

	<p>LEITAT CHILE SELECCIONA A:</p>	mmatas@fundacionleitac.cl
		<p>TRABAJA CON NOSOTROS</p> 

INVESTIGADOR/A INGENIERO QUÍMICO/ INGENIERO MATERIALES

LEITAT CHILE, tiene como misión la promoción de la I+D+I dentro de los diferentes sectores económicos y contribuir así al desarrollo integral de la sociedad y del territorio, así como al fomento de la cultura de la innovación y la mejora de la competitividad.

Buscamos una persona con experiencia en el sector forestal que quiera desarrollar su carrera profesional en el ámbito de la I+D+i en el ámbito de la producción y caracterización de biomateriales. Ya sea en el desarrollo de nuevos productos o bien en el desarrollo de soluciones innovadoras para nuestros clientes.

Funciones:

- Ejecutar y gestionar proyectos de investigación aplicada enfocada al desarrollo de nuevos productos para diferentes aplicaciones.
- Proponer ideas para la generación de proyectos de investigación en las áreas estratégicas definidas por LEITAT.
- Capacidad de llevar a cabo varios proyectos de investigación de manera simultánea, optimizando los recursos y maximizando los resultados.
- Realización de informes técnicos a partir de los resultados de las investigaciones desarrolladas.
- Mantener relaciones con clientes y colaboradores
- Asistencia y presentación de resultados en reuniones y congresos.

Descripción del puesto:

Ingeniero químico, ingeniero en Materiales, Licenciado en química con experiencia en química y tecnología de la madera, con sólida experiencia de laboratorio y en el desarrollo de biomateriales lignocelulósicos.

El cargo por cubrir es el de un Investigador con experiencia en el ámbito de la producción y caracterización de nanocelulosa y en realizar actividades de investigación aplicada para desarrollo de biomateriales.

Con capacidad de investigación, innovación y articulación de memorias científicas. Habilidad para integrarse a equipos de trabajo, motivación y compromiso con el logro de objetivos, capacidad de autonomía.

Formación y Requisitos del puesto:

- Ingeniero químico, Ingeniero en Materiales, Licenciado en química
- Conocimiento en la producción de nanocelulosa
- Conocimiento en la funcionalización de nanocelulosa
- Técnicas analíticas de laboratorio
- Motivación e implicación

Experiencia complementaria:

- Experiencia de investigación aplicada y de transferencia a empresa. Se valorará positivamente su experiencia en el sector industrial.
- Experiencia en el desarrollo de investigación en desarrollo de biomateriales.
- Redacción de memorias e informes técnicos

Competencias:

- Capacidad de adaptación al cliente y una gran diversidad de proyectos.
- Capacidad de trabajo en equipo, flexibilidad y autonomía.
- Forma de trabajar rigurosa y ordenada
- Planificación y organización. Capacidad de síntesis tanto oral como escrita
- Se valorará experiencia en laboratorio.

Idiomas:

- Castellano
- Nivel alto de inglés

Informática:

- Nivel usuario: office, internet

Ofrecemos: Incorporación inmediata, salario según valía, jornada flexible

Interesados enviar CV y carta de motivación a mmatas@fundacionleitat.cl