



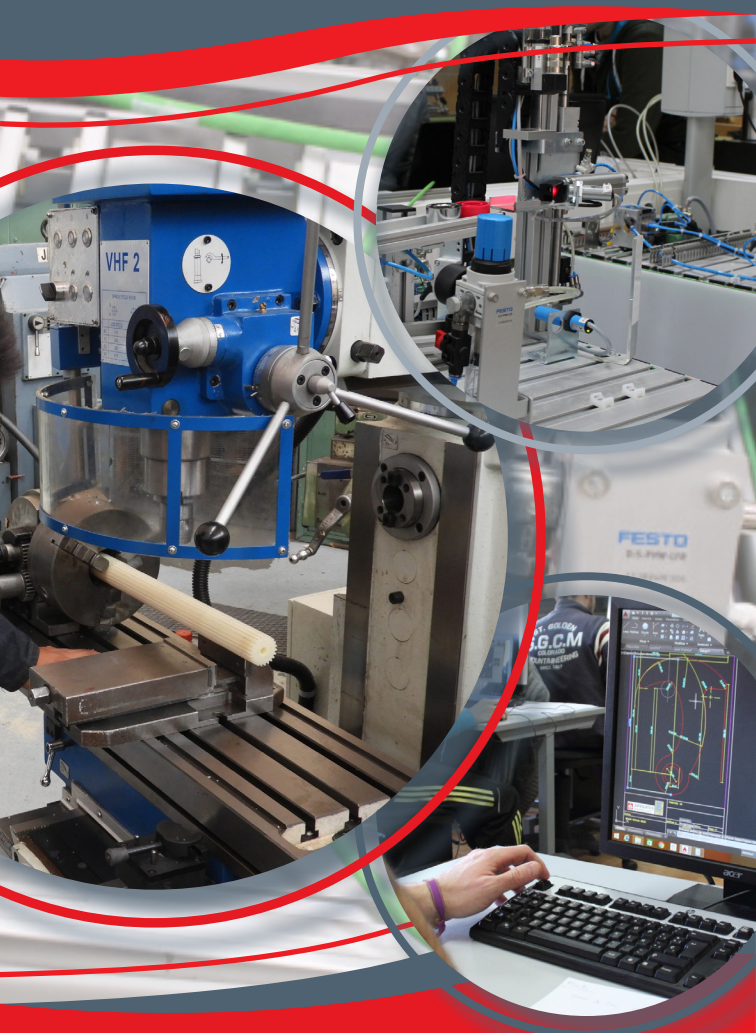
salesianos

PUERTOLLANO

Educar con el 

FORMACIÓN PROFESIONAL

Ciclos Formativos GRADO SUPERIOR



Técnico Superior en MECATRÓNICA INDUSTRIAL

Técnico Superior en MECATRÓNICA INDUSTRIAL

Este profesional ejerce su actividad profesional en empresas, mayoritariamente privadas, dedicadas al desarrollo de proyectos, a la gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de sistemas mecatrónicos o instalaciones de maquinaria, equipo industrial y líneas automatizadas bien por cuenta propia o ajena.

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

1 Primer Curso

- Sistemas mecánicos.
- Sistemas hidráulicos y neumáticos.
- Sistemas eléctricos y electrónicos.
- Elementos de máquinas.
- Procesos de fabricación.
- Representación gráfica de sistemas mecatrónicos.
- Inglés técnico.

2 Segundo Curso

- Configuración de sistemas mecatrónicos.
- Procesos y gestión de mantenimiento y calidad.
- Integración de sistemas.
- Simulación de sistemas mecatrónicos.
- Formación y orientación laboral.
- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Formación en Centros de Trabajo.
- Proyecto de mecatrónica industrial.

Salidas Profesionales

Técnico en planificación y programación de procesos de mantenimiento de instalaciones de maquinaria y equipo industrial. Jefe de equipo de montadores de instalaciones de maquinaria y equipo industrial. Jefe de equipo de mantenedores de instalaciones de maquinaria y equipo industrial.

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.



salesianos
PUERTOLLANO

+ INFORMACIÓN

direccion.fp@salesianospuertollano.com