

CL810G – DB2 HADR WORKSHOP

 1 Día (8 hrs)

Este curso enseña a los administradores de bases de datos cómo planificar, implementar y administrar bases de datos Db2 11.1 utilizando la función HADR de recuperación de desastres de alta disponibilidad. Las conferencias cubren el procesamiento realizado para una base de datos Db2 Primary y Standby Db2. Las opciones de configuración de la base de datos Db2 que definen y controlan la función HADR están cubiertas. Se explicará la opción para definir y operar múltiples bases de datos en espera HADR. El curso también cubre las consideraciones especiales para permitir el acceso de solo lectura de las aplicaciones a una base de datos HADR Standby. Los estudiantes aprenderán los comandos de Db2 como TAKEOVER, START HADR y STOP HADR que se utilizan para controlar la actividad de la base de datos HADR primaria y en espera. Se presentará la supervisión del estado de HADR de las bases de datos principales y en espera utilizando los comandos db2pd. El curso también presenta el uso de HADR con bases de datos Db2 pureScale.

Un conocimiento práctico de la gestión del servidor de bases de datos Db2 11.1, incluidas las operaciones de copia de seguridad y recuperación, la ejecución de la utilidad Db2 y la supervisión de la base de datos con comandos db2pd. Utilizar funciones básicas del sistema operativo Linux, como la administración de archivos, los permisos de archivos y la edición de archivos de texto. Estas habilidades se pueden desarrollar tomando: CL207 Db2 11.1 Taller de administración para Linux o CL487 Db2 11.1 inicio rápido para DBA relacionales experimentados.

Para más Información:

Contactos



(55) 5264 2078



capacitacion@dafros.com



www.dafros.com

