Amigo X

Project Inception



Visão do Produto

Para pessoas que querem realizar confraternizações em datas especiais, o **Amigo X** é um sistema web que permite um grupo de amigos realizar seus sorteios de amigo secreto.

Diferente de realizar o sorteio manual com a presença de todas as pessoas, o nosso produto realiza o sorteio automaticamente e permite que os participantes troquem mensagens via web.

O projeto Amigo X tem como propósito facilitar a brincadeira de amigo secreto para todos os grupos de amigos do mundo.

Objetivos

- 1. Realizar o sorteio automático do amigo secreto
- 2. Permitir que as pessoas troquem mensagens entre si
- 3. Permitir a compra de presentes pelos participantes

Features

- Cadastro de usuários
- Cadastro de grupos
- Convite aos usuários que participarão do grupo
- Criação de sessões de Amigo Secreto
- Realização do sorteio
- Notificação aos usuários participantes
- Troca de mensagens entre os participantes
- Compra de produtos pelos participantes

Pré-Requisitos e Orientações

- É preciso que o código esteja disponível para a equipe do Granatum. Sugerimos que você utilize um repositório Git, por exemplo: Github, Bitbucket, Gitlab;
- Para o desenvolvimento, você **deve** utilizar a linguagem PHP ou Ruby com algum framework MVC, como Laravel, CakePHP, Codelgniter ou Rails;
- É preciso que a aplicação esteja hospedada em algum endereço acessível pelo time do Granatum.
 Você pode por exemplo usar a AWS que tem um período gratuito ou o Heroku que também é gratuito.
- O prazo para entrega é de uma semana a contar da data do e-mail
- Não é necessário que você implemente todas as funcionalidades mas, implemente aquelas que você julgar mais importantes primeiro. E fique à vontade para negociar durante a execução com o nosso time os itens a serem entregues ou esclarecer suas dúvidas;
- Nos apresente suas principais dificuldades no projeto e como elas foram contornadas ou não;
- Depois que tiver concluído envie um e-mail informando a conclusão para o email mauricio@granatum.com.br.

O que iremos avaliar?

- Capacidade de análise e interpretação dos itens/features e suas regras de negócios;
- Capacidade de priorização de itens/features;
- Capacidade de comunicação e negociação de itens/features, se necessário apenas;
- Atendimento do prazo definido;
- Preocupação com a experiência de uso do sistema.