

Marido de Aluguel	
Vision	Date: <11/09/2017>

Marido de Aluguel Vision

1.1 Problem Statement

Este problema busca resolver o problema de encontrar trabalhadores para resolver problemas simples domiciliares

The problem of	<i>Encontrar um profissional para resolver problemas domiciliares simples</i>
affects	<i>Pessoas responsáveis pela manutenção de casas, apartamentos ou residências em geral</i>
the impact of which is	<i>Perda de tempo, dinheiro e paciência buscando um profissional ou ainda tentando fazer o trabalho sem o equipamento devido</i>
a successful solution would be	<i>Uma plataforma que conecte as duas partes interessadas</i>

1.2 Product Position Statement

For	<i>Novos moradores independentes</i>
Who	<i>sem tempo, conhecimento ou disposição para lidar com problemas domésticos</i>
The Marido de Aluguel	<i>é uma plataforma de contratação</i>
That	<i>Coloca o usuário em contato com profissionais de confiança de modo rápido e prático</i>
Unlike	<i>Buscar contato de boca-em-boca entre conhecidos e comparar valores</i>
Our product	<i>Permite uma comunicação mais transparente e imediata</i>

2. Stakeholder Descriptions

2.1 Stakeholder Summary

Name	Description	Responsibilities
<i>Contratante</i>	<i>Este Stakeholder este procura um profissional para solucionar um problema em seu domicílio</i>	<i>Este Stakeholder compõe a base de usuários do sistema, responsável por gerar demanda e realizar pagamentos</i>
<i>Trabalhador</i>	<i>Stakeholder que busca oferecer seus serviços.</i>	<i>Este Stakeholder é responsável por suprir a demanda do aplicativo e receber pagamentos por esta tarefa.</i>

Marido de Aluguel	
Vision	Date: <11/09/2017>

Administração	Stakeholder	<i>Esta classe de Stakeholder é responsável por manter o sistema em funcionamento de um ponto de vista de aplicação.</i>
---------------	-------------	--

2.2 User Environment

O sistema deve ser acessado através do navegador. tanto para Contratantes quanto para Trabalhadores, o sistema tem como peça central o evento do “job”, uma unidade de trabalho criada por contratantes e consumida por trabalhadores.

3. Product Overview

3.1 Needs and Features

Need	Priority	Features	Planned Release
Registrar trabalhos com fotos e/ou vídeos	A	Contratante	I2
Buscar por trabalhos com boa compatibilidade	A	Trabalhador	I2-I3
Receber pagamento por tarefa efetuada	M	Contratante e Trabalhador	I3
Avaliar atores envolvidos	M	Contratante e Trabalhador	I3

4. Other Product Requirements

O sistema deve ser compatível com os navegadores de maior utilização:

- Firefox
- Chrome

A consulta de Jobs não deve trazer trabalhos já finalizados, contudo o sistema não precisa ser mantido em tempo real, isto é, trabalhos gerados podem demorar até 2 horas para surgirem em buscas. Ofertas de trabalhos também podem sofrer atrasos de consulta no sistema, fazendo com que a ordem de ofertas recebidas por um contratante não reflita ordem de chegada. Contudo, uma vez que um contratante decida por qual oferta aceitar o efeito no sistema deve ser imediato, removendo este job de quaisquer pesquisa por parte de trabalhadores. Em qualquer situação os usuários não devem aguardar por mais que um minuto para a confirmação de qualquer operação dentro do sistema. O sistema deve ser capaz de ser executado em um servidor Windows Server e sua stack de tecnologias.