A Tríade do Front-End

Construindo uma Página Interativa com HTML, CSS e JavaScript

Douglas Andrade de Paula

O que faremos hoje?

O nosso objetivo é entender na prática a sinergia entre as três linguagens fundamentais da web.

- @ Meta: Construir uma funcionalidade de "Modo Noturno" do zero.
- • Ao final: Você será capaz de diferenciar o papel de cada tecnologia no resultado final.

A Web como um Corpo Humano

Usamos uma analogia para entender os papéis:

- HTML: A Estrutura
 - É o esqueleto que sustenta o conteúdo.
- CSS: O Estilo
 - São as roupas, cores e a aparência visual.
- JavaScript: O Comportamento
 - É o cérebro que controla as ações e a interatividade.

Passo 1: A Estrutura (HTML)

O Esqueleto da nossa Página

Passo 2: O Estilo (CSS)

Vestindo a nossa Estrutura```

```
/* Estilo padrão da página */
body {
  background-color: #FFF;
  color: #333;
  transition: all 0.3s;
}

/* A classe que será ativada depois */
.dark-mode {
  background-color: #333;
  color: #FFF;
}
```

Passo 3: O Comportamento (JavaScript)

Dando Vida com o Cérebro

```
// 1. Achar o botão no HTML
const toggleBtn = document.getElementById('toggleBtn');

// 2. Achar o corpo da página
const body = document.body;

// 3. Ouvir o evento de clique
toggleBtn.addEventListener('click', function() {
    // 4. Adicionar/Remover a classe .dark-mode
    body.classList.toggle('dark-mode');
});
```

A Integração da Tríade

Como a mágica acontece? É um fluxo lógico:

- 1. AÇÃO: O usuário clica no botão.
- 2. COMPORTAMENTO (JS): O JavaScript "ouve" o clique e executa uma função.
- 3. **MUDANÇA DE ESTRUTURA (HTML):** A função adiciona a classe .dark-mode ao body> do HTML.
- 4. **MUDANÇA DE ESTILO (CSS):** O CSS detecta a nova classe e aplica instantaneamente os estilos visuais a ela associados.

Conclusão

Revisitando nossos objetivos, nós conseguimos:

- ✓ **Diferenciar** o papel de cada linguagem.
- **✓ Estruturar** com HTML.
- ✓ Estilizar com CSS.
- **✓ Aplicar comportamento** com JavaScript.

A união dessas três ferramentas é o que permite a criação de qualquer interface na web moderna.

Obrigado!

Perguntas?