

Documento de Requisitos do Projeto (Delta Vistoria) Versão 1.0

Cronograma do Projeto

Data	Descrição
08/05/2023	Definição da equipe e tema do projeto
11/05/2025	Criação do repositório GitHub, Reunião Online para alinhamento do projeto, Criação de modelo de layout (Corel Draw)
29/05/2024	Entrega e apresentação do projeto

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Edjailton Januário	/ Estilização (CSS)
João Vitor Fujarra	/ Estilização (CSS)
Gutember Cezar	Desenvolvedor Front-End
Ryan Lustosa	Desenvolvedor Front-End
Hiago Silva	WebDesign

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do projeto Delta Vistoria. 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 Desenvolvimento do Projeto Delta Vistoria consiste na criação de um sistema web voltado ao ramo de vistoria de veículos automotivos, no que diz respeito a parte de trâmites de aquisição, venda, transferência e troca de placas. O Mesmo deverá dar acessos aos clientes um pré-cadastro para informações de contato como: nome, número e e-mail.

Link do repositório: https://github.com/RyanBL-coder/projetodeltavistoria.git

2. Descrição geral do sistema

O sistema deve permitir ao professor acessar a parte administrativa, sendo permitido criar turmas, cadastrando alunos e lançado notas e faltas de cada um. O Sistema também deve dar a opção de gerar média dos alunos após algumas notas lançadas.

Ao aluno estará disponível uma página inicial contendo avisos do sistema e do professor, além de suas notas e faltas em cada disciplina e/ou curso cadastrado.

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.

Disciplina: Aplicações para Internet

Professor: Daniel Brandão

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	

Disciplina: Aplicações para Internet

Professor: Daniel Brandão

[UC004] Lançar Disciplinas

Descrição: Permite ao professor criar disciplinas e definir quantidade de notas referente a atividades especificas 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

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

[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 Obrig.					

Nome do Projeto – Tra	abalho de Graduação 2024.1
Discip	lina: Aplicações para Internet

Professor: Daniel Brandão

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	☐ Desejável
-------------	-----------	--------------	-------------

5. Diagramação e prototipaçãos UML

Esboço de Página Inicial

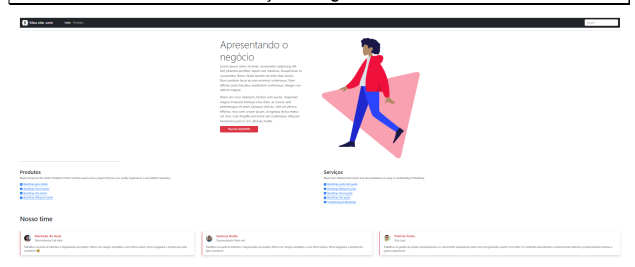


Figura 1 - Imagem ilustrativa

Página Inicial após primeira alteração

Professor: Daniel Brandão



Figura 2 - Imagem ilustrativa

Página 3

Figura 3 - Imagem Ilustrativa

