



# Utilização

## Criando páginas e sub-páginas

Para criar uma nova página deverá ser criado um novo documento `.md` na pasta `docs`. Este documento será automaticamente *linkado* ao projeto, e o seu nome será adicionado ao indexador.

A itens e sub-itens é feita utilizando o `#` quanto maior a quantidade de *nested* `#` maior a subdivisão.

Exemplo de sintaxe

### Markdown

```
# Principal      <!-- Cria um novo tópico, não é recomendado a criação de mais de um
tópico por página -->
Esse texto está presente na pagina "Principal"
```

```
## Item_A        <!-- Cria um item chamado "Item_A" na página "Principal" -->
Esse texto está presente no "Item_A"
```

```
### Como cozinhar <!-- Cria um sub-item no item "Item_A" -->
Esse texto está presente no sub-item "Como cozinhar"
```

```
## Item_B        <!-- Cria um item chamado "Item_B" na página "Principal" -->
```

## Sintaxe básica

MkDocs faz uso dos comandos da linguagem de marcação Markdown, ver [Sintaxe básica de Markdown](#)

- `*texto*` *Texto em itálico*
- `**texto**` **Texto em bold**
- ``texto`` Código em linha

## Sintaxe estendida

Alguma das funções estendidas também funcionam com o MkDocs, ver [Sintaxe estendida](#)

## Código

```
``` Código vai aqui ```
```

**C++**

```
// Múltiplas linhas de código

void max()
{

}
```

Também podemos indicar qual linguagem estamos utilizando, o *sintaxe highlighter* utilizado é o **highlight.js** a lista de linguas suportadas pode ser encontrada [aqui](#).

Linguas aceitas <https://pygments.org/languages/>

```
```cpp int main()... ```
```

Tambem será necessário adicionar essa lingua extra "Extensão" ao arquivo `mkdocs.yml`

**YAML**

```
hljs_languages:
- cpp
- md
```

## Linhas

- `---` Cria uma linha de separação

## Citação

- `>` Cria uma citação

Citação

## Tabelas

### Markdown

```
| Syntax  | Description |
| ----- | ----- |
| Header  | Title      |
| Paragraph | Text      |
```

Syntax	Description
Header	Title
Paragraph	Text

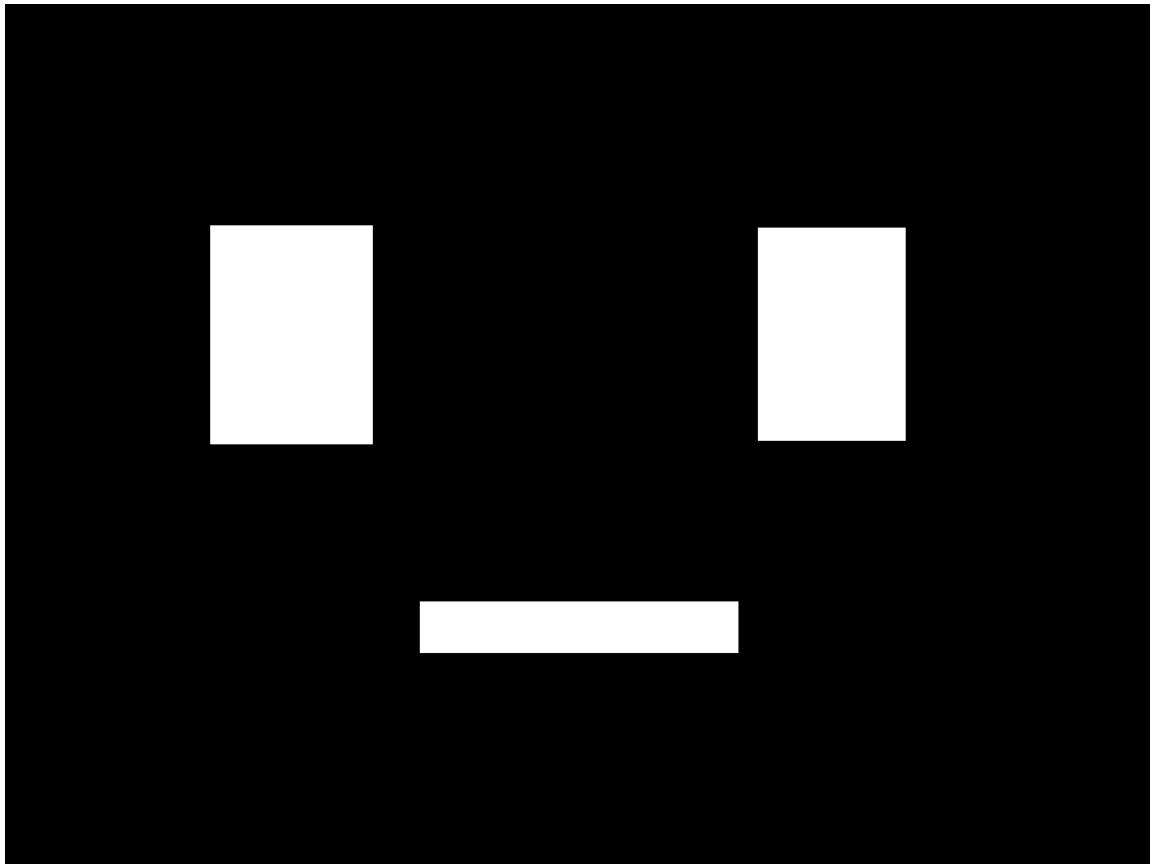
## Imagens

Um breve tutorial sobre a inserção de imagens pode ser encontrada [aqui](#).

Sintaxe `![Nome da imagem](caminho da imagem)`

exemplo

`![Exemplo de imagem](exemploImagem.png)`



## Linkando outra página ou item

A documentação oficial pode ser encontrada [aqui](#)

- Exemplo de link para outra página da documentação [Documentação utilizando MkDocs](../index.md) [Documentação utilizando MkDocs](#)
- Exemplo de link para outro item [sintaxe-básica](./Utilização.md#sintaxe-basica) [sintaxe-básica](#)

Importante notar que a URL não deve conter acentuação