

# Técnico Electromecánico Industrial

- MRC Soluciones S.L. Delegación Navarra
- Tudela, Navarra (España)
- Salario: según convenio
- Experiencia mínima: 2 años o inicio en prácticas
- Tipo de contrato: 6 meses / jornada completa

## Requisitos puesto

- **Estudios mínimos**
- Formación Profesional Grado Medio
- **Experiencia mínima**
- Al menos 2 años o inicio en prácticas.
- **Conocimientos necesarios**  
Mantenimiento industrial
- **Requisitos mínimos**  
Experiencia mínima 2 años.  
Curso de PRL 20 horas mínimo o equivalente según titulación.  
Ingles básico.  
Carnet de conducir B.  
Disponibilidad para viajar.

## Descripción

Se precisa técnico electromecánico para trabajar en el ámbito del mantenimiento industrial y montajes eléctricos.

Nos dedicamos a la automatización industrial, mantenimiento e instalaciones eléctricas.

Buscamos técnicos con ganas de aprender e integrarse en una empresa en expansión.

Las funciones del técnico serán:

- Mantenimiento preventivo, correctivo y predictivo.
- Montajes eléctricos de nuevas instalaciones automáticas.
- Modificaciones electromecánicas de sistemas..
- Puestas en marcha y ajustes finales de nuevas instalaciones.
- Asistencias de producción.

### **Conocimientos mínimos:**

- Conocimientos eléctricos avanzados.
- Manejo de herramientas de ajuste y diagnóstico.
- Conocimientos mecánicos.
- Conocimientos de PLC siemens, Tia portal, simatic step7.
- Variadores de frecuencia Sew, Lenze, KEB.
- Redes profibus, profinet, ethernet...
- Curso PRL 20 horas mínimo.
- Carnet de conducir B.

### **Número de vacantes**

1

### **Salario**

Salario: según convenio