

**INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA
CONVOCATORIA EXTERNA NO. 10**

FECHA: 31 MAYO 2022

SE COMUNICA A LAS Y LOS TRABAJADORES DEL INSTITUTO Y AL PÚBLICO EN GENERAL A CONCURSAR PARA CUBRIR LA SIGUIENTE VACANTE:

NO. DE PLAZAS:	1
TIPO DE VACANTE:	BASE
PUESTO:	TÉCNICO EN INVESTIGACIÓN AUXILIAR C
NIVEL Y SALARIO:	TAUC SALARIO BRUTO MENSUAL: 12,119.80
MOTIVO Y FECHA DE LA VACANTE:	BAJA DEL TRABAJADOR
ÁREA DE ADSCRIPCIÓN:	COORDINACIÓN DE ASTROFÍSICA (SEDE TONANTZINTLA)
LUGAR DE ADSCRIPCIÓN	LUIS ENRIQUE ERRO NO.1. SANTA MARIA TONANTZINTLA. SAN ANDRES CHOLULA. PUEBLA
HORARIO DE TRABAJO:	FLEXIBLE, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES INSTITUCIONALES, DEBIENDO CUMPLIR CON LA JORNADA SEMANAL DE 40 HORAS LABORADAS.
REQUISITOS	VER ANEXO.

BASES DEL CONCURSO.

1. Presentar carta de solicitud.
2. Presentar Currículum Vitae actualizado con documentos que lo avalen.
3. Presentar Exámenes de Conocimientos ante la Comisión Mixta de Ingreso, Promoción y Escalafón.

Los interesados deberán entregar las solicitudes a:

LIC. JORGE ALEJANDRO CORTI VELAZQUEZ (LA ENTREGA SE EFECTUARÁ VÍA CORREO ELECTRÓNICO A LAS SIGUIENTES DIRECCIONES)

jcorti@inaoep.mx
nadiatq@inaoep.mx

FECHA LÍMITE DE ENTREGA DE SOLICITUDES: 7 DE JUNIO DE 2022 HASTA LAS 16:00 HORAS.

FECHA DE EXÁMEN: 22 DE JUNIO DE 2022

HORA: 11:00 HORAS

LUGAR: SALA DE JUNTAS DE LA COORDINACIÓN DE ASTROFÍSICA

SE APLICARÁ EXAMEN DE CONOCIMIENTOS, Y EL MISMO DÍA, DE ACUERDO AL NÚMERO DE PARTICIPANTES SE APLICARÁ EXAMEN DE INGLÉS EN LA HORA EN QUE SE LES INDIQUE.

LUGAR: INSTALACIONES DEL INAOE EN TONANTZINTLA

PUBLICACIÓN DE LOS RESULTADOS: 29 DE JUNIO DE 2022.

ANEXO: CONVOCATORIA EXTERNA NO. 10

PERFIL DE LA PLAZA

TECNICO CON PERFIL EN MANTENIMIENTO, MECATRÓNICA, ELECTRÓNICA O MECÁNICA PARA TRABAJAR EN EL LABORATORIO DE INSTRUMENTACIÓN MILIMETRICA (LIM) DEL INAOE.

REQUISITOS ACADÉMICOS

TENER DOS (2) AÑOS DE HABER OBTENIDO EL TÍTULO DE UNA CARRERA TÉCNICA DE NIVEL MEDIO SUPERIOR; O TENER DOS (2) AÑOS DE HABER CONCLUIDO LA PREPARATORIA O BACHILLERATO; O CUALQUIER GRADO ACADÉMICO SUPERIOR A LOS ANTERIORES.

CONOCIMIENTOS:

Requisitos para ocupar la plaza:

- Experiencia en mantenimiento de instalaciones eléctricas, motores, bombas, conexiones hidráulicas, manejo de máquinas y herramientas electrónicas, hidráulicas y neumáticas, manejo de gases (N₂,He) y soldadura.
- Experiencia en diseño mecánico, generación e interpretación de planos para fabricación, análisis e interpretación de elemento finito.
- Experiencia en programación de computadoras, aplicaciones web, C, Java, Labview, Solidworks, redes, sistemas embebidos y lenguajes de programación orientada a control y supervisión de sistemas electromecánicos.

- Deseable manejo de fresadora y torno.
- Idioma inglés: oral y escrito.
- Conocimiento de normas de seguridad
- Competencias: polivalencia, iniciativa, resistencia al estrés.
- Aptitud: capacidad de aprendizaje, inteligencia, visión espacial, abstracción
- Buenas habilidades de comunicación oral y escrita.
- Horario: lunes a viernes; ocasionalmente sábado.

EXPERIENCIA:

Actividades académicas que debe realizar:

- Instalación de nuevos equipos en el laboratorio
- Diagnóstico de fallas, mantenimiento preventivo y correctivo de equipos y maquinaria.
- Establecer y supervisar normas de seguridad en el Laboratorio
- Generación de reportes, inventarios.
- Vinculación con los departamentos de Mantenimiento, Inventarios, Almacén, Centro de Ingeniería; así como el área técnica de GTM.

1 AÑO DE EXPERIENCIA

CONOCIMIENTOS ESPECIALES Y CAPACITACIÓN

IDIOMA INGLÉS
 ESCRIBIR 50%
 LEER 50%
 HABLAR 50%

OTROS

Sexo	Estado Civil	Viajes de Trabajo		Frecuencia
F <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> Indistinto <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Casado Soltero Indistinto	SI	NO	Ocasionalmente