



Monitoreo de Incendios y Quemadas a Nivel de la Amazonía



MdE MIF




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



Actualizado al **01/04/2024 , 23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **497**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **3782.19**

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 el CENSIPAM, el día 01 de abril (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 497 eventos de fuego, que representa una reducción del 11.4% respecto al día anterior. Así mismo el área proyectada o de influencia es de 3 700 000 hectáreas.

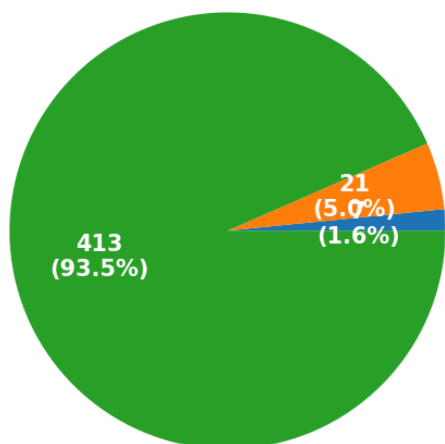
De estos eventos de fuego el 59.3% están ubicados sobre territorio de Guyana, el 18.7% sobre Brasil, el 11% sobre Surinam, el 5.8% sobre Bolivia, así mismo, el número de eventos de fuego correspondientes a Colombia, Perú y Venezuela en sumatoria corresponde al 5% restante. A la vez es importante indicar que no se han registrado eventos de fuego en el territorio de Ecuador.

Así mismo, se han identificado 03 eventos de fuego, de los cuales 02 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 01 evento activo se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Guayana, Venezuela y Suriname.

Además, es pertinente mencionar que al menos el 1.58% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 4.97% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

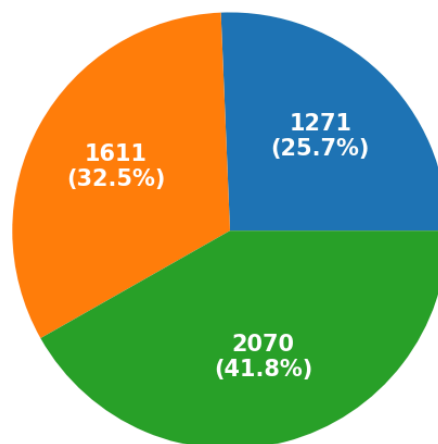
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 01/04/2024

Número de eventos



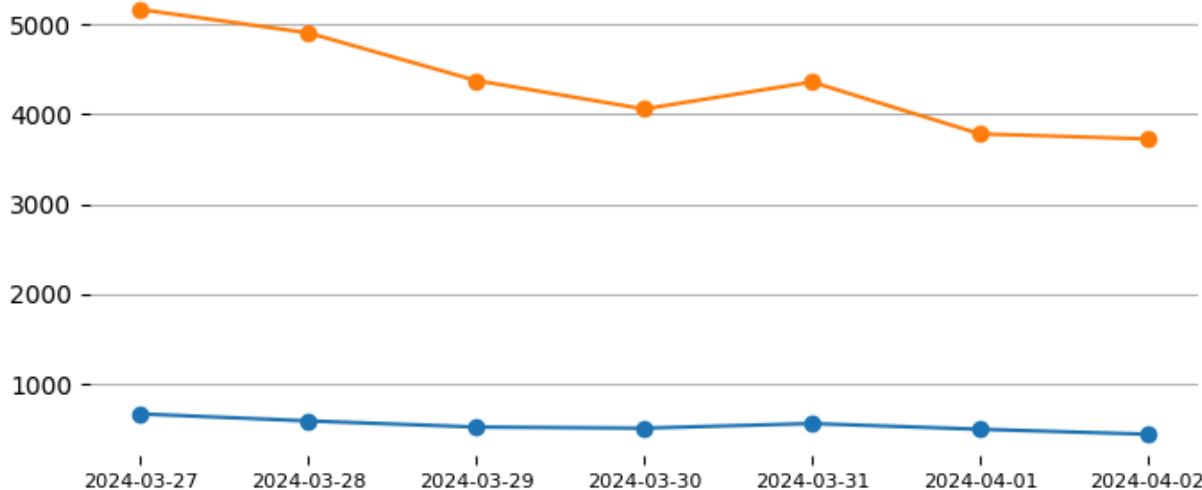
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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



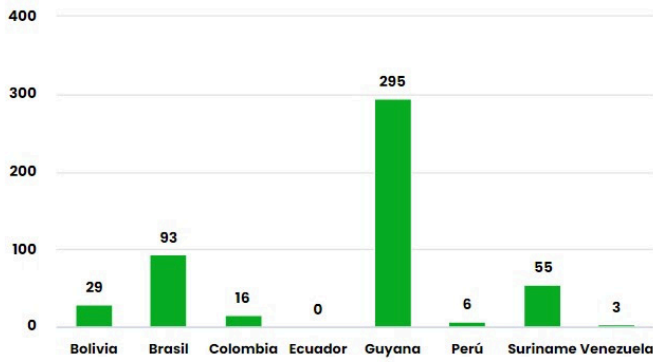
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana

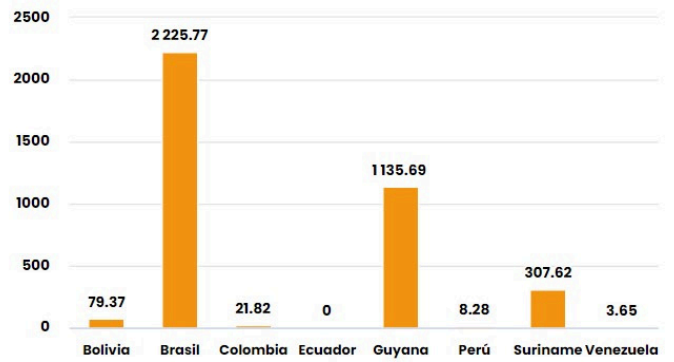


Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 01/04/24

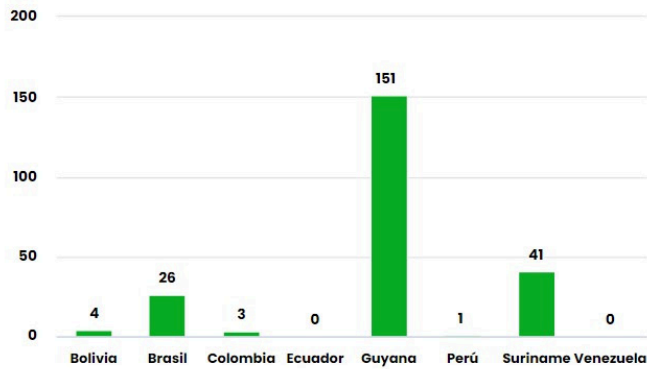
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 01/04/24



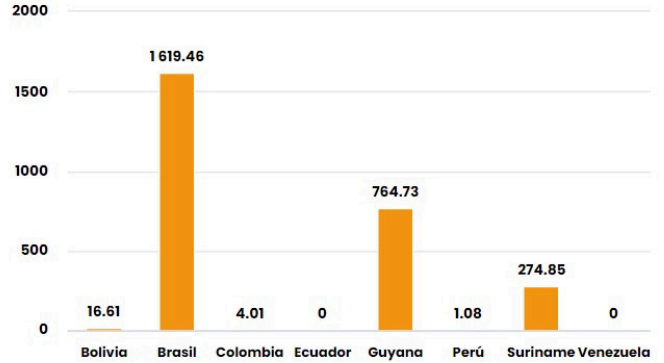
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 01/04/24



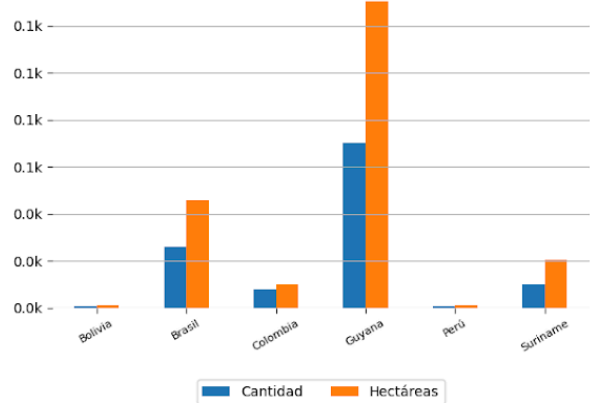
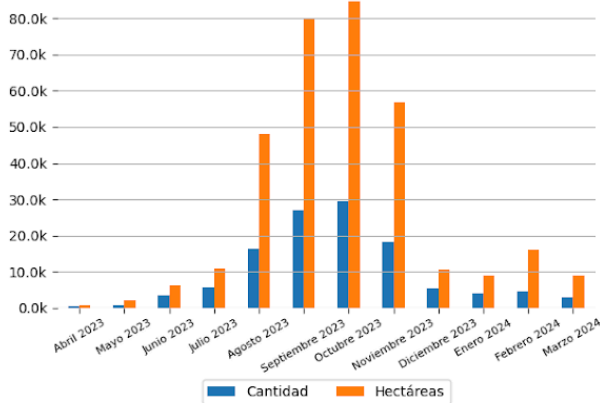
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 01/04/24



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



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 4-2024



10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Yanomami - Brasil
- Malacacheta - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil

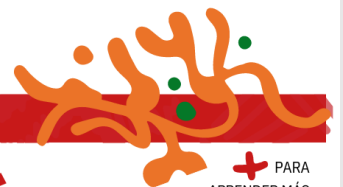
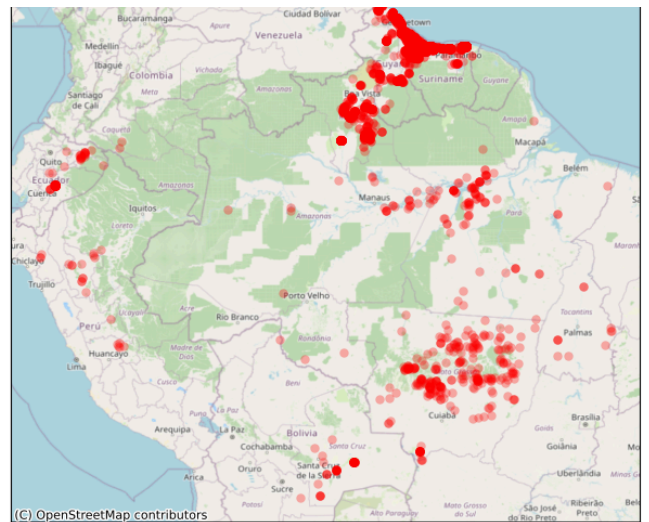
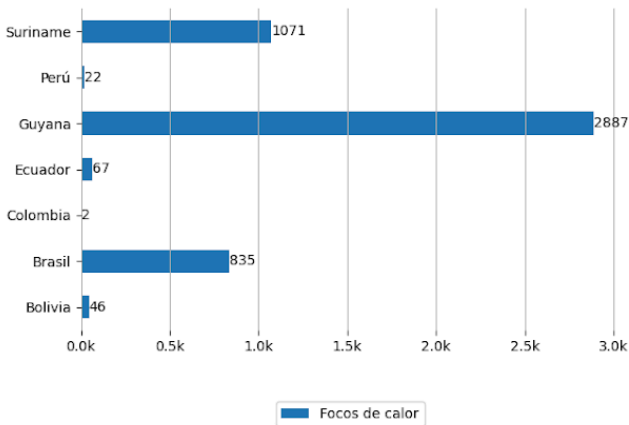


Focos de Calor

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

Focos de Calor por País del día 31/03/2024

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 31/03/2024



Pronósticos en la Región

+ PARA APRENDER MÁS

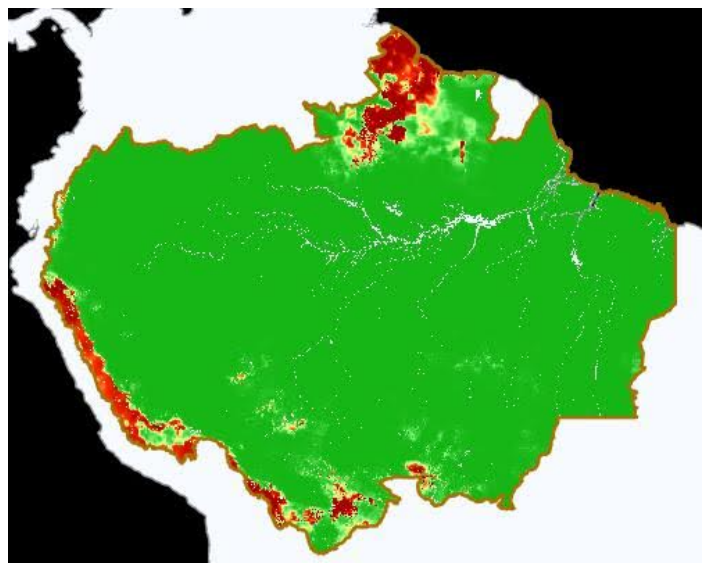
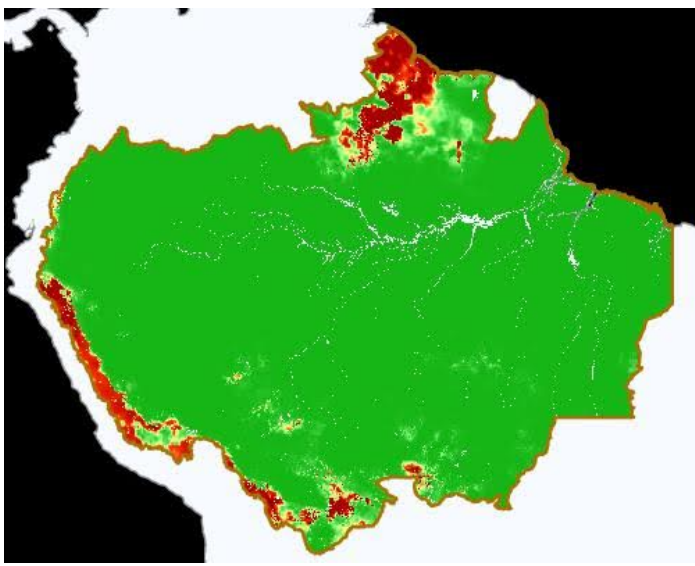


Riesgo de Incendios

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 01/04/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 04/04/2024



Leyenda

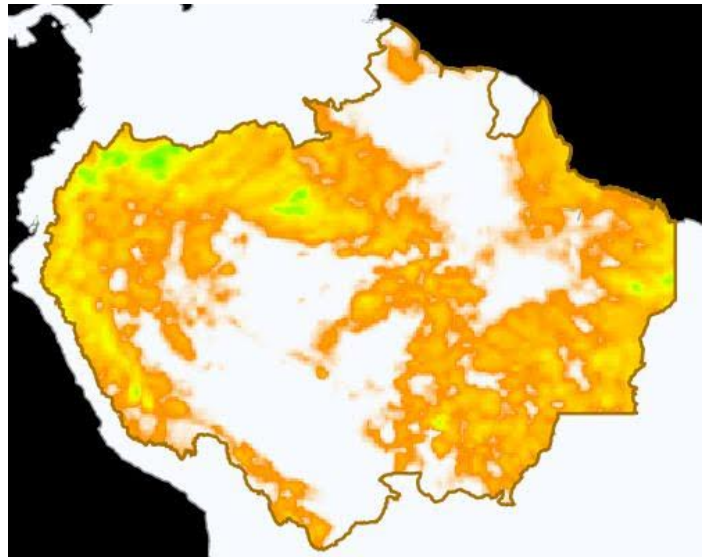
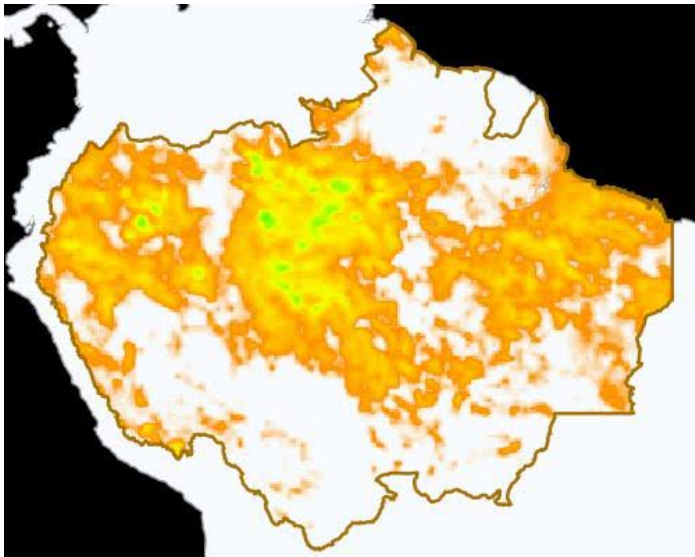


Precipitación

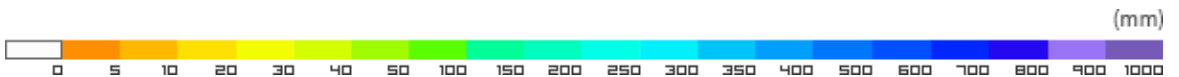
Pronósticos de Precipitación con el corte amazónico, los gráficos fueron obtenidos del Portal do Programa Queimadas do INPE

Pronósticos de Precipitación del día 01/04/2024

Pronósticos de Precipitación para el día 04/04/2024



Leyenda

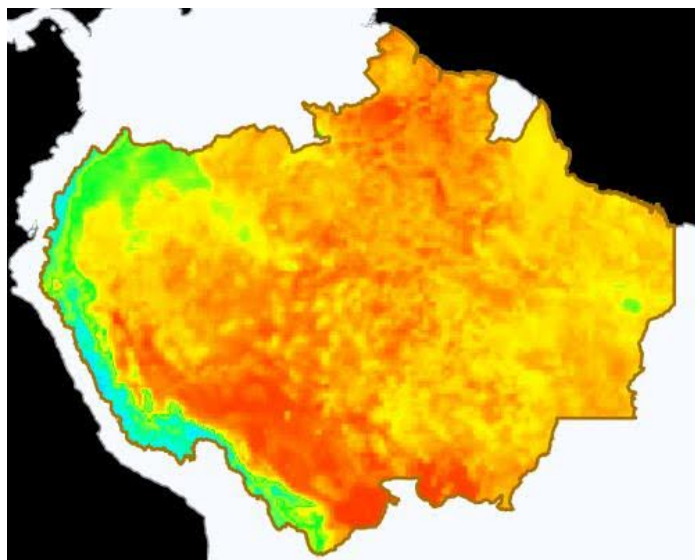
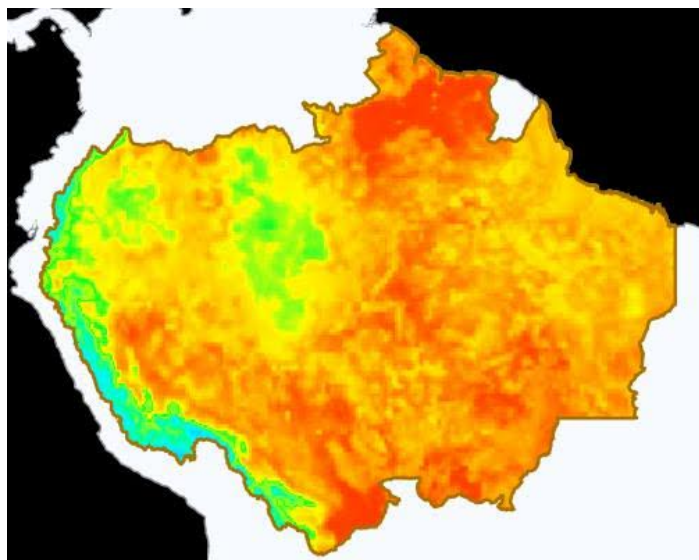


Temperatura Máxima

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
01/04/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día
04/04/2024



Legenda



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 01/04/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4414496	Mahaica Berbice Guyana	Suriname	0.9	2.09	Ver
4425372	Mahaica Berbice Guyana	Suriname	0.6	4.09	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 01/04/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4415298	Sifontes Venezuela	Guyana	Sobre Frontera	1.56	Ver



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- Alerta en la Amazonía: los incendios en la selva brasileña aumentaron un 61% en marzo. - Fuente: Canal26 ([ver](#))
- Nível do Rio Branco, principal rio de Roraima, chega a 9 cm positivos uma semana após registrar segunda maior seca da história. - Fuente: Globo Jornal Nacional ([ver](#))
- Força Nacional vai combater crimes ambientais em MT. - Fuente: VG NOTÍCIAS ([ver](#))
- Impactos da crise ambiental em Roraima. - Fuente: O Antagonista ([ver](#))
- Fumaça dentro das casas, escolas fechadas e sem previsão de retorno das aulas: o reflexo da estiagem e dos incêndios em comunidades indígenas em Roraima. - Fuente: Globo Jornal Nacional ([ver](#))
- Roraima concentra 40% dos focos de incêndio do país em 2024. - Fuente: Portal Giro Marília ([ver](#))

GUYANA

- Severe dry weather fueling wildfires across Guyana. - Source: Kaieteur News ([ver](#))
- Acrid smoke, fog continue to affect parts of the country. - Source: Stabroek News ([ver](#))
- Fires In Venezuela Bring Smoky Sunsets Across T&T, Guyana. - Source: Trinidad and Tobago Weather Center ([ver](#))

VENEZUELA

- Récord de incendios forestales azota Venezuela durante sequía amazónica causada por el cambio climático. - Fuente: La Patilla ([ver](#))
- Venezuela enfrenta incêndios florestais recordes durante seca na Amazônia. - Fuente: uol Notícias ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

