



**INSTITUTO NICARAGUENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES  
INETER**

Managua, 14 de mayo del 2024.

**CONVOCATORIA**

La División de Recursos Humanos del INETER, con base en la Ley 476, Ley de Servicio Civil y de la Carrera Administrativa, Arto 82 y su Reglamento, por este medio hacemos de su conocimiento a todos los servidores públicos y personas interesadas la convocatoria para ocupar la plaza de **INGENIERO ELECTRÓNICO**

**Número de Plazas:** 2

**Ubicación Geográfica:** Managua-Nicaragua

**Unidad Adtiva:** Dirección General de Meteorología/Dirección Red Meteorológica

**Misión:** Planificar, coordinar y ejecutar el funcionamiento del sistema de Red Meteorológica, provista de plataforma satelital, red de equipos de telecomunicación y sistemas informáticos, mediante el cumplimiento de estándares y normas técnicas (ISO, IIEE 802.11), a fin de garantizar la transmisión y recepción de la información meteorológica nacional.

**Funciones:** Diseñar e instalar sistemas electrónicos de comunicación, transmisión y recepción de las estaciones meteorológicas automáticas. Mantener la transmisión de datos vía satélite que proviene de las estaciones meteorológicas principales y secundarias Vigilar y monitorear permanentemente el sistema de transmisión y comunicación de red de Estaciones meteorológicas automáticas ubicadas en el territorio nacional. Desarrollar trabajos de mantenimiento y funcionamiento de la Red de Estaciones y de los sistemas de telecomunicación meteorológica Investigar, evaluar y actualizar de manera continua las nuevas tecnologías electrónicas, informáticas y de telecomunicaciones que se adapten y modernicen los sistemas de monitoreo, transmisión, y recopilación de datos meteorológicos

**Relaciones; Internas:** Dirección Red Meteorológica Nacional Banco de Datos Meteorológicos Dirección de Cambio Climático y Climatología Aplicada Coordinador de Área Técnica-Control de Calidad Responsable de la Dirección de Recursos Hídricos y Dirección de Geofísica. **Externas:** Empresa Sutrón: Con el técnico especialista en estaciones Automáticas, para asesorías del mantenimiento y reparación de STNS Automáticas Con TELCOR, con los técnicos

**Requisitos Generales:**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Con vocación de servicio                            | 5. Récord de policía actualizado (Copia)       |
| 2. Carta de expresión de interés para aplicar al cargo | 6. Tres cartas de recomendaciones actualizadas |
| 3. Currículum actualizado y copia de cédula            | 7. Domicilio en Managua                        |
| 4. Certificado de salud Copia                          |  |

**Requisitos Específicos:**

8. Graduado en Ingeniero Electrónico, Ingeniero en Telecomunicaciones o carreras afines.
9. Conocimiento en software MATLAB (diseño y simulación electrónica) y en WORKBENCH diseño de página WEB
10. Conocimiento al mantenimiento y reparación de equipos electrónicos, según origen de ruta o similar en fuente externa
11. Manejo de paquete Office
12. Manejo de idioma inglés técnico Básico
13. Dos años de experiencia en puestos afines
14. Al Personal interno que aspire a la vacante, se tomará en cuenta el resultado de la Evaluación al Desempeño (Actitud, compromiso y calidad del trabajo).

Presentar currículum con sus soportes correspondientes y entregar en la División de Recursos Humanos a más tardar el día **23 de mayo del año en curso.**

Nota: Los aspirantes que no cumplan los requisitos no podrán aplicar a dicha plaza. Asimismo, no se contratarán a familiares del personal que se encuentra activo.

Cc. Archivo(fondos propios)

