**BRIEFING – APP GEGAI**

Nome dos membros da equipe:

Alice C. S. Ferreira

Emmily O. de Souza

Gabriela B. Macedo

Geovana Ferreira Vieira

Isabella Bertolo dos Santos

● Objetivos

Anunciar sites das instituições que querem e precisam de ajuda em alguma causa e ocorrência, seja animal ou social.

● Público-Alvo

O principal público alvo do nosso aplicativo são as instituições e ajudantes da causa.

● Apresentação da Empresa

Equipe formada pelos alunos do curso técnico de desenvolvimento de sistemas

da instituição SENAI-SP. O aplicativo GEGAI foi criado com o intuito de divulgar ongs e instituições carentes.

● Requisitos do Projeto

-Pesquisas ( Foi utilizado pesquisas para melhor entendimento sobre os assuntos

abordados no trabalho).

-Vídeos (Foi utilizado o recurso de vídeos para facilitar a compreensão e utilizar da

forma correta as tags de Node Js e React).

-Miro (O Miro foi utilizado para fazer o Backlog e Kanban).

-Figma (Utilizado para montar as telas de alta fidelidade).

-Github (Postagem e organização através do repositório da equipe).

-HTML tags (Através de vídeos explicativos e sites disponibilizados pelos professores, a utilização da mesma ocorreu de acordo com as telas do figma).

-CSS tags (Utilizado para programar cores, slides, texto, entre outros…).

-Visual Code (Utilizado para a visualização do Html, Css, Node Js e React).

-Nodeenv.

● Exigências Legais ou Restrições

Proteção de dados e licença de softwares.

● Orçamento

Para o orçamento é levado em conta as horas de trabalho.

● Prazo

1° Dia :

Mudança de tema;

Daily;

Criação e atualização do Backlog;

Divisão dos recursos propostos;

Refazer/Fazer telas em node js e react.

2° Dia :

Daily;

Atualização do Backlog;

Continuação de fazer as telas e torná-las em node js;

Finalização de slides.