**Declaração de Escopo do Projeto**

**1.    Objetivo deste documento**

Descrever de forma clara qual trabalho deverá ser realizado e detalhar as entregas que serão produzidas pelo projeto.

**2.    Objetivo do Projeto**

Desenvolver uma aplicação para a startup Easy Carros que possibilitará o cliente resolver todos os tramites relacionados há multas de veículos.

**3.    Justificativa do Projeto**

A empresa não possui uma aplicação aonde o usuário possa remotamente contestar as multas atreladas carro sem grandes dores de cabeça.

**4.    Descrição Geral do Projeto**

O projeto terá início em agosto de 2016, o projeto será uma aplicação web/mobile onde funcionara na base de um marketplace, onde faremos a ponte entre o consumidor e o prestador de serviço.

**5.    Definição de Escopo**

**5.1.   Escopo do Produto**

O projeto terá uma versão web e uma versão mobile nativa.

Sua funcionalidade principal será a contestação de multas, onde o usuário (consumidor) irá enviar uma foto da multa com alguns dados chaves e o motivo pelo qual acredita que não foi merecedor da multa, feito isso a aplicação passara esses dados para o prestador de serviço credenciado que tomará todas as medidas cabíveis para a resolução do problema.

**5.2.  Escopo do Projeto**

**5.2.1.   Infraestrutura**

**?**

**5.2.2.   Tecnologia**

Utilizaremos Java (Spring) como linguagem de programação na parte de backend, tanto na versão web como mobile;

Na parte de frontend será desenvolvido em HTML 5 , JavaScript e CSS 3;

Photoshop para Design,

**5.2.3.   Divulgação**

**?**

**5.2.4.   Operacional**

Descrição macro das principais atividades que serão realizadas pela equipe operacional.

* **Levantamento de requisitos:** faremos toda a análise de requisitos necessários para a construção do projeto.
* **Desenvolvimento do Layout/Design:** O designer da equipe fará os layouts e paletas de cores a serem seguidas pelo o resto do projeto.
* **Desenvolvimento Backend:** A equipe destacada para a construção de backend desenvolvera o mesmo, ligando as api’s necessárias via webservice.
* **Desenvolvimento Frontend:** A equipe destacada para a construção do frontend realizara o mesmo seguindo o layout preestabelecido.

**5.3.         Exclusão de Escopo**

* Uso da base de dados do cliente (EasyCarros).
* Integração com api da Easy Carros.

**6.    Critérios de Aceitação**

**6.1.         Produto**

**?**

**6.2.         Projeto**

**?**

**7.    Principais entregas, estimativas de tempo e custo**

1. Definição de ideias (briefing)
2. Distribuição de tarefas.
3. Documentação.
4. Protótipo em typeform.
5. Desenvolvimento de Layouts (web/mobile).
6. Desenvolvimento backend.
7. Teste do backend.
8. Desenvolvimento das UI web & mobile.
9. Teste da aplicação.
10. Entrega do Projeto.

**8.    Matriz de Funções x Responsabilidades**

Reponsabilidades no nível de pacote de trabalho da EAP.

**Eap aqui!**

**9.    Premissas**

1. Aplicação será de fácil integração com usuário.
2. Aplicação será responsiva.
3. Aplicação terá uma versão mobile nativa (Android).
4. Aplicação estará pronta em sua versão 1.0.0 até o dia (10/12/2016).

**10. Restrições**

**?**

**11. Riscos**

**?**

**12. Aprovação**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aprovações** | | |
| **Participante** | **Assinatura** | **Data** |
| Patrocinador do Projeto |  |  |
| Gerente do Projeto |  |  |