



Carrera del Personal de Apoyo Profesional para apoyo en las tareas de investigación en microbiología y biotecnología vegetal

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

Unidad Ejecutora / CIT: **INBIOFIV**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **INBIOFIV**

Fecha de apertura del concurso: **23-10-2019**

Fecha de cierre del concurso: **13-11-2019**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- **Aislar, seleccionar e identificar microorganismos a partir de diferentes matrices vegetales.**
- **Mantener colecciones de microorganismos (patógenos humanos, veterinarios, vegetales) y organismos modelo (peces, nematodos, crustáceos).**
- **Asistir en el desarrollo y control de calidad de bioproductos de origen vegetal.**
- **Asistir en ensayos que involucren el uso de microorganismos, enzimas y organismos modelo.**
- **Realizar prestaciones de servicios a terceros.**
- **Gestionar la compra de insumos/repuestos/equipamiento.**
- **Proveer y supervisar servicios técnicos de mantenimiento y reparación de equipamiento involucrados en las tareas previstas.**
- **Asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en los temas relacionados a sus tareas en el área específica y de bioseguridad.**
- **Brindar capacitaciones en el área de su desempeño.**
- **Implementar normas de calidad requeridas en el laboratorio.**



16520180100010CO

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 Licenciatura en Biotecnología, Bioquímica o carreras afines.
- Experiencia en el manejo de microorganismos y organismos modelos, y en el desarrollo y control de calidad de bioproductos vegetales.
- Experiencia en la implementación de normas de calidad y desarrollo de procedimientos en el laboratorio.
- Manejo de herramientas informáticas como Word, Excel, Origin y programas de análisis estadísticos.
- Manejo del idioma inglés para la lectura e interpretación de trabajos científicos.
- Disponibilidad para asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en el tema.
- Capacidad para la transmisión de conocimientos.
- Capacidad para el trabajo en equipo.
- Disponibilidad horaria para desempeñar su actividad laboral con dedicación exclusiva.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

Campanas de flujo laminar, estufas de cultivo, espectrofotómetros, liofilizador, autoclaves, microscopios ópticos y de fluorescencia, evaporador rotatorio, HPLC, citómetro de flujo, equipo de electroforesis, centrifugas y ultracentrifugas, 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)

Lugar de presentación:

Las postulaciones a CPA son electrónicas, no se debe presentar ningún papel físico.



16520180100010CO