

PRINCIPALES TAREAS

- Realizar relevamientos botánicos en parcelas de monte nativo.
- Medición de alturas y diámetros de troncos de árboles.
- Registro de valores de variables medidas en planillas de campo.
- Digitalizar datos de campo.
- Tomar, empaquetar y rotular muestras de suelo y plantas.
- Colaborar en la preparación de salidas de campo.
- Participar de salidas de campo.
- Colaborar con el análisis de los datos relevados.
- Elaborar informes compilando la información y metodologías aplicadas.
- Realizar otras tareas vinculadas a su área de conocimiento que le sean encomendadas.

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 en informática, y antecedentes laborales.

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

REQUISITOS

- Formación técnica o equivalente con conocimiento específico en flora nativa arbórea
- Conocimientos de MS Office (Dominio de Planillas electrónicas)
- Libreta de chofer

Se Valorará:

- Conocimientos sobre taxonomía de flora herbácea.
- Capacidad de reconocer especies de árboles y sus renovales en cualquier zona del país.
- Conocimiento en manejo de programas estadísticos.
- Conocimiento del idioma inglés nivel intermedio.
- Uso de Sistemas de Información Geográfica.

CONDICIONES LABORALES

Se trata de un contrato a término por seis (6) meses.

Dedicación de 30 horas semanales.

Disponibilidad de viajar frecuentemente al interior.

POSTULACIÓN

Enviar Curriculum Vitae completo con escolaridad y aspiración salarial a Recursos Humanos – rrhhlb@inia.org.uy, (Ref. ASIS. INVESTIGACION REDD+), antes del 10/12/2019.