

**INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA  
CONVOCATORIA EXTERNA NO. 12**

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 "B"
NIVEL Y SALARIO:	TAUB SALARIO BRUTO MENSUAL \$9,711.50
MOTIVO Y FECHA DE LA VACANTE:	BAJA DEL TRABAJADOR
ÁREA DE ADSCRIPCIÓN:	COORDINACIÓN DE ÓPTICA
LUGAR DE ADSCRIPCIÓN	LUIS ENRIQUE ERRO 1, STA. MA. TONANTZINTLA, SAN ANDRÉS 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 VELÁZQUEZ (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: 12:00 HORAS

LUGAR: SALA DE JUNTAS DE LA COORDINACIÓN DE ÓPTICA.

SE APLICARÁ EXAMEN DE CONOCIMIENTOS Y EL MISMO DÍA SE ENTREVISTARÁ A LOS PARTICIPANTES.

LUGAR: SANTA MARÍA TONANTZINTLA, PUEBLA

PUBLICACIÓN DE LOS RESULTADOS: 29 DE JUNIO DE 2022.

## **ANEXO: CONVOCATORIA EXTERNA NO. 12**

### **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:**

MONTAR Y ALINEAR ARREGLOS EXPERIMENTALES PROPUESTOS POR INVESTIGADORES DE ÓPTICA.

MANEJAR Y ENTENDER EL FUNCIONAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE MEDICIÓN, MEDIDORES DE POTENCIA, CÁMARAS CCD, FOTOMULTIPLICADORES.

CAPACITACIÓN Y ATENCIÓN A ESTUDIANTES, PARA EL AUXILIO DE SUS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN.

DIRECCIÓN, MANTENIMIENTO Y MEJORAS DE LOS LABORATORIOS DE ÓPTICA

### **EXPERIENCIA:**

CONTAR CON EXPERIENCIA EN ALINEACIÓN DE ARREGLOS EXPERIMENTALES.

MANEJO DE LÁSERES DE BAJA Y ALTA POTENCIA.

CONTAR CON EXPERIENCIA EN MANTENIMIENTO DE EQUIPO ELECTRÓNICO USADO EN UN LABORATORIO DE ÓPTICA, TALES COMO, MEDIDORES DE POTENCIA, AMPLIFICADORES.

### **CONSIDERACIONES ADICIONALES:**

ACTITUD POSITIVA HACIA EL TRABAJO EN GENERAL.

ALTO SENTIDO DE LA RESPONSABILIDAD Y HONESTIDAD.

DISPOSICIÓN PARA EL TRABAJO EN EQUIPO

**1 AÑO DE EXPERIENCIA**

### **OTROS**

<b>Sexo</b>	<b>Estado Civil</b>	<b>Viajes de Trabajo</b>	<b>Frecuencia</b>
-------------	---------------------	--------------------------	-------------------

F M Indistinto <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Casado Soltero Indistinto	SI NO	Ocasionalmente
--	---------------------------	-------	----------------