

## MECÁNICO ELECTRÓNICO

### A- DATOS GENERALES DEL PUESTO:

- 1- CÓDIGO: 90310321
- 2- PUNTOS OBTENIDOS: 231
- 3- GRADO: 12
- 4- SUELDO BASE: B/. 975.00

### B- NATURALEZA DEL PUESTO:

Cargo de Nivel Técnico de Complejidad Considerable que realiza criterios técnicos en la reparación y mantenimiento de los equipos ópticos y electrónicos de las diferentes unidades de la Institución. Supervisar la utilización correcta del equipo y presenta informes de la atención realizada. Programar y coordinar con las diferentes unidades el mantenimiento preventivo del equipo.

### C-TAREAS Y COMPETENCIAS:

TAREAS	COMPETENCIAS
1-Brindar criterios técnicos en la reparación, cambios, ajustes y mantenimiento de los diferentes equipos ópticos y electrónicos (espectrofotómetros, estereomicroscopio, cámara de flujo laminar, esterilizador, incubadora, osciloscopio equipo de transparencias y diapositivas).	<b><u>CONOCIMIENTOS ;</u></b> Reparación de equipos ópticos y electrónicos (platos calientes, espectrofotómetros, estereomicroscopio, cámara de flujo laminar, esterilizador, incubadora, osciloscopio, equipo de transparencias y diapositivas).
2-Programar y coordinar el mantenimiento preventivo, lubricación y calibración del equipo.	Electromecánica, óptico, electrónica, electricidad.

3-Diagnosticar los daños del equipo con sus respectivas soluciones y recomendaciones.	Los diferentes marcas de equipos ópticos y electrónicos.
4-Presentar informe de las reparaciones, ajustes y mantenimientos realizados.	Redacción y ortografía.
5-Revisar y reparar computadoras e instalar los programas necesarios.	<b><u>HABILIDADES/DESTREZAS:</u></b> Coordinación de vista y manos.
6-Desarmar y cambiar piezas dañadas, realizar análisis de los circuitos electrónicos, repara monitores.	Agudeza visual y del oído.
7-Instalar Sofwer a los equipos que los traigan como: microscopios y estero microscopio.	Destreza en los dedos.
8-Ordenar y limpiar las herramientas utilizadas para el mantenimiento o reparación del equipo.	Redactar informes técnicos.
9-Elaborar Informes de sus actividades concluidas o en proceso.	Detectar daños en el equipo.
10-Realizar otras tareas relacionadas a su cargo que contribuyan al logro de los objetivos de la unidad.	<b><u>ACTITUDES/VALORES:</u></b> Responsabilidad.
	Respeto.
	Creatividad.
	Honestidad.
	Puntual.
	Persistencia.
	Compromiso institucional.

## D ESPECIFICACIONES DEL PUESTO

### 1- EDUCACIÓN:

- 1.1-Título Universitario a nivel de Técnico o tres (3) años aprobados a nivel de Licenciatura en Ingeniería en Electromecánica.
- 1.2-Estudios Universitarios incompletos a nivel Técnico o de Licenciatura hasta dos (2) años aprobados en Ingeniería en Electromecánica, más cursos o seminarios relacionados con la misma.

REQUIERE IDONEIDAD PROFESIONAL: SI

2- EXPERIENCIA:

2.1-De dos (2) años y un (1) mes a dos (2) y seis (6) meses en labores de Mecánico Electrónico.

2.2-De un (1) año y siete (7) meses a dos (2) años en labores en la Institución.

3- RESPONSABILIDADES:

3.1-POR TOMA DE DECISIONES: Cargo de Nivel Técnico de Complejidad Considerable que exige toma de decisiones.

3.2-POR MANEJO DE INFORMACIÓN CONFIDENCIAL: No aplica.

3.3-POR MANEJO DE CONTACTOS INTERNOS: Cargo de Nivel Técnico de Complejidad Considerable que exige Contacto Interno para su desempeño.

3.4-POR MANEJO DE CONTACTOS EXTERNOS: Cargo de Nivel Técnico de Complejidad Considerable que exige Contacto Externo para su desempeño.

3.5-POR SUPERVISIÓN DE PERSONAL: No aplica.

3.6-POR MATERIALES, HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y/O MAQUINARIAS: Grande.

3.7-POR VALORES: No aplica.

**E- ESFUERZO:**

1-ESFUERZO FÍSICO: Regular.

2-ESFUERZO MENTAL Y/O VISUAL: Cargo de Nivel Técnico de Complejidad Considerable que exige Esfuerzo Mental y/o Visual

**F-CONDICIONES DE TRABAJO:**

1-AMBIENTE DE TRABAJO: Normal.

2-RIESGO LABORAL: Regular.