

	INVESTIGADOR FOTOELECTROQUÍMICA – posibilidad PhD	www.leitat.org
		¿TE UNES?
		seleccion@leitat.org

¿Te interesa formar parte de un **centro tecnológico de excelencia** donde podrás contribuir y añadir valor tecnológico a empresa e instituciones, centrándote en la investigación, el desarrollo y la innovación industrial (I+D+2i)? ¿Quieres trabajar en un entorno puntero con todas las innovaciones tecnológicas a tu alcance?

Leitat es un centro tecnológico de referencia a nivel estatal y europeo. Con más de 100 años de historia, cuenta con un equipo de más de 400 profesionales, expertos en investigación aplicada, servicios técnicos y gestión de iniciativas tecnológicas y de innovación. Leitat aporta valor social, industrial, económico y sostenible, ofreciendo soluciones integrales en múltiples sectores y ámbitos: salud y biomedicina, desarrollo de nuevos materiales, producción eco-sostenible, sistemas de prevención de salud laboral, revalorización de residuos y aprovechamiento de recursos naturales; interconectividad y digitalización de la industria, energía verde y maximización de la eficiencia energética. Leitat desarrolla proyectos de I+D+i para empresas e instituciones, así como lidera proyectos de investigación con financiación competitiva tanto en el marco de la Unión Europea como del Ministerio de Ciencia e Innovación

¿Te apasiona la investigación en energía y sostenibilidad y quieres seguir creciendo?

En **Leitat** te ofrecemos una **oportunidad para impulsar tu carrera**, con un **contrato indefinido** y la posibilidad de realizar tu **doctorado financiado por nosotros en colaboración con la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)**.

Podrás crecer profesionalmente en un entorno dinámico e innovador, trabajando en tecnologías de conversión solar y fotoelectroquímica que contribuyen a un mundo más sostenible, mientras realizas tu doctorado.

Principales funciones:

Gestión:

- Coordinación de pequeños equipos y becarios.

Operatividad de proyectos:

- Ejecución técnica de proyectos en tecnologías fotoelectroquímicas y conversión solar.
- Elaboración de memorias y documentación técnica.
- Participación en la gestión técnica de proyectos nacionales y europeos.
- Redacción de artículos de divulgación y publicaciones científicas.
- Vigilancia tecnológica y de mercado en el ámbito energético y de sostenibilidad.

Networking y comercial:

- Interacción técnica con clientes bajo supervisión.
- Representación en plataformas y foros especializados.
- Participar en congresos nacionales e internacionales para compartir tus resultados y ampliar tu red profesional.

¿Qué esperamos de ti?

Formación esencial: Máster universitario en Química, Ingeniería Química, Ciencia de Materiales o disciplinas afines que permitan acceso a un programa de doctorado.

- Conocimientos en técnicas experimentales y trabajo en laboratorio.
- Interés en la investigación aplicada en tecnologías fotoelectroquímicas, energías renovables y materiales avanzados.
- Habilidades de redacción de informes y comunicación científica.
- Nivel alto de inglés.
- Capacidad de trabajo en equipo y orientación a resultados.

Triunfarás en la posición si eres una persona proactiva, curiosa y comprometida con la excelencia científica, con capacidad para organizarte, trabajar en equipo y aportar soluciones innovadoras. Idiomas: Castellano e inglés (imprescindible). Se valorará catalán y otros idiomas.

Se valorará disponer de certificado de discapacidad.

¿Cómo es trabajar en LEITAT?

Estarás ubicado/a en la sede de Terrassa, **trabajarás en un entorno atractivo**, siendo parte de un ecosistema de innovación único con tecnologías de vanguardia y laboratorios altamente equipados. Te ofrecemos **jornadas de trabajo flexible** para que puedas conciliar tu vida personal y tu desarrollo profesional. Además, podrás **disfrutar de catering subvencionado** en nuestros centros, seguro médico y tendrás un contrato indefinido, recibiendo una retribución acorde con tu experiencia, formación y desarrollo.

Estamos orgullosos de ofrecer este tipo de beneficios que apoyan los objetivos y el bienestar de los miembros de nuestros equipos.

Asimismo, apoyamos la igualdad de oportunidades y la diversidad. ¡Nos esforzamos cada día por ser un lugar de trabajo más inclusivo adaptado a todos los colectivos!

Si eres una persona con excelentes habilidades interpersonales y de comunicación, con una alta capacidad para lograr tus objetivos en los plazos establecidos y capaz de trabajar de manera independiente y en equipo, no lo dudes, inscríbete a nuestra oferta.

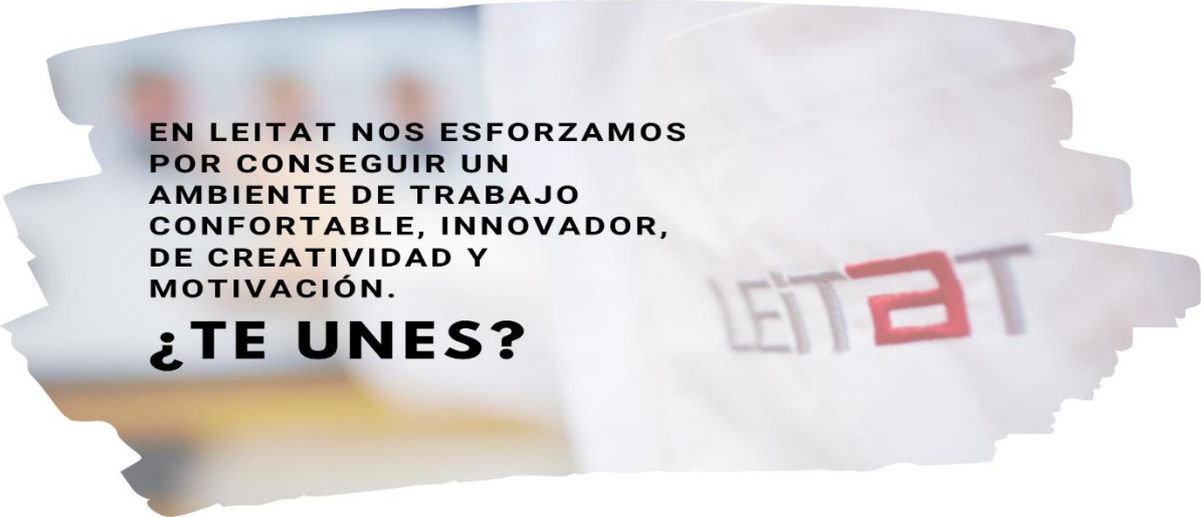
¡Nos encantaría saber de ti!

¡En LEITAT estamos deseando conocerte!



www.leitat.org

seleccion@leitat.org



**EN LEITAT NOS ESFORZAMOS
POR CONSEGUIR UN
AMBIENTE DE TRABAJO
CONFORTABLE, INNOVADOR,
DE CREATIVIDAD Y
MOTIVACIÓN.**

¿TE UNES?