

Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +

Itinerario

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

Centro X POS

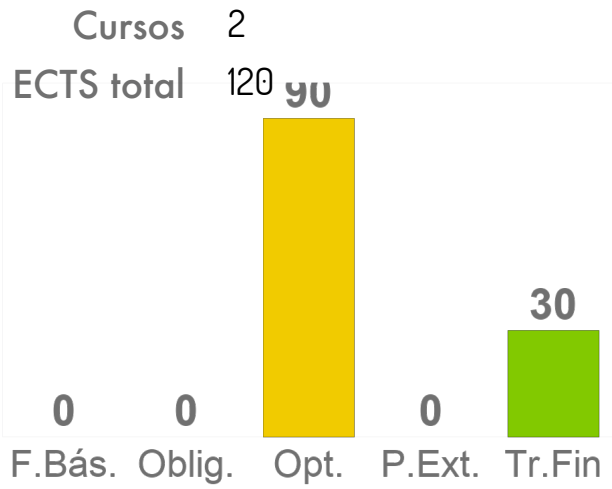
Campus V

Titulación conjunta (S/N) S

Plan de estudios

Activo 2021 -
Publicado BOE
Tit 2302
Estudio RUCT 4317898
Nivel experimentalidad (1-4) C
Rama (C/E/H/S/T) E
Orientación (A/I/P) IP
Habilitante (S/N)

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

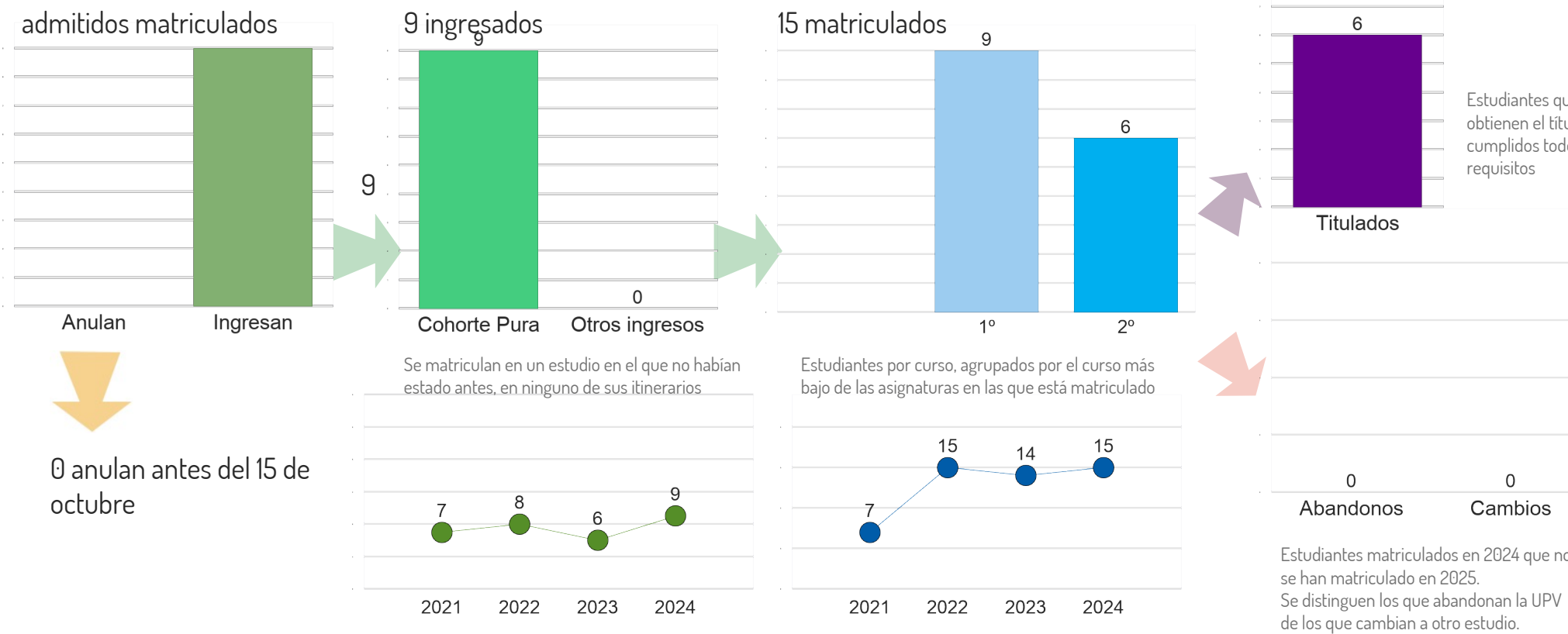
Vigencia verificación -
renovación de la
acreditación
Seguimiento externo

Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

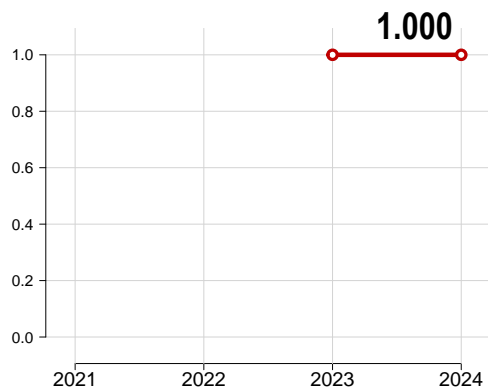
Valores para el conjunto del curso 2024



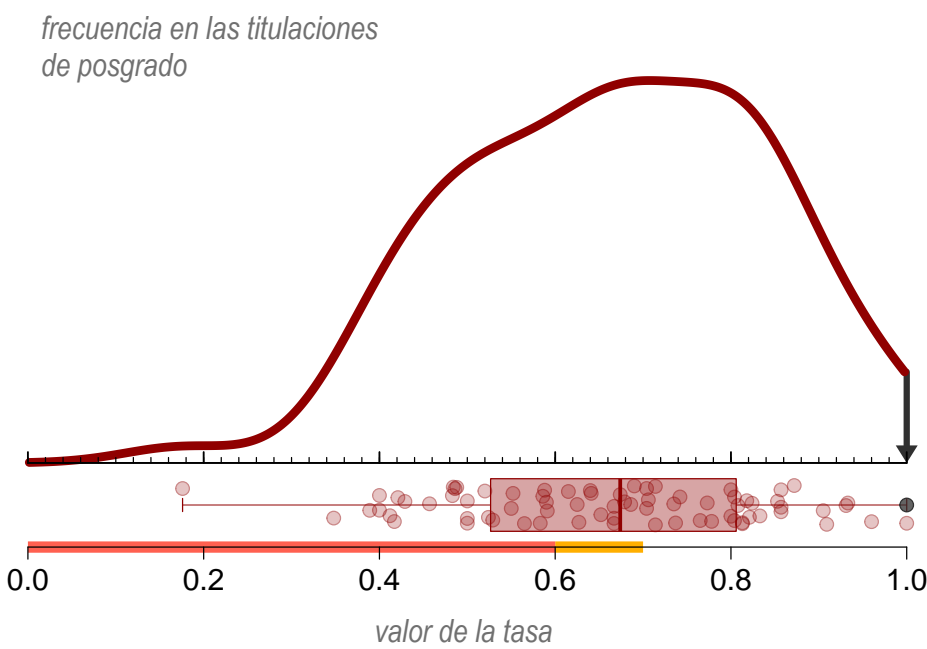
Tasas básicas

Tasa de graduación

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

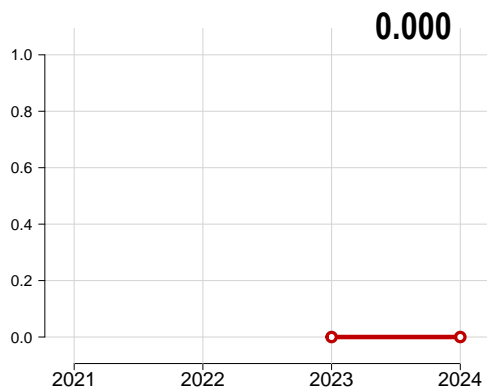


Proporción de miembros de una cohorte de entrada que finalizan los estudios en el número de años previsto más uno, o antes

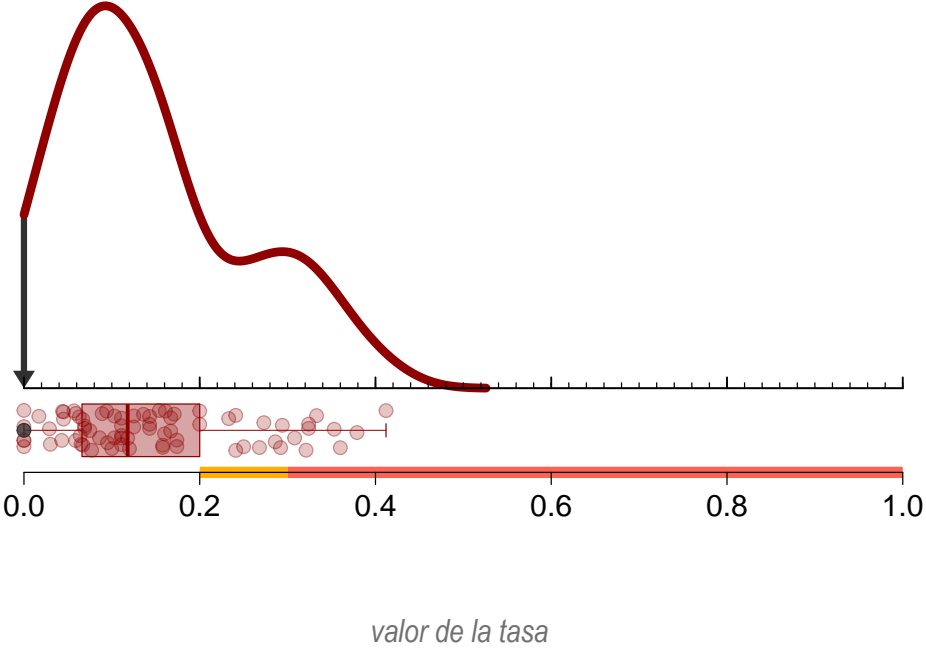


Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n

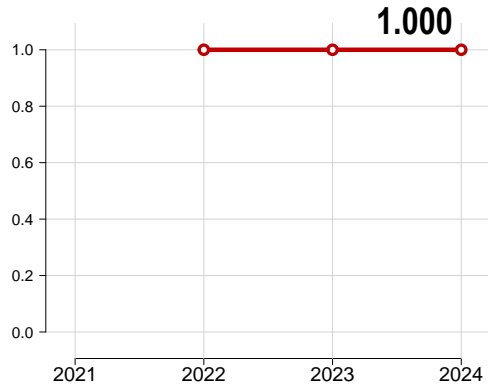


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

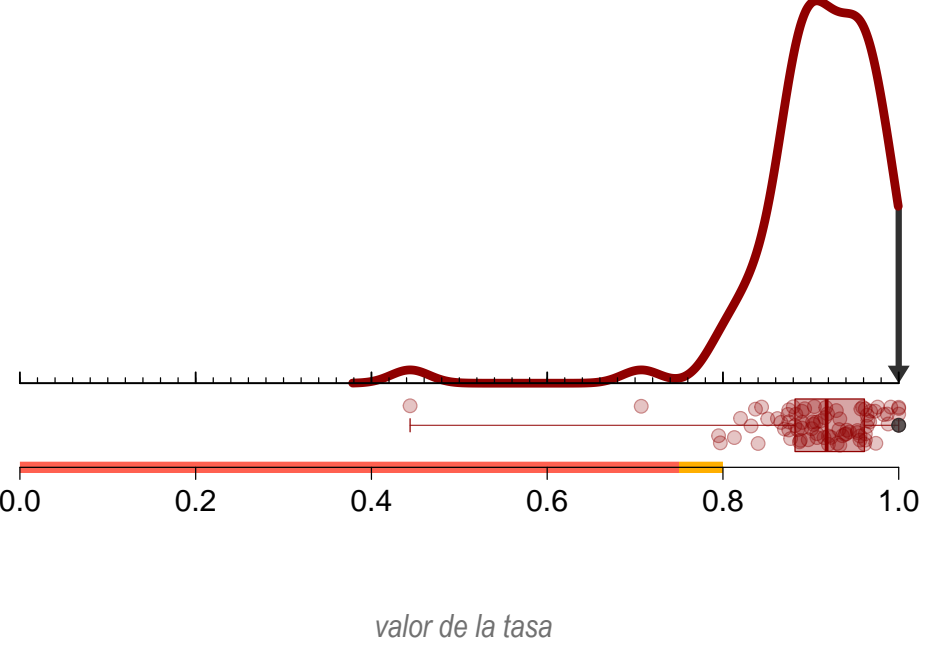


Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024

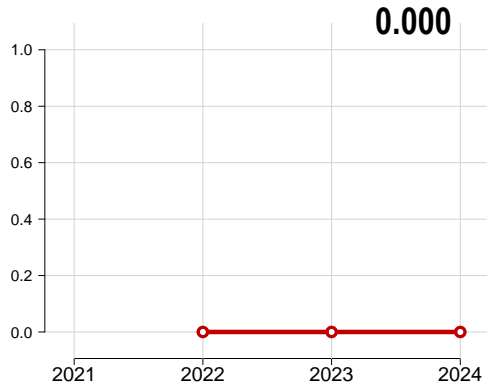


Proporción de créditos aptos de los créditos cursados

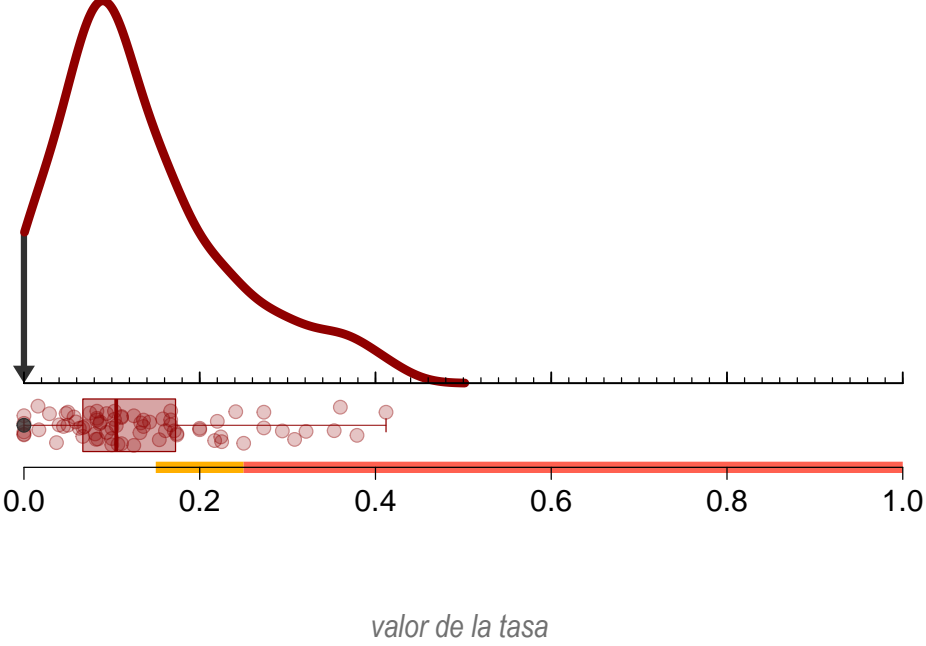


Tasa de abandono inicial

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

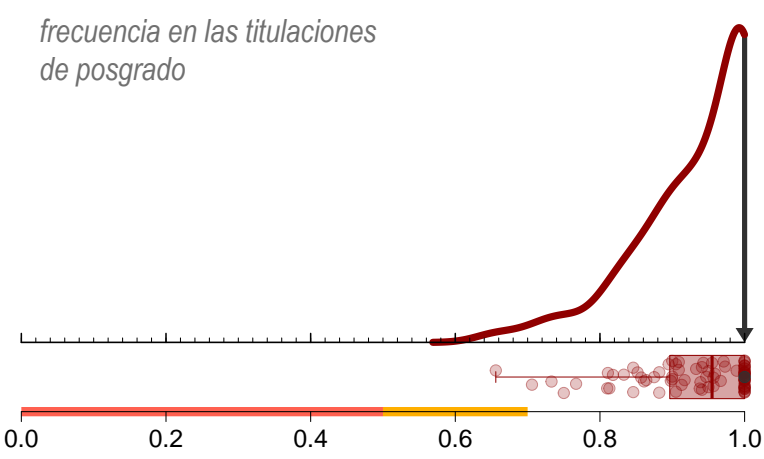
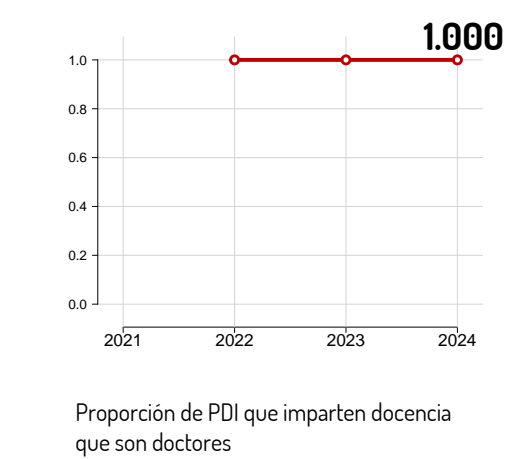


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios en su primer año, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

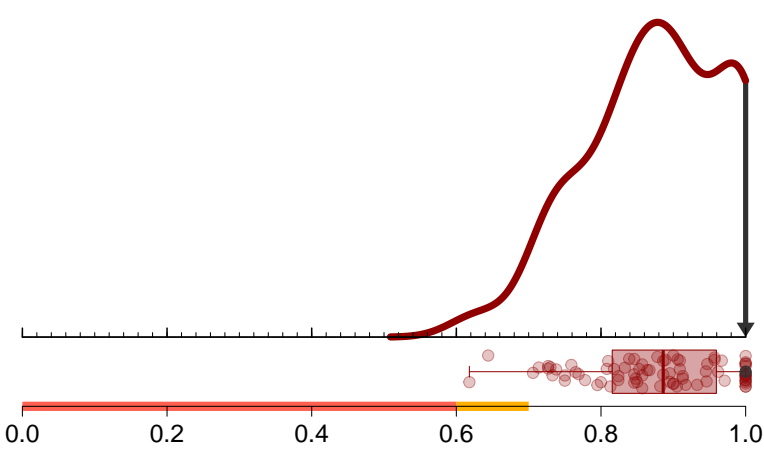
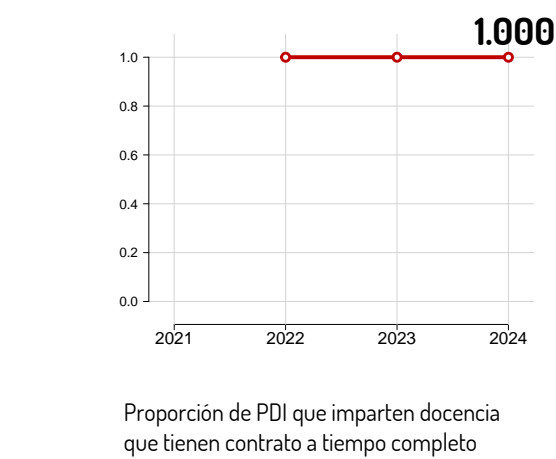


Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +
Indicadores del PDI

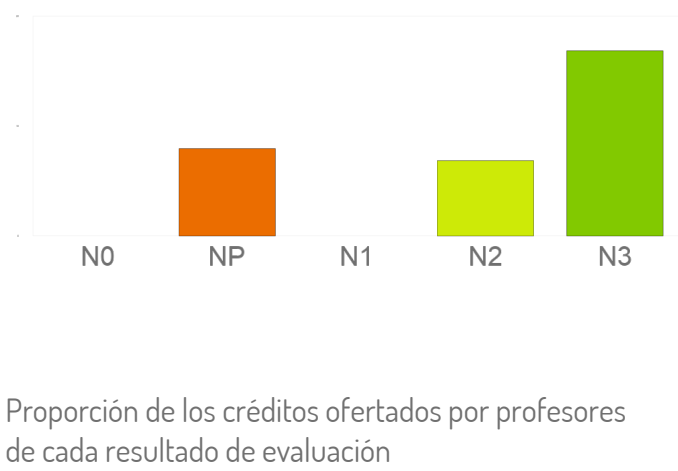
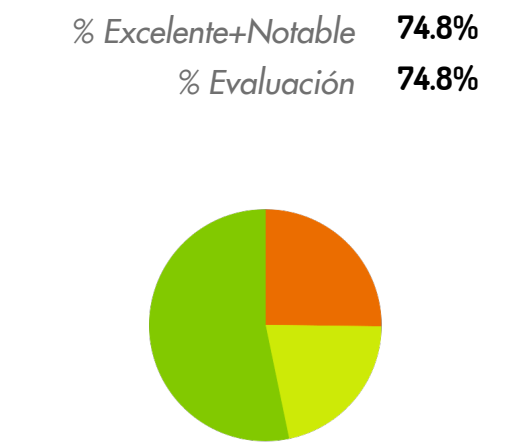
Tasa de PDI Doctor



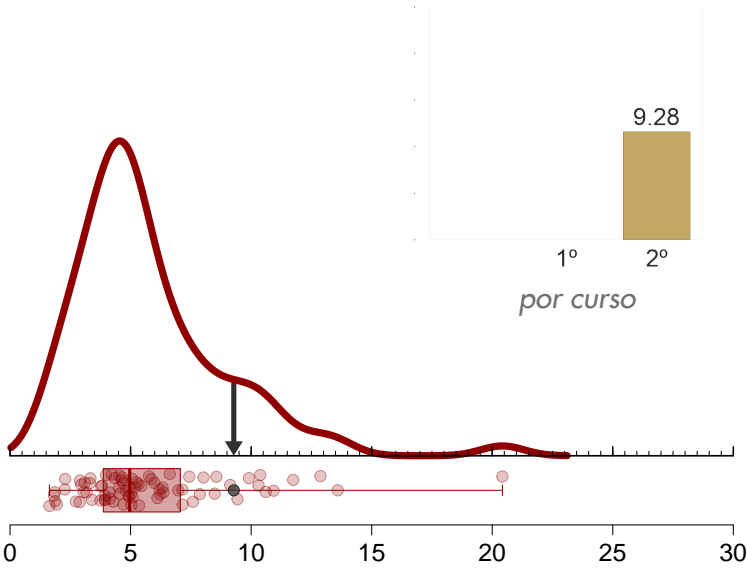
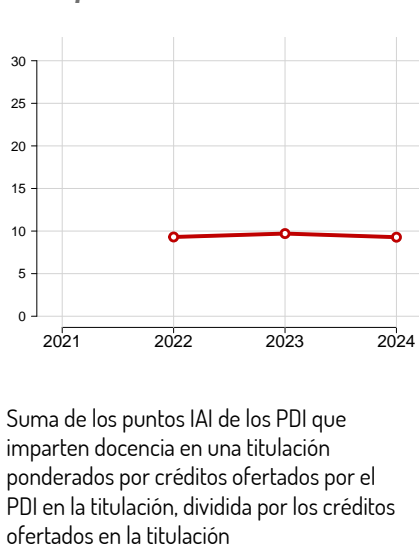
Tasa de PDI Tiempo Completo



Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente



IAI_ponderado 9.281

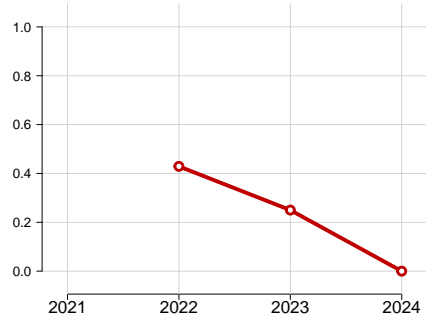


Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +

Indicadores de la encuesta T3

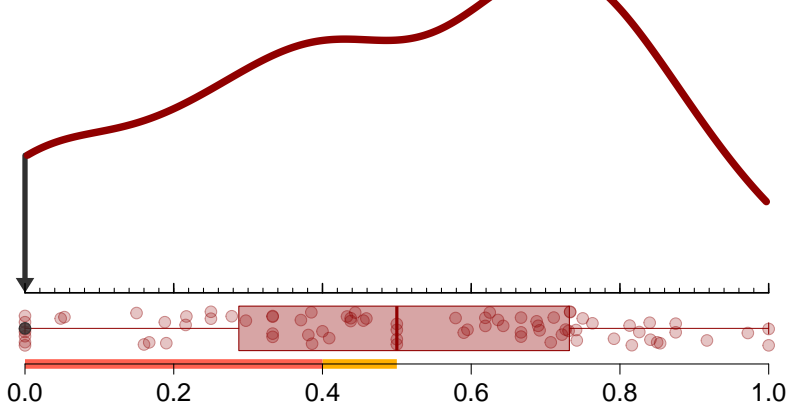
Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.000

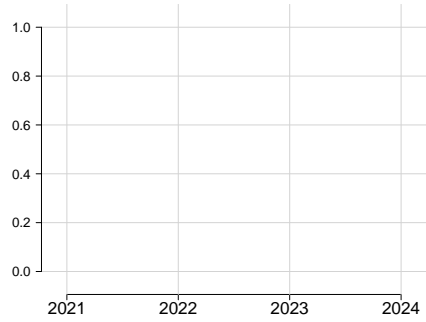


Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

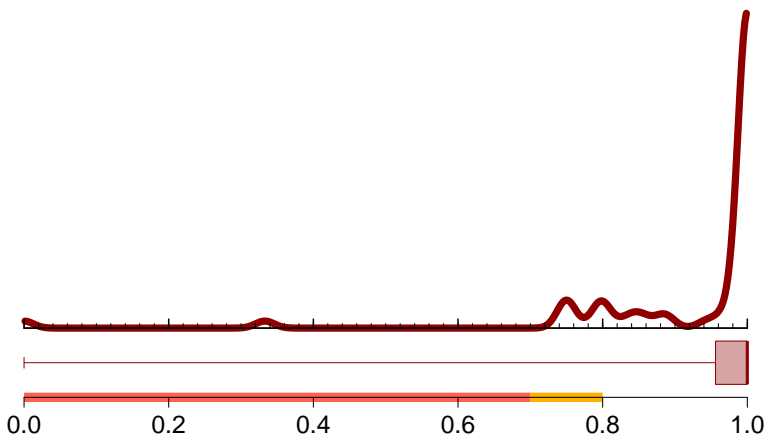
frecuencia en las titulaciones de posgrado



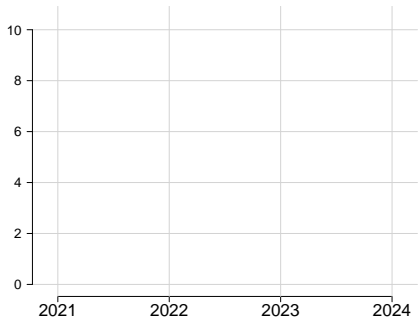
Proporción de no desempleados según encuesta T3



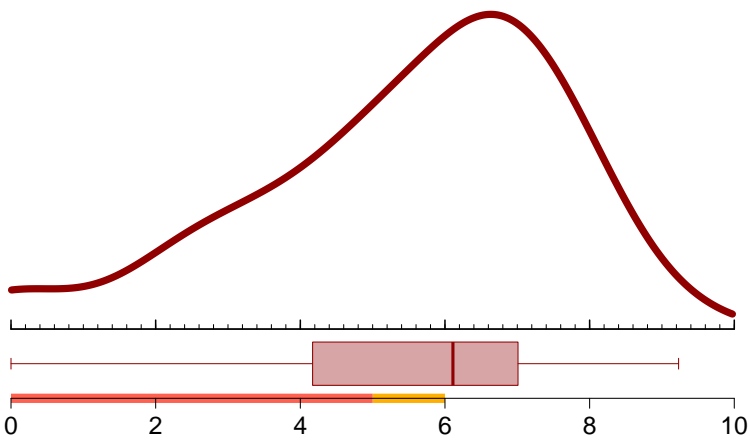
Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



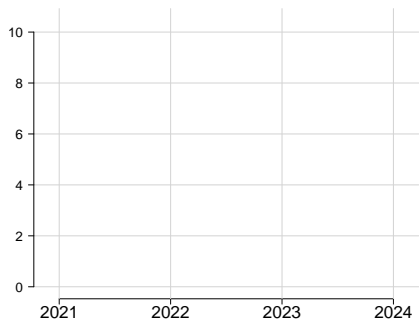
Autoeficacia encuesta T3



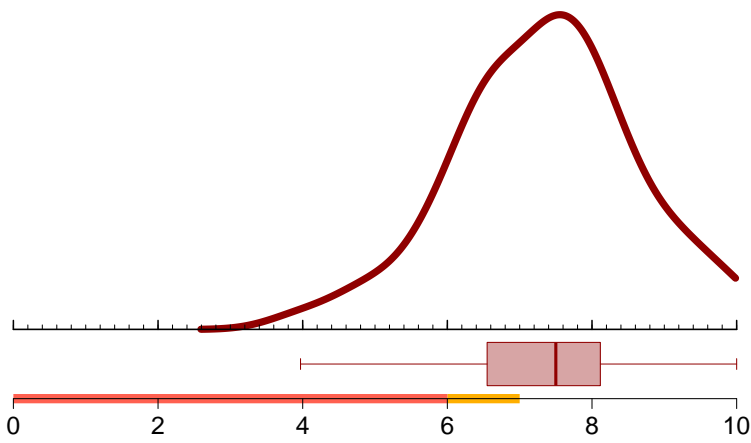
Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"



Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3



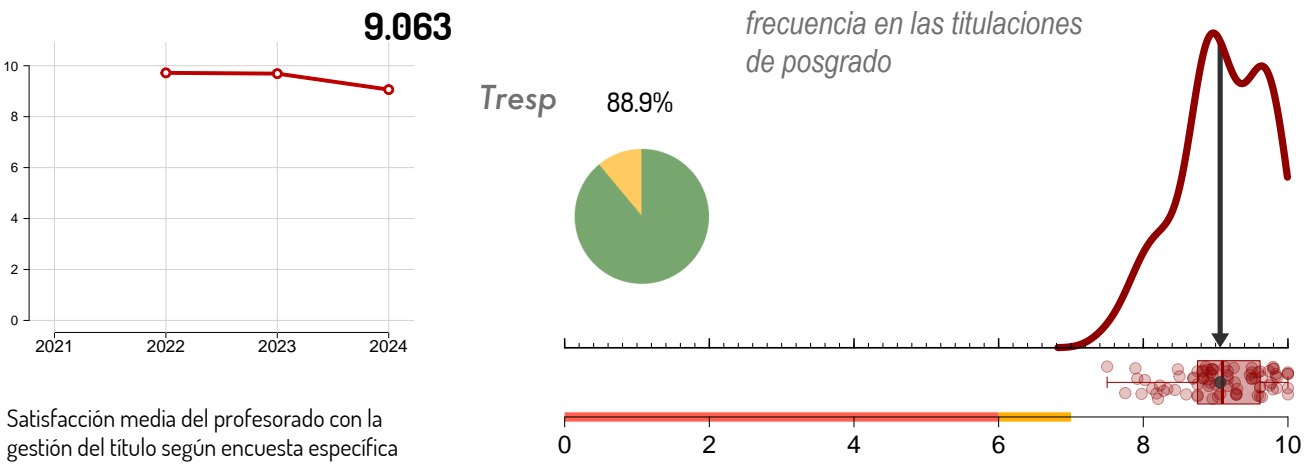
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



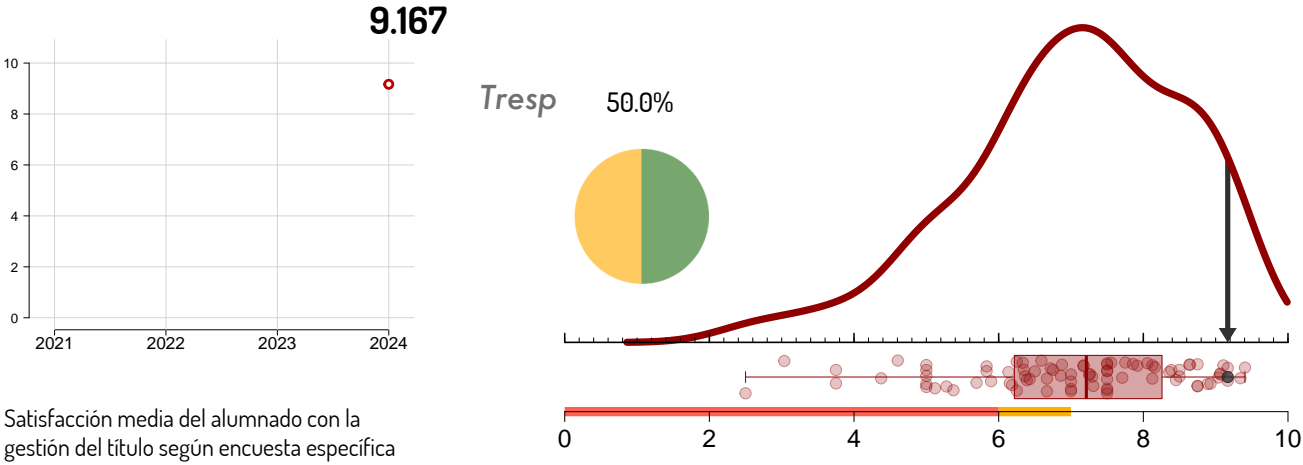
Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +

Indicadores de satisfacción

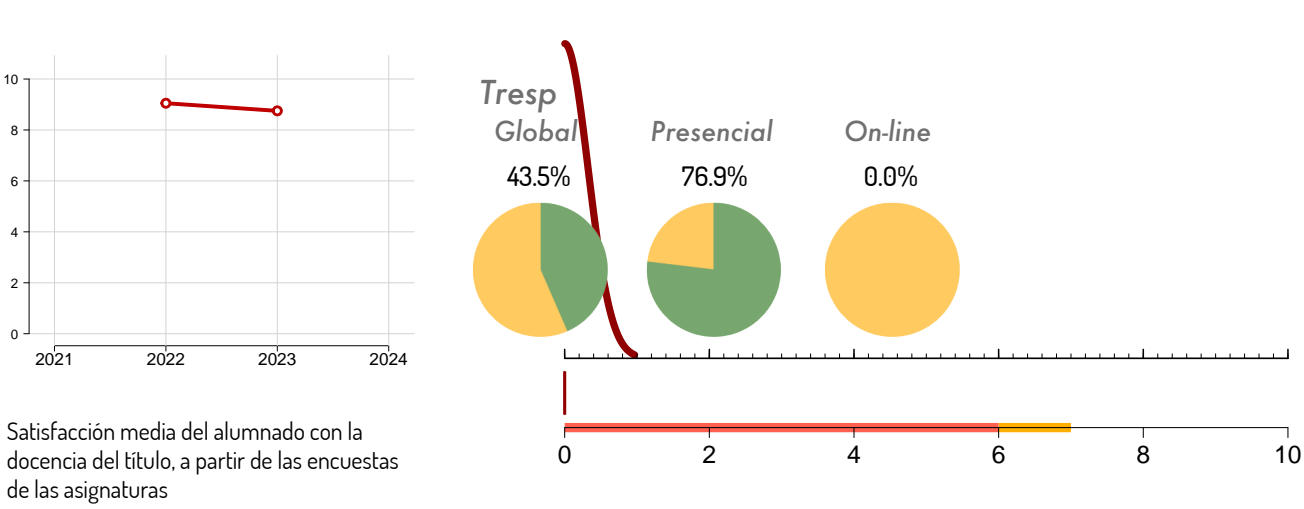
Del profesorado con la gestión del título



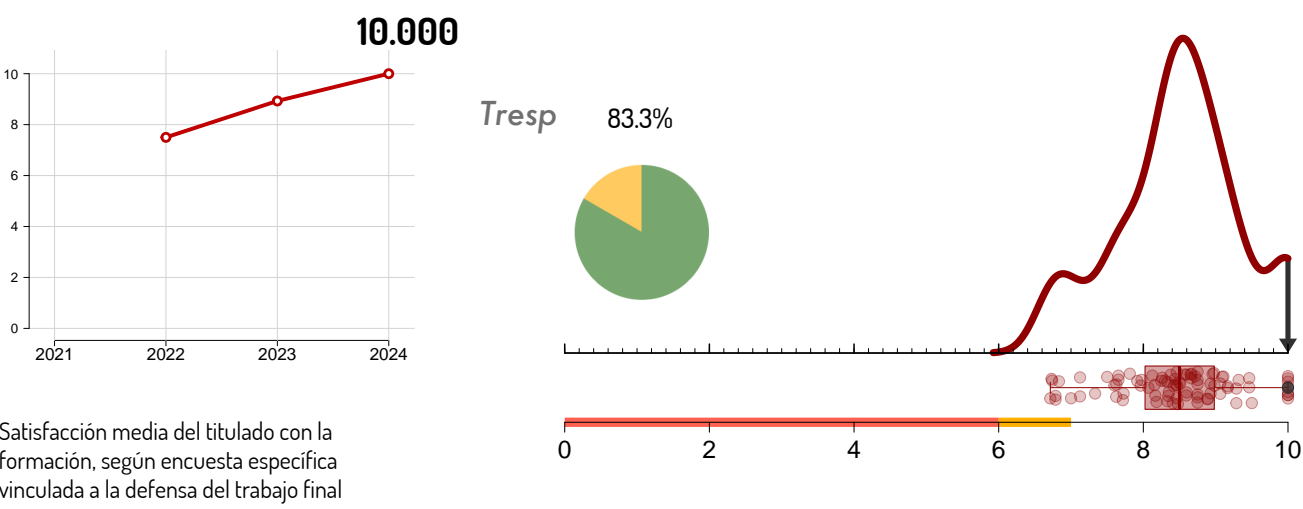
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



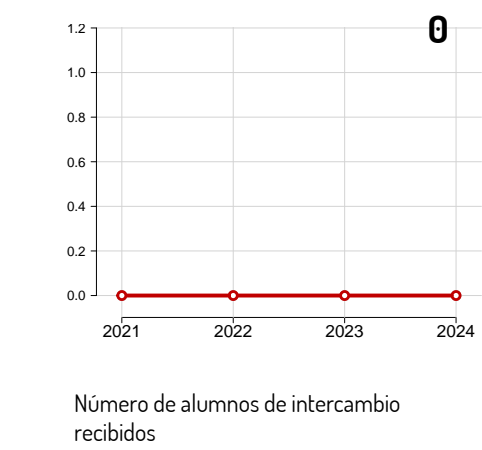
De los titulados con la formación



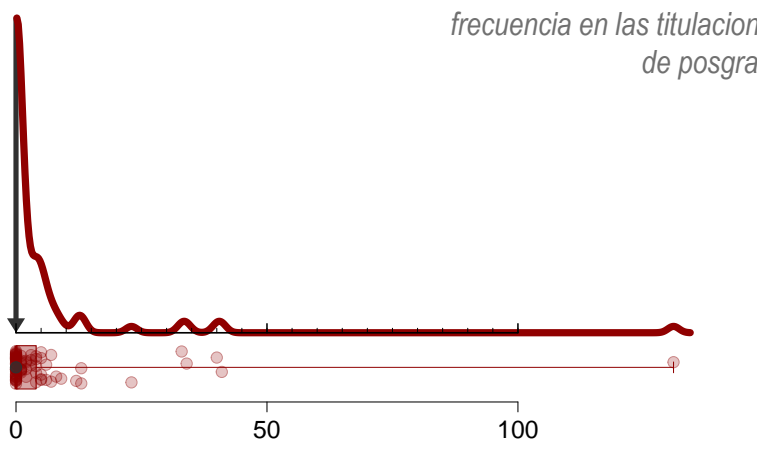
Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT + Internacionalización

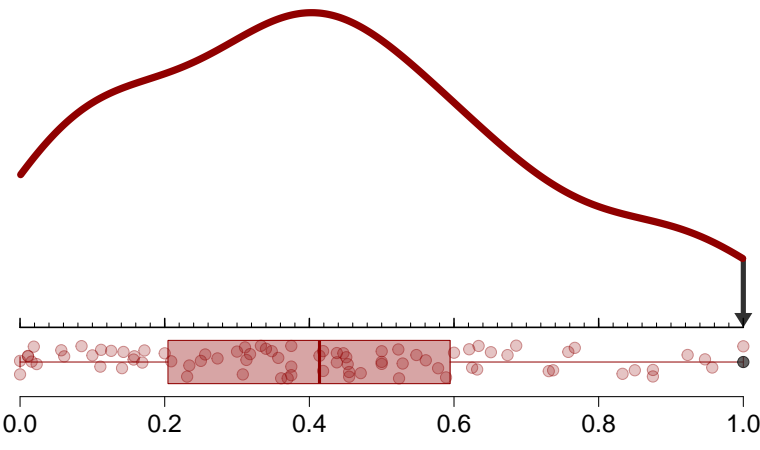
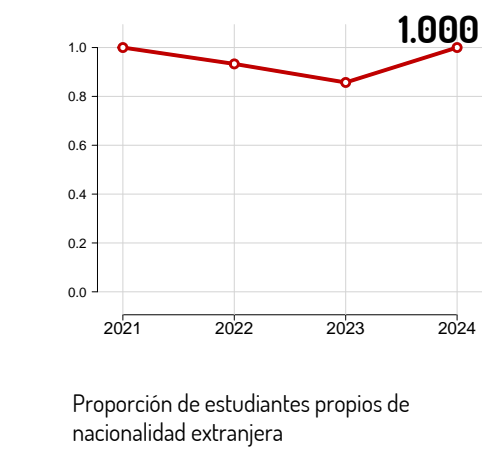
Estudiantes de intercambio recibidos



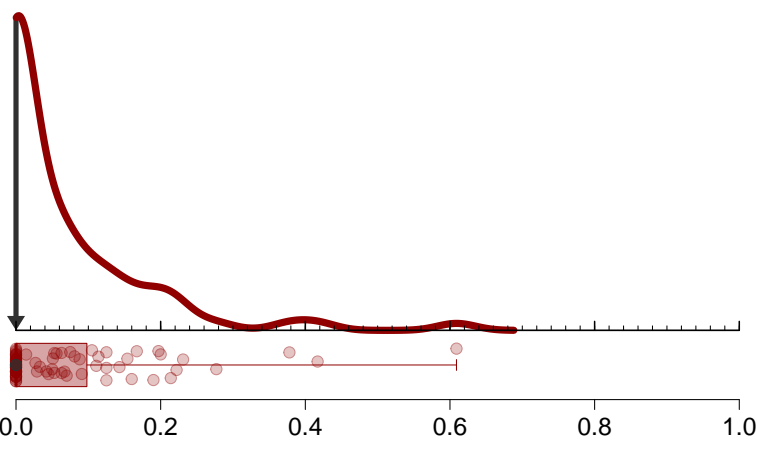
frecuencia en las titulaciones de posgrado



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera

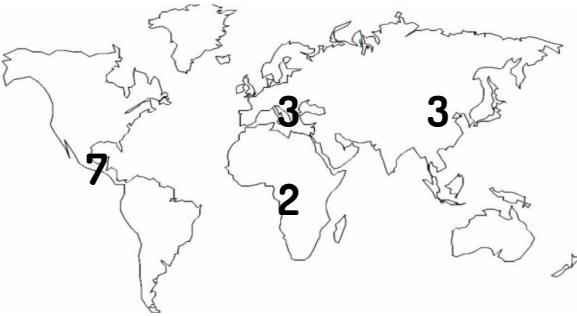


Tasa de titulados que han realizado movilidad

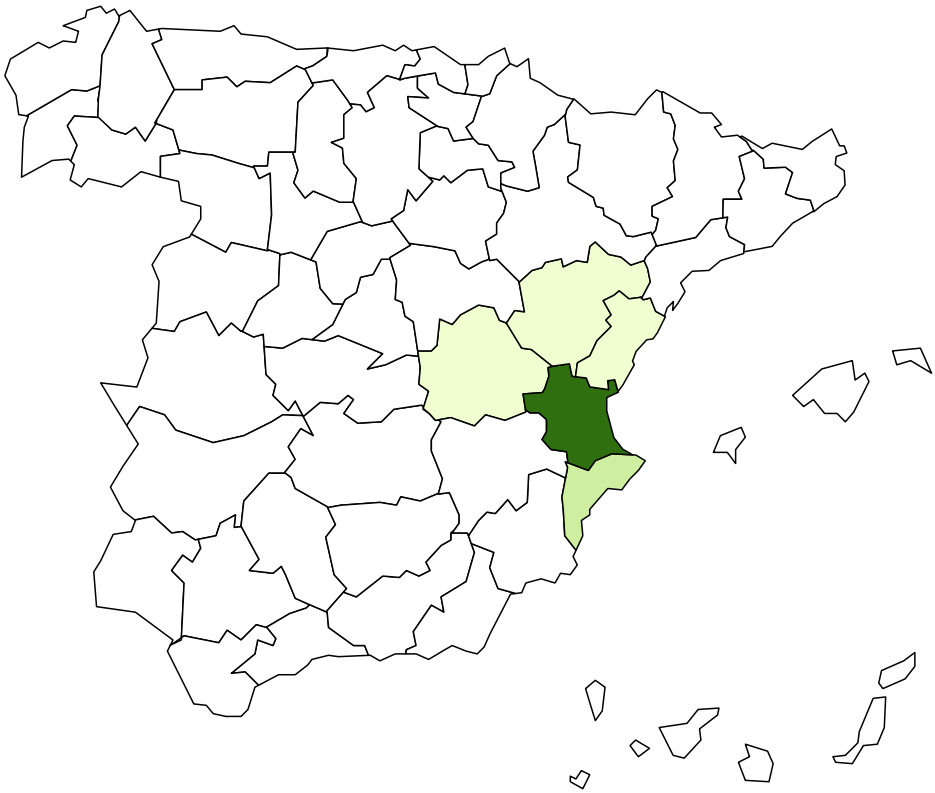


Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +

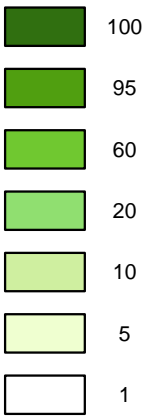
Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	
ALEMANIA	1
CAMERÚN	1
COLOMBIA	1
COSTA RICA	1
ECUADOR	1
FILIPINAS	1
FRANCIA	1
GRECIA	1
MÉXICO	4
NIGERIA	1
PAKISTÁN	1
VIETNAM	1



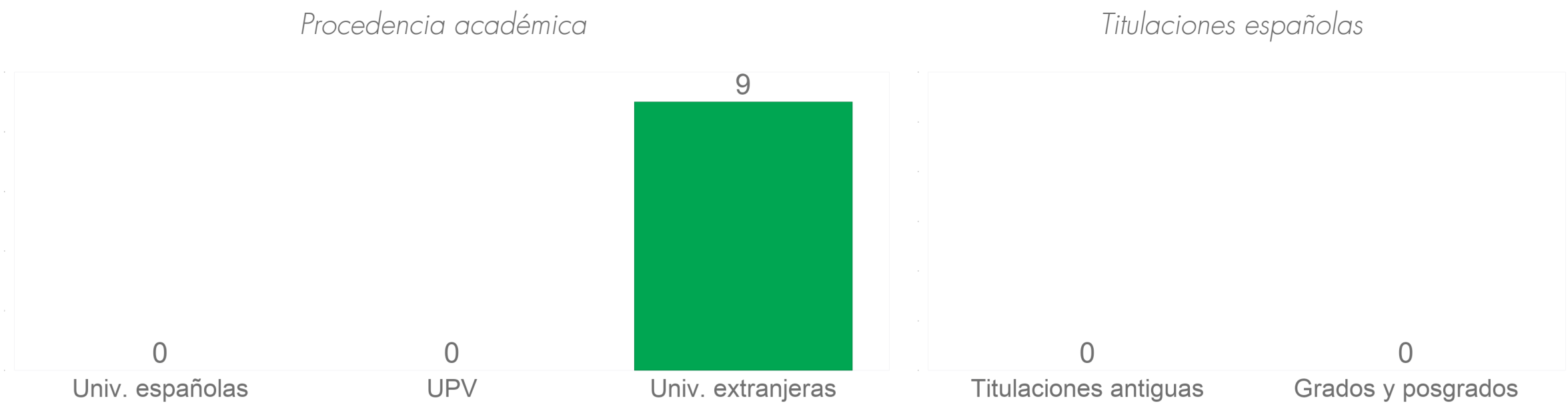
Proporción del valor
máximo (%)



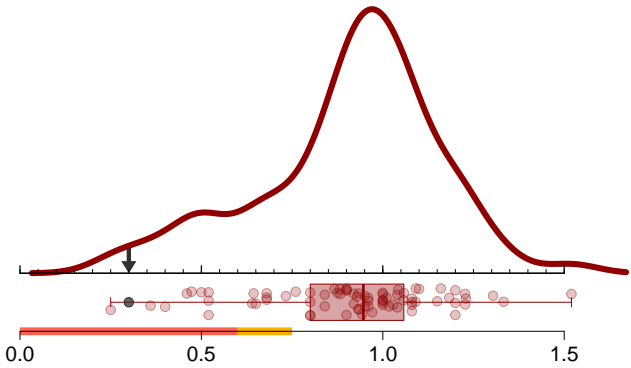
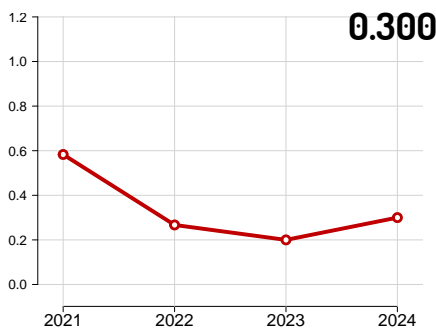
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT + Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024



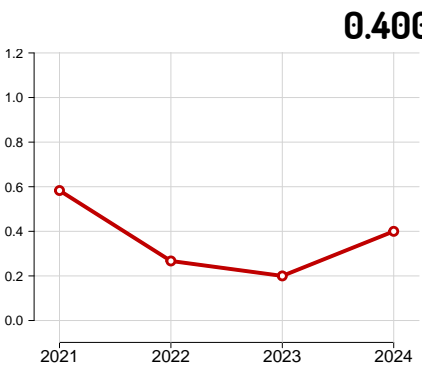
Tasa de matriculación



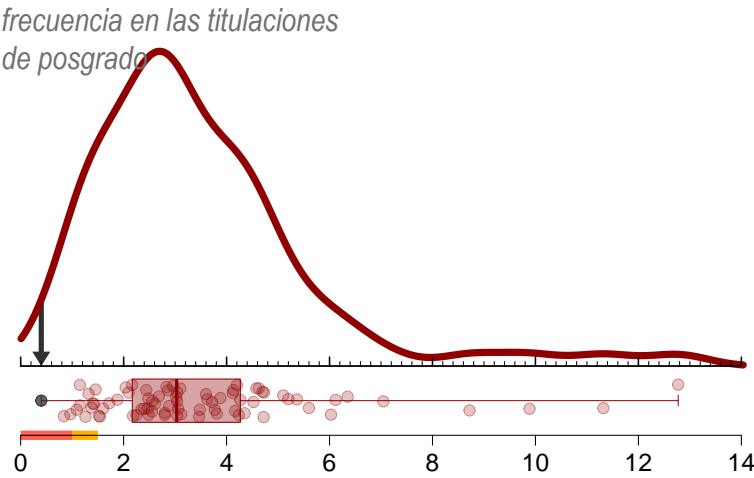
Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +
Oferta y demanda

Tasa de oferta y demanda



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

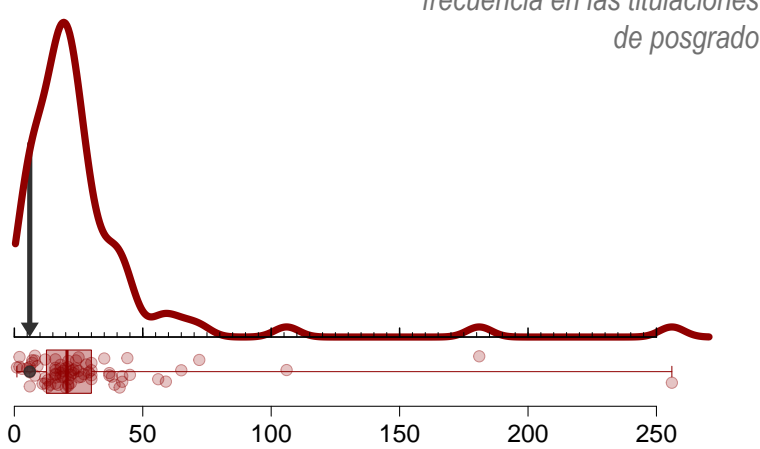


Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +
Titulados

Titulados en 2024



frecuencia en las titulaciones de posgrado

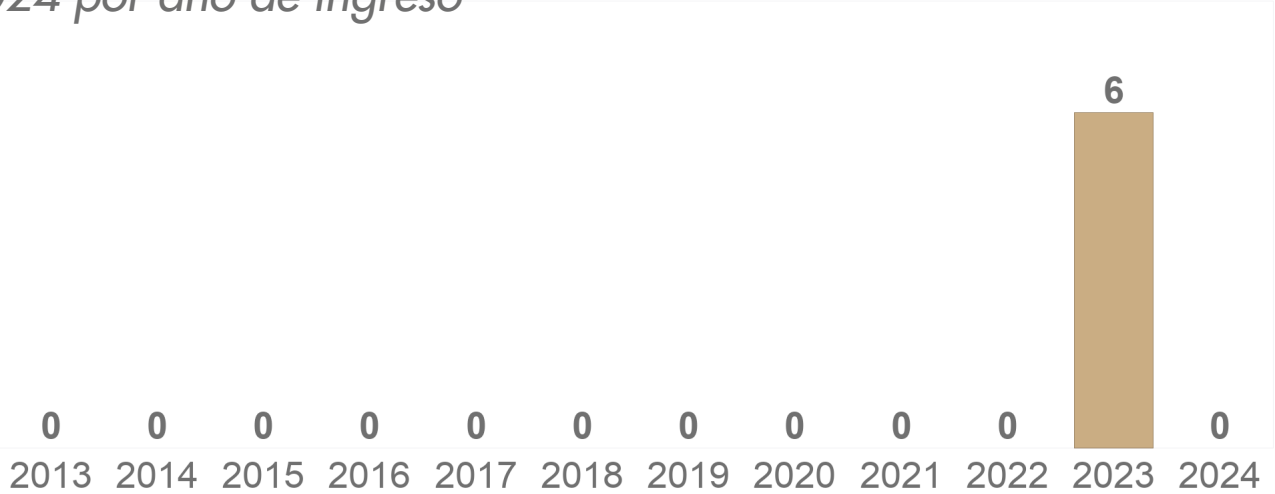


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

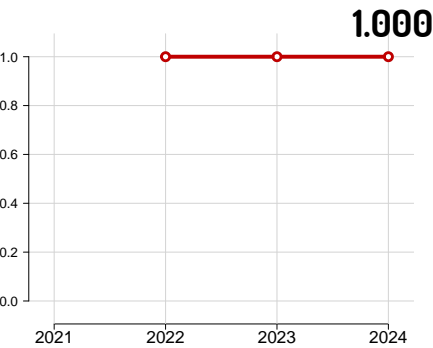
Tiempo medio de graduación

2.00

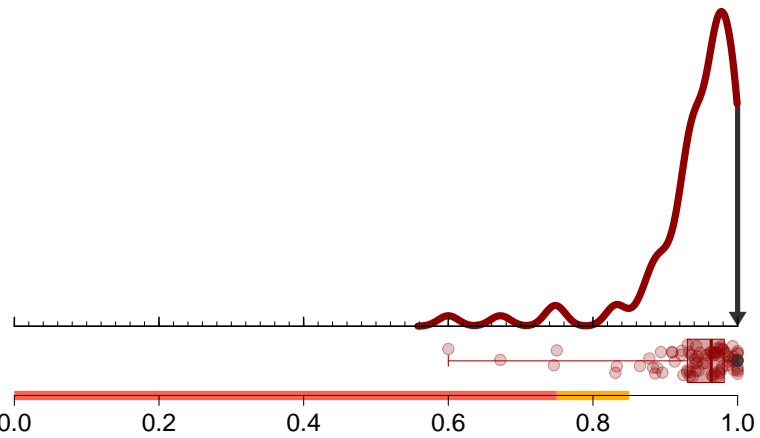


Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024



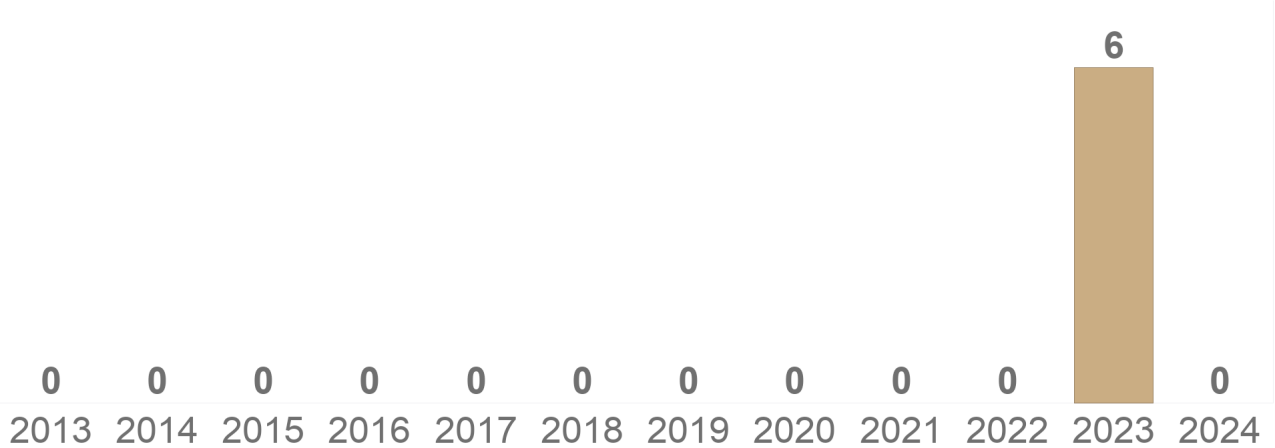
Cociente entre los créditos cursados aptos y los créditos cursados matriculados de los alumnos de una cohorte de egreso



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

2.00



Año de ingreso de los titulados en 2024

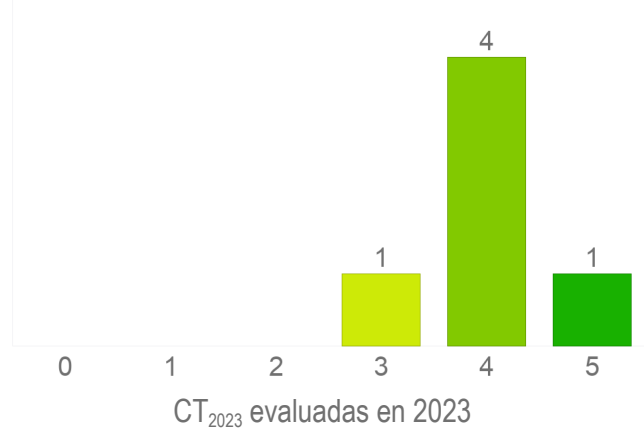
Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

6

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

16.7%



Histórico de titulados

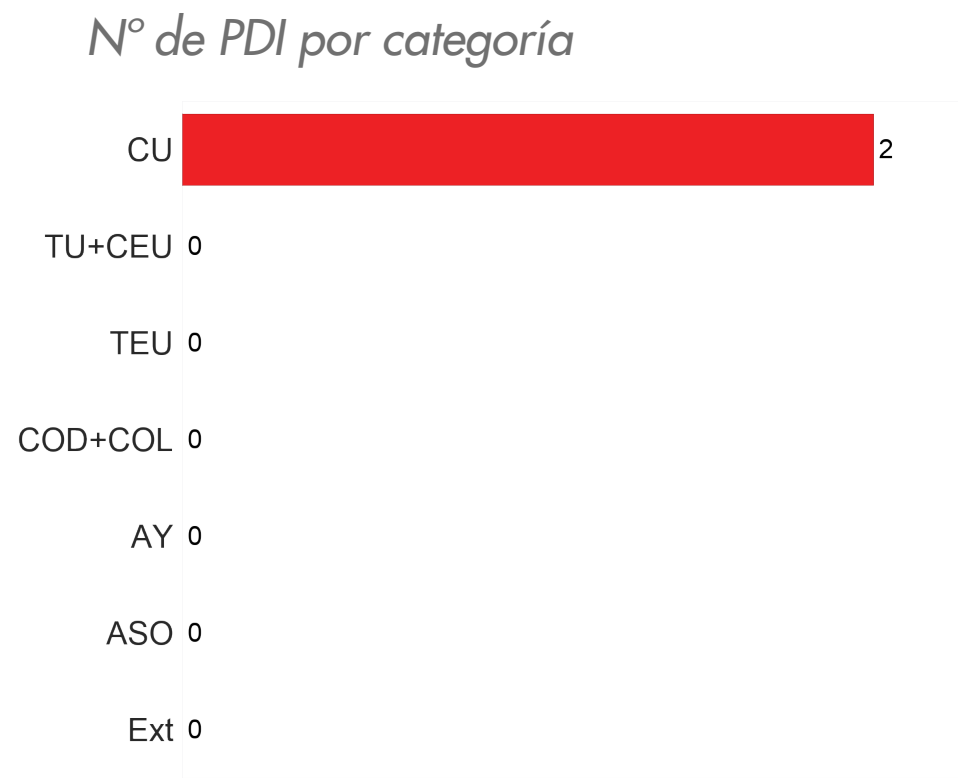
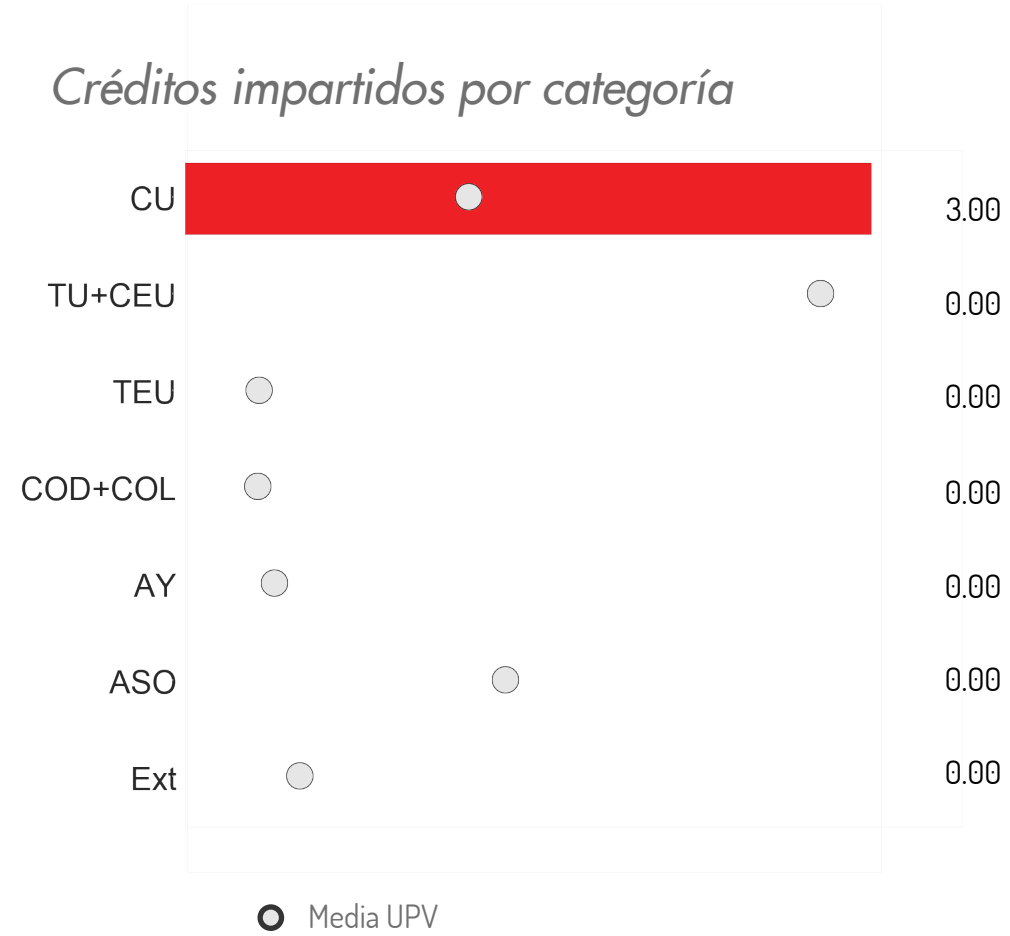
Total histórico

0

Iniciaron doctorado

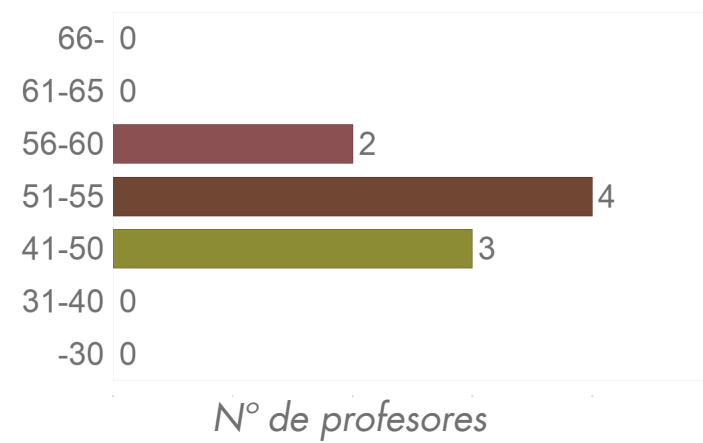
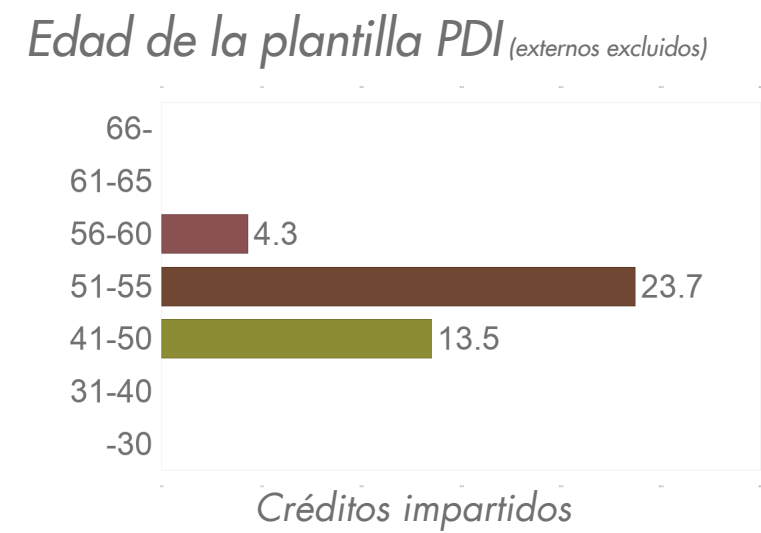
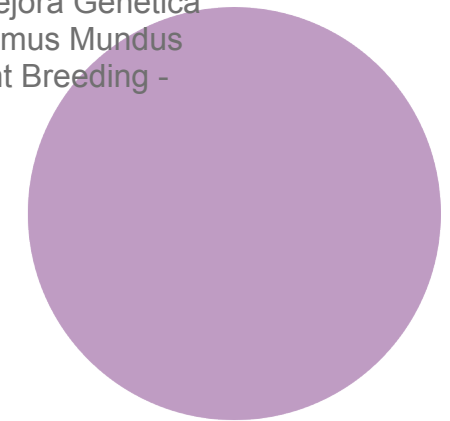
0

Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +
Plantilla de PDI que imparte en la titulación

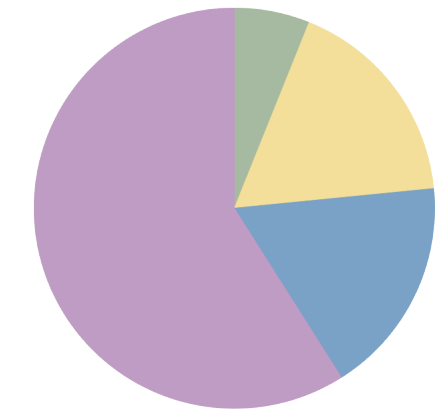


Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV

Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +

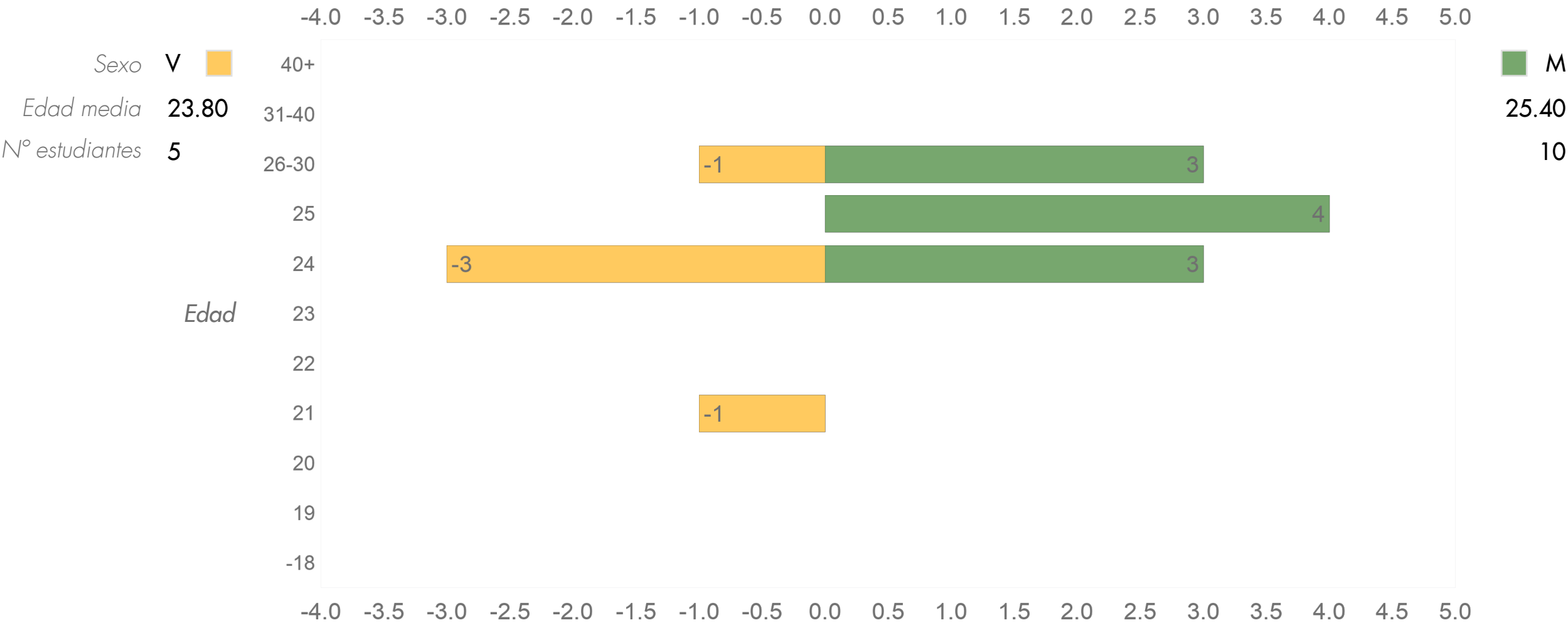


Media UPV



Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +
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 Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +

Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1
Cohorte 2022

		nº estudiantes
Ingresos 2022	8	
— Graduados	8	
— Siguen matriculados	0	
— Cambios dentro del centro	0	
— Cambios de centro	0	
— Abandonan la UPV	0	

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

Tasas de abandono

		nº estudiantes	
Ingresos	8		
Abandono inicial	0		0.0%
Abandono oficial*	0		0.0%
Total abandonos n+1	0		0.0%

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

Detalles de las condiciones de abandono

		nº estudiantes	
Ingresos	8		
Abandono	0		0.0%
— Inicial, sin presentarse a asignaturas del 2º semestre	0		
— Inicial, se presentan a asignaturas del 2º semestre	0		
— No inicial, asignaturas pendientes	0		
— Sólo les queda el Trabajo Final	0		