



EL MINISTERIO DE HACIENDA REQUIERE CONTRATAR EL SIGUIENTE PERSONAL:

UN (1) ADMINISTRADOR DE BASE DE DATOS AVANZADO, SALARIO TOPE: \$1877.52

Descripción del Puesto

Gestionar y operativizar las acciones necesarias que permitan mantener la seguridad y disponibilidad del servicio de datos implementando normas, procedimientos y buenas prácticas vigentes con el objetivo de soportar los servicios del negocio brindados en dicha plataforma.

Principales funciones:

- Administrar la infraestructura que soporta el servicio de base de datos
- Monitorear los componentes de infraestructura que conforman los servicios de base de datos para dar cumplimiento a los niveles de disponibilidad, continuidad y seguridad.
- Brindar soporte especializado en la Gestión de Incidentes y problemas relacionados con los componentes de base de datos.
- Instalar, configurar, asegurar, monitorear, respaldar y optimizar las bases de datos.
- Asesorar a las unidades de informática del Ministerio en la configuración, instalación e implantación de servicios de base de datos.
- Documentar y mantener actualizados los diseños e implementaciones de servicios en la infraestructura de base de datos a nivel físico y lógico.
- Atender los requerimientos asignados por la mesa de ayuda, realizar convocatorias y participar como especialistas en la gestión de procesos.

Requisitos:

- ✓ **Formación académica:**
Estudiante de 4º año en Ingeniería o Licenciatura en Sistemas, Ciencias de la Computación o carreras afines.
- ✓ **Educación No Formal:**
Cursos o seminarios sobre: Administración y operación de Bases de Datos Relacionales, programación en lenguaje SQL Avanzado, Optimización de sentencias SQL en las Bases de Datos, Programación de procedimientos almacenados, Triggers, rendimiento y configuración del Sistema de Bases de Datos, Administración y Optimización de la Base de Datos. Experiencia en implantación de esquemas de bases de datos, estructura de almacenamiento, métodos de acceso, modificaciones, restricciones de seguridad a los datos, procedimientos, políticas de respaldo y recuperación que garanticen la integridad y disponibilidad de la información, conocimiento en lenguajes de programación Java, dot net.
- ✓ **Experiencia laboral previa:** 3 años de experiencia como Administrador de Bases de Datos.
- ✓ **Habilidades y destrezas:** Capacidad de análisis y síntesis, facilidad de expresión verbal y escrita, habilidad numérica, destreza manual en el manejo de equipo de computación.
- ✓ **Otros requisitos:** trabajar bajo objetivos y metas, trabajo en equipo. Experiencia en optimización de código de programación en la base de datos, conocimiento del gestor de base de datos ORACLE 10g y SQL 2000 server o mayor, experiencia en elaboración de planes de trabajo, conocimientos de sistemas operativos Unix, Windows, conocimientos sobre redes de computadoras, soluciones de inteligencia de negocios, conocimiento de herramienta de gestión Oracle Manager 10g, conocimiento y experiencia en el desarrollo del ciclo de vida de los sistemas de información, conocimientos sobre uso y buenas prácticas de gestión de servicios de TI(ITIL), Conocimientos sobre aplicaciones de inteligencia de negocios (BI), Inglés técnico, discreción, disponibilidad para viajar al interior del país, ética, valores, responsabilidad, disposición para trabajar en horas fuera de lo laboral. Capacidad de liderazgo, toma de decisiones, creatividad, flexibilidad mental de criterios, orientación al cliente (interno/externo), interés por la innovación y capacidad de síntesis.

INTERESADOS EN APLICAR

•Favor presentar:

- ◆Currículum Vitae con fotografía reciente con base a la "Guía para elaborar Currículum" disponible en la sección Empleos del portal del Ministerio de Hacienda

•Indispensable:

- ◆Anexar comprobantes del requisito académico y conocimientos que el puesto establece.
- ◆Se considerarán únicamente los candidatos que cumplan con los requisitos que el puesto establece.

•Fecha de recepción de curriculum:

- ◆del 22 al 28 de Febrero de 2012, a la dirección electrónica: empleos@mh.gob.sv