

Documento de Requisitos do Sistema (Doe Seguro) Versão 1.0

# Cronograma do Projeto

Data	Descrição
16/05/2023	Definição da equipe e tema do projeto

Doe Seguro – Trabalho de Graduação 2023.1 Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

# Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Douglas Pereira de Moura Filho	desenvolvedor
Orcino Ferreira De Lima Neto	desenvolvedor

Professor: Daniel Brandão

# 1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema Doe Seguro.fornecendo aos desenvolvedores e stakeholders as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

1.1.1 O Projeto consiste na criação de um sistema web voltado à parte de acadêmica/Escolar/Produtos etc. O Mesmo deverá dar acessos aos alunos às suas notas e ao professor a oportunidade de lançar notas e faltas, além de criar turmas e administrá-las.

Link do repositório: https://github.com/DouglasMoura99/Projetodoeseguro

# 2. Descrição geral do sistema

O site tem como objetivo a transferência direta da doação do colaborador,ao local escolhido pelo usuário,tendo como objetivo mais praticidade e segurança entre as doações, sem ocorrer o perigo de desvios das verbas das doações por terceiros.

#### •

# 3. Requisitos funcionais

#### [UC001] Autenticar-se no Sistema

Descrição: Permite aos usuários logarem no sistema.

Atores: Administrador, Aluno e Professor.

Entradas e pré-condições: Estar devidamente cadastrado no sistema.

Saídas e pós-condição: não possui.

#### Mensagens

M1	Login ou senha inválida.
M2	Valores inválidos para Login ou senha

# • Especificação dos Atributos:

#### EA1 - Fazer autenticação de usuário

Dados				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Login	Texto	16		X
Senha	Password	15		X

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

# [UC002] Registra-se no Sistema

Descrição: Permite que o usuário se registre no sistema.

Atores: Aluno.

Entradas e pré-condições: não possui.

Saídas e pós-condição: não ter nenhum cadastro no sistema.

# Mensagens

M1	Campos obrigatórios não preenchidos
M2	Dados inválidos.
M3	Já existe um registro anteriormente cadastrado.

# • Especificação dos Atributos:

#### EA1 – Registrar-se no sistema (Aluno)

Dados				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Login	Texto	16		X
Senha	Password	15		X
Nome	Texto			X
Contato	Texto			X

# [UC003] Cadastrar turmas

Descrição: Permite ao professor cadastrar alunos e formas uma turma

Atores: Professor.

Entradas e pré-condições: O usuário estar autenticado no sistema.

Saídas e pós-condição: não possui.

#### Mensagens

M1	Campos obrigatórios não preenchidos.
----	--------------------------------------

# • Especificação dos Atributos:

# EA1 – Solicitação de Demanda

Dados				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Turma	Texto	16		X
Descrição	Texto			X
AnoPeriodo	Texto	7		X

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

# [UC004] Lançar Disciplinas

**Descrição:** Permite ao professor criar disciplinas e definir quantidade de notas referente a atividades específicas ou avaliações.

Atores: Professor.

Entradas e pré-condições: O professor estar autenticado no sistema.

Saídas e pós-condição: não possui.

#### Mensagens

M1	Tamanho do arquivo excedeu o limite permitido (5MB).
----	--

#### • Especificação dos Atributos:

#### EA1 – Solicitação de demanda com anexo de arquivos.

	Dados			
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Disciplina	Varchar	40		X
Turma	Texto	8		X
Área ou coordenação	Texto			X
Descrição	Texto			

## [UC005] Lançar Notas

Descrição: Possibilita o lançamento das notas do aluno pelo professor.

Atores: Professor.

**Entradas e pré-condições**: a demanda deve possuir uma área ou coordenação específica. **Saídas e pós-condição**: Caso não seja lançada uma nota o padrão deverá ser 0 (zero)

#### • Especificação dos Atributos:

#### EA1 - Solicitação de demanda com anexo de arquivos.

Dados				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Disciplina	Texto	40		X
Turma	Texto	10		X
Nota(s)	Número	4		X

# [UC007] Listar/Visualizar Notas

Descrição: Permite aos alunos listar e/ou visualizar suas notas.

Atores: Aluno e Professor.

Entradas e pré-condições: o usuário estar autenticado no sistema.

Saídas e pós-condição: não possui.

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

#### Mensagens

M1 Não existem notas lançadas.

#### Esboço de interfaces gráficas:

## EI1

(Imagem)

# [UC008] Listar/Visualizar Faltas

Descrição: Permite ao aluno verificar seu total em faltas e a porcentagem em cada disciplina.

Atores: Aluno.

Entradas e pré-condições: o usuário estar autenticado no sistema.

Saídas e pós-condição: não possui.

#### Mensagens

M1	Usuário ou senha inválida.
----	----------------------------

## • Especificação dos Atributos:

#### [UC009] Cadastrar Eventos

**Descrição:** Permite que a um Administrador, ou um Professor, cadastre, remova, atualize, liste e visualize eventos destinados aos alunos da instituição. Vale salientar que um Aluno pode apenas visualizar os eventos.

Atores: Administrador, Professor e Aluno.

Entradas e pré-condições: O usuário deve estar autenticado no sistema.

**Saídas e pós-condição**: Caso um aluno deseje cadastrar um evento, para que este seja valido, será necessária a aprovação de um Administrador ou Professor.

#### Mensagens

M1 Preencha os campos com as informações do evento	
--	--

## • Especificação dos Atributos:

# EA1 – Fazer autenticação de usuário

Configuração autenticação				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Codigo	Inteiro	8		X
Nome	Texto	100		X
Local	Texto	255		X
Data	Date	8		X

Doe Seguro – Trabalho de Graduação 2023.1

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

Telefone	Texto	15	X
Administrador	Administrador	10	X

# [UC014] Manter Administrador

**Descrição:** Permite aos Administradores cadastrar, remover, buscar, listar e visualizar Administradores e Professores. Deverá existir pelo menos um usuário administrador no Banco de dados do sistema.

**Atores**: Administrador.

Entradas e pré-condições: estar autenticado no sistema.

Saídas e pós-condição: não possui.

## Mensagens

M1	Dados incompletos, favor preencher todos as informações.
M2	Selecione o Administrador desejado.

## • Especificação dos Atributos:

# EA1 – Fazer autenticação de usuário

Configuração autenticação				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Codigo	Inteiro	8		X
Nome	Texto	255		X
Login	Inteiro	16		X
Senha	Texto	15		X

4.	Requisitos não-funcionais
	[NF001] Usabilidade
A int	terface com o usuário é de vital importância para o sucesso do sistema. Principalmente

A interface com o usuário é de vital importância para o sucesso do sistema. Principalmente por ser um sistema que pode ser utilizado diariamente, o usuário deverá em pouco tempo aprender como utilizar o sistema.

O sistema terá uma interface amigável ao usuário primário sem se tornar cansativa aos usuários mais experientes, de forma Responsiva e leve.

Prioridade:	Essencial	☐ Importante	☐ Desejável
i Horidade.	- Esseliciai	inportante	□ Desejav

# 5. Diagramação e prototipaçãos UML

# Esboço de Página Inicial



# DOE SEGURO

Segue abaixo instituições e ONGs cadastradas em nosso site ou pesquise na lupa qual mais você se identifica!!!



Figura 1 - Imagem ilustrativa

# Página Inicial após primeira alteração

Figura 2 - Imagem ilustrativa

	Doe Seguro – Trabalho de Graduação 2023.1
	Disciplina: Aplicações para Internet
	Professor: Daniel Brandão
Pá	gina 3
Figure 3 - Im	agem Ilustrativa
rigura 5 - Ini	ageni nustrativa
Pác	gina 4
•••	
Pá	gina 5