

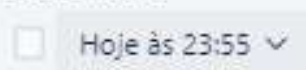
Gerência de Projetos

na lista [Em andamento](#) 

Membros



Data Entrega



Descrição

[Editar](#)

Cada grupo deve elaborar a entrega desta etapa da Atividade Prática que consiste na elaboração do cronograma de atividades e definição de recursos do sistema a ser desenvolvido. Cada equipe deve escolher uma ferramenta que auxilie a gerência de projetos e:

- Apresentar os recursos humanos, de hardware e de software em cada etapa definida no Moodle.
- Acrescentar os documentos a serem gerados em cada etapa (ex, documentos de requisitos, diagrama de casos de uso, casos de teste);
- Elaborar o cronograma correspondente a estas etapas e recursos

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores e smartphones pessoais dos integrantes.

Software: Google Meet (realização das reuniões), Git e Github (envio do documento), Trello (gerenciador de projetos).



Atividade


[Mostrar Detalhes](#)




Escrever um comentário...

Adicionar ao cartão

 Membros

 Etiquetas

 Checklist

 Datas

 Anexo


 Campos Pessoal...

Adicione listas suspensas, campos de texto, datas e muito mais aos seus cartões.

 Iniciar teste gratuito

Power-Ups

 GitHub

 Google Drive


+ Adicionar power-...

Automação



+ Adicionar botão

Ações

 Mover

 Copiar

 Criar modelo

 Seguir



 Arquivar

 Compartilhar

Doc. de Requisitos, Diag. de Classe e Diagrama de Caso de Uso

na lista [A fazer](#)

Membros



Data Entrega

19 de mai às 23:55

Adicionar ao cartão

Membros

Etiquetas

Checklist

Datas

Anexo

Campos Personali...

Adicione listas suspensas, campos de texto, datas e muito mais aos seus cartões.

[Iniciar teste gratuito](#)

Power-Ups

GitHub

Google Drive

+ Adicionar power...

Automação

+ Adicionar botão

Ações

Mover

Copiar

Criar modelo

Seguir

Arquivar

Compartilhar

Descrição Editar

Cada grupo deve elaborar um documento de requisitos sobre o projeto que será desenvolvido bem como o diagrama de classes e de casos de uso correspondentes

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores e smartphones pessoais dos integrantes.

Software: [lucidchart.com](#) e [draw.io](#) (elaboração dos diagramas), Overleaf (elaboração do documento), Google Meet (realização das reuniões), Git e Github (envio do documento).

Divisão da atividade:

- Diagrama de Classes: Gabriel e Augusto.
- Diagrama de Casos de Uso: Marcelo e Rafael.
- Documento de Requisitos: Todos os integrantes.

Anexos

- **Diagrama de Casos de Uso** ↗
Adicionado: 2 horas atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)
- **Diagrama de Classes** ↗
Adicionado: 2 horas atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)
- LINK**
Documentação ↗
Adicionado: 2 horas atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo

Checklist

Excluir

0%

- ☐ Diagrama de Classe
- ☐ Diagrama de Casos de Uso
- ☐ Documento de Requisitos

Adicionar um item

Atividade

Mostrar Detalhes

AM

Escrever um comentário...

Protótipo - 1ª versão

na lista [A fazer](#)

Membros



Data Entrega

☐ 1 de jun às 23:55 ▾



Descrição

Editar

Entrega e apresentação da primeira versão do protótipo do sistema.

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores pessoais e smartphones dos integrantes.

Software: Visual Studio Code (ambiente de desenvolvimento), navegadores em geral (Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Opera GX, etc), MySQL (banco de dados), Google Meet (realização de reuniões), Git e Github (controle de versões).

Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, SQL.

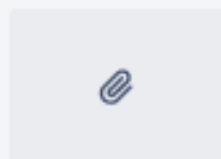
Modelo de Processo de Software a ser utilizado: será utilizado uma mescla entre o ciclo de vida RAD e a prototipação. O desenvolvimento seguirá o ciclo proposto pela prototipação para a elaboração dos 3 protótipos necessários, sendo que a etapa de construção será efetuada com a paralelização de tarefas sugerida pelo RAD.

Divisão das Atividades:

- Frontend: Gabriel
- Backend: Rafael e Augusto
- Banco de Dados: Marcelo



Anexos



Repositório no Github ↗

Adicionado: uma hora atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo



Atividade

Mostrar Detalhes



Escrever um comentário...

Adicionar ao cartão

 Membros

 Etiquetas


 Checklist

 Datas

 Anexo

 Campos Personali...

Adicione listas suspensas, campos de texto, datas e muito mais aos seus cartões.

 Iniciar teste gratuito

Power-Ups

 GitHub

 Google Drive

+ Adicionar power-...

Automação



+ Adicionar botão

Ações

→ Mover

 Criar modelo

 Seguir

 Arquivar

 Compartilhar

Protótipo - 2ª versão

na lista [A fazer](#)

Membros



Data Entrega

☐ 29 de jun às 23:55 ▾

 Descrição [Editar](#)

Entrega e apresentação da segunda versão do protótipo do sistema.

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores pessoais e smartphones dos integrantes.

Software: Visual Studio Code (ambiente de desenvolvimento), navegadores em geral (Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Opera GX, etc), MySQL (banco de dados), Google Meet (realização de reuniões), Git e Github (controle de versões).

Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, SQL.

Modelo de Processo de Software a ser utilizado: será utilizado uma mescla entre o ciclo de vida RAD e a prototipação. O desenvolvimento seguirá o ciclo proposto pela prototipação para a elaboração dos 3 protótipos necessários, sendo que a etapa de construção será efetuada com a paralelização de tarefas sugerida pelo RAD.

Divisão das Atividades:

- Frontend: Gabriel
- Backend: Rafael e Augusto
- Banco de Dados: Marcelo

 Anexos



Repositório no Github ↗

Adicionado: 44 minutos atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

[Adicionar um anexo](#)

 Atividade

[Mostrar Detalhes](#)

GM

Adicionar ao cartão

 Membros

 Etiquetas


 Checklist

Datas

 Anexo

 Campos Personali...

Adicione listas suspensas, campos de texto, datas e muito mais aos seus cartões.

 [Iniciar teste gratuito](#)

Power-Ups

 GitHub

 Google Drive

+ [Adicionar power-...](#)

Automação



+ [Adicionar botão](#)

Ações

 Mover

 Criar modelo

 Seguir

 Arquivar

 Compartilhar

Protótipo - Apresentação Final

na lista [A fazer](#)

Membros



Data Entrega



28 de jul às 23:55 ▾



Descrição

Editar

Entrega e apresentação da versão final do protótipo do sistema.

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores pessoais e smartphones dos integrantes.

Software: Visual Studio Code (ambiente de desenvolvimento), navegadores em geral (Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Opera GX, etc), MySQL (banco de dados), Google Meet (realização de reuniões), Git e Github (controle de versões).

Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, SQL.

Modelo de Processo de Software a ser utilizado: será utilizado uma mescla entre o ciclo de vida RAD e a prototipação. O desenvolvimento seguirá o ciclo proposto pela prototipação para a elaboração dos 3 protótipos necessários, sendo que a etapa de construção será efetuada com a paralelização de tarefas sugerida pelo RAD.

Divisão das Atividades:

- Frontend: Gabriel
- Backend: Rafael e Augusto
- Banco de Dados: Marcelo



Anexos



Repositório no Github ↗

Adicionado: uma hora atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo



Atividade

Mostrar Detalhes

GM

Escrever um comentário...

Adicionar ao cartão



Membros



Etiquetas



Checklist



Datas



Anexo



Campos Personali...

Adicione listas suspensas, campos de texto, datas e muito mais aos seus cartões.



Iniciar teste gratuito

Power-Ups



GitHub



Google Drive



Adicionar power-...

Automação



Adicionar botão

Ações



Mover



Criar modelo



Seguir



Arquivar



Compartilhar

Etapa 1

na lista [A fazer](#)

Membros



Data Entrega

☐ 9 de jun às 23:55

Adicionar ao cartão

Membros

Etiquetas

Checklist

Datas

Anexo

Campos Personaliz...

Power-Ups

GitHub

Google Drive

+ Adicionar power-...

Automação

+ Adicionar botão

Ações

Mover

Copiar

Criar modelo

Seguir

Arquivar

Compartilhar

Descrição [Editar](#)

Nessa entrega, o grupo deve elaborar duas seções do artigo: Uso da gamificação (ou jogos) no ensino e aprendizagem de pré-cálculo e Trabalhos Relacionados. As referências desta etapa devem ser citadas no texto, próximo ao local onde são usadas e depois listadas (no padrão/template) no final. Organizem o esqueleto do artigo só com os títulos das outras seções e apenas estas aqui da entrega ficarão completas.

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores e smartphones pessoais dos integrantes.

Software: Overleaf (elaboração do documento), Git e Github (entrega do documento).

Divisão da atividade:

- Uso da gamificação no ensino e aprendizagem de pré-cálculo: Rafael e Augusto
- Trabalhos relacionados: Marcelo e Gabriel

Anexos

LINK

Overleaf

Adicionado: 9 horas atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo

Checklist

[Excluir](#)

0%

- ☐ Uso da gamificação no ensino e aprendizagem de pré-cálculo
- ☐ Trabalhos relacionados

Adicionar um item

Atividade

[Ocultar Detalhes](#)

MF

GM GABRIEL SANTOS MARQUES adicionou Checklist a este cartão
13 minutos atrás

AM AUGUSTO CASTILHO MEDEIROS anexou [Overleaf](#) a este cartão - 9 horas atrás
[Responder](#)

AM AUGUSTO CASTILHO MEDEIROS adicionou Marcelo de Melo Amorim Filho a este cartão

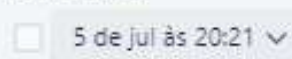
Etapa 2

na lista [A fazer](#) @

Membros



Data Entrega



Adicionar ao cartão

Membros

Etiquetas

Checklist

Datas

Anexo

Campos Personali...

Power-Ups

GitHub

Google Drive

Adicionar power-...

Automação



Adicionar botão

Ações

Mover

Copiar

Criar modelo

Seguir



Arquivar

Compartilhar

Descrição Editar

Nessa entrega, o grupo deve elaborar duas seções do artigo: Descrição da Gamificação (ou do jogo) e Análise Comparativa. As referências desta etapa devem ser citadas no texto, próximo ao local onde são usadas e depois listadas (no padrão/template) no final. Organizem o esqueleto do artigo só com os títulos das outras seções e apenas estas aqui devem ser completadas nesta etapa do artigo.

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores e smartphones pessoais dos integrantes.

Software: Overleaf (elaboração do documento), Git e Github (entrega do documento).

Divisão da atividade:

- Descrição da Gamificação (ou do jogo): Rafael e Augusto
- Análise Comparativa: Marcelo e Gabriel

Anexos

LINK

Overleaf ↗Adicionado: 9 horas atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo

Checklist

Excluir

0%

☐ Descrição da gamificação☐ Análise comparativa

Adicionar um item

Atividade

Ocultar Detalhes

MF

Escrever um comentário...

GM

GABRIEL SANTOS MARQUES adicionou Checklist a este cartão

11 minutos atrás

MF

Marcelo de Melo Amorim Filho definiu que este cartão deve ser entregue até 5 de jul às 20:21

2 horas atrás

AM

AUGUSTO CASTILHO MEDEIROS anexou [Overleaf](#) a este cartão 9 horas atrás

Etapa 3

na lista [A fazer](#)

Membros



Data Entrega

2 de ago às 20:21

Adicionar ao cartão

Membros

Etiquetas

Checklist

Datas

Anexo

Campos Personali...

Power-Ups

GitHub

Google Drive

+ Adicionar power-...

Automação

+ Adicionar botão

Ações

Mover

Copiar

Criar modelo

Seguir

Arquivar

Compartilhar

Descrição

Editar

Nessa entrega, o grupo deve elaborar duas seções do artigo: Resumo, Introdução, Considerações Finais e Referências. As referências desta etapa devem ser citadas no texto, próximo ao local onde são usadas e depois listadas (no padrão/template) no final. Organizem o esqueleto do artigo só com os títulos das outras seções e apenas estas aqui devem ser completadas nesta etapa do artigo.

Recursos Humanos: integrantes do grupo.

Hardware: computadores e smartphones pessoais dos integrantes.

Software: Overleaf (elaboração do documento), Git e Github (entrega do documento).

Divisão da atividade:

- Resumo: Augusto
- Introdução: Rafael
- Considerações Finais: Marcelo
- Referências: Gabriel

Anexos

LINK

Overleaf

Adicionado: 9 horas atrás - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo

Checklist

Excluir

0%

- ☐ Resumo
- ☐ Introdução
- ☐ Considerações finais
- ☐ Referências

Adicionar um item

Atividade

Ocultar Detalhes

MF

Escrever um comentário...

GM

GABRIEL SANTOS MARQUES adicionou Checklist a este cartão

9 minutos atrás



Capa

Cadastro Overleaf

na lista [Concluído](#)

Membros



Data Entrega

2 de mai às 23:55

Adicionar ao cartão

Membros

Etiquetas

Checklist

Datas

Anexo

Campos Personali...

Adicione listas suspensas, campos de texto, datas e muito mais aos seus cartões.

[Iniciar teste gratuito](#)

Power-Ups

GitHub

Google Drive

Show Checklist

+ Adicionar power-...

Automação



+ Adicionar botão

Ações

Mover

Copiar

Criar modelo

Seguir

Arquivar

Compartilhar

Descrição

Adicione uma descrição mais detalhada...

Anexos

LINK

Overleaf

Adicionado: Ontem às 13:05 - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo

Atividade

Mostrar Detalhes



Escrever um comentário...



Capa

Criação do GitHub

na lista [Concluído](#)

Membros



Data Entrega

✓ 5 de mai às 23:55

Adicionar ao cartão

Membros

Etiquetas

Checklist

Datas

Anexo

Campos Personali...

Adicione listas suspensas, campos de texto, datas e muito mais aos seus cartões.

[Iniciar teste gratuito](#)

Power-Ups

GitHub

Google Drive

Show Checklist

+ Adicionar power-...

Automação



+ Adicionar botão

Ações

→ Mover

📄 Copiar

📄 Criar modelo

👁 Seguir



📁 Arquivar

↩ Compartilhar

Descrição

Adicione uma descrição mais detalhada...

Anexos



GitHub -

[GabrielSanMarques/Gabriel_Augusto_Rafael_Marcelo](#)

Adicionado: Ontem às 13:03 - [Comentário](#) - [Remover](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo

Atividade

Mostrar Detalhes

RC

Escrever um comentário...