**[Company Name]**



**Use Case Specification**

**RF001 - Autenticar Usuario**

**Project**

**GTI-Competencias**

# Information about document

## Changes

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Version** | **Change** | **Author** | **Date** |
| 0.1 | Criacao | Aislan Fernandes | 13/07/2020 |

## Goals

This document outlines the use case “RF001 - Autenticar Usuario”, belonging to the “GTI-Competencias” system.

## References

For a better understanding of this document, it is advisable to read the following document:

1. <REFER\_ANY\_EXISTING\_DOCUMENT.PDF>

# Use case: RF001 - Autenticar Usuario

## Purpose

## Actors

|  |  |
| --- | --- |
| **Actor** | **Description** |
| sysUser | Usuario do Sistema |

## Preconditions

|  |  |
| --- | --- |
| **Id** | **Precondition** |
| 1 | Usuario se encontra na tela inicial do sistema Usuario esta visualizando uma mensagem de erro informando que o acesso a pagina nao e permitido para usuarios sem autenticacao |

## Flows

### Basic Flow

1. Usuario do Sistema inicia a tela de login atraves da opcao de login no canto superior direito

2. System apresenta um formulario com campos de nome de usuario e senha e um botao entrar

3. Usuario do Sistema preenche os campos e clica no botao entrar af[1]

4. System exibe uma mensagem de sucesso ef[1,2,3]

### Alternative Flows

AF[1] – Nome de usuario e previsto pelo navegador

1. Usuario do Sistema seleciona um nome de usuario sugerido, digita a senha e clica no botao entrar bs 4

### Exception Flows

EF[1] – TJSeg (permissoes) fora do ar

1. System alerta que o TJSeg (sistema que fornece as permissoes de acesso e escrita) esta fora do ar bs 3

EF[2] – CAS2 (permissoes) fora do ar

1. System alerta que o CAS (sistema de autorizacao login-senha) esta fora do ar bs 3

EF[3] – Combinacao de nome de usuario/senha incorreta

1. System alerta que o nome de usuario e/ou senha estao incorretos bs 3

## Postconditions

|  |  |
| --- | --- |
| **Id** | **Precondition** |
| 1 | Usuario logado com sucesso |

# Attachments