

Oferta de trabajo

TÉCNICO DE LABORATORIO

PARA LA FABRICACIÓN Y MEDIDA DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS PARA INTEGRACIÓN

Instituto de Energía Solar - Universidad Politécnica de Madrid
ETSI Telecomunicaciones, Avda. Complutense, 30. 28040 Madrid (Spain)

En el Grupo de Integración de Sistemas e Instrumentos (https://www.ies.upm.es/Investigacion/IES_GI/ISI) del Instituto de Energía Solar estamos seleccionando personal para una vacante como técnico de laboratorio para la fabricación y medida de dispositivos fotovoltaicos utilizados en aplicaciones de integración en vehículo.

Se ofrece horario de lunes a viernes a razón de 37,5 horas semanales, en horario de mañana. El trabajo requiere presencialidad en la sede de Ciudad Universitaria.

FUNCIONES

Apoyo en tareas relacionadas con la fabricación y medida de dispositivos fotovoltaicos:

- Puesta en marcha y mantenimiento de equipos de medida.
- Fabricación de dispositivos fotovoltaicos.
- Gestión de las muestras, su documentación y almacenaje.
- Realización de ensayos para caracterización de dispositivos fotovoltaicos.
- Adquisición de materiales para laboratorio.

REQUISITOS

- Tener formación académica en FP en grado medio o superior de la familia profesional Electricidad y Electrónica.
- Inglés (B1 nivel orientativo)

SOLICITUDES

Los candidatos interesados deben enviar una carta de motivación, su currículum vitae y los certificados académicos de todos sus estudios a Rebeca Herrero (rebeca.herrero@upm.es).

