FAQ



## Guia básico de Markdown

**Markdown Syntax** é uma sintaxe usada para padronizar e facilitar formatação de texto na web, utilizada em aplicativos como <u>Slack</u> e <u>GitHub</u>. Textos estilizados com **Markdown** são, na maioria dos casos, apenas texto com caracteres não-alfabéticos, como #, \\* e ![](), usados para a configuração de títulos, listas, itálico, negrito e inserção de imagens.

O Markdown funciona como um conversor de texto para HTML: os caracteres nãoalfabéticos são traduzidos como **<b>**, **<i>** e **<a href>**, etc. Já os textos sem formatação entram como parágrafo simples .

## Lista de comandos em Markdown

Veja abaixo uma lista dos comandos em markdown e alguns exemplos de seu uso:

# Titulação

```
# Título <h1>
## Título <h2>
### Título <h3>
#### Título <h4>
```

FAQ

# PIPZ ACADEMY

## PRIMEIROS PASSOS

Introdução

## CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

## INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

### GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields

Lifecycle Stage

Score e CEI

Segmentação

Uso de variáveis

## Exemplos de titulação

Título 1

Título 2

Título 3

Título 4

Título 5

Título 6

## Ênfase

Para adicionar ênfase ao conteúdo que será escrito, usa-se o asterisco \* ou traço-baixo (underline) :

- **Negrito**: adicione dois asteriscos \*\*texto\*\* ou dois traços-baixos \_\_texto\_\_ no início e no fim do conteúdo.
- **Itálico**: adicione apenas um asterisco \**texto*\* ou um traço-baixo \_*texto*\_ no início e no fim do conteúdo.

PRIMEIROS PASSOS

Introdução

CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields

Lifecycle Stage

Score e CEI ▶

Segmentação

Uso de variáveis

\_itálico\_.

## Links

Existem duas formas de inserir link em Markdown, através de um **link direto** ou usando um **textoâncora**:

Vídeos

- **Texto-âncora**: utilize os caracteres [](), adicionando entre chaves o texto que você quer que apareça, e entre os parênteses, o endereço de destino, no formato [exemplo] (https://exemplo.com/).
- **Link direto**: envolva o endereço da web em chaves <> . O endereço ficará visível e será clicável pelo usuário. O endereço em forma de link direto tem o formato <a href="https://exemplo.com/">https://exemplo.com/</a>> .

Este é um link em formato de texto, e este é um link direto https://pipz.com/.

## Listas de itens

Para listas não ordenadas, utilize um asterisco \* na frente to item da lista:

\* Item 1

\* Item 2

Central de Ajuda

FAQ

Vídeos

API Docs

Integrações

## PRIMFIROS PASSOS

Introdução

## CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

## INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

### GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields

Lifecycle Stage

Score e CEI ▶

Segmentação

Uso de variáveis

Para listas ordenadas, utilize o número do item seguido de ponto . :

- 1. Item 1
- 2. Item 2
- 3. Item 3

As listas acima serão exibidas dessa maneira, respectivamente:

- Item 1
- Item 2
- Item 3
- 1. Item 1
- 2. Item 2
- 3. Item 3

## Imagens

O código para inserir uma imagem no conteúdo é semelhante ao código de inserir links-âncora, adicionando um ponto de exclamação ! no início do código, como no exemplo abaixo:

![Alt ou título da imagem](URL da imagem)

## PRIMEIROS PASSOS

Introdução

## CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

## INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

### GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields

Lifecycle Stage

Score e CEI

Segmentação

Uso de variáveis

Esta é uma linha com uma imagem personalizada 💜 .

Imagens grandes podem estar em linhas individuais, para serem exibidas em maior tamanho.

Vídeos

## Citação (Quote)

Para transformar um texto em uma citação ou comentário, semelhante ao código HTML **\blockquote>**, utilize o sinal **\rightarrow** no início da linha que será formatada:

>Este é um \*blockquote\*. O sinal usado abre e fecha este código no HTML.
>Para adicionar mais uma linha à citação, basta teclar Enter para um novo
>código sinal. Isso gerará um novo parágrafo dentro do \*blockquote\*.
>Códigos de \*\*negrito\*\*, \_itálico\_ e <https://links.com> funcionam aqui.

## Como aparece no HTML:

Este é um *blockquote*. O sinal usado abre e fecha este código no HTML. Para adicionar mais uma linha à citação, basta teclar Enter para um novo código sinal. Isso gerará um novo parágrafo dentro do *blockquote*. Códigos de **negrito**, *itálico* e <a href="https://links.com">https://links.com</a> funcionam aqui.

## Código (Code Highlight)



### PRIMEIROS PASSOS

Introdução

## CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

## INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

### GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields

Lifecycle Stage

Score e CFI

Segmentação

Uso de variáveis

- Código em linha (inline): adicione um acento grave no início e no final do código.
- **Múltiplas linhas de código**: envolva as linhas de código com três acentos graves ou três tils ~~~.

```
Esta é uma linha que contém um `código`.

Esta é uma linha de código

```
```

Para especificar que tipo de linguagem está sendo apresentada no bloco de códigos adicionando o nome da linguagem de programação após o ``` ou ~~~, por exemplo ~~~javascript ou ~~~ruby . Veja nos exemplos abaixo:

# PIPZ ACADEMY

### PRIMEIROS PASSOS

Introdução

## CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

## INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

### GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields

Lifecycle Stage

Score e CEI

Segmentação

Uso de variáveis

Aqui está a lista de <u>linguagens suportadas</u> pelo Pygments, usada em nosso **Learning Center**.

## Tabela

Escolha os títulos das colunas e use para delimitar as colunas. Depois, utilize hífen na segunda linha para indicar que acima estão os títulos das colunas, usando novamente o para delimitar colunas. Veja um exemplo abaixo:

```
Exemplo | Valor do exemplo
------ | -----
Exemplo 1 | R$ 10
Exemplo 2 | R$ 8
Exemplo 3 | R$ 7
Exemplo 4 | R$ 8
```

Como aparece no **Learning Center**:

| Exemplo   | Valor do exemplo |  |  |  |  |
|-----------|------------------|--|--|--|--|
| Exemplo 1 | R\$ 10           |  |  |  |  |



Central de Ajuda

FAQ

Vídeos

API Docs

Integrações

## PRIMEIROS PASSOS

Introdução

## CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

## INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

### GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields

Lifecycle Stage

Score e CEI

Segmentação

Uso de variáveis

| Exemplo 2 | R\$ 8 |
|-----------|-------|
| Exemplo 3 | R\$ 7 |
| Exemplo 4 | R\$ 8 |

Para especificar o tipo de alinhamento que deseja ter nas tabelas, utilize : ao lado do campo horizontal de hífens ---, na segunda linha da sua tabela. Veja abaixo:

- Alinhado a esquerda: usar : no lado esquerdo (alinhamento padrão);
- Alinhado a direita: usar : no lado direito;
- Centralizado: usar : dos dois lados.

Veja no exemplo:

```
Alinhado a esquerda | Centralizado | Alinhado a direita
:----- | :-----: | ------:
Valor | Valor | Valor
```

| Alinhado a esquerda | Centralizado | Alinhado a direita |  |  |  |
|---------------------|--------------|--------------------|--|--|--|
| Valor               | Valor        | Valor              |  |  |  |

Vídeos

| 4.0 |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|
|     |  |  |  |  |

Introdução

## CONFIGURAÇÕES INICIAIS

Event tracking

Domains

Email accounts

## INTEGRAÇÕES

Integração com Facebook

### GERENCIAR CONTATOS E EMPRESAS

Contacts

Companies

Custom fields -

Lifecycle Stage

Score e CEI

Segmentação

Uso de variáveis

- Criação e gerenciamento de bases de conhecimento
- Como importar e exportar bases e seu conteúdo
- Personalização do visual do Learning Center
- Configurando o SEO de bases, tópicos e artigos