

### Aula 04

Personalização dos Elementos Web

#### → CSS

Nesta aula, vamos proceder à formatação de texto com instruções CSS, que anteriormente tinha sido formatado com elementos HTML. Para isso devemos valer-nos da documentação sobre as diversas propriedades do CSS, que podemos encontrar em (https://www.w3schools.com/cssref/index.php).

- 1. Crie uma pasta, de nome "aula04", copie para a mesma os ficheiros que criou na primeira aula e abra-a com o VS Code.
- Abra o ficheiro "index.html" e comece por substituir as formatações no texto (bold, italic, etc.) por instruções CSS inline que produzam o mesmo efeito. Veja a documentação sobre as propriedades CSS: font-weight, font-size, font-style, textdecoration.
- Crie nesta pasta, um ficheiro "styles.css", vazio, onde irá criar instruções CSS, no modo Global, para formatar o restante conteúdo dos ficheiros HTML. No ficheiro "index.html", estabeleça a ligação entre estes 2 ficheiros: "index.html" e "styles.css".
- 4. Comece a criar instruções CSS no ficheiro "styles.css" que permitam visualizar a página index.html, de forma parecida com a figura seguinte:

# **PCElectric**

## A sua Loja de Eletrónica

A **PCEIectric** é uma Loja de Eletrónica onde encontra os <u>componentes eletrónicos</u> mais recentes do mercado e ao melhor preço.

Também encontra as melhoras marcas de computadores e tablets.

Venha visitar-nos.

Recomendada por muitos alunos da UA

Lista de Laptops na loja.

© PCElectric 2023



- 5. Comece por criar instruções CSS, para os elementos <h1> e <h2>, usados para formatar o título e subtítulo da página web. Recorra às propriedades "font-", referidas acima, mais font-family e color, por exemplo.
- 6. Crie uma formatação genérica para o texto, o elemento , atribuindo a uma font e tamanhos particulares, para ir ao encontro do que vê na figura.
- 7. Crie uma formatação para a linha divisória de secção, <hr />, para que esta se assemelhe à figura. Para este efeito, deve procurar pelas propriedades: "border-", como border-width, border-style, etc.
- 8. Crie uma formatação para a hiperligação específica à UA. Para este efeito, deve criar um identificador no elemento <a>, na página "index.html", e usar esse identificador para criar a formatação no ficheiro "styles.css".
  - a. A formatação deve ser parecida com o que se vê na figura: a hiperligação não aparecer sublinhada e as letras "UA" aparecerem a negrito.
  - b. Quando o cursor do rato passa por cima, a representação altera para itálico, de cor laranja e fundo verde.
- 9. No rodapé da página encontra-se agora o símbolo de copyright antes do texto. Uma forma de inserir esse símbolo é utilizar a font awesome para inserir um ícone. Procure no site desta font (<a href="https://fontawesome.com/v4/icons/">https://fontawesome.com/v4/icons/</a>), o código desse ícone e faça a sua inserção na página HTML. Atribua-lhe também um identificador.
- 10. Crie uma formatação CSS para que o ícone, referido na pergunta anterior, seja formatado de forma próxima da que se vê na figura.
- 11. A hiperligação "Laptops" deve ligar a um ficheiro "laptops.html", com a aparência da figura seguinte:

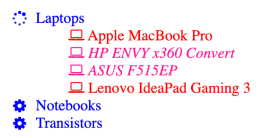
## **PCElectric**

# A sua Loja de Eletrónica

# Produtos Laptops Apple MacBook Pro HP ENVY x360 Convert ASUS F515EP Lenovo IdeaPad Gaming 3 Notebooks Transistors PCElectric 2023



- 12. Nesta página é apresentada uma listagem de produtos. A palavra "Produtos" é marcada com um elemento <h3>. Crie uma instrução CSS para esse elemento por forma a que a sua formatação seja próximo do visível na figura.
- 13. É, também, apresentada uma lista de primeiro nível, com os itens: "laptops", "notebooks", "transistors" e uma lista de segundo nível, com itens específicos de laptops. Utilizando a font awesome, substitua os habituais pontos das listas pelos ícons que se vêm na figura. O item da lista que está aberto, neste caso o item "laptops", deve ter um ícon animado. Ver na página de exemplos (<a href="https://fontawesome.com/v4/examples/">https://fontawesome.com/v4/examples/</a>) da font, como pode aplicar esta font a listas.
- 14. Conforme a figura, nestas listas, pretende-se que a cor da lista de primeiro nível seja diferente da cor da lista de segundo nível. Crie instruções em CSS, com uma solução o mais genérica possível, para esta formatação, por forma a que a mesma formatação possa ser aplicada a outras listas.
- 15. Todos os itens das listas, de primeiro e segundo nível, são hiperligações para páginas que vão mostrar itens específicos ou informação específica. Crie regras em CSS que façam com que essas hiperligações sejam sempre visíveis, como na figura: sem sublinhado e sem qualquer alteração da cor, tanto antes como depois de visitadas. De preferência, as instruções CSS devem referir-se apenas a hiperligações que estão dentro de listas, pois de contrário vão afetar as hiperligações da página principal "index.html".
- 16. Criar uma instrução CSS que permita visualizar apenas os itens do meio, da lista de segundo nível, conforme a figura seguinte. Mais uma vez, tente criar uma regra que seja genérica suficiente para se aplicar a outras listas de segundo nível.



17. Até ao momento, a font awesome tem estado a ser importada diretamente da internet. No e-learning, encontra o ficheiro "font-awesome-4.7.0.zip" que contem essa font. Veja como substituir a importação dessa font da internet para uma importação local.