A3 - Usabilidade, desenvolvimento web, mobile e jogos

Prof. Gustavo Torres Custódio

Integrantes:

- 12522161564 João dos Santos Cardoso de Jesus
- 12522167011 Brener Meyer Mayorga Quiroz
- **12522170274 Rafael Tetti Estevam**
- **12522158236 Omar Turkmani**
- 12522159109 Gabriel Paz De Oliveira Carvalho
- 12522211771 Gustavo Rafael Pereira de Souza
- 12522172069 Nicollas Oliveira Rocha

Temática abordada: Site de avaliação de filmes

Como usar:

- Caso não o tenha instalado, realize a instalação e configuração do Mysql, em seguida, crie um database com o nome db_uam_a3, com o nome de usuario root, e a senha Root1234#.
- Rode o arquivo de nome RestApiApplication, localizado na pasta java.com.registro.restapi para incializar a Api, em seguida, abra o arquivo com o nome de homepage.html, na pasta pages/homepage e o inicialize com o LiveServer, e já estará liberado o uso.
- Para se registrar uma avaliação, é só digitar a avalição no campo de texto, e consultá-la na página de avaliações, que pode ser acessada pelo header da página; para atualizar uma avaliação, basta somente digitar uma nova avaliação na página inicial.

Telas:

Agora falaremos um pouco sobre as telas do projeto e algumas das suas funcionalidades e características.

Homepage:

- Tela onde se encontram os filmes disponíveis para avaliação, onde é possível realizar a avaliação dos filmes (Create do CRUD).
- Características da Homepage como o título dos filmes e suas descrições são provenientes do banco de dados utilizado e conectado ao "Site" por meio de uma API REST (Read do CRUD).

Avaliações:

- Tela que ao se conectar com o banco de dados por meio da API recebe as avaliações escritas pelo usuário e as exibe conforme forem criadas e alteradas (Read do CRUD).
- O uso de JavaScript nessa tela cabe a requisitar do banco de dados as avaliações do usuário.

Quem somos:

 Tela mais simples do projeto, composta apenas de elementos HTML e estilizações CSS, onde estão presentes os nomes dos alunos responsáveis pelo projeto.

Backend:

• O Backend do Cria's Reviews consiste em uma API REST, a qual é utilizada para conexão com o banco de dados Mysql utilizado para a realização do projeto.

