



Carrera del Personal de Apoyo Profesional para áreas biomédicas

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

Unidad Ejecutora / CIT: **INECOA**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **INECOA**

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

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

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- **Obtener y procesar muestras biológicas.**
- **Manejar y optimizar técnicas de biología molecular (ADN, ARN y proteínas).**
- **Aislar patógenos mediante bioensayos y/o cultivo celular.**
- **Implementar ensayos bioquímicos para diagnósticos analíticos de enfermedades infecciosas y crónicas.**
- **Manejar e implementar técnicas de microscopía.**
- **Realizar análisis bioinformático y estadístico.**
- **Crear, gestionar y mantener bases de datos para almacenamiento, análisis y visualización de datos heterogéneos.**
- **Gestionar la compra de insumos y reactivos.**
- **Prestar apoyo en tareas de campo, atendiendo en la toma de muestras y colaborando en la logística de los mismos.**
- **Realizar cursos de capacitación y perfeccionamiento en los temas, metodologías y técnicas a implementar.**
- **Realizar sus tareas atendiendo a las normas de calidad y seguridad establecidas por la Unidad Ejecutora.**
- **Mantener el orden en el espacio físico en que se desempeñe.**
- **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 de licenciado en Biología, Bioquímico o carreras afines en áreas biomédicas.
- Experiencia previa en las tareas de laboratorio a desarrollar.
- Conocimiento de condiciones de bioseguridad necesarias.
- Conocimiento del correcto manejo de los animales de laboratorio.
- Conocimiento de normativa legal y ética en la obtención y utilización con fines de investigación de muestras biológicas humanas y animales.
- Conocimientos básicos sobre bases de datos, bioinformática y bioestadística.
- Experiencia en obtención y procesamiento de muestras biológicas.
- Experiencia en manejo de técnicas básicas de biología molecular/bioquímica/estadística y de microscopio óptico.
- Conocimiento de técnicas de manipulación de cultivos celulares y de animales de laboratorio.
- Experiencia en el trato con proveedores, gestión de compras y control de stock de insumos para ensayos de laboratorio.
- Conocimiento comprobable de inglés técnico (nivel bueno en lectocomprensión).
- Conocimiento de programas informáticos (Paquete Office y paquetes estadísticos).
- Capacidad y voluntad de trabajo en equipo.
- Disponibilidad para realizar viajes de campo.
- Disponibilidad para realizar cursos y capacitaciones.
- Desempeñar las tareas con dedicación exclusiva.

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)