

Objetivos del curso

- Evitar y resolver problemas en la Instalación y configuración de PostgreSQL.
- Resolver problemas en manipulación de objetos dentro de PostgreSQL.
- Identificar aspectos de seguridad en las bases de datos que puede afectar contra el buen funcionamiento del motor y las aplicaciones que lo utilicen.
- Detectar y resolver problemas de concurrencia.
- Mejorar el rendimiento de consultas lentas.
- Resolver temas mal funcionamiento de backup y replica de datos
- Monitorizar el funcionamiento del motor con el objetivo de detectar posibles problemas y evitarlos a tiempo.
-

1

Contenidos

Resolución de problemas en:

- Instalación, Configuración.
- Manipulación de objetos.
- Seguridad
- Concurrencia.
- Optimización de consultas.
- Backup y Réplica de datos.

Metodología

Los conocimientos del curso se impartirán mediante actividades teórico-prácticas, con conferencias y laboratorios en las que se aplicarán los conocimientos abordados.

Dirigido a

Este curso está dirigido a:

- Directores de información (CIOs).
- Directores de tecnología (CTOs).
- Gerentes.
- Supervisores. - Líderes de equipo.
- Diseñadores del servicio.
- Arquitectos de TI.
- Planeadores de TI.
- Consultores de TI.

Pre-requisitos

- Haber cursado el curso Administración en PostgreSQL Avanzado.

Relatores

- Especialistas en PostgreSQL.
- Experiencia en capacitación e implementación del motor de datos
- Certificaciones:
 - PostgreSQL Associate
 - PostgreSQL Professional
 - EDB Postgres Advanced Server Associate
 - EDB Postgres Advanced Server Professional

2

Generalidades

- Duración 21 horas cronológicas
- Curso cerrado.

