



## MdE MIF




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



Actualizado al **17/10/2023**, **22:02** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **4 295**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **20 219.99**

### 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 2023

### ¿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 17 de octubre (22:02p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" 4295 eventos de fuego, menos del 12.3% de eventos respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 20 000 000 hectáreas.

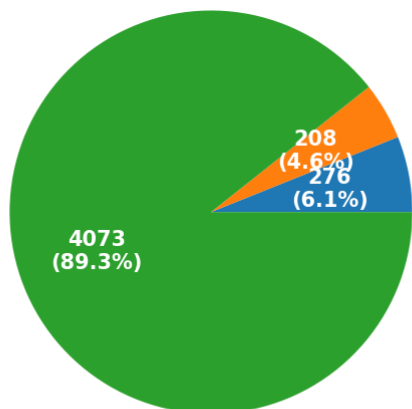
De estos eventos de fuego el 63.7% se encuentran ubicados sobre territorio de Brasil, el 29.3% sobre Bolivia, el 4.1% sobre Guyana, 1.7% sobre Surinam. Así mismo, el pequeño porcentaje restante corresponde a eventos en Colombia y Perú. Cabe indicar que es la primera vez en esta época del año que Guyana y Surinam registran mayor número de eventos de fuego que Perú.

Así mismo, se han identificado al menos 16 eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera. De los que 09 se vienen desarrollando sobre la línea de frontera, así mismo, 07 se desarrollan cerca de las líneas fronterizas (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país).

Además, es pertinente mencionar que al menos el 6.16% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 4.34% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

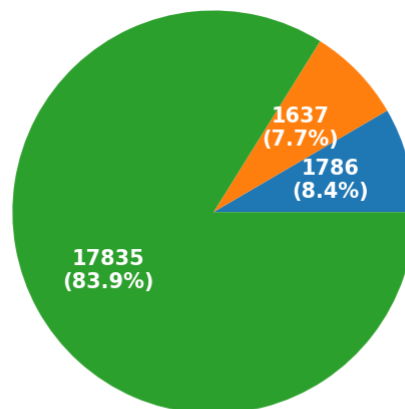
### Eventos de Incendios-Quemas activos el día 17/10/2023

Número de eventos



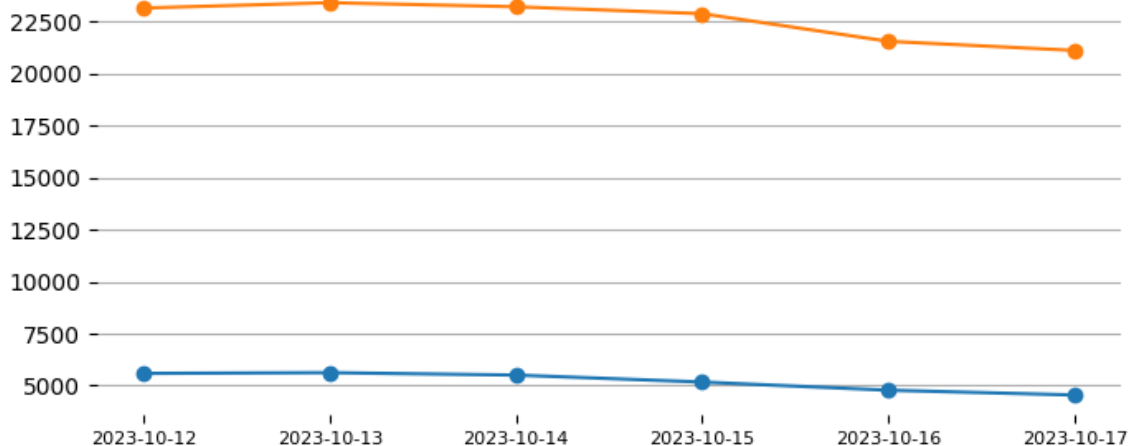
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

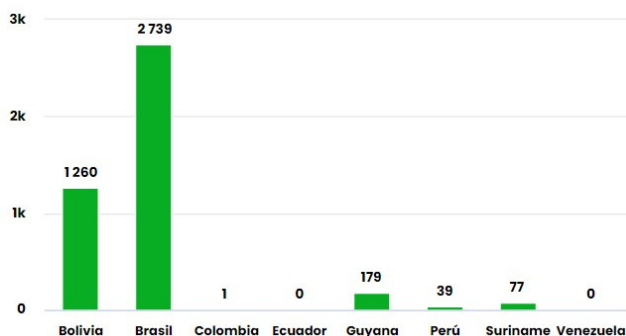


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

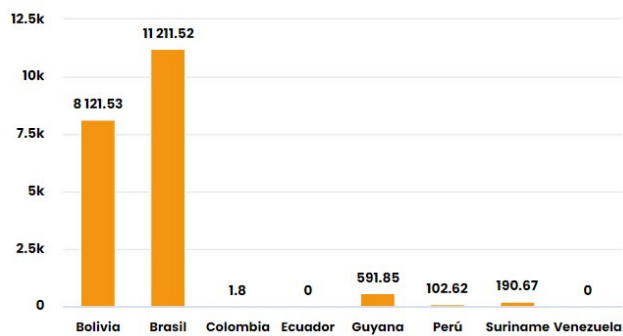
### Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



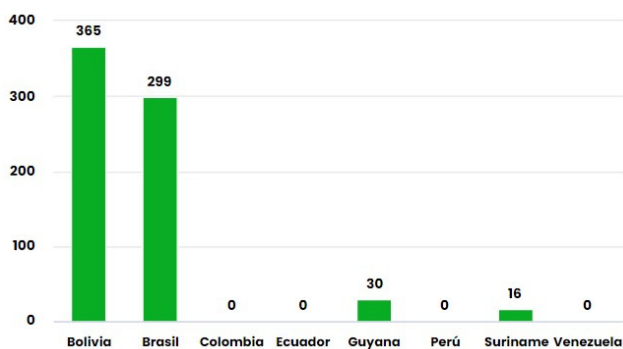
Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 17/10/23



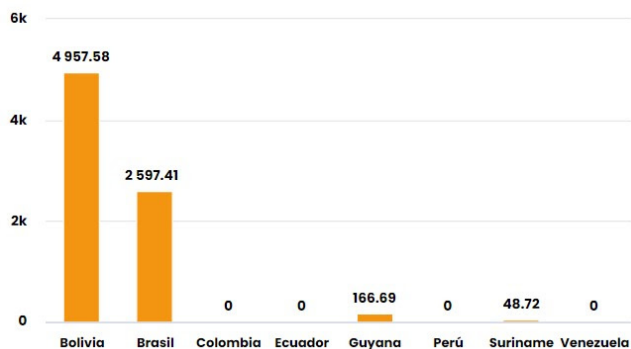
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 17/10/23



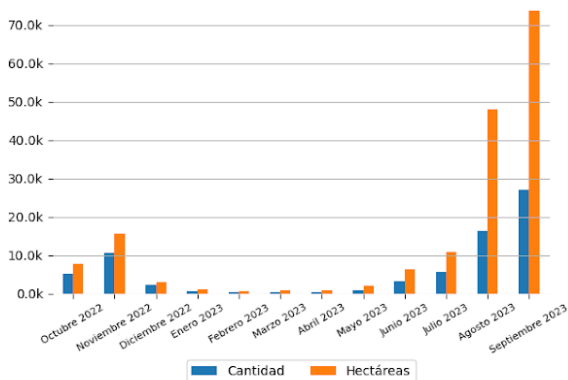
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 17/10/23



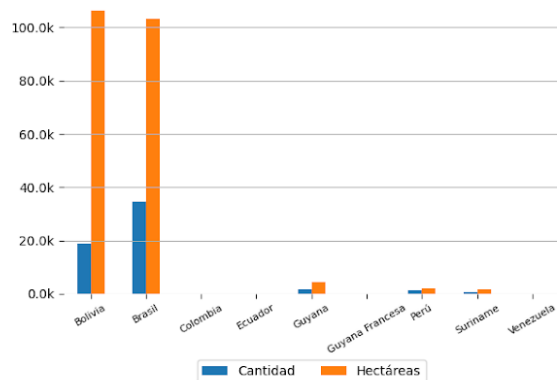
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 17/10/23



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



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 10-2023



### 10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil
- Floresta Nacional Altamira - Brasil
- Parque Nacional Do Cabo Orange - Brasil
- Reserva Biológica Do Guaporé - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Bolivia
- Área De Proteção Ambiental Do Arquipélago Do Marajó - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Bolivia
- Reserva De Desenvolvimento Sustentável Do Juma - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil

### 10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

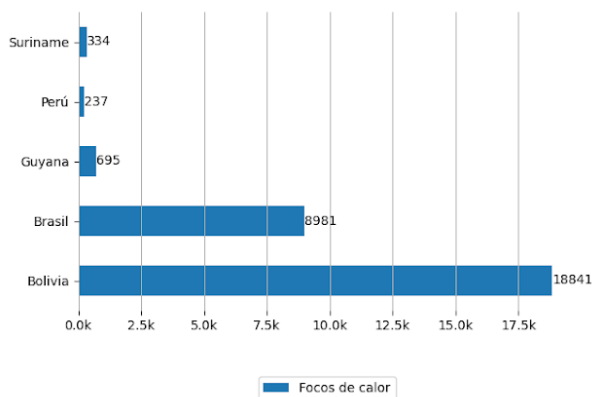
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Uru-Eu-Wau-Wau - Brasil
- Uaçá - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Arariboia - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Sissáíma - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Murutinga/Tracaja - Brasil



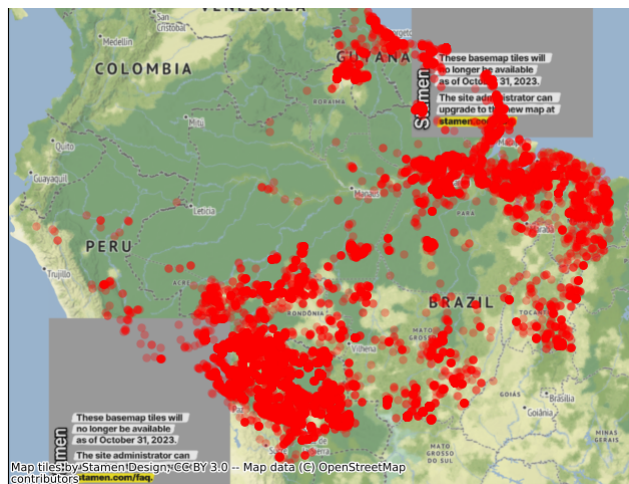
# Focos de Calor

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

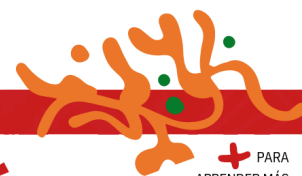
Focos de Calor por País del día 16/10/2023



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 16/10/2023



# Pronósticos en la Región



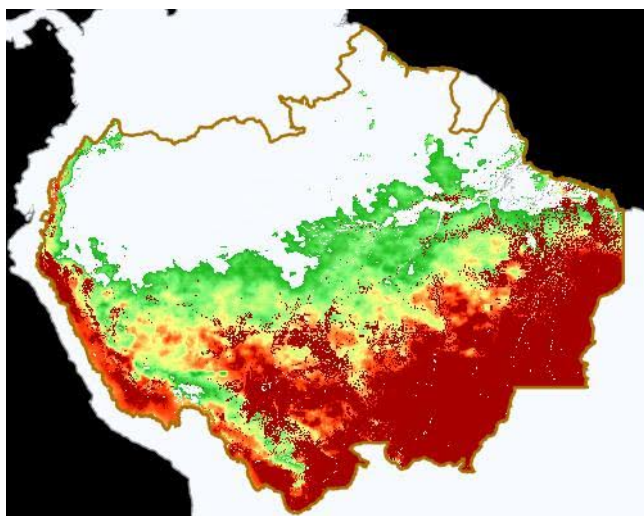
+ PARA APRENDER MÁS



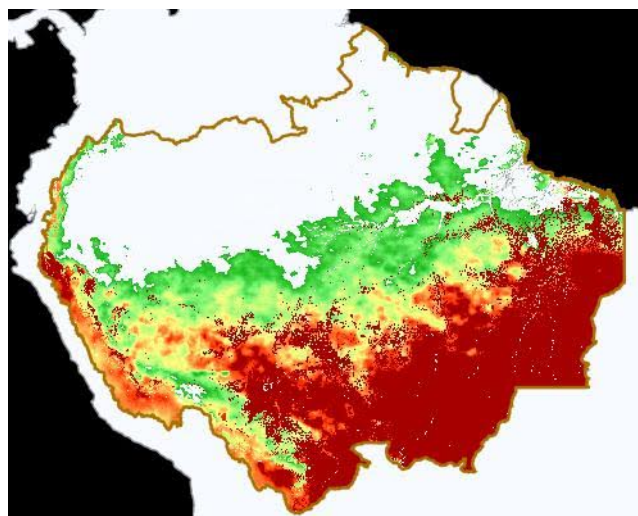
## Riesgo de Incendios

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 26/07/2023



Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 29/07/2023



Leyenda

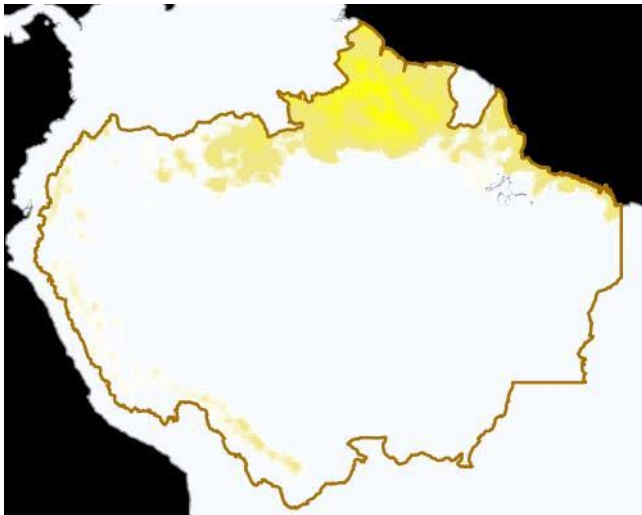




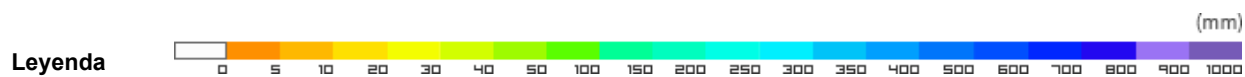
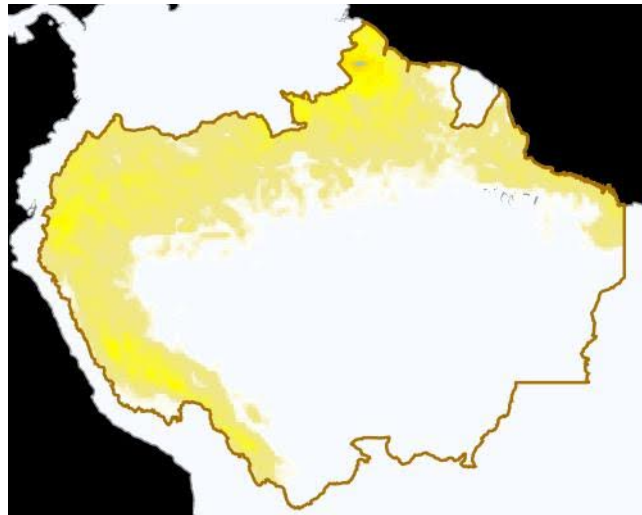
# Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 26/07/2023



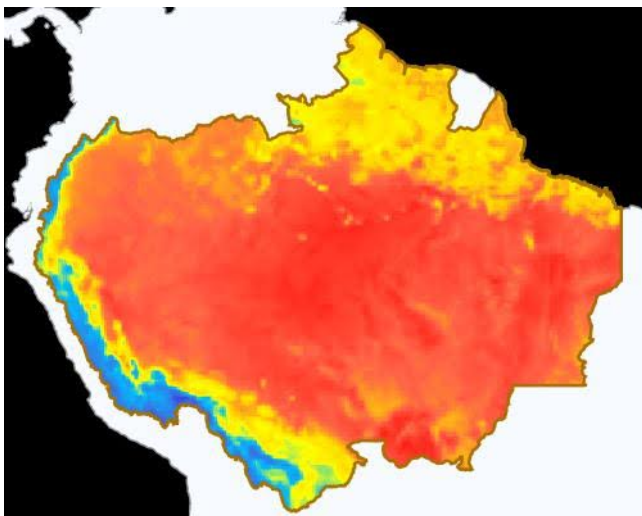
Pronósticos de Precipitación para el día 29/07/2023



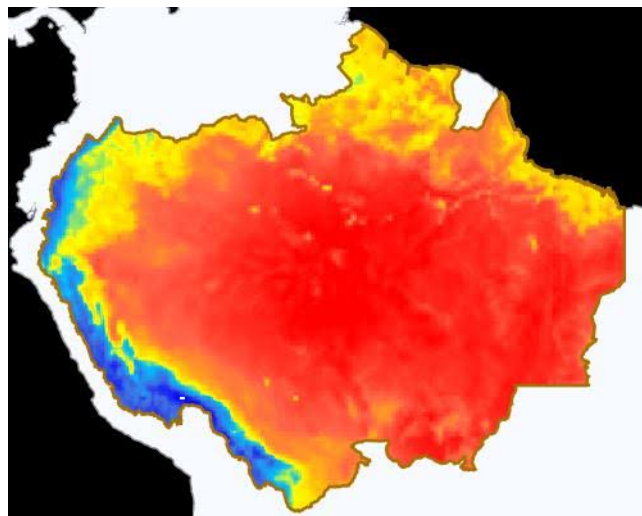
# Temperatura Máxima

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 26/07/2023



Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 29/07/2023





# Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 17/10/2023 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
3681248	Baures - Bolivia	Brasil	0.93	17.32	Ver
3829475	Porto Velho - Brasil	Bolivia	0.91	2.48	Ver
3824627	Epitaciolândia - Brasil	Bolivia	0.22	1.32	Ver
3848935	Baures - Bolivia	Brasil	0.73	1.19	Ver
3851575	Costa Marques - Brasil	Bolivia	0.71	2.06	Ver
3847637	Costa Marques - Brasil	Bolivia	0.45	1.06	Ver
3858969	Uiramutã - Brasil	Guyana	0.78	1.27	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 17/10/2023

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
3717677	Pimenteiras do Oeste - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	28.54	Ver
3727339	Pimenteiras do Oeste	Bolivia	Sobre Frontera	23.07	Ver
3766710	Magdalena - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	19.68	Ver
3772821	Costa Marques - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	23.31	Ver
3795752	Costa Marques - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	15.1	Ver
3681248	Baures - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	36.36	Ver
3842495	Sipaliwini - Suriname	Brasil	Sobre Frontera	4.94	Ver
3806473	Mahaica Berbice - Guyana	Suriname	Sobre Frontera	4.52	Ver
3661353	Baures - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	45.23	Ver



# Clipping de Incendios



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

## BOLIVIA

- Declaran alerta roja por incendios forestales en Santa Cruz. -Fuente: Agencia de Noticias Fides ([ver](#))
- Lluvias alivian a Sucre y otros municipios de Chuquisaca. - Fuente: Correo del Sur ([ver](#))
- ¡Llamado de auxilio! Parque Noel Kempff Mercado en peligro por incendios forestales. - Fuente: redUno ([ver](#))

## BRASIL

- Sequía mata más de 150 delfines en Amazonía brasileña, según investigadores. - Fuente: UDGTV ([ver](#))
- Cambio climático aumenta los incendios forestales. - Fuente: Prensa Latina ([ver](#))
- Brasil: la sequía lleva a los ríos del Amazonas a niveles históricamente bajos. - Fuente: La Voz ([ver](#))
- Carta de preocupación por las comunidades de la Amazonia central y los delfines de río. - Fuente: WWF Colombia ([ver](#))
- ¡El Amazonas en llamas! Incendios forestales superan los 70 mil en el año en Brasil. - Fuente: Fuerza Informativa Azteca ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

