

HTML e CSS

Tópico 6

Construindo uma base sólida

Exercícios

1 Aplicando o reset

Agora que sabemos que usar um *reset* é uma boa prática, vamos usá-lo em nossas páginas.

Importe o arquivo `reset.css` que veio com os arquivos do projeto nas páginas `bio.html` e `blog.html`:

```
<link rel="stylesheet" href="reset.css">
```

Em que lugar do código você deve colocar essa linha? Cite três mudanças que ocorreram no visual das páginas após a importação do *reset*.

2 Reajustando o estilo

Após importarmos o arquivo `reset.css`, nosso layout deve ter ficado meio estranho; vamos arrumar isso. Faça os seguintes ajustes no arquivo `site.css`:

- Adicione um espaço *ao redor* das recomendações ao João da Silva: 20 pixels acima e abaixo e 40 pixels à esquerda e à direita.
- Defina o tamanho da fonte no título principal como 60 pixels e, nos subtítulos, como 30 pixels.
- Adicione um espaço ao redor dos parágrafos: 20 pixels acima e abaixo.
- Defina o tamanho da fonte do título da barra de navegação como 30 pixels, e adicione um espaço entre ele e o menu de navegação de 25 pixels.

- Adicione um *espaço interno* a todo o texto (isto é, à `<div>` que engloba o conteúdo principal) de 30 pixels acima e abaixo,
- Faça com que os elementos `` voltem a ficar negritos e os elementos ``, itálicos.

3 Reset antes e depois

Vimos que a importação do `reset.css` deve ser feita **antes** dos outros arquivos CSS. O que acontece se você importá-lo depois? Teste e aponte pelo menos três efeitos visíveis de trocar essa ordem.

Não esqueça de voltar as importações à ordem original!

No momento, estamos usando o *reset* do Eric Meyer, mas existem várias alternativas. Uma também bastante famosa é o [Normalize](#), criado por Nicolas Gallagher e Jonathan Neal.

Baixe o Normalize clicando [aqui](#) e teste-o nas suas páginas. Que diferenças você nota entre ele e o *reset* do Eric Meyer?