



APRESENTAÇÃO SPRINT 3

Equipe



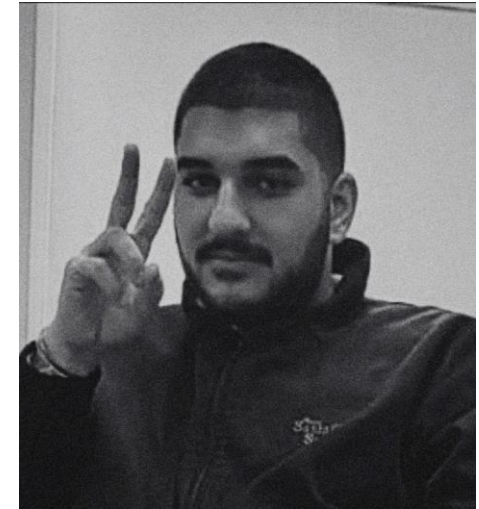
Product Owner
Guilherme Perfeito



Scrum Master
Isabella Segundo



Developer
Alexia dos Santos



Developer
Bahij Nouredine



Sobre o Projeto

Este projeto visa desenvolver um Chatbot de vendas, onde o usuário poderá pesquisar produtos, cadastrar-se, efetuar compras e verificar o histórico da conversa. O Chatbot também irá realizar uma análise dos dados para fornecer recomendações de produtos aos usuários.

Storycards

| ID | COMO | DESEJO | PARA | PRIORIDADE |
|----|-----------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 01 | Comprador | Acessar Chat | Realizar as pesquisas para minha compra | 1 |
| 02 | Comprador | Acrescentar produtos no carrinho | Inserir itens que desejo comprar | 2 |
| 03 | Comprador | Exibir itens do carrinho | Verificar os itens que selecionei para compra | 3 |
| 04 | Comprador | Deletar produtos do carrinho | Cancelar itens que desejo remover da compra | 4 |
| 05 | Comprador | Finalizar Compra | Fechar os itens do carrinho de produtos e prosseguir para as etapas de finalização | 5 |
| 06 | Comprador | Acrescentar endereço | Receber os itens adquiridos no endereço desejado | 6 |
| 07 | Comprador | Gerar QR Code de Pagamento | Realizar o pagamento da compra | 7 |
| 08 | Comprador | Receber recomendações de Produtos | Verificar itens recomendados para minha compra de acordo com o Segmento | 8 |
| 09 | Sistema | Salvar Histórico de Conversa | Disponibilizar log com as conversas realizadas com os usuários | 9 |
| 10 | Comprador | Visualizar Imagem do Produto | Conferir os produtos que quero inserir no carrinho | 10 |

Tecnologias Utilizadas



Entregáveis da Sprint

Backend

- Salvar Histórico de Conversas
- Regras de Validação e Verificação dos Inputs
- Integração SQL
- Associação de compra a e-mail
- Recomendações

Frontend

- Exibição QR Code e Pix Copia e Cola
- Aceitação de Termos LGPD

Banco de Dados

- Salvar Logs de Conversa MongoDB

Apresentação do Sistema

**AGRADECEMOS
PELA ATENÇÃO!**