

TABELAS PARA CRIAÇÃO DO BANCO DE DADOS DO SITE PROZ FILMES

Normalização em Forma Normal (FN) é um conjunto de regras no projeto de bancos de dados relacionais que visa organizar as tabelas de forma eficiente, eliminando redundâncias e garantindo a integridade dos dados.

Cientes

ClienteID_pk	Nome	Sobrenome	CPF	Email	Data de Nascimento	ID_Minha Lista fk	ID_DadosBancarios fk
1							
2							
3							
4							
5							
6							

MinhaLista

ID_pk	ID_Cliente fk	ID_Filme fk
1		
2		
3		
5		
6		

ClienteID (Chave Estrangeira referenciando a tabela Cientes)

FilmeID (Chave Estrangeira referenciando a tabela Filmes)

Filmes

ID_pk	Nome	Imagem	Sinopse	Trailer(URL)	DiretorID fk	RoteiristaID fk	GeneroID fk	ArtistaID fk
1								
2								
3								
4								
5								
6								

DiretorID (Chave Estrangeira referenciando a tabela Diretor)

RoteiristaID (Chave Estrangeira referenciando a tabela Roteirista)

GeneroID (Chave Estrangeira referenciando a tabela Genero)

ArtistaID (Chave Estrangeira referenciando a tabela Artista)

DadosBanc

ID_pk	NumeroCartao	NomeCartao	DataVencimento	NumeroValidacao	TipoCartao(Debito / Credit)	ID_Cliente fk
1						
2						
3						
4						
5						
6						

ClienteID (Chave Estrangeira referenciando a tabela Cientes)

Diretor

ID_pk	Nome	Sobrenome
1		
2		
3		
5		
6		

Genero

ID_pk	Genero
1	
2	
3	
5	
6	

Roteirista

ID_pk	Nome	Sobrenome
1		
2		
3		
5		
6		

Artista

ID_pk	Nome	Sobrenome
1		
2		
3		
5		
6		