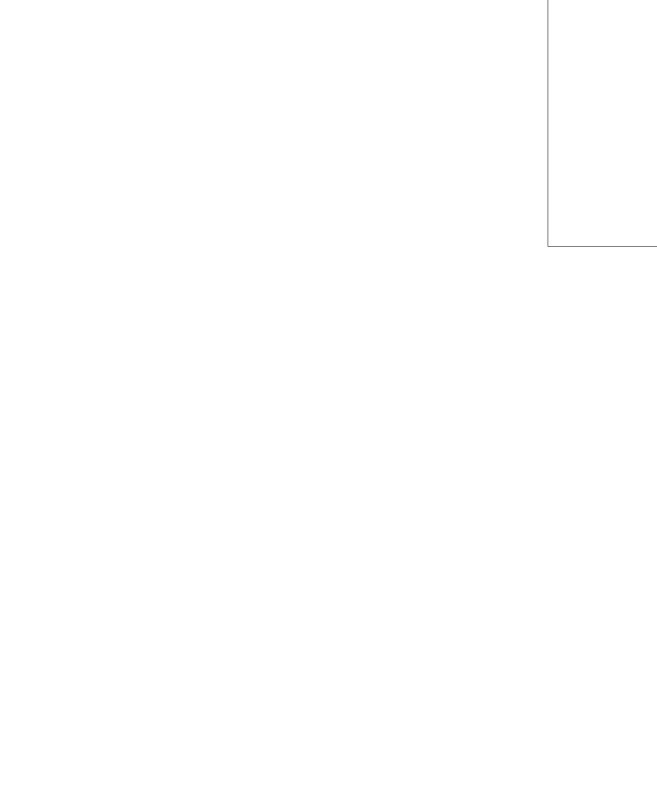


Compra - hora : string - vlrTotal : double - fornecedor : Fornecedor - pagamento : Pagamento - entrada[] : Entrada_Produto - idCompra : int + somaValorCompra() : void Entrada_Produto - compra : Compra - produto : Produto - qntComprada : int - valorParcial : double Cal Cicking also Discalled as a Single



Venda

- hora : string - data : string

- vlrTotal : double

- limiteRestante : double

- cliente : Cliente

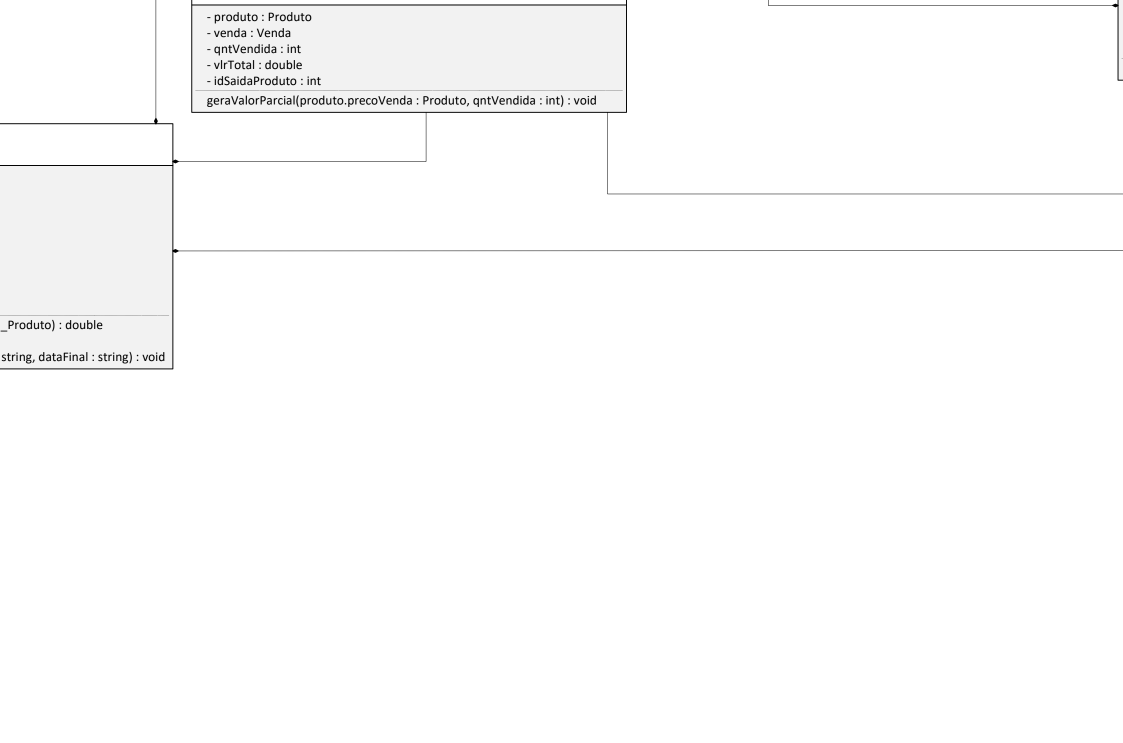
- pagamento : Pagamento

- funcionario : Funcionario - produto[] : Saida_Produto

- idVenda : int

somaValorVenda(VET_produto : Saida_Produto relatorioDiario(data : string) : void

relatorioDatalni_DataFim(datalnicial: string, datalnicial)



- qntComprada : int - valorParcial : double - idEntrada_Produto : int

geraValorParcial(qntComprada : int, produto.precoCompra : double) : double

Emprestimo - produto[]: Saida_Produto - devolucao: bool - datadevolucao: string - dataEmprestimo: string - endEmprestimo: string - idEmprestimo: int atualizarEmprestimo(produto[]: Saida_Produto, idCliente: int): void deletarEmprestimo(idVenda: int): void checaExistenciaEmprestimo(idCliente: int): bool