

# Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Itinerario

ERT Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación

Centro T ETSIT

Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

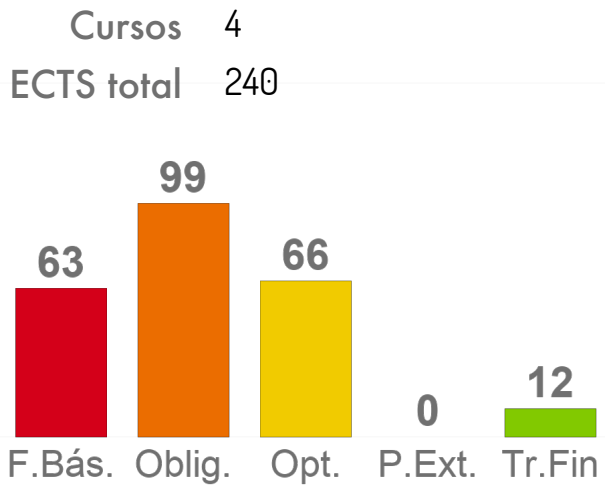
## Otros itinerarios

167 Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación Activo 2010 - 2022

## Plan de estudios

Activo 2018 -  
Publicado BOE 12/07/2018  
Tit 190  
Estudio RUCT 2502407  
Nivel experimentalidad (1-4) C  
Rama (C/E/H/S/T) T  
Orientación (A/I/P)  
Habilitante (S/N) S

## Estructura del plan



## Vigencia verificación y sellos

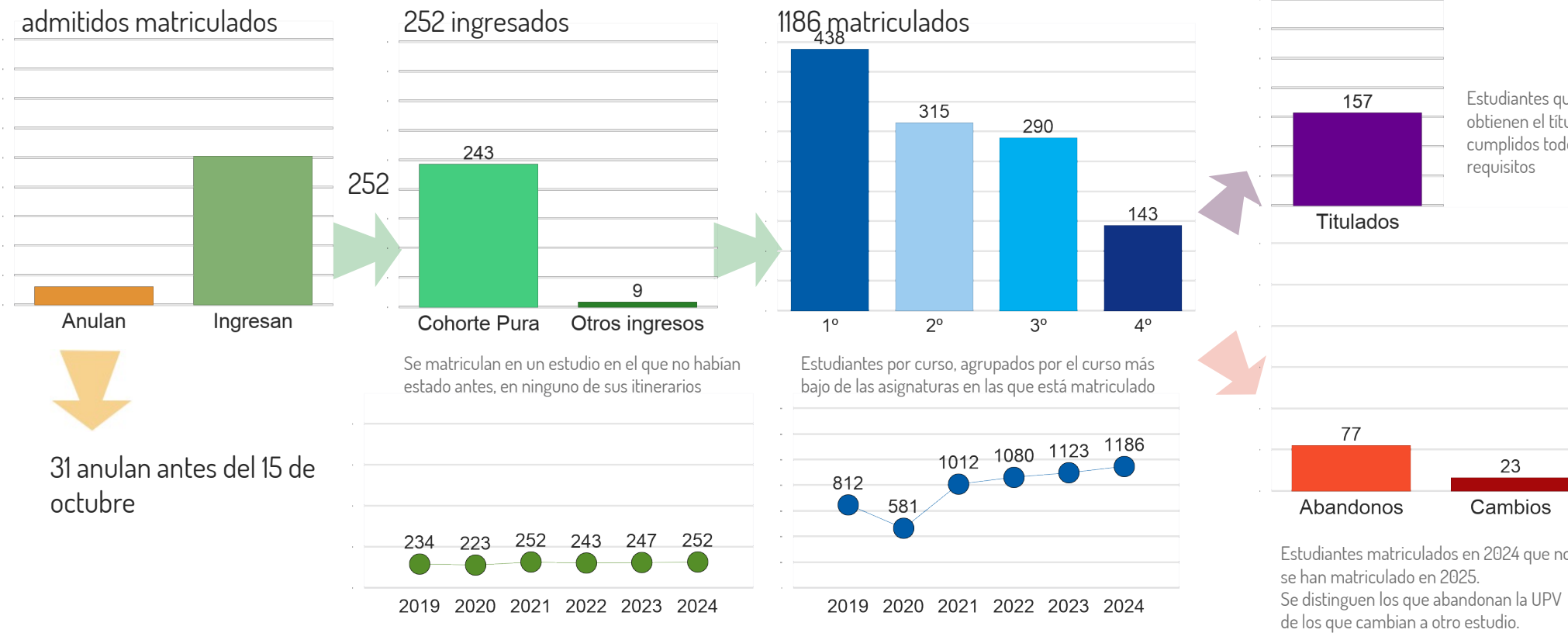
Vigencia verificación - renovación de la acreditación Seguimiento externo 27/6/2028

Vigencia Sello EURO-INF

Vigencia Sello EUR-ACE© 21/6/2028

Vigencia ABET 30/9/2030

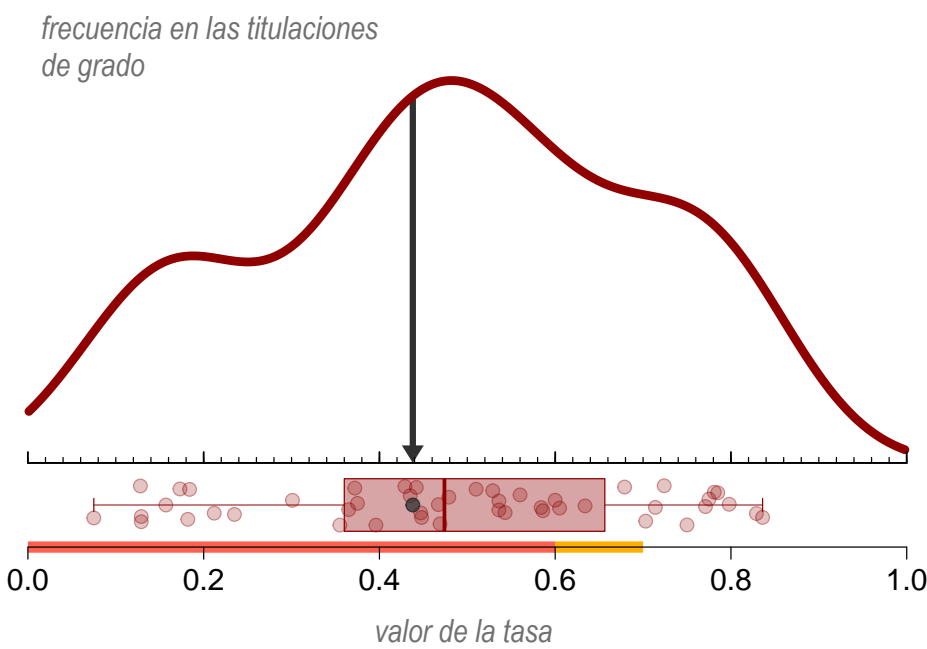
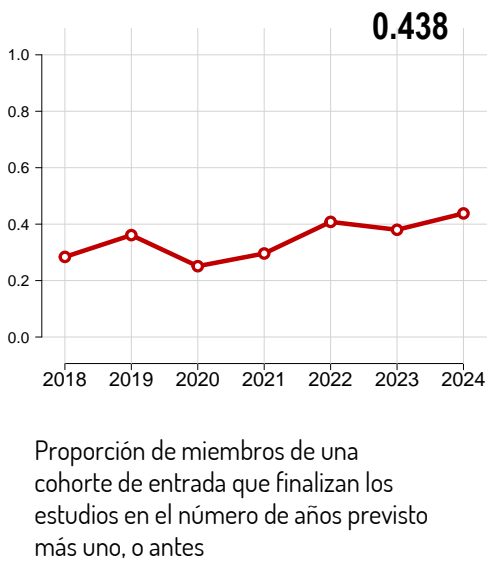
## Valores para el conjunto del curso 2024



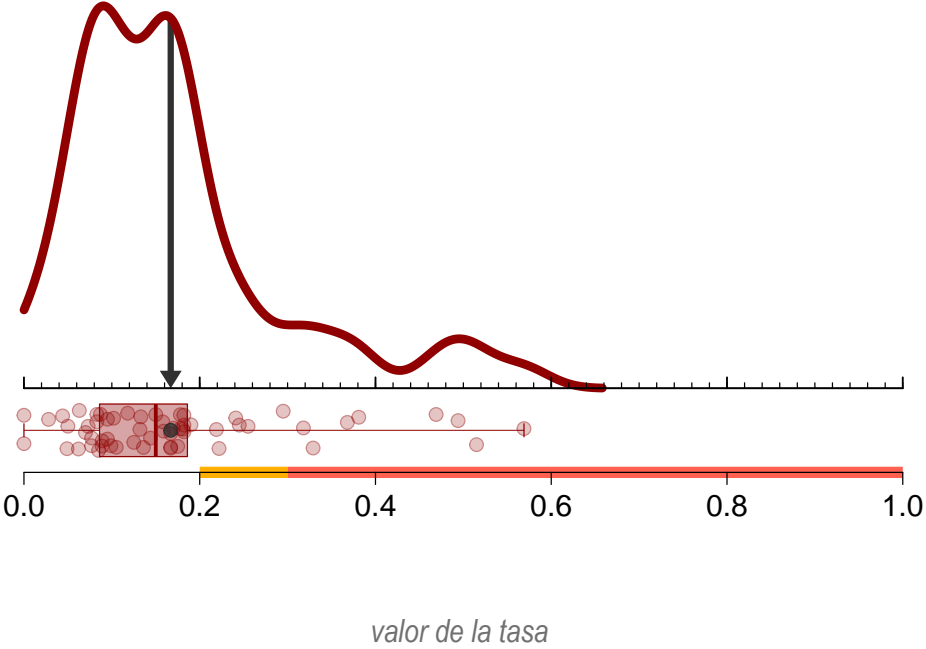
# Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Tasas básicas

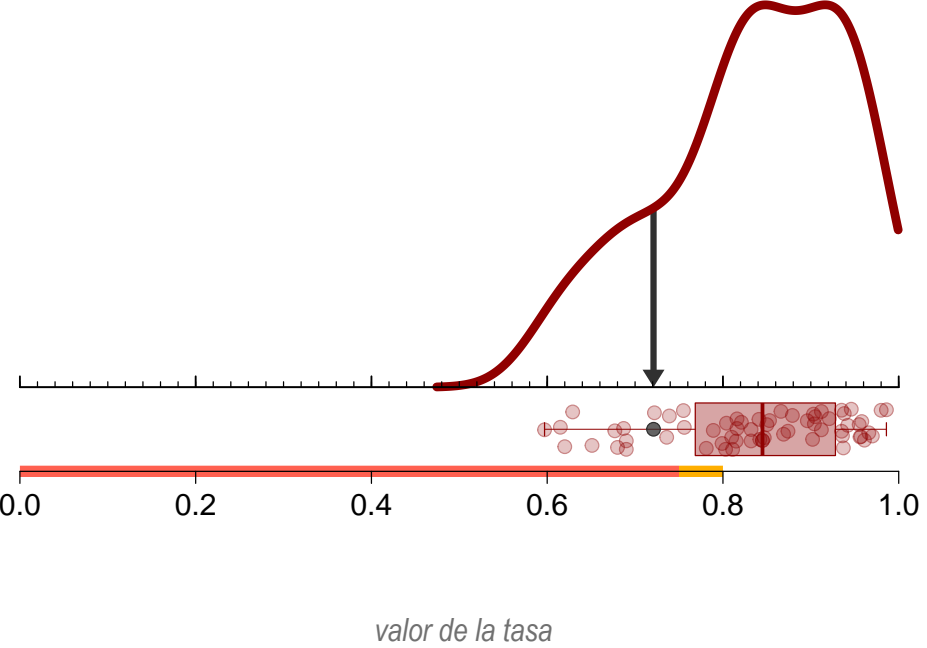
**Tasa de graduación**  
De la cohorte que en 2024 cumple su año  $n+1$



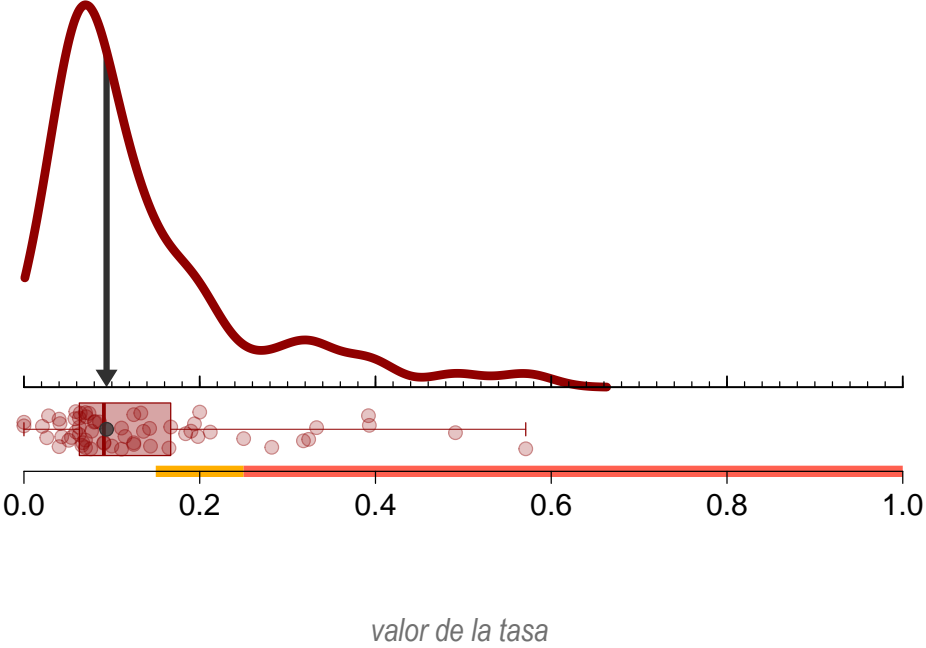
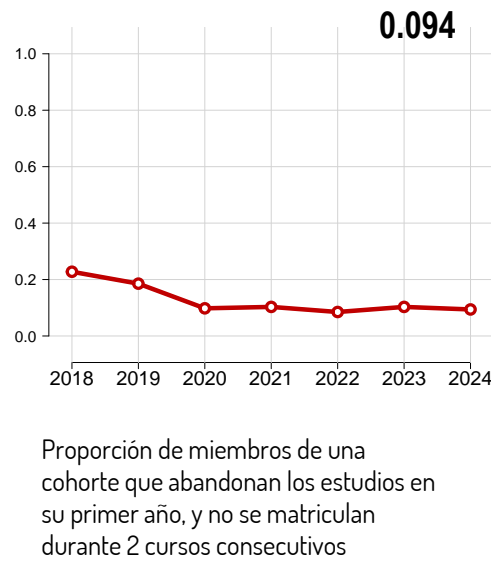
**Tasa de abandono**  
De la cohorte que en 2024 cumple su año  $n$



**Tasa de rendimiento**  
Del último curso disponible: 2024



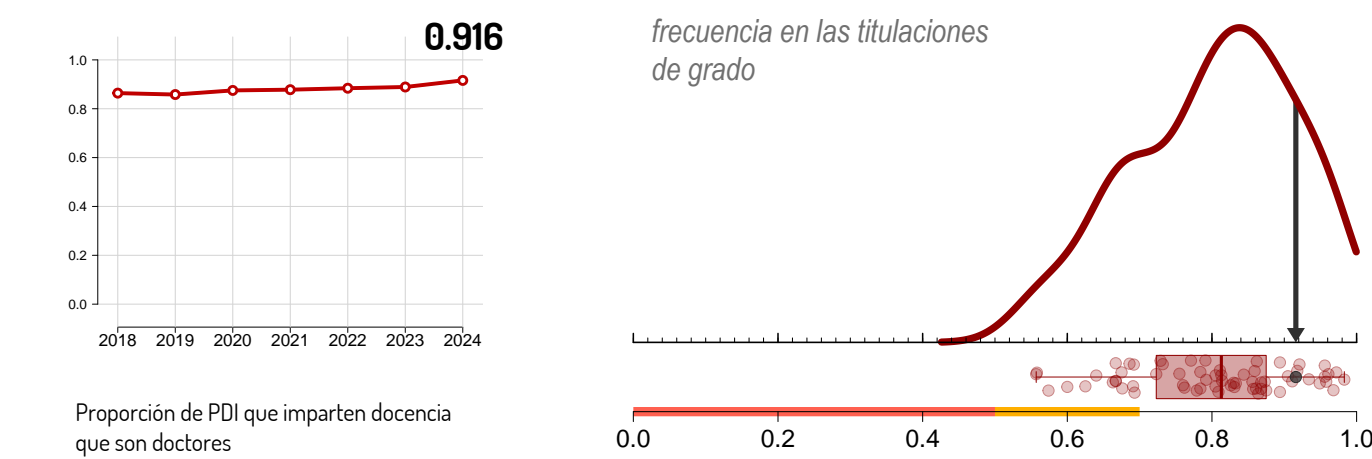
**Tasa de abandono inicial**  
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



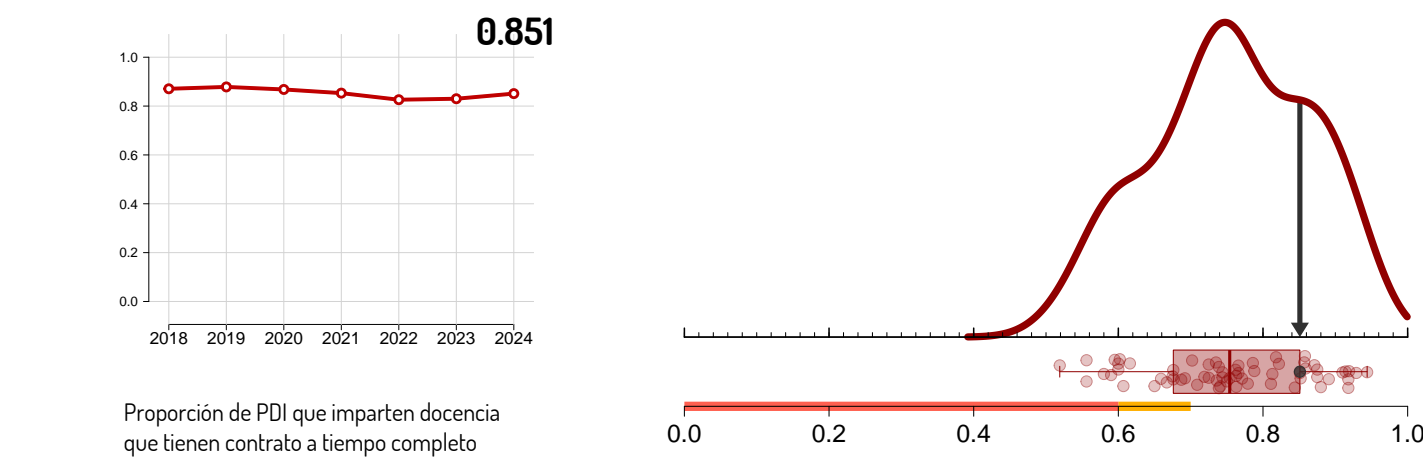
# Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Indicadores del PDI

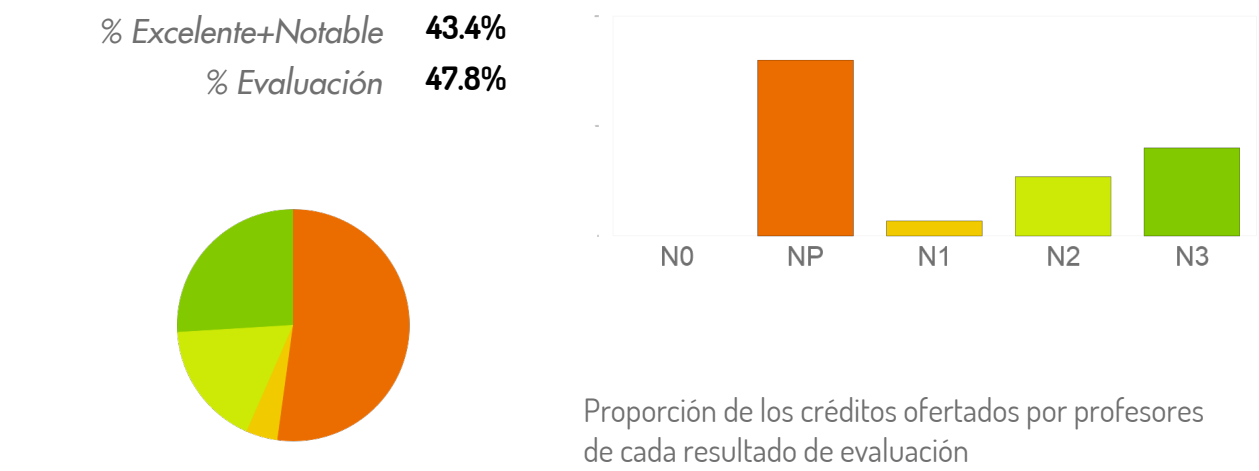
### Tasa de PDI Doctor



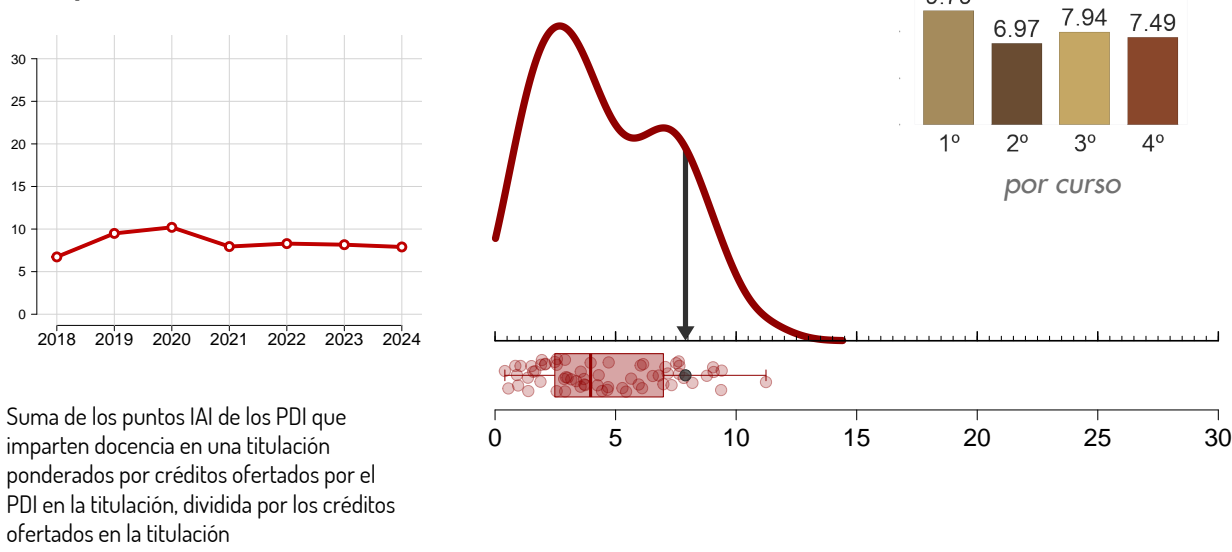
### Tasa de PDI Tiempo Completo



### Evaluación Docente de la calidad de la actividad docente



### IAI\_ponderado 7.899

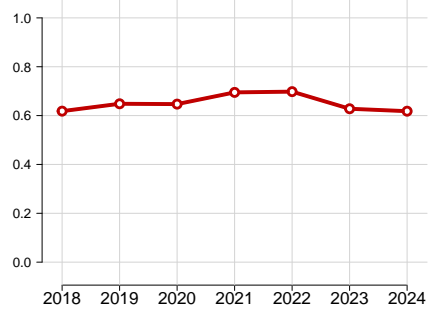


# Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Indicadores de la encuesta T3

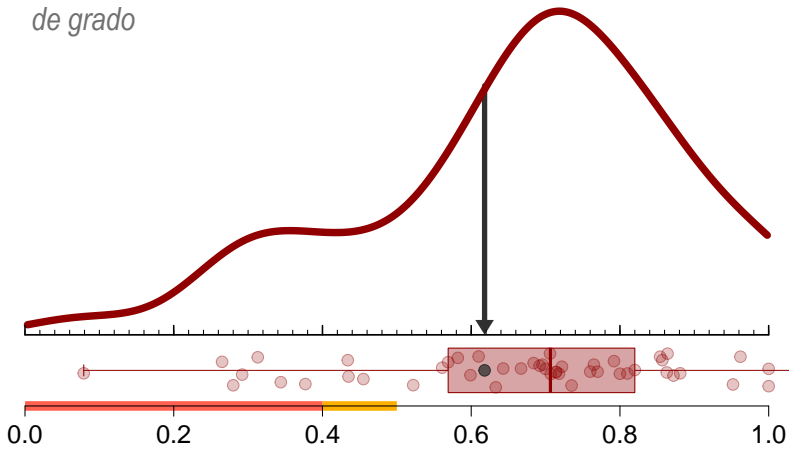
Proporción de titulados que realizan prácticas externas

0.618



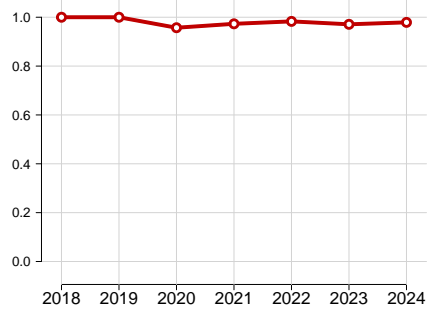
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

frecuencia en las titulaciones de grado

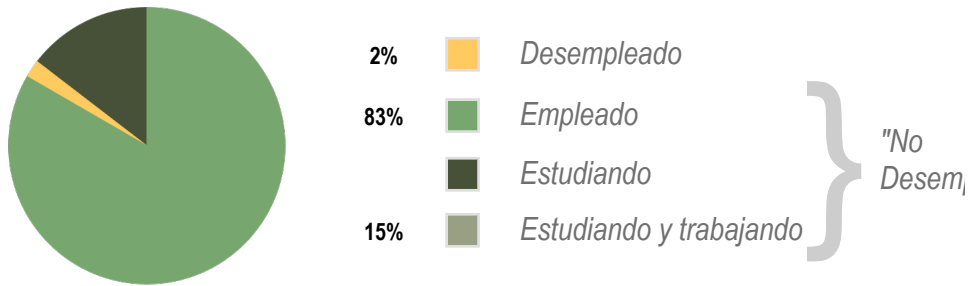
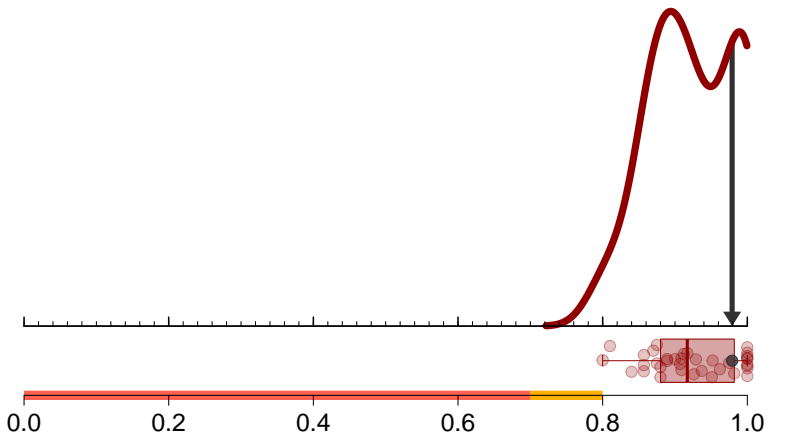


Proporción de no desempleados según encuesta T3

0.979

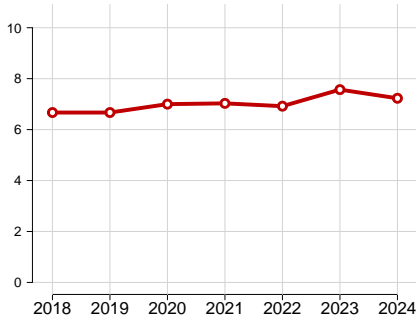


Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse

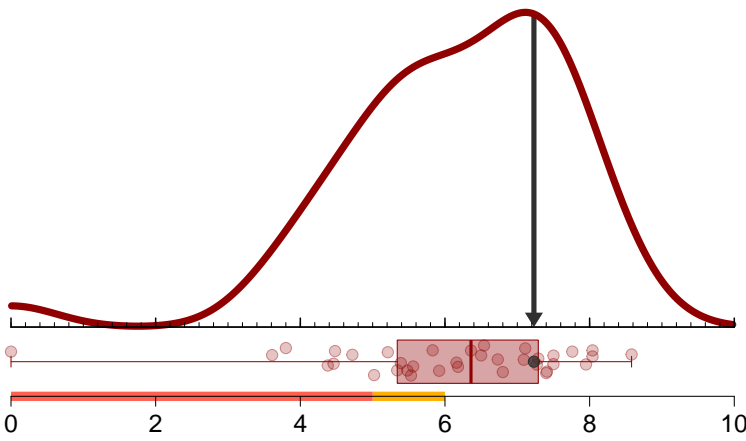


Autoeficacia encuesta T3

7.230

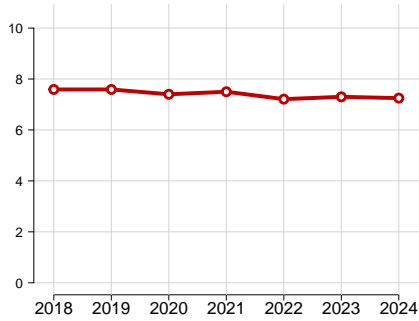


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

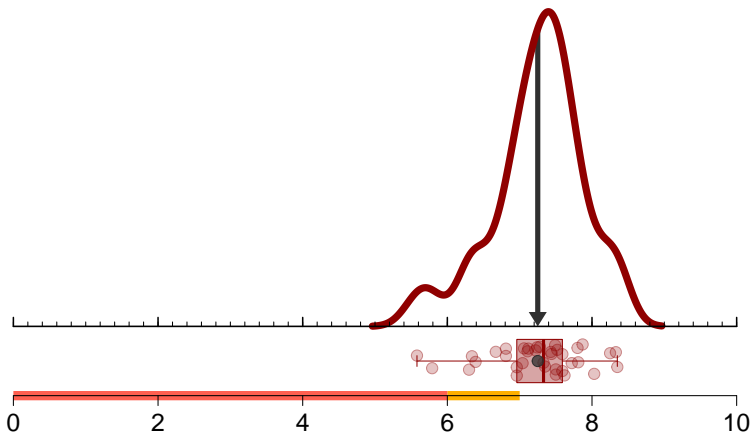


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

7.250



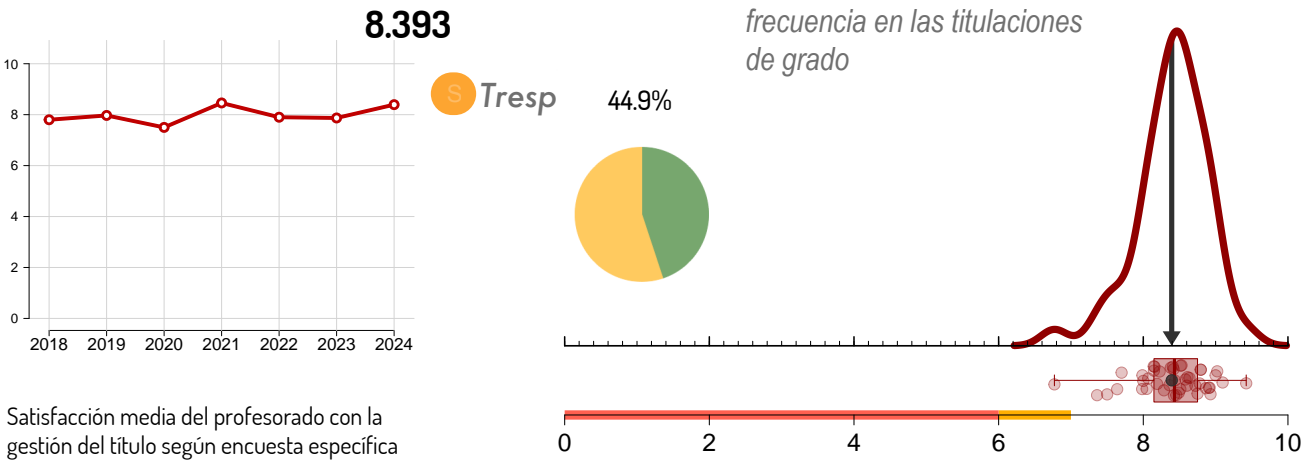
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



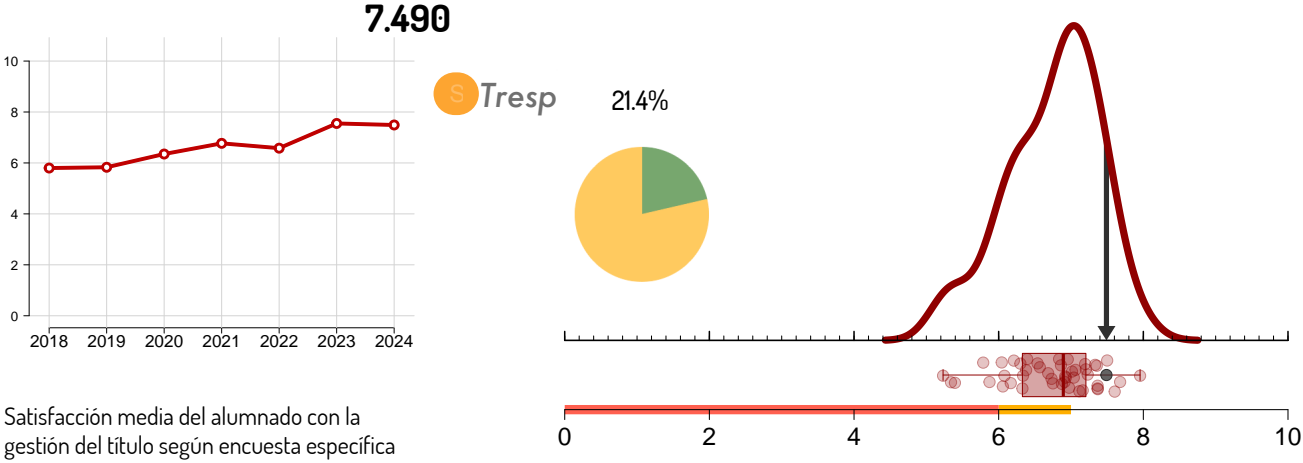
Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

Indicadores de satisfacción

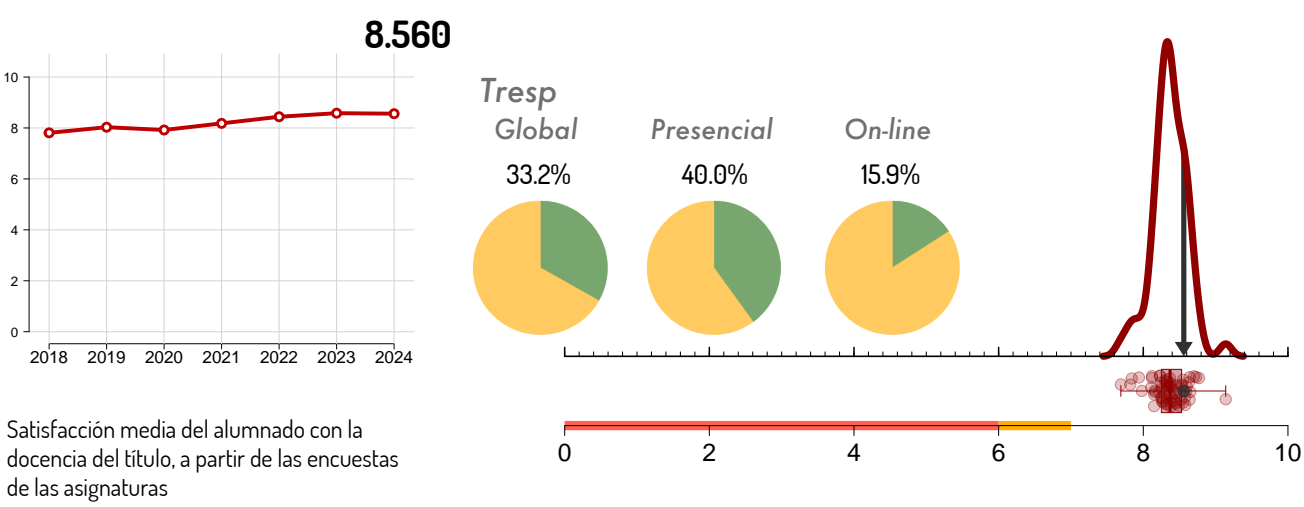
Del profesorado con la gestión del título



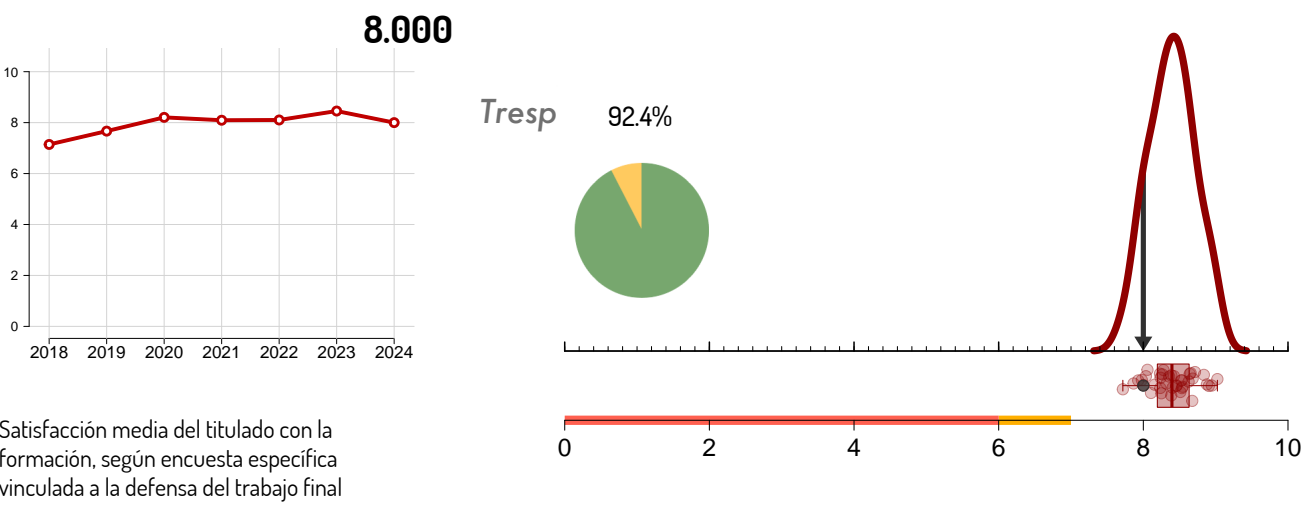
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



De los titulados con la formación

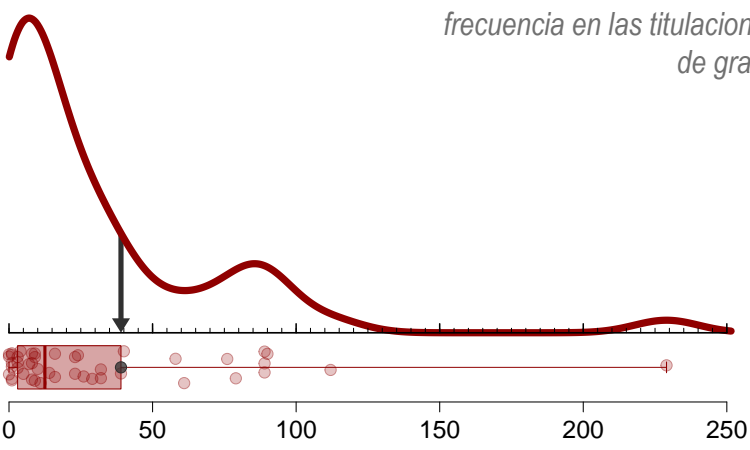
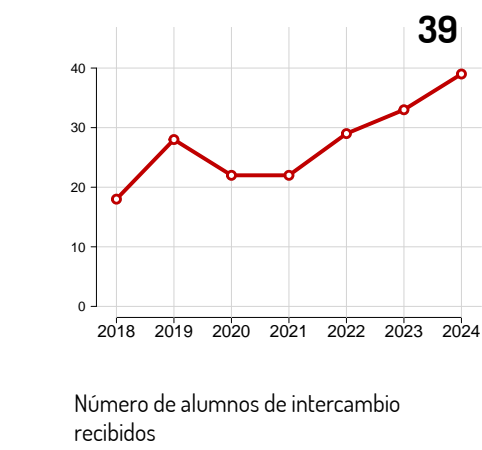


Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

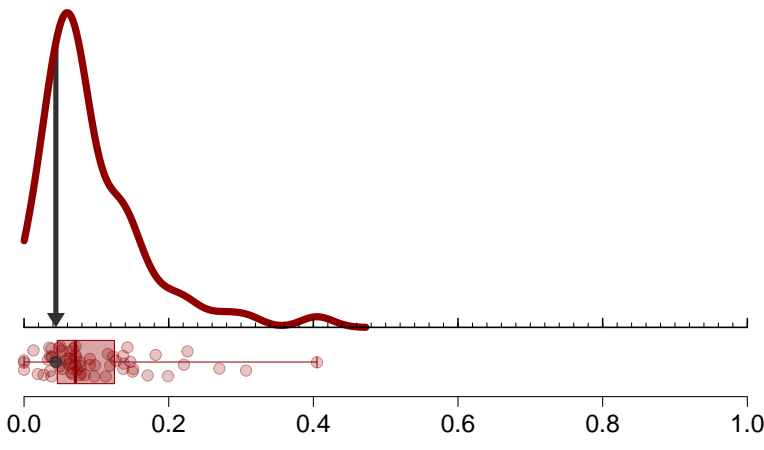
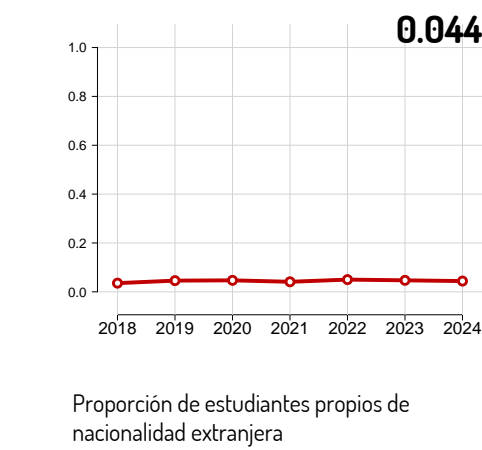
Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

Internacionalización

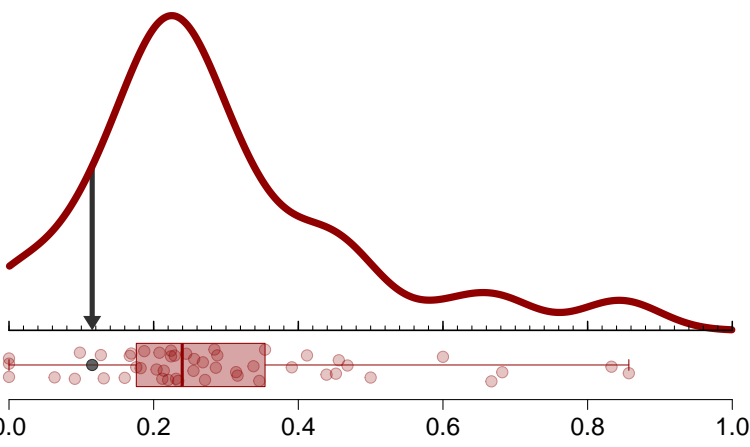
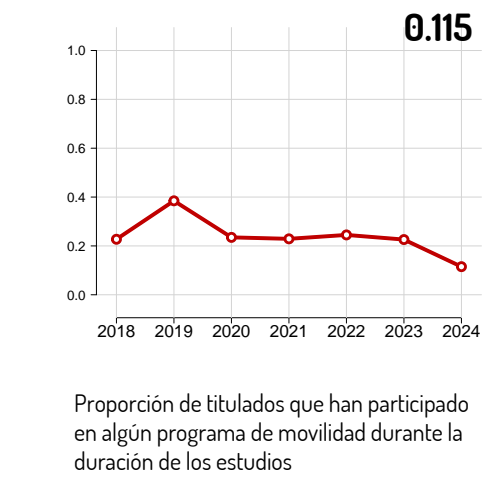
Estudiantes de intercambio recibidos



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.*

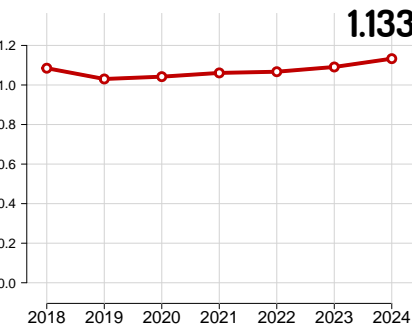
# Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Acceso de alumnos nuevos

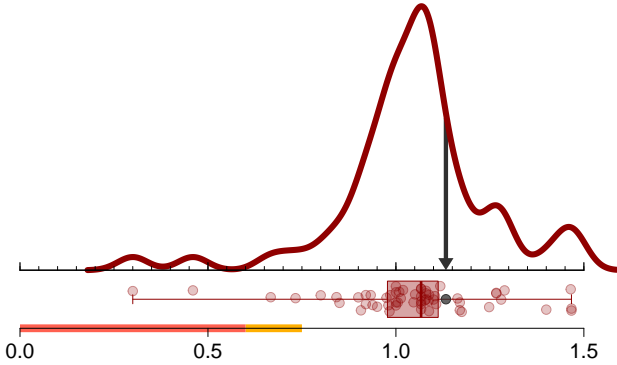
Alumnos nuevos en 2024



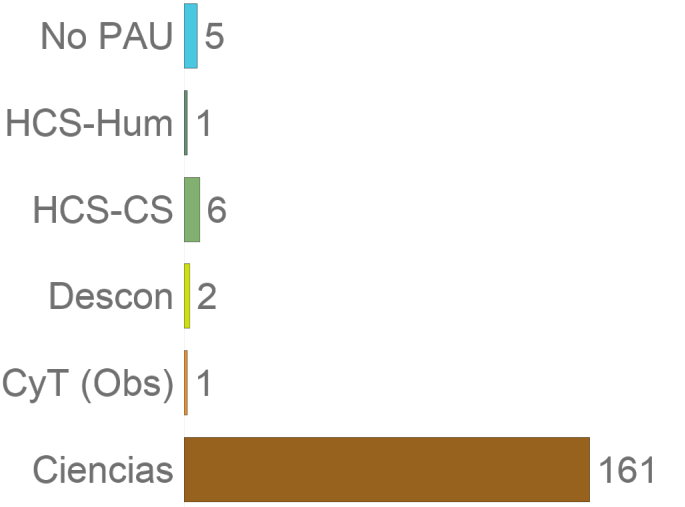
Tasa de matriculación



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

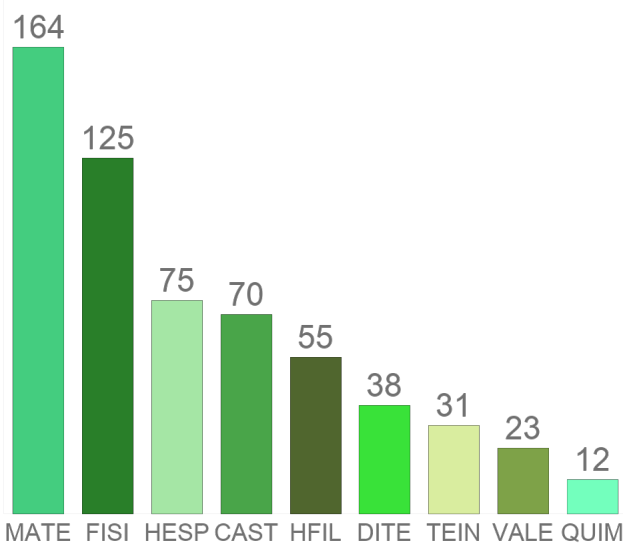


Por modalidad de bachiller en EBAU 2025

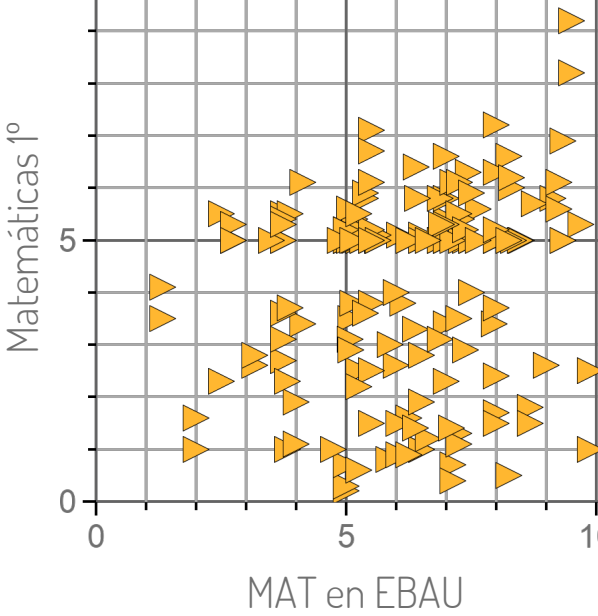


"Descon" incluye Ciclos formativos, extranjeros,...

Materias valoradas en EBAU



Relación MAT EBAU - Matemáticas 1º

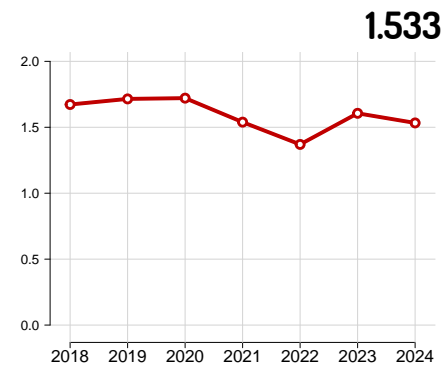




Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

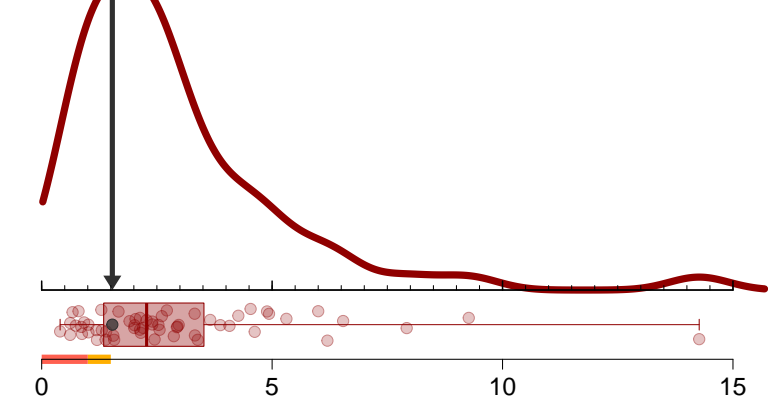
Oferta y demanda

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

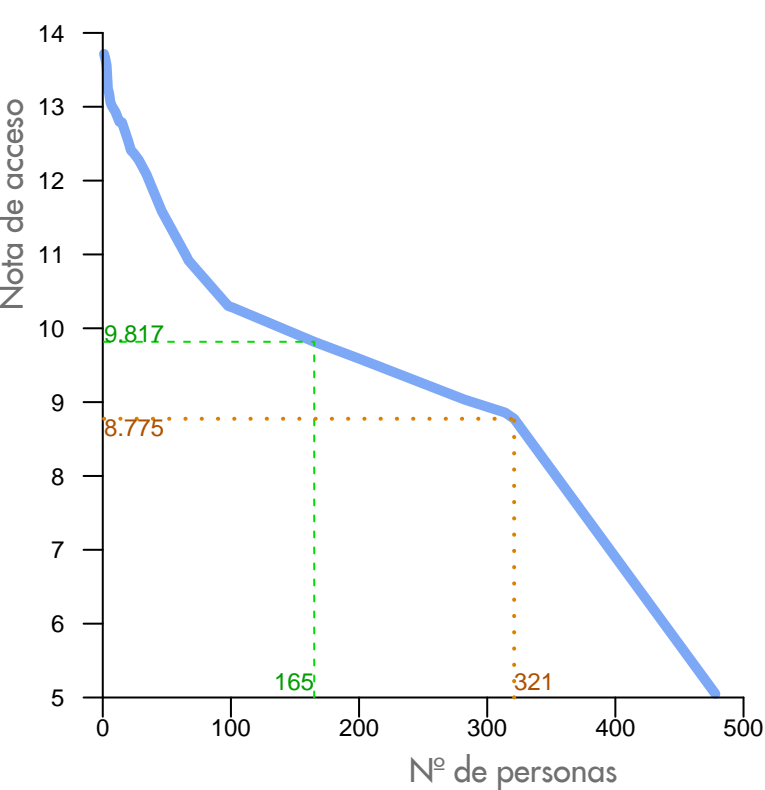
frecuencia en las titulaciones de grado



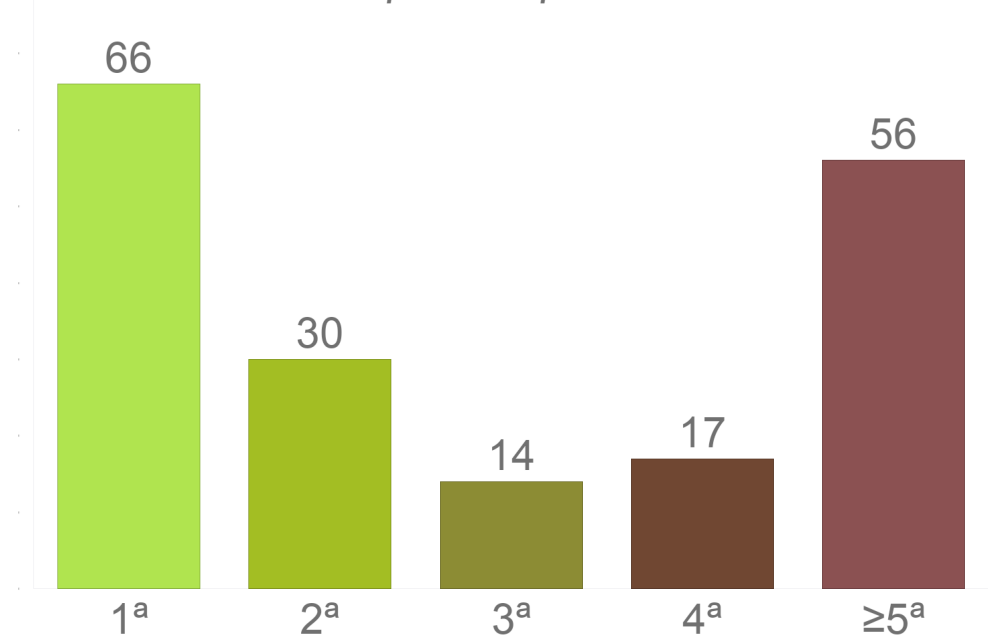
Indicadores preinscripción 2024 (cupo general)

Oferta de plazas total	165	
Nota del último admitido (nota de corte)	9.497	solicitante nº 183
Nota del último matriculado	8.431	solicitante nº 350
Demandantes en el 20% de mejor nota	86	
Frecuencia ponderada en opciones 1 a 10	109.9	
Indicador agregado de demanda	291.3	personas equivalentes

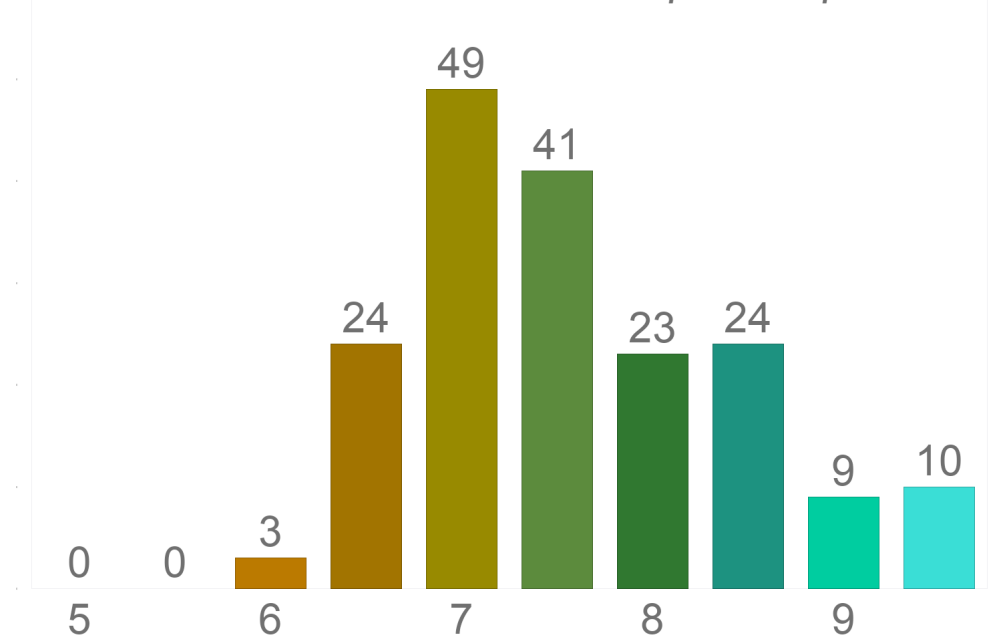
Curva demanda-nota 2024



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

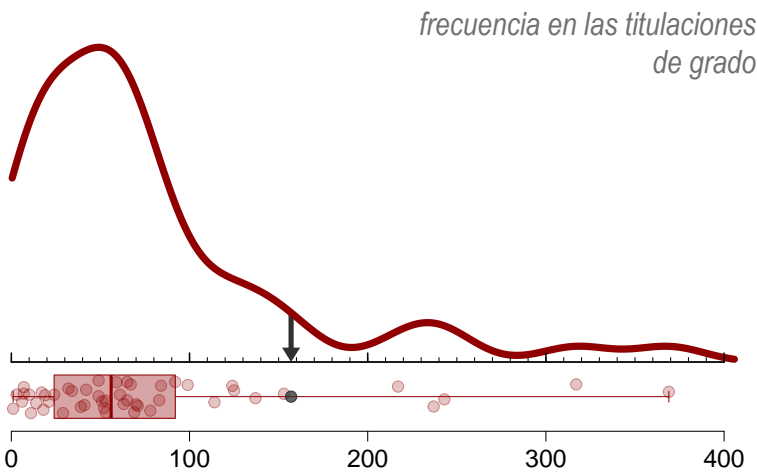
Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

Titulados

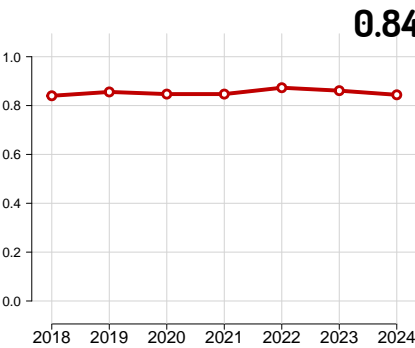
Titulados en 2024



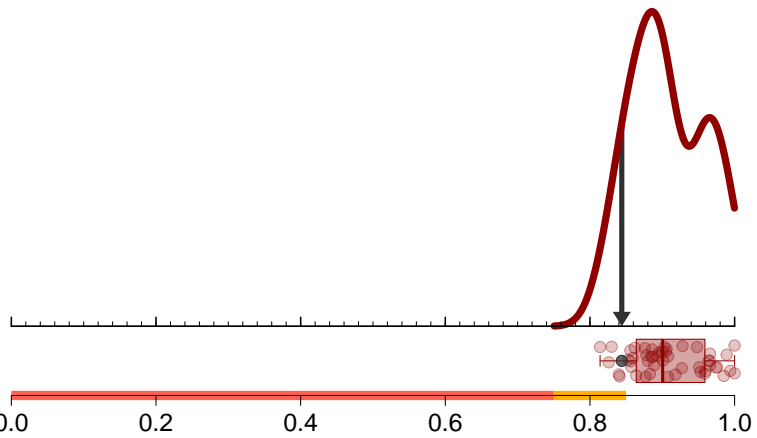
frecuencia en las titulaciones de grado



Tasa de eficiencia  
De los titulados en 2024



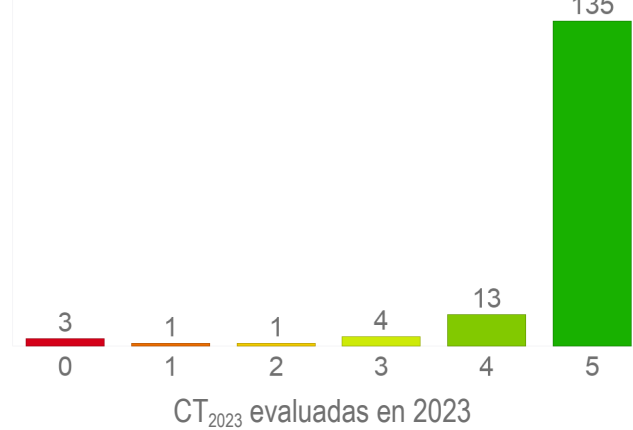
Cociente entre los créditos cursados aptos y los créditos cursados matriculados de los alumnos de una cohorte de egreso



Evaluación de competencias transversales

Titulados totales 157

Proporción con las 5 CT<sub>2023</sub> evaluadas 86.0%

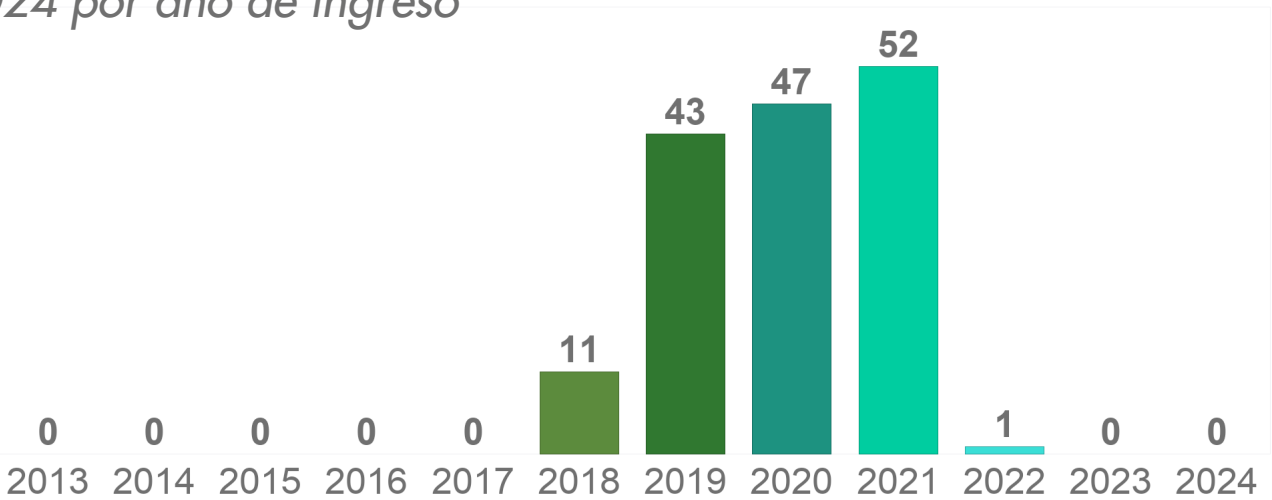


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

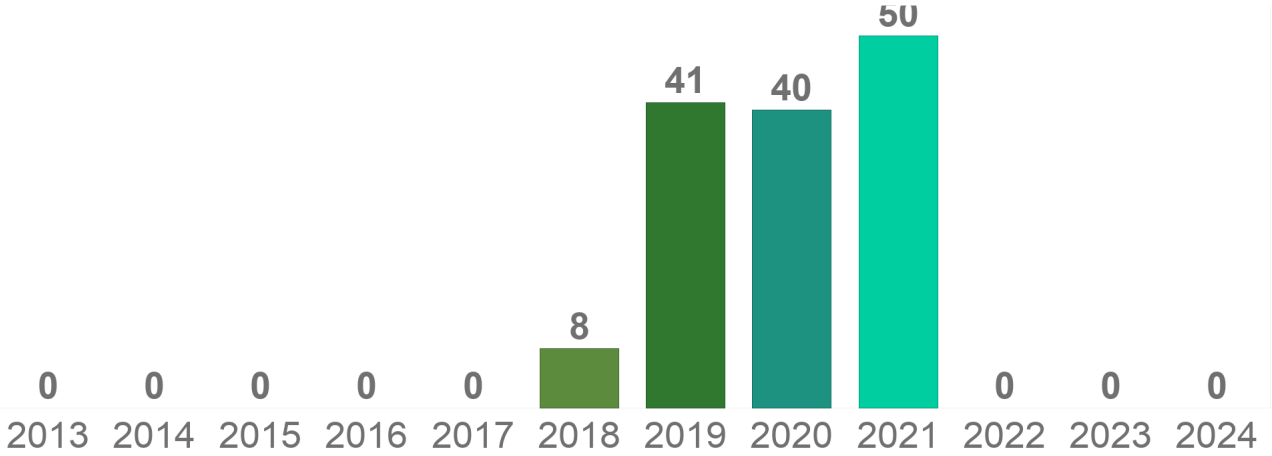
5.02



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

5.05



Año de ingreso de los titulados en 2024

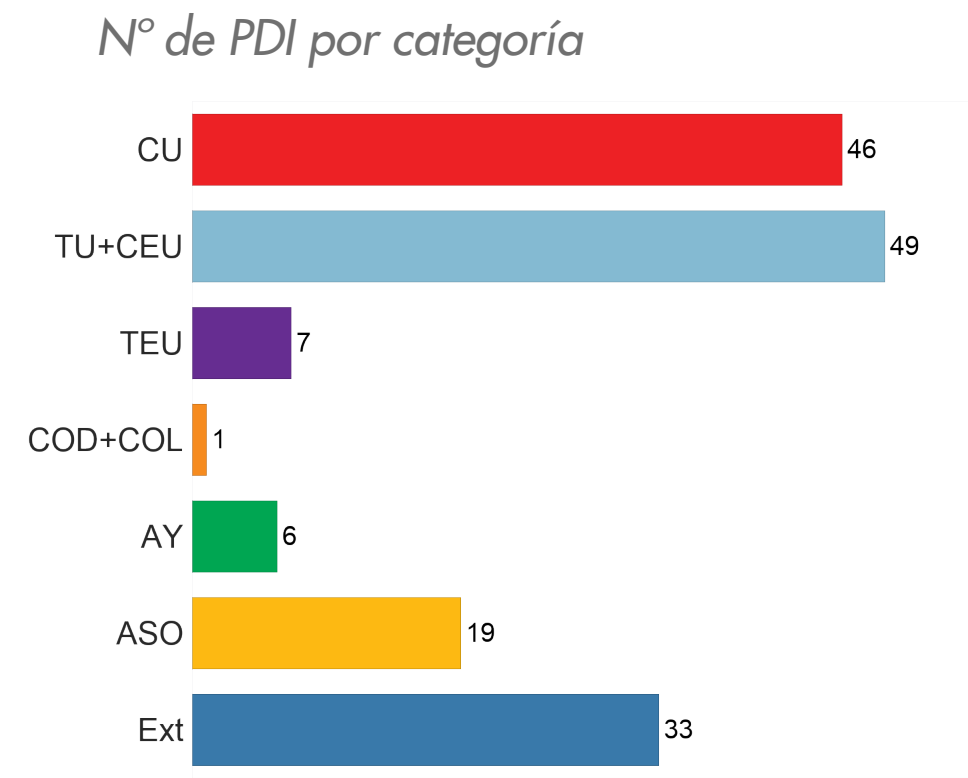
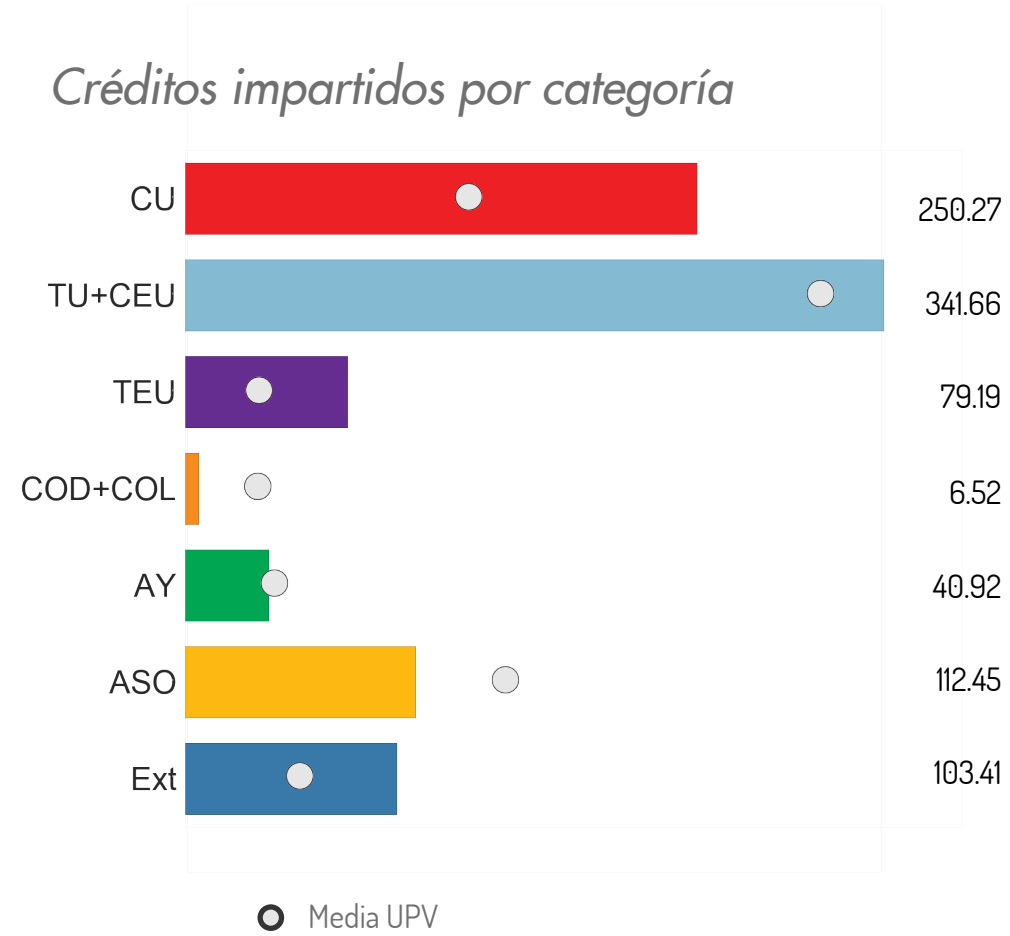
Histórico de titulados

Total histórico 558

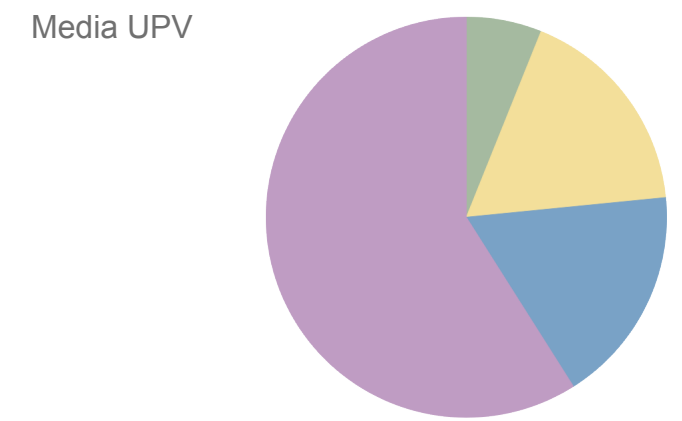
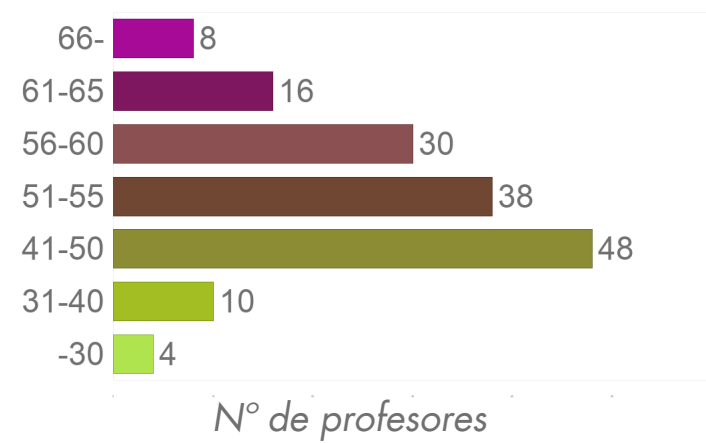
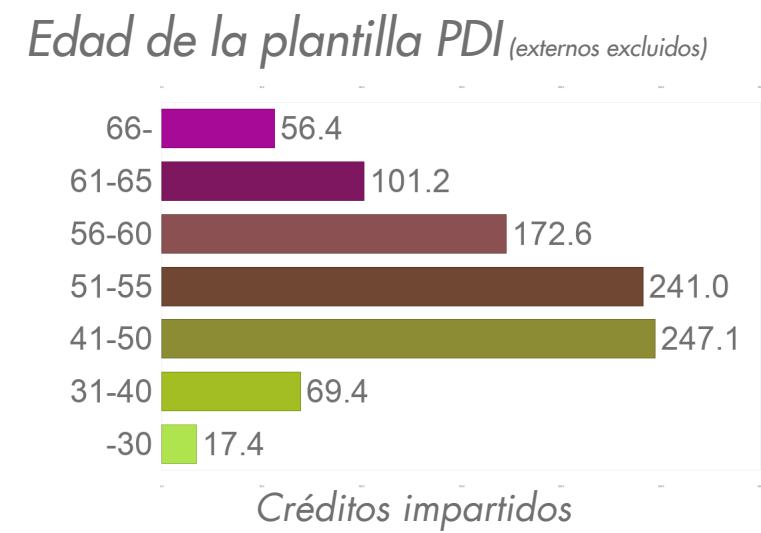
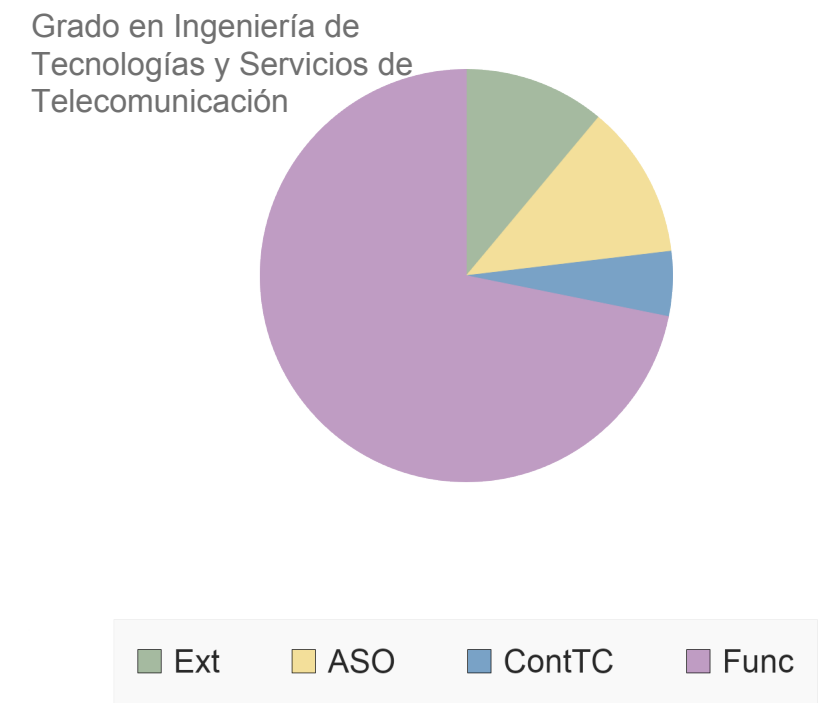
Iniciaron doctorado 23

Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

Plantilla de PDI que imparte en la titulación



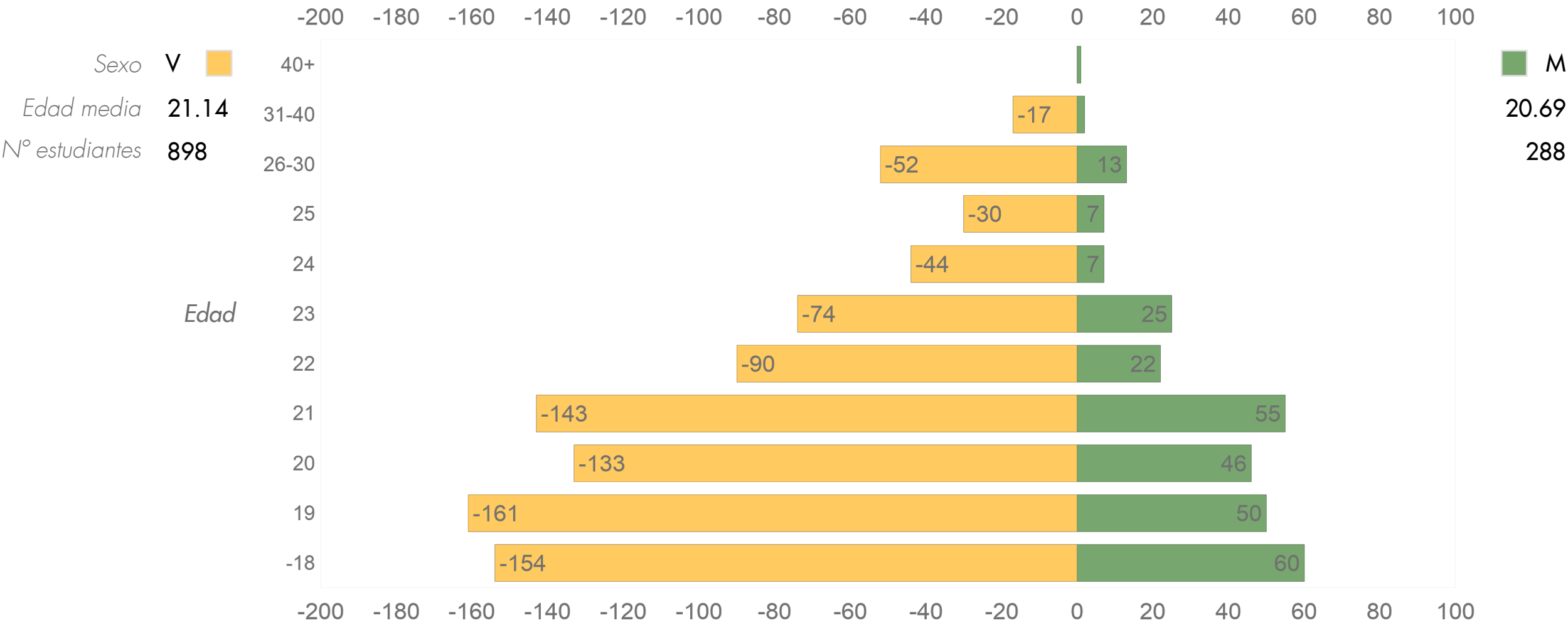
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV



Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad

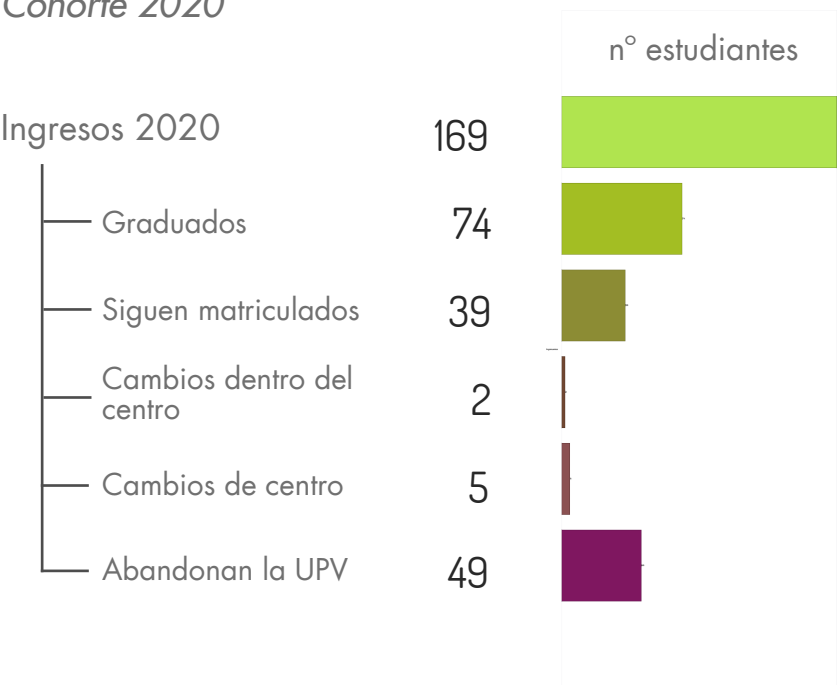


Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

# Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

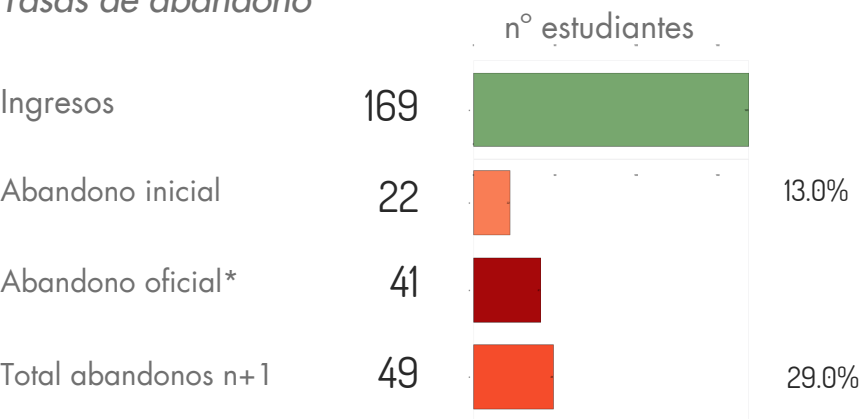
## Resultados de la cohorte - abandono

Resultado de la cohorte en tras el curso n+1  
Cohorte 2020



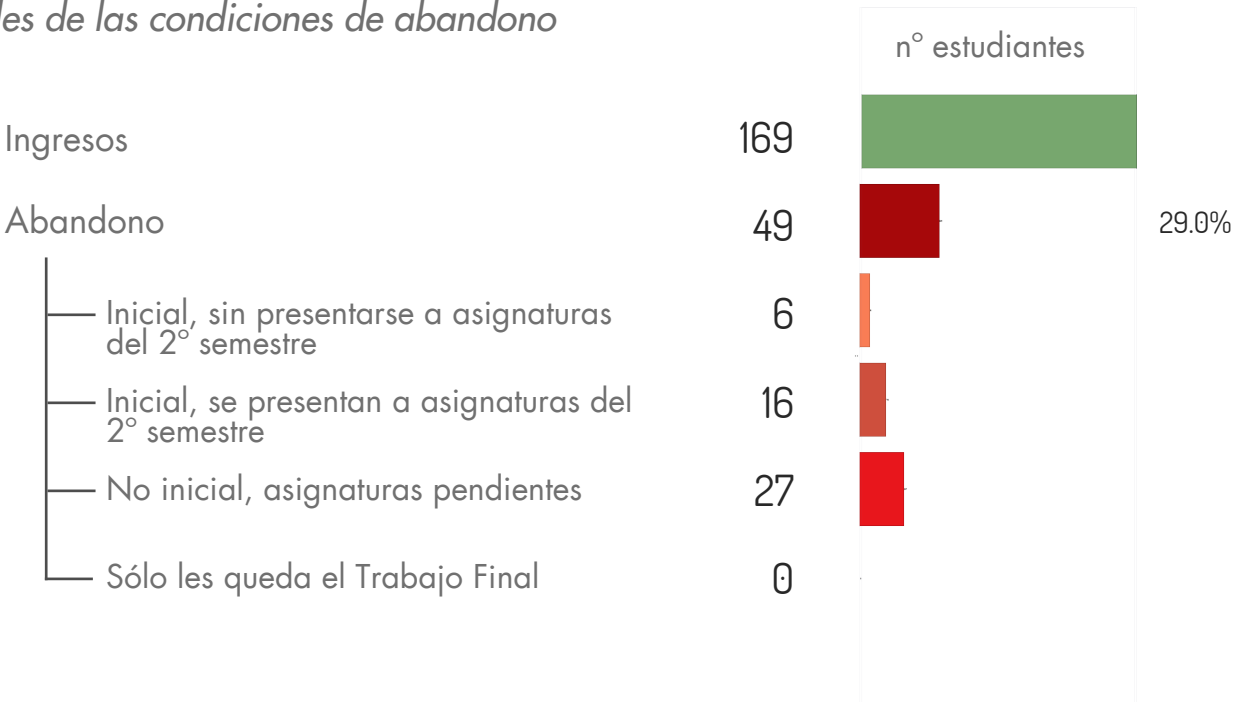
Transcurrida la duración prevista de los estudios más un año se pueden calcular las tasas oficiales de las cohortes.

### Tasas de abandono

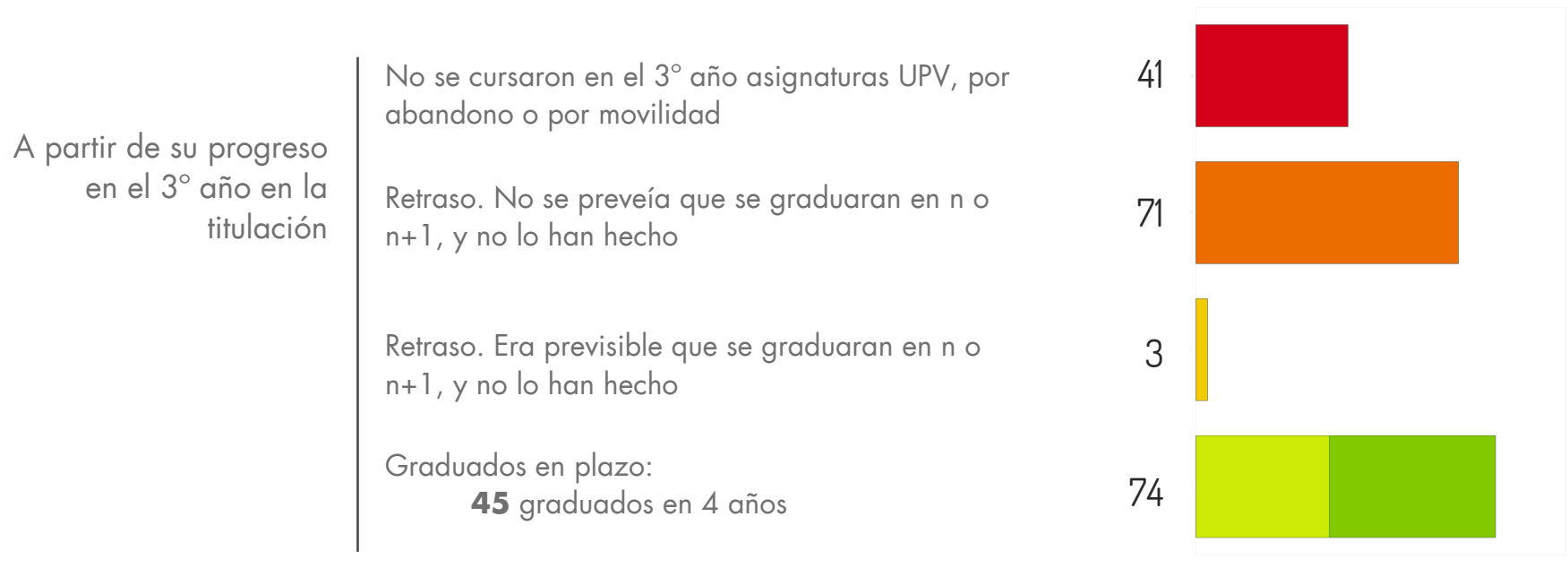


\* Incluye el abandono durante los cursos 1º y 2º del estudiante en la titulación

### Detalles de las condiciones de abandono



### Graduación y progreso



Tasa de abandono



Baja tasa de rendimiento o exceso de matrículas a tiempo parcial

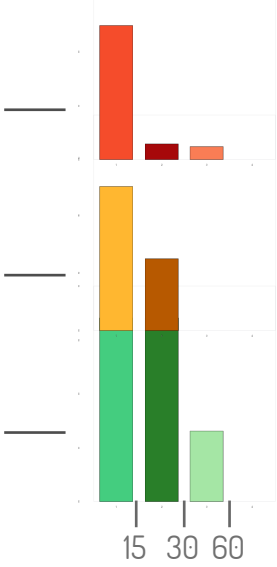


Trabajo o prácticas en empresa



Tasa de graduación

### Prácticas en empresa o trabajo (créditos acumulados)



### A los retrasos les quedan (créditos)

