

FROTAS VEICULARES | Gerente de Projeto: wallace silva

<div>Justificativa</div> <div><div>Numero de serviços muito grande e aumentado cada vez mais.</div><div>Número de veículos e cargas muito grande para controlar manualmente e com papeis.</div></div>	<div>Produto</div> <div>Um sistema de informação que armazenará todos colaboradores da empres e controlará o agendamento de viagens e cargas, assim como emitir relatórios</div>	<div>Stakeholders</div> <div><div>Empresas que prestam serviços de transporte de cargas.</div></div>	<div>Premissas</div> <div><div>Empresa se adaptara a nova forma de trabalho.</div><div>Ter estrutura tecnológica na empresa para implementação do sistema.</div><div>Implementação feita em 8 meses.</div></div>	<div>Riscos</div> <div><div>Funcionários não se adaptarem ao Sistema</div><div>Falta de instrução dos funcionários quanto ao uso de computadores.</div><div>O custo de desenvolvimento ser muito alto.</div></div>
<div>Objetivo Smart</div> <div><div>Ajudar na administração de grandes frotas veiculares, facilitar os processos que antes eram realizados manualmente, reduzir os custos. Gerar relatórios</div><div>Informatização e aceleração dos processos da organização.</div></div>	<div>Requisitos</div> <div><div>Cadastros de caminhões e funcionários.</div><div>Efetuar vendas e emitir notas fiscais.</div><div>Armazenar dados financeiros.</div><div>Gerar relatórios.</div><div>Cadastro de Clientes</div></div>	<div>Equipe</div> <div><div>Bruno Moreto</div><div>Wallace Silva</div><div>Leonardo Sena</div><div>Lorran Gabriel</div></div>	<div>Grupo de Entregas</div> <div><div>Modelo Canvas</div><div>Modelagem para apresentação ao stakeholds.</div><div>Protótipo / Testes</div><div>Implementação</div></div>	<div>Linha do Tempo</div> <div><div>31/08/2018 - Documentação do projeto (45 dias)</div><div>01/10/2018 - Prototipagem (45 Dias)</div><div>17/11/2018 - Testes (20 Dias)</div><div>17/12/2018 - Entrega Final (FIM)</div></div>
<div>Benefícios Futuros</div> <div><div>Torna os processos da empresa mais ageís e confiaveis, assim como ganhar tempo substituindo processos manuais por automáticos.</div></div>		<div>Restrições</div> <div><div>Funcionar em Linux e Windows</div><div>Dedicação diária de 6 horas.</div><div>Dois funcionários dedicados somente ao projeto.</div></div>		<div>Custo</div> <div><div>Desenvolvimento do projeto. - R\$ 30.000,00</div></div>