

Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Itinerario

ERT Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural

Centro S ETSIAMN

Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

Otros itinerarios

2330 Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural

Activo

2024 -

Plan de estudios

Activo

2014 -

Publicado BOE 16/06/2015

Tit 2231

Estudio RUCT 4314529

Nivel experimentalidad (1-4) C

Rama (C/E/H/S/T) T

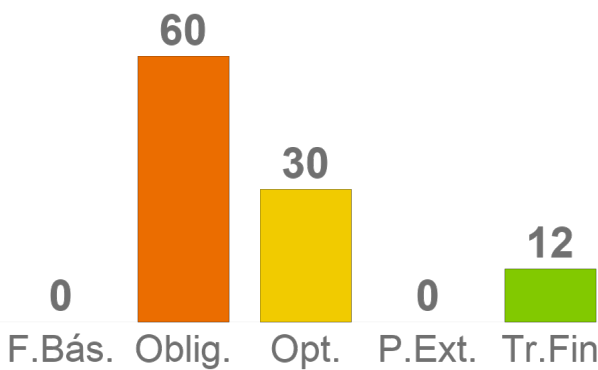
Orientación (A/I/P) AIP

Habilitante (S/N) S

Estructura del plan

Cursos 2

ECTS total 102



Vigencia verificación y sellos

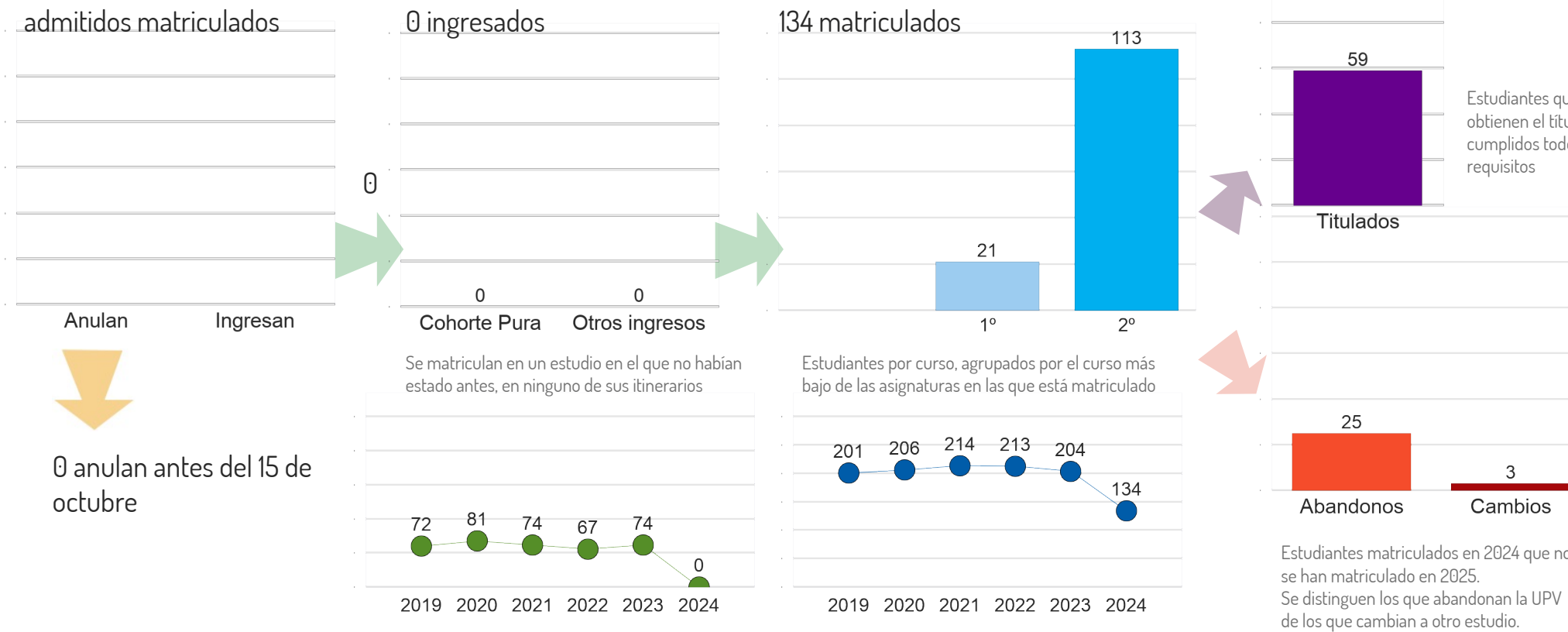
Vigencia verificación - renovación de la acreditación Seguimiento externo 9/7/2030

Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE© 10/1/2026

Vigencia ABET 30/9/2030

Valores para el conjunto del curso 2024

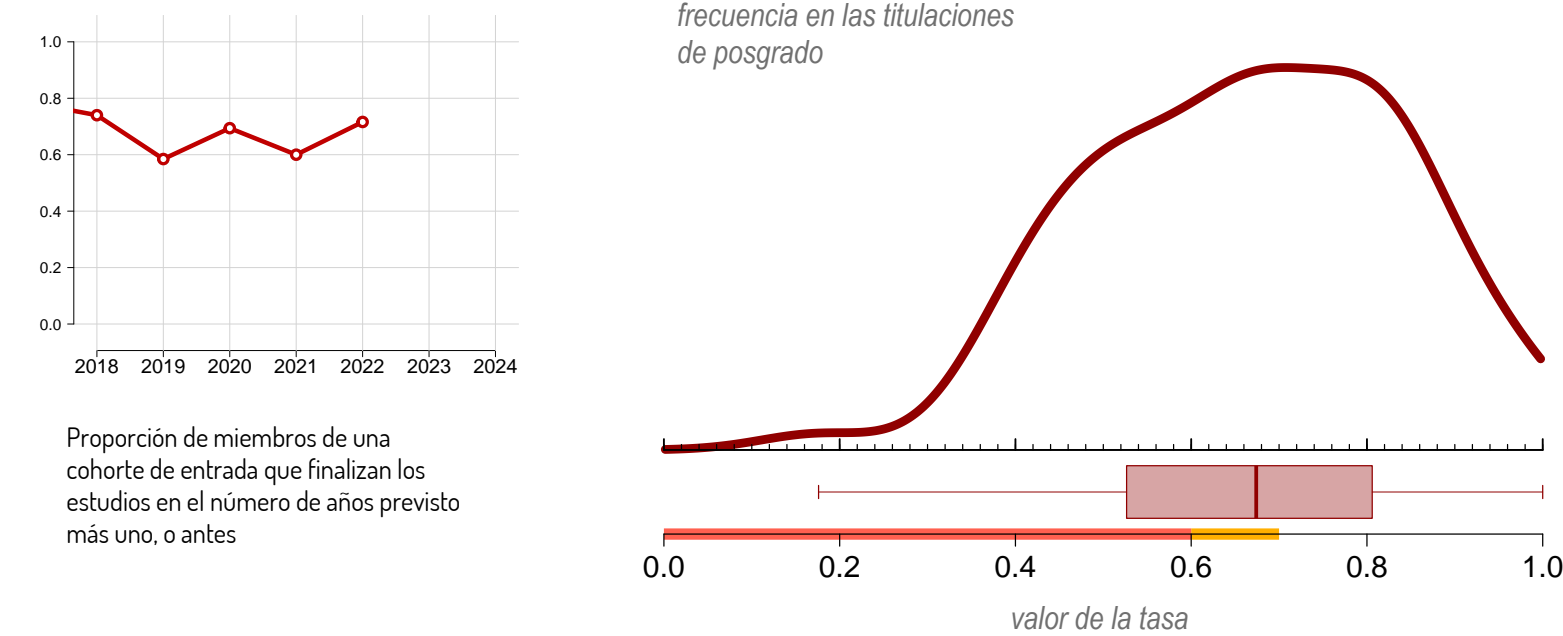


Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Tasas básicas

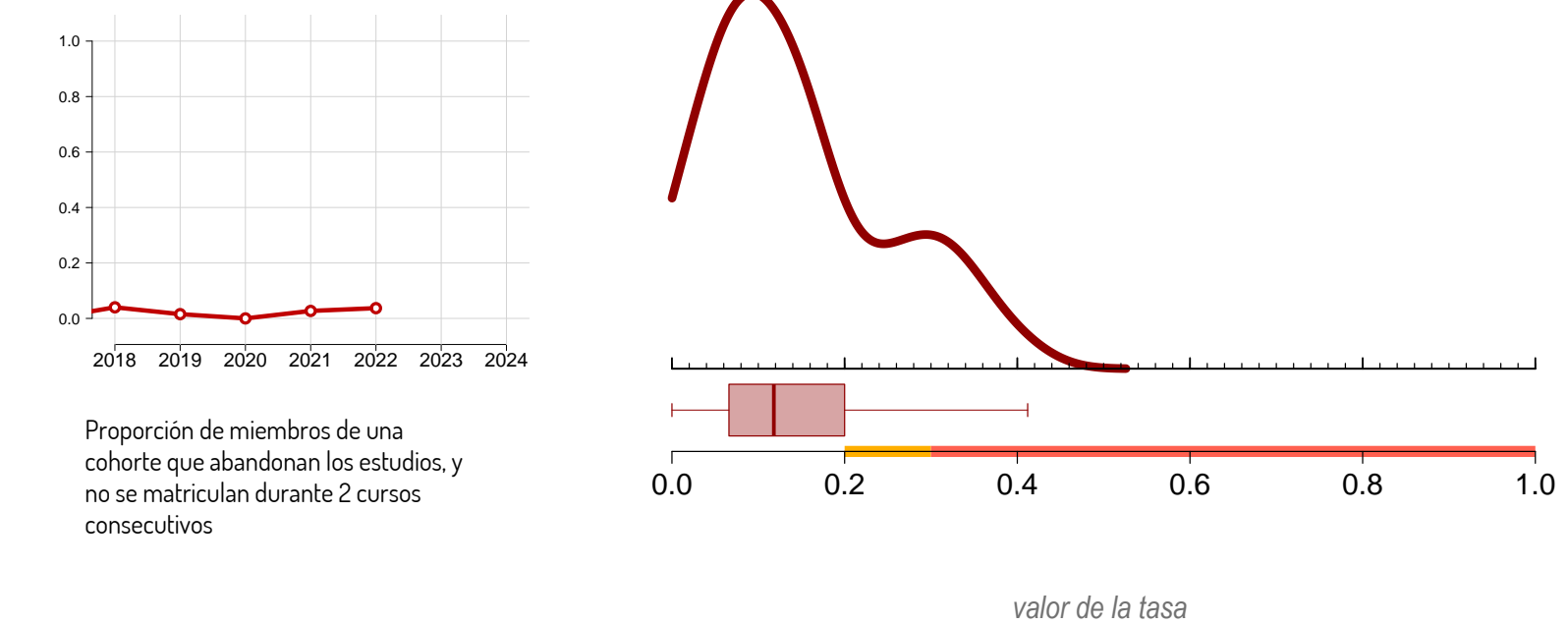
Tasa de graduación

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



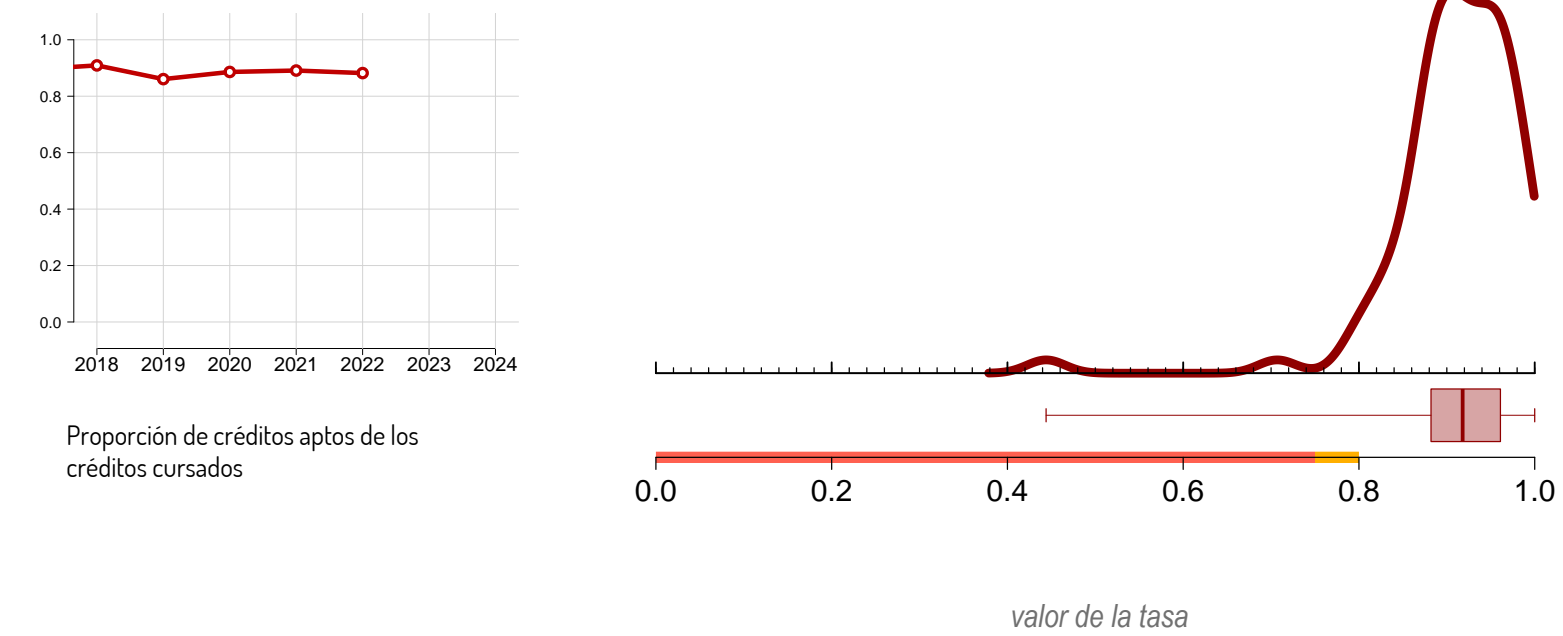
Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n



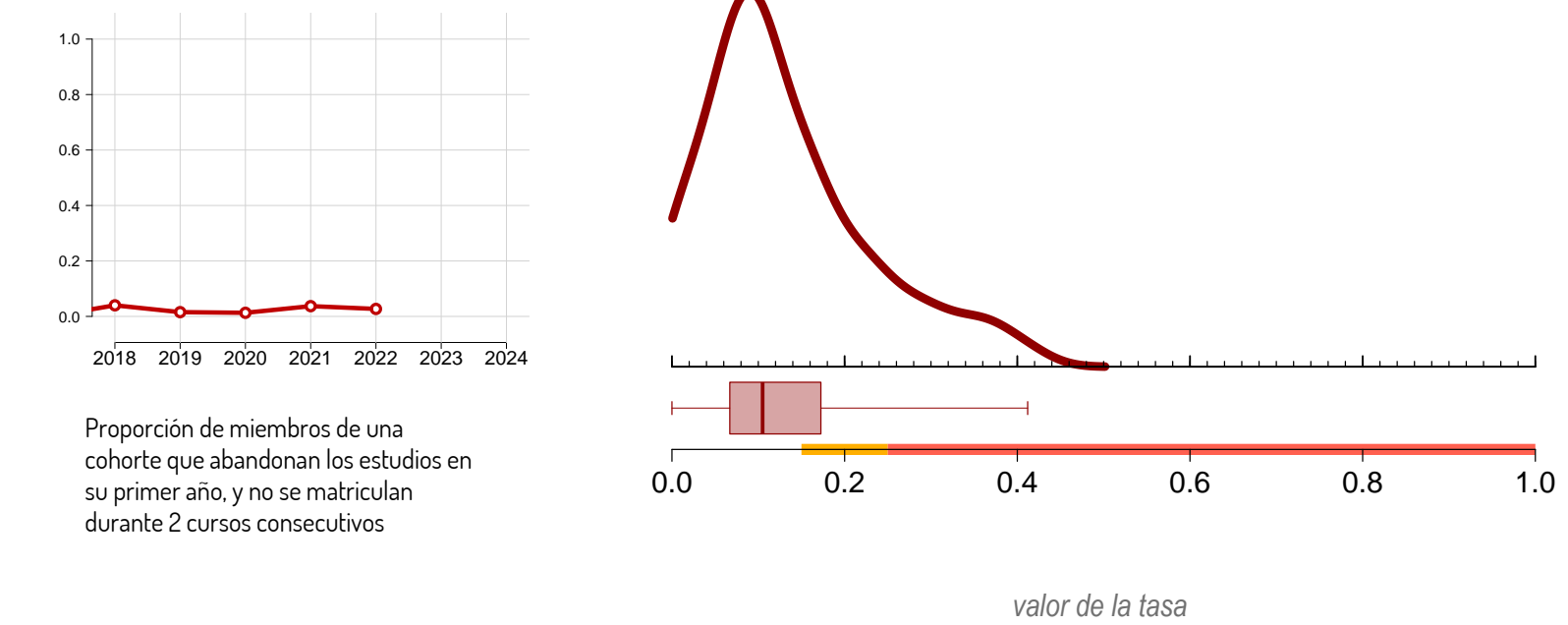
Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024



Tasa de abandono inicial

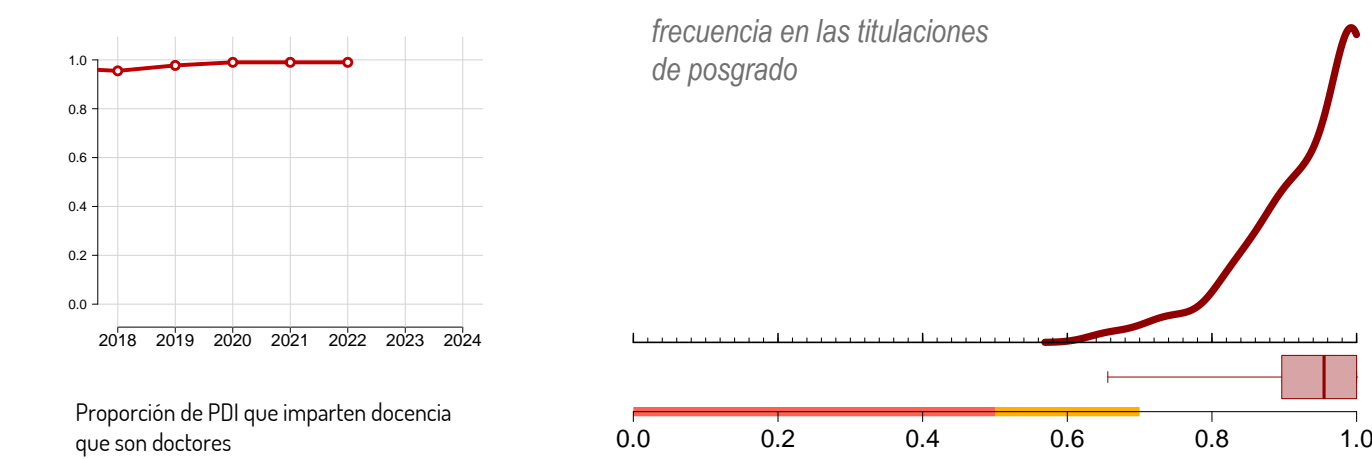
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



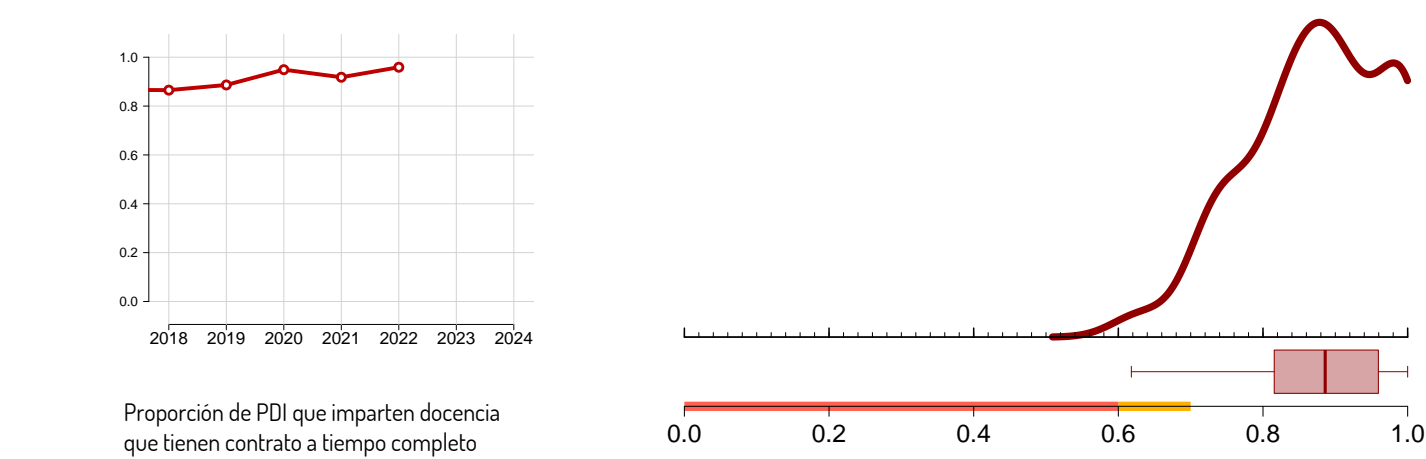
Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Indicadores del PDI

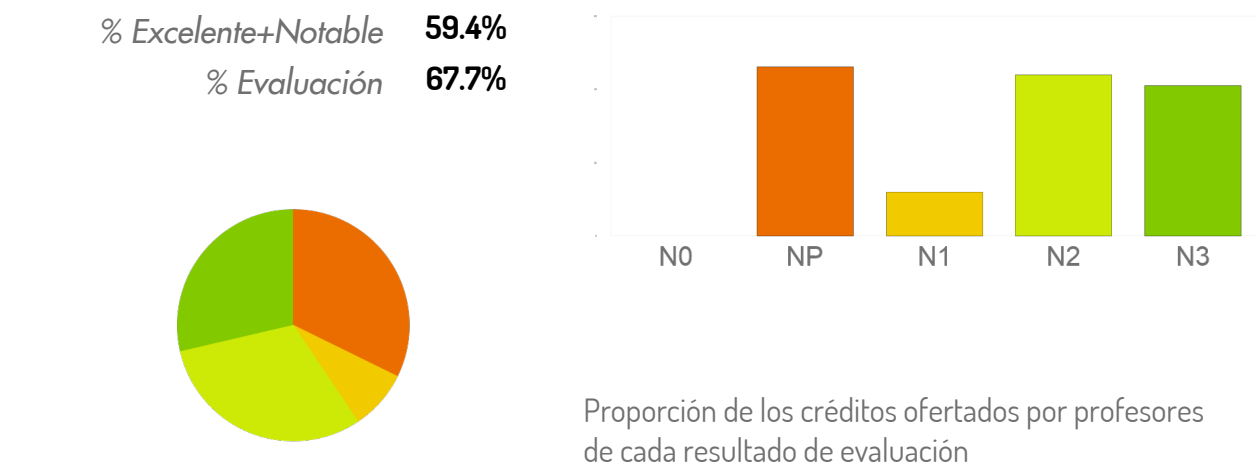
Tasa de PDI Doctor



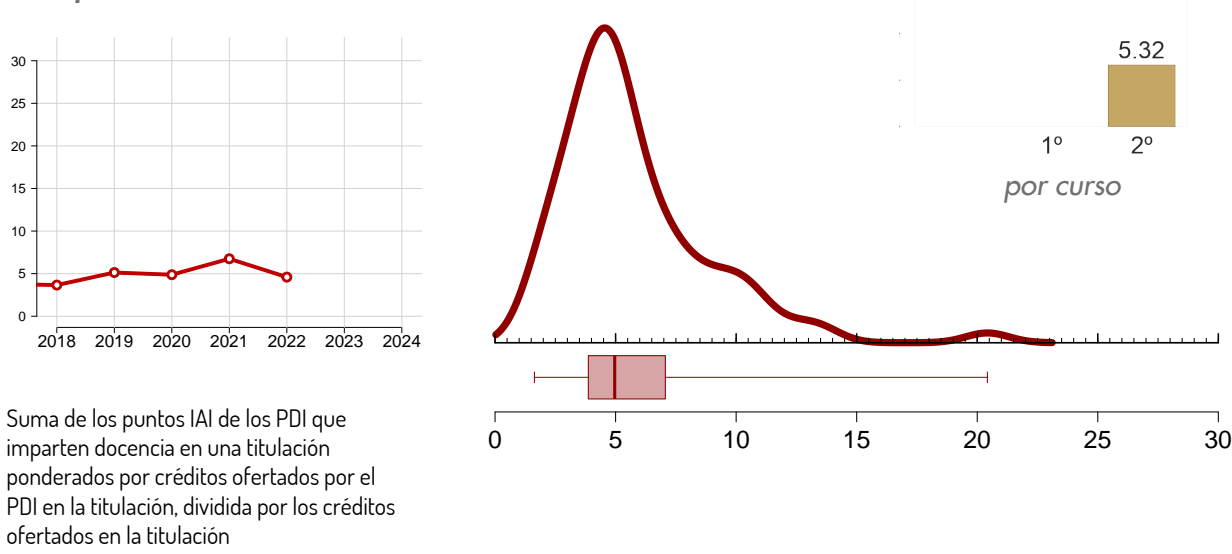
Tasa de PDI Tiempo Completo



Evaluación Docente de la calidad de la actividad docente



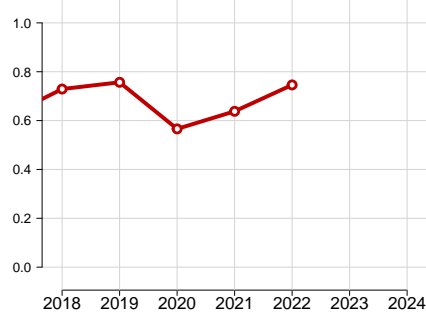
IAI_ponderado



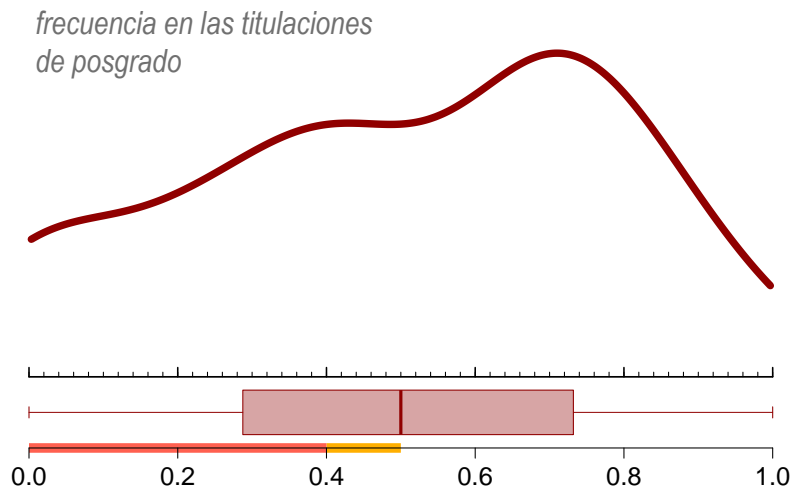
Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Indicadores de la encuesta T3

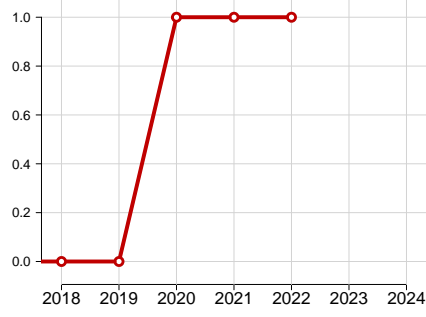
Proporción de titulados que realizan prácticas externas



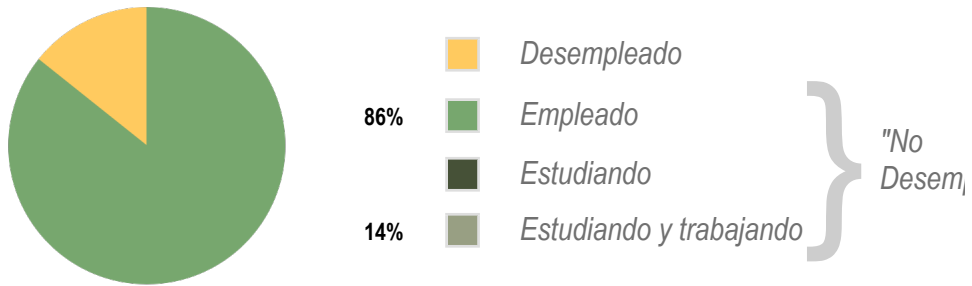
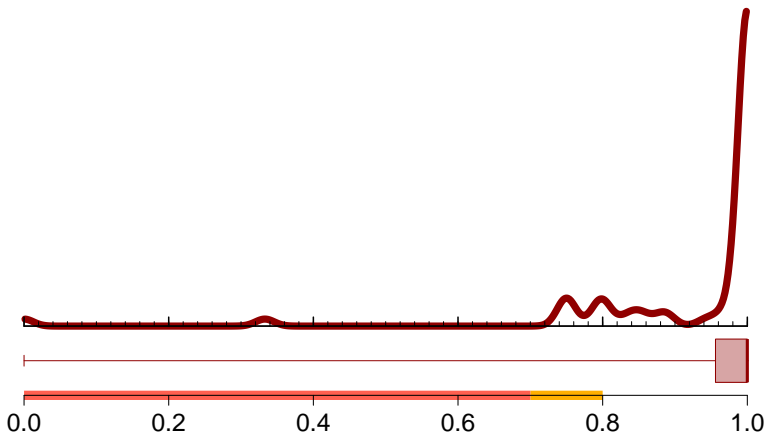
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios



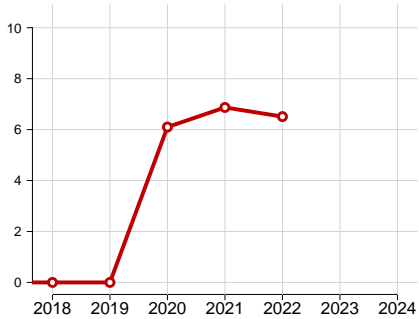
Proporción de no desempleados según encuesta T3



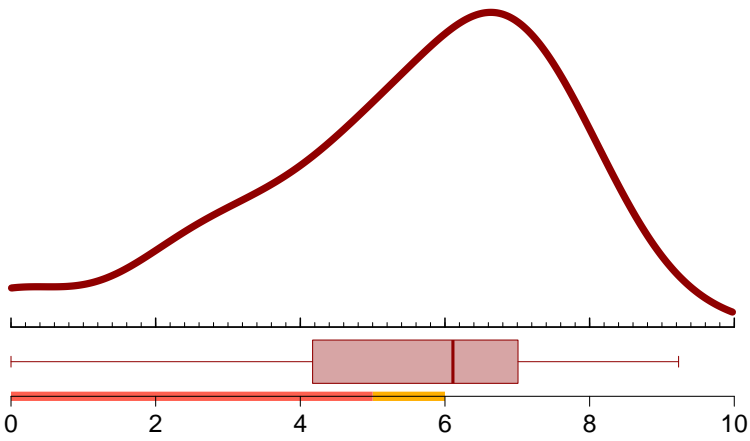
Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



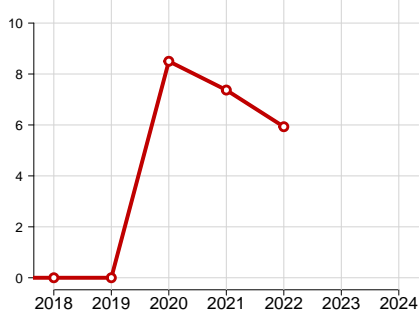
Autoeficacia encuesta T3



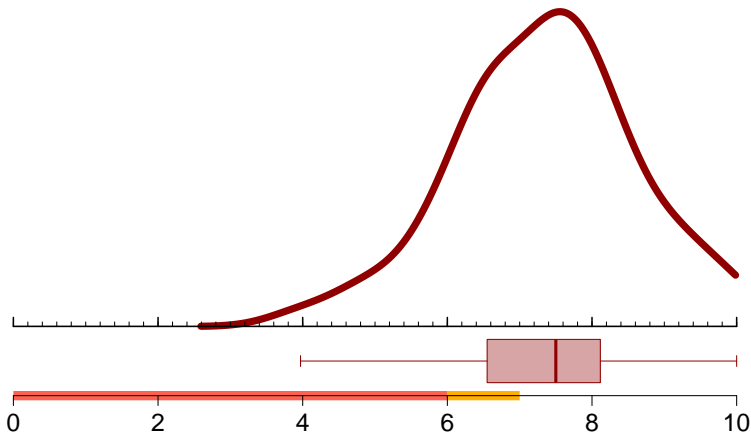
Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"



Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3



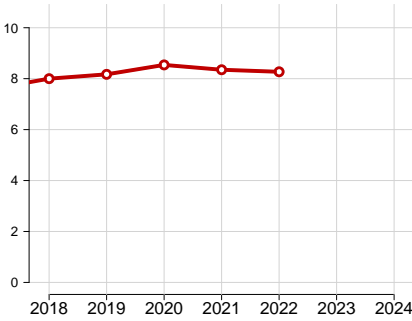
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



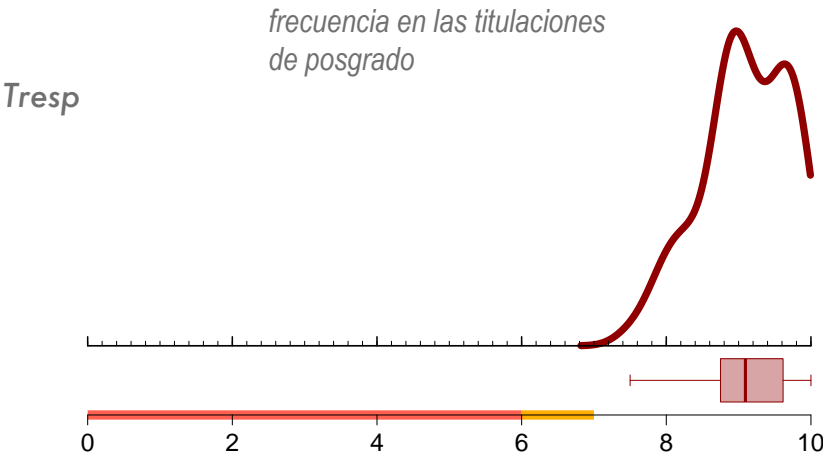
Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Indicadores de satisfacción

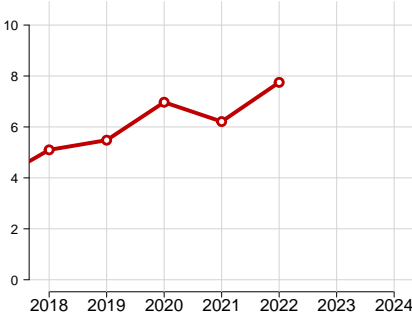
Del profesorado con la gestión del título



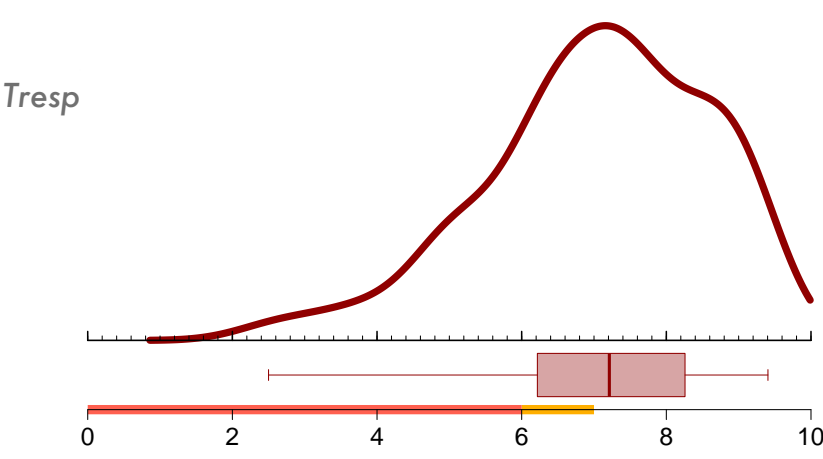
Satisfacción media del profesorado con la gestión del título según encuesta específica



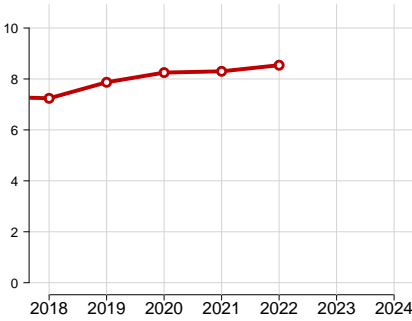
Del alumnado con la gestión del título



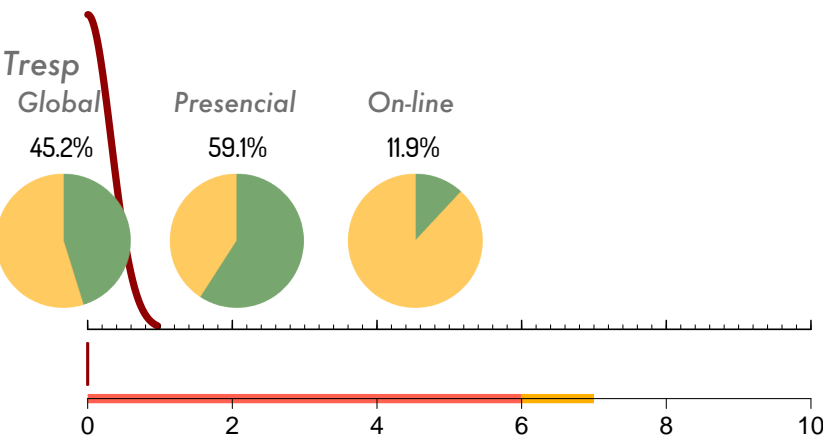
Satisfacción media del alumnado con la gestión del título según encuesta específica



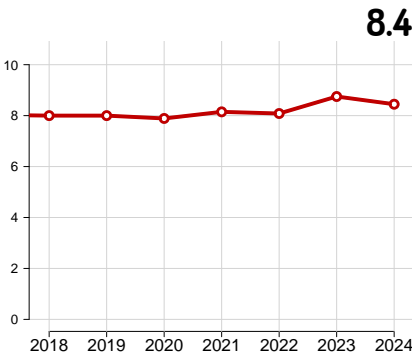
Del alumnado con la docencia del título



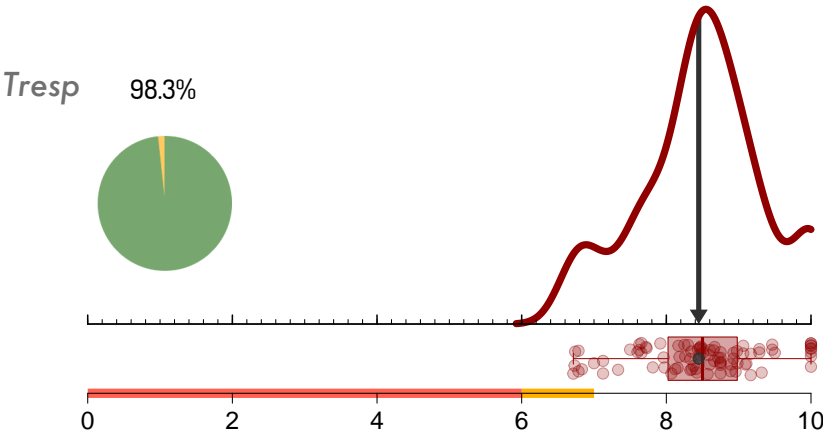
Satisfacción media del alumnado con la docencia del título, a partir de las encuestas de las asignaturas



De los titulados con la formación



Satisfacción media del titulado con la formación, según encuesta específica vinculada a la defensa del trabajo final

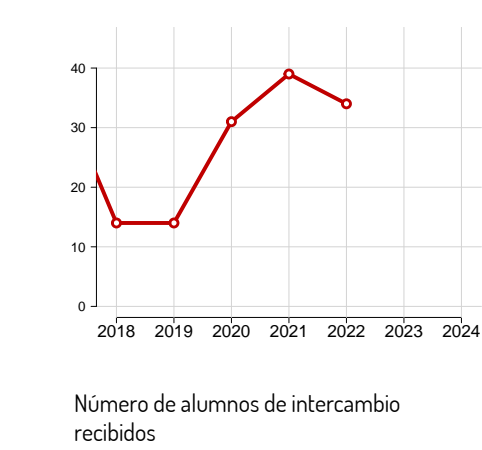


Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

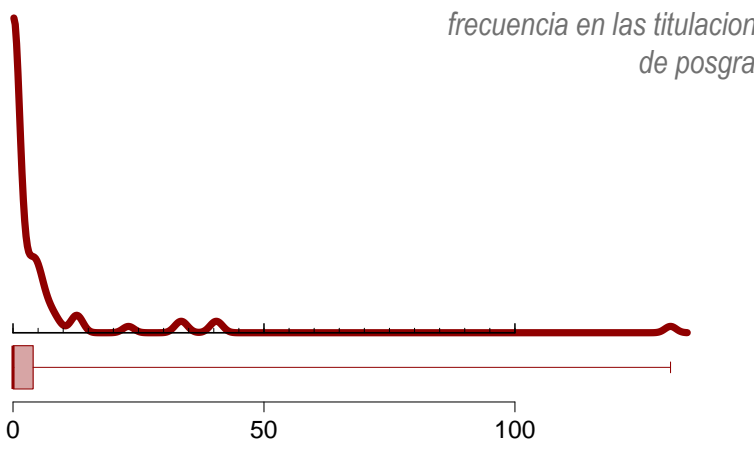
Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Internacionalización

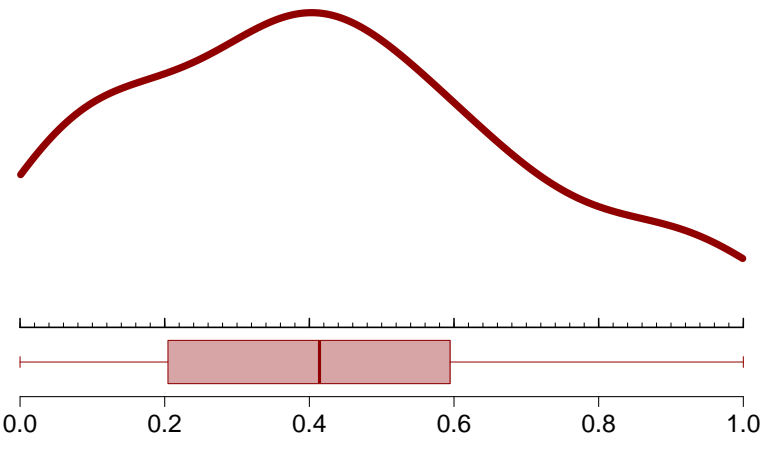
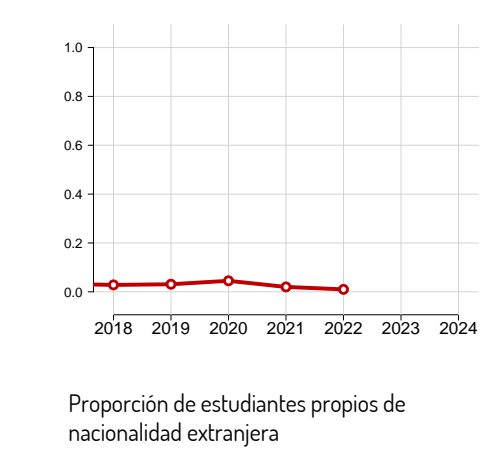
Estudiantes de intercambio recibidos



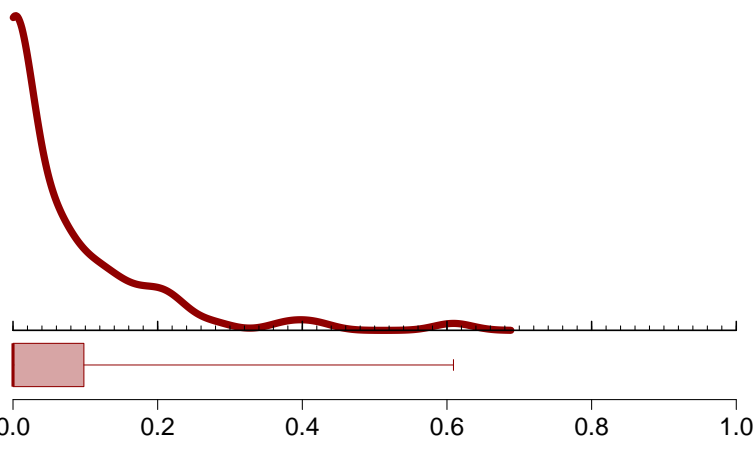
frecuencia en las titulaciones de posgrado



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera



Tasa de titulados que han realizado movilidad



Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



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.

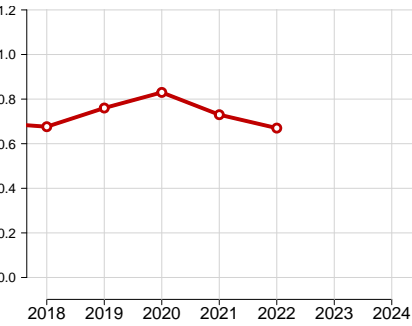
Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Acceso de alumnos nuevos

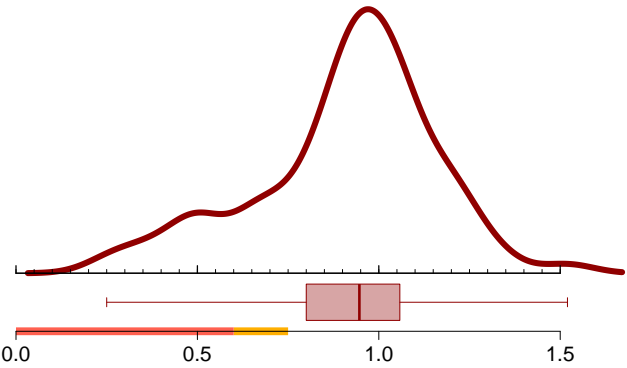
Alumnos nuevos en 2024



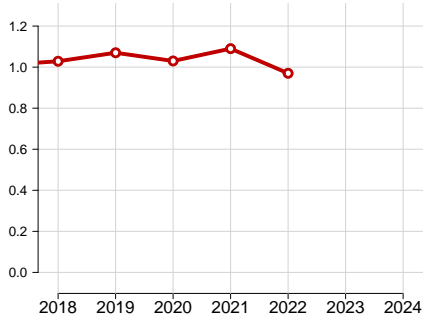
Tasa de matriculación



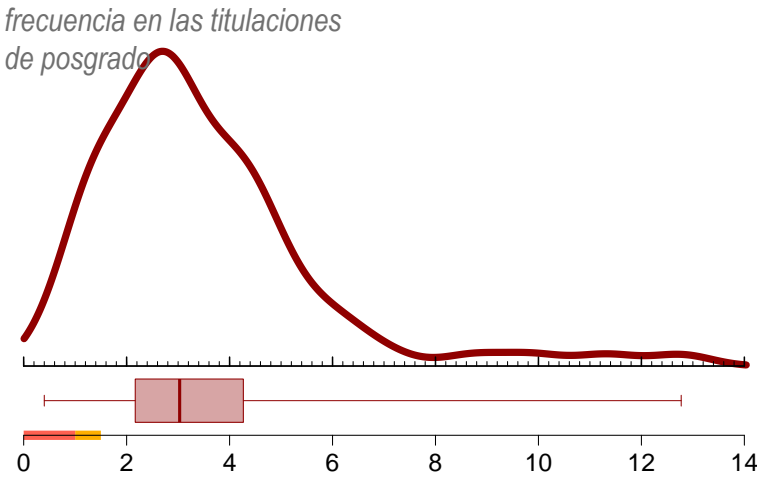
Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas



Tasa de oferta y demanda

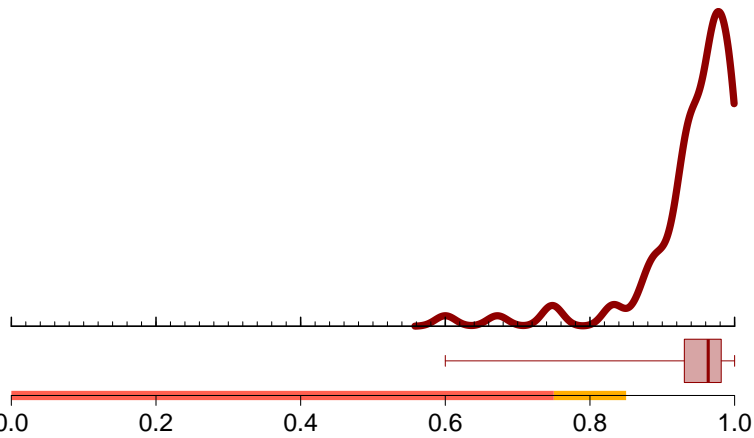
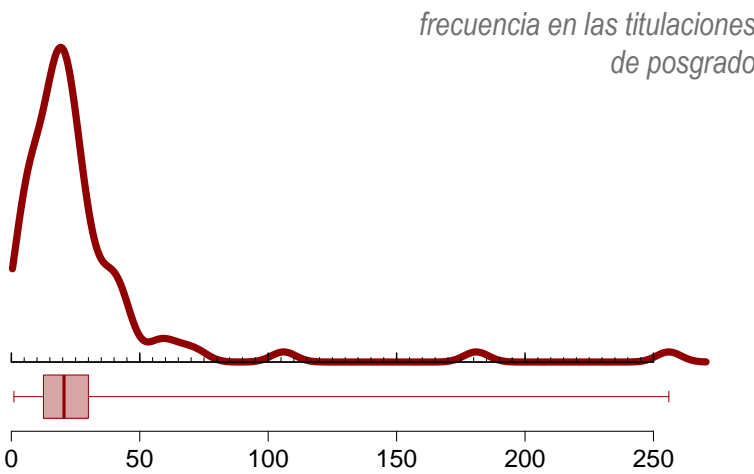
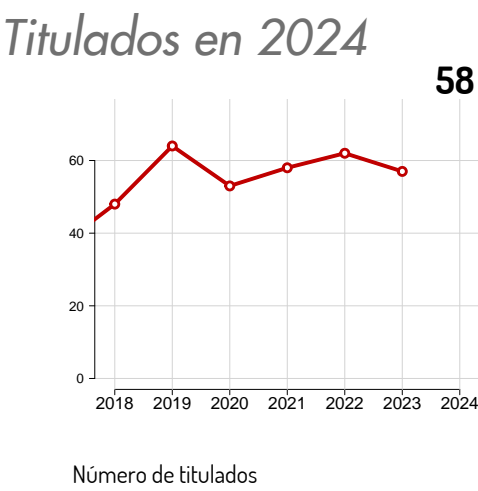


Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1ª o 2ª opción y el número de plazas ofertadas

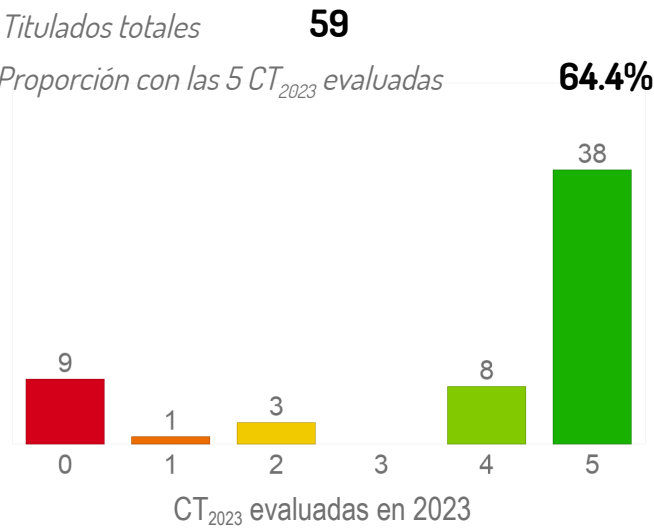


Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Titulados



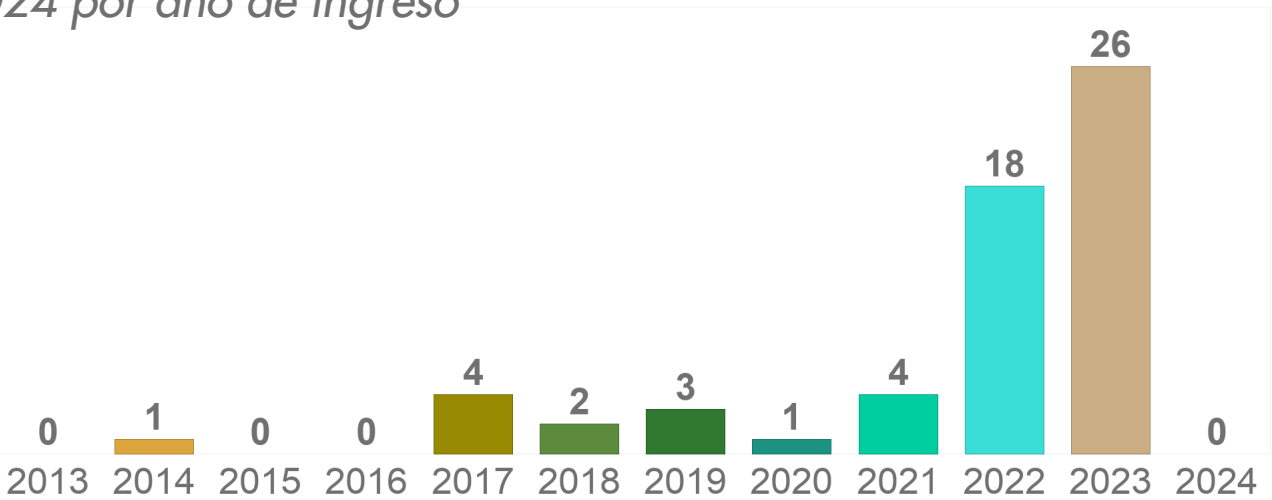
Evaluación de competencias transversales



Titulados 2024 por año de ingreso

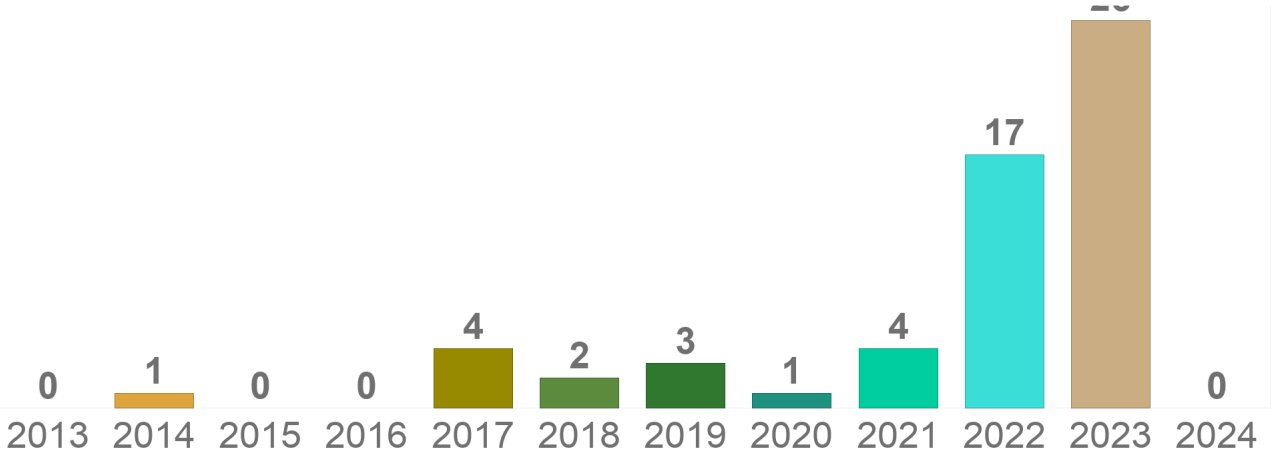
Todos

Tiempo medio de graduación 3.43



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación 3.43



Año de ingreso de los titulados en 2024

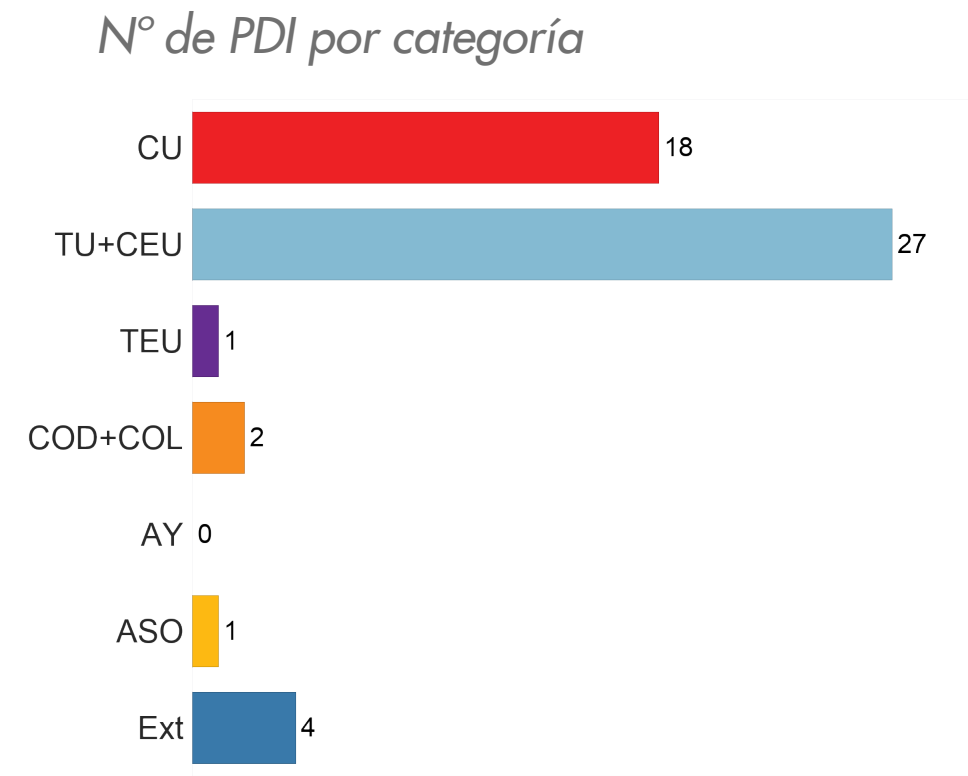
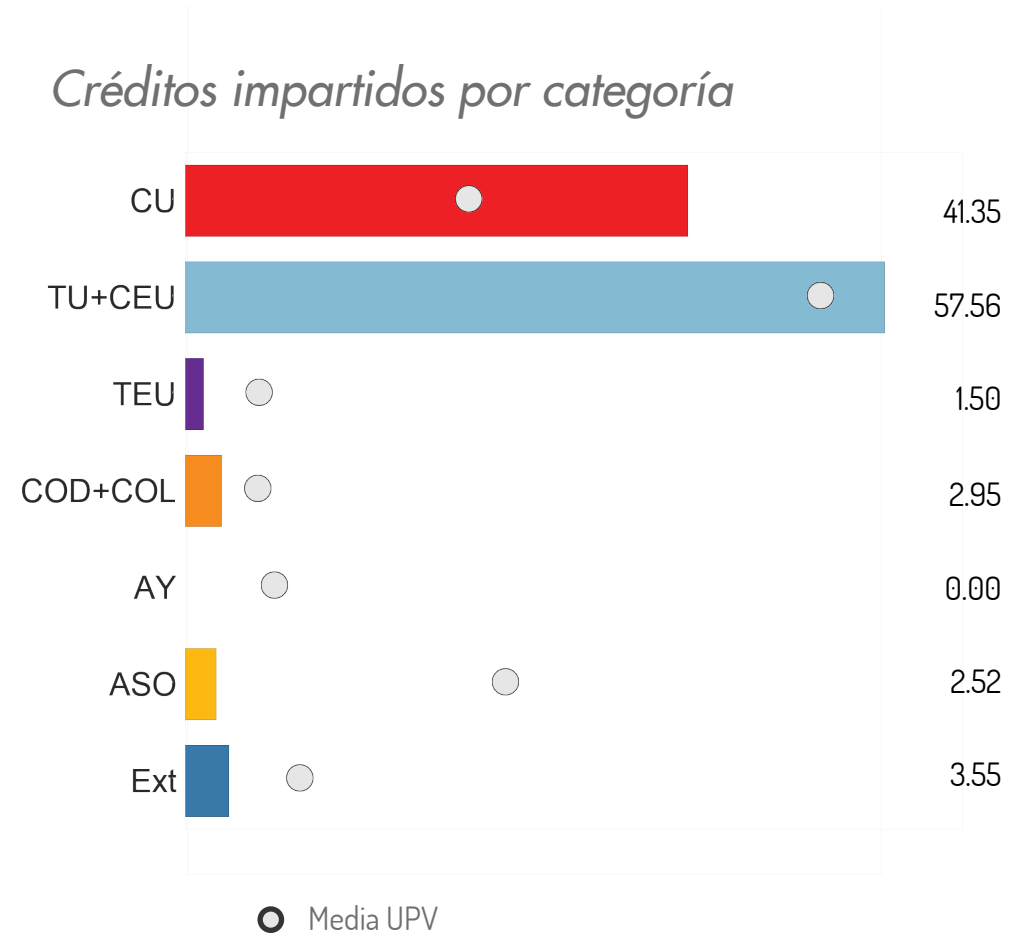
Histórico de titulados

Total histórico 182

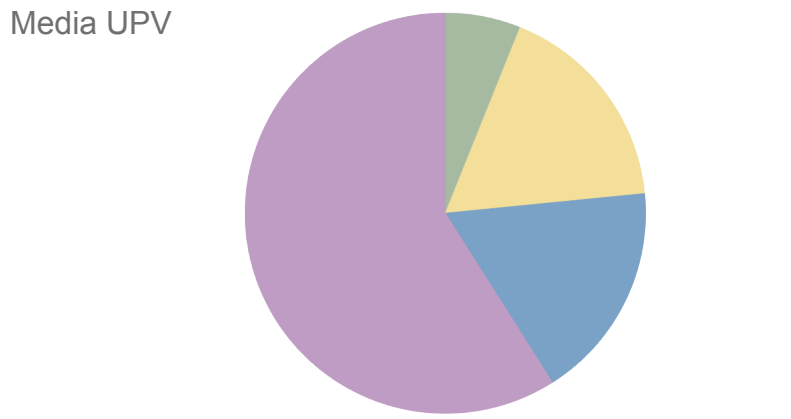
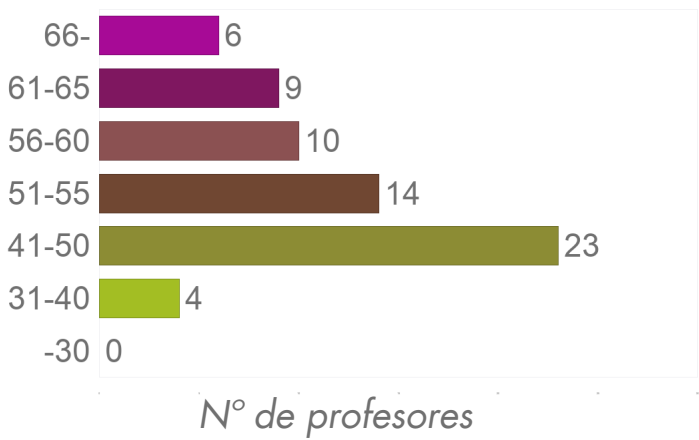
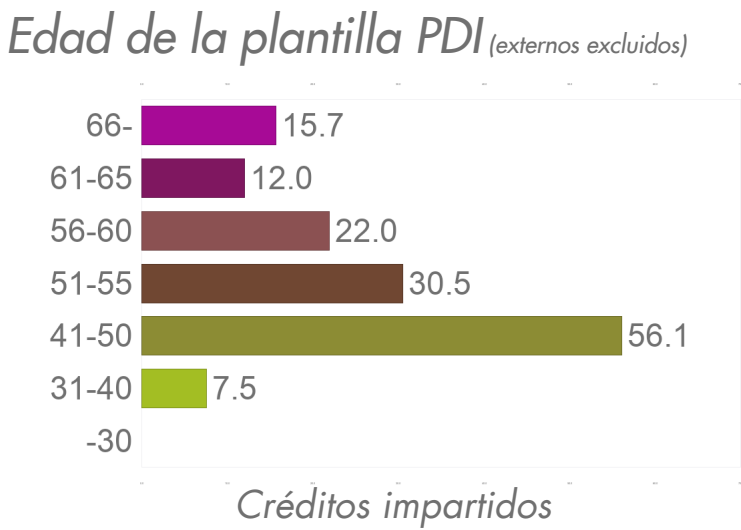
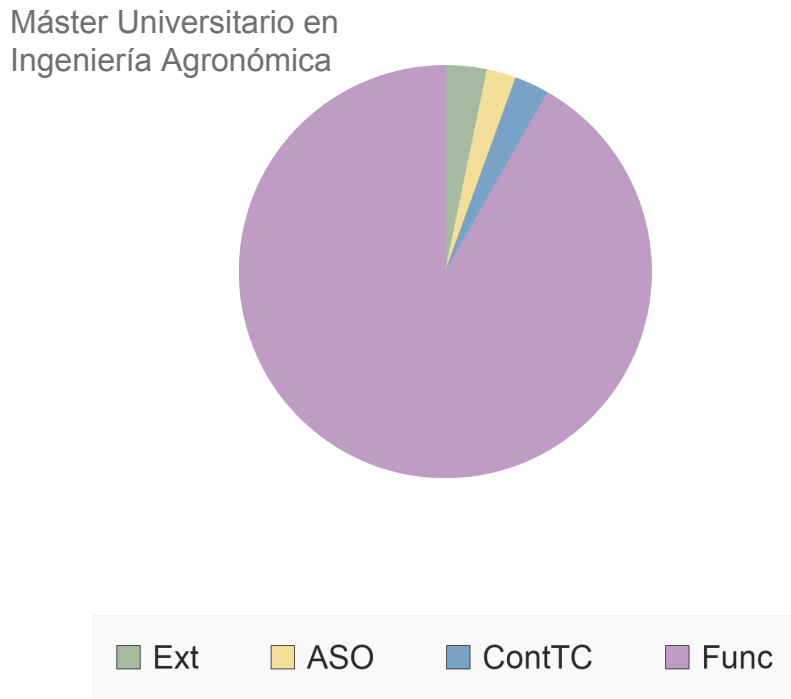
Iniciaron doctorado 15

Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Plantilla de PDI que imparte en la titulación



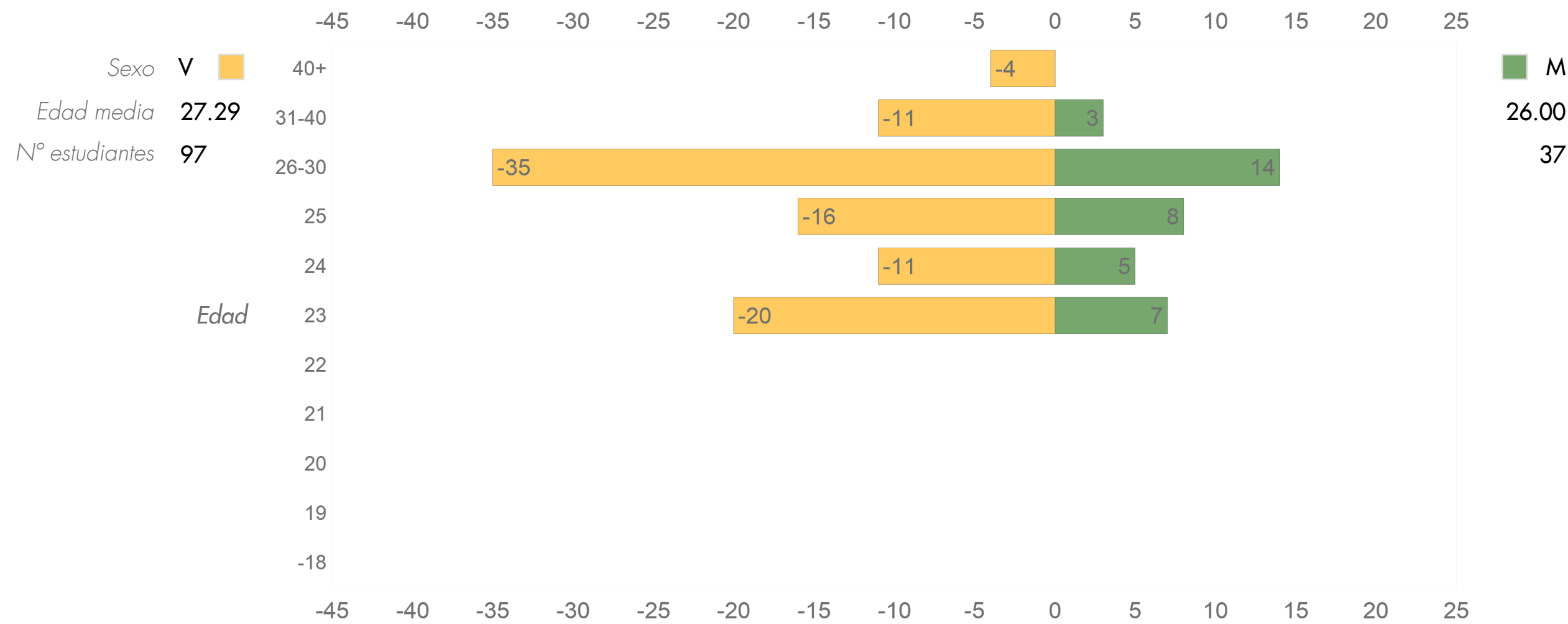
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV



Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



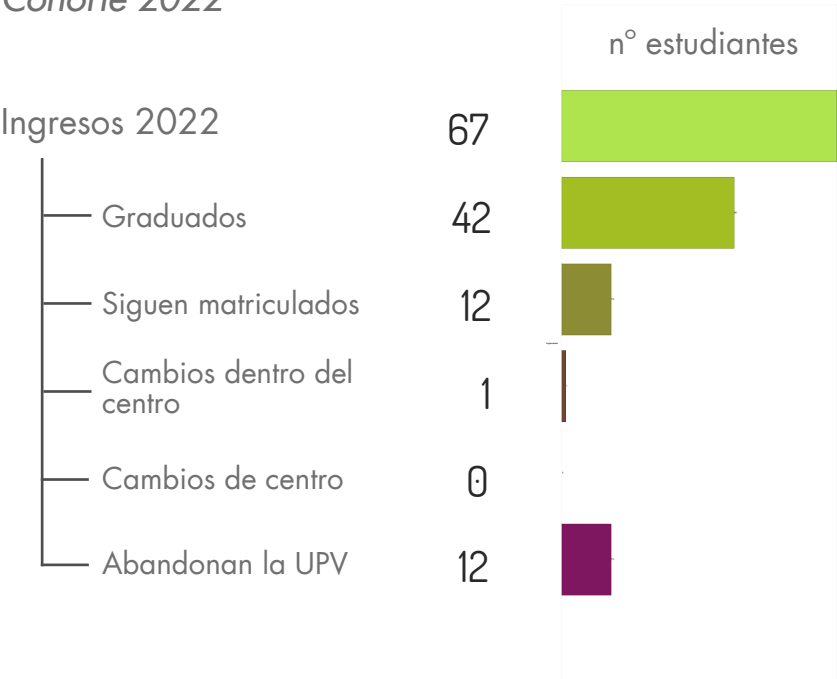
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

Resultados de la cohorte - abandono

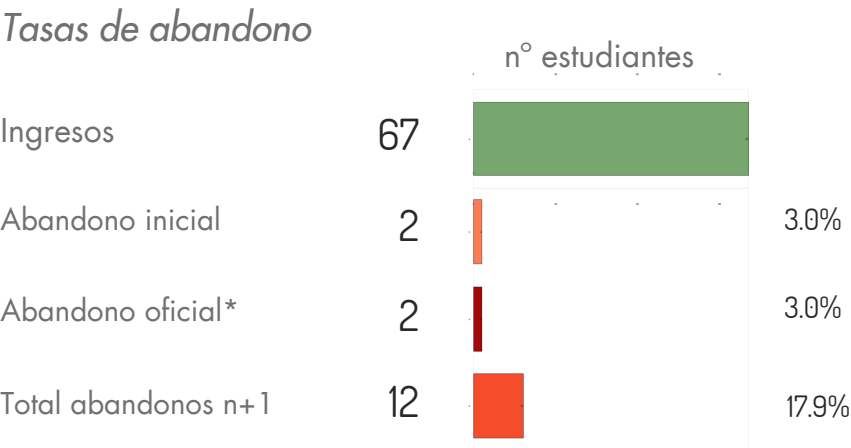
Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2022



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

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

