



GRUPO 02

INTEGRANTES

ALECSANDER GOMES DA SILVA
ANGELA DANIELA
CAUE BARBOSA
EDENILSON NASCIMENTO
FILIPE SANTANA
JOÃO VITOR
NAYARA ROCHA

PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS

TEMA: CIDADES SUSTENTÁVEIS

Generation

BRASIL

GRUPO 02

INTEGRANTES

ALECSANDER GOMES DA SILVA

ANGELA DANIELA

CAUE BARBOSA

EDENILSON NASCIMENTO

FILIPPE SANTANA

JOÃO VITOR

NAYARA ROCHA

PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS

TEMA: CIDADES SUSTENTÁVEIS

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:	SustemCity
SGBD:	MySQL-8.0

Tabela: Categoria

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
id BIGINT	Identificador, chave primaria.	PK
categoria VARCHAR(255)	Definir em que categoria o produto se encaixa.	
descricao VARCHAR(255)	Dar uma descrição para apresentar o produto.	
		FK

Tabela: Produto

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
Id BIGINT	Identificador, chave primaria.	PK
produto VARCHAR(255)	Produto a ser vendido.	
valor DECIMAL(8,2)	Preço que o mesmo será vendido.	
foto VARCHAR(255)	Foto mostrando o produto.	

5)		
descrição VARCHAR	Para que o produto pode ser utilizado.	
<i>categoria_id</i> BIGINT	Chave estrangeira para relacionar as tabelas	FK

Tabela: Usuário

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
Id BIGINT	Identificador, chave primaria.	PK
nome VARCHAR(255)	Identificar quem criou a conta.	
usuario VARCHAR(255)	Login de entrada.	
senha VARCHAR(255)	Senha para acessar.	
foto VARCHAR(255)	Para identificar quem criou a conta.	