

Reflexão sobre a UFCD N° 24

Formador Luís Balão

Este módulo teve como objectivo elaborar páginas para a web, com recurso a código HTML. Para mim, não foi um tema totalmente desconhecido, pois já tive oportunidade de construir uma página, no entanto aproveitei para tirar partido de toda a informação para adquirir mais conhecimentos.

Nestas sessões de **“Criação de páginas para a web em hipertexto”** efectuamos muitos exercícios nos quais:

- Abordámos a construção de páginas com recurso ao código HTML;
- Estabelecemos ligações entre páginas;
- Implementámos formatação de texto com HTML;
- Procedemos à inserção de Imagens nas páginas;
- Incluímos objectos Multimédia nas páginas
- Introduzimos algumas animações com gif.
- Construámos algumas tabelas em HTML.

Para finalizar o nosso trabalho, construámos um site temático com frames e com HTML/CSS.

Concluámos com sucesso este projecto prático que nos deu a conhecer melhor a realidade dos sites e a utilização do código HTML.

Apesar de já ter alguns conhecimentos deste módulo, aprendi a manusear de forma diferente e com mais metodologia, adquirindo também mais conhecimentos de como criar uma página na Web com o código HTML

Concluindo, foi bastante produtivo este módulo, pois fiquei a conhecer muito melhor a realidade e utilização do código HTML.



The image shows a web browser window with the address bar displaying 'file:///C:/Users/.../componentes_p.html'. The browser's menu bar includes 'File', 'Edit', 'View', 'Insert', 'Format', 'Tools', 'Table', 'Site', 'Data View', 'Panels', 'Window', and 'Help'. The status bar at the bottom indicates 'XHTML 1.0 T 238 KB' and 'CSS 2.1 1036 x 568'. The main content area displays the HTML source code of the page, which is titled 'componentes_p.html'. The code includes a header section with a logo and navigation links, a main content area with a paragraph about computer components and a list of links, and a footer section. The browser's interface also shows a 'Site View' panel on the left and a 'Toolbox' panel on the right.



Nome: Marco P. A. Silva

Turma: S-13 (Sistemas) Processo nº 21539

Data: 16-02-2012

Para Formador: Luís Balão - Área de Sistemas