Projeto Final UC

Meu projeto: Fazer uma modelagem de Banco de dados em um blog de notícias chamado Central Cultural, onde transmitiremos notícias sobre esporte, política e conteúdo nerd.

Tabela do Central Cultural: Clientes:

1. ID\_cliente- Intiger NOT NULL [ PK ]
2. Nome: VARCHAR (30) NOT NULL
3. CPF: VARCHAR (14) NOT NULL
4. Email: VARCHAR (30) NOT NULL
5. PREFERÊNCIAS: VARCHAR (30) NOT NULL

Relação: 1 para-muitos (Clientes com notícias)

Tabela Notícias:

1. ID: INTEGER NOT NULL [PK]
2. ID\_CLIENTE: INTEGER NOT NULL [PFK]
3. ID\_CARGO: INTEGER NOT NULL [PFK]
4. TEXTO\_NOTÍCIAS: VARCHAR (30) NOT NULL

Relações que tem: ID\_Cliente, ID\_Cargo

Tabela Funcionário:

1. ID\_CARGO: INTIGER NOT NULL [PK]
2. CPF: VARCHAR (30) NOT NULL
3. ENDERECO: VARCHAR (14) NOT NULL
4. SENHA: VARCHAR (30) NOT NULL

Relação: um para-muitos (Clientes com notícias)

Tabela Cargo:

1. ID: INTIGER NOT NULL [PK]
2. ID\_CARGO: INTIGER NOT NULL [PFK]
3. NOME: VARCHAR(30) NOT NULL