

Documento de Requisitos do Sistema LibrasTech Versão 1.0

Cronograma do Projeto

Data	Descrição	
25/05/2023	Definição da equipe e tema do projeto	
31/05/2023	eunião da equipe e rascunho do HTML	

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Adrielysson Castro	Desenvolvedor Front-end
Michael Victor	Desenvolvedor Front-end
Miguel Campos	Desenvolvedor Front-end
Thaís Melquíades	Desenvolvedor Front-end
Ubiracy Paz	Desenvolvedor Front-end
Vinícius Batista	Desenvolvedor Front-end

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema *LibrasTech*. 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 aos serviços da LibrasTech. O sistema deverá dar acessos aos usuários a uma breve descrição do objetivo do projeto e formulário de cadastro.

Link do repositório: https://github.com/tmelquiades/projeto-appweb

2. Descrição geral do sistema

O sistema deve permitir aos usuários acessar uma breve visualização do objetivo do LibrasTech, além de possibilitar a realização de cadastro de novo usuário e formas de contato.

3. Requisitos funcionais

[UC001] Registrar-se no Sistema

Descrição: Permite que usuários sejam cadastrados no sistema.

Atores: Usuários da plataforma Entradas e pré-condições: Saídas e pós-condição:

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

[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

[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	Texto			X
coordenação				
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.

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 Obri			Obrig.	
Codigo	Inteiro	8		X
Nome	Texto	100		X
Local	Texto	255		X

Data	Date	8	X
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 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.

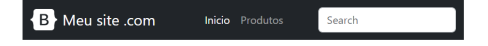
Prioridade:	Essencial	□ Importante	□ Deseiável

5. Diagramação e prototipaçãos UML

Esboço de Página Inicial Apresentado o negocio Importante de rent que relativa de rent, incursione dipring est, los principos de rent que rentende configura per la composition de rent, incursione dipring est, los principos de rent que rentende configura per la composition de rent, incursione de rentende configura per la composition de rente que rentende configura per la composition de rente que rentende configura per la composition de rente que rentende configura per la composition de rentende configura per la configura per l

Figura 1 - Imagem ilustrativa

Página Inicial após primeira alteração



Apresentando o negócio

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed pharetra porttitor sapien sed maximus. Suspendisse ut consectetur libero. Nulla laoreet vel ante vitae iaculis. Nunc pretium lacus eu erat euismod scelerisque. Nam efficitur justo faucibus vestibulum scelerisque. Integer non ultrices magna.

Etiam nec nunc interdum, facilisis sem auctor imperdiet





	0:4 1"
	Sistema LibrasTech – Trabalho de Graduação 2023.1
	Disciplina: Aplicações para Internet
	Professor: Daniel Brandão
	E' A. I. 'I. A. A'
	Figura 2 - Imagem ilustrativa
	Página 3
	Figura 3 - Imagem Ilustrativa
	g
	Dágina 4
	Página 4
•••	
	Dágina 5
<u> </u>	Página 5