

ANUNCIO DE OFERTA DE EMPLEO

Buscamos un/a Ingeniero/a en Electrónica o Ingeniero/a de Telecomunicación o Graduado/a en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica o Graduado/a en Ingeniería Eléctrica y Electrónica o Licenciado/a en Física o Doble grado en Física y Matemáticas o Graduado/a en Física.

El contrato se desarrollará en el marco de la línea de investigación **Systems-In-Package ICs packaging Test Set-Up Design** asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i **SYSTEMS IN PACKAGE FOR SPACE EXPLORATION INSTRUMENTATION** con referencia **PID2022-137518OB-C22**.

Contrato a cargo de proyecto **SIP-SEXI** financiado por MICIU/AEI /10.13039/501100011033/ y por FEDER Una manera de hacer Europa.

Requisitos / Que Buscamos:

- Conocimientos y/o experiencia en diseño, simulación y verificación de circuitos integrados analógicos, digitales y mixtos.
- Conocimiento y/o experiencia con la herramienta Cadence y el software asociado (spectre, Spectre-AMS, Verilog, Virtuoso-layout, LVS, DRC, etc) para el diseño, simulación, síntesis, layout y verificación de circuitos integrados analógicos, digitales y mixtos.
- Conocimientos y/o experiencia en Modelado y lenguajes de descripción de hardware con (VHDL, Verilog, Verilog-A y Verilog-AMS).
- Conocimientos y/o experiencia en instrumental electrónico, de caracterización de dispositivos y automatización de medidas.
- Conocimientos y/o experiencia de programación en MATLAB y Python.
- Inglés: competencia profesional (equivalente B2/C1) demostrable.

Condiciones del Puesto / Que Ofrecemos:

- Duración: del 16/11/2025 al 31/08/2026

- Jornada completa: 37,5 horas. Lunes a viernes de 8:00h a 15:30h.
- Salario 2200€/mes brutos, incluido prorrateo pagas extras.
- Lugar de Trabajo: el Instituto de Microelectrónica de Sevilla (IMSE-CNM) es un instituto mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y de la Universidad de Sevilla. Los candidatos seleccionados desempeñarán su trabajo en las instalaciones del centro.

Procedimiento de Inscripción

Los candidatos interesados deberán enviar su CV y la documentación acreditativa hasta el 19 de septiembre de 2025, según las instrucciones en <https://www.investigacion.us.es/recursoshumanos/contratos-con-cargo-proyectos> Referencia INV-IND-09-2025-I-045

