

LG2A2 - Lógica de Programação II

Aula 04 - Justificar a implementação de métodos de uma classe:

Nome: Murilo Pires
Prontuário: SP3052737

Usuario
+ id: int + status: boolean - nome: String - cpf: String - email: String - senha: String - telefone: String - historico: String
+ adicionarUsuario(id: int): void + verificar(): void + visualizarHistorico(historico: String): String + editarUsuario(nome: String, cpf: String, telefone: String): void + excluirUsuario(): void + adicionarHistorico(historico: String): void + visualizarHistorico(): void

Endereco
+ id: int + status: boolean - numero: int - cep: String - rua: String - bairro: String
+ adicionarEndereco(id: int): void + verificarEndereco(): void + editarEndereco(cep: String, numero: int, rua: String, bairro: String): void + excluirEndereco(): void

Cartoes
+ status: boolean - numero: String - dataVencimento: String - bandeira: String
+ adicionarCartao(numero: String): void + verificarVeracidade(): void + editarCartao(numero: String, dataVencimento: String, bandeira: String): void + excluirCartao(id: int): void

Produto
+ id: int + status: boolean - quantidadeEstoque: int - nome: String - marca: String - descricao: String - preco: float
+ verificarDisponibilidade(): void + adicionarProduto(id: int): void + editarProduto(nome: String, marca: String, preco: float, quantidade: int): void + excluirProduto(): void

Estoque
+ id: int - entrada: int - saida: int - saldo: int
+ consultarEstoque(): void + adicionarProdutoEstoque(quantidade: int): void + excluirProdutoEstoque(quantidade: int): void

Fornecedor
+ id: int + status: boolean - telefone: String - endereco: String
+ consultarFornecedor(id: int): void + adicionarFornecedor(id: int): void + editarFornecedor(id: int, telefone: String, endereco: String): void + excluirFornecedor(): void