






Actualizado al **29/07/2024** , **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1338**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **10421**

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 29 de julio (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 1338 eventos de fuego, que representa una reducción del 17,2% respecto al día anterior. Así mismo el área proyectada o de influencia es de 10 400 000 hectáreas.

De estos eventos de fuego el 64,6% están ubicados sobre territorio de Brasil, el 32% sobre Bolivia, y el restante 3,4% 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 07 eventos activos sobre la línea de frontera, los 10 eventos de incendios tranfronterizos estan localizados entre Bolivia y Brasil.

MdE MIF

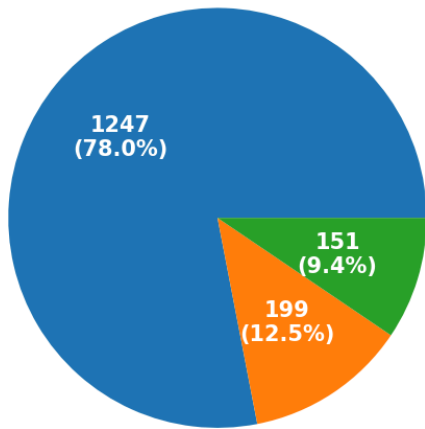
Memorando de Entedimiento de Cooperación y Asistencia Mutua para el Manejo Integral del Fuego entre los PM de la OTCA



Además, es pertinente mencionar que al menos el 9.4% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 12.5% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

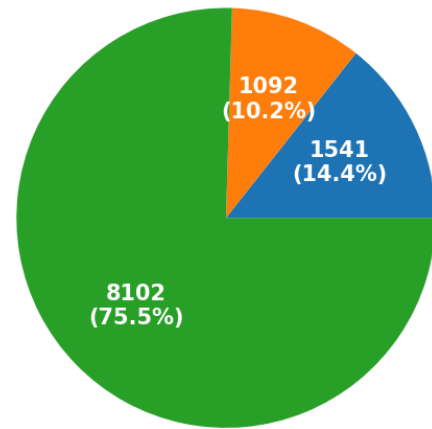
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 29/07/2024

Número de eventos



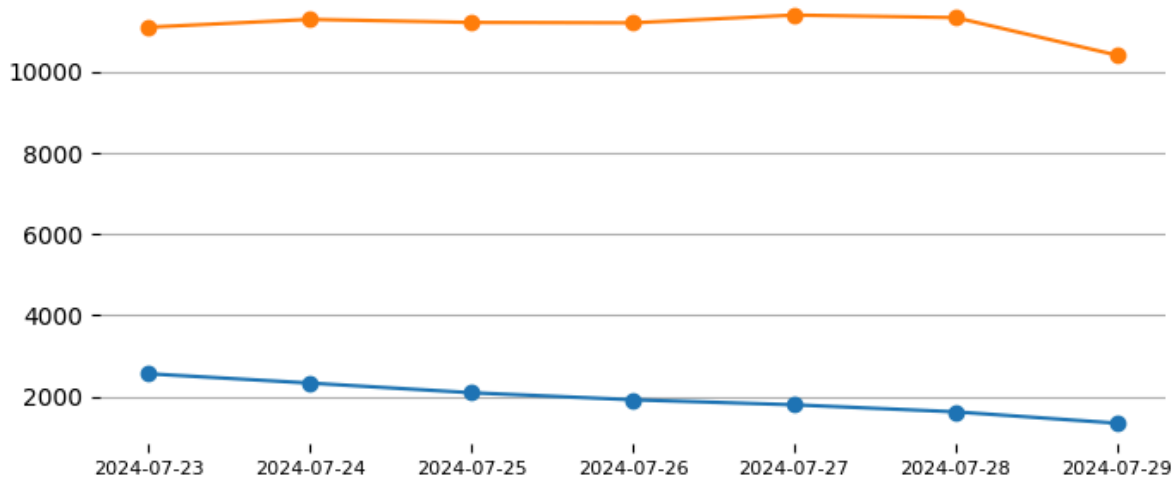
Resto Territorios Indígenas ANP

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

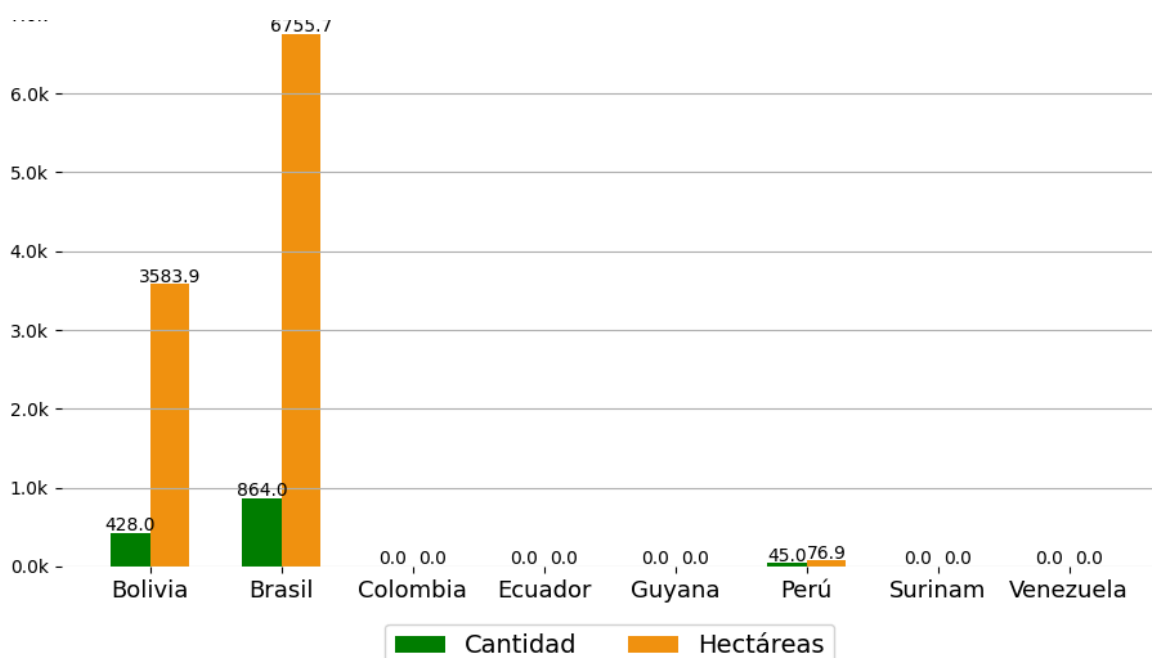


ANP Territorios Indígenas Resto

Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana

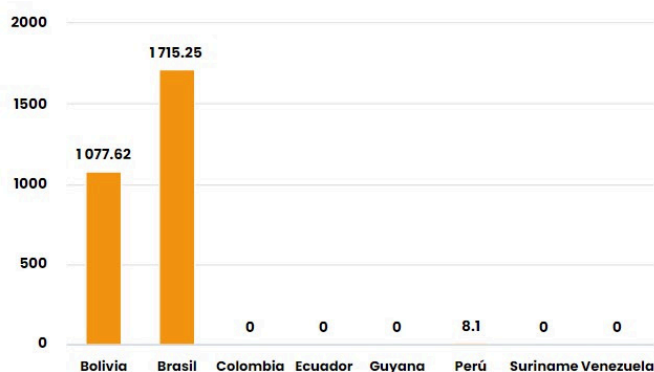
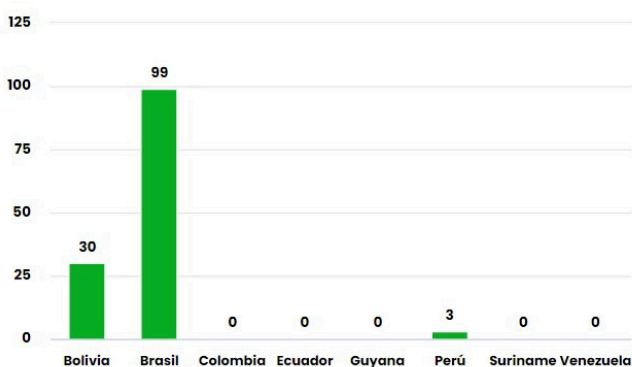


Número de Eventos de incendio-quemada y cantidad de Hectáreas afectadas por País el día: 29/07/2024



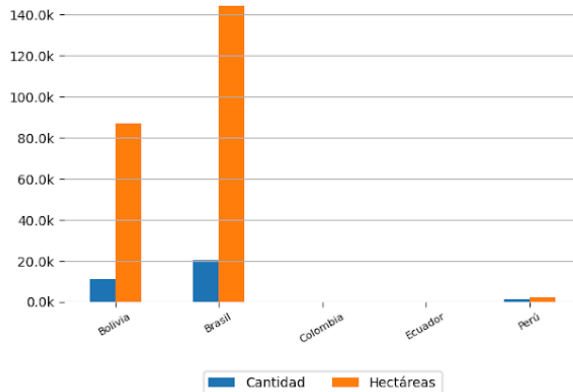
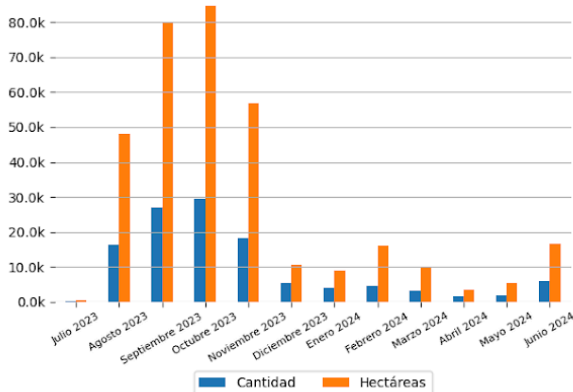
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 29/07/24

Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 29/07/24



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

- Reserva Extrativista Río Preto-Jacundá - Brasil
- Parque Estadual De Guajará-Mirim - Brasil
- Floresta Nacional Do Jamanxim - Brasil
- Reserva De Desenvolvimento Sustentável Do Juma - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Karipuna - Brasil
- Zoró - Brasil
- Kayapó - Brasil
- Parque do Araguaia - Brasil
- Sangradouro/Volta Grande - Brasil
- Apiaka/Kayabi - Brasil

- Parque Estadual De Guajará-Mirim - Brasil
- Floresta Nacional Do Iquiri - Brasil
- Floresta Nacional Do Trairão - Brasil
- Parque Nacional Do Acari, Floresta Nacional De Urupadi - Brasil
- Floresta Nacional De Jacundá - Brasil
- Parque Estadual De Guajará-Mirim - Brasil

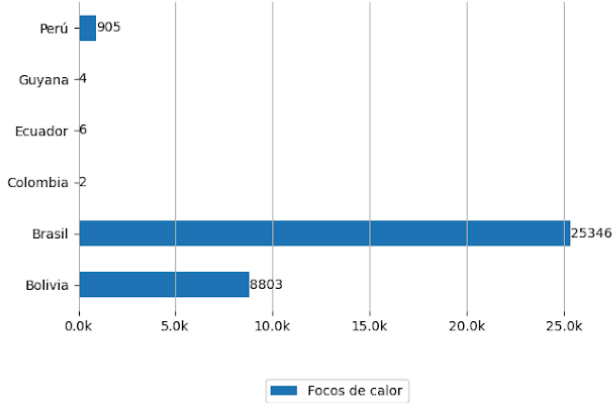
- Kraolandia - Brasil
- Kanela - Brasil
- Kraolandia - Brasil
- Kayapó - Brasil



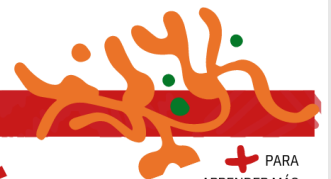
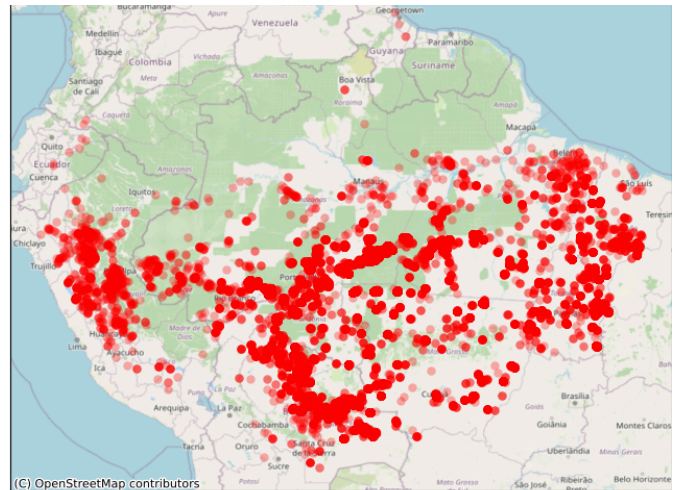
Focos de Calor

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 28/07/2024



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 28/07/2024



Pronósticos en la Región

+ PARA APRENDER MÁS

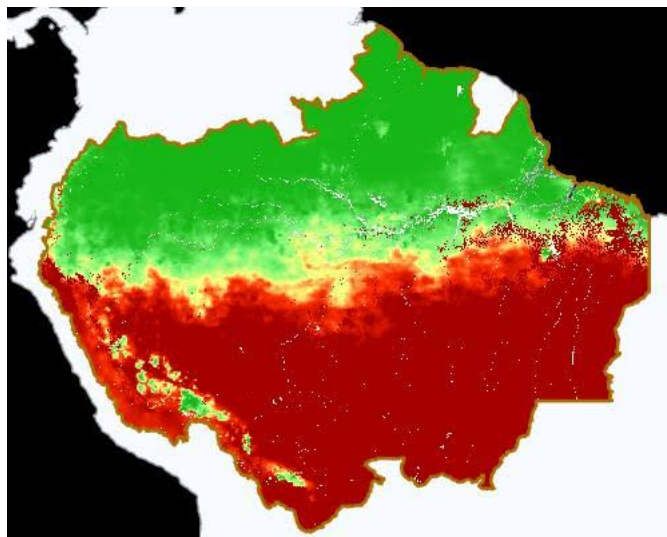
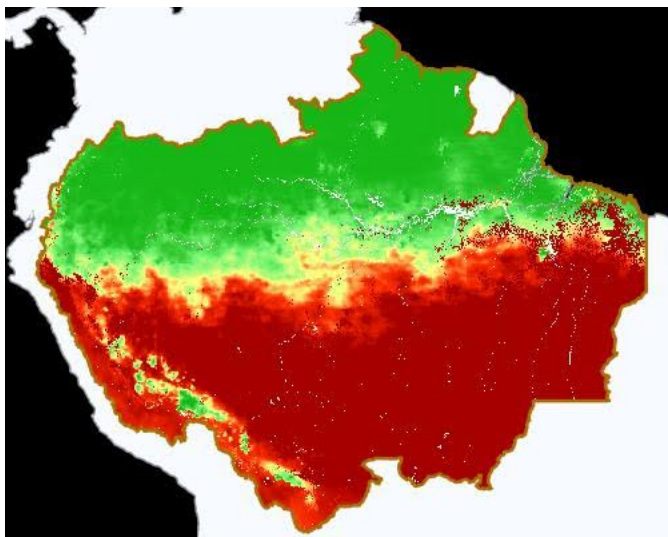


Riesgo de Incendios

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 29/07/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 01/08/2024



Leyenda

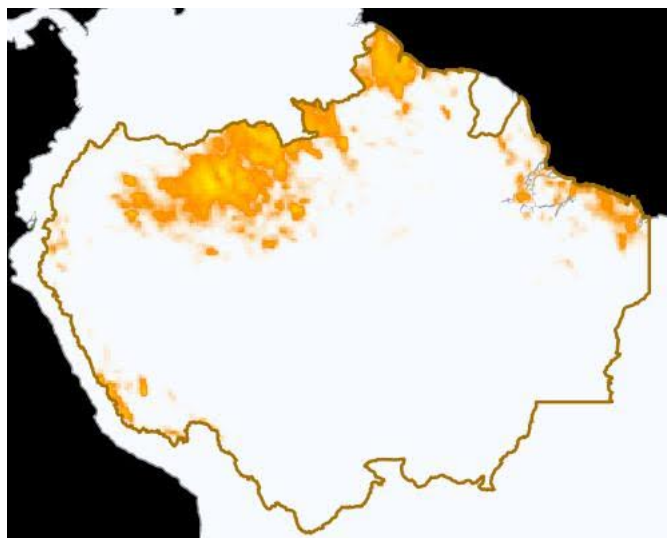
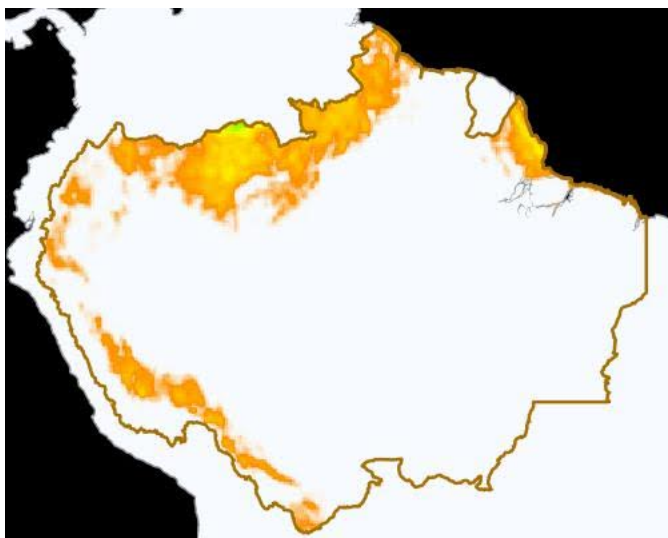


Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 29/07/2024

Pronósticos de Precipitación para el día 01/08/2024



Leyenda

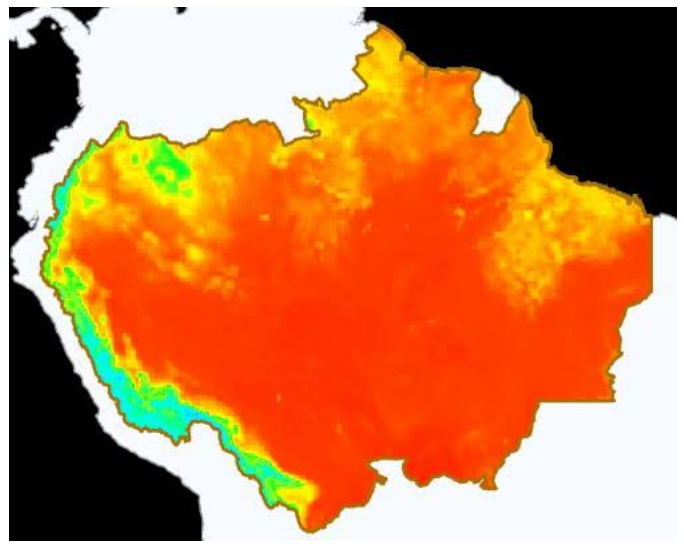
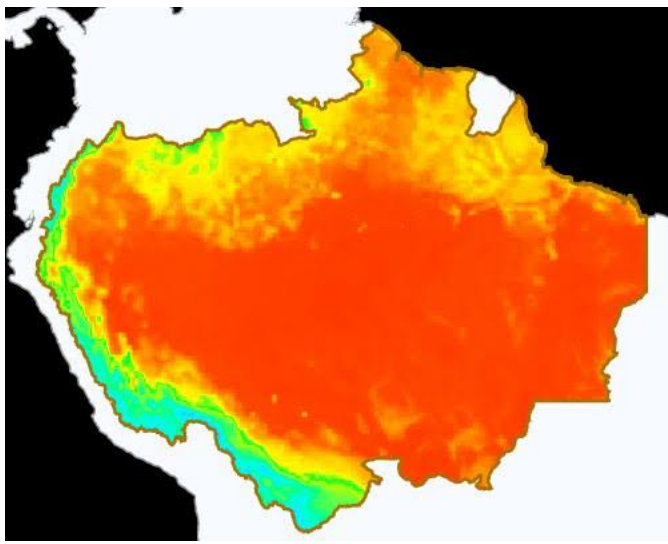


Temperatura Máxima

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
29/07/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día
01/08/2024



Leyenda



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 29/07/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4593837	Vaca Díez - Bolivia	Brasil	0.85	21.22	Ver
4624482	Guajará-Mirim - Brasil	Bolivia	0.6	1.45	Ver
4616912	It�nez - Bolivia	Brasil	0.89	2.4	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 29/07/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	�rea afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4560448	Cáceres - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	296.47	Ver
4595840	Cáceres - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	6.37	Ver
4598770	José Miguel de Velasco - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	30.24	Ver
4613507	It�nez - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	2.67	Ver
4604097	Mamoré - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	24.65	Ver
4601181	Guajará-Mirim - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	7.26	Ver



Clipping de Incendios



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

BOLIVIA

- Santa Cruz: luchan por aire y tierra; se calcinaron 445 mil hectáreas. -Fuente: Diairio Opinión ([ver](#))
- Santa Cruz concentra 25 incendios activos y casi 6.000 focos de calor. -Fuente: El Deber ([ver](#))
- Reportan 31 incendios forestales que afectan 445.000 hectáreas en Santa Cruz. -Fuente: Los Tiempos ([ver](#))
- Vientos reactivan incendios forestales en Santa Cruz y bomberos refuerzan combate en Roboré. -Fuente: Agencia Boliviana de Información ([ver](#))

BRASIL

- Incêndios provocaram 18 mil interrupções de energia elétrica. -Fuente: Misto Brasil ([ver](#))
- Novo Relatório do MPMS: incêndios no Pantanal da primeira quinzena de julho foram vistoriados em menos de uma semana. -Fuente: Correio de Corumbá ([ver](#))
- Amazônia registra recorde de incêndios em duas décadas. -Fuente: Diário do Poder ([ver](#))
- MT registra mais de 390 focos de incêndio em três biomas no fim de semana, aponta Inpe. -Fuente: Globo Notícias ([ver](#))

PERÚ

- Áncash: incendio destruye 5 hectáreas de pastizales y arbustos en la provincia de Huaraz. -Fuente: RSD Noticias ([ver](#))
- Cusco reporta más de 90 incendios forestales en 2024. -Fuente: [realidad.pe](#) ([ver](#))
- INDECI recomienda medidas de preparación ante condiciones atmosféricas de incendios forestales. -Fuente: Módulo de Prensa-COEN ([ver](#))
- Incendios forestales en Cusco: controlan fuego que afectó el distrito de Huarucondo por 3 días seguidos. -Fuente: infobae ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

[VER LISTA DE BOLETINES](#)

