

 **Funciones:**

- + Apoyo en la integración entre máquinas para el correcto funcionamiento durante los procesos de trabajo.
- + Apoyo en el mantenimiento preventivo y correctivo tanto de instalaciones como de equipos.
- + Apoyo en la elaboración del plan de mantenimiento preventivo y registro de incidencias detectadas.

 **Titulación requerida:**

- + C.S. Automatización y Robótica Industrial.
- + C.S. Sistemas Electrotécnicos y Automatizados.
- + C.S. Mantenimiento Electrónico.

 **Conocimientos valorables:**

- + Programación de robots: Kuka, ABB.
- + Programación de autómatas: Siemens.
- + Conceptos básicos de electricidad.
- + Conocimientos de robótica y PCBs.
- + Programación de robots: Motoman, Panasonic.
- + Cursos de mantenimiento industrial.
- + Carnet de conducir y vehículo propio.
- + Buscamos personas responsables, implicadas, y con capacidad de trabajo en equipo.

 **Se ofrece:**

- + Formar parte de una organización sólida y de reconocido prestigio, en constante desarrollo e introducida en los principales sectores industriales (Automoción, Aeronáutico, Naval, Energía, Químico y Petroquímico, Texto o Medioambiente). AIMEN es un Centro con más de 200 profesionales especializados que desean ampliar su formación y experiencia con las técnicas más innovadoras y en continua relación con las empresas.
- + Incorporación inmediata.

 **Contacto:**

- + Las personas interesadas deben cubrir el formulario y adjuntar su C.V. (CV\_Apellido1\_Apellido2\_Nombre.pdf) a través de nuestra web: [www.aimen.es](http://www.aimen.es)



**#aimenjobs**