



Escuela Técnica  
Superior de Ingenierías  
Informática y de  
Telecomunicación

## Colaboración con empresas

Desde su puesta en funcionamiento, la ETSIIT de Granada ha destacado como un importante impulsor de formación de profesionales en el campo de las TIC y centro motor de transferencia de conocimiento a la sociedad.

Por un lado, muchos de nuestros egresados se han convertido en emprendedores que han formado su propia empresa. También, algunas empresas han sido creadas por investigadores de nuestro centro (spin-offs), realizando de esta manera una transferencia de conocimiento que promueve nuestra competitividad y promueve el desarrollo empresarial local.

Por otro lado, son numerosas y constantes las colaboraciones mantenidas con distintas empresas de ámbito local, autonómico e, incluso internacional. En muchas de estas empresas nuestros estudiantes pueden desarrollar programas de prácticas o, incluso, a menudo son fuentes de empleo habituales para nuestros egresados.

Puedes consultar la [carta de servicios empresa-ETSIIT \(pdf\)](#).

## Entidades colaboradoras

Nuestro centro colabora habitualmente con el sector empresarial y diversas entidades del sector TIC, ya sea para la captación de nuestros titulados, el desarrollo de prácticas u otras cuestiones relacionadas con la formación, la investigación o la transferencia de conocimiento:

- Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación de Andalucía Oriental y Melilla
- Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación de Andalucía

[Listado empresas TIC que colaboran con la ETSIIT \(pdf\)](#)

## Centro de Empresas

**El Centro de Empresas de las Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad de Granada (CETIC-UGR)**, con más de

8.000m<sup>2</sup>, está destinado a albergar empresas de base tecnológica, vinculadas al sector de las Tecnologías de la Información y de las Comunicaciones y cuyo principal activo sea la colaboración continua con la UGR en los siguientes campos:

- La empleabilidad de los egresados de la Universidad de Granada.
- La formación de calidad, impartida de forma conjunta y que tengan como objetivo la mejora competitiva del tejido productivo.
- El desarrollo de nuevos proyectos de investigación e innovación vía convocatoria pública o privada, que permitan el avance científico y la transferencia del conocimiento a la sociedad.

El edificio cuenta con infraestructura básica, así como con un Centro de Control de Redes de la Universidad de Granada, dependiente del Centro de Servicios de Informática y Redes de Comunicaciones.

Para más información puede visitar la [página web del CETIC](#).

## **Cátedras**

- Cátedra "IA, Ciberseguridad y Sociedad Cognitiva"
- Cátedra "Digital HR Campus"