Alunos (SQUAD 6): Erika, Felipe Renan, Filipe Lacerda, Glyson, Higor, Maycon, Rodrigo e Sara

Projeto Banco de Dados PI: Paróquia da Torre

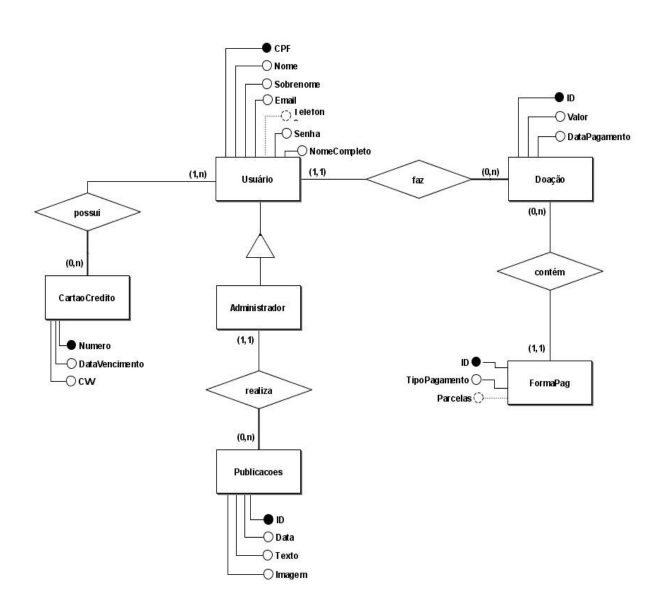
## Descrição do Modelo Conceitual:

A Paróquia da Torre realiza ações beneficentes para os necessitados. O banco de dados faz parte do sistema de doações da paróquia, onde um **Usuário** pode realizar **Doações** para contribuir com as ações através de diferentes tipos de **Pagamentos**, podendo salvar o **Cartão de crédito** para contribuições futuras. Para atrair novos contribuintes, existe o sistema de **Publicação de posts**, que é realizado pelos **Usuários Administradores**.

## Descrição do Modelo Lógico:

- **Usuarios** (CPF (PK), Nome, Sobrenome, Email, Telefone, Senha e NomeCompleto) Está relacionado com **Administradores**, **Usuarios\_CartaoDeCredito**, **Doacoes**.
- Administradores (CPF (PK), Nome, Sobrenome, Email, Telefone, Senha e NomeCompleto) Está relacionado com Usuarios.
- Usuarios\_CartaoDeCredito (Usuarios\_CPF (FK), CartaoDeCredito\_Numero (FK)) Está relacionado com CartaoDeCredito e Usuarios.
- CartaoDeCredito (Numero (PK), CVV, DataVencimento, NomeTitular, AnoMesVencimento, Bandeira) Está relacionado com Usuarios\_CartaoDeCredito.
- **Publicacoes** (ID (PK), Administradores\_Usuario\_CPF (FK), Legenda, Image, Data) Está relacionada a **Administradores**.
- **Doacoes** (ID (PK), Usuarios\_CPF (FK), Legenda, Imagem, Data) Está relacionada a **Administradores**.
- Pagamentos (Doacoes\_ID (FK), Valor, DataPagamento, Tipo, Parcelas)
  Está relacionada a Administradores.

## **Modelo Conceitual**



## Modelo Lógico

