

Reflexão sobre a UFCD N° 25

Formador Luís Balão

Nestas sessões de “*scripts* e folhas de estilo”, abordámos o tema da construção de páginas para a Web, utilizando *scripts* em javascript, introduzindo deste modo algum dinamismo às páginas HTML.

Para mim foi muito interessante e motivante, pois a construção de páginas e animação das mesmas para a Web é um tema que muito me cativa e sobre o qual tenho bastante curiosidade.

Verificámos que a utilização do javascript na estrutura da página HTML permite melhorar a sua interactividade. Usámos a estrutura condicional, caixas popup, funções, loops e exemplos de objectos.

O aspecto das páginas é muito importante e vimos como pode ser melhorado e optimizado pelo uso das folhas de estilo (CSS).

Tivemos também oportunidade de trabalhar com código PHP, permitindo assim a ligação à Base de Dados em MySQL,

Como trabalho final construímos um site com BD temático com as linguagens HTML/PHP/MYSQL/CSS.

Concluindo, este módulo foi muito proveitoso para mim pois tive oportunidade de trabalhar em códigos e linguagens que desconhecia, nomeadamente PHP e MYSQL, e a importância e animação que os mesmos podem ter na realização dos sites.

The screenshot shows the phpMyAdmin web interface in a browser. The address bar displays the URL: localhost/phpmyadmin/index.php?db=carros&token=95d85468217059bec8aceb9a73028824. The interface includes a sidebar with a list of databases: carros, cdcol, information_schema, mysql, performance_schema, phpmyadmin, projecto, test, testex, and webauth. The main content area is divided into two sections: 'General Settings' and 'Appearance Settings'. In the 'General Settings' section, the 'Collation de conexão do MySQL' is set to 'utf8_general_ci'. In the 'Appearance Settings' section, the 'Linguagem - Language' is set to 'Português - Brazilian portuguese', the 'Tema / Estilo' is 'pmahomme', and the 'Tamanho da fonte' is '82%'. A 'More settings' link is also visible.

Nome: Marco P. A. Silva

Turma: S-13 (Sistemas) Processo nº 21539

Data: 15-03-2012

Para Formador: Luís Balão - Área de Sistemas