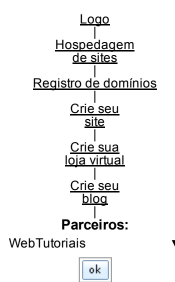
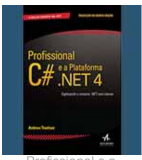
13/04/2015 A história do HTML







Principal
Enviar artigo
Cadastrar-se
Desenvolvimento
Criação. soluções e etc
Sistemas Operacionais
Informe-se
Cursos. apostilas e livros
Cartilhas e manuais
Serviços
Interatividade
Parceiros
Contato



Profissional e a Plataforma C# .Net

Você está em: Home > HTML & XHTML > Visualizando artigo

Curtir

## A história do HTML

Autor/fonte: Ed Aurelio



A <u>Internet</u> nasceu em 1969, nos Estados Unidos. Interligava originalmente labor pesquisa e se chamava ARPAnet (ARPA: Advanced Research Projects Agenorede do Departamento de Defesa norte-americano. Era o auge da Guerra Fria queriam uma rede que continuasse de pé em caso de um bombardeio. Surgiu conceito central da Internet: Uma rede em que todos os pontos se eqüivalem ε comando central. Assim, se B deixa de funcionar, A e C continuam a poder se

O nome Internet propriamente dito surgiu bem mais tarde, quando a tecnologic passou a ser usada para conectar universidades e laboratórios, primeiro nos E em outros países. Por isso que não há um único <u>lugar</u> que "governa" a Interne conjunto de milhares de redes no mundo inteiro. O que essas redes têm em corprotocolo TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol), que permi comuniquem umas com as outras. Esse protocolo é a língua comum dos compintegram a Internet.

Então, a Internet pode ser definida como:

- . Uma rede de redes baseadas no protocolo TCP/IP;
- . Uma comunidade de pessoas que usam e desenvolve
- . Uma coleção de recursos que podem ser alcançados

Publicidade

Durante cerca de duas décadas a Internet ficou restrita ao ambiente acadêmic Em 87 pela primeira vez foi liberado seu uso comercial nos EUA. 13/04/2015 A história do HTML



Android Cookbook: Problemas E Soluções Para Desenvolvedores Android



Neuromancer 25



Temporada de Ofertas Dell

Inspiron 14 3000 c/ Intel® Core i3 Por R\$ 1549 à vista

Dell.com.br

A "antiga" Internet, antes da Web, exigia do usuário disposição para aprender Unix (linguagem de computador usada na Internet) bastante complicados e en ambiente pouco amigável, unicamente em texto. A Web fez pela Internet o que pelo computador pessoal.

O poder da WWW reside em sua capacidade em associar uma determinada p documento eletrônico à outro computador a milhares de quilômetros afastado. entre documentos é possível graças à utilização do protocolo de comunicação ("HyperText Transfer Protocol") e da linguagem HTML ("HyperText Markup La

O HTML nasceu em 1991 no CERN (European Council for Nuclear Research), criador, o inglês Tim Berners-Lee, 44 anos, a concebeu unicamente como uma serviria para interligar computadores do laboratório e outras instituições de per documentos científicos de forma simples e fácil de acessar.

Um desenvolvimento fundamental aconteceu em Julho de 1992 com a liberaçã de desenvolvimento para WWW - World Wide Web (Rede de Alcance Mundial biblioteca que deu origem à construção de vários browsers WWW e servidores a WEB viável. Um desses foi o Mosaic, o primeiro browser multiplataforma que completamente a capacidade de hipermídia da WEB. Desenvolvido por Marc / então do NCSA, o MOSAIC foi que iniciou o crescimento explosivo da WEB. N tornou-se disponível a milhões de usuários, com a liberação das versões para Windows. Se por um lado novos browsers têm superado os recursos do MOS/ foi esse programa que tornou-se sinônimo da Web.

Muitas pessoas concordam que os documentos HTML deveriam trabalhar ber diferentes browsers e sistemas operativos. Alcançando interoperabilidade baix para as pessoas que desenvolvem páginas porque assim apenas se desenvoldo documento. Se um esforço não for efetuado, existe um enorme risco que a desenvolva para um sem número de formatos incompatíveis, reduzindo, sem o duvidas, todo o potencial comercial da web para todos os participantes.

Cada versão de HTML tem tentado refletir todo o consenso entre a indústria de que o investimento feito pelos autores de páginas não seja desperdiçado e que documentos não deixem de se poder ler num curto período de tempo. O HTMI desenvolvido com a visão que todos os equipamentos fossem capazes de usa

Seguir

Curtir ₹77



пециенска е тнико тнагь.

O HTML 4.0 estende com mecanismos para style sheets (CSS), scripting, fram embedding objects, melhor suporte para texto com direção variável (esquerda ambos), tabelas mais visualizáveis, melhorias nos forms, melhor acessibilidade com incapacidades. Nessa imensa biblioteca há de tudo. São mais de 1 bilhão sobre os assuntos mais variados. Tudo o que a imaginação humana pudesse parar na rede, que se tornou uma grande arena de conhecimento e diversão. I depois da Internet, o mundo nunca mais vai ser o mesmo.

Evolução do HTML

- . 1992 Primeira aparição do HTML;
- . 1993 HTML+: Algumas definições da aparência, tabelas, formulários;
- . 1994 HTML 2.0: Padronização para os características principais;
- . 1994 HTML 3.0: Uma extensão do HTML+ entendido como um rascunho de
- . 1995 HTML 3.2: Netscape e Internet Explorer definem seus próprios padrõe implementações correntes;

13/04/2015 A história do HTML







- . 1995 JavaScript: criada por Brendan Eich da Netscape como uma extensão o browser Navigator v2.0. JavaScript é uma linguagem de roteiro (script) base e permite que sejam manipulados através de eventos dinâmicos que faltavam
- . 1996 CSS1: Em dezembro deste ano é apresentada pela primeira vez a Fo criada para complementar a linguagem HTML. Possuía uma formatação simple 60 propriedades;
- . 1997 HTML 4.0: São lançados os browsers Netscape v4.0 (agosto) e Internioutubro) que apresentaram um conjunto de tecnologias (CSS, JavaScript/VBS que juntas disponibilizaram diversos recursos tornando o HTML dinâmico. Sur DHTML;
- . 1998 CSS2: Em maio é lançado a segunda versão da Folha de Estilo que, ¿ todas as propriedades do CSS1 ainda apresenta por volta de 70 novas proprie . 1999 HTML 4.01: Alguma modificações da versão anterior;
- . 2000 XHTML 1.0: É criado e consiste de uma versão XML do HTML v4.01.



Hospedado por <u>Hostnet Hospedagem de Sites</u>. Design: <u>willpower.art.br</u> 2001-2013 htmlstaff.org. <u>Política de privacidade</u>. Conteúdo sob licença <u>Creative Comm</u>