

ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS EN ORACLE

skillsoft[®]
global
knowledge[™]



40 HORAS



AULA VIRTUAL CON INSTRUCTOR



ALCANCE: ESTATAL
MAX – 30 PARTICIPANTES

MEJORA TUS COMPETENCIAS PROFESIONALES Y DIGITALES. FORMACIÓN 100% GRATUITA

OBJETIVO GENERAL DE LA ESPECIALIDAD FORMATIVA

Administrar bases de datos basadas en ORACLE

CONTENIDOS FORMATIVOS

1. COMPONENTES DE LA ARQUITECTURA ORACLE
2. DEFINICIÓN DE UNA BASE DE DATOS ORACLE, ORACLE SERVER Y LA INSTANCIA ORACLE
3. ESTABLECIMIENTO DE UNA CONEXIÓN Y CREACIÓN DE UNA SESIÓN
4. COMPRENSIÓN DE LA ESTRUCTURA FÍSICA
5. COMPRENSIÓN DE LA ESTRUCTURA MEMORIA
6. COMPRENSIÓN DE LA ESTRUCTURA DE PROCESOS
7. COMPRENSIÓN DE LA ESTRUCTURA LÓGICA
8. DESCRIPCIÓN DE LAS ETAPAS DE UNA SENTENCIA SQL
9. INTRODUCCIÓN A ORACLE SERVER
10. IDENTIFICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DE ADMINISTRACIÓN DE LA BASE DE DATOS
11. IDENTIFICACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL INSTALADOR UNIVERSAL
12. DEFINICIÓN DE OFA (OPTIMAL FLEXIBLE ARCHITECTURE)
13. CREACIÓN DE UNA BASE DE DATOS DURANTE LA INSTALACIÓN
14. CREACIÓN DE UNA NUEVA BASE DE DATOS
15. IDENTIFICACIÓN DE LOS USUARIOS ADMINISTRATIVOS DE LA BASE DE DATOS

PRERREQUISITOS:

Para aprovechar al máximo este curso, los participantes deben tener:

- Conocimiento básicos de datos relacionales y familiaridad con comandos básicos de sistemas y usos de entornos digitales

A QUIEN VA DIRIGIDA

- Desarrolladores de software
- Administradores de sistemas
- Profesionales del ámbito tecnológico

REQUISITOS

- Estar registrado como trabajador en la Seguridad Social, ya sea por cuenta propia o ajena, o como solicitante de empleo en el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE).
- Para cada curso al que el alumno quiera asistir debe entregar la documentación que la empresa le requiera.
- Atender al menos a un 75% de las horas de duración del curso.