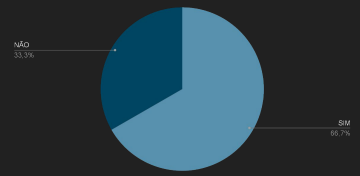
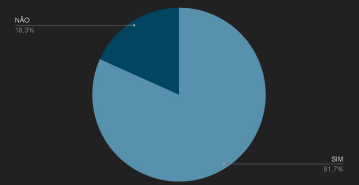


Pesquisa com público

Você já se sentiu em dúvida sobre a velocidade permitida em alguma via?









Pesquisa com público

Você já teve alguma outra dificuldade em identificar alguma informação nas estradas?

- "Falta de placas e placas cobertas com vegetação";
- "Sim, principalmente a noite, tudo muito mal sinalizado";
- "Sim, por exemplo se a mão é dupla, única";
- "Sim. Quebra mola sem identificação, etc";
- "Algumas estradas têm pouca sinalização informativa sobre cidades no trajeto, vias de entrada ou saída".



O que é o aplicativo?

- Proposta: ajudar motoristas a se locomoverem com mais segurança e evitar infrações de trânsito;
- Benefícios: redução de acidentes de trânsito, multas e pontos na carteira.



Funcionalidade

- Identificação automática da velocidade máxima da via por GPS;
- Avisos sonoros e visuais quando o motorista estiver acima da velocidade máxima permitida;
- Sugestão de rotas alternativas em caso de trânsito intenso ou acidentes;
- Possibilidade de compartilhar informações em tempo real com outros usuários do aplicativo para evitar congestionamentos.



Como Funciona?

- O aplicativo utiliza o GPS do celular para identificar a velocidade máxima da via;
- Quando o motorista estiver acima da velocidade permitida, o aplicativo emite um aviso sonoro e visual para alertá-lo;
- Se houver trânsito intenso ou um acidente na rota, o aplicativo sugere rotas alternativas para evitar atrasos;
- As informações sobre trânsito podem ser compartilhadas com outros usuários do aplicativo para melhorar a experiência de todos.



Diferenciais

- O aplicativo é fácil de usar e pode ser utilizado por motoristas de todos os níveis;
- A identificação automática da velocidade máxima da via é precisa e evita erros de interpretação por parte do motorista;
- O compartilhamento de informações em tempo real permite que os usuários evitem congestionamentos e economizem tempo;
- O aplicativo é atualizado constantemente com informações sobre o trânsito, garantindo que as rotas sugeridas sejam as mais eficientes.



Para o futuro

- Acessibilizar funções do tesla;
- Controlar a velocidade do carro, mantendo sempre abaixo da velocidade máxima da via;
- Alerta para troca de faixa em alta velocidade;
- Etc.



Para o futuro

- Acessibilizar funções do tesla;
- Controlar a velocidade do carro, mantendo sempre abaixo da velocidade máxima da via;
- Alerta para troca de faixa em alta velocidade;
- Muito mais.



