

**SQL (Suarez Cueto):** Una base de datos es una colección de datos organizados de forma que faciliten su almacenamiento, recuperación, actualización y análisis.

**Fundamentos de SQL (Oppel, A, Sheldon, R):** Una base de datos es una colección de datos organizados de forma tal que resulte fácil acceder a ellos, gestionarlos y actualizarlos.

**Transacciones en SQL server (Suarez Cueto):** Una base de datos es un conjunto de datos organizados y relacionados entre sí, que se almacenan en un sistema informático para su posterior consulta, actualización y análisis.

**My SQL: Guía de referencia completo:** Una base de datos es una colección de datos interrelacionados que se almacenan de forma organizada para que puedan ser utilizados de forma eficiente.

**SQL AaZ (Suarez Cueto):** Una base de datos es un almacén de datos estructurados que se utiliza para almacenar información sobre un tema específico.

**My SQL: Programación con SQL** Una base de datos es un almacén de datos estructurados que se utiliza para almacenar información de manera que sea fácil de encontrar, acceder y utilizar.

**Fundamentos de sistemas de base de datos:** Una base de datos es un sistema que organiza y gestiona datos proporcionando un medio para almacenarlos, recuperarlos y actualizarlos.