

tarefa 4 -- Diferença de NoSQL e SQL

SQL - Structured Query Language. É uma linguagem padrão para gerenciar banco de dados relacionais, que organiza os dados em tabelas com linhas e colunas, e utiliza comandos como SELECT, INSERT, UPDATE e DELETE para manipular esses dados.

NOSQL - Not Only SQL. É um termo amplo que engloba diversas tecnologias de banco de dados que se diferenciam dos banco de dados relacionais. Os banco de dados NOSQL podem ter estruturas de dados diferentes, como grafos, chave-valor, documento, entre outros. Os NOSQL podem ser mais escaláveis e mais flexíveis do que os banco de dados relacionais, mas também podem ser mais complexos e menos padronizados.