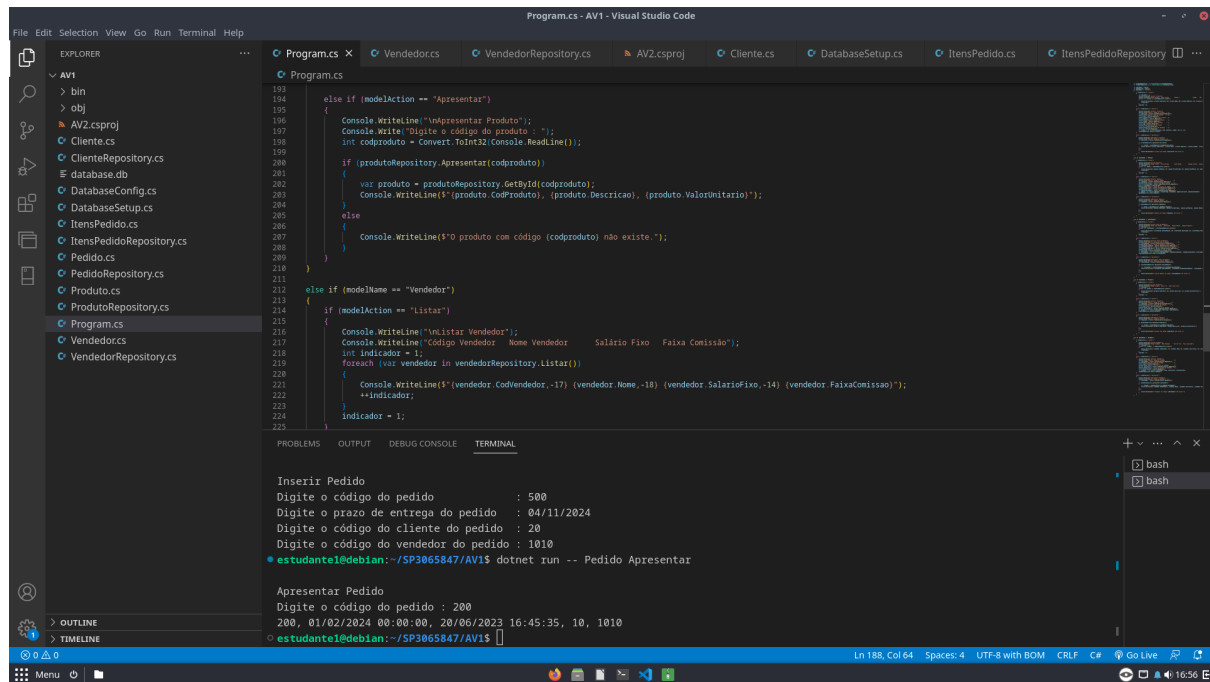


# Camila Cristina de Melo Campos - SP3065847

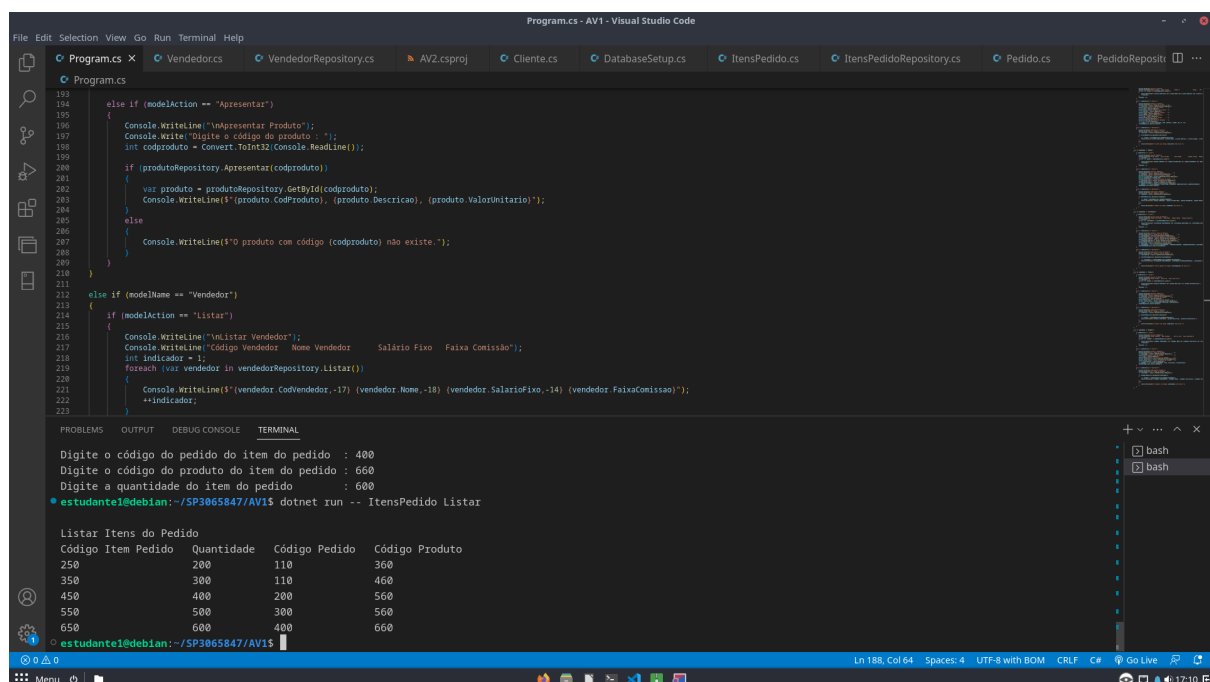
## Tópico 4 - Tarefa AV2 – Vespertino - Parte I



The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the 'Program.cs' file open. The code is a C# console application. The terminal output shows the following commands and results:

```
Inserir Pedido
Digite o código do pedido : 500
Digite o prazo de entrega do pedido : 04/11/2024
Digite o código do cliente do pedido : 20
Digite o código do vendedor do pedido : 1010
estudante1@debian:~/SP3065847/AV1$ dotnet run -- Pedido Apresentar

Apresentar Pedido
Digite o código do pedido : 200
200, 01/02/2024 00:00:00, 20/06/2023 16:45:35, 10, 1010
```



The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the 'Program.cs' file open. The code is a C# console application. The terminal output shows the following commands and results:

```
estudante1@debian:~/SP3065847/AV1$ dotnet run -- ItensPedido Listar

Listar Itens do Pedido
Código Item Pedido  Quantidade  Código Pedido  Código Produto
250                200        110           360
350                300        110           460
450                400        200           560
550                500        300           560
650                600        400           660
```

Program.cs - AV1 - Visual Studio Code

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

Program.cs x Vendedor.cs VendedorRepository.cs AV2.csproj Cliente.cs DatabaseSetup.cs ItensPedido.cs ItensPedidoRepository.cs Pedido.cs PedidoRepository

```
193 else if (modelAction == "Apresentar")
194 {
195     Console.WriteLine("\nApresentar Produto");
196     Console.WriteLine("Digite o código do produto : ");
197     int codproduto = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
198     if (produtoRepository.Apresentar(codproduto))
199     {
200         var produto = produtoRepository.GetById(codproduto);
201         Console.WriteLine($"{produto.CodProduto}, {produto.Descricao}, {produto.ValorUnitario}");
202     }
203     else
204     {
205         Console.WriteLine($"O produto com código {codproduto} não existe.");
206     }
207 }
208 }
209 }
210 }
211 else if (modelName == "Vendedor")
212 {
213     if (modelAction == "Listar")
214     {
215         Console.WriteLine("\nListar Vendedor");
216         Console.WriteLine("Código Vendedor Nome Vendedor Salário Fixo Faixa Comissão");
217         int indicador = 1;
218         foreach (var vendedor in vendedorRepository.Listar())
219         {
220             Console.WriteLine($"{vendedor.CodVendedor,-17} {vendedor.Nome,-18} {vendedor.SalarioFixo,-14} {vendedor.FaixaComissao}");
221             ++indicador;
222         }
223         indicador = 1;
224     }
225 }
226 }
227 else if (modelAction == "Inserir")
228 {
```

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL

bash

bash

Listar Produto

Código Produto	Descrição	Valor Unitário
360	Teclado	1500
460	CPU	10800
560	Mouse	90
660	Placa Mãe	5000

estudante1@debian:~/SP3065847/AV1\$

Ln 188, Col 64 Spaces: 4 UTF-8 with BOM CRLF C# Go Live 17:17

Program.cs - AV1 - Visual Studio Code

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

Program.cs x Vendedor.cs VendedorRepository.cs AV2.csproj Cliente.cs DatabaseSetup.cs ItensPedido.cs ItensPedidoRepository.cs Pedido.cs PedidoRepository

```
193 else if (modelAction == "Apresentar")
194 {
195     Console.WriteLine("\nApresentar Produto");
196     Console.WriteLine("Digite o código do produto : ");
197     int codproduto = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
198     if (produtoRepository.Apresentar(codproduto))
199     {
200         var produto = produtoRepository.GetById(codproduto);
201         Console.WriteLine($"{produto.CodProduto}, {produto.Descricao}, {produto.ValorUnitario}");
202     }
203     else
204     {
205         Console.WriteLine($"O produto com código {codproduto} não existe.");
206     }
207 }
208 }
209 }
210 }
211 else if (modelName == "Vendedor")
212 {
213     if (modelAction == "Listar")
214     {
215         Console.WriteLine("\nListar Vendedor");
216         Console.WriteLine("Código Vendedor Nome Vendedor Salário Fixo Faixa Comissão");
217         int indicador = 1;
218         foreach (var vendedor in vendedorRepository.Listar())
219         {
220             Console.WriteLine($"{vendedor.CodVendedor,-17} {vendedor.Nome,-18} {vendedor.SalarioFixo,-14} {vendedor.FaixaComissao}");
221             ++indicador;
222         }
223         indicador = 1;
224     }
225 }
226 }
227 else if (modelAction == "Inserir")
228 {
```

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL

bash

bash

Digite o salário fixo do vendedor : 30000

Digite o faixa de comissão do vendedor : C

estudante1@debian:~/SP3065847/AV1\$ dotnet run -- Vendedor Listar

Listar Vendedor

Código Vendedor	Nome Vendedor	Salário Fixo	Faixa Comissão
1000	Fausto Silva	15000	A
1010	Carlos Silva	25000	B
2000	Sergio Chapelin	30000	C

estudante1@debian:~/SP3065847/AV1\$

Ln 188, Col 64 Spaces: 4 UTF-8 with BOM CRLF C# Go Live 17:22