REQUISITOS

* Cadastrar Usuário

O usuário vai fazer seu cadastro na plataforma, e o administrador vai aprovar ou não o cadastro depois de realizado. Se aprovado o usuário passa a ter acesso no sistema.

* Cadastrar Categoria evento
* Cadastrar Evento

Cada evento vai ter sua lista de presença, com os usuários que vão comparecer ou não

API: <https://developers.google.com/calendar/quickstart/dotnet>

Podemos utilizar a API do Google Calendar para organizar os eventos

API: <https://developers.google.com/maps/faq?hl=pt-BR#using-google-maps-apis>

Usar API do Google Mapas para mostrar no cadastro do evento

* Contabilizar pontos dos usuários conforme presença em eventos
* Registro de contas a pagar e registro de contas a receber

Essas contas a pagar e a receber, podem ser de vários tipos. Por exemplo, no evento pode ser cadastrado um valor a pagar pela comida, então cada usuário vai ter um pagamento para ser lançado. Apenas para ter controle de gastos.

* Ranking de usuários

Essa tela vai mostrar o ranking de usuários, conforme suas pontuações

Possíveis APIs para o projeto:

API: <https://99apis.com/card/instagram-api>

Podemos tentar vincular o instagram do grupo na página inicial do sistema, para que acompanhem as publicações

API: <https://developers.giphy.com/>

ENTREGA DE DADOS:

* Lista de usuários cadastrados
* Lista de eventos cadastrados

DIAGRAMA DE CLASSES

Uma imagem contendo captura de tela

Descrição gerada automaticamente