



MdE MIF




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



Actualizado al **18/02/2024** , **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **405**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1692.85**

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 18 de febrero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 405 eventos de fuego, que representa un incremento del 15.7% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 1 600 000 hectáreas.

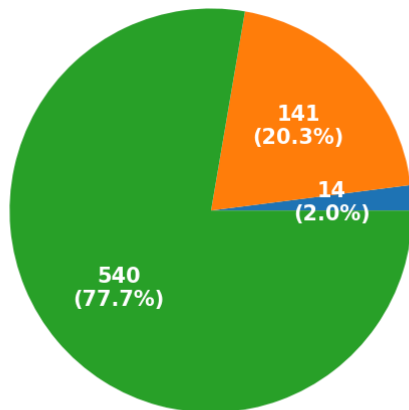
De estos eventos de fuego el 70.6% están ubicados sobre territorio de Brasil, 18.7% sobre Guyana, el 10.1% sobre Bolivia, el 10.8% sobre Guyana y el pequeño porcentaje restante sobre Colombia, Perú y Surinam. Así mismo sobre los territorios de Ecuador y Venezuela no se han registrado eventos de fuego..

Así mismo, se han identificado 06 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 04 eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Brasil - Guyana.

Además, es pertinente mencionar que al menos el 2.01% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 20.29% de eventos de

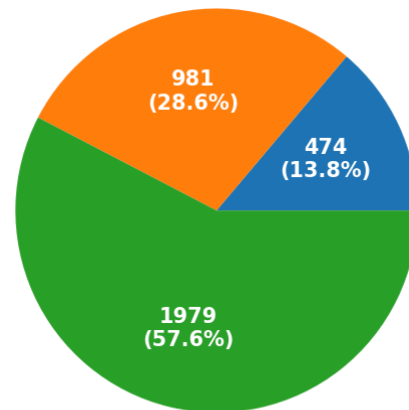
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 18/02/2024

Número de eventos



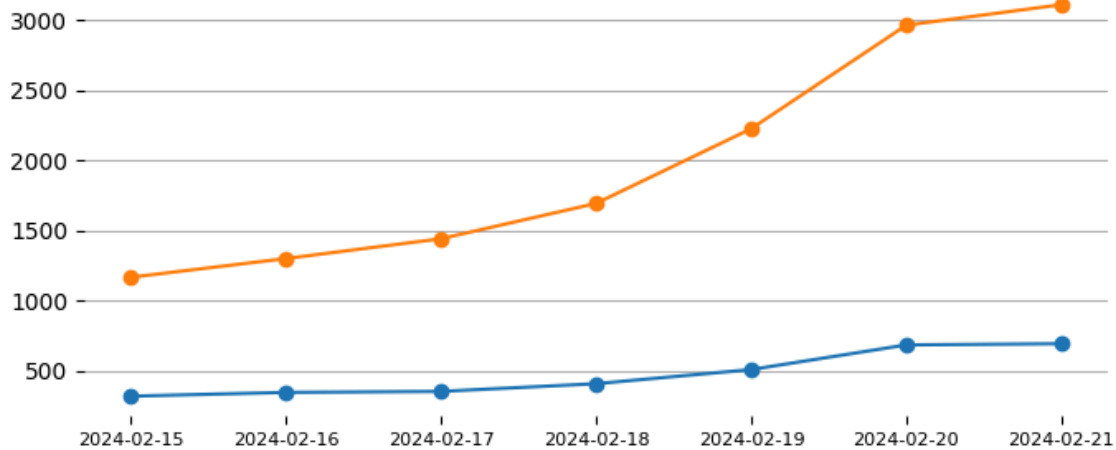
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

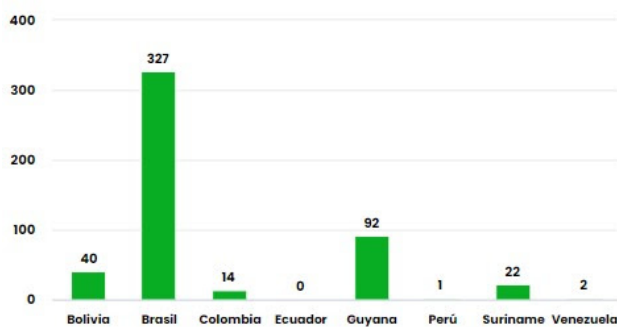


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

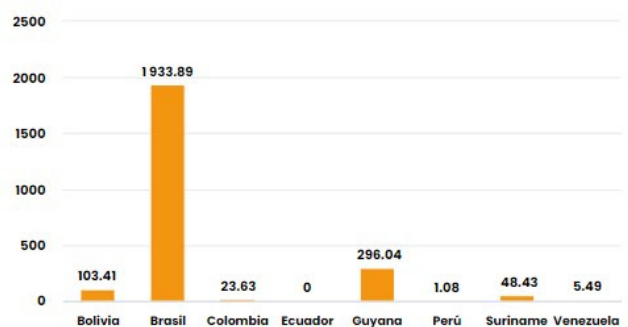
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 18/02/24

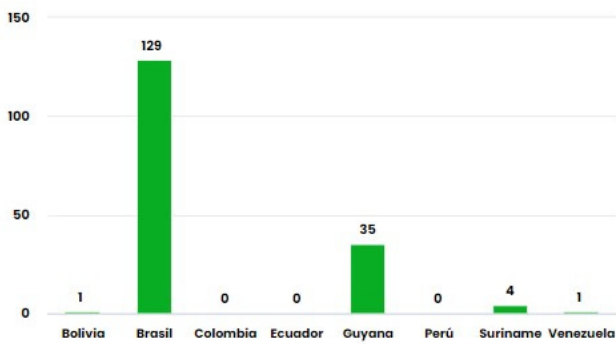


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 18/02/24

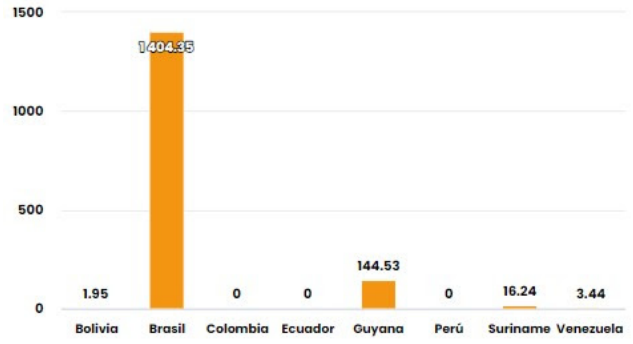


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 18/02/24

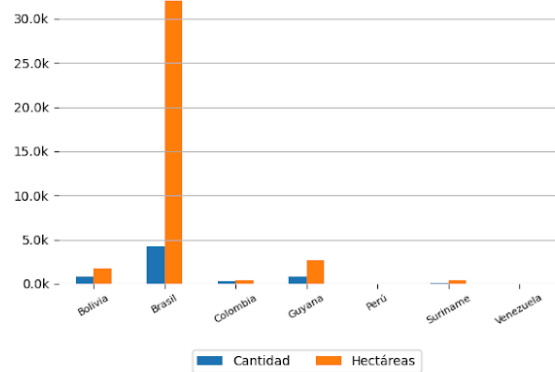
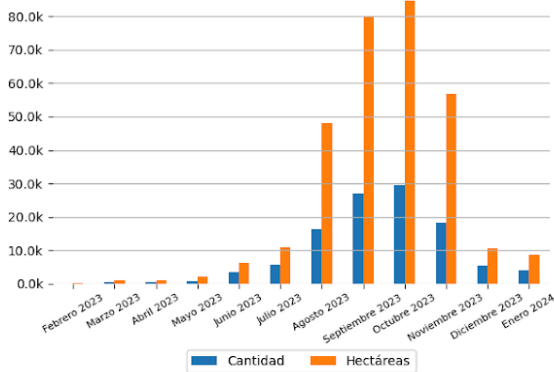
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 18/02/24



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
- Estação Ecológica De Maracá - Brasil
- Estação Ecológica De Maracá - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil
- Floresta Nacional De Roraima - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

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

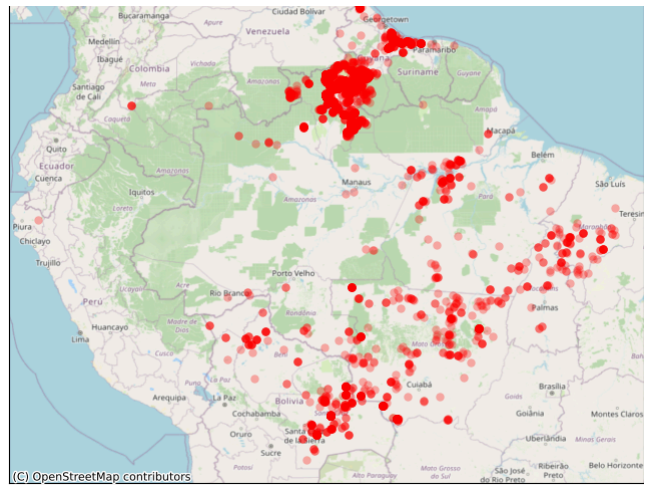
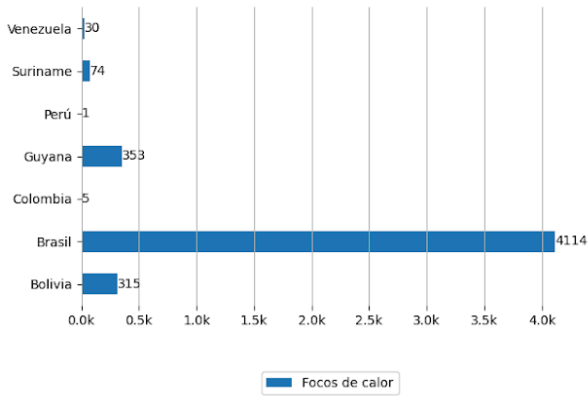


Focos de Calor

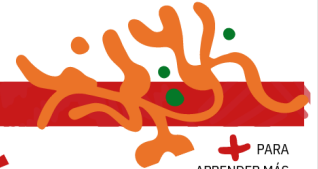
El siguiente reporte de Focos de Calor presenta información acerca de la detección satelital de variaciones en la temperatura de la superficie terrestre en el territorio Amazónico, con alta probabilidad de corresponder a Incendios o Quemas. Estos datos son obtenidos del portal de Datos abiertos del INPE

Focos de Calor por País del día 17/02/2024

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 17/02/2024



Pronósticos en la Región



PARA APRENDER MÁS

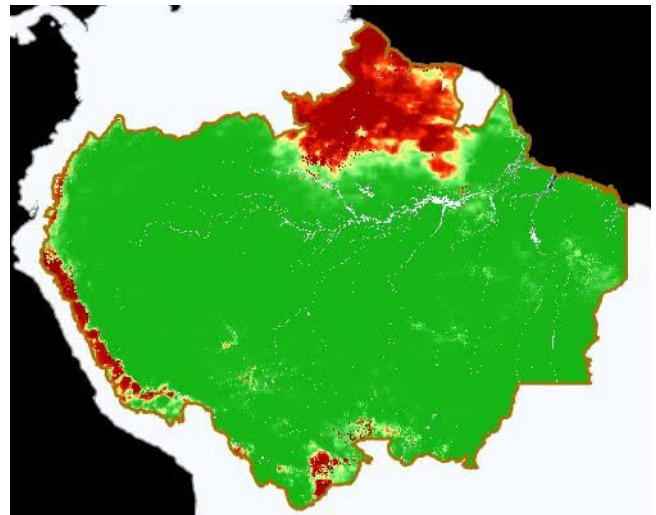
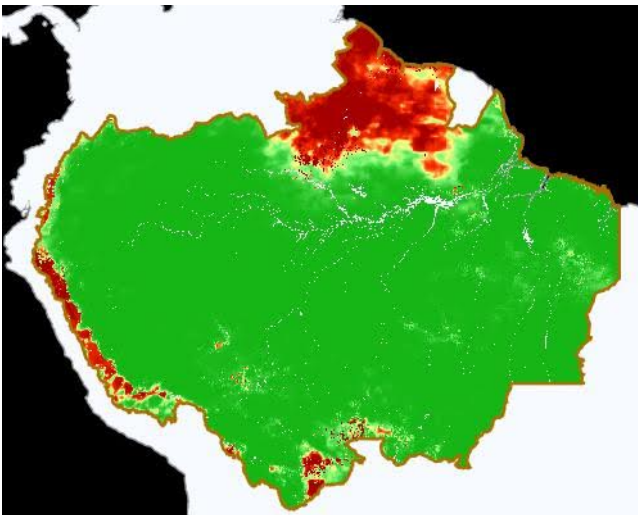


Riesgo de Incendios

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 18/02/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 21/02/2024

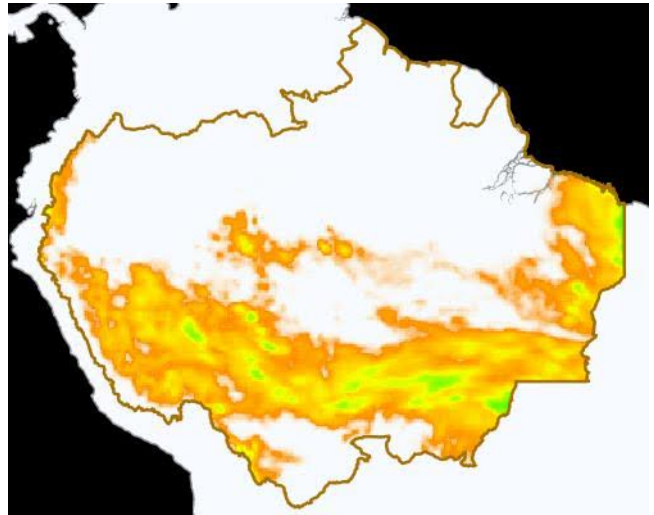
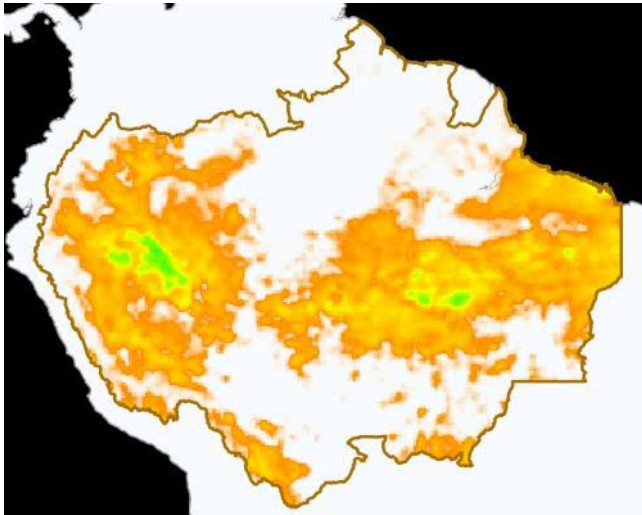


Leyenda

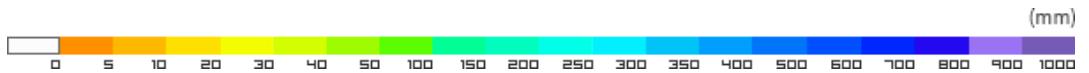


Precipitación

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



Leyenda

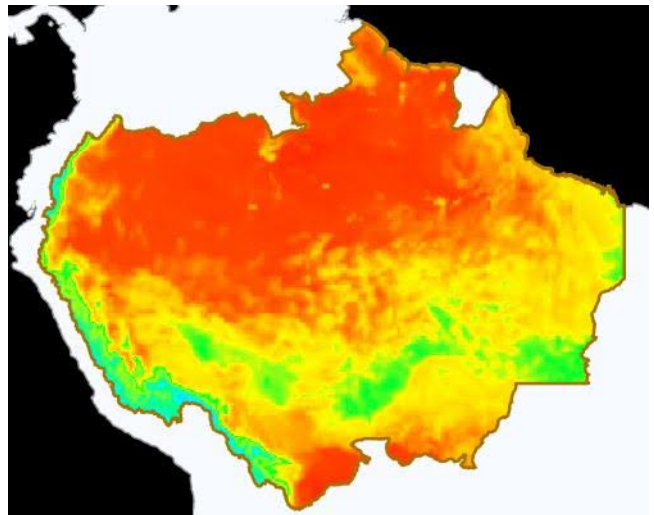
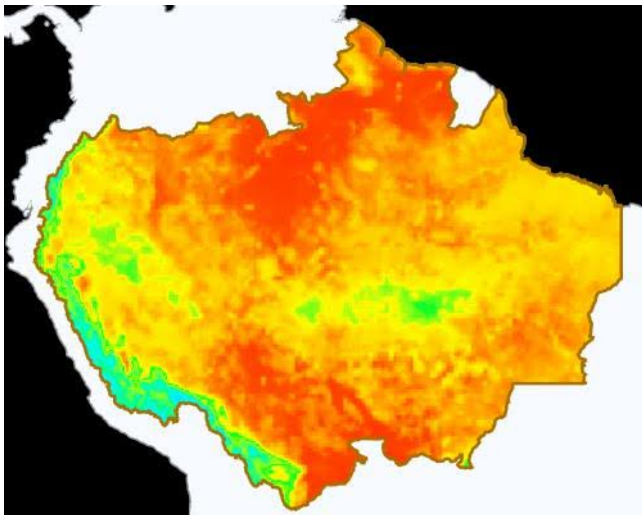


Temperatura Máxima

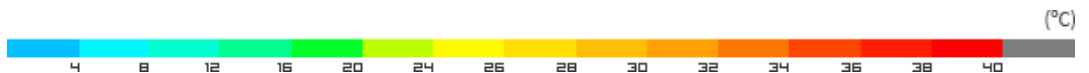
Pronósticos de Temperatura máxima con el corte amazónico, los gráficos fueron obtenidos del Portal do Programa Queimadas do INPE

Pronóstico de Temperatura Máxima del día 18/02/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 21/02/2024



Leyenda



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



| ID del evento | Municipio | País próximo | Distancia aproximada en Km | Área afectada aprox. en hectáreas (miles) | Ver |
|---------------|--------------------|--------------|----------------------------|---|---------------------|
| 4276862 | Normandia - Brasil | Guyana | 0.49 | 2.85 | Ver |
| 4288305 | Pacaraima - Brasil | Venezuela | 0.96 | 1.73 | Ver |

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 18/02/2024

| 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 | 1.19 | Ver |
| 4283774 | Normandía - Brasil | Guyana | Sobre Frontera | 1.23 | Ver |
| 4276988 | Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana | Brasil | Sobre Frontera | 10.41 | Ver |
| 4285899 | Normandía - Brasil | Guyana | Sobre Frontera | 3.34 | Ver |



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- Pastagens representam 28% das áreas atingidas por incêndios em 2023. - Fuente: PORTAL DO CONESUL ([ver](#))
- Incêndios florestais atingem municípios de Roraima. - Fuente: Globo Play Notícias ([ver](#))
- Dados do Inpe mostram que Roraima é o segundo Estado em número de focos de calor em 2024. - Fuente: Portal Amazônia ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

