UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

FACULDADE DE COMPUTAÇÃO

Gerência de Projetos Campo Grande - 2016.2 Prof. Franscisco Grupo C - Projeto WeBov

Sprint Planning Geral

PROJETO: WeBov - BACKLOG

ID	Descrição	Prioridade	Sprint
UC_1	O sistema deve capturar os dados do site:	1º 1	
	correadacosta.com.br automaticamente.		
UC_2	O sistema deve permitir cadastro manual de leilões.	2º	2
UC_3	O sistema deve permitir cadastro de usuário.	3º	1
UC_4	O sistema deve permitir pesquisa de leilões por data, sexo,	4º	2
	raça e idade.		
UC_5	O sistema deve oferecer tela de <i>login</i> do usuário.	6º	1
UC_6	O sistema deve mostrar estatisticamente qual melhor raça	7º	*
	para compra de acordo com a pesquisa realizada (para o		
	futuro).		

Legenda:

Requisito não implementado (descartado)	
Requisito implementado – Sprint 1	
Requisito será implementado – Sprint 2	
Requisito não será implementado	

Estórias e casos de uso

UC_3	UC_3: O sistema deve permitir o cadastro de usuários		
Breve Descritivo: Este caso de uso descreve o processo de cadastramento de			
usuário.			
Pré-condições:			
Atores: usuário do sistema.			
Cenários Principais:			
1 – O usuário deve preencher os dados cadastrais no sistema.			
2 – O usuário deve informar seu email.			
3 – O usuário deve informar seu nome completo.			
4 – O usuário deve informar uma senha.			
Analista de Negócios: Nicholas Pedroso Peterle			
Entrevistado:			
Data: 09/02/2017			
Versão: 1.0			

Estória do UC_5: O sistema deve oferecer tela de login do usuário

Como um usuário eu quero realizar o login a fim pesquisar por informações de leilões.