

Bases de datos relacionales vs. no relacionales

Bases de datos relacionales (SQL)

- Una base de datos relacional (o base de datos SQL) almacena los datos en formato tabular con filas y columnas
- Las columnas contienen atributos de datos, mientras que en las filas hay valores de dato

Bases de datos no relacionales (NoSQL)

- Utilizan diversos modelos de datos para acceder a estos y administrarlos
- Están optimizadas específicamente para aplicaciones que requieren grandes volúmenes de datos, baja latencia y modelos de datos flexibles

<https://aws.amazon.com/es/compare/the-difference-between-relational-and-non-relational-databases/>