Tags CSS:

Parâmetro “style”:

* “\*{}”: configurações globais das css;
* “font-family”: fonte das letras;
* “color”: cores;
* “text-align”: alinhar texto;

“text-indent”: recuo do paragrafo;

* “font-size”: tamanho das letras;

Medidas absolutas: cm, mm, in, px (recomendada), pt, pc.

Medidas relativas: em (recomendada), ex, rem, vw, vh, %.

16px geralmente = 1em

* “background-image”: gradiente

Tag <style> dentro da área <head>: use “{}”

Tag <link:css> : Essa tag deve ser colocada dentro da área <head>;

* Na linha 1, colocamos uma regra em CSS, que vai indicar a compatibilidade de codificação com o padrão UTF-8: (@charset “UTF-8”;).

Shorthands:

* Font: font-style -> font-weight -> font-size -> font-family

@font-face: importar fonte baixada

* Font-family: nome da fonte;
* url: local onde está a fonte;
* format: formato da fonte;
* tipos de format: opentype (otf), truetype (ttf), embedded-opentype, truetype-aat (Apple Advanced Typography), avg;
* font-weight: peso da fonte;
* font-style: estilo da fonte;

id: vai identificar um elemento único dentro da página atual. (Em um mesmo documento HTML, só podemos usar um id para um único elemento);

Class: vai identificar uma classe à qual um ou mais elementos pertençam.

* Em HTML é “id” = em CSS é “#”
* Em HTML é “class” = em CSS é “.”

Div > p: paragrafo dentro da div.

Pseudo-classes: Existem várias pseudo-classes para estilos, podemos citar :hover, :visited, :active, :checked, :empty e :focus.

pseudo-elemento: Já um pseudo-elemento CSS é uma palavra-chave adicionada às declarações de um seletor após dois sinais de dois pontos e permitem que você formate um pedaço específico do elemento referenciado. Os principais pseudo-elementos usados nas CSS são ::before, ::after, ::first-letter, ::first-line.

Atributo media em <link:css>:

Media types:

* All: folha de estilo que vai servir para todos os dispositivos, independente da característica;
* Screen: folha de estilo com configurações específicas para telas;
* Print: folha de estilo com configurações específicas para impressoras;

Media features:

* (orientation: portrait): para retrato;
* (orientation: landscape): para paisagem;

@media para usar todos estilos juntos.