

## **Programador Robots**

### **Requisitos mínimos**

Grado o Ingeniería Técnica en alguna de las siguientes especialidades: Electricidad, Electrónica y Automatización Industrial.

Ciclo formativo en Grado Superior Electricidad, Automatización y Robótica Industrial.

- Programación de Robot ABB, Fanuc o Kuka.
- Experiencia mínima de 2 años en puesto similar.
- Se valorarán nociones de hidráulica, neumática, PLC's.
- Persona proactiva y con mentalidad orientada a dar servicio al cliente.

### **Descripción**

Dagotec, empresa que desarrolla actividades de electricidad, domótica, mantenimiento, automatización y control industrial, necesita incorporar a su departamento de Automatización y control, un/a Programador/Piloto de Robots.

### **Las principales funciones a realizar son:**

- Conocimientos de programación off line y simulación.
- Comprensión de los diferentes entornos de programación de los diferentes fabricantes, Renault, PSA, Nissan, Daimler, Volkswagen y Seat (estándar VASS muy importante).
- Comprensión de ciclogramas, para la comunicación con diferentes entornos con los que tenga que dialogar el robot.
- Estudio de cargas.
- Puesta en marcha.

Los proyectos son tanto nacionales como internacionales.

Valorable experiencia en distribución de cuadros electricos, experiencia como cuadrista.

Buen nivel de inglés y/o alemán.

### **Se ofrece:**

- Puesto estable.
- Plan de Carrera Profesional.
- Formación continua, que le permitirá su desarrollo personal y profesional.
- Integración en un equipo de trabajo cualificado