



Retornos de Emails

App Integrations

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

AQUISIÇÃO DE LEADS

Forms

Pages

AUTOMATIZAR PROCESSOS

App Integrations

Automations

Boards

Milestones

RELACIONAMENTO E SUPORTE

Conversations

Campaigns

Learning Center

Guia básico de Markdown

Criação e gerenciamento

Importação/exportação

Personalização

Configuração de SEO

Usando Quick Codes

ANÁLISE DE DADOS

Business Intelligence (BI)

CONFIGURAÇÕES BÁSICAS

Perfil, usuários e times

Segurança e módulos

TRANSACIONAL

Transacional

Guia básico de Markdown

Markdown Syntax é uma sintaxe usada para padronizar e facilitar formatação de texto na web, utiliza em aplicativos como [Slack](#) e [GitHub](#). 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 não-alfabéticos são traduzidos como ``, `<i>` e `<a href>`, etc. Já os textos sem formatação entram como parágrafo simples `<p>`.

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>
##### Título <h5>
##### Título <h6>
```

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.



Retornos de Emails

App Integrations

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

AQUISIÇÃO DE LEADS

Forms

Pages

AUTOMATIZAR PROCESSOS

App Integrations

Automations

Boards

Milestones

RELACIONAMENTO E SUPORTE

Conversations

Campaigns

Learning Center

Guia básico de Markdown

Criação e gerenciamento

Importação/exportação

Personalização

Configuração de SEO

Usando Quick Codes

ANÁLISE DE DADOS

Business Intelligence (BI)

CONFIGURAÇÕES BÁSICAS

Perfil, usuários e times

Segurança e módulos

TRANSACIONAL

Transacional

Links

Existem duas formas de inserir link em Markdown, através de um **link direto** ou usando um **texto-ânc**

- **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 usuário. O endereço em forma de link direto tem o formato `<https://exemplo.com/>`.

Este é um [link em formato de texto](https://pipz.com/), 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
- * Item 3

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)
```

Esta é uma linha com uma imagem personalizada .

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

PIPIZ ACADEMY

Central de Ajuda

FAQ

Vídeos

API Docs

Integrações

Retornos de Emails

App Integrations

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

AQUISIÇÃO DE LEADS

Forms

Pages

AUTOMATIZAR PROCESSOS

App Integrations

Automations

Boards

Milestones

RELACIONAMENTO E SUPORTE

Conversations

Campaigns

Learning Center

ANÁLISE DE DADOS

Business Intelligence (BI)

CONFIGURAÇÕES BÁSICAS

Perfil, usuários e times

Segurança e módulos

TRANSACIONAL

Transacional

Para transformar um texto em uma citação ou comentário, semelhante ao código HTML `<blockquote>`, utilize o sinal `>` 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 <https://links.com> funcionam aqui.

Código (Code Highlight)

Há dois modos de adicionar trechos de código ao Markdown:

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 til: `~~~`.

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`.

nos exemplos abaixo:

~~~javascript

Esta é uma linha de código em Javascript.

~~~

~~~php

Esta é uma linha de código em PHP.

~~~

~~~html

Esta é uma linha de código em HTML.

~~~

JAVASCRIPT   PHP   HTML

Esta é uma linha de código em Javascript.

Aqui está a lista de [linguagens suportadas](#) pelo Pygments, usada em nosso **Learning Center**.

Tabela

https://docs.pipz.com/central-de-ajuda/learning-center/guia-basico-de-markdown#open

3/4

