

Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Itinerario

ERT Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial

Centro D ETSII

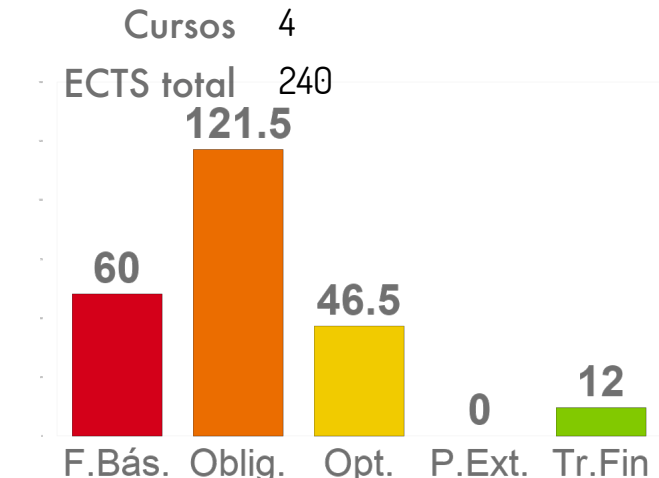
Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo 2010
Publicado BOE 16/04/2011
Tit 155
Estudio RUCT 2501658
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 27/6/2028

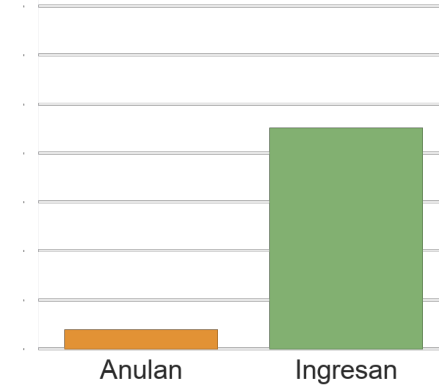
Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE© 21/6/2028

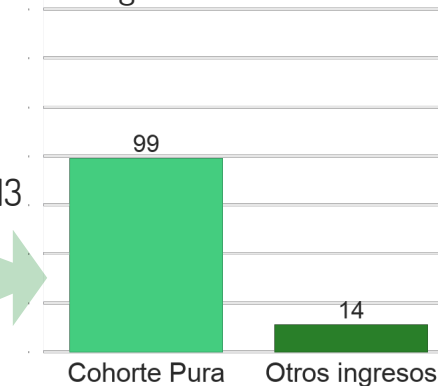
Vigencia ABET

Valores para el conjunto del curso 2024

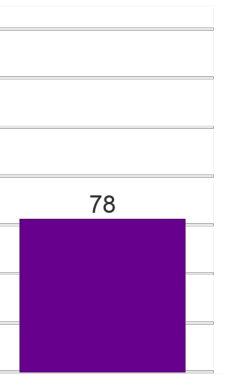
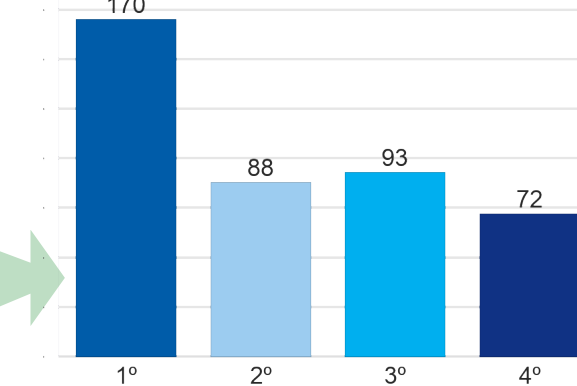
admitidos matriculados



113 ingresados

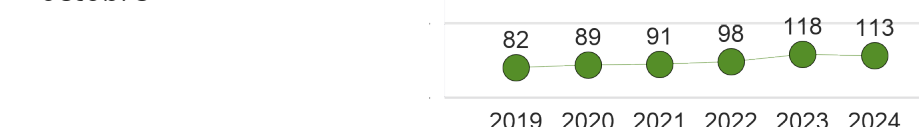


423 matriculados



Estudiantes que obtienen el título cumplidos todos los requisitos

10 anulan antes del 15 de octubre



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.

16

2

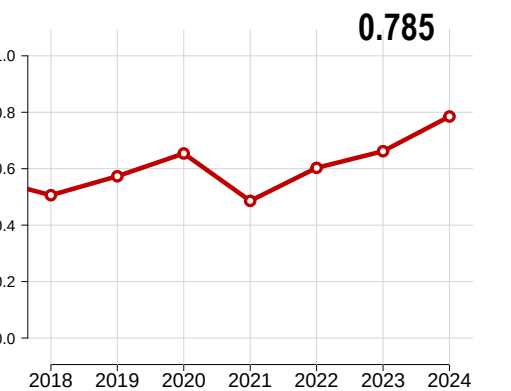
Cambios

Grado en Ingeniería de Organización Industrial

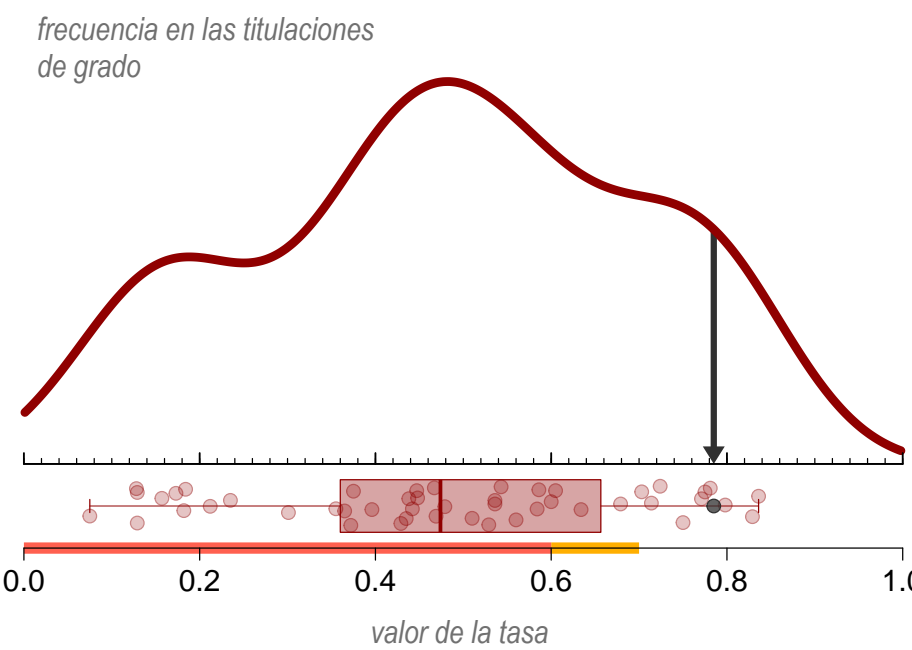
Tasas básicas

Tasa de graduación

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

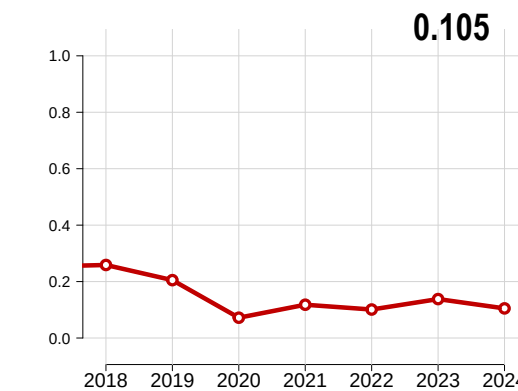


Proporción de miembros de una cohorte de entrada que finalizan los estudios en el número de años previsto más uno, o antes

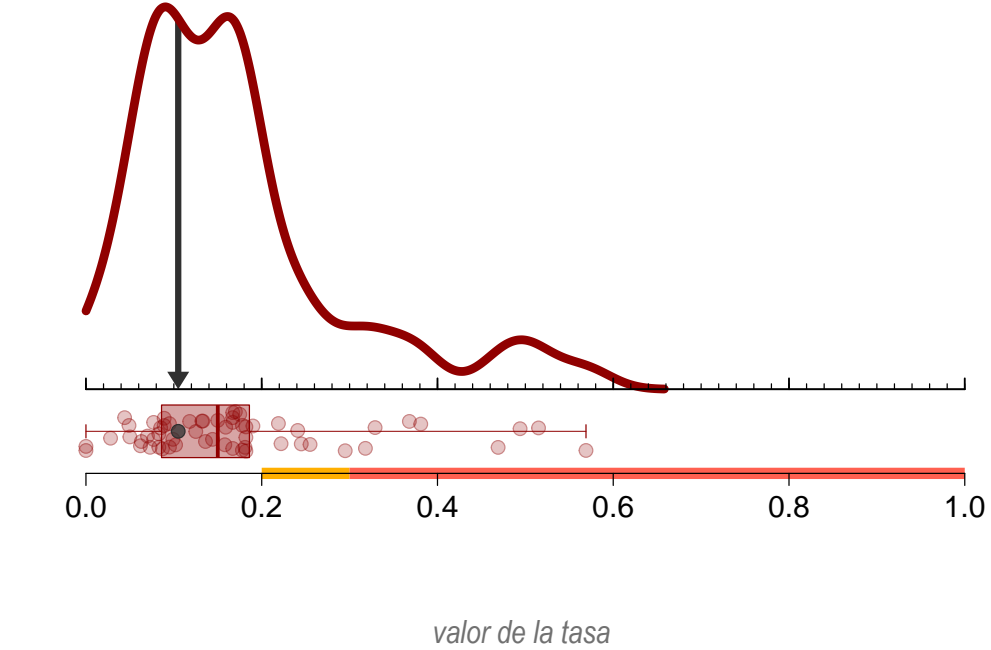


Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n

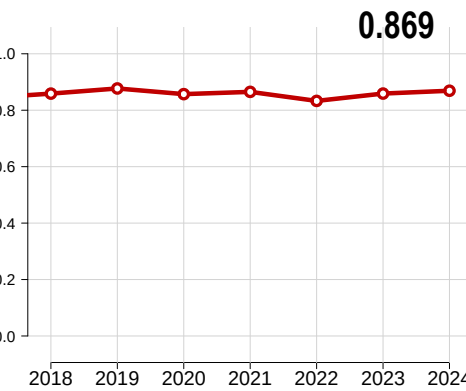


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

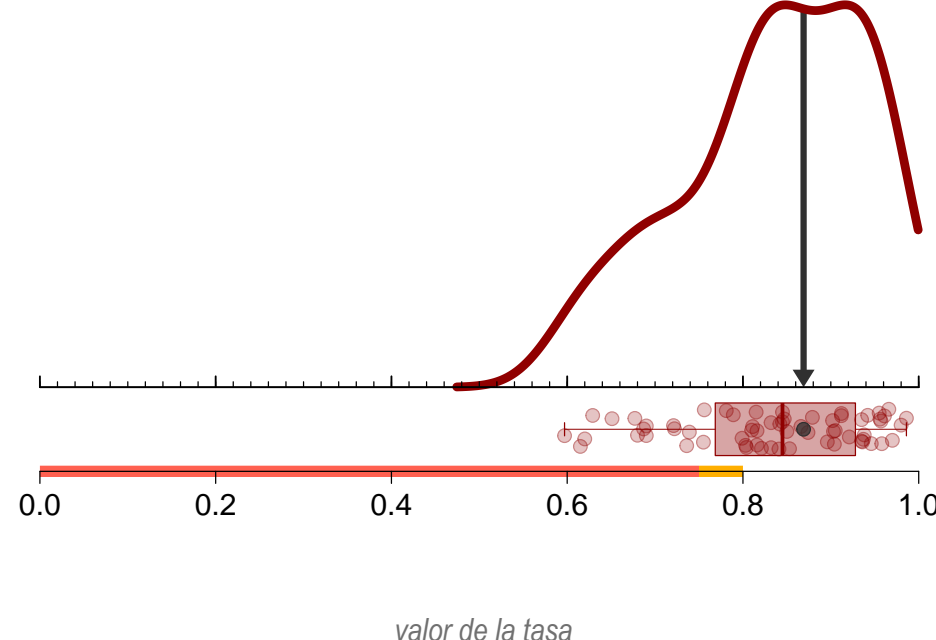


Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024

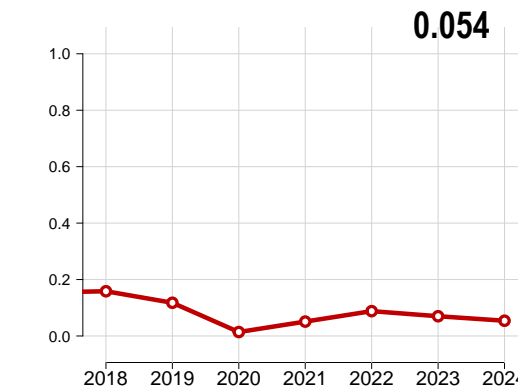


Proporción de créditos aptos de los créditos cursados

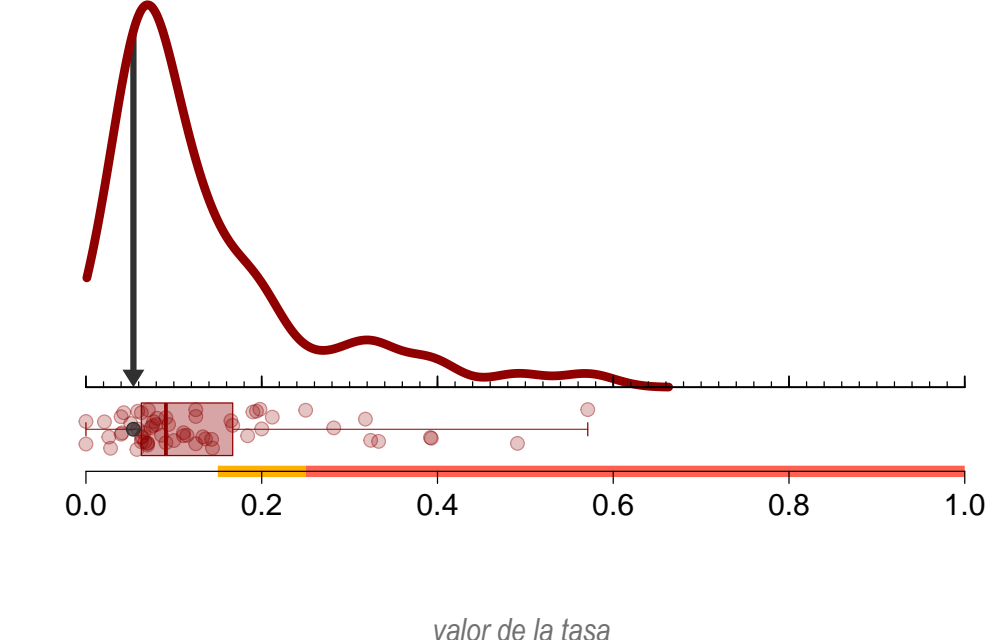


Tasa de abandono inicial

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



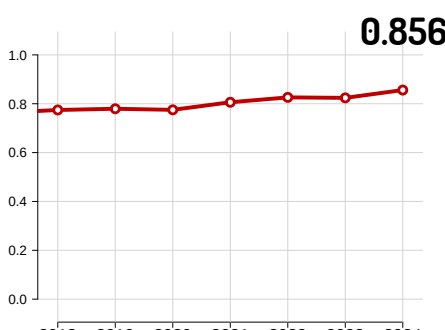
Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios en su primer año, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos



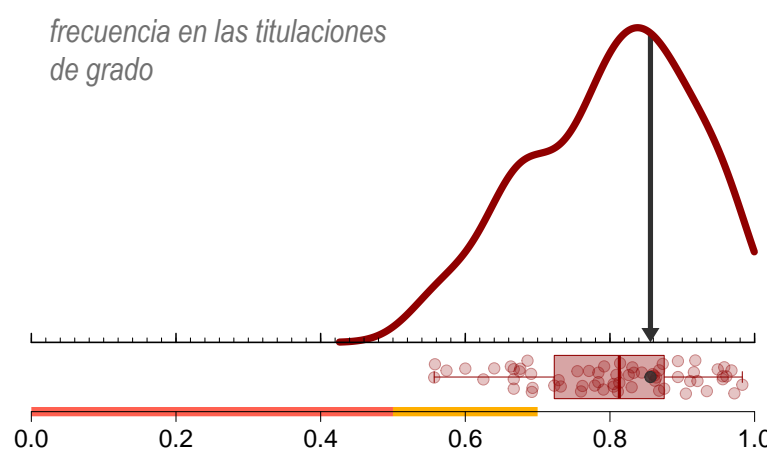
Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Indicadores del PDI

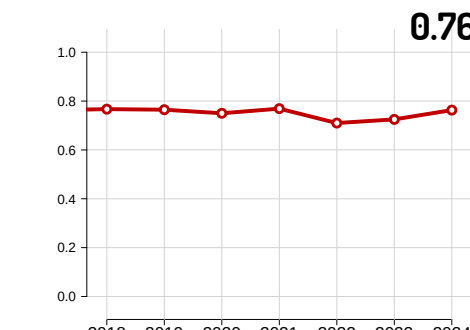
Tasa de PDI Doctor



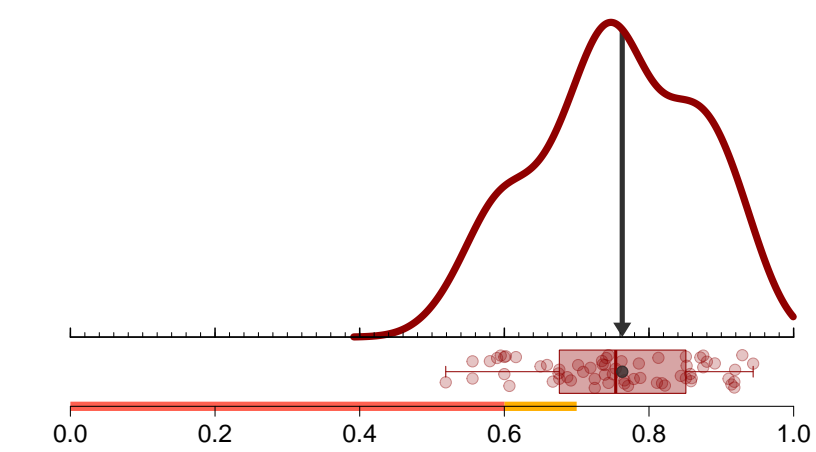
Proporción de PDI que imparten docencia que son doctores



Tasa de PDI Tiempo Completo

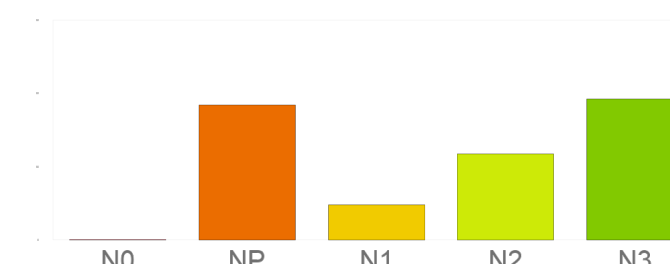
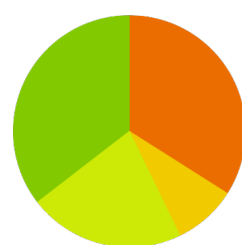


Proporción de PDI que imparten docencia que tienen contrato a tiempo completo



Evaluación Docencia de la calidad de la actividad docente

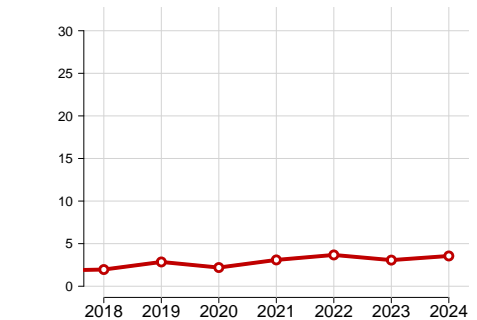
% Excelente+Notable **57.2%**
% Evaluación **66.0%**



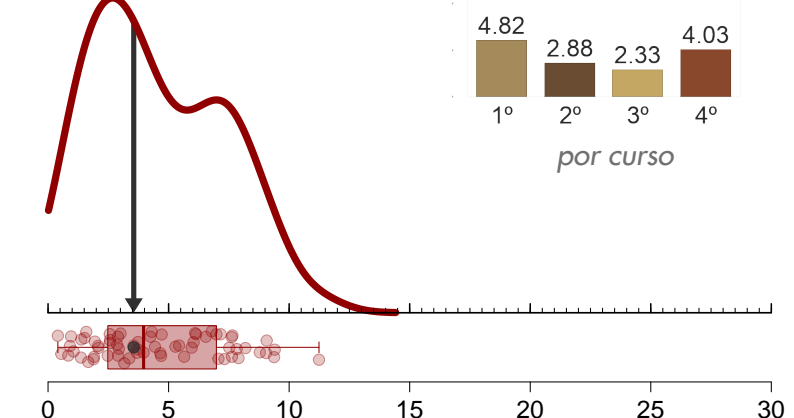
Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado

3.554



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

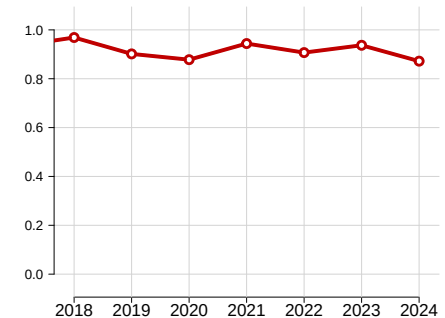


Grado en Ingeniería de Organización Industrial

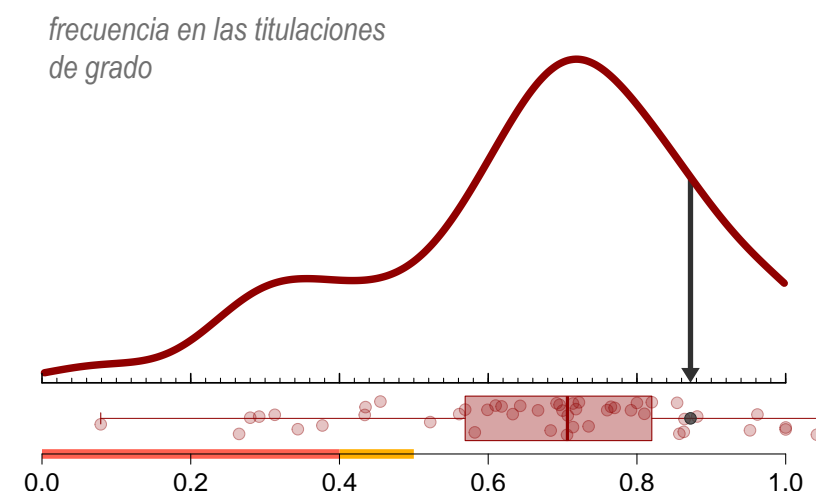
Indicadores de la encuesta T3

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.872

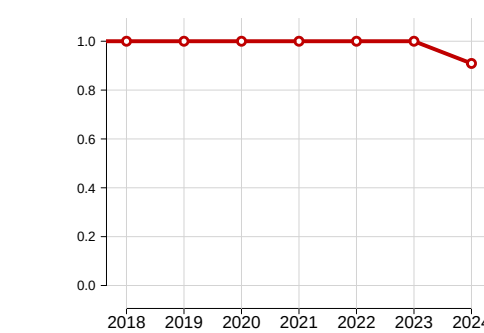


Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

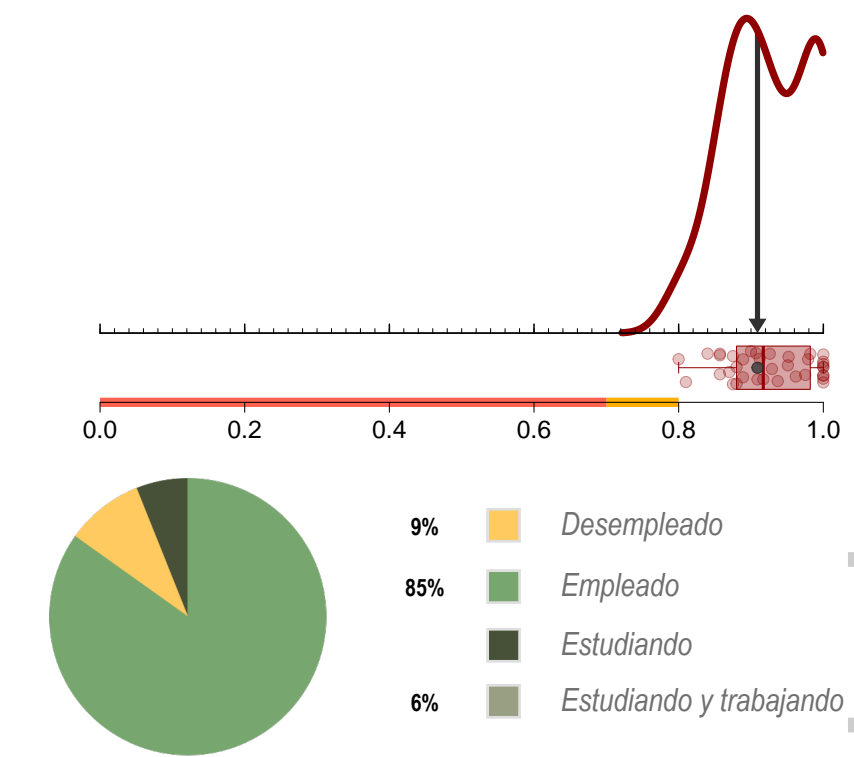


Proporción de no desempleados según encuesta T3

0.909

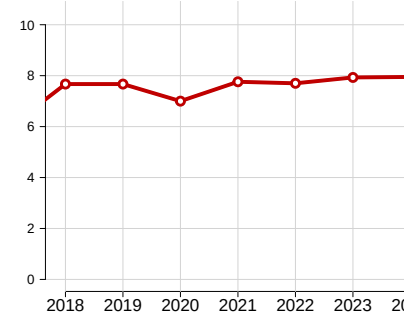


Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse

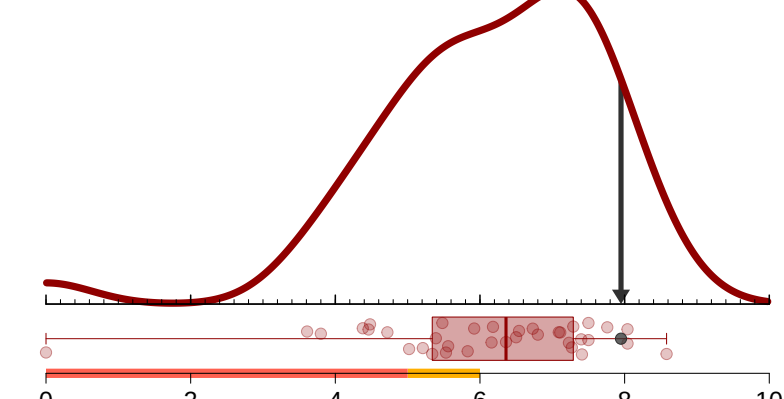


Autoeficacia encuesta T3

7.950

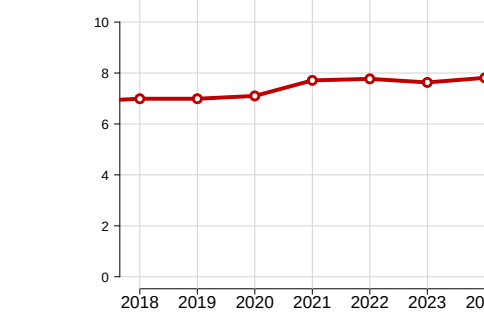


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

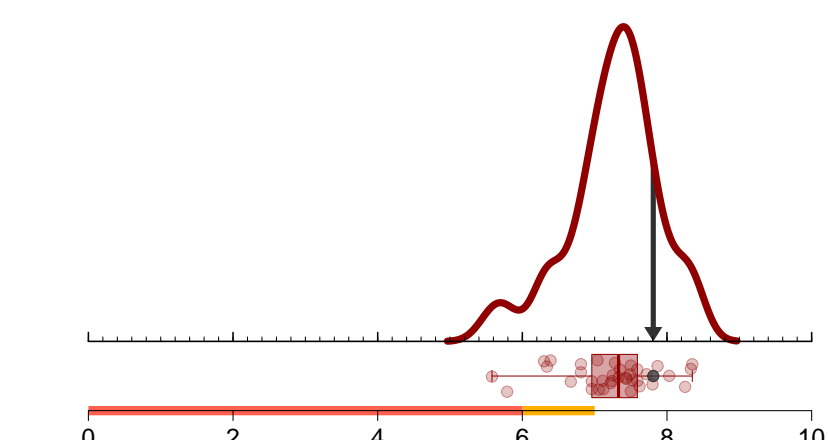


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

7.810



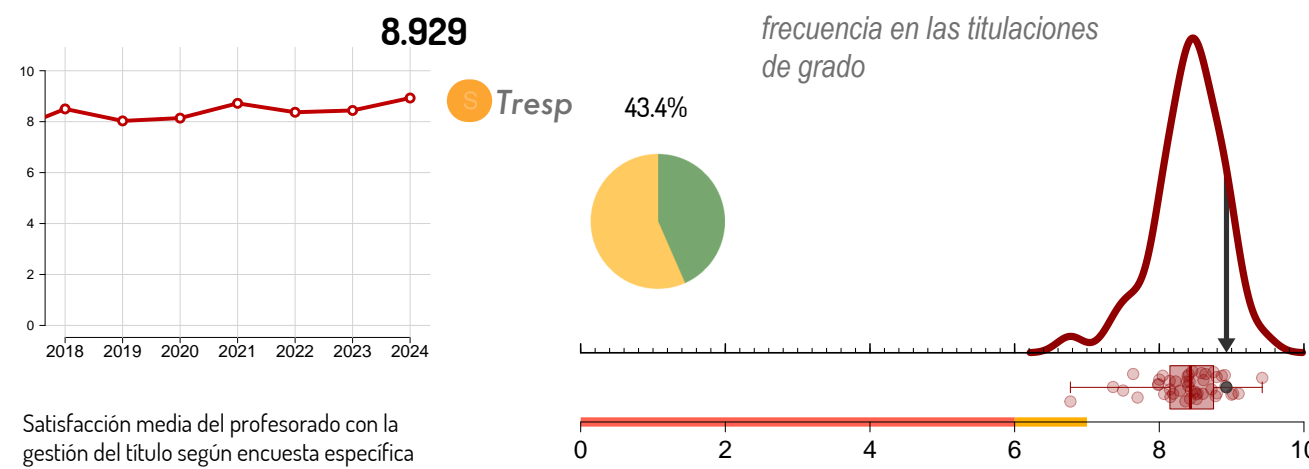
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



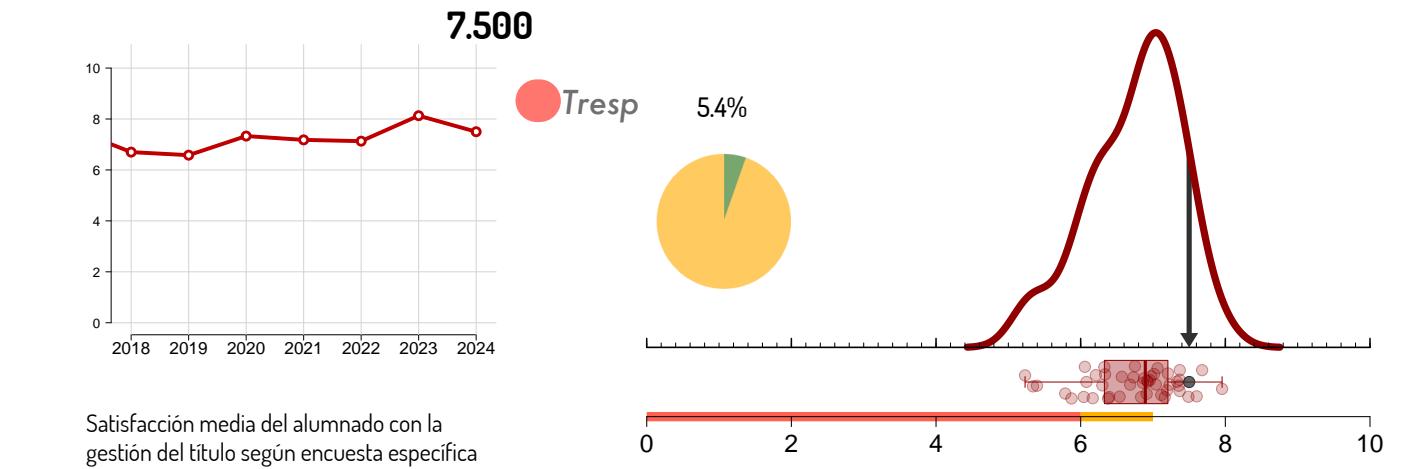
Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Indicadores de satisfacción

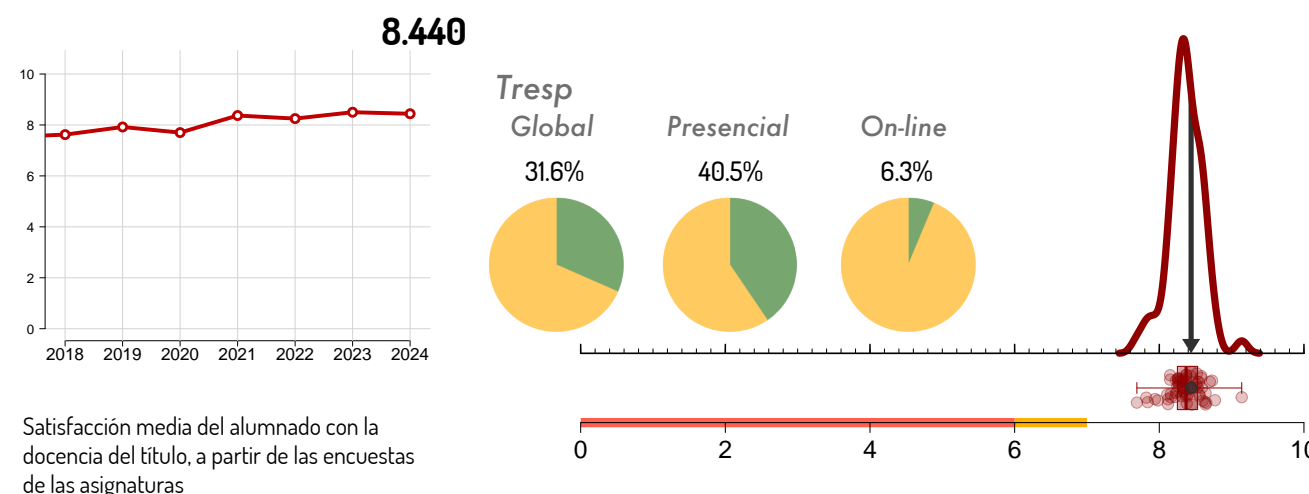
Del profesorado con la gestión del título



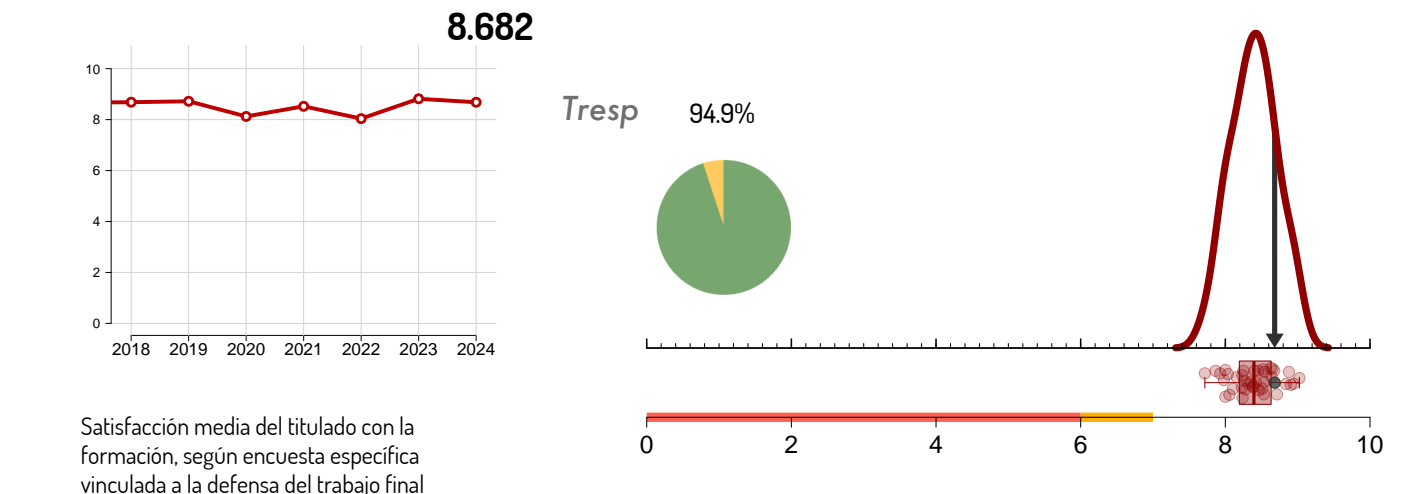
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



De los titulados con la formación



Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

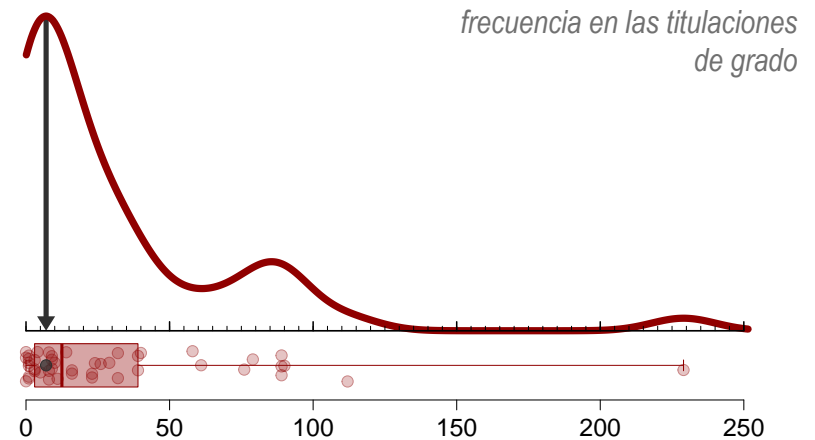
Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Internacionalización

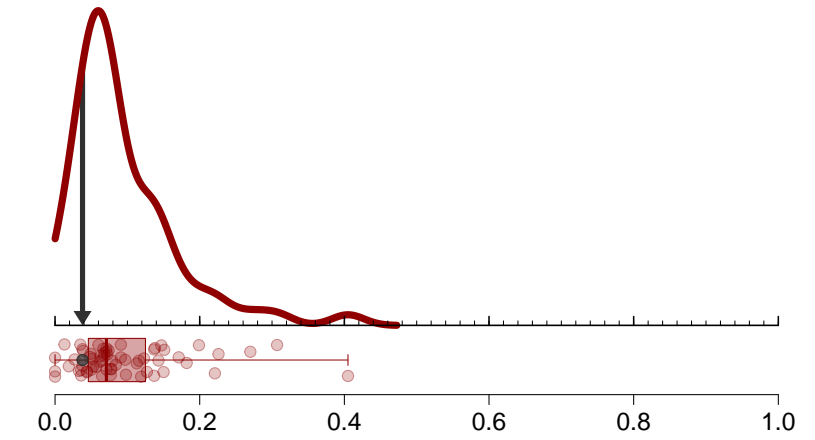
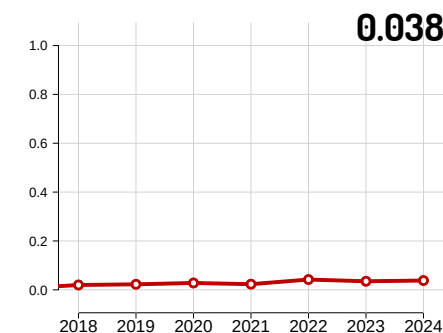
Estudiantes de intercambio recibidos



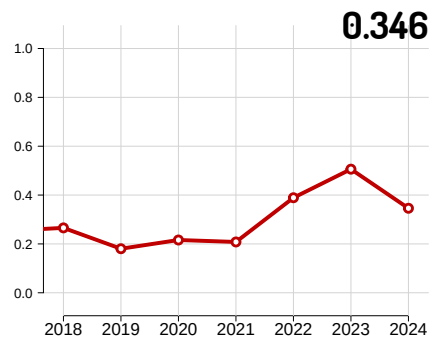
frecuencia en las titulaciones de grado



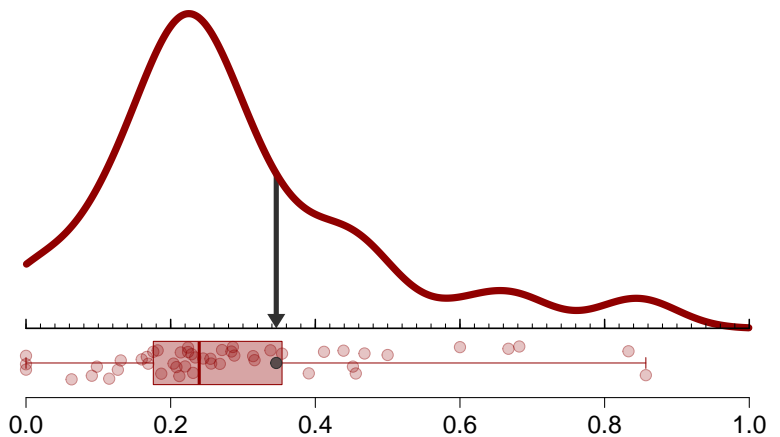
Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera



Tasa de titulados que han realizado movilidad

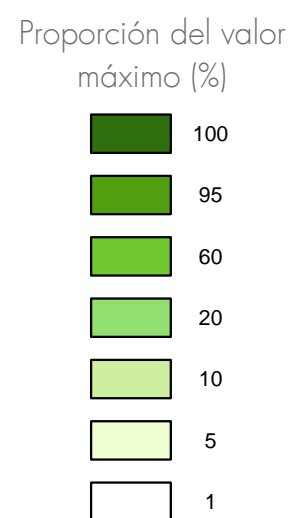
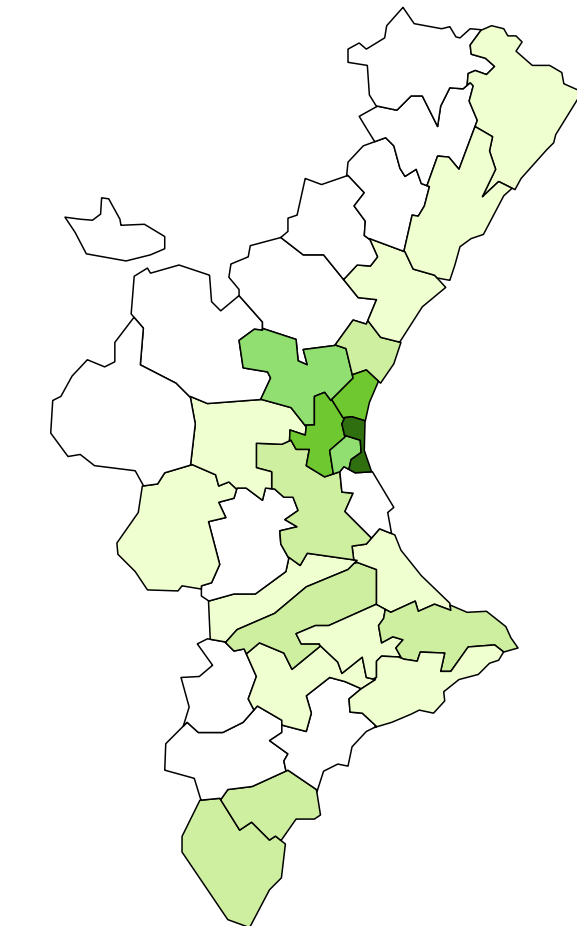
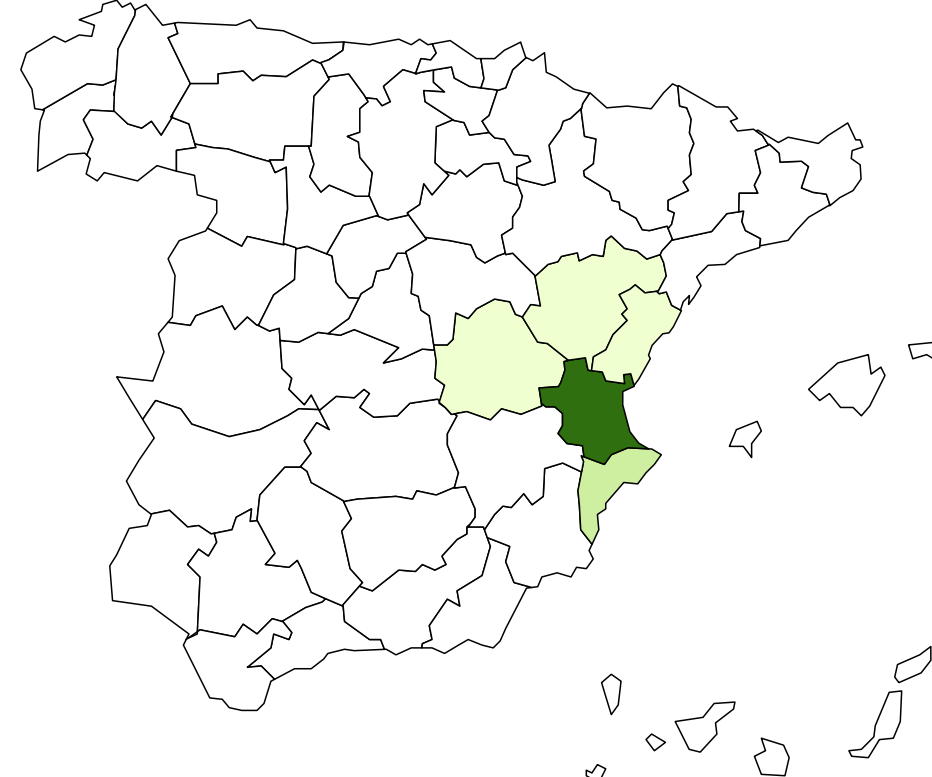


Proporción de titulados que han participado en algún programa de movilidad durante la duración de los estudios



Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



VALENCIA	279	MADRID	3
ALICANTE	32	ÁLAVA	2
MURCIA	15	NAVARRA	2
CASTELLÓN	12	PONTEVEDRA	2
ALBACETE	10	SANTA CRUZ DE TENERIFE	2
BALEARES	9	TERUEL	2
LA CORUÑA	6	ZARAGOZA	2
LA RIOJA	5	ALMERÍA	1
CUENCA	3	BARCELONA	1
LAS PALMAS	3	BURGOS	1

VALENCIA	136	LA VALL D'ALBAIDA	7	LA COSTERA	2
L'HORTA OEST	32	LA PLANA ALTA	6		1
L'HORTA NORD	28	LA SAFOR	6	EL RINCON DE ADEMUS	1
EL CAMP DEL TURIA	20	LA HOYA DE BUÑOL	4	L'ALACANTI	1
L'HORTA SUD	16	EL COMTAT	3	LA PLANA DE UTIEL-	1
LA RIBERA ALTA	13	L'ALCOIA	3	LA RIBERA BAIXA	1
EL CAMP DE MORVEDRE	10	LA MARINA BAIXA	3		
EL BAIX SEGURA	8	LA PLANA BAIXA	3		
EL BAIX VINALOPO	7	EL BAIX MAESTRAT	2		
LA MARINA ALTA	7	EL VALLE DE AYORA	2		

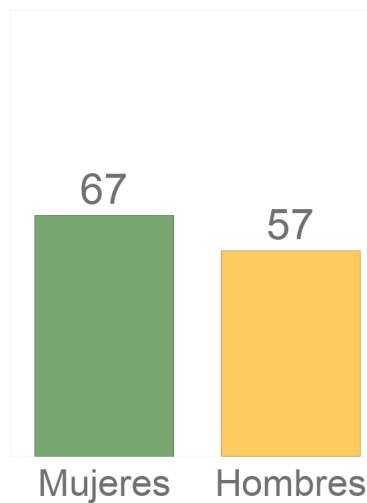
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Grado en Ingeniería de Organización Industrial

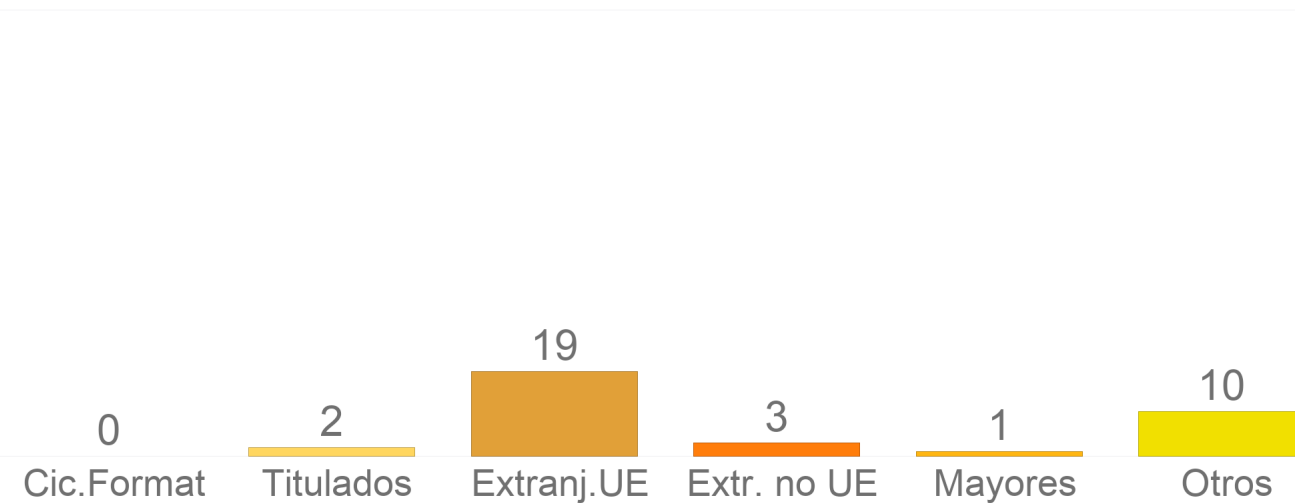
Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

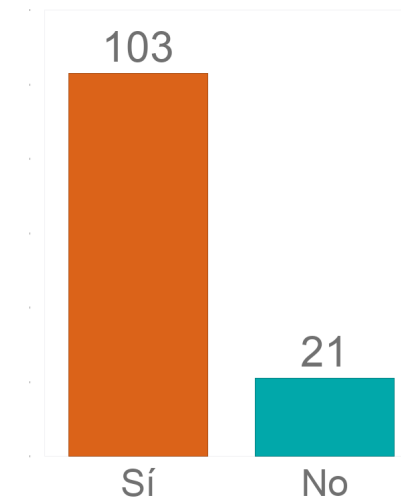
Por género



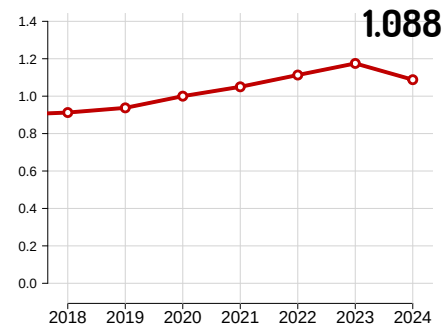
Por estudios previos



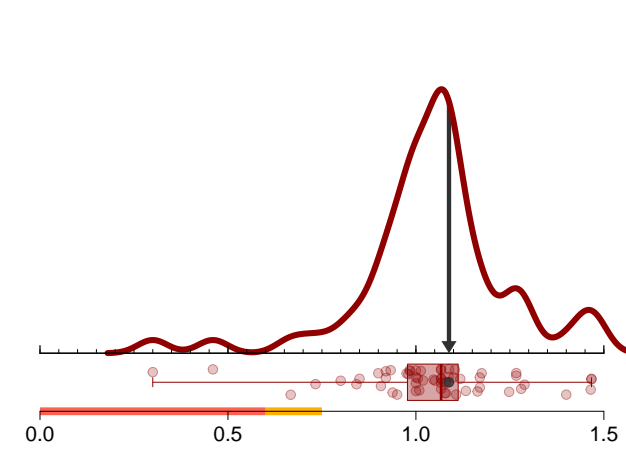
Cohorte pura



Tasa de matriculación



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

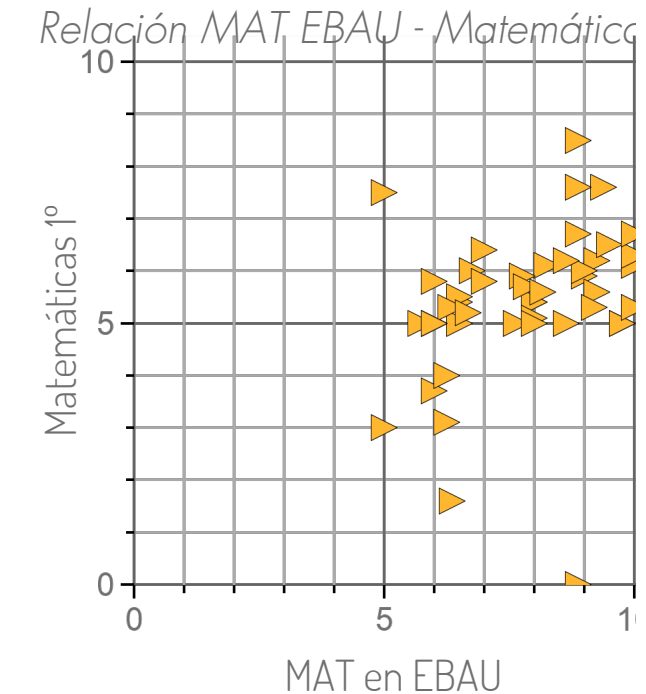
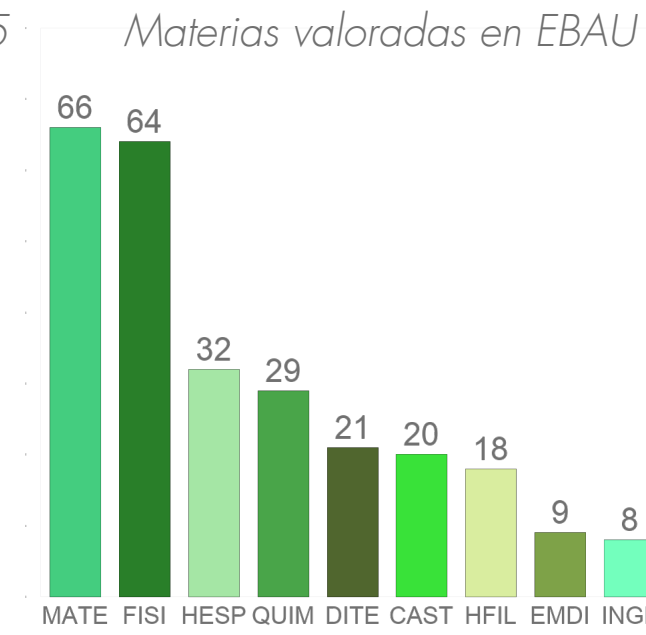


Por modalidad de bachiller en EBAU 2025



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

Materias valoradas en EBAU

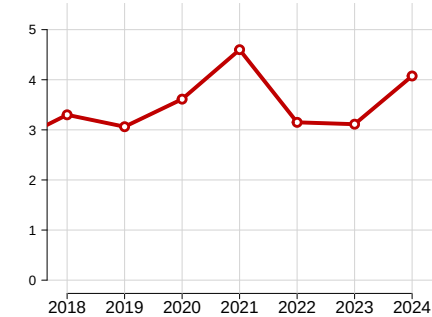


Grado en Ingeniería de Organización Industrial

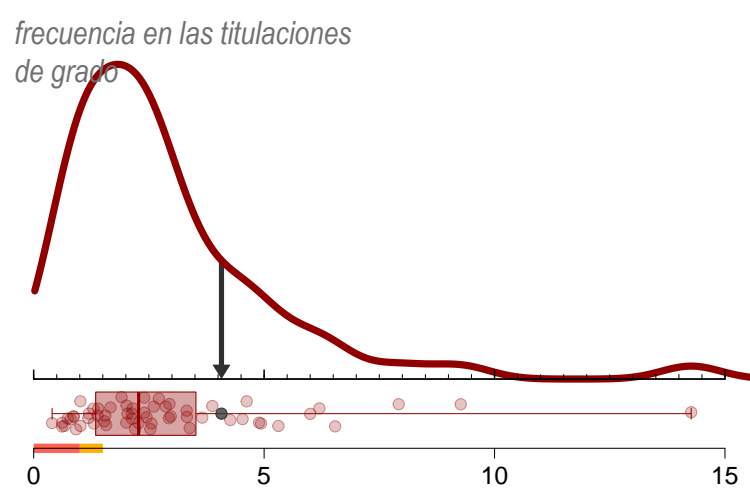
Oferta y demanda

Tasa de oferta y demanda

4.075



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



Indicadores preinscripción 2024 (cupo general)

Oferta de plazas total

80

Nota del último admitido (nota de corte)

11.404

solicitante n° **80**

Nota del último matriculado

11.258

solicitante n° **93**

Demandantes en el 20% de mejor nota

76

Frecuencia ponderada en opciones 1 a 10

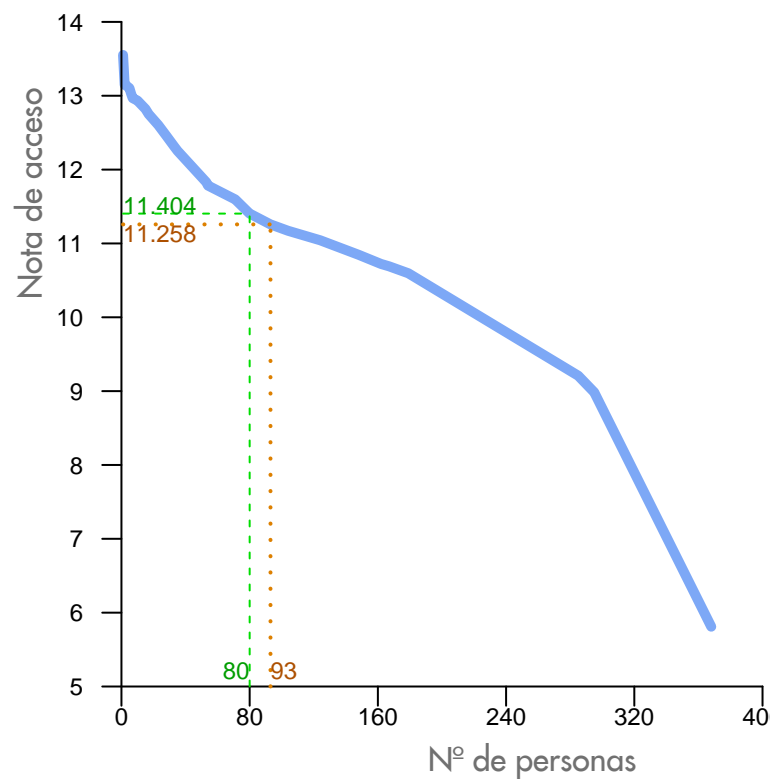
88.0

Indicador agregado de demanda

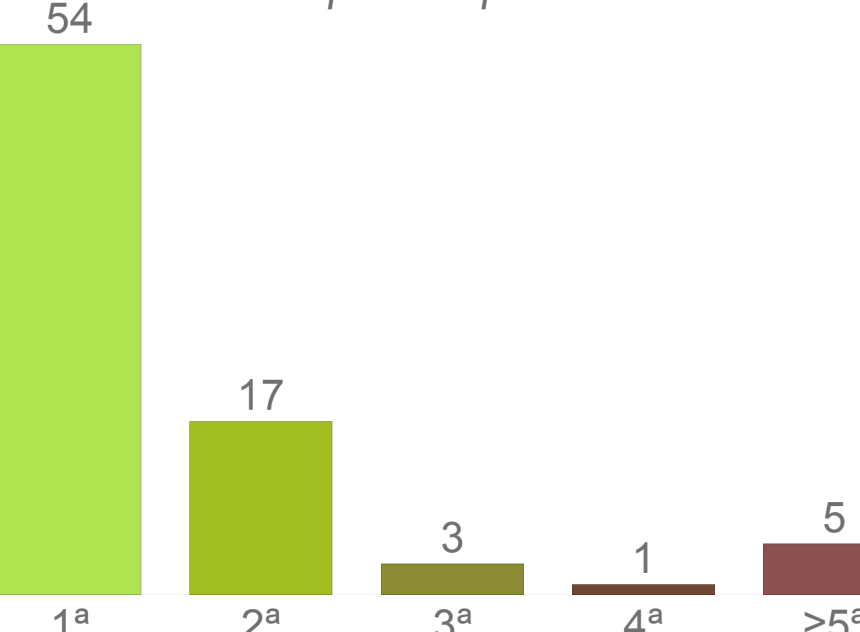
251.1

personas equivalentes

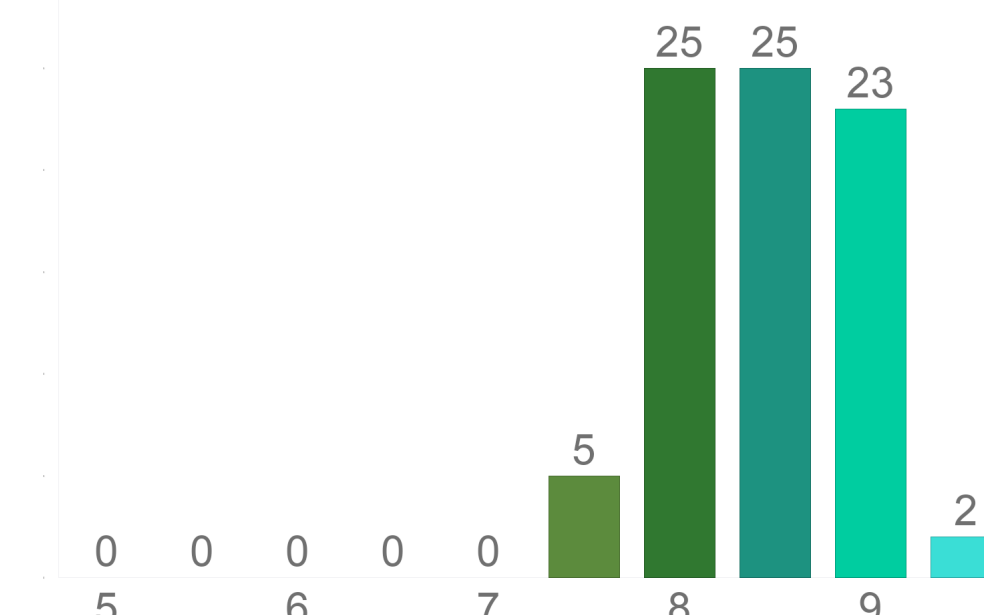
Curva demanda-nota 2024



Orden de la titulación en preinscripción 2024



Notas medias de acceso de los admitidos en preinscripción en 2024

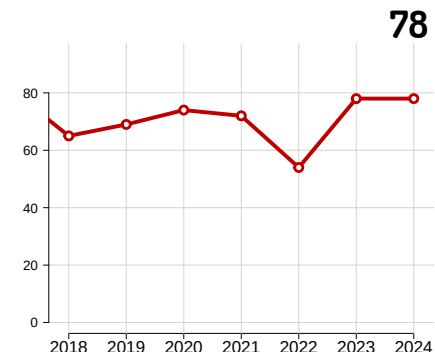


La nota media de acceso (5-10) es la que se obtiene a partir de las calificaciones de Bachiller y la parte obligatoria de la EBAU, es decir, no incluye las 2 materias específicas de la parte voluntaria

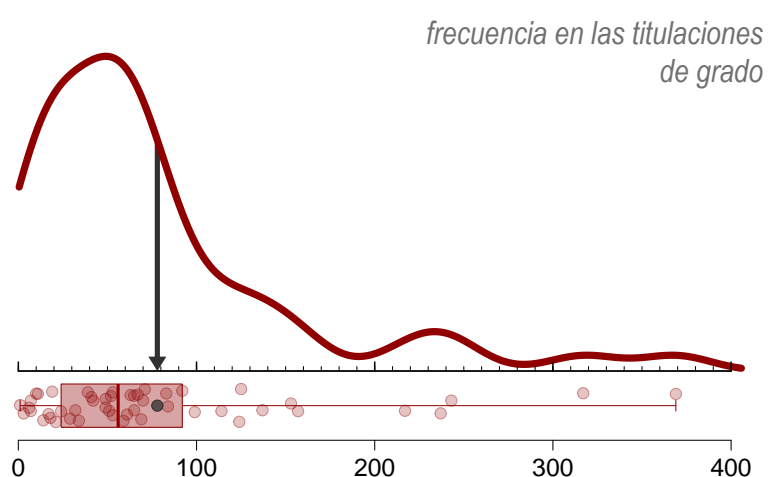
Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Titulados

Titulados en 2024



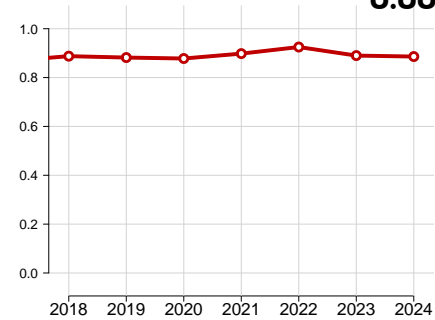
Número de titulados



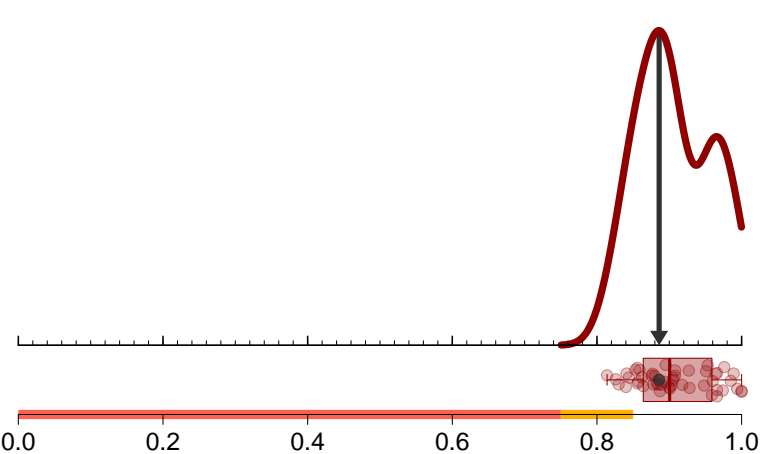
Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024

0.886



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

78

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

100.0%

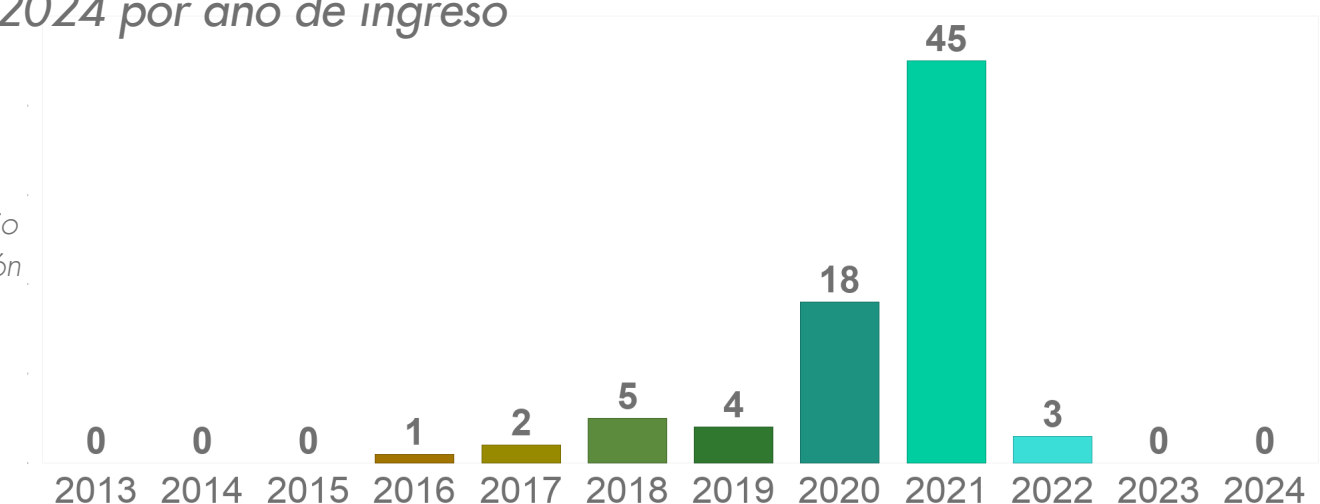


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

4.65

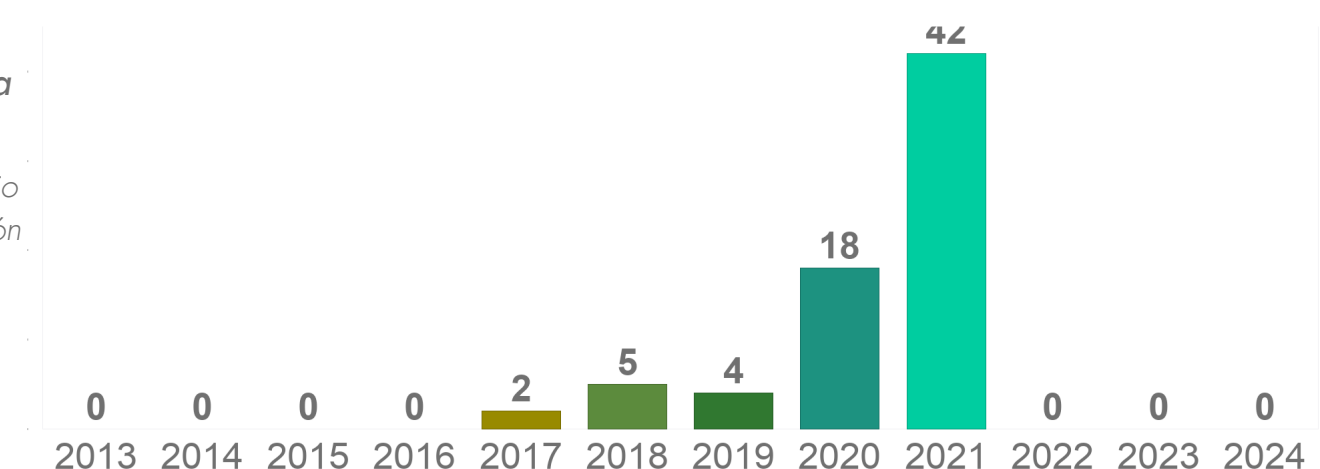


0 0 0 1 2 5 4 18 45 3 0 0

Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

4.69



0 0 0 2 5 4 18 42 0 0 0

Histórico de titulados

Total histórico

322

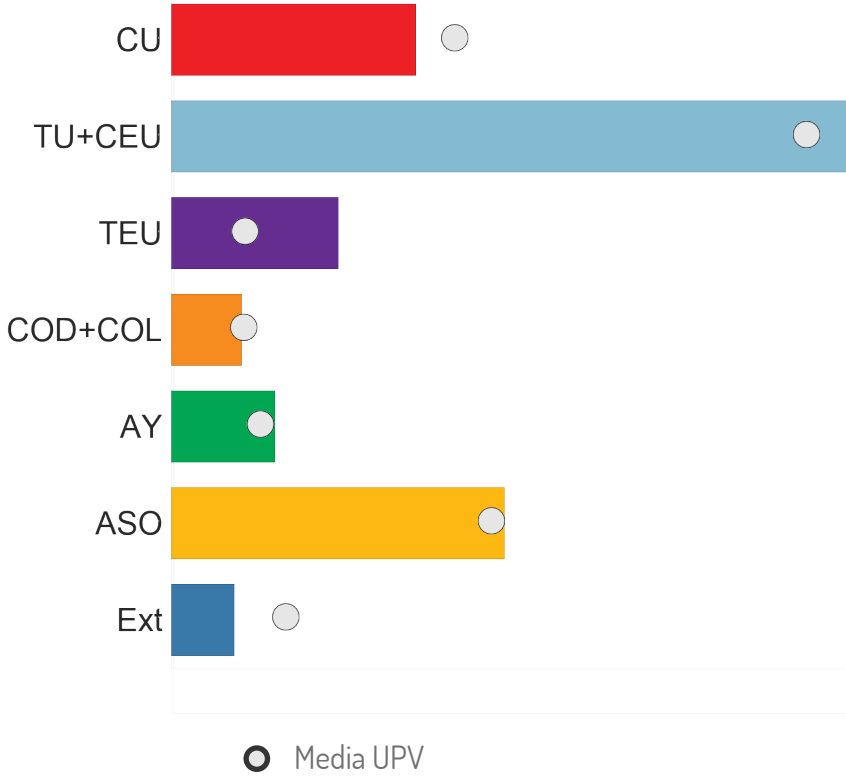
Iniciaron doctorado

0

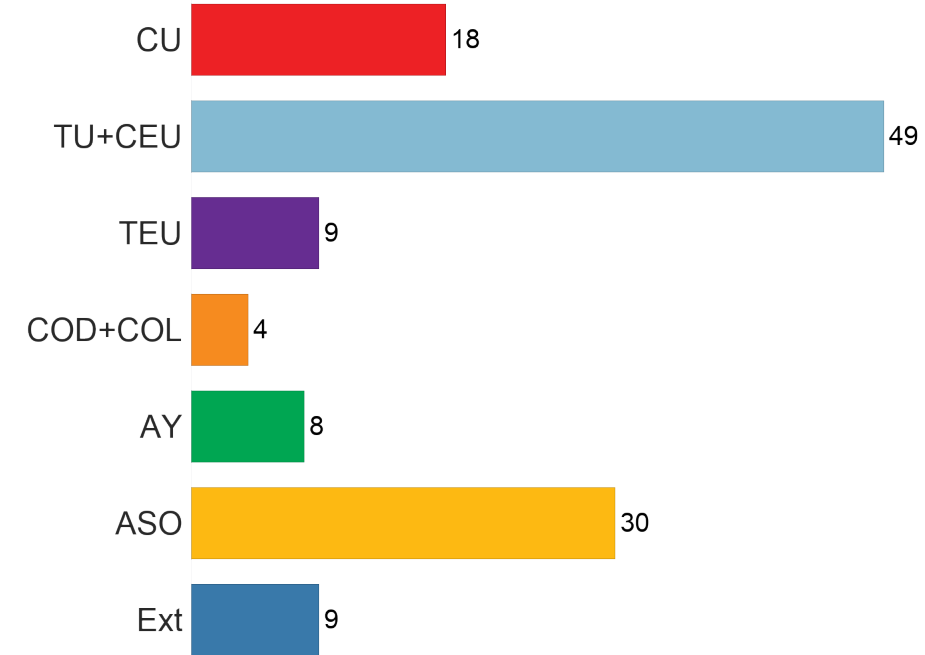
Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Plantilla de PDI que imparte en la titulación

Créditos impartidos por categoría

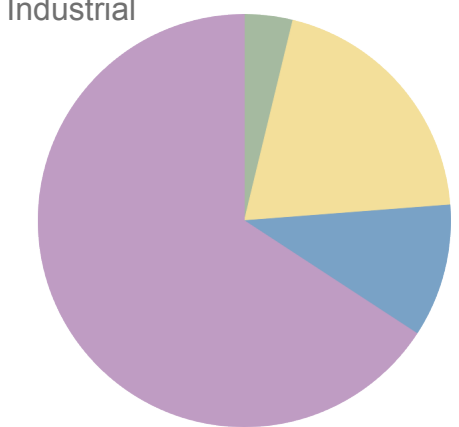


Nº de PDI por categoría



Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV

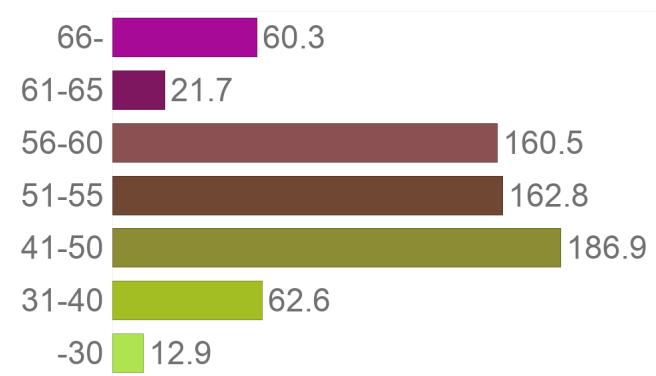
Grado en Ingeniería de Organización Industrial



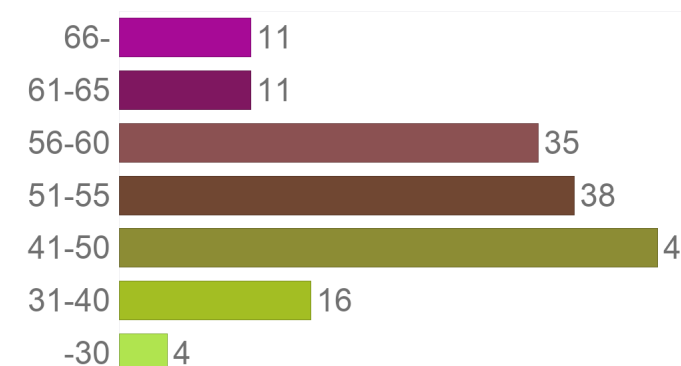
Ext ASO ContTC Func

● Media UPV

Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)

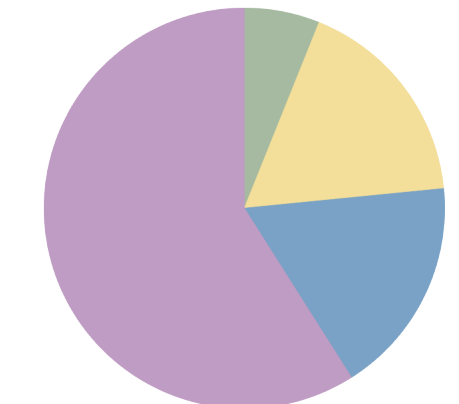


Créditos impartidos



Nº de profesores

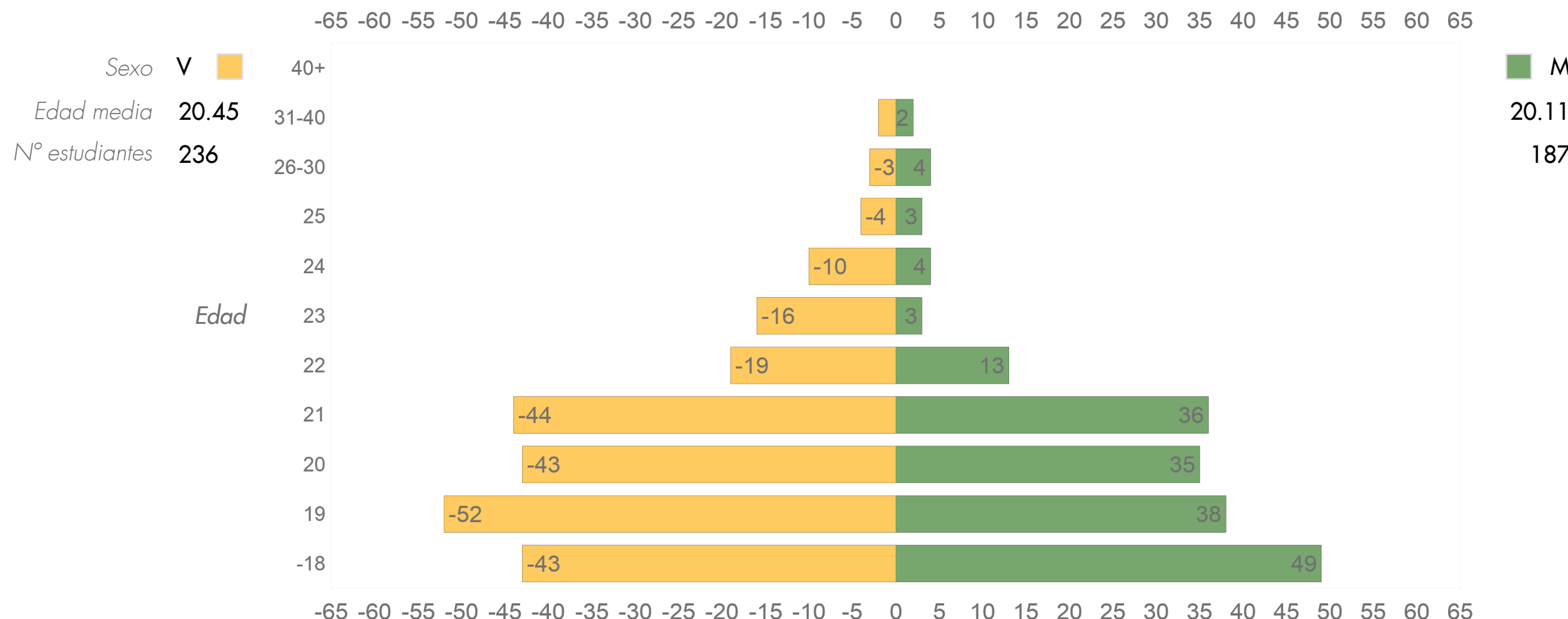
Media UPV



Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



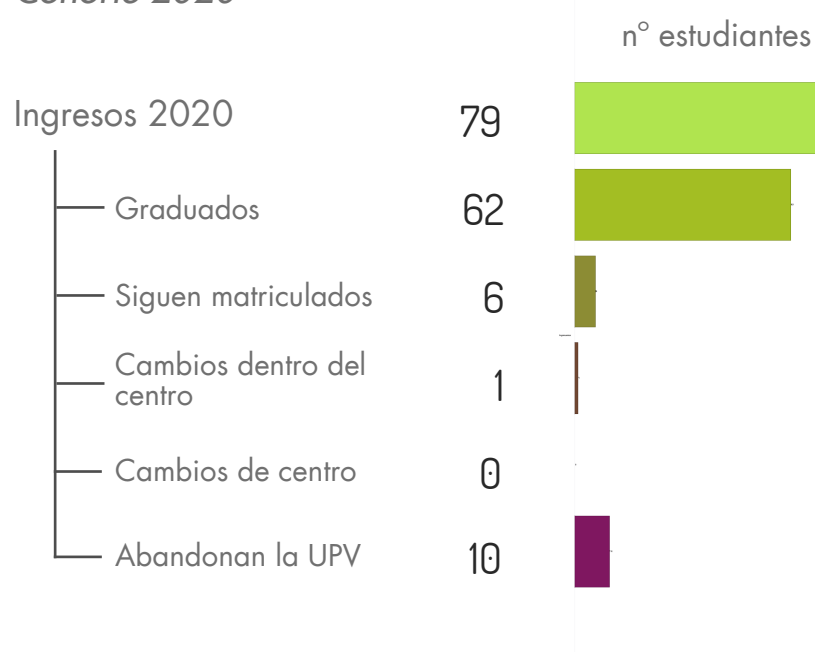
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Grado en Ingeniería de Organización Industrial

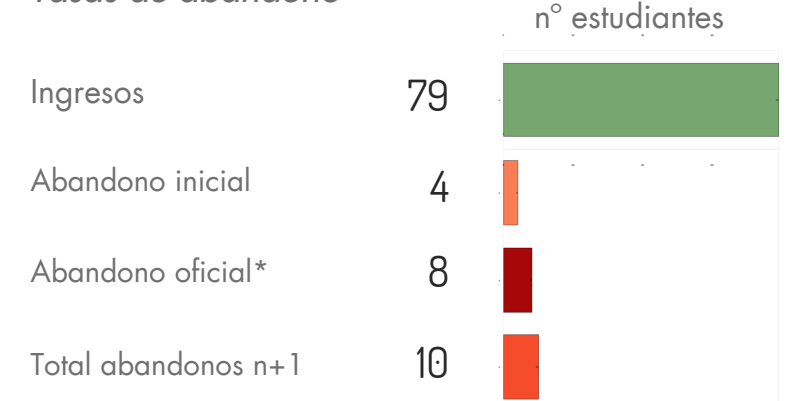
Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

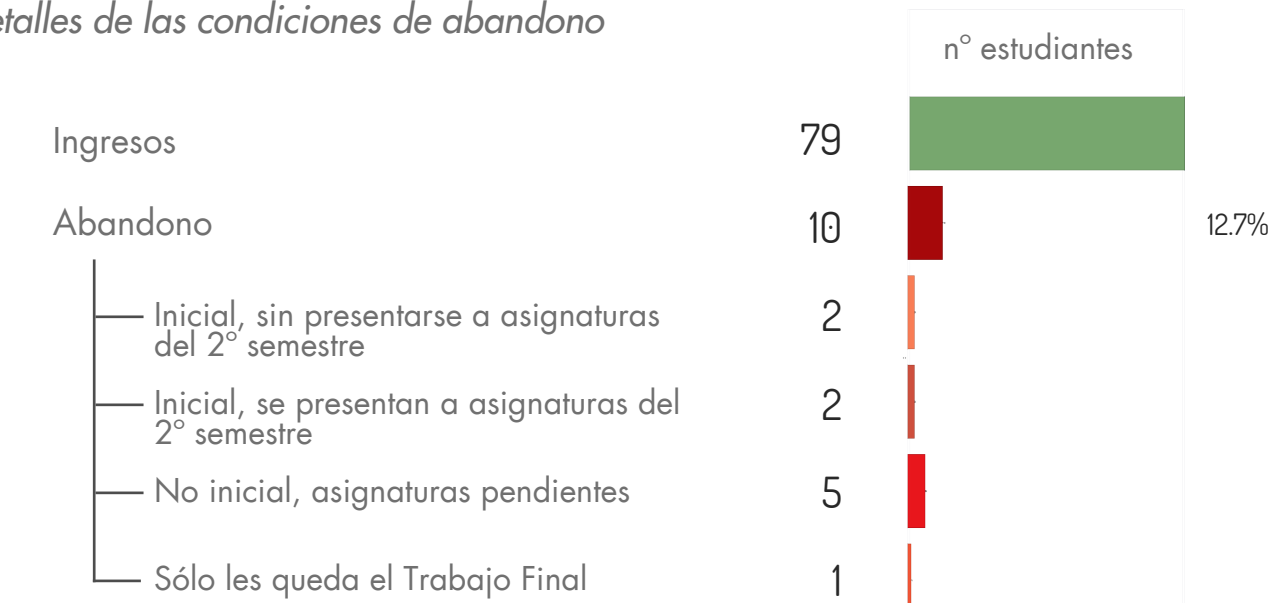
Cohorte 2020



Tasas de abandono



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.

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



→ Tasa de abandono

Retraso. No se preveía que se graduaran en n o n+1, y no lo han hecho



→ Baja tasa de rendimiento o exceso de matrículas a tiempo parcial

Retraso. Era previsible que se graduaran en n o n+1, y no lo han hecho



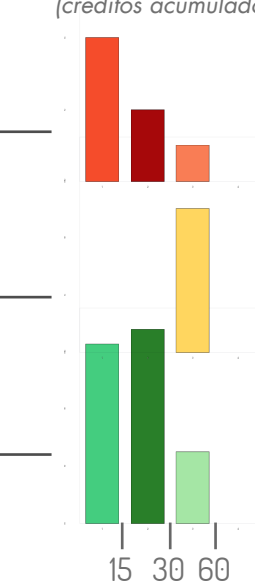
→ Trabajo o prácticas en empresa

Graduados en plazo:
44 graduados en 4 años



→ Tasa de graduación

Prácticas en empresa o trabajo (créditos acumulados)



A los retrasos les quedan (créditos):

