

# MySQL



## Consejos y trucos

### 1 ¿Qué es MySQL?

MySQL es un sistema de bases de datos de Oracle que se utiliza en todo el mundo para gestionar bases de datos.

# 1

### 2 Ventajas de la normalización en MySQL

Te permitirá tener un mejor proceso de organización de datos, mediante el uso de una serie de reglas con el fin de evitar duplicados en los datos.

# 2

### 3 Optimizar los tipos de datos MySQL

Dentro de la optimización se encuentra el uso de llaves, que son aquellas que permiten interconectar tablas dentro de una base de datos, logrando dividirlos en primarias y foráneas.

# 3

### 4 Panel de desempeño de MySQL Workbench

Workbench es una herramienta que permite ver las estadísticas de rendimiento del servidor de MySQL en un panel gráfico. Esta función puede procesar grandes informes.

# 4

### 5 Informes de esquemas de rendimiento en MySQL Workbench

Esta función puede procesar informes basados en esquemas de rendimiento, que proporcionan información sobre las operaciones del servidor MySQL.

# 5

### 6 Estadística de consultas en MySQL Workbench

Es una herramienta que permite comprimir Data y mostrarla en estadísticas dentro de la base de datos de manera gráfica.

# 6