Guilherme Borin Galeno

01232168

Pesquisar os termos a seguir relacionados a SQL:

* Chave Primária (Primary key) /PK
* Chave Estrangeira (Foreign key) /FK
* Valor NULL /NOT NULL
* DDL (relacionado à linguem SQL)
* DML
* DCL
* Chave Primária (Primary key) PK

Campo ou conjunto de campos com valores exclusivos por toda a tabela, que não pode ser valor nulo.

* Chave Estrangeira (Foreign key) FK

Conjunto de uma ou mais colunas em uma tabela que se refere à chave primária em outra tabela, ou seja, faz a ligação de uma tabela para a outra através de uma chave primária.

* Valor NULL

Indica que o valor da coluna ou da expressão não foi informado, pois significa ausência de valor.

* DDL (relacionado à linguagem SQL)

É a linguagem de definição de dados. Ela é usada para definir a estrutura do banco de dados, como criar, alterar e excluir objetos de banco de dados. Exemplos de comandos DDL incluem CREATE (para criar tabelas, índices etc.), ALTER (para alterar a estrutura de objetos existentes) e DROP (para excluir objetos do banco de dados).

* DML

É a linguagem de manipulação de dados. Ela é usada para manipular os dados dentro dos objetos do banco de dados. Exemplos de comandos DML incluem INSERT (para inserir novos registros em uma tabela), UPDATE (para atualizar registros existentes) e DELETE (para excluir registros de uma tabela).

* DCL

É a linguagem de controle de dados. Ela é usada para controlar o acesso aos dados dentro do banco de dados. Exemplos de comandos DCL incluem GRANT (para conceder privilégios de acesso a usuários) e REVOKE (para revogar privilégios previamente concedidos).