

GRUPO

CICERO FELIPE FERREIRA MACEDO
GABRIELLA MARIA BATIFERRO JACUBAVICIUS
GIOVANA AKEMI DE LIMA TAKAHASHI
MATHEUS WENDEL DUMAS NEVES
NICOLLAS SILVA DE MORAES
VANESSA MÉLO MENDES
VICTOR RODRIGUES DE CAMARGO

PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS

Tema: Igualdade de Gênero



GRUPO

CICERO FELIPE FERREIRA MACEDO
GABRIELLA MARIA BATIFERRO JACUBAVICIUS
GIOVANA AKEMI DE LIMA TAKAHASHI
MATHEUS WENDEL DUMAS NEVES
NICOLLAS SILVA DE MORAES
VANESSA MÉLO MENDES
VICTOR RODRIGUES DE CAMARGO

PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS

Tema: Igualdade de Gênero ODS: 5

Relatório solicitado pela Generation Brasil para compor o projeto final. O relatório refere-se à descrição das tabelas que serão utilizadas no projeto integrador.

1) DESCRIÇÃO DAS TABELAS E SEUS ATRIBUTOS

Nome do Banco de Dados:	db_ecommerce
SGBD:	MySQL-8.0

Exemplo:

Tabela: tb_categorias

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
id BIGINT	Atributo necessário para a identificação única de uma categoria.	PK, NN , Al
tipo VARCHAR	Atributo para definir o tipo de produto.	NN
categoria VARCHAR	Atributo para definir a categoria do produto.	NN

Tabela: tb_produtos

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
id BIGINT	Atributo necessário para a identificação única de um produto.	PK, NN, Al
nome VARCHAR	Atributo de nome para o produto.	NN
descricao VARCHAR	Atributo para definir a descrição do produto.	NN
preco DECIMAL	Atributo para definir o preço do produto.	NN
instrutor VARCHAR	Atributo para definir o instrutor que fez o produto.	NN

tb_categoria _id BIGINT	É necessário para realizar a ligação entre uma categoria e um produto, visto que todos os produtos possuem obrigatoriamente uma categoria.	
----------------------------	--	--

tb_usuarios_id BIGINT	É necessário para realizar a ligação entre um usuário e um produto, visto que todos os produtos possuem obrigatoriamente uma categoria.	
--------------------------	---	--

Tabela: tb_usuarios

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
id BIGINT	Atributo necessário para a identificação única de um cliente.	PK, NN, Al
nome VARCHAR	Atributo de nome para o usuário.	NN
email VARCHAR	Atributo para o email do usuário.	NN
senha VARCHAR	Atributo para a senha do usuário.	NN
foto VARCHAR	Atributo para a foto do usuário.	

-