



Carrera del Personal de Apoyo Profesional responsable de espectrómetro de absorción atómica y otros equipos de laboratorio

Unidad de Gestión: **CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET SALTA-JUJUY**

Unidad Ejecutora / CIT: **CIDMEJU**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **CIDMEJU**

Fecha de apertura del concurso: **21-03-2022**

Fecha de cierre del concurso: **20-04-2022**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Operar, calibrar, y mantener el espectrómetro de absorción atómica.
- Operar y mantener equipos destiladores de aguay de producción de agua ultrapura.
- Contactar al servicio técnico y gestionar el servicio de reparación de equipos cuando se requiera.
- Realizar el control de stock de insumos de laboratorio.
- Realizar la coordinación, control y gestión de la disposición final de residuos químicos.
- Participar en la organización, planificación y optimización de los servicios asociados al equipamiento.
- Realizar cursos de actualización y perfeccionamiento.
- Mantener el orden en el espacio físico en donde se desempeñe.
- Realizar las tareas atendiendo las normas de seguridad y bioseguridad establecidas por la Unidad.

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 de Licenciado/a en Ciencias Químicas, Ingeniero/a Químico, o carreras afines (título de grado excluyente). Se valorará positivamente tener título de doctorado (No excluyente).
- Se valorará positivamente experiencia en el uso de espectrómetro de absorción atómica, o técnicas espectroscópicas similares (ICP, fotometría). No excluyente.
- Se valorará positivamente tener experiencia en química analítica. (No excluyente).
- Experiencia previa en laboratorio químico (industrial o de investigación). (No excluyente).
- Experiencia previa o conocimientos en compra de insumos de laboratorios y repuestos a nivel nacional e internacional y trato con proveedores. (No excluyente).
- Se valorará positivamente tener conocimientos sobre manejo de residuos de laboratorio. (No excluyente).
- Idioma inglés intermedio (lectura de manuales técnicos e intercambio de correos electrónicos técnicos con casa matriz).
- Disponibilidad para realizar cursos de perfeccionamiento con traslado temporario dentro o fuera del país.
- Desempeñar las tareas con dedicación exclusiva.
- Residir o tener disponibilidad para radicarse en la provincia de Jujuy (cercanías de la ciudad de Palpalá). Para postulantes que se trasladen desde otras provincias, se ofrece residencia sin cargo por un período de 6 meses.
- Se valorará positivamente poseer conocimientos sobre Higiene y Seguridad en Laboratorios. (No excluyente)

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

Espectrómetro de absorción atómica. Equipos destiladores de agua y de producción de agua ultra pura.

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)