Serviço Nacional de Educação Industrial SENAI DF

Brasília, 1 de novembro de 2024

Anderson de Matos Guimarães

Curso: Administrador de Banco de Dados

Professor: Ygor Rio Pardo Felix

Turma: QUA.070.105

Atividade dicionário de dados

# Fazer o dicionário de dados das seguintes tabelas:

## tbl\_cliente (nome, e-mail, telefone, endereço e data\_cadastro)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabela | Coluna | Tipo de dados | Restrição | Descrição |
| tbl\_cliente | Id | INT | PK | Identificador único do cliente (autoincremento) |
|  | Nome | VARCHAR | not null | Nome completo do Cliente |
|  | E-mail | VARCHAR | not null | E-mail do cliente |
|  | Endereço | VARCHAR | not null | Endereço do cliente |
|  | Data\_cadastro | DATE | not null | Data de criação do cadastro do cliente |

## tbl\_pedido (pedido\_id, cliente\_id,data\_pedido e valor)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabela | Coluna | Tipo de dados | Restrição | Descrição |
| tbl\_pedido | Pedido\_id | INT | PK | Identificador único do pedido (autoincremento) |
|  | Cliente\_id | INT | FK | Chave estrangeira com id do cliente da tabela cliente |
|  | Data\_pedido | DATE | not null | Informa a data que o pedido foi realizado |
|  | Valor | INT | not null | Informa o valor total do pedido |