

## REF

E/48874/UPV

INGENIERO EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

## EMPRESA

DISEÑO, FABRICACION Y VENTA DE MAQUINARIA DE CORTE, 200 empleados

## FUNCIONES

Programación, revisión y automatización industrial para máquinas de corte. Desarrollo de nuevos proyectos relacionados con la automatización industrial para máquinas de elevado tonelaje. Puesta en marcha de maquinaria y control de calidad (verificación de programa) a la salida del producto.

## REQUISITOS

Ingeniería, Grado, máster electrónica industrial y Automática. Recientemente titulados/as. Capacidad de aprendizaje

## CONOCIMIENTOS/CURSOS SOLICITADOS

## IDIOMAS SOLICITADOS

Inglés

## CONDICIONES

Contrato inicial temporal pero puesto estable. Jornada completa y partida. Retribución a convenir.

Zona de la oferta: GUADASSUAR

Fecha límite de la oferta: 16/05/2019

**Interesados inscribirse en:**  
**[www.sie.upv.es/ofertas](http://www.sie.upv.es/ofertas)**  
**96 387 78 88**