



Carrera del Personal de Apoyo Profesional para análisis bioquímicos y moleculares

Unidad de Gestión: **CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - NORDESTE**

Unidad Ejecutora / CIT: **IBONE**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **IBONE**

Fecha de apertura del concurso: **22-08-2022**

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

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Adaptar protocolos para determinaciones químicas y bioquímicas en muestras de diferentes especies vegetales
- Detectar, aislar e identificar los microorganismos asociados a plantas y suelo por técnicas moleculares
- Optimizar técnicas para el análisis de ácidos nucleicos y proteínas de muestras vegetales y de microorganismos
- Operar equipos de medición de parámetros moleculares
- Redactar informes técnicos
- Gestionar reparaciones necesarias de instrumental y otros equipamientos
- Gestionar la compra de insumos, accesorios, repuestos, etc.
- Gestionar residuos peligrosos
- Relevar y presentar informes de Sedronar
- Asistir a cursos de capacitación a fin de incorporar técnicas nuevas y mantenerse actualizado
- Realizar sus tareas atendiendo y haciendo atender las normas de seguridad y bioseguridad establecidas por la UE
- Mantener el orden en el espacio físico en el 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 en el área de las Ciencias Biológicas, Bioquímicas, Químicas o carreras afines
- Acreditar experiencia en análisis químicos o bioquímicos (no excluyente)
- Acreditar capacitación en técnicas de biología molecular (no excluyente)
- Acreditar experiencia en técnicas de microbiología y fisiología vegetal (no excluyente)
- Buen manejo de inglés técnico
- Experiencia en reparaciones de instrumental
- Experiencia en la compra de insumos, accesorios, repuestos, etc.
- Conocimiento en gestión de residuos peligrosos
- Disponibilidad para realizar cursos de perfeccionamiento y estancias de capacitación en Argentina y en el exterior
- Buena predisposición para trabajar en equipo y en grupos interdisciplinarios
- Capacidad para la formación de recursos humanos
- Proactividad y capacidad de transmisión de conocimientos
- Desempeñar sus 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)