ATV-UC12-001- Izabela e Matheus

Interface gráfica do usuário

Descrição gerada automaticamenteSintetização do código

Tela inicial: Aqui é onde será feito o cadastro dos correntistas do banco Sifrão

Classe Correntista:

Texto

Descrição gerada automaticamenteEssa classe "Correntista" serve para guarda informações sobre os clientes do banco. Nesta parte do código está sendo criada a classe correntista sendo declarada como pública, com campos e propriedades. O id sendo declarado para armazenar um identificador único para cada correntista.

Tendo outras quatro propriedades públicas nomeCliente, dataNascimento, rendaMensal e CPF. Propriedades que permitem serem guardados dados e informações dos Correntistas da conta.

Texto

Descrição gerada automaticamenteNessa parte do código, está sendo feita uma propriedade de um número que identifica cada correntista do banco. Pegando esse número e mantendo ele de maneira privada o "set" verifica se o número novo é maior que zero se for ele guarda o número novo no "\_id", mas se for menor ou igual a zero, tem um aviso de que isso não pode acontecer.

Texto

Descrição gerada automaticamente

Aqui esse construtor permite que você crie um objeto "Correntista" e defina suas informações iniciais definidas como: nome, id, data de nascimento, renda mensal e CPF

Git Matheus:<https://github.com/MatioooMP/ATV-UC12-001-Matheus.git>

Git Izabela : <https://github.com/IzabelaYugulis/ATV-UC12-001-Matheus.git>