

# PROTOTIPO DE BOLETIN DIARIO DEL OBSERVATORIO REGIONAL AMAZÓNICO

## 26/10/2023

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




27 de octubre de 2023, 00:54



Actualizado al **26/10/2023** , **23:06** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **5 051**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **25 839.18**

### 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

## MdE MIF

Memorando de Entendimiento 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 26 de octubre (23:06 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" 5051 eventos de fuego, que comprende un incremento del 9.3% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 25 800 000 hectáreas.

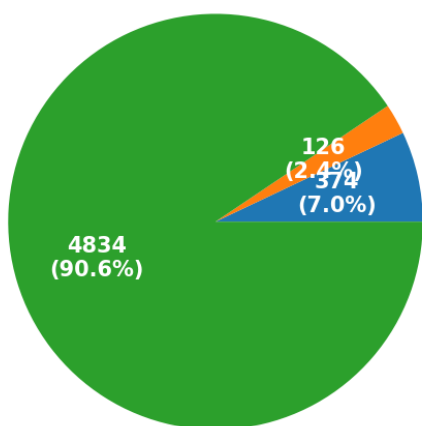
De estos eventos de fuego el 57.4% se encuentran ubicados sobre territorio de Brasil, el 36.5% sobre Bolivia, el 4% sobre Perú. Así mismo, el pequeño porcentaje restante corresponde a eventos en Colombia, Ecuador, Guyana y Surinam.

Así mismo, se han identificado al menos 24 eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera. De los que 13 se vienen desarrollando sobre la línea de frontera, así mismo, 11 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 7.12% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 2.35% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

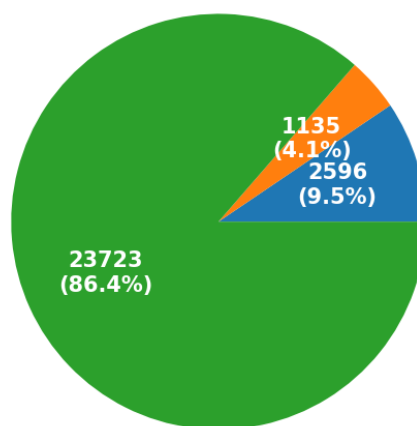
### Eventos de Incendios-Quemas activos el día 26/10/2023

Número de eventos



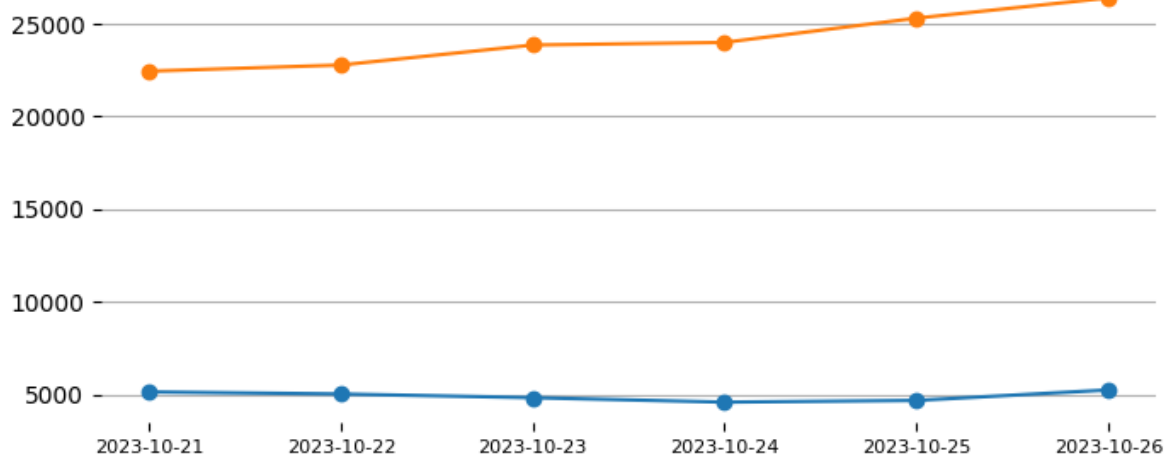
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

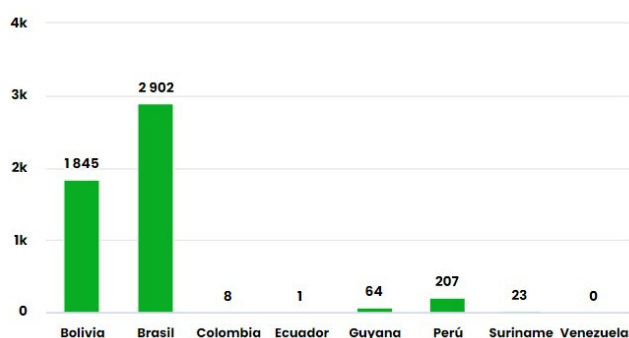


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

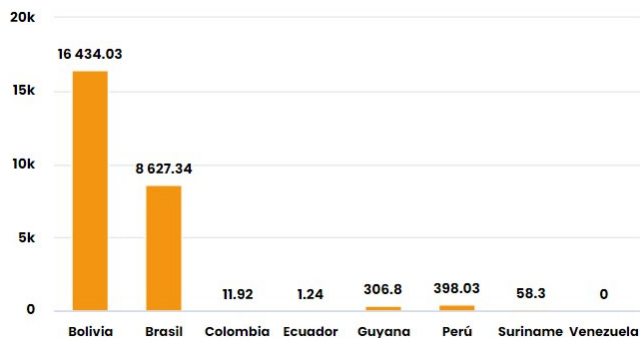
### Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



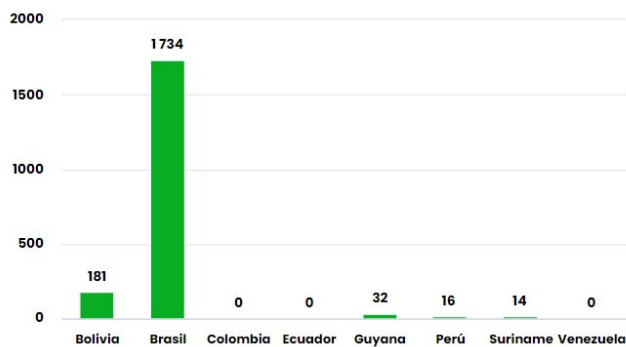
Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 26/10/23



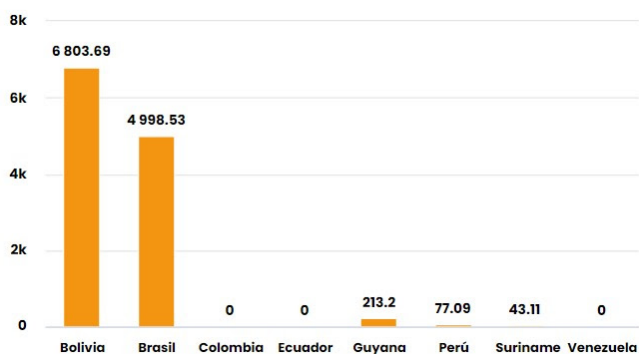
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 26/10/23



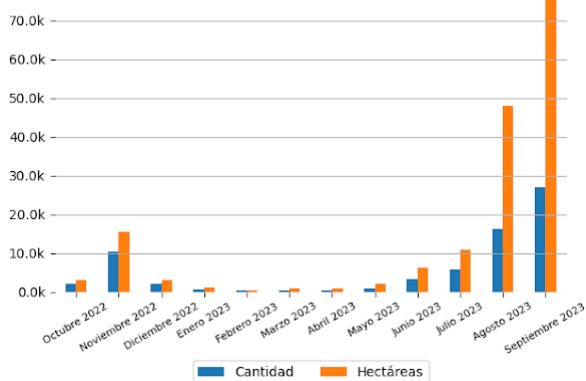
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 26/10/23



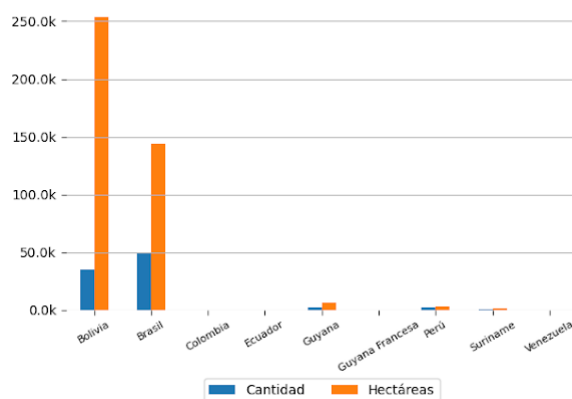
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 26/10/23



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 do Tumucumaque - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil
- Floresta Nacional Altamira - Brasil
- Uaçá - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Bolivia
- Parque Estadual De Corumbiara - Bolivia
- Reserva Extrativista Pedras Negras - Brasil
- Reserva Extrativista Rio Cautário - Brasil
- Reserva Extrativista Rio Cautário - Bolivia
- Parque do Xingu - Brasil

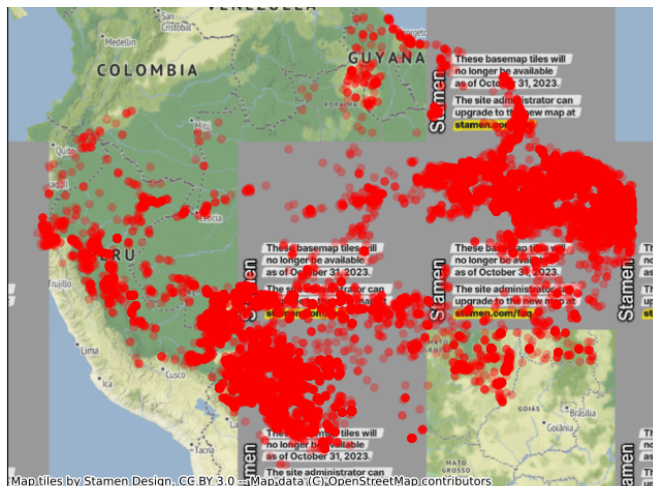
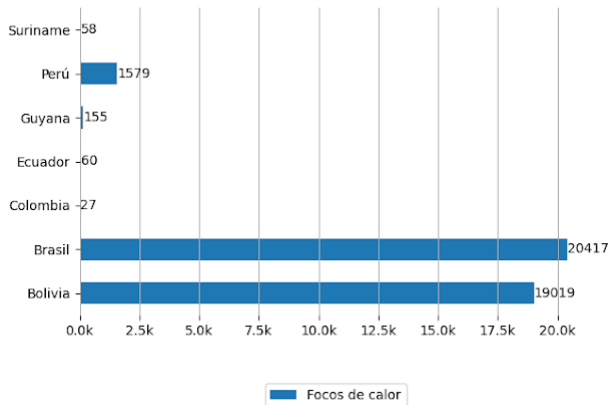
### 10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Uaçá - Brasil
- Parque do Xingu - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Enawenê-Nawê - Brasil
- Wawi - Brasil
- Bragança-Marituba - Brasil
- Parabubure - Brasil
- Uaçá - 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



# Pronósticos en la Región

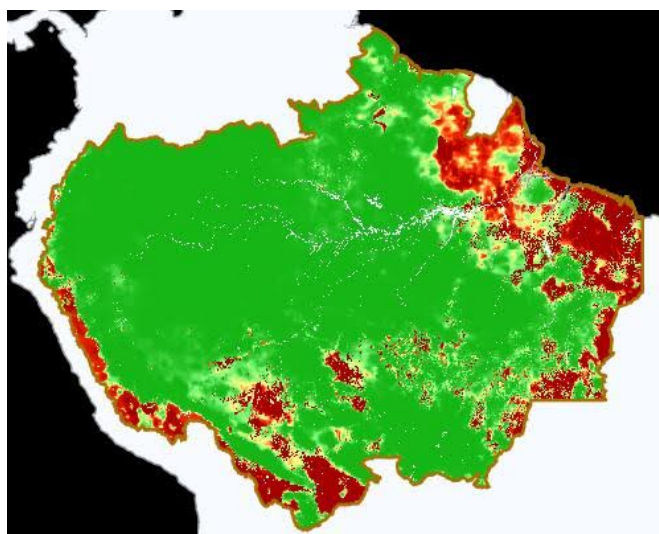
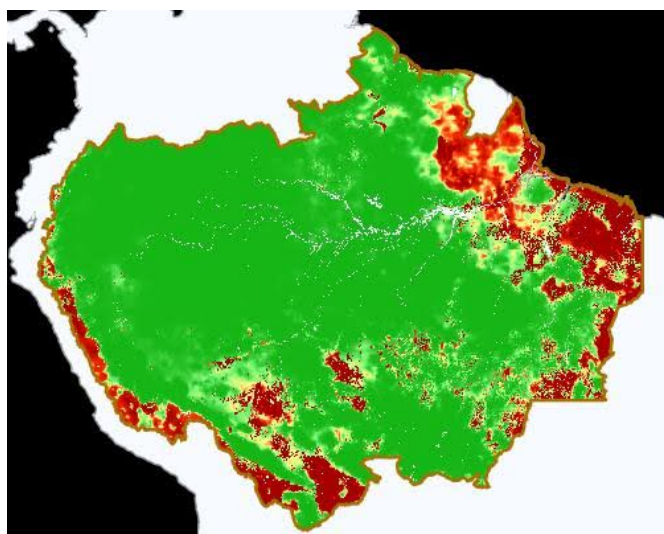


## Riesgo de Incendios

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 26/10/2023

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 29/10/2023



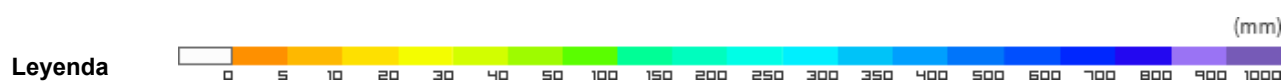
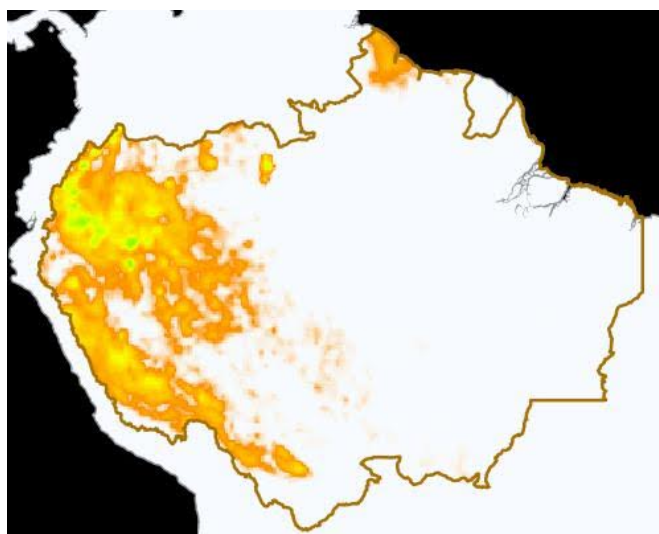
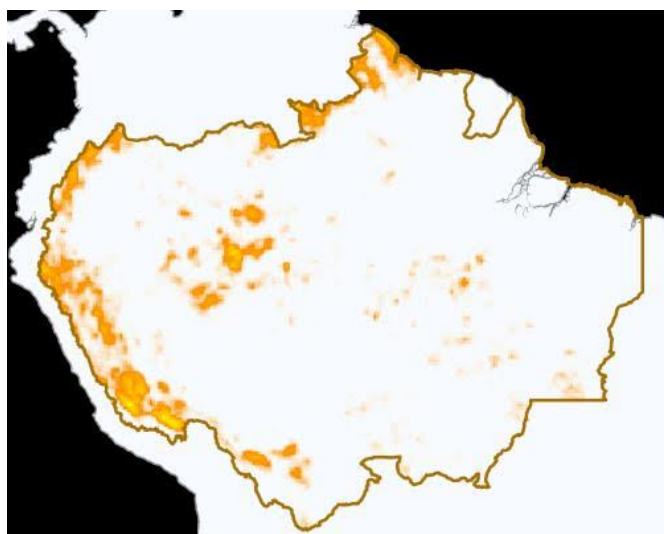
Leyenda



## Precipitación

Pronósticos de Precipitación del día 26/10/2023

Pronósticos de Precipitación para el día 29/10/2023

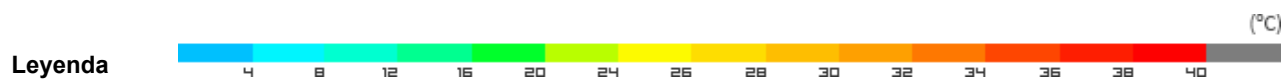
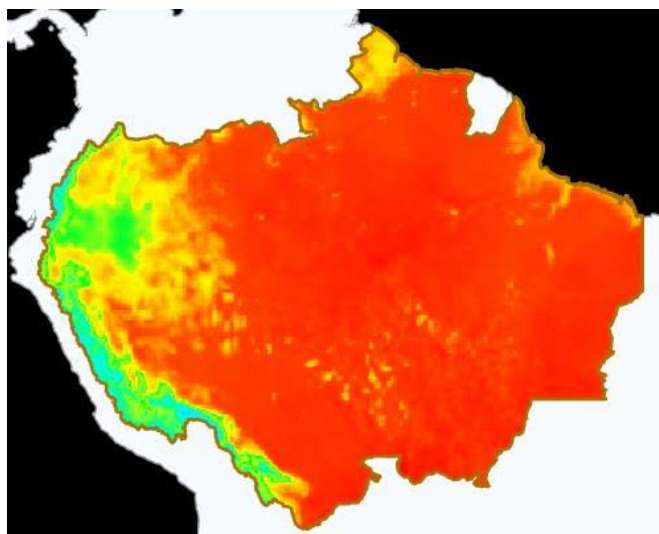
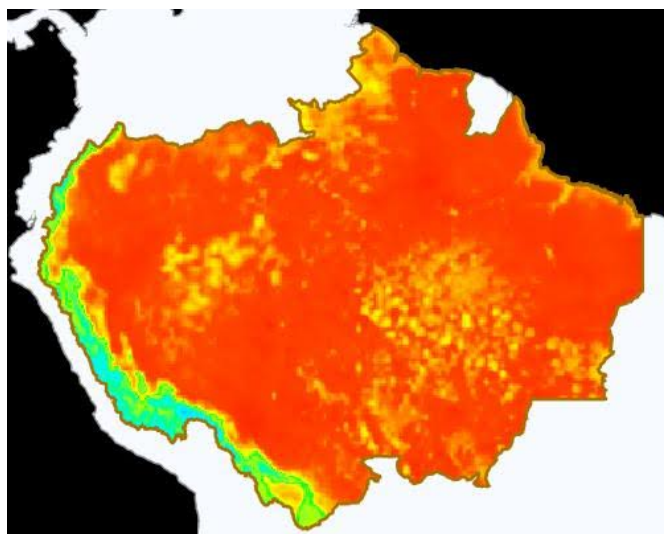


## Temperatura Máxima

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 26/10/2023

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 29/10/2023





# Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 26/10/2023 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
3853905	Baures - Bolivia	Brasil	0.09	1.9	Ver
3890323	Xapurí - Brasil	Bolivia	0.27	1.34	Ver
3894726	Alta Floresta D'Oeste - Brasil	Bolivia	0.03	16.77	Ver
3896338	Guayaramerín - Boliva	Brasil	0.6	1.01	Ver
3897630	Assis Brasil - Brasil	Bolivia	0.34	1.07	Ver
3903352	Assis Brasil - Brasil	Bolivia	0.33	1.22	Ver
3911118	Porto Velho - Brasil	Bolivia	0.82	1.03	Ver
3908172	Brasiléia - Brasil	Bolivia	0.05	1.21	Ver
3908941	Mariscal Ramon Castilla - Perú	Brasil	0.79	1.03	Ver
3916475	Uiramutã - Brasil	Guyana	0.24	1.41	Ver
3916229	Upper Demerara Berbice - Guyana	Brasil	0.45	1.88	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 26/10/2023

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	35.05	Ver
3766710	Magdalena - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	21.08	Ver
3772821	Costa Marques - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	31.87	Ver
3795752	Costa Marques - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	31.38	Ver
3681248	Baures - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	59.59	Ver

3661353	Baures - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	47.21	Ver
3861498	San Ignacio de Velasco - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	19.93	Ver
3624073	Cerejeiras - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	449.86	Ver
3866095	Alto Alegre dos Parecis - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	19.6	Ver
3883843	Alta Floresta D'Oeste - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	32.19	Ver
3890059	Alta Floresta D'Oeste - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	3.71	Ver
3901794	Tahuamanu - Perú	Brasil	Sobre Frontera	2.2	Ver
3892528	Costa Marques - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	1.51	Ver



# Clipping de Incendios



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

## BOLIVIA

- Defensa reporta que aún existen 10 incendios activos en tres departamentos; La Paz es el más afectado. -Fuente: La Razón ([ver](#))
- De 21 a 16 reducen los incendios en cuatro departamentos afectados. -Fuente: La Razón ([ver](#))
- Legisladoras proponen crear ley para no dotar tierras afectadas por los incendios forestales. -Fuente: Agencia de Noticias Fides ([ver](#))
- Gobierno reporta 10 incendios activos en La Paz, Santa Cruz y Beni. -Fuente: redUno ([ver](#))
- Trabajo de bomberos forestales, descargas aéreas y lluvias ayudan a sofocar incendios en municipios cruceños. -Fuente: Ahora EL PUEBLO ([ver](#))

## PERÚ

- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE AWAJUN - SAN MARTÍN. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE NESHUYA - UCAYALI. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE EL CARMEN - HUANCVELICA. -Fuente: INDECI Perú ([ver](#))

VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA