

PROTOTIPO DE BOLETIN DIARIO DEL OBSERVATORIO REGIONAL AMAZÓNICO

28/11/2023

1 mensaje

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

30 de noviembre de 2023, 3:32 a.m.




Para: alexandra.moreira@otca.org, carlos.salinas@otca.org, carlos.lazary@otca.org, mauro.ruffino@otca.org, isaac.ocampo@otca.org, lelis.saraiva@otca.org



Actualizado al **28/11/2023 , 23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1 316**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **9 651.58**

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 28 de noviembre (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 1316 eventos de fuego, que comprende una reducción del 0.7% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 9 500 000 hectáreas.

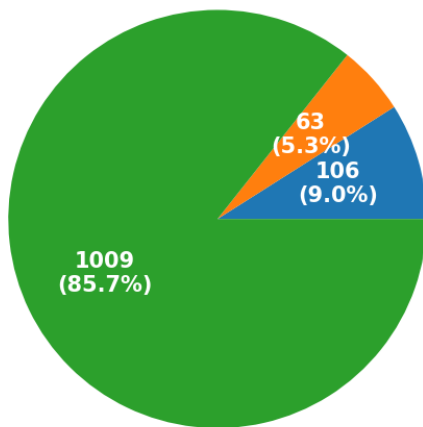
De estos eventos de fuego el 89.8% están ubicados sobre territorio de Brasil, y el 5.8% sobre Bolivia. Así mismo, el pequeño porcentaje restante corresponde a eventos en Colombia, Guyana, Perú, Surinam y Venezuela.

Así mismo, no se han identificado eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país).

Además, es pertinente mencionar que al menos el 10.08% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 6.22% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

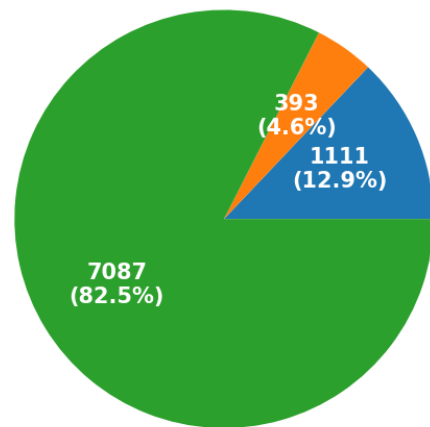
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 28/11/2023

Número de eventos



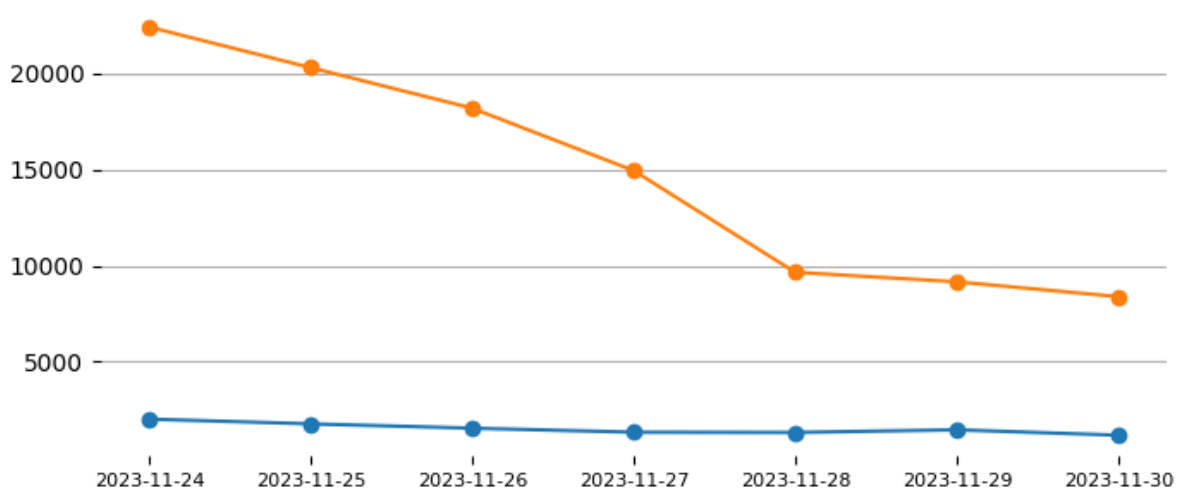
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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



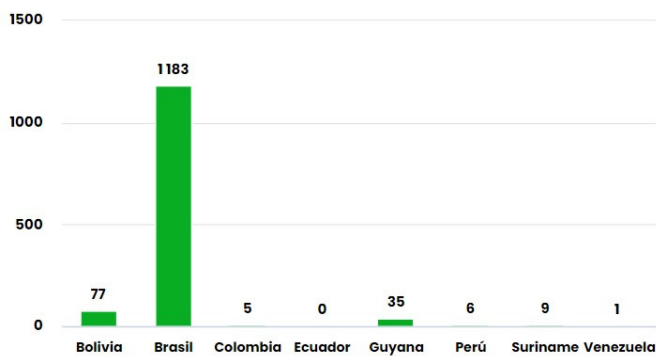
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana

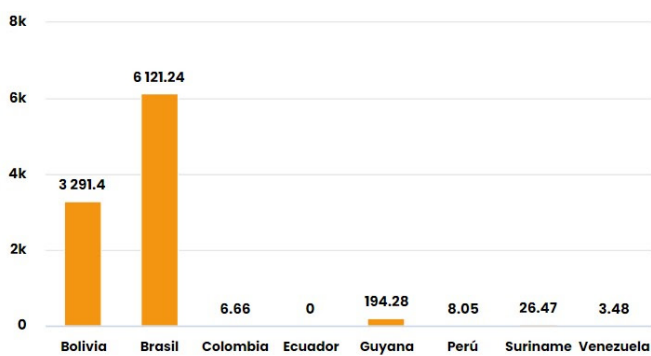


Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 28/11/23

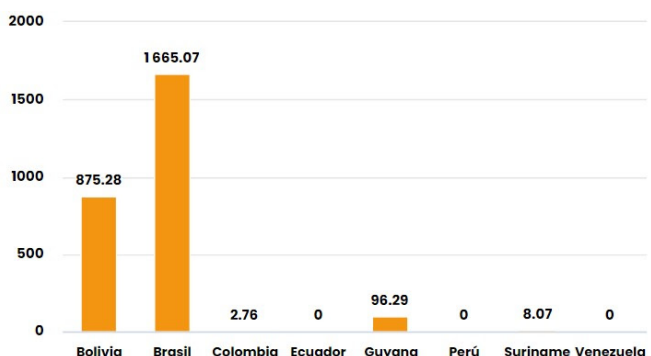
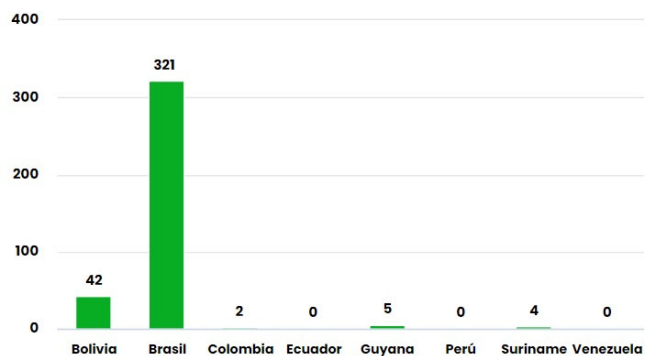
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 28/11/23



Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 28/11/23

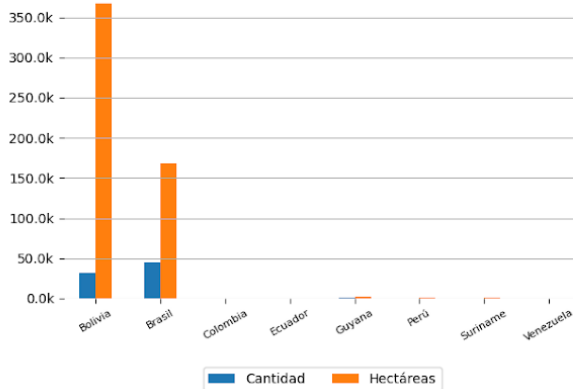
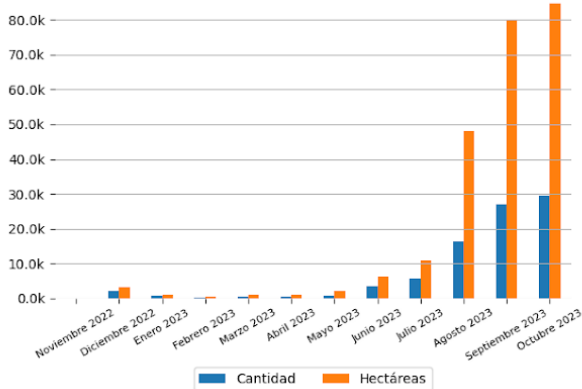


Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 28/11/23



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

- Reserva Biológica Do Lago Piratuba - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Da Baixada Maranhense - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Do Arquipélago Do Marajó - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Da Baixada Maranhense - Brasil
- Reserva Extrativista Pedras Negras - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Alto Rio Guamá - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Caru - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil

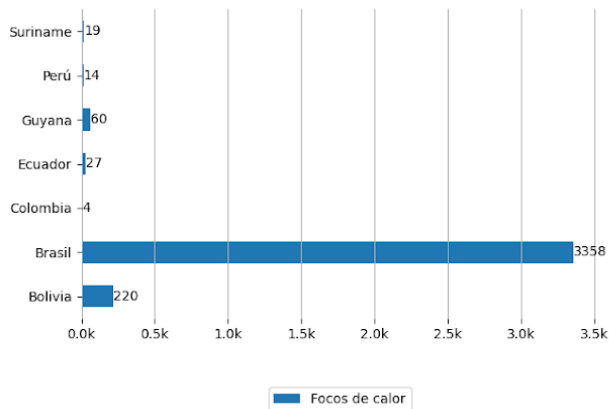
- Área De Proteção Ambiental Da Baixada Maranhense - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Da Baixada Maranhense - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Da Baixada Maranhense - Brasil



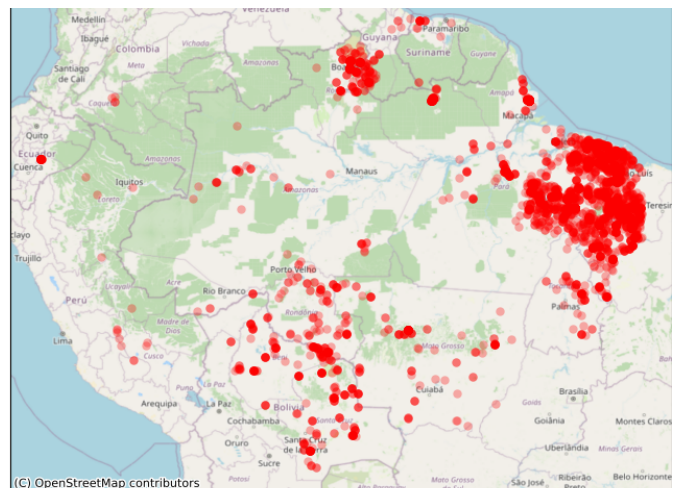
Focos de Calor

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 27/11/2023



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 27/11/2023



Pronósticos en la Región

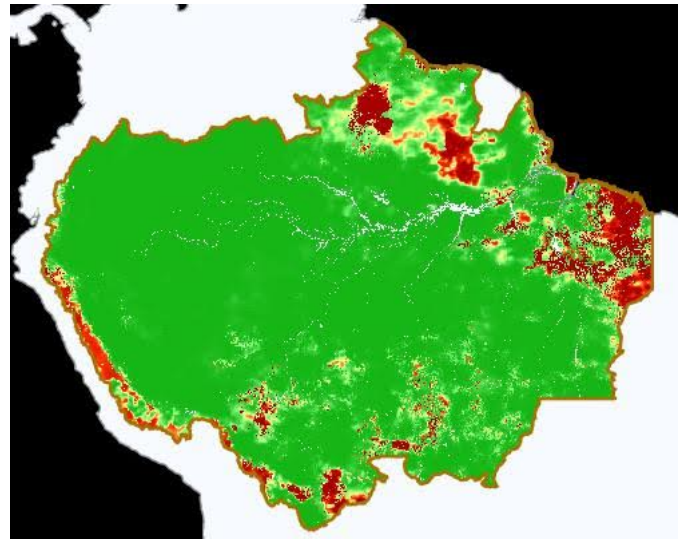
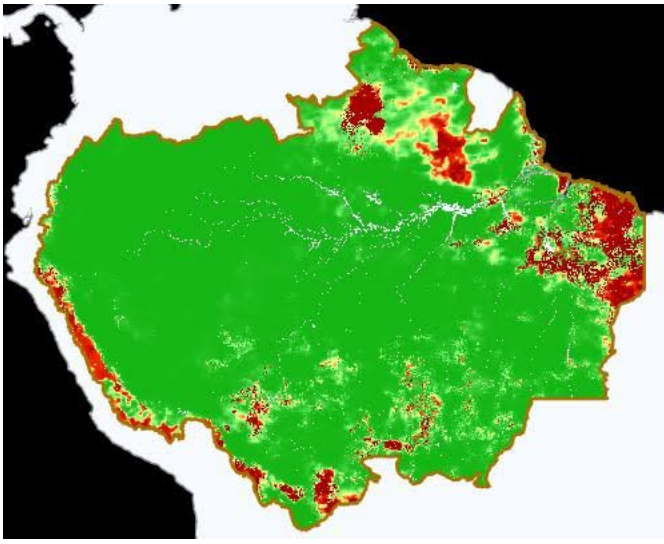


Riesgo de Incendios

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 28/11/2023

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 01/12/2023



Leyenda

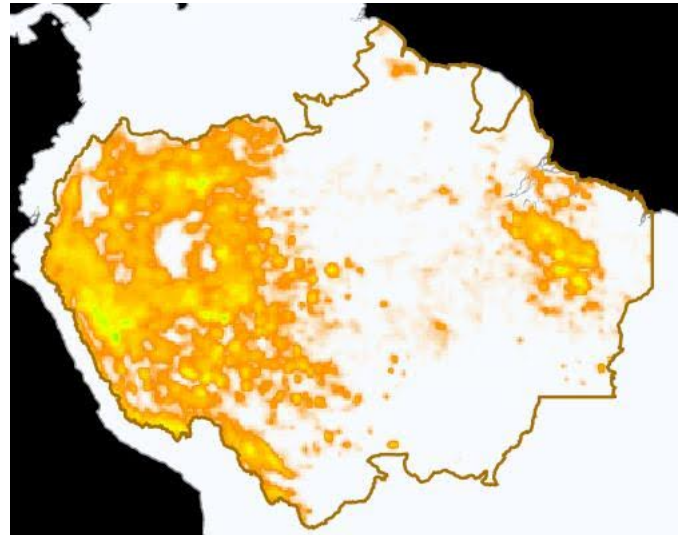
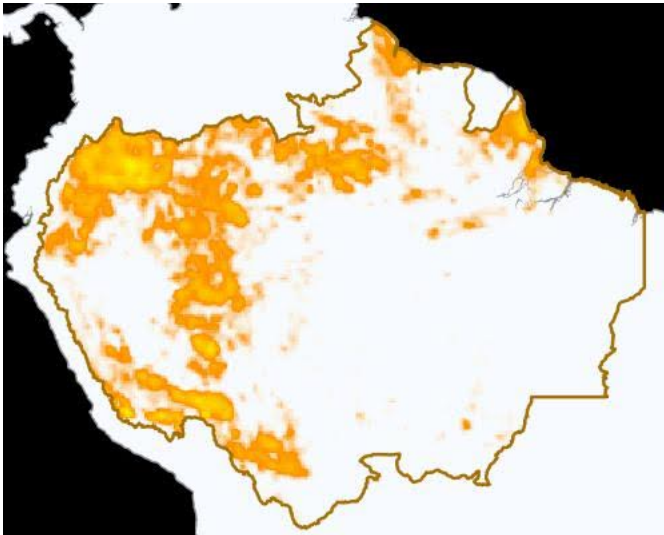


Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 28/11/2023

Pronósticos de Precipitación para el día 01/12/2023



Leyenda



(mm)

Temperatura Máxima

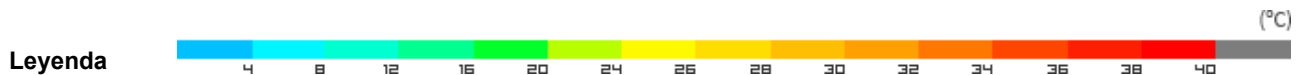
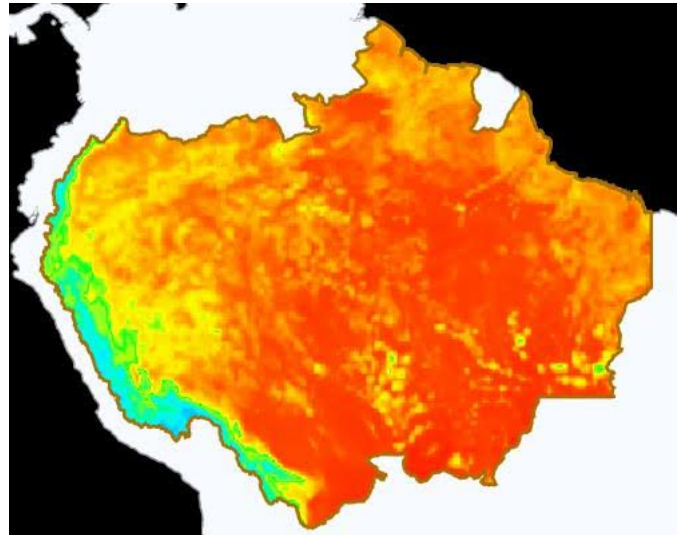
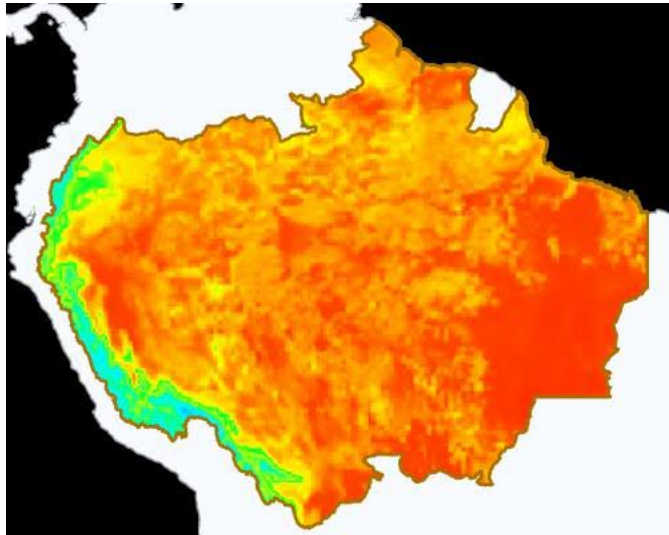
Pronósticos de Temperatura máxima con el corte amazónico, los gráficos fueron obtenidos del Portal do Programa Queimadas do INPE

Pronóstico de Temperatura Máxima del día

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día

28/11/2023

01/12/2023



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 28/11/2023 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
---	---	---	---	----	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 28/11/2023

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
---	---	---	---	---	Ver



Clipping de Incendios



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

BOLIVIA

- Bolivia sin incendios: Gobierno diseña Plan Posincendios para reconstrucción. -Fuente: ATB Digital ([ver](#))

- Los incendios en territorios indígenas de Bolivia dejan 100 mil hectáreas afectadas. - Fuente: Ecuasiva.com ([ver](#))
- Indígenas de Bolivia calculan 100.000 hectáreas dañadas por incendios en sus territorios. -Fuente: swissinfo.ch ([ver](#))

BRASIL

- Governo de SP distribui mais de 100 kits de combate a incêndios. -Fuente: Notícias Governo Do Estado do São Paulo ([ver](#))
- Fundo Amazônia: Pará e mais dois estados apresentam proposta. -Fuente: DOL - Diário Online ([ver](#))

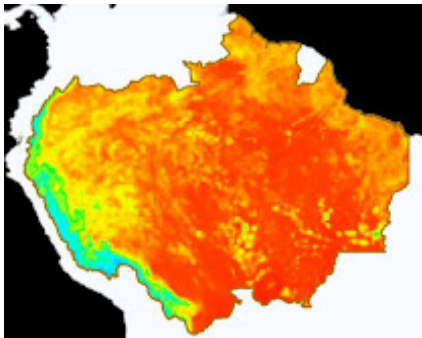
PERÚ

- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE PITUMARCA - CUSCO. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE CAJAMARQUILLA - ÁNCASH. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE AYAVÍ - HUANCVELICA. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))

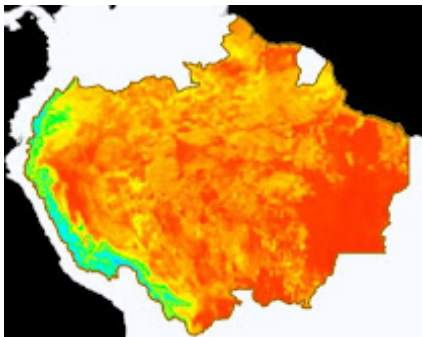
[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)



8 archivos adjuntos



mapa.pronostico-tem-actual2.jpeg
28K



mapa.pronostico-tem-actual1.jpeg
28K