










# Lean Canvas

Desenhado por: Danilo Mesquita, Maria Victoria Rodrigues,  
João Pedro Carneiro e João Victor Prado

Data: 12/08/2021

Versão: 1.0

<div>Problema</div> <div></div> <div>Falta de segurança em aplicativos de transporte</div>	<div>Solução</div> <div></div> <div>Criar um portal com o qual os usuários de aplicativos de transporte podem se cadastrar para registrar as experiências que tiveram com determinados motoristas (sinalizando o nome e placa).</div>	<div>Proposta Única de Valor</div> <div></div> <div>Auxiliar na segurança dos usuários de aplicativos de transporte.</div>	<div>Vantagem Injusta</div> <div></div> <div><div>- Não existe plataforma com a arquitetura pensada nesse projeto, hoje.</div><div>- Nossa vantagem está em oferecer uma ferramenta que irá formalizar/unificar feedbacks dos usuários sobre motoristas de aplicativo.</div></div>	<div>Segmentos de Clientes</div> <div></div> <div>A questão foi levantada por mulheres, mas a ideia visa beneficiar todos os usuários de aplicativos para locomoção.</div>
	<div>Métricas Chave</div> <div></div> <div><div>- adesão de usuarios</div><div>- estrutura de relatorios com dados que corroborem a eficacia da plataforma</div><div>- feedback da comunidade de usuarios</div></div>		<div>Canais</div> <div></div> <div><div>- APP mobile</div><div>- Site</div><div>- Redes sociais</div></div>	
<div>Estrutura de Custos</div> <div></div> <div><div>- Desenvolvimento/manutenção da aplicação</div><div>- Hospedagem do site</div><div>- Divulgação da aplicação</div></div>			<div>Fontes de Renda</div> <div></div> <div><div>-Empresas interessadas no nosso banco de dados podem contratar o acesso à API da aplicação para consumo interno.</div><div>-Quando a plataforma estiver consolidada, incluir anúncios.</div></div>	