



MdE MIF




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



Actualizado al **26/03/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **613**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **4908.22**

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 26 de marzo (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 613 eventos de fuego, que representa el incremento del 13.7% respecto al día anterior. Así mismo el área proyectada o de influencia es de 4 900 000 hectáreas.

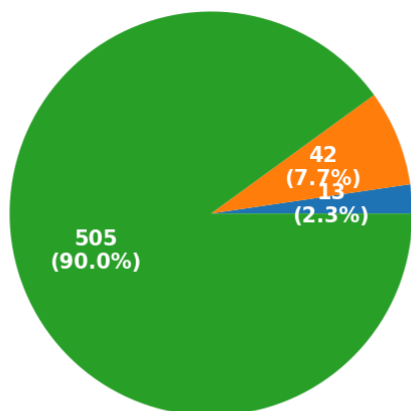
De estos eventos de fuego el 54.8% están ubicados sobre territorio de Brasil, el 32.3% sobre Guyana, el 4.5% sobre Bolivia, el 4.2% sobre Surinam, así mismo, el número de eventos de fuego correspondientes a Colombia, Perú y Venezuela en sumatoria corresponde al 4% restante. A la vez es importante indicar que no se han registrado eventos de fuego en el territorio de Ecuador.

Así mismo, no se han identificado eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país) sin embargo, se ha identificado 07 eventos de feugo activos que se encuentran sobre la línea de frontera entre los países de Brasil y Guyana. .

Además, es pertinente mencionar que al menos el 2.32% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 7.66% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

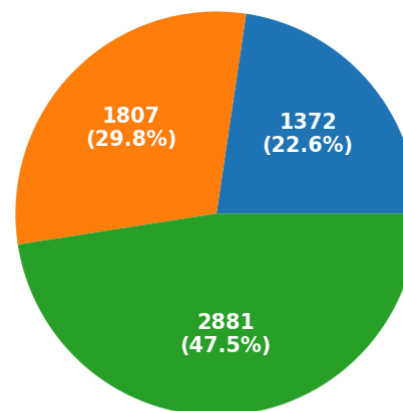
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 26/03/2024

Número de eventos



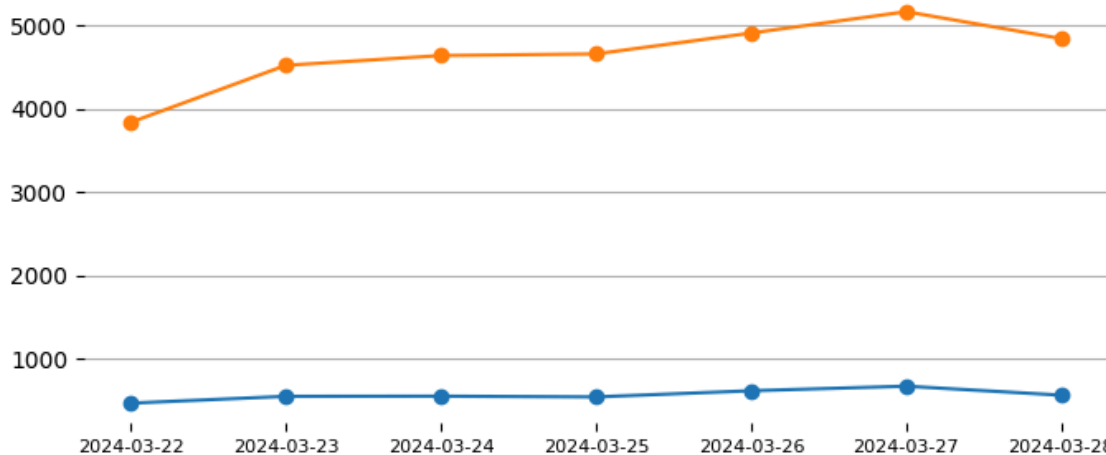
ANP Territorios Indígenas Resto

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

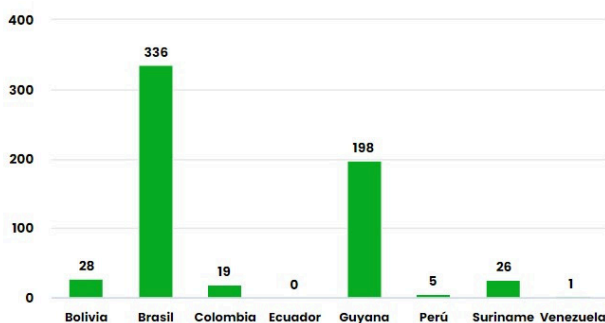


ANP Territorios Indígenas Resto

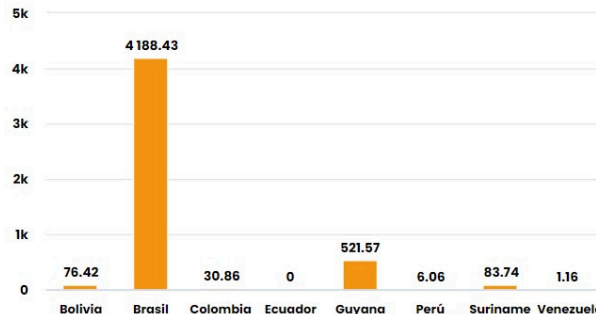
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 26/03/24

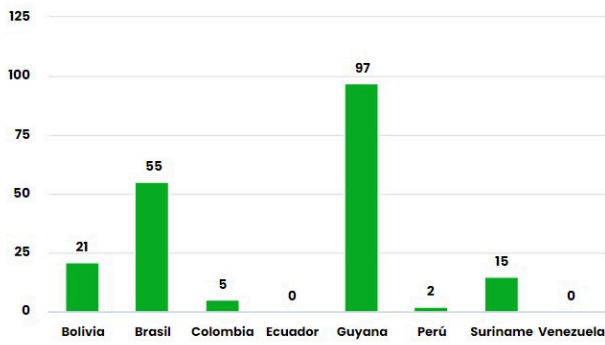


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 26/03/24

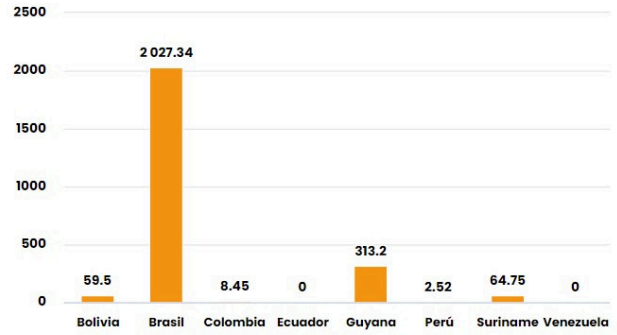


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 26/03/24

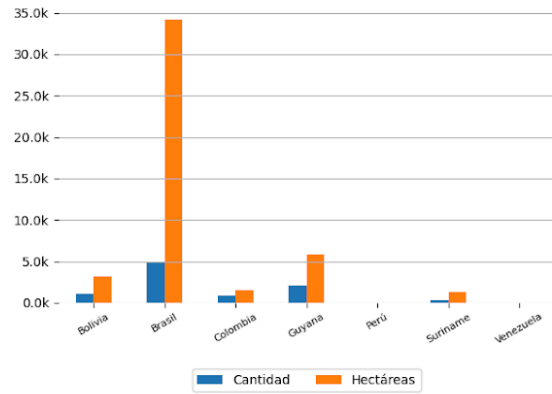
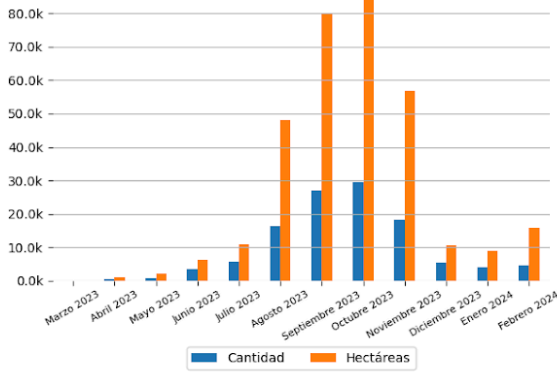
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 26/03/24



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



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 3-2024



10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Parque Nacional Viruá - Brasil
- Area De Protecao Ambiental Xeriuiini - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Area De Protecao Ambiental Xeriuiini - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Yanomami - Brasil
- Malacacheta - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Canuanim - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Santa Inez - Brasil

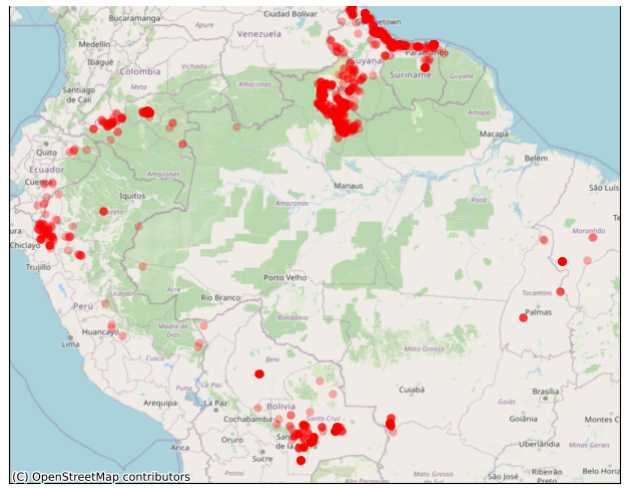
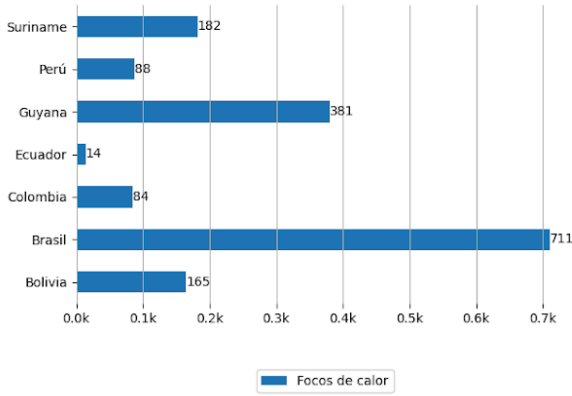


Focos de Calor

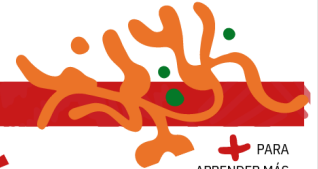
El siguiente reporte de Focos de Calor presenta información acerca de la detección satelital de variaciones en la temperatura de la superficie terrestre en el territorio Amazónico, con alta probabilidad de corresponder a Incendios o Quemas. Estos datos son obtenidos del portal de Datos abiertos del INPE

Focos de Calor por País del día 25/03/2024

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 25/03/2024



Pronósticos en la Región



PARA APRENDER MÁS

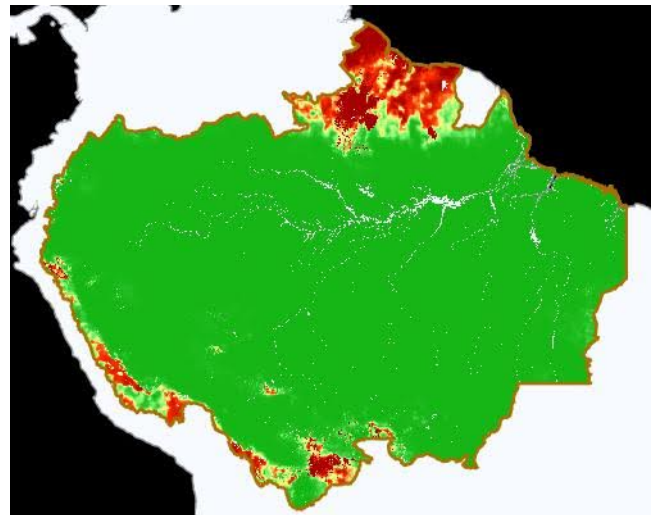
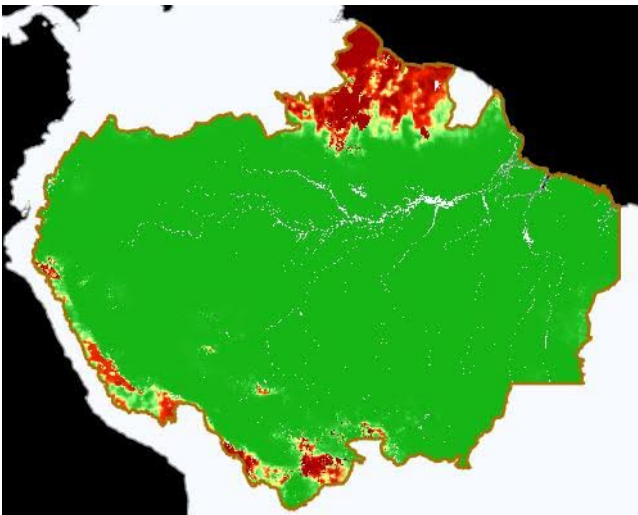


Riesgo de Incendios

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 26/03/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 29/03/2024

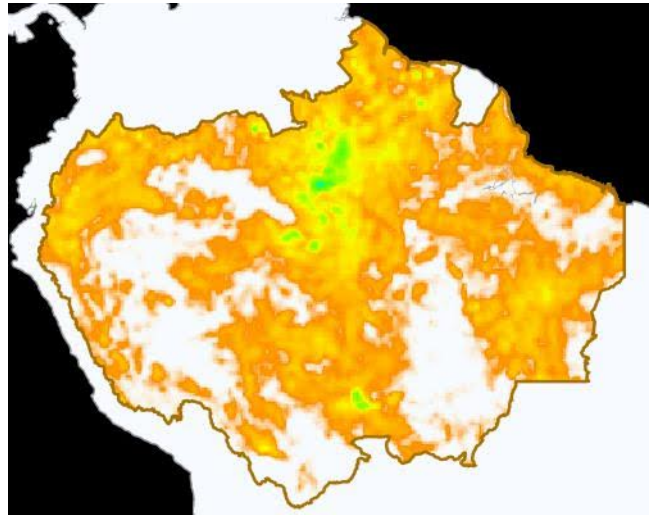
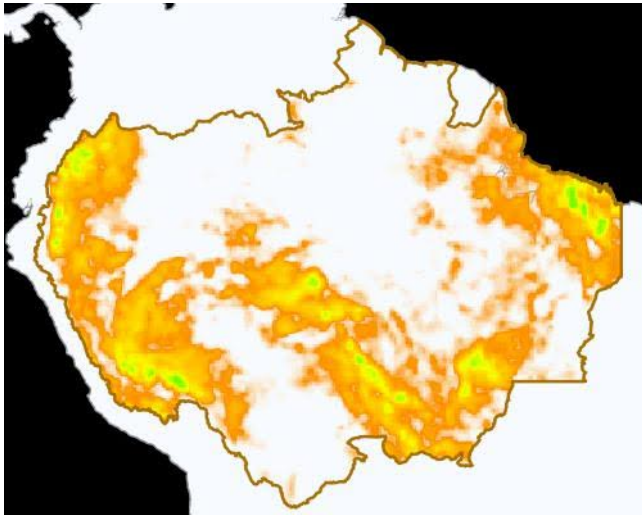


Leyenda

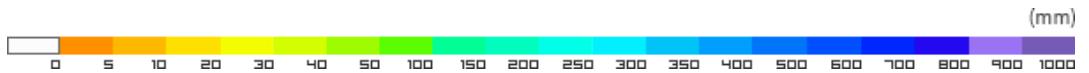


Precipitación

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



Leyenda



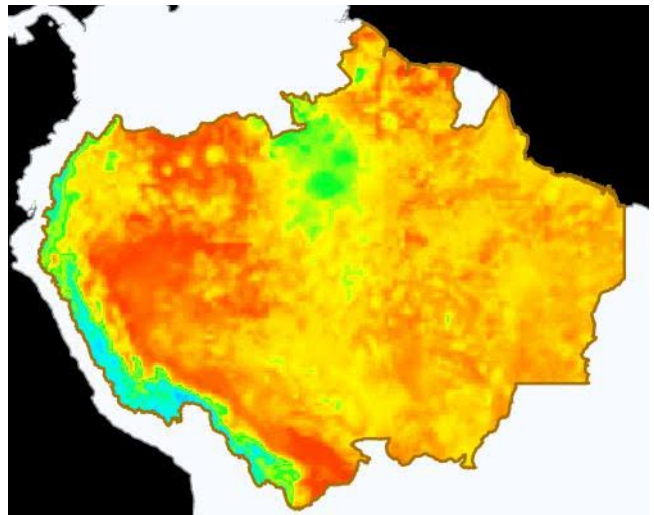
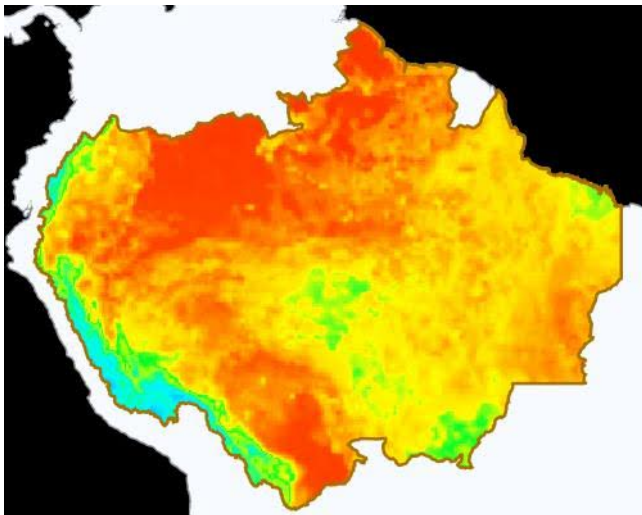
(mm)

Temperatura Máxima

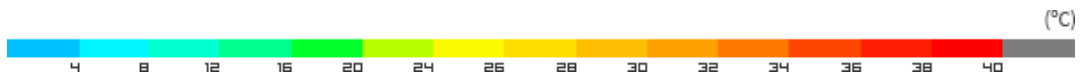
Pronósticos de Temperatura máxima con el corte amazónico, los gráficos fueron obtenidos del Portal do Programa Queimadas do INPE

Pronóstico de Temperatura Máxima del día
26/03/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día
29/03/2024



Leyenda



(°C)



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
---	---	---	---	---	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 26/03/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4392944	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	9.14	Ver
4396077	Uiramutã - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	3.48	Ver
4396056	Uiramutã - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	1.66	Ver
4397695	Bonfim - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	1.67	Ver
4398505	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	3.77	Ver
4401248	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	1.45	Ver
4405714	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	1.28	Ver



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- Fumaça de incêndio florestal encobre Boa Vista, em Roraima. - Fuente: uol Notícias ([ver](#))
- Roraima já acumula mais focos de incêndio neste ano do que em todo 2023. - Fuente: GLOBO PLAY JORNAL NACIONAL ([ver](#))
- Área queimada aumenta 410% em fevereiro, e ar em Roraima fica 'perigoso'. - Fuente: uol Notícias ([ver](#))
- Rios e igarapés secam na Terra Indígena Yanomami. - Fuente: Amazônia Real ([ver](#))
- Megaincêndios em florestas de Roraima podem causar desastre ambiental. - Fuente: Instituto Socioambiental ([ver](#))
- Após nuvem de fumaça, qualidade do ar segue péssima em Boa Vista. - Fuente: Agência Brasil - São Luís ([ver](#))

VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA