



Carrera del Personal de Apoyo Técnico de lab. para procesamiento de muestras de rocas y mediciones paleomagnéticas y geofísicas

Unidad de Gestión: **OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA CIUDAD UNIVERSITARIA**

Unidad Ejecutora / CIT: **IGEBA**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Técnico**

Comité evaluador: **IGEBA**

Fecha de apertura del concurso: **09-09-2021**

Fecha de cierre del concurso: **30-09-2021**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Realizar la preparación, perforación y rebanado de muestras de rocas
- Mantener y ordenar el repositorio de muestras de rocas
- Utilizar equipos geofísicos de laboratorio para estudios paleomagnéticos y afines (magnetómetros criogénico y rotativo, equipos desmagnetizantes, magnetizadores, susceptibilímetros, entre otros)
- Realizar tareas de mantenimiento de equipamiento geofísico de laboratorio y de campo
- Participar como auxiliar técnico en trabajos de campo paleomagnéticos y geofísicos
- Mantener y reparar máquinas herramientas del taller de procesamiento de muestras
- Colaborar y brindar apoyo a los investigadores en sus tareas
- Mantener el orden en el espacio físico donde realice sus actividades laborales
- Realizar las tareas siguiendo las normas de seguridad e higiene adoptadas por la Unidad
- Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.
- 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.
- Secundario completo con Título de Técnico Electromecánico o tecnicaturas afines
- Conocimientos básicos de lecto-escritura de inglés técnico
- Experiencia en el manejo de máquinas herramientas y habilidades mecánicas
- Disposición para manipular muestras de rocas y realizar tareas de perforación y rebanado
- Capacidad para manejar instrumental científico geofísico y geológico
- Manejo básico de utilitarios informáticos: Planillas de cálculo, procesadores de texto, correo electrónico, manejo de archivos, sistemas operativos.
- Disposición y habilidades para mantener y mejorar el orden en las salas de preparado de muestras, repositorio y laboratorio
- Disposición para realizar tareas sistemáticas de medición en equipos paleomagnéticos y geofísicos
- Disponibilidad para realizar cursos de formación y perfeccionamiento en el área de su desempeño
- Desempeñar las tareas con Dedicación Exclusiva
- Se valorará positivamente poseer conocimientos y disposición para participar en relevamientos de campo, cumpliendo tareas de operación y mantenimiento de equipos geofísicos, tanto en tierra como embarcado.
- Se valorará positivamente poseer conocimientos y habilidades para ordenar y mantener un repositorio de muestras geológicas
- Se valorará positivamente la buena predisposición para trabajar en equipo y en grupos interdisciplinarios.
- Se valorará positivamente la capacidad de transmisión de conocimientos.

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)