

Grado Superior en Mantenimiento Electrónico



ELECTRICIDAD Y
ELECTRÓNICA

Competencia General

Mantener y reparar equipos y sistemas electrónicos, profesionales, industriales y de consumo, así como planificar y organizar los procesos de mantenimiento, aplicando los planes de prevención de riesgos laborales, medioambientales, criterios de calidad y la normativa vigente.

Plan de Estudios ¿Qué se estudia?

- Circuitos electrónicos analógicos
- Equipos microprogramables
- Mantenimiento de equipos de electrónica industrial
- Mantenimiento de equipos de audio
- Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones
- Mantenimiento de equipos de video
- Mantenimiento de equipos de voz y datos
- Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos electrónico
- Infraestructuras y desarrollo del mantenimiento electrónico
- Empresa e iniciativa emprendedora
- Formación y orientación laboral
- Inglés técnico

Ocupaciones relacionadas

- Técnico/a en supervisión y verificación de equipos de sistemas de radio y televisión y sistemas de producción audiovisual.
- Técnico/a en reparación y mantenimiento de sistemas de radio y televisión de sistemas de producción audiovisual y de radiodifusión.
- Técnico/a en supervisión y verificación de equipos de sistemas de radiodifusión.
- Técnico/a en supervisión y verificación de equipos de sistemas domóticos, inmóticos y de seguridad electrónica.
- Técnico/a en reparación y mantenimiento de sistemas domóticos, inmóticos y de seguridad electrónica.
- Técnico/a en supervisión y verificación en redes locales y sistemas telemáticos
- Técnico/a en reparación y mantenimiento de equipos de redes locales y sistemas telemáticos.
- Técnico/a en supervisión, verificación y control en sistemas de radioenlaces.
- Técnico/a en reparación y mantenimiento de equipos profesionales de audio, de video y de equipos industriales

