Ministério da Educação Universidade Federal do Rio Grande do Norte Instituto Metrópole Digital

Pré-projeto de Desenvolvimento Web I – 2021.2

Matrícula: 20200045609

Nome: João Guilherme Lopes Alves da Costa

Título do projeto: Partidas dos times de futebol e suas estatísticas

Descrição do projeto: A ideia central do projeto é oferecer ao usuário a opção de selecionar um ou mais times e fazer um comparativo entre eles através de gráficos. Esse comparativo será feito através dos dados da API, como vitórias, derrotas, jogos, etc.

Outra ideia seria de o usuário selecionar um time e filtrar as estatísticas dele através de um gráfico, ou mesmo a estatística de uma liga.

URL da API selecionada: (link)

Pretendo usar a API do link https://github.com/azharimm/football-standings-api como principal. No entanto, caso possível, penso em incrementar o projeto através da API https://www.scorebat.com/video-api/.

API necessita de chave/cadastro para acesso? (sim/não) Não

API aceita requisições originadas de outros domínios (CORS)? (sim/não) Sim

Para cada item, descreva como você planeja atender ao requisito da atividade

Como você organizará os elementos com o objetivo de implementação de Layout responsivo?

A princípio, através de breakpoints do bootstrap.

Que recursos você implementará para utilizará Cookie, Local Storage ou Session Storage em sua aplicação?

A ideia é que por exemplo, o usuário seleciona algum filtro (time, liga, dia etc), e possa salvar a sua última friltragem em local storage. A princípio essa foi a única que me veio em mente, mas pretendo pensar em outras.

Quais gráficos e de que tipo serão produzidos com Google Charts?

Table Charts e/ou Combo Chart