








En esta especialidad el profesional combina los conocimientos y destrezas relacionadas con la instalación eléctrica y la automatización de los procesos industriales en todos sectores de la producción.

Ciclos Formativos relacionados

-  Técnico en Instalaciones Eléctricas y Automáticas.
-  Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial.
-  Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados.
-  Técnico en Mantenimiento Electromecánico.
-  Técnico Superior en Mecatrónica Industrial.

Aplicaciones

El Control Industrial se emplea principalmente en todos los sectores industriales, tales como en las plantas de generación eléctrica, fábricas de papel, líneas de montaje, plantas automatizadas, plantas de tratamiento de aguas, minas y otras instalaciones similares.