

Máster Universitario en Investigación Matemática

Itinerario

ERT Dpto. de Matemática Aplicada

Centro X POS

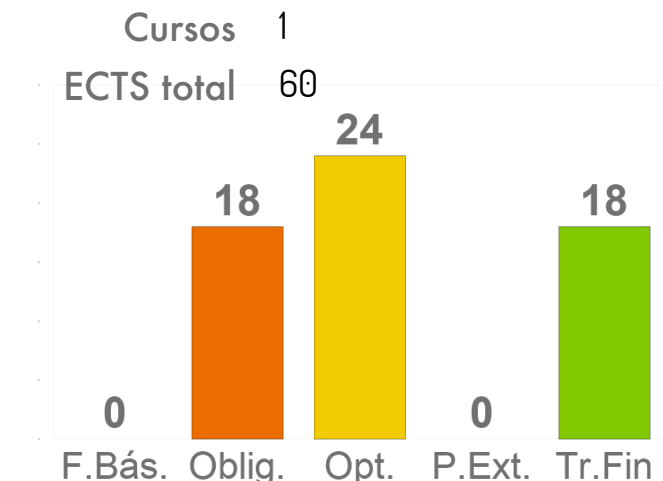
Campus V

Titulación conjunta (S/N) S

Plan de estudios

Activo	2013	-
Publicado BOE	28/07/2014	
Tit	2199	
Estudio RUCT	4313930	
Nivel experimentalidad (1-4)	B	
Rama (C/E/H/S/T)	E	
Orientación (A/I/P)	AI	
Habilitante (S/N)		

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

Vigencia verificación - renovación de la acreditación
Seguimiento externo

24/5/2027



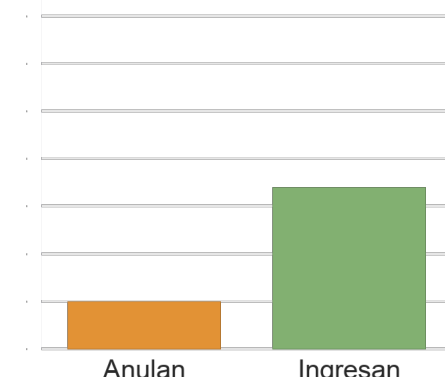
Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE©

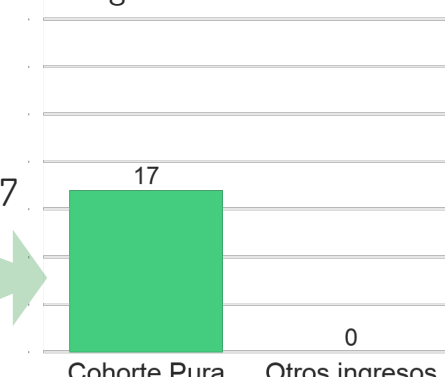
Vigencia ABET

Valores para el conjunto del curso 2024

admitidos matriculados

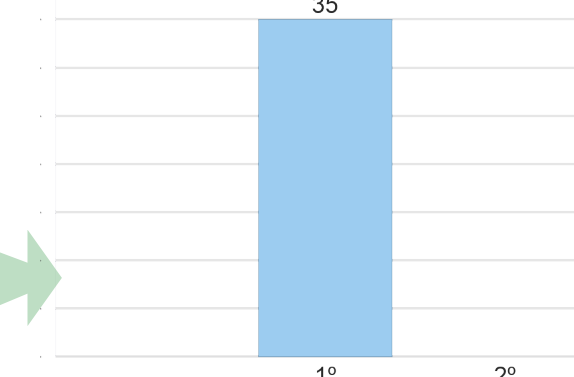


17 ingresados

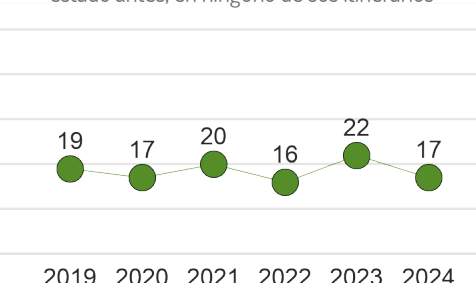


Se matriculan en un estudio en el que no habían estado antes, en ninguno de sus itinerarios

35 matriculados



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

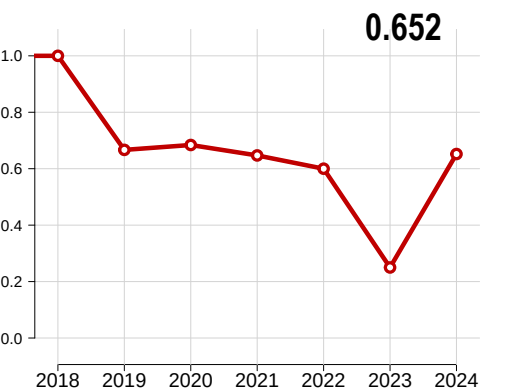


Estudiantes que obtienen el título cumplidos todos los requisitos
Titulados
Estudiantes matriculados en 2024 que no se han matriculado en 2025.
Se distinguen los que abandonan la UPV de los que cambian a otro estudio.

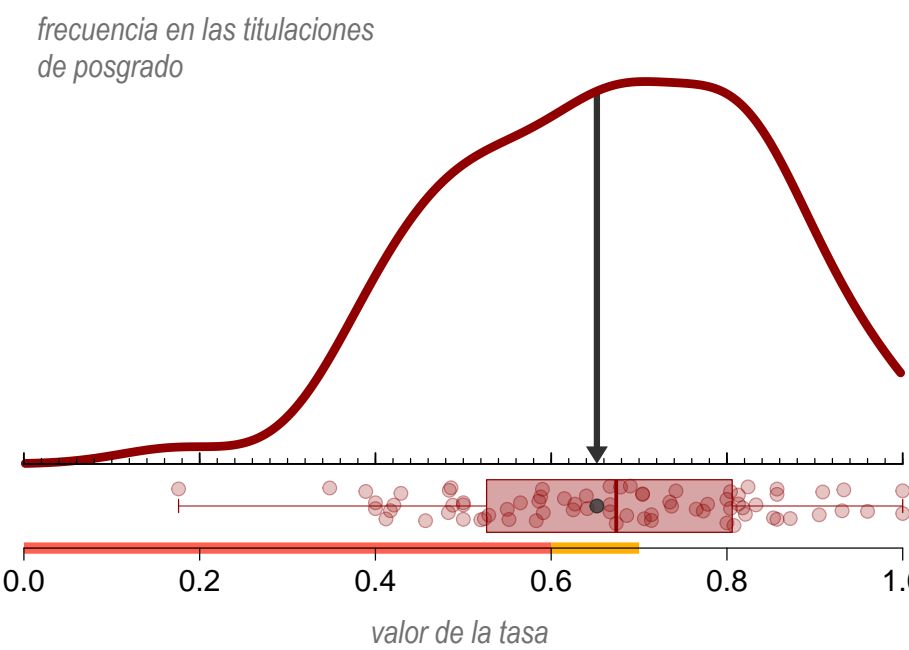
Tasas básicas

Tasa de graduación

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

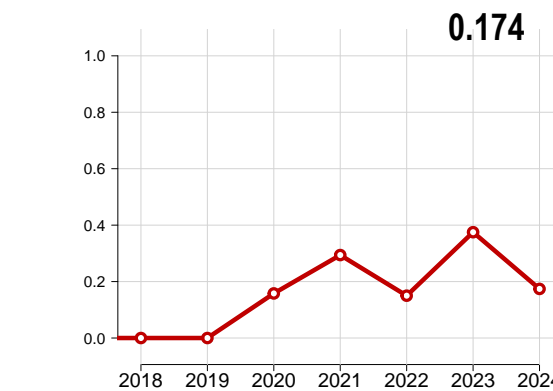


Proporción de miembros de una cohorte de entrada que finalizan los estudios en el número de años previsto más uno, o antes

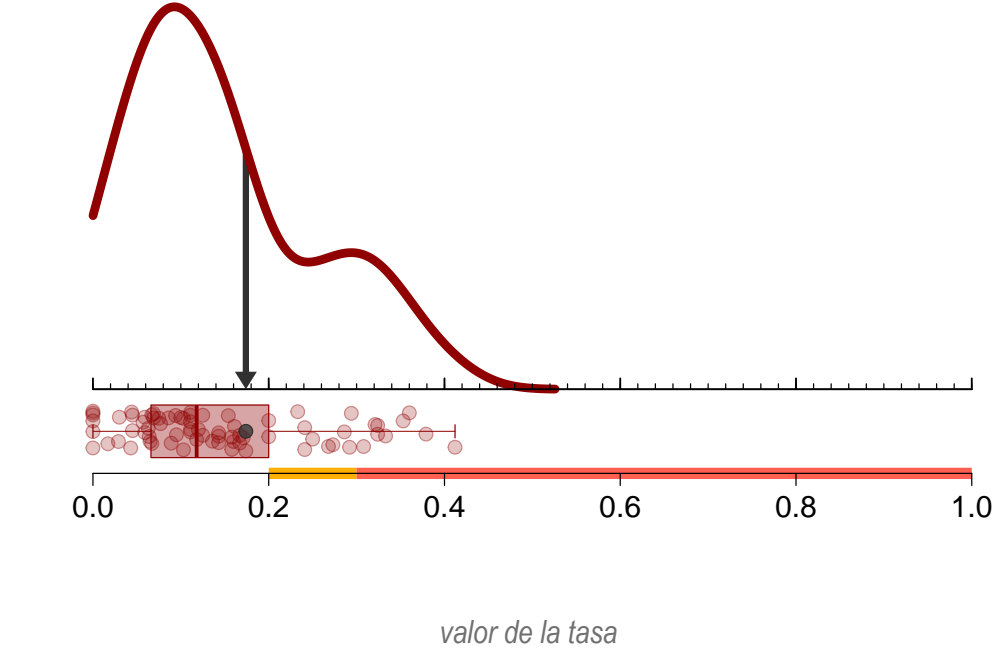


Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n

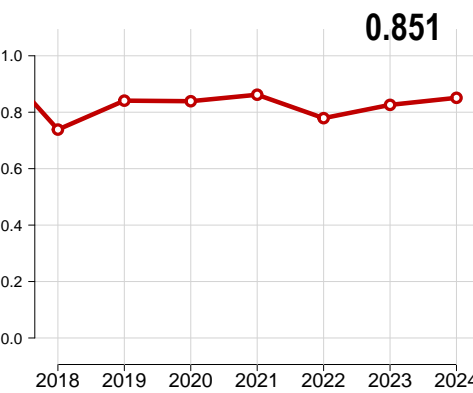


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

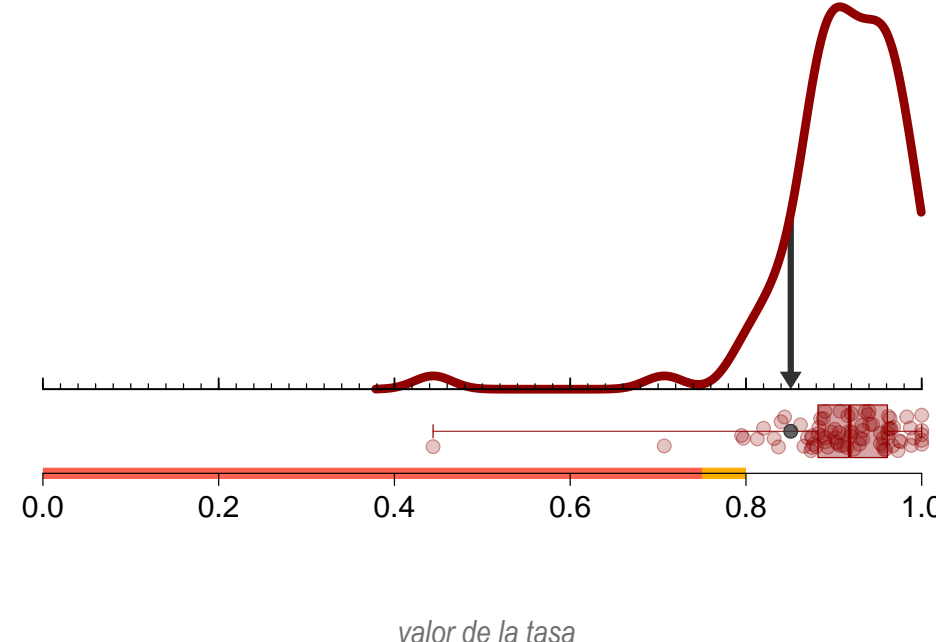


Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024

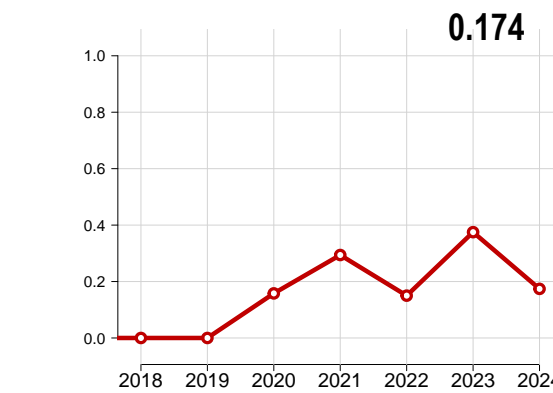


Proporción de créditos aptos de los créditos cursados

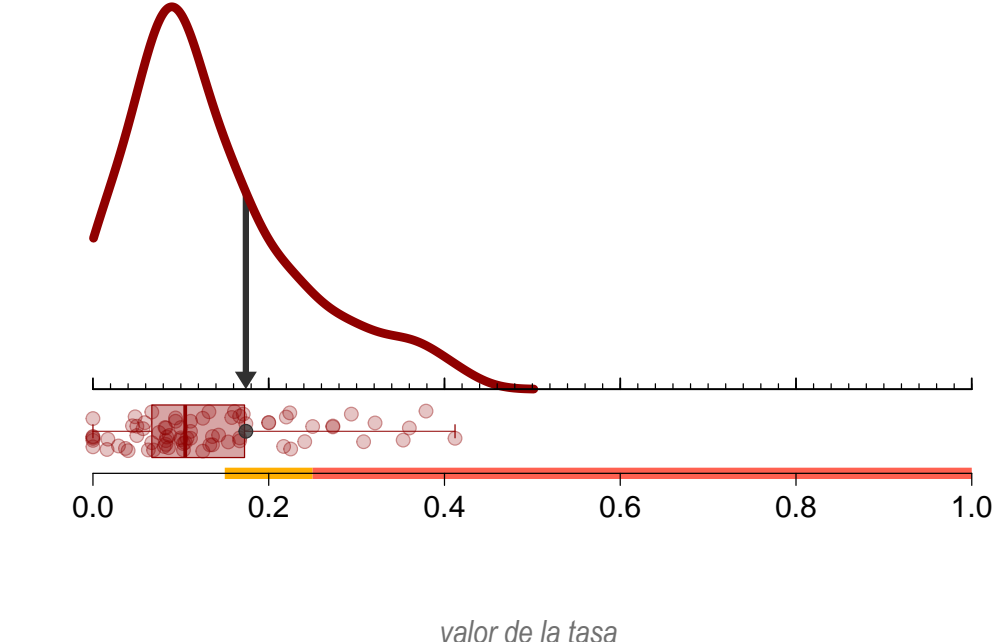


Tasa de abandono inicial

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



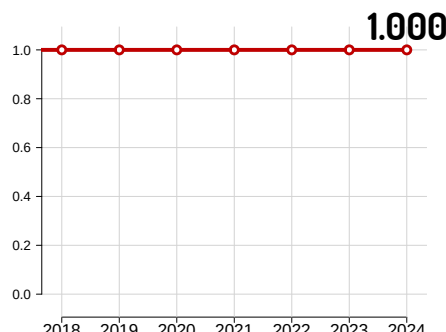
Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios en su primer año, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos



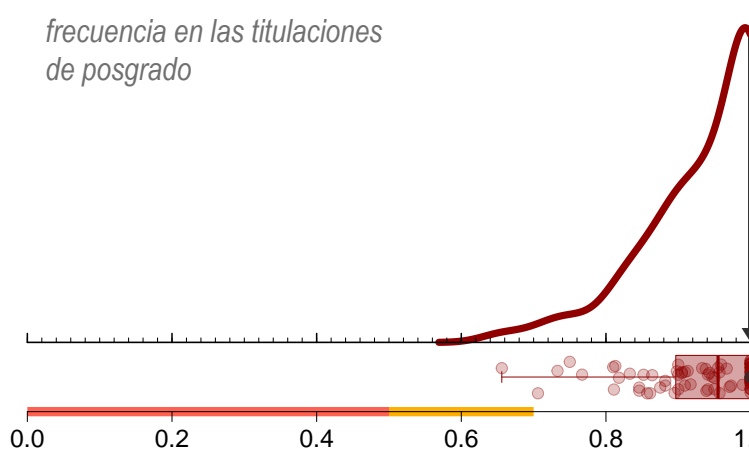
Máster Universitario en Investigación Matemática

Indicadores del PDI

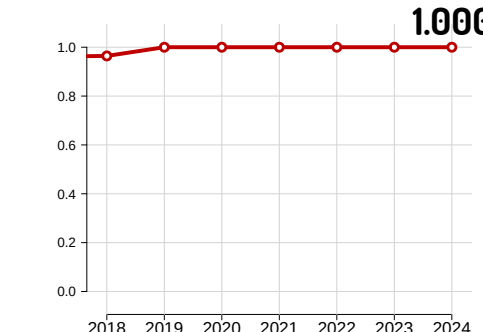
Tasa de PDI Doctor



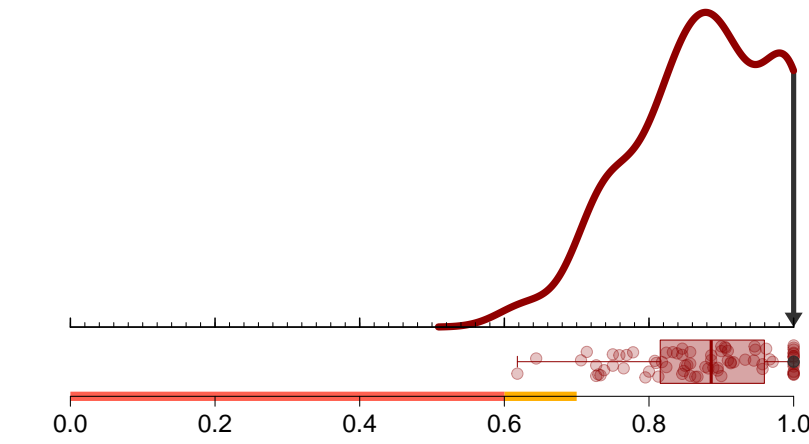
Proporción de PDI que imparten docencia que son doctores



Tasa de PDI Tiempo Completo

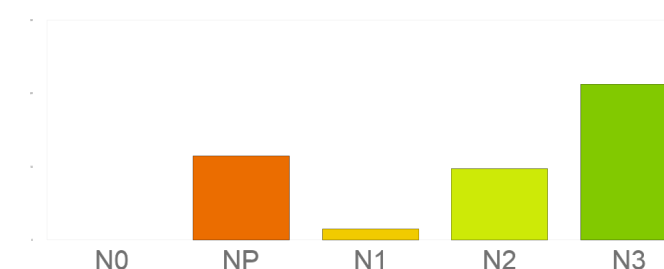
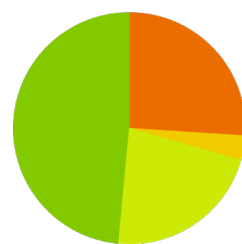


Proporción de PDI que imparten docencia que tienen contrato a tiempo completo



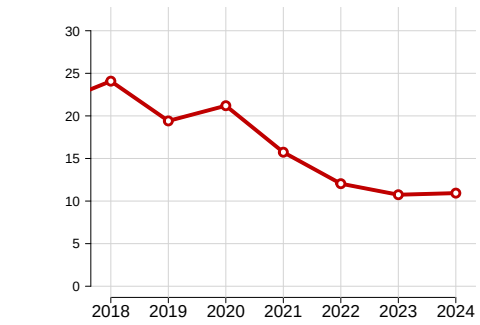
Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente

% Excelente+Notable **70.5%**
% Evaluación **74.0%**

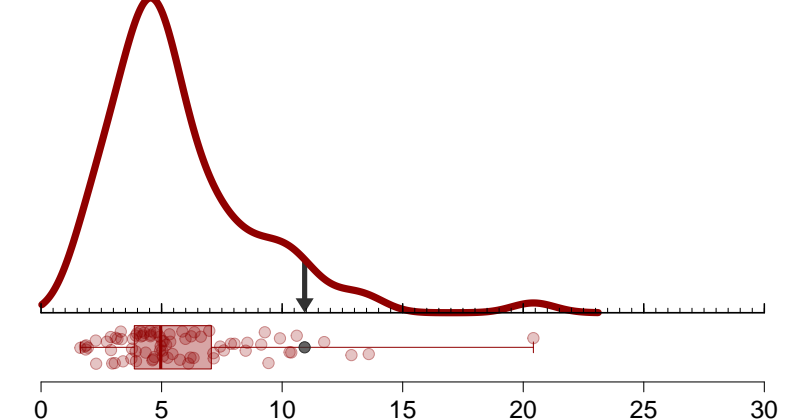


Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado **10.933**



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

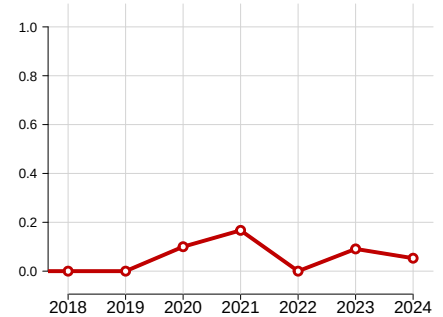


Máster Universitario en Investigación Matemática

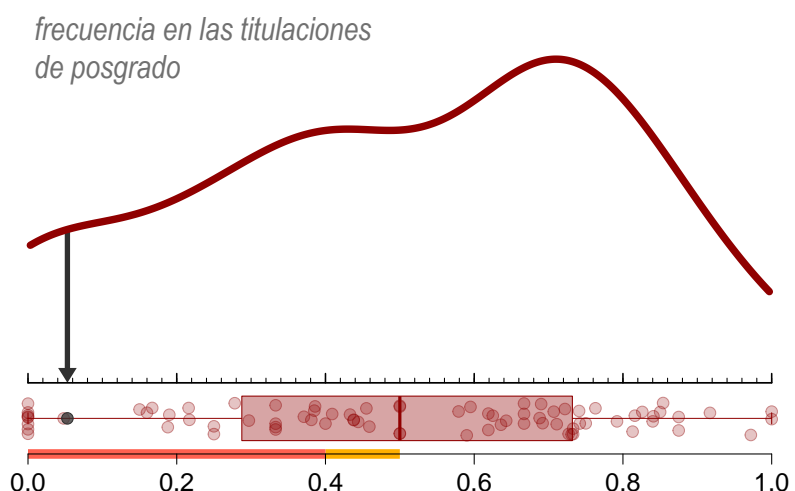
Indicadores de la encuesta T3

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.053

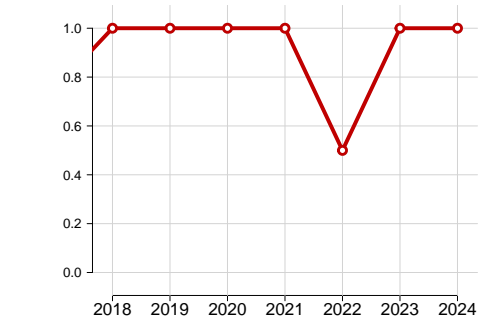


Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

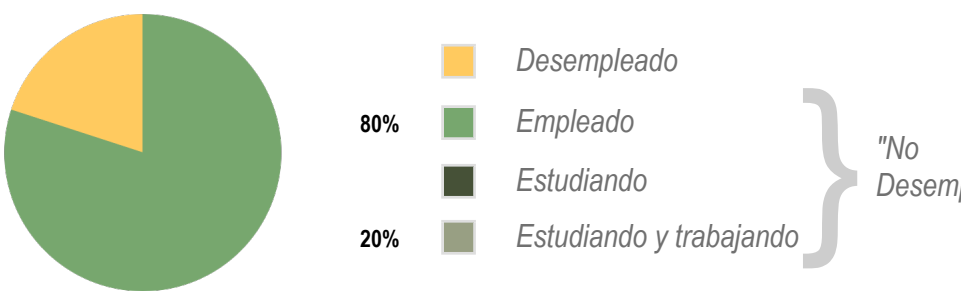
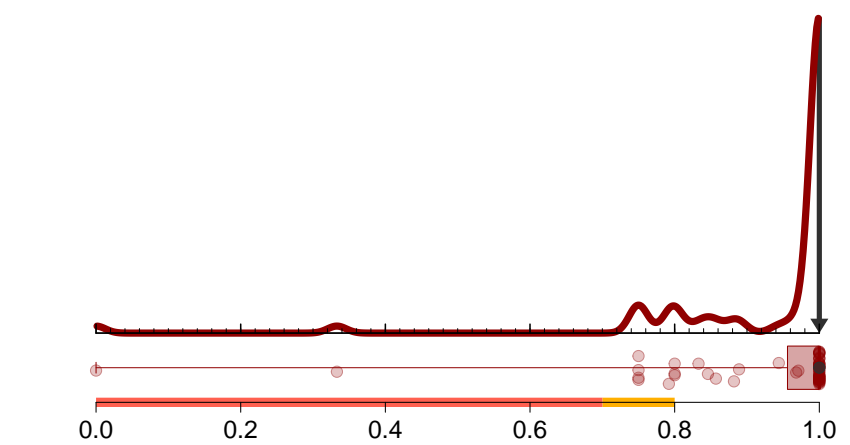


Proporción de no desempleados según encuesta T3

1.000

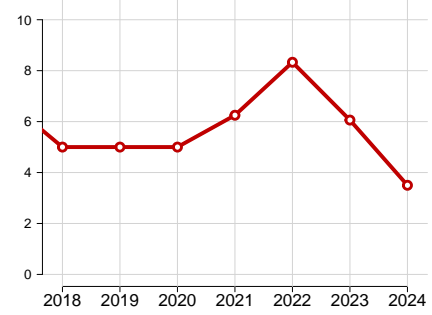


Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse

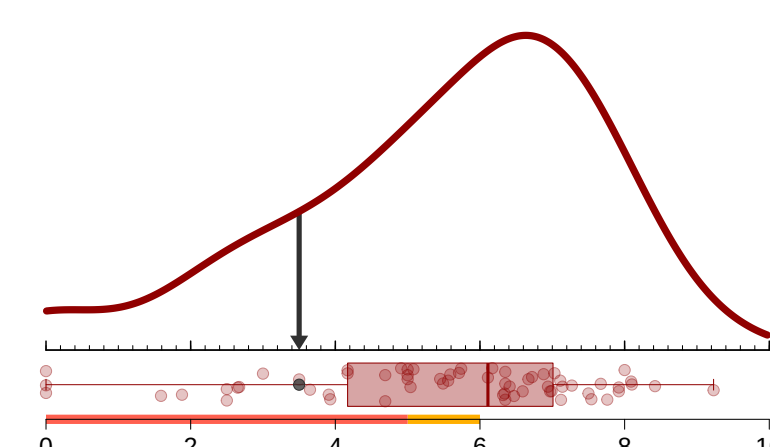


Autoeficacia encuesta T3

3.500

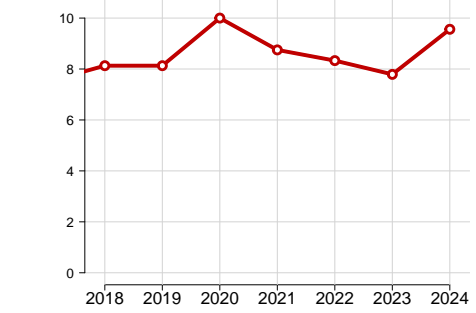


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

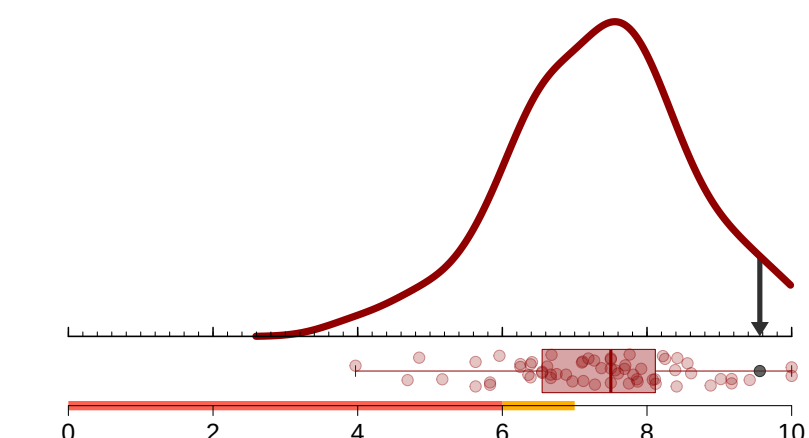


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

9.560



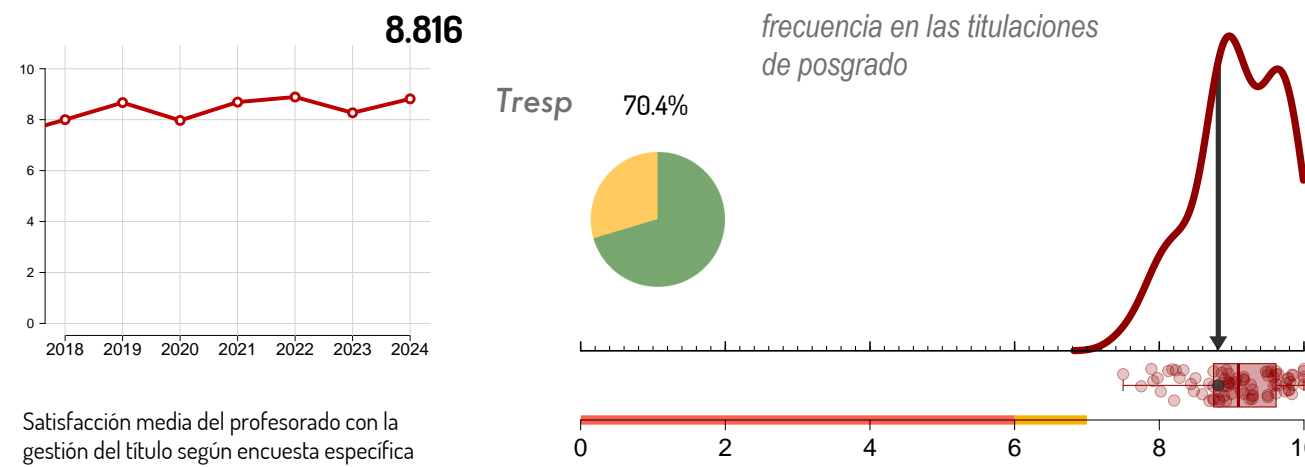
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



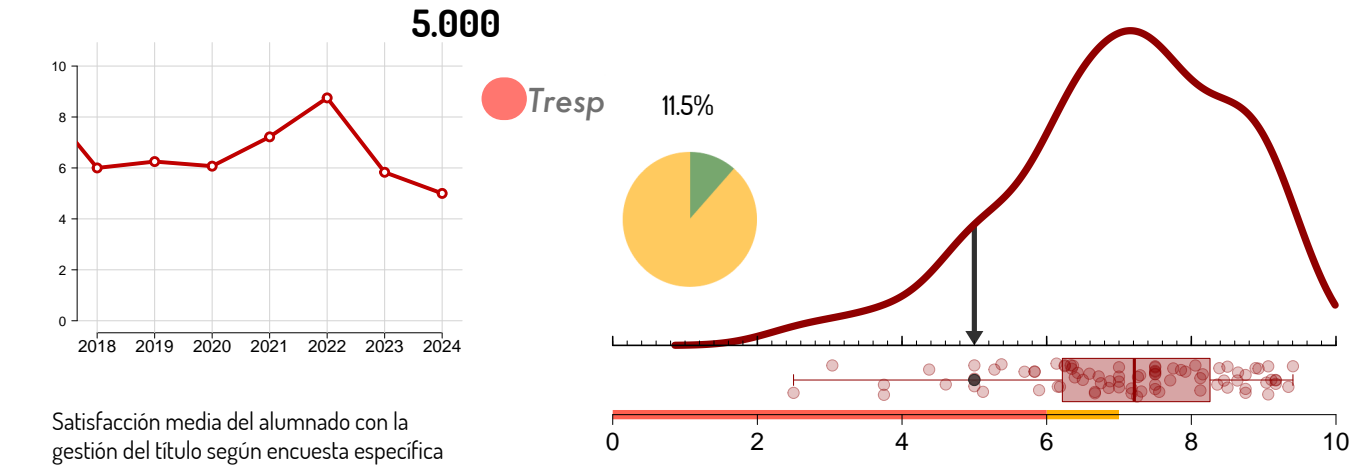
Máster Universitario en Investigación Matemática

Indicadores de satisfacción

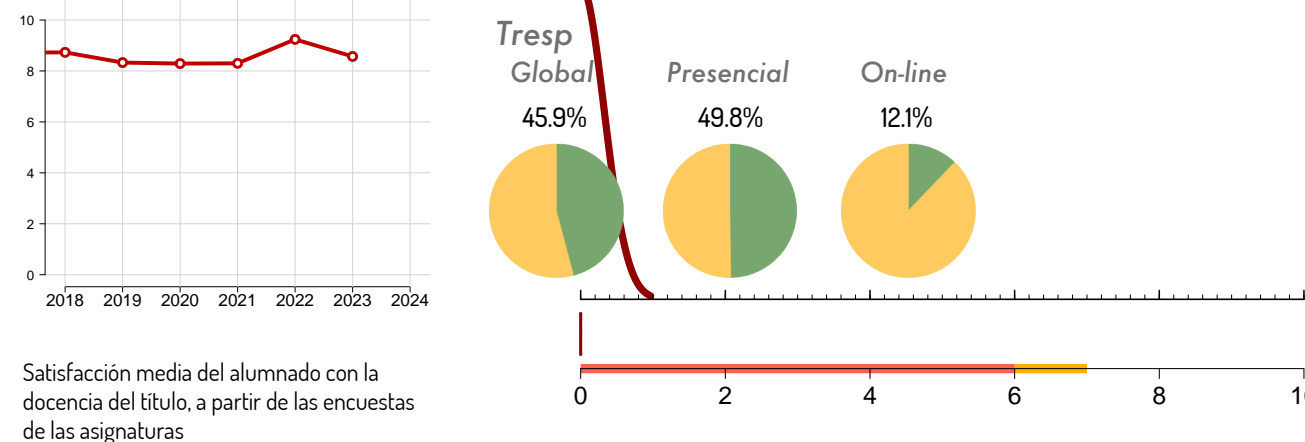
Del profesorado con la gestión del título



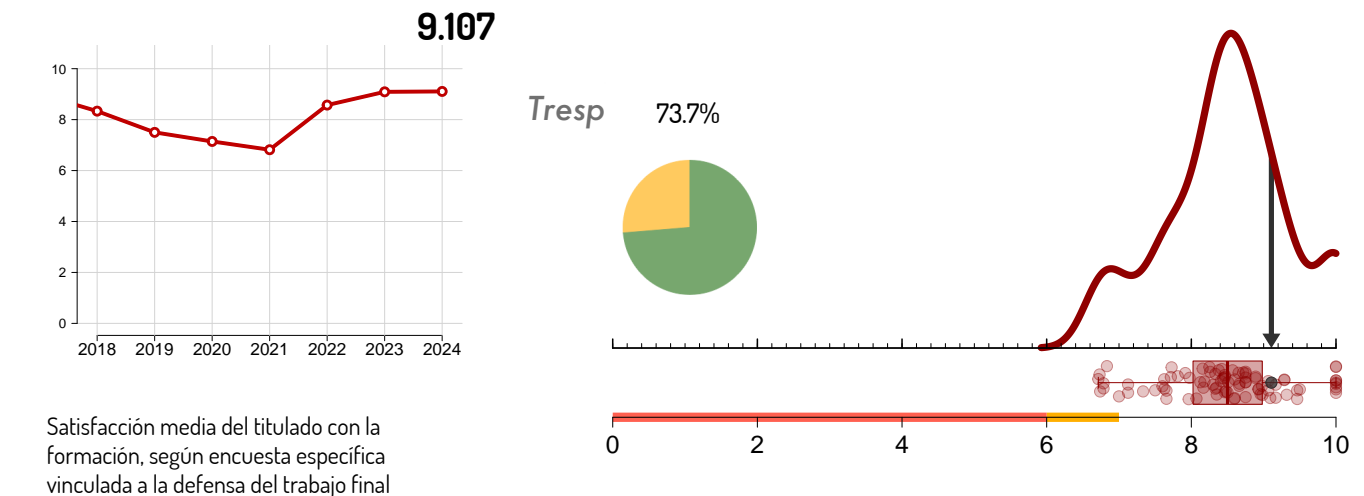
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



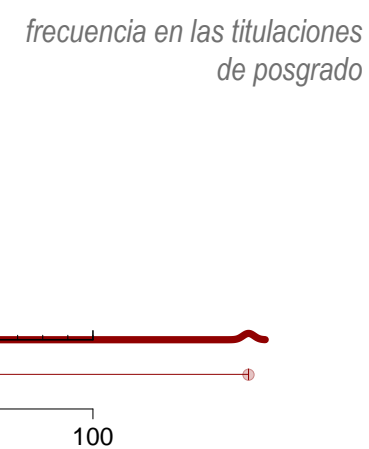
De los titulados con la formación



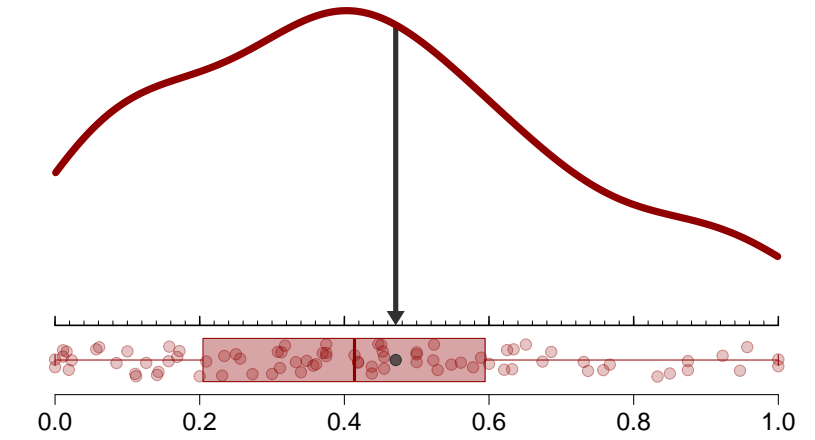
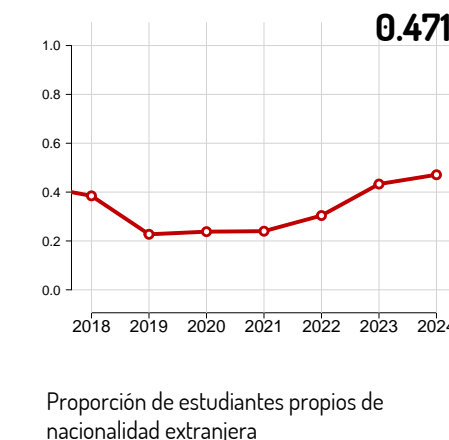
Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

Máster Universitario en Investigación Matemática
Internacionalización

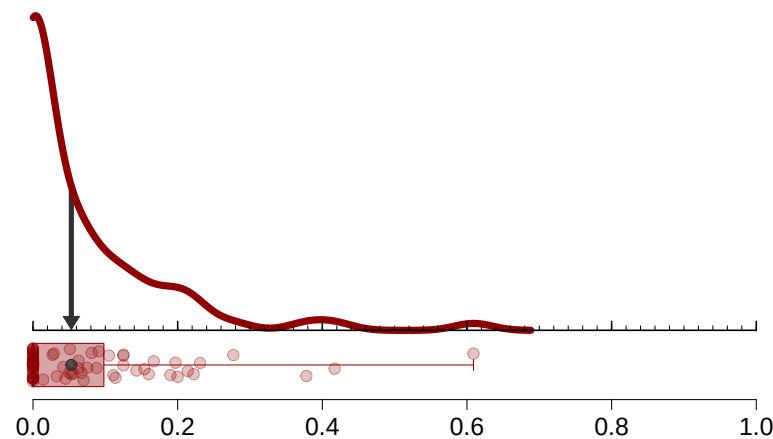
Estudiantes de intercambio recibidos



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera

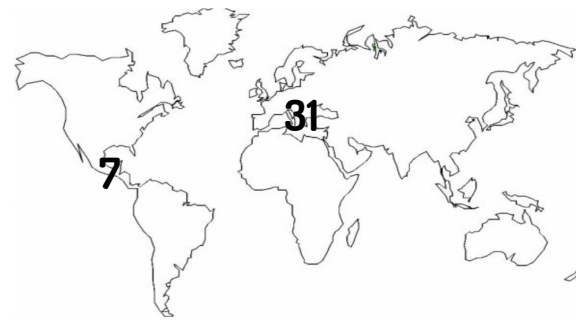


Tasa de titulados que han realizado movilidad

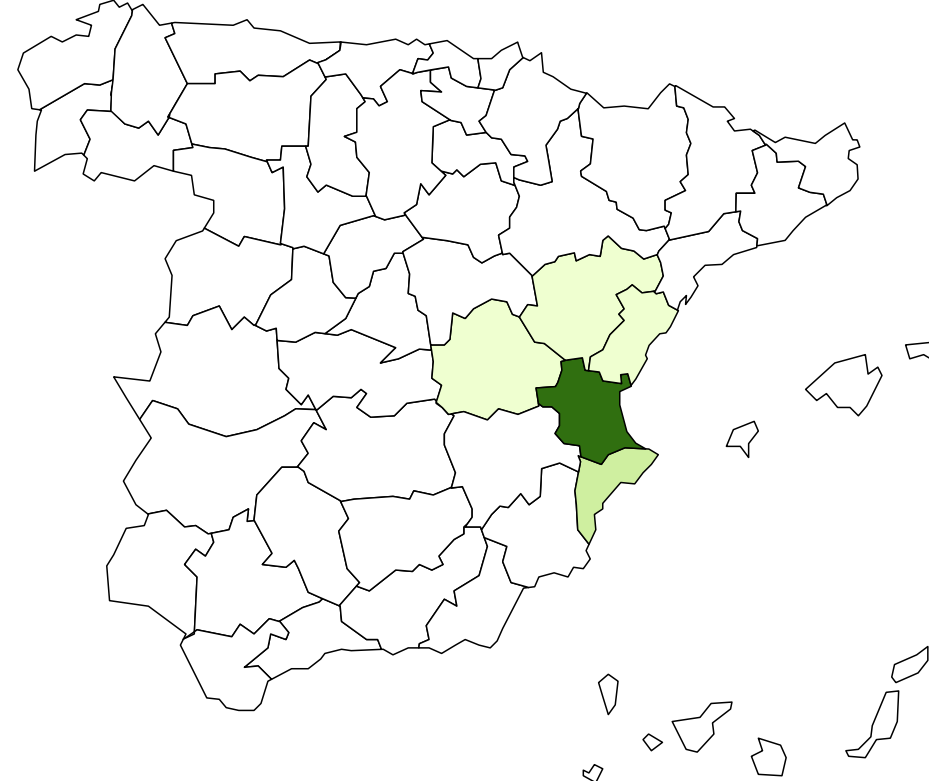


Máster Universitario en Investigación Matemática

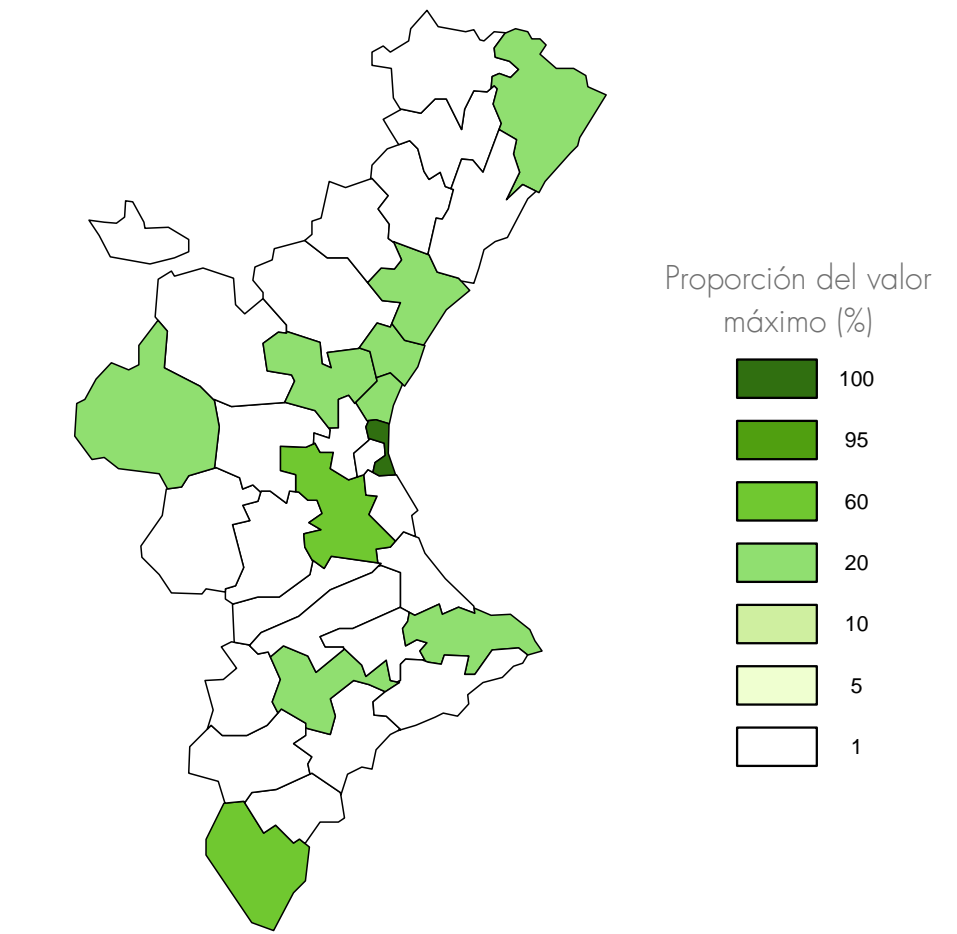
Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	30
BOLIVIA	1
CHILE	2
COLOMBIA	1
ECUADOR	2
FINLANDIA	1
PERÚ	1



VALENCIA	13	NAVARRA	1
ALICANTE	4	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
CASTELLÓN	2	ZARAGOZA	1
MADRID	2		
ALMERÍA	1		
BARCELONA	1		
CUENCA	1		
GUIPÚZCOA	1		
LAS PALMAS	1		
MURCIA	1		



VALENCIA	7	LA PLANA DE UTIEL-	1
EL BAIX SEGURA	2		
LA RIBERA ALTA	2		
EL BAIX MAESTRAT	1		
EL CAMP DE MORVEDRE	1		
EL CAMP DEL TURIA	1		
L'ALCOIA	1		
L'HORTA NORD	1		
LA MARINA ALTA	1		
LA PLANA BAIXA	1		

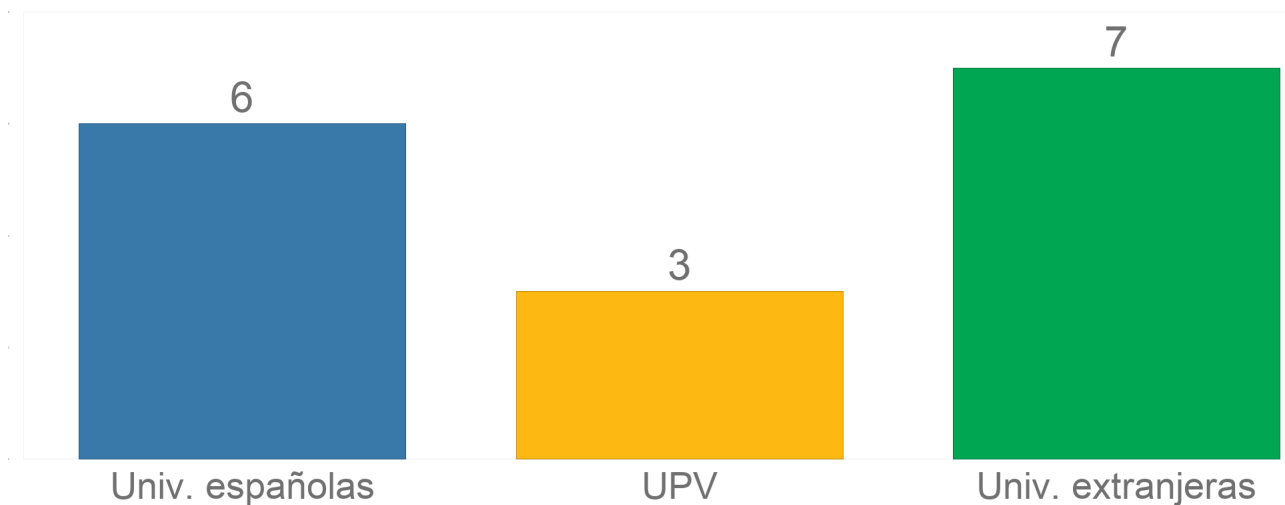
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Investigación Matemática

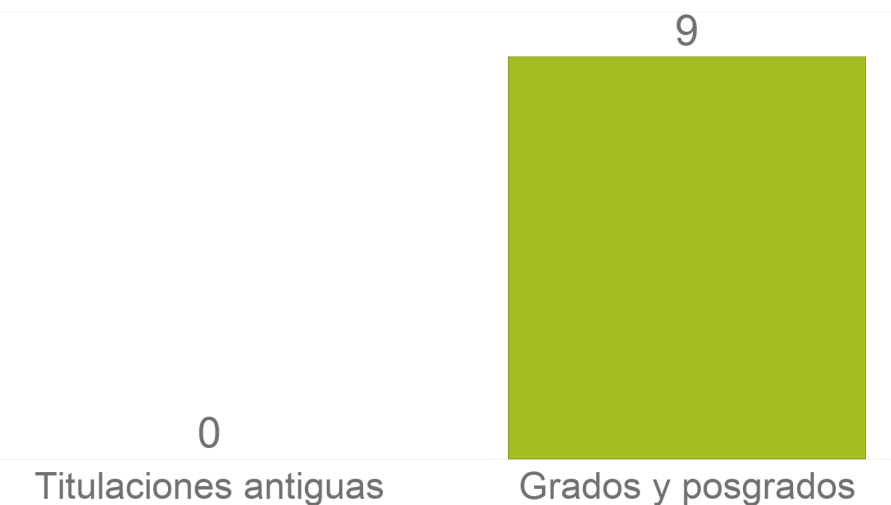
Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

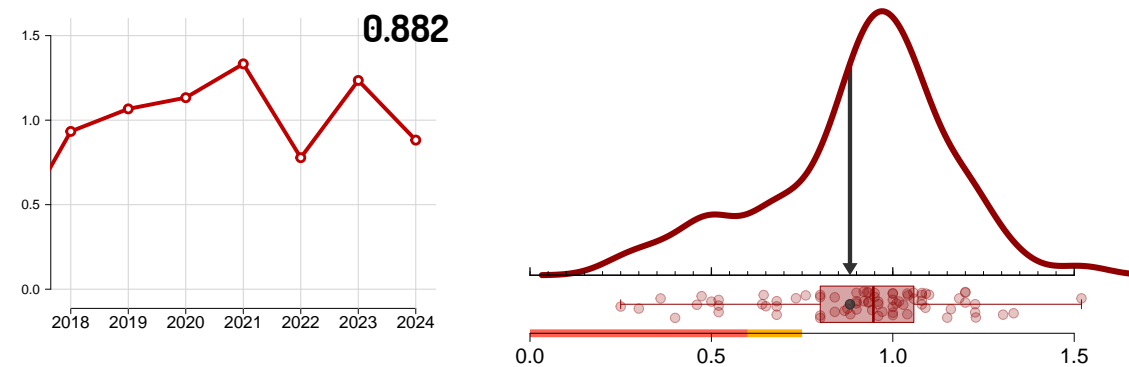
Procedencia académica



Titulaciones españolas



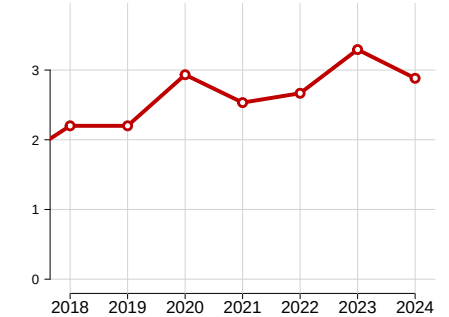
Tasa de matriculación



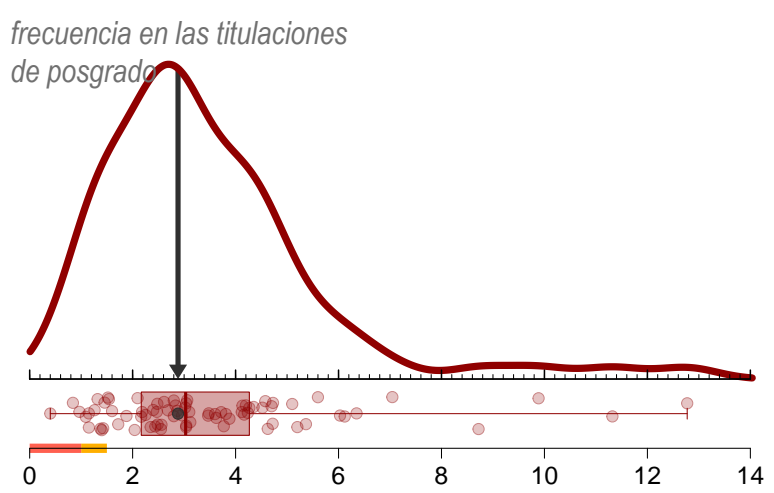
Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

Tasa de oferta y demanda

2.882



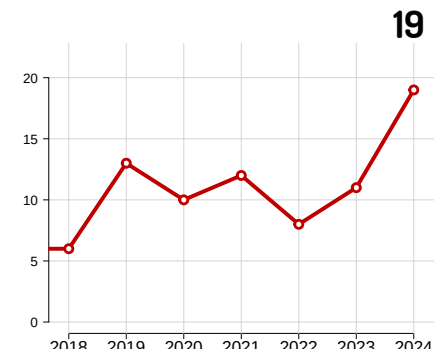
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



Máster Universitario en Investigación Matemática

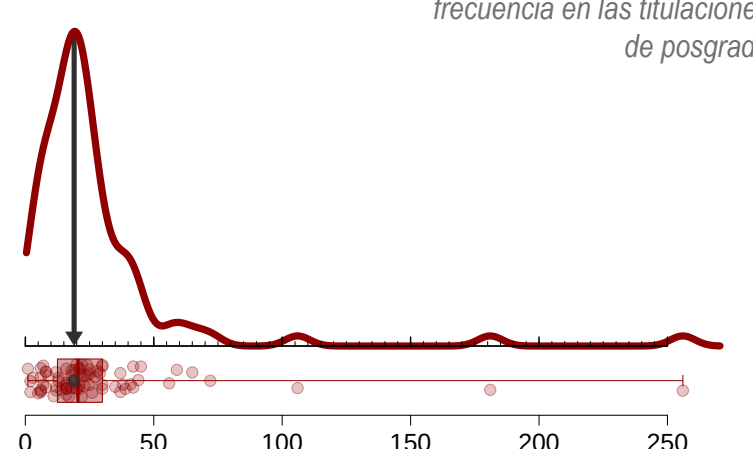
Titulados

Titulados en 2024



Número de titulados

frecuencia en las titulaciones de posgrado

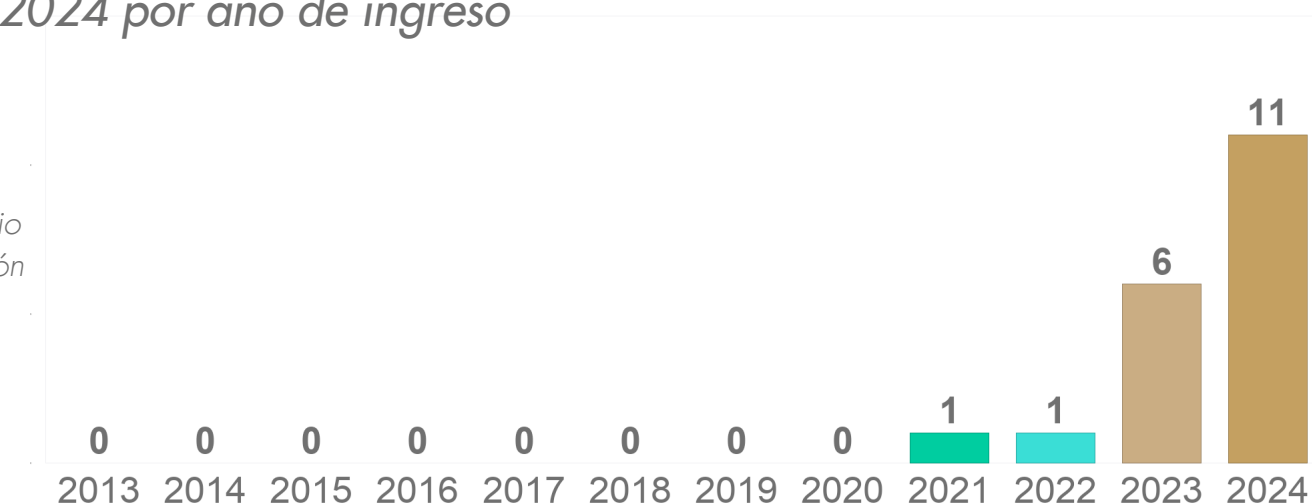


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

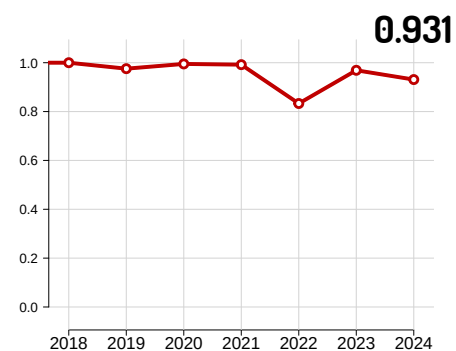
Tiempo medio de graduación

1.58

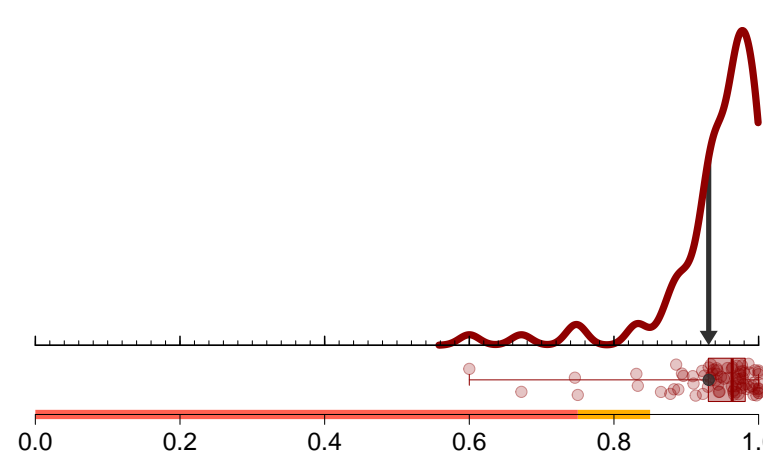


Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024



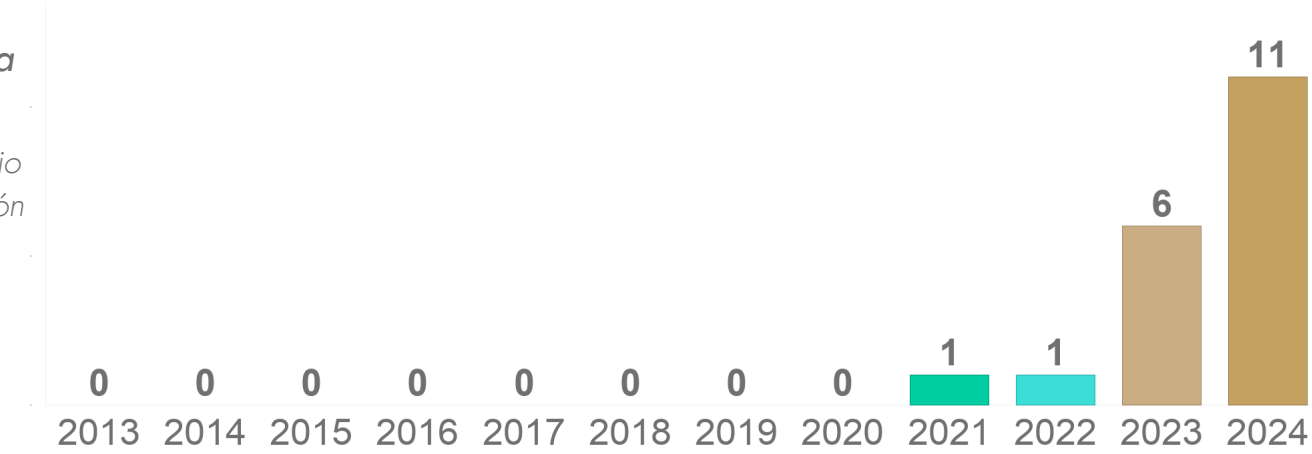
Cociente entre los créditos cursados aptos y los créditos cursados matriculados de los alumnos de una cohorte de egreso



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

1.58



Año de ingreso de los titulados en 2024

Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

19

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

52.6%



Histórico de titulados

Total histórico

28

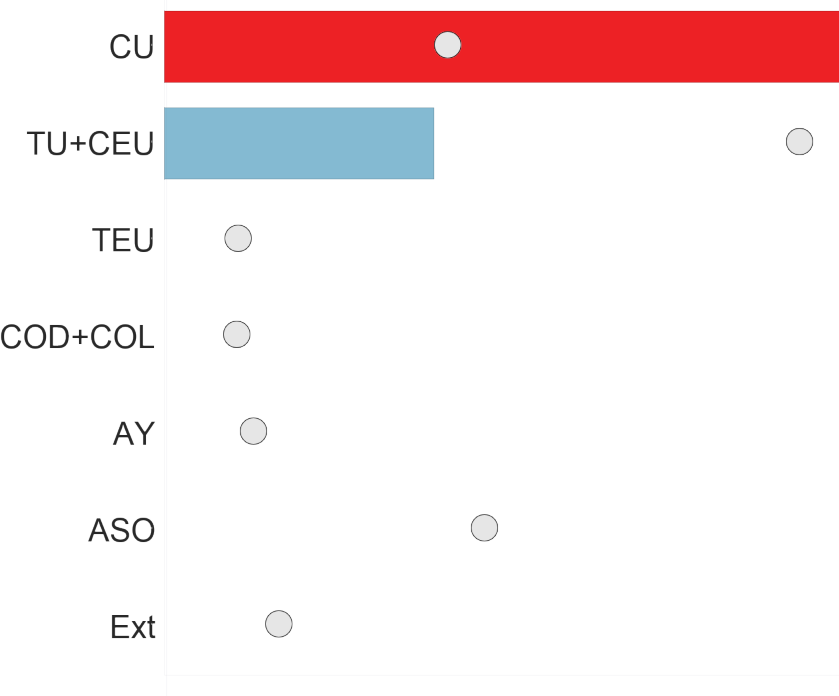
Iniciaron doctorado

12

Máster Universitario en Investigación Matemática

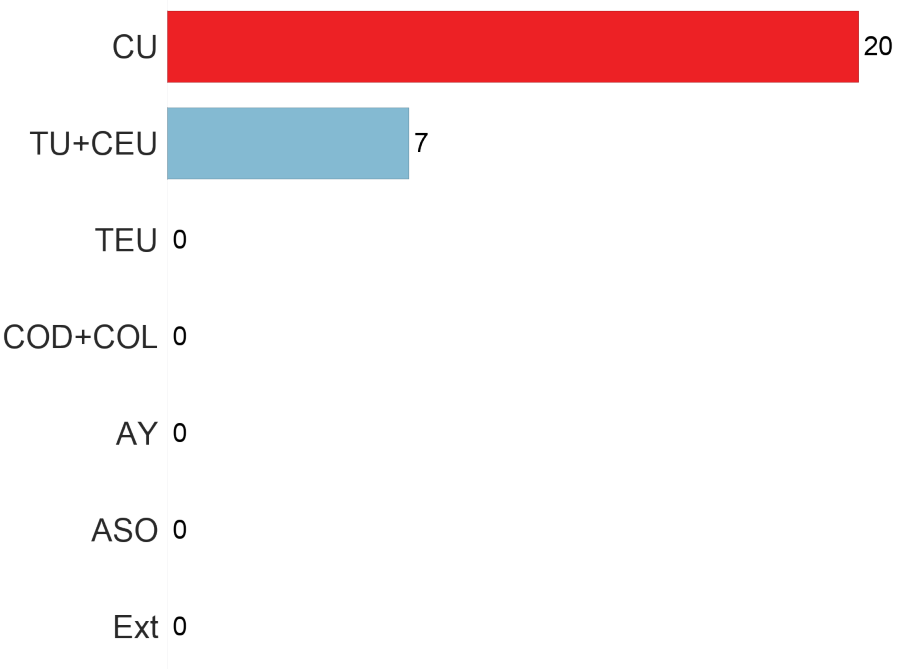
Plantilla de PDI que imparte en la titulación

Créditos impartidos por categoría



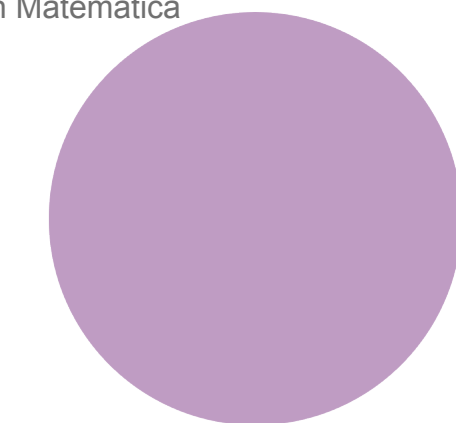
● Media UPV

Nº de PDI por categoría



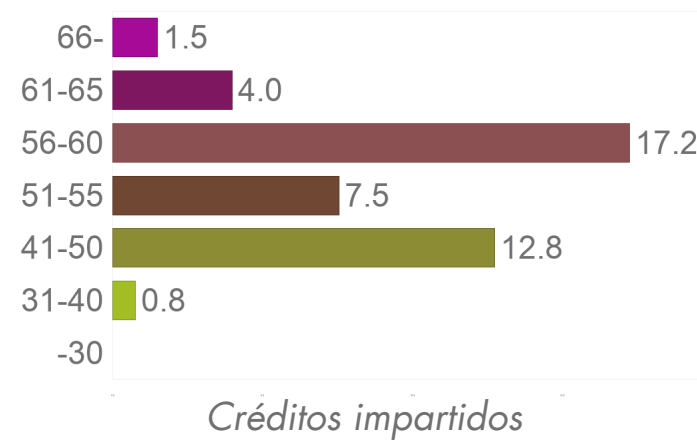
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV

Máster Universitario en Investigación Matemática

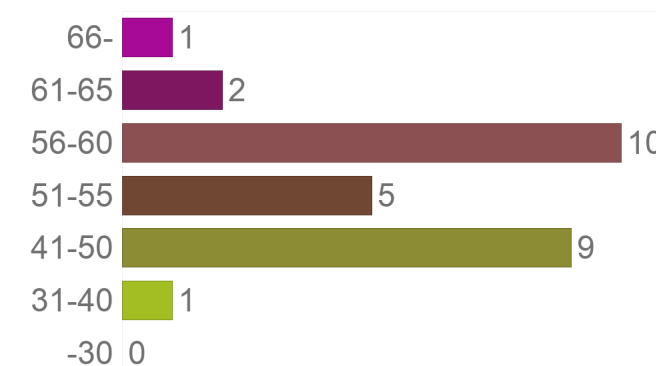


Ext ASO ContTC Func

Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)

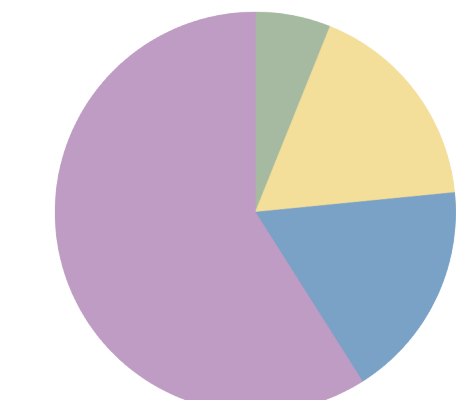


Créditos impartidos



Nº de profesores

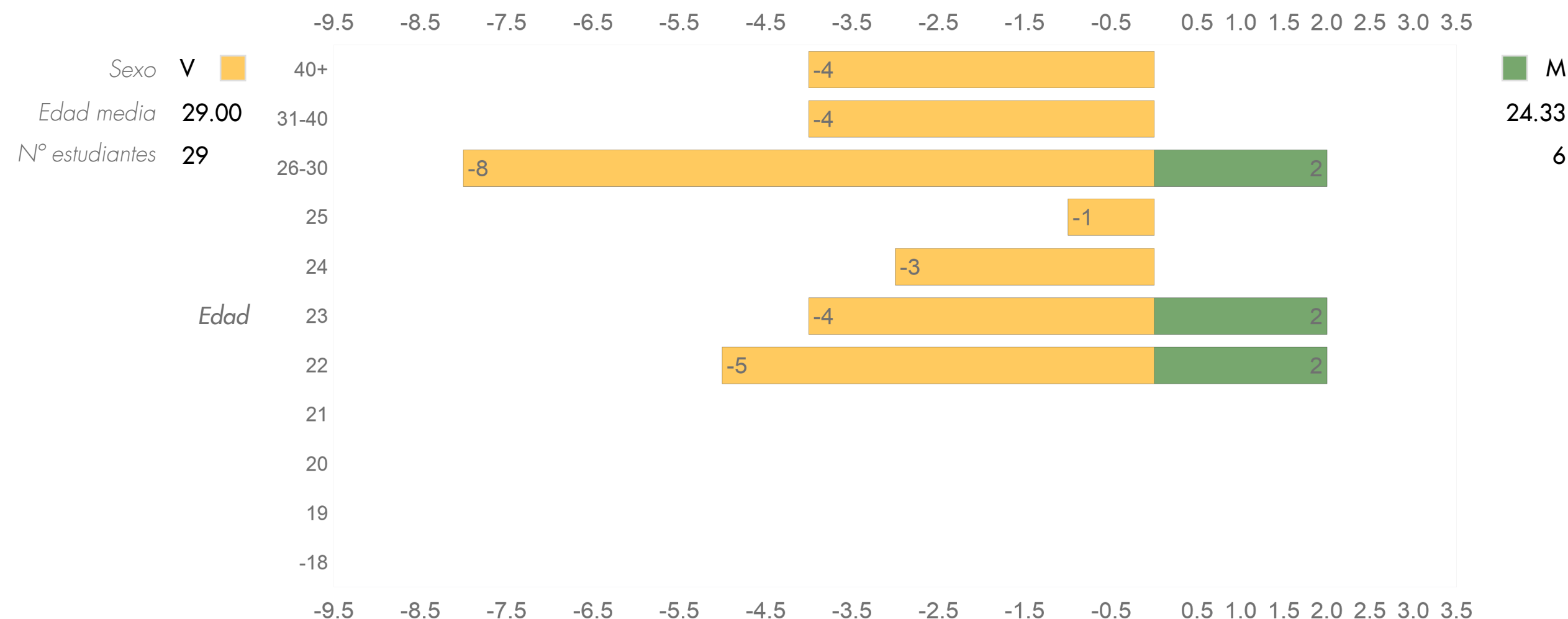
Media UPV



Máster Universitario en Investigación Matemática

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



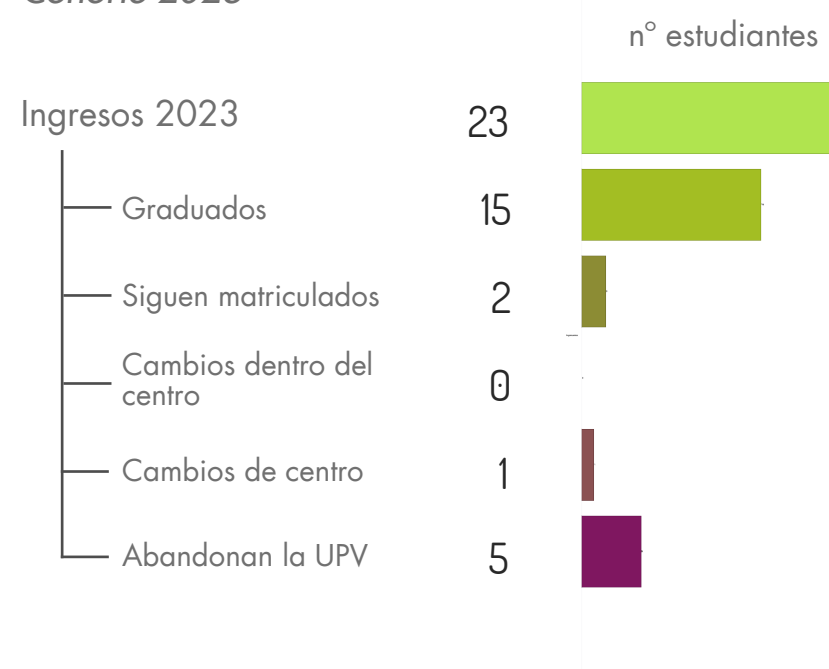
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Investigación Matemática

Resultados de la cohorte - abandono

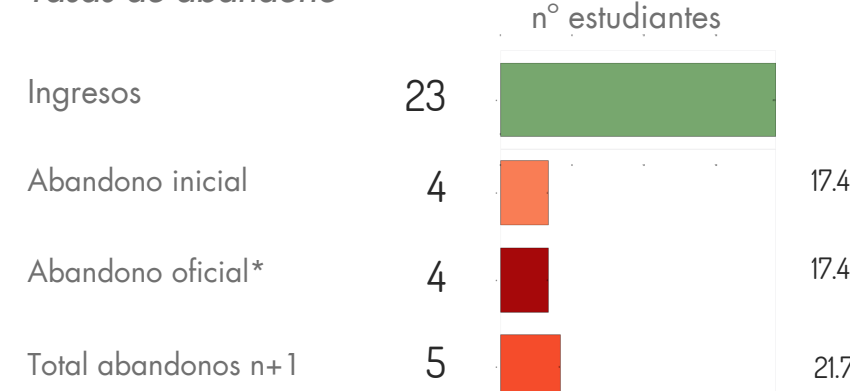
Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2023



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

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

