Meta Tags

Metadados são dados (informações) sobre os dados.

A tag <meta> fornece metadados sobre o documento HTML.

Os metadados não serão exibidos na página, mas serão entendidos pela máquina. <a href="mail

Meta Tags

Meta elementos tipicamente são usados para especificar descrição da página, palavras-chave, autor do documento, modificado pela última vez, e outros metadados.

Os metadados podem ser utilizados pelos navegadores (como exibir conteúdo ou recarregamento da página), os motores de busca (palavras-chave), ou outros serviços da web.

Meta Tags - Informações

Nota: <meta> tag sempre vai dentro do elemento <head>.

Nota: Os metadados são sempre passados como pares nome / valor.

Nota: O atributo de conteúdo deve ser definido se o nome ou o atributo http-equiv está definido. Se nenhum destes são definidos, não se pode definir o atributo de conteúdo.

Algumas Meta Tags

Exemplo 1 - Definir as palavras-chave para os motores de busca:

<meta name="keywords" content="HTML, CSS, XML, XHTML, JavaScript">

Exemplo 2 - Defina uma descrição de sua página web:

<meta name="description" content="Free Web tutorials on HTML and CSS">

Exemplo 3 - Defina o autor de uma página:

<meta name="author" content="Hege Refsnes">

Exemplo 4 - documento de atualização a cada 30 segundos:

<meta http-equiv="refresh" content="30">

Exemplo 2 – Meta Tags

```
<!DOCTYPE html>
< html>
    <head>
        <title>Pagina Web Meta Tags</title>
        <meta name="keywords" content="HTML, Meta Tags, Tags, Exemplo">
        <meta name="description" content="Uma página Web inicial">
        <meta name="author" content="Prof Natacsha">
        <meta http-equiv="refresh" content="1">
    </head>
    <body>
        <h1>Hello World!!!!!</h1>
        <br>
        Esta é minha primeira página Web!!!! =).
   </body>
</html>
```

