



MdE MIF




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



Actualizado al **11/02/2024 , 23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **406**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1164.96**

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 11 de febrero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 406 eventos de fuego, que representa un ligero incremento del 1.5% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 1 200 000 hectáreas.

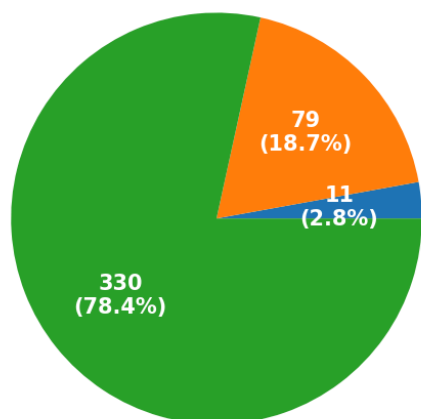
De estos eventos de fuego el 53.6% están ubicados sobre territorio de Brasil, 27% sobre Bolivia, el 12.5% sobre Guyana, y el pequeño porcentaje restante sobre Colombia, Perú y Surinam. Así mismo sobre los territorios de Ecuador y Venezuela no se han registrado eventos de fuego.

Así mismo, se han identificado 03 eventos de fuego, de los cuales 01 evento activo se encuentran próximos a líneas de frontera (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país) y 02 eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Brasil - Guyana.

Además, es pertinente mencionar que al menos el 2.05% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 18.2% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

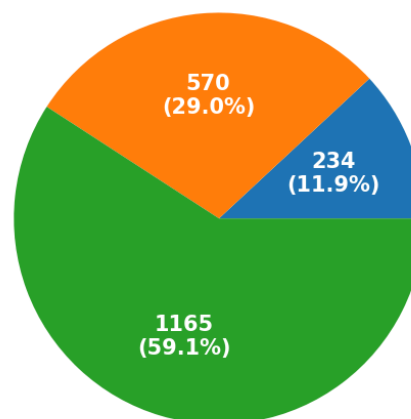
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 11/02/2024

Número de eventos



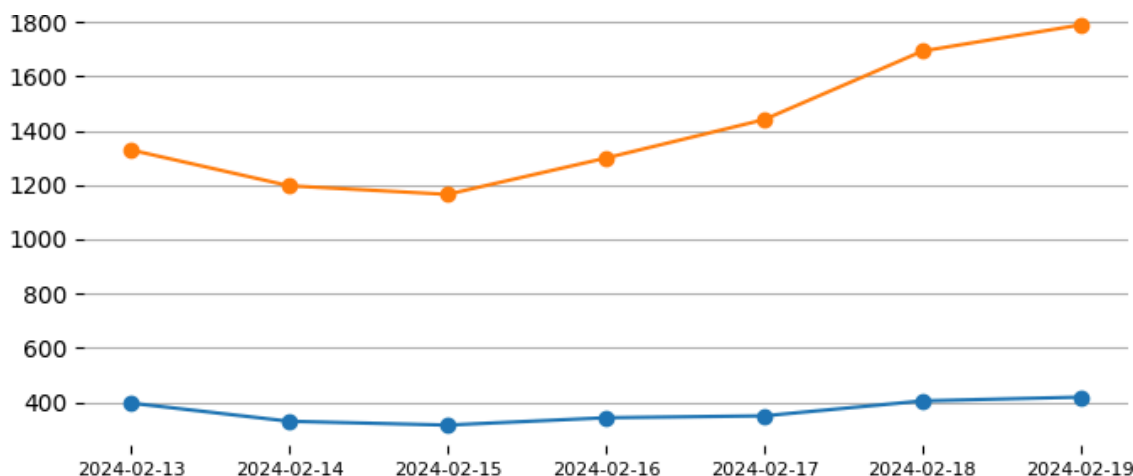
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

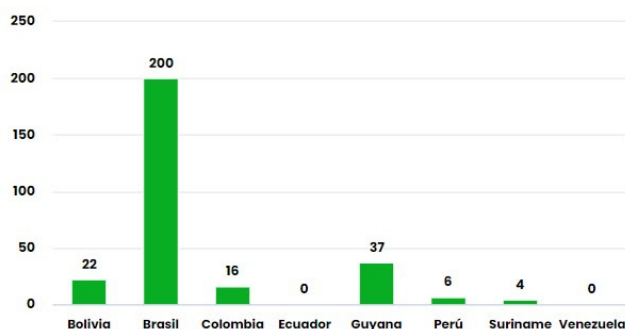


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

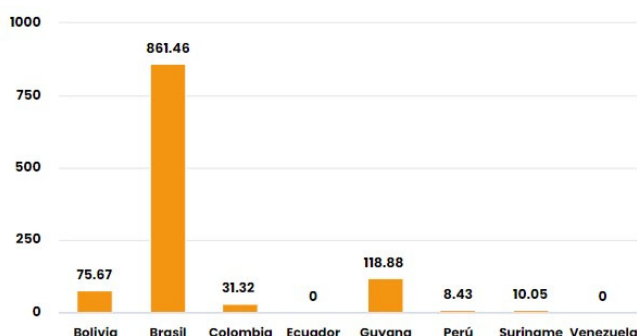
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 11/02/24

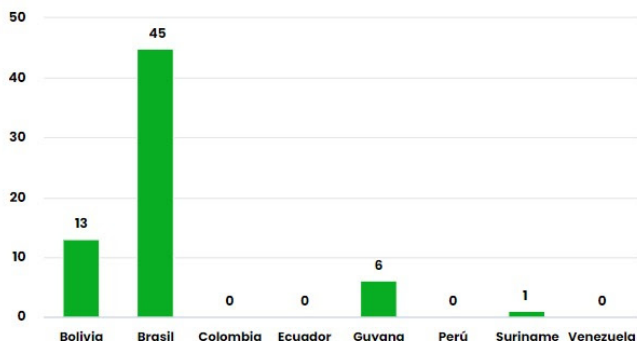


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 11/02/24

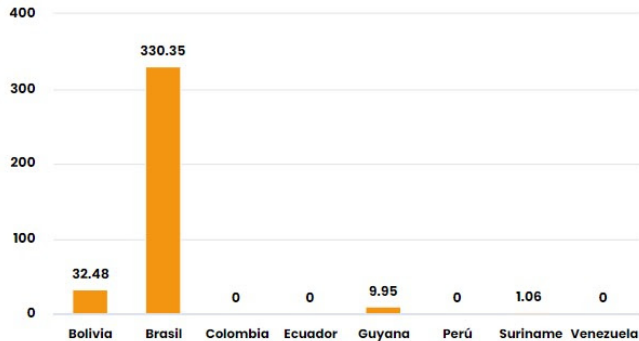


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 11/02/24

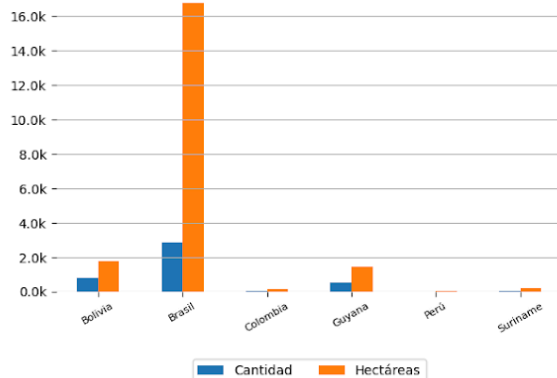
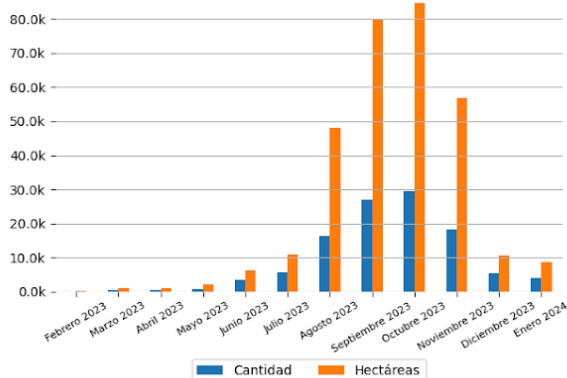
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 11/02/24



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
- Parque Estadual Serra Santa Bárbara - Brasil
- Parque Estadual Serra Santa Bárbara - Brasil

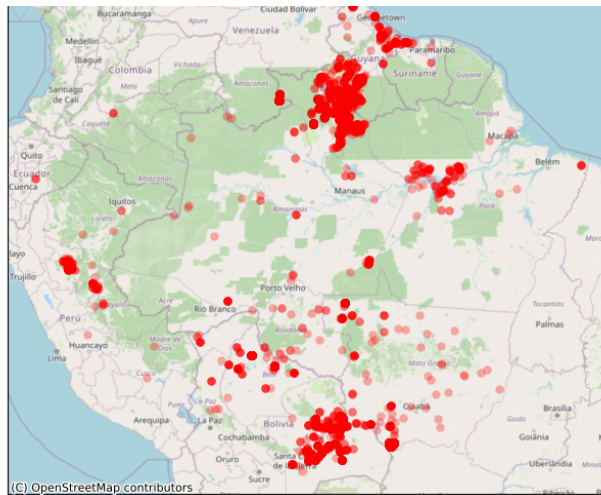
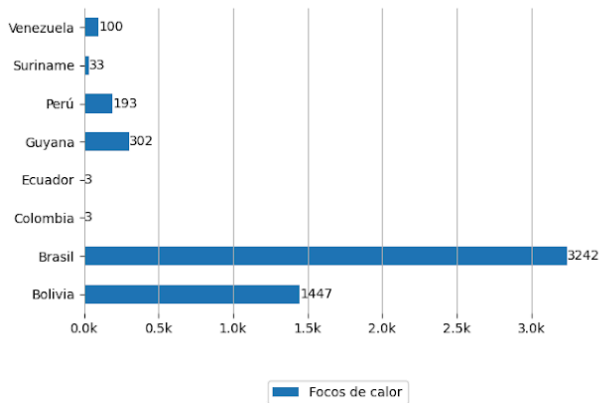
10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

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

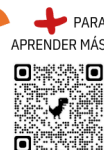


Focos de Calor

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

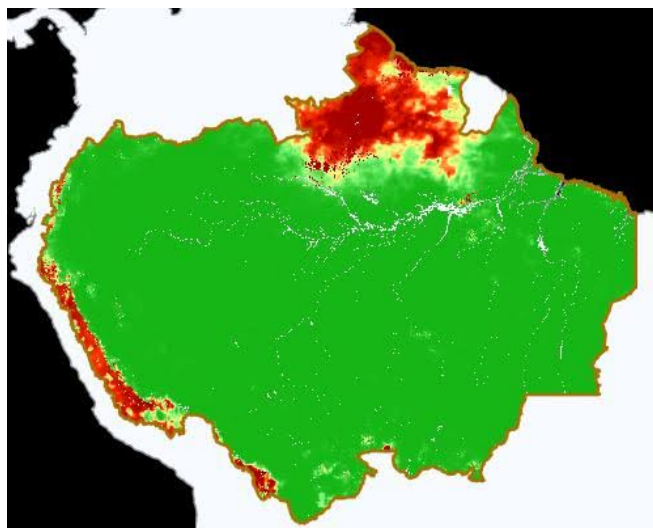
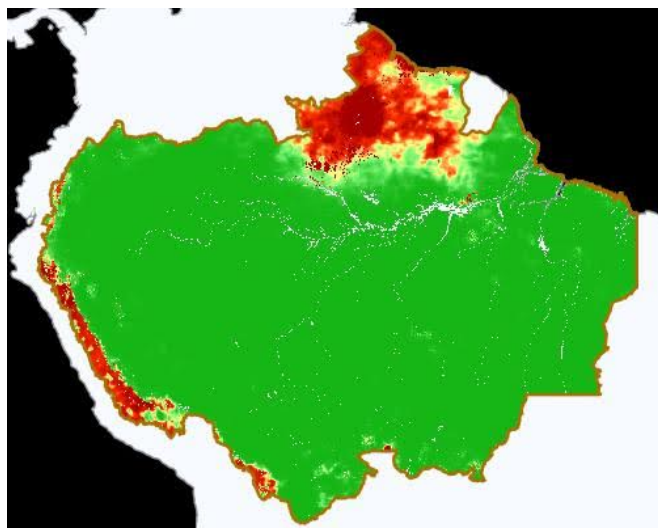


Riesgo de Incendios

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 13/02/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 16/02/2024



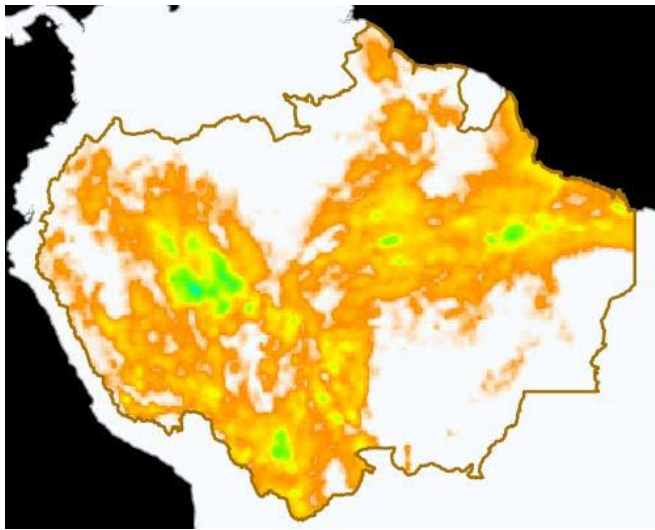
Leyenda



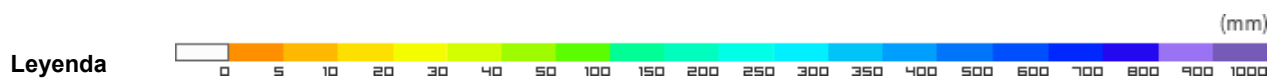
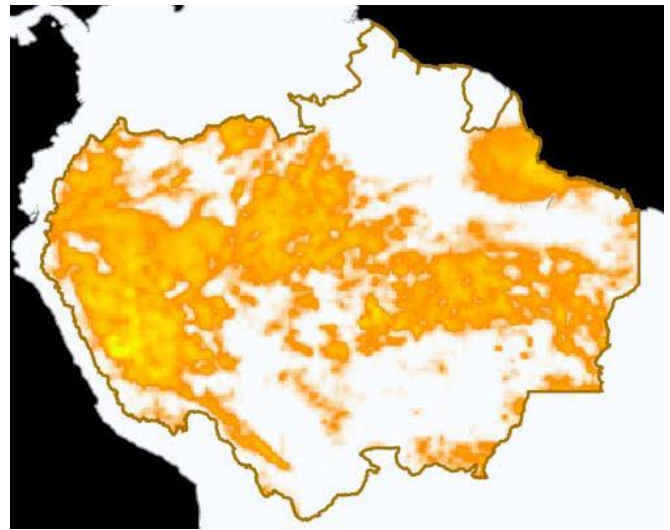
Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 13/02/2024



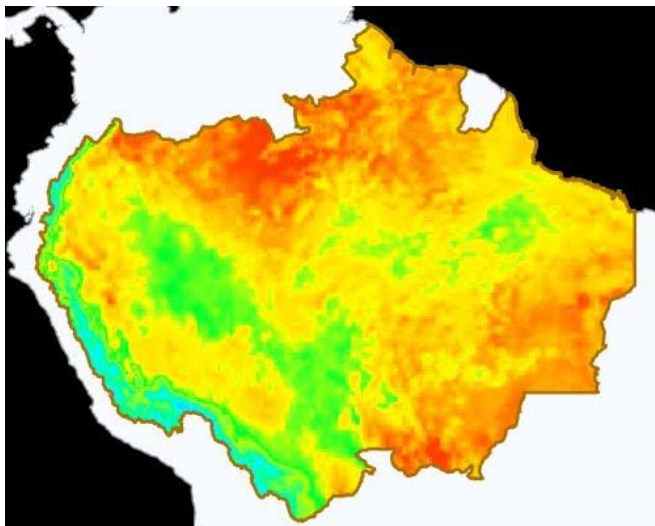
Pronósticos de Precipitación para el día 16/02/2024



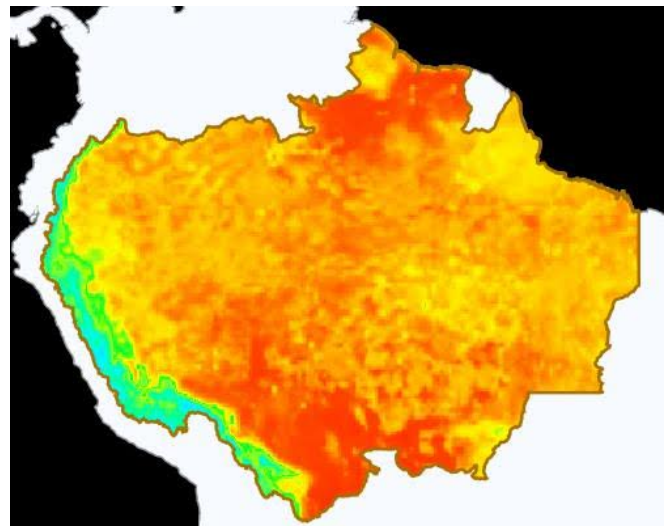
Temperatura Máxima

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 13/02/2024



Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 16/02/2024





Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 11/02/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4266478	Normandia - Brasil	Guyana	0.08	1.05	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 11/02/2024

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

BOLIVIA

- A iniciativa de Bolivia, países sudamericanos formarán plataforma de reacción conjunta ante emergencias y desastres. - Fuente: Agencia Boliviana de Información ([ver](#))

BRASIL

- Ministério do Meio Ambiente declara estado de emergência para risco de incêndios florestais em Roraima. - Fuente: Globo Notícias ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

