

GRUPO 02

INTEGRANTES

Angelo Ruggiero Arcangelo
Ellen Prado Pimentel
Julio Santos Silva
Luciano Ferreira Nascimento
Nathalia Favero Amorim

PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS

TEMA: SAÚDE MATERNA E INFANTIL



GRUPO 02

INTEGRANTES

Angelo Ruggiero Arcangelo
Ellen Prado Pimentel
Julio Santos Silva
Luciano Ferreira Nascimento
Nathalia Favero Amorim

PROJETO INTEGRADOR PROTOTIPANDO O BANCO DE DADOS

Tema: Saúde Materna e Infantil

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_rede_social
SGBD:	MySQL-NN

Tabela: tb_usuarios

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
idusuario	Para tornar cada usuário único	Primária
nome_completo	Nome que a pessoa se identificará dentro do site	
email	Caixa postal, usada para logar em seu usuario, onde o usuário receberá notícias, atualizações, etc	
senha	Código pessoal de cada pessoa para acessar seu usuário	

Tabela: tb_grupos

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
id_grupo	Chave primária da tabela, necessário para identificar o grupo como único.	Primária
nome_grupo	Nomenclatura do grupo. Necessário para os usuários identificarem o grupo.	
tema	Assunto referente a temática do grupo, categoriza o grupo.	
qnt_usuarios	Quantidade de usuários participantes do grupo.	
fk_tb_usuarios	Chave estrangeira estabelecendo relação com a tabela de usuários.	Estrangei ra
fk_tb_postagens	Chave estrangeira estabelecendo relação com a tabela de postagens.	Estrangei ra

Tabela: tb_postagem

Atributo	Descrição e motivo da escolha	Chave
id_postagem	Necessário para tornar única a postagem	Primária
titulo_postagem	Atributo para identificar as postagens	
descricao	Necessário para fazer as postagens	
localizacao	Um atributo que permitirá uma entrada nula, caso o usuário não queira identificar sua localização	
url_anexo	Será necessário para caso o usuário queira adicionar algum anexo a postagem	
fk_tb_usuario	Necessária para criar o relacionamento com a tabela usuário	Estrangeira

DER



