## Q Localizar informações

Cloud Pak for

Data as a

Service

Services and

integrations

**Getting started** 

**Projects** 

Beta projects

Creating a project

Administering projects

Managing assets in projects

Downloading data assets

Choosing a tool

Choosing compute resources for tools

Managing v compute resources

Jobs

Adding catalog assets to a project

## Folha de dicas de Markdown

Última atualização: 09 de dez. de 2021

Aqui está como formatar o arquivo leia-me do projeto ou as células de Markdown em blocos de notas Jupyter. As diferenças entre o Markdown nos arquivos leia-me e em blocos de notas são anotadas.

**Títulos:** use #s seguidos por um espaço em branco para títulos de bloco de notas e títulos de seção:

# título

## títulos principais

### subtitulos

#### subtítulos de 4º nível

**Ênfase:** use este código: negrito: \_\_string\_\_ ou \*\*string\*\*, itálico: \_string\_ ou \*string\*, tachado:

~~string~~

**Símbolos matemáticos:** use este código: \$ mathematical symbols \$

Fonte de monoespaçamento: circunde o texto com aspa simples invertida (`). Use monoespaçamento para o caminho do arquivo e os nomes de arquivo e para o texto que os usuários inserem ou o texto da mensagem que os usuários

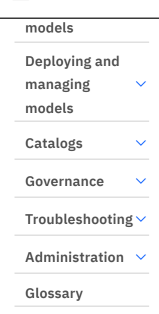
Cloud docs / Projects / Markdown cheatsheet

Markdown cheatsheet

Preparing data

Quebras de linha: às vezes, o Markdown não faz quebras de linha quando você deseja. Coloque dois espaços n

②



Aspas indentadas: use um sinal "maior que" (> ), em seguida, um espaço e, então, digite o texto. O texto é indentado e tem uma linha horizontal cinza à esquerda dele até o próximo retorno de linha.

Marcadores: use o sinal de traço (- ) com um espaço depois dele ou um espaço, um traço e um espaço (- ) para criar um marcador circular. Para criar uma submarcador, use uma guia seguida de um traço e um espaço. Também é possível usar um asterisco em vez de um traço e isso funciona da mesma forma.

Listas numeradas: inicie com 1. seguido por um espaço, em seguida, seu texto. Pressione o retorno e a numeração será automática. Inicie cada linha com algum número e um ponto, em seguida, um espaço. Use a tecla tab para indentar para obter a subnumeração.

Caixas de seleção em arquivos leia-me: use este código para uma caixa não marcada: - [ ]
Use este código para uma caixa marcada: - [x]

**Tabelas em arquivos leia-me:** use este código:

```
| Heading | Heading |
|----| ----|
| texto | texto |
| texto | texto |
```

**Gráficos em blocos de notas:** arraste e solte imagens na célula de Markdown para anexá-la ao bloco de notas. Para incluir imagens em outros tipos de células, use os gráficos que são hospedados na web com este código, substituindo *url/name* pela URL integral e o nome da imagem: <img

Cloud docs / Projects / Markdown cheatsheet



## geométricas UTF-8 &#reference\_number;

Linhas horizontais: use três asteriscos: \*\*\*

**Links internos:** para se vincular a uma seção, inclua uma âncora acima do título da seção e, em seguida, crie um link.

Use este código para criar uma âncora: <a

id="section\_ID"></a>

Use este código para criar o link: [section title]

(#section-ID)

Certifique-se de que o section\_ID seja exclusivo no bloco de notas ou leia-me.

Como alternativa, para blocos de notas, é possível ignorar a criação de âncoras e usar este código: [section title] (#section-title)

Para o texto nos parênteses, substitua espaços e caracteres especiais por um hífen e torne minúsculos todos os caracteres.

Teste todos os links!

Links externos: use este código: [link text](http://url)

Para criar um link que é aberto em uma nova janela ou guia, use este código: <a href="http://url" target="\_blank" rel="noopener noreferrer">link text</a>

Teste todos os links!

Contact IBM Terms of Use

Privacy Accessibility

