






Actualizado al **14/07/2024 , 23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **587**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **2817.17**

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

¿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 el CENSIPAM, el día 14 de julio (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 590 eventos de fuego, que representa un incremento del 2,6% respecto al día anterior. Así mismo el área proyectada o de influencia es de 2 800 000 hectáreas.

De estos eventos de fuego el 65,3% están ubicados sobre territorio de Brasil, el 33,5% sobre Bolivia, y el restante 1,2% sobre el territorio de Perú. Así mismo, no se han registrado eventos de fuego sobre los territorios de Colombia, Ecuador, Guyana, Surinam y Venezuela.

Así mismo, se ha identificado 03 eventos de fuego activos próximos a línea de frontera (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país), y 02 eventos activos sobre la línea de frontera, los 05 eventos de incendios tranfronterizos están localizados entre Bolivia y Brasil.

MdE MIF

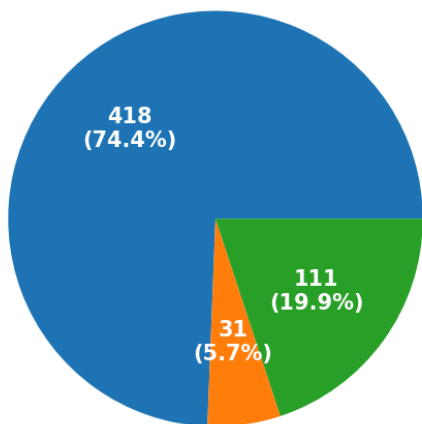
Memorando de Entendimiento de Cooperación y Asistencia Mutua para el Manejo Integral del Fuego entre los PM de la OTCA



Además, es pertinente mencionar que al menos el 5.7% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 19.9% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

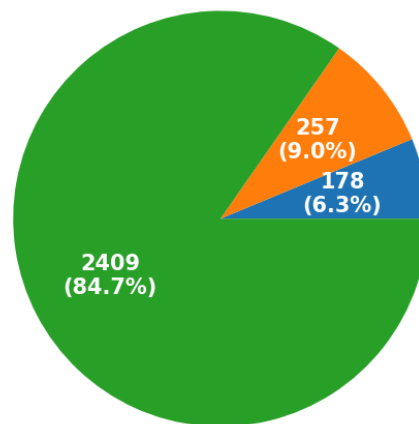
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 14/07/2024

Número de eventos



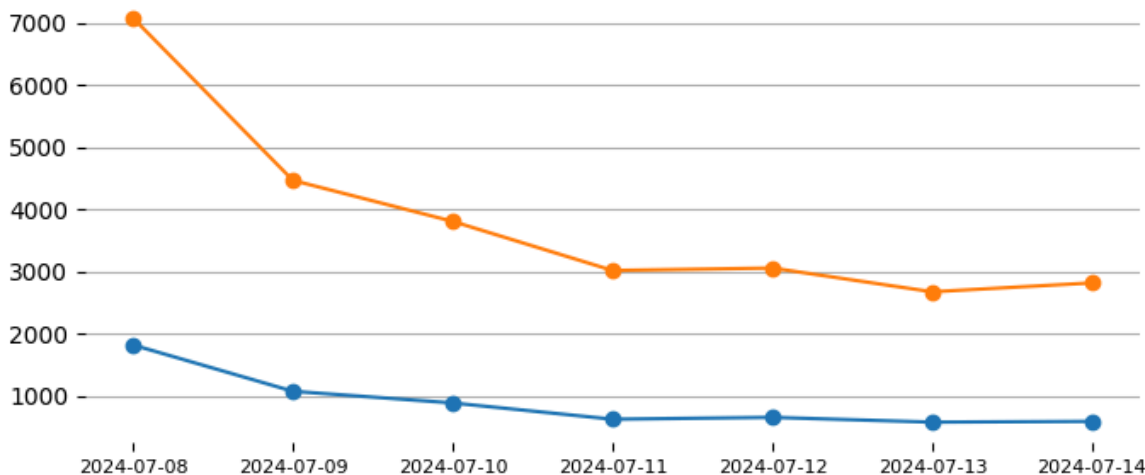
Resto ANP Territorios Indígenas

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

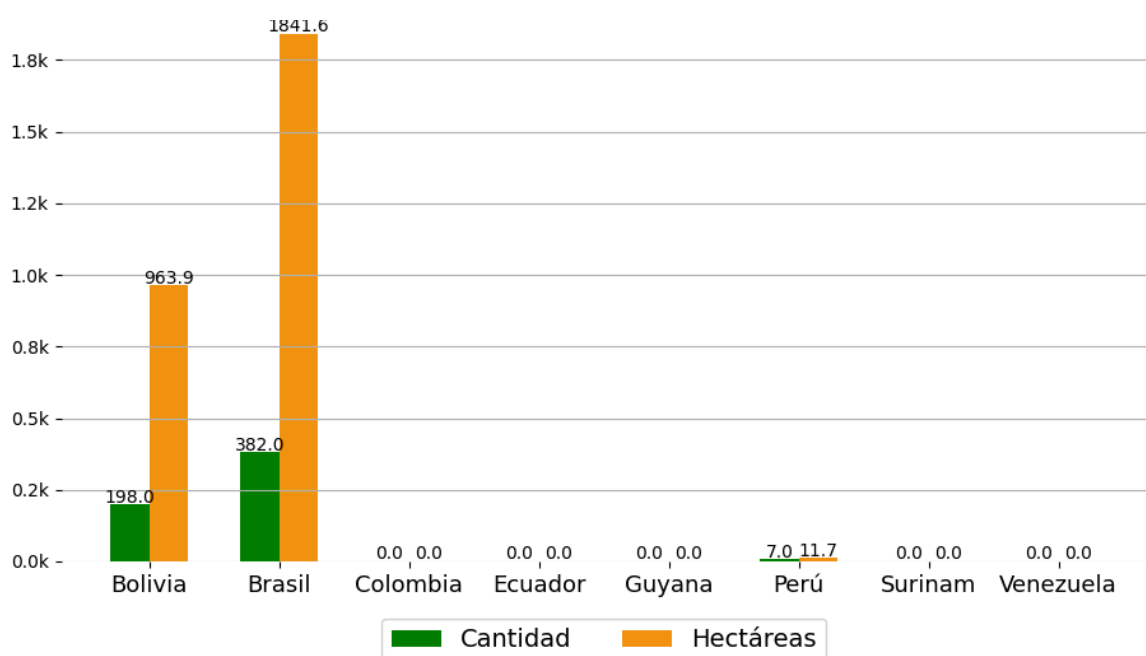


ANP Territorios Indígenas Resto

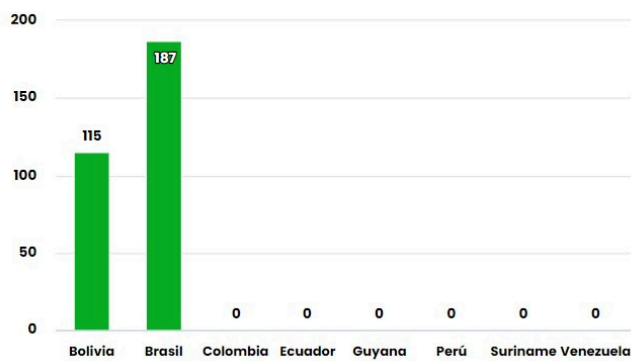
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



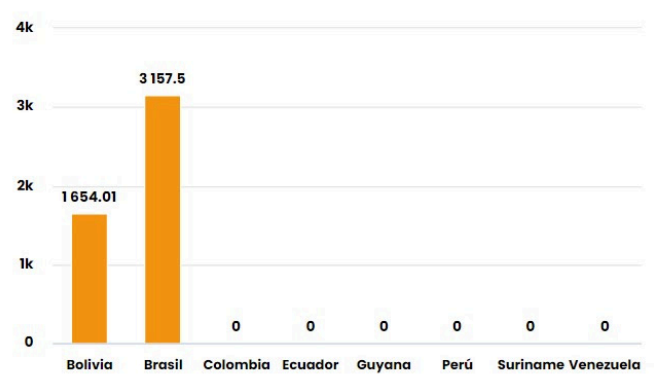
Número de Eventos de incendio-quemada y cantidad de Hectáreas afectadas por País el día: 14/07/2024



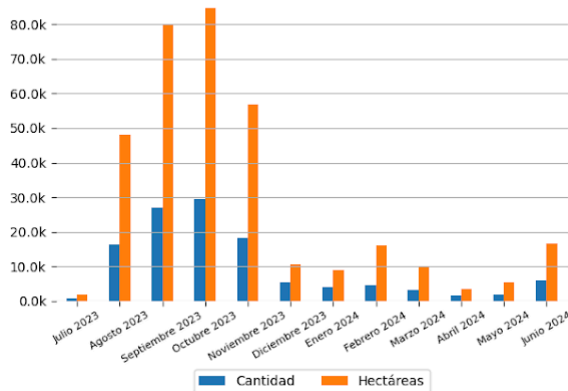
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 14/07/24



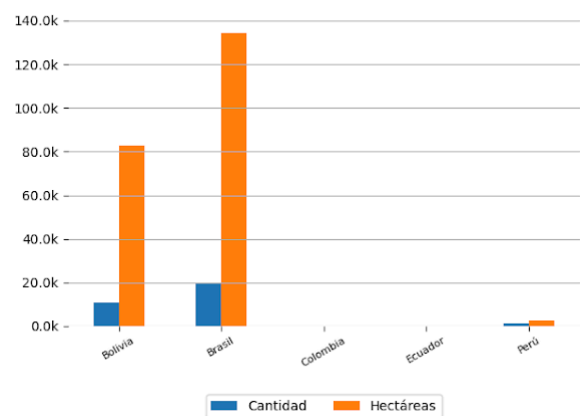
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 14/07/24



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



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 7-2024



10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

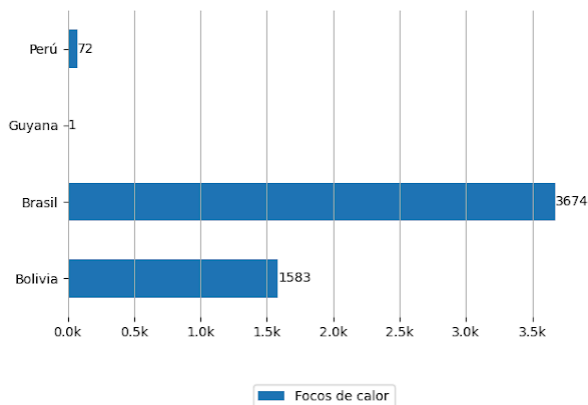
10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS



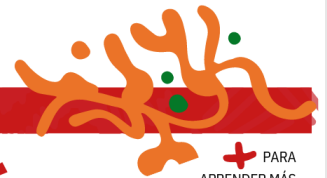
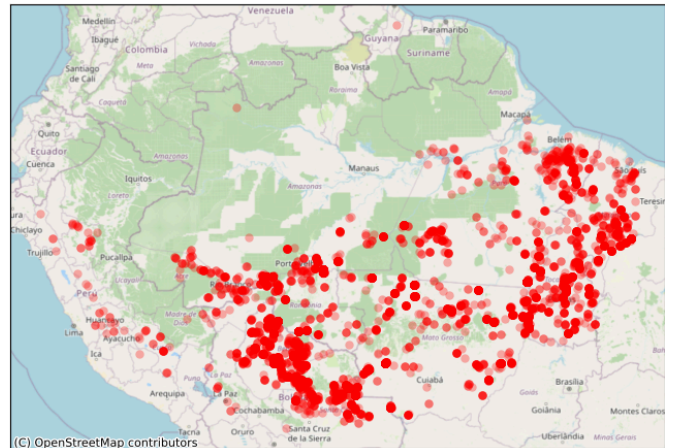
Focos de Calor

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 Quemadas. Estos datos son obtenidos del portal de Datos abiertos del INPE

Focos de Calor por País del día 13/07/2024



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 13/07/2024



Pronósticos en la Región

+ PARA
APRENDER MÁS

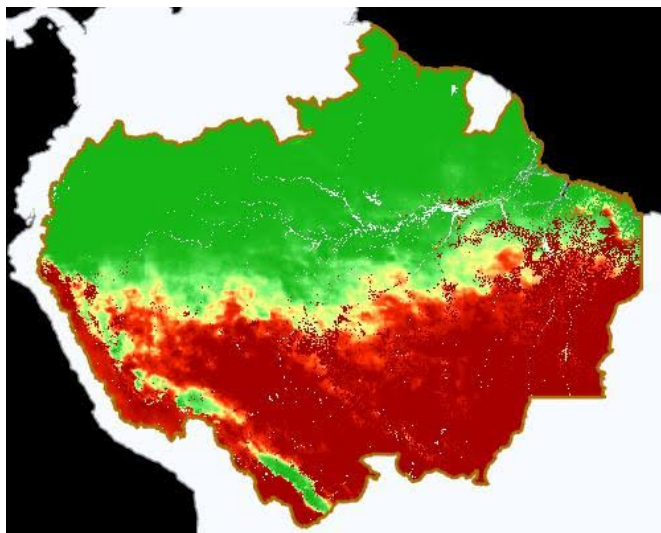
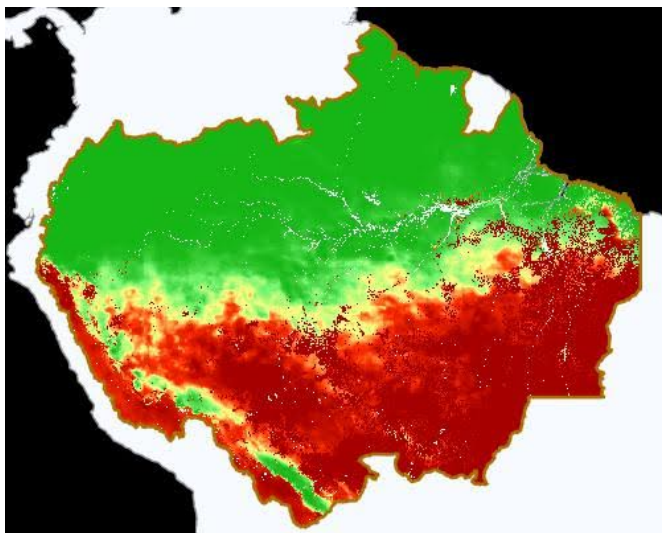


Riesgo de Incendios

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 15/07/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día
18/07/2024



Leyenda

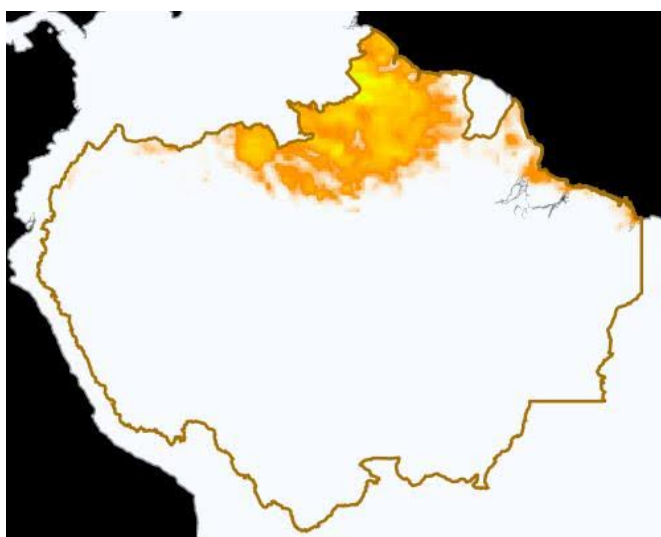
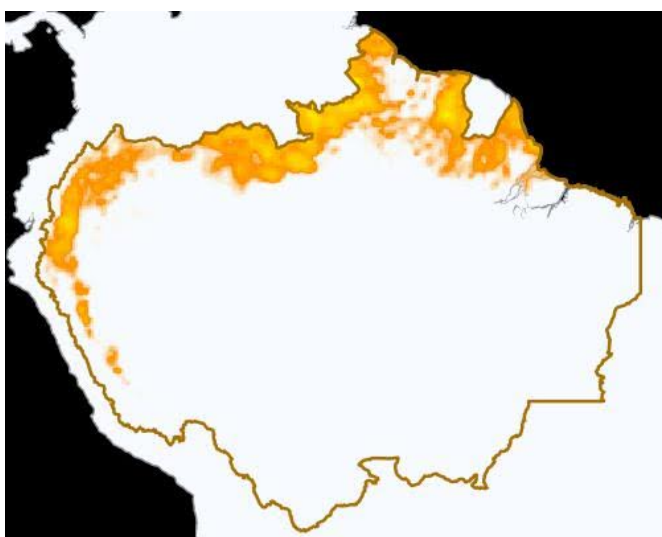


➤ Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 15/07/2024

Pronósticos de Precipitación para el día 18/07/2024



Leyenda

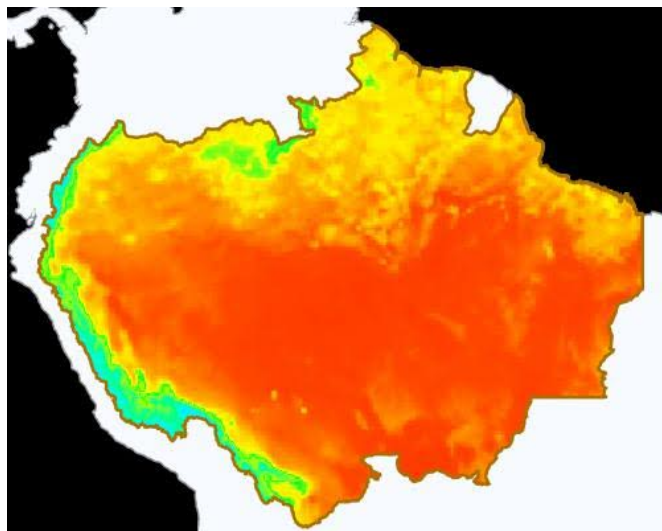
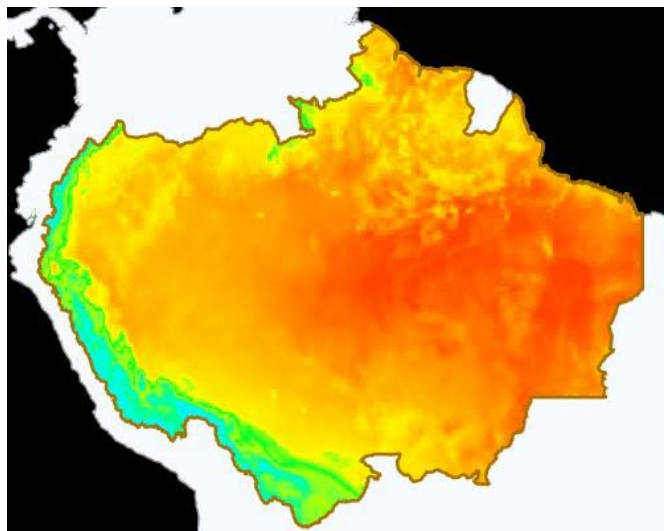


➤ Temperatura Máxima

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
15/07/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día
18/07/2024



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 14/07/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4592147	Plácido de Castro - Brasil	Bolivia	0.17	1.4	Ver
4593010	Cáceres - Brasil	Bolivia	0.05	1.43	Ver
4595703	Vaca Díez - Bolivia	Brasil	0.95	1.32	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 14/07/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4560448	Cáceres - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	64.58	Ver
4579918	José Miguel de Velasco - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	47.14	Ver



Clipping de Incendios



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

BOLIVIA

- Confirman dos incendios forestales en Santa Cruz, piden a la ABT investigar las causas. - Fuente: Diario Opinión ([ver](#))
- Activan investigaciones en Bolivia sobre incendios forestales. -Fuente: Prensa Latina ([ver](#))
- Bolivia registra 1.251 focos de calor y un incendio forestal en Santa Cruz. -Fuente: Agencia Bolivia de Información ([ver](#))

BRASIL

- Incendios forestales en Brasil: cómo el cambio climático agrava la crisis del Pantanal y la Amazonía. -Fuente: infobae News ([ver](#))
- AMBIENTE Brasil | Según datos del INPE en junio 2024 se registraron un 3000% más incendios que en el mismo periodo del año pasado. -Fuente: Nodal Noticias ([ver](#))
- Fogos florestais atingiram 4,48 milhões de hectares no Brasil em 2024. -Fuente: Mundo ao Minuto Notícias ([ver](#))
- Los incendios en los humedales de Brasil alcanzaron un récord en 2024. -Fuente: infobae ([ver](#))
- El área destruida por los incendios forestales en Brasil hasta junio duplica la de 2023. - Fuente: [swissinfo.ch](#) ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

[VER LISTA DE BOLETINES](#)

