

Perfiles de puestos para Centro de Cómputo BalCast

Nombre del Puesto:	Administrador de Bases de Datos
Clave del Puesto:	91270290
Área de Adscripción:	Centro de Computo BalCast

Nivel de educación deseada:	Licenciatura o Ingeniería en Computación, Informática, Telecomunicaciones o a fin.
------------------------------------	--

Grado de avance:	Titulado
-------------------------	----------

Documento Requerido:	Cédula o Título Profesional. En caso de estar en trámite, documento que acredite esta situación.
-----------------------------	--

Requisitos:	
Edad:	Entre 25 y 40 años
Sexo:	Indistinto
Profesión:	Ingeniero en Sistemas, Computación o Licenciado en Informática.
Experiencia:	De 2 a 3 años trabajando en Administración de Bases de Datos y Soporte Técnico.

Campos de formación académica	
<ul style="list-style-type: none">• Administración de Bases de datos• Bases de datos jerárquicas.• Base de datos de red.• Bases de datos Transaccionales.• Bases de datos deductivas.	<ul style="list-style-type: none">• Administración de Sistemas Informáticos• Bases de datos relacionales.• Bases de datos multidimensionales.• Base de datos orientadas a objetos.• Bases de datos documentales.

Perfiles de puestos para Centro de Cómputo BalCast

Experiencia requerida
<ul style="list-style-type: none">• DBA DB2 versión 10x y 11x sobre plataforma AIX con al menos 2 años de experiencia• Instalación y Mantenimiento de Bases de Datos DB2 AIX, Linux• Migraciones y Upgrades de Motores de Base de Datos DB2 AIX, Linux• Soporte De Base de Datos DB2 AIX, Linux

Competencias Laborales	
Conocimientos	<ul style="list-style-type: none">• Base de Datos DB2 versión 10x y 11x• Database Clustering• HADR• UNIX AIX, Linux
Habilidades	<ul style="list-style-type: none">• Buena capacidad de organización.• Fuerte pensamiento analítico y excelente solución de problemas.• Experiencia en uno o más lenguajes como por ejemplo: Python, Perl, Bash.• Experiencia en la gestión de datos y almacenamiento de datos.• Supervisión de la base de datos, el mantenimiento, la gestión de recursos, la gestión de esquemas, la planificación y la optimización del rendimiento de las bases de datos.• Capacidad para trabajar con varios equipos internos, como servidores, almacenamiento, copia de seguridad y equipos de administración de redes para coordinar y solucionar problemas relacionados con la infraestructura.• Capacidad para dar soporte fuera de horario según sea necesario y ser parte de la rotación de guardia.

Responsabilidades	Asegurar un óptimo desempeño en el centro de cómputo, asumiendo el rol de consultor, asistiendo y asesorando al equipo y grupo de clientes
--------------------------	--