



## Carrera del Personal de Apoyo Técnico de mantenimiento (electricista, mecánico, tareas generales)

Unidad de Gestión: **CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - BAHIA BLANCA**

Unidad Ejecutora / CIT: **IADO**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Técnico**

Comité evaluador: **IADO**

Fecha de apertura del concurso: **31-08-2023**

Fecha de cierre del concurso: **21-09-2023**

### Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Actuar como responsable de tareas del mantenimiento y operación del sistema eléctrico de la Unidad Ejecutora (UE).
- Mantener la red eléctrica de la UE actualizada y cada componente en operatividad continua.
- Realizar instalaciones eléctricas monofásicas, trifásicas, y similares asociadas a diferentes equipos de pequeño, mediano y gran porte en la UE.
- Mantener equipos técnicos de laboratorio y gabinetes propios de la UE (estufas, mufla, centrifugas, agitadores, planchas calefactoras, balanza, entre muchos otros).
- Gestionar y realizar la compra de insumos eléctricos y/o de repuestos de equipos y herramientas requeridos y mantenimiento general del área de trabajo.
- Mantener vinculación con otros agentes de tareas similares de otras UE en el CCTBB.
- Colaborar en el mantenimiento de instalaciones y servicios generales de todo el edificio donde se encuentra la UE (aire acondicionado, mantenimiento de compresores, calderas de vapor, calefacción, refrigeración, vapor y otros).
- Supervisar el uso y estado de las herramientas del área de trabajo y gestionar el mantenimiento y reparaciones de las mismas.
- Realizar trabajos en área de mantenimiento electromecánico.
- Realizar trabajos en equipo y liderar trabajos en forma individual según sea requerido.
- Mantener el orden en el espacio físico que se desempeñe.
- Realizar las tareas atendiendo a las reglas de calidad y seguridad establecidas por la UE, el CCT y Conicet.
- Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.

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.
- Poseer título de técnico electricista y/o Técnico Electromecánico.
- Conocimiento comprobable de normas de seguridad (certificados, cursos, etc.).
- Cursos de capacitación en el área (con certificado).
- Experiencia comprobable en instalaciones eléctricas, y en trabajos mecánicos.
- Experiencia en arreglos eléctricos y mecánicos de diferentes tipos de equipos, en particular de laboratorios químicos, biológicos, físicos y geológicos.
- Conocimiento general sobre la organización y funcionamiento de instalaciones similares a las del predio del CCT Bahía Blanca.
- Experiencia comprobable mínima de tres años en tareas mencionadas en el perfil.
- Poseer registro (carnet) de conducir para realizar compras y otras tareas.
- Conocimiento en electromecánica práctica tales como instalación, montaje e instrumentación industrial.
- Poseer conocimiento de mantenimiento eléctrico y electromecánico en edificios.
- Disponibilidad para realizar cursos de formación y perfeccionamiento en el área de su desempeño.
- 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)**