



MdE MIF




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



Actualizado al **08/02/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **369**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1007.18**

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 08 de febrero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 369 eventos de fuego, que representa un ligero incremento del 0.8% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 1 000 000 hectáreas.

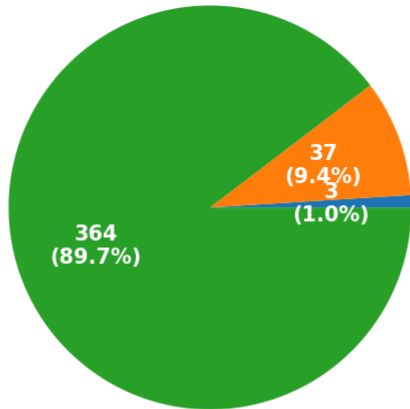
De estos eventos de fuego el 55.1% están ubicados sobre territorio de Brasil, 28.6% sobre Bolivia, el 13.1% sobre Guyana, y el pequeño porcentaje restante sobre Colombia, Perú y Surinam. Así mismo sobre los territorios de Ecuador y Venezuela no se han registrado eventos de fuego.

Así mismo, se han identificado 07 eventos de fuego, de los cuales 04 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 03 eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Brasil - Guyana.

Además, es pertinente mencionar que al menos el 1.05% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 9.39% de eventos de

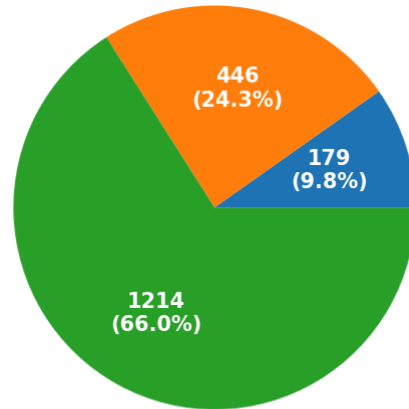
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 08/02/2024

Número de eventos



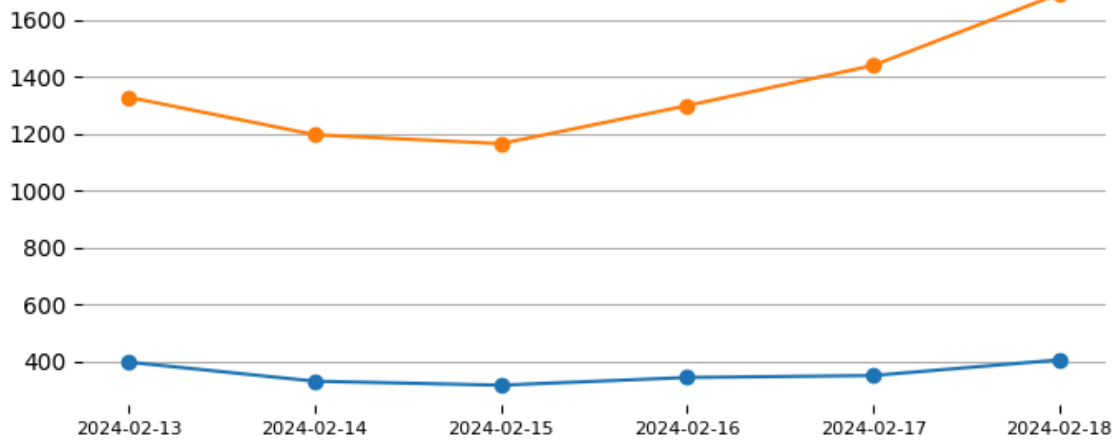
ANP Territorios Indígenas Resto

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

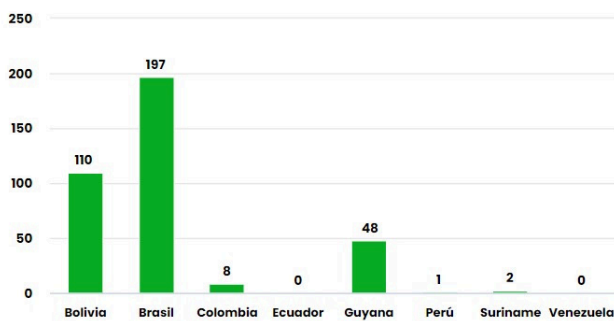


ANP Territorios Indígenas Resto

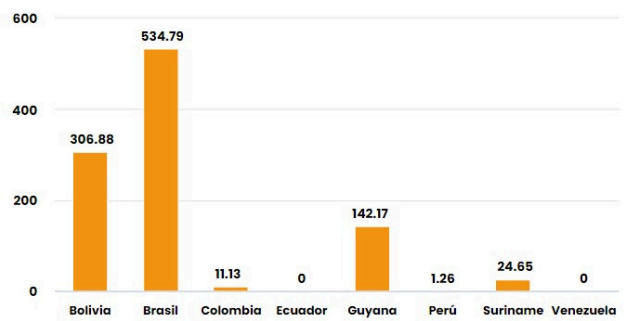
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 08/02/24

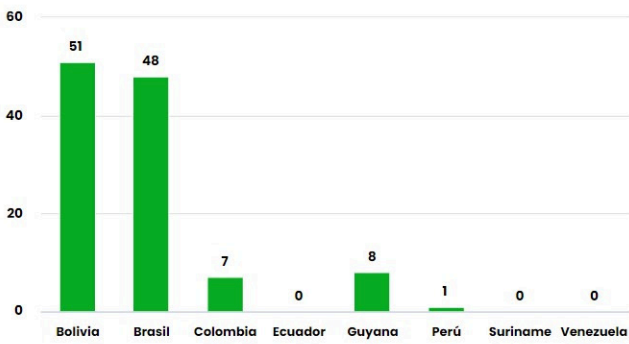


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 08/02/24

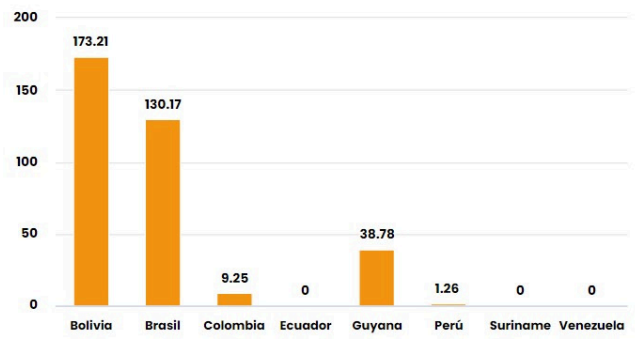


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 08/02/24

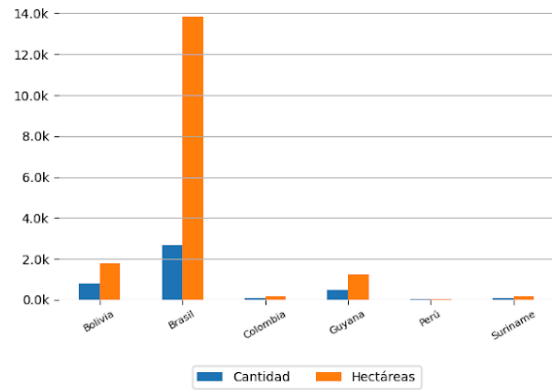
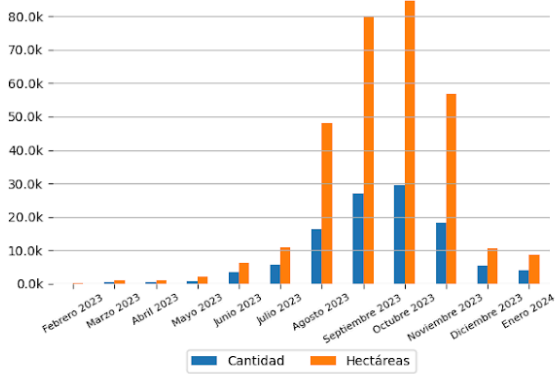
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 08/02/24



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

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Manoa/Pium - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- São Marcos - RR - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil

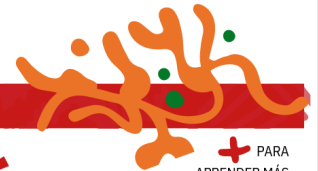
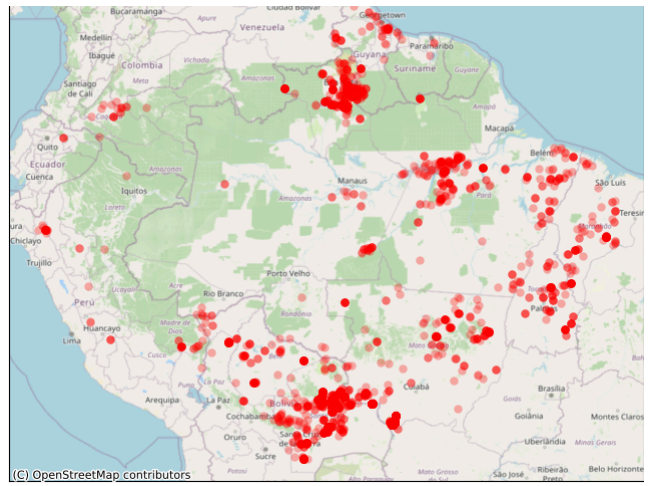
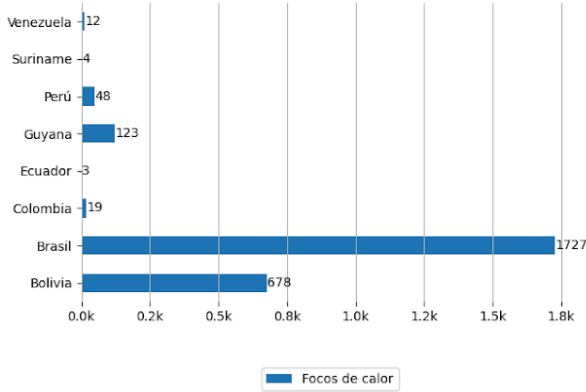


Focos de Calor

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

Focos de Calor por País del día 07/02/2024

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 07/02/2024



Pronósticos en la Región

PARA APRENDER MÁS

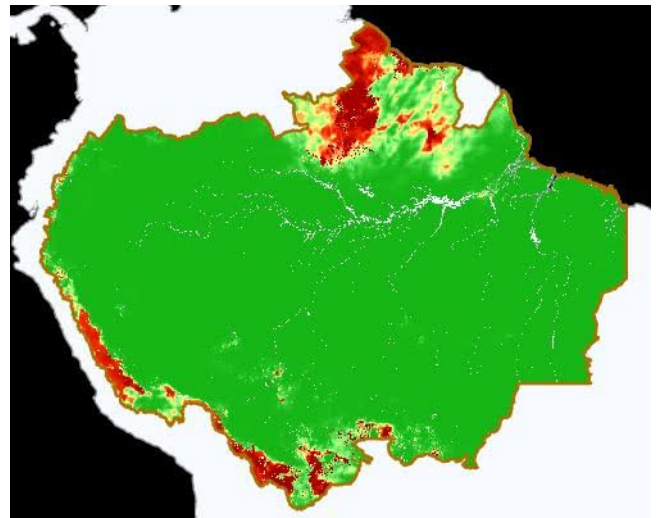
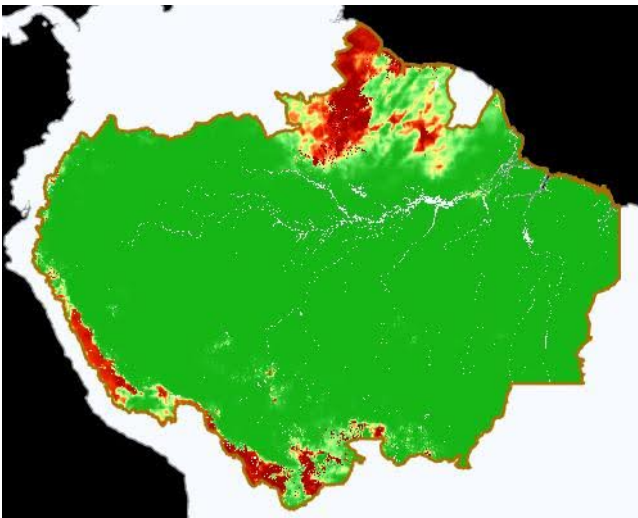


Riesgo de Incendios

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 05/02/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 08/02/2024

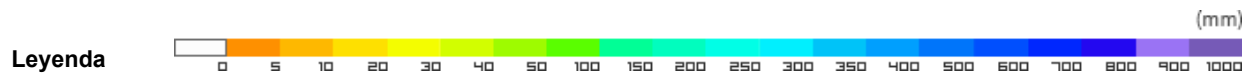
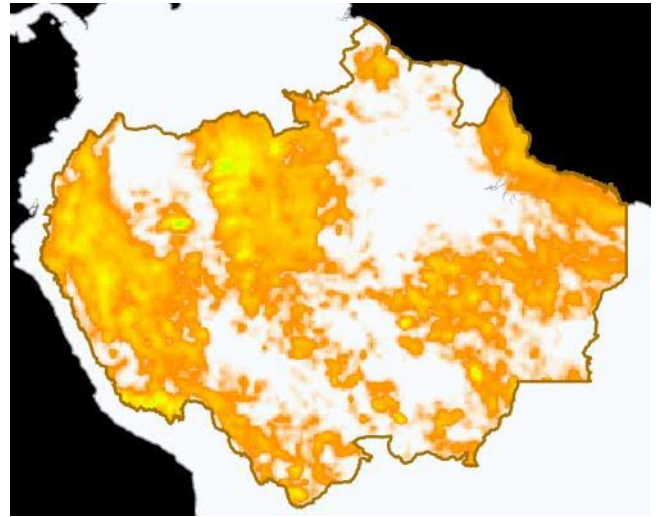
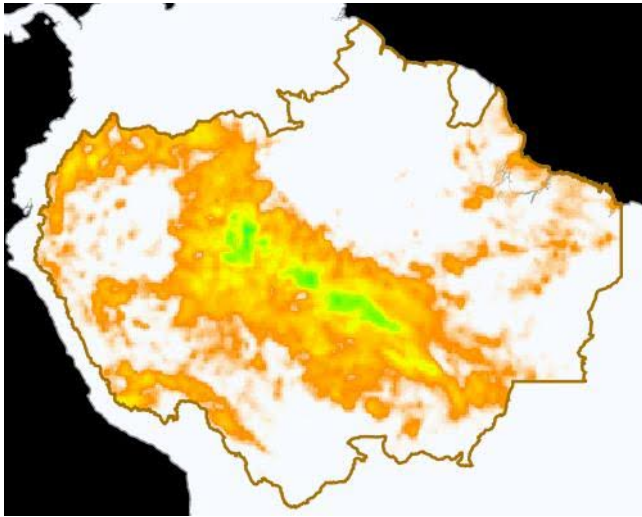


Legenda



Precipitación

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

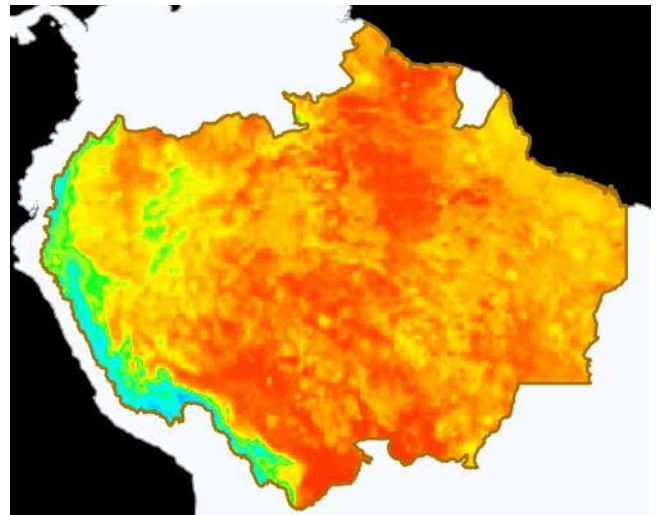
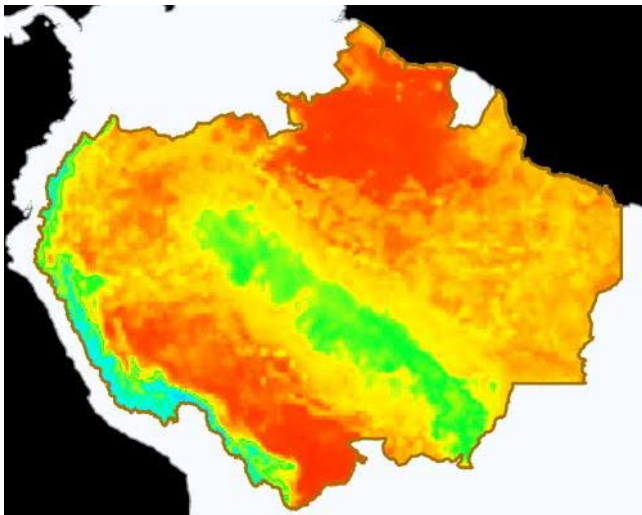


Temperatura Máxima

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 05/02/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 08/02/2024



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



| ID del evento | Municipio | País próximo | Distancia aproximada en Km | Área afectada aprox. en hectáreas (miles) | Ver |
|---------------|--------------------|--------------|----------------------------|---|---------------------|
| 4262016 | Normandia - Brasil | Guyana | 0.95 | 1.1 | Ver |
| 4263443 | Bonfim - Brasil | Guyana | 0.51 | 1.64 | Ver |
| 4266478 | Normandia - Brasil | Guyana | 0.08 | 1.05 | Ver |
| 4263443 | Bonfim - Brasil | Guyana | 0.28 | 1.98 | Ver |

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 08/02/2024

| ID del evento | Municipio | País frontera | Distancia aproximada en Km | Área afectada aprox. en hectáreas (miles) | Ver |
|---------------|---------------------------------------|---------------|----------------------------|---|---------------------|
| 4263058 | Normandia - Brasil | Guyana | Sobre Frontera | 1.16 | Ver |
| 4260617 | Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana | Brasil | Sobre Frontera | 1.92 | Ver |
| 4263190 | Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana | Brasil | Sobre Frontera | 1.68 | Ver |



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- Riscos de incêndios florestais: governo federal decreta situação de emergência em duas regiões do Acre. - Fuente: Globo Notícias ([ver](#))
- Risco de incêndios florestais. Ministra Marina Silva declara emergência ambiental no Pantanal. - Fuente: ecologiaeacao ([ver](#))

PERÚ

- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE SAMANCO-ÁNCASH. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE CHIMBOTE-ÁNCASH. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

