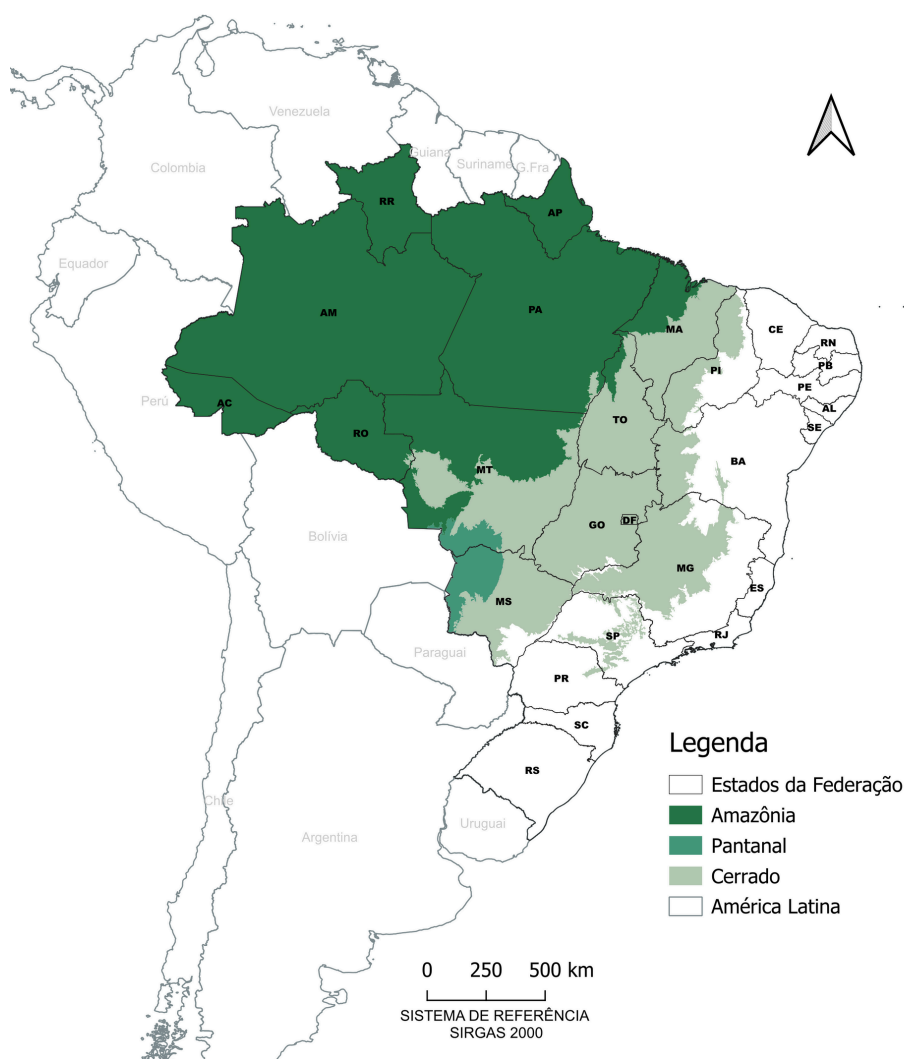


## SITUAÇÃO ATUAL DE EVENTOS DE FOGO

### BIOMAS: AMAZÔNIA, PANTANAL E CERRADO

14 DE JANEIRO DE 2025

Este relatório elaborado semanalmente pela Coordenação de Desenvolvimento Sustentável - CODESUS, compõe informações sobre o ranking da área de influência acumulada por eventos de fogo nos municípios brasileiros, o ranking da área de influência acumulada por eventos de fogo nos estados brasileiros e o número total de eventos ativos de fogo na data atual. Além de histórico de eventos de fogo acumulados nos biomas Amazônia, Pantanal e Cerrado no período de 2021 a 2025. O **mapa 1**, ilustra os biomas analisados e suas localizações no território brasileiro.



**Mapa 1.** Biomas analisados no boletim do Painel do Fogo: Amazônia, Cerrado e Pantanal. Fonte: CODESUS, 2024.

A CODESUS elabora mensalmente um Relatório Técnico de eventos de fogo ao Comando Militar do Norte – CMN. Um boletim integrador entre a Codesus, a Coordenação de Hidrologia e da Meteorologia tem sido gerado e divulgado mensalmente desde agosto de 2024.

As informações dão suporte aos Corpos de Bombeiros Militar, PrevFogo-IBAMA, ICMBio, Defesas Cíveis Municipais e Estaduais, bem como as diversas brigadas de incêndios distribuídas no país.

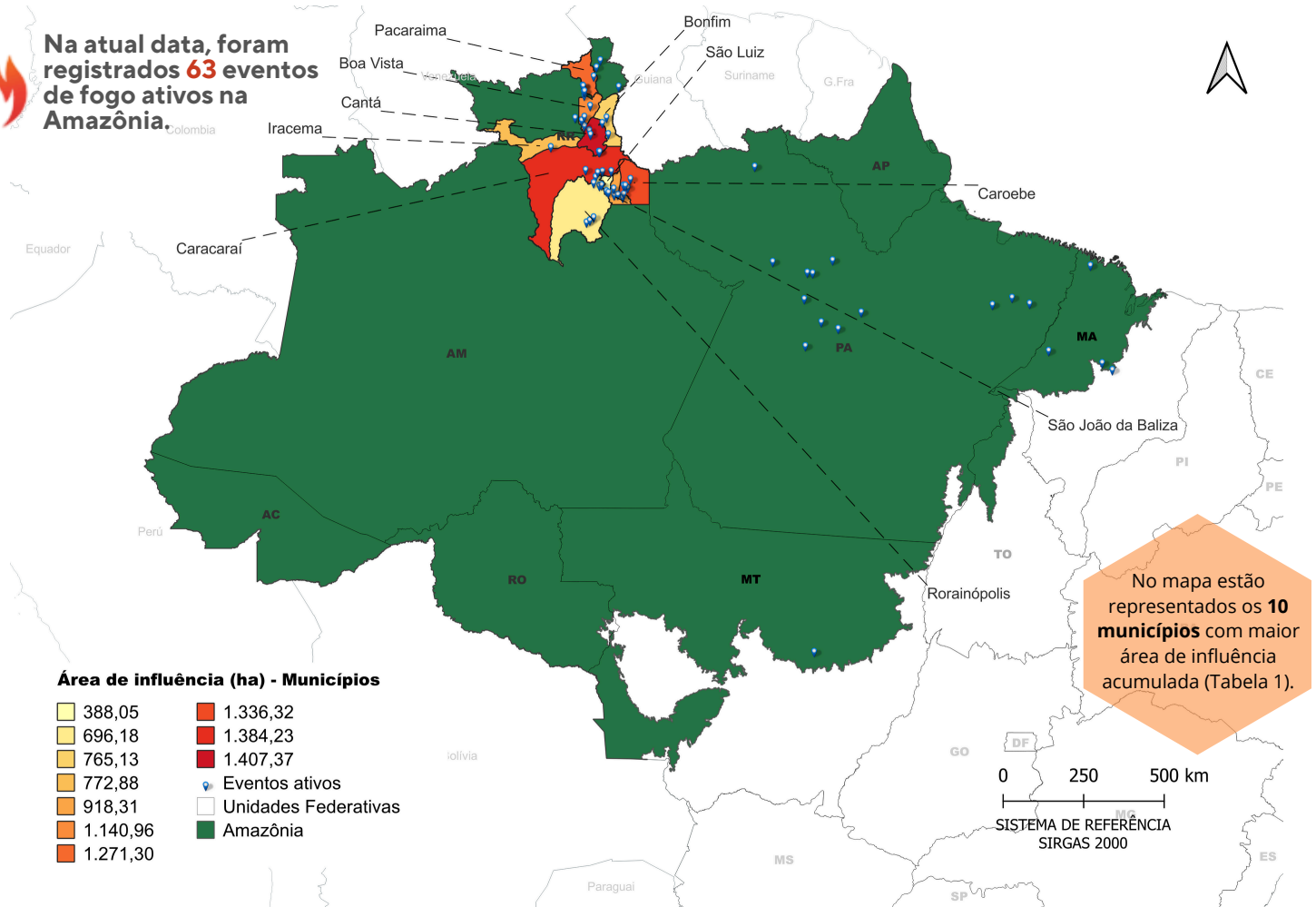
Vale ressaltar que na metodologia utilizada pelo Painel do Fogo, é necessário ter no mínimo três detecções de focos de calor, para que seja gerado um **evento de fogo**. Os eventos com maior severidade para acionamento são aqueles que persistem em duração e tem maior área de influência, mas podem ser impactados por sua velocidade de expansão.

**Fonte:** <https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo>

Elaboração: Coordenação de Desenvolvimento Sustentável-CODESUS



Na atual data, foram registrados **63** eventos de fogo ativos na Amazônia.



Mapa 2. Eventos de fogo no Bioma Amazônia. Fonte: CODESUS, 2025.

Tabela 1 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1º	1.407,37	Cantá	RR	4
2º	1.384,24	Caracaraí	RR	6
3º	1.336,33	Caroebe	RR	6
4º	1.271,31	Pacaraima	RR	6
5º	1.140,97	Boa Vista	RR	4
6º	918,32	São João da Baliza	RR	4
7º	772,88	Iracema	RR	1
8º	765,13	Bonfim	RR	3
9º	696,19	Rorainópolis	RR	5
10º	388,05	São Luiz	RR	2



Tabela 2 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	11.027,10	RR	46
2º	2.001,50	PA	14
3º	549,77	MA	4
4º	194,50	MT	1
5º	-	-	-
6º	-	-	-
7º	-	-	-
8º	-	-	-

Tabela 3 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
1º	21,58	5376920	7	395



Gráfico 1. Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Amazônia nos anos de 2021, 2022, 2023, 2024 e 2025.

**Amazônia:** O evento de fogo mais severo deste bioma está localizado ao norte do Assentamento Federal Serra Dourada , no município de Caracaraí-RR.

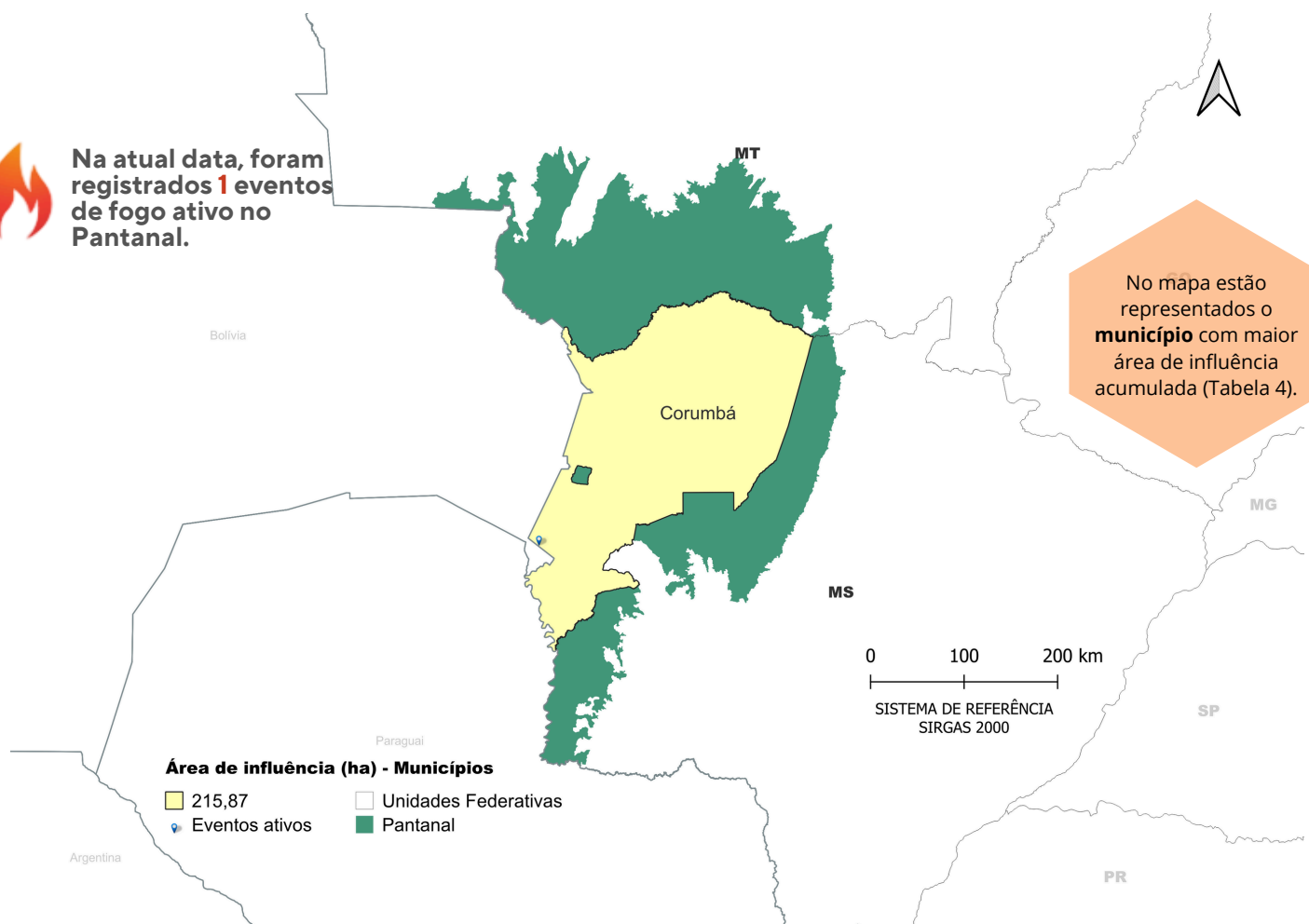
Na data de 13/01/2025, o total de eventos de fogo acumulados no Bioma Amazônia foi de 531, representando uma redução de 0,28 % quando comparado ao ano anterior (746 eventos) (**Gráfico 1**). Roraima lidera o ranking estadual em área de influência de eventos de fogo (**Tabela 2**). Roraima também lidera o ranking de municípios, com Cantá-RR no topo do ranking (**Tabela 1**). O evento mais severo do bioma localiza-se no município de Caracaraí ao norte do Assentamento Federal Serra Dourada, com ID 5376920 (**Tabela 3**)

Fonte: <https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo>

Elaboração: Coordenação de Desenvolvimento Sustentável-CODESUS



Na atual data, foram registrados **1** eventos de fogo ativo no Pantanal.



**Mapa 3.** Eventos de fogo no Bioma Pantanal. Fonte: CODESUS, 2025.

**Tabela 4 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios**

Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1°	215,86	Corumbá	MS	1
2°	-	-	-	-
3°	-	-	-	-
4°	-	-	-	-
5°	-	-	-	-



Tabela 5 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	215,86	MS	1
2º	-	-	-

Tabela 6 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
1º	5,92	5397720	0	215

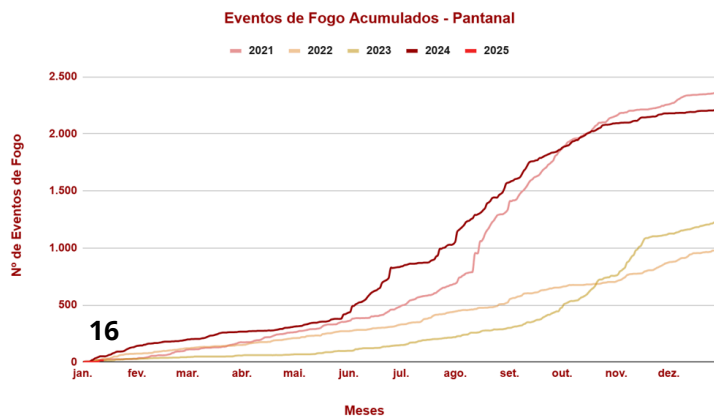


Gráfico 2. Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Pantanal nos anos de 2021, 2022, 2023, 2024 e 2025.

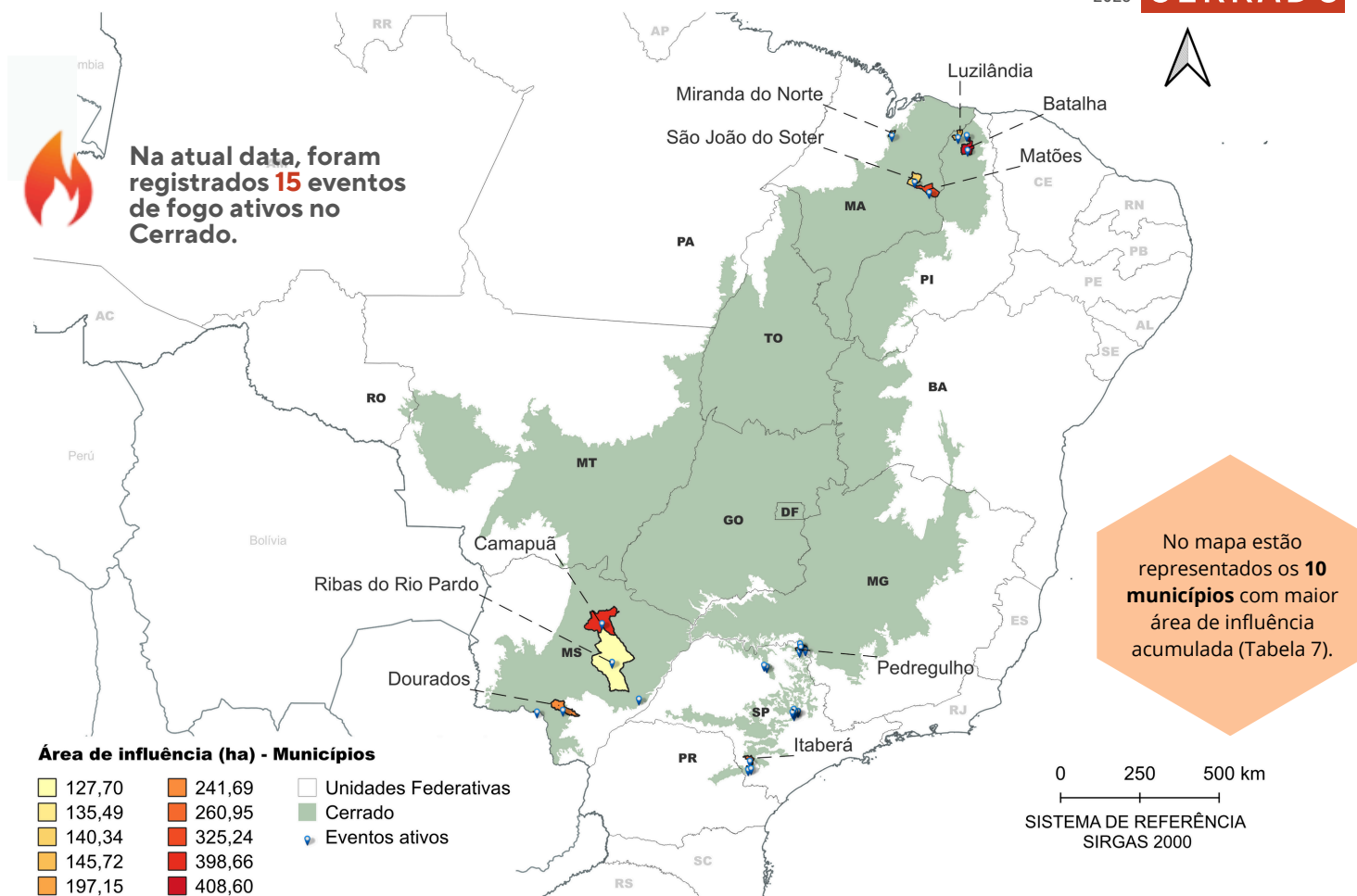
**Pantanal:** O evento mais severo localiza-se em Corumbá-MS a leste da fronteira com a Bolívia.

No Bioma Pantanal, os dados de eventos de fogo, acumulados em 13 de janeiro de 2025, apresentam uma redução de 68% (16) comparado ao ano de 2023, quando registrou 51 eventos no mesmo período (**Gráfico 2**). Há um evento ativo em Corumbá no Mato Grosso do Sul no bioma Pantanal (**Tabelas 4 e 5**), e consequentemente, sendo o evento mais severo do bioma com ID 5397720 (**Tabela 6**).



## EVENTOS DE FOGO CERRADO

14 DE JANEIRO DE  
2025



Mapa 4. Eventos de fogo no Bioma Cerrado. Fonte: CODESUS, 2025.

Tabela 7 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1º	408,61	Batalha	PI	1
2º	398,67	Camapuã	MS	1
3º	325,25	Matões	MA	1
4º	260,95	Itaberá	SP	1
5º	241,69	Dourados	MS	1
6º	197,15	Pedregulho	SP	1
7º	145,72	Luzilândia	PI	1
8º	140,34	São João do Soter	MA	1
9º	135,50	Miranda do Norte	MA	1
10º	127,70	Ribas do Rio Pardo	MS	1



Tabela 8 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	984,94	MS	5
2º	659,54	PI	3
3º	629,46	SP	5
4º	601,08	MA	3
5º	-	-	-
6º	-	-	-
7º	-	-	-
8º	-	-	-
9º	-	-	-
10º	-	-	-

Tabela 9 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
---------	------------	----	------	-------------------------

1º	28,63	5371070	10	400
----	-------	---------	----	-----

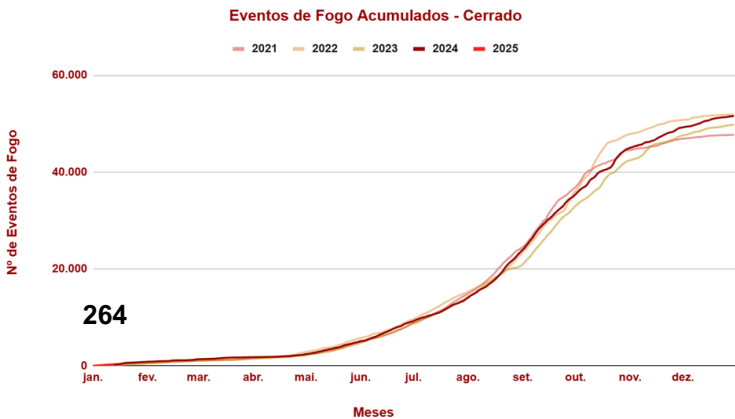


Gráfico 3. Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Cerrado nos anos de 2021, 2022, 2023, 2024 e 2025.

**Cerrado:** O evento mais severo do bioma localiza-se próximo a BR-222, no município de Batalha-PI.

Em 13 de janeiro de 2025, o Bioma Cerrado apresenta um acumulado de 264 eventos de fogo. Isso representa uma diminuição de 13,2% comparado ao ano de 2024 (304) (**Gráfico 3**). O estado com maior área de influência acumulada de eventos é Mato Grosso do Sul (**Tabela 8**). Batalha-PI é o município com maior área de evento acumulado (**Tabela 7**) e com evento mais severo do bioma com ID 5371070 (**Tabela 9**).