

Formación Profesional



Ciclos Formativos

GRADO SUPERIOR

Técnico Superior en MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO

Esta formación teórico-práctica capacita a este profesional para la supervisión, instalación, mantenimiento y reparación de equipos profesionales de audio, de video y de equipos industriales, de equipos de sistemas de radio y televisión, sistemas de producción audiovisual, equipos de sistemas domóticos, inmóticos y de seguridad electrónica, redes locales y sistemas telemáticos.

El ciclo formativo de **MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO**, consta de 2000 h. distribuidas en 2 cursos académicos, con los siguientes módulos:

Primer Curso

Circuitos electrónicos analógicos. (232 h) Equipos microprogramables. (232 h) Mantenimiento de equipos de electrónica industrial.(160h) Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos electrónicos. (190 h) Formación y orientación laboral. (82h)

Segundo Curso

Mant deequipos deradiocomunicaciones. (137h) Mant. de equipos de voz y datos. (137 h) Mantenimiento de equipos de audio. (100 h) Mantenimiento de equipos de vídeo. (100 h) Infraestructuras y desarrollo del mantenimiento electrónico (60 h) Empresa e iniciativa emprendedora. (66 h) Proyecto de Mantenimiento Electrónico. (40h) Formación en Centros de Trabajo. (400h)

Salidas Profesionales

Inglés técnico. (64h)

Técnico en sistema de radio, televisión y producción audiovisual. Técnico en sistemas domóticos y de seguridad electrónica. Técnico en redes de voz y datos y sistemas de telefonía. Técnico en sistemas de sonido y de vídeo. Técnico de mantenimiento de equipos industriales y automatizados.

Acceso a otros estudios

El título de Técnico Superior permite la realización de otro Ciclo Formativo de Grado Superior y el acceso a la Universidad.

Más información en:

direccion.fp@salesianospuertollano.com/www.salesianospuertollano.com



Colegio San Juan Bosco

Avda. Mª Auxiliadora, 18 13500 - Puertollano (Ciudad Real) Tel.:926425453

colegiosanjuanbosco@salesianospuertollano.com www.salesianospuertollano.com

