

imersão dev\_

## IMERSÃO DEV FIGMA, HTML E CSS

### AULA 1

Variáveis, operações e média

### AULA 2

Conversor de moedas

### AULA 3

Mentalista

### AULA 4

Array, lista e AluraFlix

### AULA 5

Funções no AluraFlix

### AULA 6

Objetos e tabelas de classificação

### AULA 7

SuperTrunfo - Lógica do jogo

### AULA 8

SuperTrunfo - Cartas do jogo

### AULA 9

Figma, HTML e CSS

### AULA 10

Figma, HTML e CSS

## FIGMA, HTML E CSS

### Links, dicas e notas de aula

Nesta nona aula da **Imersão Dev**, descobriremos como usar o Figma para um layout em código HTML e CSS para o nosso portfólio!

Dessa vez, o código da aula será montado a partir do zero, então para isso você deve criar um novo pen em branco no codepen, clicando na sua imagem do perfil e selecionando new pen.

Faça o fork deste projeto para a sua conta e marque as hashtags #imersaodev e #alura.

### Acessibilidade - Aula com interpretação de libras e legenda

[Clique aqui](#) e acesse esta aula com interpretação de libras e legenda.

### Conteúdo detalhado desta aula

- Aprendemos a mexer no Figma e transformar o design em código
- Entendemos melhor como funciona HTML e CSS
- Estruturamos o nosso portfólio com HTML, aprendendo todas as tags necessárias pra isso
- Estilizamos o nosso portfólio com CSS, conhecendo os seletores, propriedades e valores necessários para isso

### Desafios desta aula!

- Terminar todo o design que está no figma (disponível abaixo)
- Adicionar suas redes sociais de forma que quem clique consiga abrí-las

## Links importantes para você acompanhar a aula

- [Design no Figma](#)
- [Codepen - editor de código online](#)
- [Repositório do código final da aula 8](#)

## Conteúdos extras

- [Propriedades do Flexbox - guia](#)
- [5 minutos de HTML](#)
- [O que é CSS](#)

## Como compartilhar seu CodePen

- Clique na opção Settings no canto superior direito;
- Selecione a opção Pen Details (Detalhes);
- No campo Pen Title você pode dar o nome do seu projeto;
- No campo Pen Description, você pode dar detalhes sobre o projeto (o que ele faz, qual objetivo do projeto);
- Para compartilhar seu projeto, no campo Tags, você pode adicionar as hashtags: #imersaodev e #alura;
- Agora só salvar seu projeto e compartilhar o link marcando a Alura nas redes sociais!

QUEM SÃO NOSSOS MERGULHADORES?