



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



**CENTRO DE INVESTIGACIÓN
EN QUÍMICA APLICADA**

CONVOCATORIA

El Centro de Investigación en Química Aplicada, CONVOCA a participar en su postulación a la siguiente vacante:

- **Plaza N008, puesto: Personal Técnico para el Departamento de Mantenimiento Servicios e Infraestructura.**
 - Sueldo Bruto Mensual: \$11,581.55 más \$400.00 de compensación garantizada

Condiciones de Contrato:

- Contrato de 3 meses, en caso de un buen desempeño se realiza un contrato más por 3 meses y al vencimiento, se elaboraría un contrato por tiempo indeterminado.
- Durante los contratos por tiempo determinado, no se cuenta con prestaciones adicionales al sueldo.
- Jornada Laboral: La duración de la Jornada de trabajo oficial es de 08:00 a 15:00 horas, de lunes a viernes.

Si deseas participar, es necesario enviar su Currículo Vitae y último comprobante de estudios al correo reclutamiento@ciqa.edu.mx a más tardar el 28 de marzo.

Los requisitos para personal de nuevo ingreso son:

- Tener como mínimo 16 años, presentando copia certificada del acta de nacimiento.
- Debe cumplir con los requisitos del puesto, según archivo anexo. El cumplimiento será evaluado por la Comisión Mixta de Ingreso y Escalafón del CIQA.

DECLARACIÓN PROIGUALDAD



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



**CENTRO DE INVESTIGACIÓN
EN QUÍMICA APLICADA**

En CIQA no solicitamos examen de embarazo, laboratorios para detectar virus del VIH o cualquiera de transmisión sexual, no solicitamos ningún tipo de pago para ser considerado en nuestros procesos de selección y contratación.

En CIQA nuestro compromiso es ofrecer igualdad de oportunidades laborales, las decisiones de contratación se toman sin distinción de raza o etnia, color o religión, nacionalidad, sexo, orientación sexual, identidad de género, edad, discapacidad, estatus de veterano protegido o alguna otra característica protegida por la Ley.

Atentamente:

COMISIÓN MIXTA DE INGRESO Y ESCALAFÓN DEL CIQA



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



**CENTRO DE INVESTIGACIÓN
EN QUÍMICA APLICADA**

PERFIL DE PUESTO:

Competencia:

- **Educación:** Carrera técnica en electromecánica, (mantenimiento industrial, eléctrico y mecánica a fin).
- **Formación:** Conocimientos de medidas de materiales, y el manejo de ellos, manejo de instrumentos de medición, cinta métrica y vernier, conocimientos básicos de media y baja tensión.
- **Experiencia:** 5 años en el ramo de mantenimiento general a nivel industrial, manejo de herramientas manuales y de banco, conocimientos técnicos de mecánica, neumática, electricidad, plomería, pailera y soldadura, instalación de tuberías, plomería. Manejo y mantenimiento a generadores eléctricos de Diésel, gas y gasolina. Mantenimiento de motores eléctricos. Manejo de chiller, Bombas hidráulicas, equipos de aire lavado, equipos de aire acondicionado, compresores de aire, variadores de velocidad, iluminación industrial. Manejo y mantenimiento a generadores eléctricos de Diésel, gas y gasolina. Pailera y herrería. Mantenimiento a bombas centrifugas. Plomería. Instalaciones neumáticas. Instalaciones hidráulicas. Mantenimiento a edificio (pintura, puertas, muebles, cancelería, techumbre, control de acceso, equipo de cocina) Mantenimiento a sistemas de inyección y extracción de aire. Mantenimiento a compresores de aire Mantenimiento a secadoras de aire. Mantenimiento a equipos de calefacción y aire acondicionado. Instalación y mantenimiento de señalización. Uso de equipos de taller como taladro, pulidor, caladora, torqui metro, termómetro, vernier, Cortadora, equipo de oxicorte, aplicación de pintura con pistola de aire. Corrección de fugas de aire, agua, gas y aceite. Control de llenado de tanques. Manejo de chiller. Saber interpretar diagramas hidráulicos, neumáticos, medida de tornillería Habilidades y Competencias. Conocimiento de áreas de servicios en general.
- **Habilidades:** Liderazgo. Compromiso. Calidad en el trabajo. Disponibilidad. Toma de decisiones. Trabajo en equipo. Cumplimiento de tareas y objetivos. Administración del tiempo. Comunicación efectiva. Manejo de equipo de cómputo, así como paquetes básicos de computación. Excel, Word, PowerPoint. Disponibilidad para atender problemas o fallas fuera del horario y días inhábiles, iniciativa propia, deseos de superación en la materia.

Responsabilidad: Normas de acreditamiento (ISO/IEC 17025) y certificación (ISO 9001). Manuales, procedimientos y registros del Sistema de Gestión de la Calidad. Reglamentos internos del CIQA.



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



CIQA
CENTRO DE INVESTIGACIÓN
EN QUÍMICA APLICADA

Descripción genérica del puesto:

Atender las necesidades de la casa de máquinas (Compresores, suavizador, bombas, hidroneumático). Atención a órdenes de trabajo que se le asignen con prontitud y calidad requerida. Apoyar en los programas de mantenimiento de los Laboratorios Certificados. Apoyo al personal técnico cuando por la naturaleza del trabajo se requiera de más personal. Descripción específica del puesto: Actividad ó Tarea que realiza la persona Titular del Puesto. Apoyar en las actividades de mantenimiento preventivo-correctivo de instalaciones y equipos menores de laboratorios. Atender las órdenes de trabajo que le sean asignadas por la persona Encargada del área de Mantenimiento y Servicios. Apoyar en el cumplimiento de los programas de mantenimiento Preventivo. Apoyar a las áreas de Investigación en sus requerimientos respecto a las instalaciones de nuevos equipos de Laboratorio y Maquinaria en el aspecto eléctrico y de nuevas instalaciones por remodelación de áreas. Atender las órdenes de trabajo recibidas por los usuarios y las generadas por Mantenimiento y Servicios. Apoyar cuando por necesidades de remodelación y/o ampliación de áreas se requiere cambio de mobiliario y equipos diversos. Dar mantenimiento Preventivo a las instalaciones hidráulico-sanitarias. Dar mantenimiento Preventivo al Sistema Hidroneumático. Dar mantenimiento Preventivo menor a compresores de aire. Dar mantenimiento Preventivo menor a Caldera de 20 HP . Mantener en servicio el Sistema de (Suavizador de agua). Realiza nuevas instalaciones de tuberías de servicio tales como Nitrógeno, Oxígeno, Aire y otros. Realiza instalaciones de gases embotellados en los laboratorios como: Nitrógeno, Oxígeno, Aire y otros. Apoyar en actividades inherentes a su área asignadas por su jefe inmediato. Realiza diversas actividades de seguimiento y modificaciones a procesos, documentos y registros del Sistema de Gestión de la Calidad, para implantarlo, mantenerlo y mejorarlo. Realizar trabajos asignados de mantenimiento preventivo, correctivo y mejoras en áreas de servicios generales (Suministro de Agua, aire, electricidad, gas, edificios e instalaciones). Dar seguimiento y solución de fallas de los equipos de facilidades. Coordinar, supervisar y validar trabajos de mantenimiento contratados con proveedor externo. Participar activamente en el ahorro de energía (Agua, Aire y energía eléctrica).