



MdE MIF




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



Actualizado al **08/11/2023 , 23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **3 367**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **17 901.01**

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 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 08 de noviembre (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" 3 367 eventos de fuego, que comprende el 6.9% menos eventos respecto el día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 17 000 000 hectáreas.

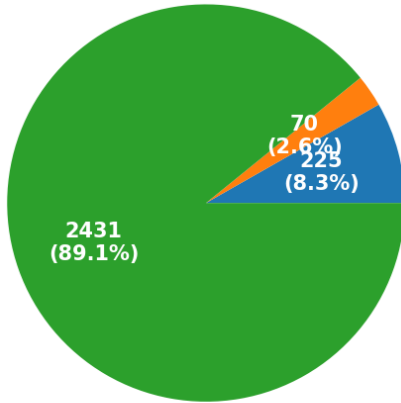
De estos eventos de fuego el 66% están ubicados sobre territorio de Brasil, y el 30.7% sobre Bolivia. Así mismo, el pequeño porcentaje restante corresponde a eventos en Colombia, Guyana, Perú y Surinam.

Así mismo, se han identificado al menos 16 eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera. De los que 10 se vienen desarrollando sobre la línea de frontera, así mismo, 06 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 8.95% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 3.33% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

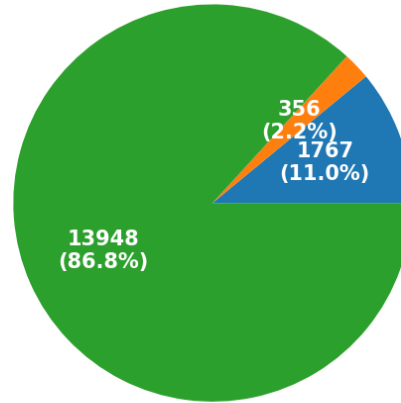
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 08/11/2023

Número de eventos



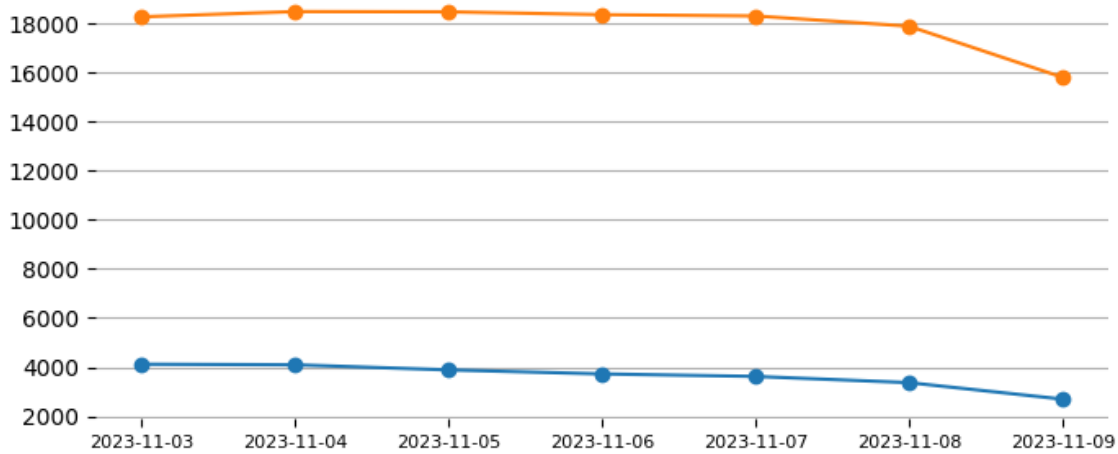
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

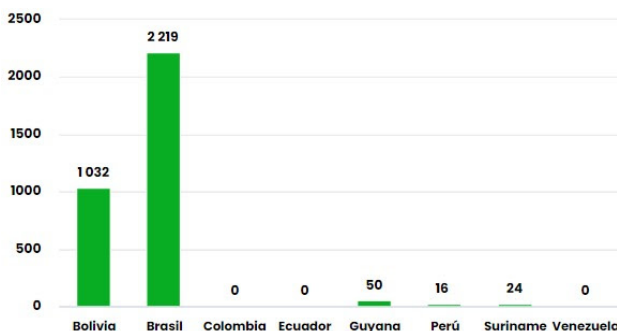


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

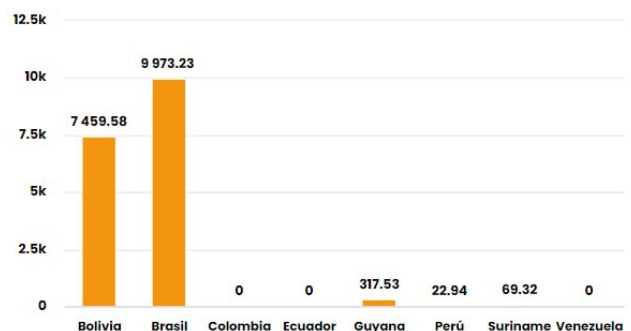
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 08/11/23

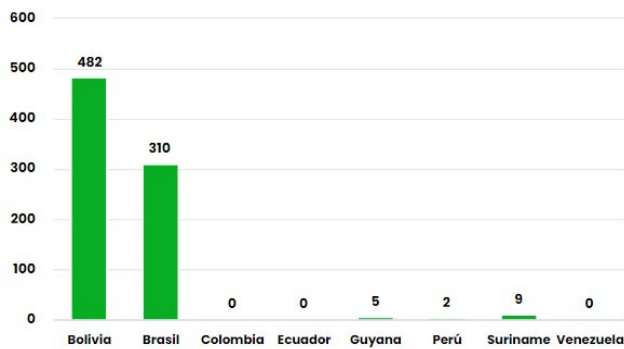


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 08/11/23

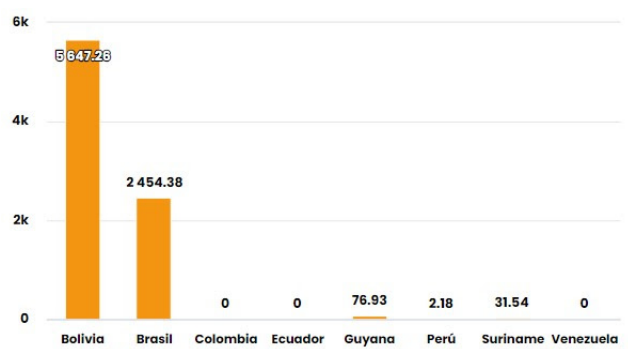


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 08/11/23

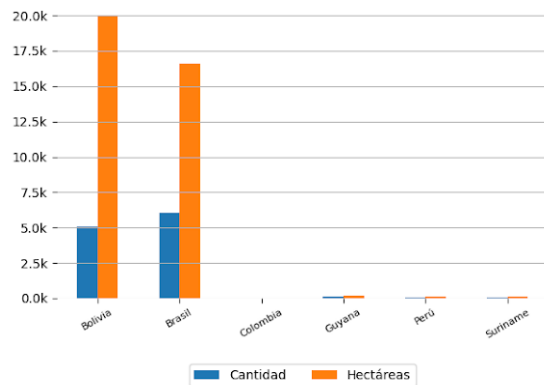
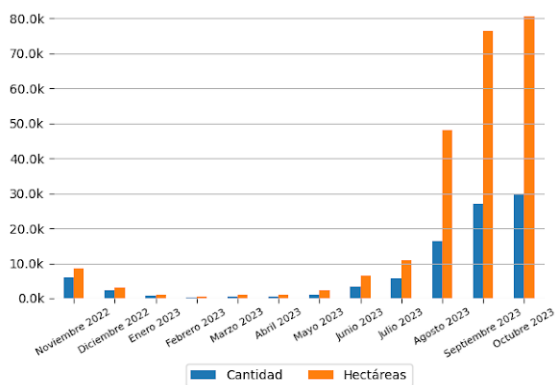
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 08/11/23



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
- Parque Nacional Do Cabo Orange - Brasil
- Parque Estadual Serra Santa Bárbara - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Reserva Extrativista Rio Cautário - Brasil
- Koatinemo, Ituna/Itatá (restricção de uso) - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil
- Alto Turiáçu - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Alto Rio Guamá - Brasil
- Koatinemo, Ituna/Itatá (restricção de uso) - Brasil
- Alto Turiáçu - Brasil
- Rio Mequens - Brasil
- Arariboia - Brasil
- Uaçá - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Uaçá - Brasil
- Portal do Encantado - Brasil
- Tríncheira Bacaça - Brasil

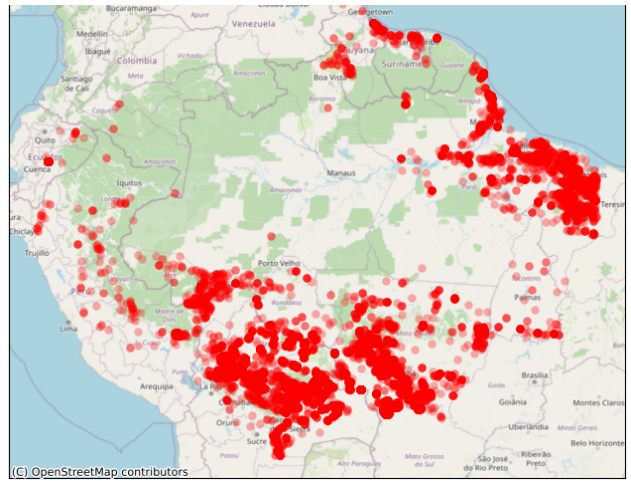
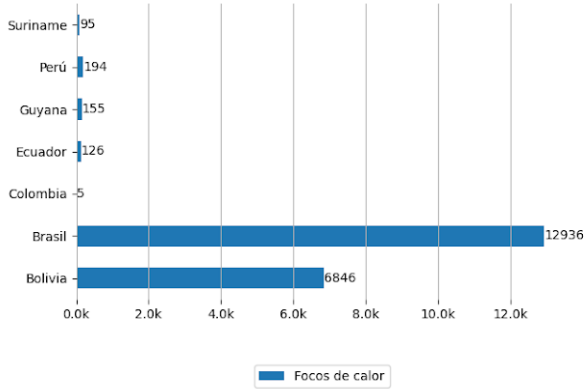


Focos de Calor

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 07/11/2023

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 07/11/2023



Pronósticos en la Región



PARA APRENDER MÁS

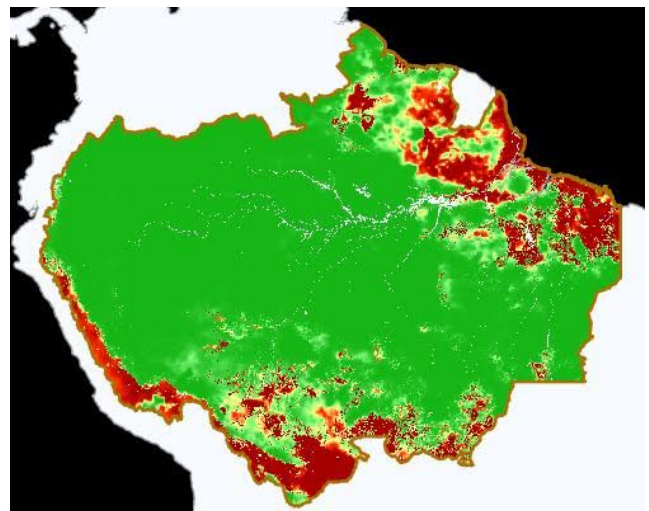
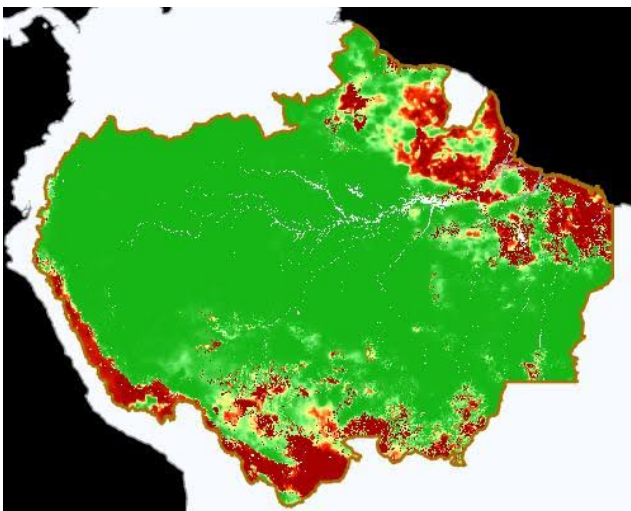


Riesgo de Incendios

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 08/11/2023

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

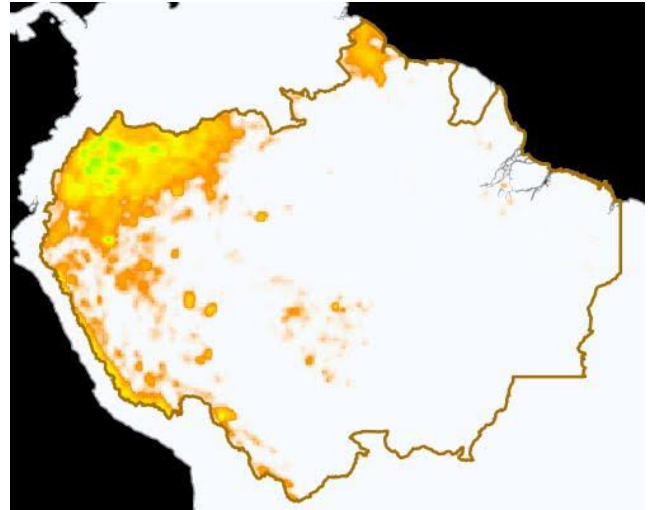
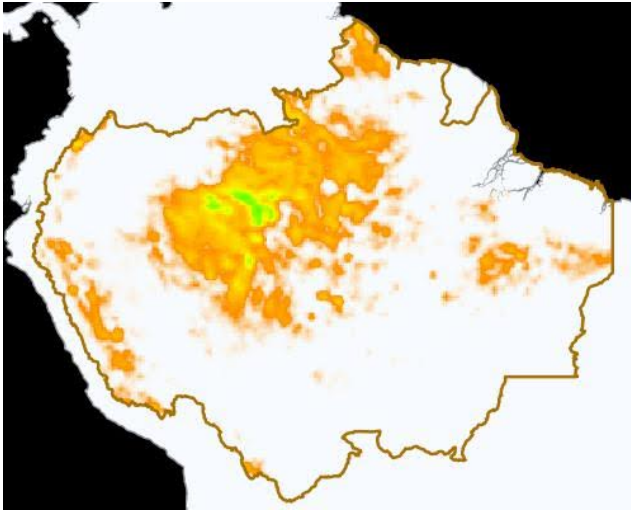


Leyenda



Precipitación

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



Leyenda

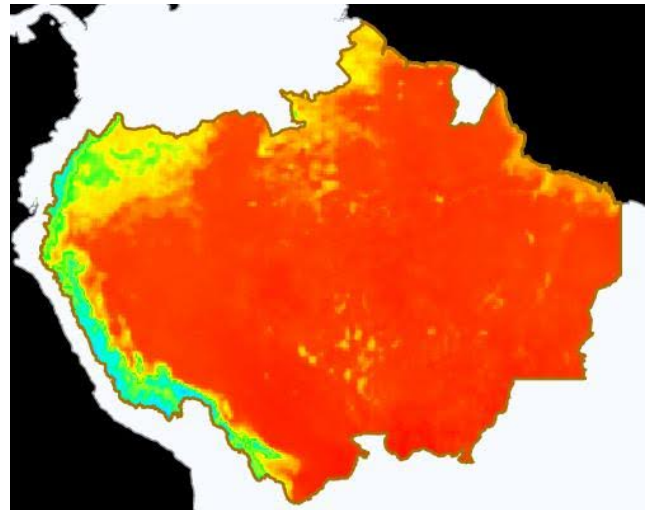
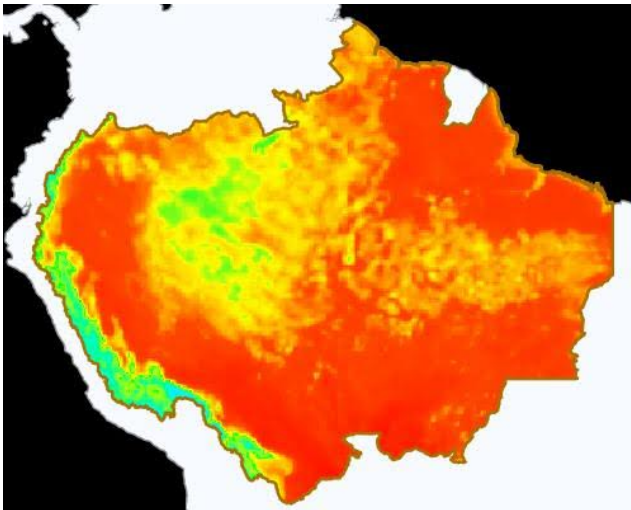


Temperatura Máxima

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 08/11/2023

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 11/11/2023



Leyenda





Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 08/11/2023 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
3949494	Nueva Esperanza – Bolivia	Brasil	0.49	4.35	Ver
3887902	Pimenteiras do Oeste - Brasil	Bolivia	0.57	56.39	Ver
3910995	Costa Marques - Brasil	Bolivia	0.61	7.72	Ver
3962244	Bonfim - Brasil	Guyana	0.05	1.57	Ver
3969262	Uiramutã - Brasil	Guyana	0.2	1.11	Ver
3965830	Baures - Bolivia	Brasil	0.1	2.62	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 08/11/2023

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
3624073	Cerejeiras - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	475.19	Ver
3866095	Alto Alegre dos Parecis - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	32.38	Ver
3959838	Comodoro - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	2.43	Ver
3949711	San Ignacio de Velasco – Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	24.95	Ver
3961917	São Francisco do Guaporé - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	4.98	Ver
3947723	São Francisco do Guaporé - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	13.2	Ver
3962523	Bella Flor - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	1.24	Ver
3933233	Baures - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	4.21	Ver
3975819	Alta Floresta D'Oeste - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	1.64	Ver
3954553	São Francisco do Guaporé - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	2.65	Ver



Clipping de Incendios



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

BOLIVIA

- Los incendios forestales en Bolivia son de tal magnitud que incluso la NASA los ha detectado desde el espacio. -Fuente: ATB Digital ([ver](#))
- ABT: Los incendios arrasaron 98 mil hectáreas en Cochabamba. -Fuente: Los Tiempos ([ver](#))
- Vecinos de San Buenaventura marcharon exigiendo ayuda al Gobierno contra los incendios. -Fuente: redUno ([ver](#))

BRASIL

- La sequía y la deforestación amenazan el bosque más grande del mundo. -Fuente: Revista Haz ([ver](#))

PERÚ

- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE CHINCHERO – CUSCO. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE CARAPO – AYACUCHO. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE TAMBILLO – AYACUCHO. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

