

SITE PARA CÓDIGOS

- GITHUB (<https://github.com/arthurgs-uvv/CSW2025-2>)

EXTENSÕES

- Live server
- Portuguese
- Theme Bearded

Em toda aula sempre criar uma pasta “aulaXX”

Abrir a pasta no VScode

Caso seja html: Criar uma file com o nome “index.html”

Após o alarme, subir a pasta para o github para não perder

<!-- x → = para comentário

Aula 2 - BÁSICO -

- Web Developer (Extension Google)
- CSS: Estilizar o HTML
- JS (Java Script): Interação
- HTML: Designer site

Início no HTML:

Textos, favicon, símbolos e emojis.

<Head>

link.favicon...

- Site favicon: favicon.io

Aula 3

- img (body) - para imagens
- <!-- etc → - para comentário

Manipulação de imagens

- hr - traço grande no site

Aula 4

- Hierarquia de Títulos
- h1 = Título do conteúdo
- <title> x </title> = Título da página
- tag = negrito
- tag <u> = sublinhar
- tag <address> = endereço

Aula 5 - LISTA

`<ul type="circle">` = define uma lista **desordenada** de **tipo circle**

`Arroz` = define um item da lista

``

`<ol type="1"; start="1">` = define uma lista **ordenada** de **tipo 1** e que **começa no número 1**

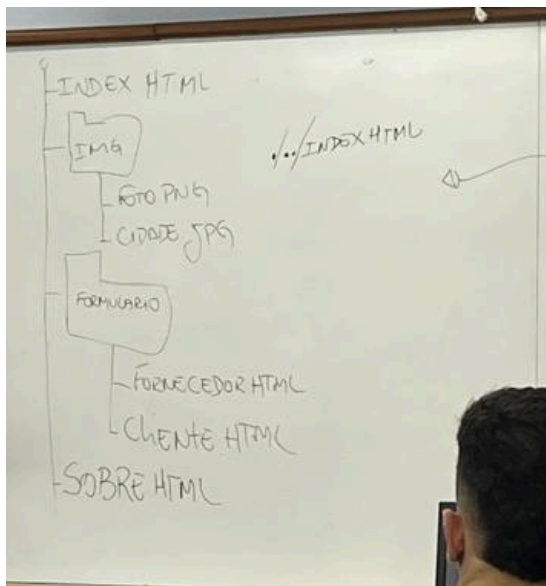
`Corrida - 20 min`

``

Aula 6

- Tabela == `<table>`
- Tag específicas da tabela:
- `tr` = linha (quebra de linha)
- `th` = cabeçalho (negrito) [dentro de um `tr` faz dados em uma mesma linha]
- `td` = table data (dados) [dentro de um `tr` faz dados em uma mesma linha]
- `thead` = cabeçalho
- `tbody` = linhas de dados
- `tfooty` = linha final de resultados
- Dentro das tags `<td>` e `<th>`:
- `rowspan='x'` = juntar vertical
- `colspan='x'` = juntar horizontal

Aula 7



link qualquer: `home`

- Para pegar o link de uma imagem em pasta:
 - ``

- Para pegar o link de um html:
 - ` fornecedor `

Aula 8

`./` para pegar no diretório
`../` para pegar um diretório antes
`../..` para pegar 2 diretórios antes
`./n(..)` para pegar n diretórios antes

`target="_blank"` - abre outra aba
`target="_self"` - abre em cima da aba aberta

`download="file-name"` - nome sugerido para um arquivo no download
`type="application/pdf"` - define que tipo de arquivo ele é (pdf)