






Actualizado al **31/01/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **918**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **2462.35**

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 2024

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 31 de enero (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 918 eventos de fuego, que representa una reducción del 10.7% respecto al día anterior. Con un área proyectada o de influencia superior a 2 400 000 hectáreas.

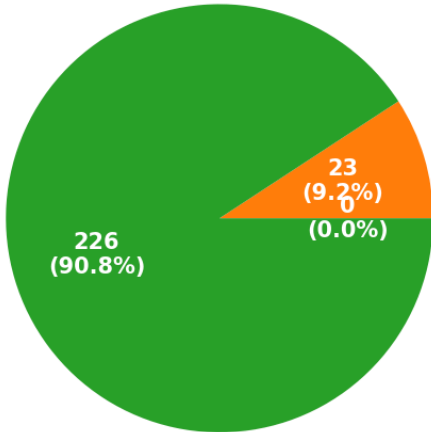
De estos eventos de fuego el 38.8% están ubicados sobre territorio de Colombia, 36.7% sobre Brasil, el 14.2% sobre Bolivia, el 7.7% sobre Guyana y el pequeño porcentaje restante sobre Ecuador, Perú, Surinam y Venezuela.

Así mismo, se han identificado 07 eventos de fuego, de los cuales 03 eventos activos se encuentran próximos a líneas de frontera (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país) y 04 eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre los países de Brasil - Guyana y Ecuador - Colombia.

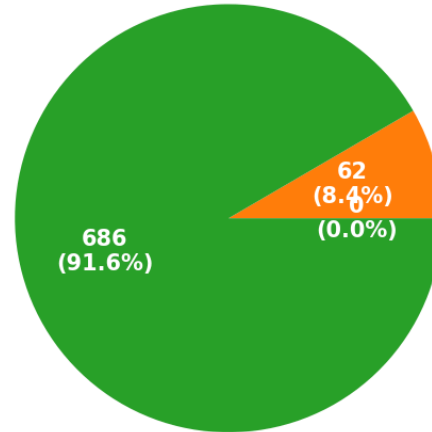
Además, es pertinente mencionar que al menos el 0.93% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 6.43% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

Eventos de Incendios-Quemas activos el día 31/01/2024

Número de eventos



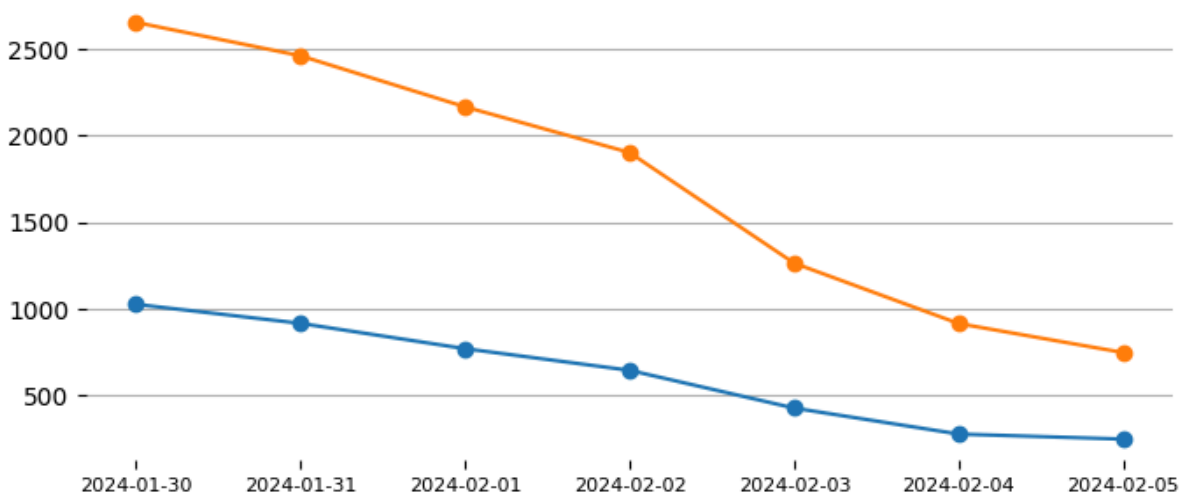
Número de hectáreas (miles) de área proyectada o de influencia



■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

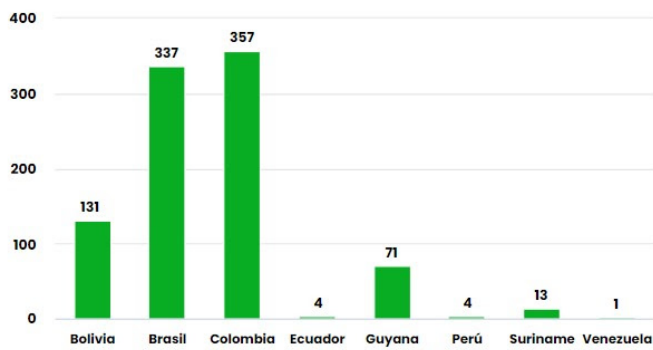
■ ANP ■ Territorios Indígenas ■ Resto

Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana

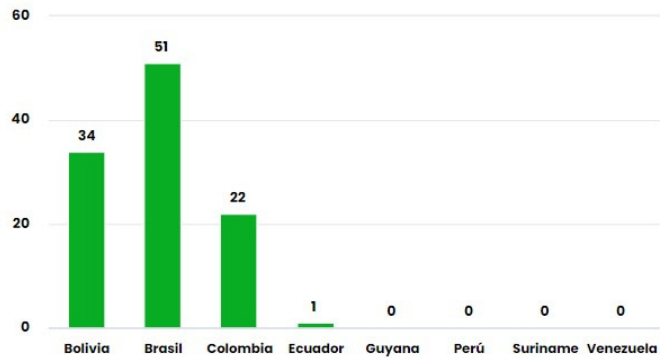


Total de eventos de Incendios-Quemas por País el día 31/01/24

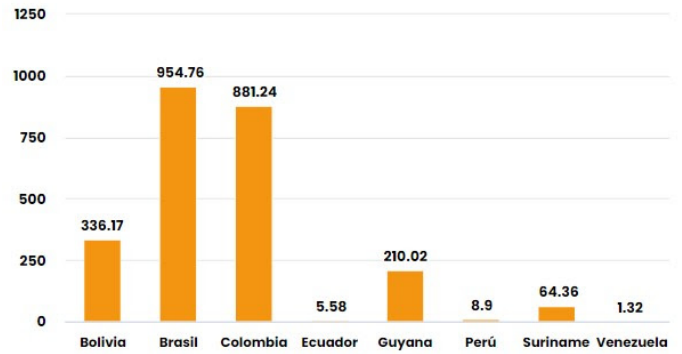
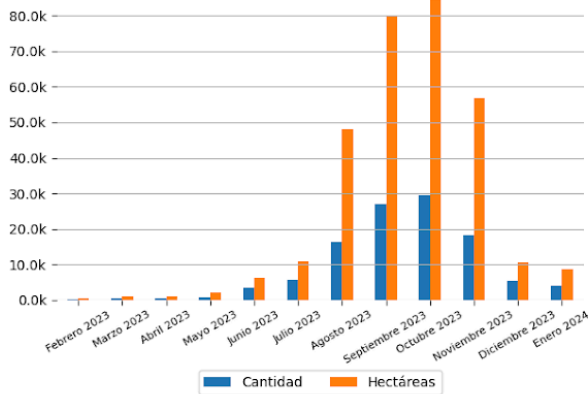
Número de hectáreas (miles) afectadas por País Miembro el día 31/01/24



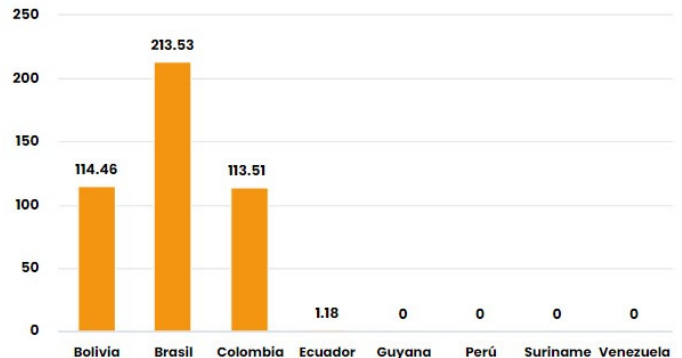
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 31/01/24



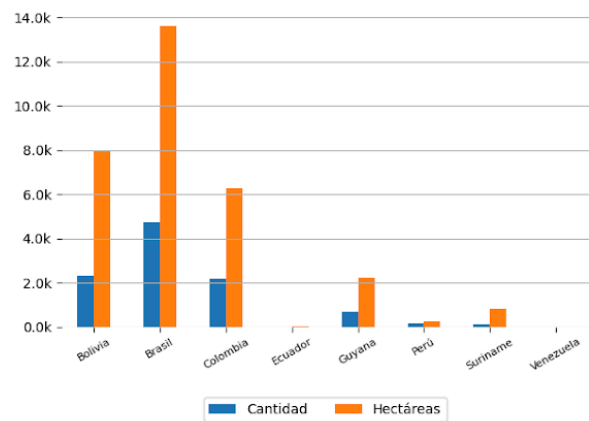
Número de eventos de Incendios-Quemas durante los últimos 12 meses



Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 31/01/24



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 1-2024



10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

- Parque Estadual Serra Santa Bárbara - Brasil
- Floresta Nacional Do Amazonas - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Da Baixada Maranhense - Brasil
- Reserva Extrativista Baixo Rio Branco Jauaperi, Área De Proteção Ambiental - Baixo Rio Branco - Brasil
- Parque Nacional Do Monte Roraima - Brasil
- Parque Nacional Do Monte Roraima - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

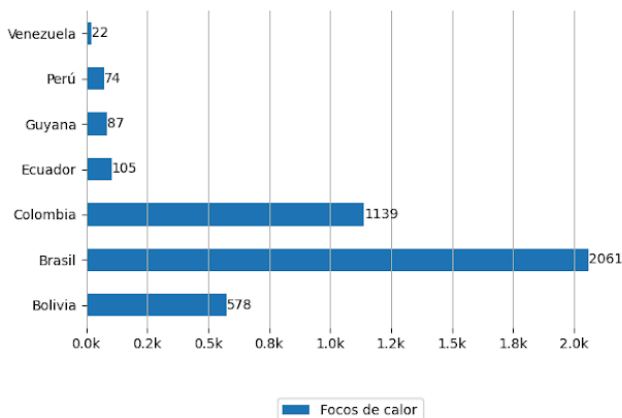
- Yanomami - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- São Marcos - RR - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Guyana
- Yanomami - Brasil
- Ouro - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil
- Manoa/Pium - Brasil
- Raposa Serra do Sol - Brasil



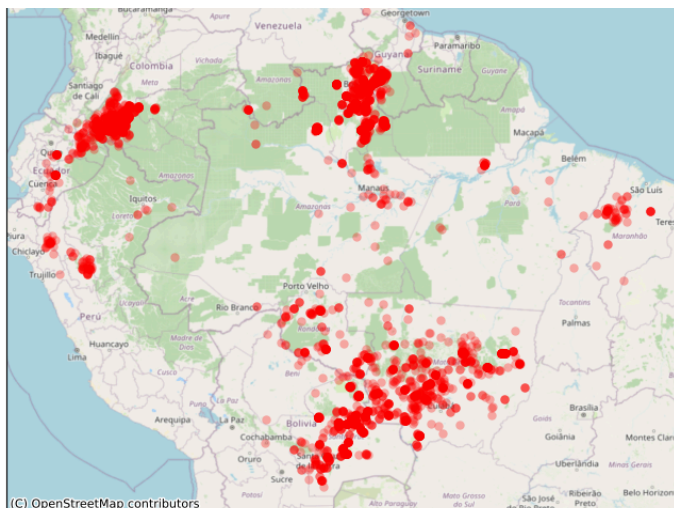
Focos de Calor

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 Quemadas. Estos datos son obtenidos del portal de Datos abiertos del INPE

Focos de Calor por País del día 30/01/2024



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 30/01/2024



Pronósticos en la Región

PARA APRENDER MÁS

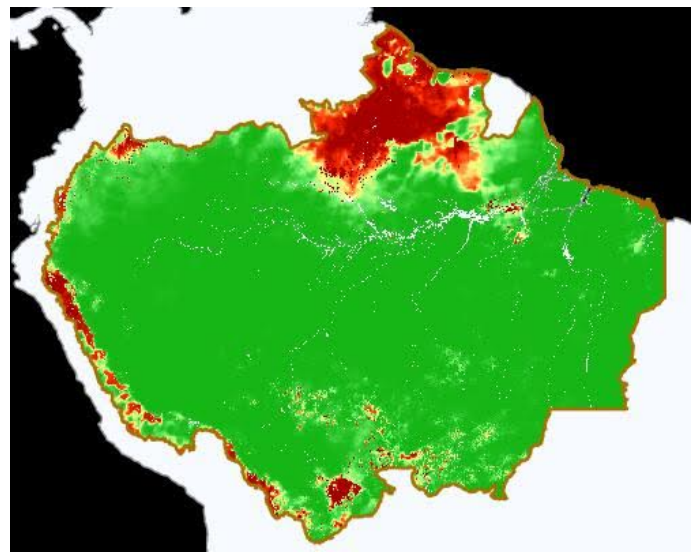
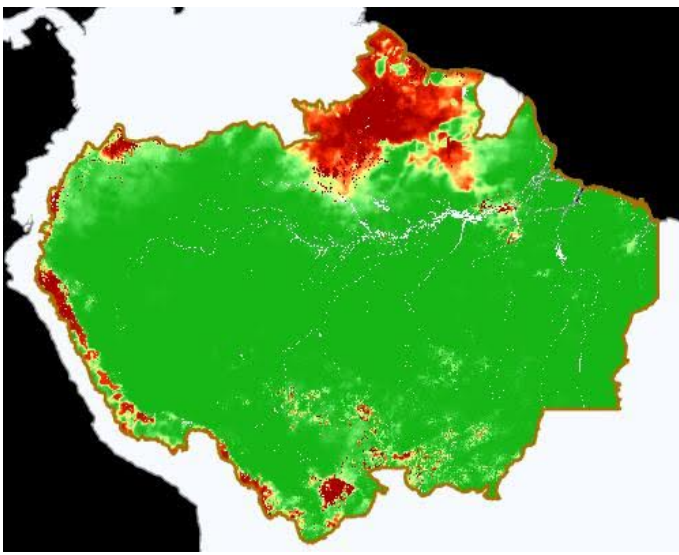


Riesgo de Incendios

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 31/01/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 03/02/2024



Leyenda

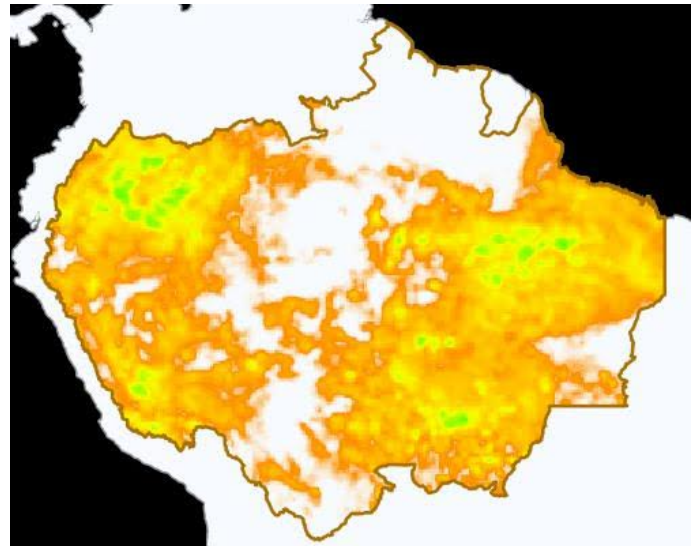
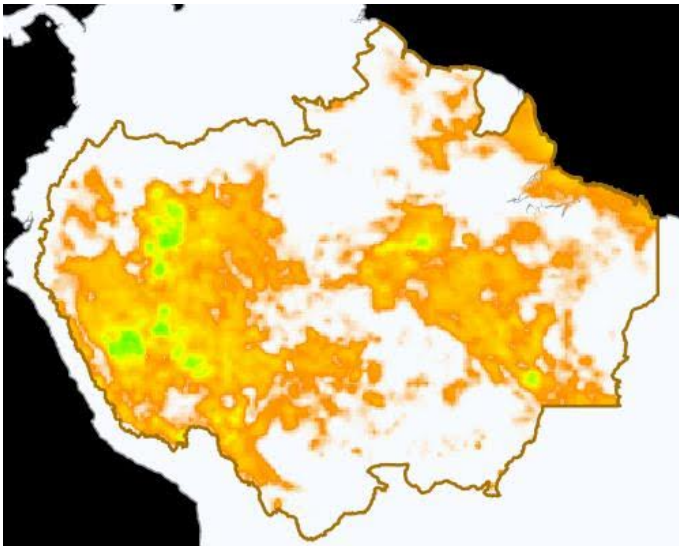


Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 31/01/2024

Pronósticos de Precipitación para el día 03/02/2024



Leyenda

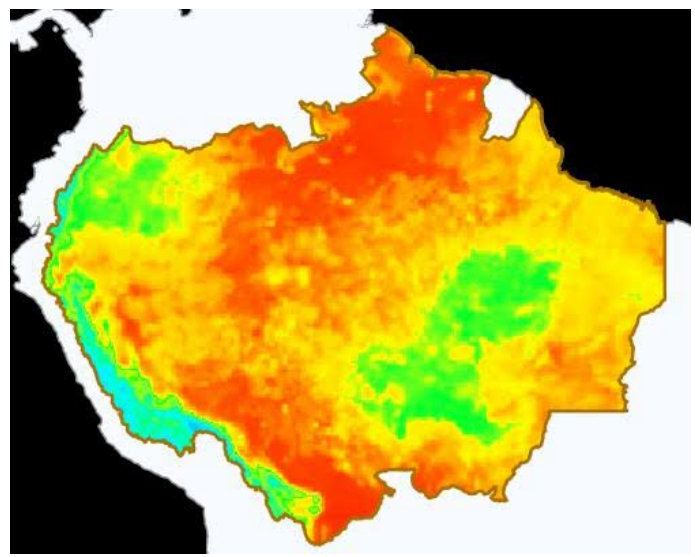
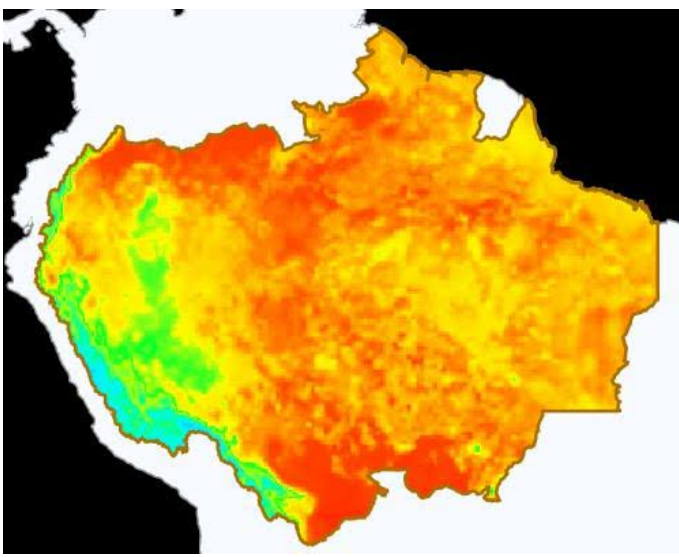


Temperatura Máxima

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
31/01/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día
03/02/2024



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 31/01/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4245835	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	0.57	1.4	Ver
4251504	Leguizamo - Colombia	Ecuador	0.52	1.45	Ver
4248832	Bomfim - Brasil	Guyana	0.13	1.42	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 31/01/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4227209	Upper Demerara Berbice - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	3.82	Ver
4219454	Normandía - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	8.68	Ver
4215611	Upper Takutu Upper Essequibo - Guyana	Brasil	Sobre Frontera	21.19	Ver
4245245	Normandía - Brasil	Guyana	Sobre Frontera	1.97	Ver



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- Após 4 dias de incêndio, mil hectares de vegetação foram destruídos pelo fogo no Pantanal de MS. - Fuente: Globo Notícias ([ver](#))
- Bombeiros são acionados para atuar em combate a incêndio na Serra do Amolar. - Fuente: Comunicação Governo de MS ([ver](#))
- Brasil e Colômbia estudam centro de prevenção a incêndios... - Veja mais em . - Fuente: UOL Notícias ([ver](#))

COLOMBIA

- Valncendios forestales en Colombia ya arrasaron cerca de 30 mil hectáreas de vegetación. - Fuente: SPDA Noticias ([ver](#))
- Incendios forestales en Colombia: estas son las doce conflagraciones que continúan activas en el país. - Fuente: infobae ([ver](#))
- El fenómeno de El Niño y la temporada seca juntan fuerzas para prender fuego a Colombia. - Fuente: El País ([ver](#))
- Los incendios forestales iluminan la precariedad en la que trabajan los bomberos de Colombia. - Fuente: El País ([ver](#))
- Petro advirtió que ola de calor será peor en febrero y anunció qué hará si hay escasez de agua en el país. - Fuente: infobae ([ver](#))

ECUADOR

- Bomberos piden a ciudadanos evitar los incendios forestales. - Fuente: El Mercurio ([ver](#))
- Controlan incendio forestal en Reserva Ecológica de Ecuador. - Fuente: Prensa Latina ([ver](#))
- Tragedia en Carchi: incendio destruyó casi 795 hectáreas de la reserva El Ángel. - Fuente: Primicias Noticias ([ver](#))
- Tragedia en Carchi: incendio destruyó casi 795 hectáreas de la reserva El Ángel. - Fuente: Primicias Noticias ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

