Documento de Visão TechConstru

Versão 0.6

.techPride





Histórico de Mudança

Data	Versão	Descrição	Autor
23/04/2020	0.1	Criação do documento.	Lucas Edilson
27/04/2020	0.2	Edição do documento, introdução e escopo.	Lucas Edilson, Rafael Alves
28/04/2020	0.3	Edição do documento, escopo negativo e premissas.	Lucas Edilson, Clair João
26/05/2020	0.4	Edição do documento, preenchimento do campo "Levantamento do problema".	Lucas Edilson, Rafael Alves
05/06/2020	0.5	Edição do documento, preenchimento do campo "Descrição do produto".	Lucas Edilson, Clair João
15/06/2020	0.6	Edição do documento, preenchimento do campo "Stakeholders".	Lucas Edilson



Sumário

Introdução	4
Objetivo	4
Escopo	4
Escopo negativo	4
Premissas do Projeto	4
Problema	5
Levantamento do Problema	5
Descrição do Produto	5
Stakeholders	6
Usuários	6
Ambiente do Usuário	6



Documento de Visão

1. Introdução

O objetivo deste documento é coletar, analisar e definir as características e necessidades do sistema Tech Constru com foco nos pontos levantados por nosso cliente, visando disponibilizar uma ferramenta funcional e de utilização agradável. Este documento visa registrar os avanços no desenvolvimento do software de forma que possa fornecer a todos os envolvidos uma descrição compreensível do mesmo e sobre as funcionalidades incluídas nele.

1.1. Objetivo

Tech Constru é um sistema que visa centralizar as informações para auxiliar em uma melhor gestão de funcionários, financeira e de estoque na área de construção civil.

1.2. Escopo

O sistema permite ao gestor controle referente ao cadastro de funcionários, a edição e registro de dados referentes ao estoque, o controle do fluxo financeiro, além de gerar relatórios financeiro para uma melhor análise dos valores e fluxo monetário.

1.3. Escopo negativo

Estão fora do escopo do projeto:

Criação de aplicativo mobile referente ao sistema;

Realização de pagamento por dentro do sistema

1.4. Premissas do Projeto

Disponibilidade da equipe para alimentar os dados no sistema para que ele traga em seus relatórios os dados mais próximos possíveis da realidade;

Equipe com computador ou celular e acesso à internet;

Equipe com acesso a um navegador web.



2. Problema

2.1. Levantamento do Problema

O problema de	Hoje, ocorre por conta de um acúmulo grande de módulos que são necessários para gestão de um ambiente de construção civil, no qual exige uma centralização desses módulos para manter uma integração e controle na gestão, o Tech Constru busca fornecer um ambiente propício para essa gestão.
Afeta	Gestores de obras de construção civil que atuem na gestão de funcionários, financeira e de estoque.
Cujo impacto é	Que as informações passam a estar centralizadas em um único ambiente onde elas possam vir a estar integradas.
Benefícios de uma solução seriam	A centralização das informações tende a deixar a gestão das obras mais consciente e ágil.

2.2. Descrição do Produto

Para	Gestores de obras de construção civil
Que	precisa de uma centralização de informações em um único ambiente para melhora da gestão
O Constru Tech	É um sistema para gestão de obras de construção civil.
Que	Por meio do sistema o gestor poderá efetuar e registros e alimentar com os dados referente a construção civil, para que assim possa ser efetuado uma melhor gestão e controle.
Diferente de	não se aplica
Nosso produto	Será feito para uma gestão mais prática e de fácil usabilidade, com um produto bem enxuto e o mais agradável possível.

Projeto: Tech Constru	Emissão: 15/06/2020 23:45	Versão: 0.6	Pág.: 5/6



3. Stakeholders

3.1. Usuários

TIPO	DESCRIÇÃO	RESPONSABILIDADES
		Alimentar no sistema os dados para que possam ser feitos os acompanhamentos e a
	no campo de construção	gestão dessas informações.
Gestores	civil, seja ela no campo de	
	funcionários, de financeiro	
	ou de estoque	

3.2. Ambiente do Usuário

Descrição do ambiente	Por meio do sistema o usuário poderá acessar as informações referentes às obras, efetuar registros ao alimentar as informações no sistema e efetuar a gestão.
Número de usuários	Ainda será determinado futuramente
Acessos Simultâneos	Ainda será determinado futuramente