



MdE MIF




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



Actualizado al **16/10/2023 , 23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **4 780**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **21 559.67**

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 16 de octubre (23:01p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" 4 780 eventos de fuego, menos del 10.7% de eventos respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 21 500 000 hectáreas.

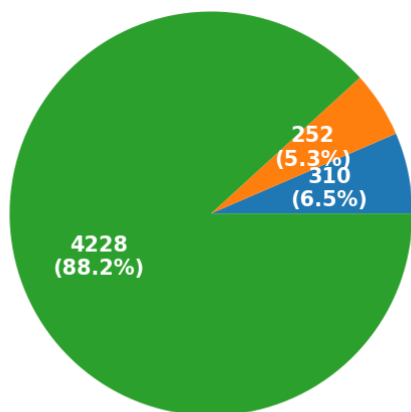
De estos eventos de fuego el 66% se encuentran ubicados sobre territorio de Brasil, el 26.6% sobre Bolivia, el 4.3% sobre Guyana. Así mismo, el pequeño porcentaje restante corresponde a eventos en Colombia, Perú y Surinam.

Así mismo, se han identificado al menos 19 eventos de fuego activos próximos a líneas de frontera. De los que 10 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 6.47% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 5.28% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

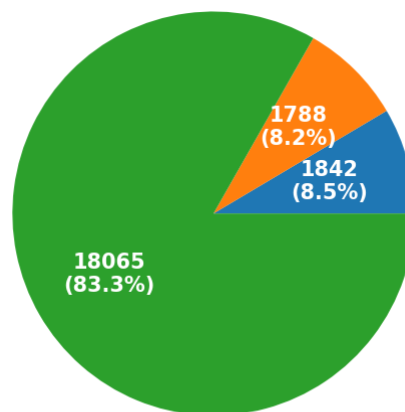
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 16/10/2023

Número de eventos



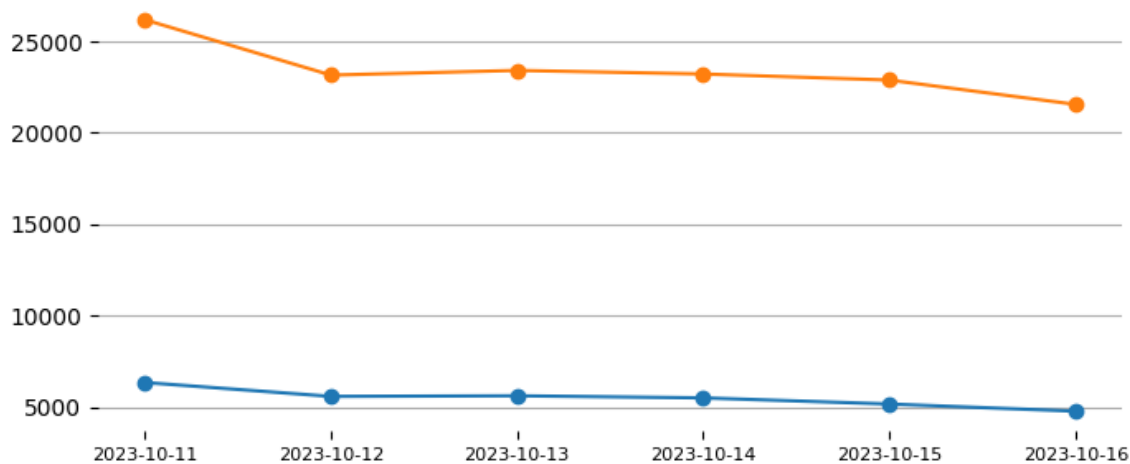
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

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

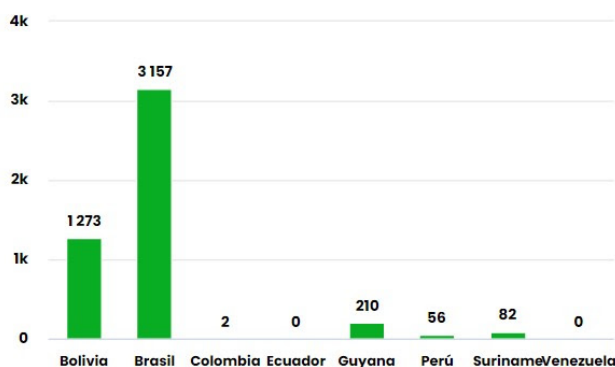


■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

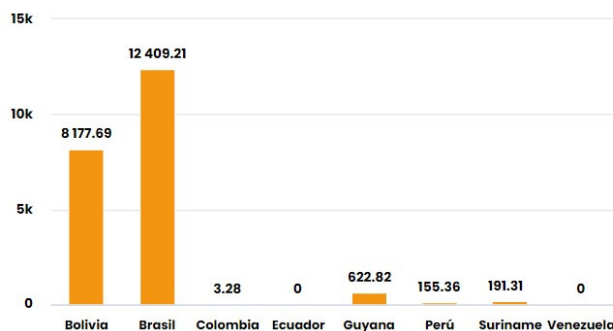
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



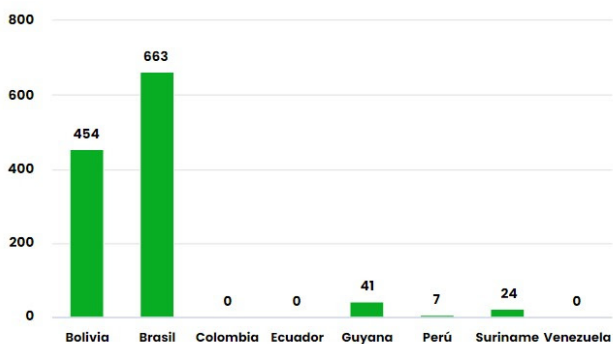
Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 16/10/23



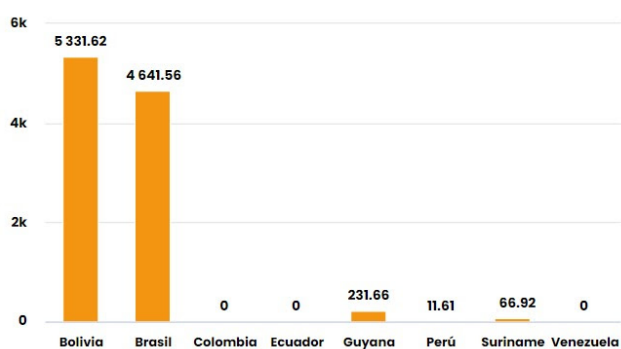
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 16/10/23



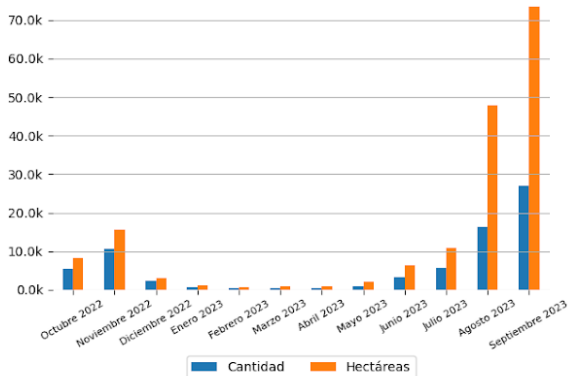
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 16/10/23



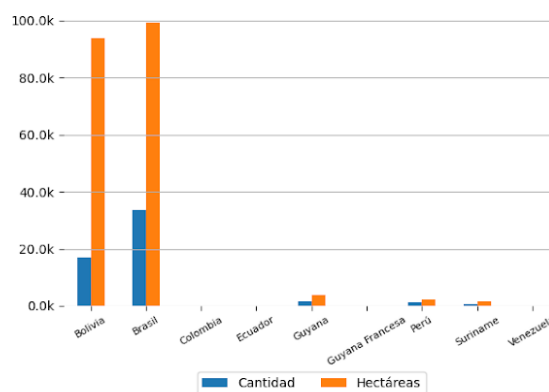
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 16/10/23



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
- Reserva Biológica Do Guaporé - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Do Arquipélago Do Marajó - Brasil
- Reserva De Desenvolvimento Sustentável Do Juma - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil
- Floresta Estadual Do Paru - Brasil
- Parque Estadual De Corumbiara - Bolivia
- Parque Nacional Mapinguari - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

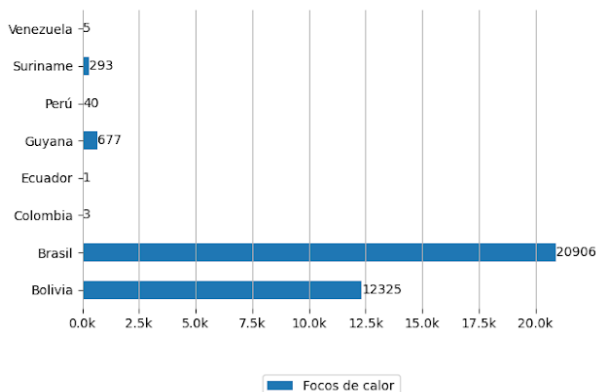
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Uru-Eu-Wau-Wau - Brasil
- Uaçá - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Arariboia - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Parque do Tumucumaque - Brasil
- Sissáfima - Brasil
- Alto Rio Guamá - Brasil



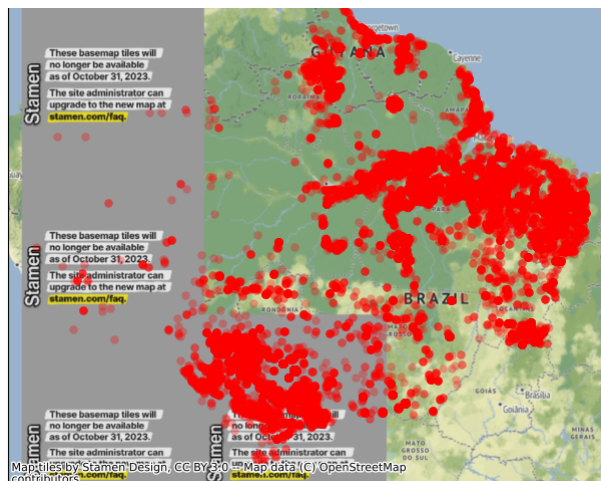
Focos de Calor

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

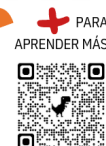
Focos de Calor por País del día 15/10/2023



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 15/10/2023



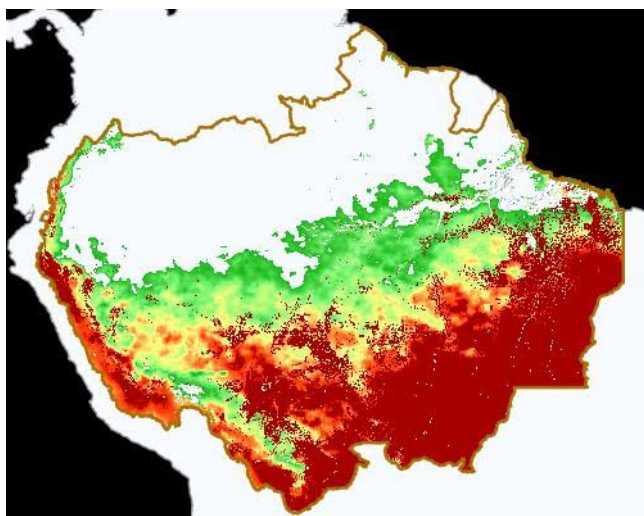
Pronósticos en la Región



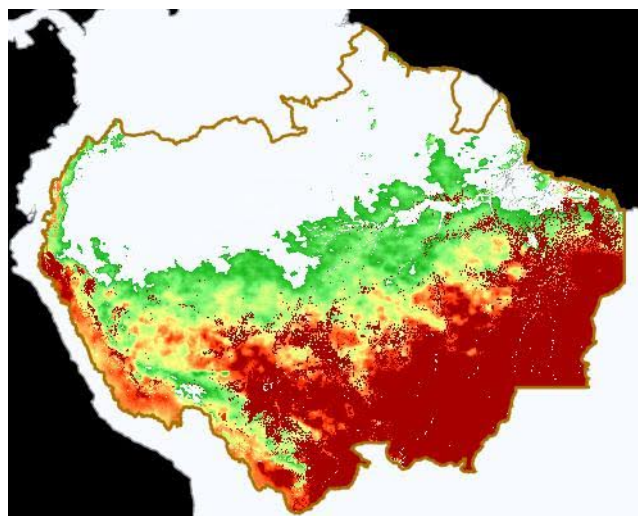
Riesgo de Incendios

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 26/07/2023



Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 29/07/2023



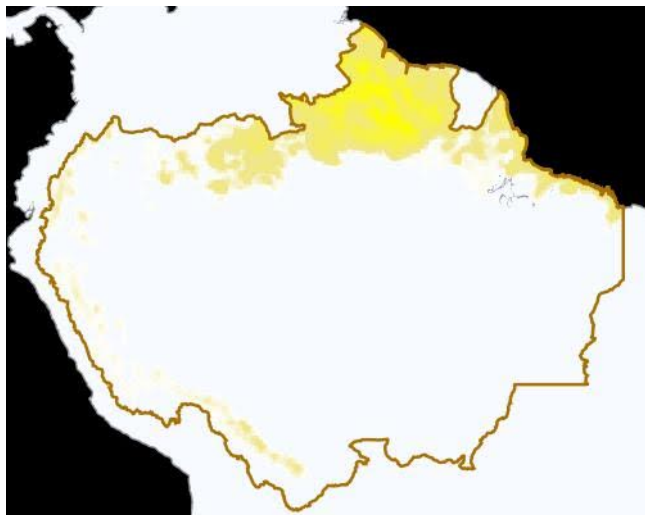
Leyenda



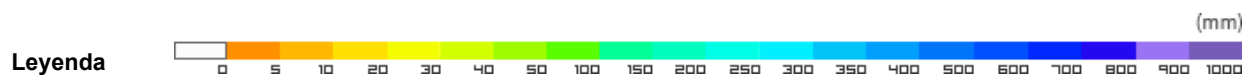
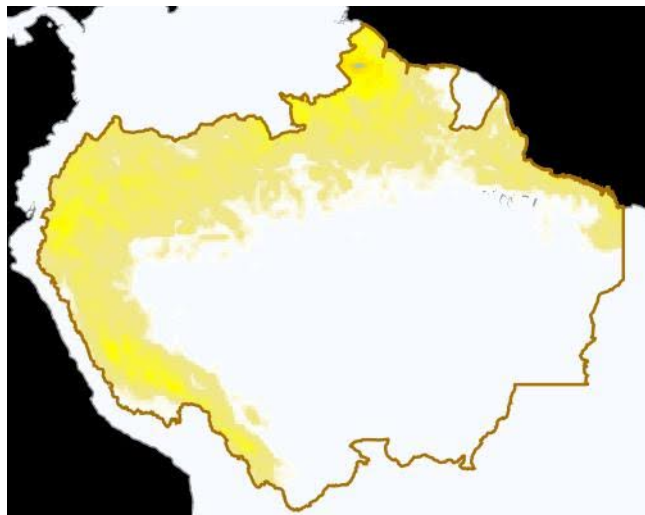
Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 26/07/2023



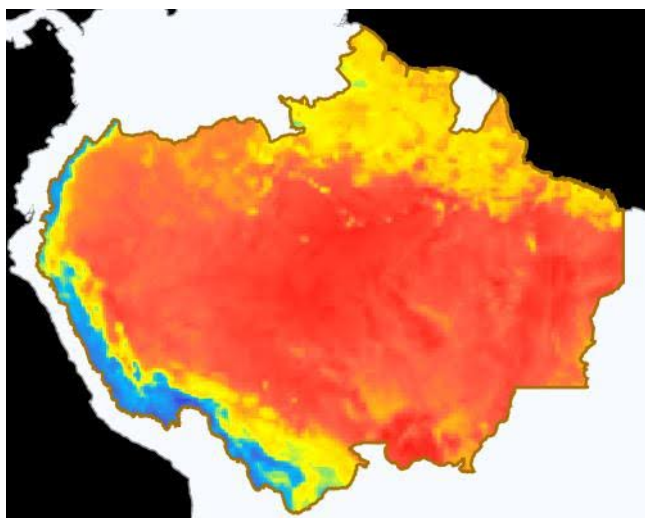
Pronósticos de Precipitación para el día 29/07/2023



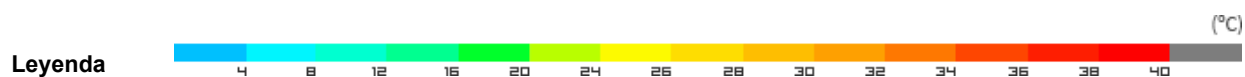
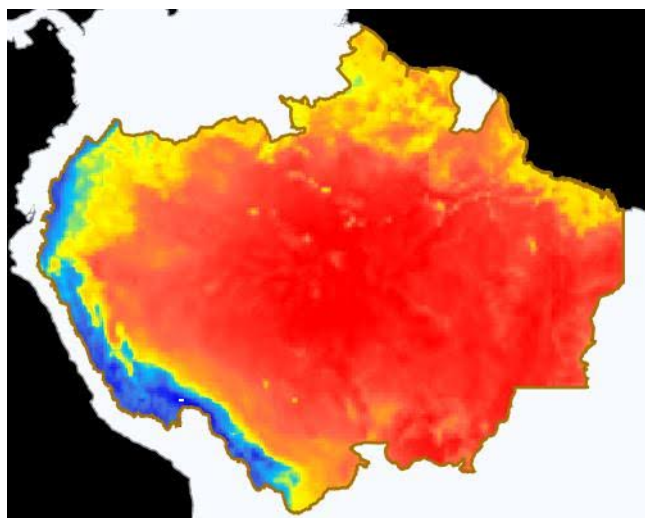
Temperatura Máxima

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 26/07/2023



Pronóstico de Temperatura Máxima para el día 29/07/2023





Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 16/10/2023 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
3661353	Baures - Bolivia	Brasil	0.73	44.43	Ver
3784280	Guajará-Mirim - Brasil	Bolivia	0.32	5.69	Ver
3829475	Porto Velho - Brasil	Bolivia	0.91	2.48	Ver
3824627	Epitaciolândia - Brasil	Bolivia	0.22	1.32	Ver
3837107	Upper Demerara Berbice - Guyana	Brasil	0.615	1.46	Ver
3837109	Upper Demerara Berbice - Guyana	Brasil	0.2	1.71	Ver
3830223	Upper Demerara Berbice - Guyana	Brasil	0.36	2.74	Ver
3830149	Oriximiná - Brasil	Suriname	0.18	3.87	Ver
3848935	Baures - Bolivia	Brasil	0.73	1.19	Ver
3851575	Costa Marques - Brasil	Bolivia	0.71	1.88	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 16/10/2023

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	27.59	Ver
3727339	Pimenteiras do Oeste	Bolivia	Sobre Frontera	22.54	Ver
3766710	Magdalena - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	19.68	Ver
3772821	Costa Marques - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	23.31	Ver
3795752	Costa Marques - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	12.36	Ver
3681248	Baures - Bolivia	Brasil	Sobre Frontera	28.88	Ver

3836522	Sipaliwini - Suriname	Brasil	Sobre Frontera	1.34	Ver
3842495	Sipaliwini - Suriname	Brasil	Sobre Frontera	4.72	Ver
3806473	Mahaica Berbice - Guyana	Suriname	Sobre Frontera	4.52	Ver



Clipping de Incendios



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

BOLIVIA

- Con 70 focos de calor, Bolivia reporta la cantidad más baja de la gestión. - Fuente: Diario Digital Brujula Digital ([ver](#))
- Los incendios en Bolivia afectan 82.768 hectáreas de tierras, la mayoría en Santa Cruz. - Fuente: Diario La Razón ([ver](#))

BRASIL

- Brasil.- Los incendios forestales amenazan los avances medioambientales en la Amazonia, crucial para el clima. - Fuente: Notiamérica ([ver](#))
- Los incendios en el Amazonas llenan de humo gris a Manaus. - Fuente: Diario El País ([ver](#))

PERÚ

- Controlan incendio forestal en el ACR Cordillera Escalera: 40 hectáreas fueron afectadas. - Fuente: SPDA ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE RAYMONDI – UCAYALI. - Fuente: COEN INDECI Perú ([ver](#))
- INCENDIO FORESTAL EN LA PROVINCIA DE RODRIGUEZ DE MENDOZA – AMAZONAS. - Fuente: COEN INDECI Perú ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

