

## PROTOTIPO DE BOLETIN DIARIO DEL OBSERVATORIO REGIONAL AMAZÓNICO 02/11/2023

boletim.ora@otca.org <boletim.ora@otca.org>

3 de noviembre de 2023, 14:55



### MdE MIF




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



Actualizado al **02/11/2023 , 23:07** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **3 918**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **17 343.63**

#### 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 02 de octubre (23:07 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" 3918 eventos de fuego, que comprende el 23.3% de eventos menos respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 17 000 000 hectáreas.

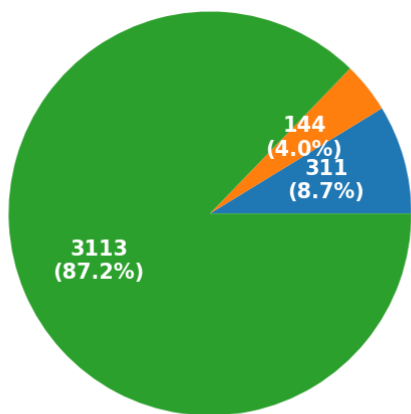
De estos eventos de fuego el 90% se encuentran ubicados sobre territorio de Brasil, el 5.7% sobre Bolivia, el 2.7% sobre Guyana. Así mismo, el pequeño porcentaje restante corresponde a eventos en Colombia, Perú y Surinam.

Así mismo, se han identificado al menos 10 eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera. De los que 05 se vienen desarrollando sobre la línea de frontera, así mismo, 05 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 9.91% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 4.08% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

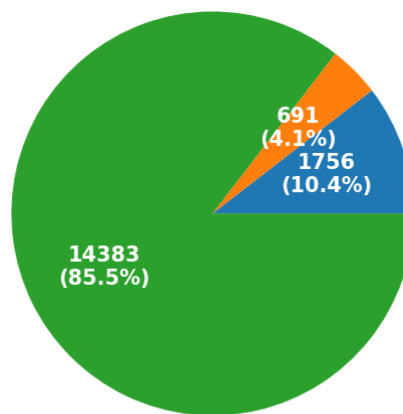
### Eventos de Incendios-Quemas activos el día 02/11/2023

Número de eventos



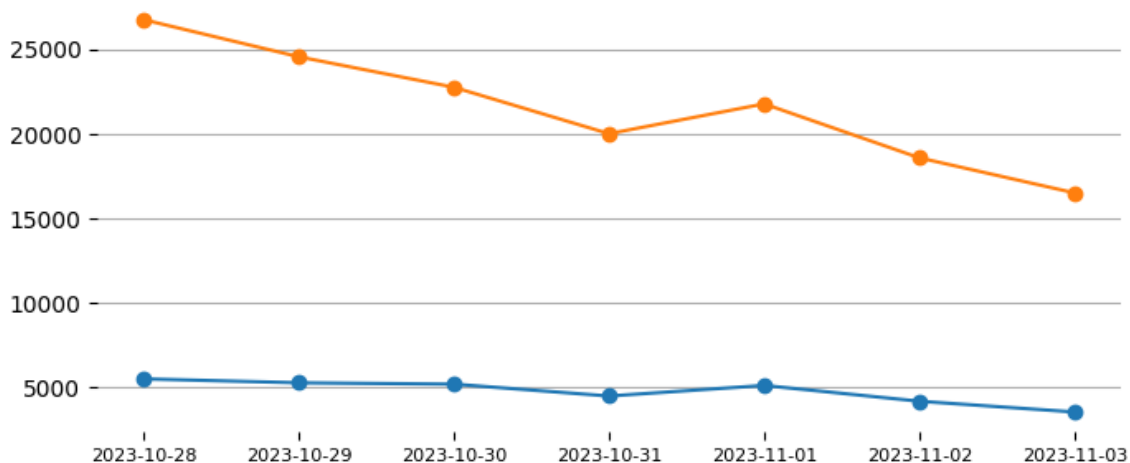
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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



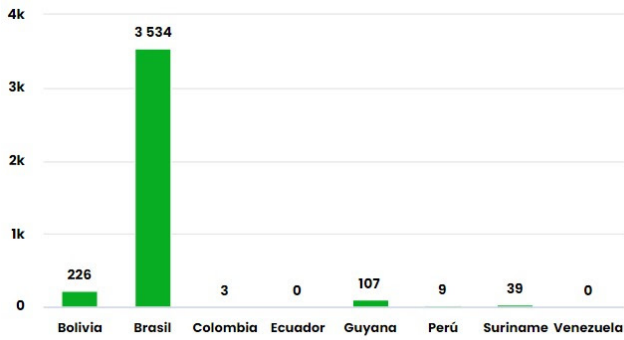
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

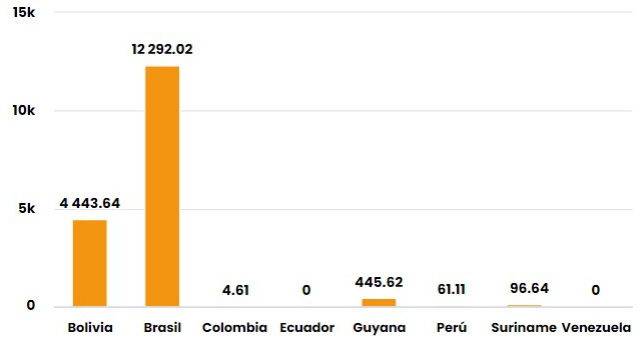


Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 02/11/23

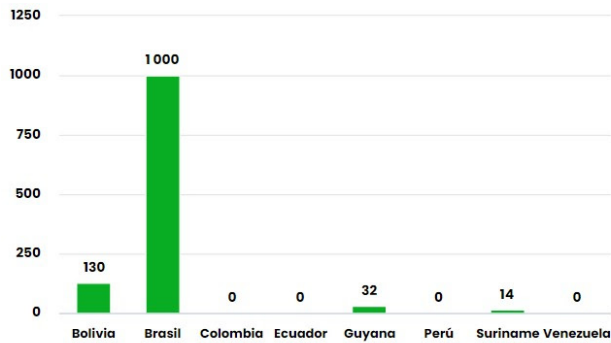
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 02/11/23



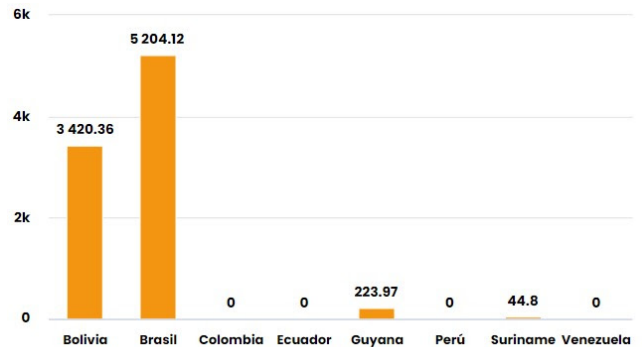
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 02/11/23



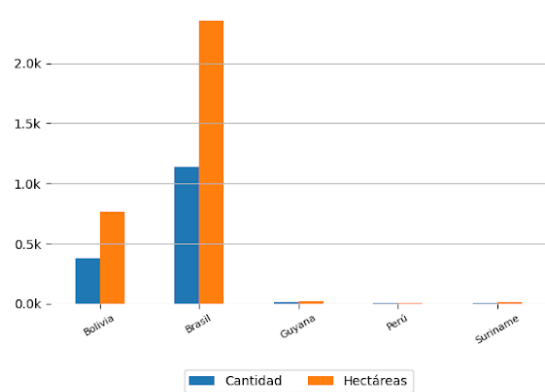
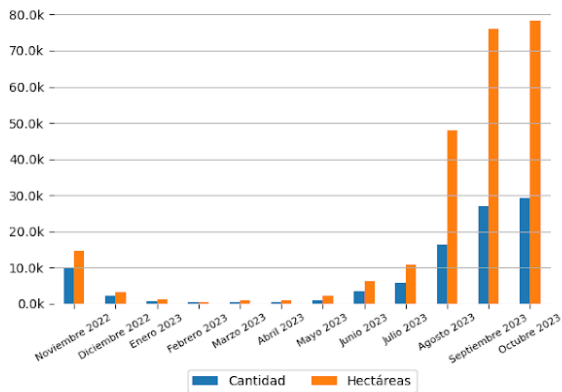
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 02/11/23



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



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 11-2023



### 10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil
- Uaçá - Brasil
- Parque Nacional Do Cabo Orange - Brasil
- Parque do Xingu - Brasil
- Reserva Extrativista Río Cautário - Brasil
- Ituna/Itatá (restrição de uso) - Brasil
- Reserva Extrativista Arióca Pruaná - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil

### 10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

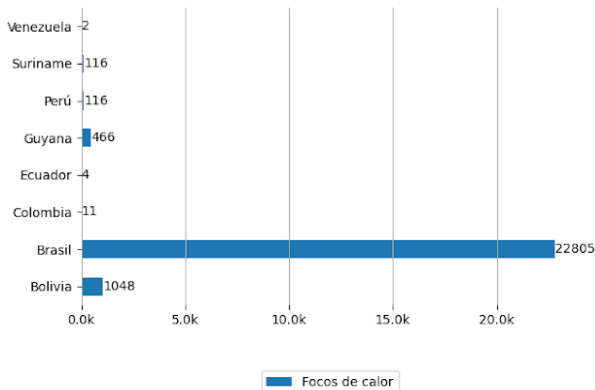
- Uaçá - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Parque do Xingu - Brasil
- Ituna/Itatá (restrição de uso), Koatinemo - Brasil
- Sarauá - Brasil
- Enawenê-Nawê - Brasil
- Bragança-Marituba - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Suriname
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Enawenê-Nawê - Brasil



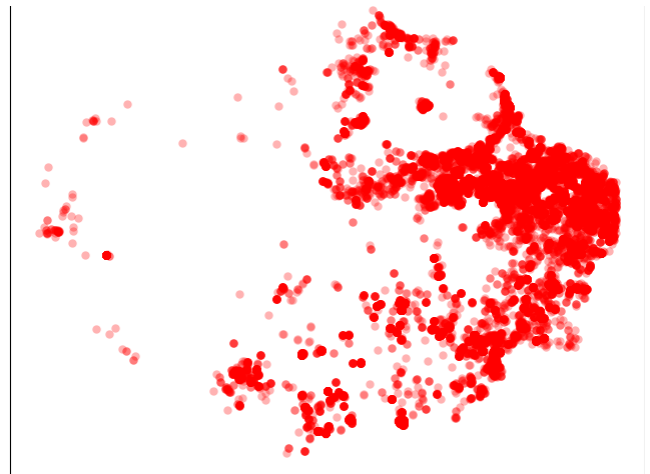
# Focos de Calor

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

Focos de Calor por País del día 01/11/2023



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 01/11/2023



## Pronósticos en la Región

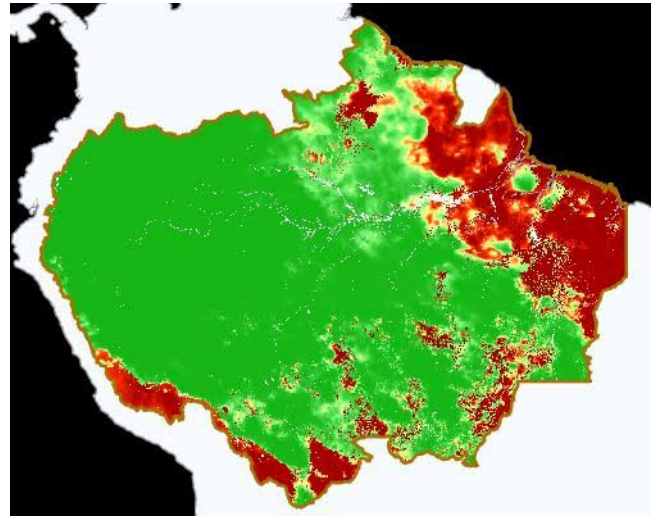
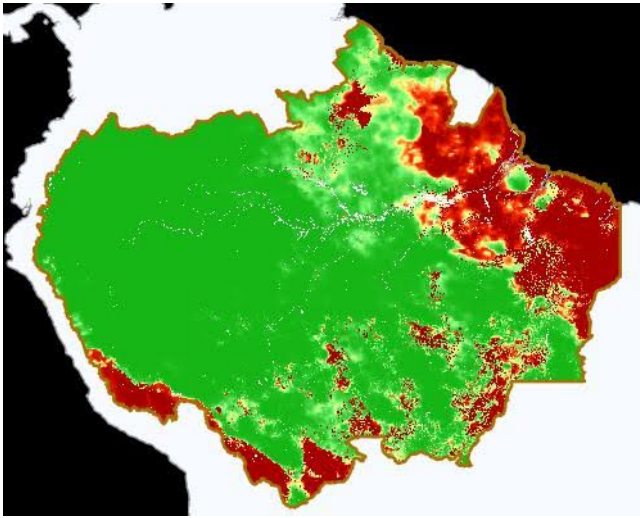


### Riesgo de Incendios

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 02/11/2023

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 05/11/2023



Leyenda

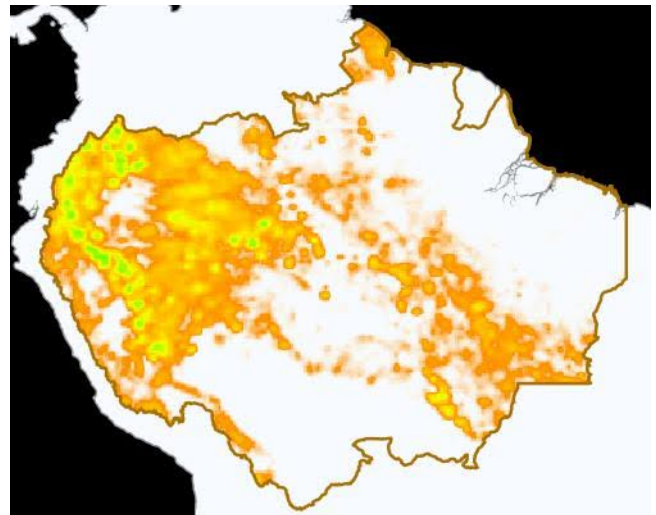
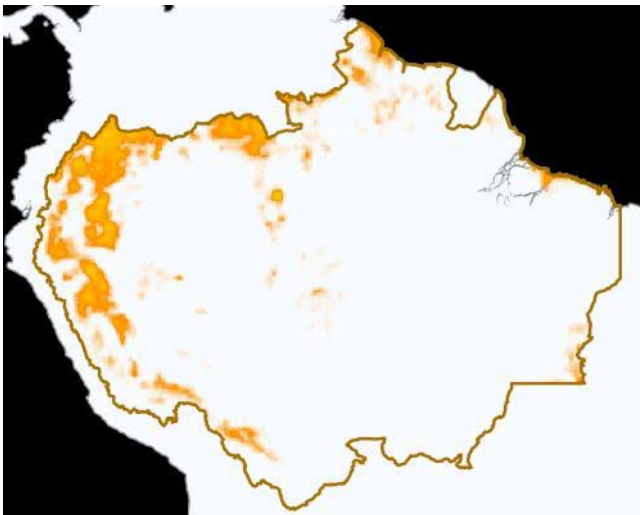


## Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 02/11/2023

Pronósticos de Precipitación para el día 05/11/2023



Leyenda



(mm)

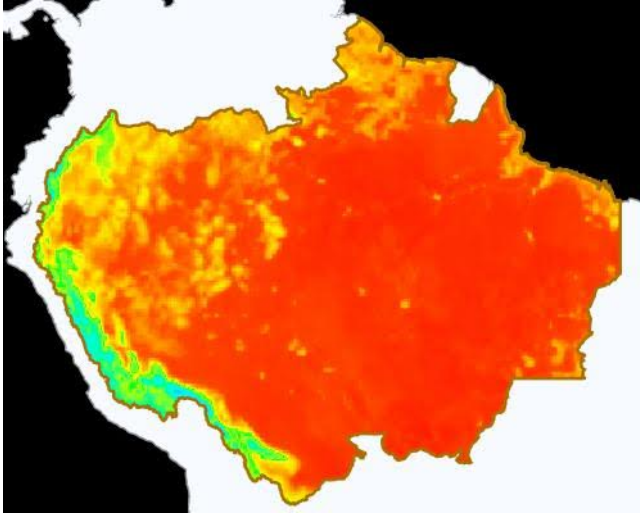
## Temperatura Máxima

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

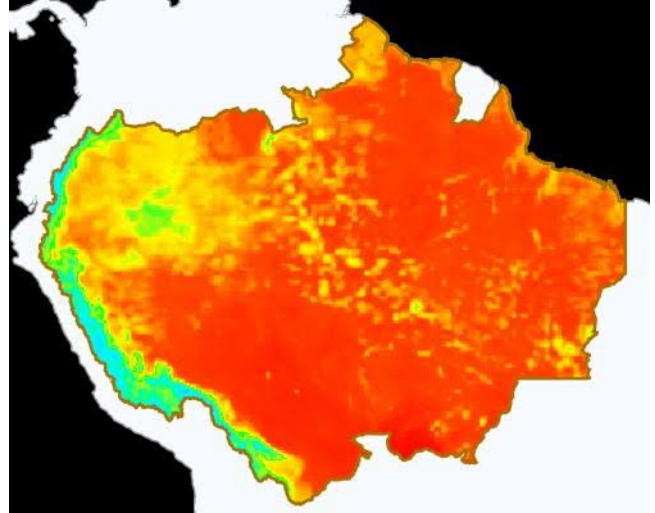
Pronóstico de Temperatura Máxima del día

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día

02/11/2023



05/11/2023



Leyenda



## Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 02/11/2023 (1 km de distancia)

| ID del evento | Municipio                         | País próximo | Distancia aproximada en Km | Área afectada aprox. en hectáreas (miles) | Ver |
|---------------|-----------------------------------|--------------|----------------------------|---|-----|
| 3933233       | Baures - Bolivia                  | Brasil       | 0.83                       | 1.82                                      | Ver |
| 3937203       | Upper Demerara Berbice - Guyana   | Brasil       | 0.07                       | 1.75                                      | Ver |
| 3938384       | Alta Floresta D'Oeste - Brasil    | Bolivia      | 0.39                       | 1.14                                      | Ver |
| 3947723       | São Francisco do Guaporé - Brasil | Bolivia      | 0.53                       | 6.91                                      | Ver |
| 3949494       | Nueva Esperanza - Bolivia         | Brasil       | 0.49                       | 2.01                                      | Ver |

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 02/11/2023

| ID del evento | Municipio                        | País frontera | Distancia aproximada en Km | Área afectada aprox. en hectáreas (miles) | Ver |
|---------------|----------------------------------|---------------|----------------------------|---|-----|
| 3624073       | Cerejeiras - Brasil              | Bolivia       | Sobre Frontera             | 451.04                                    | Ver |
| 3866095       | Alto Alegre dos Parecis - Brasil | Bolivia       | Sobre Frontera             | 23.06                                     | Ver |

|         |                                  |        |                |       |                     |
|---------|----------------------------------|--------|----------------|-------|---------------------|
| 3926480 | Sipaliwini - Suriname            | Brasil | Sobre Frontera | 16.67 | <a href="#">Ver</a> |
| 3938385 | Baures - Bolivia                 | Brasil | Sobre Frontera | 1.55  | <a href="#">Ver</a> |
| 3949712 | San Ignacio de Velasco – Bolivia | Brasil | Sobre Frontera | 1.09  | <a href="#">Ver</a> |



# Clipping de Incendios



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

## BOLIVIA

- Bolivia logra reducción de focos de calor. -Fuente: Prensa Latina ([ver](#))
- Denuncia de contaminación en el río Iténez: Alarmantes hallazgos de mortandad de peces. -Fuente: redUno ([ver](#))
- Focos de calor disminuyen de 375 a 33 en Bolivia y dos nuevos incendios fueron reportados en La Paz. -Fuente: éxitos Noticias ([ver](#))

## BRASIL

- Urge detener la deforestación para reducir las emisiones de CO2. - Fuente: Prensa Latina ([ver](#))

## PERÚ

- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE PAMPA HERMOZA – LORETO. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE COLCAMAR – AMAZONAS. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE AYACUCHO – AYACUCHO. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

