

Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

Itinerario

ERT Instituto Universitario de Investigación de Conservación y Mejora de la Agrodiversidad Valenciana

Centro X POS

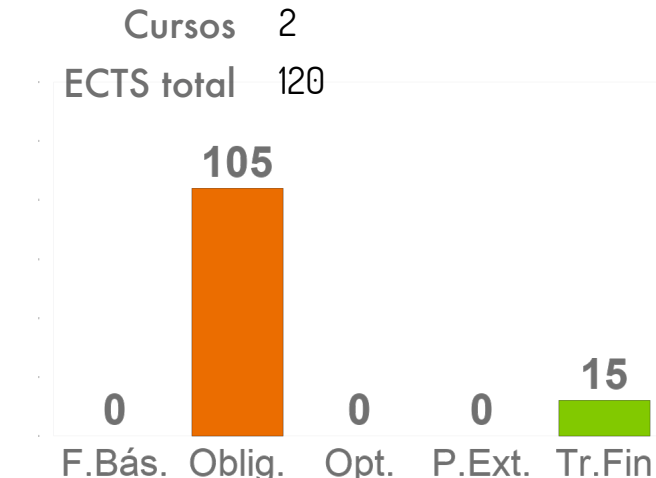
Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo 2019 -
Publicado BOE 26/06/2020
Tit 2281
Estudio RUCT 4316840
Nivel experimentalidad (1-4) C
Rama (C/E/H/S/T) E
Orientación (A/I/P) AI
Habilitante (S/N)

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

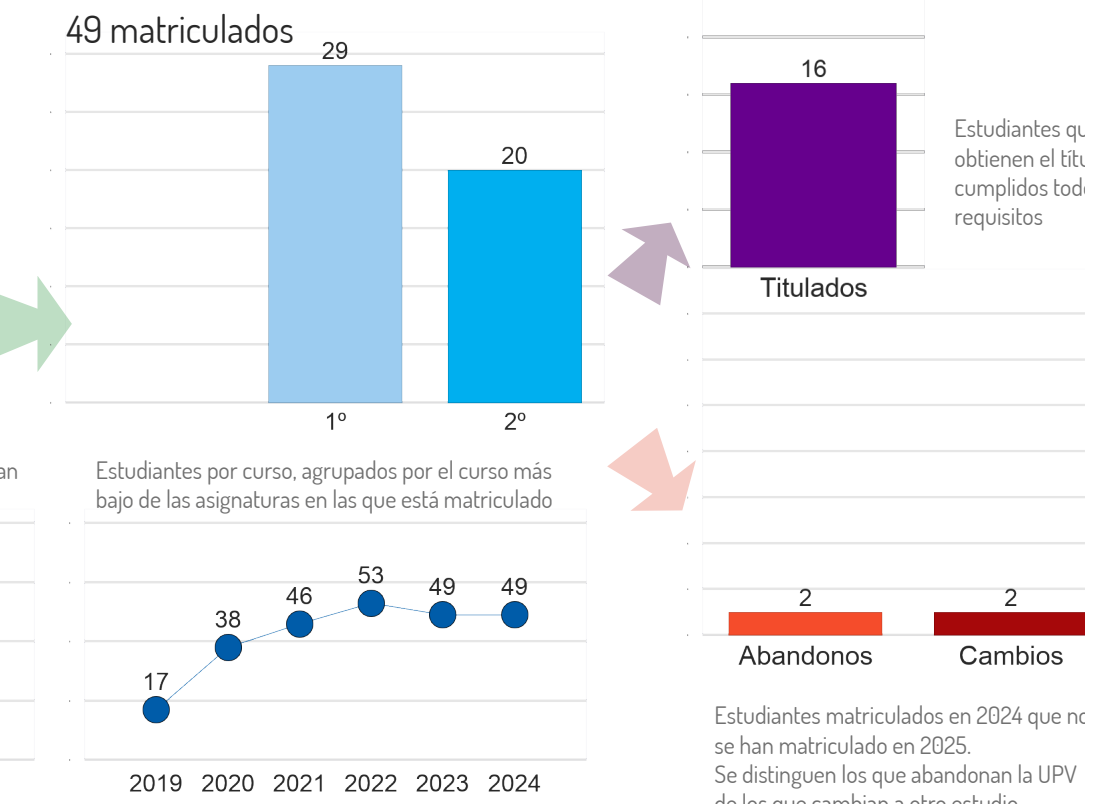
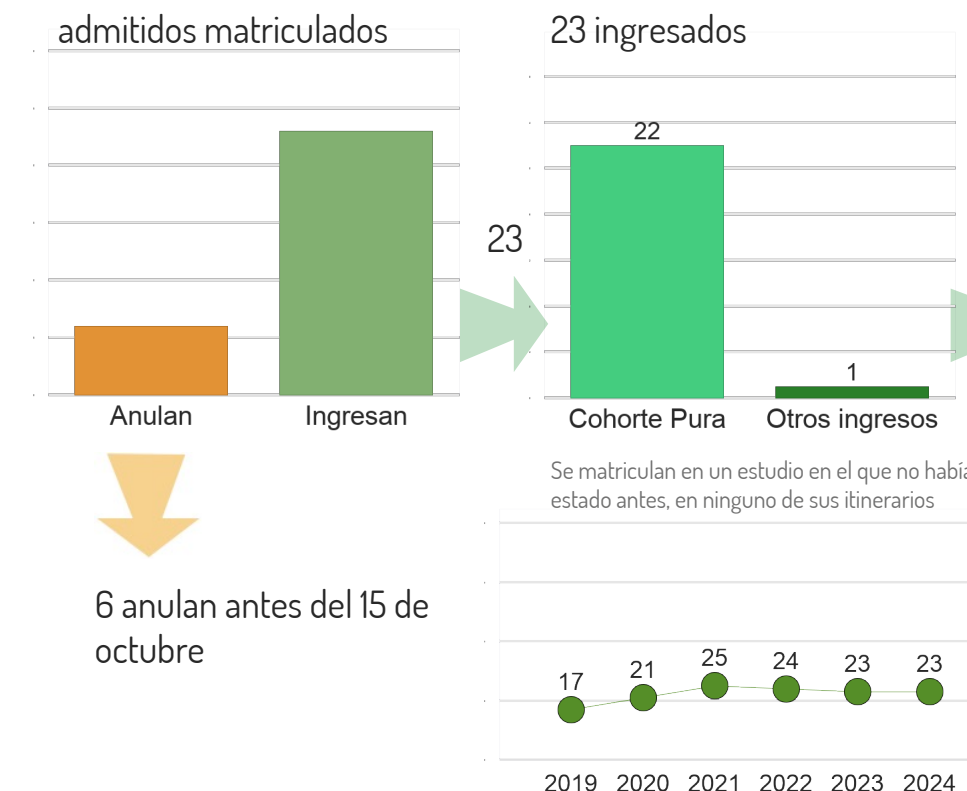
Vigencia verificación - renovación de la acreditación Seguimiento externo 18/7/2031

Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

Valores para el conjunto del curso 2024

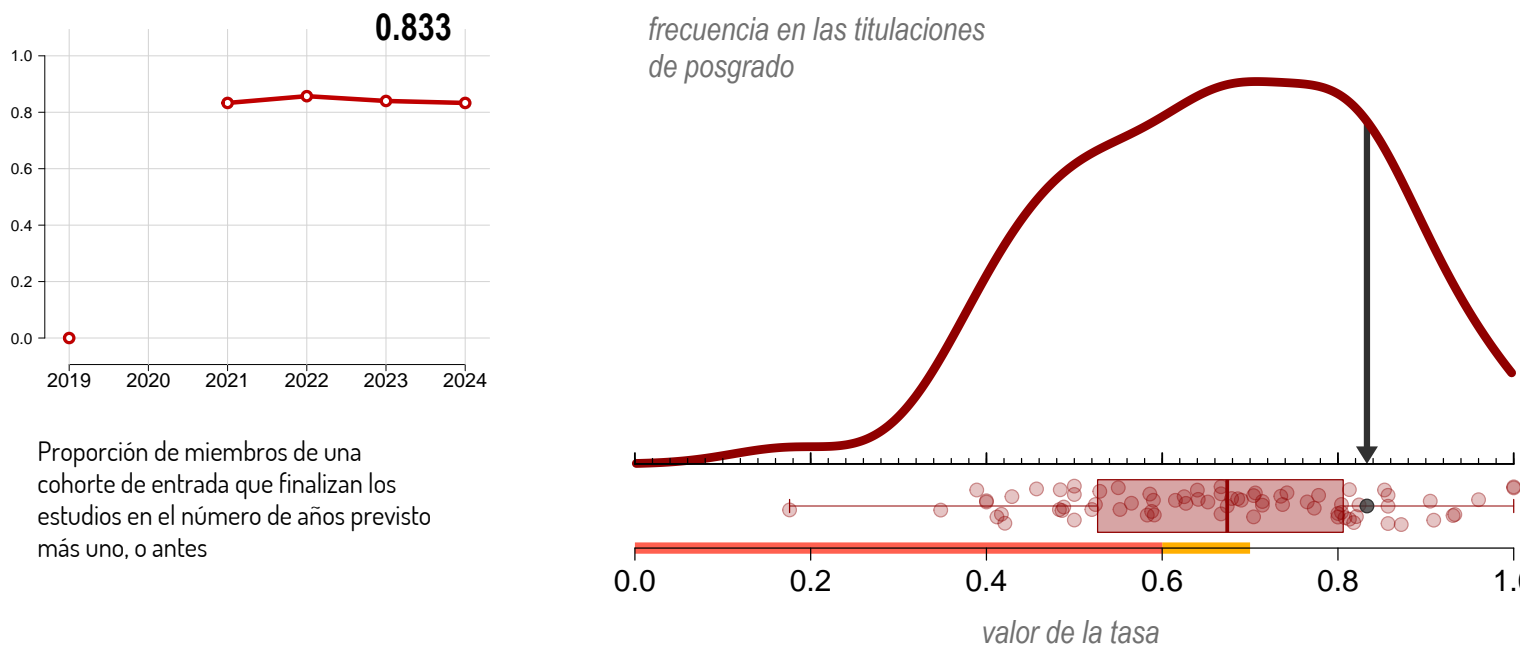


Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

Tasas básicas

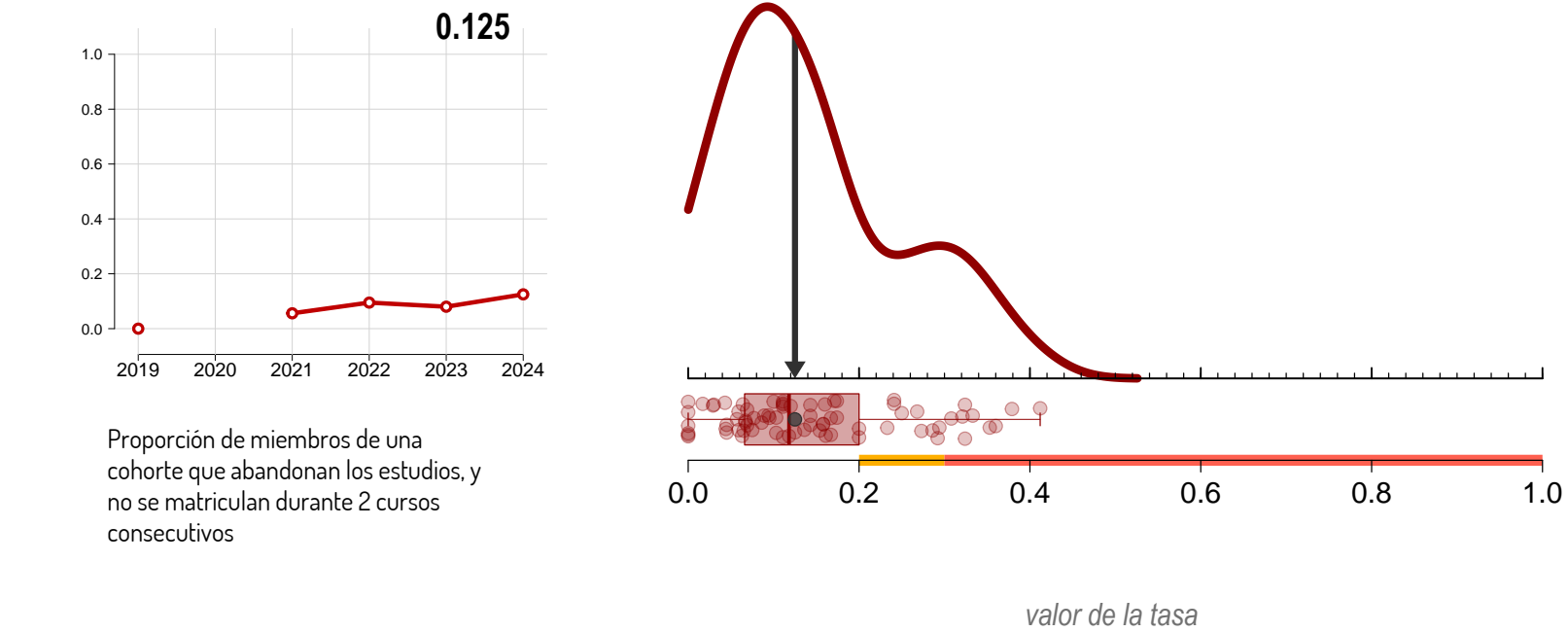
Tasa de graduación

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



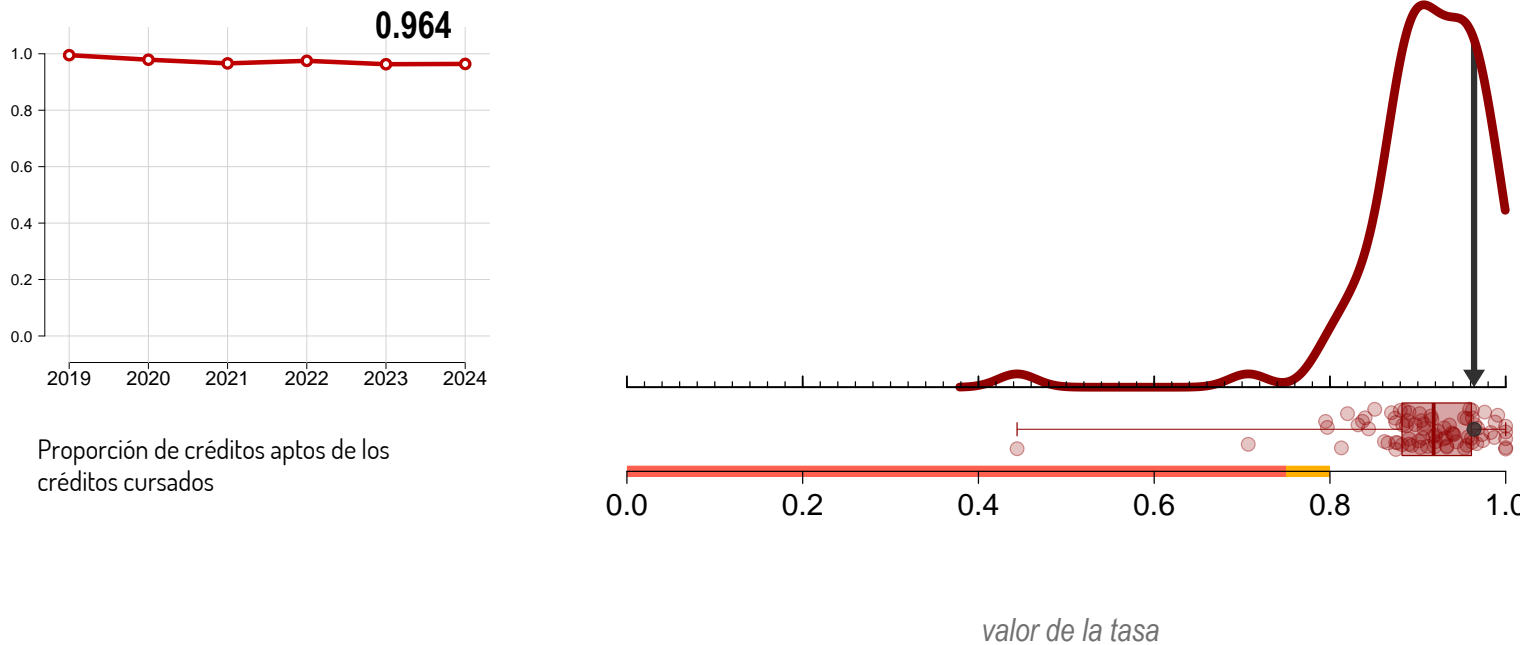
Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n



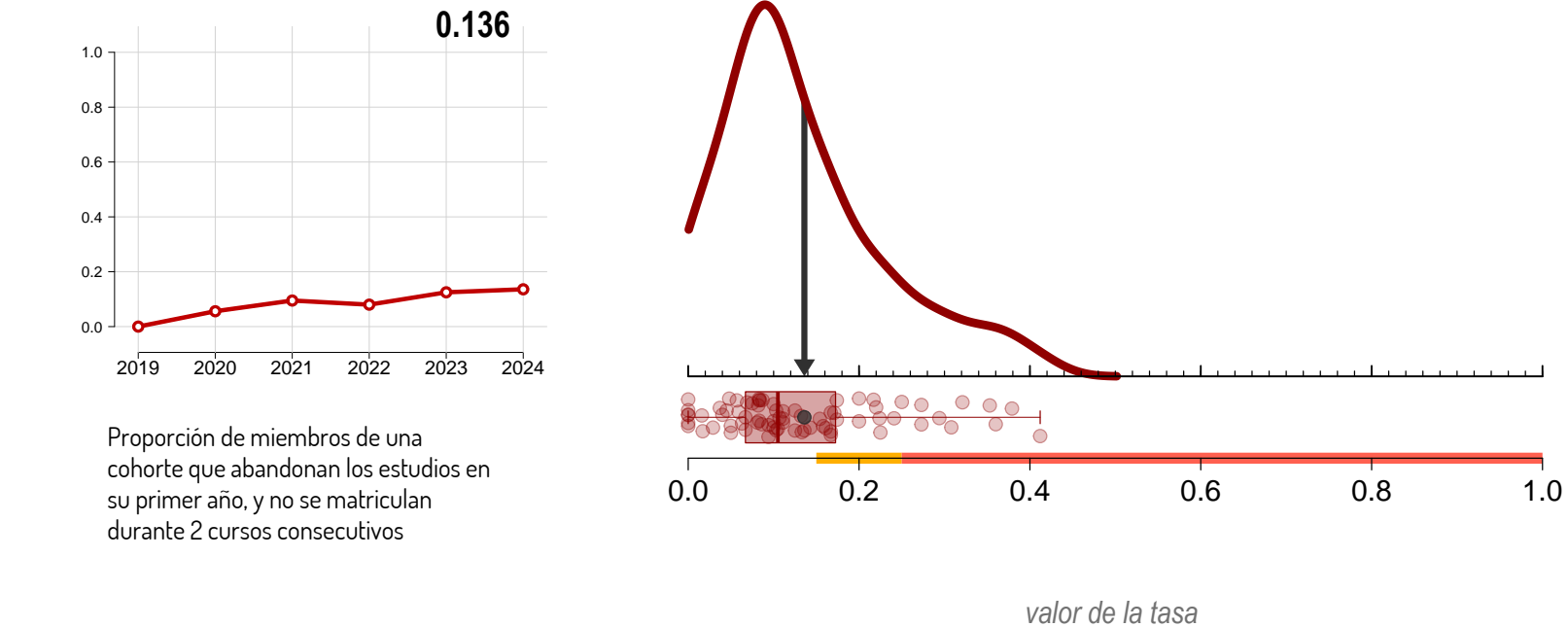
Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024



Tasa de abandono inicial

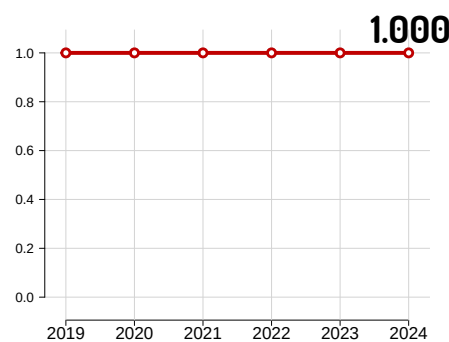
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



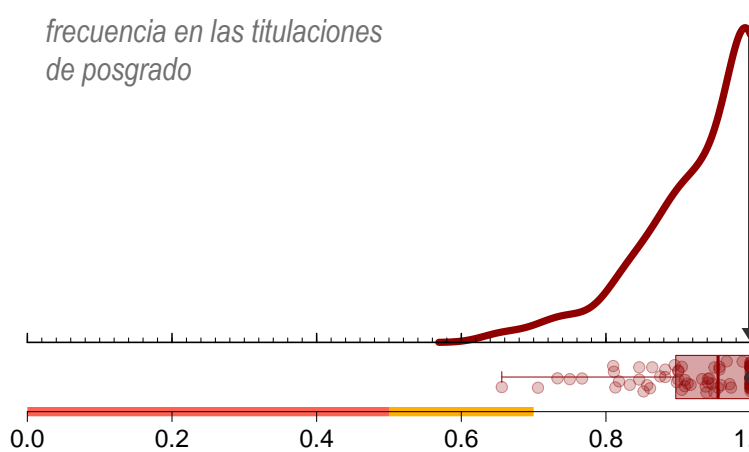
Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

Indicadores del PDI

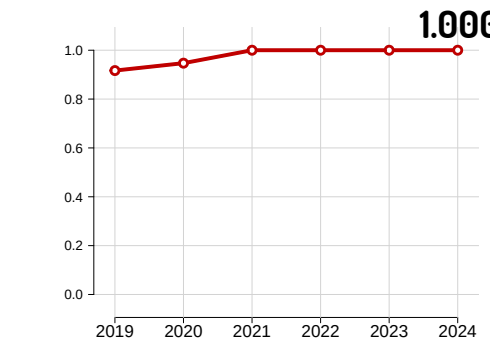
Tasa de PDI Doctor



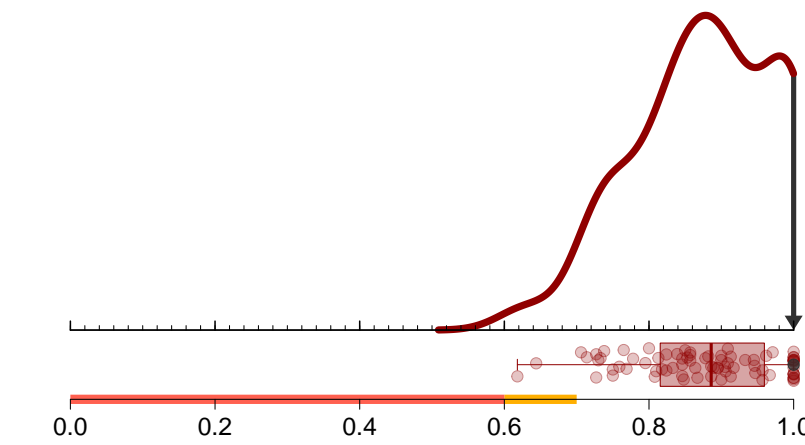
Proporción de PDI que imparten docencia que son doctores



Tasa de PDI Tiempo Completo

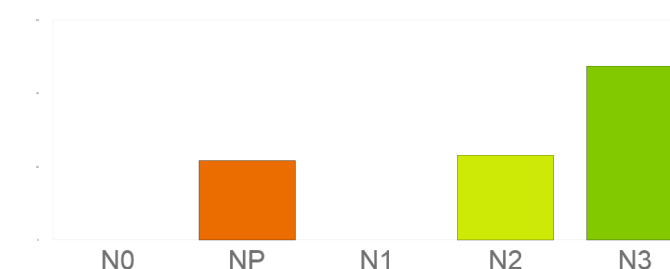
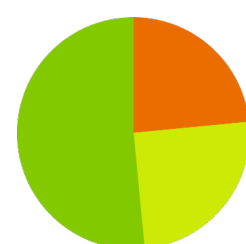


Proporción de PDI que imparten docencia que tienen contrato a tiempo completo



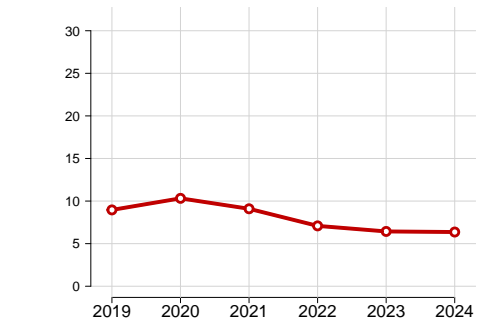
Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente

% Excelente+Notable **76.5%**
% Evaluación **76.5%**

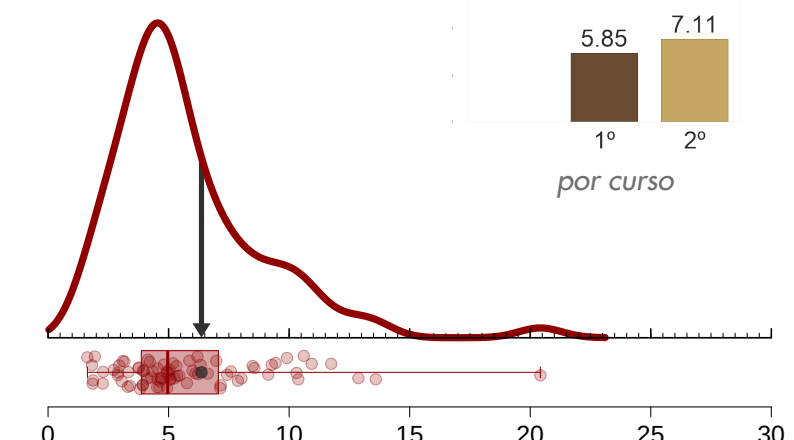


Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado **6.364**



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

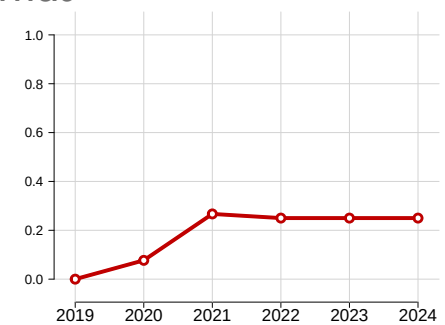


Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

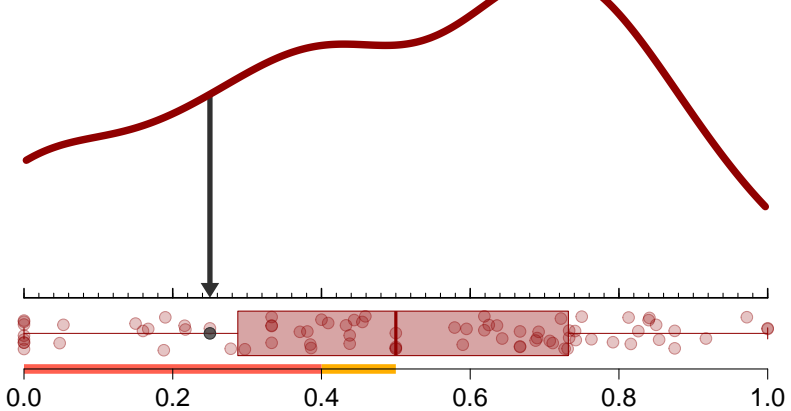
Indicadores de la encuesta T3

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.250



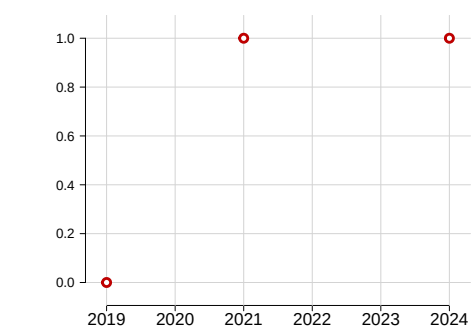
frecuencia en las titulaciones de posgrado



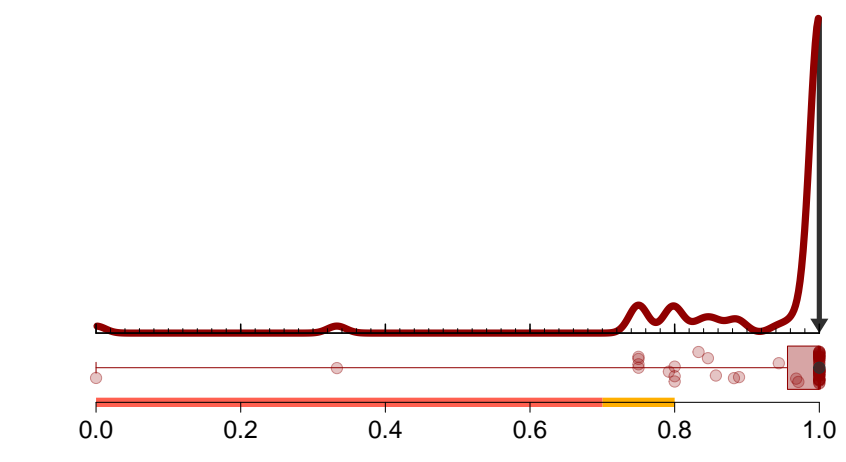
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

Proporción de no desempleados según encuesta T3

1.000



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



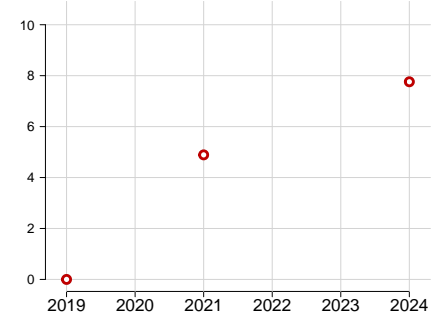


Desempleado
56%
Empleado
22%
Estudiando
22%
Estudiando y trabajando

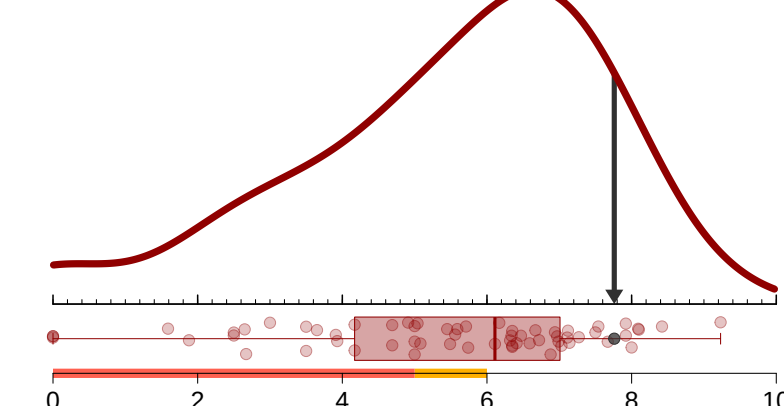
"No Desempleado"

Autoeficacia encuesta T3

7.760

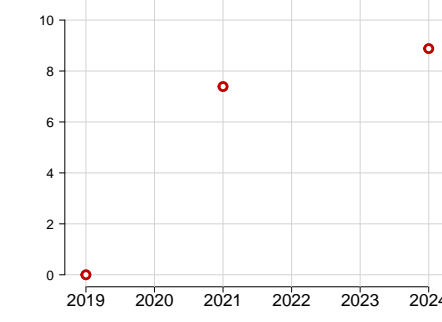


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

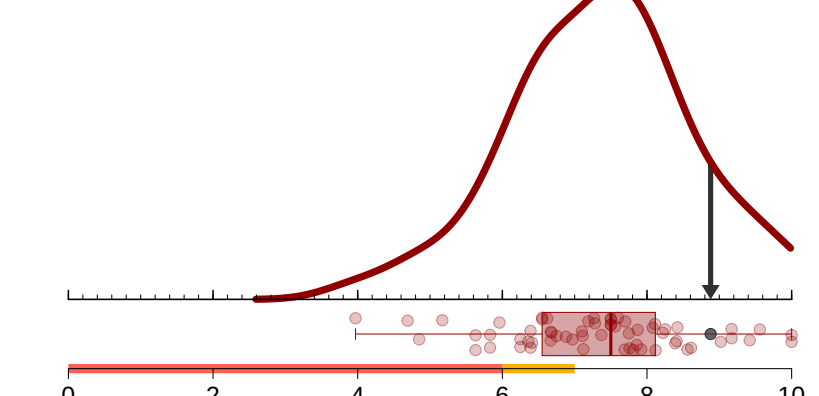


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

8.880



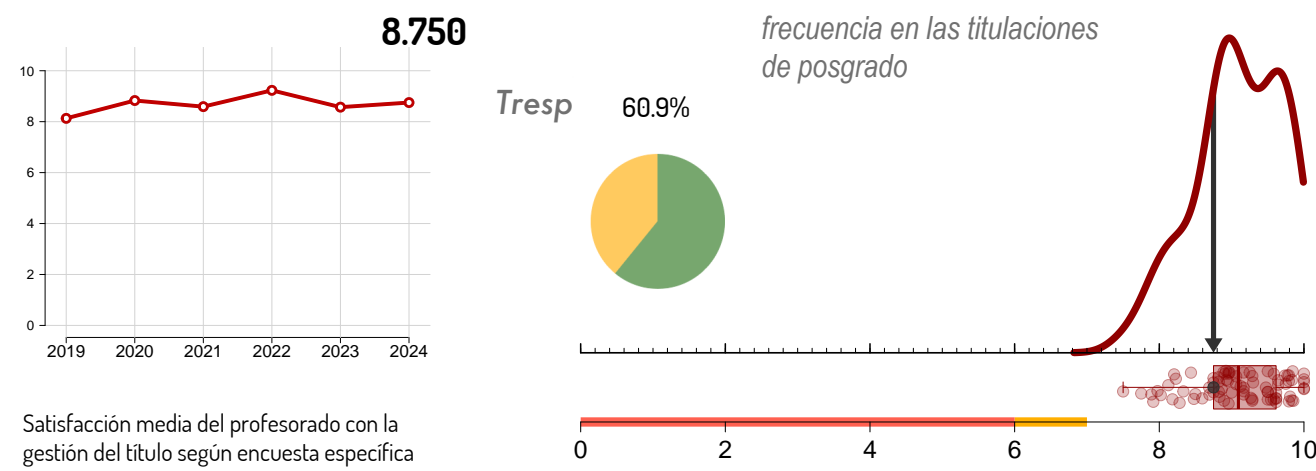
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



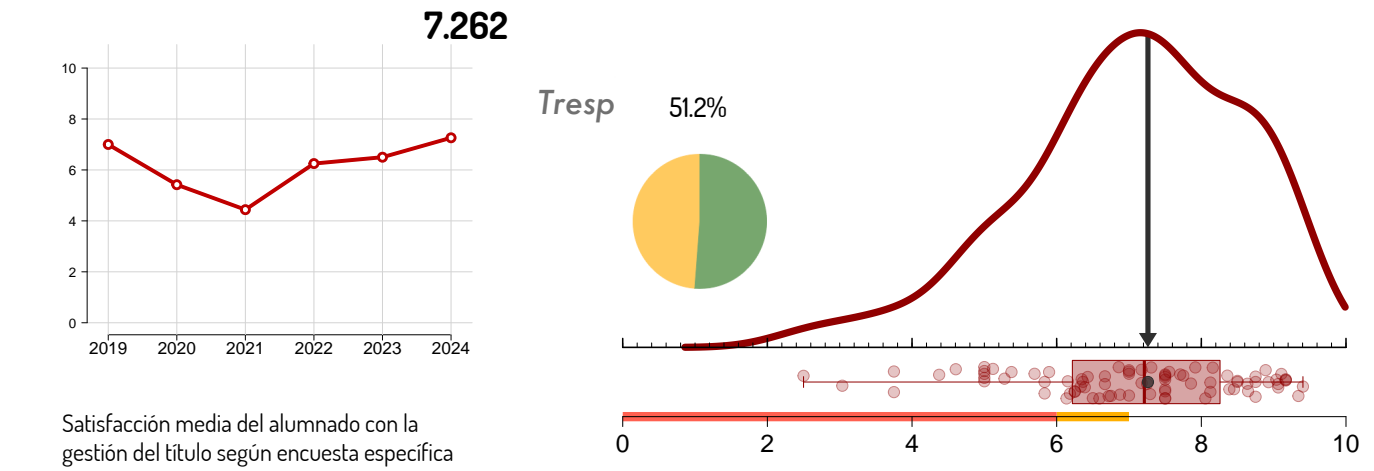
Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

Indicadores de satisfacción

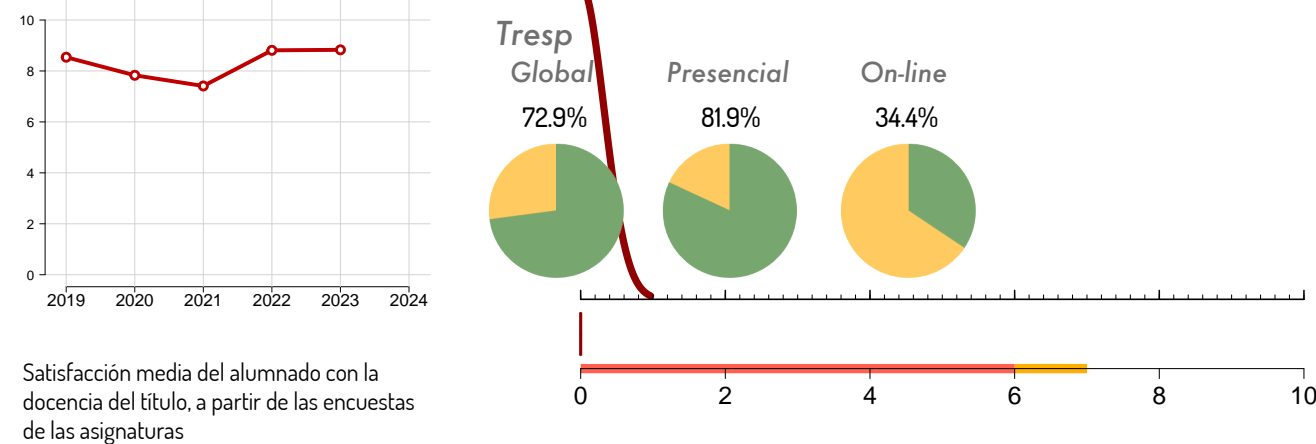
Del profesorado con la gestión del título



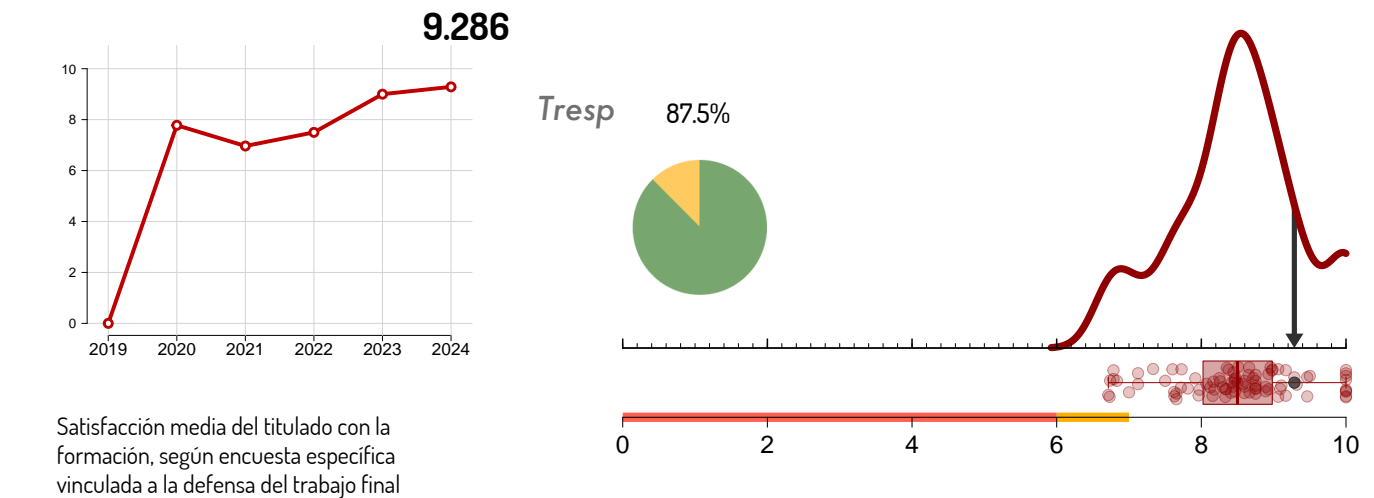
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



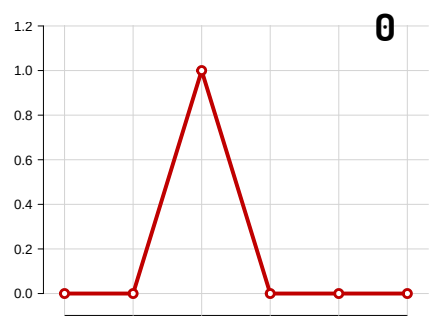
De los titulados con la formación



Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

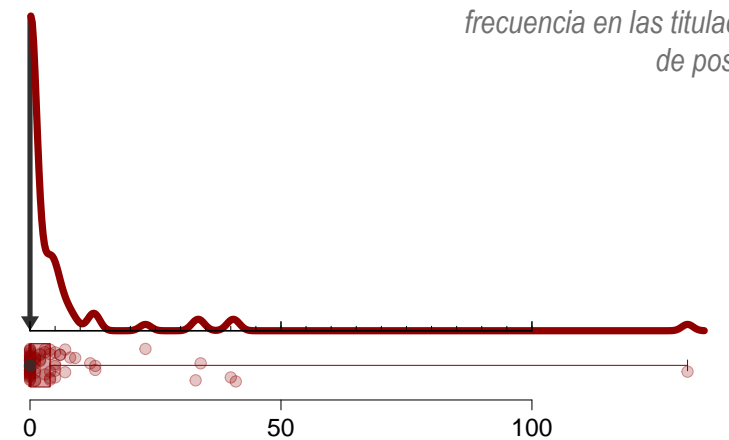
Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal
Internacionalización

Estudiantes de intercambio recibidos

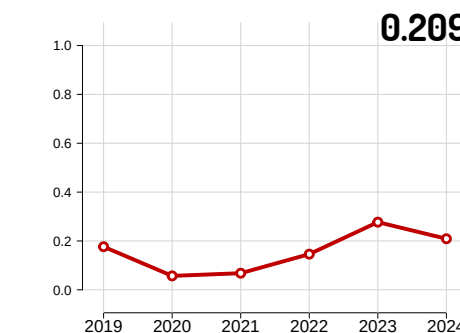


Número de alumnos de intercambio recibidos

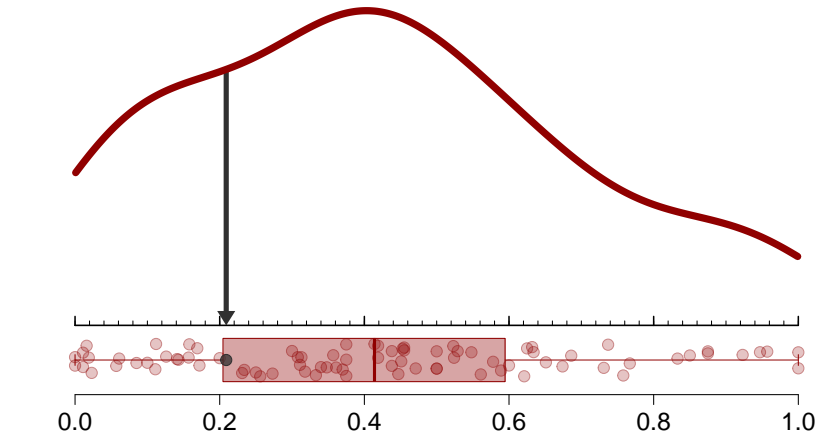
frecuencia en las titulaciones de posgrado



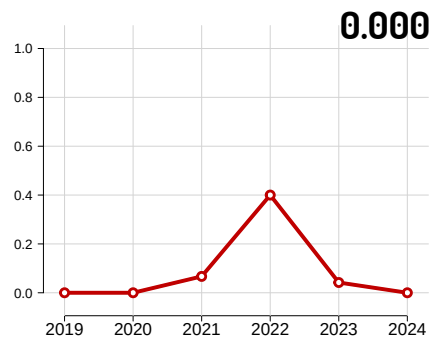
Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera



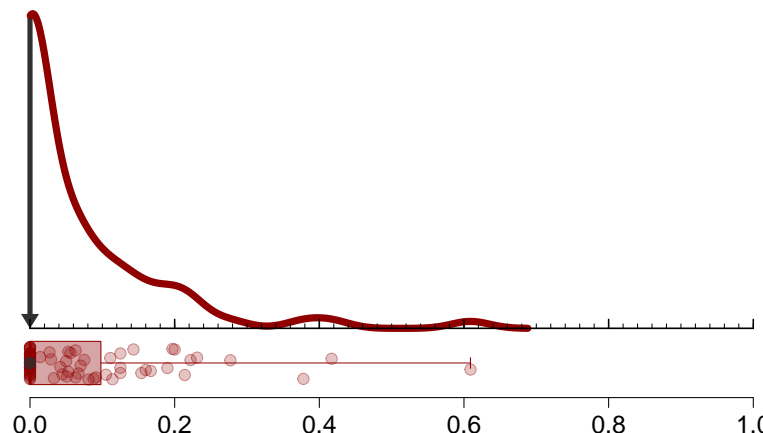
Proporción de estudiantes propios de nacionalidad extranjera



Tasa de titulados que han realizado movilidad

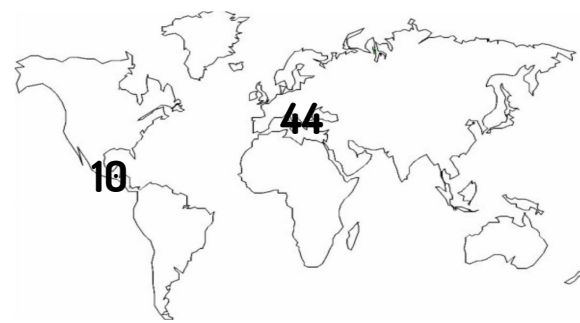


Proporción de titulados que han participado en algún programa de movilidad durante la duración de los estudios

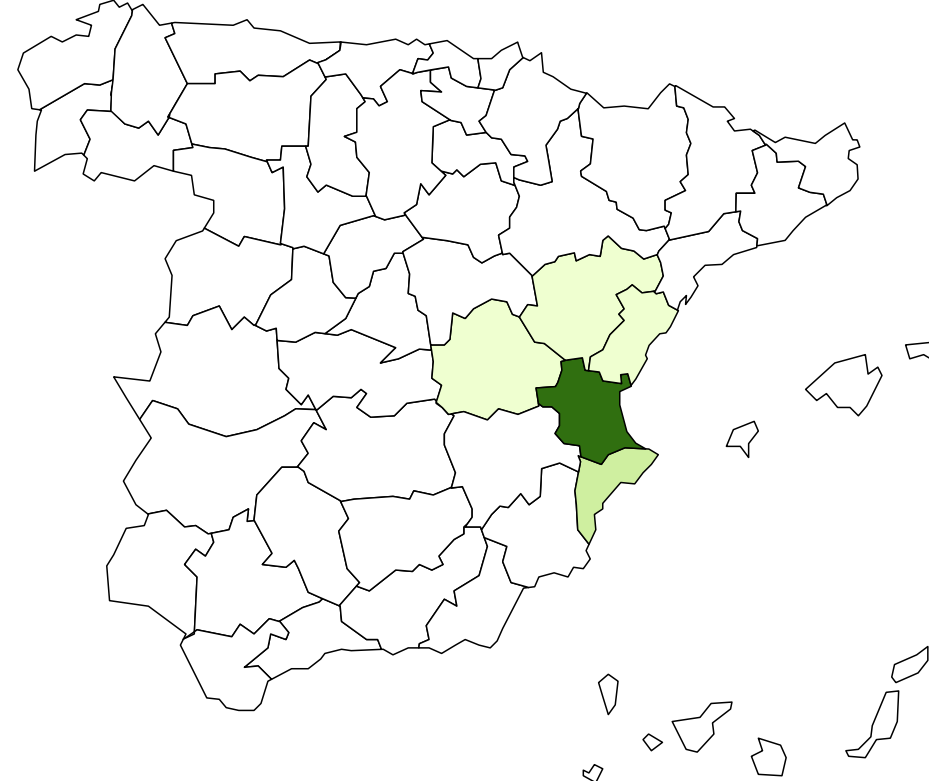


Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	43
ARGENTINA	1
CHILE	2
COLOMBIA	1
ECUADOR	2
ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	1
HONDURAS	1
ITALIA	1
PERÚ	2



ALMERÍA	14	CANTABRIA	1
VALENCIA	7	CASTELLÓN	1
ALICANTE	4	JAÉN	1
ALBACETE	2	LA RIOJA	1
BARCELONA	2	MURCIA	1
GRANADA	2	PALENCIA	1
MADRID	2		
MÁLAGA	2		
ASTURIAS	1		
BURGOS	1		

VALENCIA	4		
LA RIBERA BAIXA	2		
EL BAIX SEGURA	1		
EL BAIX VINALOPÓ	1		
L'ALACANTI	1		
L'HORTA NORD	1		
LA MARINA ALTA	1		
LA PLANA ALTA	1		

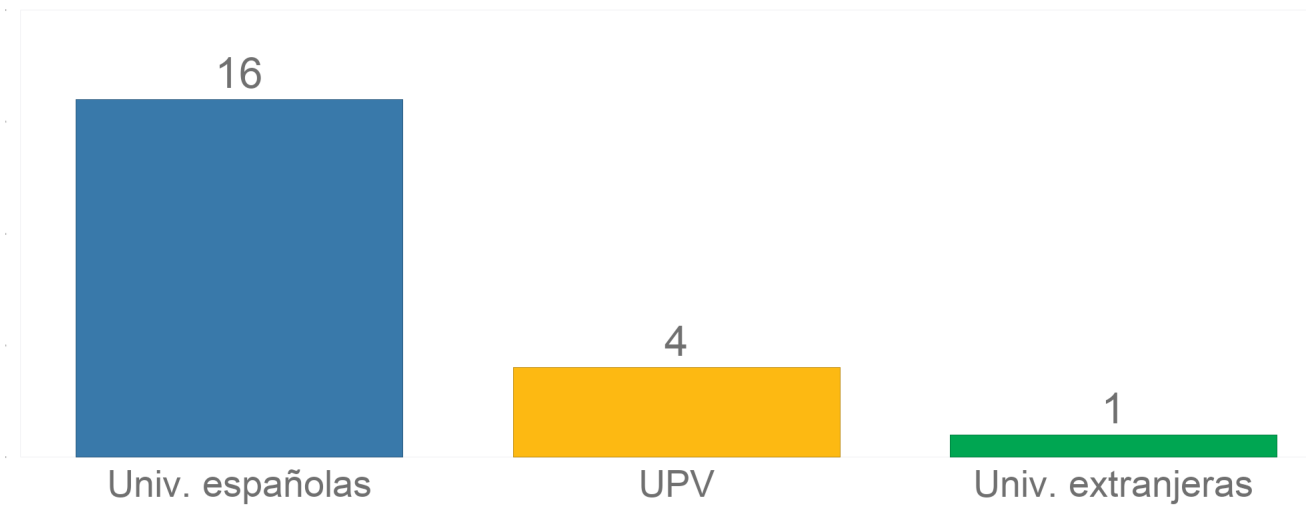
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

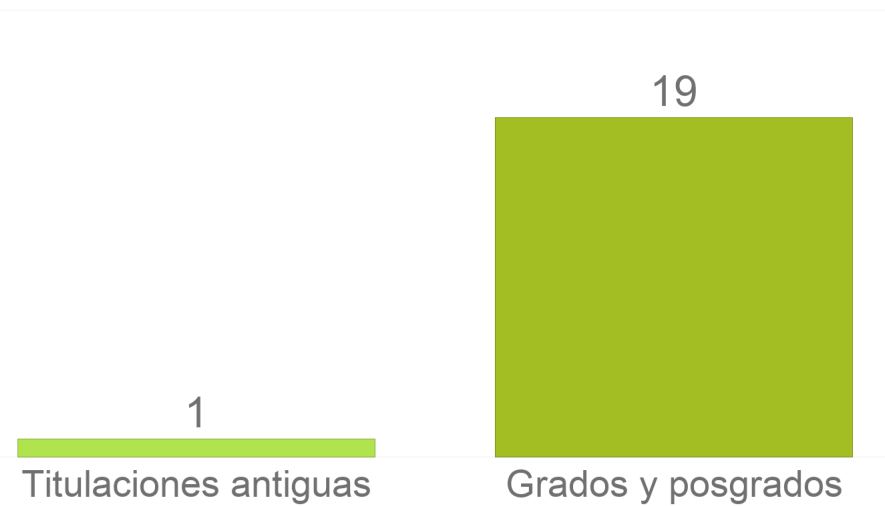
Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

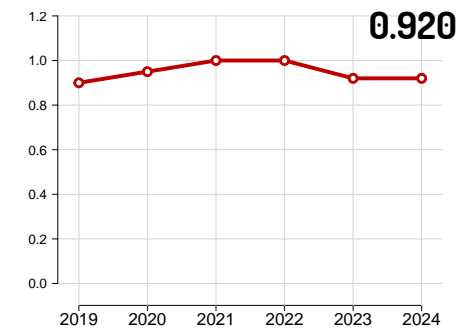
Procedencia académica



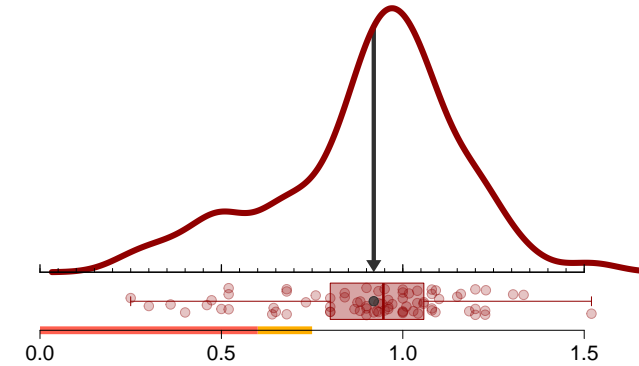
Titulaciones españolas



Tasa de matriculación

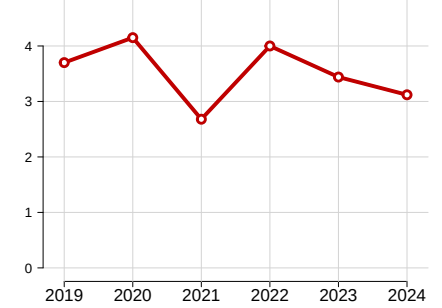


Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

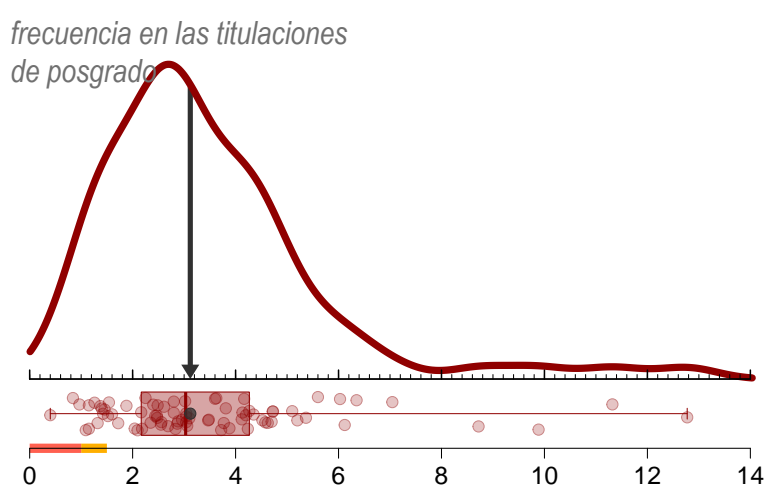


Tasa de oferta y demanda

3.120



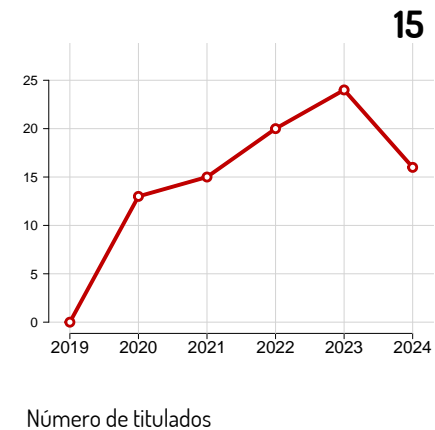
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



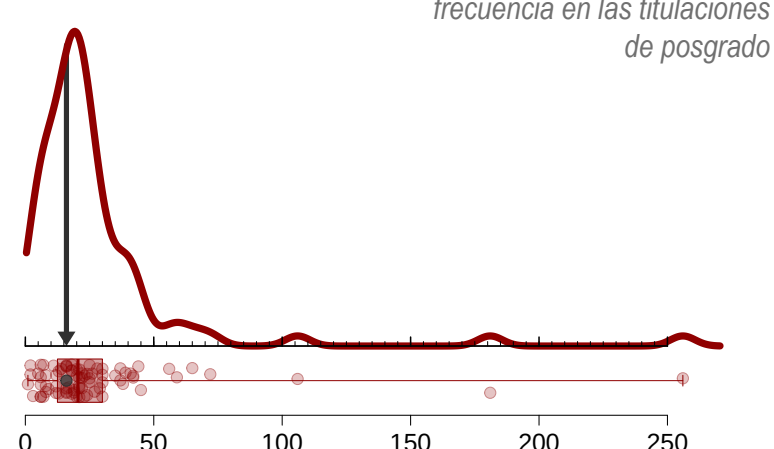
Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

Titulados

Titulados en 2024

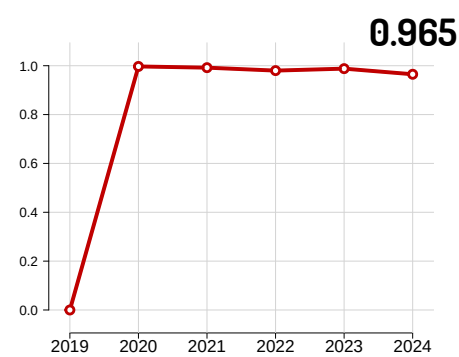


frecuencia en las titulaciones de posgrado

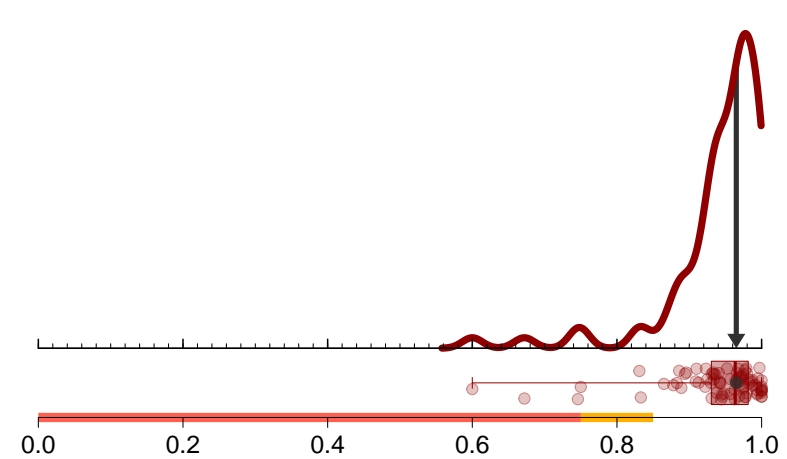


Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024



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



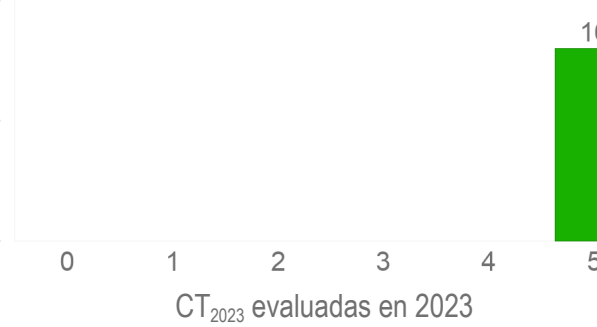
Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

16

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

100.0%

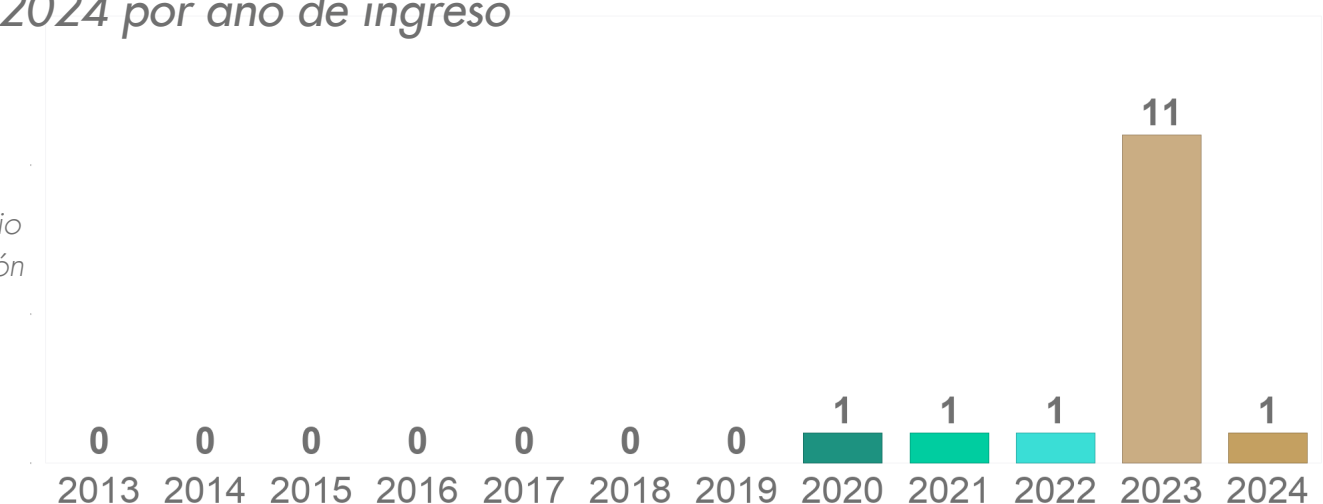


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

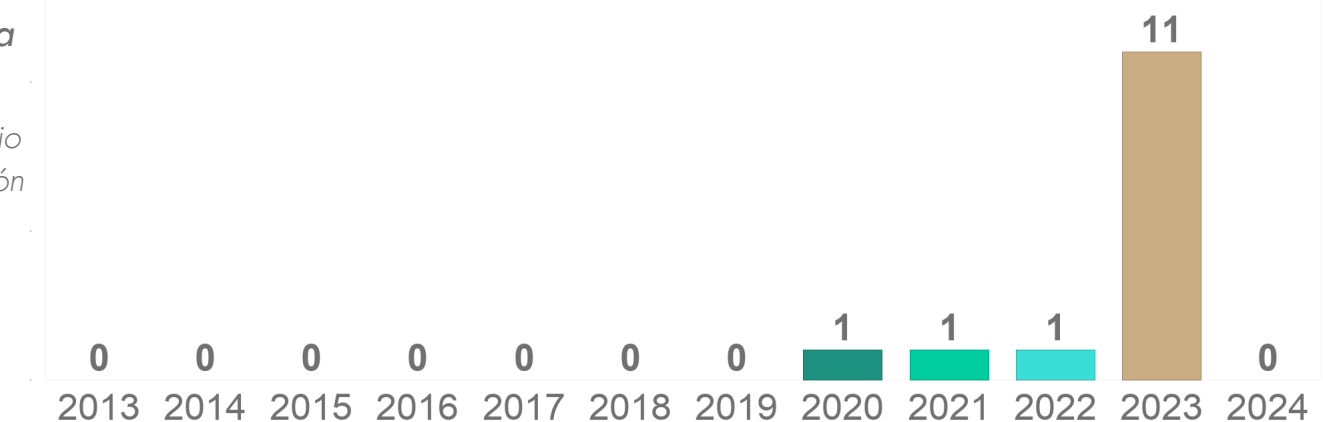
2.33



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

2.43



Histórico de titulados

Total histórico

0

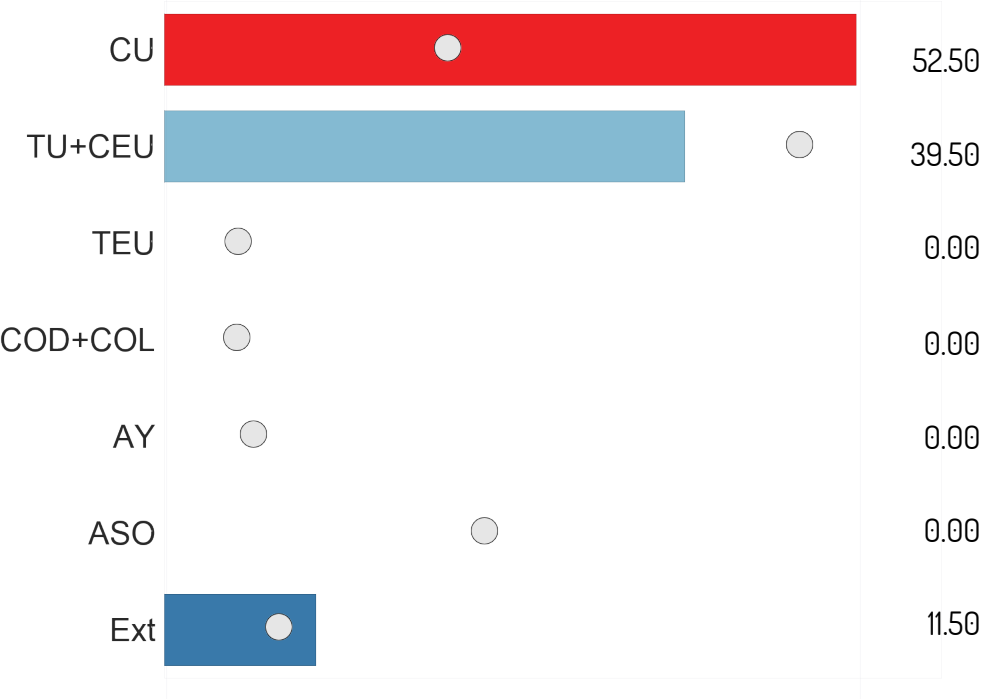
Iniciaron doctorado

0

Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

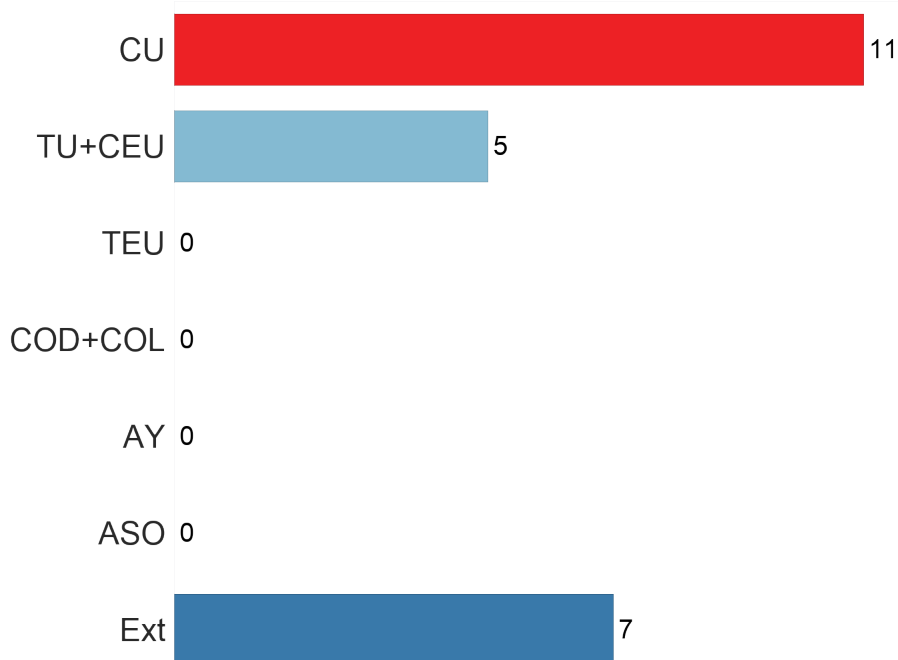
Plantilla de PDI que imparte en la titulación

Créditos impartidos por categoría



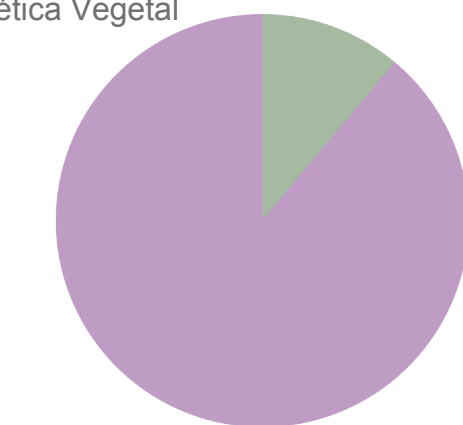
● Media UPV

Nº de PDI por categoría



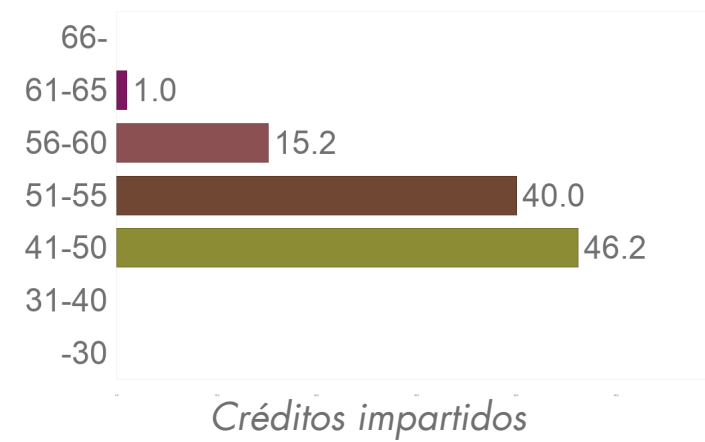
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV

Máster Universitario en
Mejora Genética Vegetal

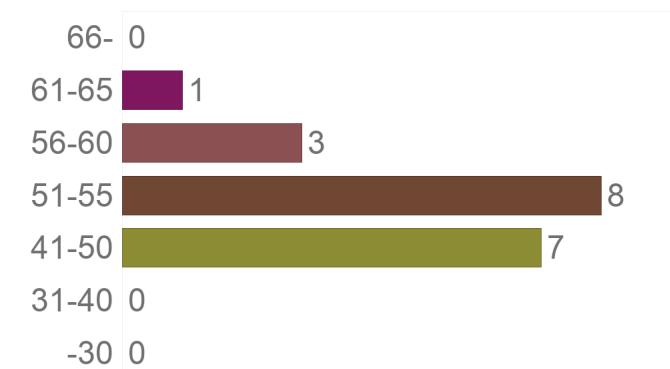


Ext ASO ContTC Func

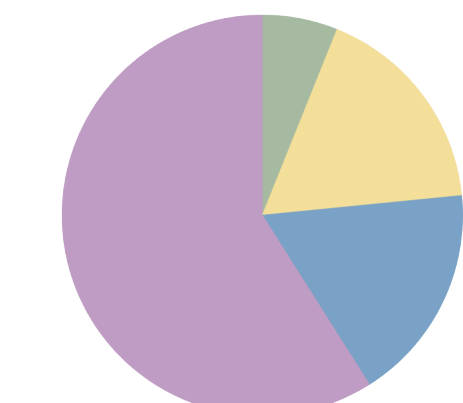
Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)



Créditos impartidos



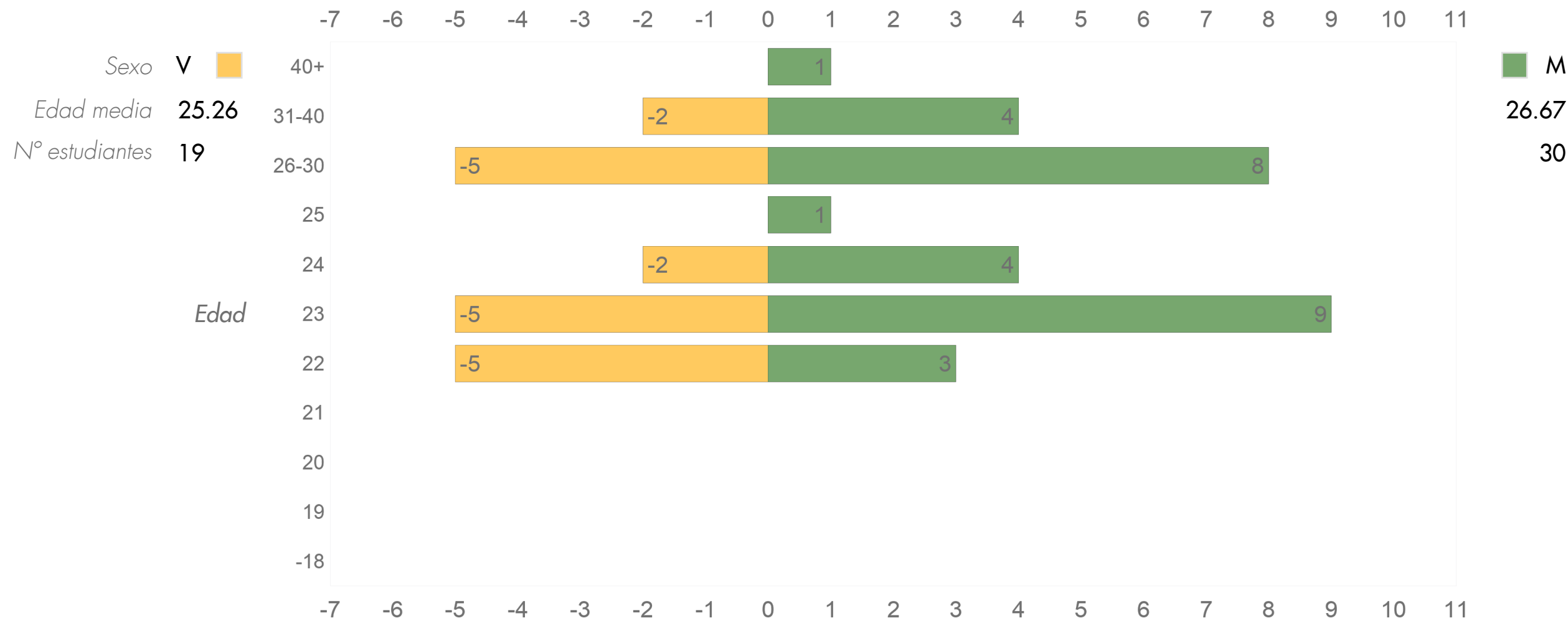
Media UPV



Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



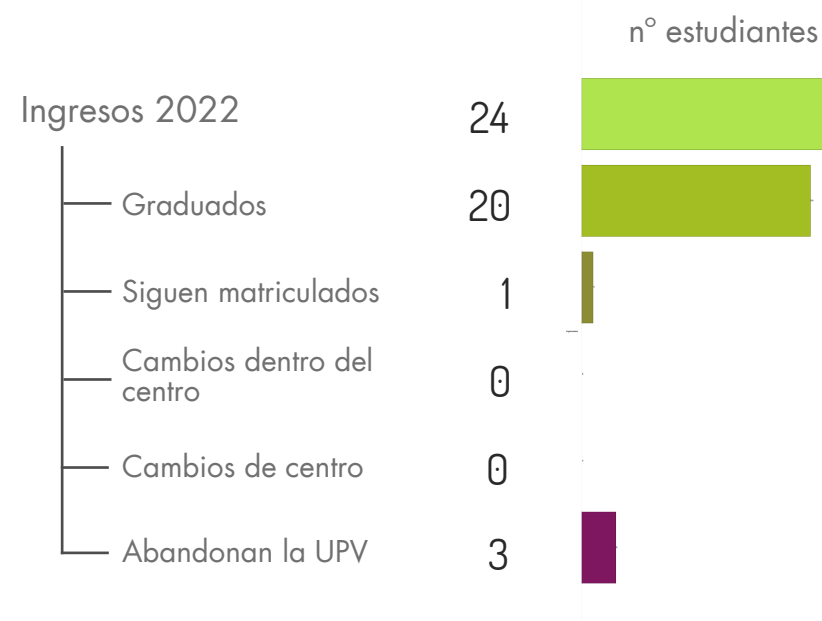
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal

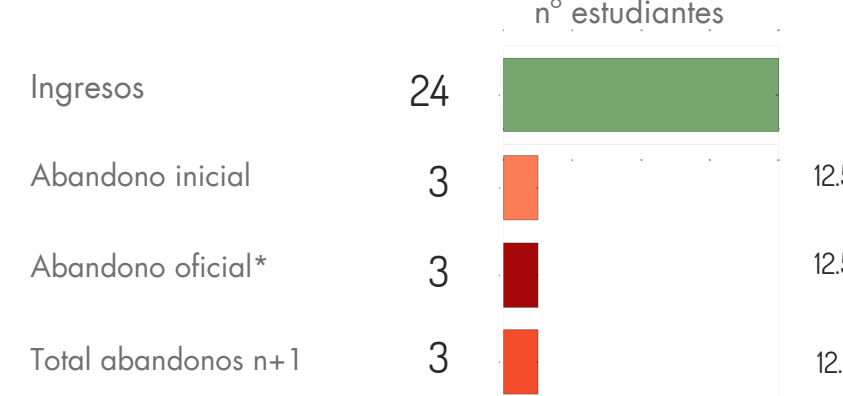
Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2022

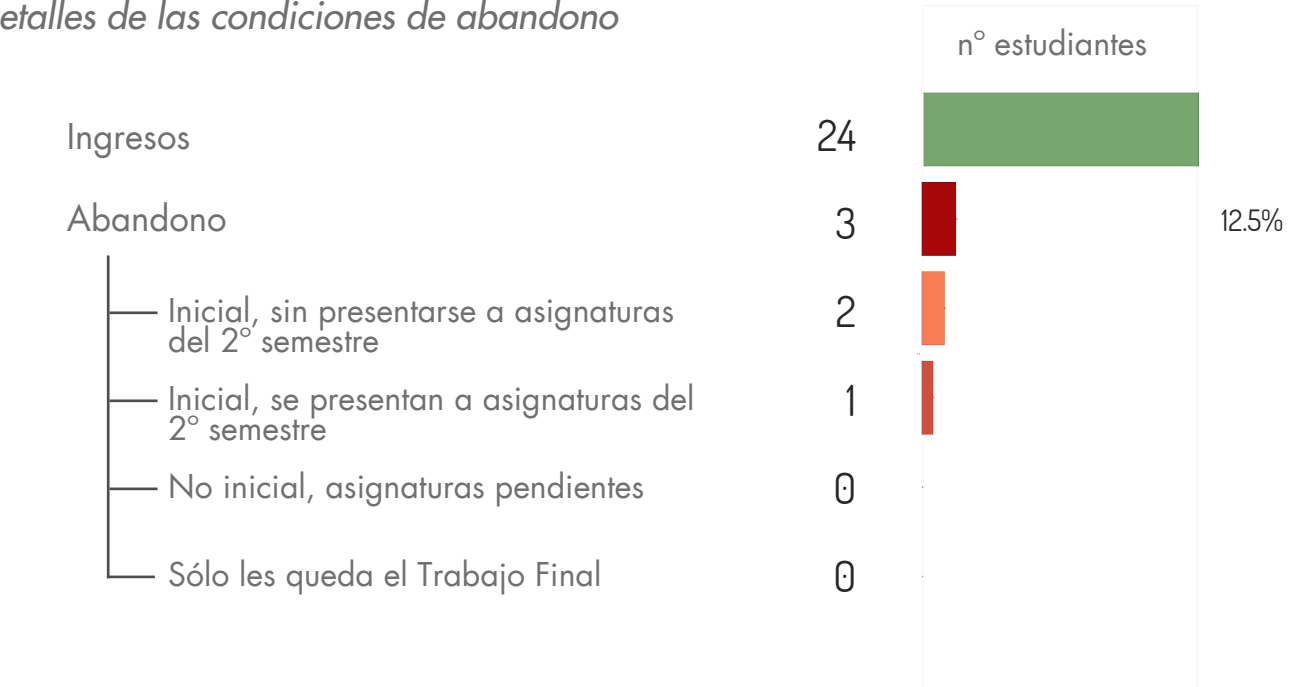


Tasas de abandono



* 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.