



Colegio Oficial  
Ingenieros de  
Telecomunicación

# VENTAJAS DE PRECOLEGIARSE

Información para estudiantes de Máster de Ingeniería de Telecomunicación

## INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

### UNA PROFESIÓN CON HISTORIA

- Creada oficialmente en 1920 en España.
- Antecesor: cuerpo superior de telégrafos.
- Primeras atribuciones oficiales en 1931.



### ÁREAS DE APLICACIÓN

Comunicaciones, ciberseguridad, IoT, smart cities, sostenibilidad, big data, computación cuántica, IA, blockchain...



### TITULACIÓN

#### Máster habilitante (MECES-3 / EQF-7)

Diferente de los grados universitarios (MECES-2 / EQF-6)

Las capacidades de la ingeniería se diferencian de otras profesiones en poder proyectar y dirigir

## ¿QUÉ HACE EL COIT?

Fundado en 1967

Casi 8.000 colegiados en la actualidad

### FUNCIONES

- Impulso para el desarrollo de redes profesionales
- Sustener nuestras atribuciones y competencias y evolucionar en el tiempo
- Defensa de los derechos de los colegiados
- Protección de la marca y atribuciones

## ¿POR QUÉ PRECOLEGIARME?



### CONEXIÓN Y NETWORKING

Eventos, conferencias, grupos de trabajo.  
Demarcaciones y decanatos en distintos territorios.



### ASESORAMIENTO LEGAL Y FISCAL

Servicios de empleo y orientación profesional.  
Defensa legal de los derechos profesionales.



### FORMACIÓN Y EMPLEO

Programas de formación continua con descuentos.  
Oportunidades de empleo exclusivas.



### COMUNICACIÓN Y RECURSOS

Boletín diario de noticias, newsletter semanal,  
revista trimestral. Acceso a biblioteca digital.



### NOTORIEDAD

Posibilidad de presentarse a los Premios a la  
Excelencia en Ingeniería de Telecomunicación



### BENEFICIOS EXCLUSIVOS

Correo profesional, descuentos en seguros de  
salud, viajes...



Colegio Oficial  
Ingenieros de  
Telecomunicación

*La emoción de **conectar***

Precolégiate

