TRABALHO DE HTML

* Qual é a sua Função?

A função do HTML (Hypertext Markup Language) na programação web sofreu alterações ao longo dos anos e hoje essa linguagem deve ser utilizada unicamente para estruturar o conteúdo das páginas. Ou seja, não cabe a ela definir características visuais ou comportamentos, pois isso deve ser feito usando CSS e JavaScript.

Principais Atributos e suas funções :

* Class=”…“ – Atribui uma classe ao elemento (uma classe

pode ser utilizada para um ou mais elementos);

* id=”…“ – Atribui um id ao elemento (um id deve ser único, ou seja atribuído a um único elemento);
* style=”…” – Permite incluir elementos CSS (estilos) dentro da tag;
* lang=”…” – Define o idioma principal do elemento;
* title=”…” – Define o título do elemento;
* alt=”…” – Define um texto alternativo e, por isso, é muito utilizado em imagens, auxilia nas práticas de SEO;
* hidden – Oculta o elemento;
* align=”…” – Permite definir o padrão de alinhamento desse elemento, como por exemplo: right, center, left e justify;
* width=”…” – Define uma largura para o elemento;
* height=”…” – Define uma altura para o elemento
* Como Usar ?

Para criar e editar códigos em HTML é necessário qualquer editor de texto comum, como bloco de notas. Para testar os códigos, basta salvar o arquivo em formato .HTML e executar para fazer o teste

Obs:Para funcionar tem que ter um navegador configurado como padrão,e necessariamente não precisa de internet,pois o arquivo com os códigos está no computador ou qualquer maquina onde está sendo executado.

* O que é Formato HTML?

HTML significa Hypertext Markup Language, e esses arquivos HTML são principalmente implementados como páginas estáticas de sites. HTML pode ser usado para integrar certos atributos de formatação e especificações de layout para o conteúdo dessas páginas da Web. Há um monte de aplicativos que podem ser usados ​​para criar e editar esses arquivos HTML, e muitos navegadores da Web pode ser usado para abrir e visualizar o conteúdo de arquivos no .html formato. Os códigos HTML implementadas para essas .html arquivos são analisados ​​por navegadores da Web, o que significa que está oculto de telespectadores. Microsoft Notepad pode ser usado para criar arquivos HTML e também abrir e visualizar seu código-fonte.

* O que é HTML e CSS?

HTML é a base de todo site, é toda a estrutura básica criada com linguagem de marcação de hipertexto. Nenhum website existe se não existir uma estrutura em HTML.

Já CSS (Cascading Style Sheets) é o estilo que dá cores, formas, formatações e divisões de um site. CSS é uma linguagem de marcação que dá o design ao site, no geral sua aparência é toda criada pelo CSS, pois todo site precisa ser bonito para chamar a atenção.