

# Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Itinerario

ERT Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación

Centro T ETSIT

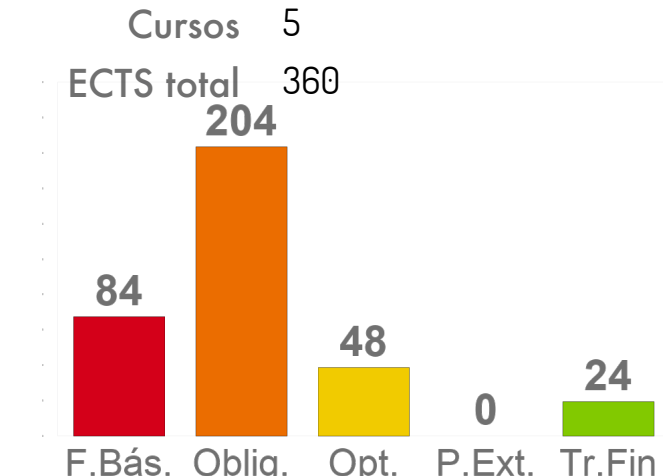
Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

## Plan de estudios

Activo 2021  
Publicado BOE  
Tit 200  
Estudio RUCT 7001059  
Nivel experimentalidad (1-4) C  
Rama (C/E/H/S/T) T  
Orientación (A/I/P)  
Habilitante (S/N) N

## Estructura del plan



## Vigencia verificación y sellos

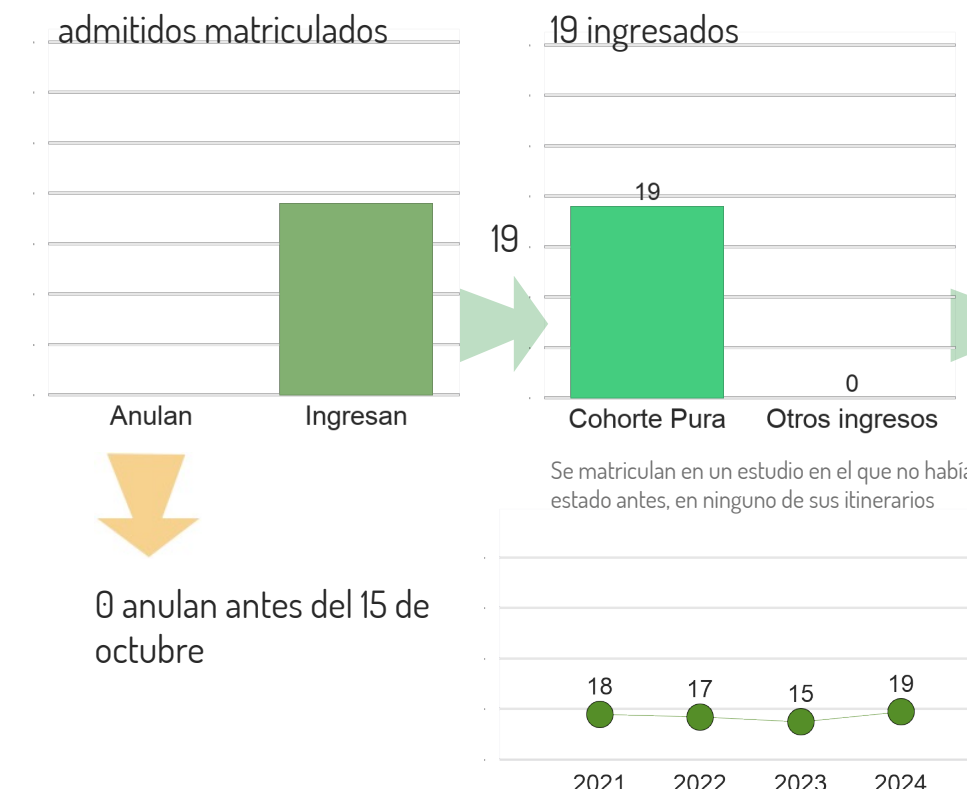
Vigencia verificación -  
renovación de la  
acreditación  
Seguimiento externo

Vigencia Sello EURO-INF

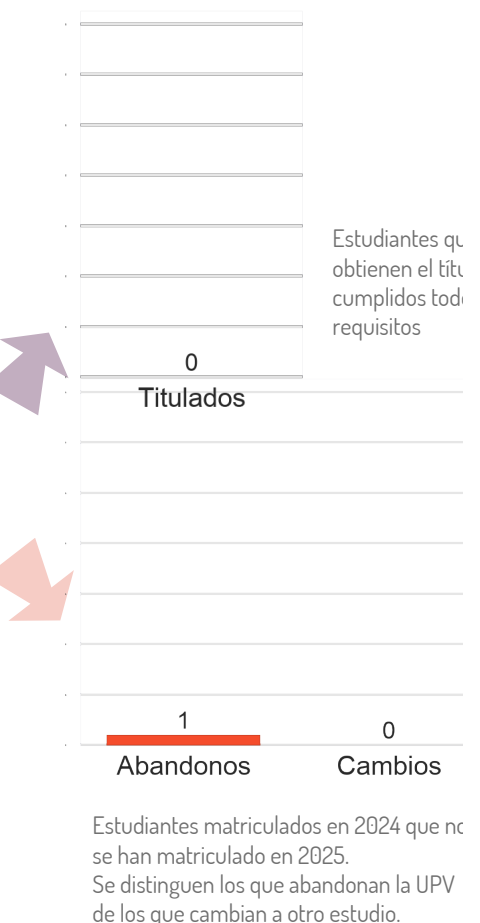
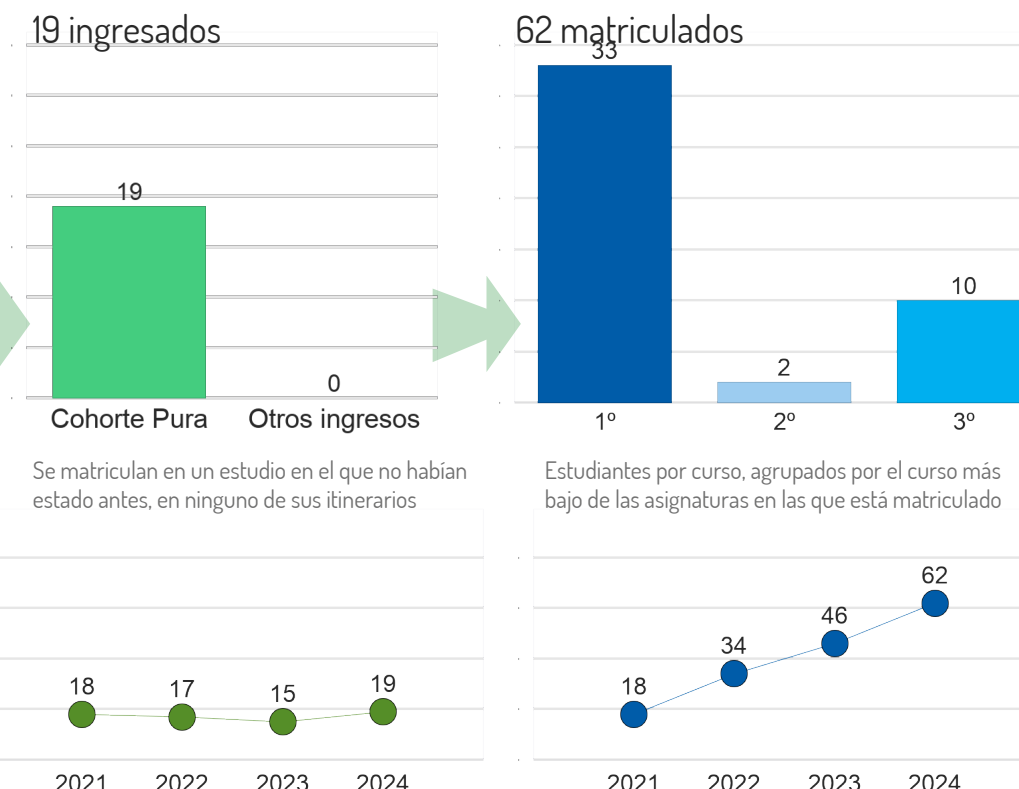
Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

## Valores para el conjunto del curso 2024



0 anulan antes del 15 de octubre

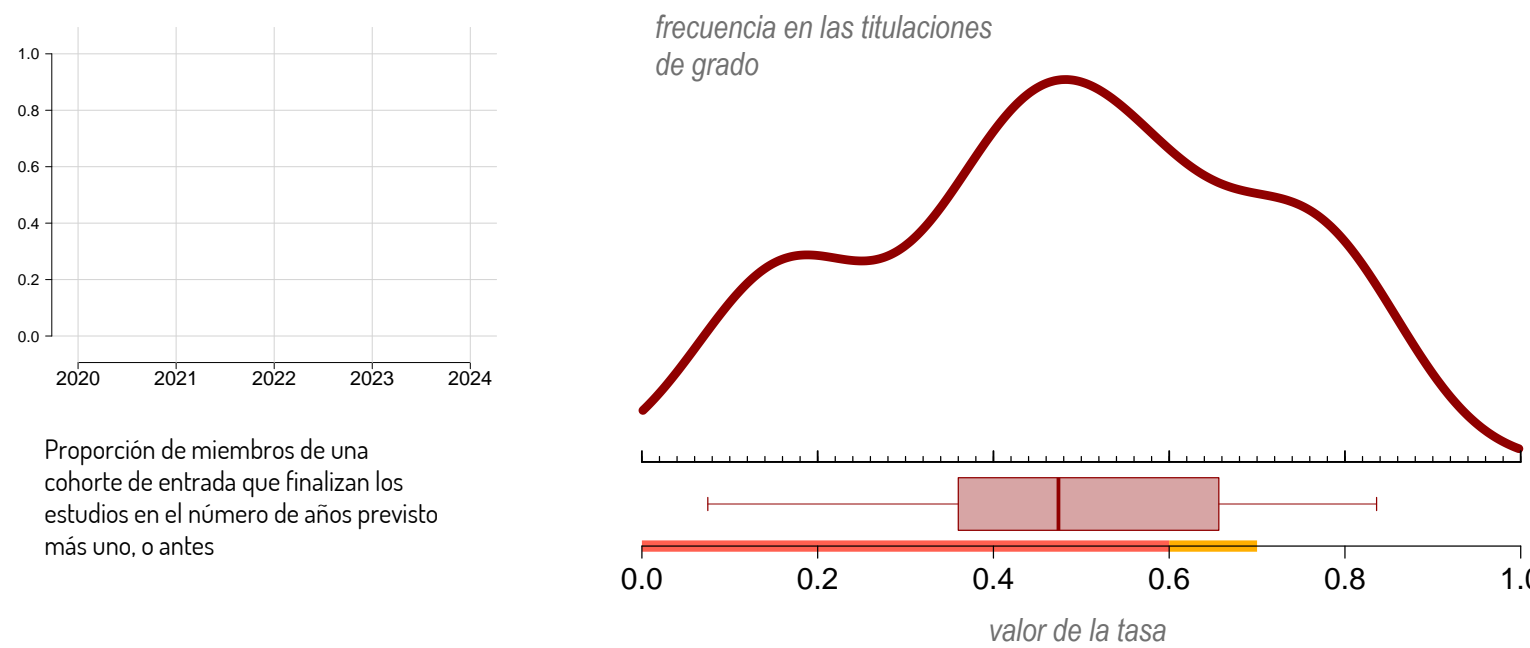


# Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Tasas básicas

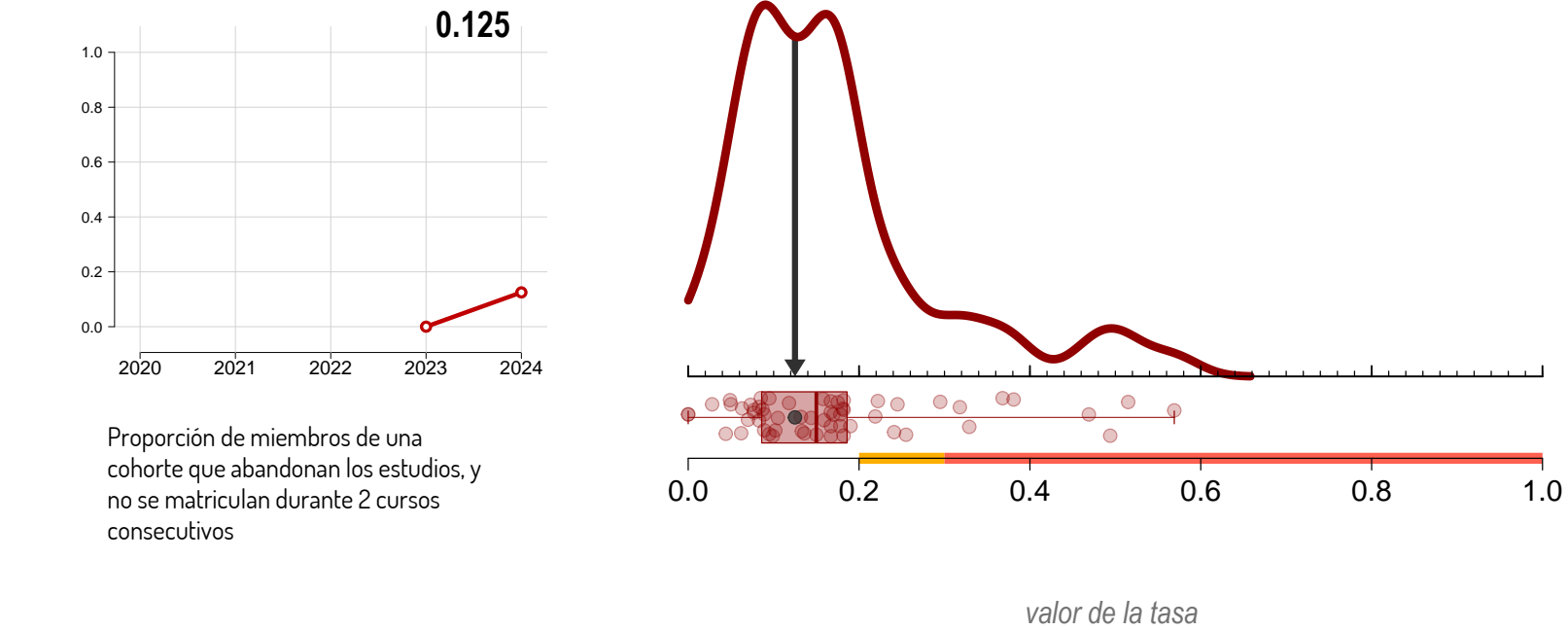
### Tasa de graduación

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



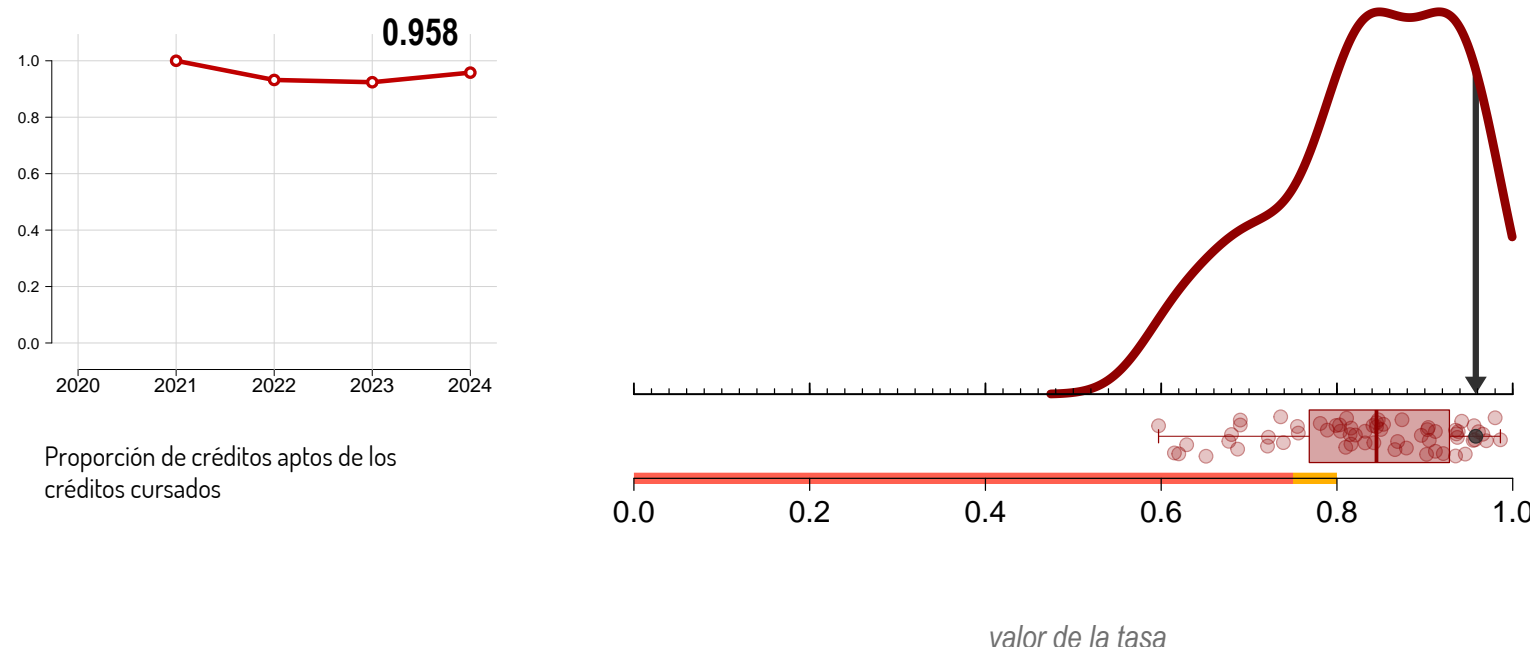
### Tasa de abandono

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



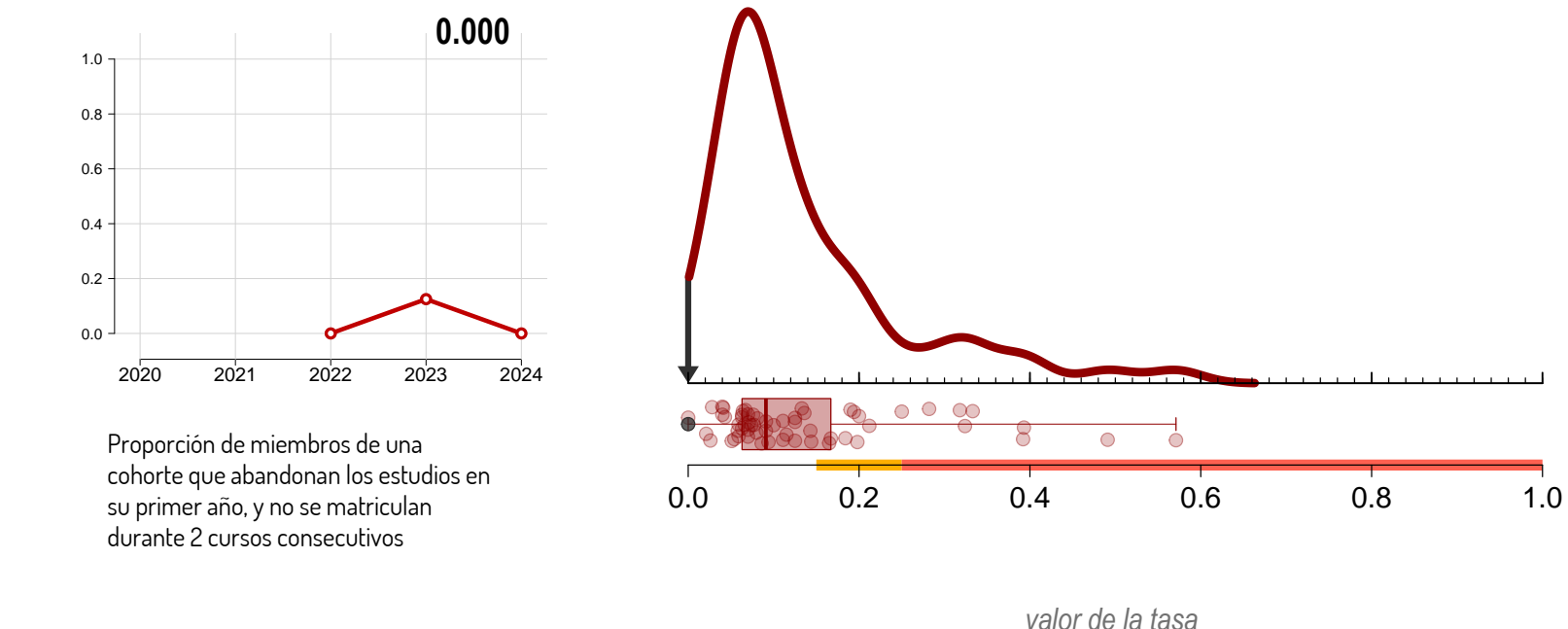
### Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024



### Tasa de abandono inicial

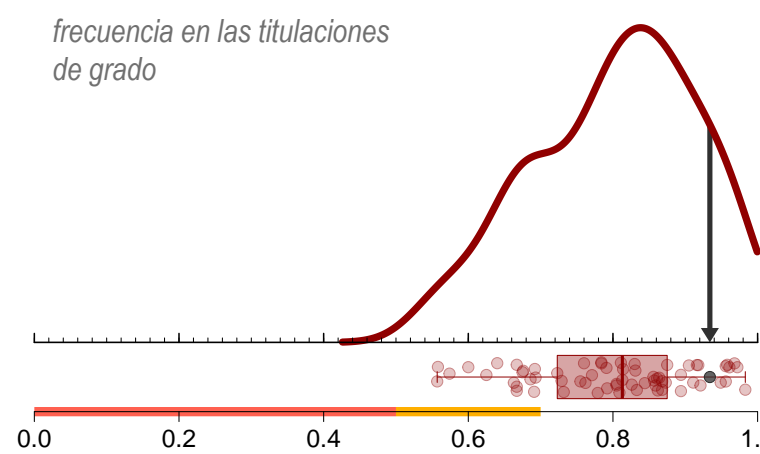
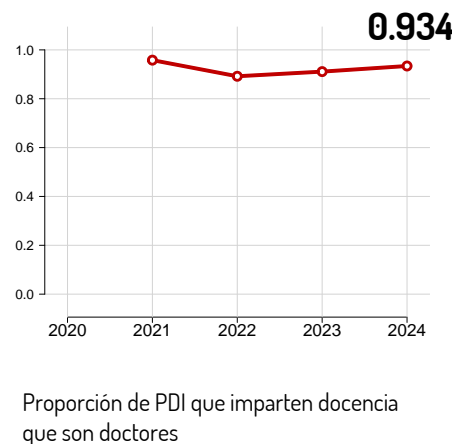
Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



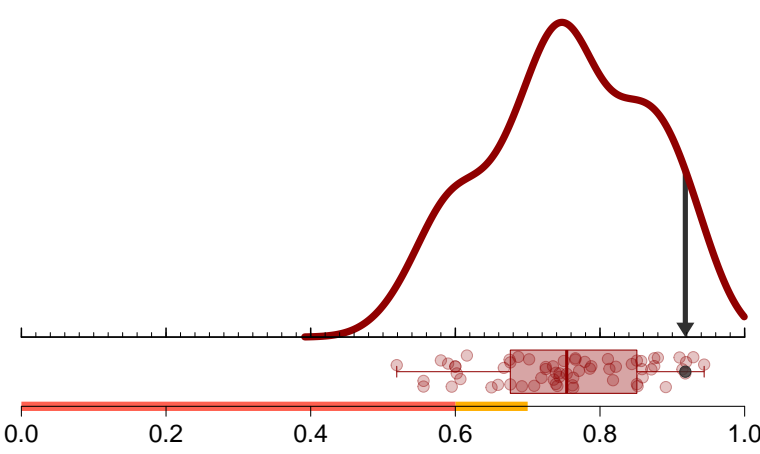
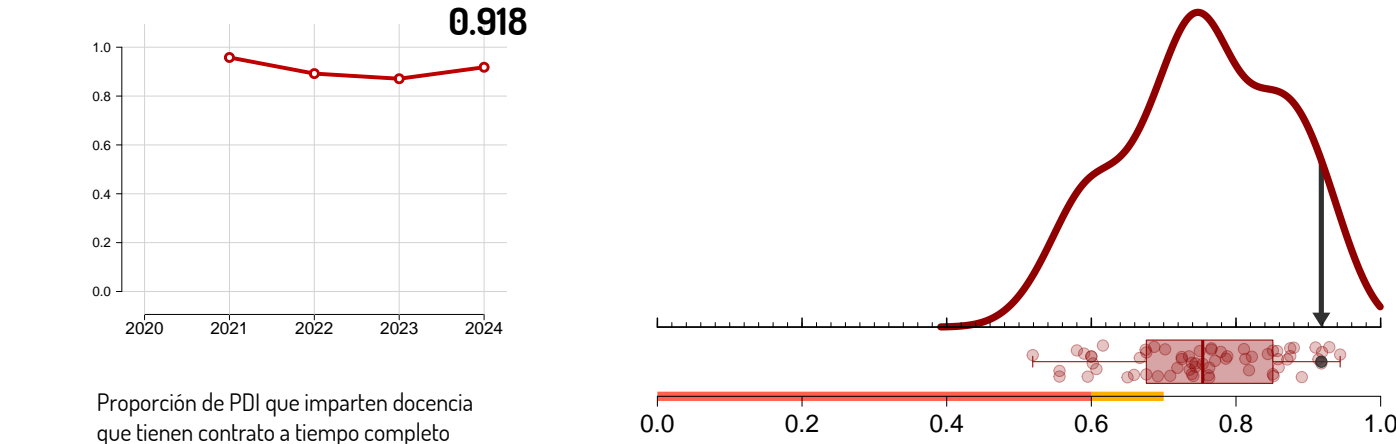
## Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

### Indicadores del PDI

#### Tasa de PDI Doctor

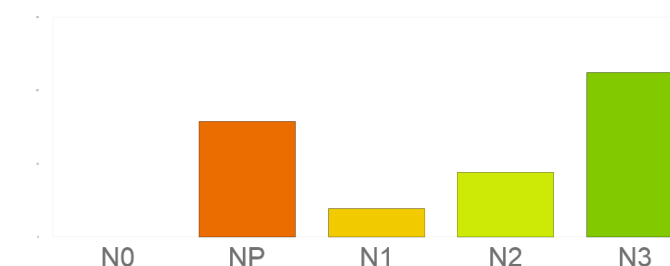
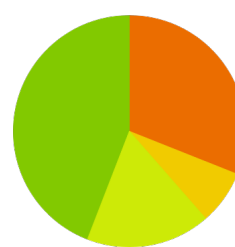


#### Tasa de PDI Tiempo Completo



#### Evaluación Docentia de la calidad de la actividad docente

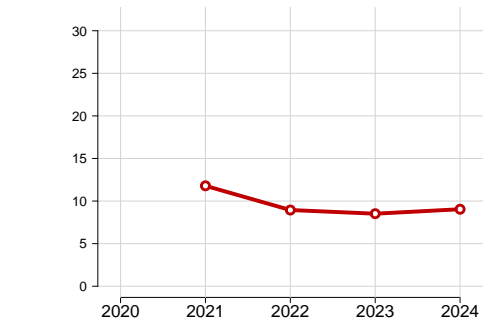
% Excelente+Notable **61.4%**  
% Evaluación **69.0%**



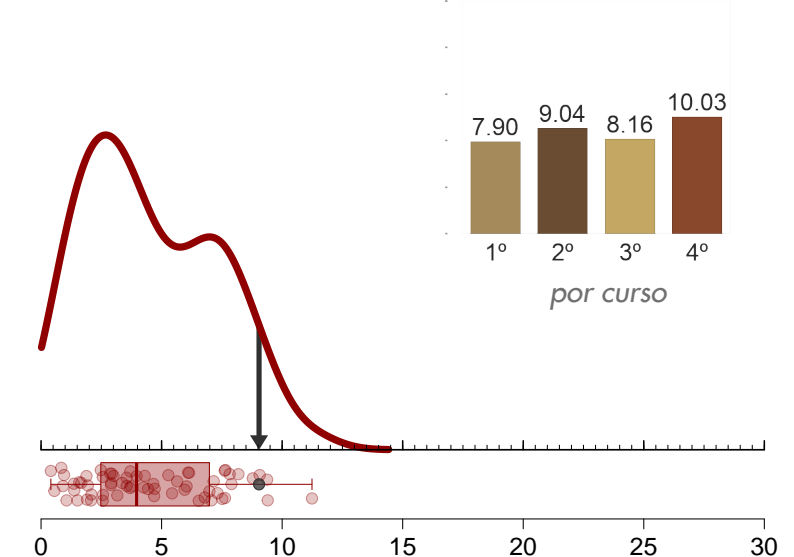
Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

#### IAI\_ponderado

**9.042**



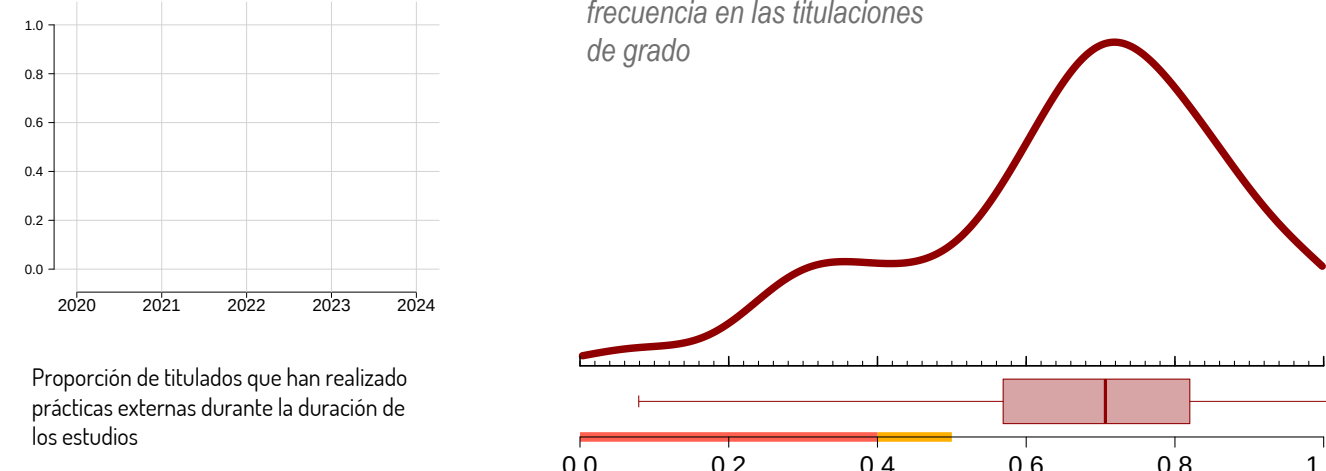
Suma de los puntos IAI de los PDI que imparten docencia en una titulación ponderados por créditos ofrecidos por el PDI en la titulación, dividida por los créditos ofrecidos en la titulación



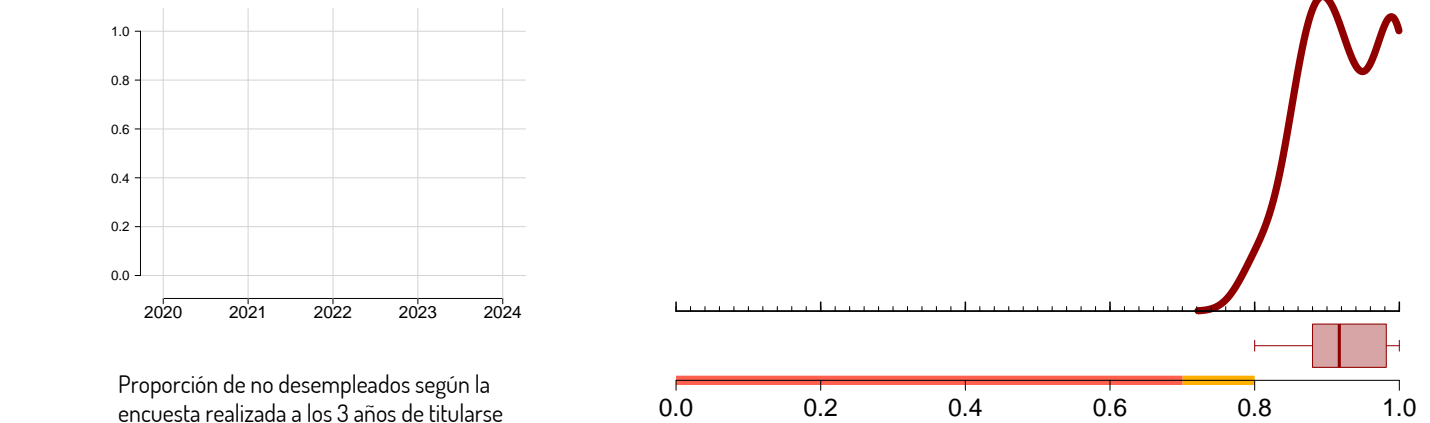
## Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

### Indicadores de la encuesta T3

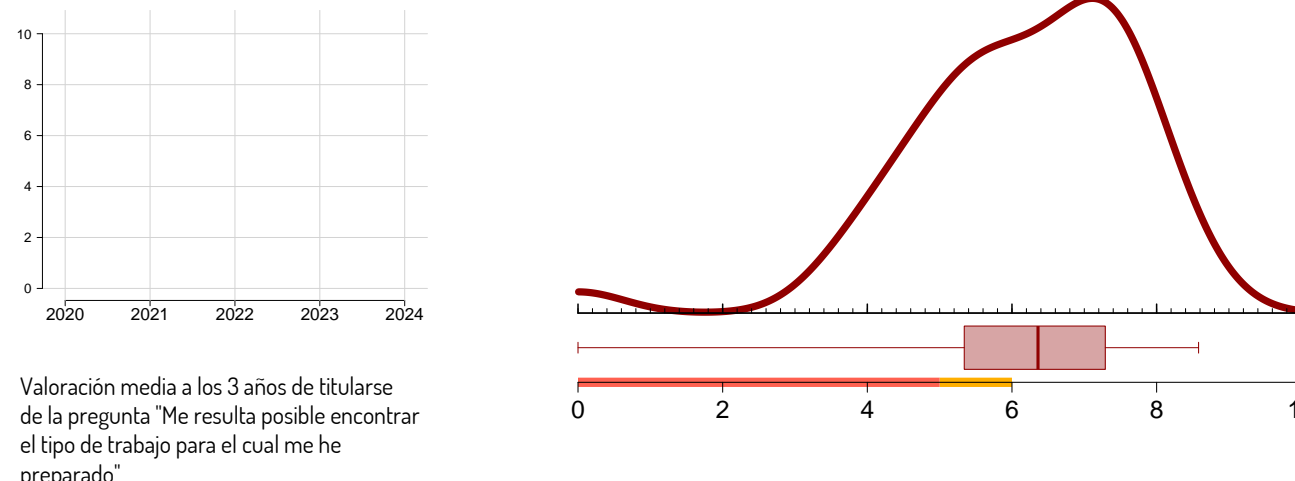
Proporción de titulados que realizan prácticas externas



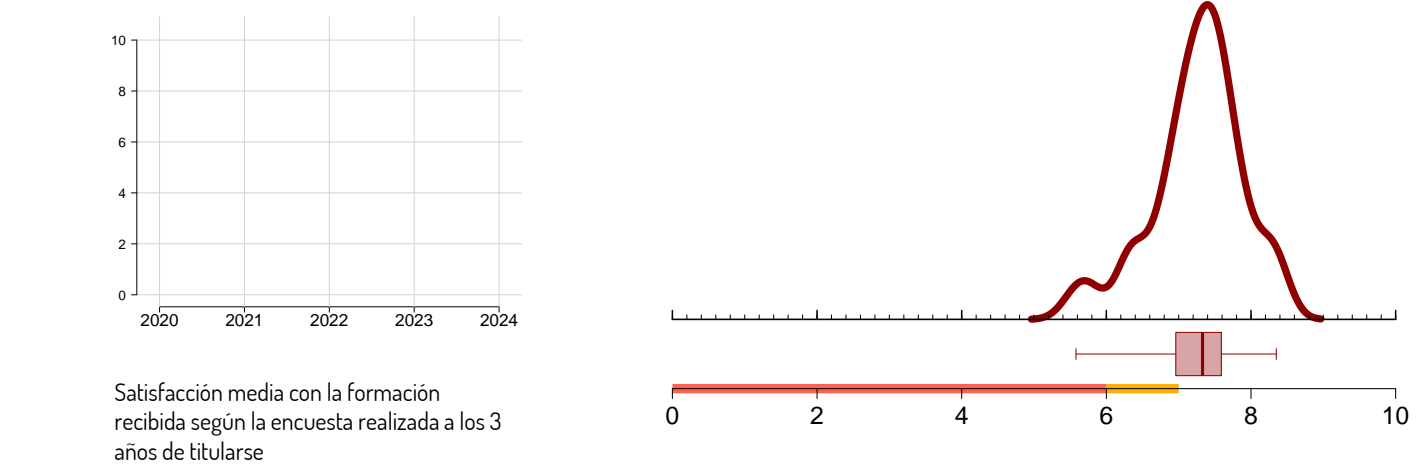
Proporción de no desempleados según encuesta T3



Autoeficacia encuesta T3



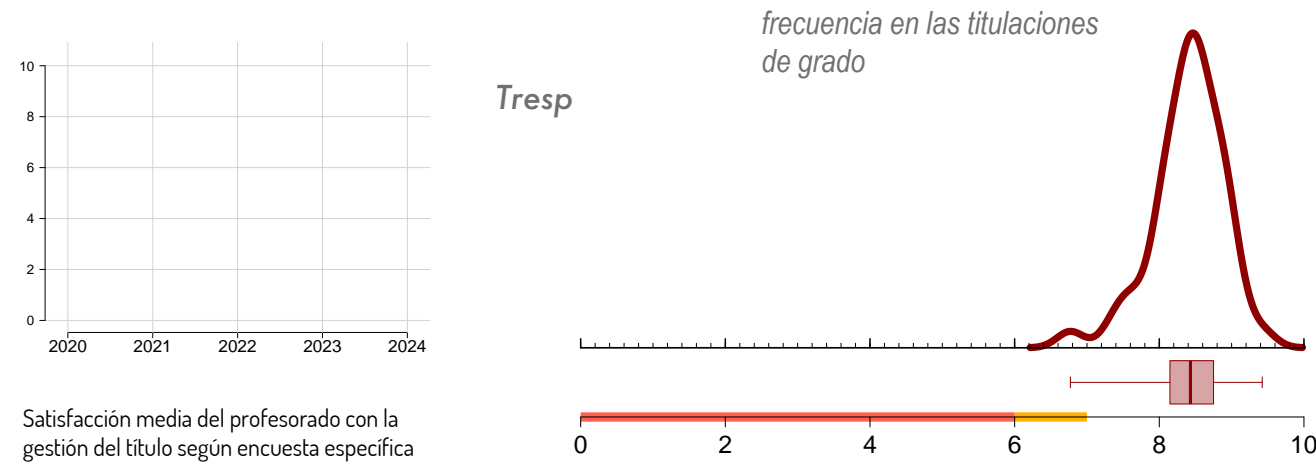
Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3



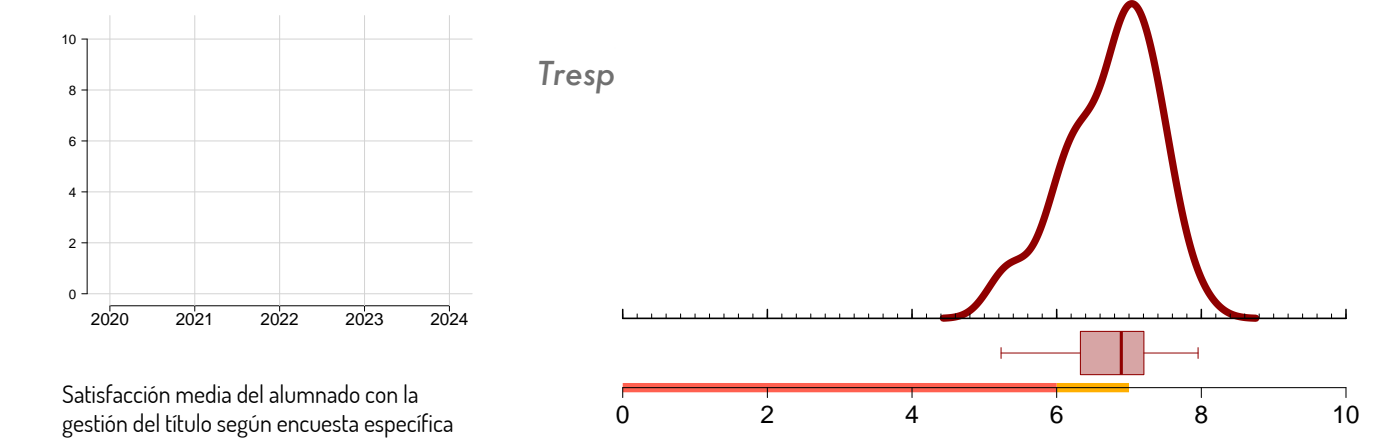
# Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Indicadores de satisfacción

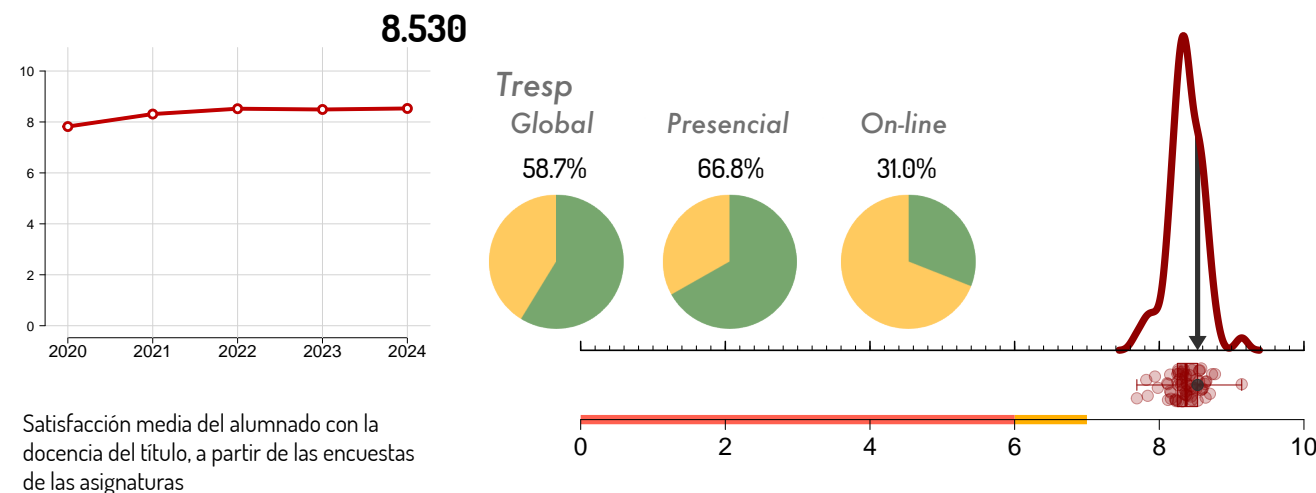
### *Del profesorado con la gestión del título*



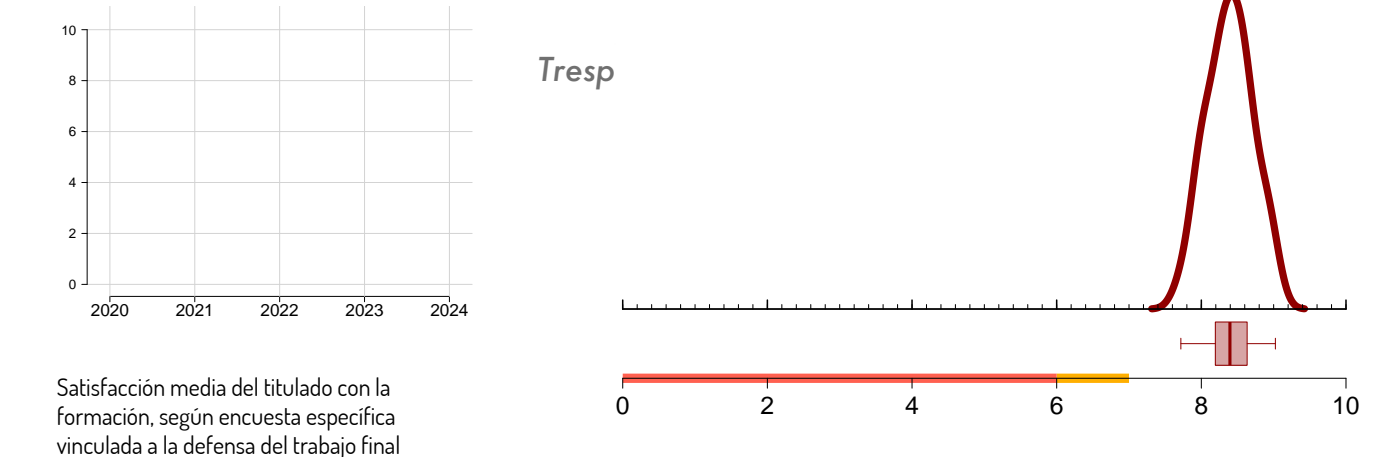
### *Del alumnado con la gestión del título*



### *Del alumnado con la docencia del título*



### *De los titulados con la formación*

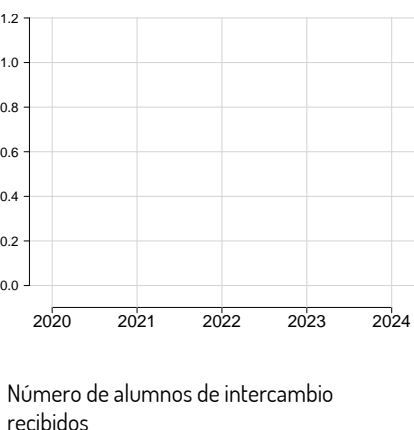


**Tresp:** Tasa de respuesta = participantes / población

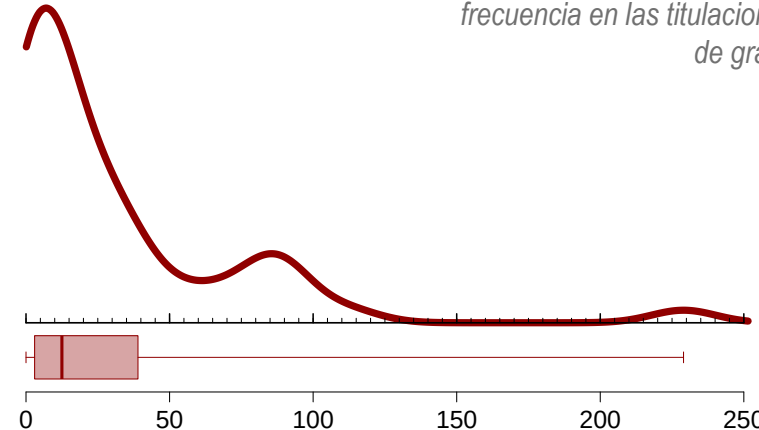
## Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

### Internacionalización

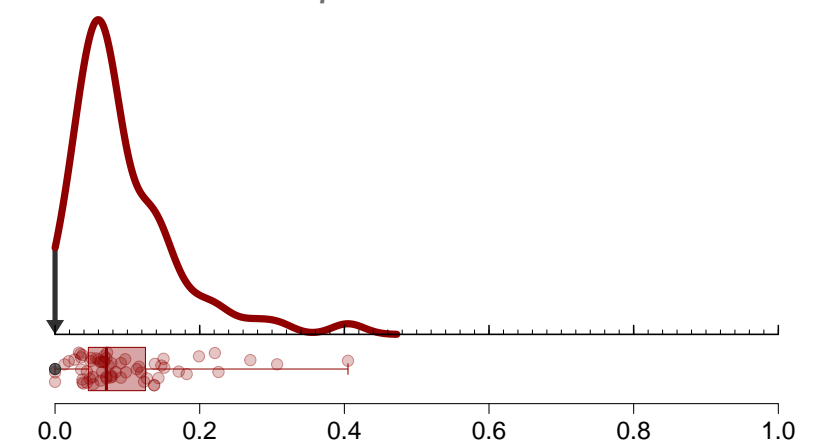
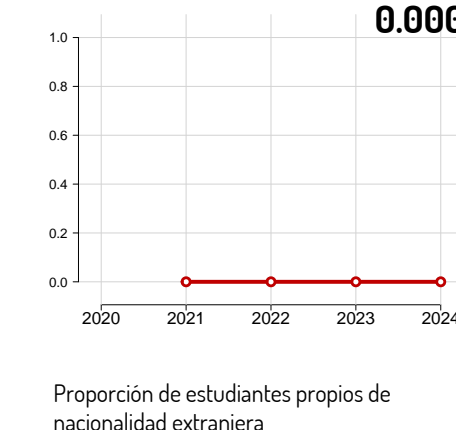
*Estudiantes de intercambio recibidos*



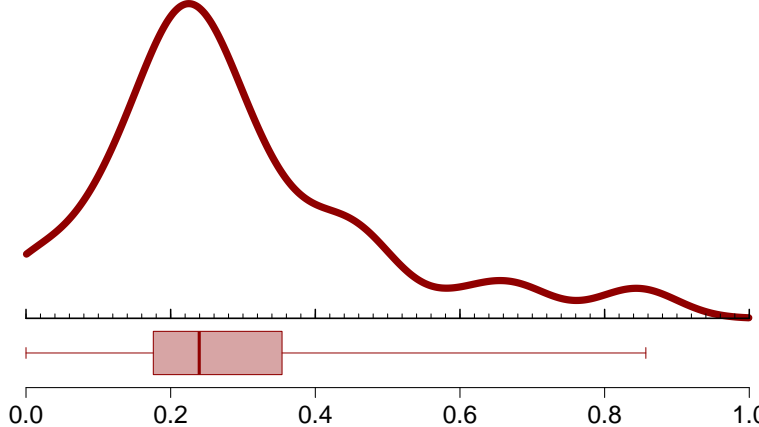
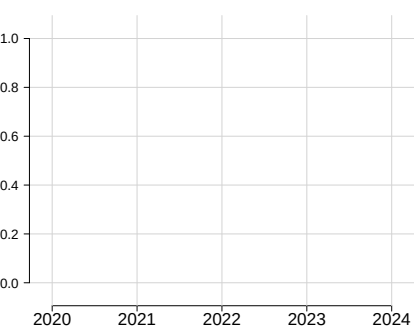
frecuencia en las titulaciones de grado



*Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera*

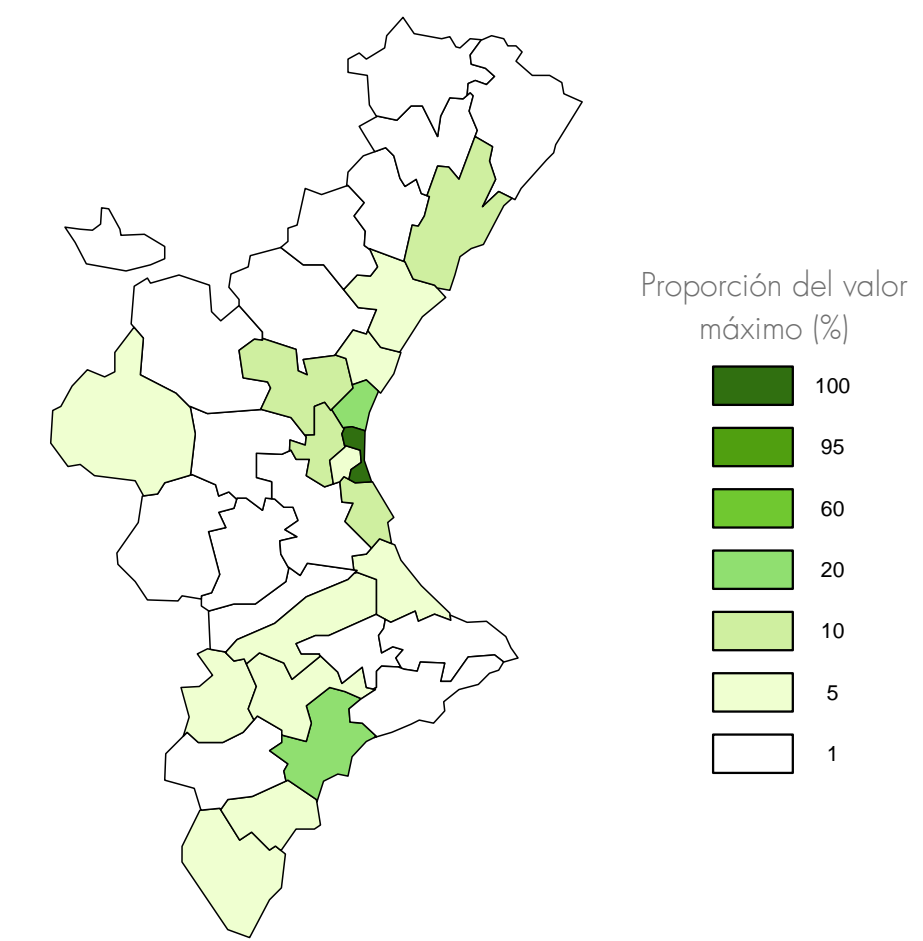
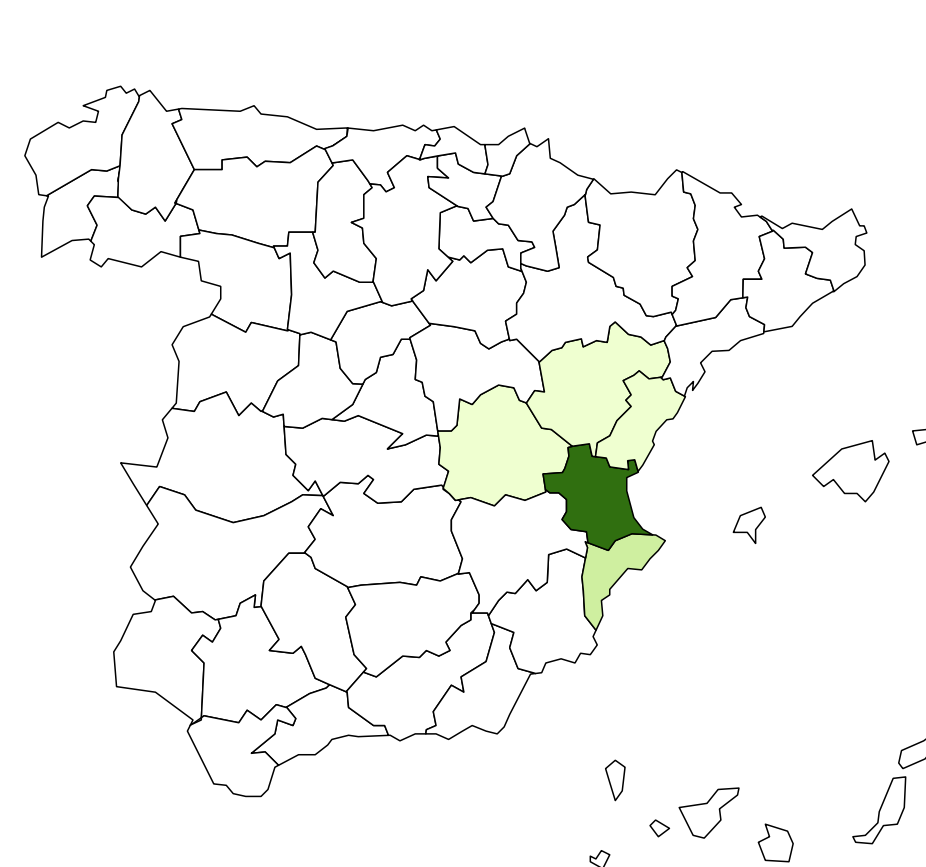
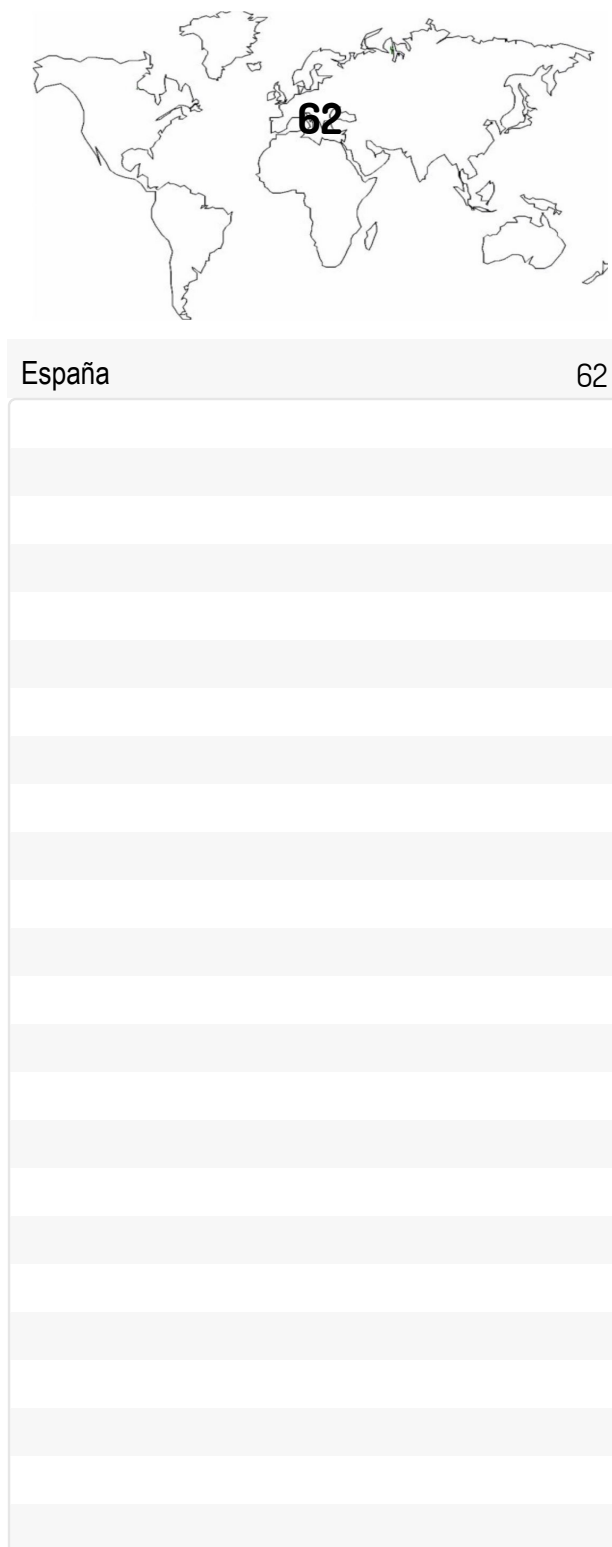


*Tasa de titulados que han realizado movilidad*



**Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación**

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



VALENCIA	39
ALICANTE	8
MURCIA	5
ALBACETE	4
CASTELLÓN	3
CIUDAD REAL	2
ZARAGOZA	1

VALENCIA	24	L'ALCOIA	1
L'ALACANTI	4	L'ALT VINALOPÓ	1
L'HORTA NORD	4	L'HORTA SUD	1
EL CAMP DEL TURIA	2	LA PLANA BAIXA	1
L'HORTA OEST	2	LA PLANA DE UTIEL-	1
LA PLANA ALTA	2	LA SAFOR	1
LA RIBERA BAIXA	2	LA VALL D'ALBAIDA	1
EL BAIX SEGURA	1		
EL BAIX VINALOPÓ	1		
EL CAMP DE MORVEDRE	1		

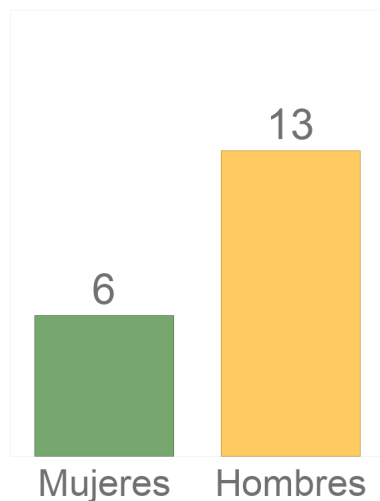
*La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.*

## Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

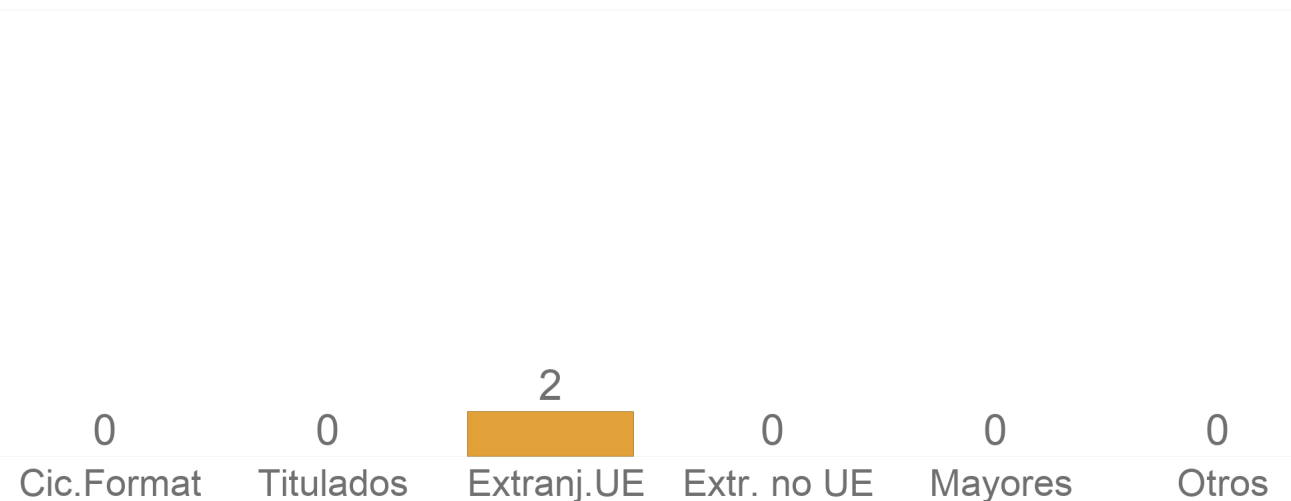
### Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

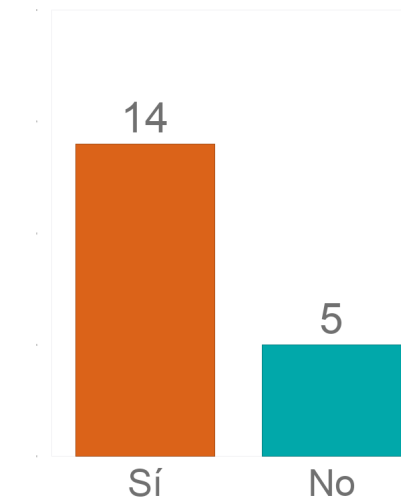
Por género



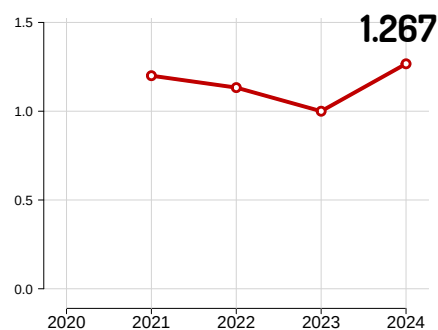
Por estudios previos



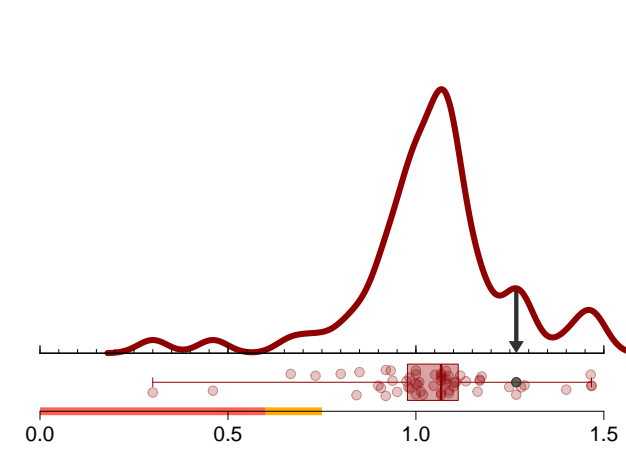
Cohorte pura



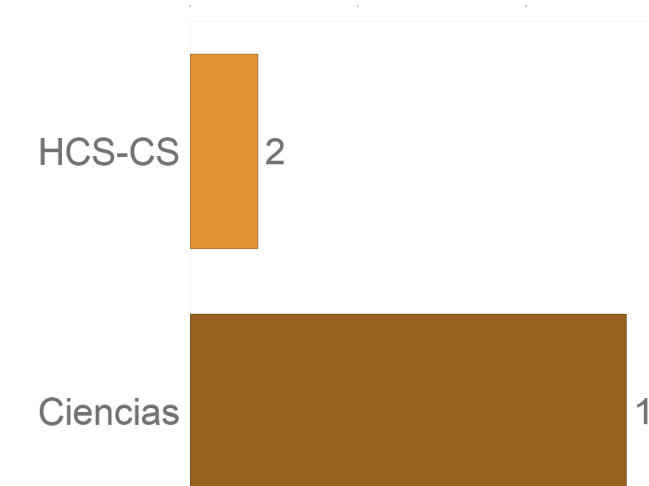
Tasa de matriculación



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

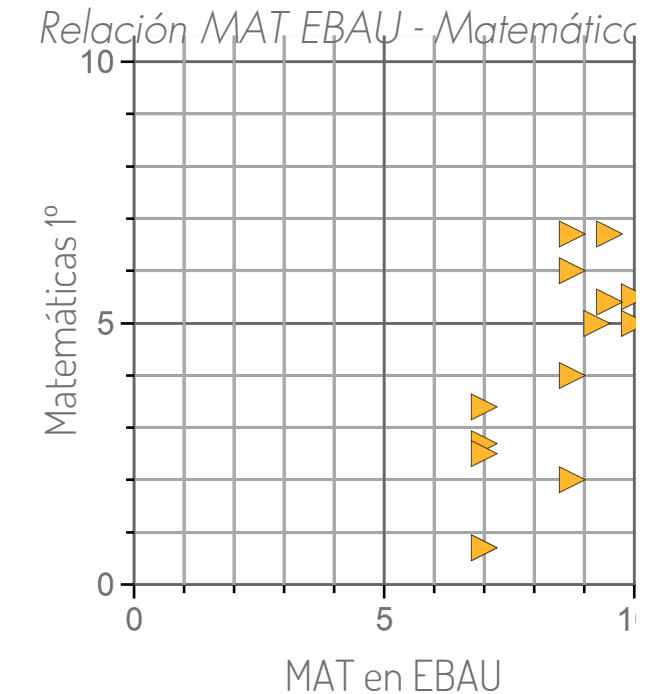
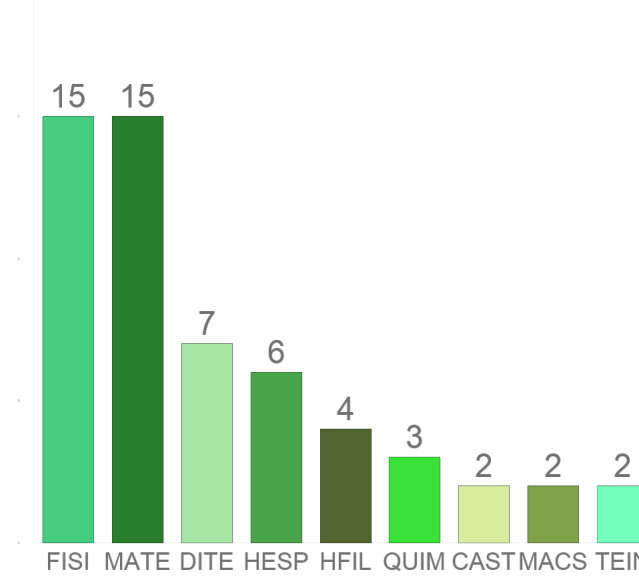


Por modalidad de bachiller en EBAU 2025



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

Materias valoradas en EBAU

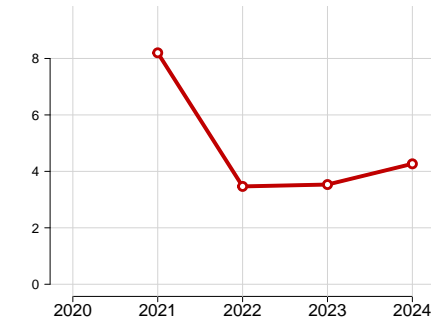


# Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecommunicación

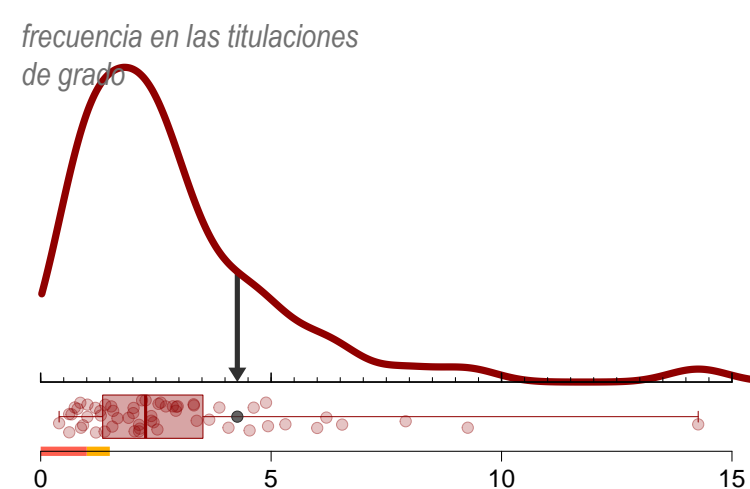
## Oferta y demanda

### Tasa de oferta y demanda

**4.267**



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



### Indicadores preinscripción 2024 (cupo general)

Oferta de plazas total

**15**

Nota del último admitido (nota de corte)

**13.026**

solicitante nº **13**

Nota del último matriculado

**12.938**

solicitante nº **15**

Demandantes en el 20% de mejor nota

**75**

Frecuencia ponderada en opciones 1 a 10

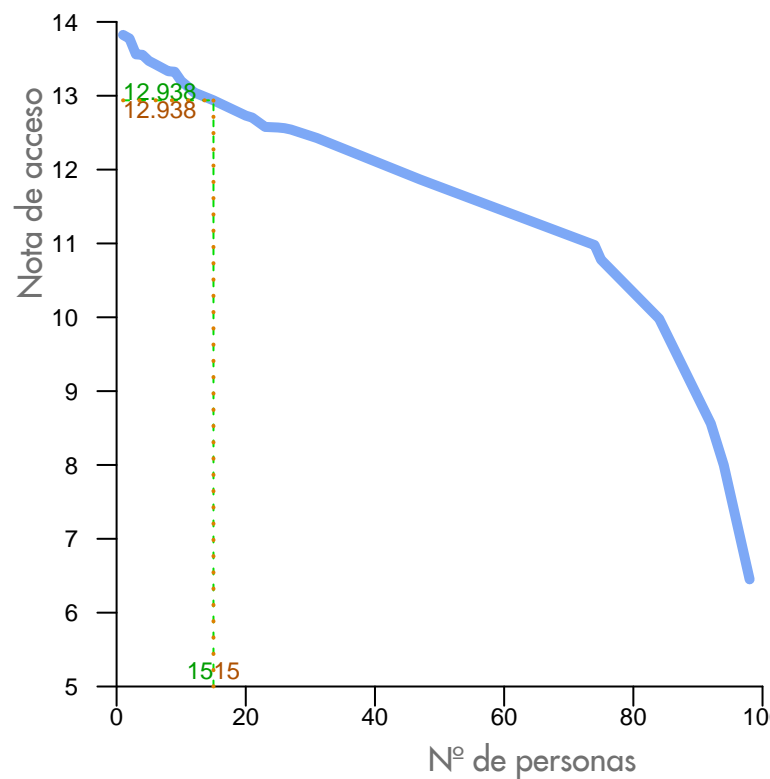
**19.7**

Indicador agregado de demanda

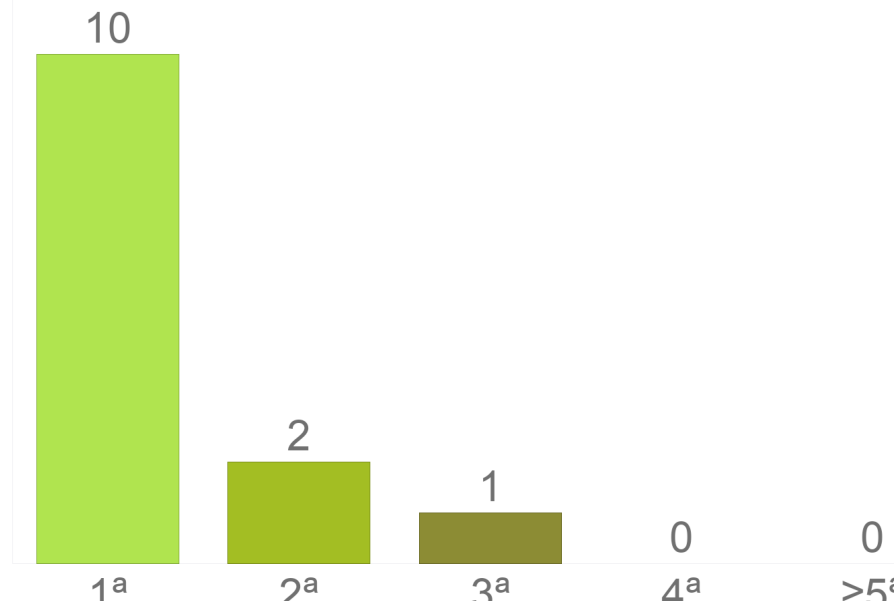
**201.2**

personas equivalentes

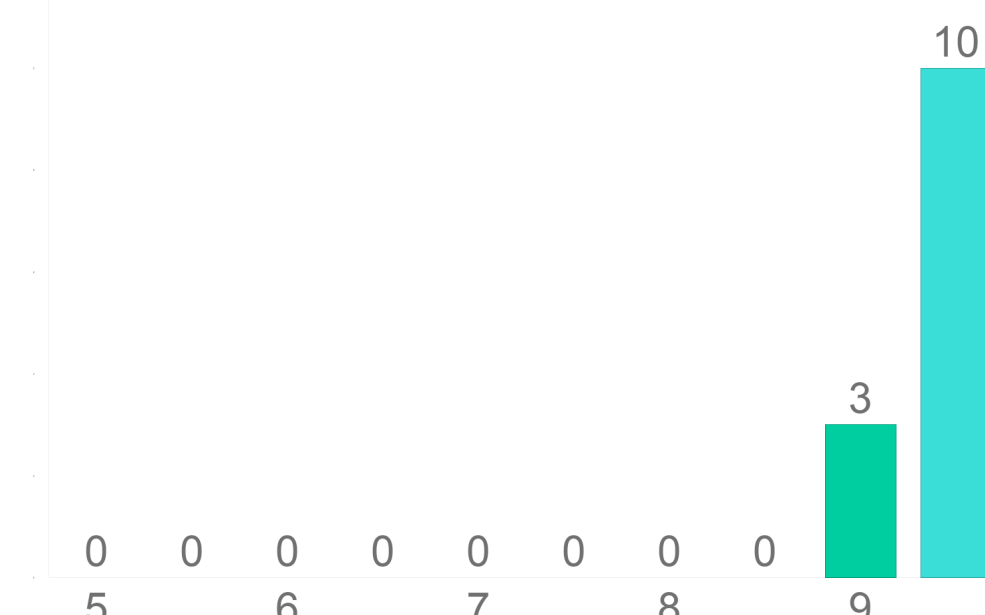
### Curva demanda-nota 2024



### Orden de la titulación en preinscripción 2024



### Notas medias de acceso de los admitidos en preinscripción en 2024

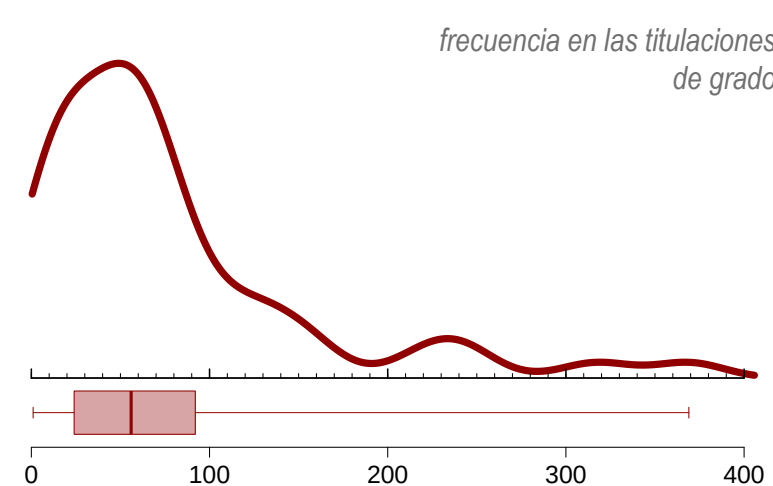
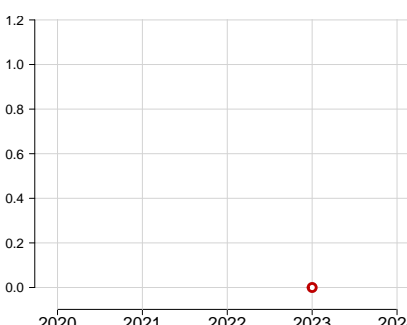


La nota media de acceso (5-10) es la que se obtiene a partir de las calificaciones de Bachiller y la parte obligatoria de la EBAU, es decir, no incluye las 2 materias específicas de la parte voluntaria

# Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

## Titulados

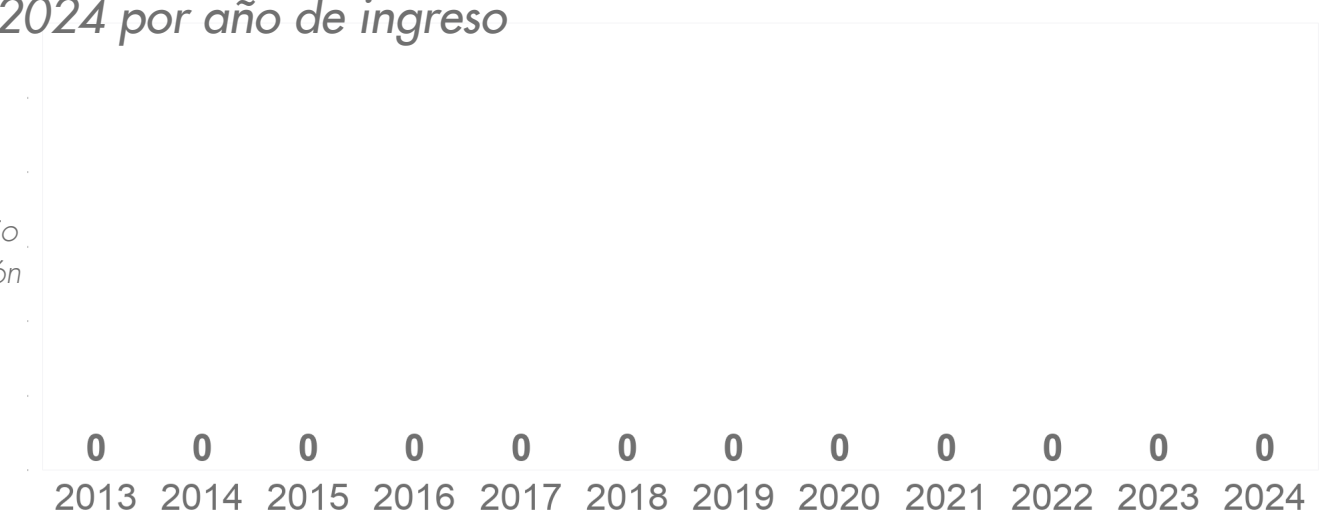
### Titulados en 2024



### Titulados 2024 por año de ingreso

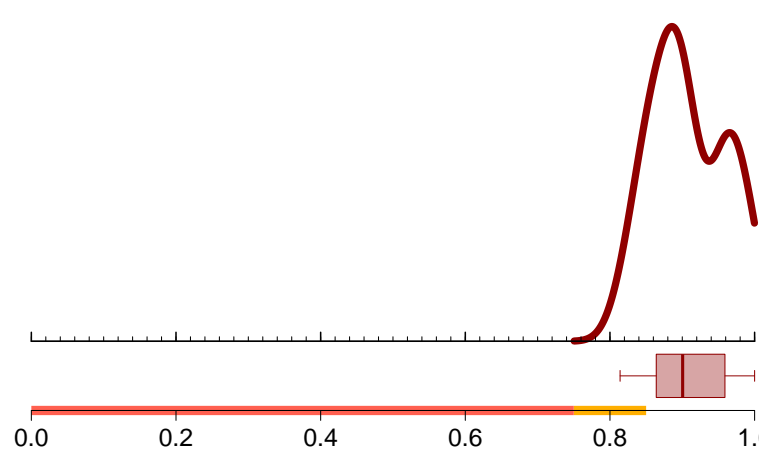
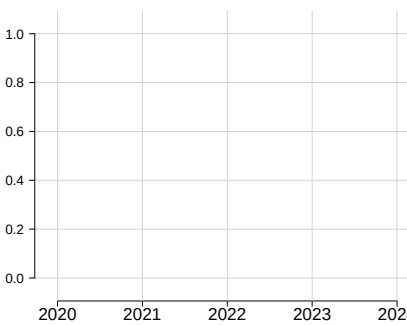
Todos

Tiempo medio de graduación



### Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024



### Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

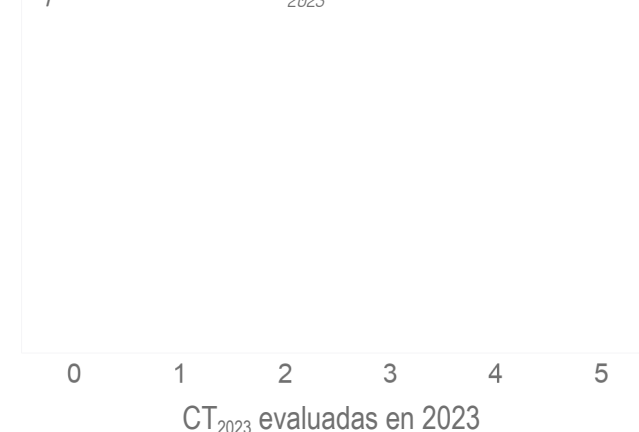


Año de ingreso de los titulados en 2024

### Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

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



### Histórico de titulados

Total histórico

0

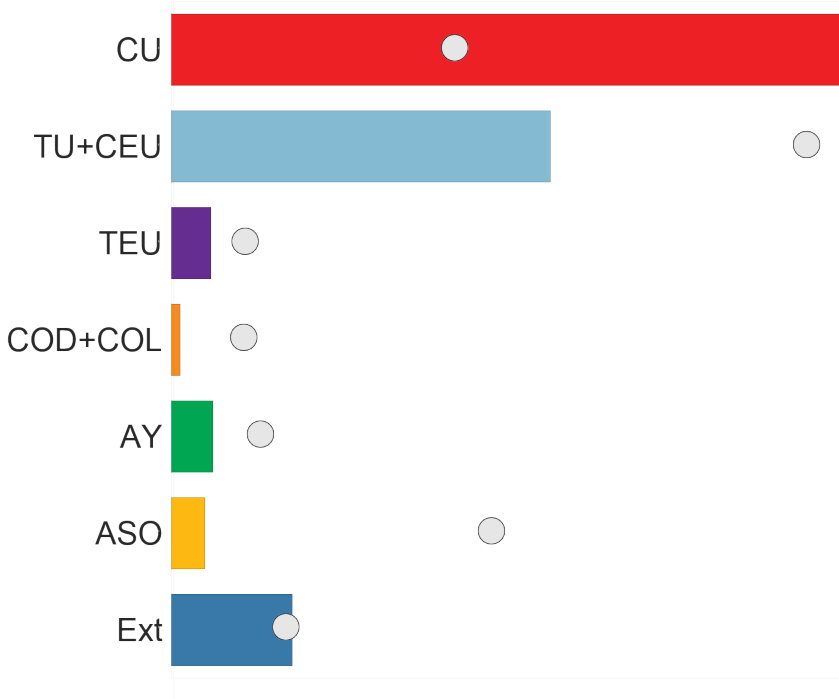
Iniciaron doctorado

0

## Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

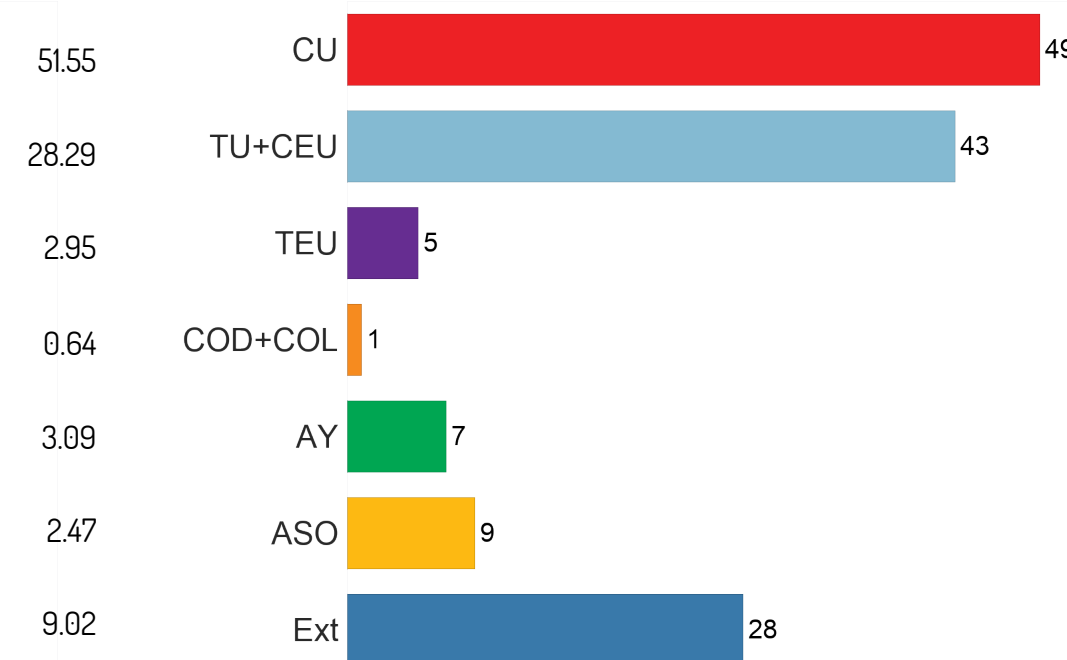
Plantilla de PDI que imparte en la titulación

*Créditos impartidos por categoría*



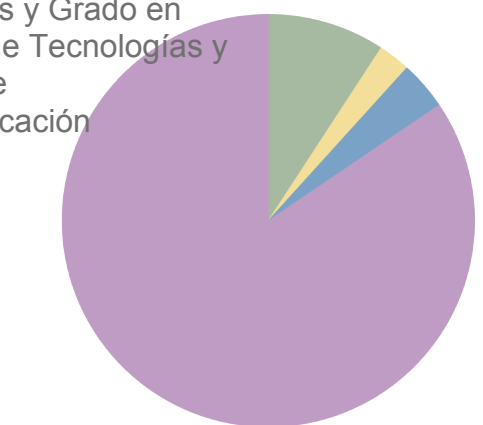
○ Media UPV

*Nº de PDI por categoría*



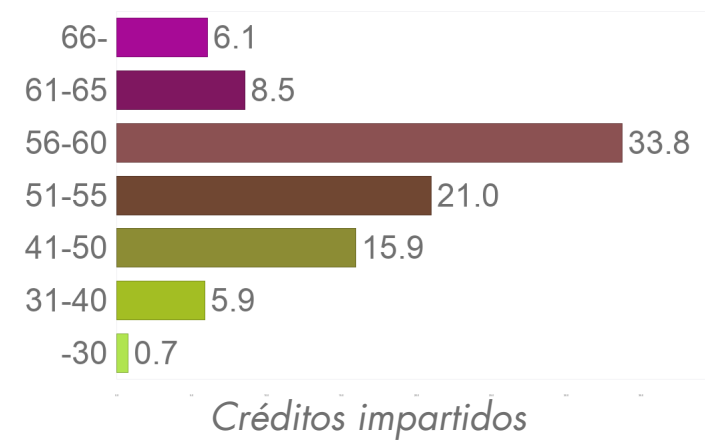
*Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV*

Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

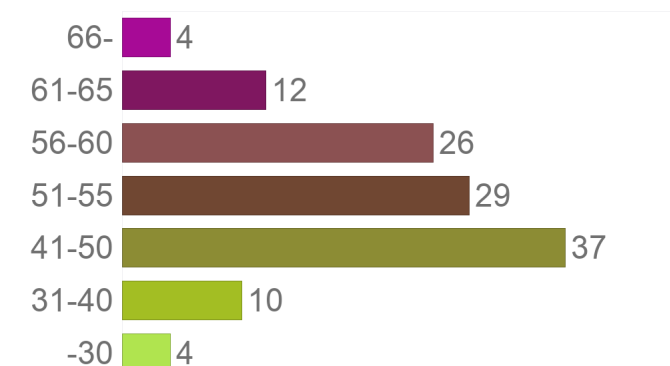


Ext ASO ContTC Func

*Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)*

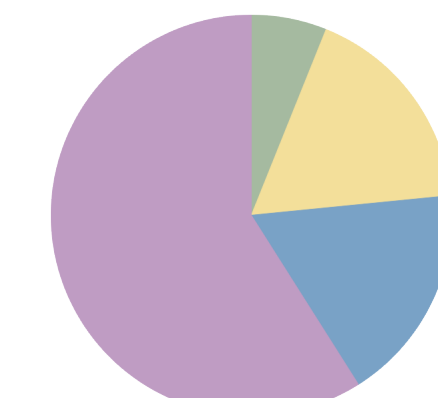


Créditos impartidos



Nº de profesores

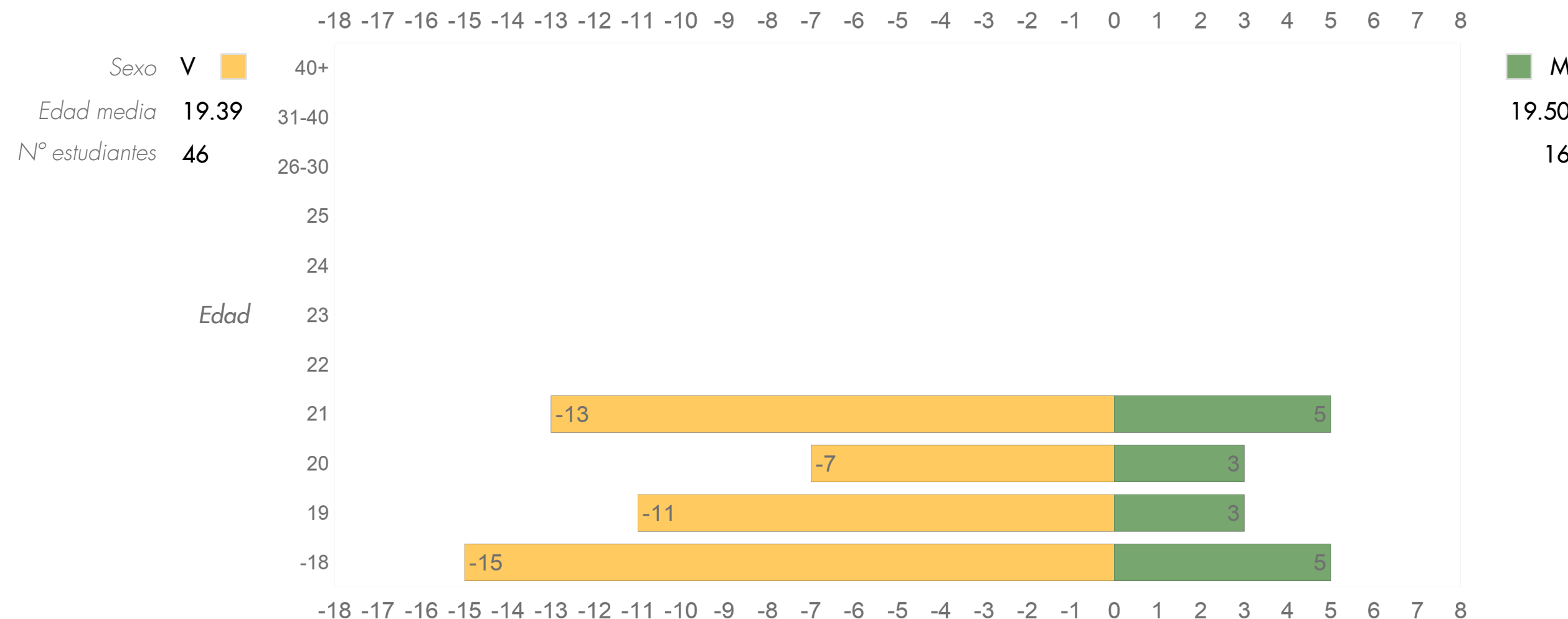
Media UPV



## Doble Titulación. Grado en Matemáticas y Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

### Estudiantes por sexo y edad

#### Distribución de estudiantes por sexo y edad



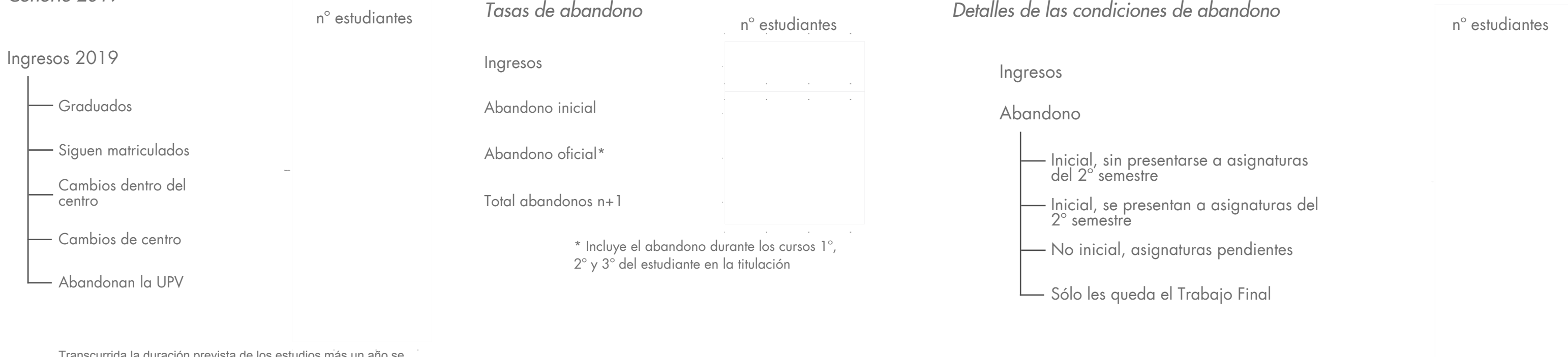
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

# Doble Titulación. Grado en Matemáticas y 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 2019



## 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:  
graduados en 5 años

