

CANNOLYZE

PROJETO
INTERDISCIPLINAR

NOSSA EQUIPE



LUCIANO REIS MASSARO

23025304



ETTORE GRECCO

23025294

PROPOSTA DE VALOR

Captamos novos clientes, fidelizamos e engajamos os já existentes, somente com o uso de dados e de sua estrutura atual de venda, seja ela on-line, presencial, ou híbrida.



Seguro

Toda a nossa estrutura de dados é criada a partir da LGPD



Conveniente

Não é necessário nenhuma nova implementação para utilizar do nosso sistema



Lucrativo

Obtenha retorno evidente e rápido ao utilizar o nosso sistema



Simples

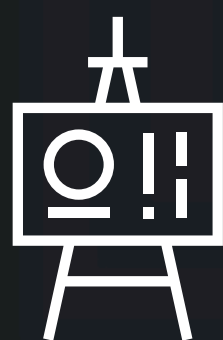
Estamos aqui para atender á sua demanda, seja ela qual for

CRONOGRAMA



Definição e Ideação

Entendimento e definição do problema a ser tratado, bem como os clientes que iremos atender e nosso valor para esse público



Planejamento

Após a definição da proposta de valor e do público alvo do negócio, definiremos os primeiros passos para implementação

Metodologias Ágeis

Utilização de metodologias como scrum e kanban nos permitem organizar e implementar as features alvo, fazendo com que garantemos qualidade e agilidade no desenvolvimento



Implementação e Testes

Nessa etapa, buscaremos a cada sprint desenvolver as funcionalidades necessárias, bem como garantir que atividades chave sejam feitas e recursos garantidos



Apresentação

Presentations are tools that can be used as speeches, reports, and more.

FEATURES

VISUALIZAÇÃO DE RESULTADOS

Permite que o cliente acesse de maneira rápida a performance das campanhas já disparadas



**Dashboard interativo +
Envio de relatórios
tempestivos via
Whatsapp**

MODELO DE I.A. PREDITIVO

Para que tenham insights valiosos e expectativas de resultados, além de alertas inteligentes de sugestões



**Integrado ao nosso
dashboard, para que o
cliente consiga acessar
de maneira simples**

AUTOMAÇÃO DE CAMPANHAS

Com uso de toda a nossa base de dados e inteligência, os clientes entram em suas respectivas campanhas automaticamente



**Integrado ao nosso
sistema + Recebimento de
alertas via Whatsapp**

OBRIGADO
