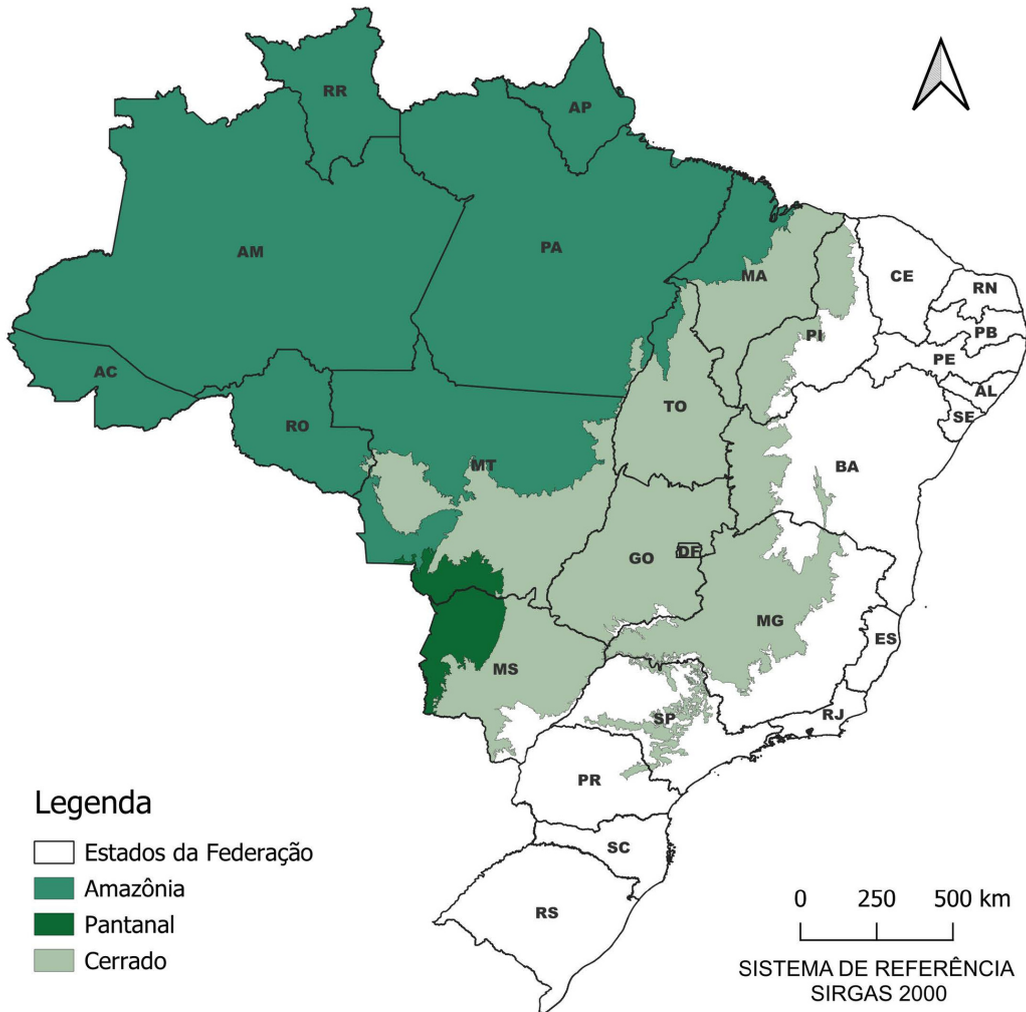


## SITUAÇÃO ATUAL DE EVENTOS DE FOGO

### BIOMAS: AMAZÔNIA, PANTANAL E CERRADO

05 DE NOVEMBRO DE 2024

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 2024. 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.

Os dados gerados pelo painel do fogo são atualizados e apresentados na sala de situação do Centro Integrado Multiagências de Coordenação Operacional Nacional – CIMAN nas segundas e quintas-feiras. Durante as salas são apresentadas previsões climáticas pelo INMET que são importantes para os gestores e combatentes.

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

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

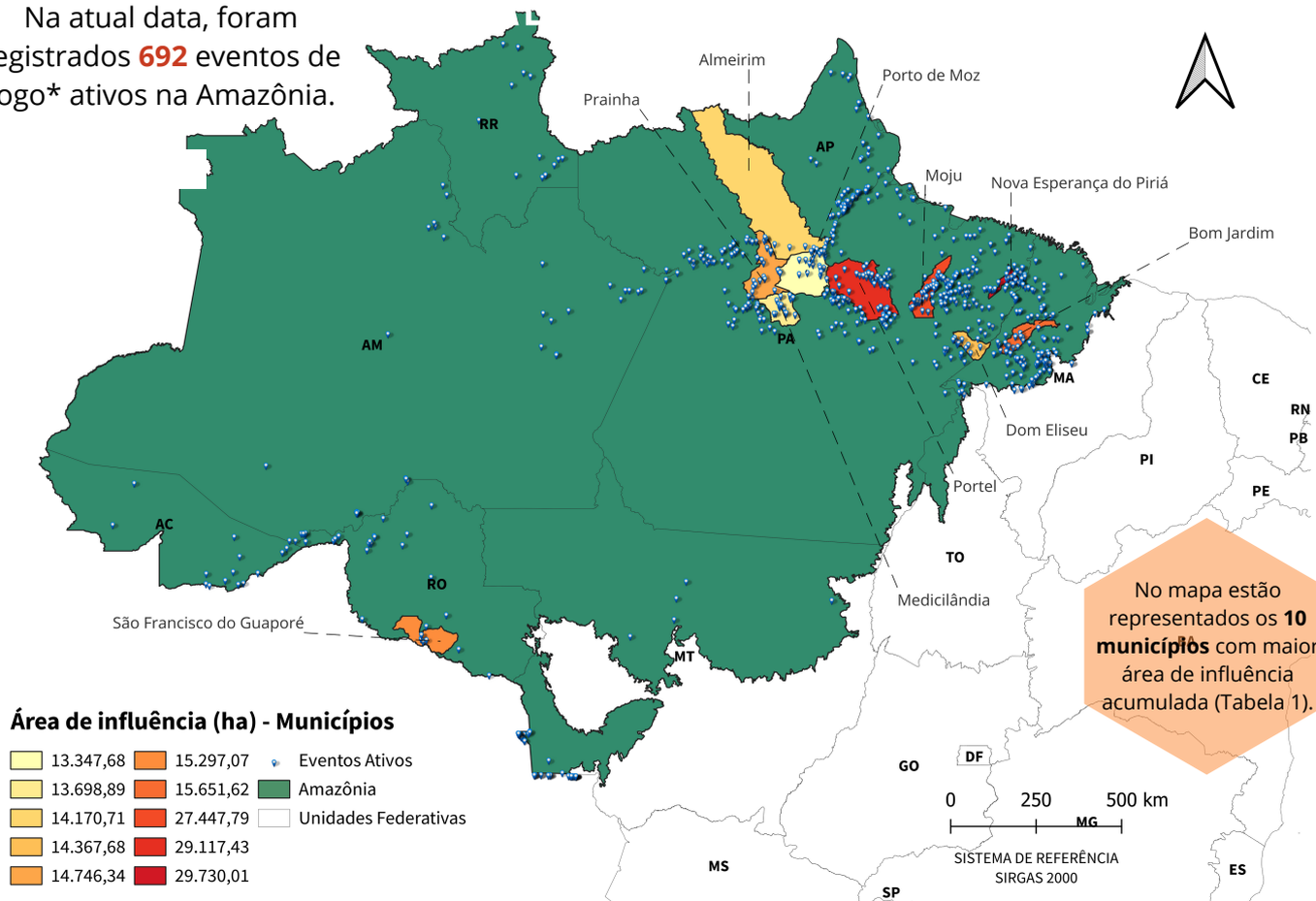
Vale ressaltar que na metodologia utilizada pelo Painel do Fogo, é necessário ter no mínimo três detecções de focos de calor, para que seja gerado um **evento de fogo**. Os eventos com maior severidade para acionamento são aqueles que persistem em duração e tem maior área de influência, mas podem ser 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 **692** eventos de fogo\* ativos na Amazônia.



Mapa 2. Eventos de fogo no Bioma Amazônia. Fonte: CODESUS, 2024

Tabela 1 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

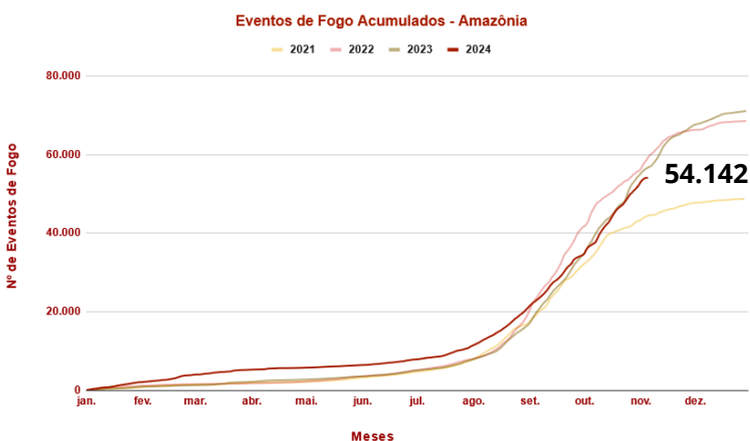
Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1º	29.730,01	Nova Esperança do Piriá	PA	15
2º	29.117,43	Portel	PA	43
3º	27.447,79	Moju	PA	31
4º	15.651,62	Bom Jardim	MA	15
5º	15.297,07	São Francisco do Guaporé	RO	4
6º	14.746,34	Prainha	PA	22
7º	14.367,68	Dom Eliseu	PA	10
8º	14.170,71	Almeirim	PA	11
9º	13.698,89	Medicilândia	PA	14
10º	13.347,68	Porto de Moz	PA	19

**Tabela 2 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados**

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	302.124,40	PA	412
2º	55.876,40	MA	123
3º	40.032,62	AP	61
4º	19.040,49	RO	24
5º	17.255,55	MT	9
6º	14.216,96	AM	38
7º	3.117,51	AC	14
8º	2.045,42	RR	13
9º	570,29	TO	3

**Tabela 3 - Evento Mais Severo por Bioma**

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência
1	56.99	5081631	13	11.065

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

**Amazônia:** O evento de fogo mais severo deste bioma está localizado na cidade de Oiapoque no Amapá. A evolução do evento tem sentido Norte-Sul.

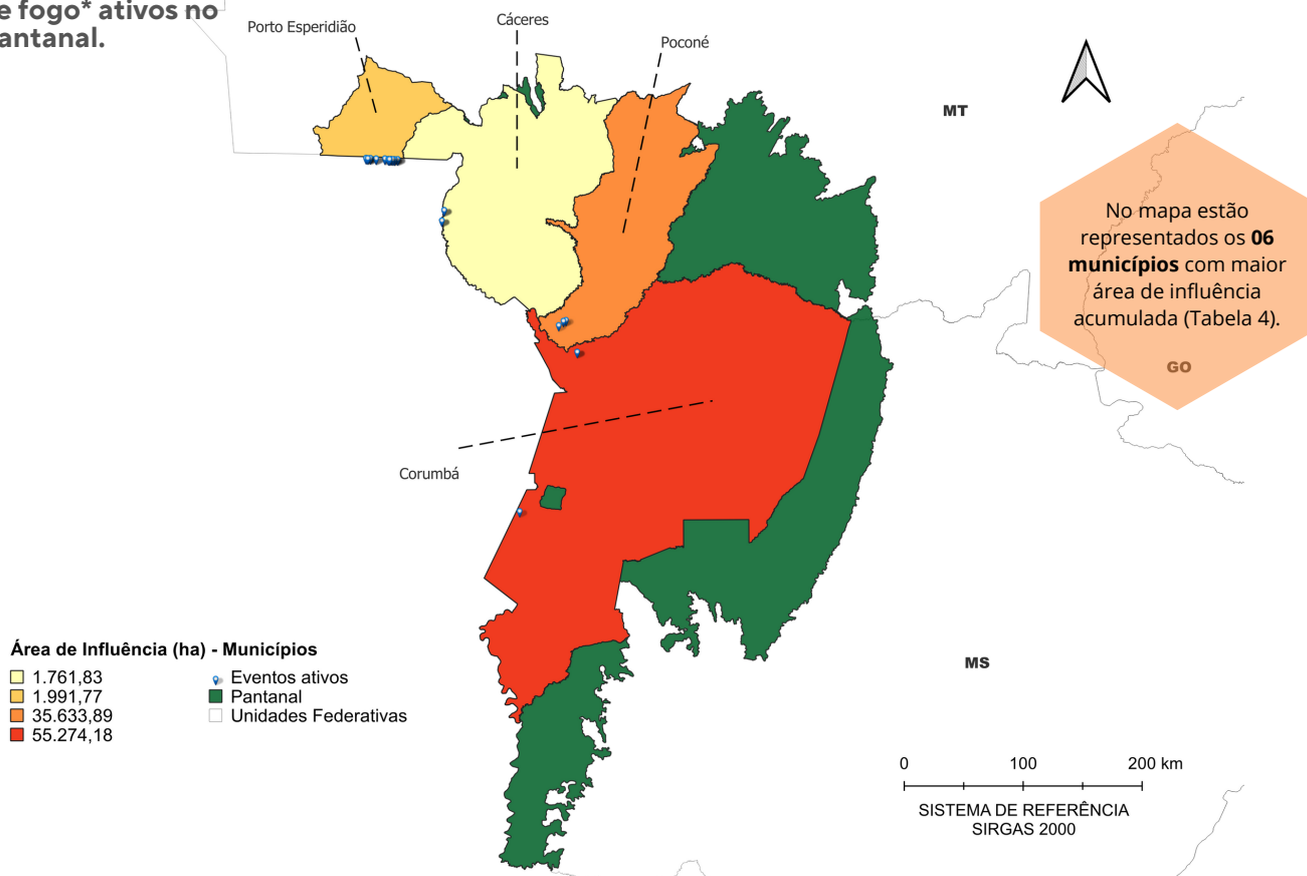
Na data de 05/11/2024, o total de eventos de fogo acumulados no Bioma Amazônia foi de 54.142, representando uma redução de 4,2% quando comparado ao ano anterior (56.483 eventos) **(Gráfico 1)**. O Pará lidera o ranking estadual em área de influência de eventos de fogo **(Tabela 2)**, bem como no ranking de municípios, com Nova Esperança do Piriá **(Tabela 1)**. O evento mais severo do bioma localiza-se na Terra Indígena Uaçá e uma pequena parte no Parque Nacional do Cabo Orange no estado do Amapá com ID 5081631 **(Tabela 3)**.

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

Elaboração: Coordenação de Desenvolvimento Sustentável-CODESUS



Na atual data, foram registrados **9** eventos de fogo\* ativos no Pantanal.



Mapa 3. Eventos de fogo no Bioma Pantanal. Fonte: CODESUS, 2024.

Tabela 4 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

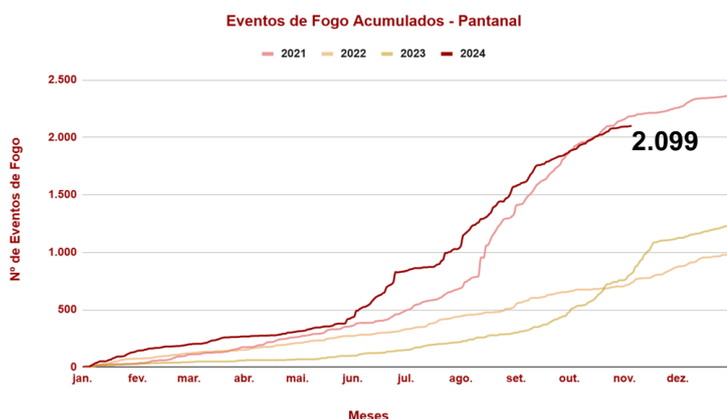
Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1°	55.274,18	Corumbá	MS	2
2°	35.633,88	Poconé	MT	4
3°	1.991,77	Porto Esperidião	MT	1
4°	1.761,83	Cáceres	MT	1

**Tabela 5 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados**

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	55.274,18	MS	2
2º	41.999,65	MT	5

**Tabela 6 - Evento Mais Severo por Bioma**

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência
1º	51.84	5015172	24	89.756

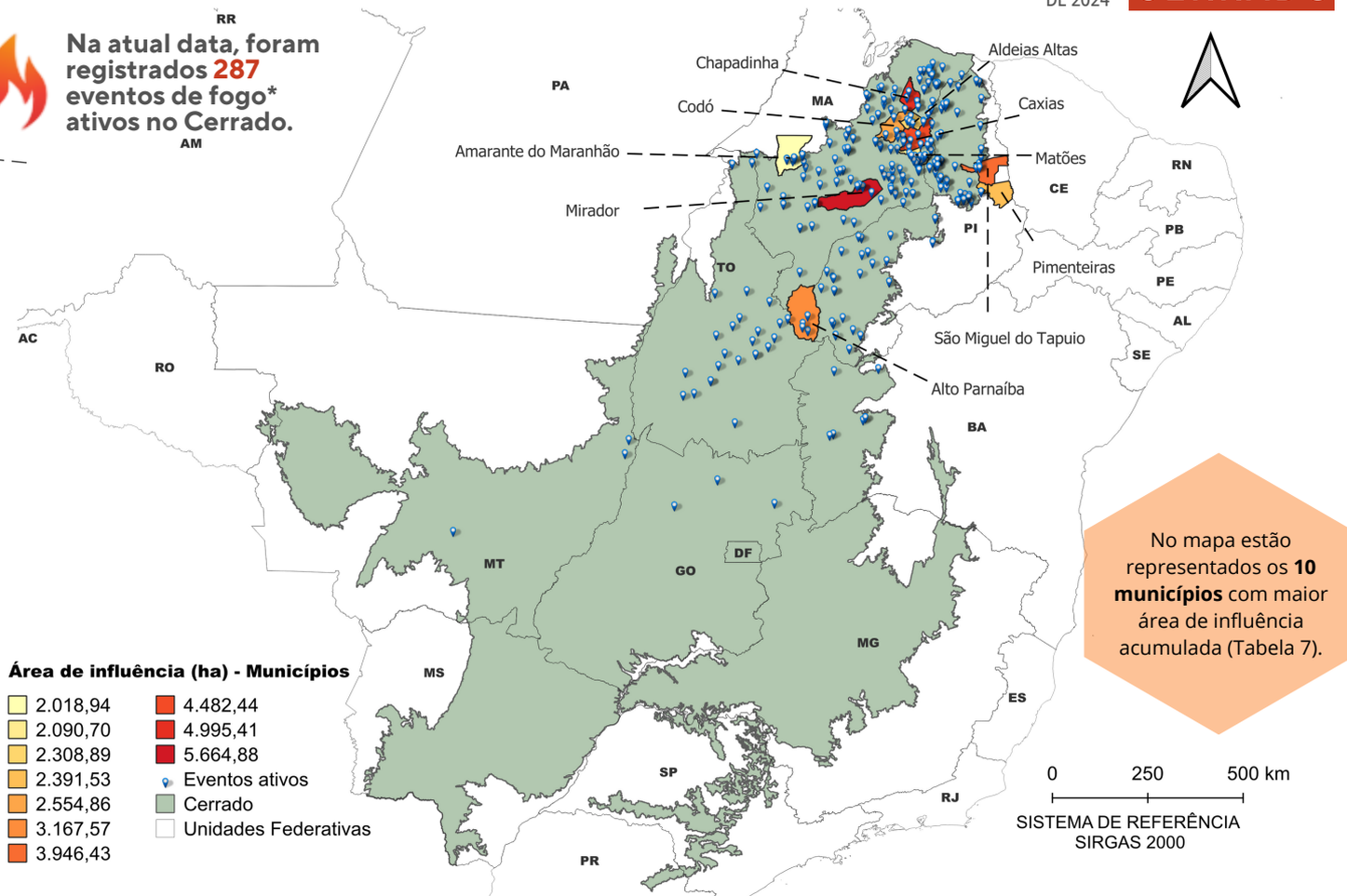
**Gráfico 2.** Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Pantanal nos anos de 2021, 2022, 2023 e 2024

**Pantanal:** O evento de fogo mais severo do Bioma Pantanal está localizado no município de Corumbá-MS, na área do PARNA do Pantanal Matogrossense.

No Bioma Pantanal, os dados de eventos de fogo, acumulados em 05 de novembro de 2024, apresentam um aumento de 161,3% (2.099) comparado ao ano de 2023, quando registrou 803 eventos no mesmo período (**Gráfico 2**). O Estado com maior área de influência de eventos é o Mato Grosso do Sul (**Tabela 5**), e Corumbá é classificado como o município com maior área de influência de eventos (**Tabela 4**). O evento mais severo do bioma está localizado no município de Corumbá-MS, na área do PARNA do Pantanal Matogrossense com ID 5015172 (**Tabela 6**).



Na atual data, foram registrados **287** eventos de fogo\* ativos no Cerrado.



Mapa 4. Eventos de fogo no Bioma Cerrado. Fonte: CODESUS, 2024.

Tabela 7 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1°	5.664,88	Mirador	MA	2
2°	4.995,41	Chapadinha	MA	6
3°	4.482,44	Caxias	MA	9
4°	3.946,43	São Miguel do Tapuio	PI	3
5°	3.167,57	Alto Parnaíba	MA	4
6°	2.554,86	Codó	MA	4
7°	2.391,53	Pimenteiras	PI	1
8°	2.308,89	Aldeias Altas	MA	2
9°	2.090,70	Matões	MA	8
10°	2.018,94	Amarante do Maranhão	MA	4

**Tabela 8 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados**

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	56.546,56	MA	141
2º	24.433,13	PI	72
3º	4.206,98	TO	23
4º	1.194,03	BA	6
5º	511,37	MT	3
6º	438,87	GO	3

**Tabela 9 - Evento Mais Severo por Bioma**

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência
1º	33.15	5110851	8	1.281

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

**Cerrado:** O evento do fogo mais severo do bioma Cerrado encontra-se a Sudeste da Terra Indígena Araribóia, no município de Arame-MA.

Na data atual, o Bioma Cerrado apresenta um acumulado de 45.359 eventos de fogo, isso representa um aumento de 6,05% comparado ao ano de 2023 (42.770) (**Gráfico 3**). O estado com maior área de influência acumulada de eventos é o Maranhão (**Tabela 8**), o primeiro colocado entre os municípios foi Mirador, localizado neste estado (**Tabela 7**). O evento mais severo com ID 5110851 (**Tabela 9**), encontra-se a Sudeste da T.I Araribóia, no estado do Maranhão.