



# MÁSTER UNIVERSITARIO

# MÁSTER UNIVERSITARIO

## INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

## Ingeniería de Telecomunicación



### ESCUELA DE POSGRADO Y ENSEÑANZAS PROPIAS

Tel.: +34 91 885 6975 / 6876 / 6877  
[info.posgrado@uah.es](mailto:info.posgrado@uah.es)  
[posgrado.uah.es](http://posgrado.uah.es)



Colegio de León. Libreros, 21  
28801 Alcalá de Henares · Madrid

NOTA IMPORTANTE: Los datos relativos a la preinscripción, admisión, matrícula y precios se pueden consultar en las direcciones web proporcionadas.

[www.uah.es](http://www.uah.es)  
Centro de información universitaria:  
+34 91 885 50 00 · [info@uah.es](mailto:info@uah.es)

Síguenos en  
  /UniversidadDeAlcala

  @UAHes

La información facilitada tiene carácter informativo, pudiendo estar sujeta a posibles variaciones de programación.

## INFORMACIÓN GENERAL

El Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación es un plan de estudios regulado por la Orden CIN/355/2009 que te habilita para el ejercicio de la profesión de ingeniero de telecomunicación. Además, te permite especializarte en Tecnologías Espaciales y de Defensa. Este Máster destaca por el Sello Europeo EUR-ACE, que reconoce su calidad a nivel internacional.

Cuando finalices el Máster, tendrás acceso a profesiones en sectores altamente punteros e innovadores de las tecnologías de la información y la comunicación, TIC, ciberseguridad, instrumentación electrónica, tecnología fotónica, robótica, comunicaciones digitales, sistemas empotrados, etc.

El plan de estudios incluye prácticas profesionales optativas remuneradas, ya que tenemos acuerdos con más 400 empresas multinacionales: Capgemini, INTA, Indra, Teldat, Altran, IBM, SAS, Isdefe, everis, etc., y excelentes relaciones con los colegios profesionales.

En la Escuela Politécnica Superior contarás con una docencia personalizada en grupos reducidos y eminentemente practica con instalaciones y equipamiento de tecnología avanzada. Nos distinguimos porque nuestro profesorado está formado por doctores y profesionales de la empresa, que aportan su experiencia en el mercado laboral y realizan una transferencia de conocimiento técnico, investigador y científico. El prestigioso ranking internacional QS World University Rankings by Subject situó a la Escuela entre las mejores universidades del mundo en el área de conocimiento de las ingenierías.

Ven y deja que te formemos para tu futuro profesional, que comienza aquí y ahora.

## CARACTERÍSTICAS DEL MÁSTER

- Idioma: **Español**
- Modalidad de impartición: **Presencial**
- Centro de impartición: **Escuela Politécnica Superior**
- Horarios: **Turno de tarde**
- Duración: **Un curso académico y medio**
- Habilitante

## PLAN DE ESTUDIOS

TIPO DE MATERIA	ECTS
Obligatorias.....	60,0
Optativas.....	9,0
Prácticas en empresas.....	9,0
Trabajo Fin de Máster.....	12,0
<b>CRÉDITOS TOTALES</b>	<b>90,0</b>

## GESTIÓN ADMINISTRATIVA



**PREINSCRIPCIÓN**



**MATRÍCULA**



**PRECIOS**



**BECAS Y AYUDAS**