PETS COMPANY

HAPPY PETS Caso de Desenvolvimento

Versão 1.0

Happy Pets	Versão: 1.0
Caso de Desenvolvimento	Data: 03/09/19
1.0.1	

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
03/09/2019	1.0	Criação do documento	Felipe Alberti;
			João Vitor Oliveira;
			Marcos Vinicius Eising;
			Riquelmy Fontin

Confidencial ©Pets Company,2019 Página 2 de 7

Happy Pets	Versão: 1.0
Caso de Desenvolvimento	Data: 03/09/19
1.0.1	

Índice

1.	Intro	dução	4
	1.1	Objetivo	4
	1.2	Escopo	4
	1.3	Definições, Acrônimos e Abreviações	4
	1.4	Referências	Erro! Indicador não definido.
	1.5	Visão Geral	Erro! Indicador não definido.
2.	Visã	o Geral do Caso de Desenvolvimento	4
	2.1	Modelo de Ciclo de Vida	4
	2.2	Exemplos de Planos de Iteração	Erro! Indicador não definido.
		2.2.1 Fase de Iniciação	Erro! Indicador não definido.
		2.2.2 Fase de Elaboração	Erro! Indicador não definido.
		2.2.3 Fase de Construção	Erro! Indicador não definido.
		2.2.4 Fase de Transição	Erro! Indicador não definido.
3.	Deta	lhe do Fluxo de Trabalho:	4
	3.1	Fase de Iniciação	4
		3.1.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Iniciação	4
	3.2	Fase de Elaboração	4
		3.2.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Elaboração	4
	3.3	Fase de Construção	4
		3.3.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Construção	4
	3.4	Fase de Transição	5
		3.4.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Transição	5
4.	Prod	utos de Trabalho	6
5.	Rela	tórios	Erro! Indicador não definido.
6.	Funç	ões	Erro! Indicador não definido.
7.	Orie	ntações e Procedimentos Específicos do Projeto	Erro! Indicador não definido.

Happy Pets	Versão: 1.0
Caso de Desenvolvimento	Data: 03/09/19
1.0.1	

Caso de Desenvolvimento

1. Introdução

O propósito do documento é descrever o processo de desenvolvimento para o projeto Happy Pets.

1.1 Objetivo

O propósito deste documento é expor as necessidades e funcionalidades gerais do Happy Pets, definindo os requisitos de alto nível do aplicativo, em termos de necessidades dos usuários finais. Os detalhes de como o Happy Pets, atinge essas necessidades são descritos no Documento de Requisitos e no Documento de Regras de Negócio.

1.2 Escopo

O Happy Pets se define como um aplicativo mobile para smartphones Android e IOS. Com requisito inicial de um cadastro efetuado pelo usuário, onde possa desfrutar do app, onde o mesmo proporciona o gerenciamento de rotina do animal de estimação cadastrado, contendo datas e agendamentos para determinada situação relevante ao seu animal, como também benefícios entre os parceiros disponíveis no aplicativo.

1.3 Visão Geral

O presente documento é organizado conforme o modelo apresentado no RUP.

Visão Geral do Caso de Desenvolvimento

2.1 Modelo de Ciclo de Vida

Utilizado modelo de ciclo de vida RUP. No processo de Concepção, definidos planos, métodos que levam o projeto adiante a avançar. Já em fase de Elaboração desenvolvido modelo de requisitos, a arquitetura escolhida e o plano para o desenvolvimento do software/projeto com base nas informações recolhidas. Construção modelo e projeto a implantar documentação abrangente e associada ao projeto. Processo de Transição a desenvolver.

3. Detalhe do Fluxo de Trabalho:

3.1 Fase de Iniciação

3.1.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Iniciação

Planejamento e comunicação com o cliente, será avaliado os possíveis riscos, estimar os custos e prazos, estabelecendo as propriedades e levantar os requisitos dos sistemas e analisa-los.

3.2 Fase de Elaboração

3.2.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Elaboração

A princípio o projeto será aplicado em apenas aparelhos mobile.

3.3 Fase de Construção

3.3.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Construção

Iremos desenvolver um aplicativo tanto para Android quanto para IOS, em uma linguagem ainda não definida.

Happy Pets	Versão: 1.0
Caso de Desenvolvimento	Data: 03/09/19
1.0.1	

3.4 Fase de Transição

3.4.1 Notas Sobre o Fluxo de Trabalho da Fase de Transição

Iremos lançar algumas versões do aplicativo durante um determinado período e analisando os feedbacks dos clientes para facilitar nas melhorias

Happy Pets	Versão: 1.0
Caso de Desenvolvimento	Data: 03/09/19
1.0.1	

4. Produtos de Trabalho

PRODUTOS DE TRABALHO	COMO UTILIZAR		DETALHES DA	FERRAMENTAS	TEMPLATE			
	Inici	Elab	Cons	Tra	REVISÃO	UTILIZADAS		
		N	10DFLA	GFM D	E NEGÓCIO			
Modelo de Análise de Negócios	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Prova de Conceito Arquitetural de Negócio	Орс	Obrig	Орс	Desnec				
Documento de Arquitetura de Negócios	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Glossário de Negócios	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Meta de Negócios	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Regras de Negócio	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Modelo de Caso de Uso de Negócio	Recom.	Obrig						
Visão de Negócio	Recom.		Орс	Desnec				
Visao de Negocio	Recoin.	Obrig	Орс	Desnec				
			R	EQUISI1	ros			
Glossário	Obrig	Орс	Орс	Орс				
Atributos de Requisitos (Repositório)	Recom.	Орс	Орс	Desnec				
Plano de Gerenciamento de Requisitos	Obrig	Орс	Орс	Desnec				
Especificações Suplementares	Recom.	Recom.	Орс	Desnec				
Modelo de Caso de Uso	Recom.	Obrig	Орс	Орс				
Pedidos do Envolvido	Obrig	Орс	Орс	Desnec				
Visão	Obrig	Орс	Desnec	Орс				
			ANÁ	LISE E D	ESIGN			
Arquitetura de Referência	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Modelo de Dados	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Modelo de Implantação	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Modelo de Design	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Documento de Arquitetura de Software	Obrig	Recom.	Desnec	Desnec				
Protótipo da Interface com o Usuário	Орс	Obrig	Орс	Desnec				
			IMP	LEMENT	TAÇÃO			
Builds	Recom.	Obrig	Орс	Орс				
Teste do Desenvolvedor	Орс	Recom.	Obrig	Desnec				
Modelo de Implementação	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Plano de Integração do Build	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
				TESTE				
Plano de Teste	Obrig	Орс	Орс	Desnec				
Arquitetura para automatização de	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Teste								
Dados de Teste	Obrig	Орс	Орс	Орс				
Definir Configuração do Ambiente de Teste	Obrig	Орс	Орс	Desnec				
Resumo da Avaliação de Testes	Recom.	Obrig	Орс	Орс				
Lista de Idéias de Teste	Recom.	Obrig	Орс	Desnec	_			
Log de Teste	Desnec	Recom.	Obrig	Орс				
Resultado de Teste	Desnec	Recom.	Obrig	Орс				
Script de Teste	Desnec	Recom.	Obrig	Орс				
Estratégia de Teste	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Conjunto de Teste	Recom.	Obrig	Орс	Desnec				
Modelo de Análise de Carga de	Obrig	Орс	Desnec	Desnec				

Happy Pets	Versão: 1.0
Caso de Desenvolvimento	Data: 03/09/19
1.0.1	

Trabalho.							
GERENCIAMENTO DE PROJETO							
Caso de Negócios	Obrig	Орс	Орс	Desnec			
Plano de Implantação	Obrig	Орс	Орс	Desnec			
Lista de Problemas	Орс	Obrig	Орс	Desnec			
Lista de Riscos	Орс	Obrig	Орс	Desnec			
Plano de Iteração	Obrig	Орс	Орс	Desnec			
Avaliação da Iteração	Орс	Obrig	Орс	Desnec			
Plano de Desenvolvimento de Software	Obrig	Орс	Орс	Desnec			
Medidas do Projeto	Obrig	Орс	Орс	Desnec			
			IM	PLANT	AÇÃO		
Guia de Estilo do Manual	Desnec	Obrig	Recom.	Орс			
Material de Suporte do Usuário	Desnec	Орс	Obrig	Obrig			
Produto	Desnec	Орс	Recom.	Obrig			
	CONFIG	GURAÇÃ	O E GE	RENCIA	MENTO DE MUDAN	IÇAS	
Plano de Gerenciamento de Configuração	Obrig	Орс	Орс	Desnec			
Controle de Mudanças	Орс	Obrig	Recom.	Desnec			
Espaço de Trabalho	Орс	Obrig	Recom.	Desnec			
AMBIENTE							
Processo de Desenvolvimento	Recom.	Obrig	Орс	Desnec			
Caso de Desenvolvimento	Obrig	Орс	Орс	Desnec			