

Conversor de Markdown para HTML

2025-02-21

Criar em Python um pequeno conversor de Markdown para HTML para os elementos descritos na "Basic Syntax" da Cheat Sheet:

Cabeçalhos: linhas iniciadas por "# texto", ou "## texto" ou "### texto"

In: # Exemplo

Out: <h1>Exemplo</h1>

Bold: pedaços de texto entre "***":

In: Este é um **exemplo** ...

Out: Este é um exemplo ...

Itálico: pedaços de texto entre "*":

In: Este é um *exemplo* ...

Out: Este é um <i>exemplo</i> ...

Lista numerada:

In:

- ```
1. Primeiro item
2. Segundo item
3. Terceiro item
```

Out:

```

Primeiro item
Segundo item
Terceiro item

```

Link: [texto](endereço URL)

In: Como pode ser consultado em [página da UC](http://www.uc.pt)

Out: Como pode ser consultado em <a href="http://www.uc.pt">página da UC</a>

Imagem: ![texto alternativo](path para a imagem)

In: Como se vê na imagem seguinte: ![imagem dum coelho](http://www.coelho.com) ...

Out: Como se vê na imagem seguinte:  ...

---

PL2025::2025-02-21::jcr