# Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda Universidade de Aveiro



## Programação e Tecnologias Web

#### Trabalho Laboratorial nº 5

#### **Pontos Chave**

HTML e CSS

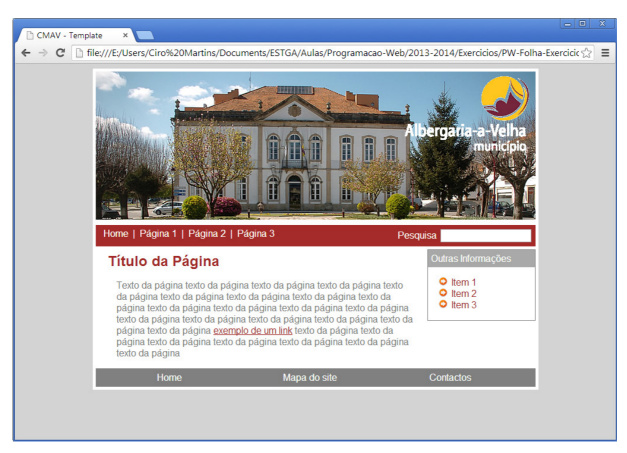
## 1. CSS Positioning, Floating e Clearing

Com base no texto do ficheiro "template.jpg" (disponível no ficheiro zip deste trabalho), crie uma página template em HTML com uma formatação equivalente, utilizando para o efeito estilos (CSS). A página deverá ter um layout de 750px de largura. Todo o layout deverá ser realizado sem recurso a tabelas do HTML.

<u>Otimize o seu código CSS</u> tanto quanto possível, <u>apresentando duas soluções diferentes</u> <u>em termos de utilização de CSS</u>:

Solução 1: **Utilizando** *Floating* (sem utilizar *Positioning*)

Solução 2: **Utilizando** *Positioning* (sem utilizar *Floating*)



## 2. Validação HTML + CSS + Browser

Valide o seu código de forma a garantir a sua concordância com os *standards* do HTML5 e CSS3 do W3C. Utilize para o efeito os seguintes validadores:

- <a href="http://validator.w3.org/">http://validator.w3.org/</a>
- http://jigsaw.w3.org/css-validator/

Verifique o código de forma a garantir a sua correta visualização nos principais *browsers*: Microsoft Edge, Google Chrome, Mozilla Firefox e Opera.