

## 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
- Visualizacao 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\Local\Programs\Python\Launcher\py.exe

===== MENU PRINCIPAL =====  
=====

1. Cadastrar Produto
2. Cadastrar Cliente
3. Fazer Pedido
4. Ver Estoque
5. Ver Vendas
6. Sair

Escolha uma opção: 1

===== Cadastro de Produto =====  
=====

Nome: Água  
Preço (R\$): 15  
Descrição: É uma simples água!  
Ingredientes (separados por vírgula): 1  
Está em promoção? (s/n): n  
Quantidade em estoque: 5  
[O] Produto 'Água' cadastrado com sucesso!

===== MENU PRINCIPAL =====  
=====

1. Cadastrar Produto
2. Cadastrar Cliente
3. Fazer Pedido
4. Ver Estoque
5. Ver Vendas
6. Sair

Escolha uma opção:

C:\Users\hakka\AppData\Local\Programs\Python\Launcher\py.exe

===== MENU PRINCIPAL =====

1. Cadastrar Produto
2. Cadastrar Cliente
3. Fazer Pedido
4. Ver Estoque
5. Ver Vendas
6. Sair

Escolha uma opção: 1

===== Cadastro de Produto =====

Nome: Água

Preço (R\$): 15

Descrição: É uma simples água!

Ingredientes (separados por vírgula): 1

Está em promoção? (s/n): n

Quantidade em estoque: 5

C:\Users\hakka\AppData\Local\Programs\Python\Launcher\py.exe

```
===== MENU PRINCIPAL =====  
1. Cadastrar Produto  
2. Cadastrar Cliente  
3. Fazer Pedido  
4. Ver Estoque  
5. Ver Vendas  
6. Sair  
Escolha uma opção:
```