# Pesquisar os termos a seguir relacionados a SQL

* Chave primária (primary key)
* Chave estrangeira (foreign key)
* Valor NULL
* DDL (relacionado à linguagem SQL)

Chave primária - Cada tabela do banco de dados deve ter uma chave primária — um campo ou conjunto de campos com um valor exclusivo para cada registro armazenado na tabela. Você pode usar a chave primária para identificar e se referir a cada registro.

Chave estrangeira - No contexto dos bancos de dados, o conceito de chave estrangeira ou chave externa se refere ao tipo de relacionamento entre distintas tabelas de dados do banco de dados. Uma chave estrangeira é chamada quando há o relacionamento entre duas tabelas. Sempre em chave estrangeira vai haver relacionamentos entre tabelas, por exemplo, se uma tabela que tem uma chave primária de outra tabela.

Valor NULL - Null, (Nulo) é uma palavra que atribui um valor nulo para um campo, célula ou código em um banco de dados ou de uma aplicação. Isto indica que, o valor de fato da coluna é "desconhecido" ou "não aplicável".

DDL - Linguagem de Definição de Dados Linguagem de definição de dados (ou DDL, de Data Definition Language) é um conjunto de comandos dentro da SQL usada para a definição das estruturas de dados, fornecendo as instruções que permitem a criação, modificação e remoção das tabelas, assim como criação de índices.