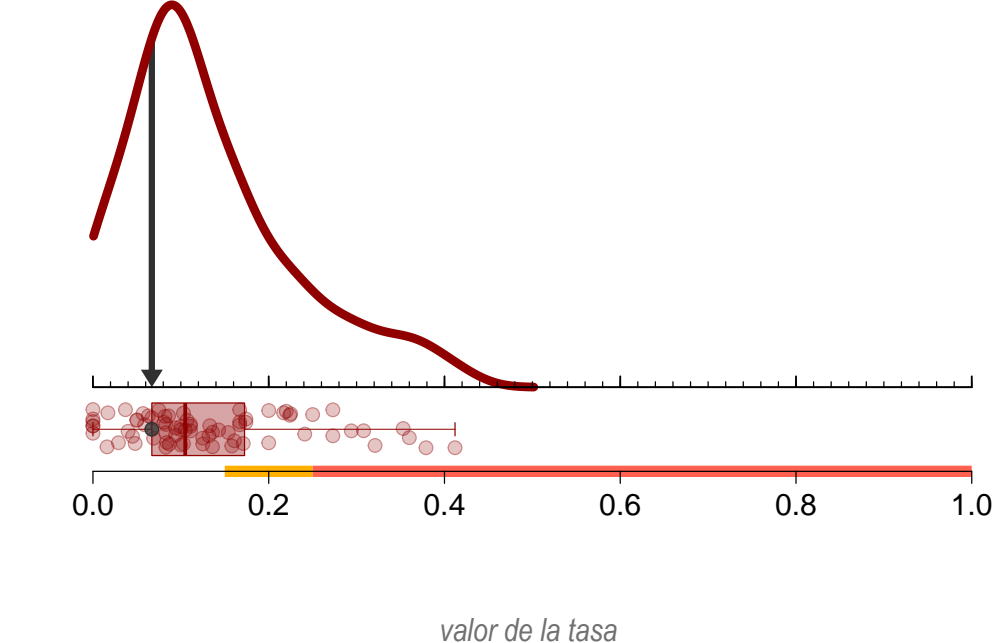


Tasa de abandono inicial

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



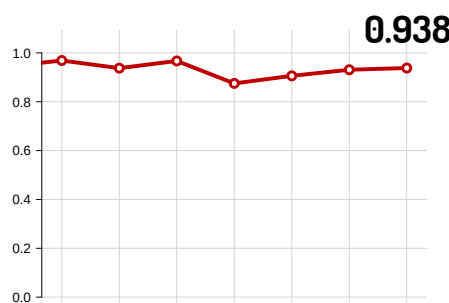
Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios en su primer año, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos



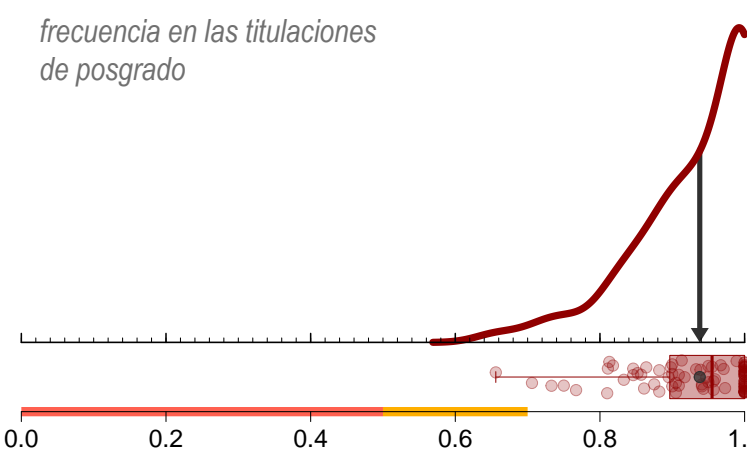
Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

Indicadores del PDI

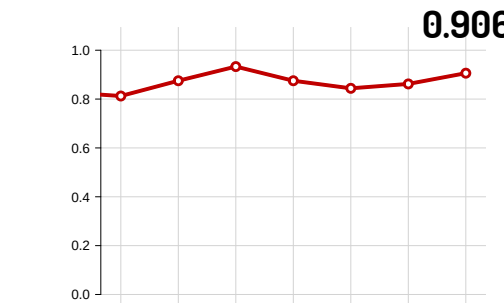
Tasa de PDI Doctor



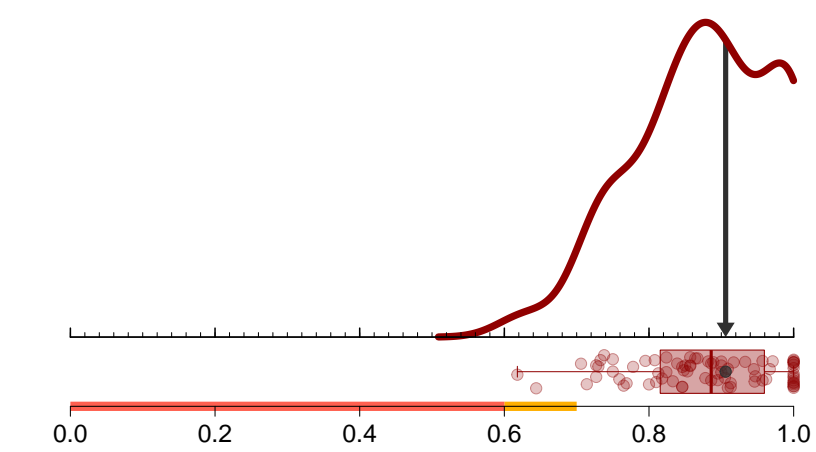
Proporción de PDI que imparten docencia que son doctores



Tasa de PDI Tiempo Completo

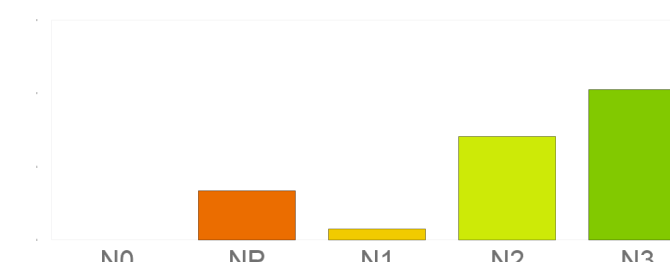
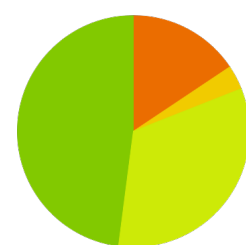


Proporción de PDI que imparten docencia que tienen contrato a tiempo completo



Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente

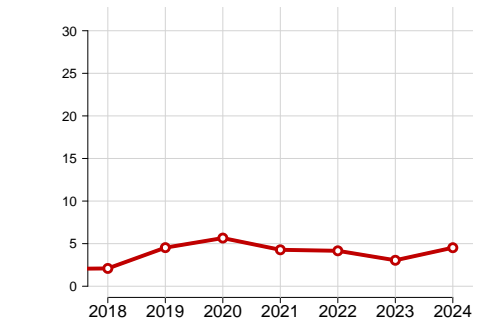
% Excelente+Notable **81.0%**
% Evaluación **84.4%**



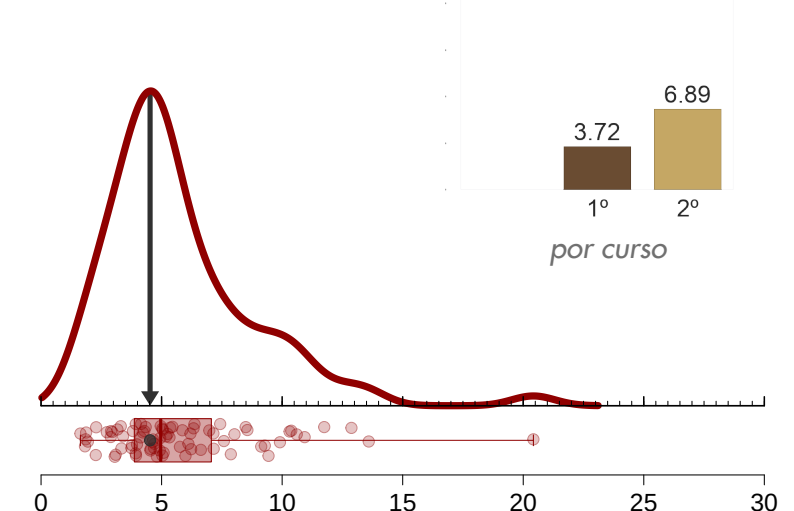
Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado

4.522



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

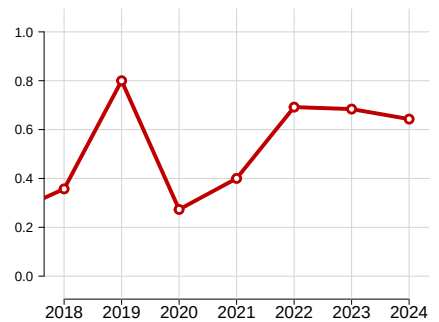


Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

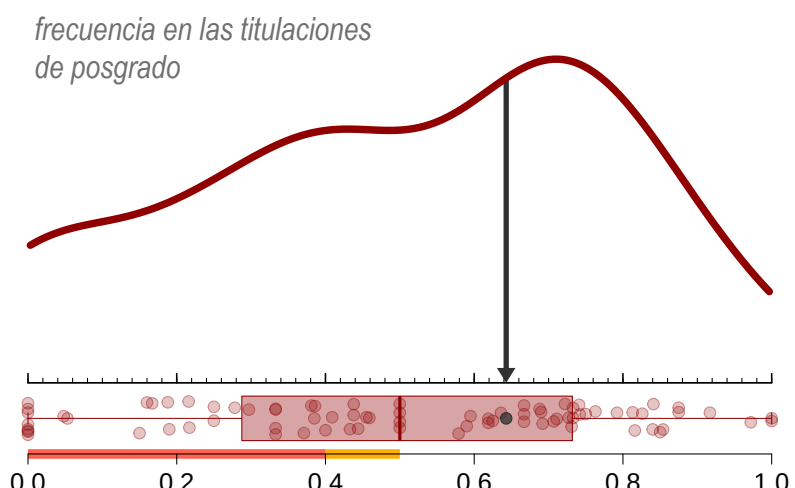
Indicadores de la encuesta T3

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.643

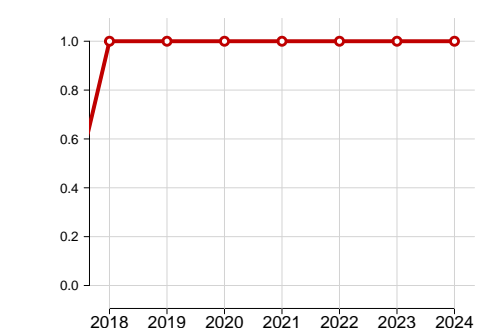


Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

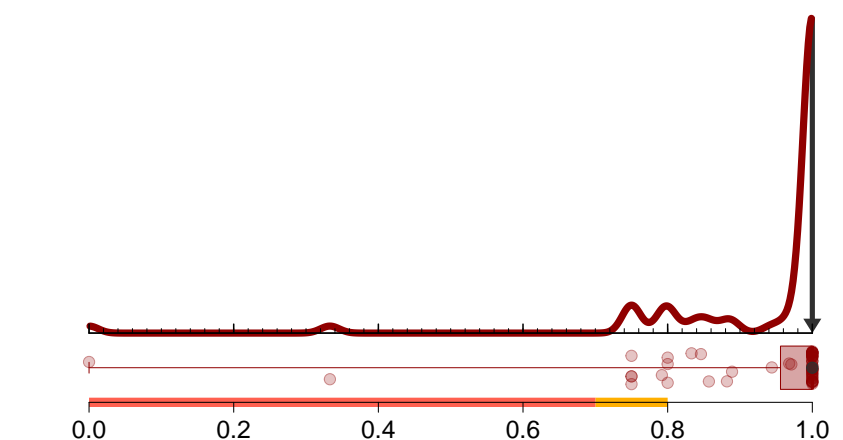


Proporción de no desempleados según encuesta T3

1.000



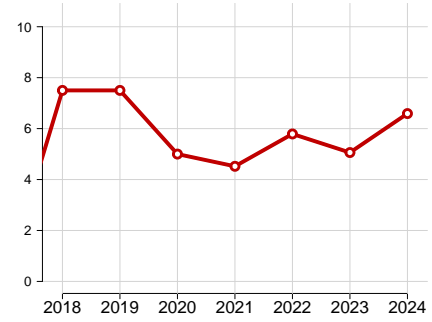
Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



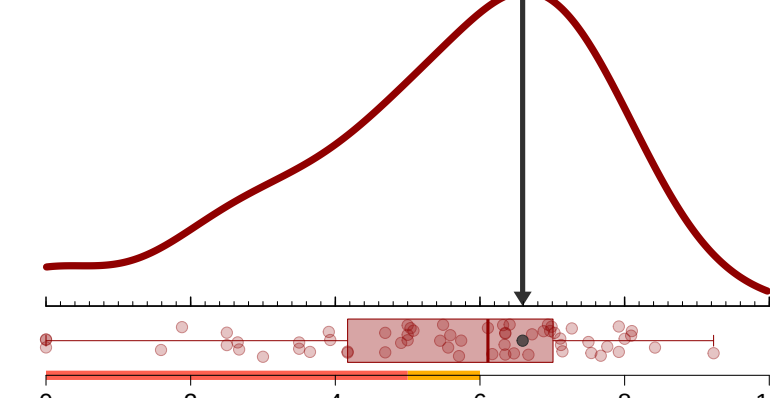
- Desempleado
 - Empleado
 - Estudiando
 - Estudiando y trabajando
- 100% "No Desem."

Autoeficacia encuesta T3

6.590

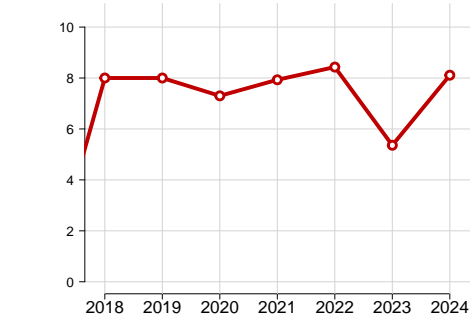


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

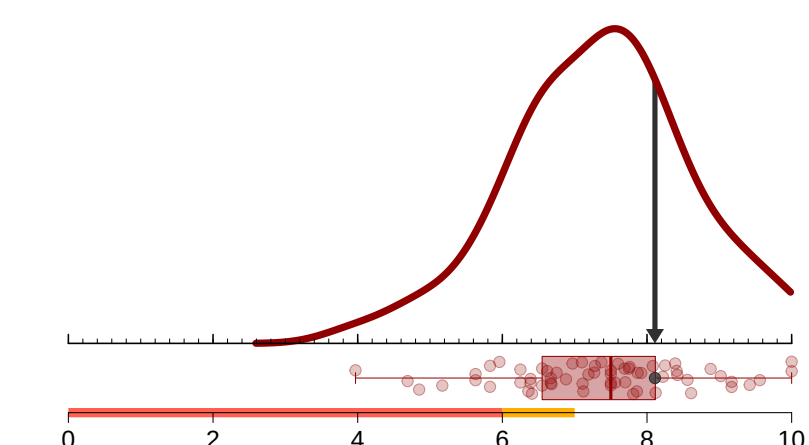


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

8.110



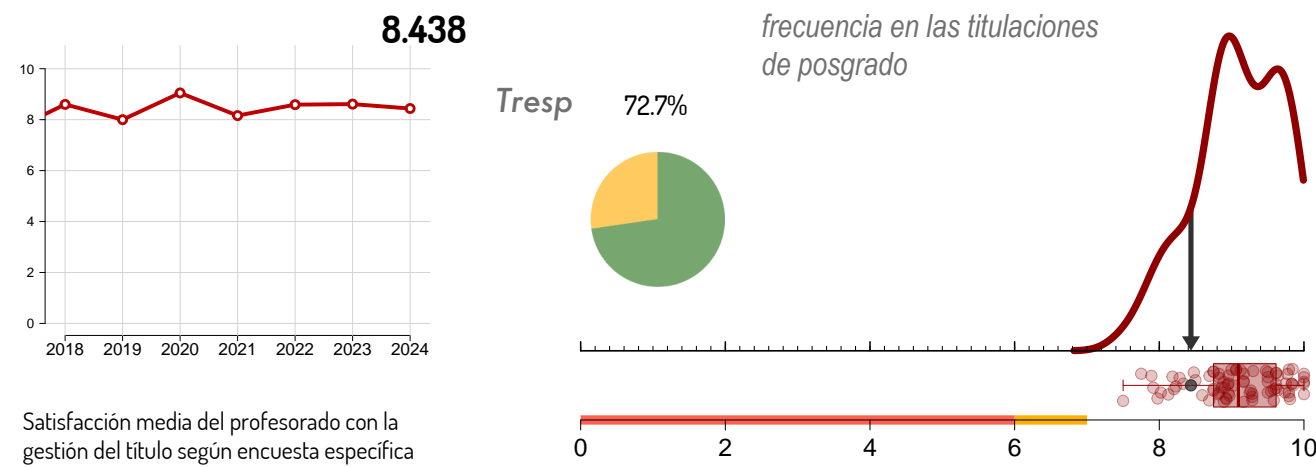
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



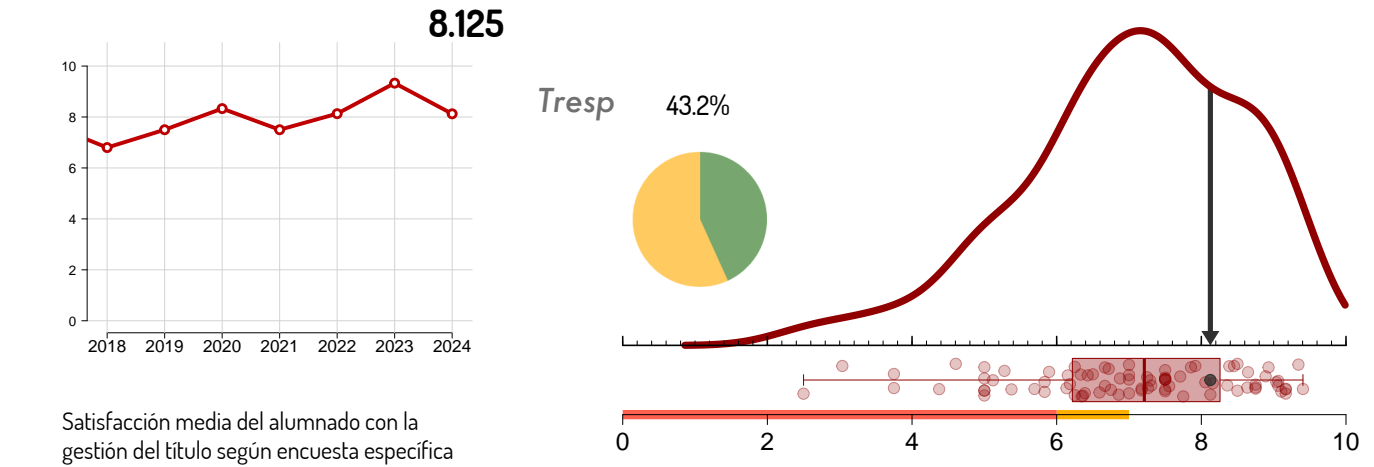
Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

Indicadores de satisfacción

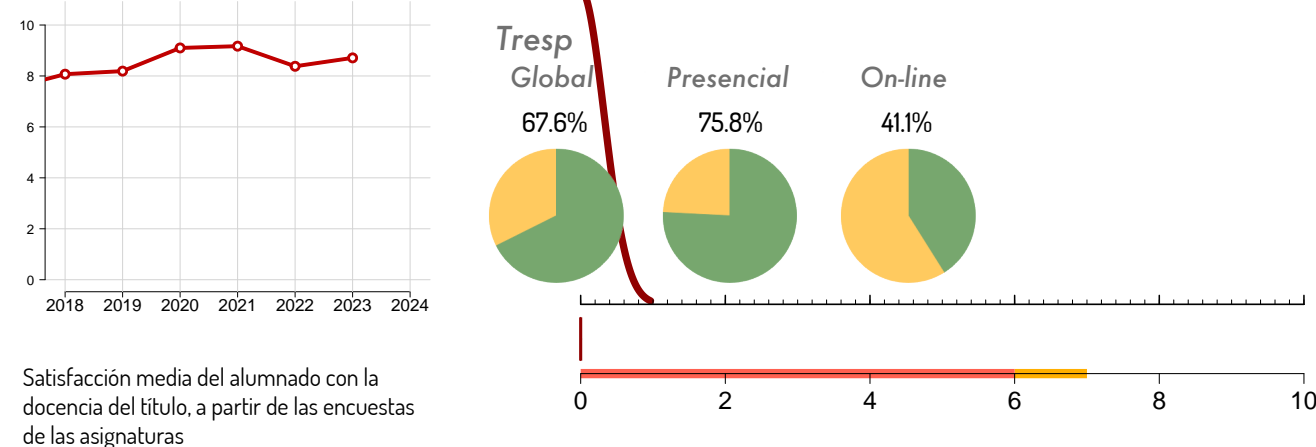
Del profesorado con la gestión del título



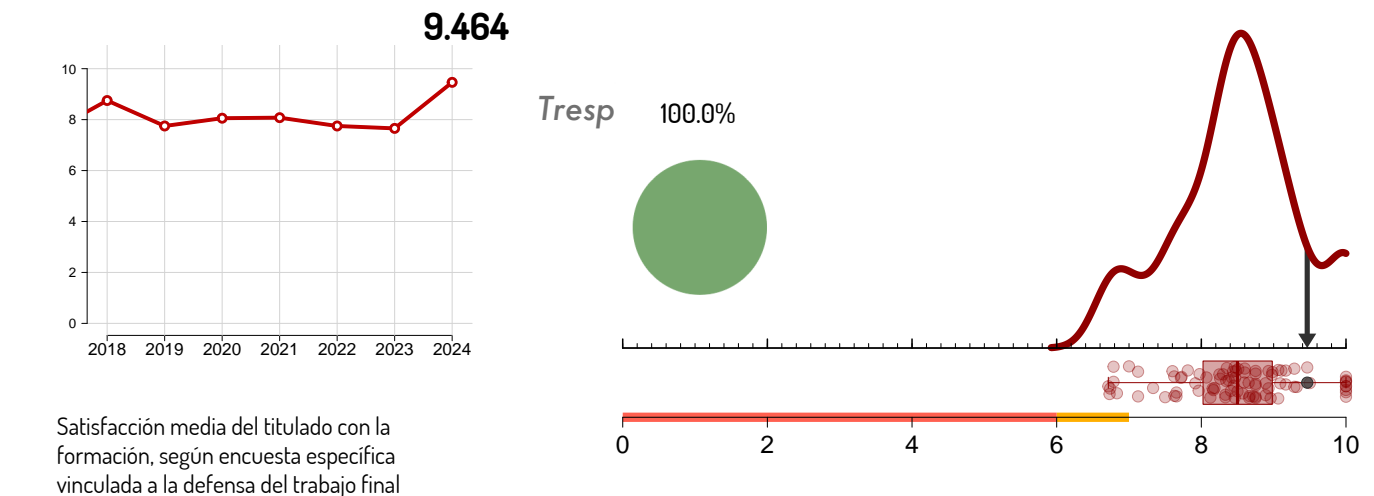
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



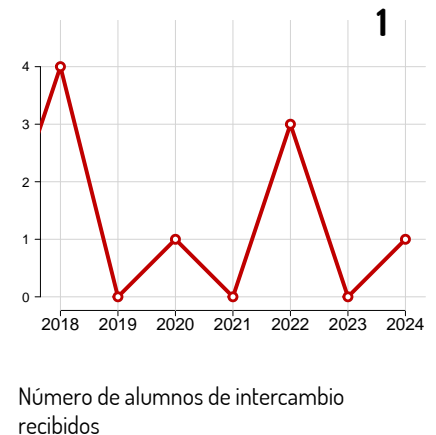
De los titulados con la formación



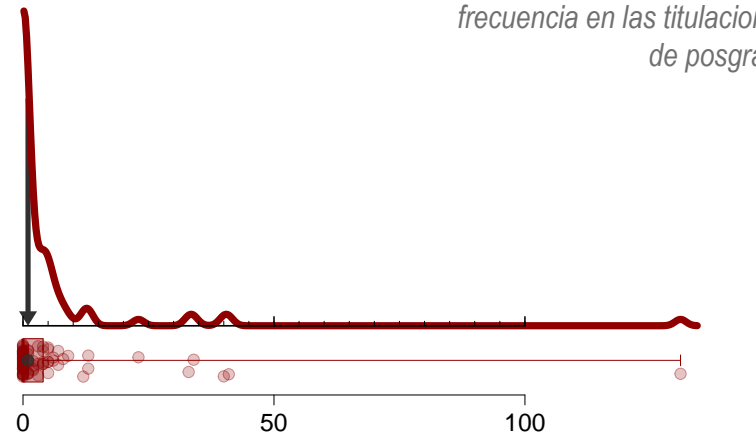
Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales
Internacionalización

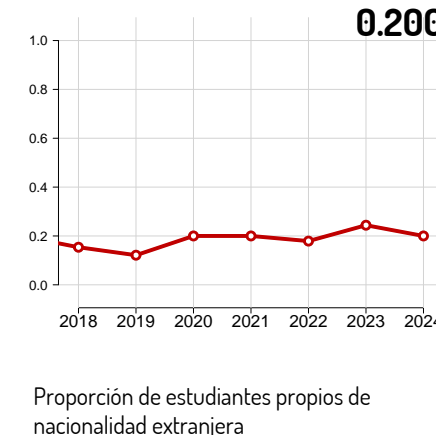
Estudiantes de intercambio recibidos



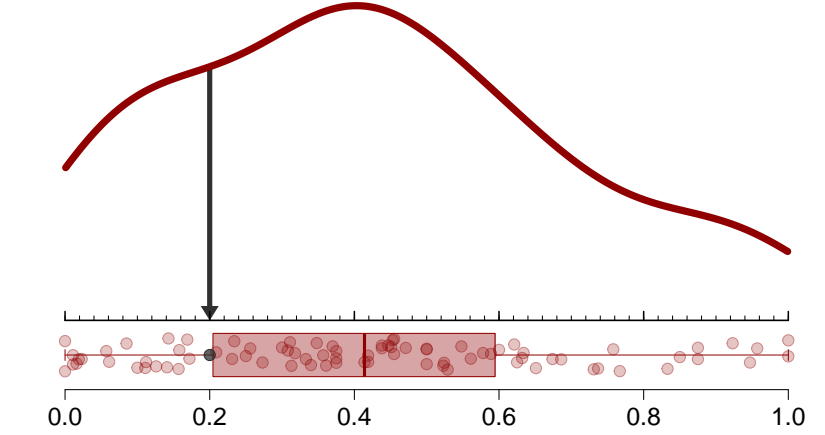
frecuencia en las titulaciones de posgrado



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera

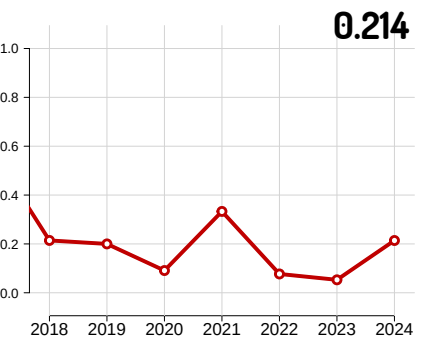


0.200

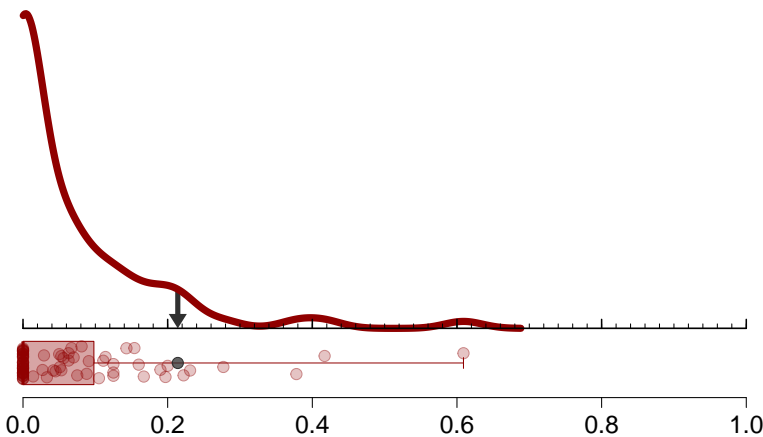


Tasa de titulados que han realizado movilidad

0.214



Proporción de titulados que han participado en algún programa de movilidad durante la duración de los estudios

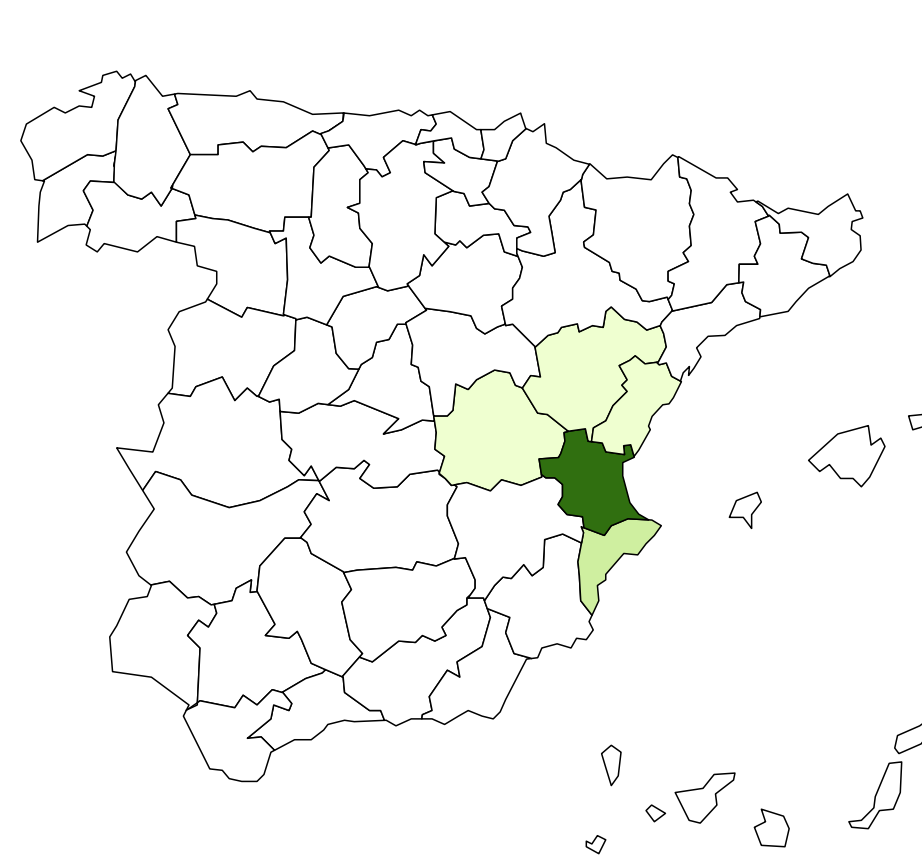


Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

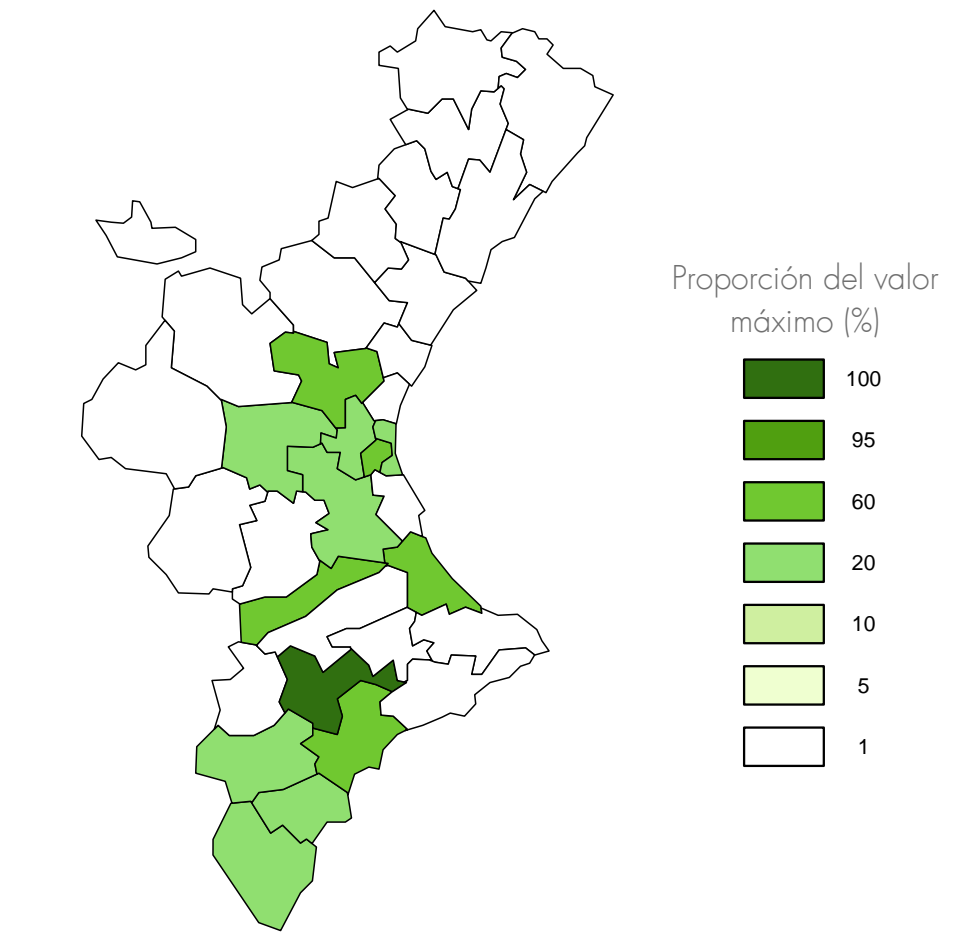
Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	35
COLOMBIA	2
ECUADOR	3
MARRUECOS	1
PERÚ	2



ALICANTE	17
VALENCIA	13
MURCIA	2
LEÓN	1
MADRID	1
SEGOVIA	1



L'ALCOIA	9	LA HOYA DE BUÑOL	1
L'ALACANTI	5	LA RIBERA ALTA	1
LA COSTERA	3	VALENCIA	1
EL CAMP DEL TURIA	2		
L'HORTA SUD	2		
LA SAFOR	2		
EL BAIX SEGURA	1		
EL BAIX VINALOPÓ	1		
EL VINALOPÓ MITJA	1		
L'HORTA OEST	1		

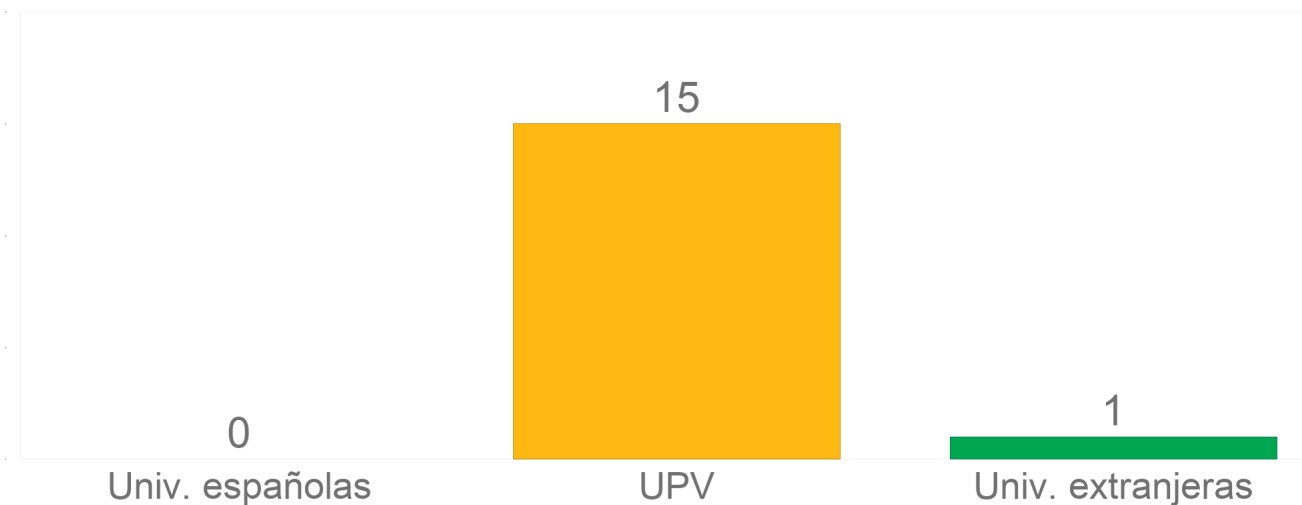
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

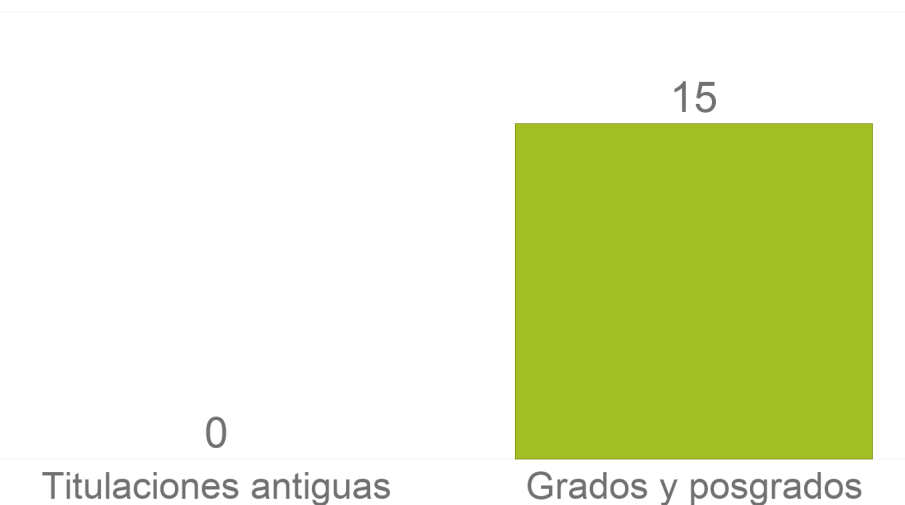
Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

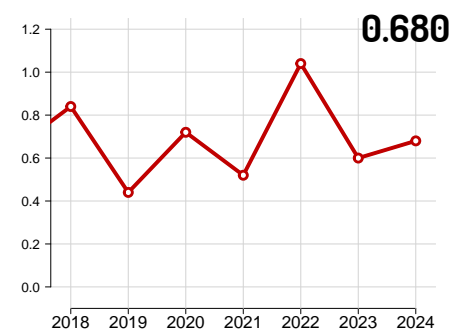
Procedencia académica



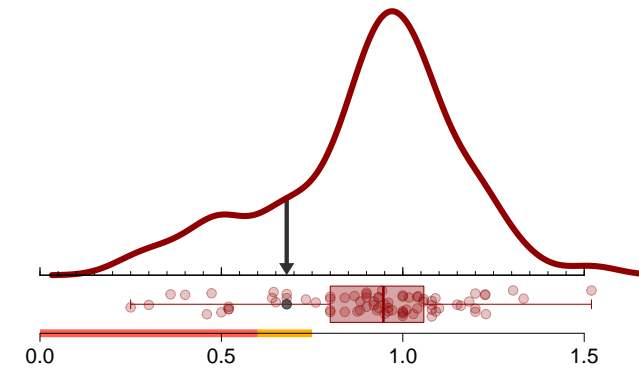
Titulaciones españolas



Tasa de matriculación

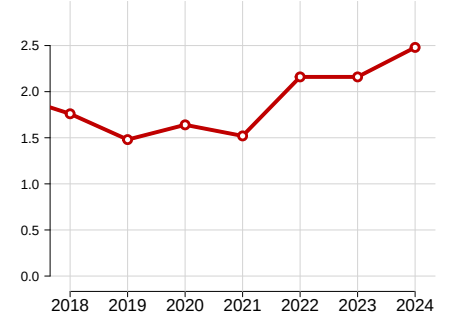


Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

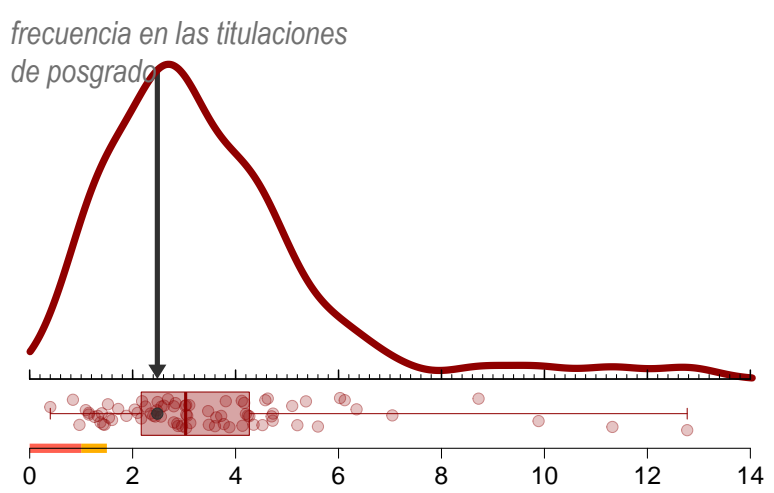


Tasa de oferta y demanda

2.480



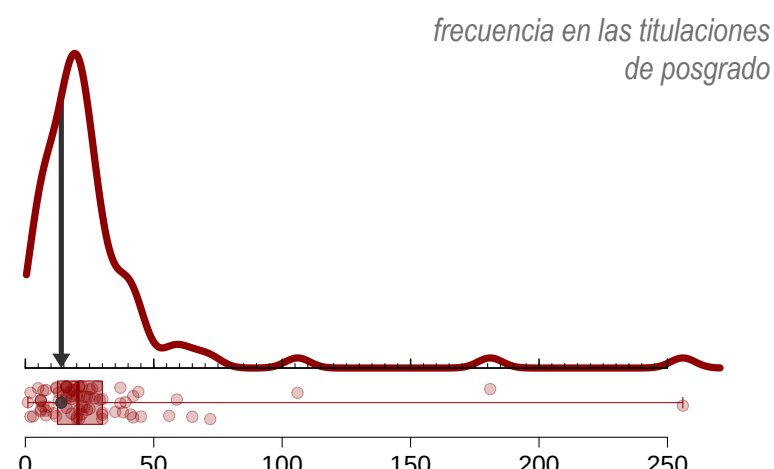
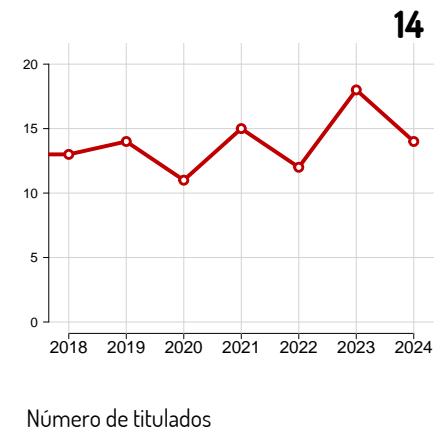
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

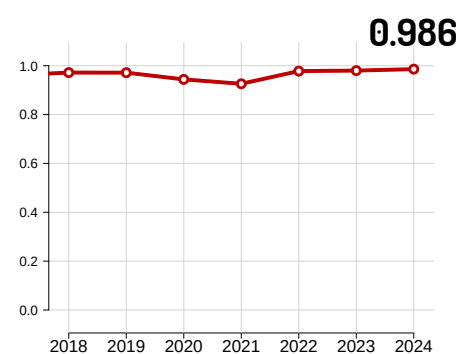
Titulados

Titulados en 2024

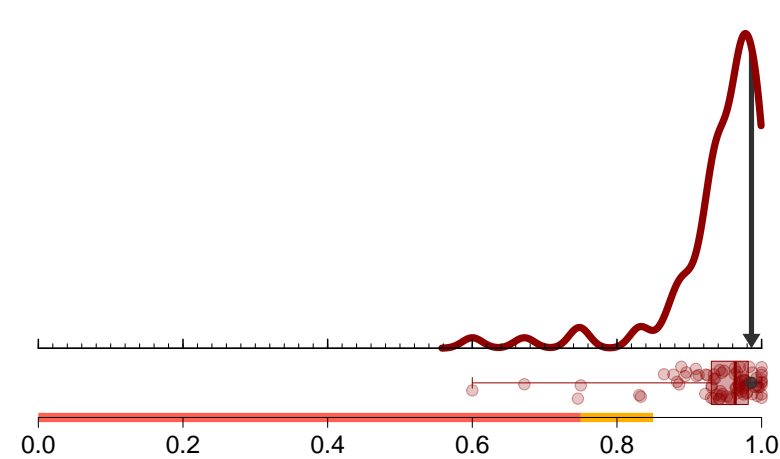


Tasa de eficiencia

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

14

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

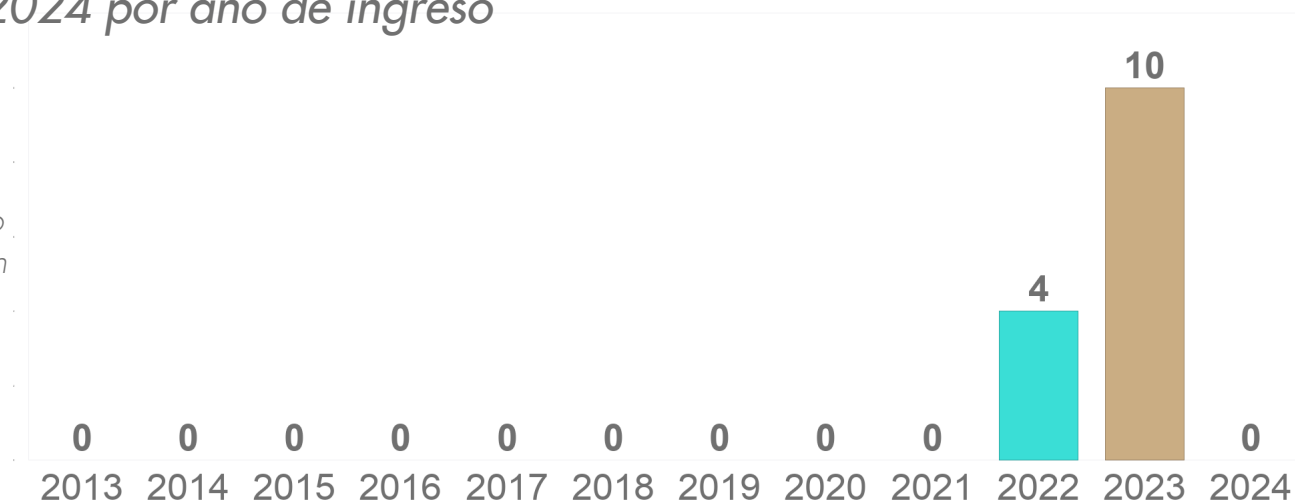


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduació

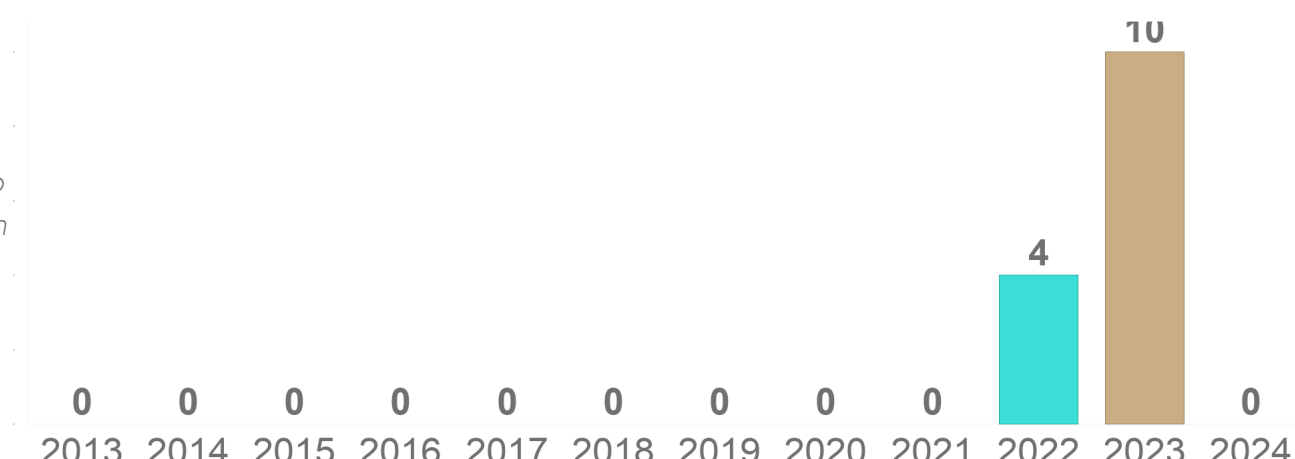
2.29



Cohorte pura

Tiempo medio
de graduació

2.29



Histórico de titulados

Total histórico

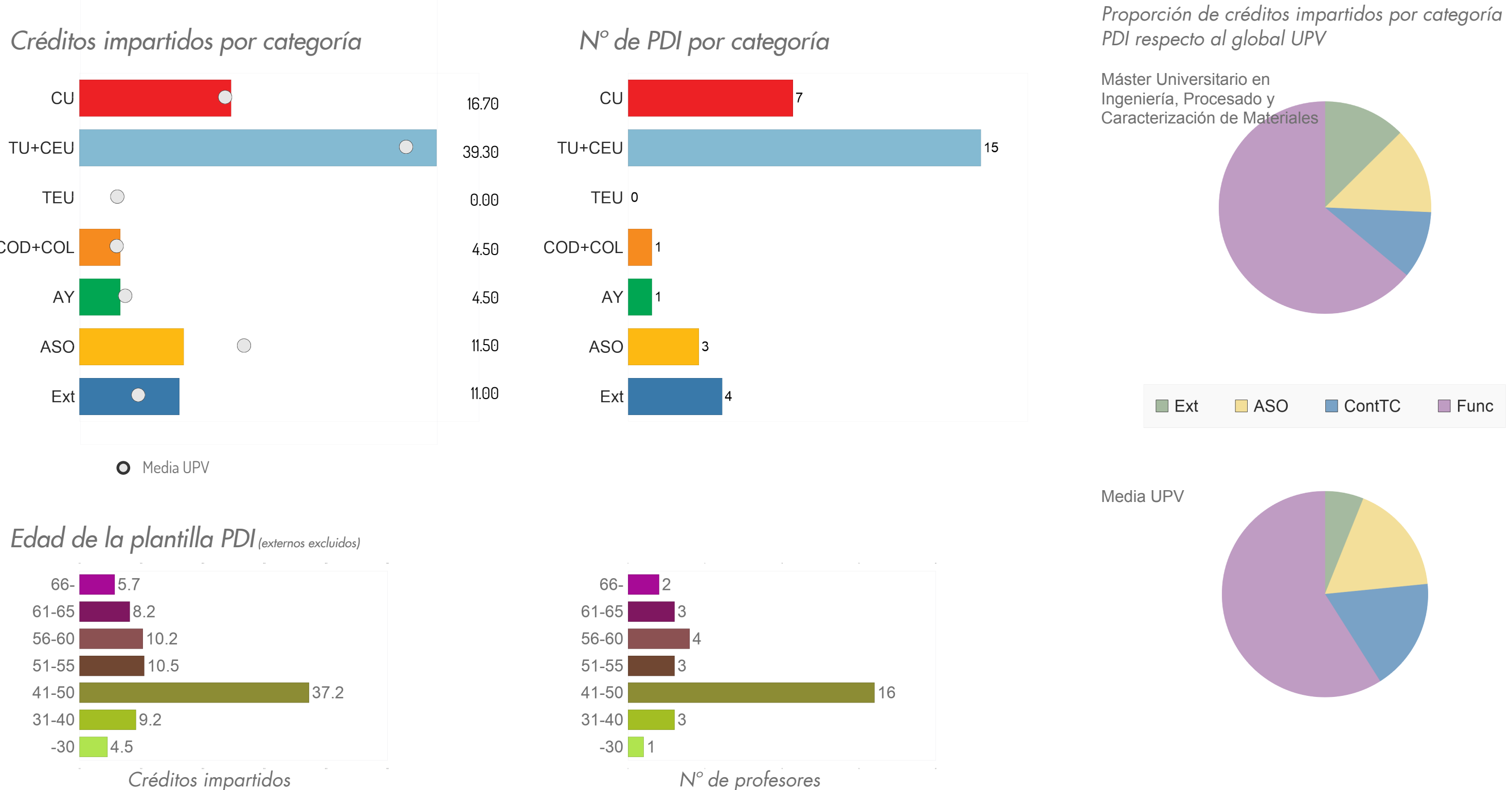
67

Iniciaron doctorado

20

Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

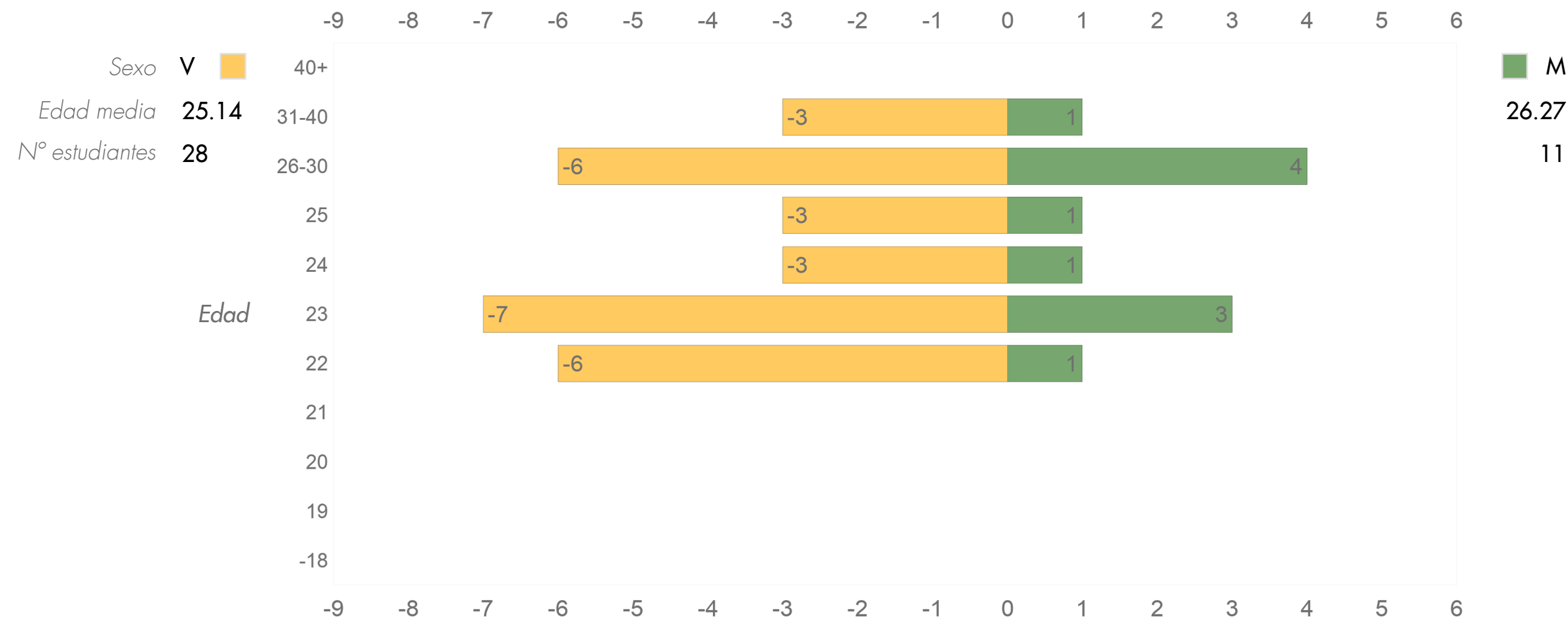
Plantilla de PDI que imparte en la titulación



Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



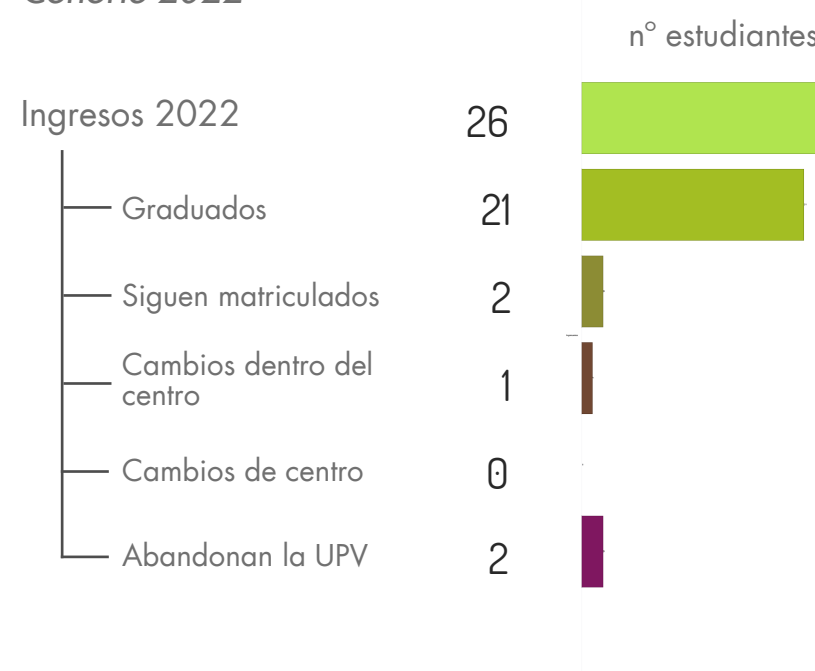
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2022

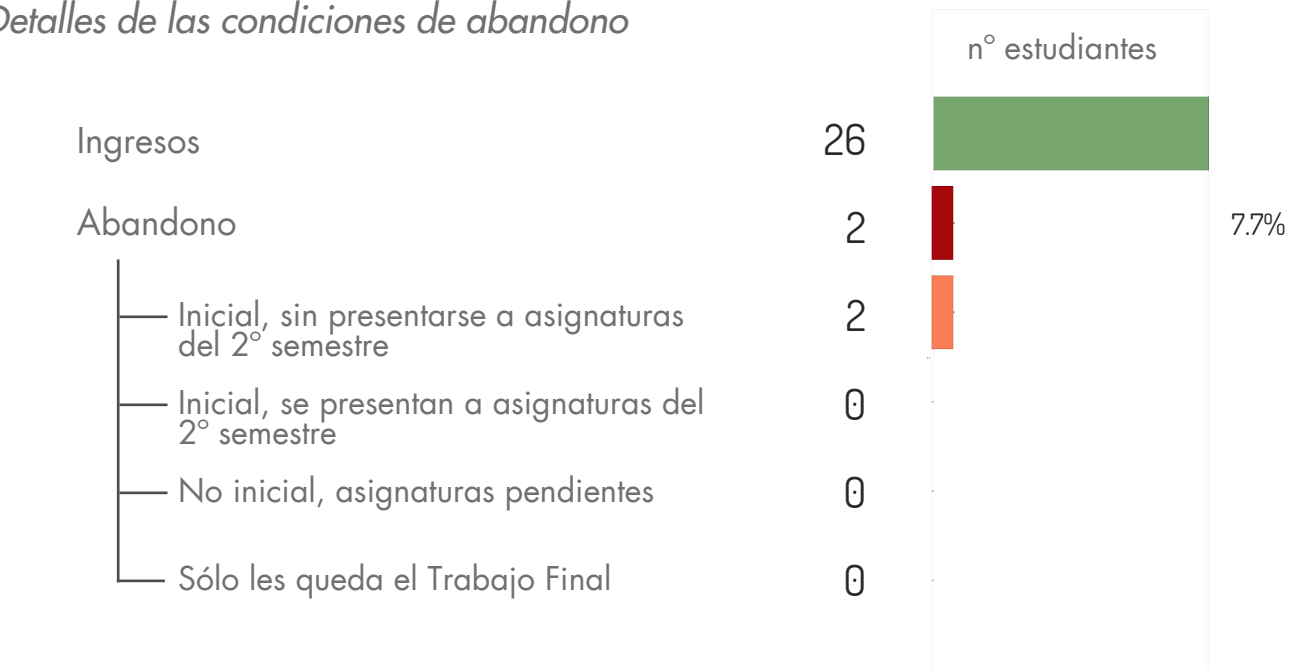


Tasas de abandono



* Incluye el abandono durante el 1º curso del estudiante en la titulación, al constar de solo 2 cursos

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.