## ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIAS E GESTÃO



Ano Letivo 2021/2022

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

Unidade Curricular: Design Hipermédia 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 Hipermédia

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
- </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 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

### Posts Relacionados



Desenvolvimento Web: Front-End

Publicado por Marco Olim



Design Hipermedia

Publicado por Marco Olim

Copyright © 2027 UMa

#### 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 <a href="https://www.uma.pt/">Website da UMa</a>

- 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?

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