

Curso Técnico Superior Profissional em Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação

Unidade Curricular: Design Hipermedia

1º Ano/1º Semestre

Docente: Marco Miguel Olival Olim

Data 10/11/2021

ESTE EXERCÍCIO PRETENDE EXPLORAR A MARCAÇÃO SEMÂNTICA NUM DOCUMENTO DE HTML

É pretendido que crie um documento no VS Code e, apenas com HTML, obtenha a seguinte formatação:

Design Hipermedia

[Float Flexbox Grid](#)

HTML - HyperText Markup Language



Publicado por **Marco Olim**, 10 de outubro 2021



Os documentos em HTML são arquivos de texto simples que podem ser criados e editados em qualquer editor de textos comum.

Juntamente com o CSS e o Javascript, o HTML é a base de todos os websites e aplicações web.

O que é o HTML?

HTML (abreviação para a expressão inglesa HyperText Markup Language, que significa: "Linguagem de Marcação de Hipertexto") é uma linguagem de marcação utilizada

Exemplo de um elemento [Website da UMa](#)

1. < a > é o marcador de abertura
2. < /a > é o marcador de fecho
3. href é o atributo onde é definido a url, que será acedida ao clicar no link.

Mais informação em [MDN Web Docs](#).

É possível combinar tags de HTML?

Outro exemplo de elemento composto

[Wikipédia](#)

- p = marcador que define um parágrafo.
- a = marcador que define uma hiperligação.
- href = atributo que define a url da hiperligação.
- target = atributo que define a forma como a hiperligação será aberta.
- _self = valor do atributo Target que define que a hiperligação será aberta na mesma guia.
- / = define o fecho do elemento

Isso é necessário porque os marcadores servem para definir a formatação de uma porção do documento, e assim marcamos onde começa e termina o conteúdo que receberá

Posts Relacionados



- [Desenvolvimento Web: Front-End](#)

Publicado por **Marco Olim**



- [Design Hipermedia](#)

Publicado por **Marco Olim**

Texto a ser formatado:

Design Hipermédia

HTML - HyperText Markup Language

Publicado por Marco Olim, 10 de outubro 2021

Os documentos em HTML são arquivos de texto simples que podem ser criados e editados em qualquer editor de textos comum.

Juntamente com o CSS e o Javascript, o HTML é a base de todos os websites e aplicações web.

O que é o HTML?

HTML (abreviação para a expressão inglesa HyperText Markup Language, que significa: "Linguagem de Marcação de Hipertexto") é uma linguagem de marcação utilizada na construção de páginas na Web. Documentos HTML podem ser interpretados por navegadores.

Exemplo de um elemento `Website da UMa`

1. `<a>` é o marcador de abertura
2. `` é o marcador de fecho
3. href é o atributo onde é definido a url, que será acedida ao clicar no link.

Mais informação em MDN Web Docs.

É possível combinar tags de HTML?

Outro exemplo de elemento composto `<p>Wikipédia</p>`

p = marcador que define um parágrafo.

a = marcador que define uma hiperligação.

href = atributo que define a url da hiperligação.

target = atributo que define a forma como a hiperligação será aberta.

_self = valor do atributo Target que define que a hiperligação será aberta na mesma guia.

/ = define o fech0 do elemento

Isso é necessário porque os marcadores servem para definir a formatação de uma porção do documento, e assim marcamos onde começa e termina o conteúdo que receberá a formatação ou marcação necessária, específica. Alguns elementos são chamados “vazios”, pois não marcam uma região de texto, apenas inserem algum elemento no documento.

Posts Relacionados

(Pelo menos 3 posts)

Copyright © 2027 UMa