

Presentación

SQL DESDE CERO



HOLA!

Soy David Monsó

Formador TIC

Requisitos. Conocimientos previos

- ▶ Conocimientos básicos de informática. Usuario de Windows, Linux o MacOS.
- ▶ Saber descargar, descomprimir e instalar programas.
- ▶ Recomendable, aunque no imprescindible, tener conocimientos básicos de bases de datos.

Objetivos del curso. ¿Qué aprenderemos?

El objetivo principal del curso es aprender a diseñar y realizar consultas, desde las más elementales a las más complejas, para obtener datos de cualquier base de datos, de forma eficiente y precisa mediante el lenguaje SQL.

- ▶ Dominarás la sintaxis del lenguaje de consultas y como se estructuran los sub-lenguajes que lo forman.
- ▶ Aprenderás como obtener información de cualquier base de datos de una forma precisa y eficiente mediante sentencias SQL.
- ▶ Conocerás como instalar y configurar tu base de datos relacional desde cero

Temario

- ▶ SECCIÓN 1: Introducción
- ▶ SECCIÓN 2: Preparación del entorno de trabajo
- ▶ SECCIÓN 3: Lenguaje de Manipulación de datos (DML) 1
- ▶ SECCIÓN 4: Lenguaje de Manipulación de datos (DML) 2

Metodología, prácticas

- ▶ Instalaremos el entorno de trabajo completo: servidor web, BBDD y cliente SQL.
- ▶ Cargaremos la base de datos de ejemplo
- ▶ Realizaremos consultas sobre la base de datos, incrementando la complejidad exponencialmente.

ADELANTE!

Empieza ya con el curso de SQL
desde cero!