

El Banco Popular requiere contratar los servicios por tiempo indefinido para el siguiente puesto:

Administrador de Bases de Datos Senior

01-DESCRIPCIÓN DEL PUESTO: Ejecutar labores complejas relacionadas con la gestión, administración, evaluación, proyectos tecnológicos de la plataforma Oracle que aseguren la adecuada operación y calidad en cumplimiento con los procedimientos y normativas establecidas. Así mismo, deberá atender los requerimientos que sean asignados por la jefatura correspondiente, brindando apoyo en lo que solicite en concordancia con la normativa y valores institucionales.

02-REQUISITO ACADÉMICO: Licenciatura en Informática, Ingeniería en Sistemas, Ingeniería en Computación u otra especialidad relacionada con Sistemas de Información.

*Para los puestos profesionales que no cuentan con el requisito académico de Licenciatura según el perfil, deben ostentar mínimo el grado de Bachillerato Universitario en la rama y demostrar mediante certificación la experiencia para el ejercicio del cargo.

03-REQUISITOS TÉCNICOS EXIGIBLES:

1. Certificación Oracle Certified Associate, Oracle Database Server Administrator.
2. Conocimiento en la instalación de Oracle Database Server en múltiples plataformas de Sistemas Operativo.
3. Conocimiento en la creación, configuración y afinamiento de dominios de base datos para optimizar el rendimiento de las aplicaciones que consumen información en estas.
4. Conocimiento en configuraciones de pool/multipool de conexiones JDBC.
5. Conocimiento en la creación de roles de seguridad, políticas de grupo, autenticación de usuarios, autorizaciones y auditoría.
6. Conocimiento en la creación de scripts para tareas automatizadas, mantenimiento y otras tareas utilizando Shell Scripting.
7. Conocimiento en la implementación de clusters de base de datos utilizando Oracle Grid Infrastructure y Real Applications Cluster.
8. Conocimiento en las configuraciones para monitoreo del entorno con alcance a nivel de sitio (Site Scope).
9. Conocimiento en la configuración de módulos de diagnóstico, métricas para colección de estadísticas, Configuración programas Watches, Notificaciones e Instrumentación.
10. Conocimiento en la actualización de versiones de Oracle Database Server en ambientes de Pruebas, Calidad, Producción y otros.
11. Conocimiento en la aplicación de parches de Oracle Database Server en ambientes de Pruebas, Calidad, Producción y otros.
12. Conocimiento en el diseño e implementación de arquitecturas avanzadas: Clusters, Servidores con Servicios Distribuido.

El Banco Popular requiere contratar los servicios por tiempo indefinido para el siguiente puesto:

Administrador de Bases de Datos Senior

13. Conocimiento en la replicación e integración con otros productos de Oracle.
14. Conocimiento en la implementación de esquemas de replicación de base de datos utilizando Oracle Active Dataguard.
15. Conocimiento en la implementación de estrategias de respaldo y recuperación de base de datos utilizando Oracle Recovery Manager.
16. Conocimiento en la gestión del creciente volumen de datos y diseño los planes apropiados para administrarlos.
17. Conocimientos intermedios en sistemas operativos (Windows, Linux, Unix: Solaris, AIX).

04-EXPERIENCIA: Tres años de experiencia en infraestructura Oracle Exadata. Deseable experiencia en bases de datos multidimensionales XML.

05-DISPONIBILIDAD: Por las características del puesto y sus responsabilidades deberá tener responsabilidad para atender llamadas y corregir problemas en horas y días no hábiles, relacionadas con las bases de datos que se administran en el área.

06-TOMAR EN CONSIDERACION:

- Se recibirán ofertas en la siguiente dirección: reclutamientobp@bp.fi.cr
- Indispensable indicar en el asunto: **"Administrador de Bases de Datos Senior"**
 - Recepción cierra 5 días posteriores a esta publicación.
 - Adjuntar certificado del requisito académico.
- Adjuntar certificación o especialización: **Certificación Oracle Certified Associate, Oracle Database Server Administrator.**
 - Indicar pretensiones salariales para el puesto ofertado.