Sistema do Linux

***Objetivo:***

Desenvolver um sistema de gerenciamento para Linux com funcionalidades como cadastro de clientes, fornecedores, materiais, funcionários, pedidos, orçamentos, caixa, marketing, redes sociais, entre outros.

***Requisitos Funcionais:***

- Autenticação segura.

- Telas de interface amigável para diversas funções.

- Gestão de cadastros e hierarquias de acesso.

- Implementação de vitrines e promoções.

***Requisitos Não Funcionais:***

- Uso de cores amigáveis e fontes legíveis.

- Tecnologias: Python, Django, Apache/Nginx, MySQL.

***Elementos Visuais e Auditivos:***

- Interfaces intuitivas.

- Sons de notificação.

***Elementos Manuais e Interatividade:***

- Funcionalidades de "clique e arraste".

- Perguntas e respostas contextuais.

***Automação:***

- Abertura e fechamento de caixa automáticos.

- Controle automatizado de iluminação e promoções.

***Acessibilidade:***

- Fontes ampliadas e leitura de textos.

***Hierarquia de Uso:***

- Administradores, usuários, funcionários e fornecedores.

***Banco de Dados:***

- Estrutura com tabelas para clientes, fornecedores, materiais, pedidos, entre outros.

***Entrega:***

- Prazo de 8 meses para desenvolvimento e implementação.

- Cálculo de valor com base em horas de atividade e tempo total de desenvolvimento.

***Manutenção:***

- Intervalo mensal ou trimestral.

- Valor definido conforme escopo e tempo requerido.