



IFSC/câmpus Florianópolis – DASS – CSTGTI
Programação para a Web I
Exercícios introdutórios de aprendizagem
Links na linguagem HTML5
prof. Herval Daminelli

Resolva o que se pede a seguir. Qualquer dúvida, entre em contato por e-mail.

1. Criar um documento HTML5 válido e correto, que apresente:

- a. Um link para uma nova página web (digamos, uma página chamada pagina2.html);
- b. Um link na pagina2.html do item anterior, que remeta o navegador de volta à pagina inicial (digamos, pagina1.html);
- c. Um link para um documento em pdf armazenado na pasta documentos. Esta pasta está dentro da pasta atual de trabalho – a pasta onde reside seu arquivo html atual. O documento em pdf não precisa existir de fato;
- d. Um link contendo o atributo opcional title;
- e. Um link remoto para qualquer endereço na internet. Este link deve ser aberto em uma nova aba do navegador;
- f. Validar o documento criado.

2. Criar um documento HTML5 válido e correto, que represente:

- a. Um link para uma nova página web (digamos, uma página chamada pagina2.html);
- b. Um link partindo da pagina2.html citada no item anterior e conduzindo o navegador para outra pagina chamada pagina3.html;
- c. Um link trazendo o navegador de volta da pagina3.html para a pagina inicial deste exercício (digamos, pagina1.html);
- d. Um link para uma planilha de dados qualquer, armazenada na pasta planilhas. Esta pasta está dentro da pasta atual de trabalho – a pasta onde reside seu arquivo html atual. A planilha não precisa existir de fato;
- e. Um link remoto para a página inicial do Moodle de nosso campus. Este link deve ser aberto em uma nova aba do navegador;
- f. Validar o documento criado.