






Actualizado al **25/01/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **728**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1723.53**

Fuente de Datos:

- Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia (CENSIPAM) 
- Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais 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

MdE MIF

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



¿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 25 de enero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 728 eventos de fuego, que representa un incremento del 15.7% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 1 700 000 hectáreas.

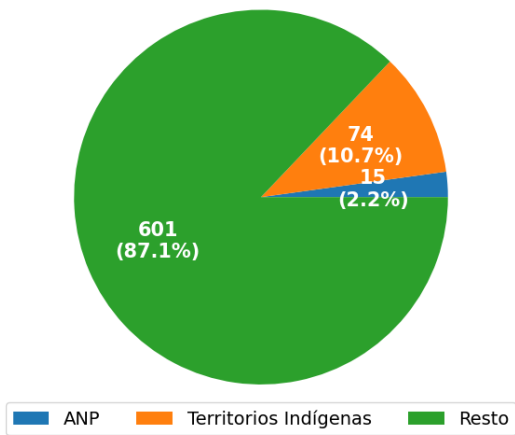
De estos eventos de fuego el 47.3% están ubicados sobre territorio de Brasil, 29.5% sobre Colombia, el 13.7% sobre Bolivia y el pequeño porcentaje restante sobre Guyana, Perú y Surinam. Así mismo sobre Ecuador, Venezuela no se ha registrado ningún evento de fuego.

Así mismo, se han identificado 10 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 06 eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Brasil - Guyana y Guyana - Suriname.

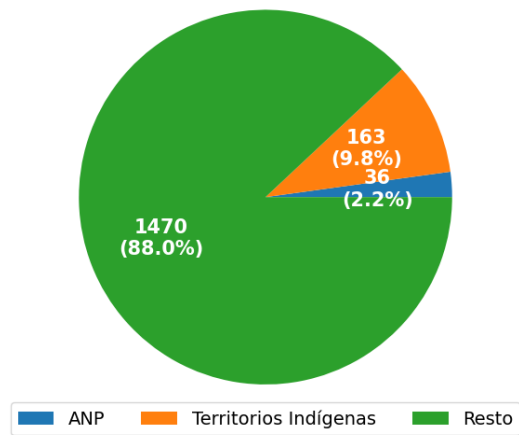
Además, es pertinente mencionar que al menos el 2.05% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 10.3% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

Eventos de Incendios-Quemas activos el día 25/01/2024

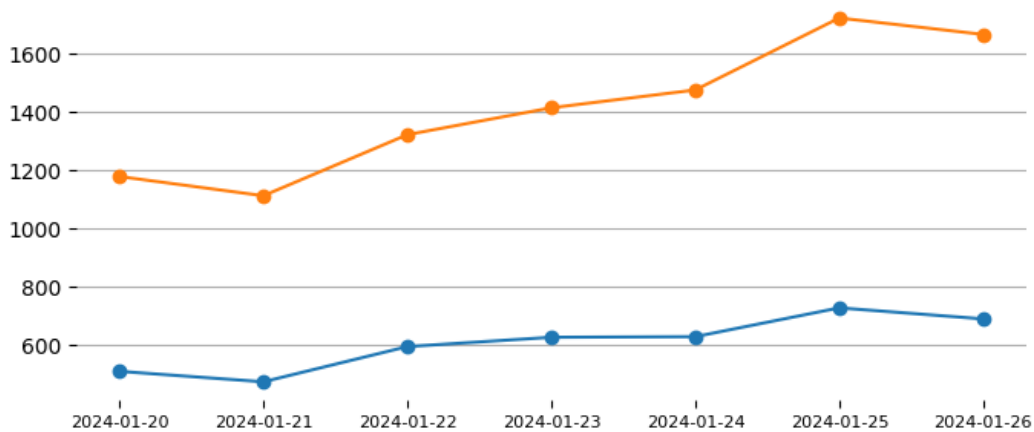
Número de eventos



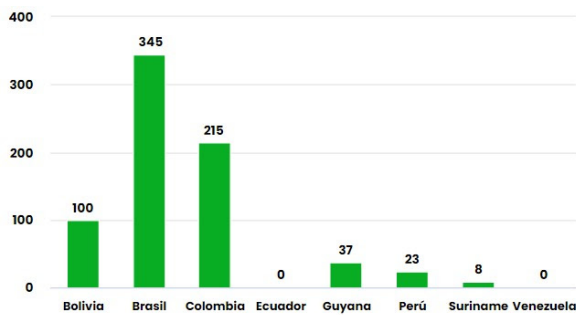
Número de hectáreas (miles) de área proyectada o de influencia



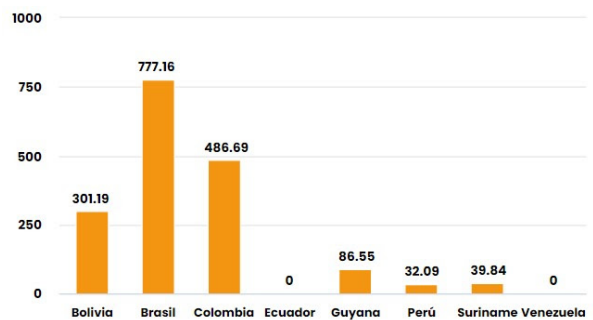
Eventos de Incendios- Quemias activos en la última semana



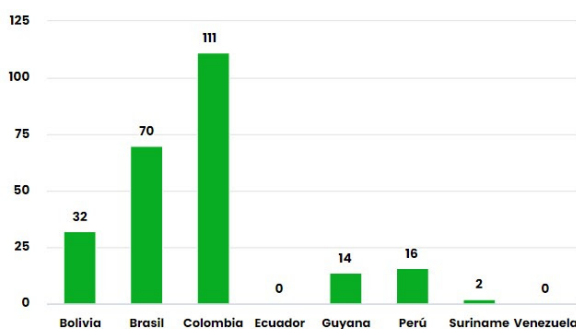
Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 25/01/24



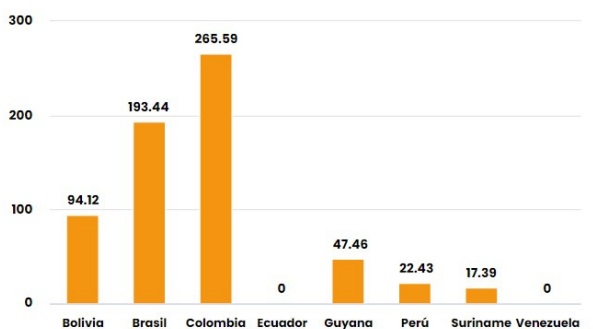
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 25/01/24



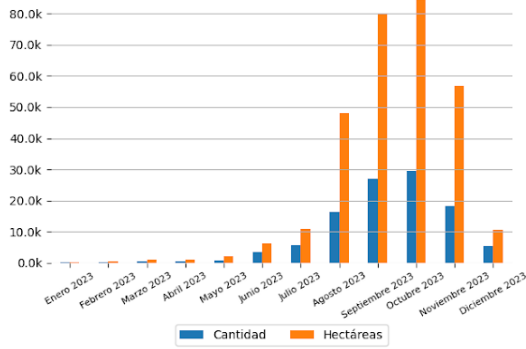
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 25/01/24



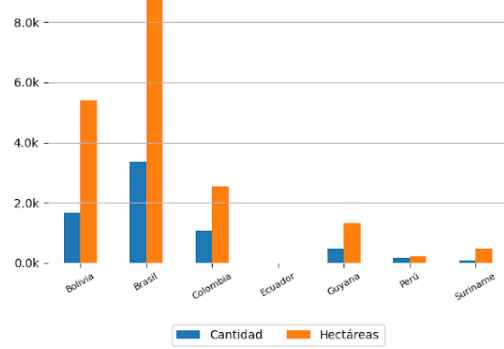
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 25/01/24



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 Renascer - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil
- Reserva Extrativista Renascer - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Das Reentrâncias Maranhenses - Brasil
- Estação Ecológica De Niquiá - Brasil
- Reserva Extrativista Verde Para Sempre - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

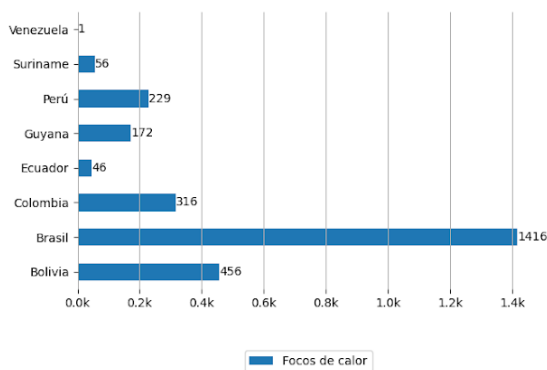
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Maraiwatsede - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Paresi - Brasil
- Manoa/Pium - Brasil
- Alto Rio Negro - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- São Marcos - RR - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Paresi - Brasil



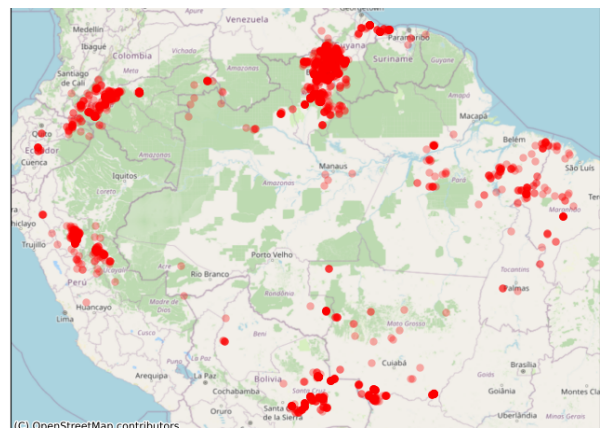
Focos de Calor

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 24/01/2024



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 24/01/2024

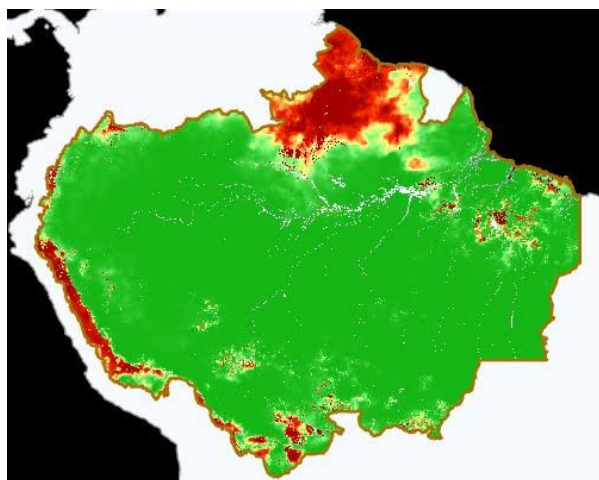




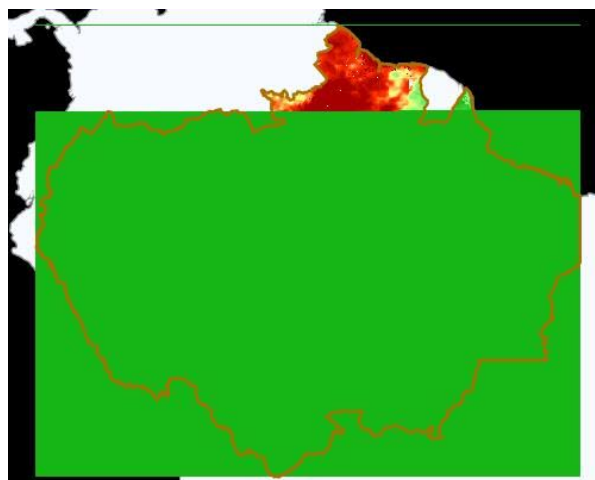
Riesgo de Incendios

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 25/01/2024



Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 28/01/2024



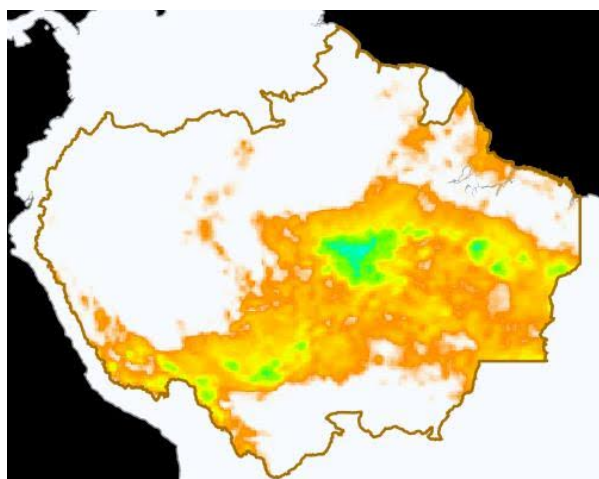
Leyenda



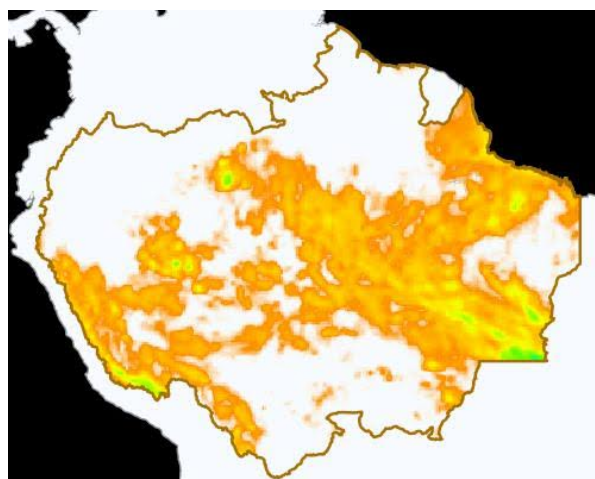
Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 25/01/2024



Pronósticos de Precipitación para el día 28/01/2024



Leyenda

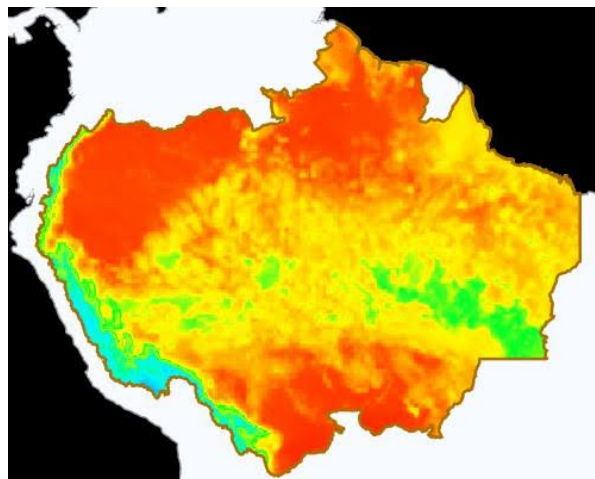
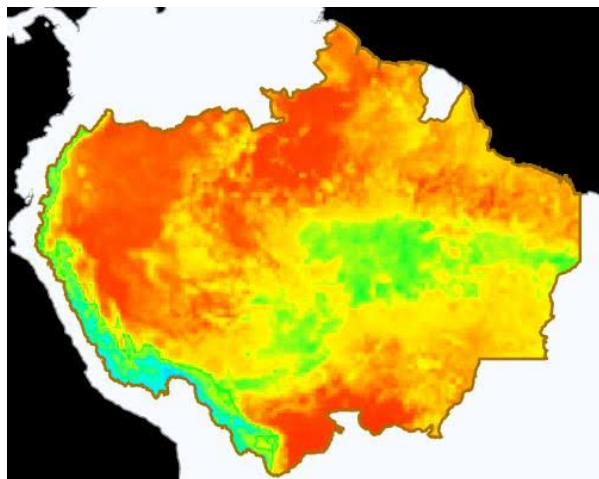


Temperatura Máxima

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
25/01/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día
28/01/2024



Leyenda



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 25/01/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4224955	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	0.31	1.77	Ver
4226551	Mahaica Berbice - Guyana	Suriname	0.45	2.67	Ver
4222151	Normandia - Brasil	Guyana	0.26	2.04	Ver
4231956	Normandia - Brasil	Guyana	0.87	1.15	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 25/01/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4227101	Bonfim - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	2.6	Ver

4227209	Upper Demerara Berbice - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	1.13	Ver
4219454	Normandía - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	4.31	Ver
4227210	Potaro Siparuni - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	3.28	Ver
4232407	Potaro Siparuni - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	1.29	Ver
4231949	Bonfim - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	1.3	Ver



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- CMPC alerta para risco de incêndios florestais no verão. - Fuente: Jornal Tradição Regional ([ver](#))
- Mudanças climáticas foram 'principal' fator para seca recorde na Amazônia, diz estudo: o que isso significa para o futuro da floresta?. - Fuente: BBC News Brasil ([ver](#))
- Mudança climática aumentou em 30 vezes chance da seca extrema na Amazônia em 2023. - Fuente: Folha de S. Paulo ([ver](#))

COLOMBIA

- Incendios en Colombia: en qué consiste la declaratoria de desastre natural y cuál es su tiempo de duración. - Fuente: infobae ([ver](#))
- Colômbia declara situação de desastre natural devido aos incêndios florestais. - Fuente: CNN Brasil ([ver](#))
- Colômbia pede ajuda à ONU por 'desastre natural' devido a incêndios florestais. - Fuente: UOL Notícias ([ver](#))
- Colombia sigue luchando contra los incendios forestales; Petro declarará desastre natural. - Fuente: Fracne24 ([ver](#))
- Colômbia pede ajuda à ONU para extinguir mais de 30 focos de incêndios florestais, três deles na capital. - Fuente: O Globo Notícias ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

