

CASCADING STYLE SHEETS

CSS

O QUE É

CSS é uma linguagem de estilo usada para descrever a apresentação de documentos HTML, XML e XHTML.

COMO FUNCIONA

CSS (Cascading Style Sheets) funciona adicionando regras de estilo a elementos HTML. Essas regras podem definir a cor, fonte, tamanho e posicionamento dos elementos, entre outros atributos

MODOS DE UTILIZAÇÃO

É uma linguagem crucial para designers e desenvolvedores de front-end, permitindo que eles controlem a aparência e o posicionamento de elementos HTML em uma página da web. Com o CSS, é possível definir cores, fontes, tamanhos de texto, espaçamento, bordas, sombras e muito mais

CSS SELECTORS

CSS Selectors são padrões usados para selecionar elementos HTML em uma página e aplicar estilos específicos a esses elementos.

CSS PRÉ-PROCESSADOS

CSS pré-processados são linguagens de programação que estendem o CSS padrão, adicionando funcionalidades que facilitam a criação e manutenção de folhas de estilo para páginas web.

PROPRIEDADES DO CSS SELECTORS

CSS Selectors são usados para selecionar e aplicar estilos a elementos HTML específicos em uma página da web. Existem vários tipos de seletores em CSS, cada um com suas próprias propriedades e sintaxe. Alguns exemplos de propriedades de seletores CSS incluem:

10 EXEMPLOS DE PROPRIEDADES DO CSS SELECTORS

1. color: define a cor do texto.
2. background-color: define a cor de fundo de um elemento.
3. font-size: define o tamanho da fonte do texto.
4. font-family: define a família da fonte usada para o texto.
5. border: define a borda de um elemento.
6. padding: define o espaçamento interno entre o conteúdo e a borda de um elemento.
7. margin: define o espaçamento externo entre os elementos.
8. text-align: define o alinhamento do texto dentro de um elemento.
9. display: define como um elemento deve ser exibido na página.
10. opacity: define a opacidade de um elemento, permitindo que ele seja transparente.