



MdE MIF




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



Actualizado al **16/01/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **347**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **936.63**

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 16 de enero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 347 eventos de fuego, que representa una reducción del 3.3% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 900 000 hectáreas.

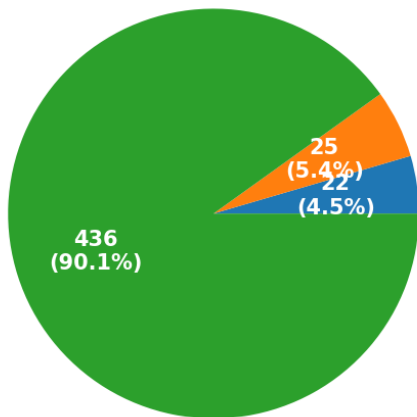
De estos eventos de fuego el 48.1% están ubicados sobre territorio de Brasil, 20.7% sobre Bolivia, el 14.6% sobre Colombia, el 8.3% sobre Guyana, 6.6% sobre Perú y el 1.4% sobre Surinam.

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).

Además, es pertinente mencionar que al menos el 0.58% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 11.82% de eventos de

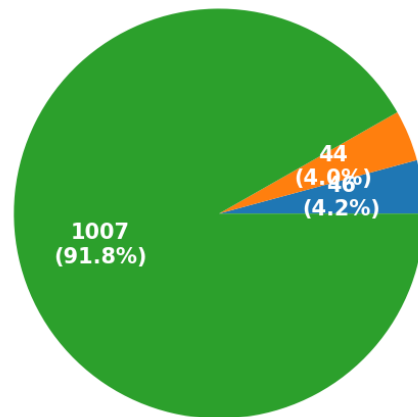
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 16/01/2024

Número de eventos



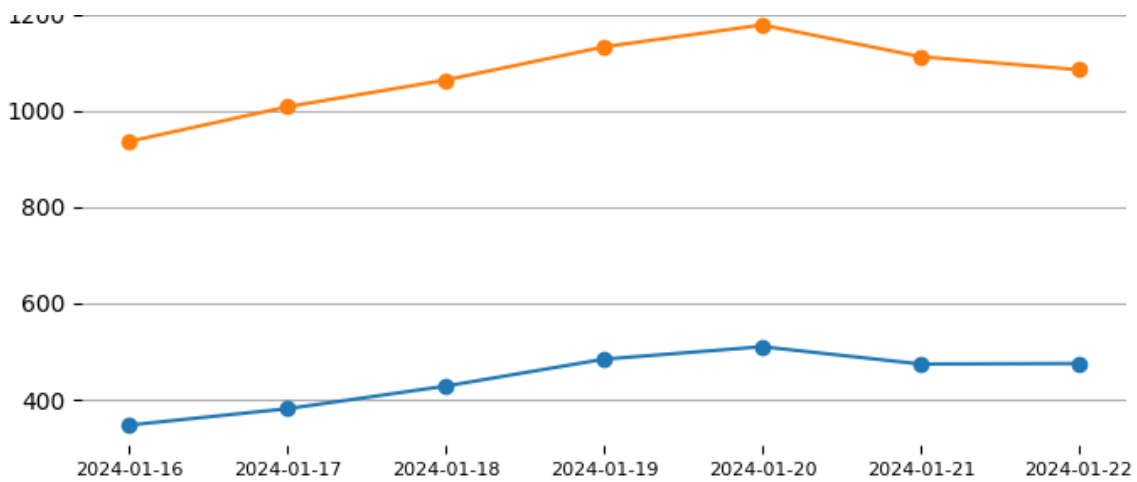
ANP Territorios Indígenas Resto

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

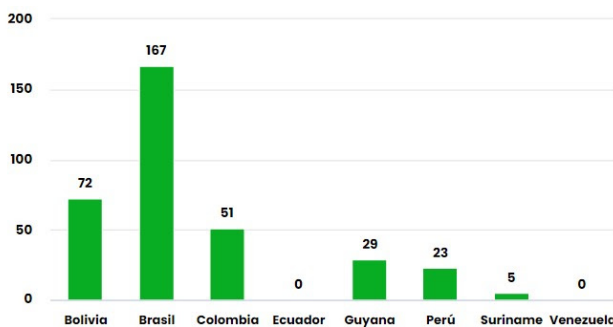


ANP Territorios Indígenas Resto

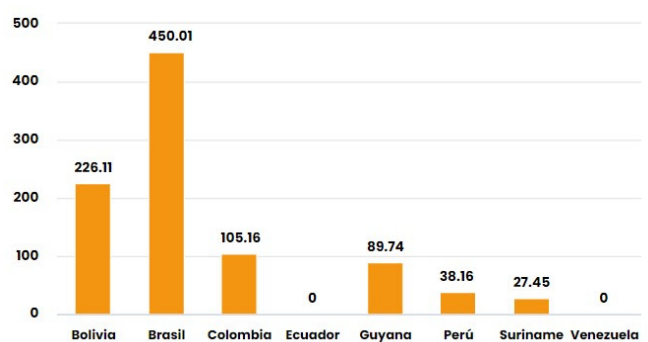
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 16/01/24

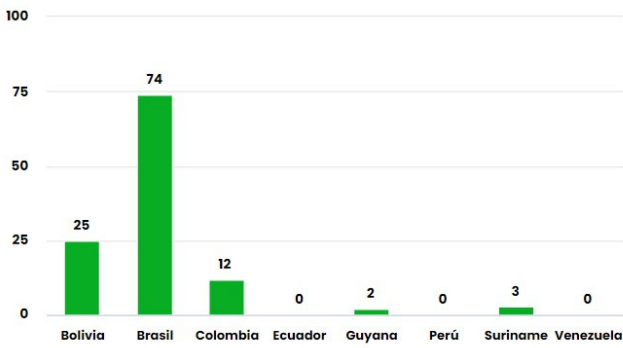


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 16/01/24

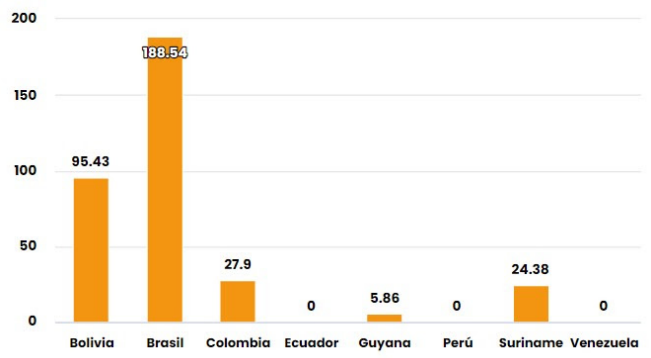


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 16/01/24

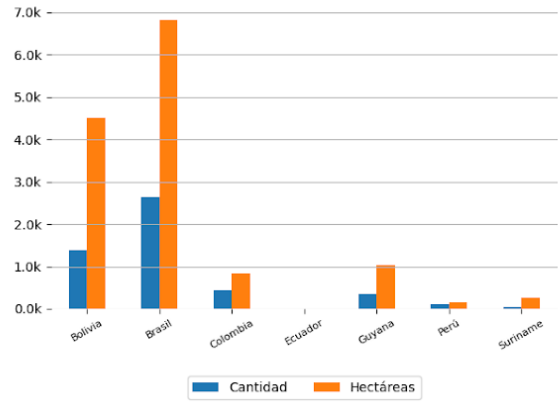
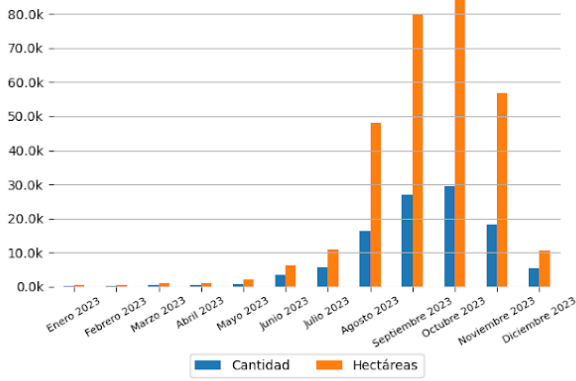
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 16/01/24



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



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 1-2024



10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- São Marcos - RR - Brasil
- Anaro - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- São Marcos - RR - Brasil
- Araçá - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil

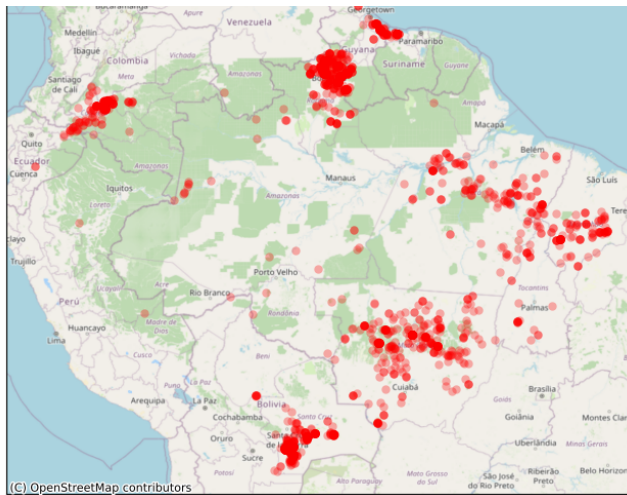
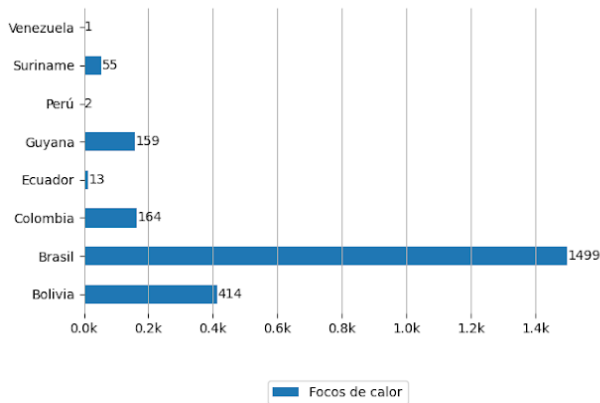


Focos de Calor

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 15/01/2024

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 15/01/2024



Pronósticos en la Región

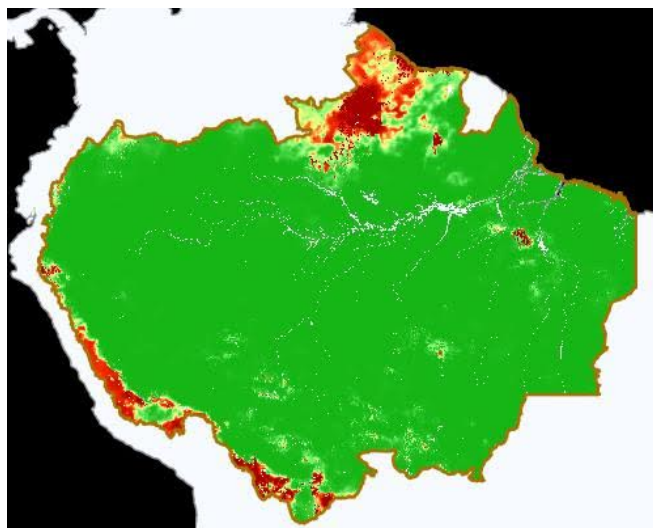
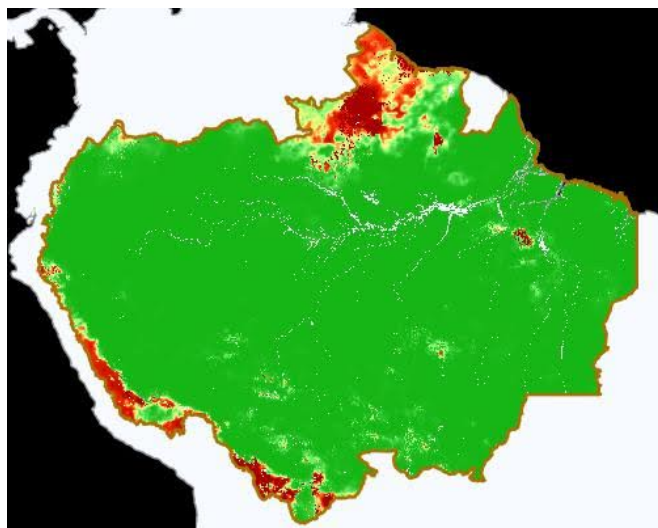


Riesgo de Incendios

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 16/01/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 19/01/2024



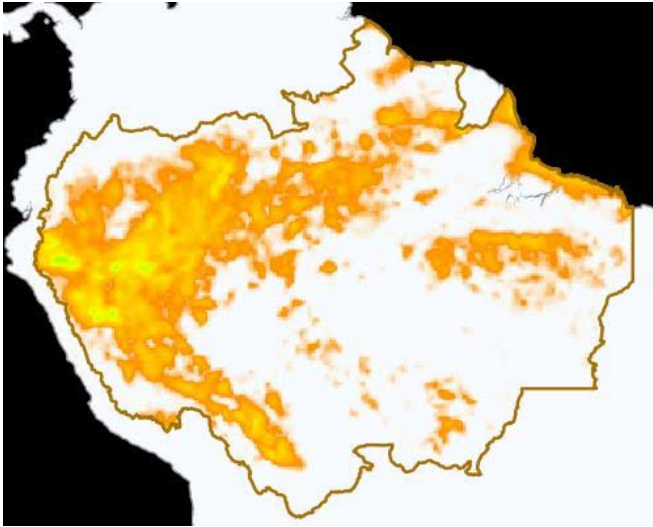
Leyenda



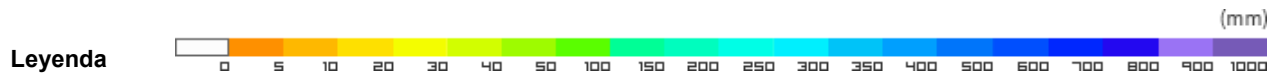
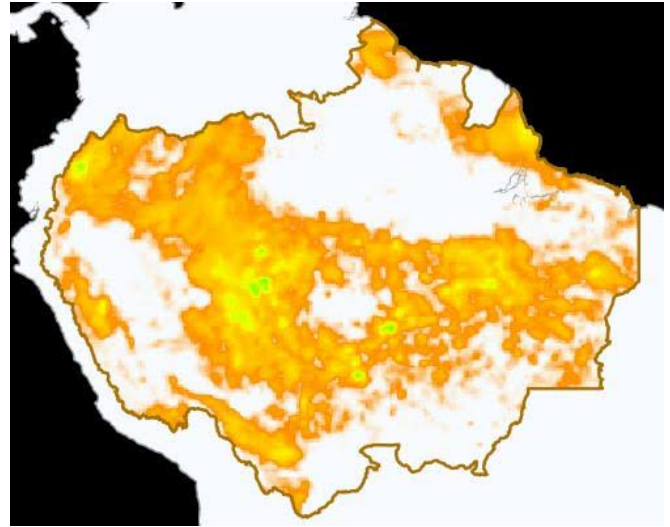
Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 16/01/2024



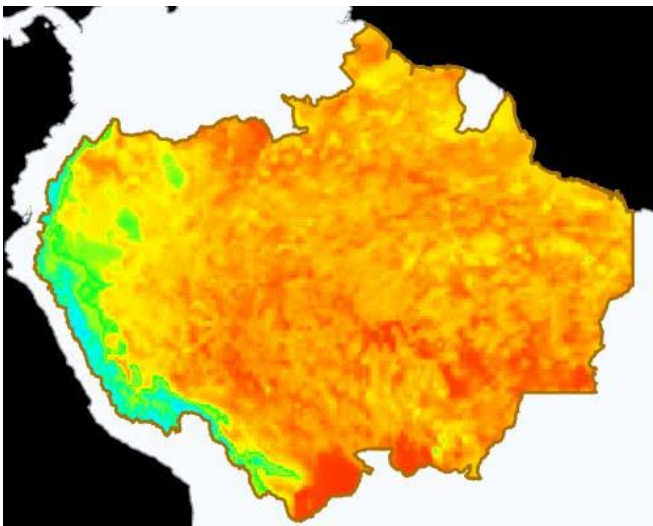
Pronósticos de Precipitación para el día 19/01/2024



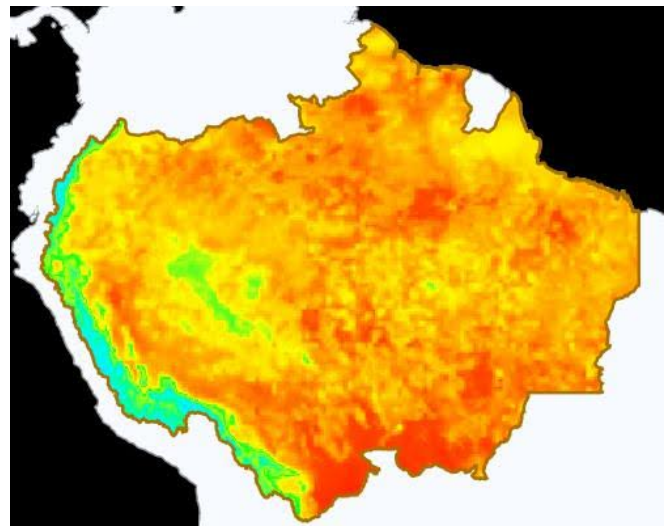
Temperatura Máxima

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 16/01/2024



Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 19/01/2024





Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 16/01/2024 (1 km de distancia)

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 16/01/2024

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



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- Corpo de Bombeiros atendeu mais de 63,6 mil ocorrências em todo o Estado. - Fuente: Notícias Bombeiros Mato Grosso ([ver](#))
- Pantanal deve ter cheias abaixo da média em 2024 e cenário é de alerta. - Fuente: Folha do S. Paulo ([ver](#))

COLOMBIA

- Fenómeno de El Niño ya empieza a afectar al país y en los primeros días de 2024 se registran 143 incendios forestales en 17 departamentos. - Fuente: Semana Notícias ([ver](#))
- Colombia acumula 143 incendios forestales en 2024 que han afectado a más de 1.000 personas. - Fuente: [swissinfo.ch](#) Noticias ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

