

**Empresa:** SPOOL SISTEMAS S.A.**Fecha de la oferta:** 28/02/2024**Fecha de** 15/03/2024**Experiencia previa:** Menos de 6 meses**Requisitos:**

- FP II Fabricación mecánica, ingeniería mecánica o similar.
- Ingles nivel medio/avanzado.
- Se valorará experiencia mínima de 2 años en sector automoción en un puesto similar.
- Conocimientos normativa ISO9001, ISO 14001, IATF16949.
- Valorable certificación como Auditor ISO 9001, IATTF, 14001.
- Conocimientos de CORE tools (AMFE / SPC / PPAP / MSA).
- Valorable conocimientos de procesos industriales, tales como, fundición, mecanizado, etc...
- Valorable conocimientos en CMM, Measurelink, etc...

**Se ofrece:**

Jornada partida.

Lunes a viernes.

Empleo estable.

**Tipo de** Contrato no definido**Descripción contrato:****Jornada:** Jornada completa**Duración:** Sin concretar**Tareas a desarrollar:**

- Dar apoyo y soporte a las 3 áreas de calidad: calidad cliente, calidad planta y calidad de proveedores.
- Control de materiales y materias primas.
- Control de calidad de productos o servicios asegurando el Autocontrol de cada producto en cada operación, producto no conforme, validación de primera pieza, etc...
- Homologación, seguimiento y evaluación de proveedores.
- Cumplimiento de normativa y de calidad, MA y PRL.
- Dar apoyo y soporte en materia de medio ambiente y PRL.

**Fecha de incorporación:** 15/03/2024**Horario:****Vacaciones:****Sueldo:** 0**País:** España**Provincia:** Gipuzkoa**Localidad:** Elgoibar**Teléfono:** 943741112**Email:** nerea@spool.es**Titulaciones en las que se publica la oferta****Titulación**

Grado en Ingeniería Civil (2010)

Grado en Ingeniería Eléctrica (2010)

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (2010)

Grado en Ingeniería Mecánica (2010)

Grado en Ingeniería Química Industrial (2010)

Ingeniería en Organización Industrial (2000 - 2014)

Ingeniería Técnica de Obras Públicas. Transportes y Servicios Urbanos (2001 - 2012)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad (1995 - 2002)

## Titulaciones en las que se publica la oferta

### Titulación

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad (2002 - 2012)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial (1995 - 2002)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial (2001 - 2012)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica (1995 - 2002)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica (2001 - 2012)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Química Industrial (1995 - 2002)

Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Química Industrial (2002 - 2012)