Sistema para Seleção de Alunos do Mestrado Relatório de Inspecção dos Casos de Uso V 0.0

Tabela 2. Registro de inspeção em descrição de caso de uso

Nome do caso de uso: UC001 Data da inspeção: 31/01/2013

Responsável pela inspeção:Camila dos Santos

Hora inicial: 08:08 Hora final: 08:55

Tempo despendido: 0:47

Quantidade de páginas inspecionadas: 1

		Registros	de não-conform	idades		
Nº. da questão	questão (A/M/B)	N/A	Sim	Não	Qtde	Observações (Localização, obs.)
	Α	Х				Não tem diagrama
	Α		х			
	В	х				
4	В		x			
5	В			x		O caso de uso tem referencia 1 do requisito
	M		х			1 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3
7	В	x				Não tem sub-fluxo
8	В		х			
	В		х			
	М		х			
11	М		х			
12	Α		х			
	М			v		Poderia mudar "lista de selecionados" para "lista de 1 alunos selecionados"
	В			X		l alunos selecionados
	M		X			
			X			
	M B	-	X			1 O titulo iá osta hom slora
17	D			X		1 O titulo já esta bem claro
18	А			х		Falta um passo para voltar a pagina inicial
19	Α			х		1 Não há fluxo alternativo

20	M	х			
21	M	х			
22	Α		х	0	
23	M		Х	0	
24	M		х	0	
25	В		х	0	

Nome do caso de uso: UC002 Data da inspeção: 31/01/2013 Responsável pela inspeção: Patricia Neris Hora inicial: 08:05

Hora final: 09:00

Tempo despendido: 55min Quantidade de páginas inspecionadas: 2

		Registros	de não-conform	idades			
Nº. da questão	questão (A/M/B)	N/A	Sim	Não	Qtde		Observações (Localização, obs.)
	Α			Х		1	não há diagrama
2	В			Х		1	fluxo alternativo
3				х		2	não indice e paginação 2/2
4	В		х				
5	M			x		1	no caso de uso tem referência de requisito
6			х				
	В		x				sub-fluxo
8	В		х				
9	M			Х		8	verbos no futuro
10	M		x				
11	М			х		4	não tem fluxo alternativo (a cada 'caso')
12	A			x		1	O tipo de usuário
13	М		x				·
14	В			х		6	filtro, campo e janela
15	M		х				
16	M		х				
17	В		х				
18	Α			Х		1	precisa de fluxo alternativo
19	Α			х		1	falta o fluxo alternativo
20	M		x				
21	M		x				
22	A			x		0	provalvelmente 2ª interação de projeto

23	М		х	0	analisar
24	M		X	0	analisar
					provalvelmente 2ª interação do
25	В		X	0	projeto

Nome do caso de uso: UC003 Data da inspeção:31/01/2013
Responsável pela inspeção: Georgiane Ferreira
Hora inicial: 8:00
Hora final: 8:40

Tempo despendido: 0:40 Quantidade de páginas inspecionadas:

		Registros de	e não-conform	idades			
Nº. da questão	questão (A/M/B)	N/A	Sim	Não	Qtde		Observações (Localização, obs.)
1	Α			x		1	Não há diagrama
2	Α		х				
	В			Х		1	Não há indice de páginação
4	В		x				Não há tabelas ou figuras no documento.
5	В			x			Há a referência do caso de us para o requisito, masmas não há a referência do requisito pr caso de uso.
	M		х			-	
	В		x				Subtitulo considerado como subfluxo
8	В		х				
9	В		х				
10	M		x				
11	M		x				
12	A			x			Deve definir quem são os usuários
	M		х				
	В		х				
15	M		x				
16							
	IR		х				
18	Α		х				
10	A			x			O sistema deve pedir a senha anterior, e sua confirmação, para depois solicitar a nova senha

20	М		х			
21	M		х			
22	Α			х	0	Não há protótipo
23	M			х	0	
24	M			х	0	
25	R			v		Ainda em fase de analise das regras de negocio
23	[D	<u> </u>	ļ	^	U	regras de riegocio

Nome do caso de uso: UC004

Data da inspeção:31/01/2013 Responsável pela inspeção: Georgiane Ferreira Hora inicial: 9:00

Hora final: 9:15

Tempo despendido:0:15
Quantidade de páginas inspecionadas:

		Registros d	e não-conformic	dades			
Nº. da questão	Nº. da questão	N/A	Sim	Não	Qtde		Observações (Localização, obs.)
1	1			Х		1	Não há diagrama.
2	Α		х				
3	В			x		1	Não há indices de páginação do documento
4	В		х				Não há tabelas ou figuras no documento
5	В			x		1	Há a referência do caso de uso para o requisito, masmas não há a referência do requisito pro caso de uso.
	M		x	^		!	caso de uso.
	В			x		1	subtitulos considerados como subfluxo
	В		х				
	В		x				
	M		x				
11	M		х				
	A			x		1	Não há glossario no documento de caso de uso
13	M		х				
14	В		х				
15	M		х				
16	M			x		1	Requisitos de negocio em analise
	В		х				

18	Α	х			
19	Α	х			
20	M	х			
21	M	х			
22	Α		х	0	Não há prototipo da interface.
23	M		х	0	
24	M		х	0	
					Ainda em fase de analise das
25	B		Х	0	regras de negocio

Nome do caso de uso: UC005 Data da inspeção: 31/01/2013 Responsável pela inspeção: Camila Hora inicial: 09:04

Hora final: 09:22 Tempo despendido:0:18 Quantidade de páginas inspecionadas: 1

		Registros	de não-conform	idades		
Nº. da questão	questão (A/M/B)	N/A	Sim	Não	Qtde	Observações (Localização, obs.)
1	Α	х				Não tem diagrama
2	2 A			X		1 O titulo está ambiguo
3	ВВ	x				O caso de uso está em só uma página
4	В	х				Não tem tabelas ou figuras
5	БВ		x			O caso de uso tem referencia do requisito
6	М			х		1 Falta mais iteração do usuario
7	В	х				Não tem sub-fluxo
8	ВВ		х			
9	В		х			
10	M		х			
11	М		х			
12	? A	х				
13	М		х			
14	В		х			
15	M		х			
16	M	х				
17	' В		х			
18	A			x		Falta o usuario selecionar o criterio
19	Α	х				Não tem fluxo alternativo
	M		х			

21	M		Х			
22				х	0	
23	M			х	0	
24	M			х	0	
25	В	х				

Nome do caso de uso: UC006

Data da inspeção: 31/01/2013 Responsável pela inspeção: Georgiane Ferreira Hora inicial: 09:26

Hora final: 09:36

Tempo despendido: 0:10

Quantidade de páginas inspecionadas: 2

Quantidade de p	páginas inspeciona	adas: 2					
		Registros d	le não-conformi	dades			
Nº. da questão	questão (A/M/B)	N/A	Sim	Não	Qtde		Observações (Localização, obs.)
	1 A			X		1	Não há diagrama
	2 A		x				
	3 B			Х		1	
	4 B	х					Não há tabelas ou figuras
	5 B			Х		1	
	6 M		х				
	7 B		х				
	8 B		х				
	9 B		х				
	0 M		x				
1	1 M		x				
1	2 A			х		1	
1	3 M		x				
1	4 B		х				
1	5 M		х				
1	6 M		х				
1	7 B			х		1	
1	8 A		х				Tem que tirar o ultimo passo não é necessario
	9 A	х					
	0 M		х				
	21 M		х				
2	22 A			х		0	
	23 M			х		0	
	24 M			х		0	
	25 B	х					

Nome do caso de uso: UC007 Data da inspeção: 31/01/2013 Responsável pela inspeção: Patricia Neris Hora inicial: 09:25

Hora final: 09:43 Tempo despendido:0:18

Quantidade de páginas inspecionadas: 2

Quantidado do po	Ĭ		e não-conform	idades			
Nº. da questão	questão (A/M/B)	N/A	Sim	Não	Qtde		Observações (Localização, obs.)
1	Α			x		1	não há diagrama
2	Α			х		1	não há fluxo alternativo
3	В			х		2	não há índice e paginação
4	В		х				
	В			х		1	não referênciada na origem
	M		х				
	В		х				sub-fluxo
8	В		x				
9	В			x		2	2 frases com ideia de futuro (origem de subfluxo)
	M		х				
11	M		х				
12	A			x		4	seleção, score, classificação aprovados
	M		х				
14	В			х		2	lista
15	M		х				
16	M			x		4	seleção, score, classificação aprovados
17	В		х				
18	Α		х				
	Α			Х		1	não existe fluxo alternativo
20	M		х				
	M		х				
	Α			x			provavelmente 2ª iteração
	M			х			analisar
	M			х			analisar
25	В			x		0	provavelmente 2ª iteração

Tabela 4. Registro para a medição da inspeção

Critério de aceite (em %): inferior a 50% será aprovada

Impacto	Peso	Qtde de questões aplicadas	Qtde de não- conformidades encontradas (Não)	Peso total	Peso das não- conformidades	Resultado quantitativo	Descrição do resultado quantitativo: (Aprovada ou Reprovada)
Alto	50,00%	30	20	15	10		
Médio	30,00%	67	18	20,1	5,4	,	Aprovada
Baixo	20,00%		26	11	5,2		
Tot	al	152	64	46,1	20,6		