



**ORA**  
OBSERVATORIO REGIONAL AMAZÓNICO




**OTCA**  
Organización del Tratado  
de Cooperación Amazónica

## Monitoreo de Incendios y Quemadas a Nivel de la Amazonía

Actualizado al **22/01/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **595**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1322.81**

### 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 22 de enero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 595 eventos de fuego, que representa un incremento del 12.4% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 1 300 000 hectáreas.

De estos eventos de fuego el 65.9% están ubicados sobre territorio de Brasil, 20.4% sobre Bolivia, el 7.8% sobre Colombia y el pequeño porcentaje restante sobre Guyana y Surinam. Así mismo sobre Ecuador, Perú y Venezuela no se ha registrado ningún evento de fuego.

Así mismo, se han identificado 05 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 03 eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Bolivia - Brasil y Brasil - Guyana.



## MdE MIF

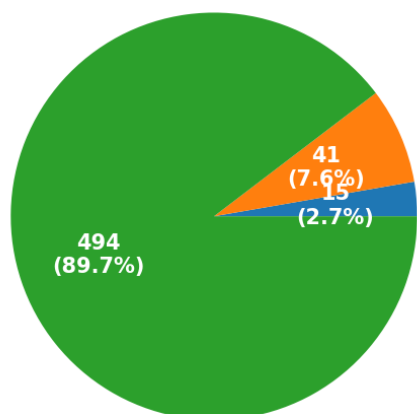
Memorando de Entendimiento de Cooperación y Asistencia Mutua para el Manejo Integral del Fuego entre los PM de la OTCA



Además, es pertinente mencionar que al menos el 2.85% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 6.54% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

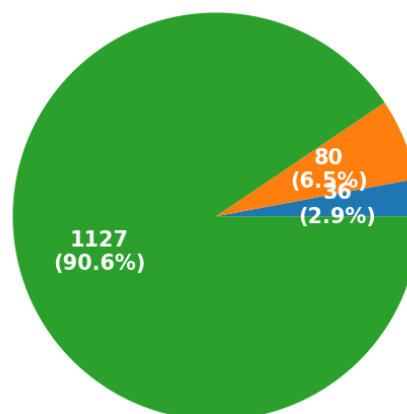
### Eventos de Incendios-Quemas activos el día 22/01/2024

Número de eventos



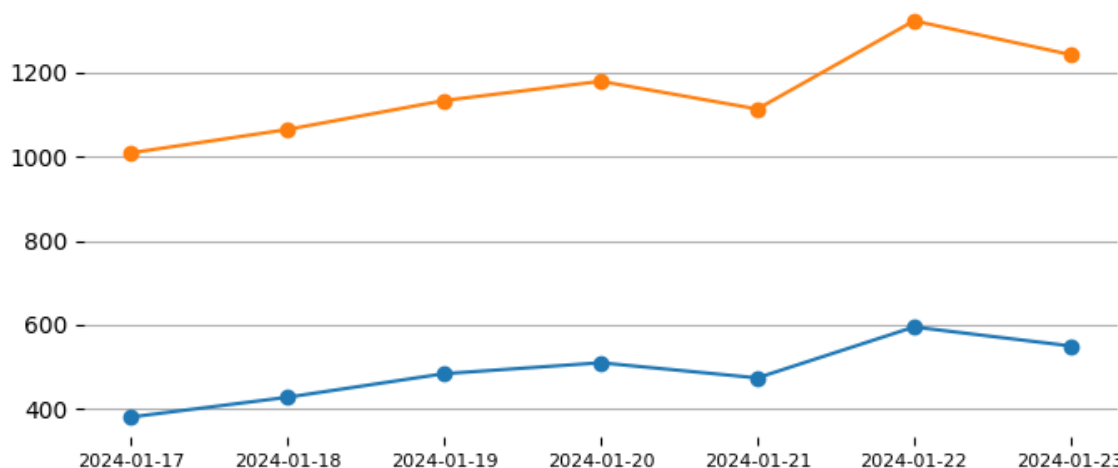
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

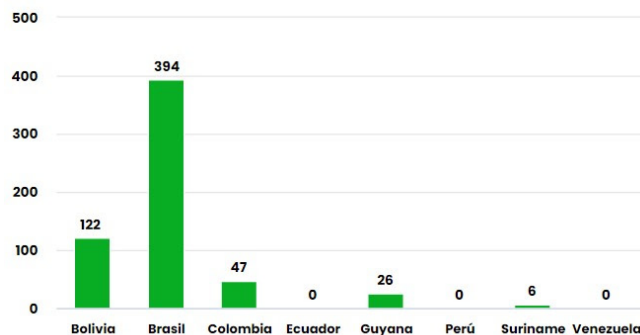


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

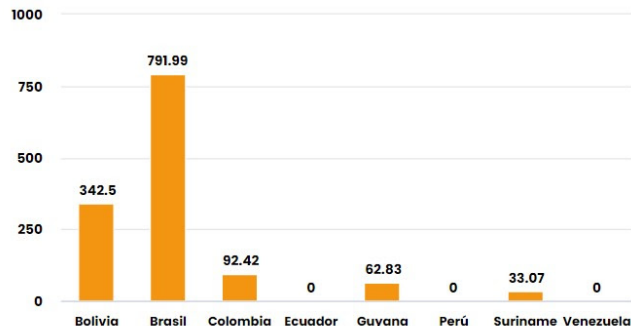
### Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 22/01/24

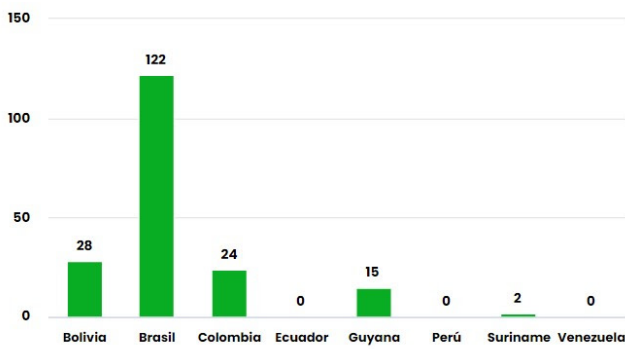


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 22/01/24

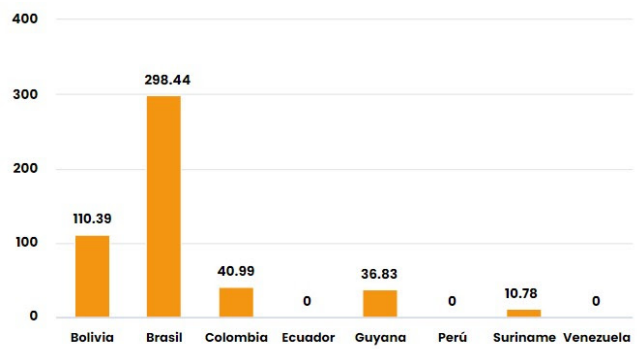


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 22/01/24

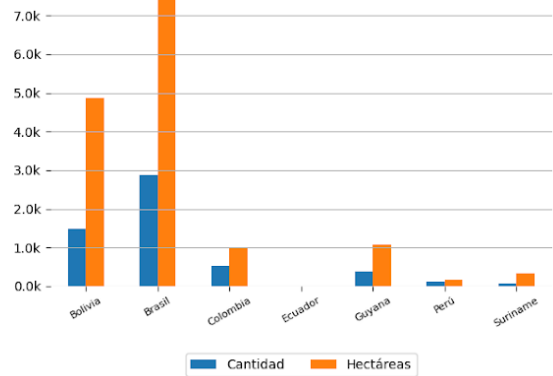
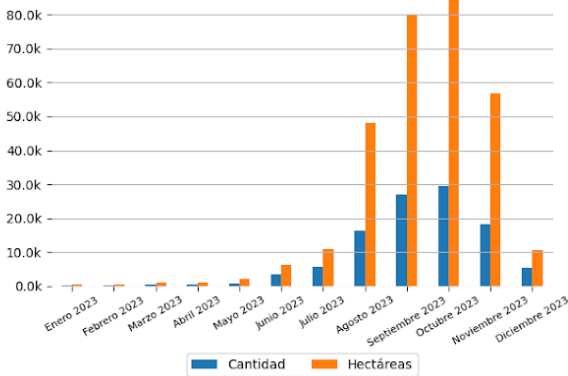
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 22/01/24



**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

- Reserva Extrativista Verde Para Sempre - Brasil
- Reserva Extrativista Verde Para Sempre - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Das Reentrâncias Maranhenses - Brasil
- Floresta Nacional Do Amazonas - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Das Reentrâncias Maranhenses - Brasil

### 10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- São Marcos - RR - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Yanomami - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil

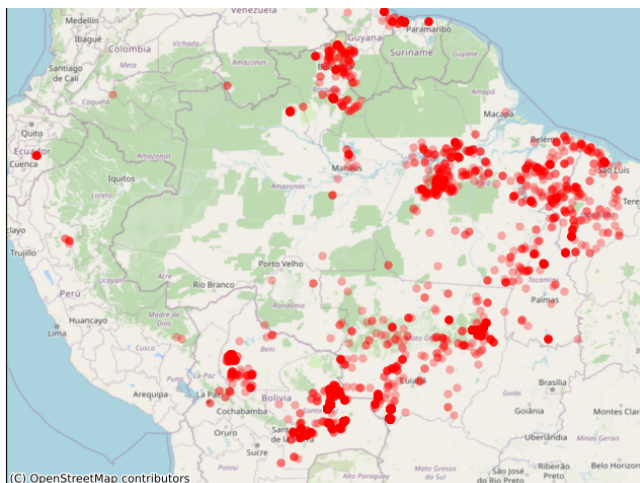
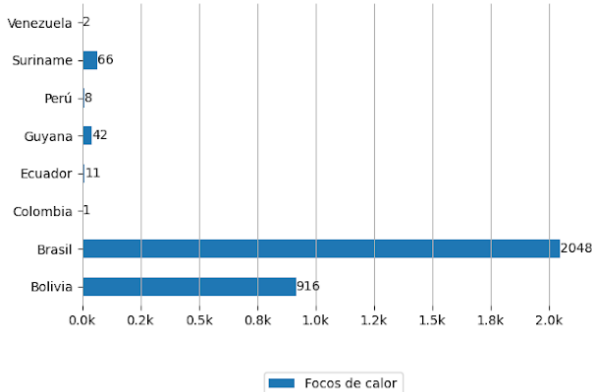


# Focos de Calor

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 21/01/2024

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 21/01/2024



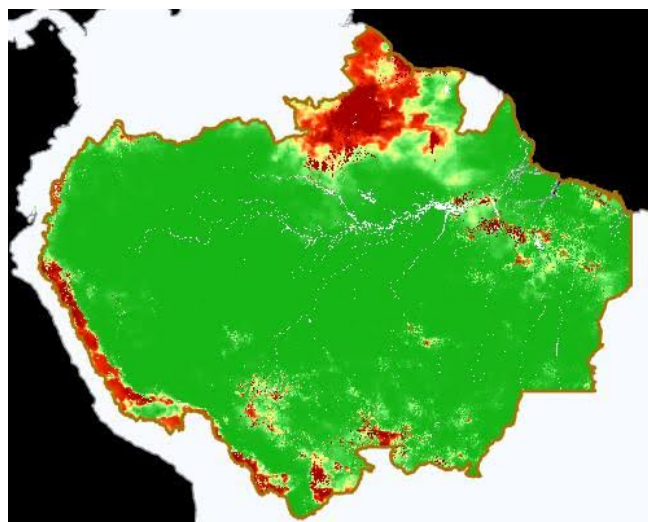
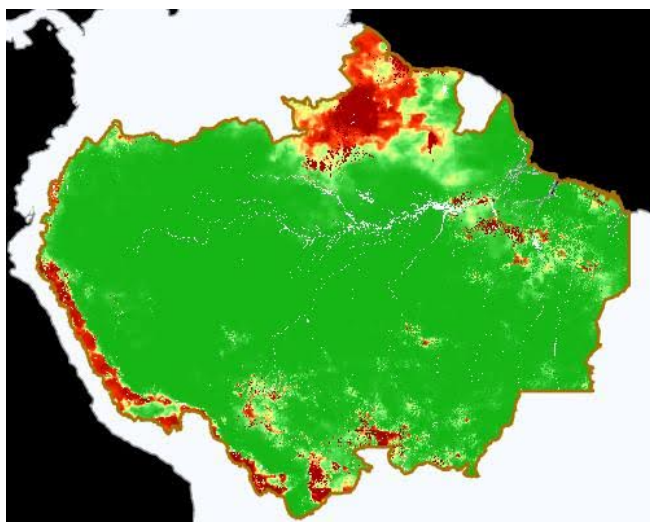
# Pronósticos en la Región

## 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 21/01/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 24/01/2024

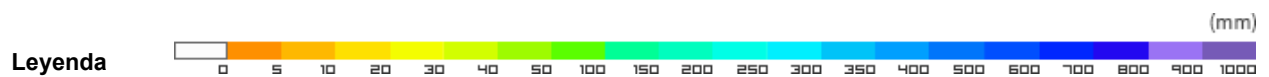
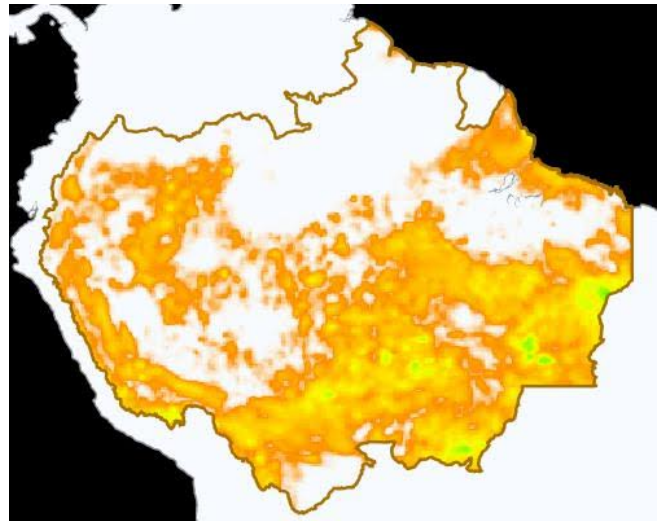
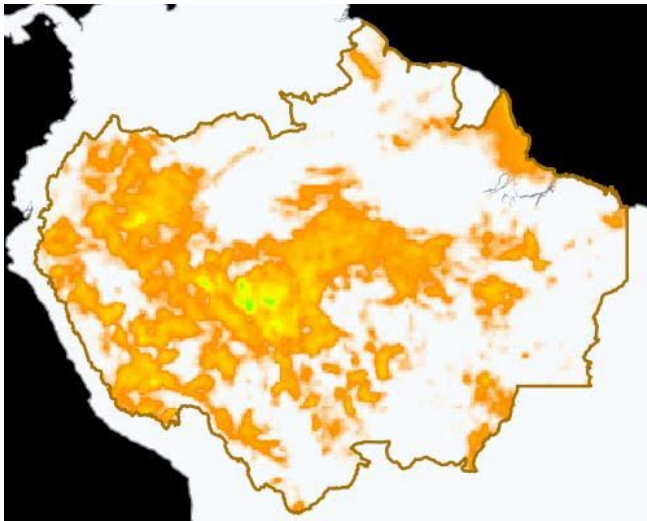


Leyenda



## Precipitación

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

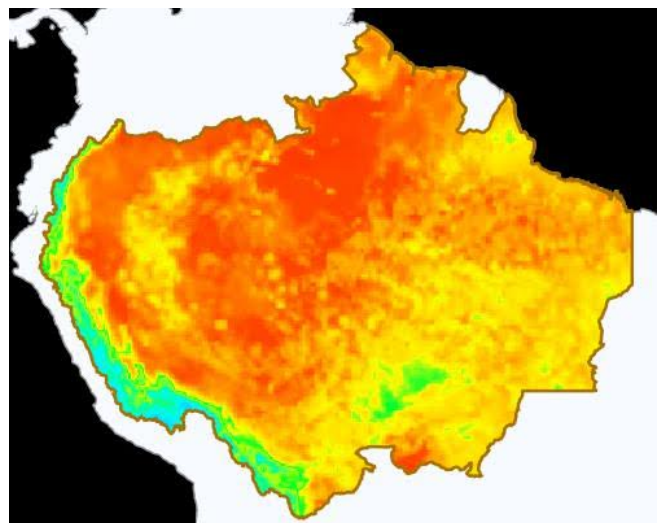
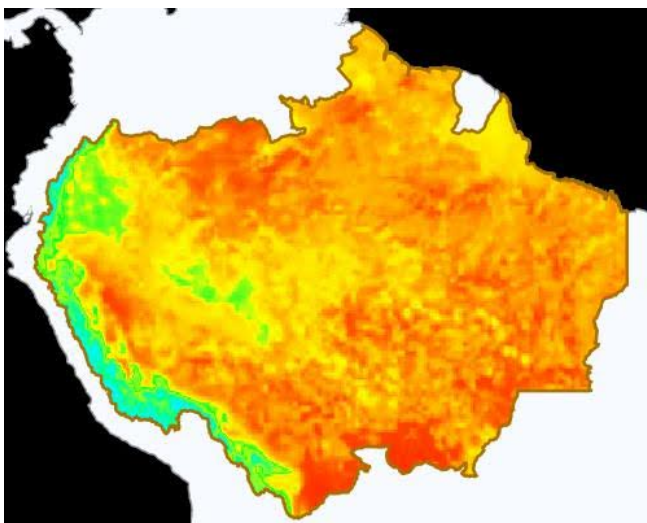


## Temperatura Máxima

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 21/01/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 24/01/2024



# Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4212188	Comodoro - Brasil	Bolivia	0.085	3.17	<a href="#">Ver</a>
4215611	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	0.4	5.12	<a href="#">Ver</a>

## Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 22/01/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4212979	San Ignacio de Velasco - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	1.17	<a href="#">Ver</a>
4227211	Normandía - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	1.03	<a href="#">Ver</a>
4227101	Bonfim - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	2.6	<a href="#">Ver</a>



# Clipping de Incendios



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

## BRASIL

- Incêndio no Cocó: cerca de 300 mil litros de água foram utilizados para combater fogo. - Fuente: O POVO Notícias ([ver](#))
- Los incendios forestales en Brasil durante 2023 destruyeron un área del tamaño de Uruguay. - Fuente: Canal26 Notícias ([ver](#))

## COLOMBIA

- Fenómeno del niño: aumenta el riesgo por incendios forestales y sequías en varias zonas del país. - Fuente: Publímetro Noticias ([ver](#))
- Autoridades atendieron más de 15 incendios forestales en Colombia. - Fuente: infobae ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

