

# Histórico de Versões

Data	Versão	Descrição	Autor	Revisor	Aprovado por
17/04/2024	1.0	Sistema que através do cadastro de informações fornecidas pelos docentes retorna para os usuários os dados para utilização no corpo docente.	Alex Rafael Silva de Sousa	--	
25/04/2024	1.1	Sistema que através do cadastro de informações fornecidas pelos docentes retorna para os usuários os dados para utilização no corpo docente.	Alex Rafael Silva de Sousa	--	

# Responsáveis

## 1. Equipe ‘[de um homem só](#)’

**Coordenador**

[Alex Rafael Silva de Sousa](#)

**Desenvolvimento**

[Alex Rafael Silva de Sousa](#)

## 2. Cliente

**Gestor do Sistema**

[Discentes e Docentes.](#)

# Documento de Visão do Projeto

## 1. Objetivo

O propósito deste documento é coletar, analisar e definir as necessidades de alto-nível e características do projeto de software, focando nas potencialidades requeridas pelos afetados e usuários-alvo, e como estes requisitos serão abordados no projeto de software.

A visão do projeto documenta o ambiente geral de processos a ser desenvolvido para o sistema durante o projeto, fornecendo a todos os envolvidos uma descrição compreensível deste e de suas macro funcionalidades.

O Documento de Visão do Projeto documenta apenas as necessidades e funcionalidades do sistema que estarão sendo atendidas no projeto de software.

## 2. Descrição do Projeto

O projeto 'CORPO\_DOCENTE' possui um sistema de cadastro de docentes e utiliza esses dados para que visitantes (discentes ou usuários afins) possam visualizar todos os docentes cadastrados, esse sistema será acoplado no site alternativo do curso de bacharelado em sistemas de informação.

## 3. Envolvimento

### 3.1. Abrangência

O sistema é de uso interno e externo, envolvendo os discentes e pessoas que não são da universidade e estão interessadas no curso de BSI.

### 3.2. Papel das Partes Interessadas

#### 3.2.1 - Cliente

<b>Descrição</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⤴ Responsável pelos requisitos funcionais e não funcionais do sistema.</li> <li>⤴ Responsável pelos testes do sistema para homologação do projeto.</li> </ul>
<b>Papel no desenvolvimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⤴ Atuar como facilitador e especificador dos requisitos sistêmicos perante a equipe de desenvolvimento.</li> <li>⤴ Garantir que as regras de negócio sejam suportadas pela base legal.</li> <li>⤴ Validar e aprovar os requisitos.</li> <li>⤴ Fornecer os parâmetros operacionais do sistema.</li> <li>⤴ Acompanhar o desenvolvimento do sistema.</li> <li>⤴ Decidir sobre a realização de reuniões com os colaboradores.</li> <li>⤴ Participar da homologação das decisões relacionadas aos sistemas.</li> <li>⤴ Participar da Homologação do produto final.</li> </ul>
<b>Insumos ao projeto de software</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⤴ Requisitos Funcionais.</li> <li>⤴ Requisitos Não-Funcionais.</li> <li>⤴ Casos de testes para homologação do sistema.</li> <li>⤴ Consultas diversas para validação do sistema.</li> <li>⤴ Homologação das aplicações.</li> </ul>
<b>Representante</b>	DISCENTE OU USUÁRIOS AFINS

### 3.2.2 - Equipe de Desenvolvimento CORPO\_DOCENTE

<b>Descrição</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⤴ Responsável pela identificação dos requisitos do software e pelo desenvolvimento dos modelos estáticos e dinâmicos do projeto</li> </ul>
<b>Papel no desenvolvimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⤴ Identificar e descrever as necessidades do usuário, especificando as funcionalidades do software que irão atendê-las.</li> <li>⤴ Levantar os requisitos funcionais e não funcionais do projeto.</li> <li>⤴ Definir o que irá interagir com o sistema.</li> <li>⤴ Identificar dentro da visão lógica do sistema, a melhor forma de acomodar as necessidades do usuário, e o impacto da solução adotada sobre os requisitos do sistema.</li> <li>⤴ Em suma, responsável pela geração de um produto que atenda aos requisitos que foram identificados junto ao usuário.</li> </ul>
<b>Insumos ao projeto de software</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⤴ Documento de visão e demais documentos de requisitos de software.</li> <li>⤴ Aplicação desenvolvida de acordo com o especificado (artefatos do projeto).</li> </ul>
<b>Representante</b>	Alex Rafael Silva de Sousa

## 4. Necessidades e Funcionalidades

Necessidade 1		Benefício
Gerenciar cadastro de docentes		Alto
Id Func.	Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos	
F1.1	Incluir Docente	
	Administrador	
F1.2	Visualizar Docente	
	Administrador e Usuário	
F1.3		

## 5. Restrições Tecnológicas

Acessível SOMENTE via internet.

## 6. Critérios de aceitação do Sistema

O docente deverá fornecer seus dados para que o discente possa visualizar seus dados.

## 7. Escopo Não Incluído no Sistema

O sistema não terá acesso offline.

## 8. Premissas e Restrições

Premissas	Restrições
<ul style="list-style-type: none"><li>•O sistema deve gerir os dados dos docentes e guardar no banco de dados utilizado</li><li>•O sistema deve organizar os dados do docentes.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•O sistema não deve enviar e-mail.</li></ul>

## 9. Ligações com Outros Projetos

Possui Ligação com o 'Projeto Site De BSI'