



Carrera del Personal de Apoyo Profesional para análisis de lípidos y radiactivo

Unidad de Gestión: **CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - LA PLATA**

Unidad Ejecutora / CIT: **INIBIOLP**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **INIBIOLP**

Fecha de apertura del concurso: **19-08-2022**

Fecha de cierre del concurso: **15-09-2022**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- **Obtener y procesar material biológico para purificación y análisis de lípidos.**
- **Analizar lípidos por cromatografía en capa delgada, cromatografía líquida y cromatografía gaseosa.**
- **Realizar capacitaciones en técnicas radiométricas.**
- **Realizar el mantenimiento y manejo de equipos de GLC, radioscanner, y otros.**
- **Realizar diversas técnicas bioquímicas de rutina.**
- **Gestionar la compra de insumos y equipamiento.**
- **Colaborar en el mantenimiento y reparación de equipos, solicitando al servicio técnico cuando se lo requiera.**
- **Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.**
- **Brindar capacitaciones en el área de su desempeño.**
- **Mantener el orden en el espacio físico en el que se desempeñe.**
- **Realizar sus tareas atendiendo a las normas de seguridad y bioseguridad establecidas en el INIBIOLP.**

Requisitos:

- Ser argentino nativo, o naturalizado.
- El cargo a cubrir se encuadra en el régimen establecido por Ley 20.464 para el Personal de Apoyo a la Investigación Y Desarrollo de CONICET.
- Los interesados deben cumplir con los requisitos establecidos en la Ley Marco de Regulación Público Nacional, Ley 25164 Y su Dec. de Empleo Reglamentario N°1421/02.
- Graduado universitario con título de grado preferentemente en carreras de Química, Bioquímica, Biotecnología, o del área de Ciencias Exactas, Naturales o afín.
- Preferentemente con experiencia en las tareas a desarrollar.
- Experiencia de dos años en técnicas de cromatografía.
- Experiencia en análisis de muestras biológicas.
- Experiencia en técnicas bioquímicas de rutina.
- Capacidad para resolver problemas en forma independiente.
- Buena predisposición para trabajar en equipo y en grupos interdisciplinarios
- Conocimientos de computación acreditados.
- Capacidad de transmisión de conocimientos.
- Desempeñar sus tareas con Dedicación Exclusiva.
- Disponibilidad para realizar cursos de formación y de perfeccionamiento en el área de su desempeño.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

Observaciones:

Este concurso se realizará a través del Sistema Integral de gestión y Evaluación (SIGEVA) mediante la intranet del CONICET. Ver Instructivo para Ingresos CPA por SIGEVA en el apartado "descargas" (menú de la derecha de la página web)