

# 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

60

30

12

0 F.Bás.

Oblig.

0 Opt.

P.Ext.

0 Tr.Fin

## 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

admitidos matriculados

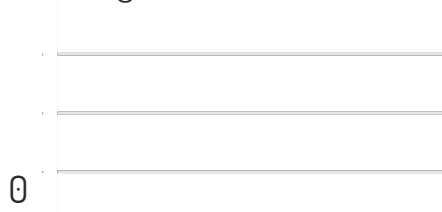


Anulan Ingresan



0 anulan antes del 15 de octubre

0 ingresados



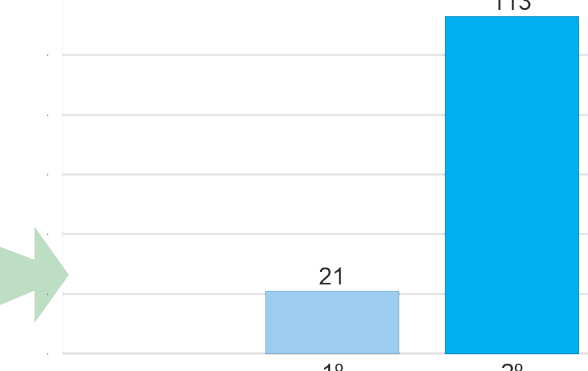
Cohorte Pura Otros ingresos



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

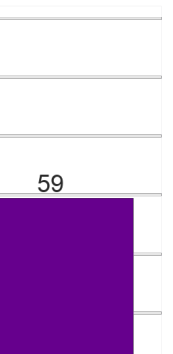
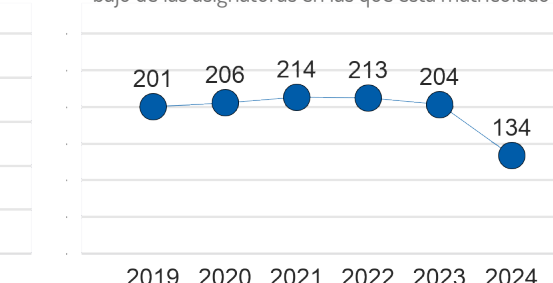


134 matriculados



1º 2º

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.

Abandonos

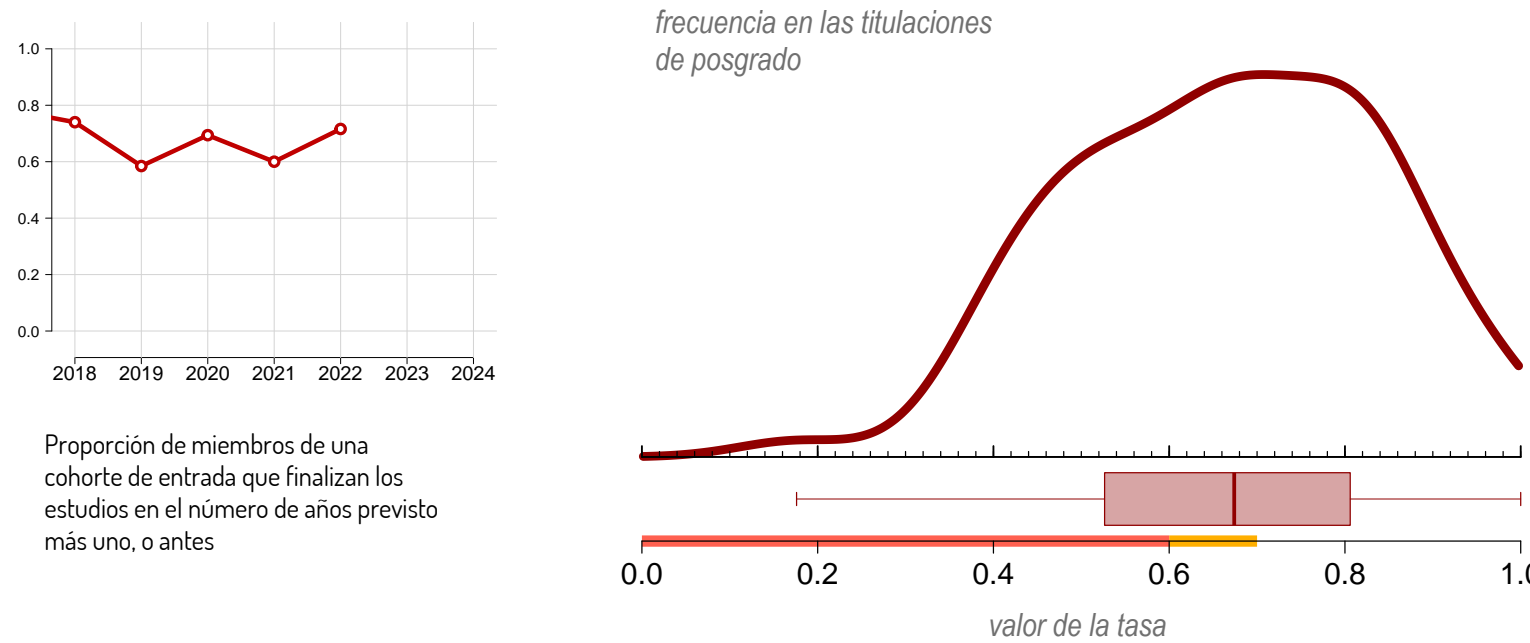


Cambios

## Tasas básicas

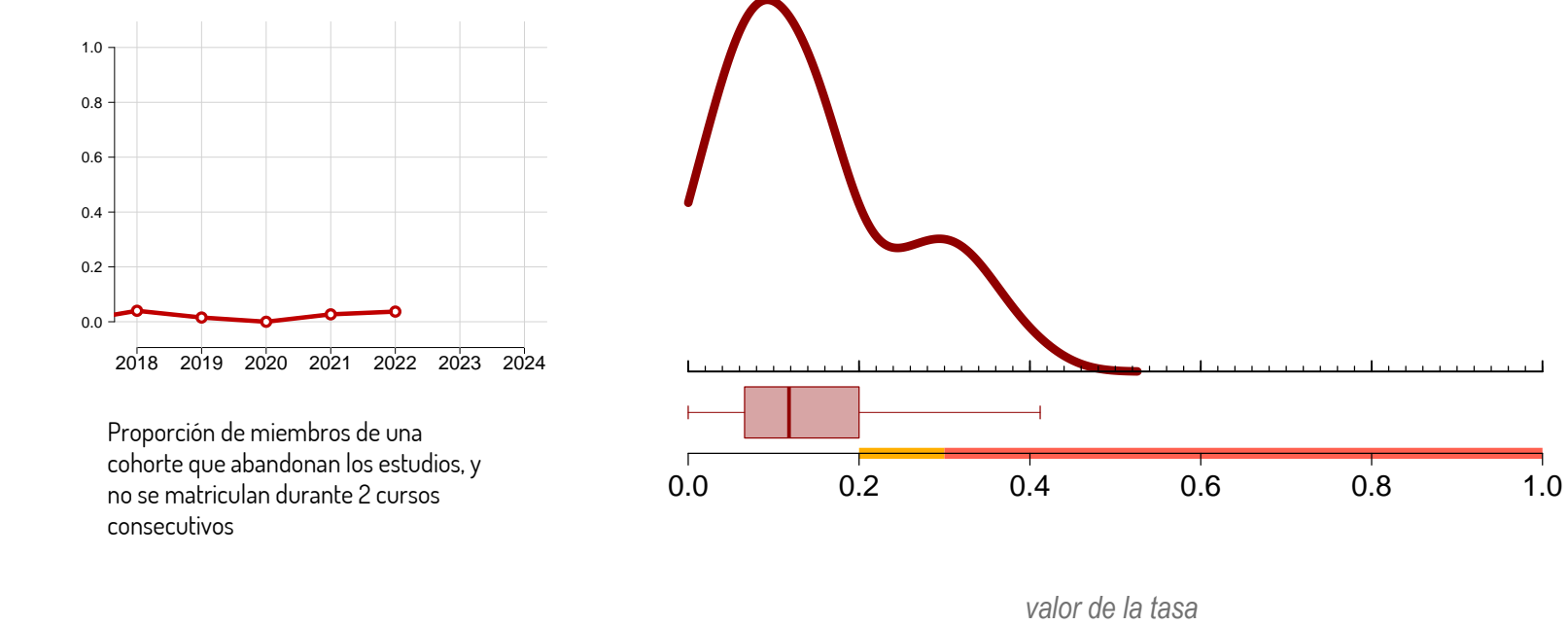
### Tasa de graduación

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



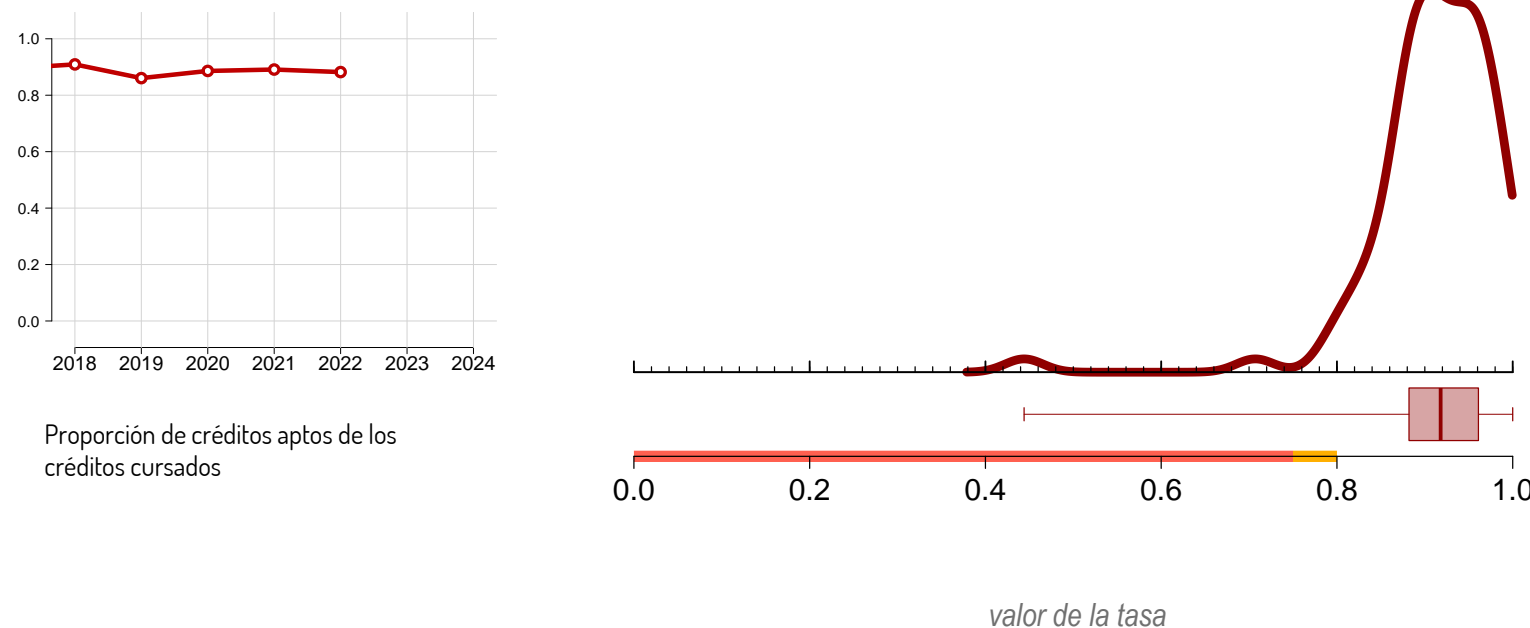
### Tasa de abandono

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



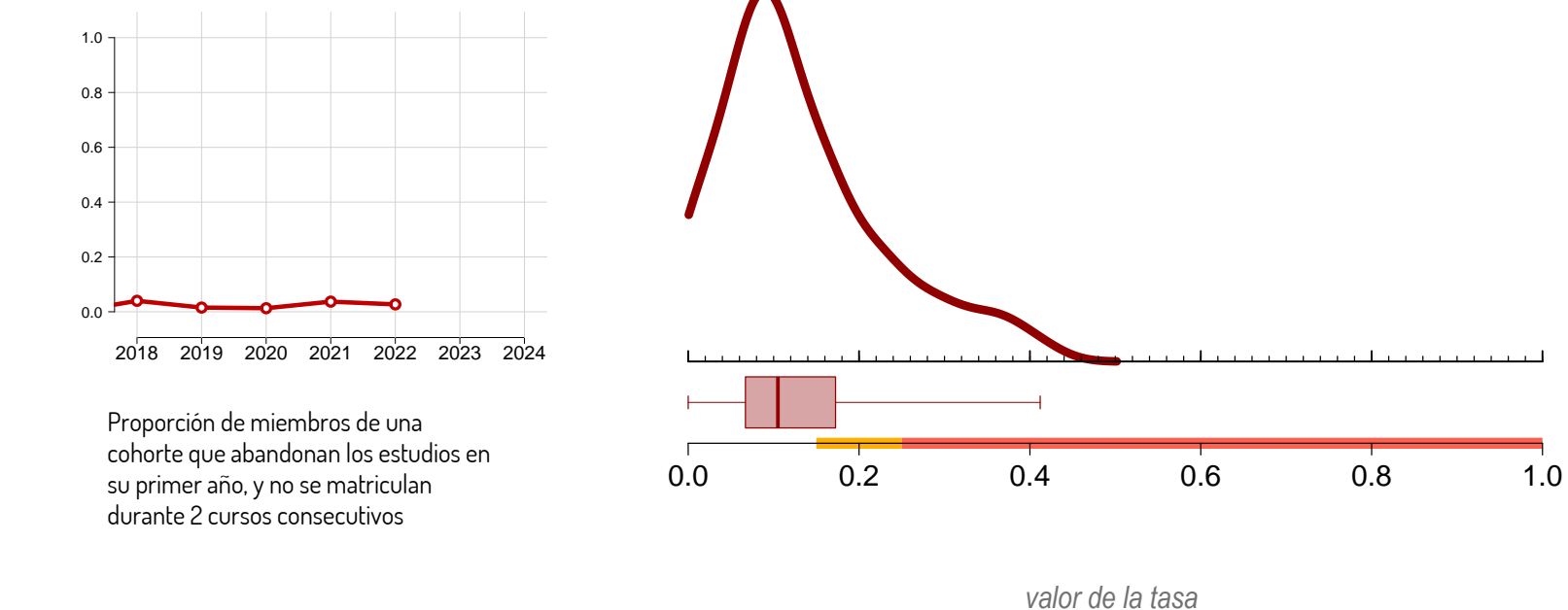
### Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024



### Tasa de abandono inicial

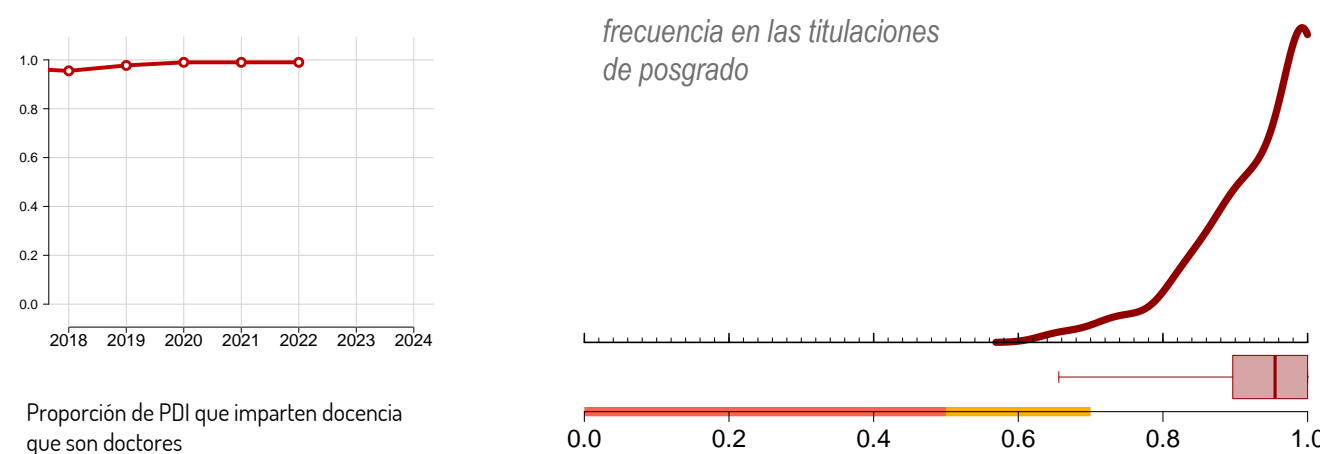
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



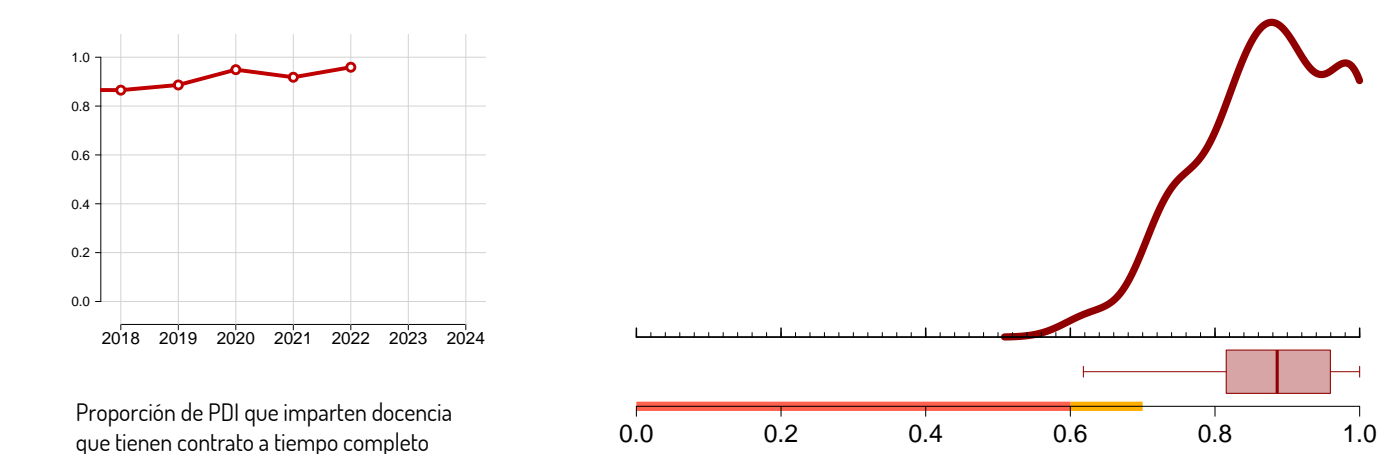
# Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

## Indicadores del PDI

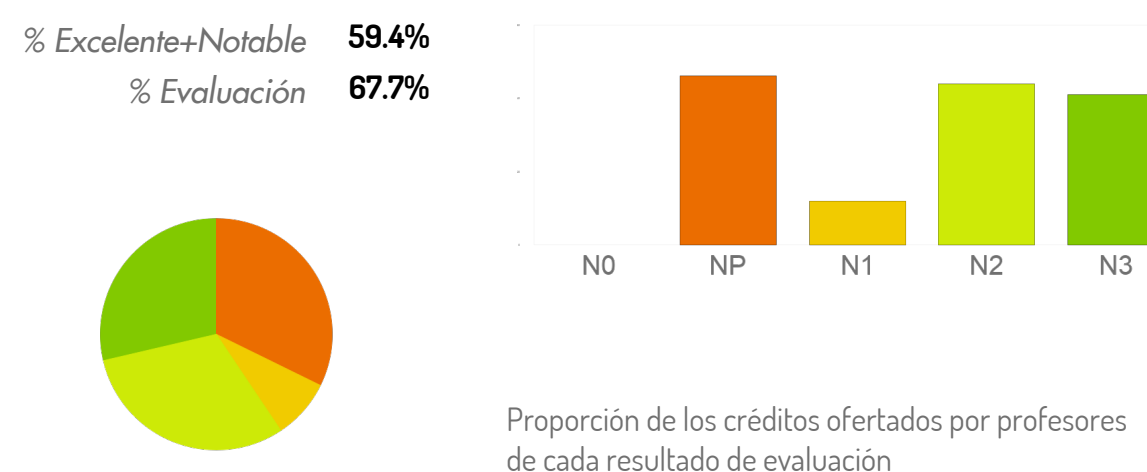
### Tasa de PDI Doctor



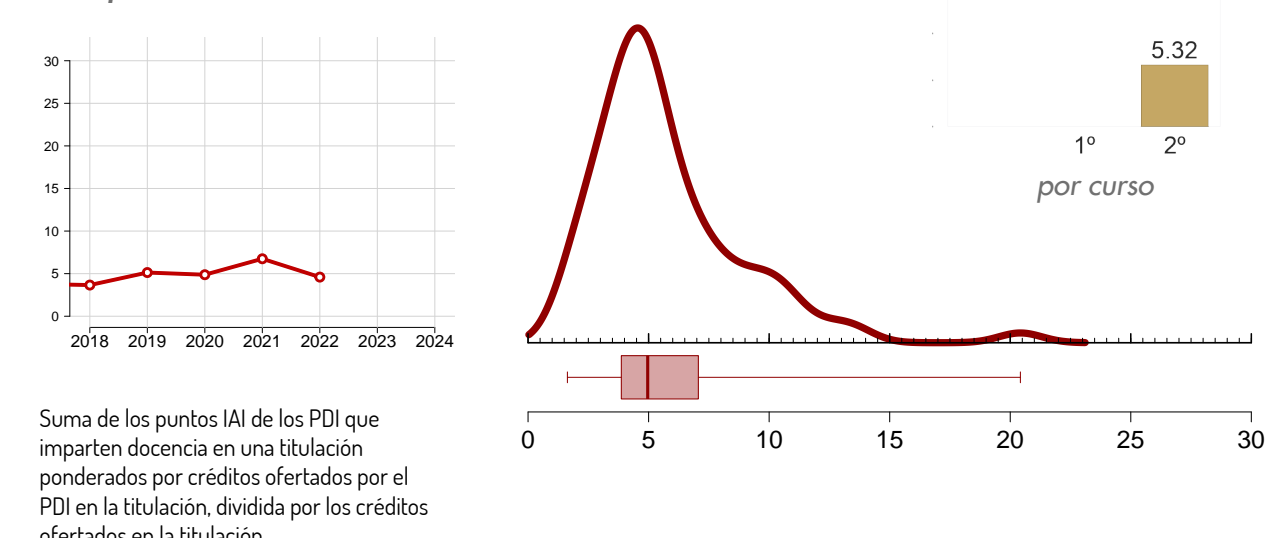
### Tasa de PDI Tiempo Completo



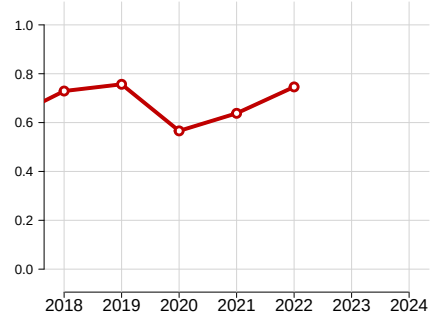
### Evaluación Docencia de la calidad de la actividad docente



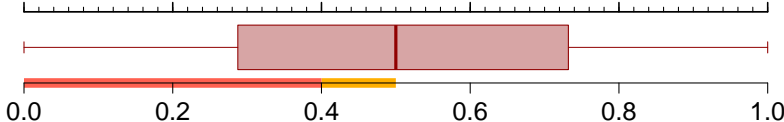
### IAI\_ponderado



Proporción de titulados que realizan prácticas externas

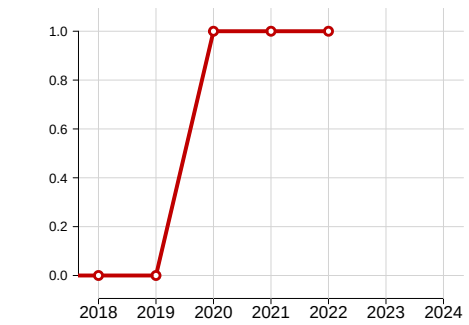


frecuencia en las titulaciones de posgrado

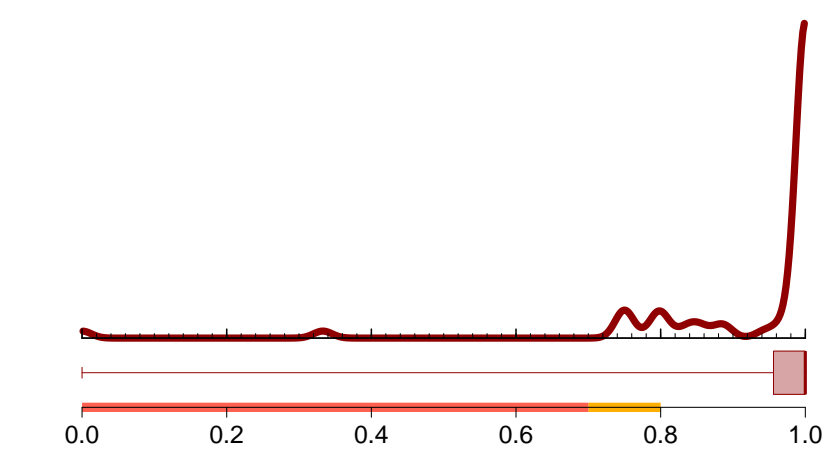


Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

Proporción de no desempleados según encuesta T3



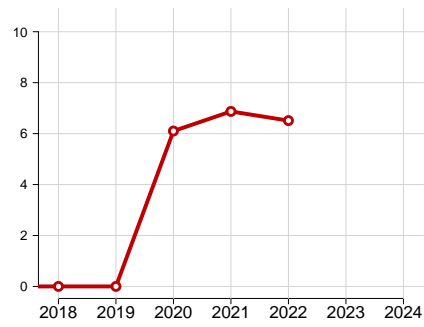
Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



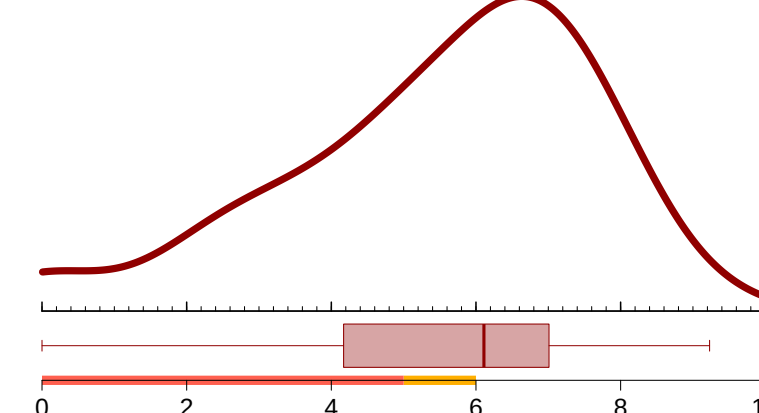
86% **Empleado**  
14% **Estudiando**  
14% **Estudiando y trabajando**

"No Desempleado"

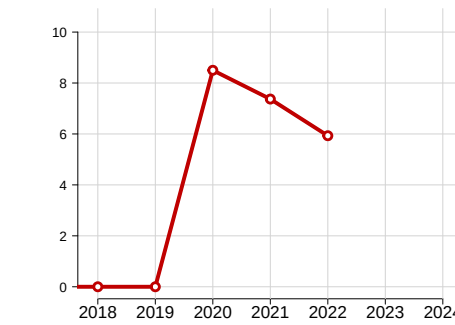
Autoeficacia encuesta T3



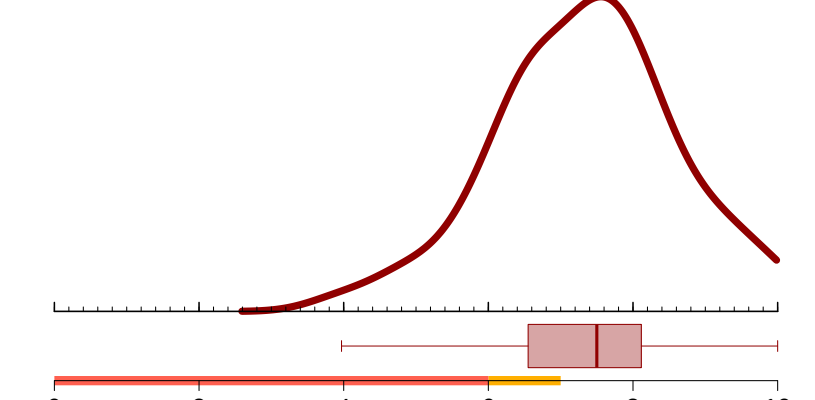
Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"



Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3



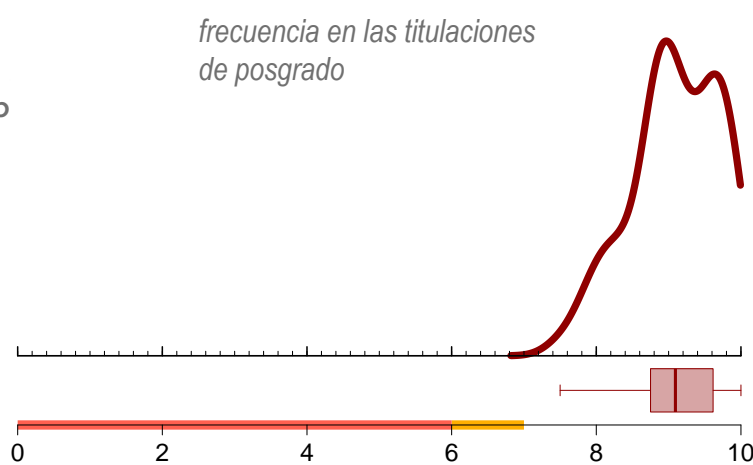
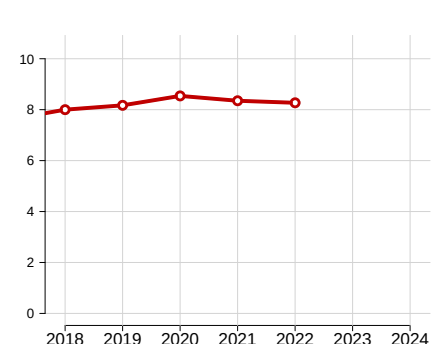
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



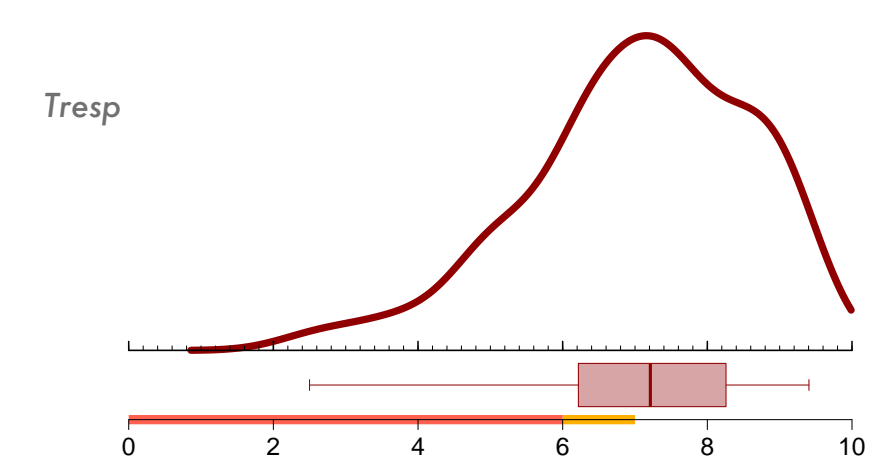
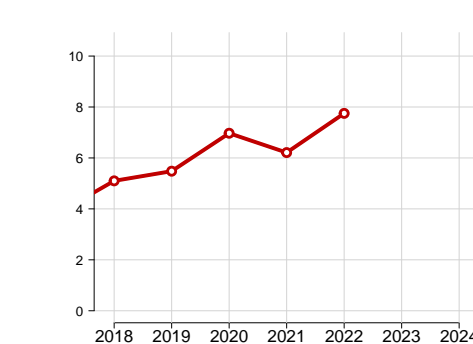
# Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

## Indicadores de satisfacción

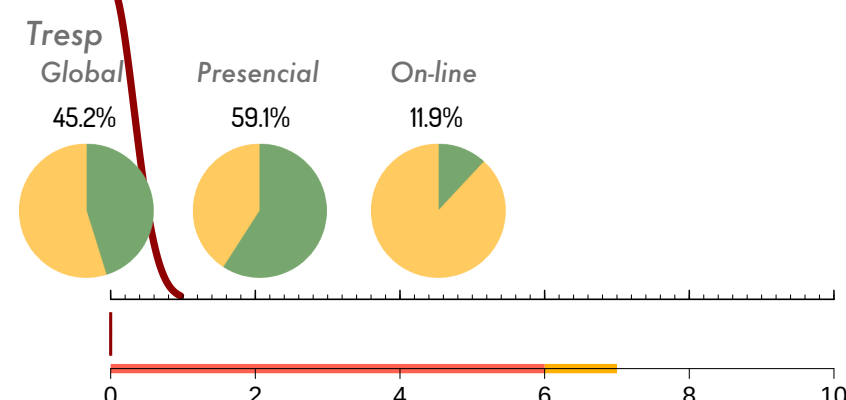
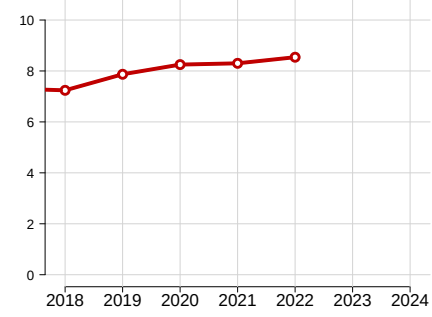
### Del profesorado con la gestión del título



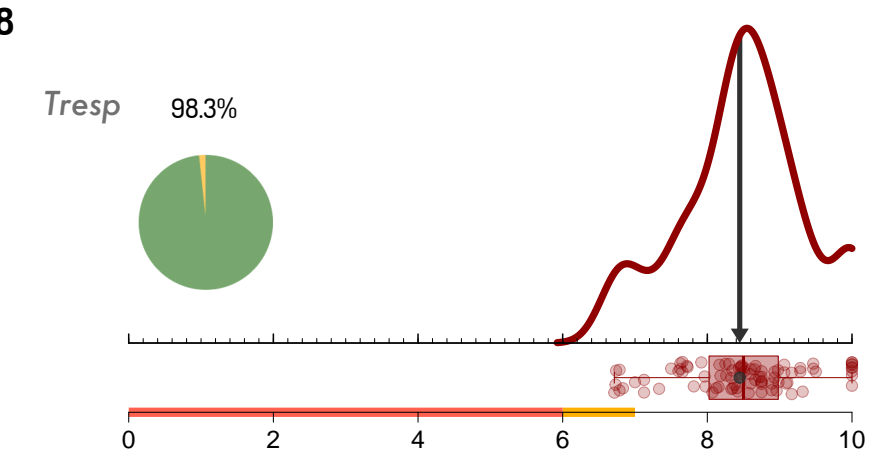
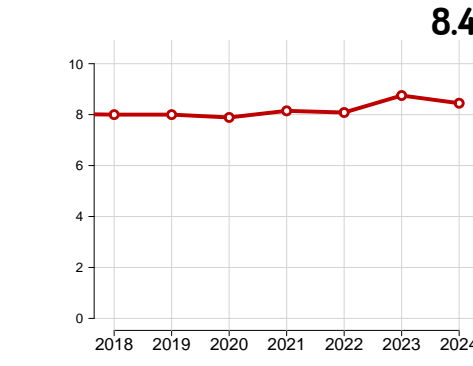
### Del alumnado con la gestión del título



### Del alumnado con la docencia del título



### De los titulados con la formación



*Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población*

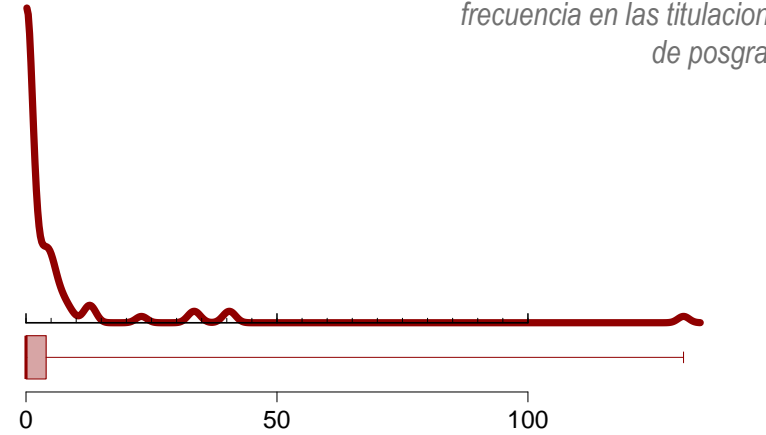
**Máster Universitario en Ingeniería Agronómica**  
**Internacionalización**

*Estudiantes de intercambio recibidos*

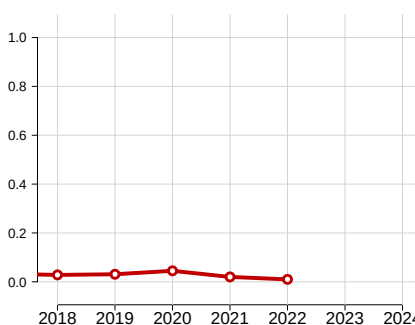


Número de alumnos de intercambio recibidos

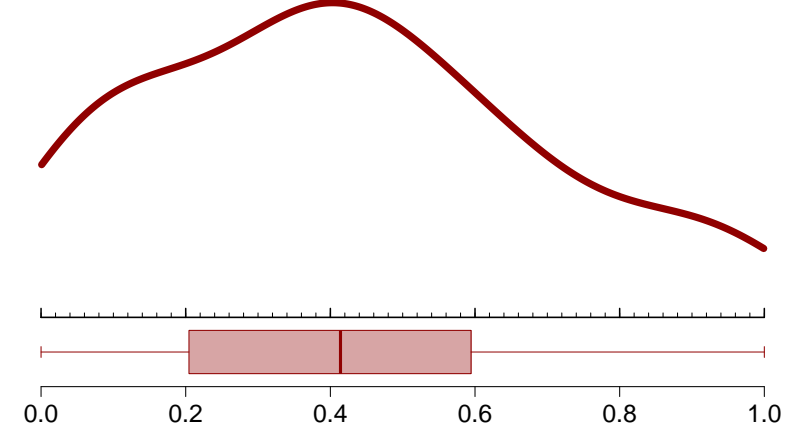
*frecuencia en las titulaciones de posgrado*



*Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera*

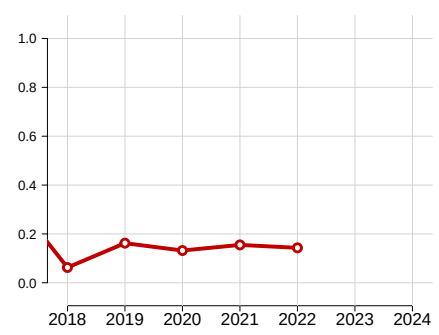


Proporción de estudiantes propios de nacionalidad extranjera

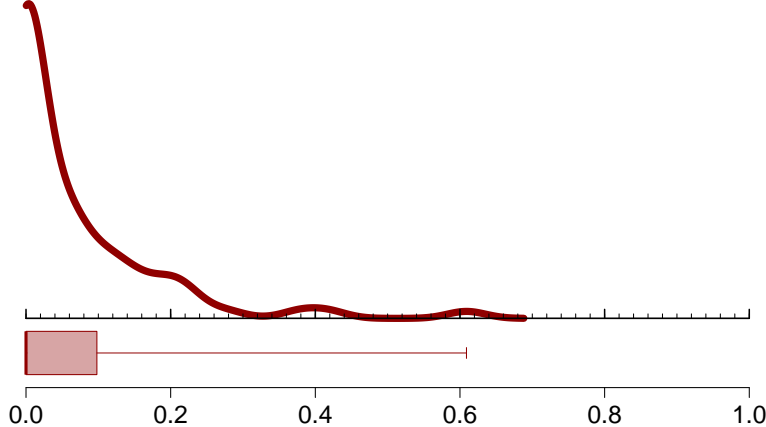


Proporción de estudiantes propios de nacionalidad extranjera

*Tasa de titulados que han realizado movilidad*

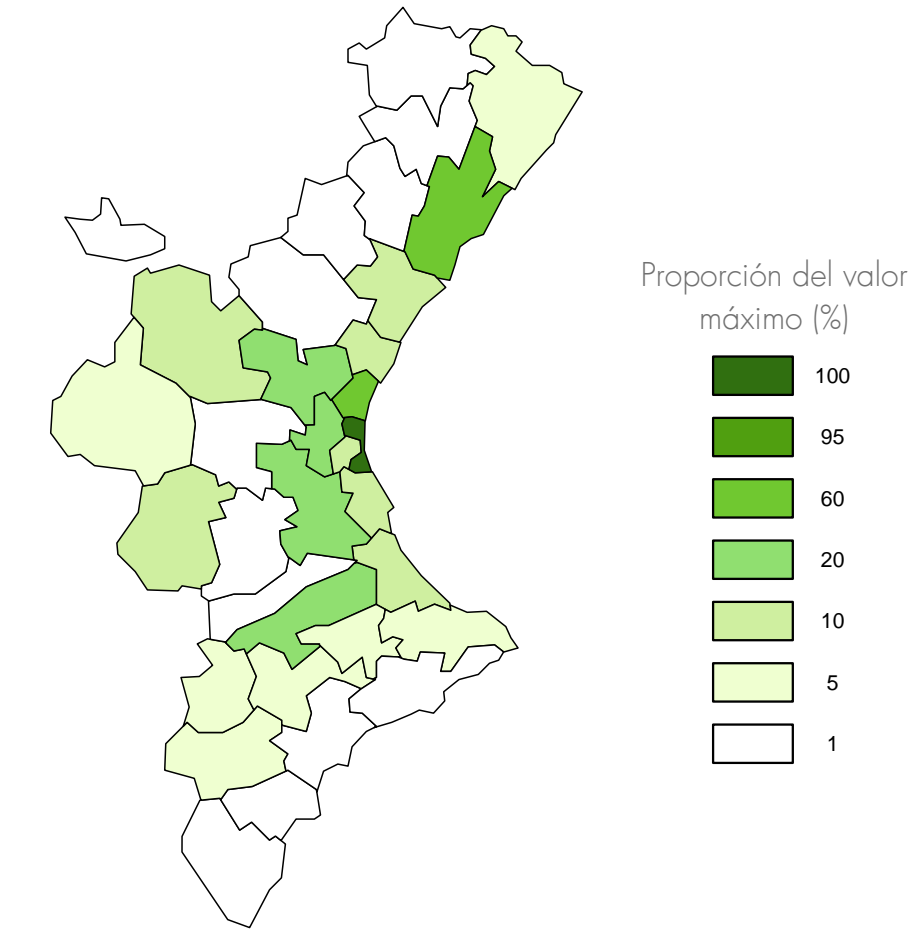
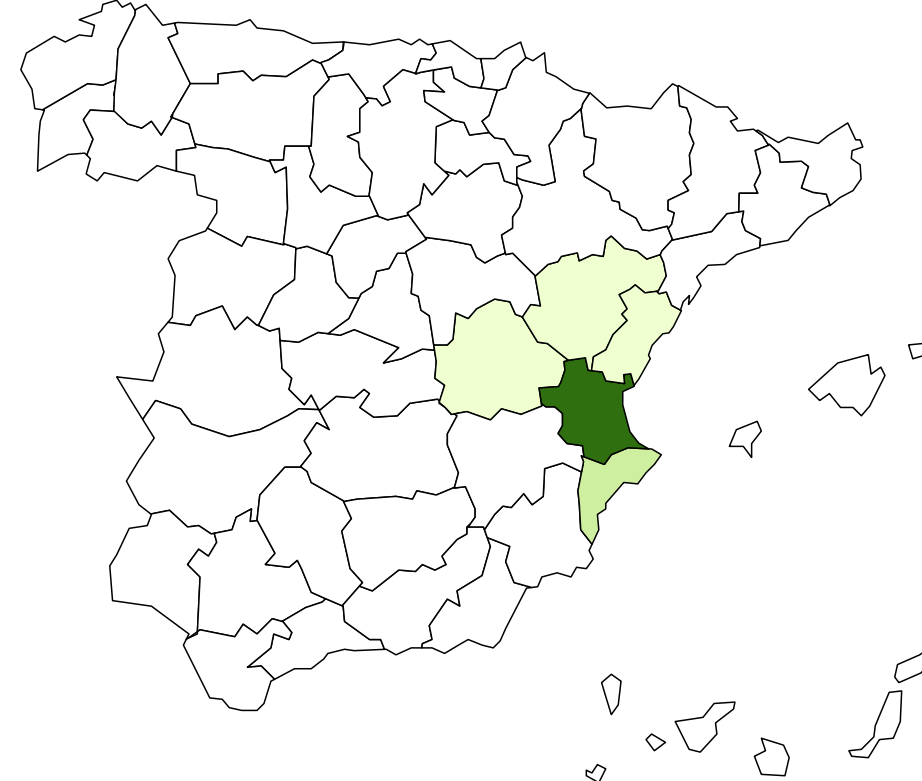


Proporción de titulados que han participado en algún programa de movilidad durante la duración de los estudios



## Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

## Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



VALENCIA	77	ÁLAVA
CASTELLÓN	13	ASTURIAS
MURCIA	9	BALEARES
ALICANTE	5	HUELVA
MADRID	4	JAÉN
SANTA CRUZ DE TENERIFE	4	LA RIOJA
TERUEL	4	LAS PALMAS
ALMERÍA	2	MÁLAGA
BARCELONA	2	NAVARRA
LEÓN	2	PONTEVEDRA

VALENCIA	32	L'HORTA SUD	2	LA MARINA ALTA	1
LA PLANA ALTA	9	LA PLANA BAIXA	2	LA PLANA DE UTIEL-	1
L'HORTA NORD	8	LA SAFOR	2		
L'HORTA OEST	6	LOS SERRANOS	2		
LA RIBERA ALTA	6		1		
LA VALL D'ALBAIDA	6	EL BAIX MAESTRAT	1		
EL CAMP DEL TURIA	5	EL COMTAT	1		
LA RIBERA BAIXA	3	EL VINALOPO MITJA	1		
EL CAMP DE MORVEDRE	2	L'ALCOIA	1		
EL VALLE DE AYORA	2	L'ALT VINALOPO	1		

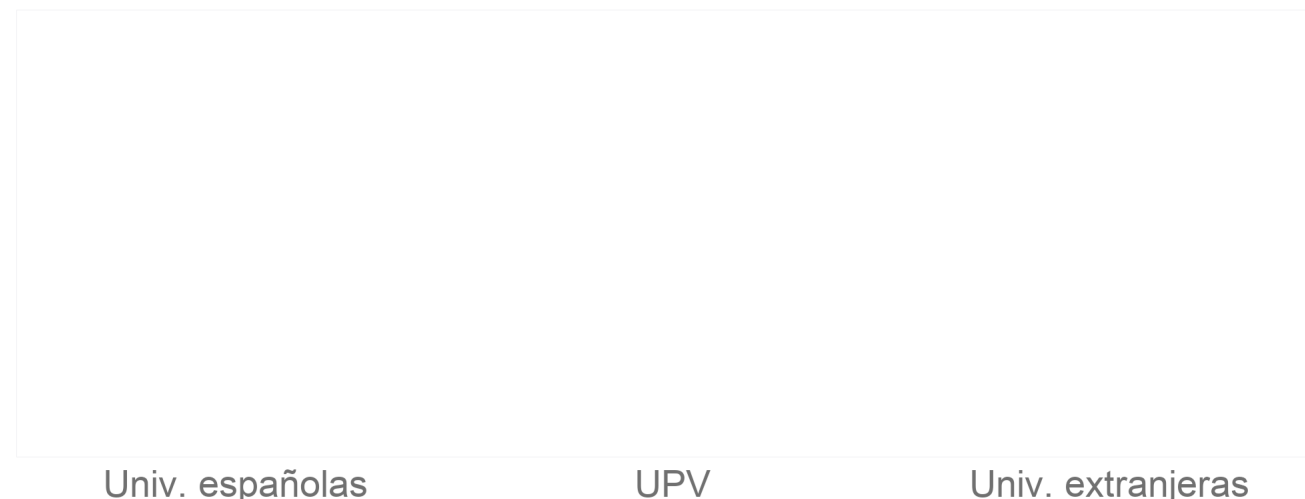
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

# Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

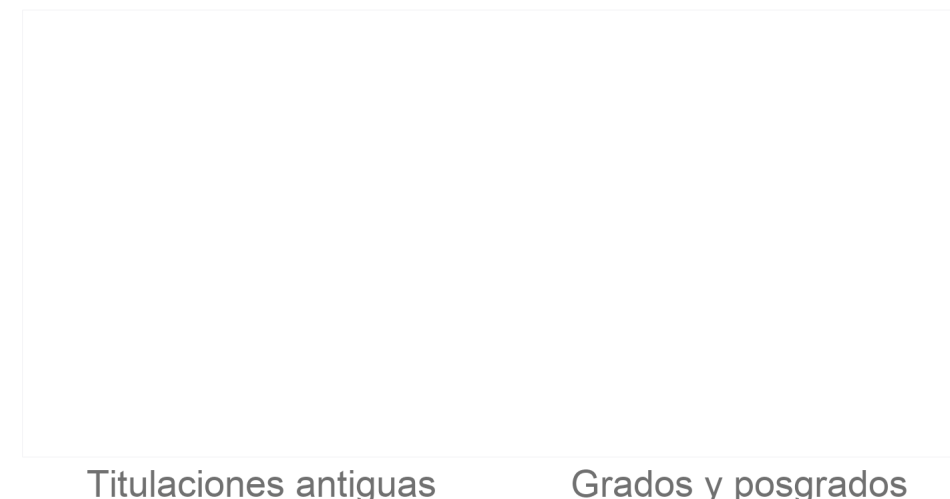
## Acceso de alumnos nuevos

### Alumnos nuevos en 2024

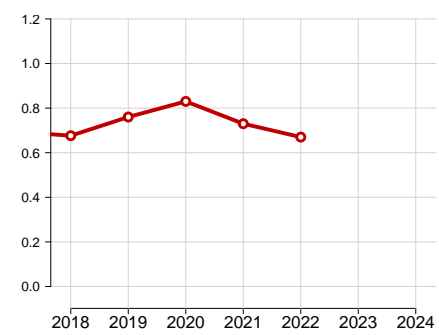
#### Procedencia académica



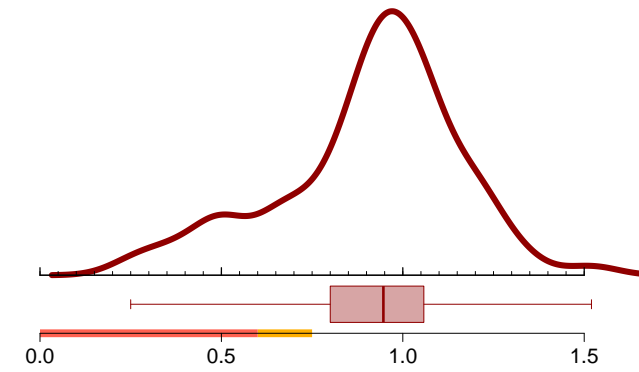
#### Titulaciones españolas



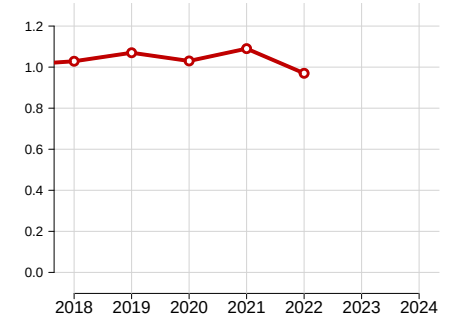
### Tasa de matriculación



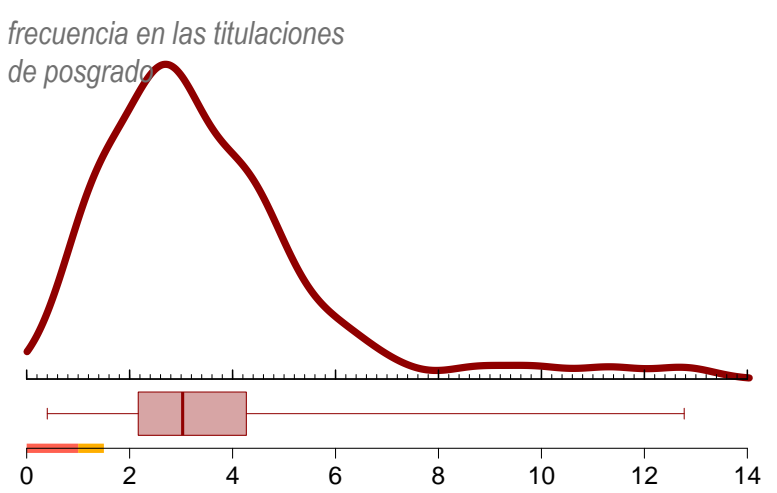
Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas



*Tasa de oferta y demanda*



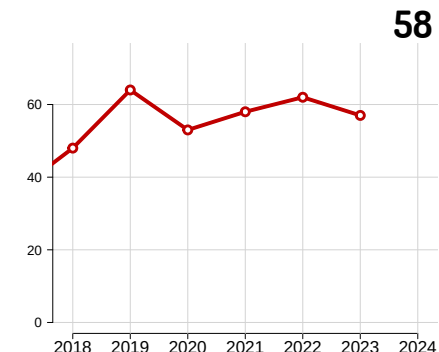
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1<sup>a</sup> o 2<sup>a</sup> opción y el número de plazas ofertadas



# Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

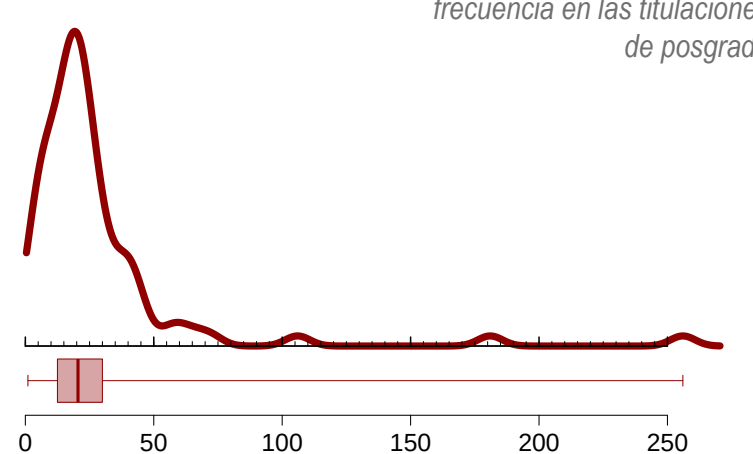
## Titulados

### Titulados en 2024



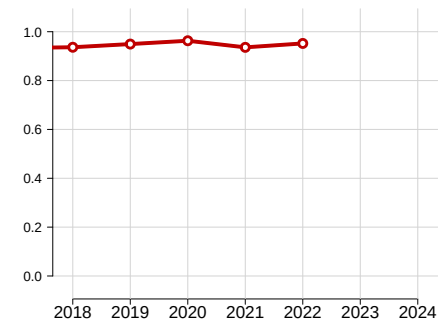
Número de titulados

frecuencia en las titulaciones de posgrado

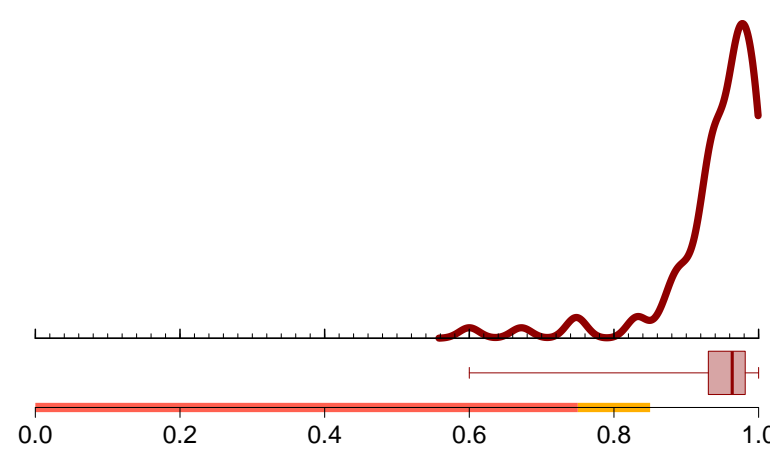


### Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024



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



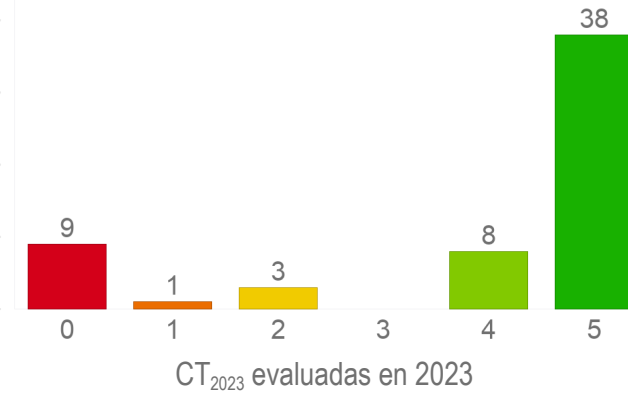
### Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

**59**

Proporción con las 5 CT<sub>2023</sub> evaluadas

**64.4%**

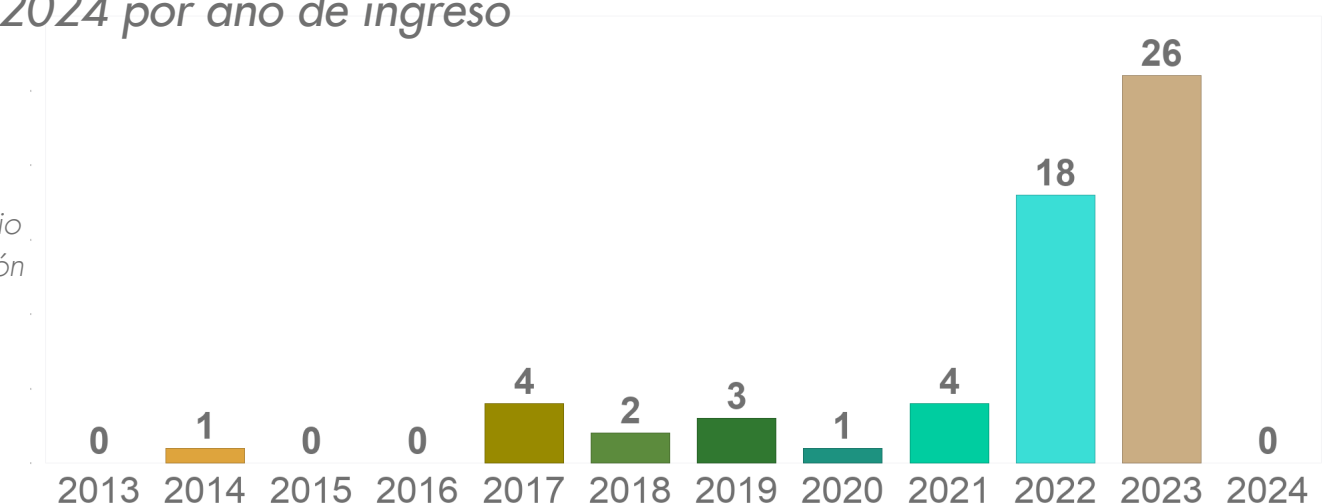


### Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

**3.43**



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

**3.43**



### Histórico de titulados

Total histórico

**182**

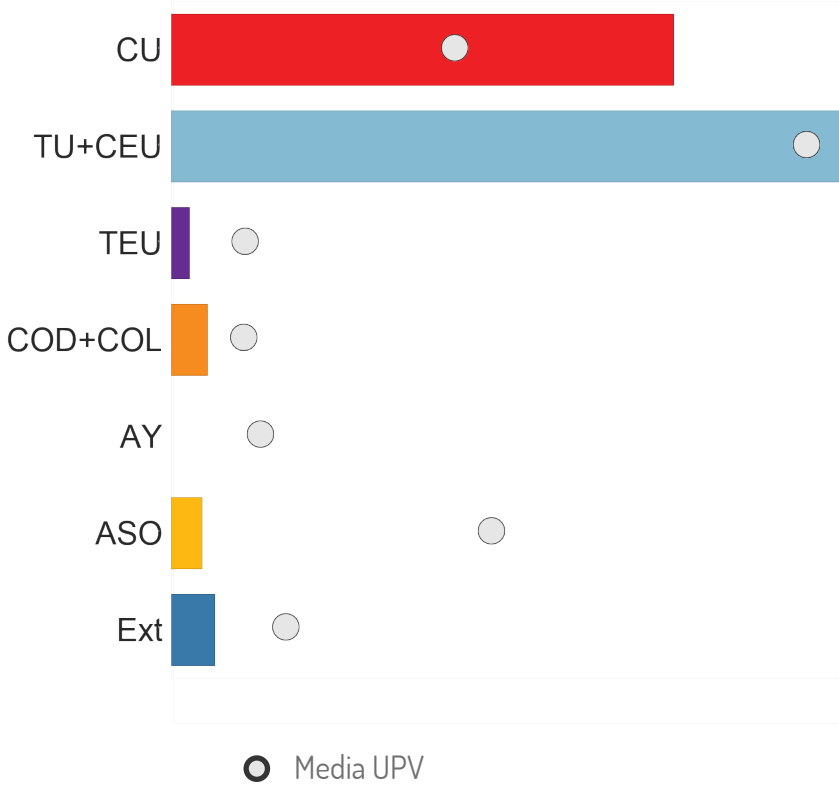
Iniciaron doctorado

**15**

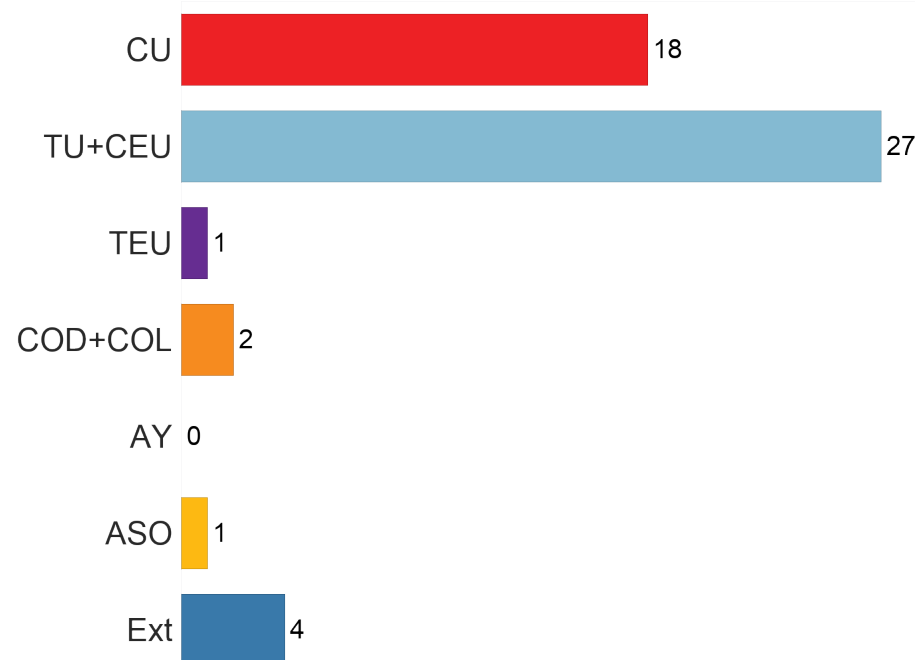
# Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

## Plantilla de PDI que imparte en la titulación

*Créditos impartidos por categoría*

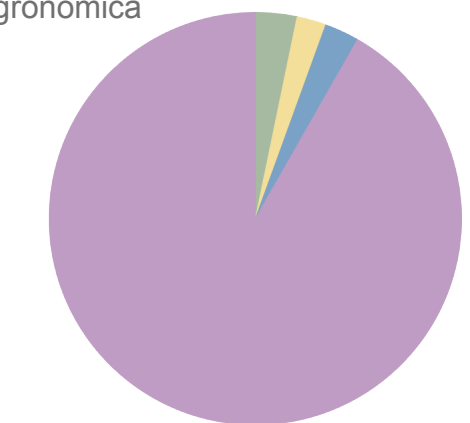


*Nº de PDI por categoría*



*Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV*

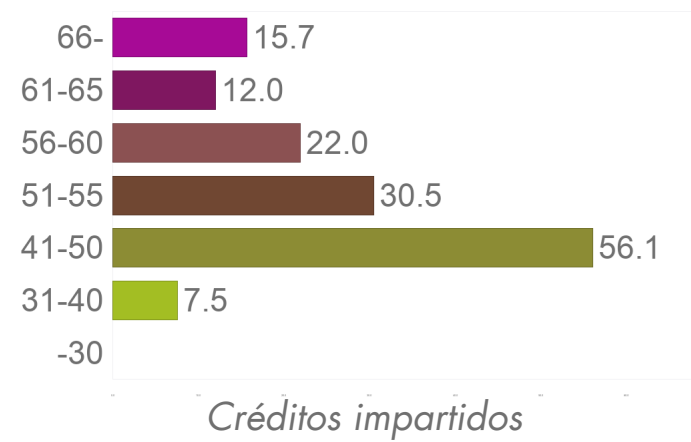
Máster Universitario en Ingeniería Agronómica



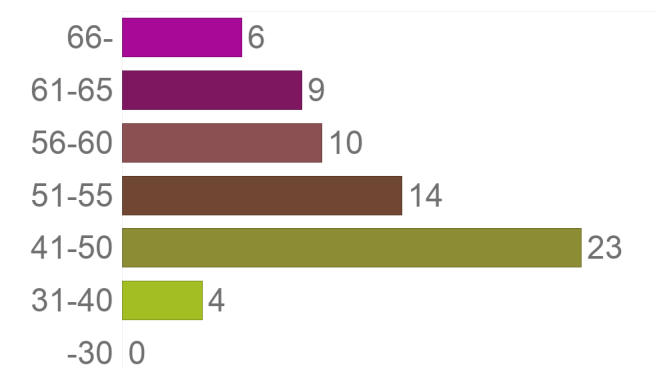
Ext ASO ContTC Func

● Media UPV

*Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)*

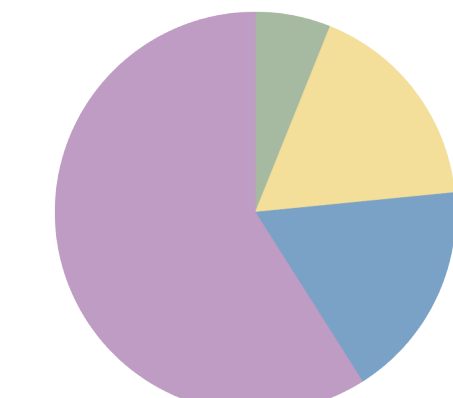


Créditos impartidos



Nº de profesores

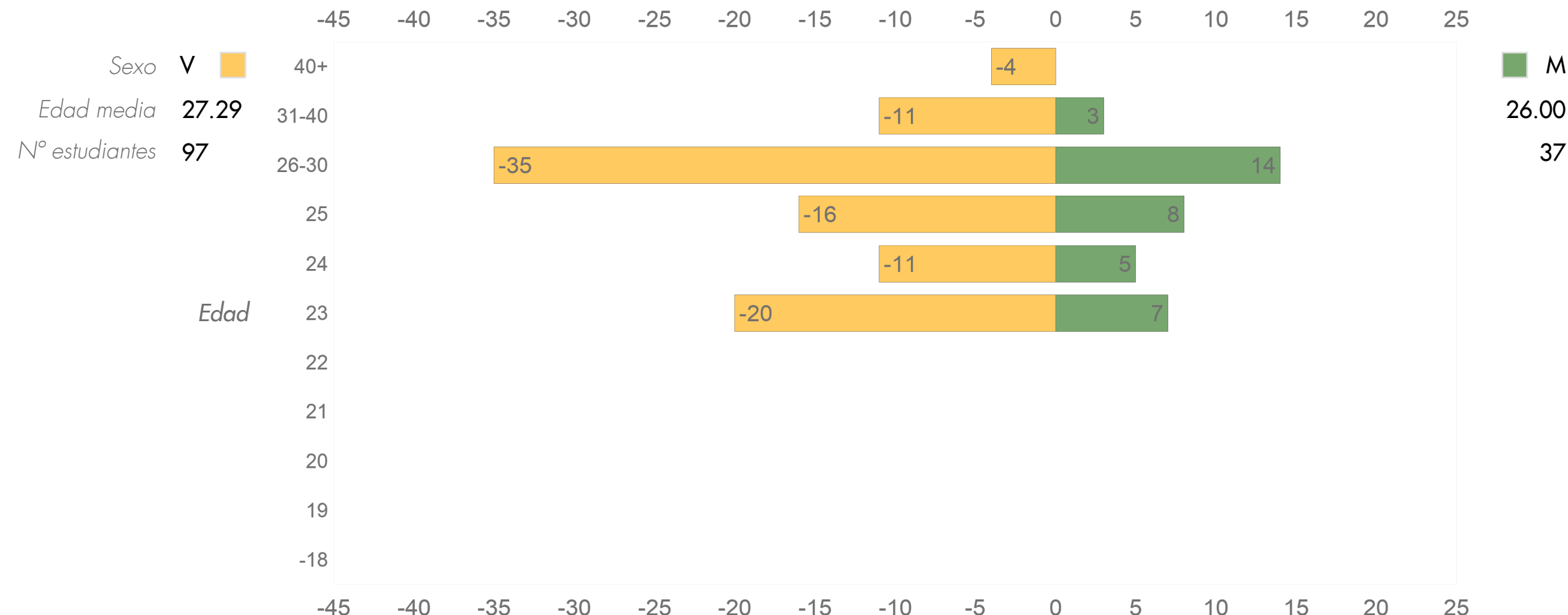
Media UPV



# Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

## Estudiantes por sexo y edad

### Distribución de estudiantes por sexo y edad



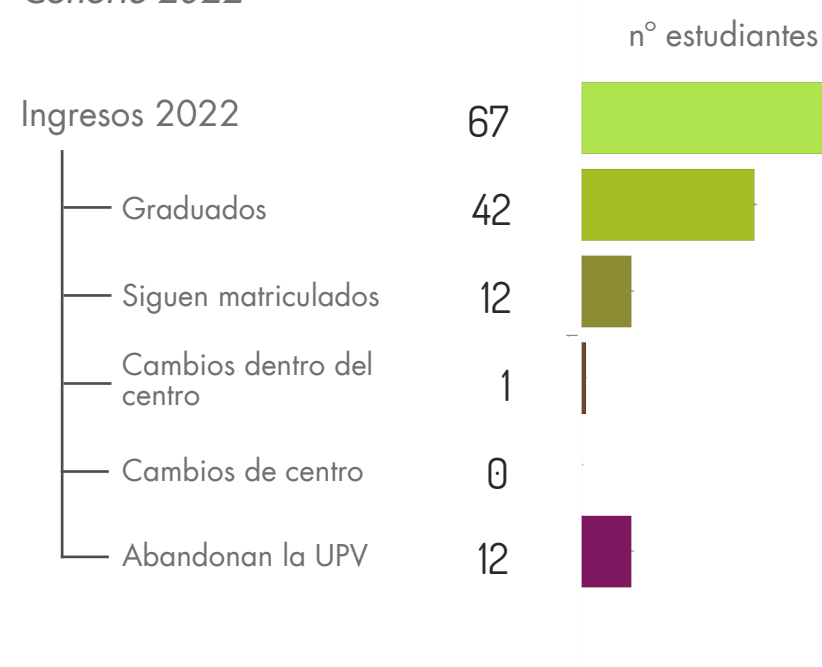
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

# Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

## Resultados de la cohorte - abandono

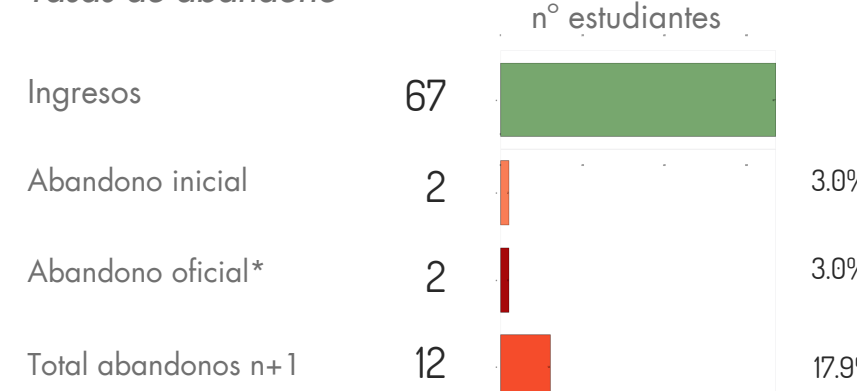
### Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

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

