



COGITI
Valencia



**COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS
TÉCNICOS INDUSTRIALES DE VALENCIA**

INGENIERO ELÉCTRICO PARA INGENIERIA DE PRODUCCIÓN

Empresa dedicada a la actividad de Refrigeración, en el sector de Refrigeración Industrial, solicita los servicios de un ingeniero técnico industrial que cumpla las siguientes funciones:

MISION DEL PUESTO

La misión del puesto consiste en diseñar y documentar a nivel eléctrico la maquinaria industrial de refrigeración, en consonancia con la parte mecánica.

FUNCIONES DEL PUESTO

- Realiza el diseño y desarrollo de cuadros eléctricos para maquinaria de refrigeración.
- Revisar los esquemas de cuadros eléctricos, según ingeniería de máquina.
- Interpreta esquemas eléctricos para proponer correcciones.
- Cálculo y gestión de materiales.
- Controla la calidad de los productos diseñados, dando soporte en las pruebas de los cuadros.
- Trabaja en equipo con los electricistas y programadores eléctricos de Producción, dando soporte técnico de los cuadros diseñados.
- Maneja presupuestos y ofertas con proveedores.

PERFIL:

Técnico superior en Electricidad y Electrónica, Ingeniero de Grado ó Ingeniero Técnico en Electricidad.

- Conocimientos avanzados de herramientas de diseño, valorable EPLAN o Similar.
- Conocimientos de Controles de Refrigeración.
- Conocimientos informáticos en ofimática elevados.

Idiomas

- Inglés valorable.

Experiencia

- Experiencia demostrable de al menos 3 años en puesto similar
- Valorable experiencia como responsable de labores de mantenimiento industrial

Se requiere:

INFORMÁTICA: Diseño (imprescindible).

EXPERIENCIA: I. frigoríficas (imprescindible)

Se ofrece:

TIPO Y DURACIÓN DEL CONTRATO: Indefinido

SALARIO: a convenir

HORARIO: 7:00 - 15:30

INCORPORACIÓN: Inmediata

LUGAR DE TRABAJO: En Valencia

RECUERDA ESTA OFERTA EN TU CORREO SI ESTÁS INSCRITO EN LA BOLSA DE TRABAJO DEL COLEGIO Y CUMPLES LOS REQUISITOS SOLICITADOS POR LA EMPRESA.