

Universidade Positivo

Sistema *Desempregados*

Caso de Uso “*UC001 – ‘Logar’ estudante*”

Versão 1.0.0

Sistema Desempregados	
Caso de uso “UC001 – ‘Logar’ estudante”	Versão 1.0.0

Histórico de Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
31/08/21	1.0.0	Criação do Documento	Vinícius Kruchelski Gugelmin
14/09/21	1.1.0	Atualização de nome de caso de uso e requisitos	Vinícius Kruchelski Gugelmin

Sistema Desempregados	
Caso de uso “UC001 – ‘Logar’ estudante”	Versão 1.0.0

Índice

1. INTRODUÇÃO.....	4
2. OBJETIVO	4
3. REQUISITOS FUNCIONAIS.....	4
4. REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS	4
5. ATORES	4
6. DOCUMENTOS RELACIONADOS	4
7. PRÉ-CONDIÇÕES.....	4
8. PÓS-CONDIÇÕES	4
9. FLUXO PRINCIPAL	4
10. FLUXOS ALTERNATIVOS	5
10.1. (A1) O USUÁRIO CANCELA O LOGIN.....	5
11. FLUXOS DE EXCEÇÃO	5
11.1. (E1) ERRO INTERNO.....	5
11.2. (E2) MATRÍCULA INVÁLIDA	5
11.3. (E3) CAMPO DE SENHA ESTÁ INCORRETO.....	5
12. PROTÓTIPOS DE TELA	5
12.1. LOGIN	5
12.2. PERFIL DE USUÁRIO ESTUDANTE.....	5
13. REGRAS DE NEGÓCIO.....	6
14. CASOS DE TESTE.....	6
15. OBSERVAÇÕES	6
16. ANEXOS	6

Sistema Desempregados	
Caso de uso “UC001 – ‘Logar’ estudante”	Versão 1.0.0

1. Introdução

Este caso de uso é usado quando alguém entrar no Sistema como “Usuário” do tipo “Estudante”.

2. Objetivo

Permitir que o usuário estudante tenha seus dados visíveis na plataforma de acordo com o seu histórico na instituição e anteriores.

3. Requisitos funcionais

- Cadastrar estudantes (simulando base de dados de uma Universidade);
- “Logar” estudantes.

4. Requisitos não funcionais

- Precisa haver uma tela de cadastro simples, e que permita apenas o preenchimento do número de matrícula equivalente a que está ativa na Universidade detentora do sistema, e uma senha gerada pela própria Universidade;

5. Atores

- Estudante.

6. Documentos relacionados

- Diagrama de Classe.

7. Pré-condições

- Banco de Dados deve estar operante;
- Sistema deve estar integrado com banco de dados da universidade;
- O usuário deve estar logado.

8. Pós-condições

- Os dados do usuário devem estar acessíveis a visualização pelo mesmo, administrador e a empresas.

9. Fluxo principal

P-1	Usuário digita sua matricula e senha fornecida pela Universidade no menu de login. (E1) (E2) (E3) (A1)
P-2	O sistema emite a mensagem de sucesso.
P-3	O sistema redireciona o usuário estudante para a tela do seu perfil.

Sistema Desempregados	
Caso de uso “UC001 – ‘Logar’ estudante”	Versão 1.0.0

P-4	O sistema carrega todos os dados de histórico do usuário na universidade e anteriores. (E1)
P-5	O sistema insere os dados do usuário na tela.

10. Fluxos alternativos

10.1. (A1) O usuário cancela o login

A-1.1	O usuário seleciona a opção “Cancelar”
A-1.2	O sistema retorna ao fluxo principal (P1)

11. Fluxos de exceção

11.1. (E1) Erro interno

E-1.1	O sistema retorna um erro de servidor, podendo ser um erro de conexão com banco de dados ou falha na hospedagem.
E-1.2	O sistema retorna uma mensagem de erro para o usuário.
E-1.3	O caso de uso é finalizado.

11.2. (E2) Matrícula inválida

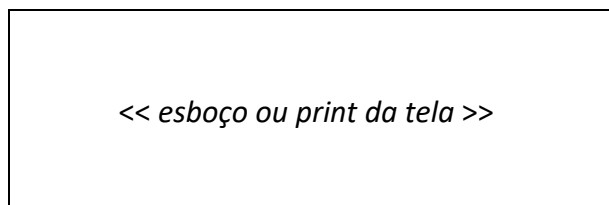
E-2.1	O sistema retorna um erro ao ler a matrícula, mostrando que ela não existe.
E-2.2	O sistema retorna uma mensagem de erro para o usuário.
E-2.3	O caso de uso é finalizado.

11.3. (E3) Campo de senha está incorreto.

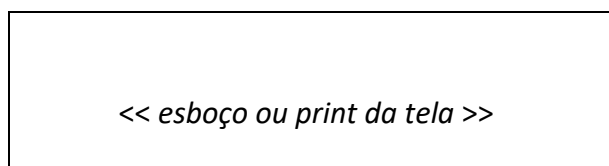
E-3.1	O sistema retorna um erro ao ler a senha da matrícula, mostrando que ela está incorreta.
E-3.2	O sistema retorna uma mensagem de erro para o usuário.
E-3.3	O caso de uso é finalizado.

12. Protótipos de Tela

12.1. Login



12.2. Perfil de usuário estudante



Sistema Desempregados	
Caso de uso “UC001 – ‘Logar’ estudante”	Versão 1.0.0

13. Regras de negócio

R-1	A senha deve ser fornecida pela Universidade.
-----	---

14. Casos de teste

- CT001 – ‘Logar’ estudante.

15. Observações

- Não se aplica.

16. Anexos

- Não se aplica.