



ASIGNATURAS QUE SE RECONOCEN EN CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Actualización marzo 2021

[Grado en Ingeniería Eléctrica](#)

TÉCNICO SUPERIOR EN MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO

31,5 créditos ECTS:

- Sistemas digitales aplicados a la energía eléctrica (6 ECTS)
- Técnicas de Búsqueda y Uso de la Información (1,5 ECTS)
- Fundamentos de Ingeniería Electrónica (6 ECTS)
- Prácticas Externas (6 ECTS)
- Fundamentos de la Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)

TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS

31,5 créditos ECTS:

- Instalaciones Eléctricas (6 ECTS)
- Domótica y Luminotecnia (6 ECTS)
- Técnicas de Búsqueda y Uso de la Información (1,5 ECTS)
- Prácticas externas (6 ECTS)
- Fundamentos de la Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)

TÉCNICO SUPERIOR EN AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL

31,5 créditos ECTS:

- Programación (6 ECTS)
- Automatización Industrial I (6 ECTS)
- Técnicas de Búsqueda y Uso de la Información (1,5 ECTS)
- Prácticas Externas (6 ECTS)
- Fundamentos de la Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)



TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS

37,5 créditos ECTS:

- Sistemas digitales aplicados a la ingeniería eléctrica (6 ECTS)
- Técnicas de Búsqueda y Uso de la Información (1,5 ECTS)
- Programación (6 ECTS)
- Fundamentos de Ingeniería Electrónica (6 ECTS)
- Prácticas Externas (6 ECTS)
- Fundamentos de la Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)

TÉCNICO SUPERIOR EN INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

34,5 créditos ECTS:

- Instalaciones Eléctricas (6 ECTS)
- Domótica y Luminotecnia (6 ECTS)
- Prácticas Externas (6 ECTS)
- Fundamentos de la Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Técnicas de Búsqueda y Uso de la Información (1,5 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)
- Oficina Técnica (3 ECTS)

TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS DE REGULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICOS

31,5 créditos ECTS:

- Programación (6 ECTS)
- Automatización Industrial I (6 ECTS)
- Prácticas Externas (6 ECTS)
- Fundamentos De La Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Técnicas De Búsqueda Y Uso De La Información (1,5 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)



TÉCNICO SUPERIOR EN MANTENIMIENTO DE EQUIPO INDUSTRIAL

31,5 créditos ECTS:

- Expresión Gráfica en la Industria (6 ECTS)
- Técnicas de Búsqueda y Uso de la Información (1,5 ECTS)
- Fundamentos de Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Prácticas Externas (6 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)
- Sistemas de Producción y fabricación (3 ECTS)
- Oficina Técnica (3 ECTS)

TÉCNICO SUPERIOR EN MECATRÓNICA INDUSTRIAL

31,5 créditos ECTS:

- Expresión gráfica en la Ingeniería (6 ECTS)
- Técnicas de Búsqueda de Información (1,5 ECTS)
- Humanidades (6 ECTS)
- Fundamentos de la Gestión Empresarial (6 ECTS)
- Prácticas Externas (6 ECTS)
- Automatización Industrial I (6 ECTS)