

SQL

Es un lenguaje de computación para trabajar con conjuntos de datos para las relaciones entre ellos.

Se usa para describir conjuntos de datos que pueden ayudarle a responder preguntas. Al usar SQL debe usar la sintaxis correcta. La sintaxis es el conjunto de reglas mediante los que se combinan correctamente los elementos de un idioma.

La normalización de base de datos es un principio clave en SQL, asegurando la eficiencia y la consistencia de la información almacenada.

MySQL

Sistema de gestión de datos relacional de código abierto que se destaca por su eficiencia y versatilidad. Ofrece una plataforma robusta para la creación y administración de bases de datos, brindando a los usuarios un control preciso sobre la información.

Este sistema se destaca por su escalabilidad, convirtiéndolo en un elemento de gran valor para las empresas.