

Módulo 21

Projeto - clone Disney+

Gian Souza



MÓDULO 21 | Projeto – clone Disney+



Durante este módulo construímos mais um projeto, fizemos um clone da landing page do streaming Disney+.

Você pode consultar o código escrito durante o módulo clicando aqui.



MÓDULO 21 Projeto – clone Disney+



Neste módulo aprendemos algumas coisas novas, como a importação de fontes externas:

```
@font-face {
   font-family: nome da fonte;
   src: url(caminho até o arquivo da fonte);
   font-weight: variação onde a fonte será válida;
}
```

MÓDULO 21 | Projeto – clone Disney+



Pseudo-elementos no CSS: possuímos alguns elementos que são inseridos automaticamente pelo navegador, são eles:



::after - insere algo depois do elemento

::before - insere algo antes do elemento

::first-letter – selecione a primeira letra de um texto

::first-line - seleciona a primeira linha de um texto

::marker - seleciona o bullet de uma lista

::selection - seleciona a seleção do usuário

Clique aqui para ver um exemplo

MÓDULO 21 Projeto – clone Disney+



Conhecemos também a propriedade letter-spacing, com ela podemos aplicar um espaçamento entre as letras de um texto, exemplo:

```
h1 {
  letter-spacing: 2px;
}
```

Aprendemos também a utilizar a função repeat para criar nosso sistema de grid, com ele podemos escrever um código menos verboso, exemplo:

```
// sem repeat
grid-template-columns: 1fr 1fr 1fr 1fr;
// com repeat
grid-template-columns: repeat(5, 1fr)
```

MÓDULO 21 | Projeto – clone Disney+



Também fizemos o uso da propriedade overflow, está propriedade define o que deve acontecer caso o conteúdo de um container escape dele, não respeite os limites de dimensão definidos.

O overflow considera um plano cartesiano, eixo X e Y, isso é, horizontal (X) e vertical (Y), a partir disso consideremos que uma página possui rolagem na horizontal, estamos falando da propriedade overflow-x, e na vertical overflow-y. A propriedade overflow, sem mencionar o eixo será aplicada para ambos casos.

MÓDULO 21 Projeto – clone Disney+



Os principais valores para a propriedade de overflow são:



visible: irá exibir o conteúdo que extrapolou o container;

scroll: irá gerar uma rolagem no container, a barra de rolagem irá

existir mesmo que o conteúdo caiba no container;

auto: parecido com scroll, porém só irá exibir a rolagem se

necessário, se o conteúdo extrapolar o container;

hidden: ocultará o conteúdo que extrapolou o container.