

[← Back to Biblioteca Obsidian](#)

Markdown (O que você pode criar dentro das suas notas)



Eduardo Rocha 9 months ago



Olá amigos, passei a tarde hoje estudando algumas coisas do Markdown para o Obsidian em video tutoriais que encontrei, e vou compartilhar com vocês algumas partes interessantes para usar durante a escrita das suas notas.

Para cada função nas imagens abaixo tem a parte escrita, e abaixo da mesma a função aplicada de como fica no modo visualização.

Markdown

Cabeçalhos

```
# este é o cabeçalho 1
## este é o cabeçalho 2
### este é o cabeçalho 3
```

este é o cabeçalho 1

este é o cabeçalho 2

este é o cabeçalho 3

Ênfase

```
*Este texto estará em itálico*
_Este texto também estará em itálico_
**Este texto estará em negrito**
__Este texto também estará em negrito__
_você também pode combina-los_
==Um texto em destaque==
```

Este texto estará em itálico

Este texto também estará em itálico

Este texto estará em negrito

Este texto também estará em negrito

you também pode combina-los

Um texto em destaque

Listas

- Item 1
- Item 2
 - Item 2a
 - Item 2b

1. Item 1
2. Item 2
3. Item 3
 - 1.Item 3a
 - 2.Item 3b

tab para criar mais um nível

- Item 1
- Item 2
 - Item 2a
 - Item 2b

1. Item 1
2. Item 2
3. Item 3
 - 1.Item 3a
 - 2.Item 3b

Links internos e externos

```
http://clubedemilionarios.com - Link externo automático !
[Clube de Milionários](http://clubedemilionarios.com) - Link externo
com descrição
[[Nome da nota]] - Link interno pelo nome
[[Nome da nota|Outro nome para a mesma nota]] - Link interno com outro
nome
```

<http://clubedemilionarios.com> - Link externo automático !
[Clube de Milionários](#) - Link externo com descrição
[Nome da nota](#) - Link interno pelo nome
[Outro nome para a mesma nota](#) - Link interno com outro nome

Citações

```
> Uma citação escrita é assim
> na citação eu posso
> colocar quantas linhas
> eu quiser
```

```
\- Rocha, Eduardo.
```

```
Uma citação escrita é assim
na citação eu posso
colocar quantas linhas
eu quiser
```

```
- Rocha, Eduardo.
```

Código em linha ou bloco

Para um código em linha utiliza-se aspas simples única (‘) e para um bloco utilize aspas simples triplas (``).

Para um código em linha utiliza-se aspas simples única (‘) e para um bloco utilize aspas simples triplas (``).

Tarefas

- [x] #etiquetas, [links](), **formatação** são suportados
- [x] Este é um item completo
- [?] Este também, funciona com qualquer caracter
- [] Este é um item incompleto
- [] Tarefas podem ser marcadas no modo edição ou visualização

- ☒ #etiquetas, links, formatação são suportados
- ☒ Este é um item completo
- ☐ Este também, funciona com qualquer caracter
- ☐ Este é um item incompleto
- ☐ Tarefas podem ser marcadas no modo edição ou visualização

Divisores de conteúdo

Utilize três traços para criar um divisor (---).

Matemática

Para escrever equações utilize o símbolo de dolar simples (\$) ou duplo (\$\$) entre o texto de matemática.

$1+1 = 2$ $\frac{2^2+2^3}{3}$

$1+1 = 2 \frac{2^2+2^3}{3}$

Tabelas

Para gerar tabelas separe casa item por uma barra vertical (|)

| Cabeçalho 1 | Cabeçalho 2 |

| ----- | ----- |

| Item 1 | Valor do item |

Command + E = modo de visualização para ver.

e para centralizar coloca : antes e depois do --

Cabeçalho 1	Cabeçalho 2
Item 1	Valor do item

Conteúdo embutido como áudio, imagem, vídeos etc.

Para embutir um conteúdo utilize uma exclamação antes do link interno como por exemplo `![Nome da nota]`

Nome da nota



Um texto qualquer dentro da nota para testar a funcionalidade

Para anexar uma imagem basta arrastar para dentro da nota

Riqueza e aposentadoria financeira

Chamadas

Para gerar uma chamada utilize

```
> [!INFO]
> Este é um bloco de chamada.
> Ele suporta a notação **Markdown** e [[Nome da nota]]. - Links internos.
```

OPÇÃO 2 - Colocar um warning para chamar atenção, e um - depois do] para clicar para expandir.

```
> [!WARNING]- Um texto aqui
> Este é um bloco de chamada.
> Ele suporta a notação **Markdown** e [[Nome da nota]]. - Links internos.
```

Para gerar uma chamada utilize

📄 Um texto aqui

Este é um bloco de chamada.
Ele suporta a notação Markdown e [Nome da nota](#). - Links internos.

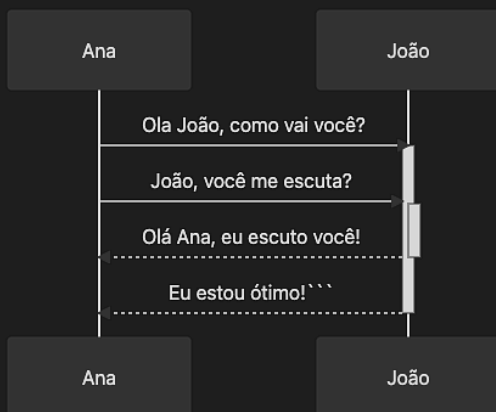
⚠ Um texto aqui ▾

Este é um bloco de chamada.
Ele suporta a notação Markdown e [Nome da nota](#). - Links internos.

Diagramas

É melhor postar como imagem, mas também pode criar aqui desta forma:

```
```mermaid
sequenceDiagram
 Ana->>João: Ola João, como vai você?
 Ana->>João: João, você me escuta?
 João-->>Ana: Olá Ana, eu escuto você!
 João-->>Ana: Eu estou ótimo!```
```



vou deixar aqui em texto também que fica mais fácil de copiar e colar:

### Cabeçalhos

# este é o cabeçalho 1

## este é o cabeçalho 2

### este é o cabeçalho 3

### Ênfase

*\*Este texto estará em itálico\**

\_Este texto também estará em itálico\_

**\*\*Este texto estará em negrito\*\***

**\_\_Este texto também estará em negrito\_\_**

\_você **\*\*também\*\*** pode combina-los\_

**==Um texto em destaque==**

### Listas

- Item 1
- Item 2
  - Item 2a
  - Item 2b

1. Item 1
2. Item 2
3. Item 3
  1. Item 3a
  2. Item 3b

Aperte tab para criar mais um nível

Links internos e externos

**<http://seulink.com>** - Link externo automático !

[Nome que voce quer no Link](**<http://seulink.com>**) - Link externo com descrição

[[Nome da nota]] - Link interno pelo nome [[Nome da nota|Outro nome para a mesma nota]] - Link interno com outro nome

Citações

- > Uma citação escrita é assim
- > na citação eu posso
- > colocar quantas linhas
- > eu quiser

\- Rocha, Eduardo.

Código em linha ou bloco

Para um código em linha utiliza-se aspas simples única (') e para um bloco utilize aspas simples triplas (``).

Lista de Tarefas

- [x] #etiquetas, [links](), **\*\*formatação\*\*** são suportados
- [x] Este é um item completo
- [?] Este também, funciona com qualquer caracter
- [ ] Este é um item incompleto
- [ ] Tarefas podem ser marcadas no modo edição ou visualização

Divisores de conteúdo

Utilize três traços para criar um divisor (---).

## Matemática

Para escrever equações utilize o símbolo de dolar simples (\$) ou duplo (\$\$) entre o texto de matemática.  $1+1 = 2$   $\frac{2^2+2^3}{3}$

## Tabelas

Para gerar tabelas separe cada item por uma barra vertical ( | )

```
| Cabeçalho 1 | Cabeçalho 2 |
| ----- | ----- |
| Item 1 | Valor do item |
```

Command + E = modo de visualização para ver. e para centralizar o texto coloca : antes e depois do --

Conteúdo embutido como áudio, imagem, vídeos etc.

Para embutir um conteúdo utilize uma exclamação antes do link interno como por exemplo ![[Nome da nota]]

Para anexar uma imagem basta arrastar para dentro da nota

## Chamadas

Para gerar uma chamada utilize

- > [!INFO]
- > Este é um bloco de chamada.
- > Ele suporta a notação \*\*Markdown\*\* e [[Nome da nota]]. - Links internos.

OPÇÃO 2 - Colocar um warning para chamar atenção, e um - depois do ] para clicar para expandir.

- > [!WARNING]- Um texto aqui
- > Este é um bloco de chamada.
- > Ele suporta a notação \*\*Markdown\*\* e [[Nome da nota]]. - Links internos.

Diagramas

É melhor postar como imagem, mas também pode criar aqui desta forma:

```
```mermaid
sequenceDiagram
Ana->>+João: Ola João, como vai você?
Ana->>+João: João, você me escuta?
João-->>-Ana: Olá Ana, eu escuto você!
João-->>-Ana: Eu estou ótimo!```
```



Liked by Alessandro and 43 others

Like Comment 8 comments



Guilherme Morais Zampieri 4 months ago

Limitless
Muito bom Post, já salvei aqui para revisitá-lo várias vezes!
Like Reply



Paulo Teodoro Vicente 9 months ago

Copywriter Analítico
Esse post é tão bom que tenho certeza que precisarei revisitá-lo várias vezes.

Muito obrigado!
Like Reply 1 like



Yuri Gomes 9 months ago

Ótimo, muito útil essas funções Markdown
Like Reply 1 like



Gabriel Casarin 9 months ago

👏👏 coisa linda
Like Reply 1 like



Breno Almeida | @brenoalmeidasouza_ 9 months ago

Especialista em Growth e Tráfego
Esse post ficou sensacional demais!! 🤯

Like Reply

1 like



Milena Lima 9 months ago



...

Copywriter | Empreendedora | Filosofia | Autoconhecimento

brabooo 🙌

Like Reply

1 like



Thiago de Lucena Costa 9 months ago



...

Especialista em Investimentos - Empreendedor

Que maravilha, muito bom!!!

Like Reply

1 like



Rodrigo Braga Lopes 9 months ago



...

Empreendedor, Gestor de Tráfego 🚀

Muito bom essas informações não tinha consciência de nenhuma

Like Reply

1 like

What are your thoughts?



Post