FROTAS VEICULARES | Gerente de Projeto: wallace silva

Justificativa

Numero de serviços muito grande e aumentado cada vez mais.

Número de veiculos e cargas muito grande para controlar manualmente e com papeis.

Produto

Um sistema de informação que armazenará todos coloboradores da empres e controlará o agendamento de viagens e cargas, assim como emitir relatórios

Stakeholders

Empresas que prestam serviços de transporte de cargas.

Premissas

Empresa se adaptara a nova forma de trabalho.

Ter estrutura tecnológica na empresa para implementação do sistema.

Implementação feita em 8 meses.

Riscos

Funcionários não se adaptarem ao Sistema Falta de instrução dos funcionários quanto ao uso de computadores.

O custo de desenvolvimento ser muito alto.

Objetivo Smart

Ajudar na administração de grandes frotas veiculares, facilitar os processos que antes eram realizados manualmente, reduzir os custos. Gerar relatórios Informatização e aceleração dos processos da organização.

Requisitos

Cadastros de caminhões e funcionários.

Efetuar vendas e emitir notas fiscais.

Armazenar dados financeiros.

Gerar relatórios.

Cadastro de Clientes

Equipe

Bruno Moreto

Wallace Silva

Leonardo Sena

Lorran Gabriel

Grupo de Entregas

Modelo Canvas

Modelagem para

apresentação ao stakeholds.

Protótipo / Testes

Implementação

Linha do Tempo

31/08/2018 - Documentação do projeto (45 dias)

01/10/2018 - Prototipagem

17/11/2018 - Testes (20 Dias)

17/12/2018 - Entrega Final (FIM)

→ Benefícios Futuros

Torna os processos da empresa mais ageís e confiaveis, assim como ganhar tempo substituindo processos manuais por automáticos.

Restrições

Funcionar em Linux e Windows

Dedicação diária de 6 horas.

Dois funcionários dedicados somente ao projeto.

Custo

(45 Dias)

Desenvolvimento do projeto. -R\$ 30.000,00