

Grado en Ingeniería Biomédica

Itinerario

ERT Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial

Centro D ETSII

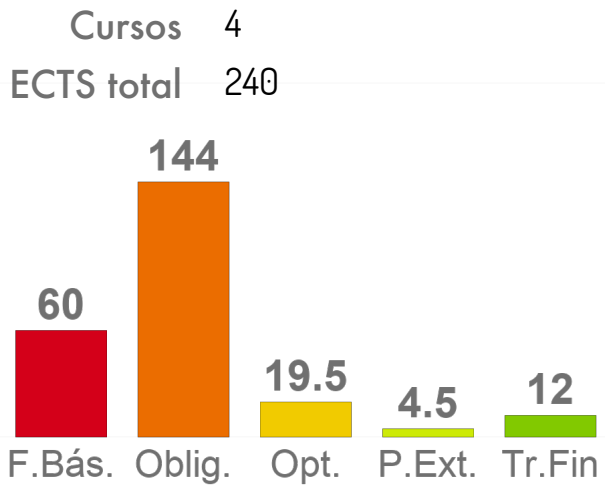
Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo 2012 -
Publicado BOE 25/07/2013
Tit 175
Estudio RUCT 2502731
Nivel experimentalidad (1-4) C
Rama (C/E/H/S/T) T
Orientación (A/I/P)
Habilitante (S/N)

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

Vigencia verificación -
renovación de la
acreditación
Seguimiento externo 12/12/2030

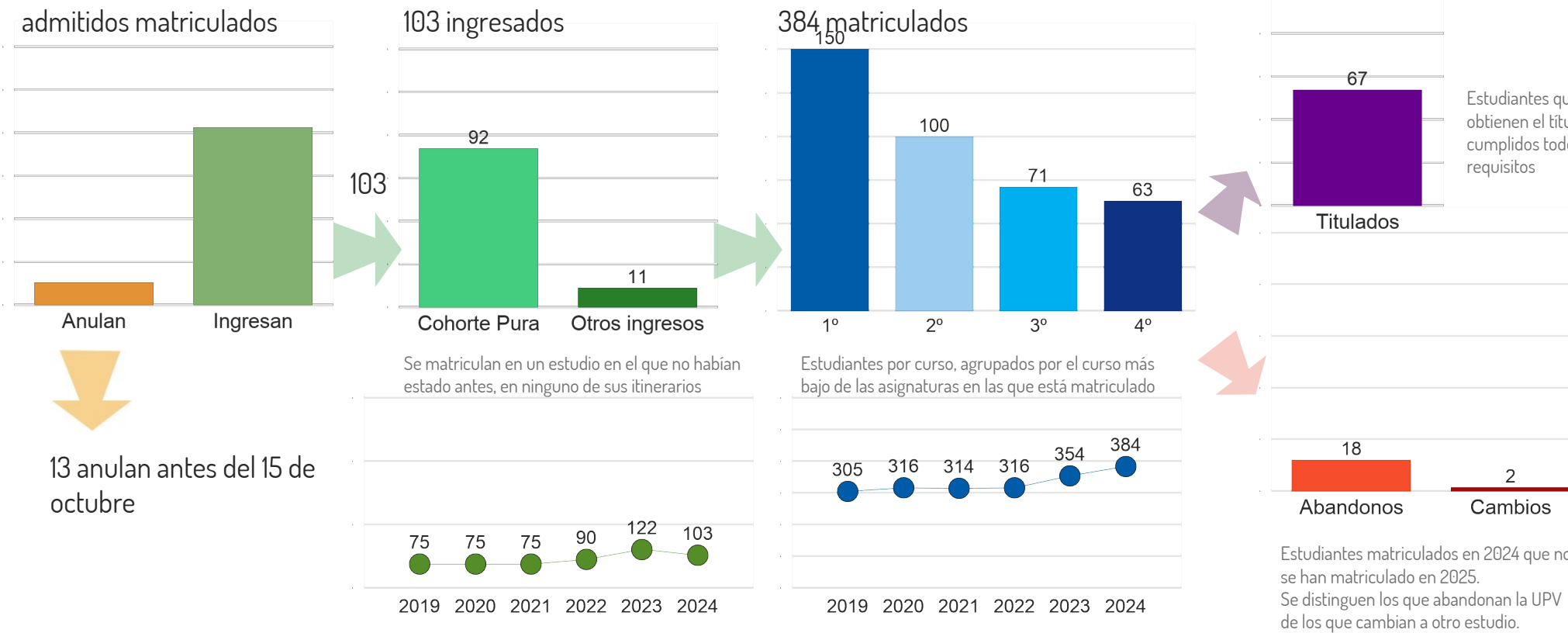
Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE© 10/1/2026

Vigencia ABET



Valores para el conjunto del curso 2024

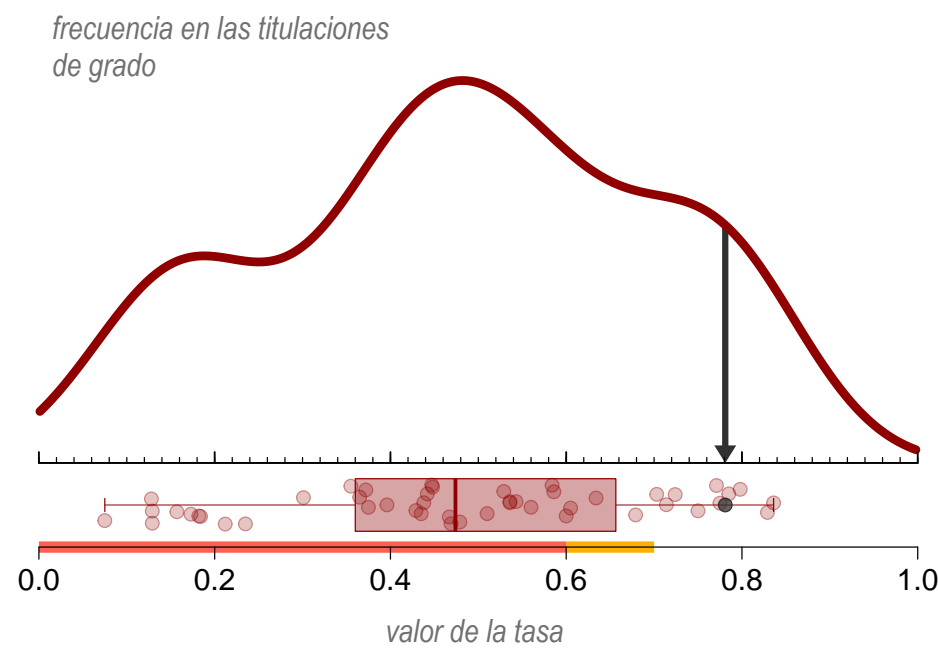


Grado en Ingeniería Biomédica

Tasas básicas

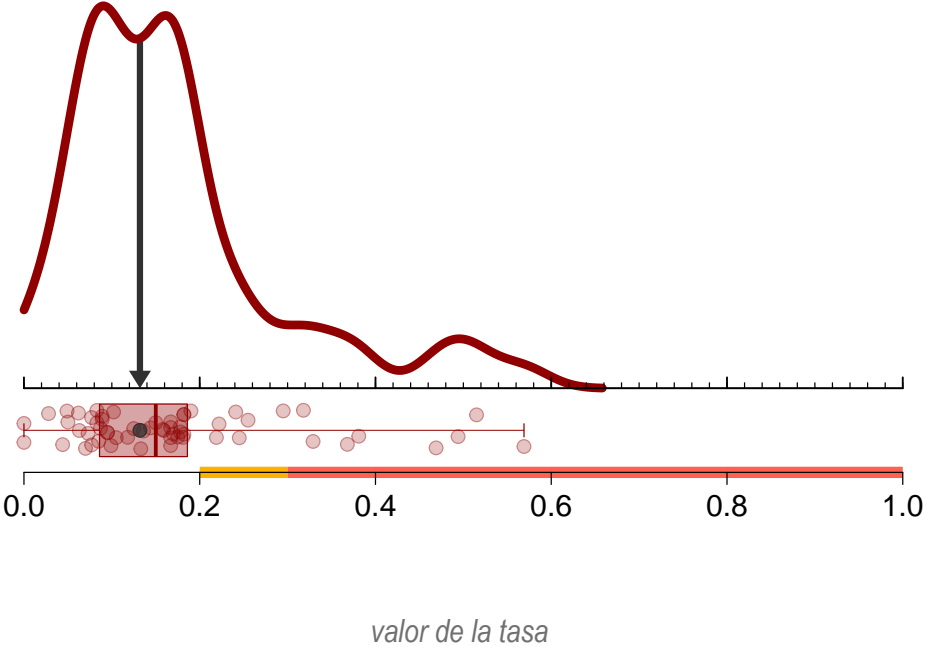
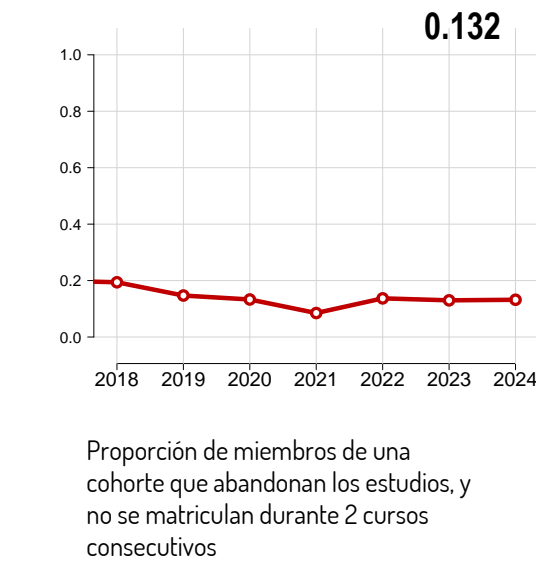
Tasa de graduación

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



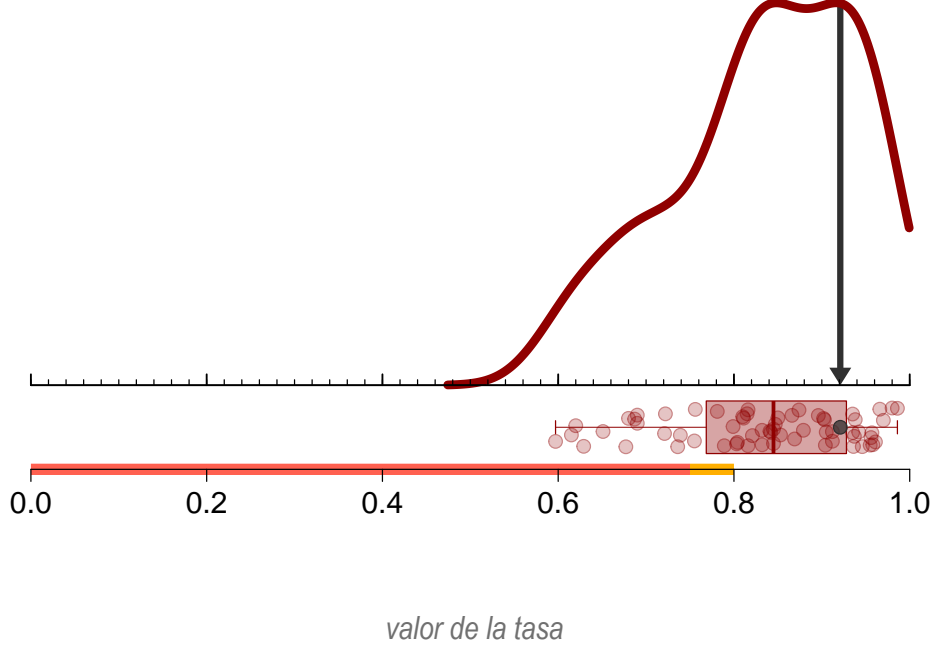
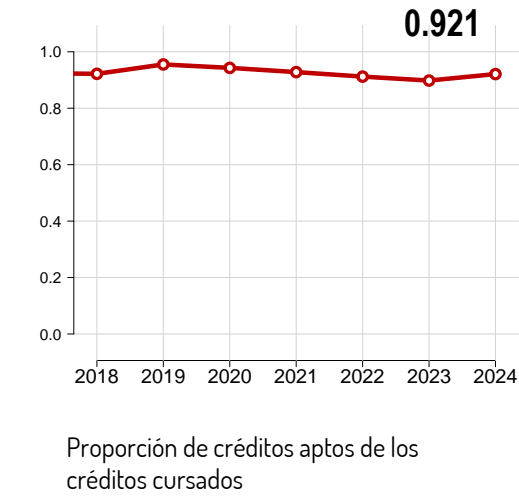
Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n



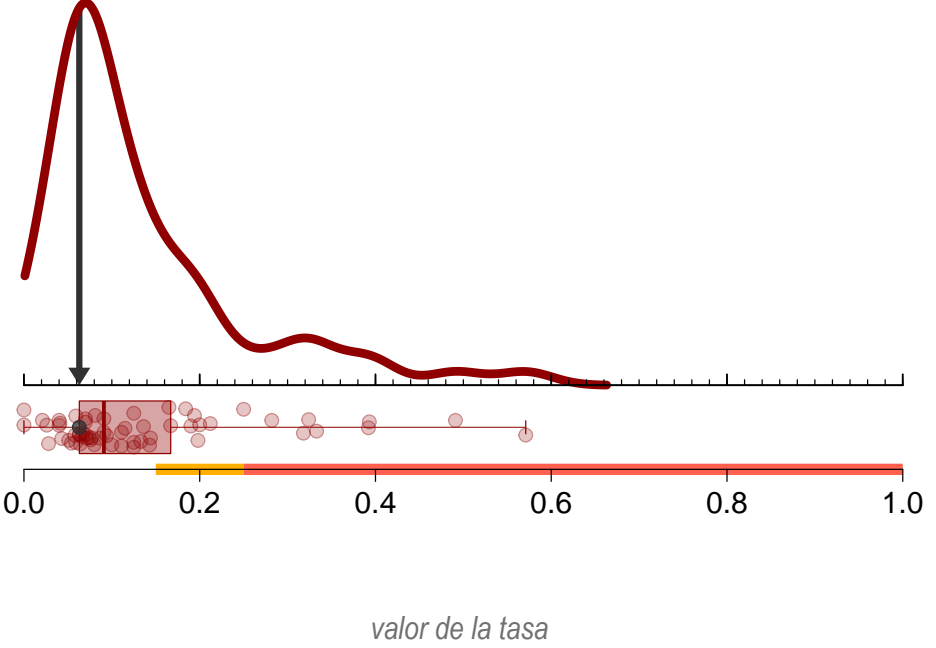
Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024



Tasa de abandono inicial

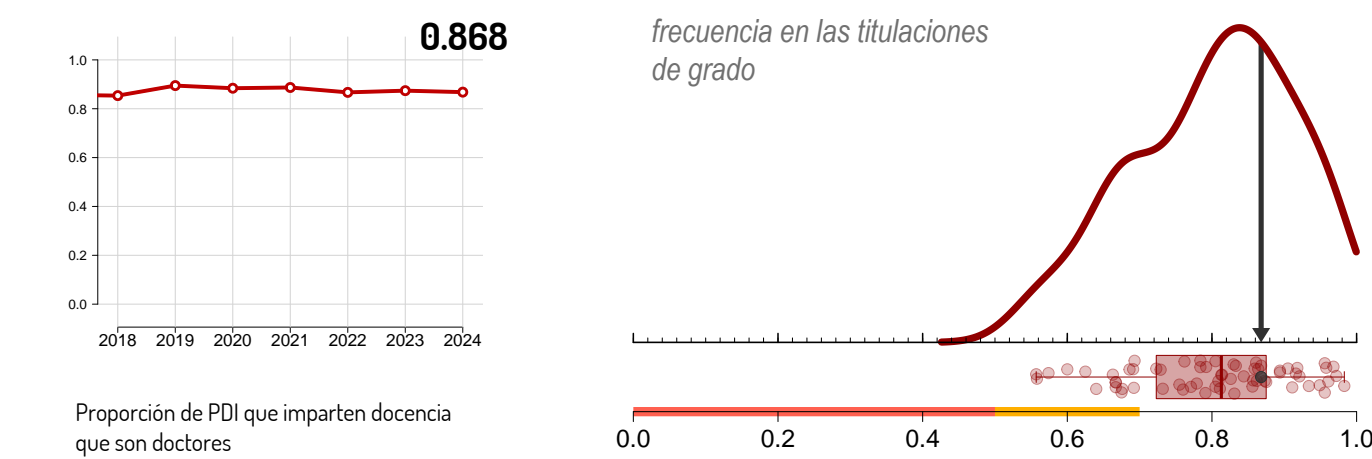
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



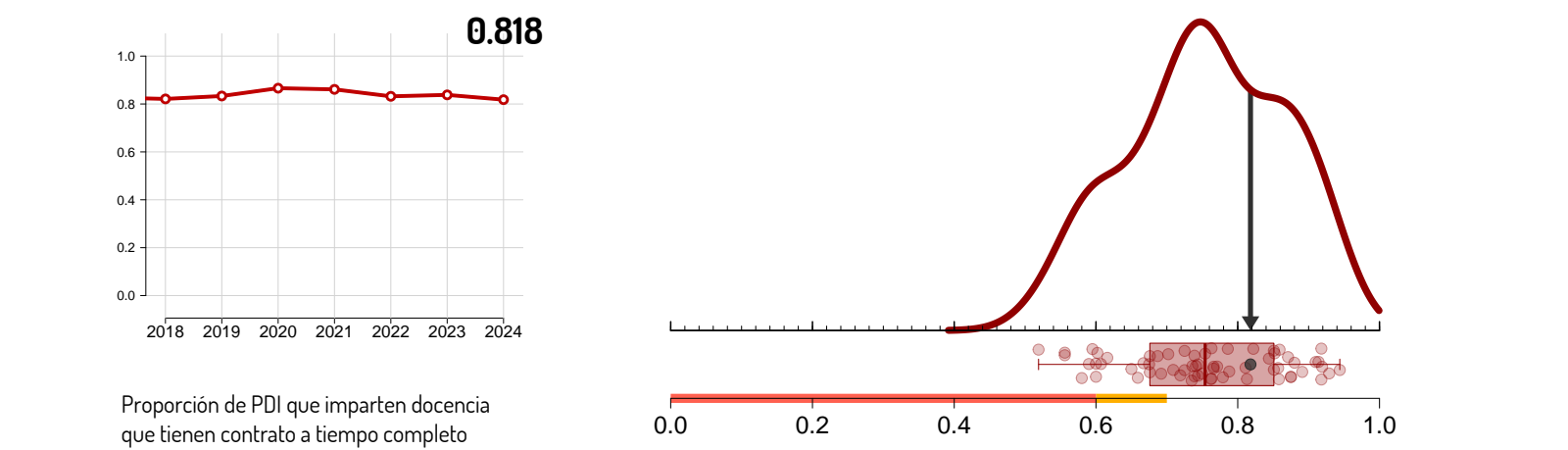
Grado en Ingeniería Biomédica

Indicadores del PDI

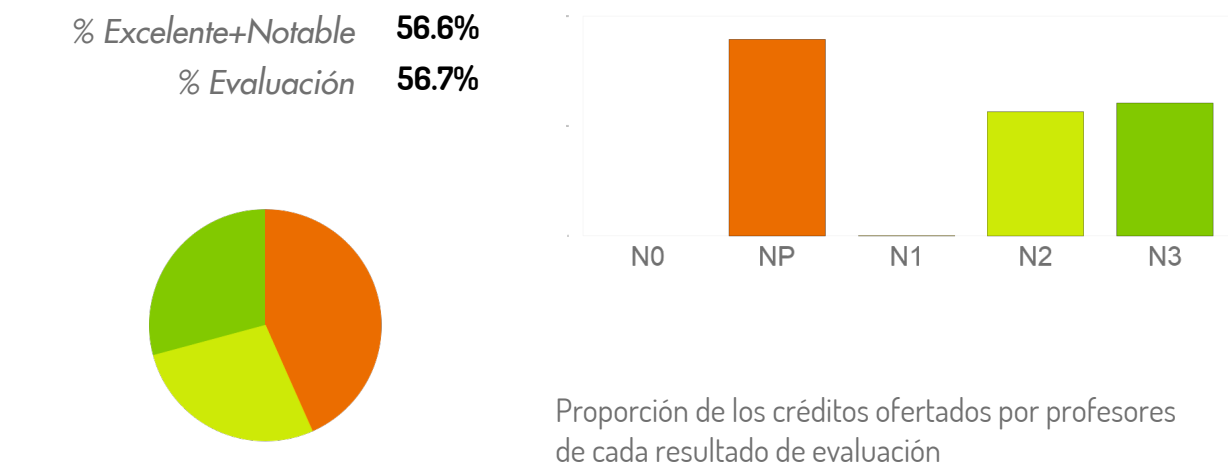
Tasa de PDI Doctor



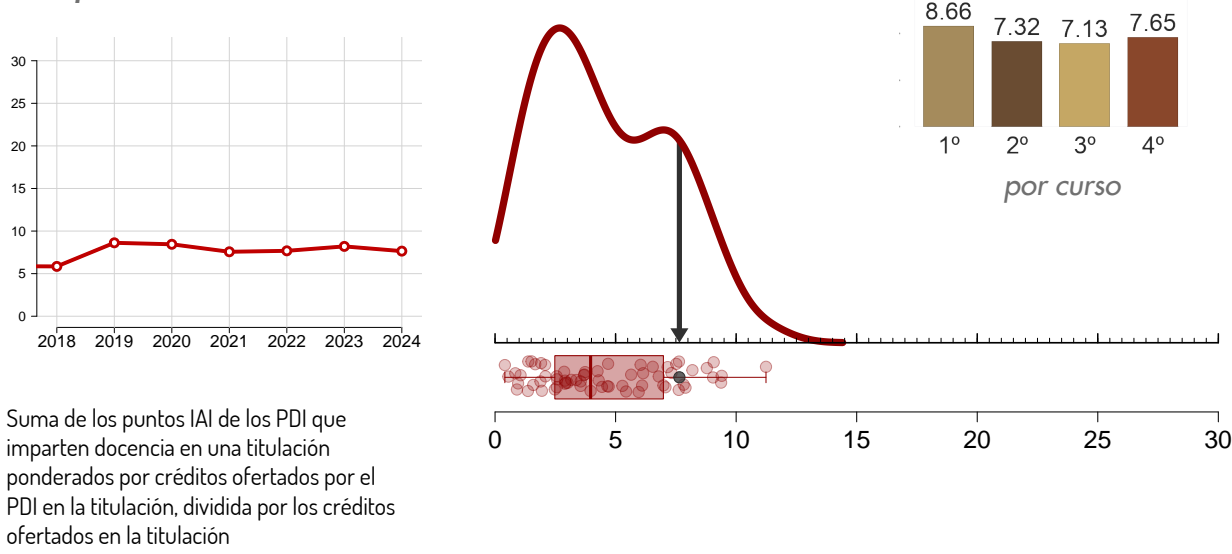
Tasa de PDI Tiempo Completo



Evaluación Docente de la calidad de la actividad docente



IAI_ponderado 7.646

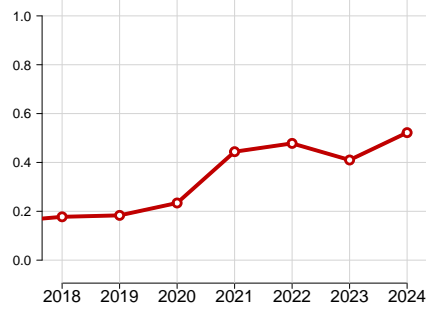


Grado en Ingeniería Biomédica

Indicadores de la encuesta T3

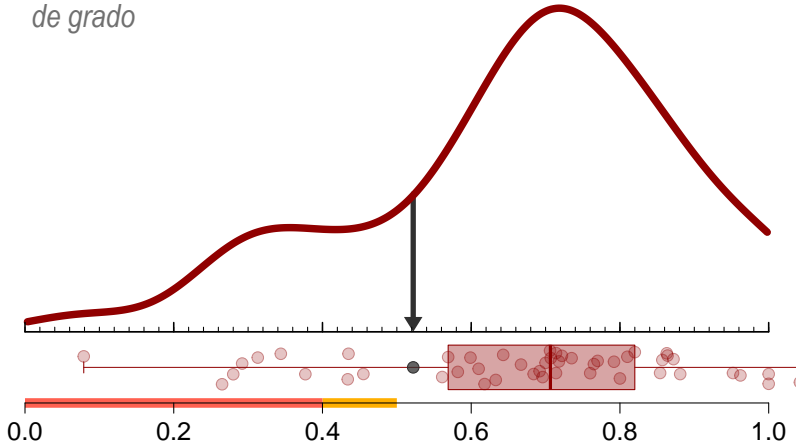
Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.522



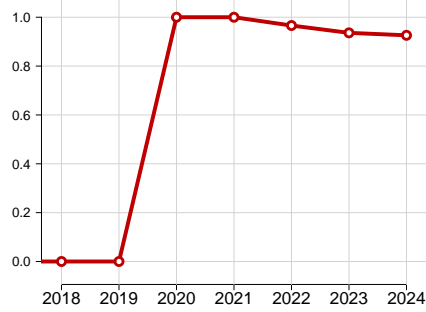
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

frecuencia en las titulaciones de grado

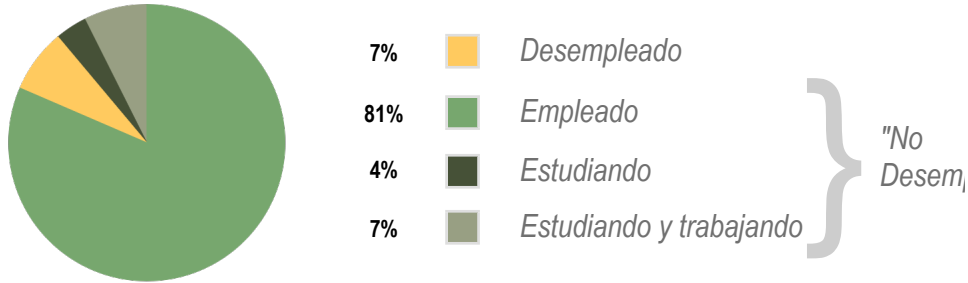
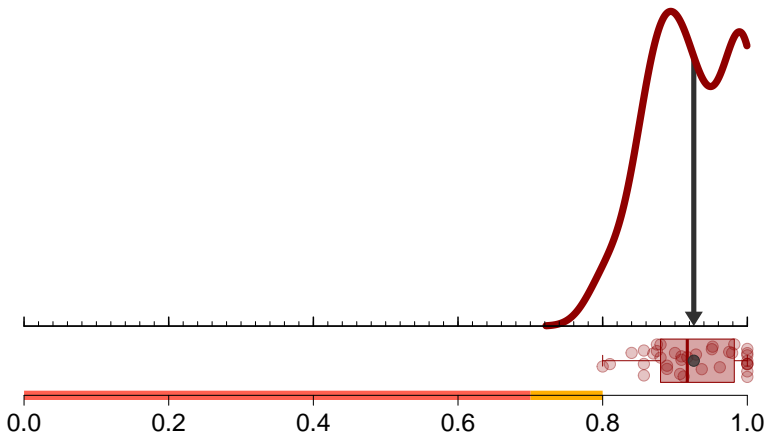


Proporción de no desempleados según encuesta T3

0.926

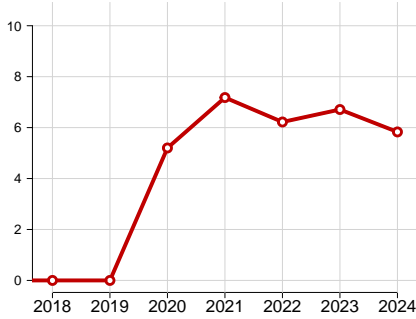


Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse

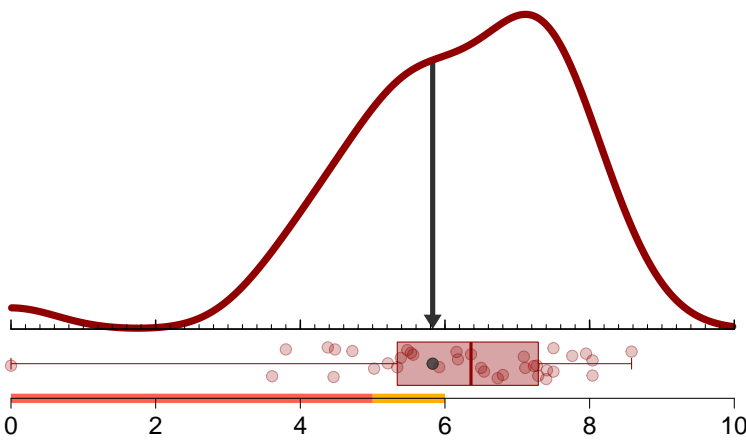


Autoeficacia encuesta T3

5.830

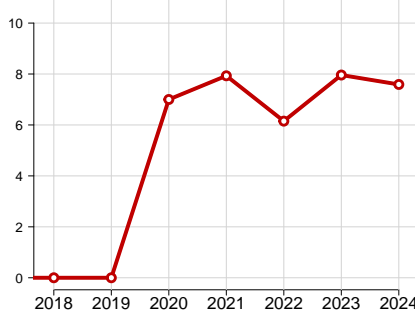


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

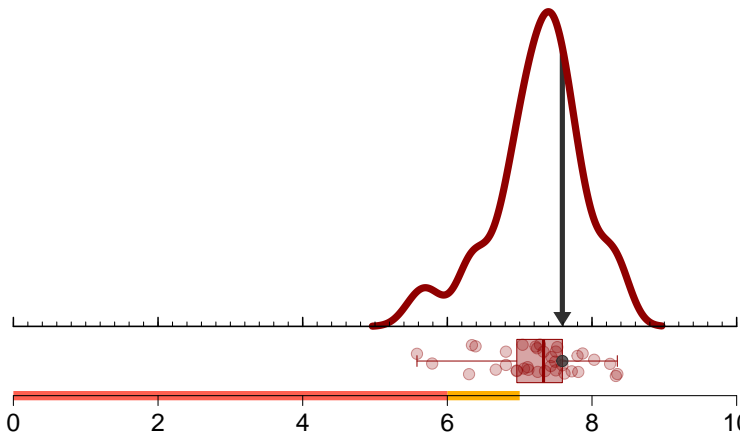


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

7.590



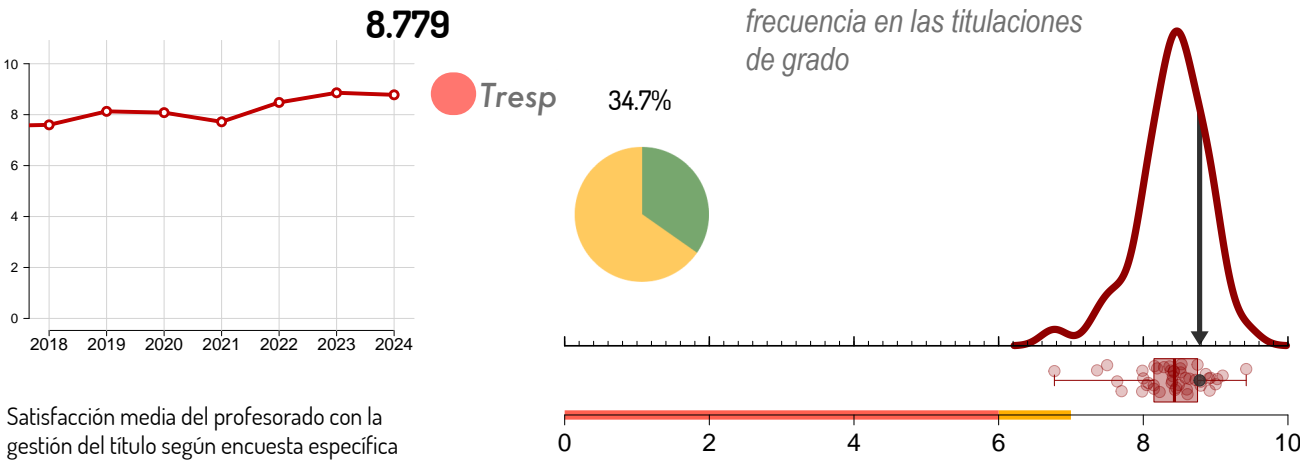
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



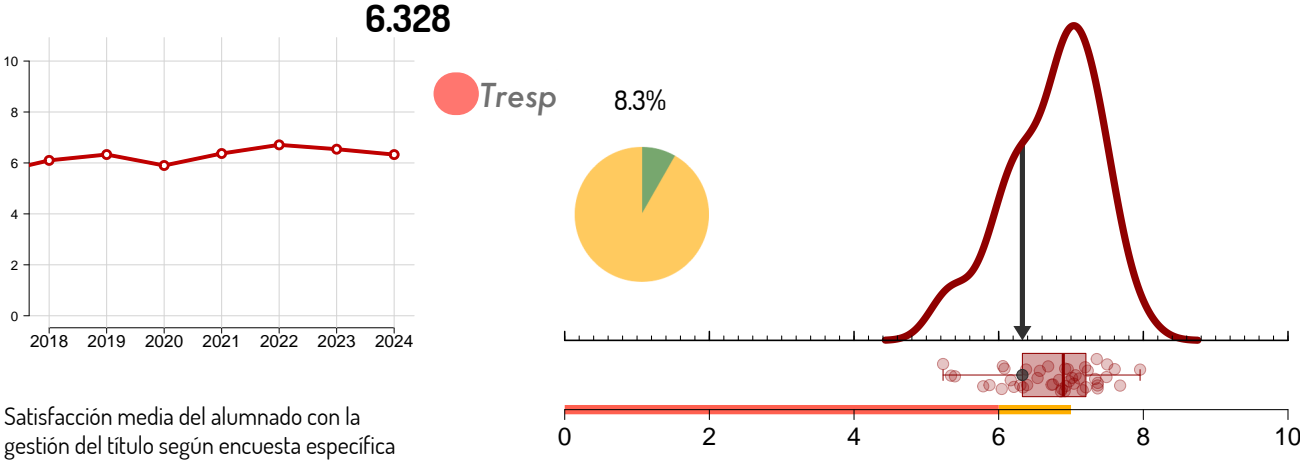
Grado en Ingeniería Biomédica

Indicadores de satisfacción

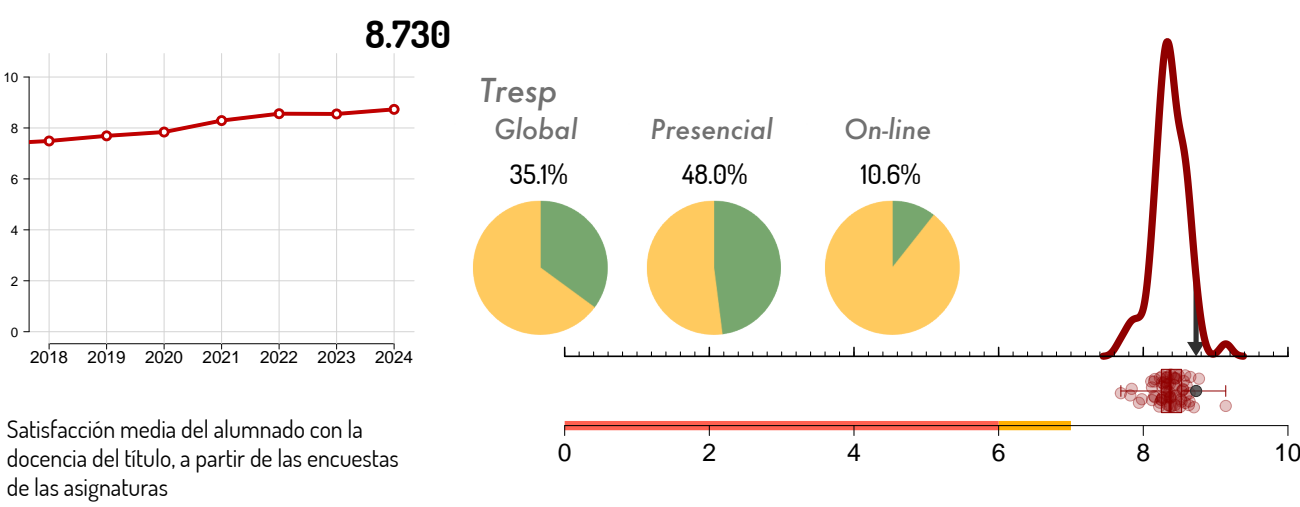
Del profesorado con la gestión del título



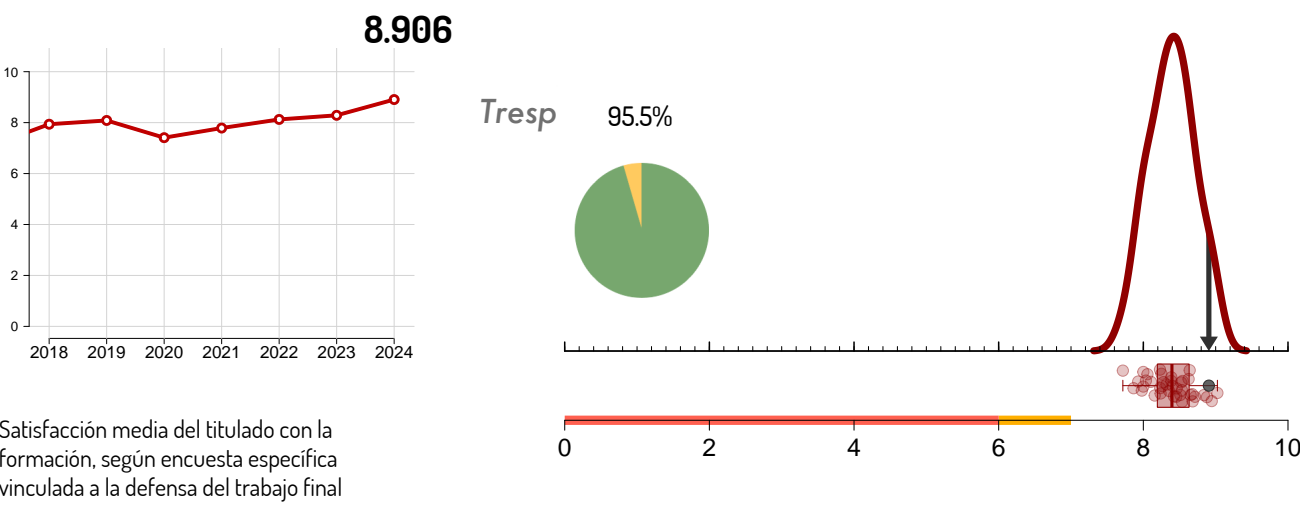
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



De los titulados con la formación

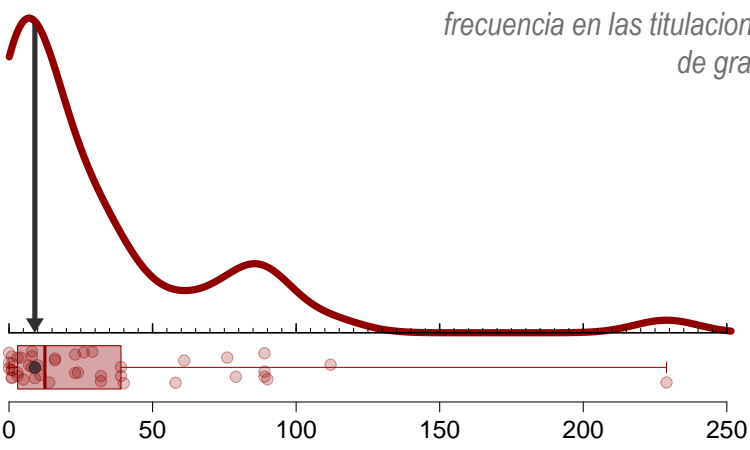
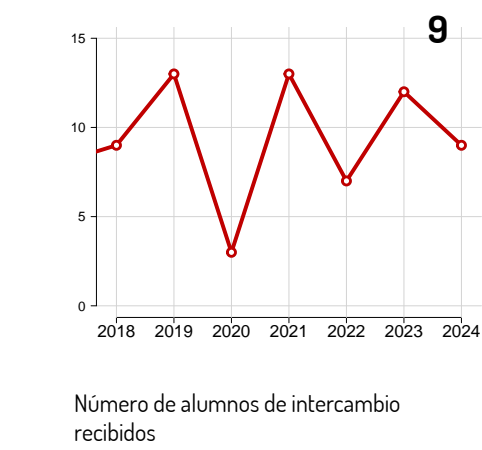


Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

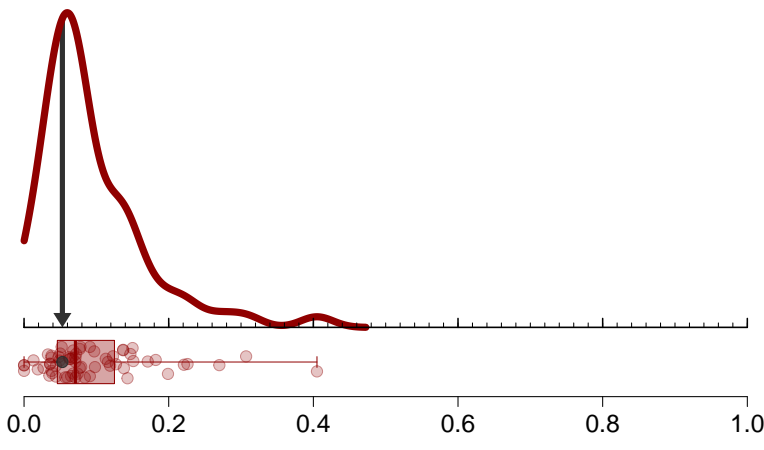
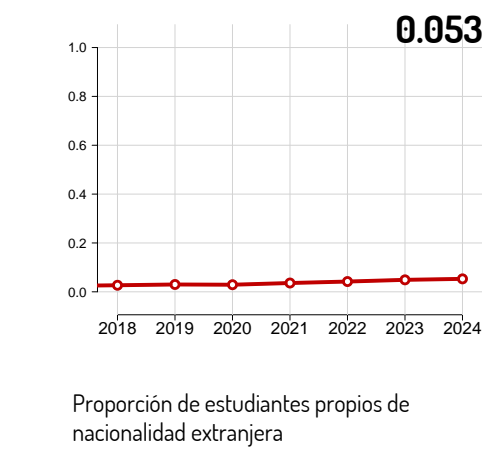
Grado en Ingeniería Biomédica

Internacionalización

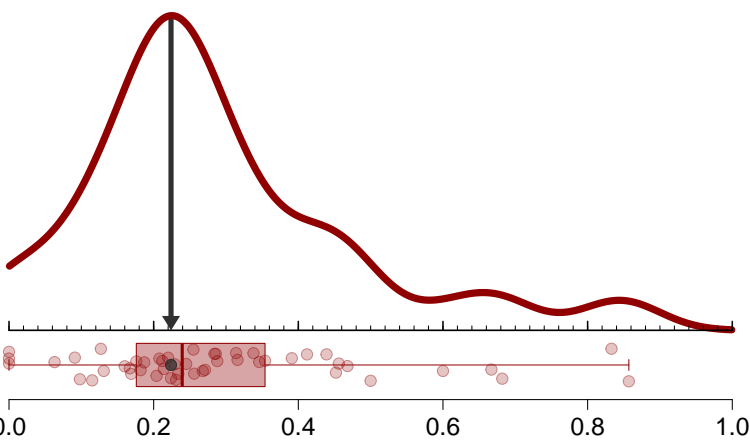
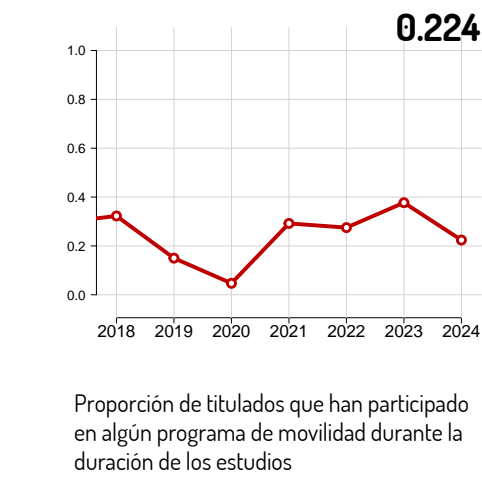
Estudiantes de intercambio recibidos



Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera

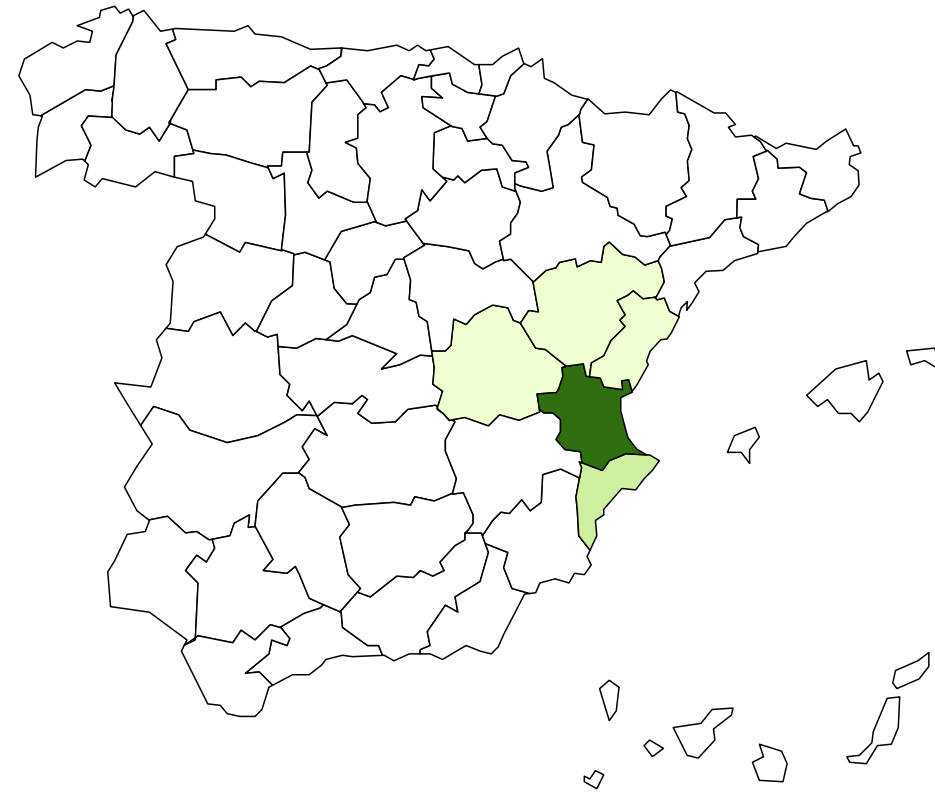


Tasa de titulados que han realizado movilidad

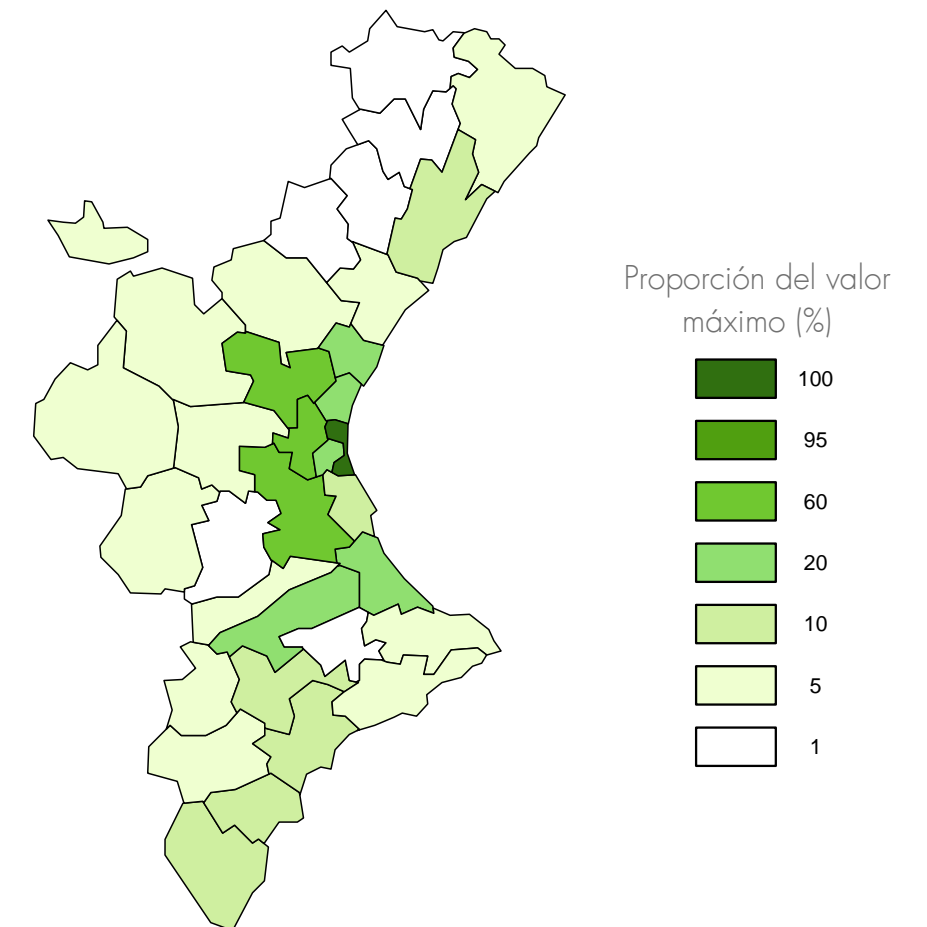


Grado en Ingeniería Biomédica

Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024

[illegible]

VALENCIA	232	MÁLAGA	4
ALICANTE	36	TOLEDO	4
MURCIA	24	BURGOS	3
CASTELLÓN	14	CANTABRIA	3
ALBACETE	10	HUESCA	3
CIUDAD REAL	8	LA RIOJA	3
LAS PALMAS	8	NAVARRA	3
CUENCA	7	GUIPÚZCOA	2
SANTA CRUZ DE TENERIFE	5	LA CORUÑA	2
BALEARES	4	PONTEVEDRA	2



VALENCIA	90	L'ALACANTI	6	LA MARINA BAIXA	3
L'HORTA OEST	26	L'ALCOIA	6	EL VINALOPO MITJA	2
LA RIBERA ALTA	20	LA PLANA ALTA	6	LA COSTERA	2
EL CAMP DEL TURIA	19	EL BAIX SEGURA	5	EL BAIX MAESTRAT	1
L'HORTA NORD	17	LA RIBERA BAIXA	5	EL RINCON DE ADEMUZ	1
L'HORTA SUD	16	L'ALT VINALOPO	4	LA HOYA DE BUÑOL	1
EL CAMP DE MORVEDRE	11	LA MARINA ALTA	4	LA PLANA DE UTIEL-	1
LA SAFOR	10	LA PLANA BAIXA	4	LOS SERRANOS	1
LA VALL D'ALBAIDA	9	EL ALTO PALANCIA	3		
EL BAIX VINALOPO	6	EL VALLE DE AYORA	3		

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.

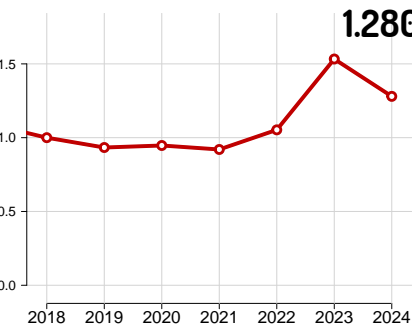
Grado en Ingeniería Biomédica

Acceso de alumnos nuevos

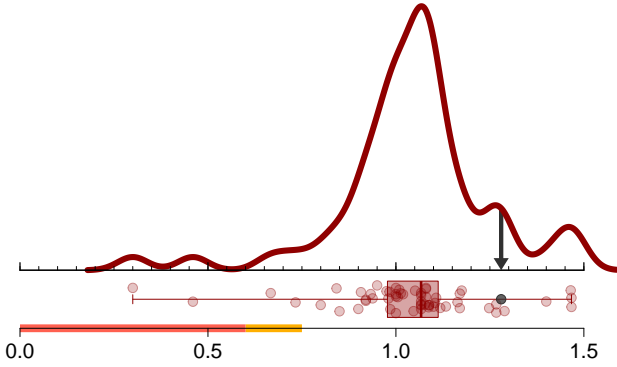
Alumnos nuevos en 2024



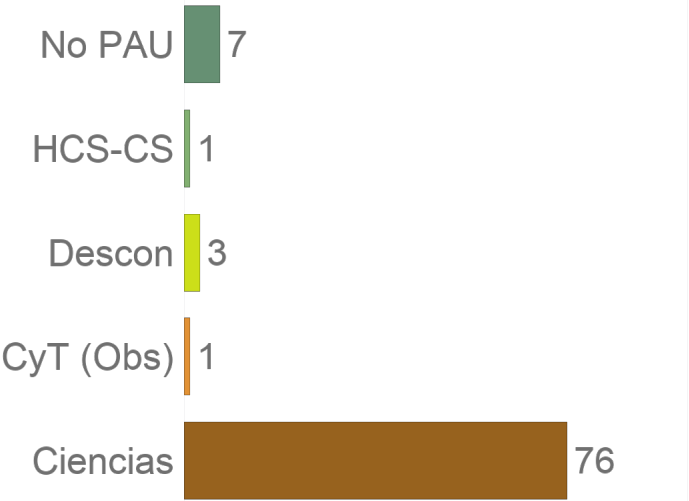
Tasa de matriculación



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

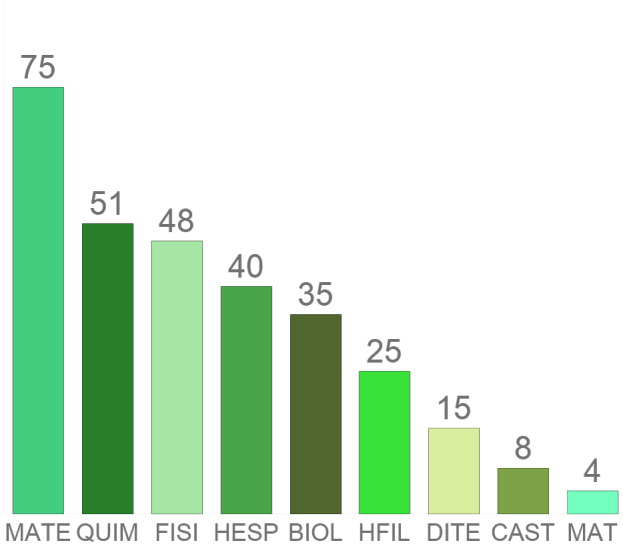


Por modalidad de bachiller en EBAU 2025

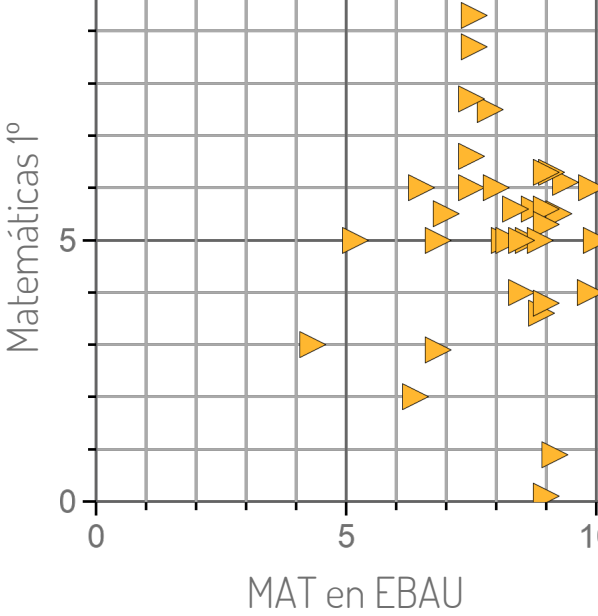


"Descon" incluye Ciclos formativos, extranjeros,...

Materias valoradas en EBAU



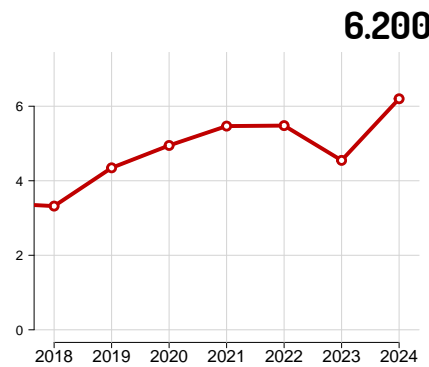
Relación MAT, EBAU - Matemáticas 1º



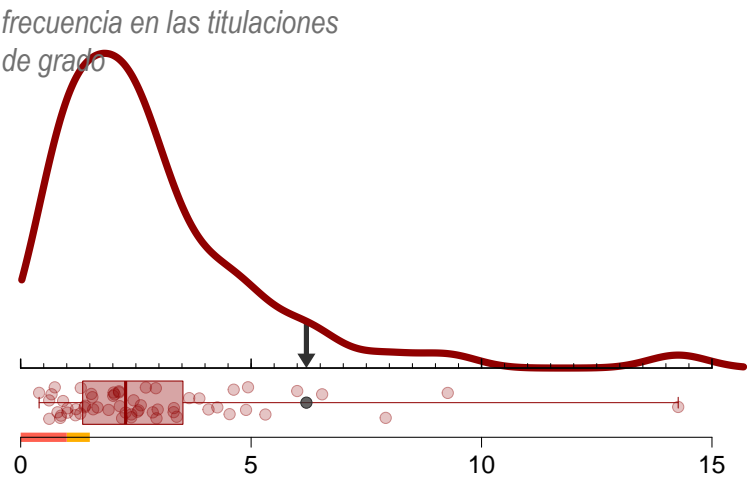
Grado en Ingeniería Biomédica

Oferta y demanda

Tasa de oferta y demanda



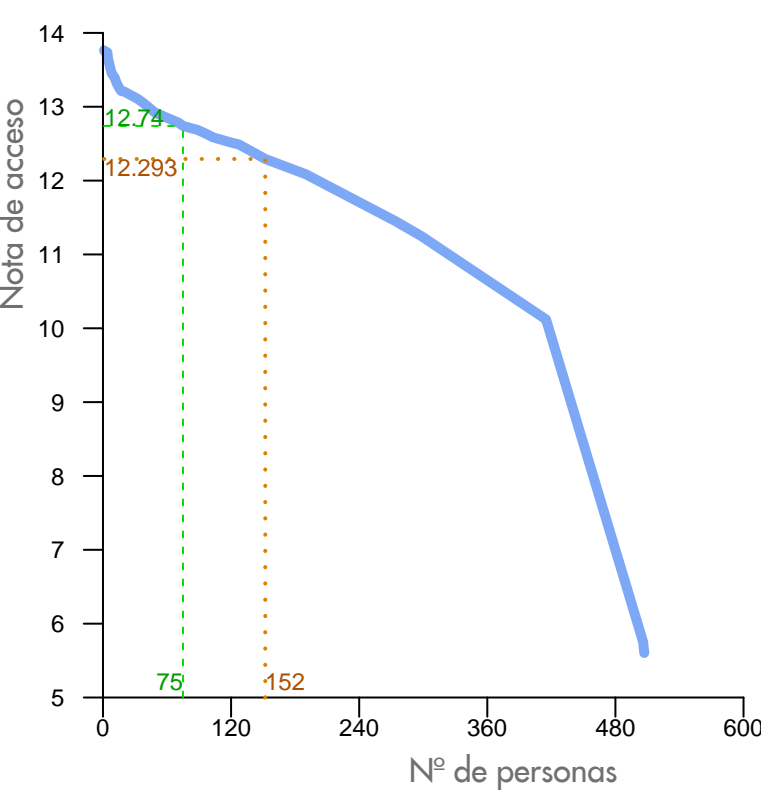
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1ª o 2ª opción y el número de plazas ofertadas



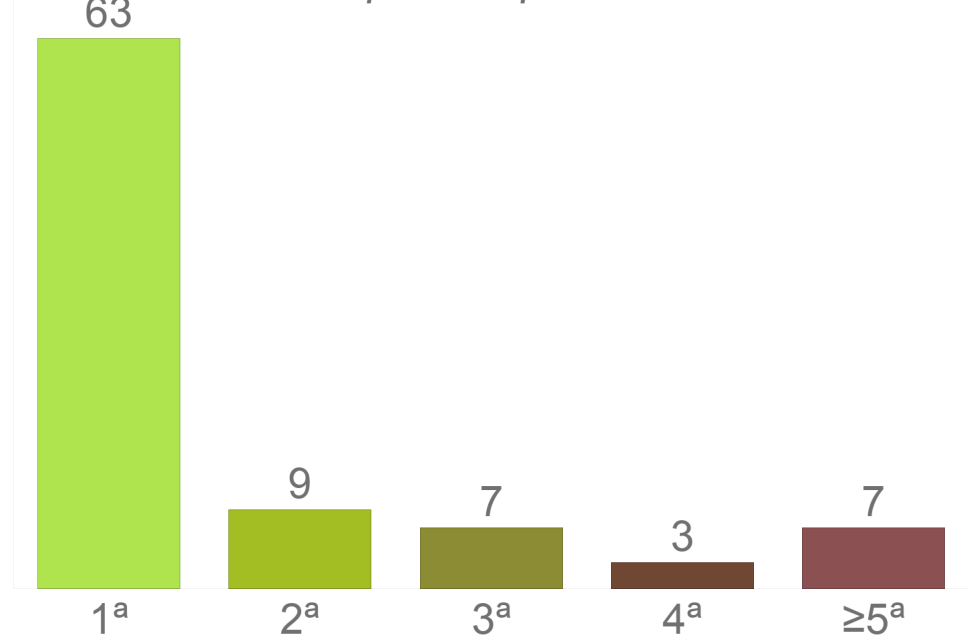
Indicadores preinscripción 2024 (cupo general)

Oferta de plazas total	75	
Nota del último admitido (nota de corte)	12.684	solicitante nº 89
Nota del último matriculado	12.293	solicitante nº 152
Demandantes en el 20% de mejor nota	157	
Frecuencia ponderada en opciones 1 a 10	79.9	
Indicador agregado de demanda	448.0	personas equivalentes

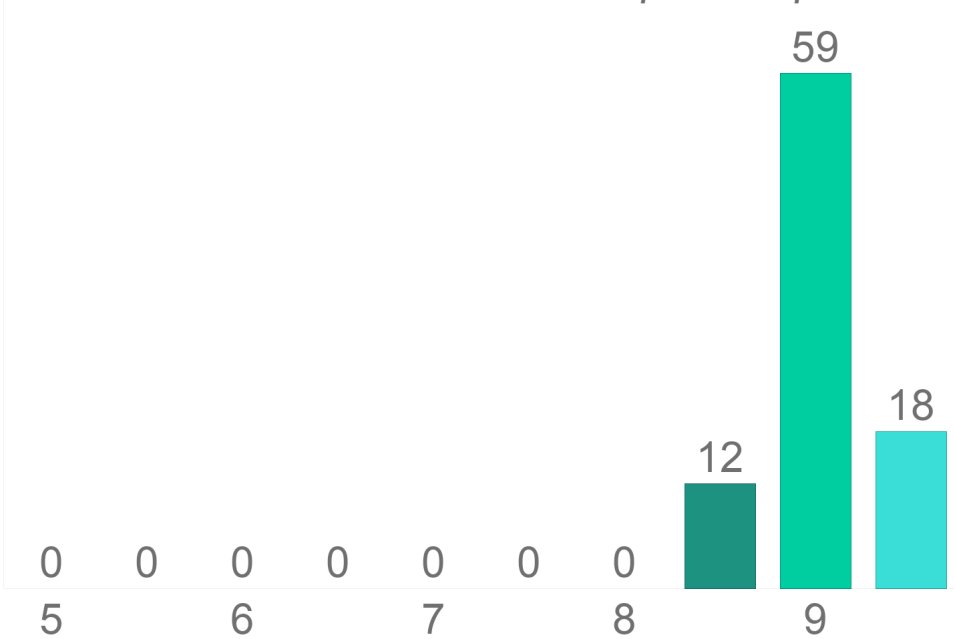
Curva demanda-nota 2024



Orden de la titulación en preinscripción 2024



Notas medias de acceso de los admitidos en preinscripción en 2024



La nota media de acceso (5-10) es la que se obtiene a partir de las calificaciones de Bachiller y la parte obligatoria de la EBAU, es decir, no incluye las 2 materias específicas de la parte voluntaria

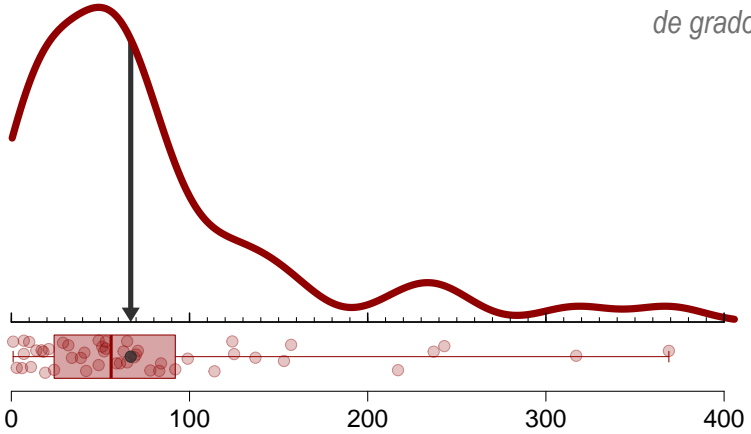
Grado en Ingeniería Biomédica

Titulados

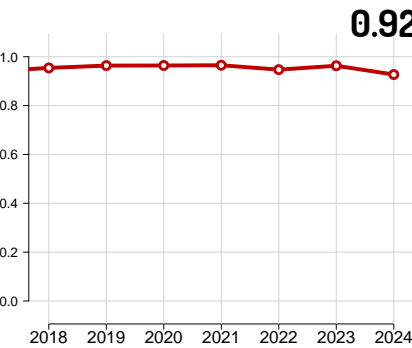
Titulados en 2024



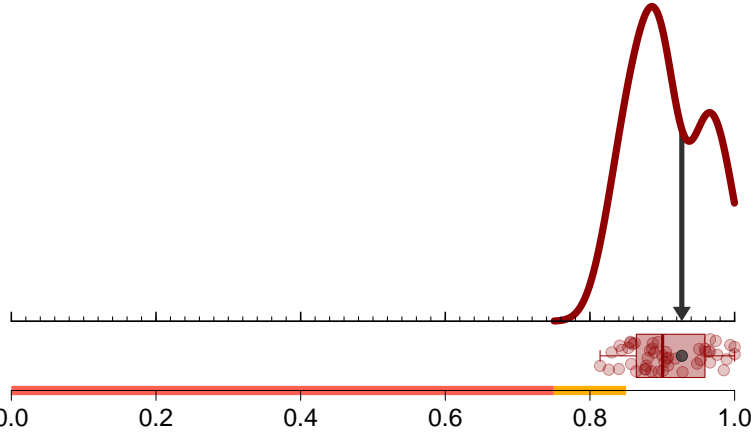
frecuencia en las titulaciones de grado



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 67

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas 98.5%

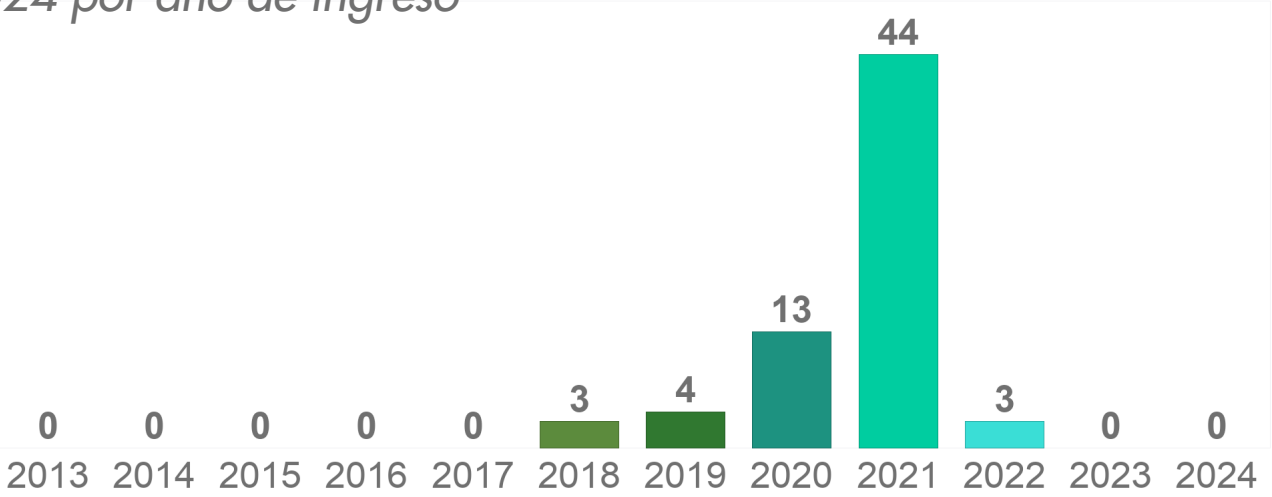


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

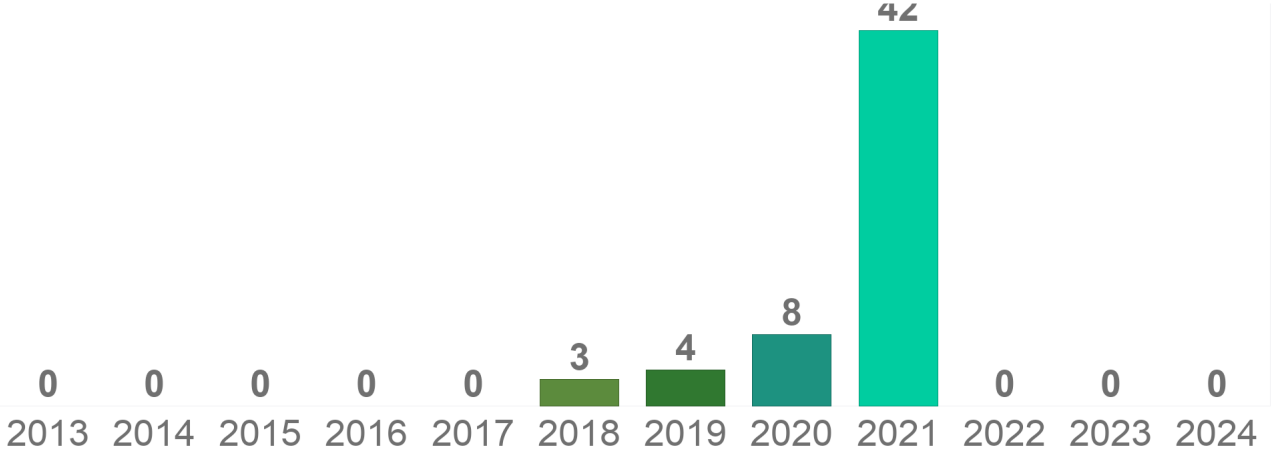
4.38



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

4.44



Año de ingreso de los titulados en 2024

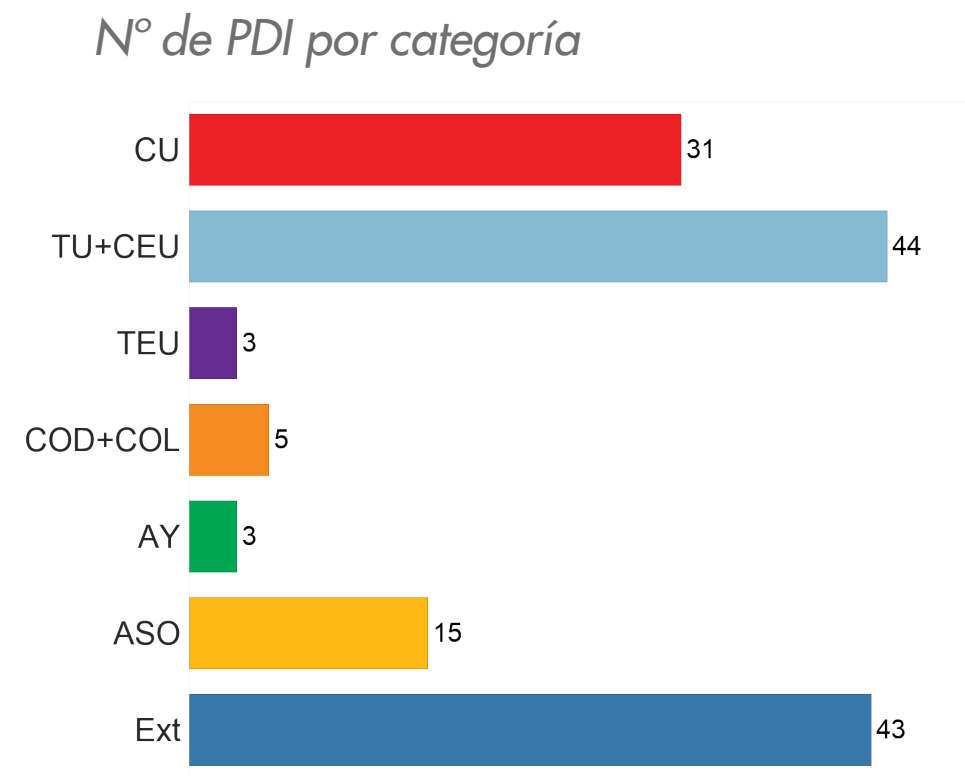
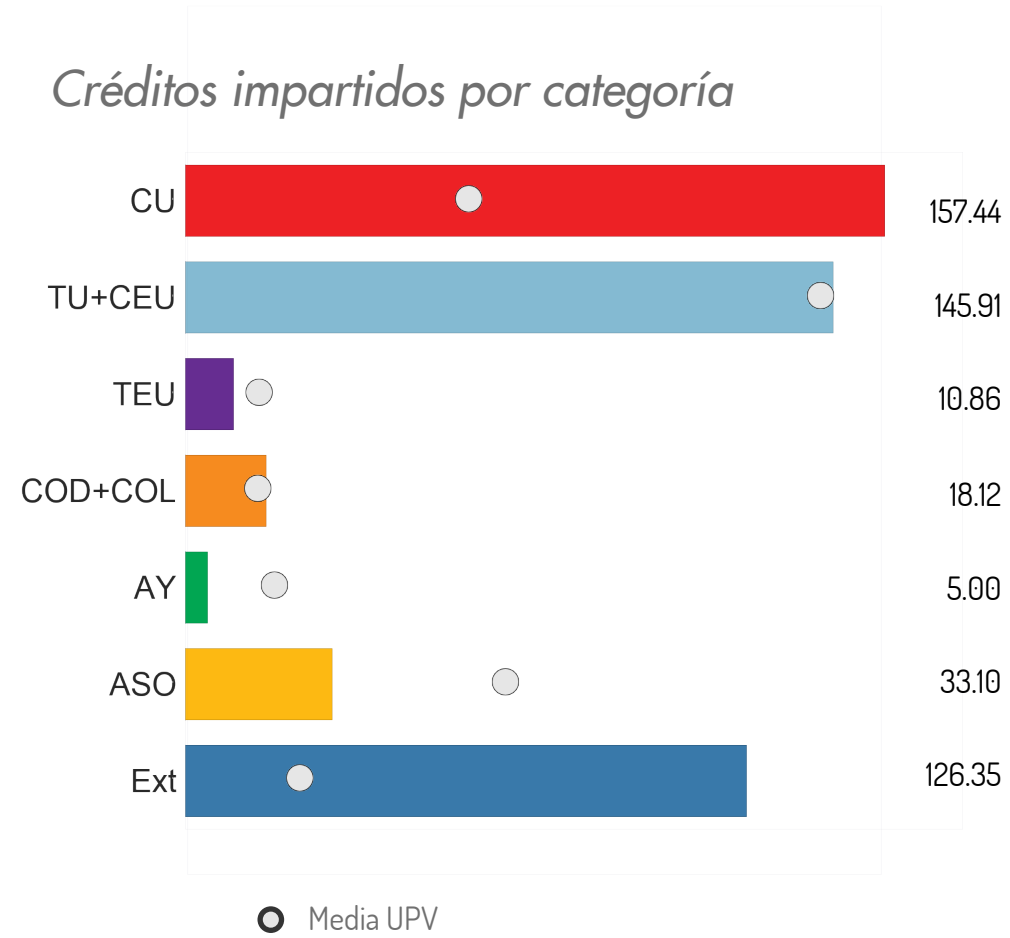
Histórico de titulados

Total histórico 286

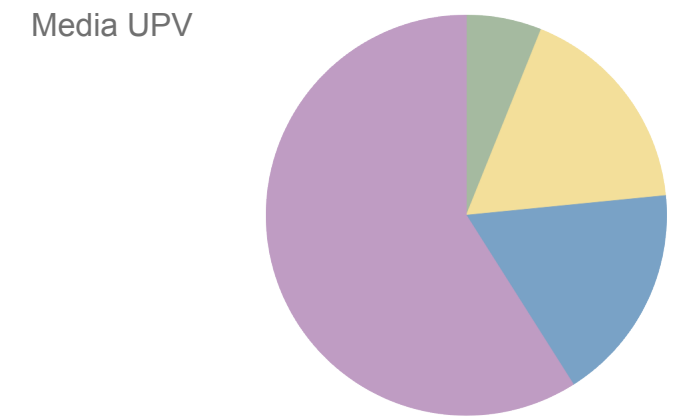
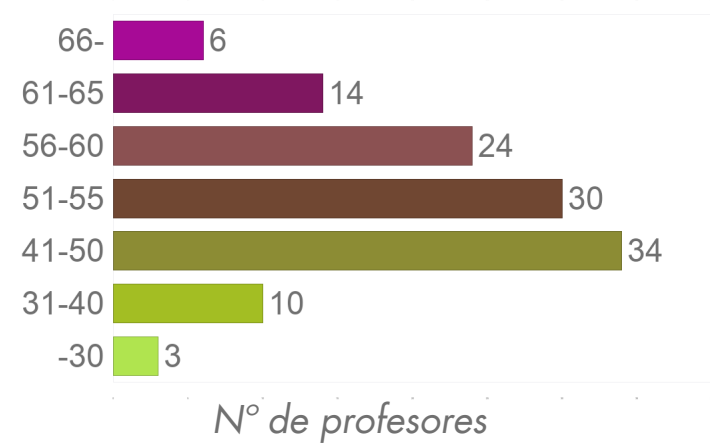
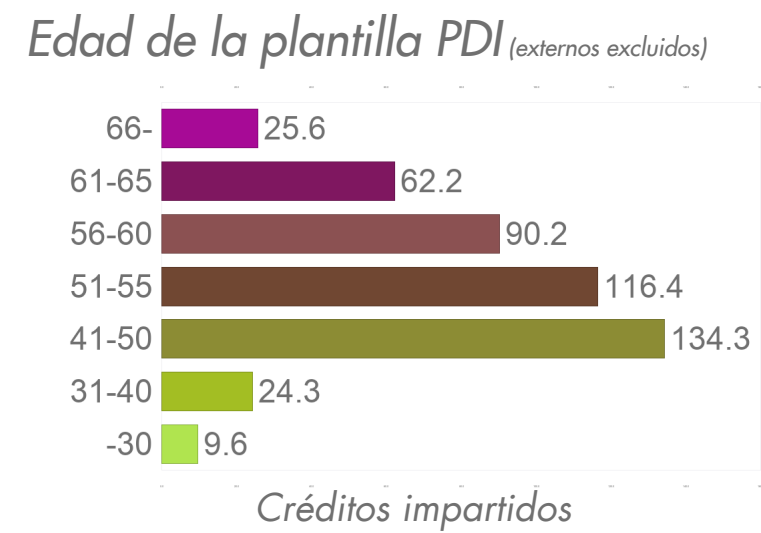
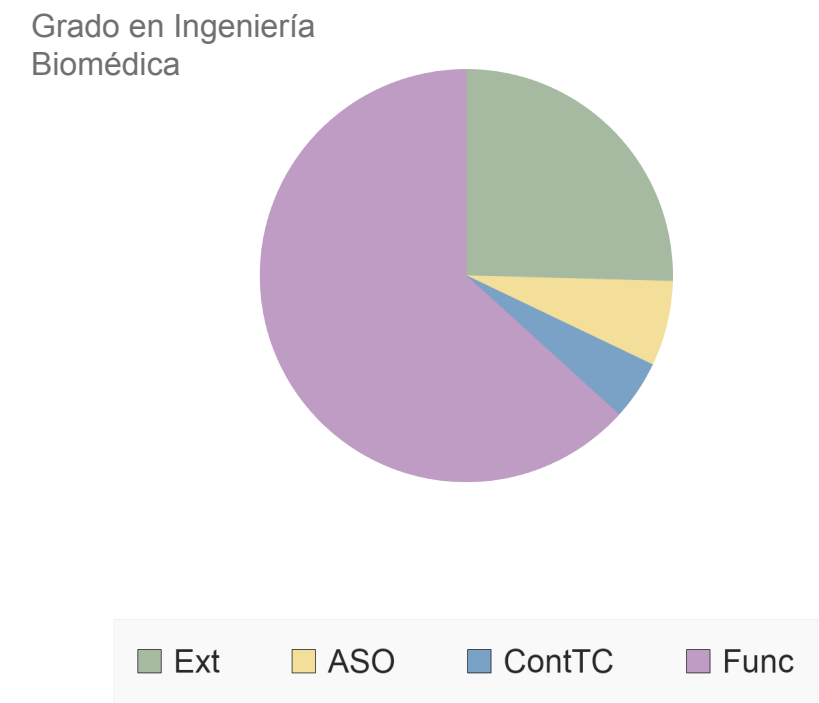
Iniciaron doctorado 31

Grado en Ingeniería Biomédica

Plantilla de PDI que imparte en la titulación



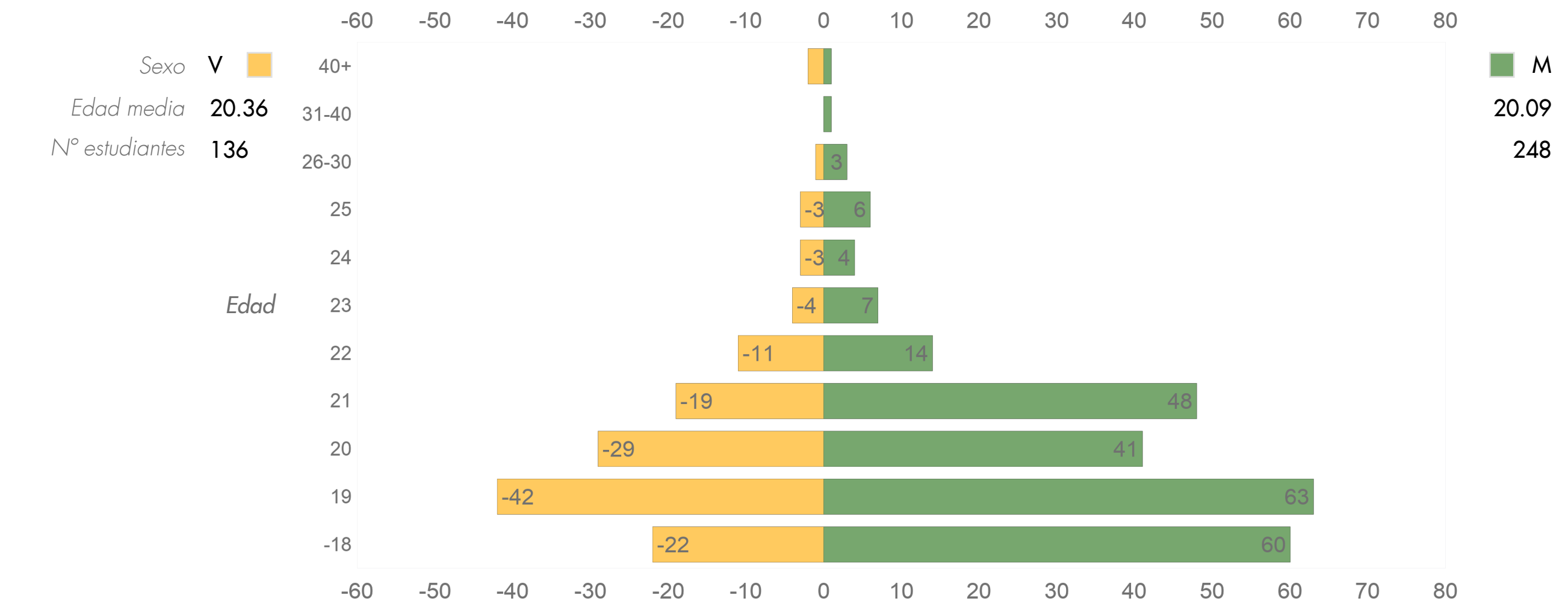
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV



Grado en Ingeniería Biomédica

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



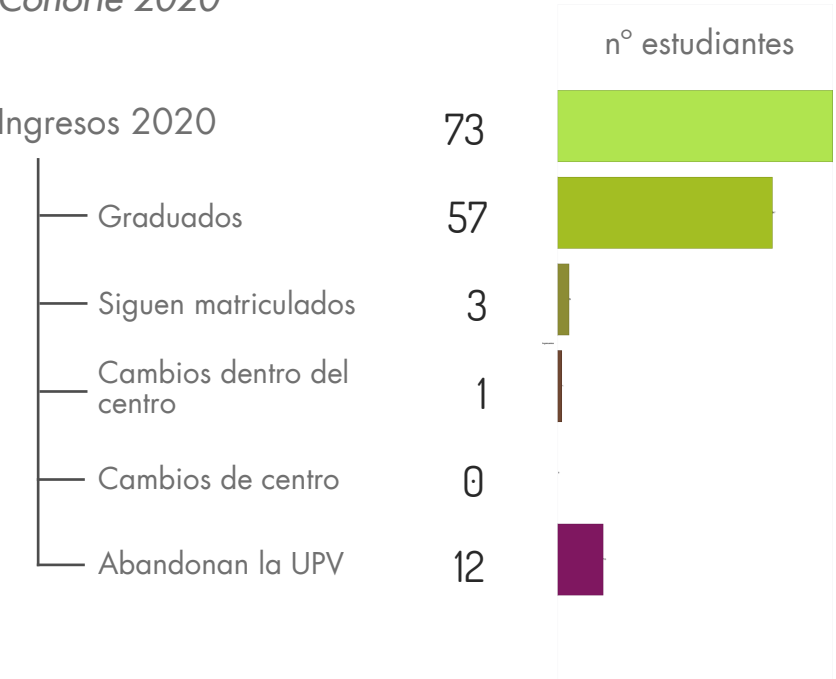
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Grado en Ingeniería Biomédica

Resultados de la cohorte - abandono

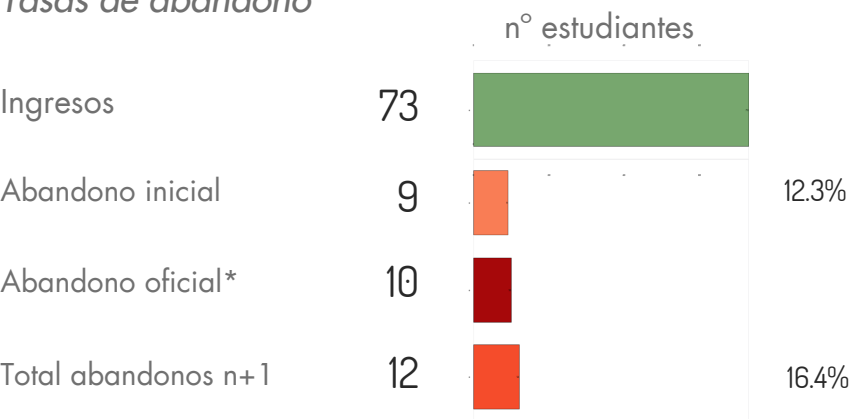
Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2020



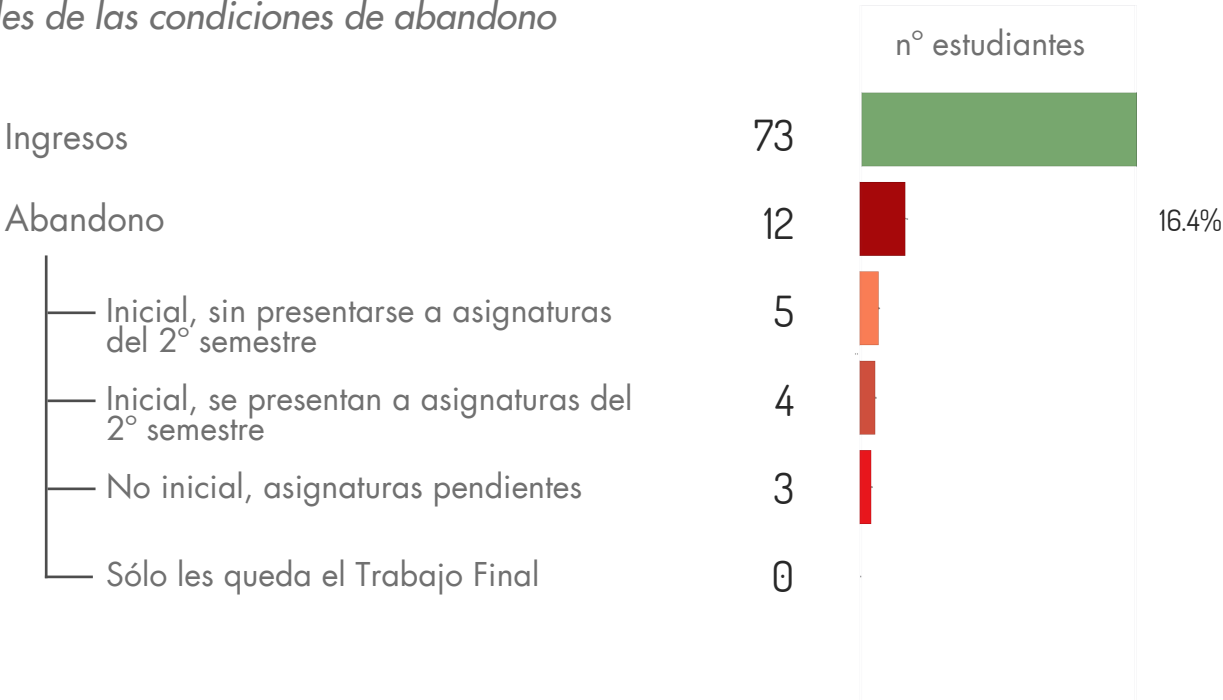
Transcurrida la duración prevista de los estudios más un año se pueden calcular las tasas oficiales de las cohortes.

Tasas de abandono



* Incluye el abandono durante los cursos 1º y 2º del estudiante en la titulación

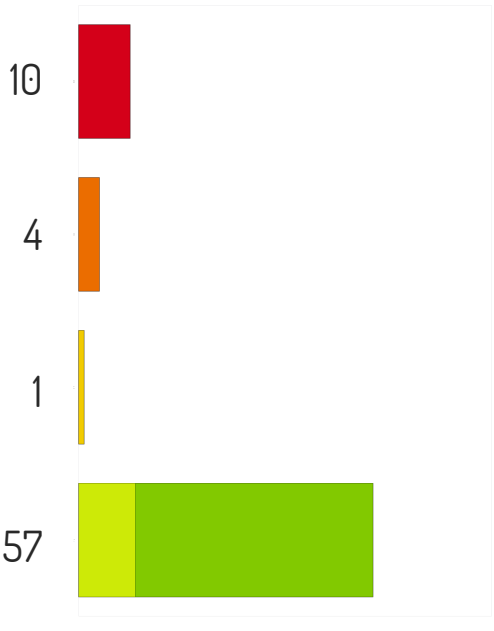
Detalles de las condiciones de abandono



Graduación y progreso

A partir de su progreso en el 3º año en la titulación

- No se cursaron en el 3º año asignaturas UPV, por abandono o por movilidad
- Retraso. No se preveía que se graduaran en n o n+1, y no lo han hecho
- Retraso. Era previsible que se graduaran en n o n+1, y no lo han hecho
- Graduados en plazo:
46 graduados en 4 años



Tasa de abandono



Baja tasa de rendimiento o exceso de matrículas a tiempo parcial



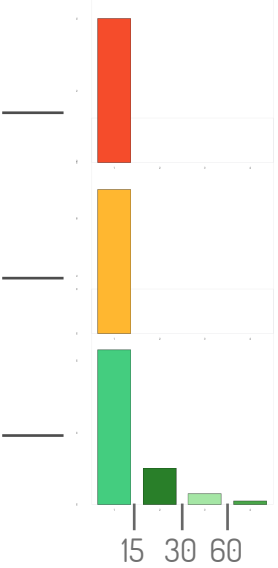
Trabajo o prácticas en empresa



Tasa de graduación

Prácticas en empresa o trabajo

(créditos acumulados)



A los retrasos les quedan (créditos):

