## ATIVIDADE AVALIATIVA - PROGRAMACAO EM PYTHON

Sistema de Gerenciamento - Cafeteria Tia Rosa

Este relatorio apresenta o desenvolvimento de um sistema em Python voltado para uma cafeteria ficticia. O projeto simula funcionalidades como:

- Cadastro de produtos
- Registro de clientes
- Realizacao de pedidos com atualizacao de estoque
- Visualização de vendas e controle basico

A interface foi construída via terminal (linha de comando), com foco na experiencia pratica e aplicacao dos conceitos da disciplina.

Abaixo seguem imagens do sistema em execucao:





| C:\Users\hakka\AppData\Loca\Programs\Python\Launcher\py.exe  | _ | ā | × |
|--|---|---|---|
|  |   |   | 1 |
| MENU PRINCIPAL   |   |   |   |
| 1. Cadastrar Produto<br>2. Cadastrar Cliente<br>3. Fazer Pedido<br>4. Ver Estoque<br>5. Ver Vendas |   |   |   |
| 6. Sair<br>Escolha uma opção:  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   |   |
|  |   |   | , |