

Conceitos Fundamentais

1) Temos no Brasil o primeiro domínio registrado que é o famoso .br e a criação da rede nacional de ensino e pesquisa que existe até hoje que é a RNP. Tim Berners-Lee cria Http, HTML, www e o W3c

2) Os protocolos são utilizados para sistemas de informação de hipermídia, distribuídos e colaborativos. Ele possui alguns métodos: o método Get (faz a requisição ao servidor para recuperar dados) e o Post (envia os dados para serem processados pelo servidor). O https é quase idêntico ao Http, com apenas uma diferença: o Https possui uma segurança muito maior

3) Sistema que contém uma lista de nomes de domínio e permite que usuários encontrem uma página por meio desses nomes. É fundamental para o funcionamento da internet, para otimizar o desempenho e a segurança de um site.

4) O IP serve para fazer uma identificação de qual computador se comunica com qual, dá transferência de dados do servidor para o computador se o mesmo não existisse aconteceria problemas de comunicação e de transferência de dados.

5) HTML é a sigla para Hyper Text Markup Language, linguagem de marcação de hipertexto utilizada no DPW Desenvolvimentos de Páginas da Web

6) O propósito do projeto tem como objetivo o compartilhamento e a disseminação de informações internacionalmente o (www) World Wide Web tenta permitir que todas as ligações possam ser feitas com qualquer informação, não importa onde ela se encontre.