

## LCOE-TECNOLOGIA

### TÉCNICO / TÉCNICA DE LABORATORIO ENSAYOS TECNOGETAFE

**Técnico de laboratorio para el área de ensayos de Baja tensión en Tecnogetafe.**

#### 1. Identificación del puesto.

Técnico o técnica de laboratorio para el área de ensayos de BT (Baja Tensión) del LCOE.

Lugar de trabajo: Laboratorio de BT con sede en Getafe. C/Eric Kandel, 1 Getafe, 28906 Madrid.

Realización de ensayos y apoyo en instalaciones de ensayos y desarrollo de proyectos específicos sede Tecnogetafe. Sede LCOE TECNOGETAFE C/ Eric Kandel, 1. Getafe, 28906 Madrid.

Horario Laboral: Según sede.

#### 2. Trabajo a realizar.

Tras un periodo inicial de formación en Prevención de Riesgos Laborales, Documentación de Calidad y Procedimientos de ensayo desarrollará su actividad como técnico analista de ensayos de Baja Tension en las areas de seguridad eléctrica, funcionalidad y eficiencia energética, juntamente con los técnicos ya cualificados.

Una vez obtenida la cualificación necesaria, realizará ensayos de equipos y materiales de Baja tensión sobre luminarias, equipos asociados, equipos electrónicos y electrodomésticos según petición del cliente, también participará activamente en la elaboración de informes de ensayo.

Los principales ensayos que realizará se pueden consultar en la acreditación ENAC del LCOE nº 3/LE130 para Ensayos de seguridad eléctrica, fotometría y eficiencia energética se efectuarán mayoritariamente de las instalaciones Tecnogetafe del LCOE.

### 3. Perfil.

Titulación: Ciclo formativo de Grado Superior en instalaciones electrotécnicas, mantenimiento industrial, electricidad, electrónica o asimilable, se busca un titulado reciente de modo que preferentemente cumpla las condiciones que permitan el contrato en prácticas.

Al ser un contrato en prácticas no se requiere experiencia previa, en caso de tenerla se valorará experiencia en un puesto relacionado con los trabajos en laboratorio eléctrico o trabajos en el sector de montajes o instalaciones de baja o alta tensión.

Se valorarán cursos de formación recibidos en prevención de riesgos laborales, trabajos con riesgo eléctrico, manejo de carretillas, primeros auxilios, informática y disponer de carné de conducir.

Se valorará el conocimiento de idiomas, especialmente el inglés.

### 4. Observaciones.

Incorporación Inmediata. Prevista en febrero de 2025.

### 5. Proceso de selección.

El proceso de selección se articula en las fases siguientes:

- a) Revisión de CV, incluyendo el expediente académico.
- b) Revisión de otros méritos (cursos realizados).
- c) Valoración de posible experiencia previa.
- d) Revisión del conocimiento de idiomas.
- e) Prueba presencial teórico-práctica relacionada con el puesto.
- f) Entrevista personal de índole técnica.

Estas fases son consecutivas y eliminatorias, salvo la valoración de la posible experiencia previa que puntuará en el proceso de selección, pero no es obligatoria.

### 6. Forma y plazo de presentación de candidaturas.

Enviar correo electrónico a [alicia.garcia@ffii.es](mailto:alicia.garcia@ffii.es)

Indicar la identificación del puesto de trabajo solicitado: **ANALISTA LCOE BT – TECNOGETAFE**

Adjuntar: CV, expediente académico y el historial de vida laboral reciente.

Fecha límite de presentación de candidaturas: **20 de febrero de 2025**