

## OFERTA DE EMPLEO

### Ingeniero/a Desarrollo de Industria Digital

Fundación IDONIAL, Centro Tecnológico que ofrece soluciones integrales de I+D+i para el sector industrial en toda la cadena de valor, desde los materiales hasta los procesos de fabricación y productos, quiere incorporar a su equipo un Ingeniero/a para la unidad de Mecatrónica e Industria Digital

#### PERFIL

Se Requiere:

- Titulación en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática, Ingeniería de Telecomunicaciones o similares
- Experiencia en desarrollo hardware y firmware, con conocimientos en C y C++
- Experiencia en desarrollo de proyectos con microcontroladores ARM - STM32 y sistemas embebidos
- Conocimientos de programación con Python
- Conocimientos de protocolos y hardware de comunicación (I2C, Ethernet, Bluetooth...)
- Inglés fluido, hablado y escrito

Se valorará:

- Conocimientos en adaptación y entrenamiento de modelos de IA
- Conocimientos de algoritmos de visión por IA

#### FUNCIONES PRINCIPALES

- Liderar la elaboración de propuestas de nuevos proyectos
- Participar en la ejecución técnica y desarrollo de proyectos de I+D relacionados con las temáticas del puesto

#### ¿QUÉ OFRECEMOS?

- Flexibilidad horaria de 1h, jornada intensiva los viernes y jornada de verano
- Formación continua en idiomas
- Programa de conciliación familiar
- Acceso a seguro médico por antigüedad
- Bono descuento para comida
- Compensación matrícula doctorado
- Incorporación a un centro tecnológico de vanguardia

#### CONTACTO

E-mail: [rrhh@idonial.com](mailto:rrhh@idonial.com)

Asunto: Ingeniero/a Desarrollo de Industria Digital