# HTML E CSS = COMENTÁRIOS E ANOTAÇÕES DO PRIMEIRO AO QUINTO MODULO

# O QUE E DOMINIO E <u>HOSPEDAGEM</u> ? AULA 8 SEGUNDO <u>CAPITULO</u>

www.github.com/gustavoguanabara
sub deminio > www
dominio -> github
tdl -> .com
url -> /gustavoguanabara
caminho -> gustavoguanabara

### **DOMINIO**

.NOME UNICO

.PAGO ANUALMENTE

.VARIOS TLD

### **HOSPEDAGEM**

.easpaço para armazenar os arquivos

.pago mensalmente

### **CONTEUDO HTML AULA 9 TERCEIRO CAPITULO**

```
exemplo de titulo
<h1>: abertura de tag
</h1>: fechamento de tag

<img src="foto.png"alt="exemplo de foto">
<img src=" = abertura de tag

"alt=" : parametro

"exemplo de foto"> valor
```

#### **ESTILO EM CSS**

```
h1{
  font-family:Arial;
  font-sinze:20pt;
  calor:blue;
  }
h1 -> seletor
```

font-family:Arial; font-sinze:20pt; calor:blue; ->declaração

sempre no final da css ponto e virgula : ;

#### ESTRTURA BASICA DE HTML

<!DOCTYPE html> comentarioprimeira linha <html lan="pt-br"> comentario dizer que o site e em portugues

- . <head> cementario area da cabeça
- . . <meta chasrset="UTF-8"> comentario coloca acentuação para vc que vai desenvolver site em posrtugues
- . . <meta name="viewport" comentario o site vai oculpa 100% da tela da parte branca e ele vaio ser nao ira abrir com zoom vai abir padrão.
- . . corrent="width=device-width, comentario o site vai oculpa 100% da tela da parte branca e ele vaio ser nao ira abrir com zoom vai abir padrão.
- . . initial-scale=1.0"> comentario o site vai oculpa 100% da tela da parte branca e ele vaio ser nao ira abrir com zoom vai abir padrão.

- . . <title>Document</title> comentario titulo do seu site
- . /head> cementario area da cabeça
- . <body> comentario area do corpe
- . . <h1>olá, mundo!</h1> comentario conteudo do seu site a materia do seu site

. .

. .

. .

. </body> comentario area do corpe

.

</html> FRONT-END, BACK-END E FULL STACK

# FRONT-END, BACK-END E FULL STACK AULA 10 CAPITULO 3

a função do servidor e entregar dados para o cliente e o sevridor vai te entregar 3 tipos de tecnologias HTML, CSS E JAVA SCRIPT isso e entregue para todos os clientes

quando vc ouvir fala de vagas para desnvolvedor frontend client-side e o

cara que domina essas ferramentas HTML, CSS E JAVA SCRIPT

Back-end serve-side linguagens que usa PHP, JAVA SCRIPT, PHITON

JAVA, HUBE, CSHARP

o cliente ira enviar para o serve side e ele ira buscar no banco de dados

o que vc precisa exmplo quantas camisas tem em estoque

front-end, Back-end e Full quando vc domina front-end, Back-end

#### **SEU PRIMEIRO CODIGO HTML AULA11**

pra ficar mais facil utilizar as tags <h1></h1> colocar so h1 assim para

a maioria das tags

### **EXRCÍCIO FINAL PRIMEIRO MODULO**

1 A

2 A

3 A

4 A

5 C 6 D 7 B 8 C

9 C

10 D

## **EXRCÍCIO FINAL SEGUNDO MODULO**

1 A

2 B

3 D

4 B

5 A

6 B

7 C

8 D

9 C

10 C

## **EXRCÍCIO FINAL TERCEIRO MODULO**

1 C

2 B

3 D

4 D

5 C

6 C

7 A

8 D

9 D

10 B

## **EXRCÍCIO FINAL QUARTO MODULO**

1 D

2 A

3 B

4 D

5 A

6 C

7 A

8 D

# PARAGRAFOS E QUEBRAS DE TEXTOS CAPITULO 5

se eu usar <br/>br> eu utiliso para uma quebra de linha

para mostra as tags no google crome colocase =

<&gt;

< = less than signifivar maior que

>signifivca menor que

nao pode usar varias vezes <br><br><br><br><br><br>>ara aumentar o espço entre as linhas

tag para fazer comentarios <!---> e nao aparcera no seu SITE

&#x mais o codigo para criação de emogis no google chrome

# **EXRCÍCIO FINAL QUINTO MODULO**

- 1 A
- 2 C
- 3 C
- 4 C
- 5 B
- 6 A
- 7 C
- 8 C
- 9 C
- 10 C