






Actualizado al **25/10/2023 , 23:07** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **4 470**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **24 805.99**

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

MdE MIF

Memorando de Entedimiento 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 25 de octubre (23:07 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" 4 470 eventos de fuego, al menos 6.3% de eventos respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 24 800 000 hectáreas.

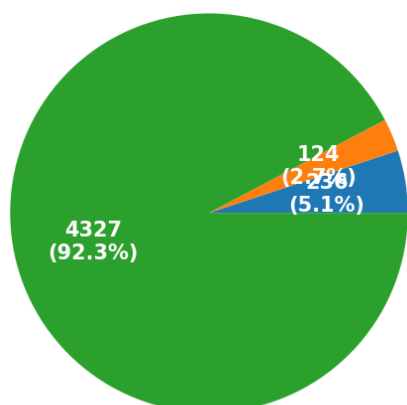
De estos eventos de fuego el 49.1% se encuentran ubicados sobre territorio de Brasil, el 44.4% sobre Bolivia, el 4.3% sobre Perú. Así mismo, el pequeño porcentaje restante corresponde a eventos en Colombia, Ecuador, Guyana y Surinam.

Así mismo, se han identificado al menos 21 eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera. De los que 12 se vienen desarrollando sobre la línea de frontera, así mismo, 09 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 5.12% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 2.61% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

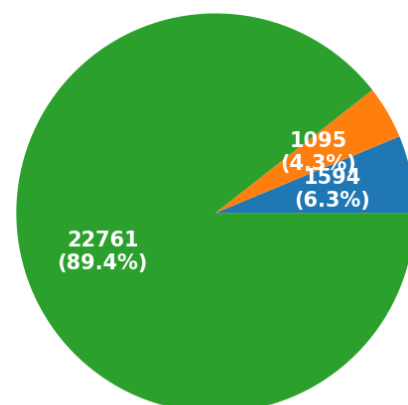
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 25/10/2023

Número de eventos



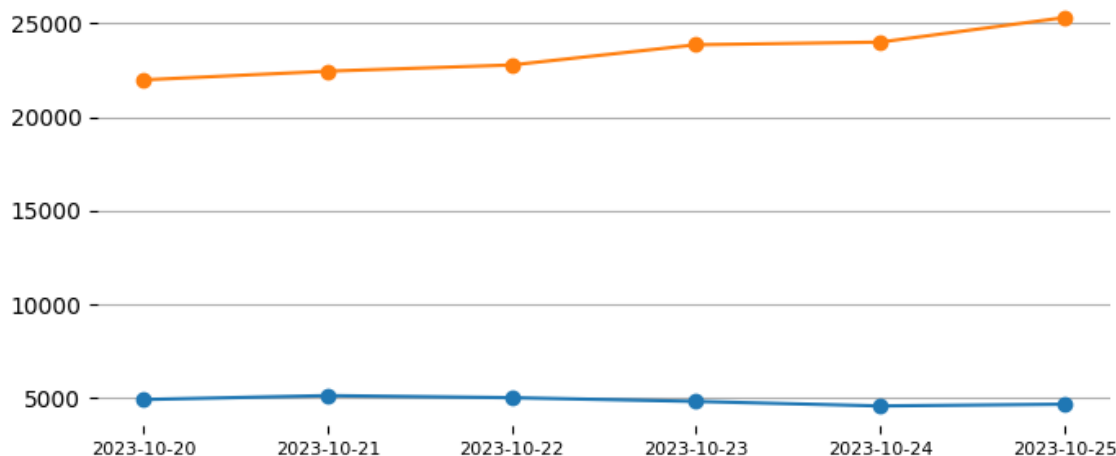
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

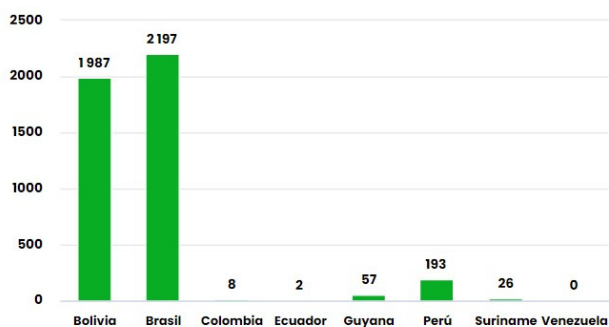


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

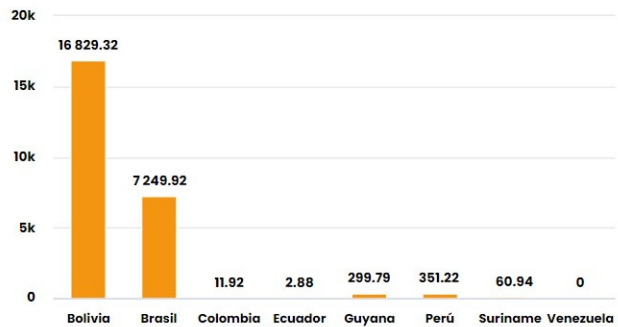
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 25/10/23

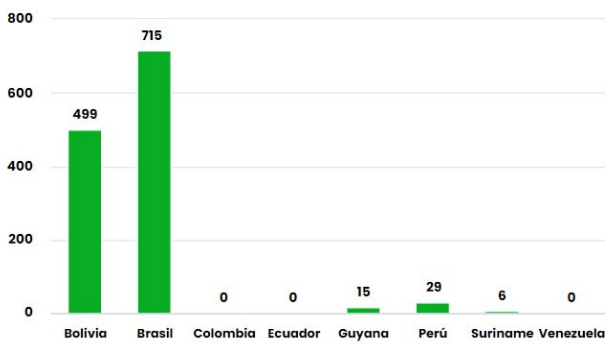


Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 25/10/23

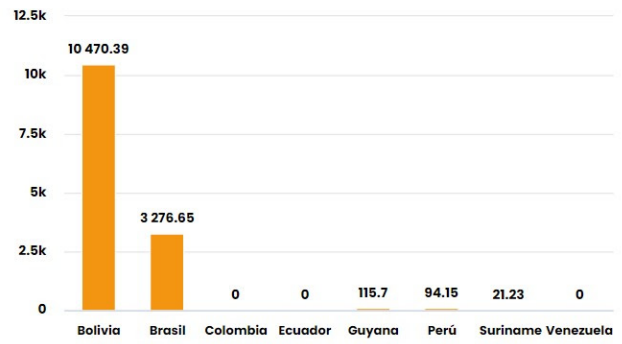


Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 25/10/23

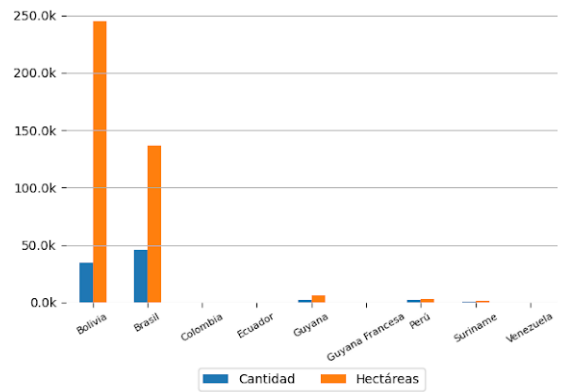
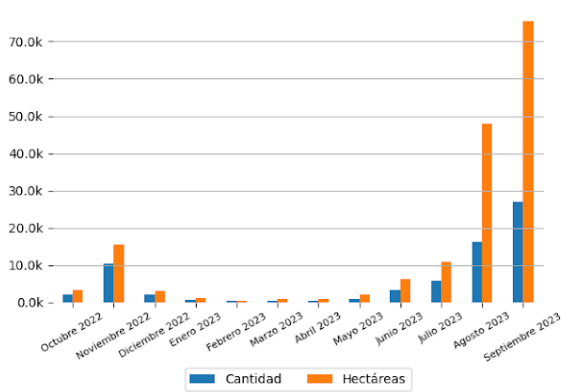
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 25/10/23



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
- Parque Estadual De Corumbiara - Bolivia
- Parque Estadual De Corumbiara - Bolivia
- Reserva Extrativista Rio Cautário - Brasil
- Reserva Extrativista Rio Cautário - Bolivia
- Reserva Extrativista Pedras Negras - Brasil
- Reserva Biológica Nascentes Serra Do Cachimbo - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - 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
- Wawí - Brasil
- Parabubure - Brasil
- Bragança-Marituba - Brasil
- Enawenê-Nawê - Brasil

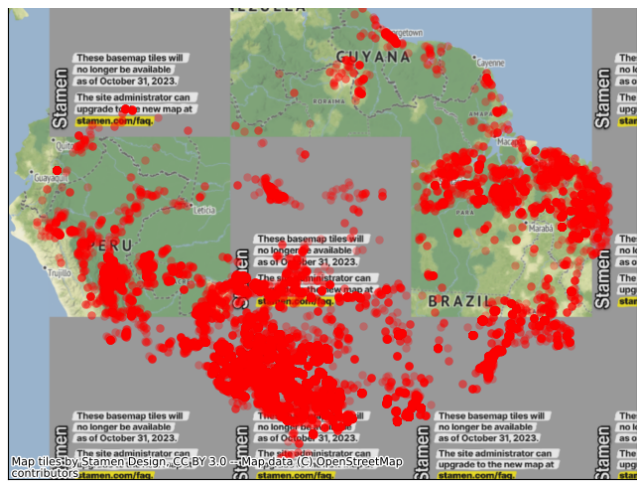
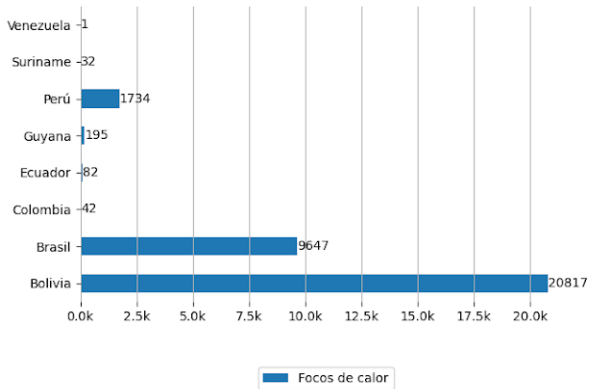


Focos de Calor

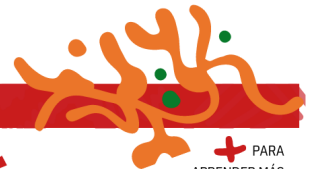
El siguiente reporte de Focos de Calor presenta información acerca de la detección satelital de variaciones en la temperatura de la superficie terrestre en el territorio Amazónico, con alta probabilidad de corresponder a Incendios o Quemas. Estos datos son obtenidos del portal de Datos abiertos del INPE

Focos de Calor por País del día 24/10/2023

Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 24/10/2023



Pronósticos en la Región



+ PARA APRENDER MÁS

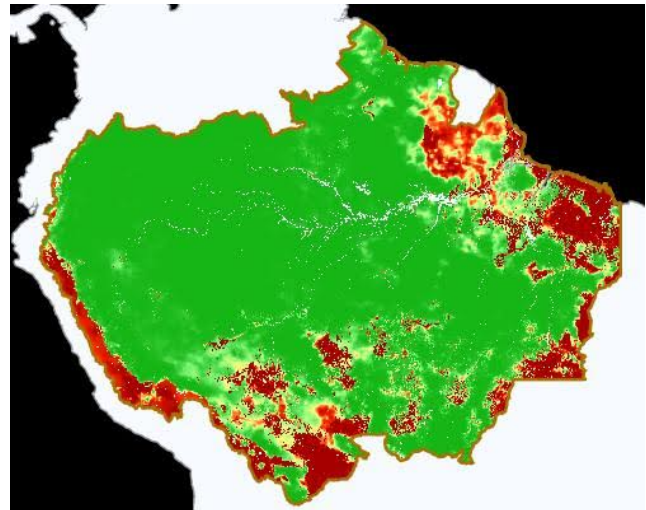
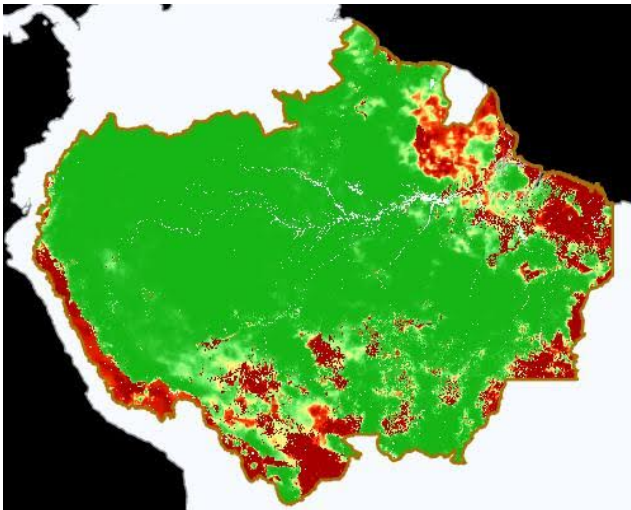


Riesgo de Incendios

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 25/10/2023

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 28/10/2023

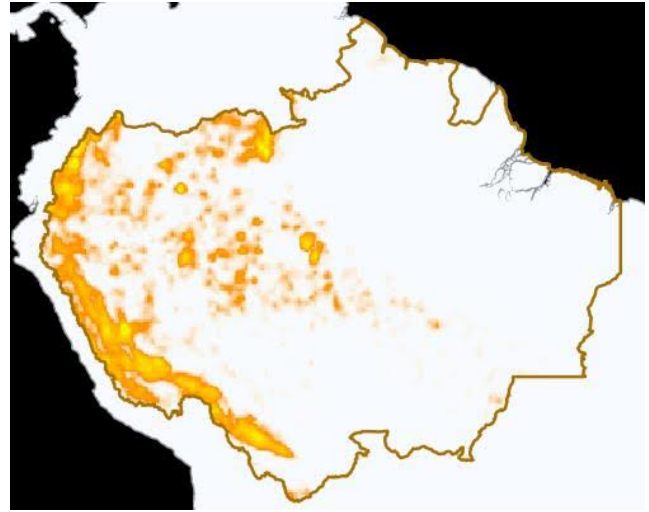
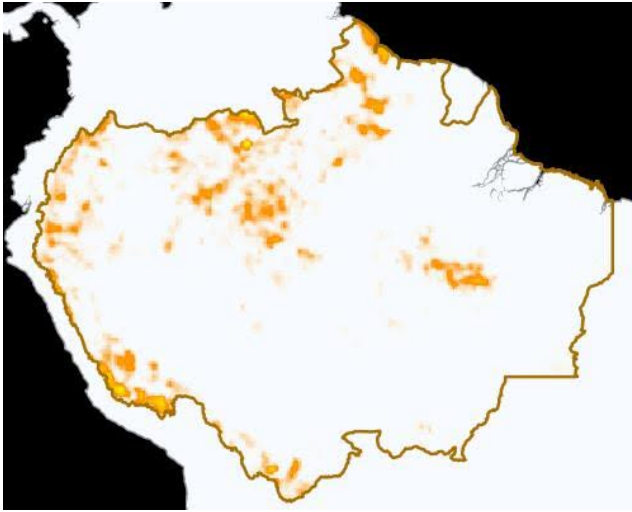


Legenda



Precipitación

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



Leyenda



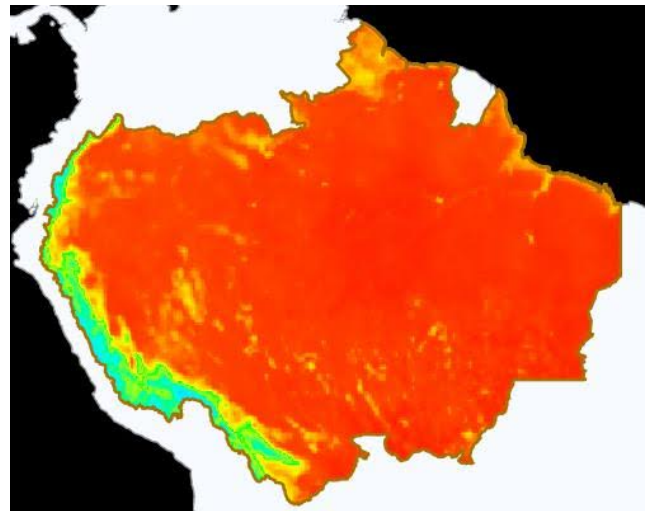
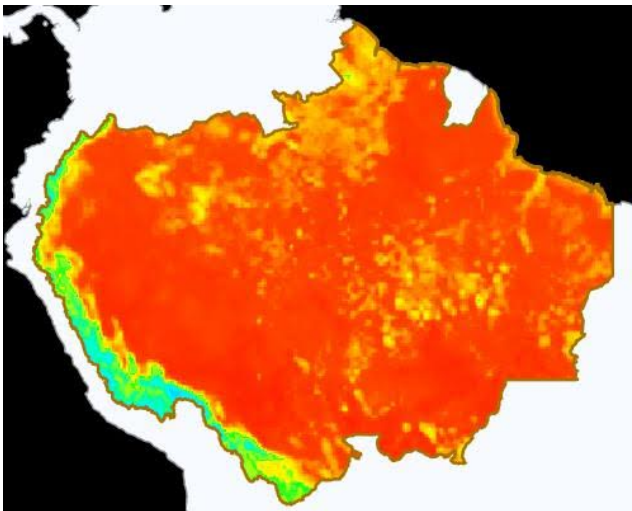
(mm)

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 25/10/2023

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 28/10/2023



Leyenda



(°C)



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



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
3887911	Magdalena - Bolivia	Brasil	0.12	1.48	Ver
3890323	Xapurí - Brasil	Bolivia	0.27	1.34	Ver
3890059	Alta Floresta D'Oeste - Brasil	Bolivia	0.04	3.71	Ver
3893635	Guayaramerín - Boliva	Brasil	0.44	2.06	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

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 25/10/2023

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
3727339	Pimenteiras do Oeste	Bolivia	Sobre Frontera	23.91	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	31.24	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	27.47	Ver
3901794	Tahuamanu - Perú	Brasil	Sobre Frontera	1.06	Ver



Clipping de Incendios



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

BOLIVIA

- DEFENSORÍA DEL PUEBLO ENVÍA 1.300 LITROS DE AGUA A PALOS BLANCOS Y LANZA CAMPAÑA NACIONAL ANTE CONTINGENCIA POR LOS INCENDIOS. -Fuente: Defensoría del Pueblo de Bolivia Noticias ([ver](#))
- Unas 27 denuncias por incendios forestales en Santa Cruz son investigadas por la Fiscalía. -Fuente: Periódico Digital erbol ([ver](#))
- Suben los incendios forestales y sube a cuatro los departamentos afectados. -Fuente: La Razón ([ver](#))
- Gobierno descarta apoyo internacional y aguarda que hasta el fin de semana se puedan controlar los incendios. -Fuente: Diario Opinión ([ver](#))
- Incendios forestales afectaron dos millones de hectáreas en Bolivia. -Fuente: Los Tiempos ([ver](#))

PERÚ

- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE JAMALCA – AMAZONAS. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE SAN MARTÍN – SAN MARTÍN. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE MOSOC LLACTA – CUSCO. -Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE HUALLA – AYACUCHO. - Fuente: INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE AWAJUN – SAN MARTÍN. -Fuente: INDECI Perú ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

