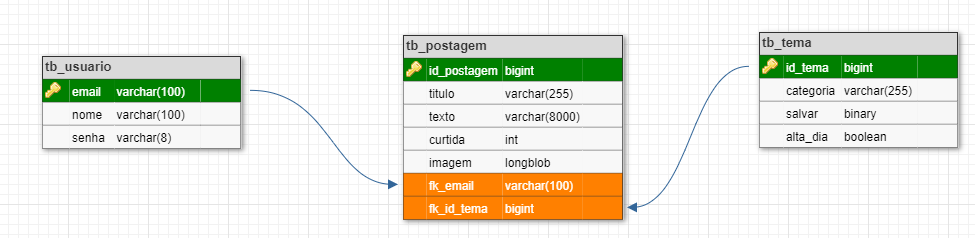
**Data: 27/10/2021**

1. **MOTIVO DAS ESCOLHAS DAS TABELAS**



**TB\_USUARIO**

* id\_usuario: é utilizado como a primary key da tabela.
* e-mail: escolhemos para ser a chave primária porque ele não se repete.
* nome: para identificação do usuário.
* senha : para segurança da conta.

**TB\_POSTAGEM**

* id\_postagem**:** é utilizado como a primary key da tabela.
* título**:** será o texto da postagem do usuário.
* texto: é a parte da tabela onde o usuário irá colocar suas postagens em forma de texto.
* curtida: é utilizado como contador para o número de curtidas de cada postagem.
* imagem: é a parte da tabela onde o usuário irá colocar suas postagens em forma de imagem, vídeo, pdf ou word via link.
* fk\_email: chave estrangeira importada da tb\_ usuário.
* fk\_id\_tema: chave estrangeira importada da tb\_tema.

1. **CÓDIGO EM SQL**

CREATE TABLE `tb\_usuario` (

`email` varchar(100) NOT NULL,

`nome` varchar(100) NOT NULL,

`senha` varchar(8) NOT NULL,

PRIMARY KEY (`email`)

);

CREATE TABLE `tb\_postagem` (

`id\_postagem` bigint NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

`titulo` varchar(255) NOT NULL,

`texto` varchar(8000) NOT NULL,

`curtida` int NOT NULL,

`imagem` longblob NOT NULL,

`fk\_email` varchar(100) NOT NULL,

`fk\_id\_tema` bigint NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_postagem`)

);

CREATE TABLE `tb\_tema` (

`id\_tema` bigint NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

`categoria` varchar(255) NOT NULL,

`salvar` BINARY NOT NULL,

`alta\_dia` BOOLEAN NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_tema`)

);

ALTER TABLE `tb\_postagem` ADD CONSTRAINT `tb\_postagem\_fk0` FOREIGN KEY (`fk\_email`) REFERENCES `tb\_usuario`(`email`);

ALTER TABLE `tb\_postagem` ADD CONSTRAINT `tb\_postagem\_fk1` FOREIGN KEY (`fk\_id\_tema`) REFERENCES `tb\_tema`(`id\_tema`);