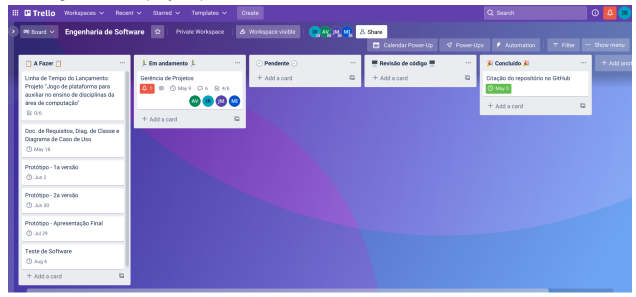
Ferramenta a ser utilizada para auxiliar a Gerência de Projetos

Toda a gerência do projeto poderá ser visualizada no Trello.



Apresentar os recursos humanos, de hardware e de software em cada etapa definida no Moodle.

Os recursos humanos são formados por todos os integrantes deste grupo, Alexandre Vítor Silva Braga, Igor Correa Rodrigues, José Ronaldo Mouro e Marcelo Ian Rezende Menezes, sem um gestor definido; cada membro tem o trabalho de supervisionar o projeto como um todo.

O hardware a ser utilizado para a execução do código corresponde à máquina pessoal de cada membro do grupo:

- Alexandre: Intel(R) Core(TM) i7-9750H CPU @ 2.60GHz & 16 GB (1x16GB)
 DDR4 2667MHz
- Igor: Intel(R) Core(TM) i5-8265U CPU @ 1.60GHz & 8 GB (1x8GB) DDR4 2667MHz
- José Ronaldo: Intel(R) Core(TM) i7-6500U CPU @ 2.50GHz & 16 GB (2x8GB)
 DDR3 1600 MHz
- Marcelo: Intel(R) Core(TM) i7-4510U CPU @ 2.00GHz & 16 GB (2x8GB) DDR3 1600 MHz

Da mesma forma, o sistema operacional a ser utilizado varia para cada membro, como mostrado a seguir:

• Alexandre: Windows 10 Home

Igor: ArchLinux

José Ronaldo: Linux Mint 18.3Marcelo: Ubuntu 20.04.4 LTS

Como o projeto será escrito em JavaScript, os navegadores utilizados serão: Mozilla Firefox, Google Chrome e Brave

Todos os membros usarão como IDE o Visual Studio Code O versionamento será feito através do seguinte repositório: https://github.com/igolt/Alexandre Igor Jose Marcelo

Cronograma a ser seguido

Todas as datas são referentes ao ano de 2022

07/05 - Definir passos iniciais do projeto

09/05 - Entrega da Gerência de Projetos

10/05 - Apresentação

14/05 - Elaborar documento de requisitos e diagramas de classe e casos de uso

18/05 - Entrega do documento de requisitos e diagramas

19/05 - Apresentação

21/05 - Começar a codificar o primeiro protótipo do projeto

28/05 - Dar os passos finais para a primeira versão do protótipo

01/06 - Último dia de entrega da primeira versão

02/06 - Apresentação

04/06 - Começar o segundo passo do protótipo

11/06 - ???

18/06 - ???

25/06 - Finalizar o segundo protótipo

29/06 - Último dia de entrega da segunda versão

30/06 - Apresentação

02/07 - Começar os passos finais do projeto

09/07 - ???

16/07 - ???

- 23/07 Correção de bugs e toques finais
- 28/07 Último dia de entrega do protótipo
- 29/07 Primeiro dia de apresentação
- 30/07 Definir passos seguintes no projeto
- 02/08 Segundo dia de apresentação