

Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Itinerario

ERT Dpto. de Estadística e Investigación
Operativa Aplicadas y Calidad

Centro X POS

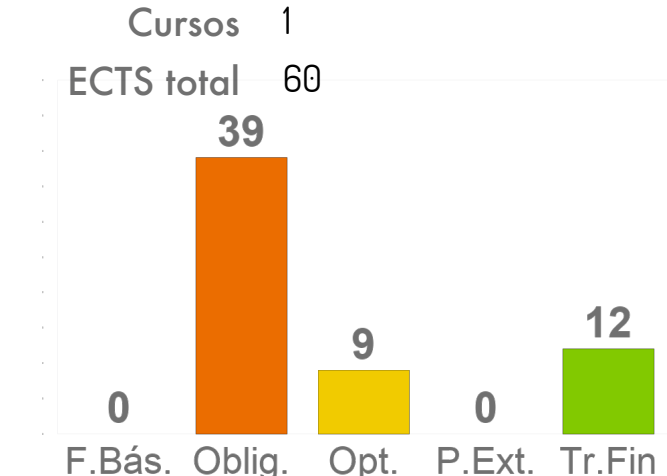
Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo 2009
Publicado BOE 28/01/2011
Tit 2138
Estudio RUCT 4311606
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

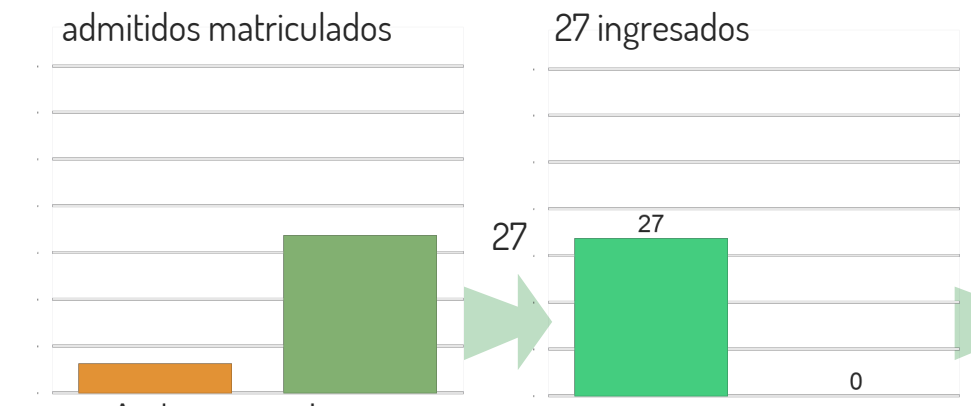
Vigencia verificación -
renovación de la
acreditación
Seguimiento externo
26/5/2031

Vigencia Sello EURO-INF

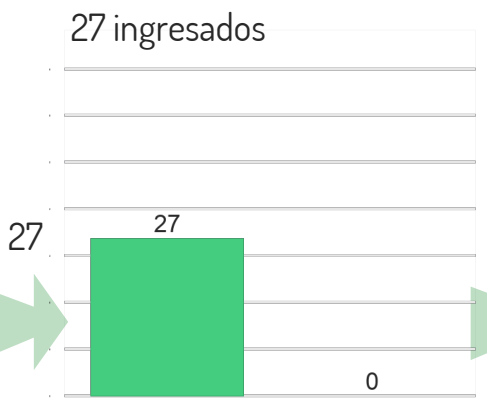
Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

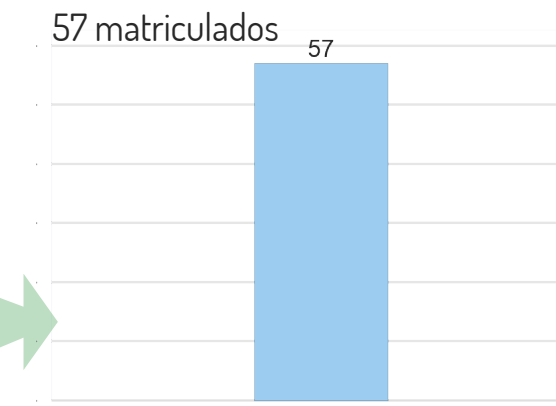
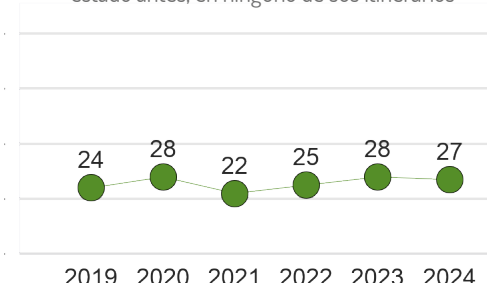
Valores para el conjunto del curso 2024



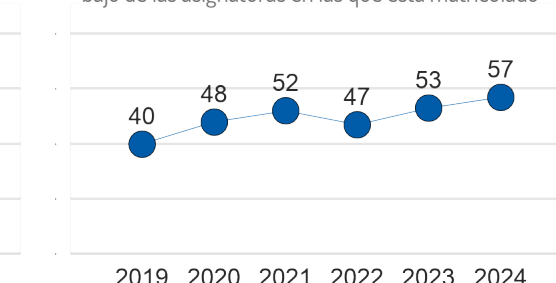
5 anulan antes del 15 de
octubre



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



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

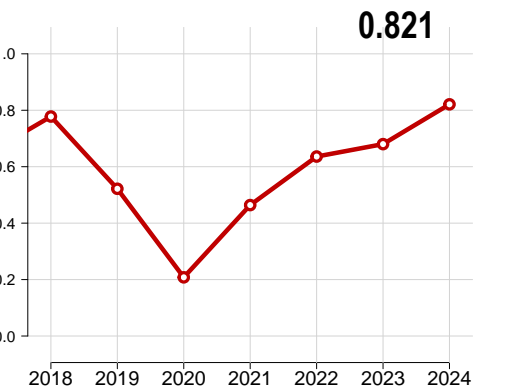


Estudiantes matriculados en 2024 que no
se han matriculado en 2025.
Se distinguen los que abandonan la UPV
de los que cambian a otro estudio.

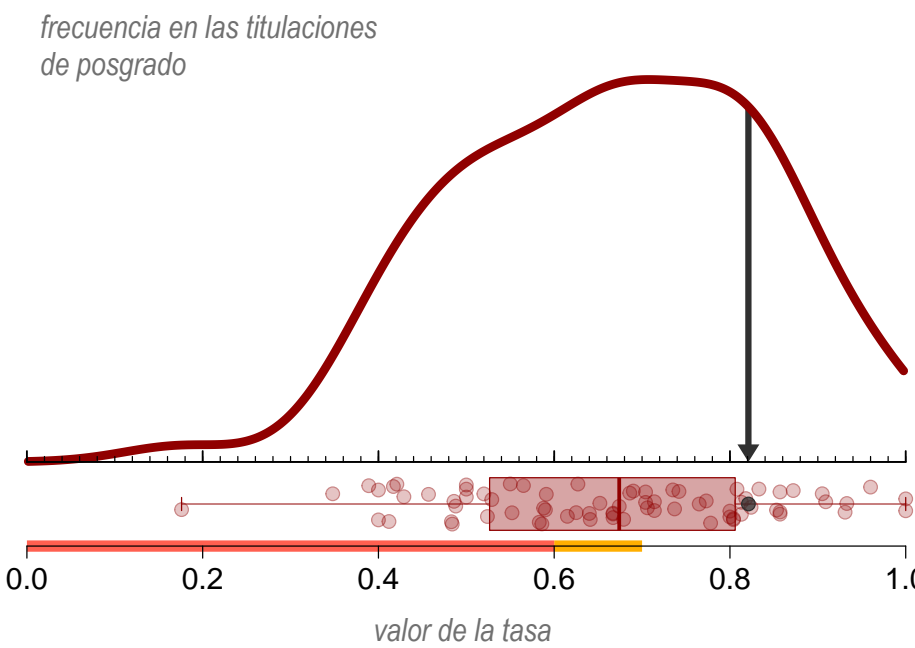
Tasas básicas

Tasa de graduación

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

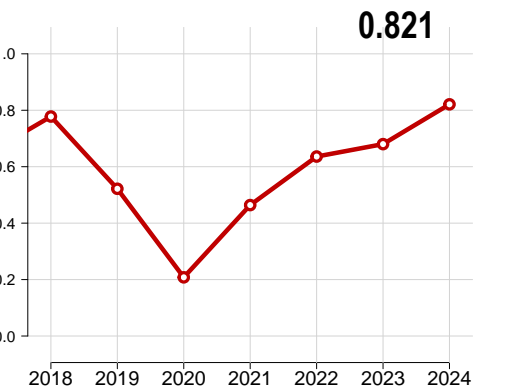


Proporción de miembros de una cohorte de entrada que finalizan los estudios en el número de años previsto más uno, o antes

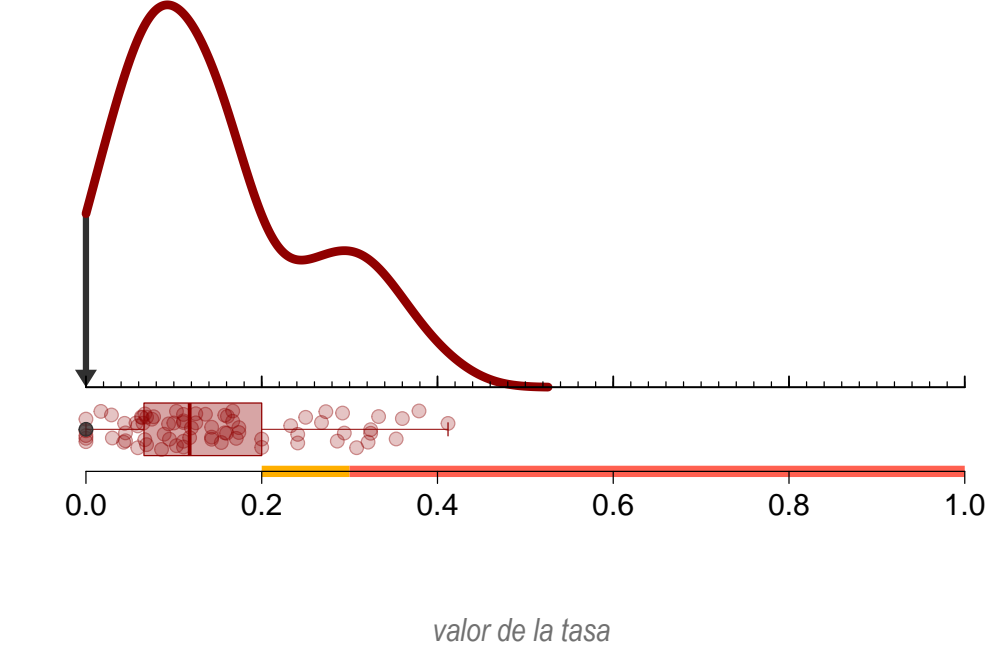


Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n

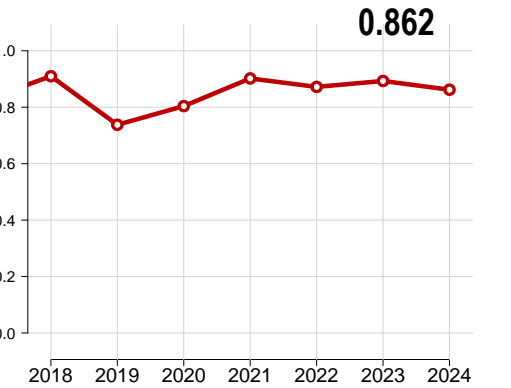


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

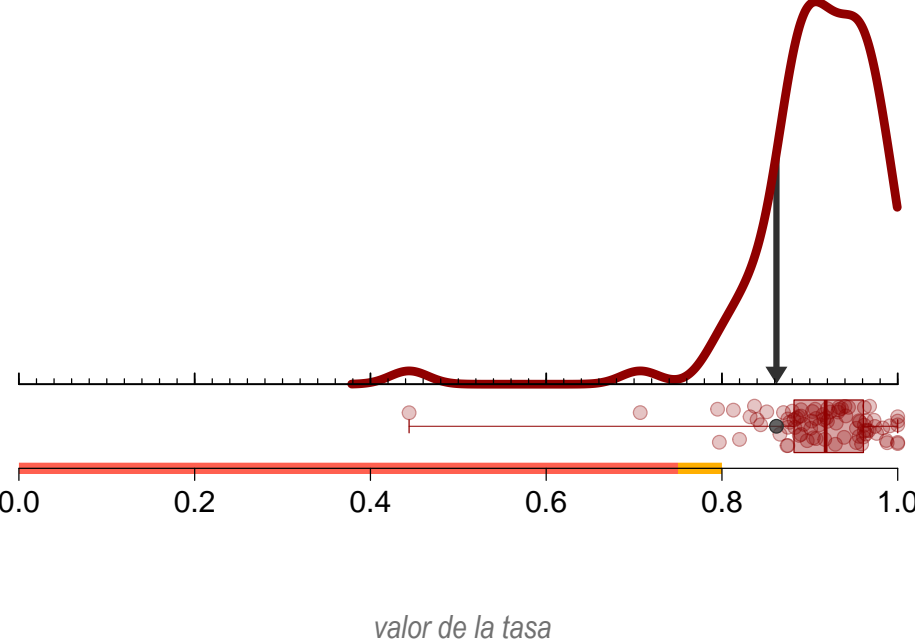


Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024

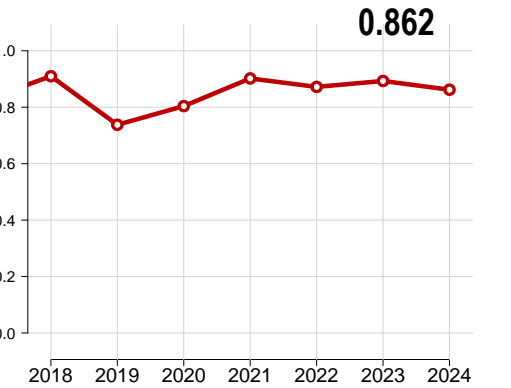


Proporción de créditos aptos de los créditos cursados

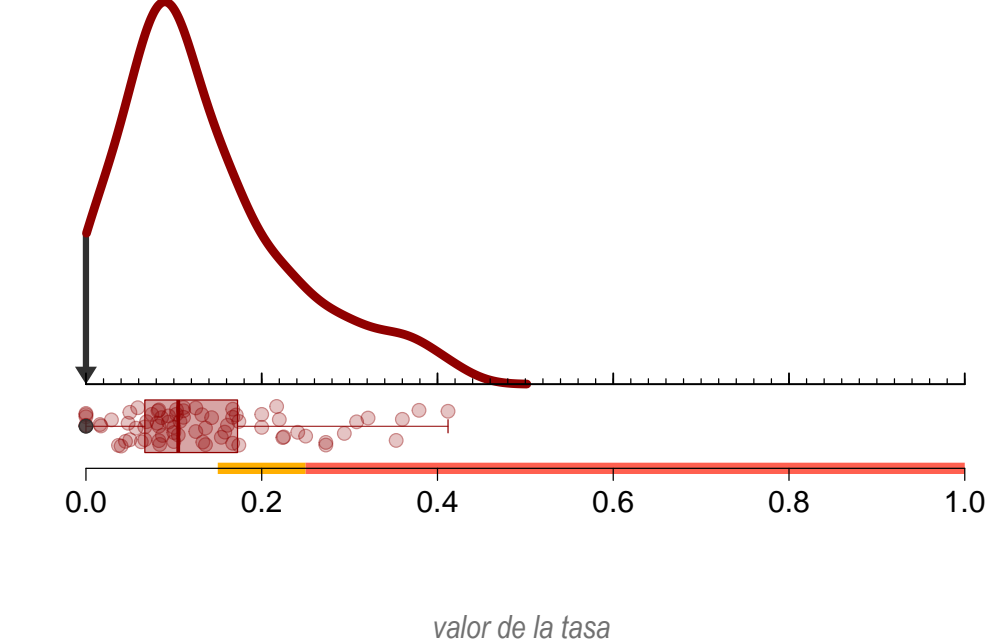


Tasa de abandono inicial

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

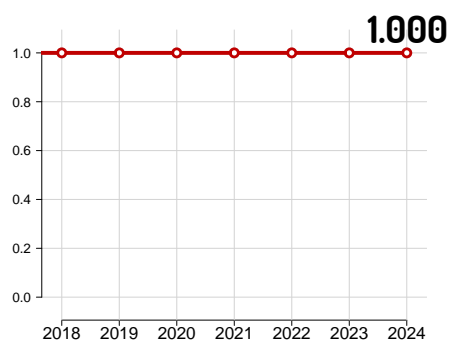


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios en su primer año, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

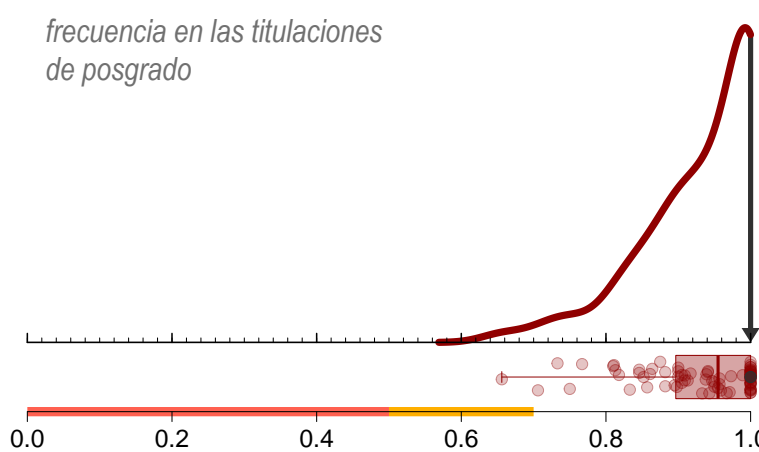


Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones
Indicadores del PDI

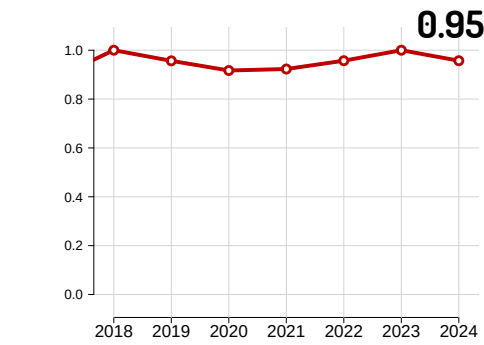
Tasa de PDI Doctor



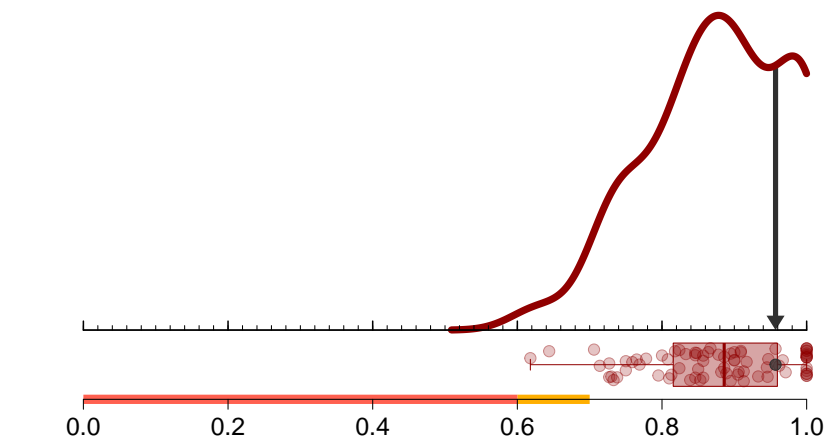
Proporción de PDI que imparten docencia que son doctores



Tasa de PDI Tiempo Completo

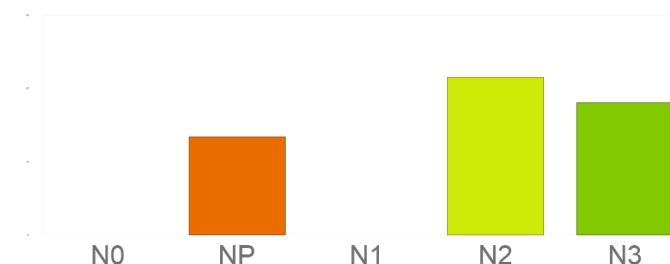
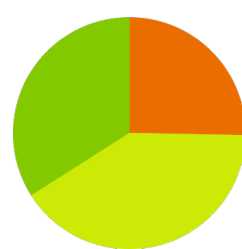


Proporción de PDI que imparten docencia que tienen contrato a tiempo completo



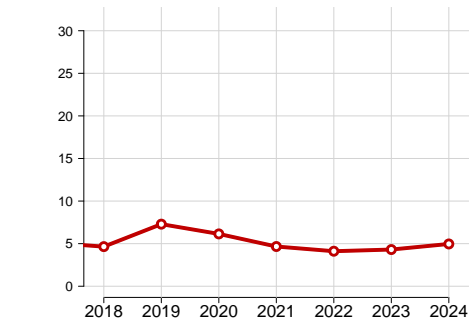
Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente

% Excelente+Notable **74.7%**
% Evaluación **74.7%**

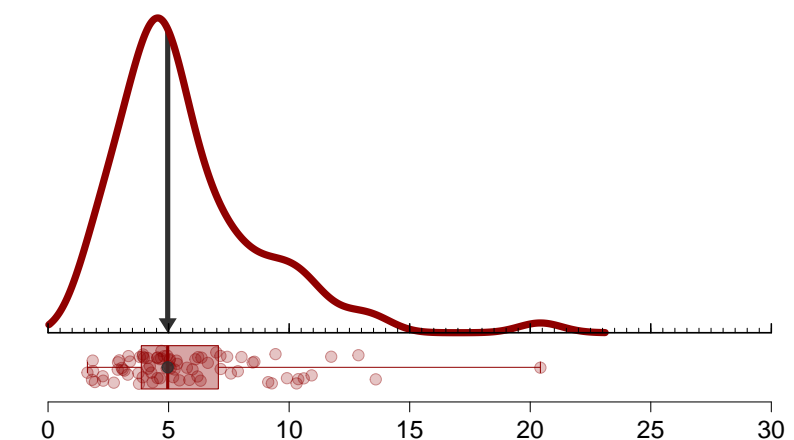


Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado **4.963**



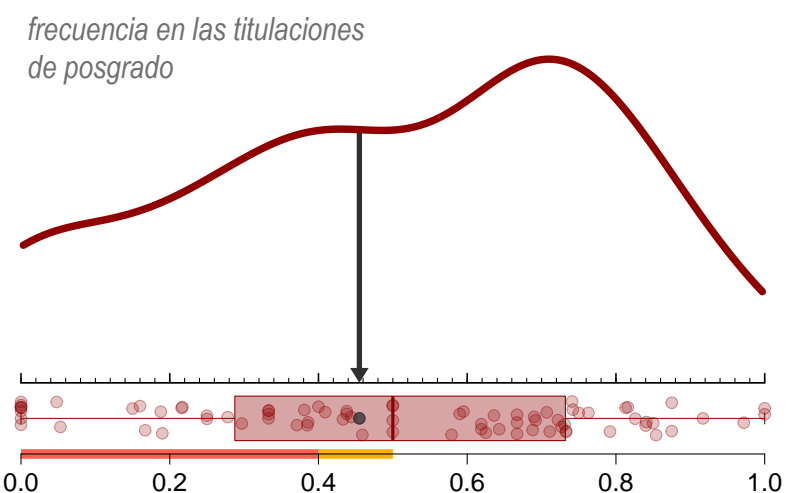
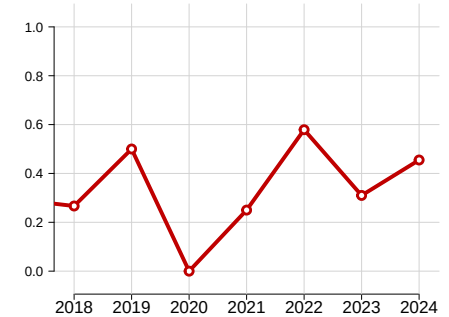
Suma de los puntos IAI de los PDI que imparten docencia en una titulación ponderados por créditos ofrecidos por el PDI en la titulación, dividida por los créditos ofrecidos en la titulación



Indicadores de la encuesta T3

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

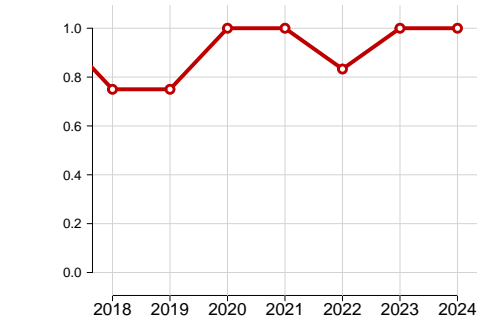
0.455



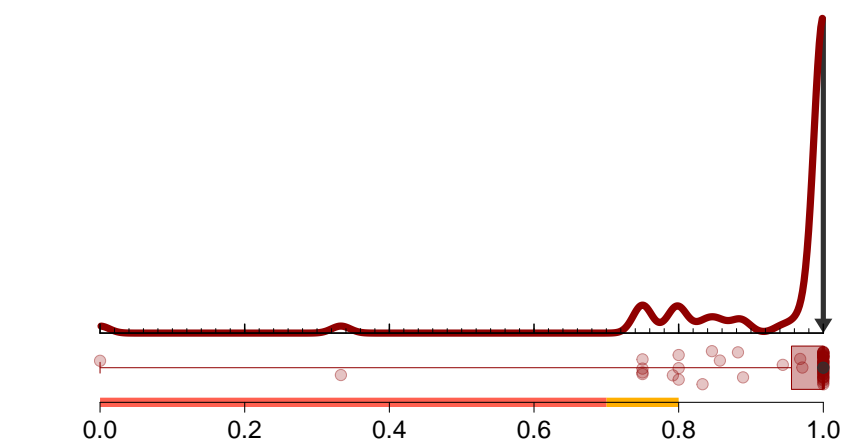
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

Proporción de no desempleados según encuesta T3

1.000



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

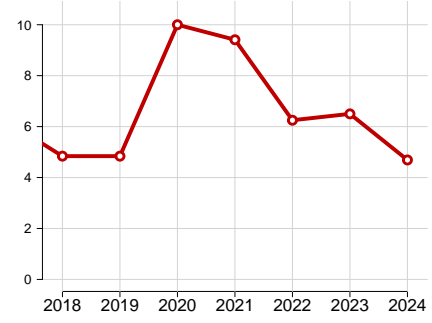


100%
Desempleado
Empleado
Estudiando
Estudiando y trabajando

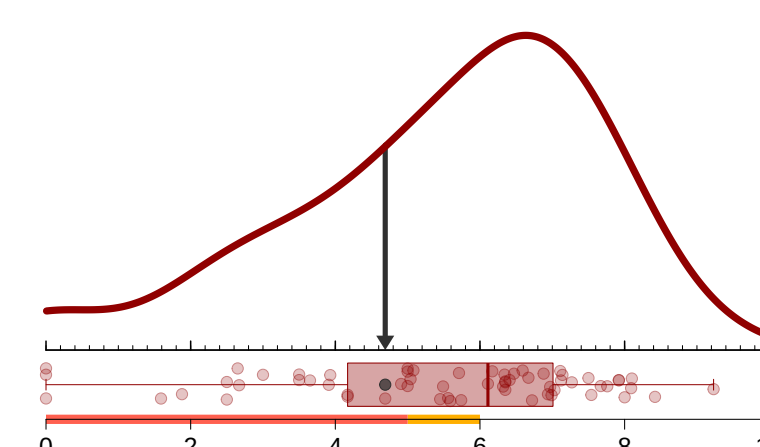
"No Desem."
}

● Autoeficacia encuesta T3

4.690

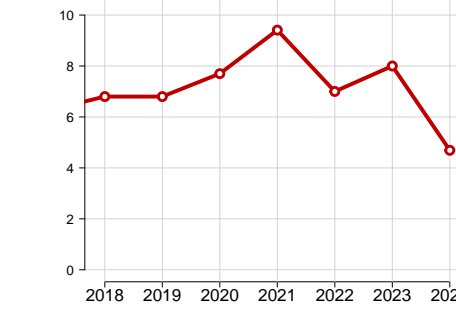


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

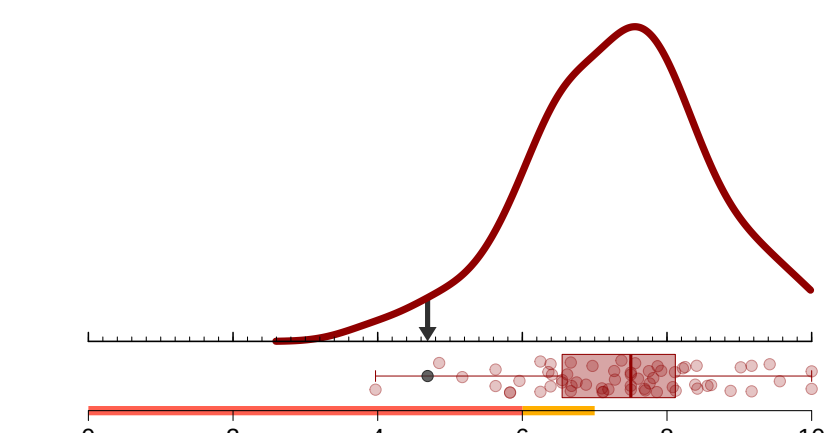


● Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

4.690



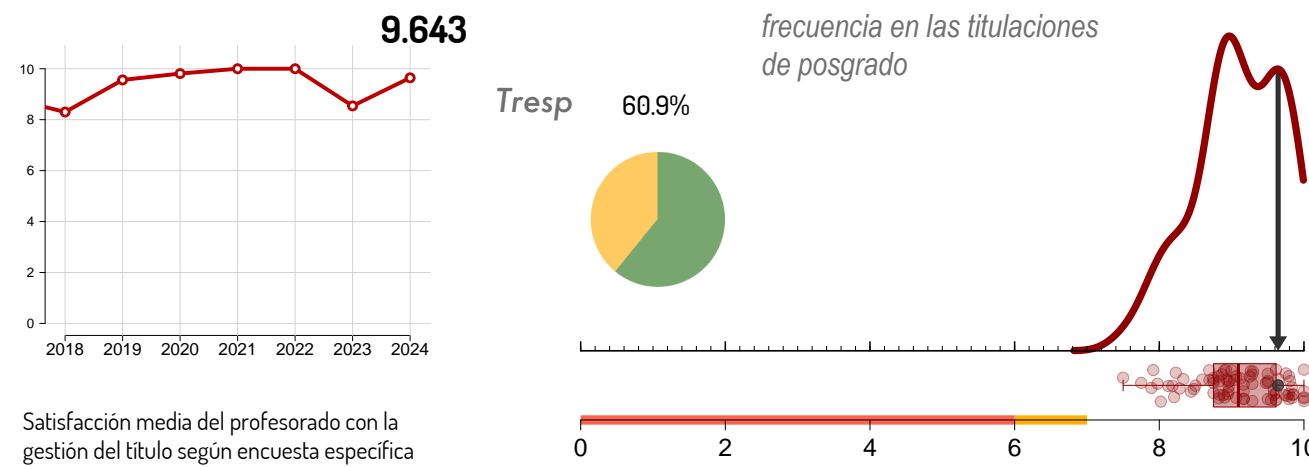
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



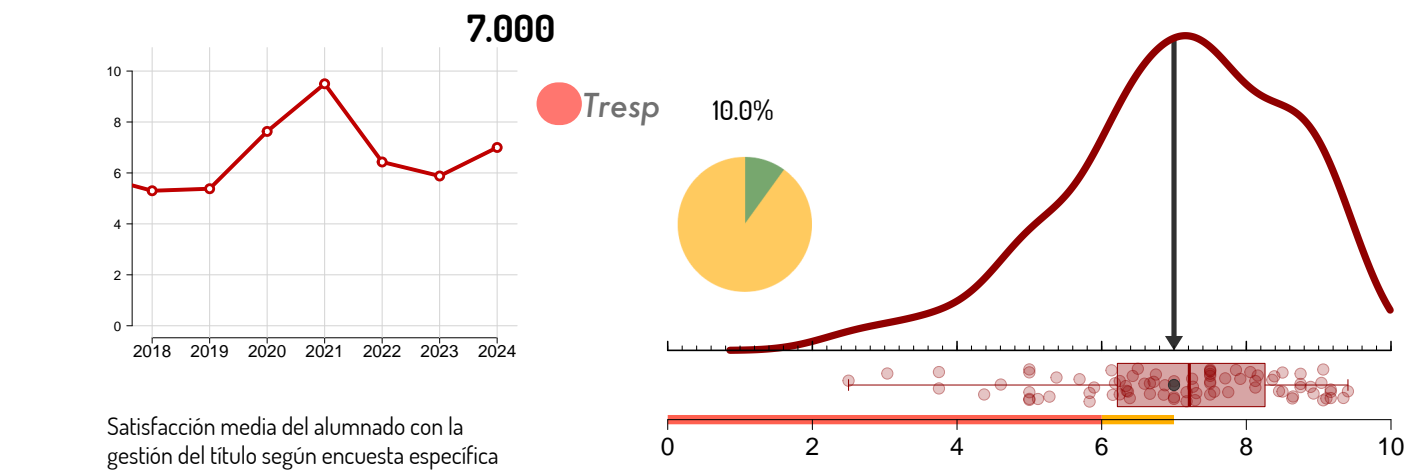
Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Indicadores de satisfacción

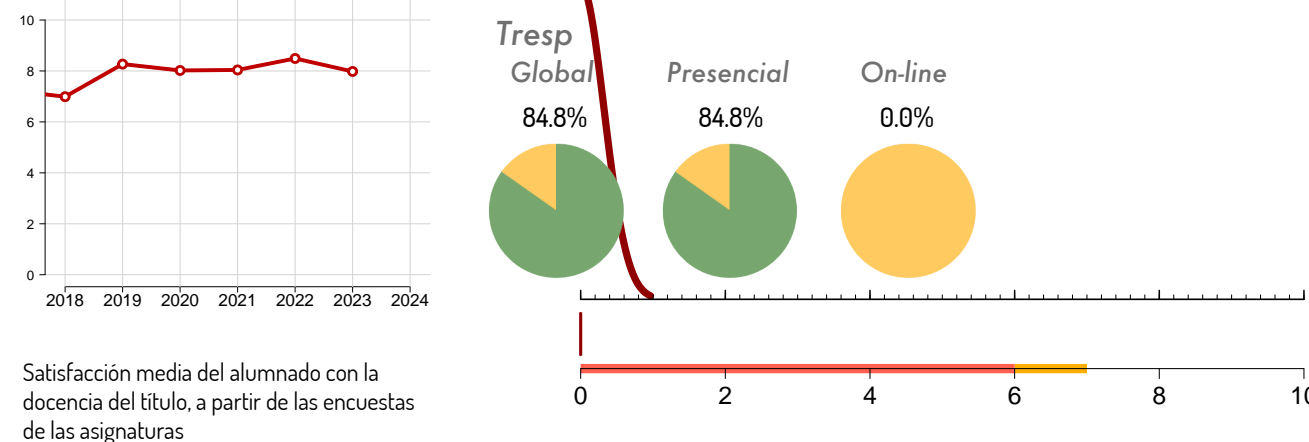
Del profesorado con la gestión del título



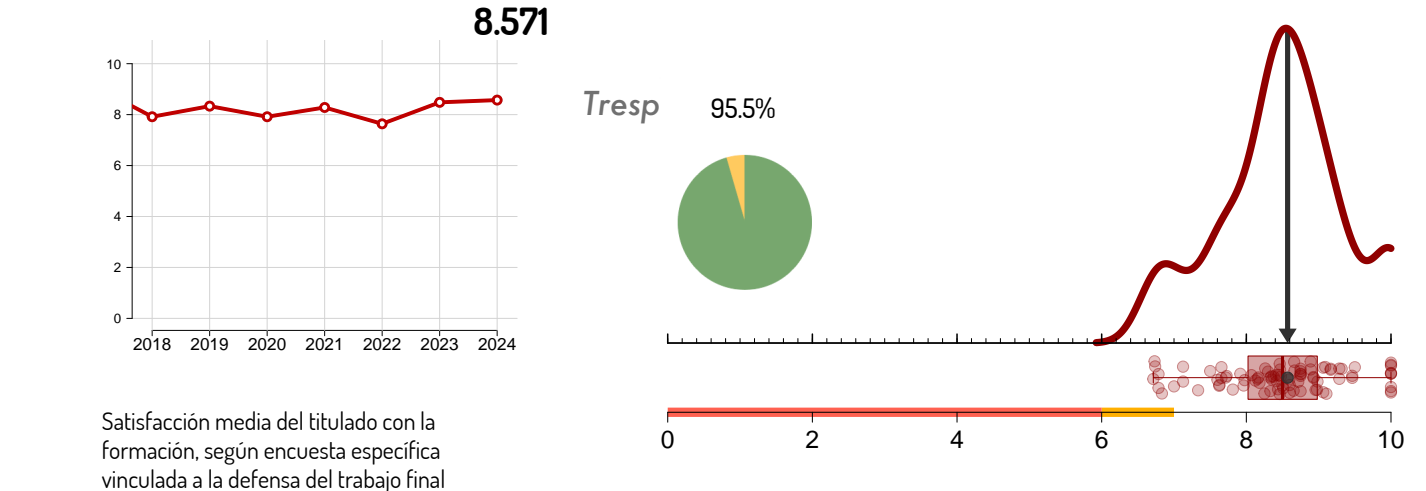
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



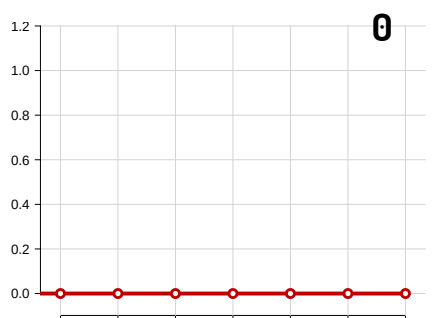
De los titulados con la formación



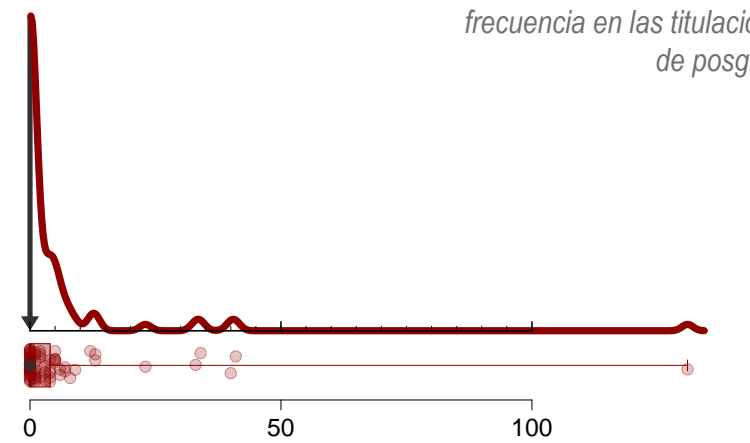
Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones
Internacionalización

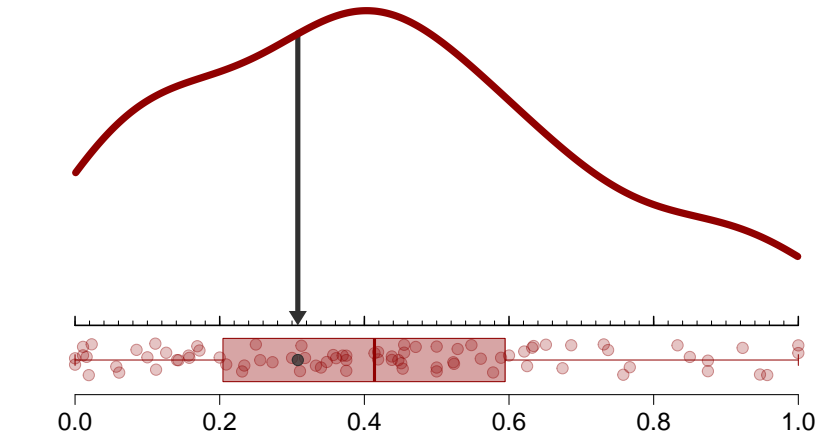
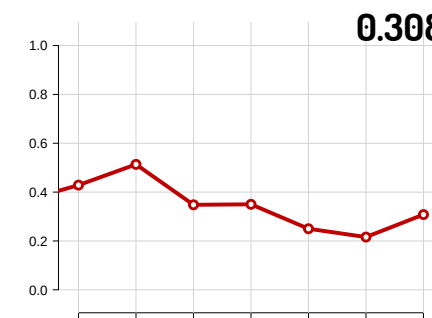
Estudiantes de intercambio recibidos



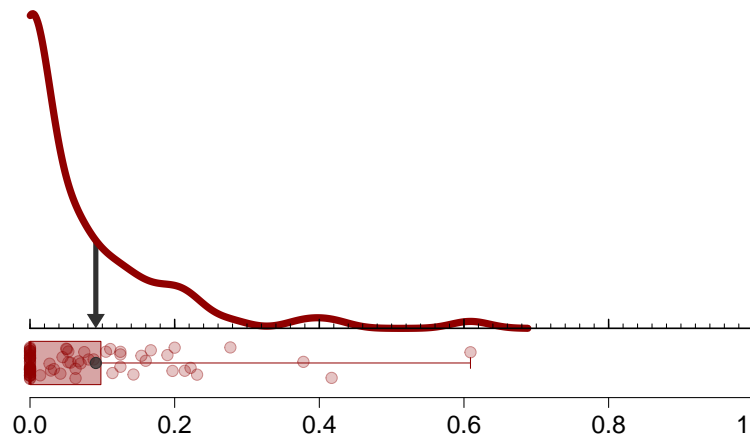
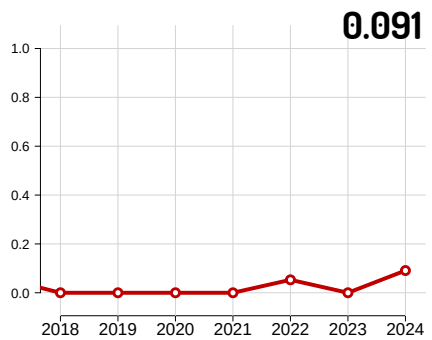
frecuencia en las titulaciones de posgrado



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera

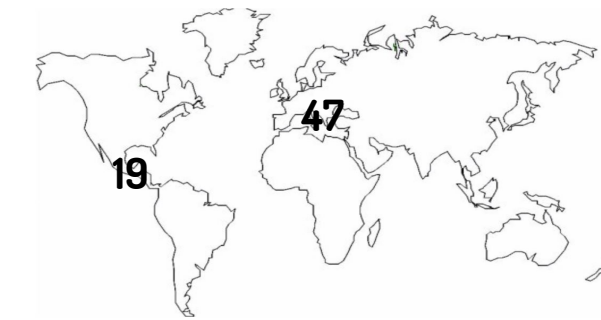


Tasa de titulados que han realizado movilidad

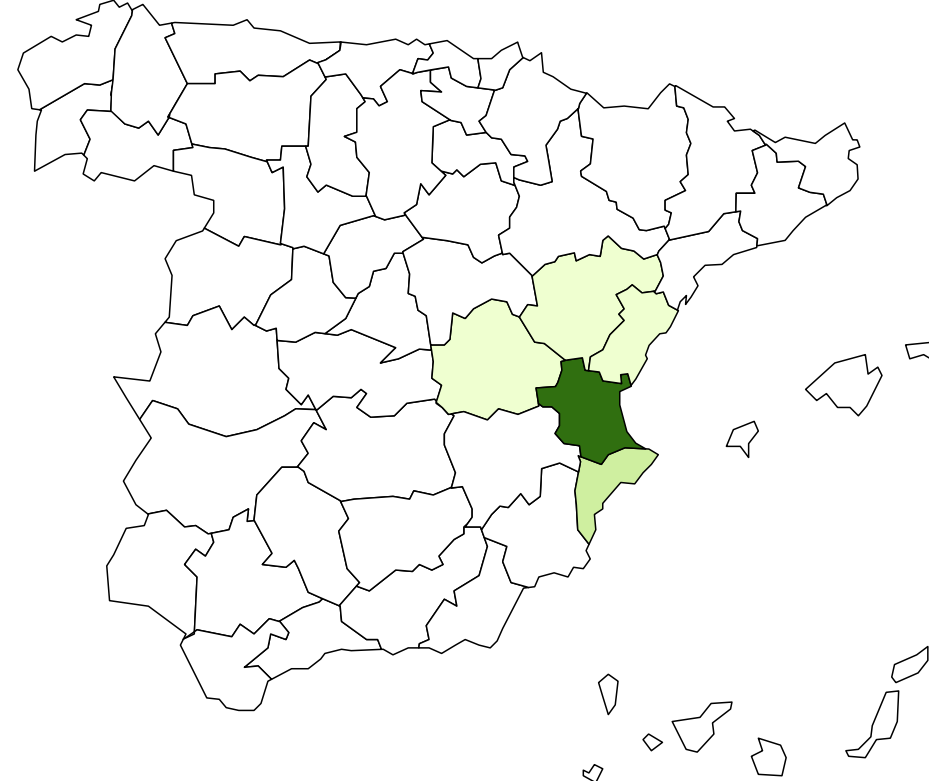


Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

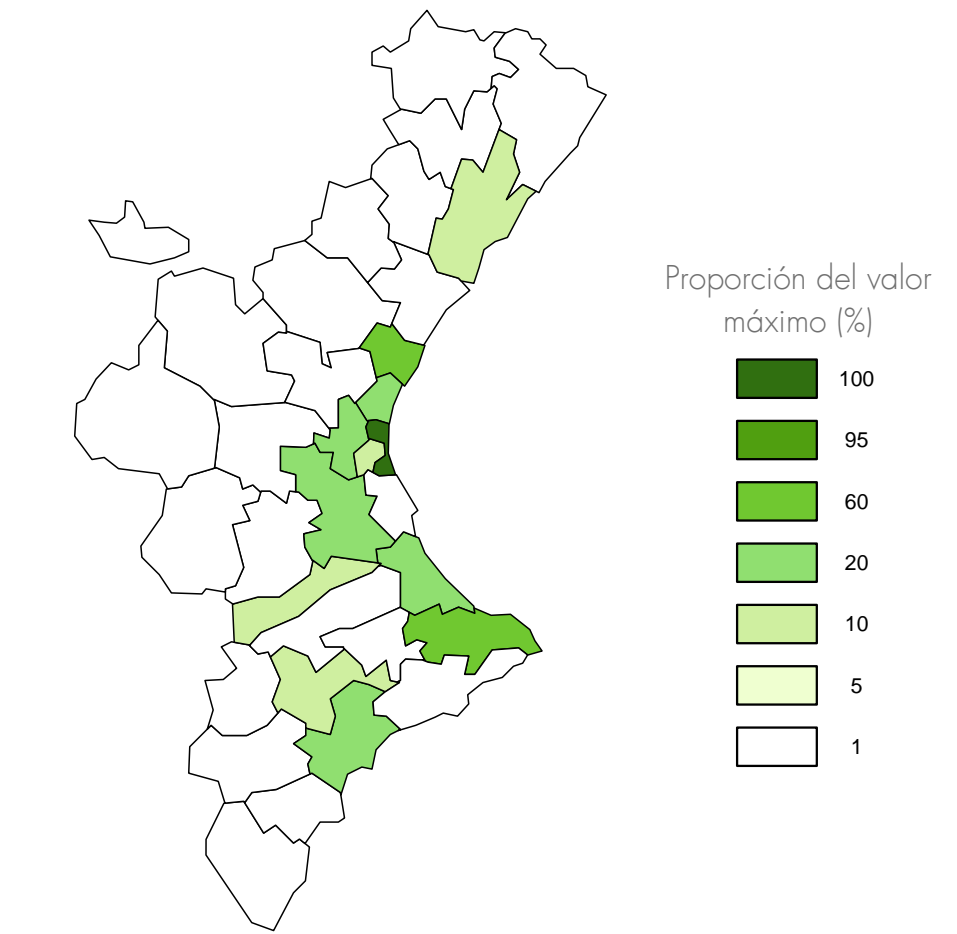
Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	47
CHILE	2
COLOMBIA	5
COSTA RICA	1
CUBA	1
ECUADOR	5
MÉXICO	3
PERÚ	2



VALENCIA	25	NAVARRA	1
ALICANTE	6	PONTEVEDRA	1
ALBACETE	3	VALLADOLID	1
GUIPÚZCOA	2		
MURCIA	2		
VIZCAYA	2		
ÁVILA	1		
CÁCERES	1		
CÁDIZ	1		
CASTELLÓN	1		



VALENCIA	12	LA COSTERA	1
EL CAMP DE MORVEDRE	3	LA PLANA ALTA	1
LA MARINA ALTA	3		
L'ALACANTI	2		
L'HORTA NORD	2		
L'HORTA OEST	2		
LA RIBERA ALTA	2		
LA SAFOR	2		
L'ALCOIA	1		
L'HORTA SUD	1		

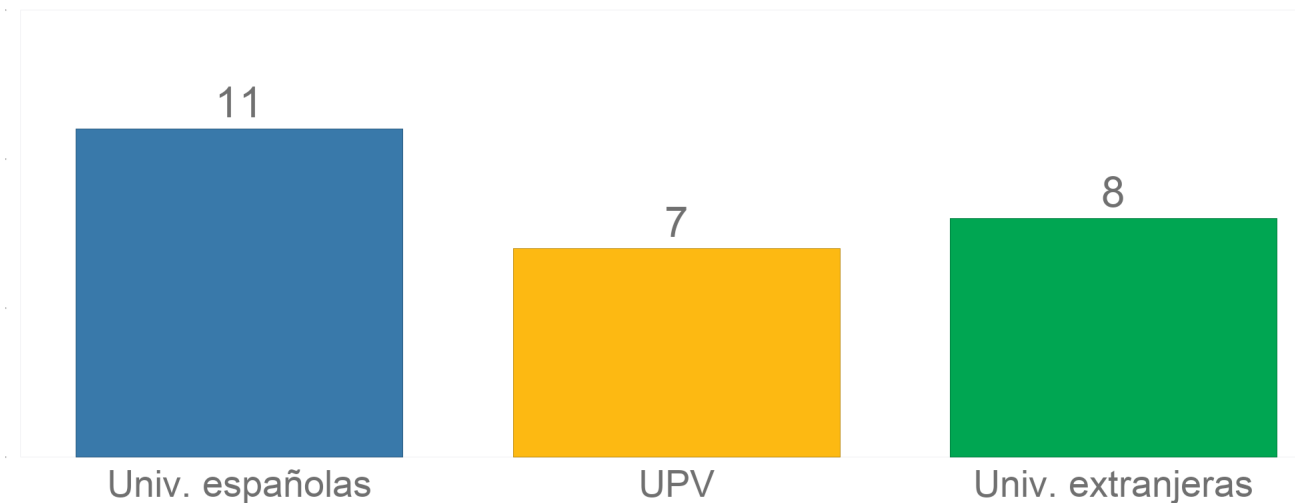
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

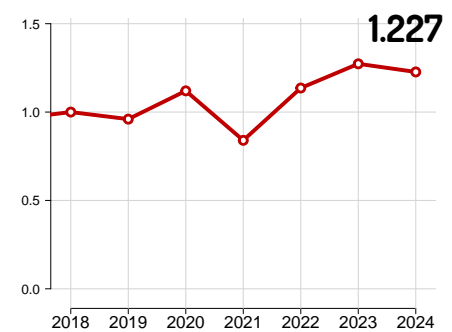
Procedencia académica



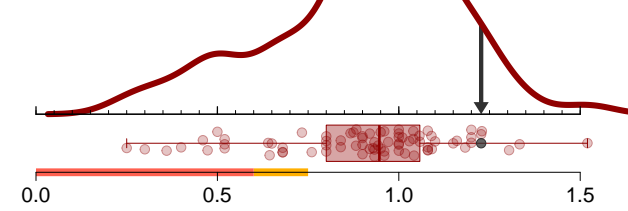
Titulaciones españolas



Tasa de matriculación

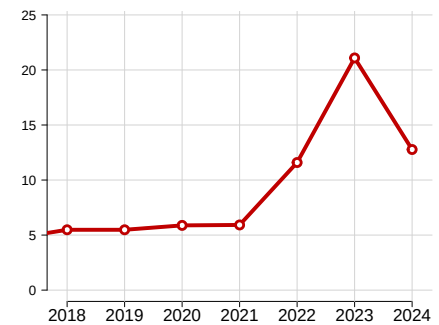


Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

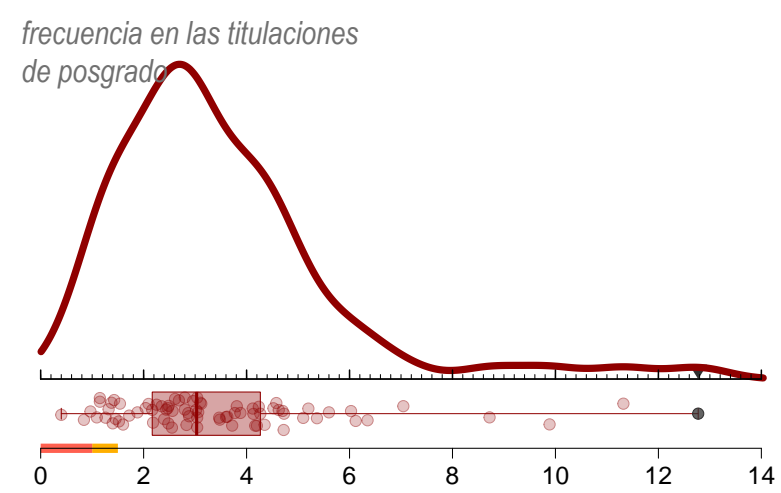


Tasa de oferta y demanda

12.773



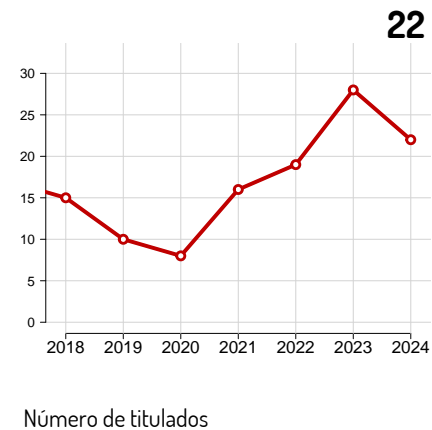
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Titulados

Titulados en 2024



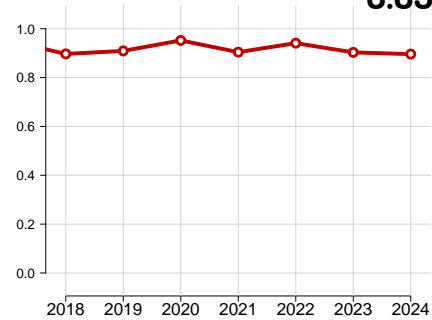
frecuencia en las titulaciones de posgrado



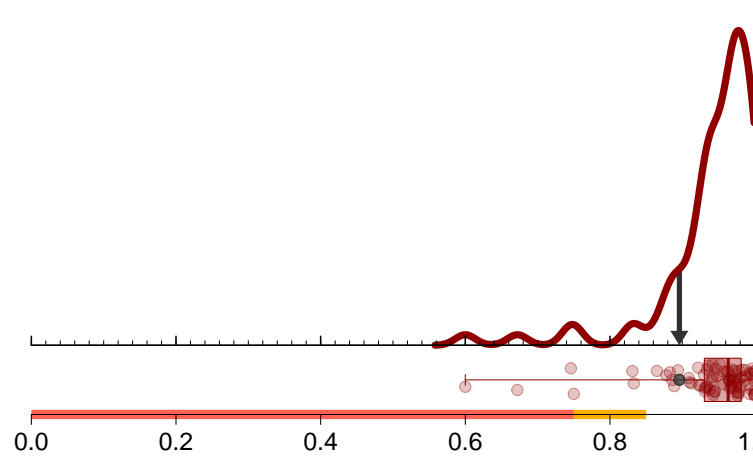
Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024

0.896



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

22

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

90.9%

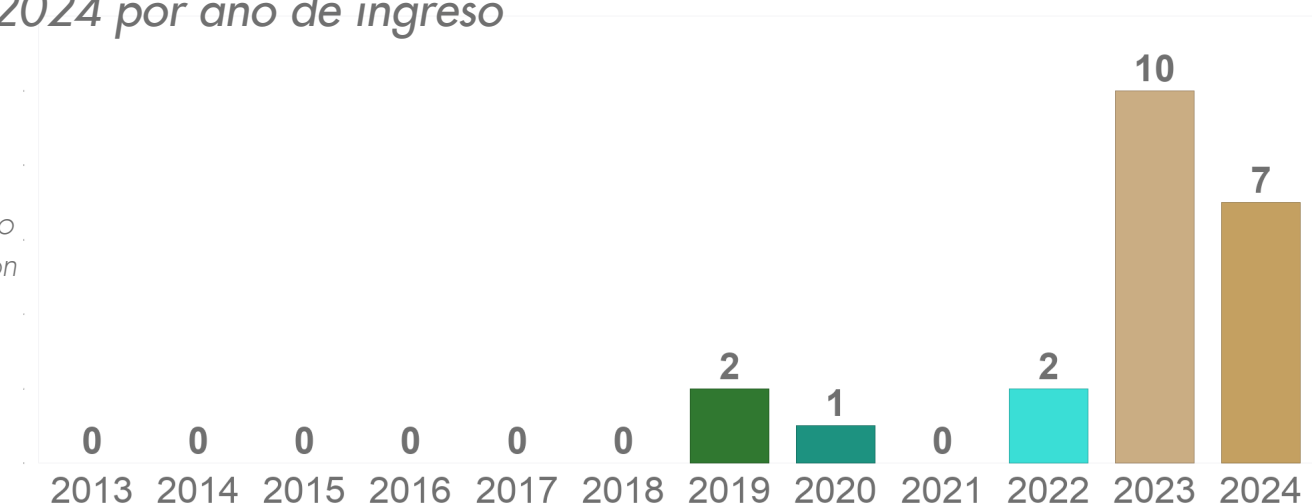


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

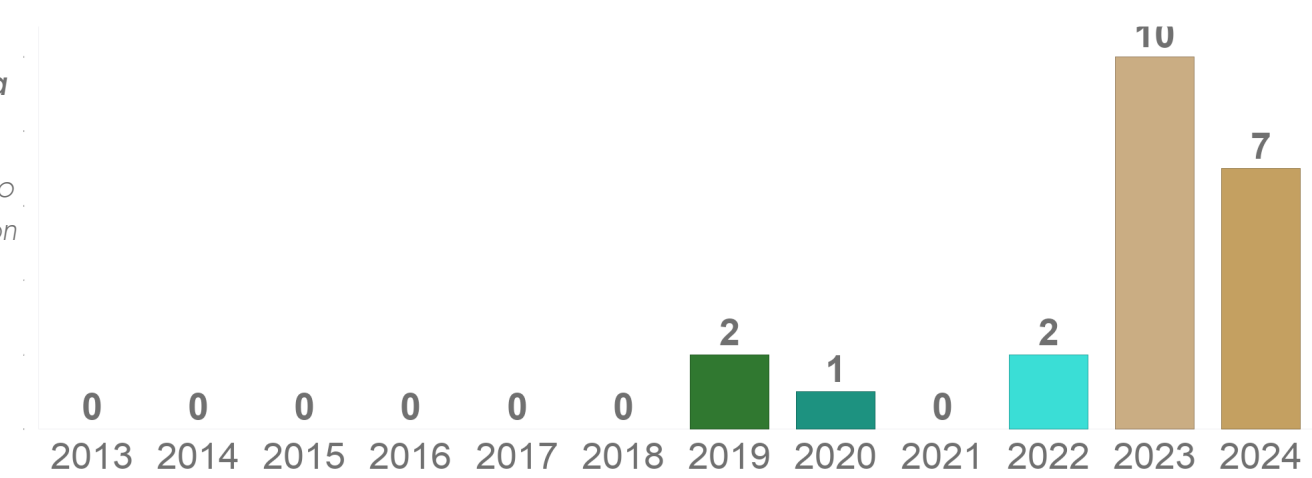
2.27



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

2.27



Año de ingreso de los titulados en 2024

Histórico de titulados

Total histórico

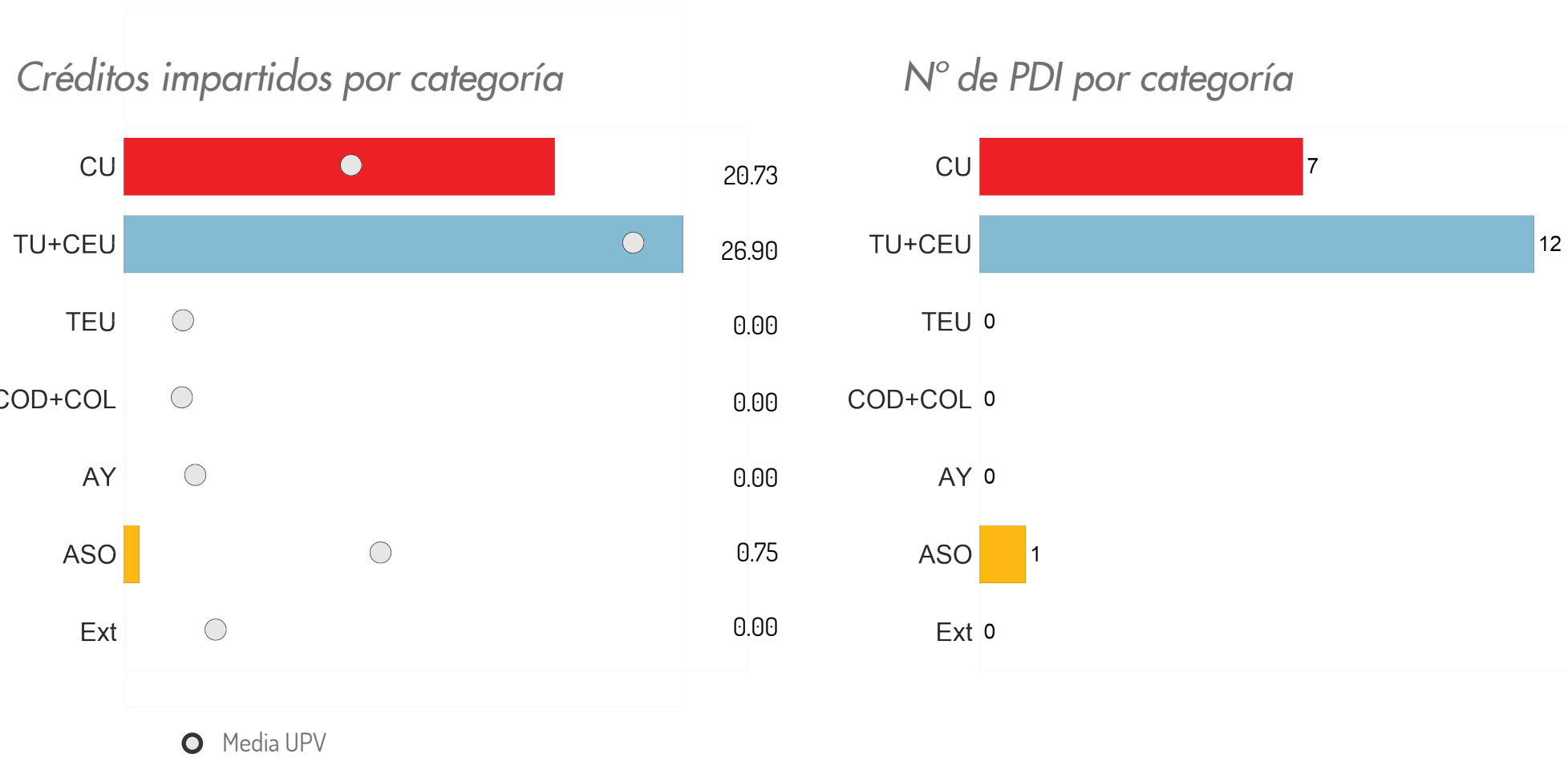
75

Iniciaron doctorado

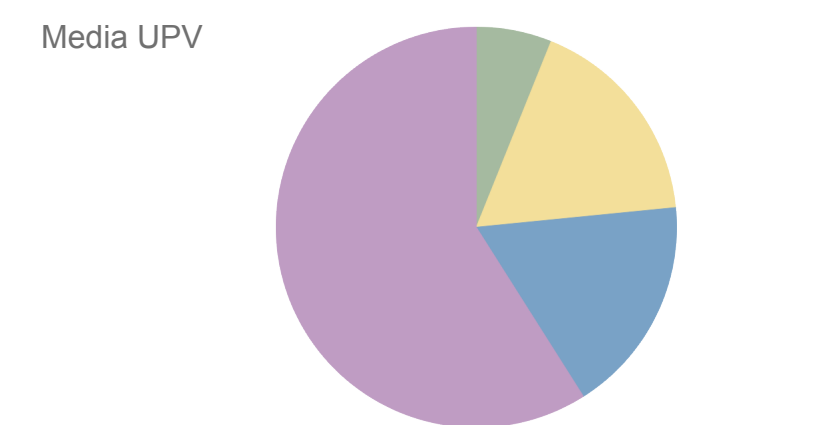
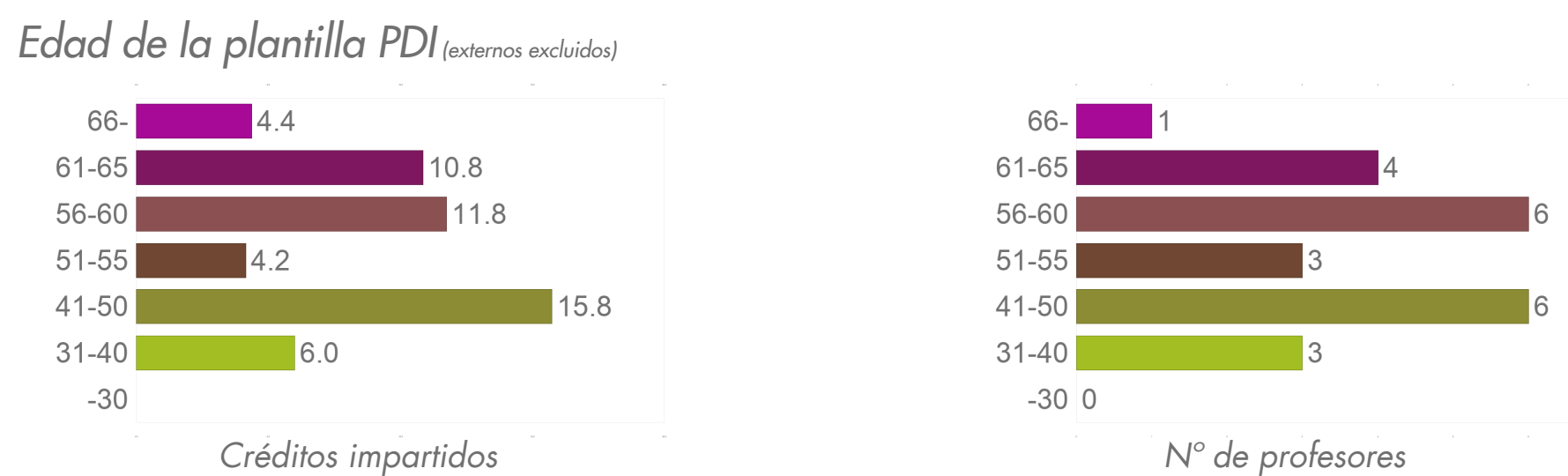
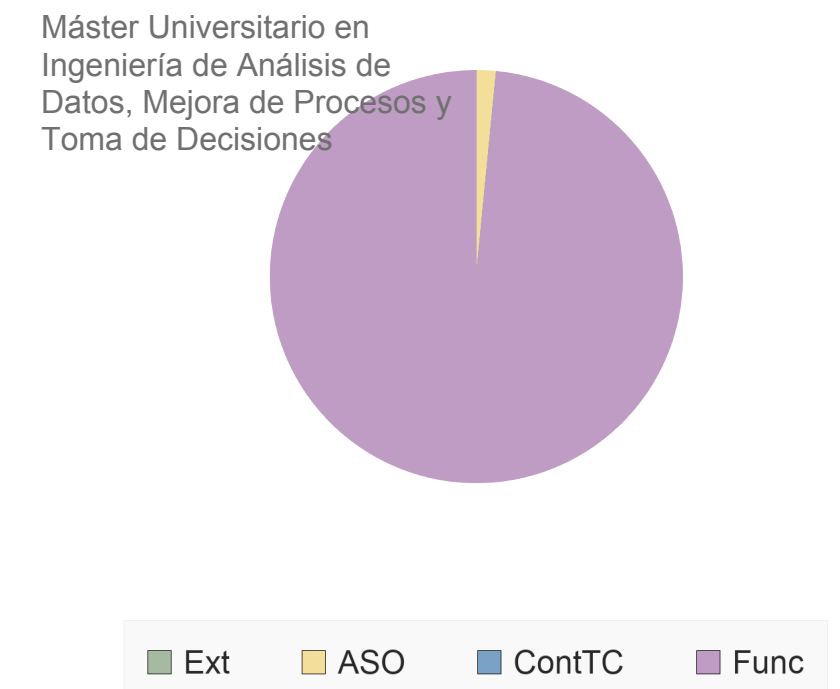
11

Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Plantilla de PDI que imparte en la titulación



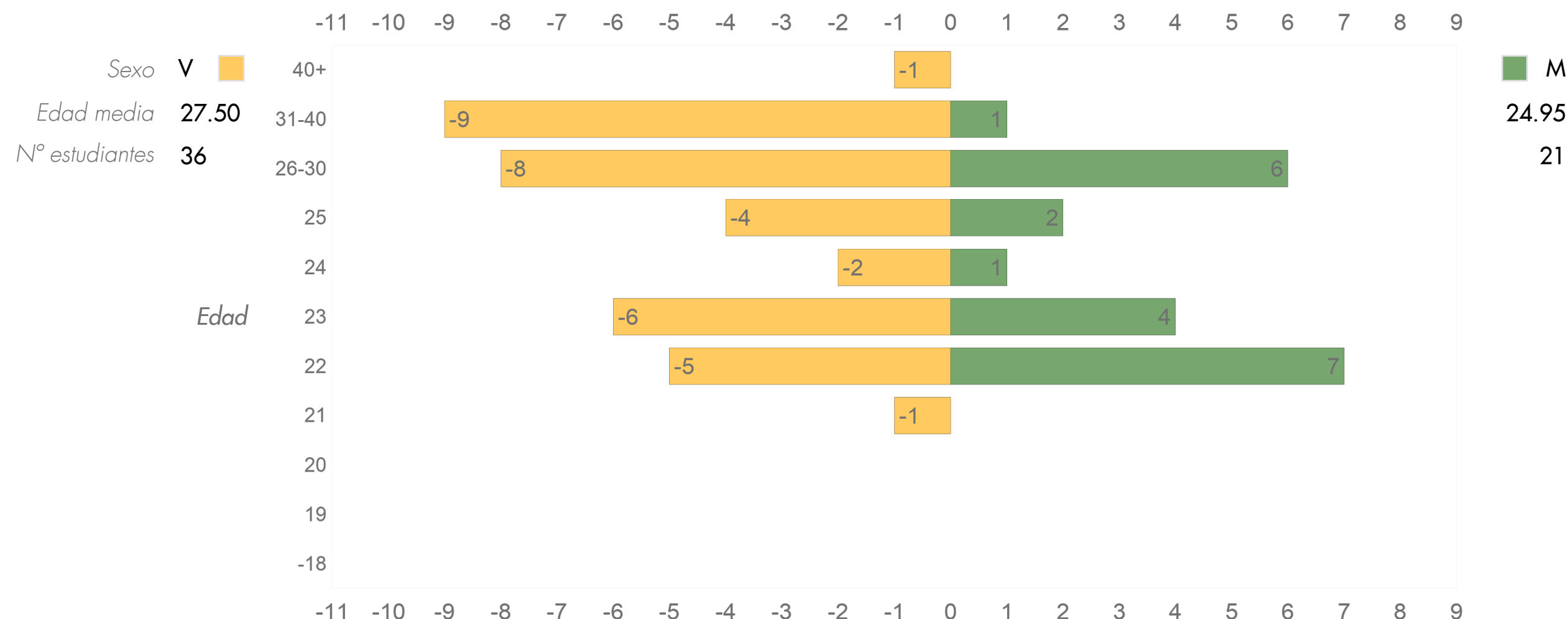
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV



Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



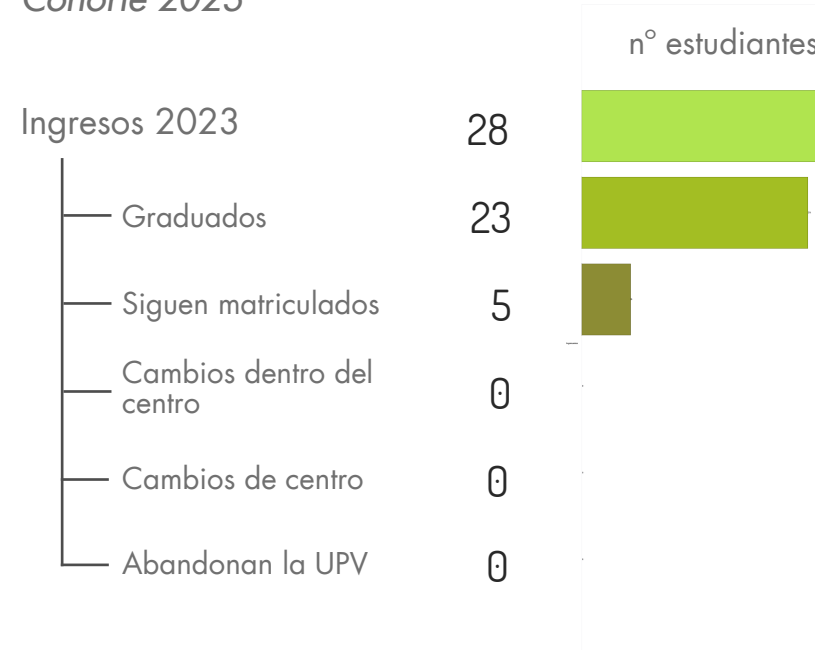
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2023

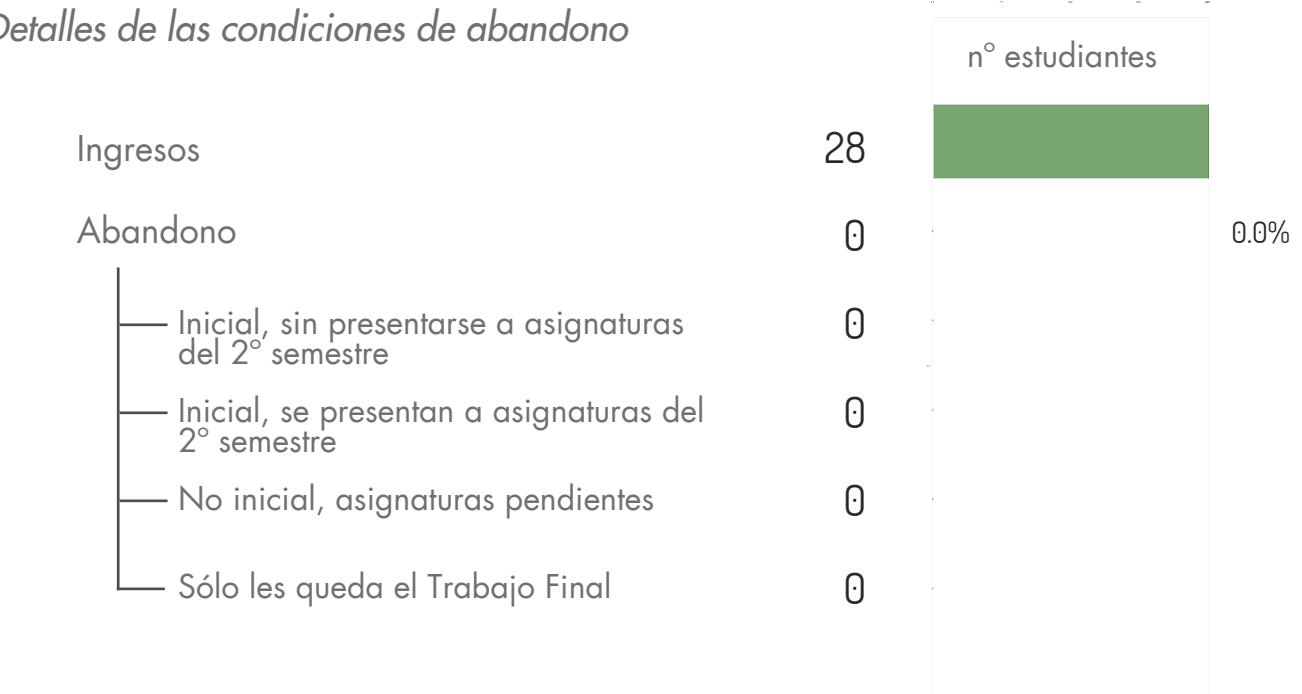


Tasas de abandono

	nº estudiantes	
Ingresos	28	
Abandono inicial	0	0.0%
Abandono oficial*	0	0.0%

* 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.