

Desenvolvimento Web 1 – Aula 06

IFPE – Campus Igarassu 2016.1

Ranieri Valença 12/07/2016



Quando escrevemos o caminho de um arquivo em um link (<a>) ou numa imagem, por exemplo, podemos tanto usar o caminho **absoluto** quanto o caminho **relativo**



Caminhos da vida – exemplo

Dentro do website *ravac.net*, o link para a aula 06 de Web 1 usando o caminho absoluto é

http://ravac.net/ifpe/lectures/web-1/2016.1/06/aula-06.pdf

E o caminho relativo é

/ifpe/lectures/web-1/2016.1/06/aula-06.pdf

Chamamos esses caminhos de URLs



Qual o melhor?



Estudo de caso:

A empresa eurobo.net contratou duas empresas diferentes para criar dois websites, que ficarão no mesmo domínio: "robos-pessoais" e "robos-corporativos", para serem acessados pelas URLs http://eurobo.net/robos-pessoais/ e http://eurobo.net/robos-corporativos/



Estudo de caso:

A empresa que construiu "robos-pessoais", utilizou apenas URLs relativas. Todos os links internos e caminhos de imagens começavam com "/robos-pessoais/";



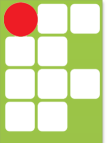
Estudo de caso:

A empresa que construiu "roboscorporativos", utilizou apenas URLs absolutas. Assim, todos os links internos e caminhos de imagens começavam com "http://eurobo.net/robos-corporativos/";



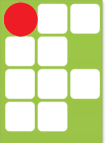
Estudo de caso:

Prestes a lançar os websites, a empresa eurobo.net descobriu que não poderia usar esse nome de domínio, por causa do filme! Então, eles avisaram para as empresas que o domínio deveria ser sourobo.net



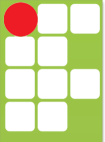
Estudo de caso:

Quem teve mais trabalho para alterar os caminhos dos links e das imagens?



Conclusão

Se estamos trabalhando com conteúdos do próprio website, melhor usarmos URLs relativas



Agora falando sobre coisas mais felizes

Outros atributos importantes para as tags que vimos até agora



Atributos importantes

- <a>>
 - href
 - title
 - target
 - _blank
-
 - src
 - alt
 - width
 - height



Falando um pouquinho mais sobre imagens

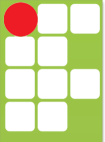
Na web, em geral temos três formatos de arquivos de imagens:

JPG

PNG

GIF

Qual o melhor?



Falando um pouquinho mais sobre imagens

Depende do objetivo





Referências e Material de Apoio

 Use a cabeça! : HTML e CSS / Elisabeth Robson, Eric Freeman. 2015.