

PRINCIPALES TAREAS

- ✓ Contribuir en el procesamiento de datos experimentales mediante la recolección y procesamiento de muestras.
- ✓ Mantenimiento y toma de registros en campo y laboratorio.
- ✓ Relevar e ingresar datos al sistema informático.
- ✓ Regular y operar maquinaria experimental e instrumental de laboratorio.

MODALIDAD DEL LLAMADO

Consistirá en la evaluación de méritos, prueba técnica, entrevista y evaluación psicológica.

Los postulantes serán preseleccionados en la evaluación de méritos, para lo cual se tendrá en cuenta la escolaridad, capacitación formal y antecedentes laborales.

En la entrevista y evaluación psicológica se evaluará la capacidad potencial, la vocación por las actividades a desarrollar y la aptitud para el trabajo en equipo.

REQUISITOS

- ✓ Ciclo básico. Se valorará formación a nivel de bachillerato en química (CCETP-UTU) o similar.
- ✓ Conocimiento y manejo de MS Office.
- ✓ Libreta de conducir vigente.
- ✓ Carné de Salud.
- ✓ Disposición para la realización de descansos y horarios rotativos.
- ✓ Se tendrá en cuenta experiencia en actividades típicas vinculadas a laboratorios microbiológicos: preparación de medios de cultivos, esterilización de materiales, ensayos microbiológicos generales, métodos inmunológicos y rtqPCR

CONDICIONES LABORALES

Se trata de un contrato a término por 12 (doce) meses, con opción de renovación hasta la finalización del proyecto mencionado, con un período de prueba de tres meses, sujeto a evaluación de desempeño.

Dedicación de 44 horas semanales. Ocasionalmente puede requerirse disponibilidad fuera del horario de trabajo y para realizar viajes dentro del país.

POSTULACIÓN

Enviar Curriculum Vitae con escolaridad, referencias e indicando aspiración salarial a Oficina de Recursos Humanos, INIA Las Brujas (rrhh1b@inia.org.uy). Fecha límite para la recepción de CV: viernes 6 de setiembre de 2019.