

# Sem título \*

## Parceiros Chave

Principais Critérios de Qualidade: Precisão das informações, interface de usuário intuitiva, atualização em tempo real, escalabilidade e confiabilidade do sistema.

## Atividades Chave

Descrição do Produto: Um sistema de monitoramento de tráfego urbano que fornece informações em tempo real sobre congestionamentos, acidentes e obras nas vias.

## Recurso Chave

Riscos: Não entrega dentro do prazo, falhas na detecção de congestionamentos, problemas de integração com sistemas de tráfego existentes.

## Proposta de Valor

Razão/Justificativa: Melhorar a mobilidade urbana, reduzir o tempo de viagem e minimizar o estresse para os motoristas

## Relação com o cliente

Clientes, Usuários e Impactados: Autoridades de trânsito, motoristas, pedestres, empresas de transporte público e de entrega,

## Canais

Por meio de software e aplicativos de celular

## Segmentos de Mercado

Problema/Oportunidade Percebida: A falta de informações precisas sobre o tráfego urbano em tempo real

## Estrutura de Custos

Manutenção e atualização do sistema, custo de aquisição de dados de tráfego em tempo real, despesas como infraestrutura de servidores e armazenamento de dados.

## Fontes de Renda

Publicidades dentro do aplicativo

