

Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Itinerario

ERT Escuela Técnica Superior de Ingeniería de
Caminos, Canales y Puertos

Centro C ETSICCP

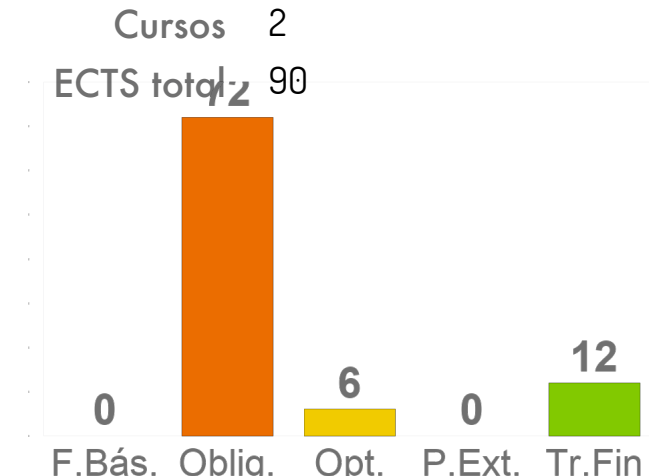
Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo 2023
Publicado BOE
Tit 2313
Estudio RUCT 4318375
Nivel experimentalidad (1-4) C
Rama (C/E/H/S/T) T
Orientación (A/I/P) P
Habilitante (S/N)

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

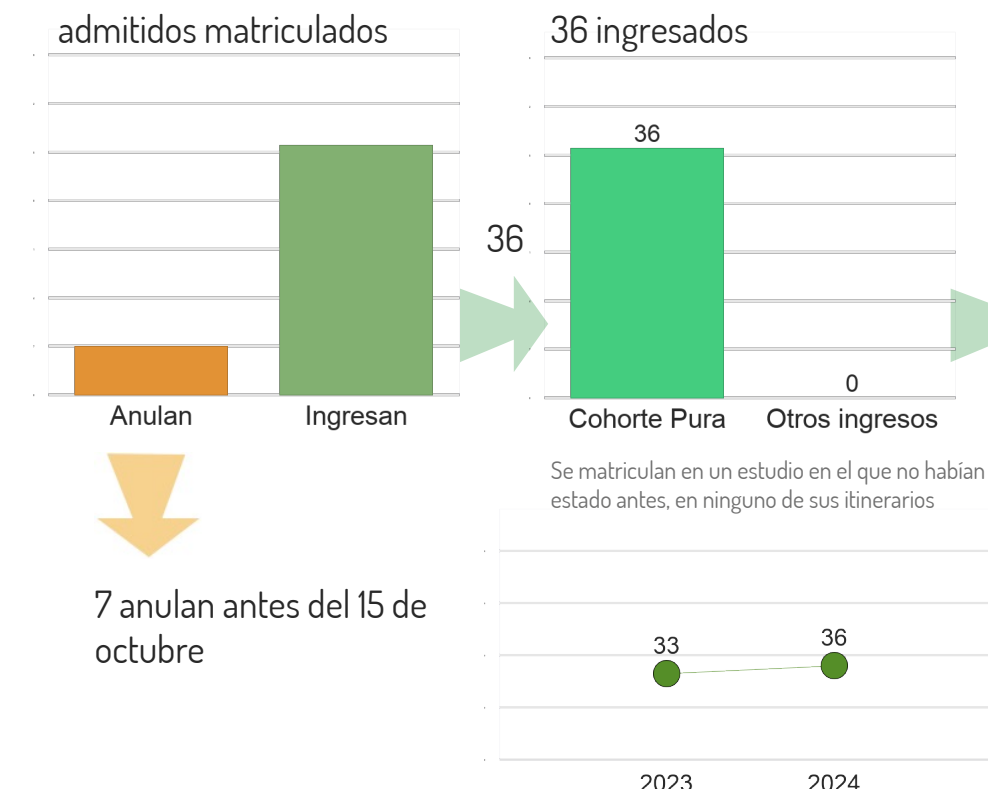
Vigencia verificación -
renovación de la
acreditación
Seguimiento externo

Vigencia Sello EURO-INF

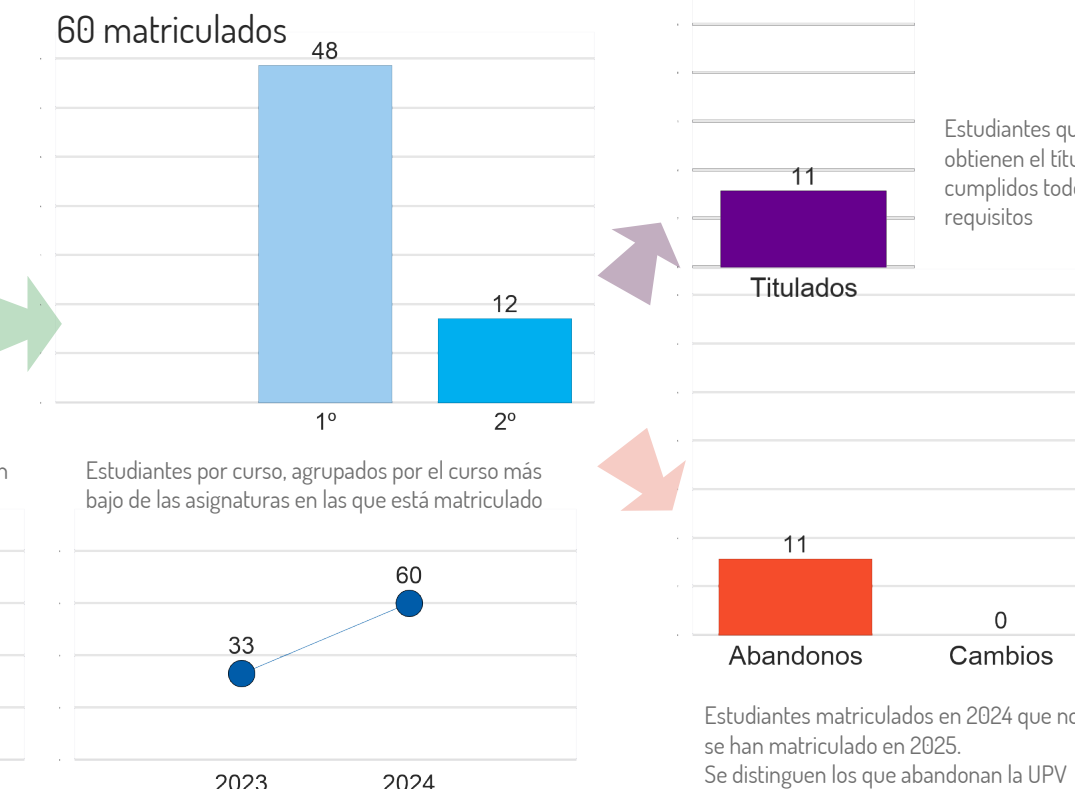
Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

Valores para el conjunto del curso 2024



7 anulan antes del 15 de octubre



Estudiantes que obtienen el título cumplidos todos los requisitos

Titulados

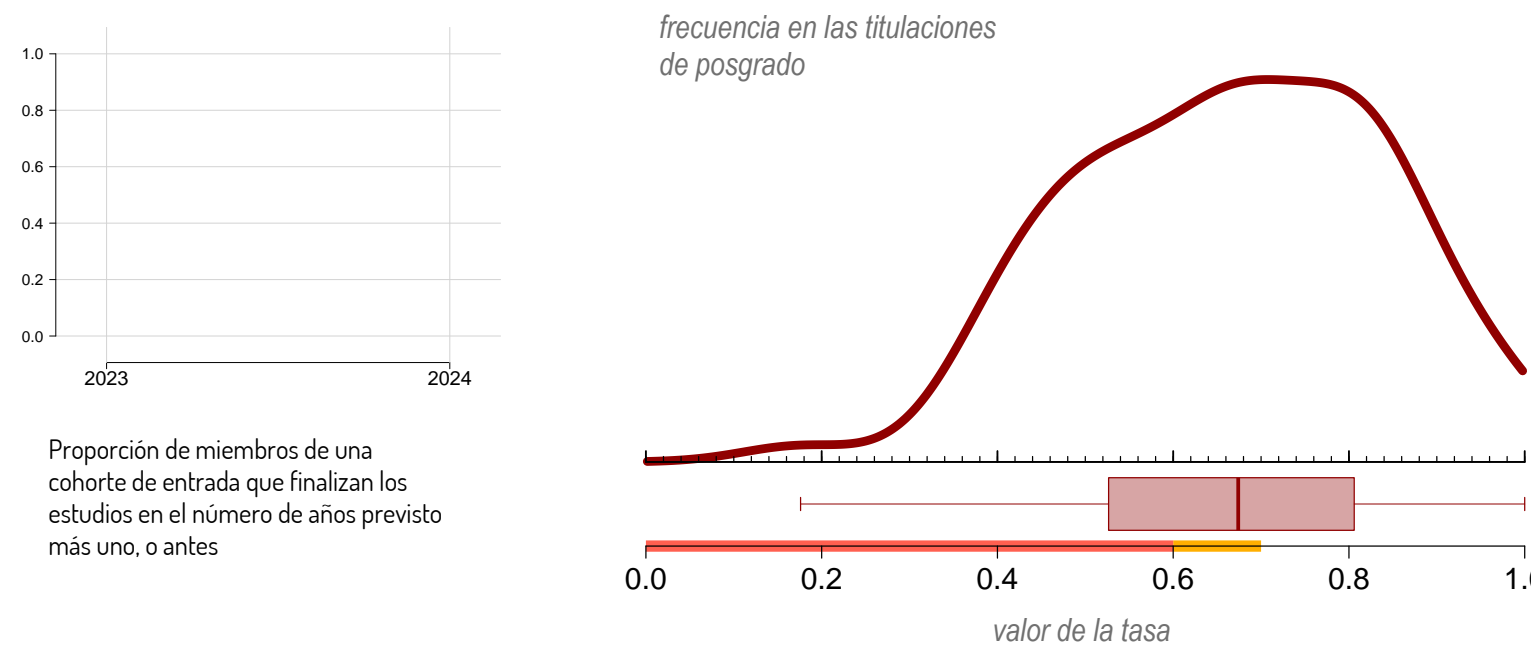
Abandonos

Cambios

Tasas básicas

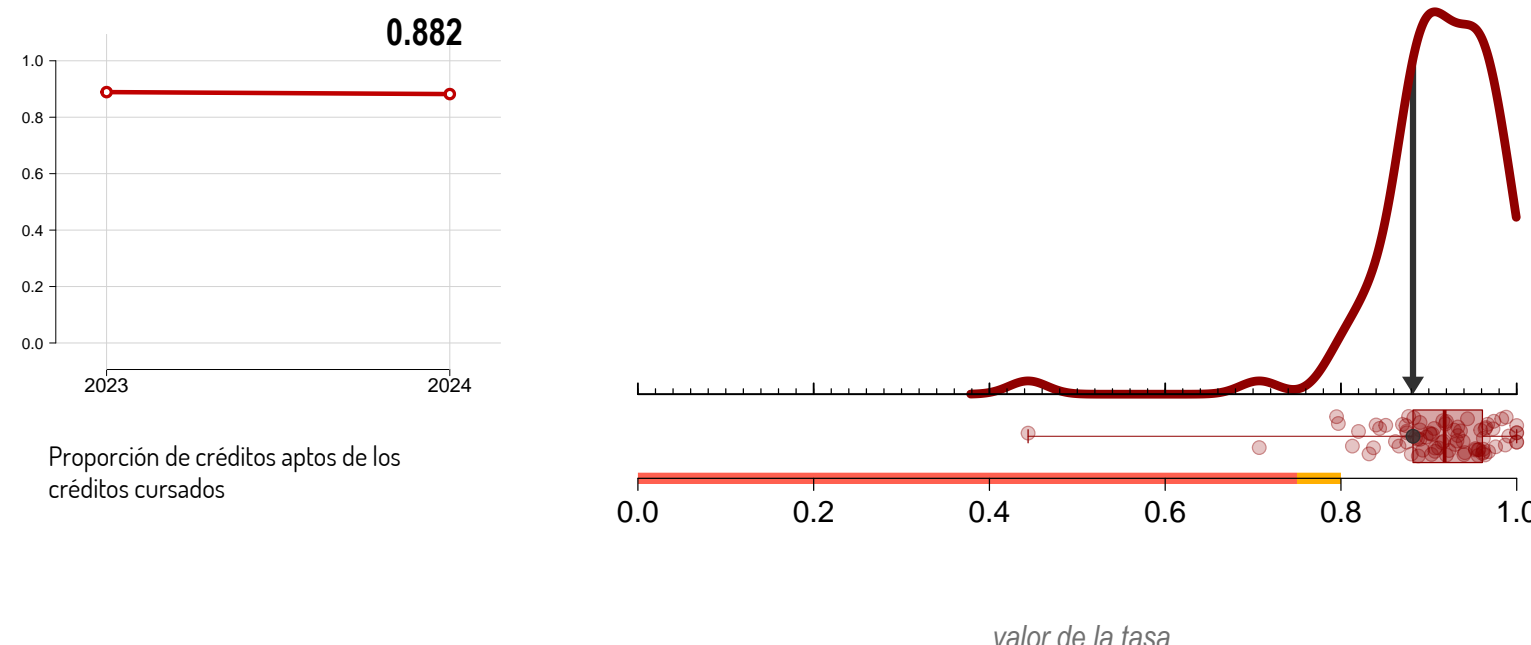
Tasa de graduación

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



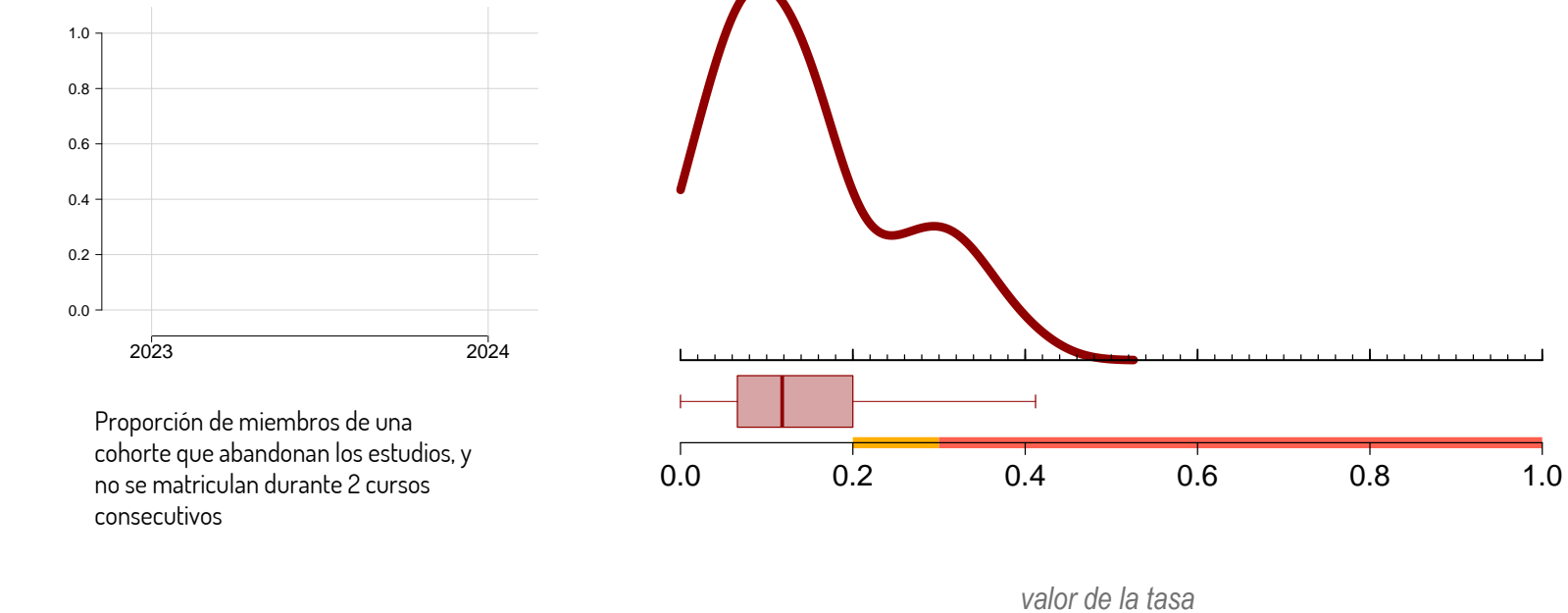
Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024



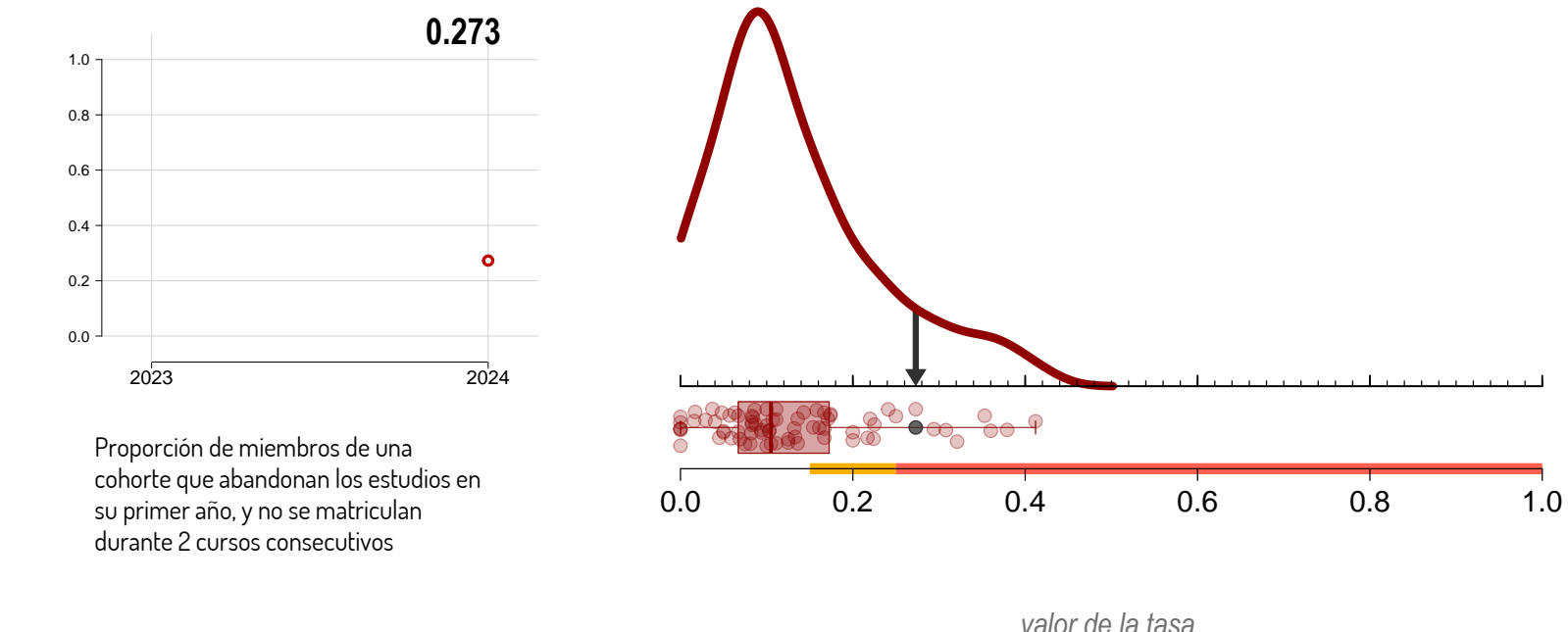
Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n



Tasa de abandono inicial

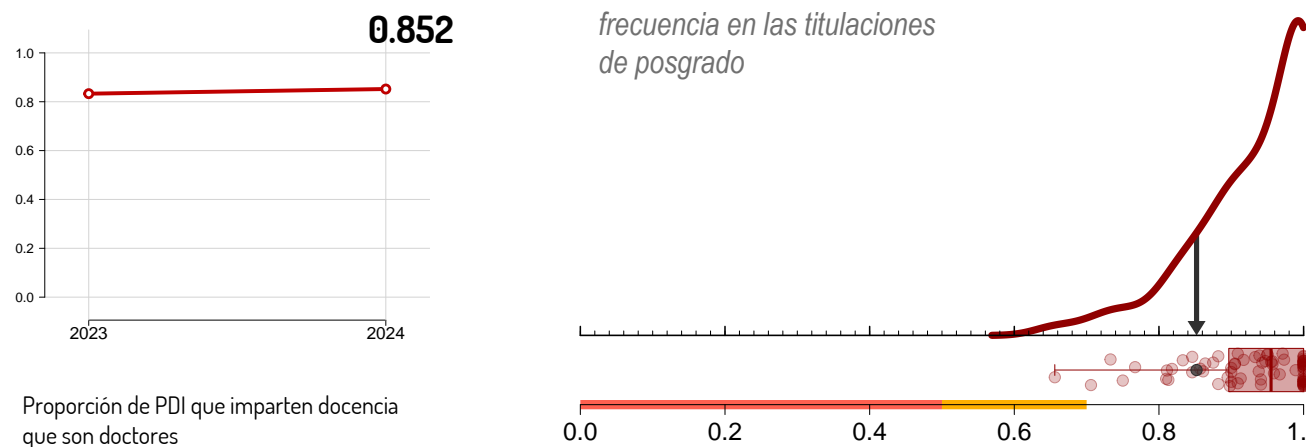
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



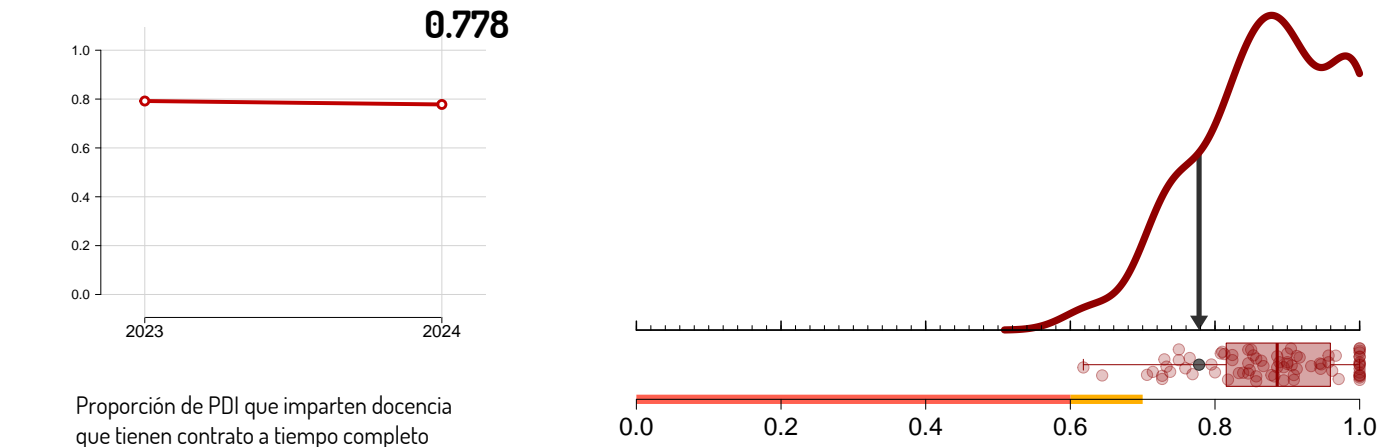
Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Indicadores del PDI

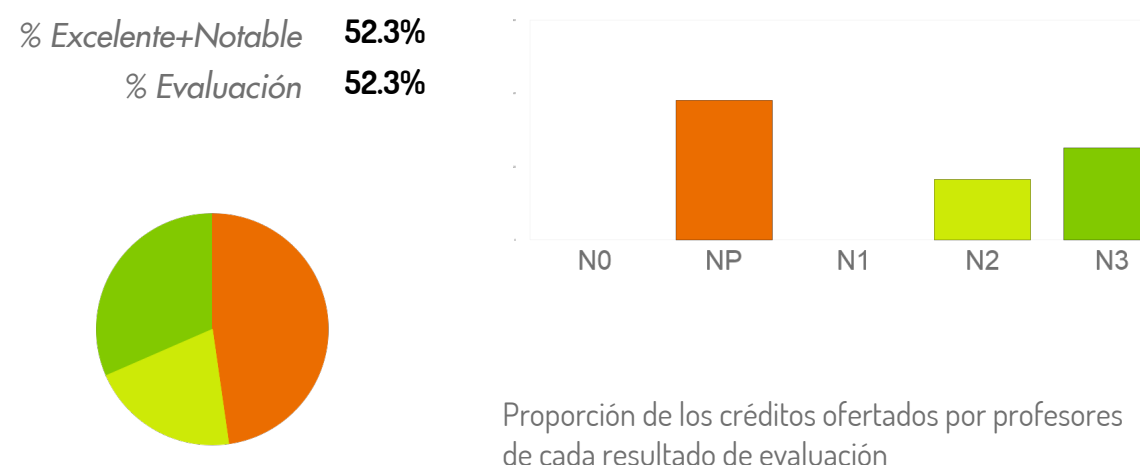
Tasa de PDI Doctor



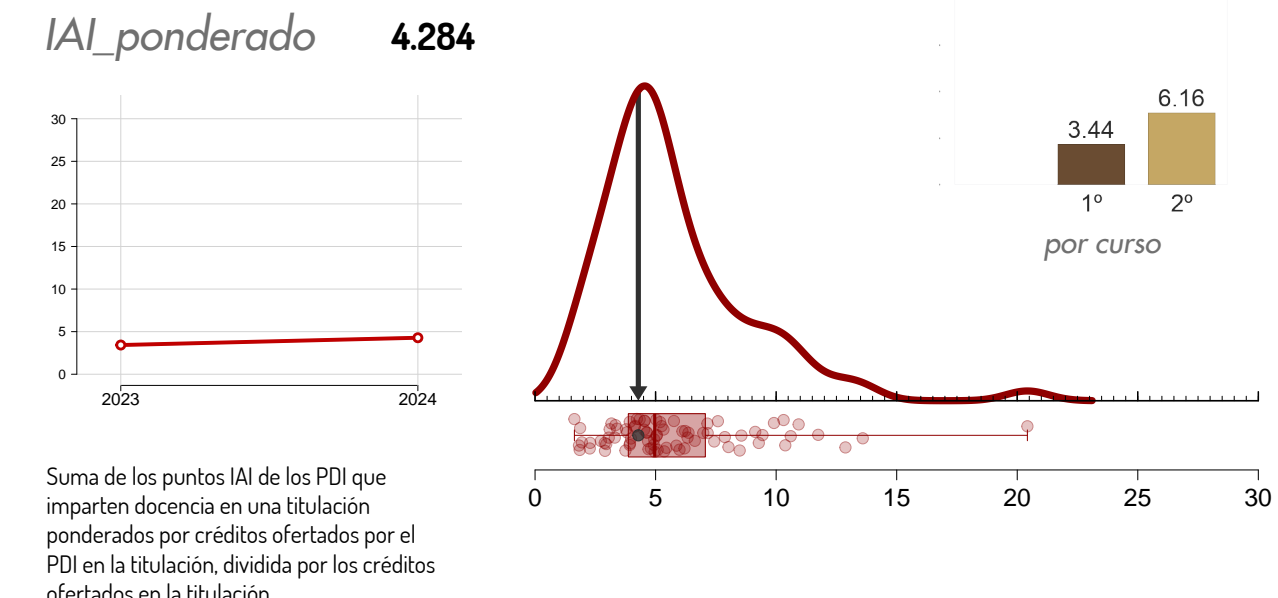
Tasa de PDI Tiempo Completo



Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente



IAI_ponderado

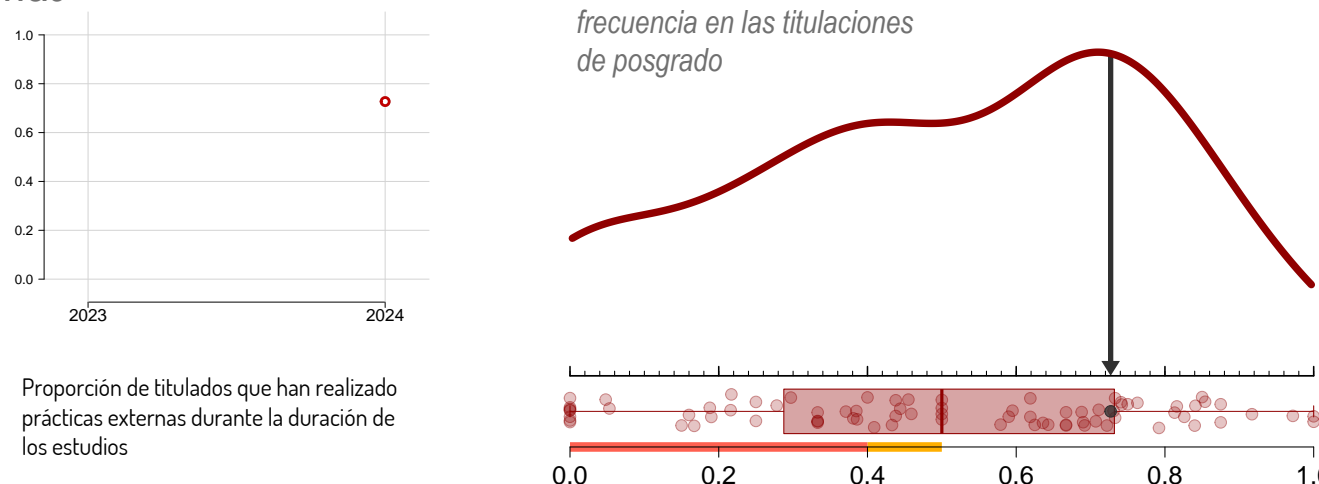


Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

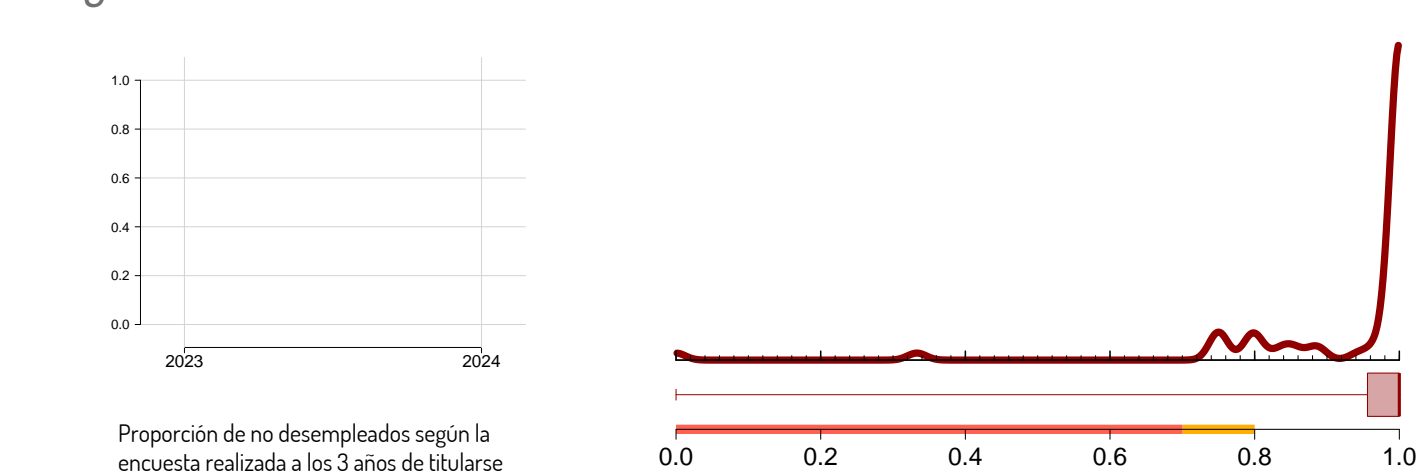
Indicadores de la encuesta T3

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

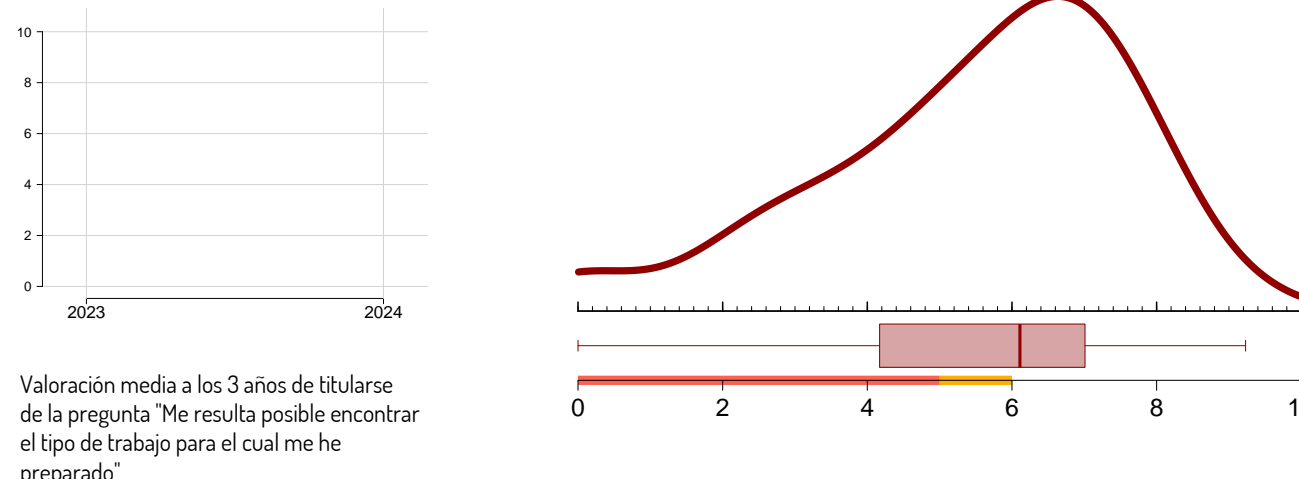
0.727



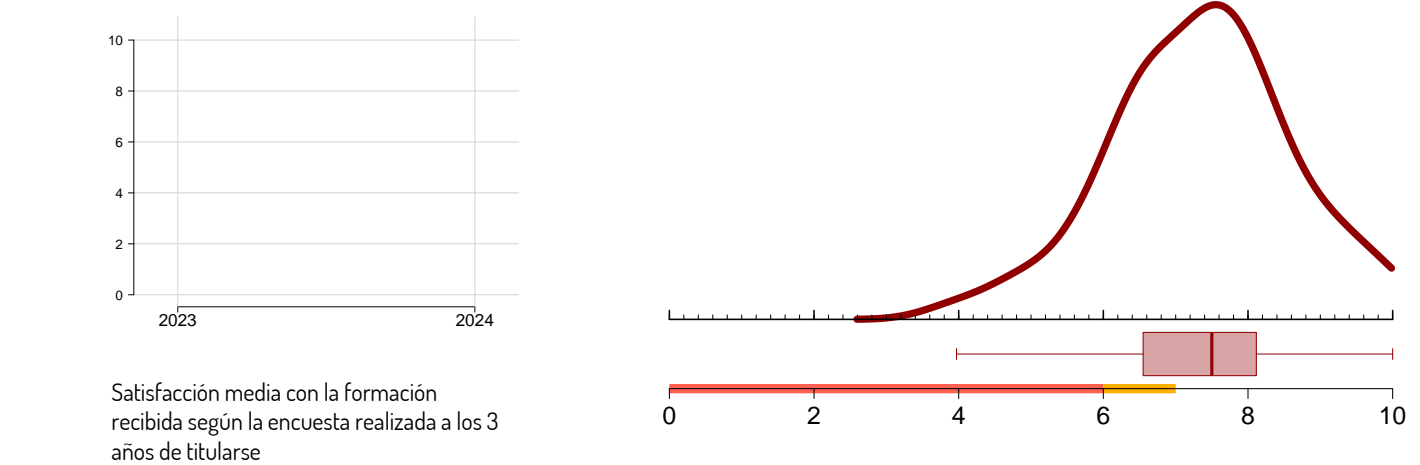
Proporción de no desempleados según encuesta T3



Autoeficacia encuesta T3



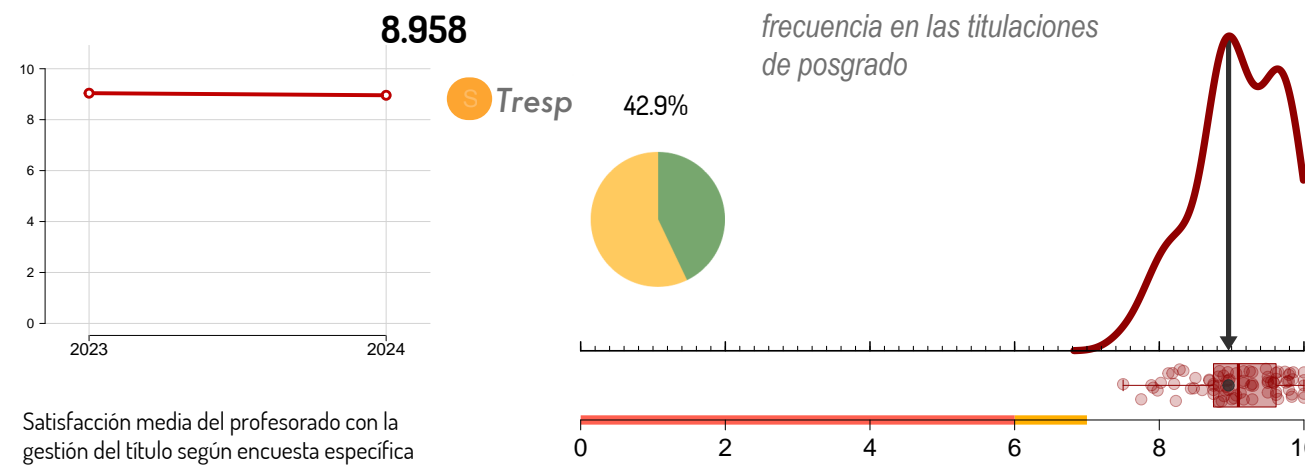
Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3



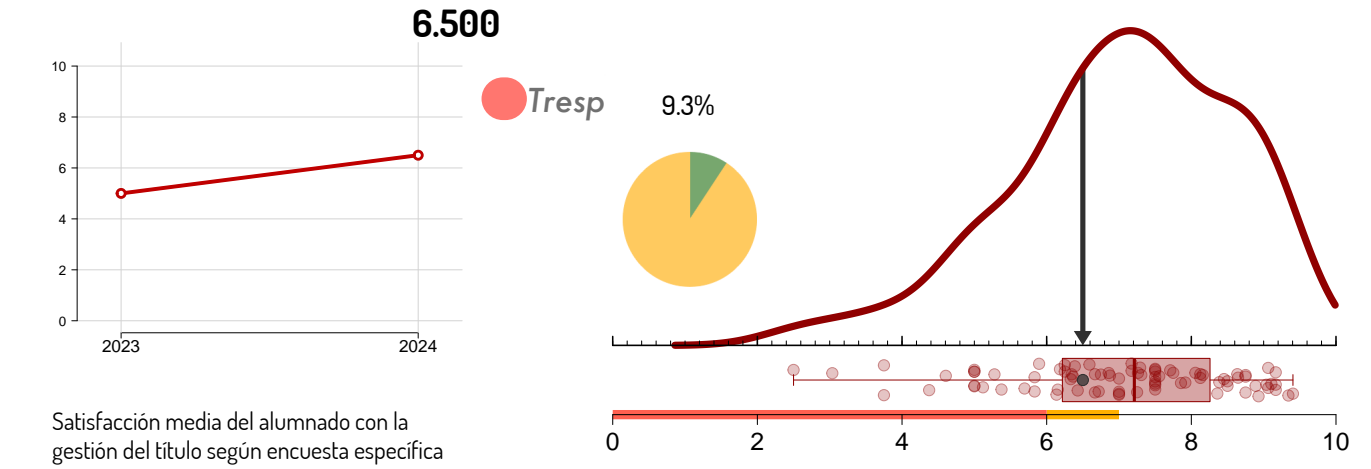
Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Indicadores de satisfacción

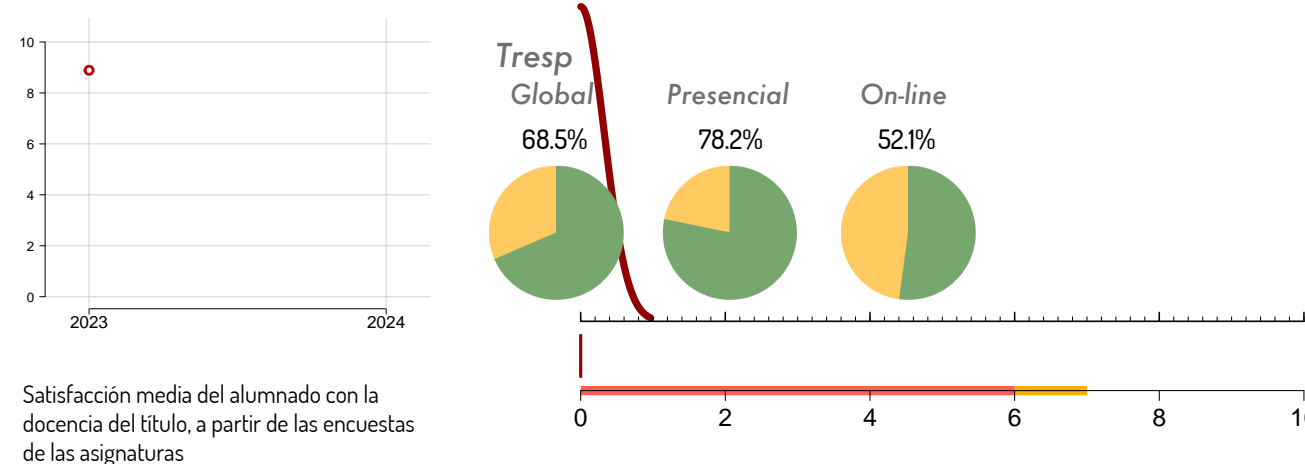
Del profesorado con la gestión del título



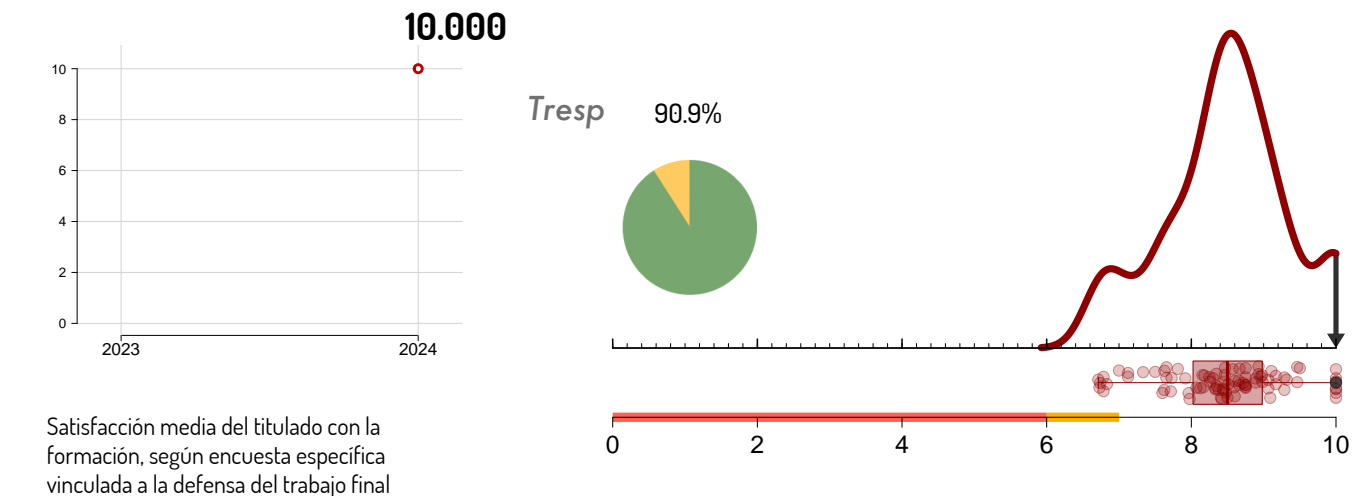
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



De los titulados con la formación

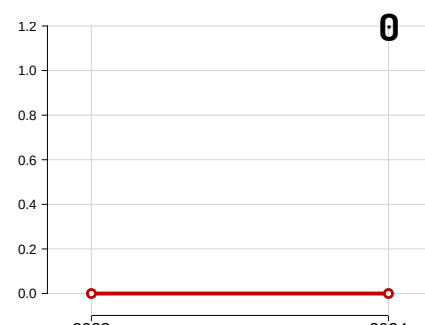


Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

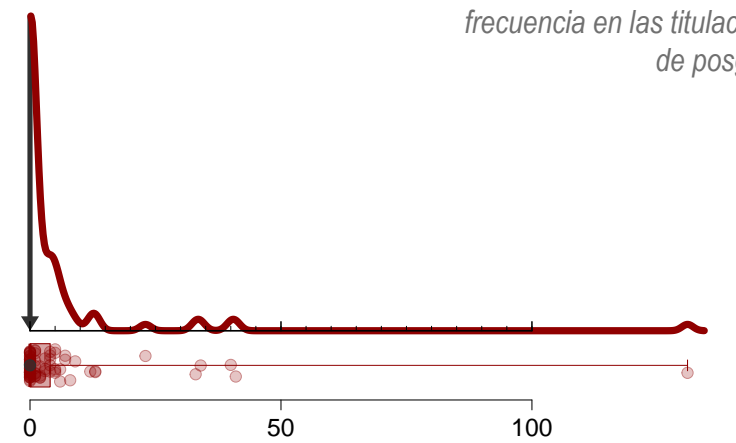
Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Internacionalización

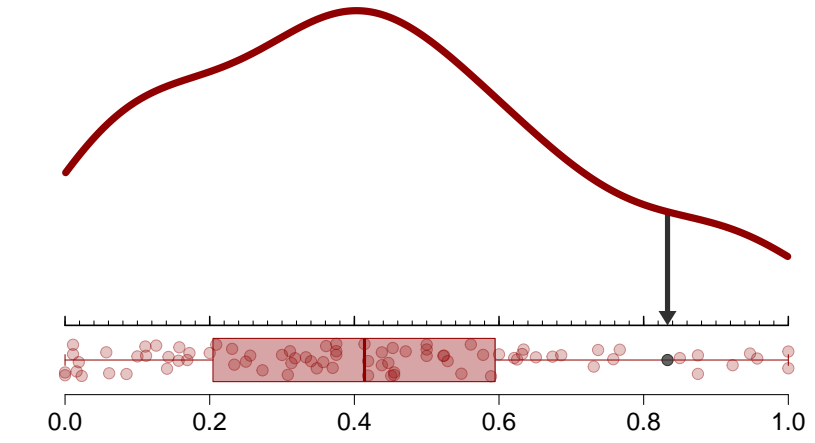
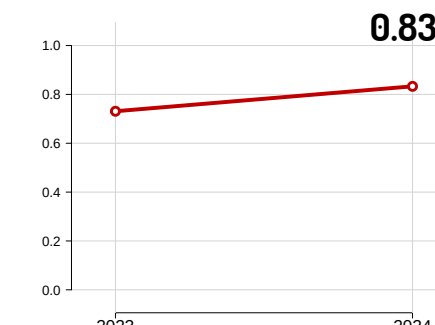
Estudiantes de intercambio recibidos



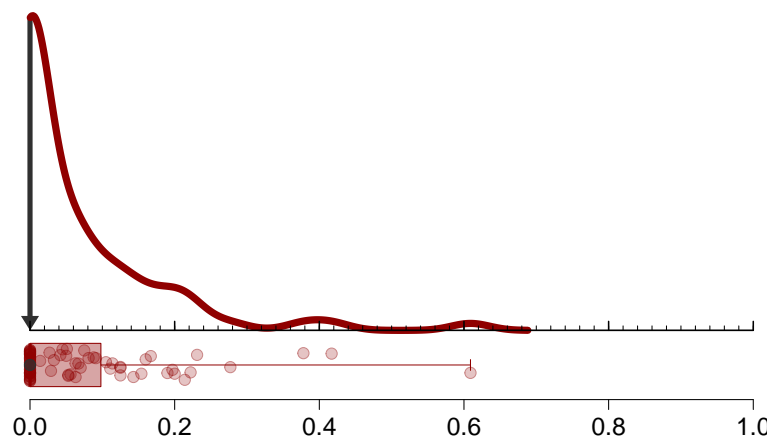
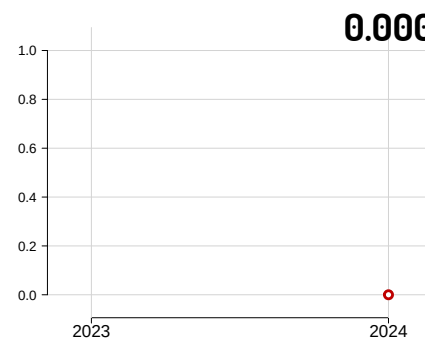
frecuencia en las titulaciones de posgrado



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera



Tasa de titulados que han realizado movilidad

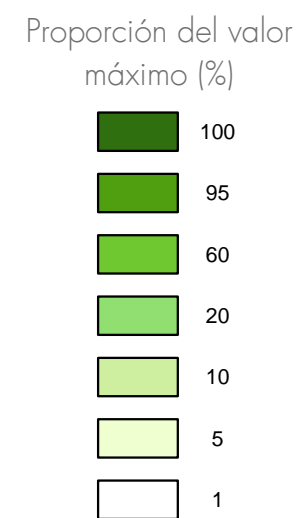
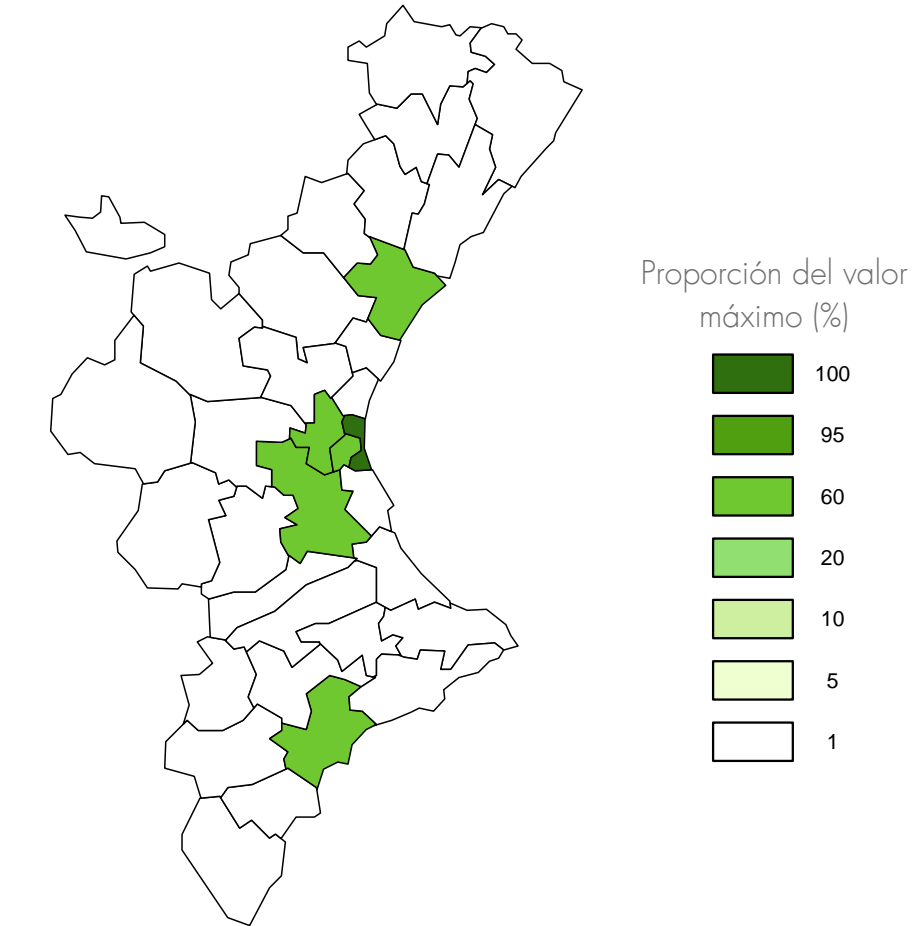
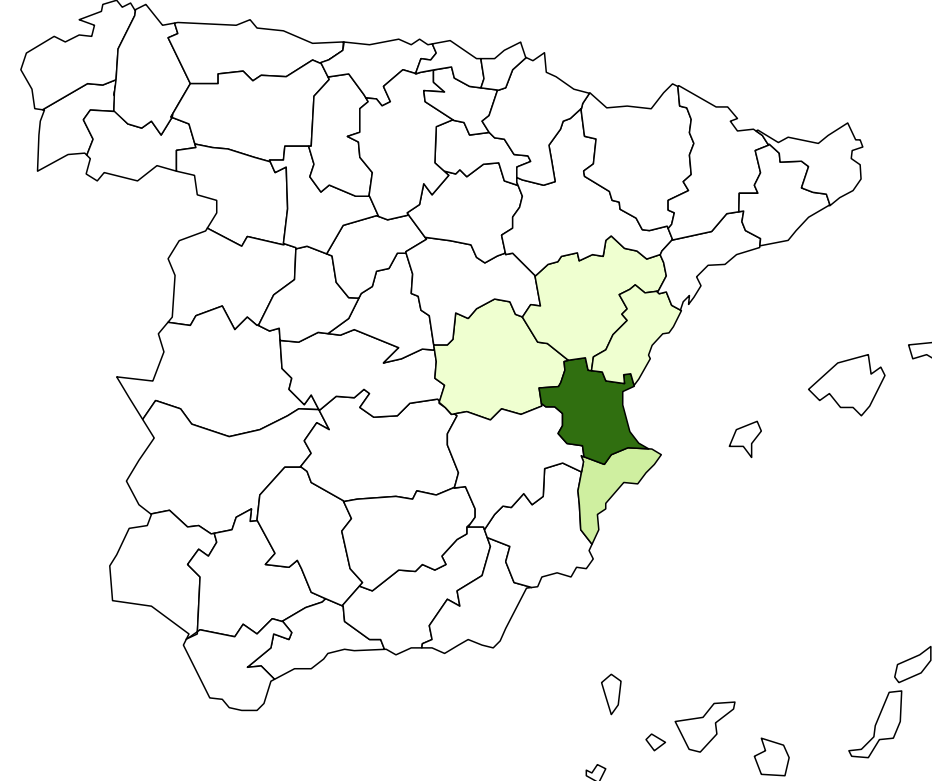


Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	13
ARGENTINA	1
BOLIVIA	2
COLOMBIA	22
COSTA RICA	1
ECUADOR	10
HONDURAS	2
MÉXICO	4
PARAGUAY	1
PERÚ	8
URUGUAY	1
VENEZUELA	1



VALENCIA	8
ALICANTE	1
BALEARES	1
CASTELLÓN	1
HUELVA	1
MADRID	1

VALENCIA	5
L'ALACANTI	1
L'HORTA OEST	1
L'HORTA SUD	1
LA PLANA BAIXA	1
LA RIBERA ALTA	1

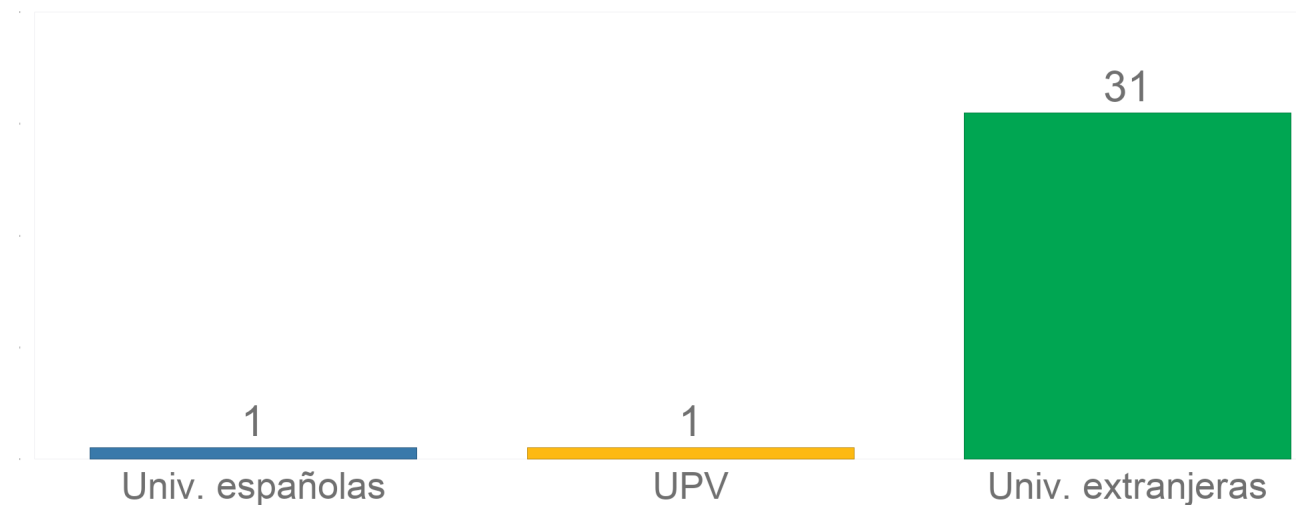
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

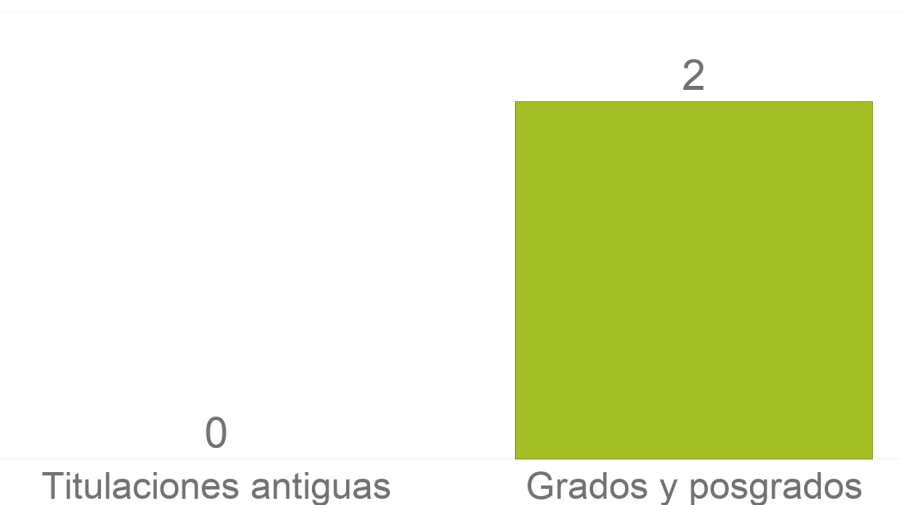
Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

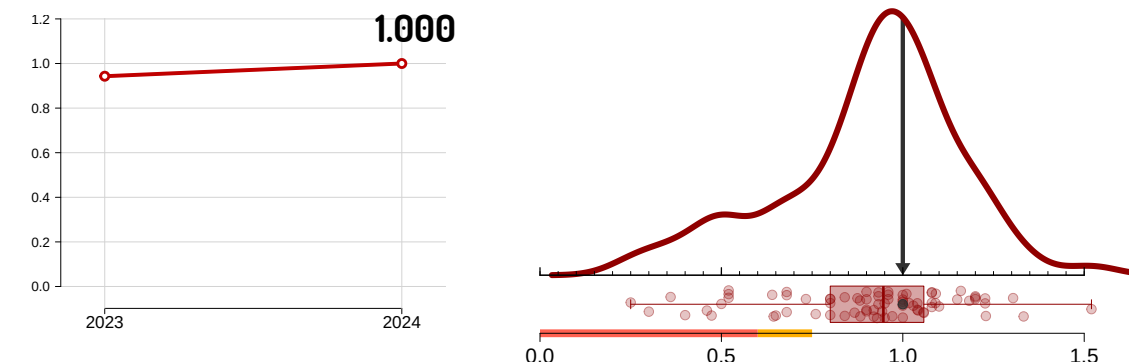
Procedencia académica



Titulaciones españolas



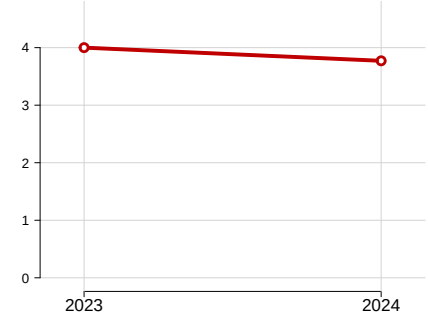
Tasa de matriculación



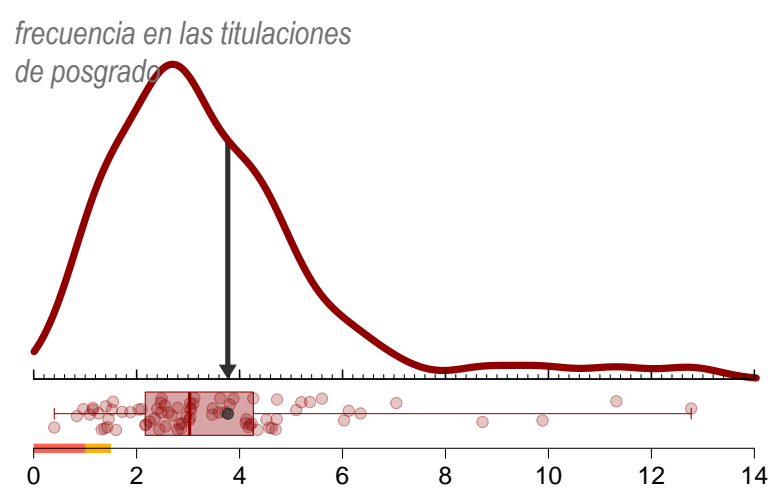
Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

Tasa de oferta y demanda

3.771



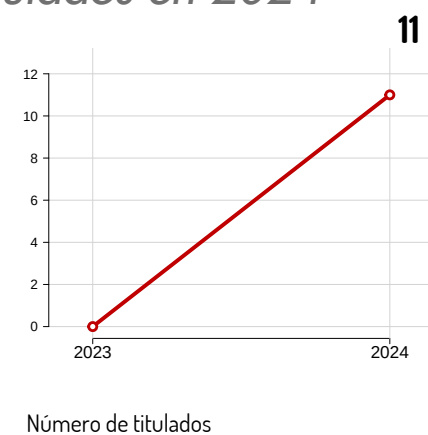
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



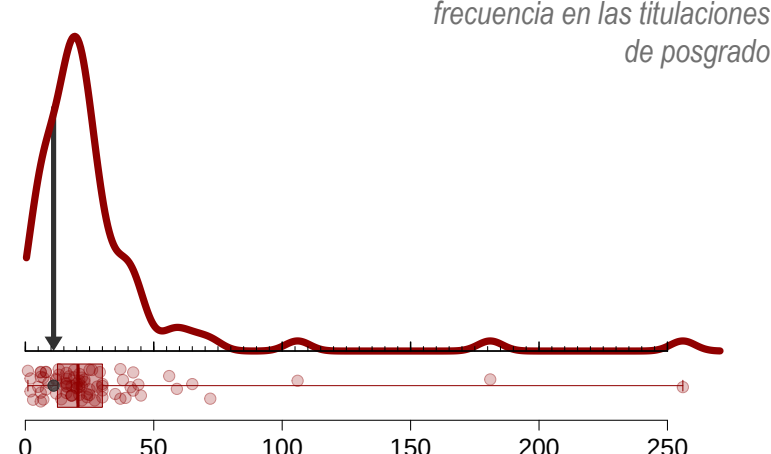
Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Titulados

Titulados en 2024



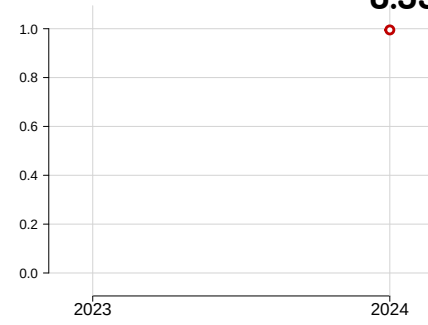
frecuencia en las titulaciones de posgrado



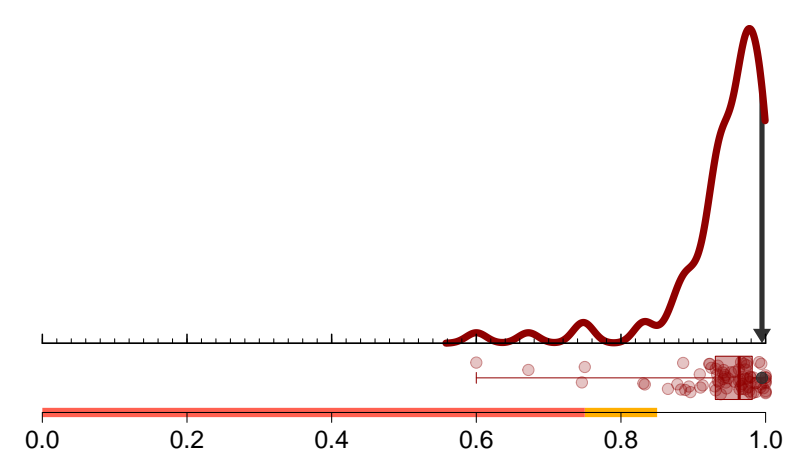
Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024

0.995



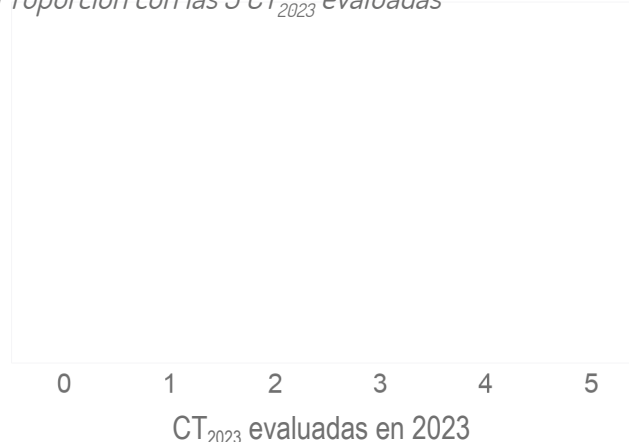
Cociente entre los créditos cursados aptos y los créditos cursados matriculados de los alumnos de una cohorte de egreso



Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

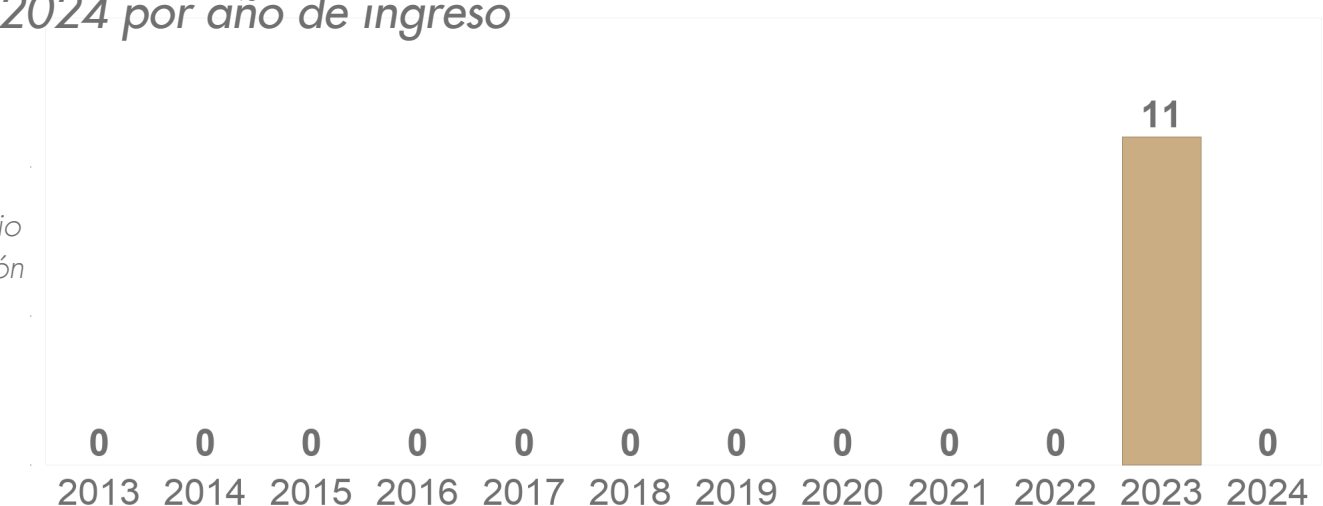


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

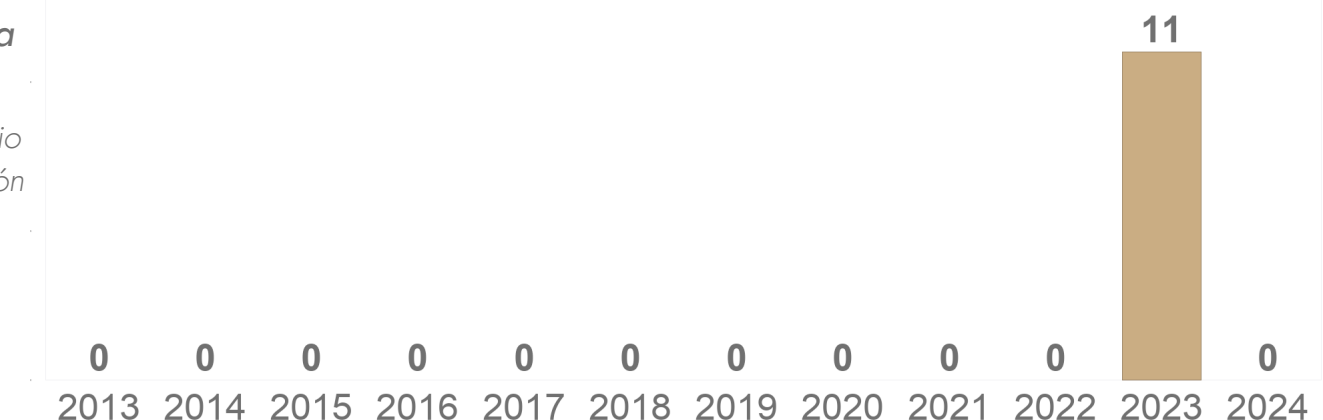
2.00



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

2.00



Año de ingreso de los titulados en 2024

Histórico de titulados

Total histórico

0

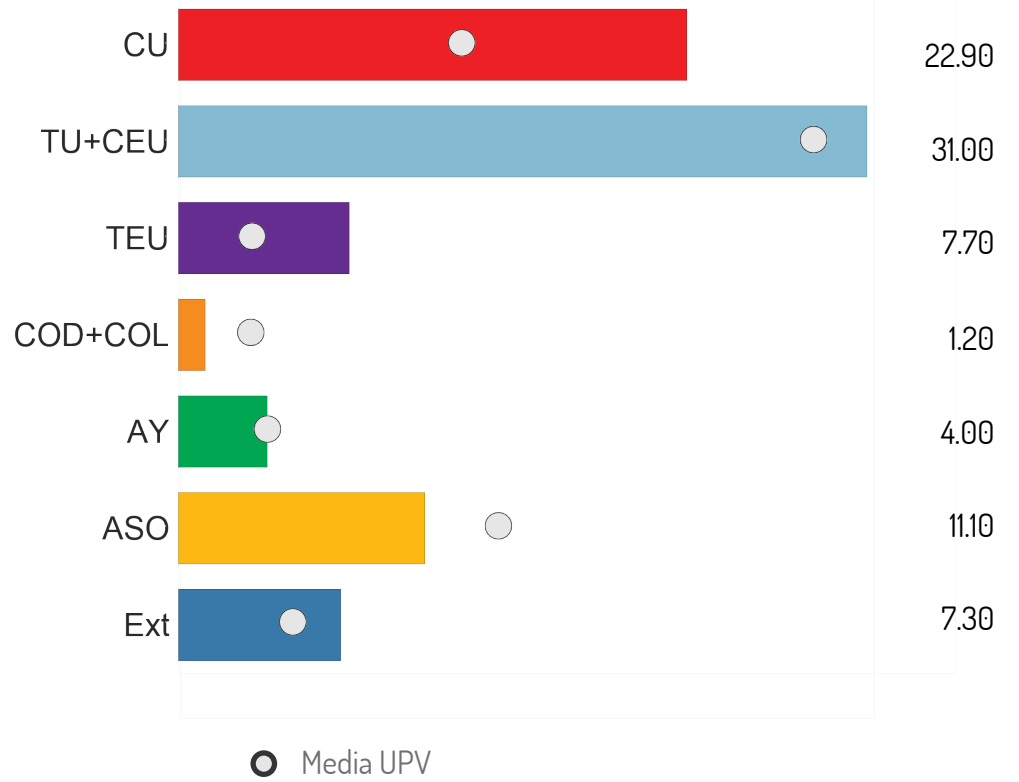
Iniciaron doctorado

0

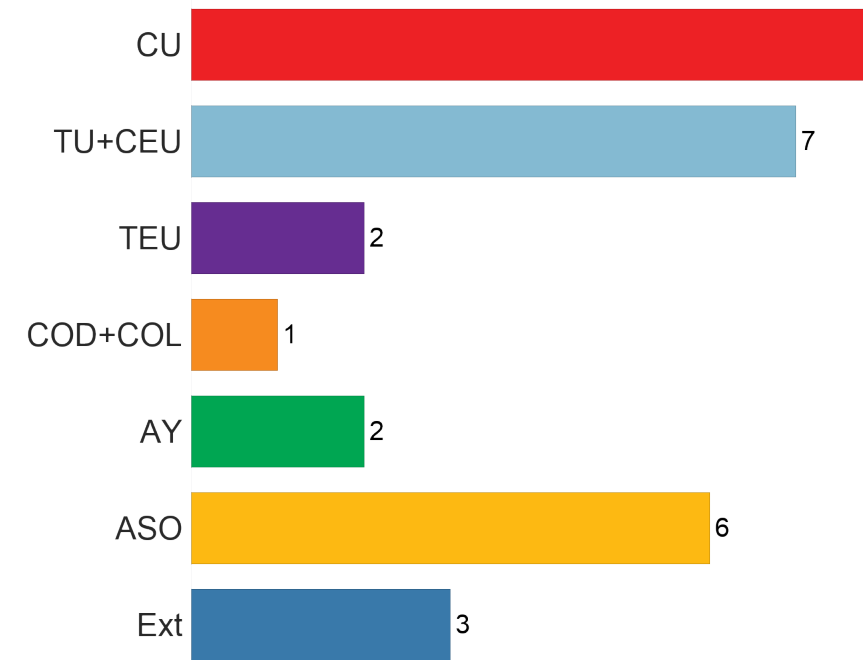
Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Plantilla de PDI que imparte en la titulación

Créditos impartidos por categoría

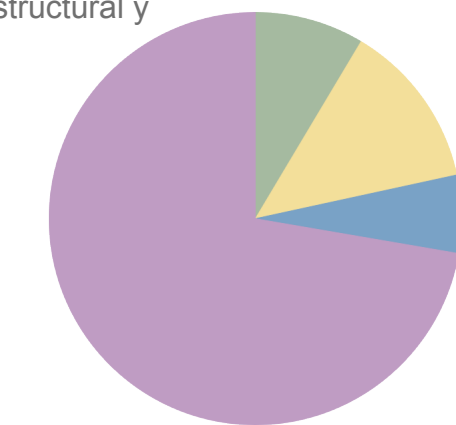


Nº de PDI por categoría



Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV

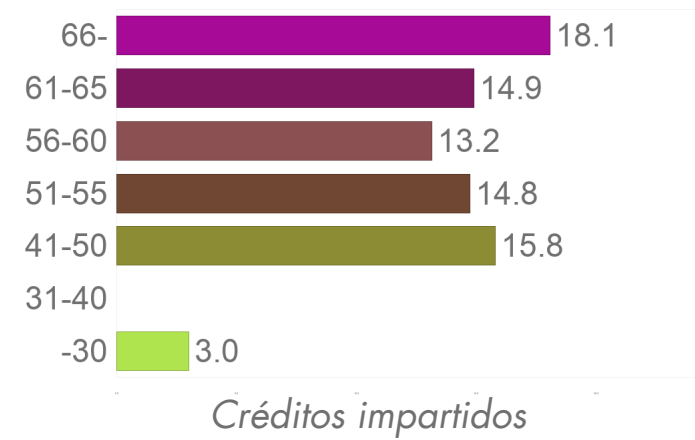
Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica



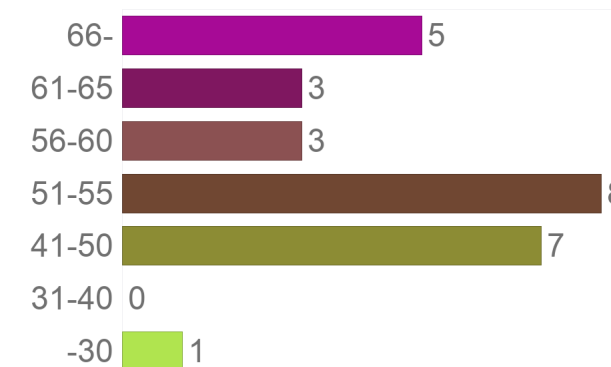
Ext ASO ContTC Func

○ Media UPV

Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)

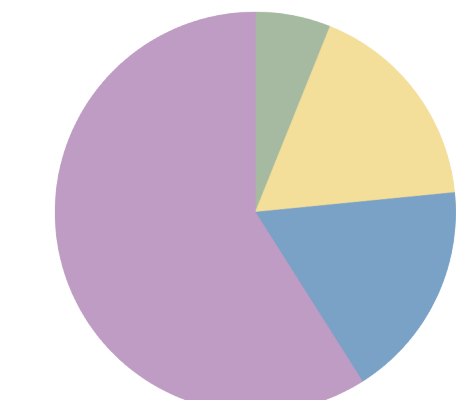


Créditos impartidos



Nº de profesores

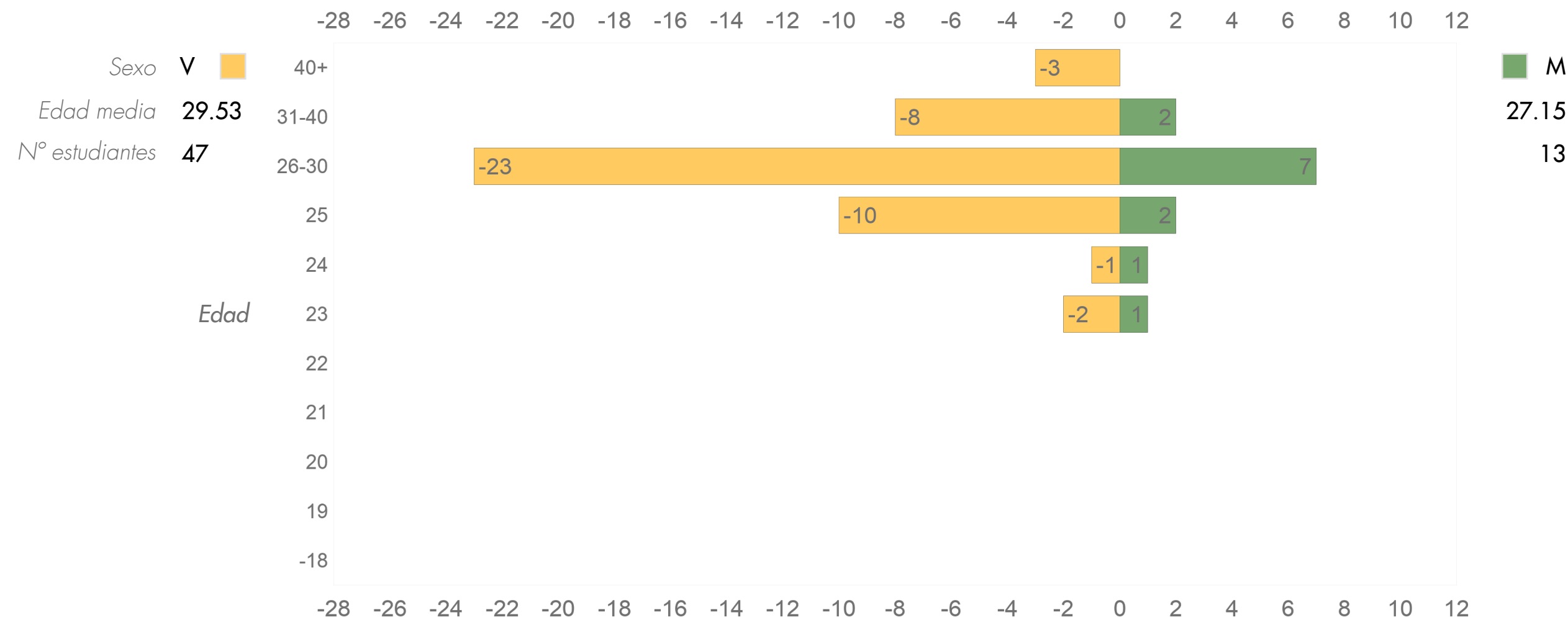
Media UPV



Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



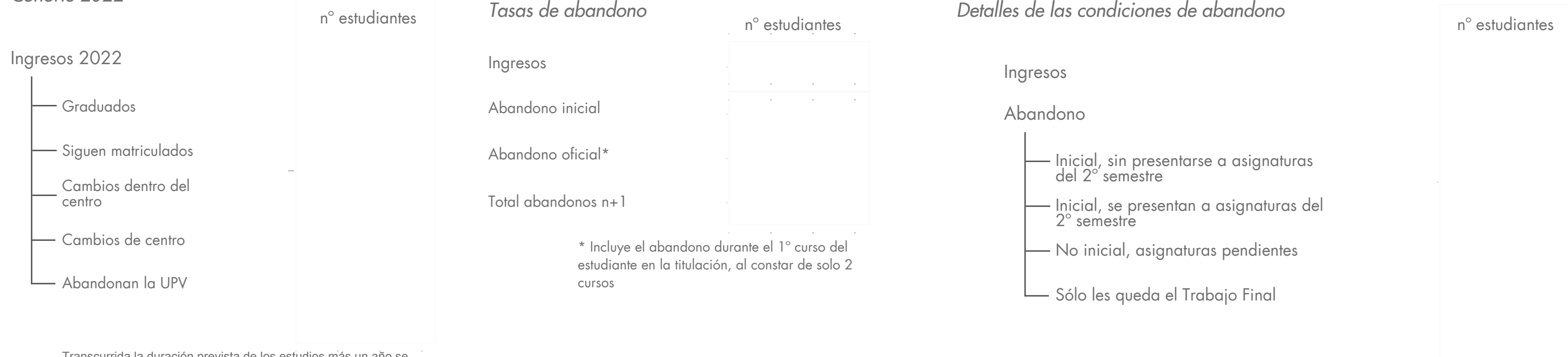
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica

Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2022



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