

Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Itinerario

ERT Dpto. de Ciencia Animal

Centro X POS

Campus V

Titulación conjunta (S/N) S

Plan de estudios

Activo 2007

Publicado BOE 28/01/2011

Tit 2117

Estudio RUCT 4311610

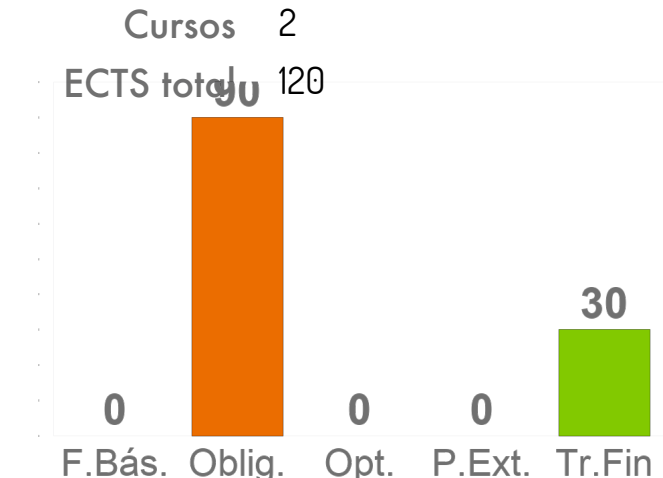
Nivel experimentalidad (1-4) C

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

Orientación (A/I/P) AIP

Habilitante (S/N)

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

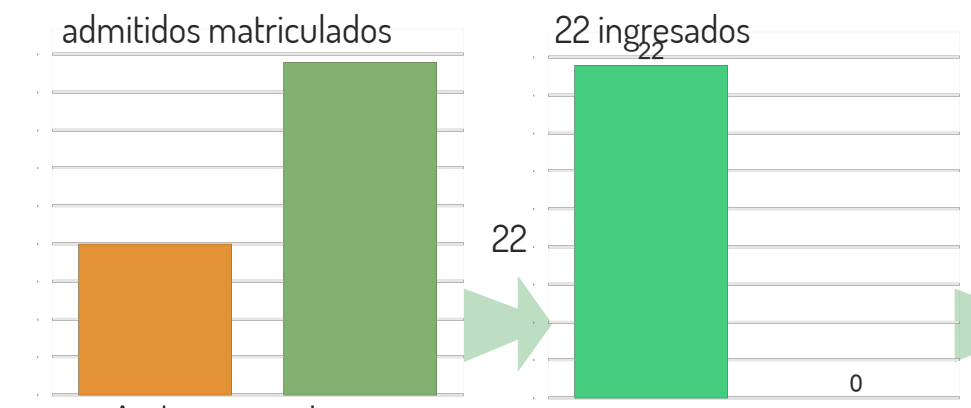
Vigencia verificación - renovación de la acreditación
Seguimiento externo
18/7/2031

Vigencia Sello EURO-INF

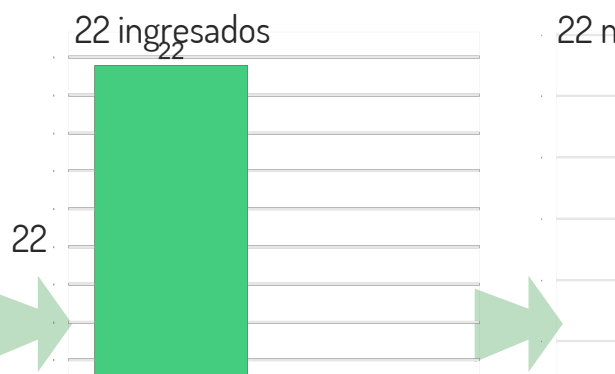
Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

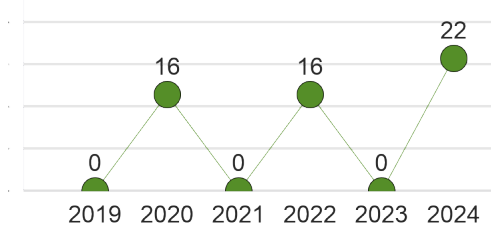
Valores para el conjunto del curso 2024



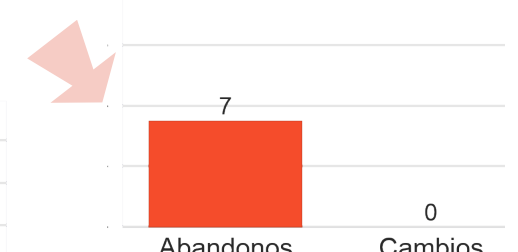
10 anulan antes del 15 de octubre



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



2019 2020 2021 2022 2023 2024

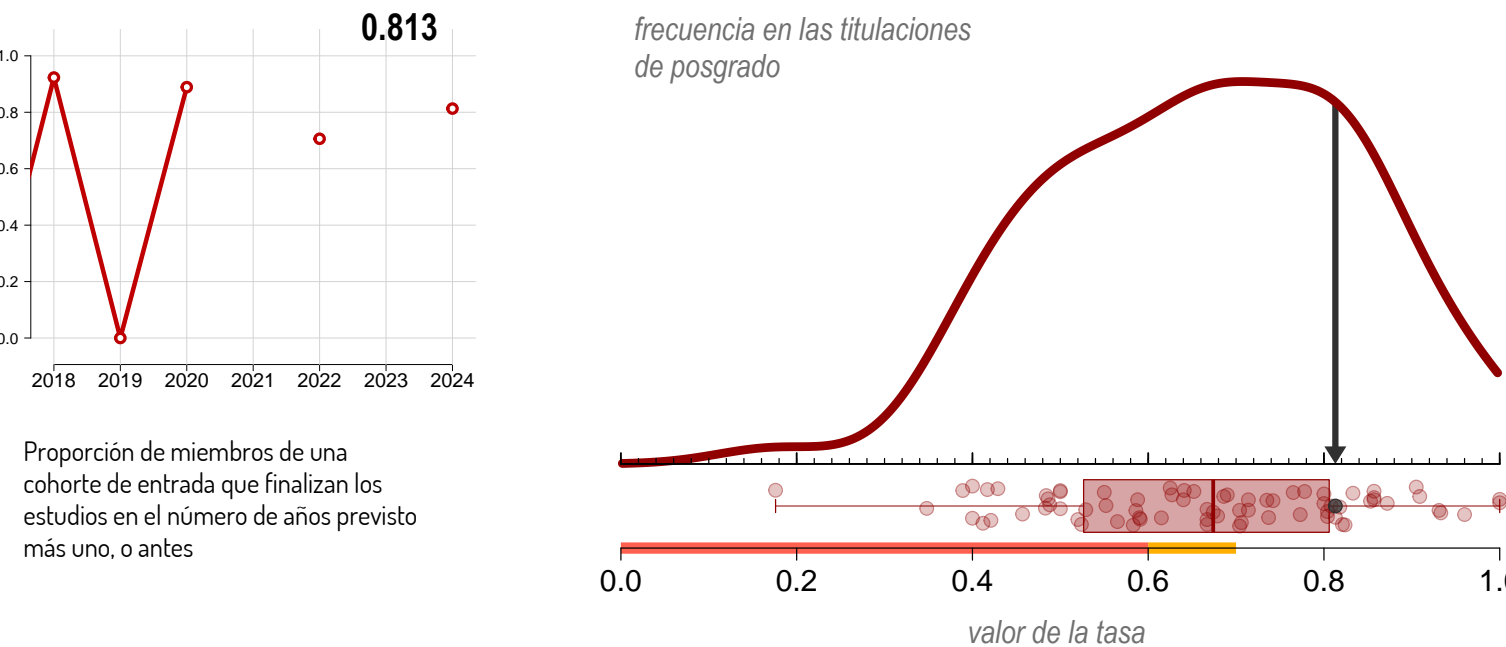


Estudiantes matriculados en 2024 que no se han matriculado en 2025.
Se distinguen los que abandonan la UPV de los que cambian a otro estudio.

Tasas básicas

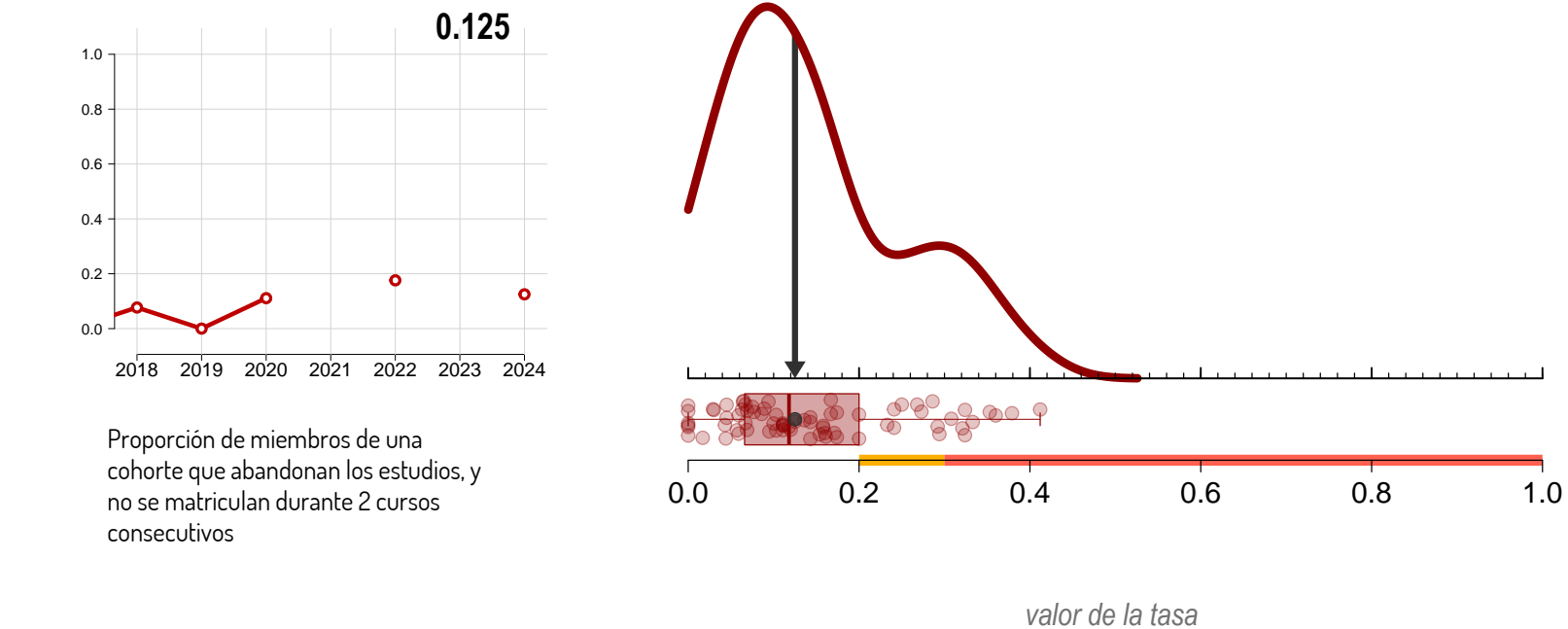
Tasa de graduación

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



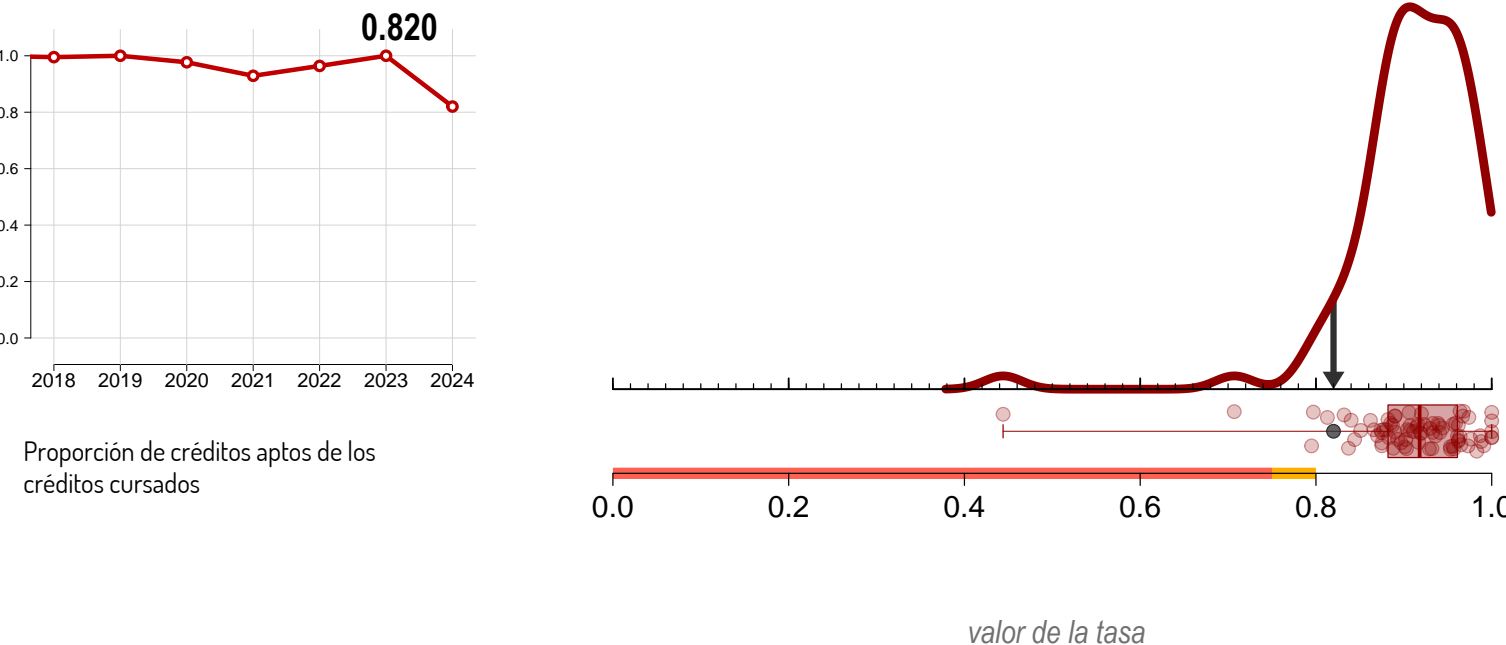
Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n



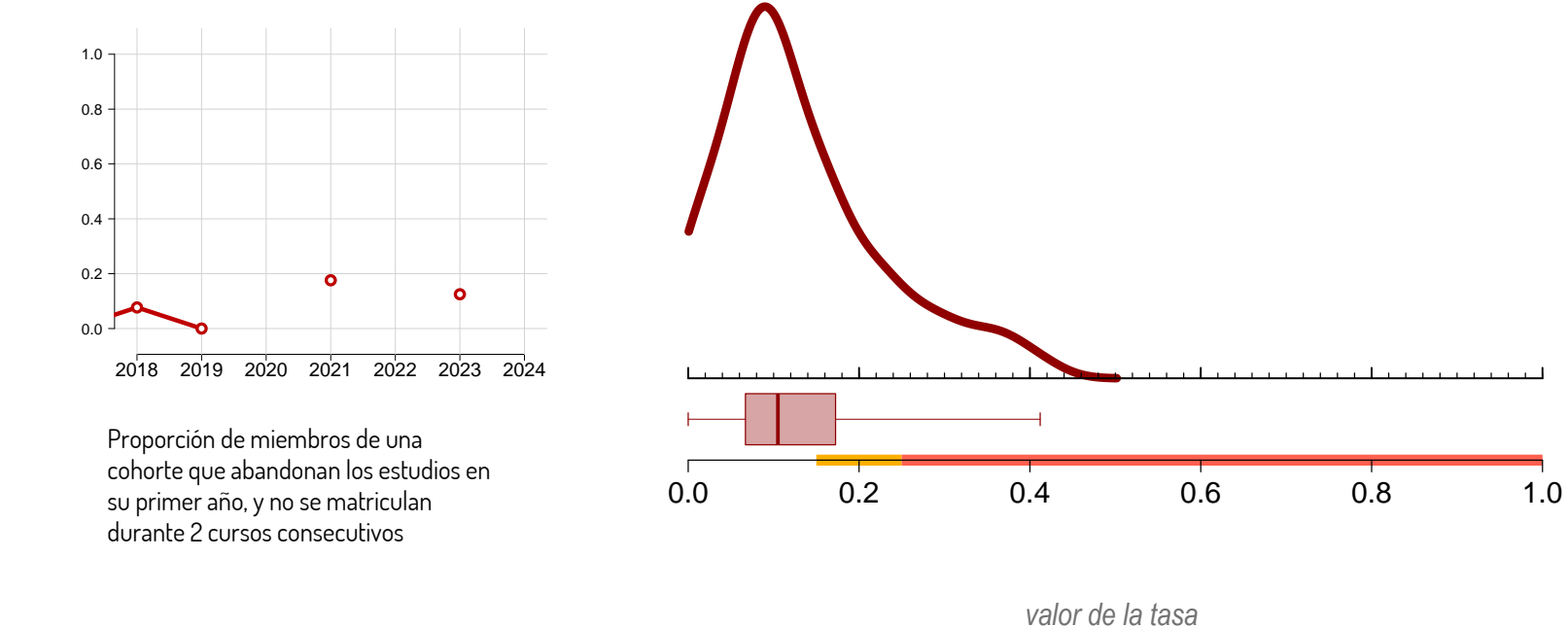
Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024



Tasa de abandono inicial

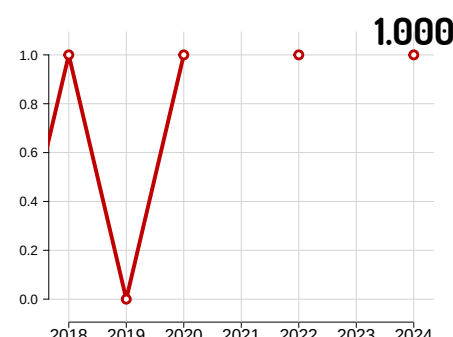
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



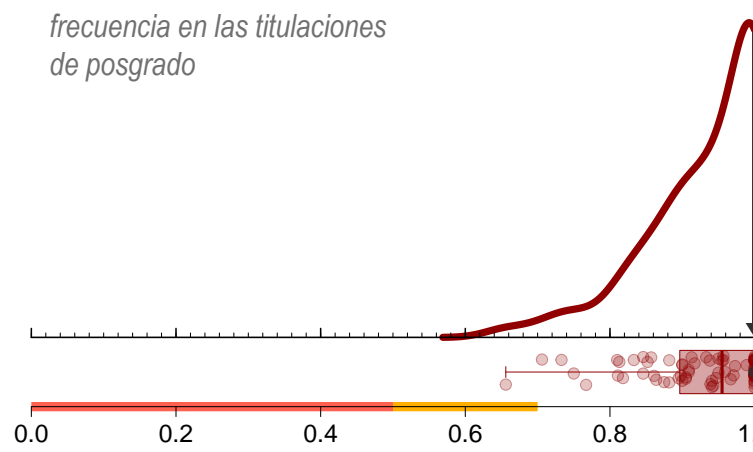
Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Indicadores del PDI

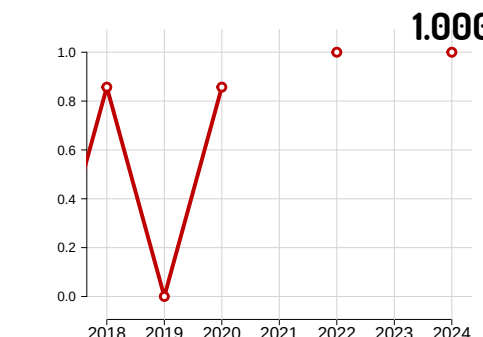
Tasa de PDI Doctor



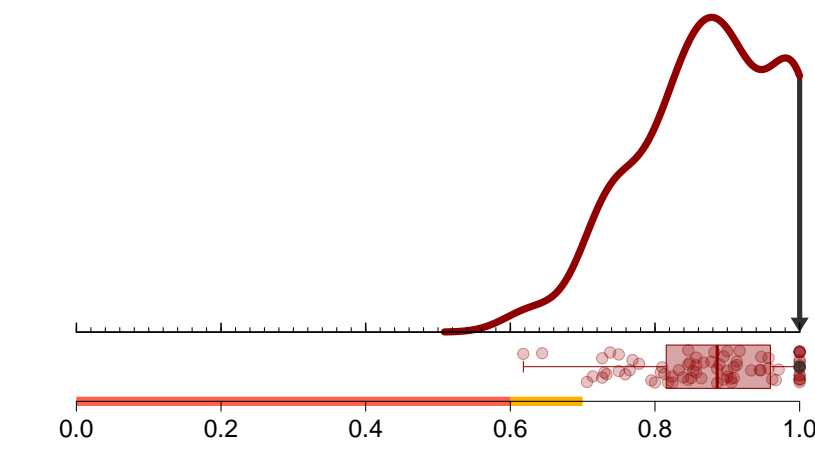
Proporción de PDI que imparten docencia que son doctores



Tasa de PDI Tiempo Completo

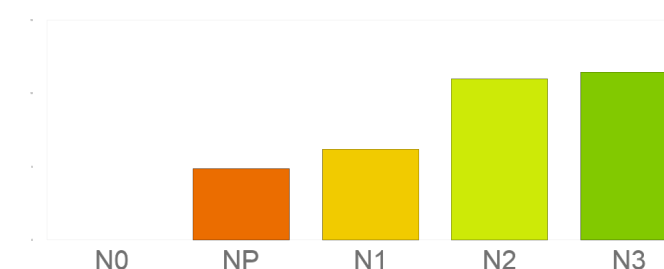
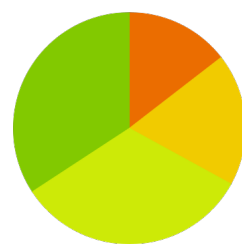


Proporción de PDI que imparten docencia que tienen contrato a tiempo completo



Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente

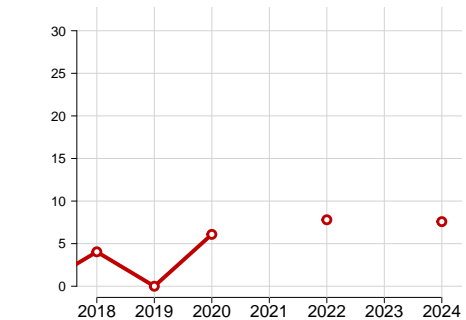
% Excelente+Notable **67.0%**
% Evaluación **85.5%**



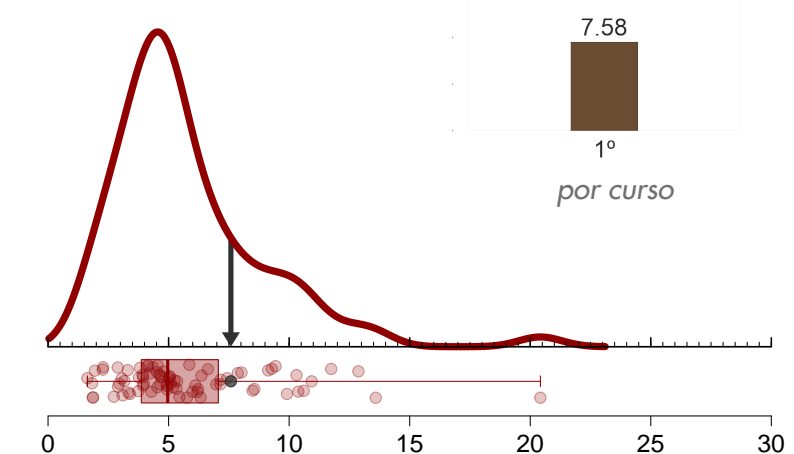
Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado

7.584



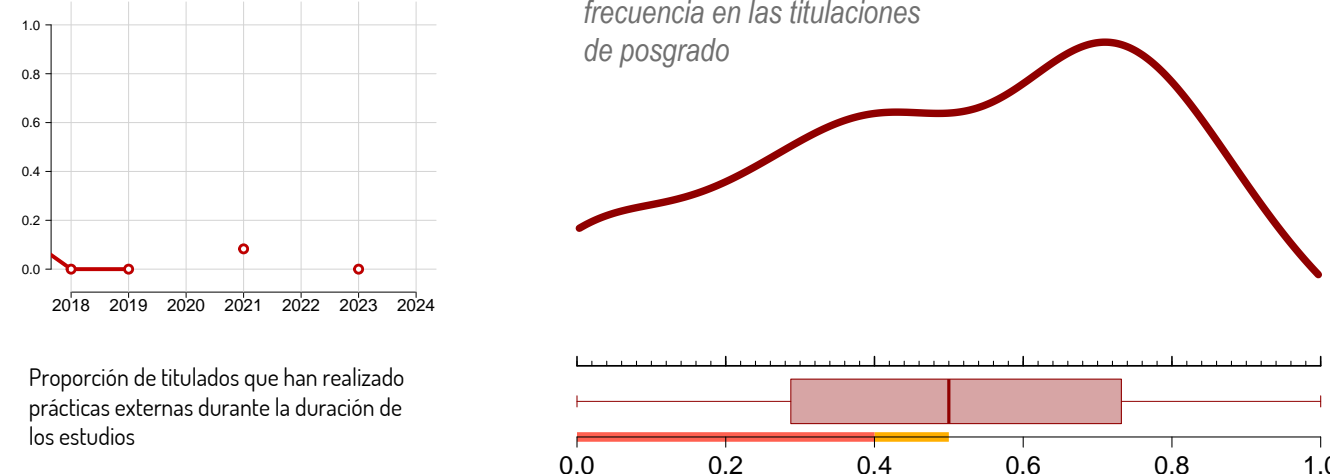
Suma de los puntos IAI de los PDI que imparten docencia en una titulación ponderados por créditos ofrecidos por el PDI en la titulación, dividida por los créditos ofrecidos en la titulación



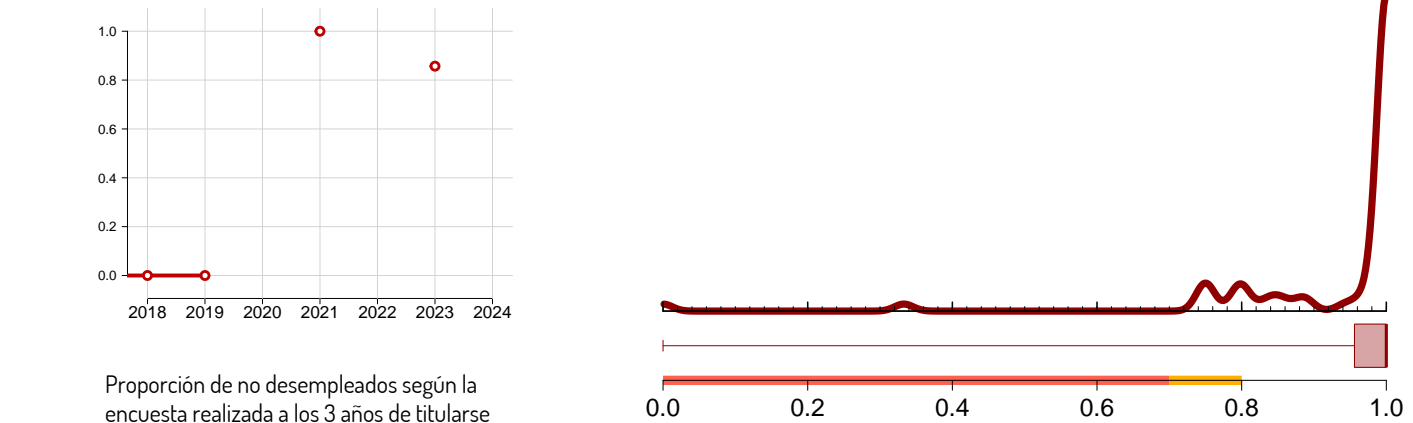
Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Indicadores de la encuesta T3

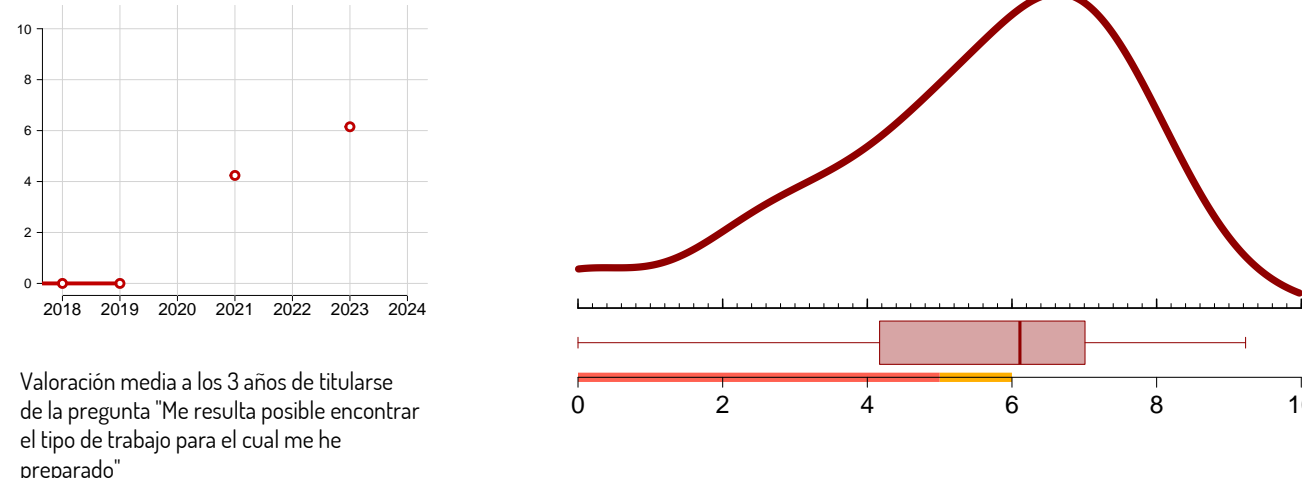
Proporción de titulados que realizan prácticas externas



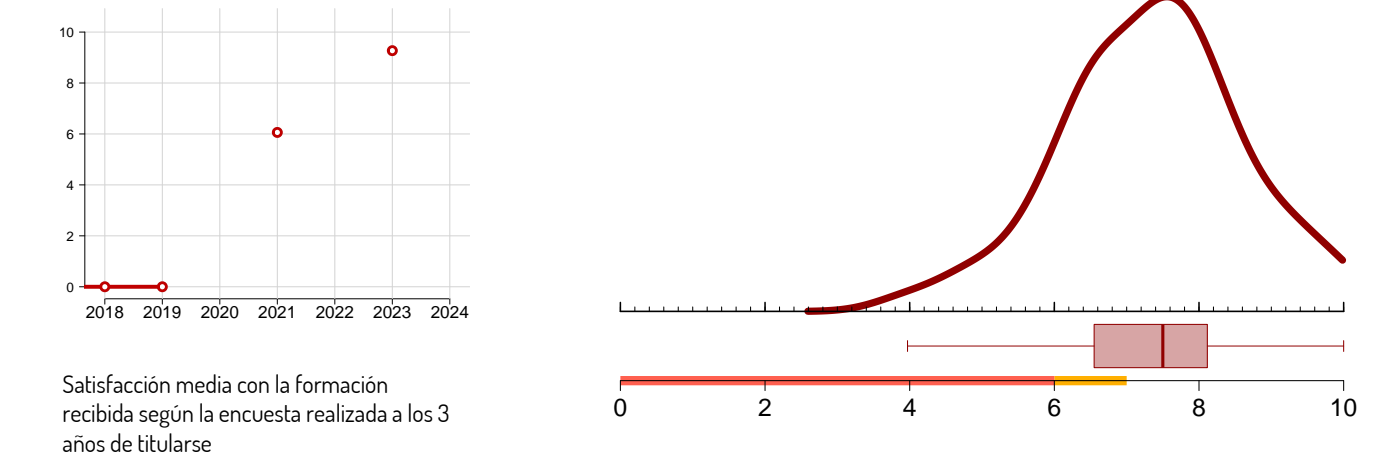
Proporción de no desempleados según encuesta T3



Autoeficacia encuesta T3



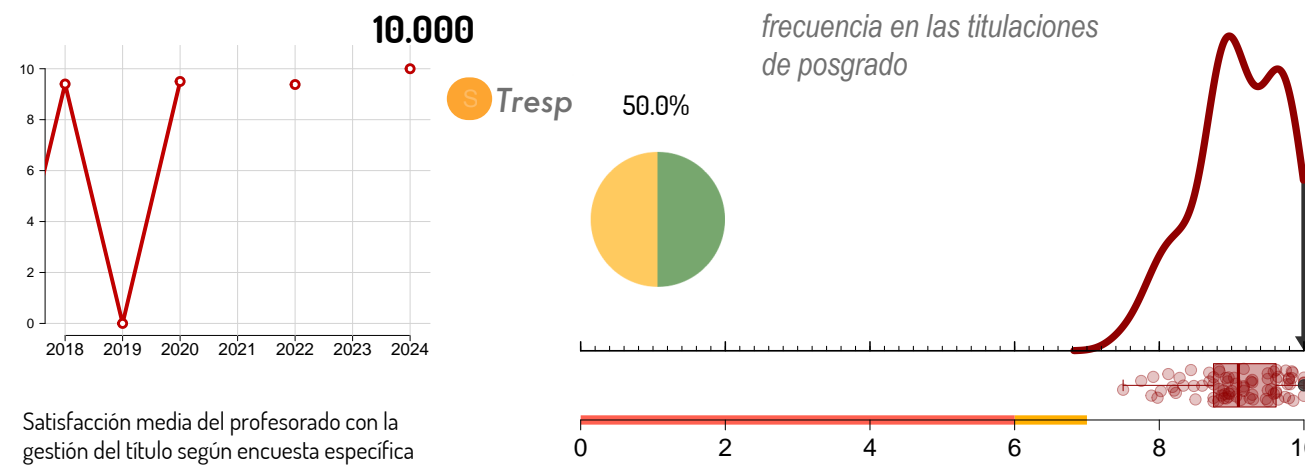
Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3



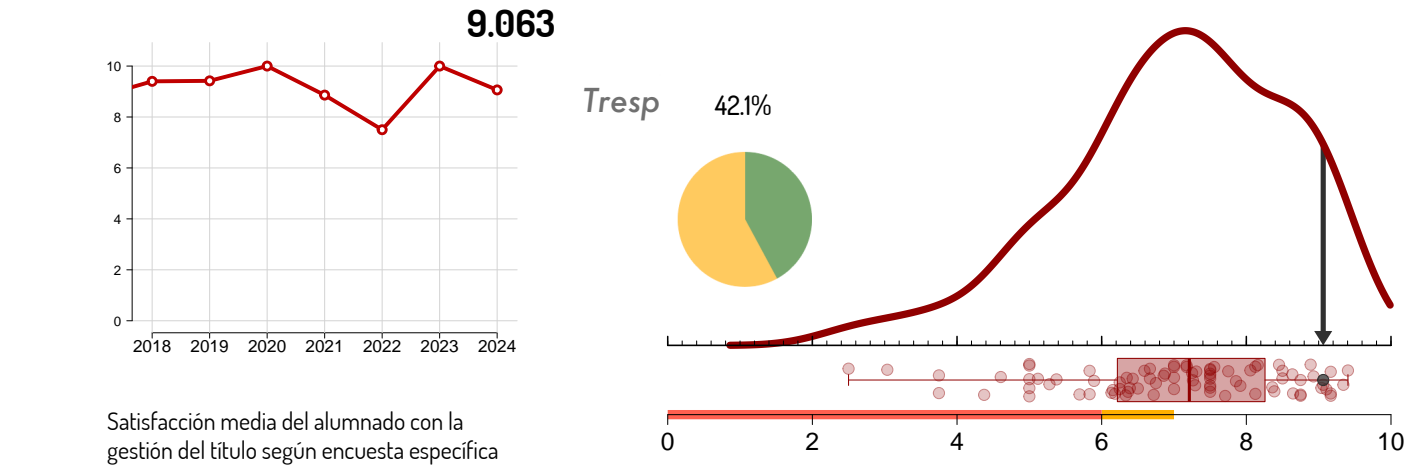
Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Indicadores de satisfacción

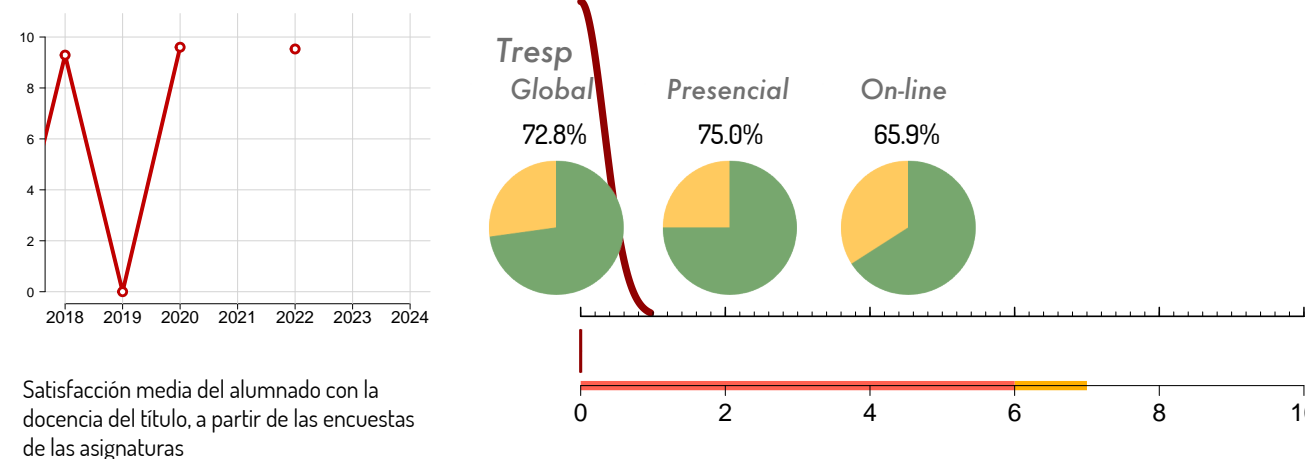
Del profesorado con la gestión del título



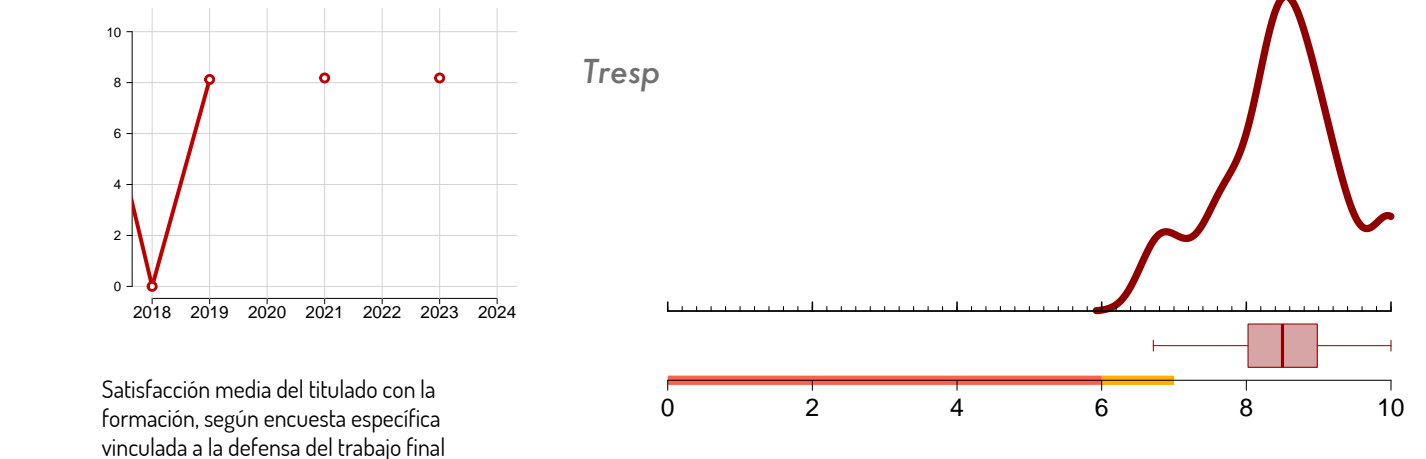
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



De los titulados con la formación

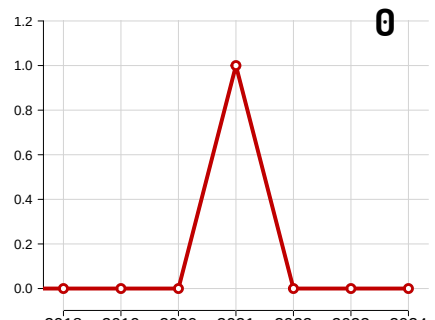


Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

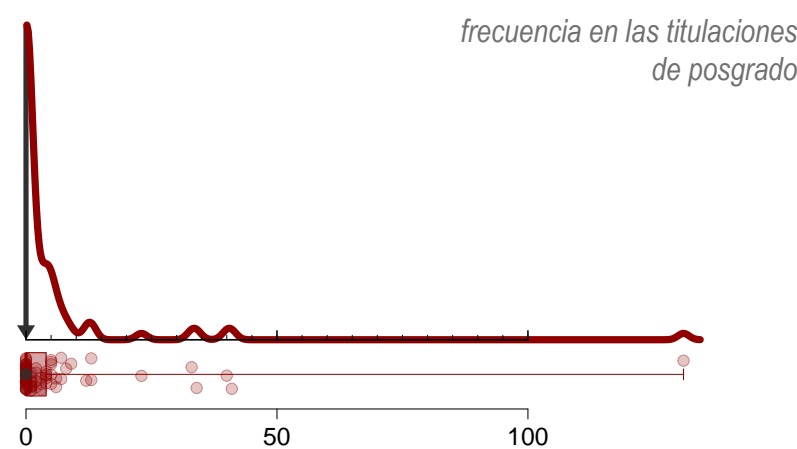
Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Internacionalización

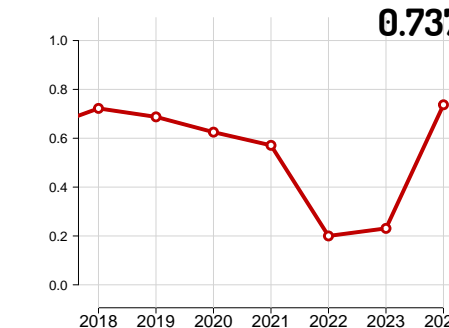
Estudiantes de intercambio recibidos



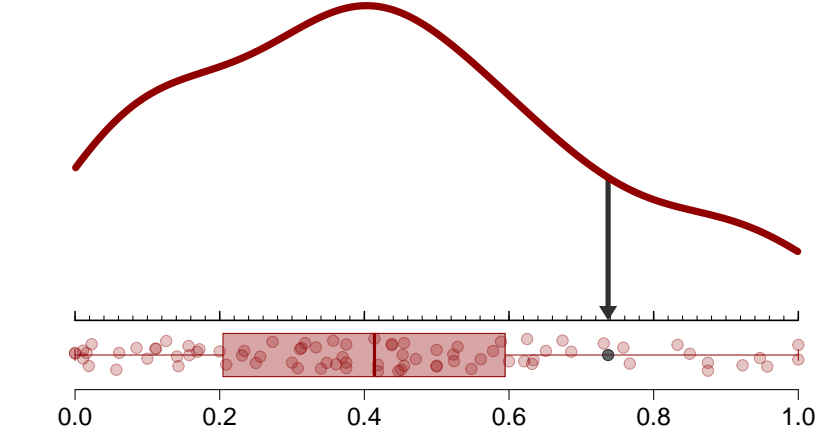
Número de alumnos de intercambio recibidos



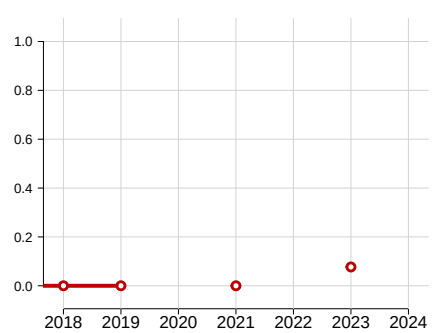
Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera



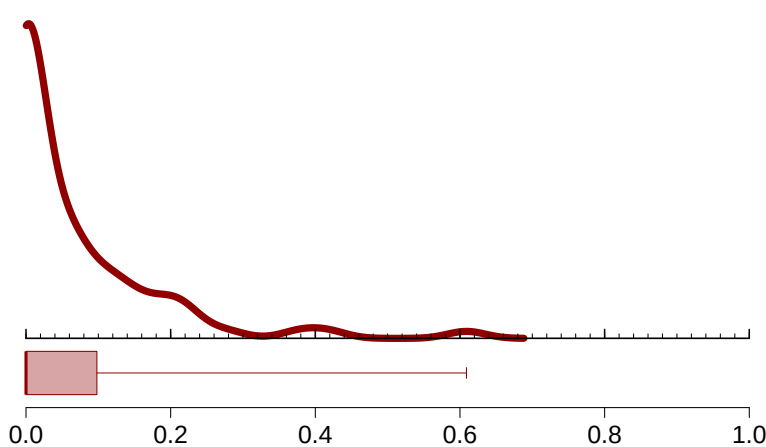
Proporción de estudiantes propios de
nacionalidad extranjera



Tasa de titulados que han realizado movilidad

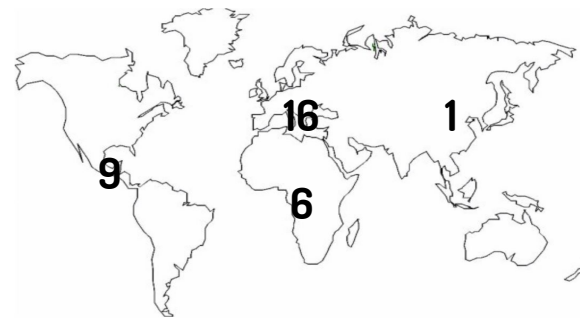


Proporción de titulados que han participado en algún programa de movilidad durante la duración de los estudios

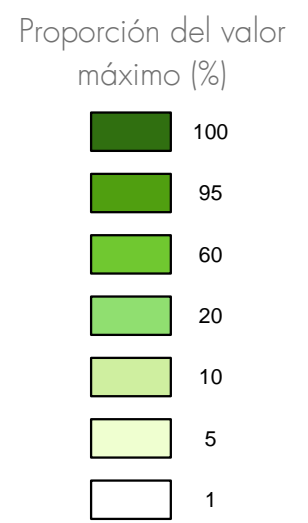
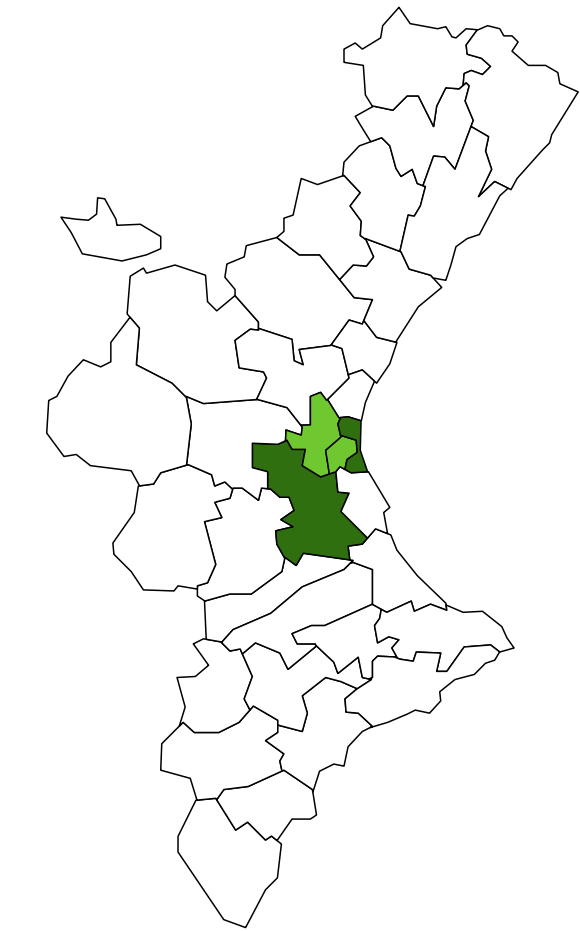
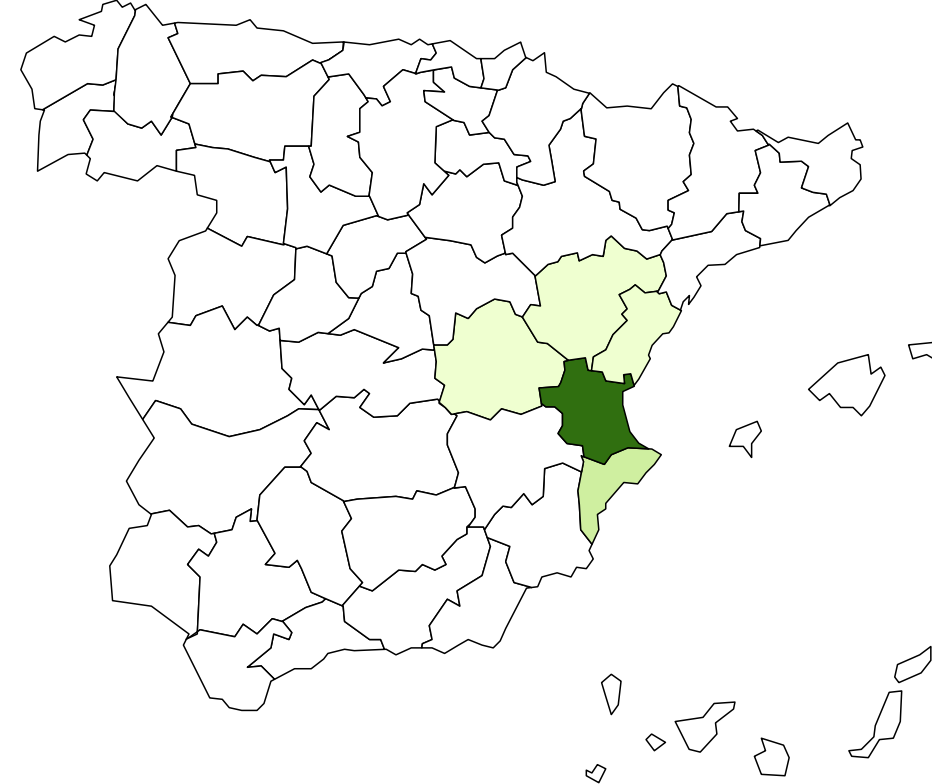


Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	16
ARGELIA	2
CHINA (REPÚBLICA POPULAR)	1
COLOMBIA	1
ECUADOR	4
EGIPTO	1
PERÚ	2
REPÚBLICA DEMOCRATICA DEL	1
REPÚBLICA DOMINICANA	1
TÚNEZ	2
URUGUAY	1



VALENCIA	6
ALMERÍA	2
BARCELONA	2
ALBACETE	1
BALEARES	1
MADRID	1
MÁLAGA	1
NAVARRA	1
PONTEVEDRA	1

LA RIBERA ALTA	2
VALENCIA	2
L'HORTA OEST	1
L'HORTA SUD	1

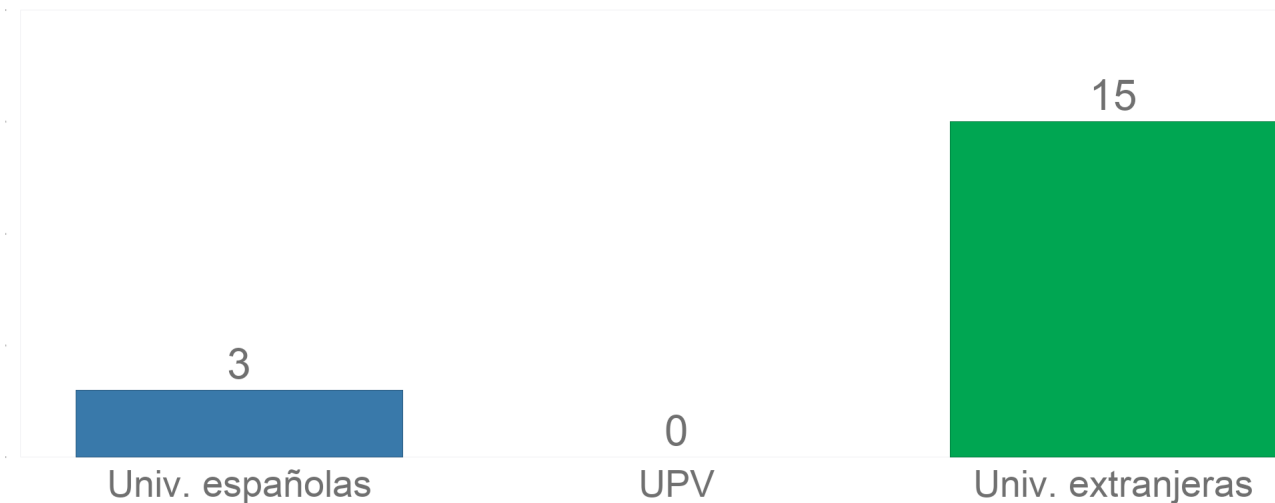
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

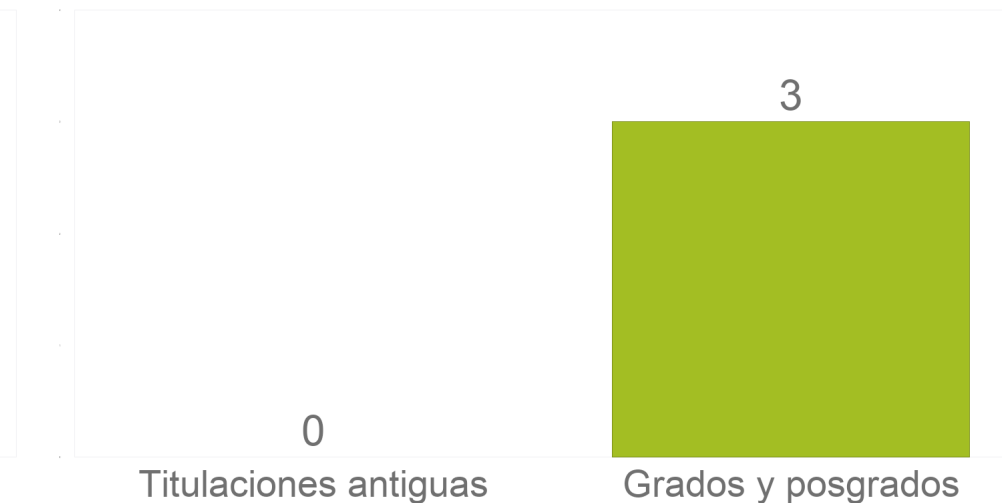
Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

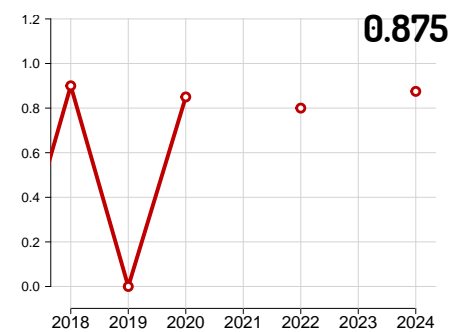
Procedencia académica



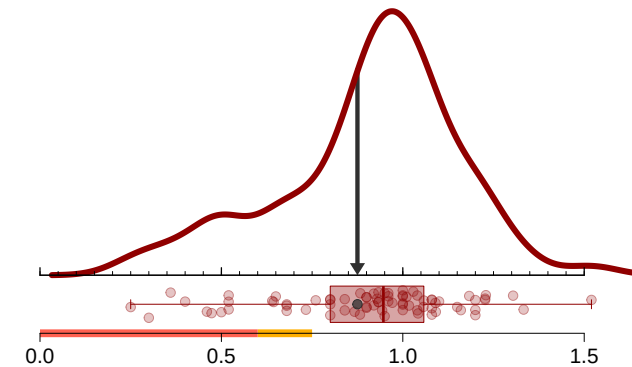
Titulaciones españolas



Tasa de matriculación

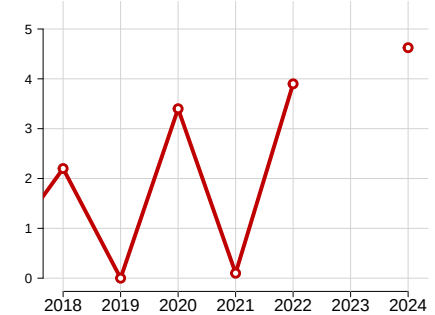


Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

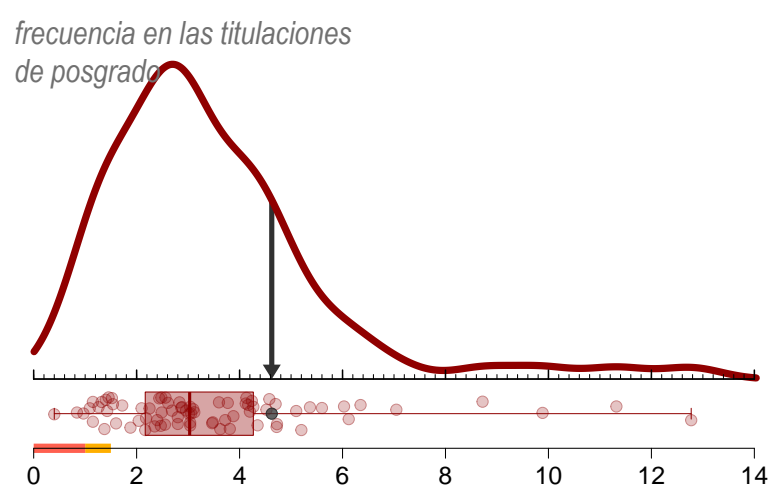


Tasa de oferta y demanda

4.625



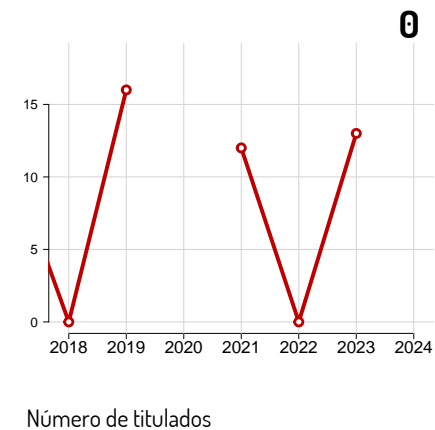
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



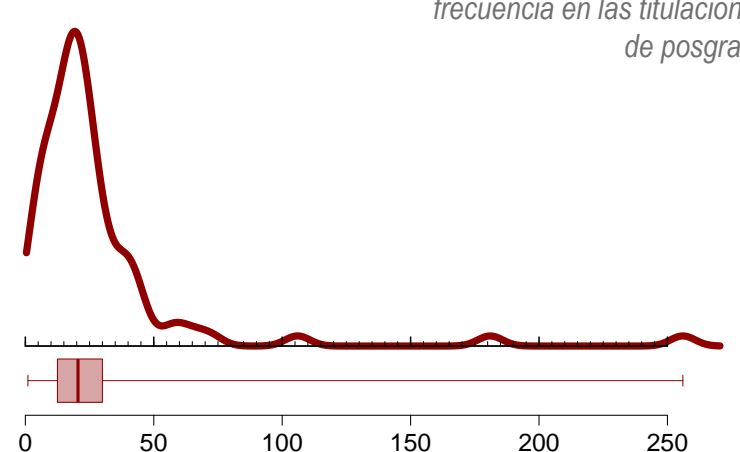
Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Titulados

Titulados en 2024



frecuencia en las titulaciones de posgrado



Titulados 2024 por año de ingreso

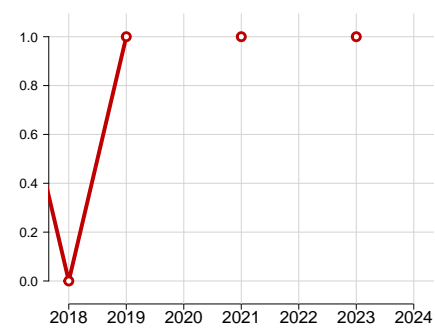
Todos

Tiempo medio de graduación

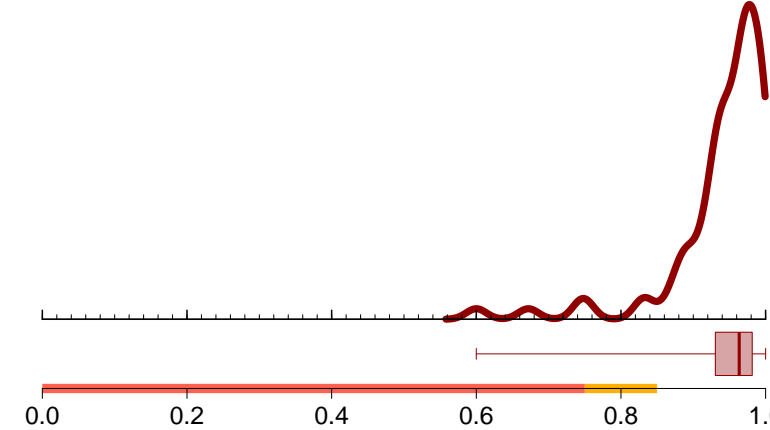


Tasa de eficiencia

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



Año de ingreso de los titulados en 2024

Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

0

?

CT₂₀₂₃ evaluadas en 2023

Histórico de titulados

Total histórico

41

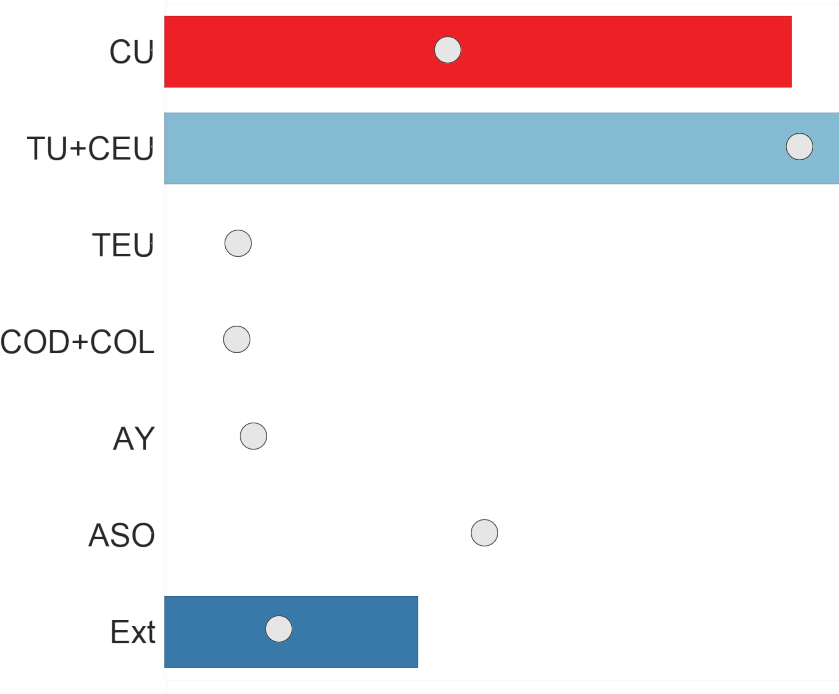
Iniciaron doctorado

5

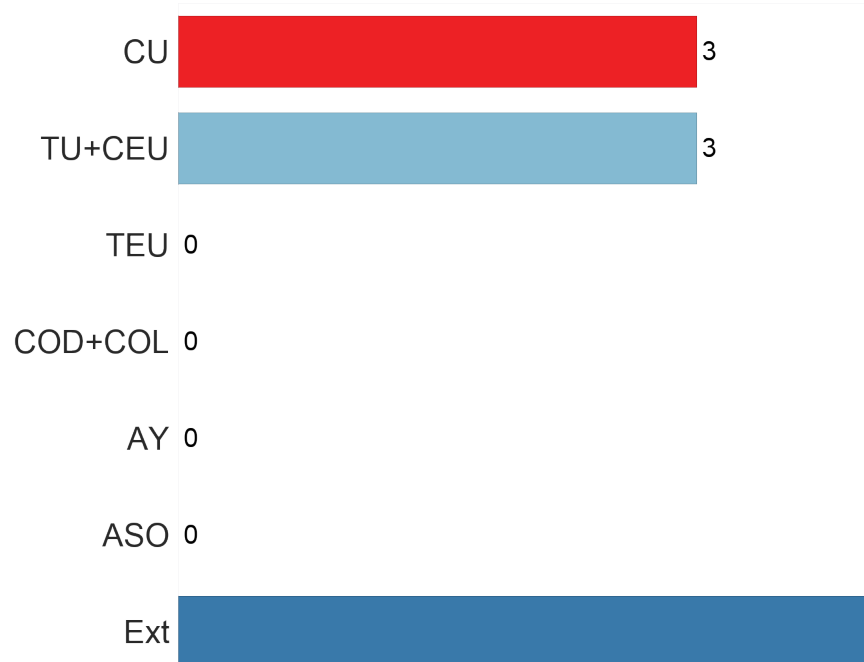
Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Plantilla de PDI que imparte en la titulación

Créditos impartidos por categoría

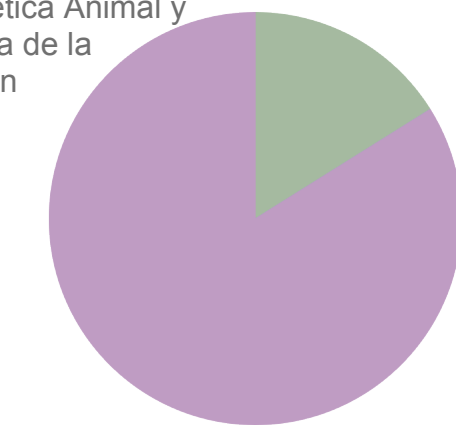


Nº de PDI por categoría



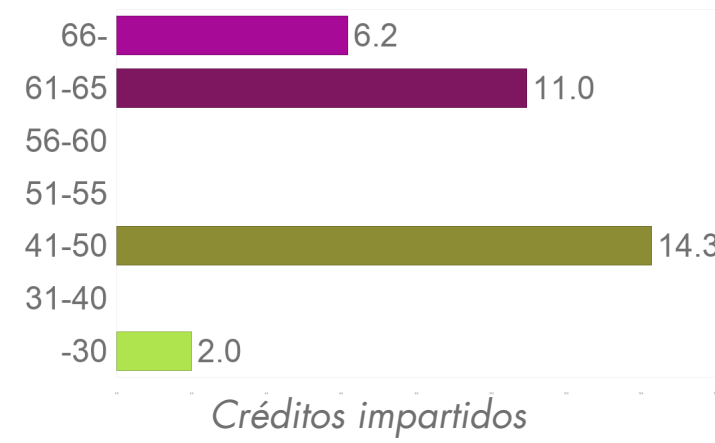
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV

Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

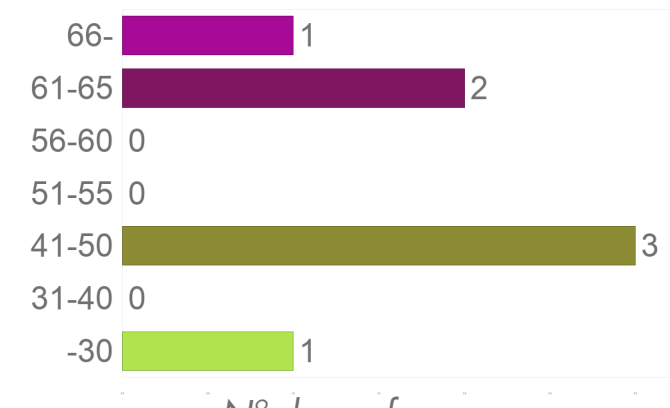


● Media UPV

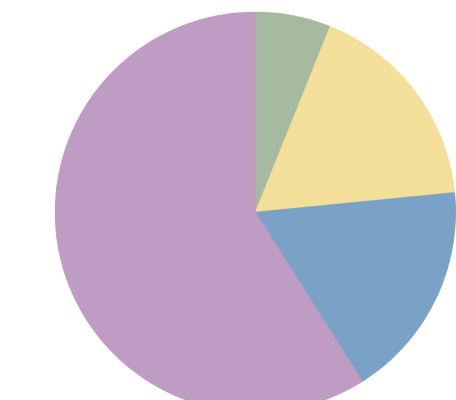
Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)



Créditos impartidos



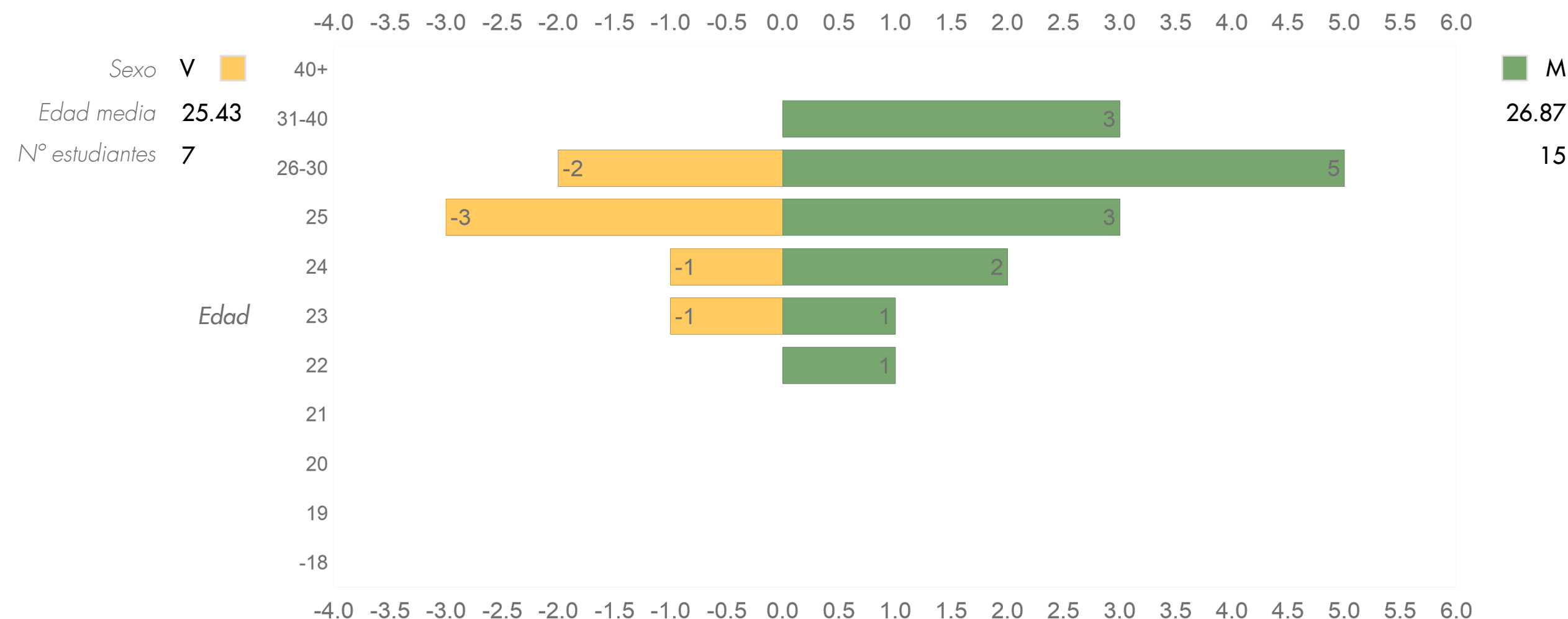
Media UPV



Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



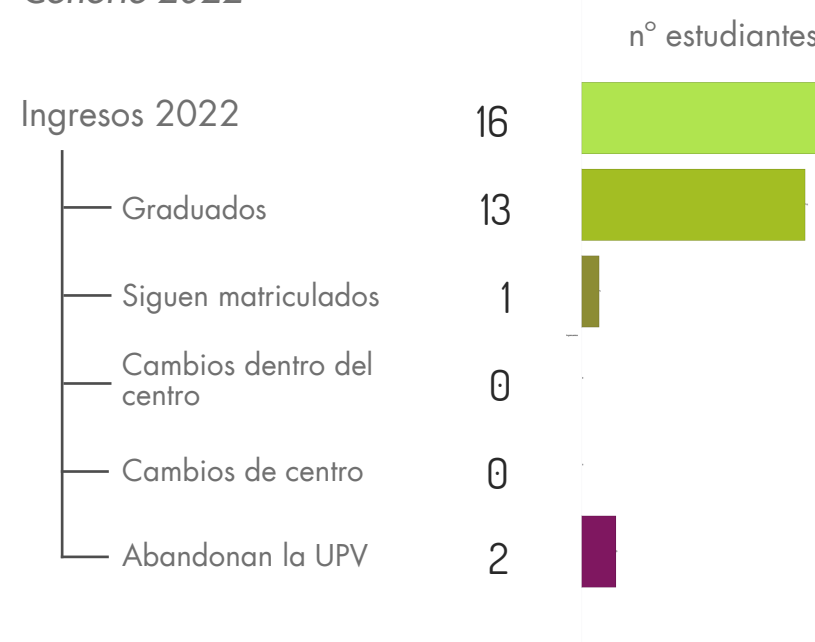
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción

Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2022

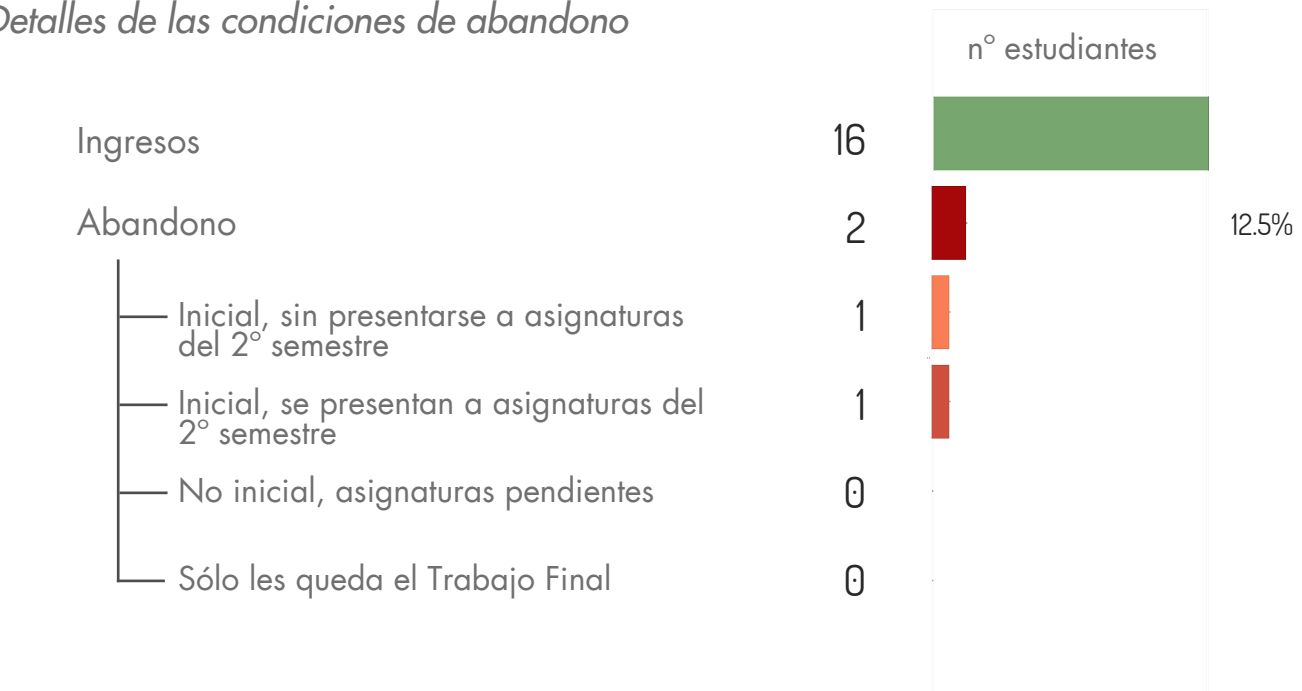


Tasas de abandono



* 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.