



## **GRUPO 04**

### **INTEGRANTES**

NOME: GABRIEL PIMENTEL

NOME: LUCAS PAIXÃO

NOME: MATEUS SALOMÃO

NOME: PEDRO MELO

NOME: PEDRO PACHECO

NOME: VITOR CESARIO

## **PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS**

### **TEMA:**

ODS 3 - Saúde e Bem-estar



## **GRUPO 04**

### **INTEGRANTES**

NOME: GABRIEL PIMENTEL

NOME: LUCAS PAIXÃO

NOME: MATEUS SALOMÃO

NOME: PEDRO MELO

NOME: PEDRO PACHECO

NOME: VITOR CESARIO

## **PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS**

### **TEMA:**

ODS 3

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

<b>Nome do Banco de Dados:</b>	db_felizmente
<b>SGBD:</b>	SQL Server

**Tabela: usuario**

<b>Atributo</b>	<b>Descrição e motivo da escolha</b>	<b>Chave</b>
id BIGINT	identificador da tabela usuário	PK
nome VARCHAR (255)	Nome pessoal do usuário	
usuario VARCHAR (255)	nome único de usuário	
senha VARCHAR (255)	senha pessoal do usuário	
tipo VARCHAR (255)	Iremos separar os usuários entre Profissionais certificados e as pessoas que precisam de ajuda	
foto VARCHAR (255)	Link da foto pessoal do usuário	

**Tabela: postagem**

<b>Atributo</b>	<b>Descrição e motivo da escolha</b>	<b>Chave</b>
-----------------	--------------------------------------	--------------

id BIGINT	identificador da tabela postagem	PK
titulo VARCHAR (255)	Título da postagem	
estado VARCHAR (255)	Status da postagem (ativo, oculto, em progresso, pendente, finalizado)	
data DATE	Data da postagem formato dd-mm-aaaa	
texto text	Texto da postagem	
Link VARCHAR (255)	Documentos/fotos para anexar à postagem	
tema_id BIGINT	Chave estrangeira id da tabela 'tema'	FK
usuario_id BIGINT	Chave estrangeira de conexão com a tabela 'usuario'	FK

**Tabela: tema**

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
id BIGINT	identificador da tabela tema	PK
nome VARCHAR (255)	Será usada para filtrar os temas das postagens	
descricao VARCHAR (510)	Descrição dos temas	