Curso HTML5 e CSS3: módulo 2

**CSS**

- Estilos CSS Inline

~~bg color = “ ”~~

~~font = “ \_\_“~~  🡪 FORMA ERRADA!

**<body style = “background-color: cor”>** 🡪 Coloca cor no fundo do site

**<h1 style = “color:** cor**”>** 🡪 Coloca cor no titulo

**<body style = “font-family:** fonte**”>** 🡪 Altera a família da fonte

**<body style = “font-size:** tamanho**”>** 🡪Altera o tamanho da fonte

**<body style = “text-align:** justify**”>** 🡪 Alinha o texto

- Estilos CSS Internos

**<head>**

**<style>**

**body{**

parâmetros body

**}**

**h1{**

parâmetros h1

**}**

**</style>**

**</head>**

- Estilos CSS Externos

\* Criar outro arquivo style.css

@charset “UTF-8”;

parâmetros ....

- Em index.html 🡪 **<link rel = “stylesheet” href = “style.css”>**

- Representando cores em CSS

\* Representado por nome:

blue; red;

\* Representado por códigos hexadecimais:

0000ff;

\* Representado em RGB:

rgb (0,0,255);

\* Representado po HSL (Hue, Staturation, Luminosity):

hsl (240, 100%, 50%);

- Criação de degrade

**background-image: linear-gradient (**ângulo, cor1,cor2,cor3,..., corN**);**

**background-image: radial-gradient (** , cor1 ,cor2,cor3,..., corN**);**

to right

to left

to top

to bottom

\* Porcentagem da cor: cor1 10%, cor2 40%...

- Fontes – Tipografia em CSS

- Família tipográfica

\* Parâmetro: **font-family**

**<style>**

**body{**

**font-family: ‘**fonte**’,** Tipo Padrão**;**

**}**

**</style>**

- Tipos Padrão

* Sans-serif
* monospace
* serif
* display
* cursive
* fantasy
* handwriting

- Tamanhos

\* Medidas Absolutas

* **cm** (centímetros)
* **mm** (milímetros)
* **in** (polegadas)
* **px** (pixels)
* **pt** (pontos)
* **pc** (paicas)

\* Medidas Relativas

* + - **em** (medida em relação ao tamanho original)
    - **ex** (relativo a altura X)
    - **rem** (view width)
    - **vw** (view headth)
    - **vh** (view hedth)
    - **%** (porcentagem)

\* Parâmetro: **font-size**

**<style>**

**h1{**

**font-size:** Tamanho**px;**

**}**

**</style>**

- Outros estilos

- Peso da fonte: **font-weight:** normal;

* + - * + **font-weight**: lighter;
        + **font-weight:** bolder;
        + **font-weight:** bold;
        + **font-weight:** 100-900;

- Estilo da fonte: **font-style:** normal;

* **font-style:** italic;
* **font-style:** oblique;

**DICA !**

Shorthand font:

**font: [font-style] [font-variant] [font-weight] [font-size] / [line-height] [font-family];**

**USAR GOOGLE FONTS 🡪 SÓ IMPORTAR O CÓDIGO**

- Fontes Externas

I) Baixar a fonte

II) **<style>**

**@font-face{**

**Font-family: ‘**Nome da Fonte’**;**

**Src: url (‘ ’) format (‘ ’), ...;**

Nome do se quiser outra,

Arquivo é só repetir

da fonte

**}**

**\*** Tipos de format (); :

* + - opentype (otf)
    - truetype (ttf)
    - embedded-opentype
    - truetype-aat (apple advanced typography)
    - svg

**RECOMENDAÇÃO:** Criar pasta **fonts**

- Alinhamento de textos em CSS

Text-align: left

* right
* center
* justify

- Personalizando seletores

ID (#):

Class (**.**)

Identificar um determinado

elemento único comum id

ID 🡪 HTML

Agrupar elementos múltiplos

que tenham características semelhantes

com um class

# 🡪 CSS CLASS 🡪 HTML

**.** 🡪 CSS

HTML:

Ex: **<h1 id = “**Titulo Principal**”>**TEXTO**</h1>**

**<h2 class = “**texto**”>**LOREM</**h2>**

**<h2 class = “**texto**”>**LOREM</**h2>**

CSS:

#tituloPrincipal{

}

**.** texto {

}

**.** texto {

}