¿Quieres trabajar en el primer laboratorio europeo de Investigación de Arco Eléctrico?

Somos ITE, **Centro Tecnológico de la Energía**. Nuestro objetivo contribuir a los retos de la **descarbonización** fomentando la competitividad de las empresas a través de la innovación. Queremos que formes parte de este proceso y afrontar los nuevos retos del ámbito energético.

Estamos buscando al nuevo fichaje para nuestro equipo como:



¿Qué esperamos de ti?

Es indispensable que tengas:

- Como mínimo estudios de FP Grado Superior en Electricidad o estudios universitarios de Grado en Ingeniería Eléctrica o Tecnologías Industriales.
- Al menos un año de conocimiento del sector eléctrico en lo referente a protecciones, aparamentos, legislación eléctrica, gestión de activos.
- Experiencia en programación de PLC's.
- Carné de conducir B.
- Persona responsable y comprometida, con un elevado rigor técnico.

¡¿Qué vas a hacer en ITE?

- Ejecutar ensayos eléctricos en laboratorio de Arco Eléctrico.
- Desarrollar y preparar los trabajos, y la programación de los equipos necesarios para los mismos (preparación ensayos).
- Asegurar la calidad de los resultados.
- Solución de problemas diarios, gestión de averías y mejora continua de procesos.
- Supervisión del mantenimiento de las instalaciones, equipos y procedimientos de trabajo en mantenimiento.
- Conseguir los objetivos y resultados planteados con los recursos establecidos.
- Documentar el trabajo desarrollado y elaborar informes de resultados, entregables.

¿Aceptas el reto? 💪

Inscríbete en el siguiente enlace:

https://www.ite.es/ite/bolsa-de-empleo/