



Carrera del Personal de Apoyo Profesional para el laboratorio de suelos, plantas y ambiente

Unidad de Gestión: **CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - BAHIA BLANCA**

Unidad Ejecutora / CIT: **CERZOS**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **CERZOS**

Fecha de apertura del concurso: **31-08-2023**

Fecha de cierre del concurso: **21-09-2023**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- **Desarrollar las diferentes técnicas de análisis químicos y físicos de suelos, plantas, aguas y otros materiales que actualmente se llevan adelante en el laboratorio LABSPA.**
- **Preparar las muestras para análisis, incluyendo los pretratamientos en los casos requeridos.**
- **Implementar nuevas metodologías para el análisis de suelos, plantas y otros materiales que sean demandadas por los clientes y/o resulten de interés para el laboratorio.**
- **Realizar la preparación y valoración de soluciones y reactivos analíticos.**
- **Preparar Informes técnicos y brindar capacitaciones en el área de su desempeño.**
- **Gestionar la compra de insumos, el uso y mantenimiento de equipos.**
- **Limpiar el material del laboratorio, mantener las áreas restringidas y el instrumental en condiciones.**
- **Colaborar con los grupos de investigación de la Unidad en tareas inherentes al área de su desempeño.**
- **Realizar las tareas atendiendo las normas de seguridad y bioseguridad establecidas por la Unidad.**
- **Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.**
- **Mantener el orden en el espacio físico en que se desempeña.**
- **Brindar capacitaciones en el área de su desempeño.**

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 Lic Química, Bioquímica, Ing Agrónomo o afín.
- Experiencia comprobable en química analítica y no menos de 1 año en tareas generales de laboratorio. Se valorará conocimiento en técnicas e interpretación de análisis de suelos y aguas.
- Experiencia en manejo de sustancias químicas peligrosas.
- Capacidad para la ejecución independiente de tareas técnicas generales.
- Capacidad y habilidad para la conducción de equipos de trabajo y colaborar en tareas con personal superior.
- Buen manejo de instrumental de laboratorio: Analizador automático de C y N, balanza analítica, pHmetro, centrifugas, espectrofotómetro UV visible, digestor, destilador por arrastre de vapor, tituladores automáticos y buretas, entre otros.
- Utilitarios informáticos: Buen nivel de manejo de Microsoft Excel, Microsoft Word, Internet, Outlook, base de datos.
- Idioma: Buen nivel de lectura técnica de inglés.
- Disponibilidad horaria para realizar cursos de perfeccionamiento y actualización en temas afines a los requeridos, como también salidas a campo.
- Buena disposición para trabajo en equipo y para colaborar en el entrenamiento de becarios y pasantes en técnicas de laboratorio.
- Capacidad de transmisión de conocimientos.
- Desempeñar sus tareas con Dedicación Exclusiva.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

Analizador automático de C y N, balanza analítica, pHmetro, centrifugas, espectrofotómetro UV visible, digestor, destilador por arrastre de vapor, tituladores automáticos y buretas, entre otros.

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)