

Documento de Requisitos do Sistema da Muscle Forge Gym Versão 1.0

Cronograma do Projeto

Data	Descrição
13/05/2025	Definição do Grupo
14/05/2025	Definição do Tema do Projeto
15/05/2025	Check Point (Repositório GIT + Documentação)
22/052025	Envio da primeira parcial do codigo (Header finalizado) para o Repositório GitHub.
29/05/2025	Entrega e apresentação do projeto

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Agamedes Rodrigues Meira de Castro Gomes	Desenvolvedor Front-end, DevOps
Matheus Caldas	Desenvolvedor Front-end
Tobias de Souza	Desenvolvedor Front-end

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema *da Muscle Forge Gym.* 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 academia. O Mesmo deverá dar acessos aos usuários a informações e funções básicas sobre a Muscle Forge Gym.

Link do repositório: https://github.com/Agamedes62/Projeto-Site-MuscleForgeGym.

2. Descrição geral do sistema

O sistema disponibilizará informações detalhadas sobre os diferentes planos de assinatura oferecidos pela academia, como pacotes mensais, trimestrais, semestrais e anuais. Além disso, o acesso a outras funcionalidades será garantido, incluindo páginas de treinamento, prématrícula, dúvidas frequentes (FAQ), informações sobre a academia, como sua missão e valores, e a localização das unidades. O usuário poderá ainda consultar horários de funcionamento e ter acesso a dicas e recomendações para otimizar seu treino.

A plataforma será intuitiva, com design amigável e acessível, para que os membros da Muscle Forge Gym possam utilizar todas as funcionalidades de forma simples e eficiente. Além disso, garantirá a segurança dos dados e informações pessoais dos usuários, prezando pela confidencialidade e proteção contra acessos não autorizados.

3. Requisitos funcionais

[UC001]Autenticar-senoSistema

Descrição: Permite aos usuários logarem no sistema.

Atores: Administrador, Usuário.

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

Saídas e pós-condição: não possui.

CHECKPOINT DIA 22/05

Mensagens

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

• Especificação dos Atributos:

Professor: Daniel Brandão

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 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	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

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.
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.

		Nome do F	Projeto – Trabalho de Graduação 2024.1 Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão		
Prioridade: Esse	encial	☐ Importan	te Desejável		
5. Diagramação e prototipaçãos UML					
	Esboço de	Página Ini	cial		
Meu site zom lada Produku			State.		
	Apresentando o negócio Lorre ipum diole o directo consentra artipulag ello fore plema pertito segos un marimo. Suprendia est fore plema pertito segos un marimo. Suprendia est fore plema pertito segos un marimo. Suprendia est fores pertito loca se una facilitat fores pertito loca se una facilitat pertito loca se una facilitat fores pertito loca se una facilitat fores pertito loca se una facilitat fores pertito loca segos fores pertito loca pertito pertito loca pertito pertito loca pertito pertito loca pertito pertito				
Productos Nature talaprine for damb marginal Charle and final agent sucre projects that you can quality displace to a seed difficult reporting to compare the compared of the		Serviços Read nove detailed ventuations and documentation of Brossings packs start quale Brossing packs guide Controlog Pleasing to Bountaing	cology or continuing to Bustonsp.		
Nosso time					
Machade de Ásals Domissios II a lask Adultados qualit de Metica e disparação di projeto. Otros com disign, herijativa e uma otros cultura, trens regipidos e pontos par total confocid ©	Quincas Borbs Dismolador Foret and Tudalfou se parts de interface a diagranuda da projess. Otimo com dissigs, template Taxer accetocori	s e uma ótena cultura, témes engajados e proetos pra	Patricia Peta Taticia		

Figura 1 - Imagem ilustrativa

Página Inicial após primeira alteração



,.... =g....

Página 3

Figura 3 - Imagem Ilustrativa

