**Analista de sistema de hardware**

Analiza y propone modificaciones al sistema, está facultado para acceso a bases de datos y claves de autorización de todos los usuarios, asegurar el funcionamiento del equipo de cómputo del instituto.

Apoyo en programación para la red de cómputo de los sistemas instalados en las diferentes áreas del instituto garantizando su operatividad y buen funcionamiento, así como el buen funcionamiento del Hardware.

2. Funciones Generales:

Programar mantenimiento del equipo de cómputo (hardware)

Brindar servicio a los paquetes y sistemas instalados

Supervisar el adecuado funcionamiento de la red de cómputo.

Realizar mantenimiento correctivo.

Elaboración de reportes relacionados al funcionamiento del sistema.

Manejo y actualización de las bases de datos y de los sistemas.

Las demás actividades que el jefe inmediato o superior indique.

Soporte en presentación visual de proyectos.

IV. RESPONSABILIDAD

El funcionamiento permanente de la operación del equipo de cómputo instalado en el instituto.

V. PERFIL DEL PUESTO

Sexo: Indistinto

Edad: 20 A 50 Años

Estado Civil: Indistinto

Experiencia: Es necesario contar con experiencia mínima de tres años en puesto similar como desarrollador de programas.

Nivel académico mínimo: Profesionista: Lic. En Sistemas Computacionales Administrativos, Ingeniería en Sistemas, Técnico, o equivalente.

Habilidades Profesionales y/o conocimientos complementarios:

Desarrollo de programas, conocimientos de lenguajes de programación actualizados, conocimiento de migrar a nuevas plataformas de programación, reparación y conocimiento de la arquitectura del equipo de Hardware.

Habilidades Personales:

Sentido de responsabilidad.

Dinamismo.

Facilidad para relacionarse.

Creatividad.