



Carrera del Personal de Apoyo Profesional electromecánico

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

Unidad Ejecutora / CIT: **IFIBA**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **IFIBA**

Fecha de apertura del concurso: **05-09-2022**

Fecha de cierre del concurso: **26-09-2022**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Controlar y mantener equipos tales como bombas de vacío, compresores, cámaras de descargas y máquinas criogénicas.
- Optimizar procesos ligados a la producción de líquidos criogénicos.
- Desarrollar equipamiento asociado a las tareas de investigación del instituto.
- Mantener grandes equipos asociados a sistemas nacionales.
- Gestionar las compras de repuestos e insumos de los equipos mencionados, así como mejoras y reemplazos pertinentes.
- Realizar reparaciones menores de equipos electrónicos.
- Redactar informes técnicos.
- Realizar mantenimiento preventivo y reparación de tornos y fresadoras.
- Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.
- Mantener el orden en el espacio físico en que se desempeñe.
- Realizar las tareas atendiendo las normas de seguridad de la Unidad.
- 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.
- Graduado universitario con título de grado en ingeniería, preferentemente con orientación "mecánica" o similar.
- Poseer experiencia en el mantenimiento de máquinas industriales.
- Tener nociones básicas de mecanizado (torno, fresadora, etc).
- Manejar software de diseño de piezas mecánicas, como Solidworks 13 o superior, Autocad y Meshlab; preferentemente manejar también programación en código G
- Conocimientos de idioma inglés. Como mínimo comprensión y escritura de textos técnicos.
- Estar capacitado para trabajar en forma responsable, independiente y creativa
- Presentar disponibilidad para asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en el área de su desempeño.
- Capacidad de comunicación, comprensión e interpretación
- Buena predisposición para trabajar en equipo y en grupos interdisciplinarios
- 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)