



Carrera del Personal de Apoyo Técnico Observador meteorológico

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

Unidad Ejecutora / CIT: **IANIGLA**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Técnico**

Comité evaluador: **IANIGLA**

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

Fecha de cierre del concurso: **26-08-2022**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Realizar la lectura y registro de datos meteorológicos con instrumental convencional y/o automático y su calibración.
- Ordenar y procesar datos meteorológicos. Realizar el manejo computacional de grandes volúmenes de datos.
- Descargar y procesar datos meteorológicos de bases de datos globales y regionales disponibles en la web.
- Digitalizar, ordenar y manejar el archivo de datos meteorológicos existente en el instituto.
- Ser apoyo a la labor científica llevada a cabo en el grupo de investigación en cuanto al registro y manejo de datos.
- Colaborar y brindar apoyo en diferentes tareas, de acuerdo a su formación y experiencia, dentro del instituto, de acuerdo a las necesidades que surjan.
- Mantener el orden en el espacio físico donde se desempeña.
- Realizar cursos de capacitación que ayuden a complementar su perfil laboral.
- Realizar las tareas atendiendo las normas de seguridad de la Unidad.

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.
- Se valorará formación en curso de carreras tales como Ciencias de la Atmósfera, Meteorología, Ciencias de Datos, o afines.
- Tener manejo de software para el procesamiento de datos.
- Demostrar conocimientos en la interpretación de información meteorológica en mapas y series de tiempo.
- Tener manejo de bases de grandes volúmenes de datos.
- Demostrar nociones de observación meteorológica.
- Contar con predisposición para el trabajo en equipo.
- Tener manejo de herramientas informáticas.
- Tener disponibilidad para realizar cursos de capacitación acordes a las tareas que desempeñe.
- 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)