## Progressão UFBA

## Inspeção: Casos de Uso

Sistema de progressão dos docentes do departamento de Ciência da Computação da UFBA

Autor: Rafael Souza

Revisor (es): Lukas Souza, Luara Mineiro

Versão: 1.0

Nome do caso de uso: CDU1- Cadastro de Usuário

Data da Inspeção: 14/05/2015

Responsável pela inspeção: Rafael Souza

Tempo despendido: 15min

Nº da	Impacto	Registro de não conformidade				
questão	(B/M/A)	N/A	Sim	Não	Qtd	Observações
2	В	Х				Não tem o nome do autor no
						caso de uso, mas é possível
						identifica-lo pela versão do
						documento.
8	M		х			Os casos de uso estão em voz
						passiva.
9	В		Х			As fases estão sempre no
						futuro.

Nome do caso de uso: CDU2 - Login de Usuário

Data da Inspeção: 14/05/2015

Responsável pela inspeção: Rafael Souza

Tempo despendido: 15min

Nº da	Impacto	Registro de não conformidade				
questão	(B/M/A)	N/A	Sim	Não	Qtd	Observações
2	В	Х				Não tem o nome do autor no
						caso de uso, mas é possível
						identifica-lo pela versão do
						documento.
8	М		х			Os casos de uso estão em voz
						passiva.
9	В		Х			As fases estão sempre no
						futuro.

Nome do caso de uso: CDU3 - Captura de dados dos Usuários Lattes

Data da Inspeção: 14/05/2015

Responsável pela inspeção: Rafael Souza

Tempo despendido: 15min

Nº da Impacto Registro de não conformidade

questão	(B/M/A)	N/A	Sim	Não	Qtd	Observações
2	В	Х				Não tem o nome do autor no
						caso de uso, mas é possível
						identifica-lo pela versão do
						documento.
8	М		х			Os casos de uso estão em voz
						passiva.
9	В		Х			As fases estão sempre no
						futuro.

Nome do caso de uso: CDU4 - Filtragem de dados

Data da Inspeção: 14/05/2015

Responsável pela inspeção: Rafael Souza

Tempo despendido: 15min

10.1	l .					~	
Nº da	Impacto	Registro de não conformidade					
questão	(B/M/A)	N/A	Sim	Não	Qtd	Observações	
2	В	Х				Não tem o nome do autor no	
						caso de uso, mas é possível	
						identifica-lo pela versão do	
						documento.	
8	М		Х			Os casos de uso estão em voz	
						passiva.	
9	В		Х			As fases estão sempre no	
						futuro.	

O documento de Casos de Uso deverá ser corrigido para uma próxima versão antes do inicio da segunda interação, e será agendada uma nova inspeção do mesmo.