

¿Quieres trabajar en un sector puntero  como es la Energía    y en proyectos totalmente innovadores   ?

Queremos que seas **partícipe** del desarrollo de **soluciones tecnológicas** capaces de cubrir los retos del sector energético y juntos  avanzar hacia el **objetivo** de alcanzar la **descarbonización**  en el año 2050. **Para lograrlo, buscamos:**

### **Investigador/a I+D+i, especialidad Mercado Eléctrico**

 Somos ITE, **Centro Tecnológico de la Energía**. Nuestro objetivo es 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 juntos, afrontar los nuevos retos del ámbito energético.

**Para lograrlo, buscamos un nuevo miembro clave de nuestro equipo de Flexibilidad y Planificación.** Estamos en la búsqueda de un/a **Investigador/a**, que quiera unirse a nosotros para aportar su experiencia y habilidades, con capacidad de trabajar en entornos multidisciplinares y ejecutando actividades de I+D+i, mientras contribuye a la mejora continua de nuestros procesos.

### ¿Qué esperamos de ti?

A nivel técnico  es indispensable que tengas:

- **Formación sólida y multidisciplinaria:** Buscamos a alguien con un **Master** habilitante en **Ingeniería Industrial, especializado en eléctrica o energía**, que aporte una visión integral para enfrentar los desafíos técnicos con éxito. Se valorará estar en posesión del título de **Doctor en Producción e Ingeniería Industrial o, en Gestión y Diseño de Proyectos Industriales**.
- **Conocimientos del Mercado Eléctrico**, de optimización matemática y/o predicción, además de programación en POO, Python, BBDD y API's.
- Planteamiento de **propuestas técnico - económicas** de los proyectos asignados.
- **Detección de oportunidades** y necesidades de clientes internos y externos.
- Coordinación y ejecución de proyectos (técnicamente y recursos).
- Diseñar y determinar especificaciones y requerimientos técnicos de proyectos.
- Asegurar la **calidad** de los resultados.
- Conseguir los **objetivos y resultados** planteados con los recursos establecidos.
- **Visión completa de proyecto** (Gestión (recursos y presupuesto), Técnico, Negocio (Mercado y Transferencia), Difusión)
- **Documentar el trabajo desarrollado** y elaborar informes de resultados, entregables.
- Mantener contacto con proveedores, clientes e instituciones vinculadas con el proyecto asignado.
- Formar y tutorizar a otros investigadores.
- **Representar y colaborar de forma activa** y permanente con grupos de interés (plataformas tecnológicas, comités de normalización, clúster, asociaciones, ...) foros y otros eventos vinculados al sector.
- Redacción y presentación de artículos.
- Apoyo y participación en **visitas institucionales**, sector industrial, así como para cliente interno y externo.

## ¿Qué te ofrecemos como parte de nuestro equipo?

- **Participar en la gestión y ejecución de proyectos de I+D** integrado en un grupo de trabajo multidisciplinar en el ámbito de la Energía, para aplicaciones energéticas y medioambientales.
- Hacer y mantener los **Estudios del Arte**: Científico, Mercado y Patentes.
- **Apoyo** en el Sistema Integrado de Calidad, Medioambiente y PRL en el área.

## Qué encontrarás en el ITE:

- **Trabajo en equipo y colaboración:** No estarás solo/a en este desafío . Trabajarás codo a codo con un equipo de profesionales comprometidos , donde la colaboración y el apoyo mutuo son la base de nuestro éxito.
- **Equilibrio entre trabajo y vida personal:** En nuestra empresa, la **conciliación** es una prioridad, parte fundamental de nuestro **Plan de Igualdad**. Por eso, te ofrecemos:
  -  **Flexibilidad horaria:** Podrás elegir entre tres tipos de horarios y contar con la libertad de ajustar tus entradas y salidas según tus necesidades.
  -  **Jornada intensiva en verano:** Disfrutarás de una jornada intensiva durante los meses de verano, dándote más tiempo para ti y tus actividades personales.
  -  **Trabajo remoto parcial:** Tendrás la opción de trabajar desde casa una vez por semana, dándote la comodidad y flexibilidad que necesitas para mantener un equilibrio adecuado.
- **Beneficios sociales:** La **retribución flexible** es solo uno de los muchos beneficios que ofrecemos. Además, disfrutarás de mejoras significativas en permisos y otros aspectos contemplados en nuestro **Convenio**, garantizando una experiencia laboral completa y satisfactoria

## ¿Aceptas el reto?

Inscríbete en el siguiente enlace:

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