

MySQL

MySQL es un servidor de base de datos totalmente administrado para transacciones análisis en tiempo real en almacenes y logs de datos y servicio de aprendizaje automático, sin la complejidad, la latencia y el costo de la duplicación ETL. Está disponible en OCI, AWS, Azure

El conjunto más complejo de funciones avanzadas y herramientas de administración y soporte técnico para lograr los niveles más altos de escalabilidad, seguridad, confiabilidad y tiempo de actividad.

SQL

Es un lenguaje de programación para administrar y recuperar información de base de datos relacionados

Es un lenguaje específicos de dominio, diseño para administrar, y recuperar información de sistemas de gestión de base de datos relacionados.