

	TÉCNICO/A LABORATORIO MEMBRANAS	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

Actualmente buscamos un/a **Técnico/a Laboratorio membranas:**

Tus principales funciones serán:

Asistencia a la ejecución técnica de los proyectos, ofertas y servicios.

Análisis de muestras: pH, conductividad, viscosidad, UV-Vis, IR, valoración pH/conductimétrica, TGA, DSC, ángulo de contacto, porosidad, área superficial, etc.

Evaluación de membranas: permeabilidad gases, permeabilidad líquidos, ensayos de adsorción y transporte de iones, etc.

Preparación de disoluciones y muestras.

Asegurar la calidad y eficiencia de ejecución técnica de trabajo de laboratorios.

Preparación de procedimientos de uso de setups y metodologías de trabajo.

Redacción de informes bajo supervisión.

Contacto con proveedores y gestión de compras.

¿Qué esperamos de ti?

Grado en química o similar

Ciclo medio o superior en laboratorio de análisis control calidad o similar

Valorables cursos de formación en nanomateriales y remediación medioambiental.

Conocimiento y experiencia en trabajo laboratorio químico y técnicas de caracterización y análisis.

Otros requisitos:

Buscamos una persona con Elevada capacidad de trabajo, Iniciativa propia, recursos propios, autonomía. Capacidad de trabajar en equipo, Planificación y organización, Capacidad de síntesis tanto oral como escrita.

Idiomas Inglés (recomendado) Castellano/Catalán (recomendado)

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?

A white t-shirt with the LEITAT logo printed on it, featuring the word "LEITAT" in a bold, sans-serif font with a red square over the "I".