



ORA
OBSERVATORIO REGIONAL AMAZÓNICO

OTCA
Organizaçào del Tratado
de Cooperaçào Amazònica




Monitoreo de Incendios y Quemas a Nivel de la Amazonía



Actualizado al **22/02/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1292**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **5457.30**

Fuente de Datos:

- Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia (CENSIPAM) 
- Instituto Nacional de Pesquisas Espaciales de Brasil (INPE) 
- Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) , a través de sus satélites:
 - AQUA y TERRA con sus sensores MODIS C6 (1 km por pixel).
 - S-NPP con sus sensores VIIRS (375 metros por pixel).
 - NOAA-20 con sus sensores VIIRS (375 metros por pixel).

Elaboración: ORA / OTCA 2024

¿Qué es un evento de incendio?

Un "evento de incendio" se define como un 'geo-objeto' formado por el agrupamiento de focos de calor, a partir de las detecciones de los satélites en órbita polar. **Fuente:** [Painel do Fogo - FAQ CENSIPAM](#)



De acuerdo a los datos del "Panel del Fuego" facilitados por CENSIPAM, el día 22 de febrero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 1293 eventos de fuego, que representa un incremento del 40% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 5 400 000 hectáreas.

De estos eventos de fuego el 49.1% están ubicados sobre territorio de Brasil, 28.9% sobre Colombia, el 16% sobre Guyana, y el pequeño porcentaje restante sobre Bolivia, Ecuador, Perú, Surinam y Venezuela. Así mismo es importante indicar que todos los 8 Países Miembros de la OTCA, tienen al menos 01 evento de fuego en su territorio amazónico.

Así mismo, se han identificado 23 eventos de fuego, de los cuales 11 eventos activos se encuentran próximos a líneas de frontera (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país) y 12

MdE MIF

Memorando de Entendimiento de Cooperación y Asistencia Mutua para el Manejo Integral del Fuego entre los PM de la OTCA

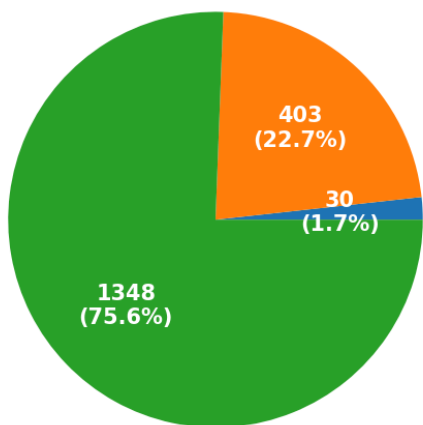


eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Colombia - Venezuela -Brasil - Guyana.

Además, es pertinente mencionar que al menos el 1.74% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 22.66% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

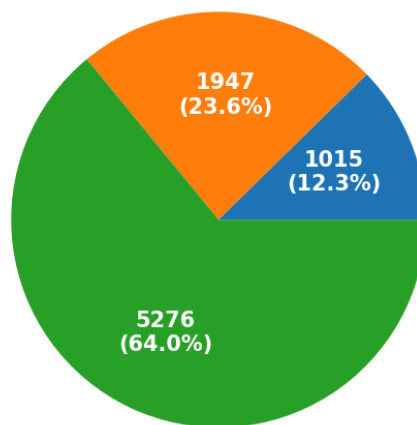
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 22/02/2024

Número de eventos



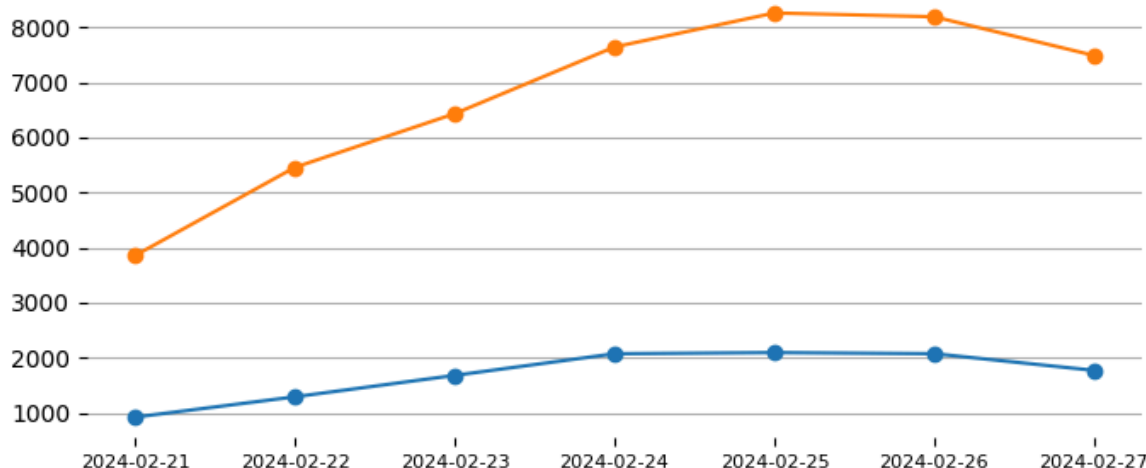
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

Número de hectáreas (miles) de área proyectada o de influencia

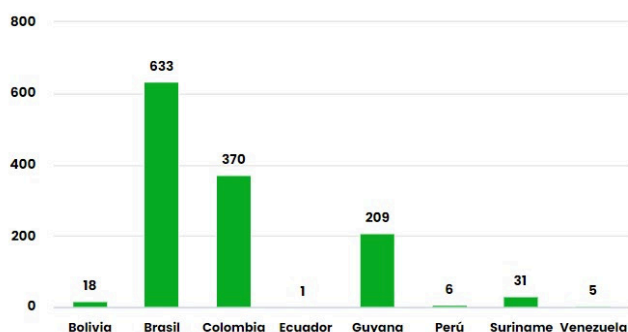


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

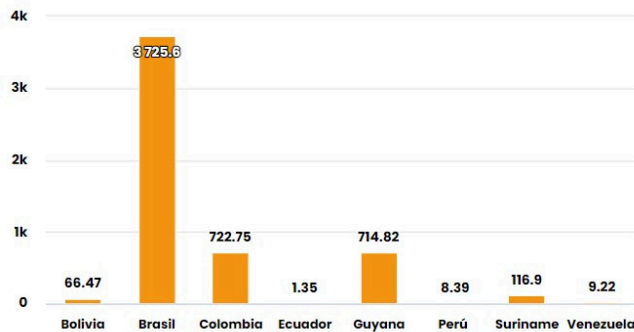
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 22/02/24



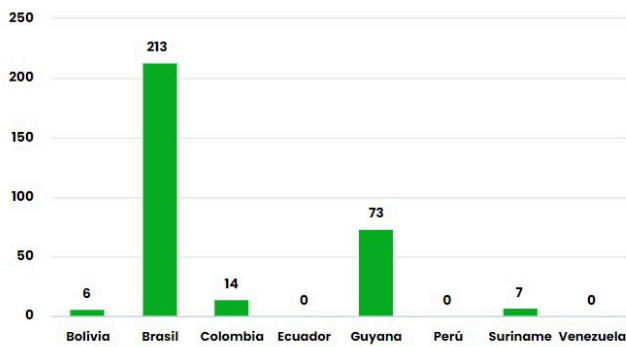
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 22/02/24



Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados

Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos

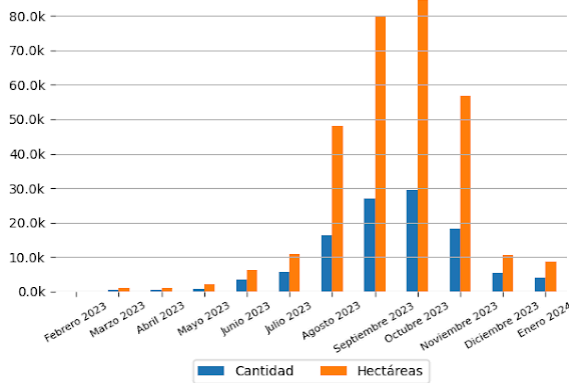
por País el día 22/02/24



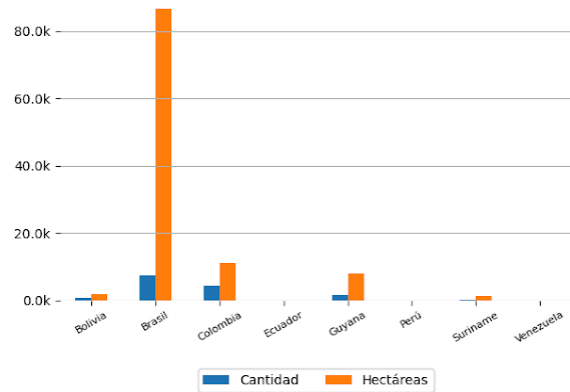
eventos por País el día 22/02/24



Número de eventos de Incendios-Quemas durante los últimos 12 meses



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 2-2024



10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Estação Ecológica De Maracá - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Estação Ecológica De Maracá - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Reserva Extrativista Verde Para Sempre - Brasil
- Floresta Nacional De Anauá - Brasil

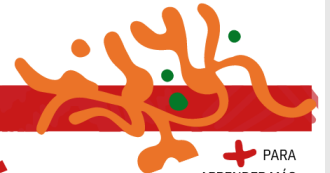
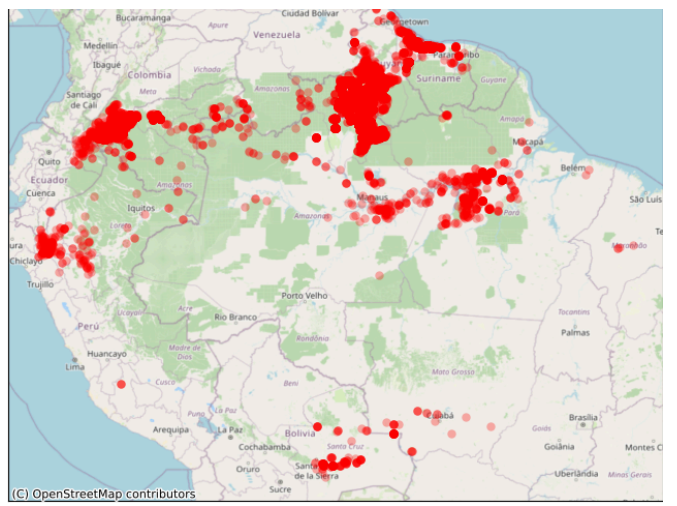
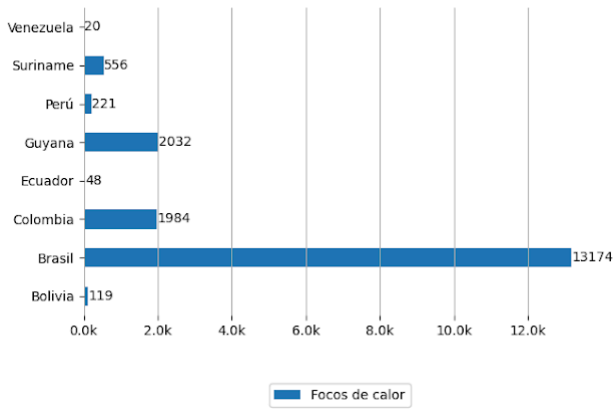
10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Serra da Moça - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Guyana
- Yanomami - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil



Focos de Calor

El siguiente reporte de Focos de Calor presenta información acerca de la detección satelital de variaciones en la temperatura de la superficie terrestre en el territorio Amazónico, con alta probabilidad de corresponder a Incendios o Quemas. Estos datos son obtenidos del portal de Datos abiertos del INPE



Pronósticos en la Región

PARA APRENDER MÁS

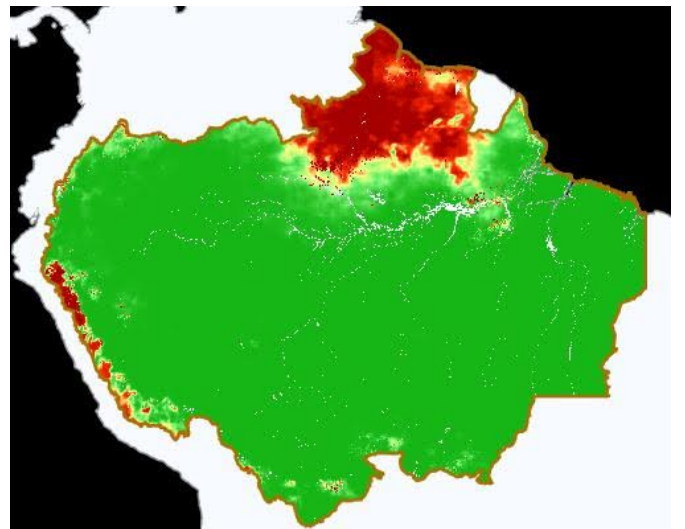
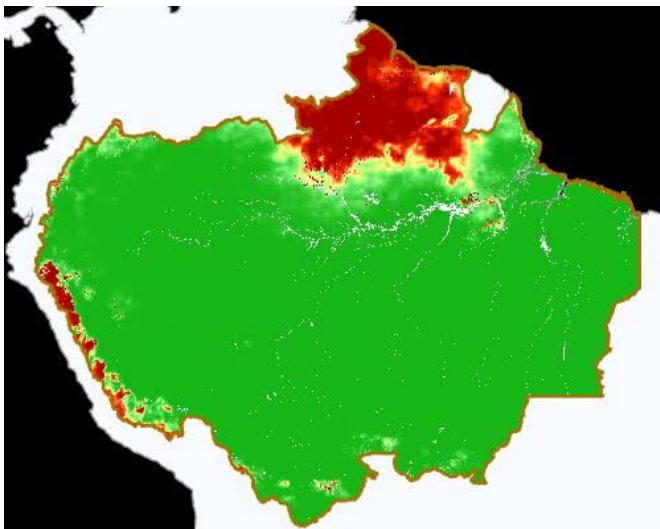


Riesgo de Incendios

Pronósticos de Riesgo de Fuego con el corte amazónico, los gráficos fueron obtenidos del Portal do Programa Queimadas do INPE

Pronóstico de Riesgo de Fuego del día 21/02/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 24/02/2024



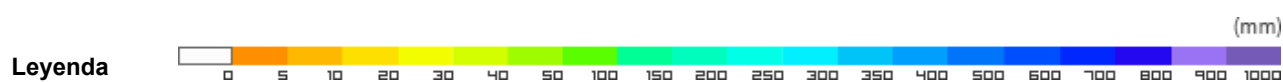
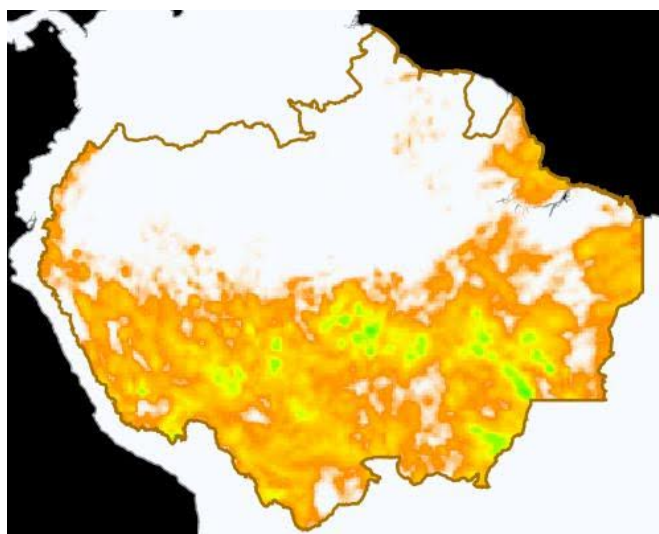
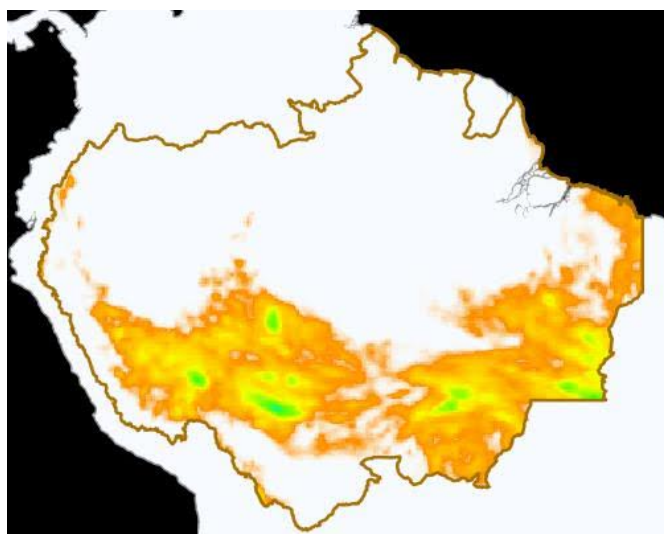
Leyenda



Precipitación

Pronósticos de Precipitación del día 21/02/2024

Pronósticos de Precipitación para el día 24/02/2024

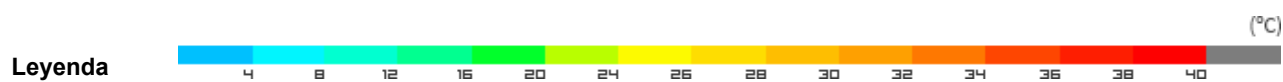
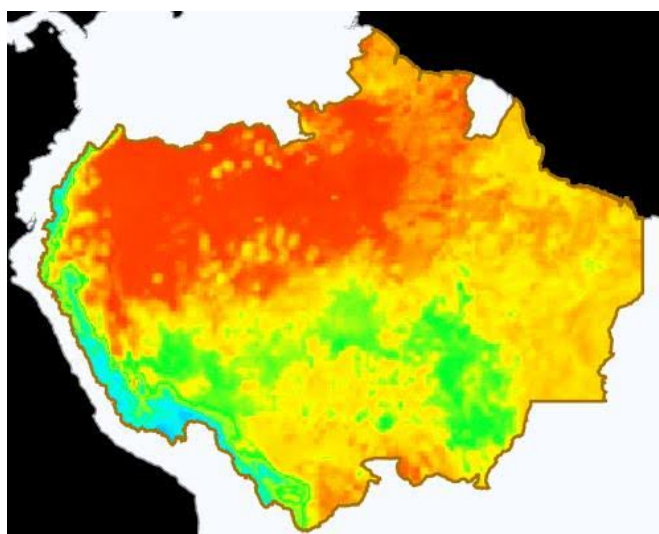
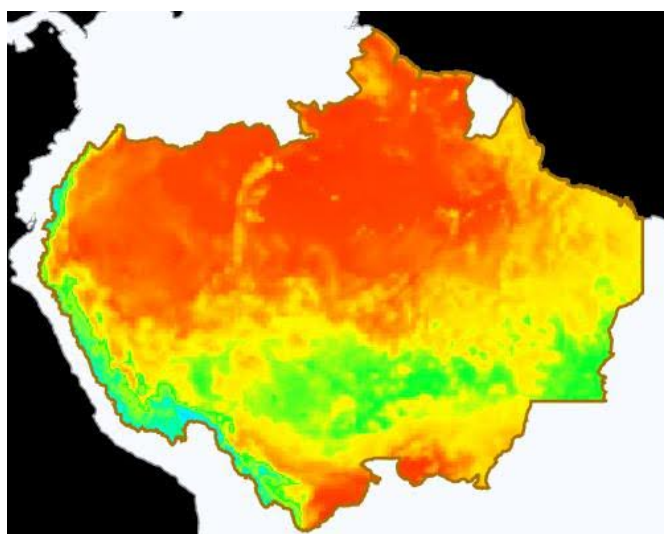


Temperatura Máxima

Pronósticos de Temperatura máxima con el corte amazónico, los gráficos fueron obtenidos del Portal do Programa Queimadas do INPE

Pronóstico de Temperatura Máxima del día 21/02/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 24/02/2024





Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 22/02/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4288305	Pacaraima - Brasil	Venezuela	0.96	2.17	Ver
4293403	Normandia - Brasil	Guyana	0.58	1.39	Ver
4293390	Bonfim - Brasil	Guyana	0.44	1.21	Ver
4294380	Potaro Siparuni - Guyana	Brasil	0.4	1.32	Ver
4296472	Potaro Siparuni - Guyana	Brasil	0.28	1.83	Ver
4296473	Uiramutã - Brasil	Guyana	0.46	2.08	Ver
4281801	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	0.87	5.6	Ver
4293851	Normandia - Brasil	Guyana	0.22	1.8	Ver
4299744	Bonfim - Brasil	Guyana	0.12	2.28	Ver
4288490	Bonfim - Brasil	Guyana	0.46	1.41	Ver
4296607	Bonfim - Brasil	Guyana	0.51	2.01	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 22/02/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4288301	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	2.34	Ver
4283774	Normandía - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	6.48	Ver
4276988	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	19.88	Ver
4285540	Gran Sabana - Venezuela	Brasil	Sobre Frontera	3.3	Ver
4293408	Gran Sabana - Venezuela	Brasil	Sobre Frontera	2.05	Ver

4293876	Potaro Siparuni - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	1.62	Ver
4293406	Normandía - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	3.93	Ver
4292198	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	3.98	Ver
4300568	Bonfim - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	3.28	Ver
4288494	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	1.79	Ver
4300724	Gran Sabana - Venezuela	Guyana	Sobre Frontera	1.03	Ver
4305053	São Gabriel da Cachoeira - Brasil	Colombia	Sobre Frontera	1.22	Ver



Clipping de Incendios



Resumen de reportes periodísticos de distintos medios de prensa de los Países Miembros

BRASIL

- BRASIL - Estado de Roraima lidera ranking nacional com mais de 2.000 focos de calor, em meio a situação de emergência por queimadas. - Fuente: A Notícia Alagoas ([ver](#))
- Roraima bate recorde de focos de calor em 2024 em meio à liberação de queimadas. - Fuente: Globo Notícias ([ver](#))
- 1º Seminário de Incêndios Florestais 2024 reúne especialistas para debater estratégias no MS. - Fuente: COMANDO GERAL DO CBMMS ([ver](#))
- Fumaça de queimadas encobre Boa Vista e outras cidades de Roraima. - Fuente: Vitoria News ([ver](#))
- CBMMT e Censipan realizam reunião em prol da proteção ambiental em Mato Grosso. - Fuente: Corpo de Bombeiros Militar de Mato Grosso ([ver](#))

COLOMBIA

- Cundinamarca: Regresan incendio forestales tras leve ola de lluvias. - Fuente: Noticias Dia a Dia ([ver](#))
- Día de incendios en Cundinamarca: Cucunubá y Bojacá, entre los siete municipios más afectados. - Fuente: Red+ ([ver](#))

VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA

