

CONTEÚDO PARA ESTA AULA

REACT COMPONENTS E ALURAFLIX

Nessa primeira aula de **React** finalizaremos a home da *AluraFlix*! E você vai colocá-la no ar!

Usaremos o **Create React App** para iniciar nosso projeto e **styled-components** para cuidar da camada de estilo da nossa aplicação, essas duas ferramentas são essenciais do mundo React. Também entenderemos como React se tornou tão popular no mercado de tecnologia.

Conteúdo detalhado dessa aula

- Iniciaremos um projeto com Create React App (CRA);
- Criaremos components com React usando styled-components;
- Organizaremos as pastas do nosso projeto;
- Passaremos propriedades para components;
- Faremos deploy da sua AluraFlix na Vercel.

Lembre de postar o resultado final da sua AluraFlix com a hashtag **#ImersaoReact** marcando o [Mario](#), o [Marco](#), a [Juliana](#) e o [Paulo](#)! Além disso, também suba o seu projeto [na nossa vitrine](#), que você pode aprender melhor como fazer através [desse vídeo da Ju Negreiros](#).

Também entre no [nosso server](#) do **Discord** para compartilhar seus resultados e tirar suas dúvidas com a comunidade e professores, lembre-se que a melhor forma de aprender é ensinando, então não deixe de ajudar a comunidade respondendo as dúvidas e compartilhando seu conhecimento.

Desafios dessa aula!

- Colocar a sua versão da AluraFlix, com o nome que você acha feliz;
- Mudar as cores, logo e tudo mais que te der vontade;
- Alterar os vídeos e categorias com conteúdos que você gosta;
- Compartilhar o resultado que você fez nas redes sociais e quem sabe você aparece no conteúdo extra das aulas.
- **Extra:** Encontrar os easter eggs da Alura no canal do [DevSoutinho](#) em cada vídeo sugerido nos links importantes das aulas e marcar o [@omariosouto](#) e [@aluraonline](#) no Twitter ou Instagram.

Projetos da equipe:

- [Projeto da Aula](#)
- [DevSoutinhoflix](#)

Links importantes para você acompanhar a aula

- [Apostila da Imersão React - atualizada diariamente](#)
- [Download dos components da Home](#)
- [CSSs que o Mario copia magicamente durante a aula](#)
- [Pegando projeto do Figma](#)
- [Download do layout da AluraFlix](#)
- [Instale o NodeJS](#)
- [Google Fonts](#)
- [VSCode Styled Components - melhora sintaxe do CSS in JS](#)

Links citados nessa aula

- [Figma - Ferramenta free para design](#)
- [Como o React Funciona? Vamos fazer juntos uma mini implementação do React!](#)
- [Dicas de VSCode - Mario Souto \(DevSoutinho\)](#)
- [Live Share - plugin do VSCode](#)
- [Visual Studio IntelliCode - plugin do VSCode que ajuda no autocomplete](#)
- [Como criar um projeto com React Native - Mario Souto \(DevSoutinho\)](#)
- [O que todo projeto deveria ter? - Mario Souto \(DevSoutinho\)](#)

Conteúdos extras

Tire dúvidas ao vivo com Marco Bruno às 18:33 na twitch.tv/marcobrunodev, ele estará lá todos dias da #ImersãoReact fazendo a versão dele da AluraFlix, mais uma oportunidade para aprender ainda mais sobre React. Acompanhe o [DevSoutinho](https://t.me/devsoutinho), que todo dia trará uma dica especial todo dia para ajudar você em seus projetos no Telegram do canal <https://t.me/devsoutinho>. E assista aos [vídeos extras que sobre estilização](#) que a [Ju Negreiros](#) preparou.

Como compartilhar sua própria AluraFlix

Você pode, depois do deploy, simplesmente marcar a gente e também usar a hash #AluraFlix. Mas quer fazer melhor? Você pode usar [esse plugin do Chrome](#) para gravar o seu site em ação, scrollar e mostrar efeitos especiais e ainda passear pelo seu código quando ele estiver interessante.

Poste no seu Instagram, LinkedIn, Twitter ou Facebook e não esqueça de marcar #ImersaoReact, @aluraonline e seus professores para que a gente deixe um comentário e, quem sabe, você apareça nos extras das aulas!