






Monitoreo de Incendios y Quemas a Nivel de la Amazonía

Actualizado al **20/06/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1227**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **4576.08**

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

¿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 el CENSIPAM, el día 20 de junio (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 1227 eventos de fuego, que representa una pequeña reducción del 0,3% respecto al día anterior. Así mismo el área proyectada o de influencia es de 4 500 000 hectáreas.

De estos eventos de fuego el 71,1% están ubicados sobre territorio de Brasil, el 27,5% sobre Bolivia, y el restante 1,4% sobre el territorio de Perú. Así mismo, no se han registrado eventos de fuego sobre los territorios de Colombia, Ecuador, Guyana, Surinam y Venezuela.

Así mismo, se ha identificado 01 evento de fuego activo próximo a línea de frontera entre Bolivia y Brasil (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país) y ningún evento activo se encuentra sobre la línea de frontera.



MdE MIF

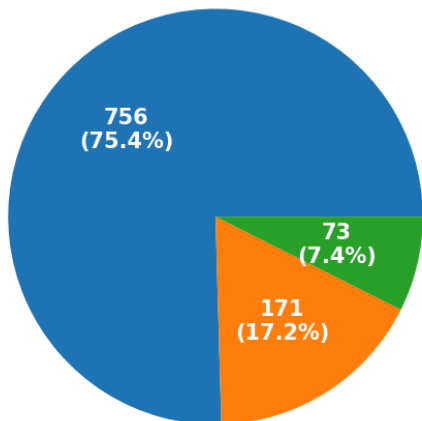
Memorando de Entendimiento de Cooperación y Asistencia Mutua para el Manejo Integral del Fuego entre los PM de la OTCA



Además, es pertinente mencionar que al menos el 7.4% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 17.2% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas.

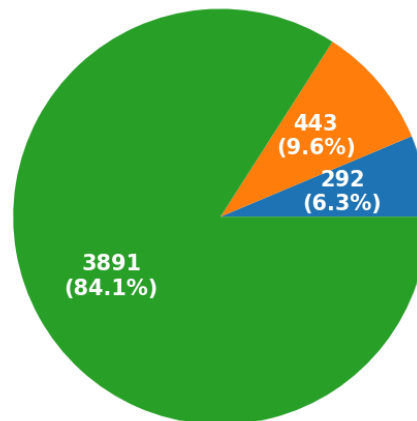
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 20/06/2024

Número de eventos



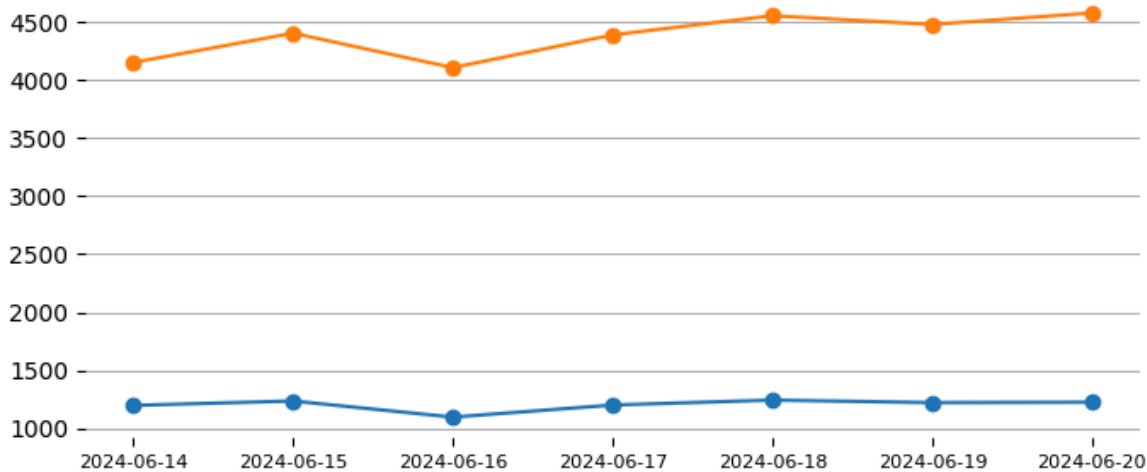
Resto Territorios Indígenas ANP

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

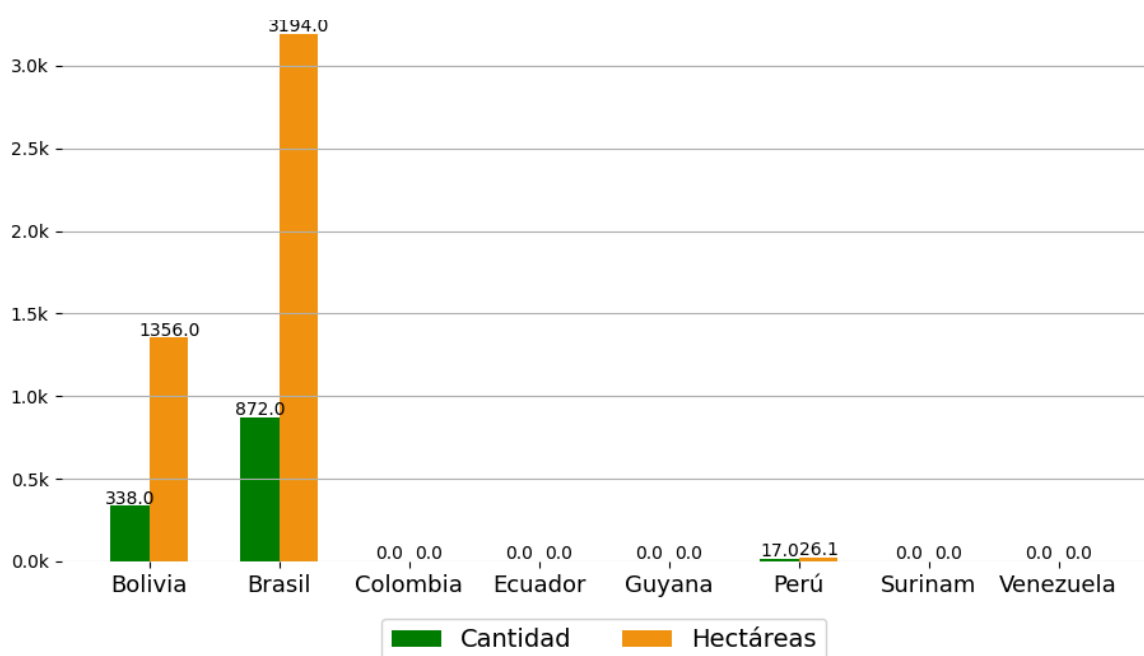


ANP Territorios Indígenas Resto

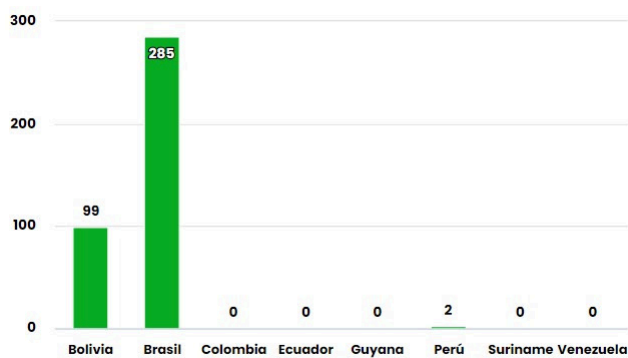
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



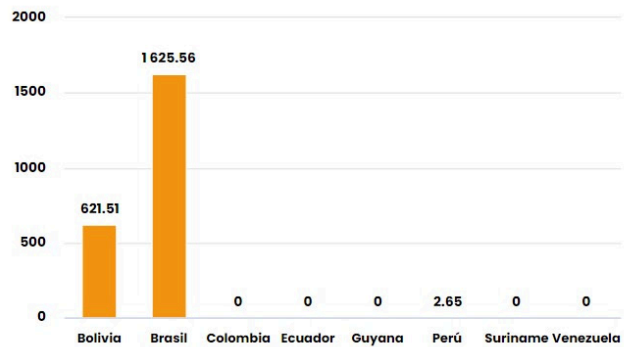
Número de Eventos de incendio-quemada y cantidad de Hectáreas afectadas por País el día: 20/06/2024



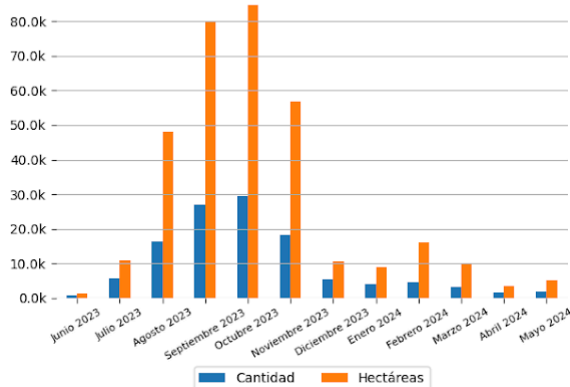
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 20/06/24



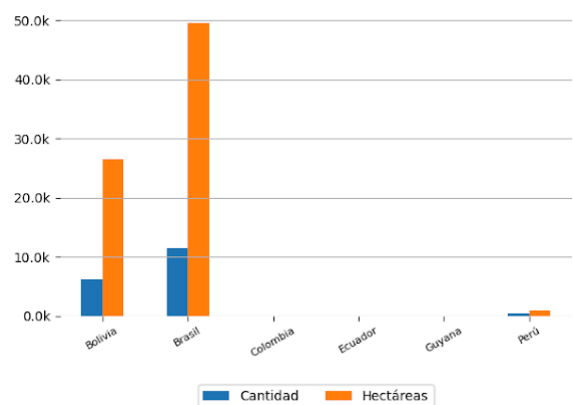
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 20/06/24



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



Número de eventos de Incendios-Quemas en los PM durante el mes de 6-2024



10 ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MÁS AFECTADAS

- Parque Nacional Do Pantanal Matogrossense - Brasil
- Estacao Ecologica Serra Geral Do Tocantins - Brasil
- Parque Nacional Do Araguaia - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Utaria Wyhyna/Iròdu Iràna - Brasil
- Porquinhos dos Canela-Apãnjekra - Brasil
- Cacique Fontoura - Brasil
- Bacurizinho, Porquinhos dos Canela-Apãnjekra - Brasil
- Inawebohona - Brasil

- Área De Proteção Ambiental Ilha Do Bananal/Cantão - Brasil
- Parque Nacional Do Araguaia - Brasil
- Parque Nacional Do Araguaia - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Ilha Do Bananal/Cantão - Brasil
- Parque Nacional Da Chapada Dos Guimarães, Área De Proteção Ambiental Da Chapada Dos Guimarães - Brasil
- Estacao Ecologica Serra Geral Do Tocantins - Brasil

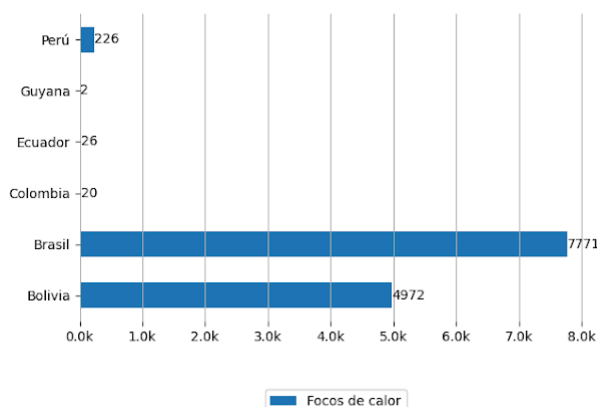
- Utaria Wyhyña/Iròdu Iràna - Brasil
- Parque do Araguaia - Brasil
- Kanela - Brasil
- Parabubure - Brasil
- Bakairi - Brasil



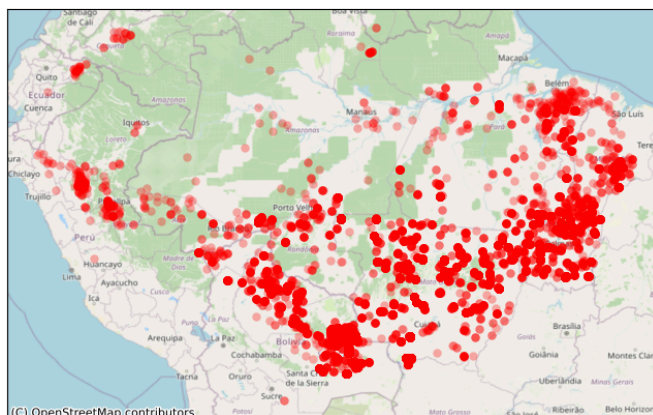
Focos de Calor

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 19/06/2024



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 19/06/2024



Pronósticos en la Región

PARA APRENDER MÁS

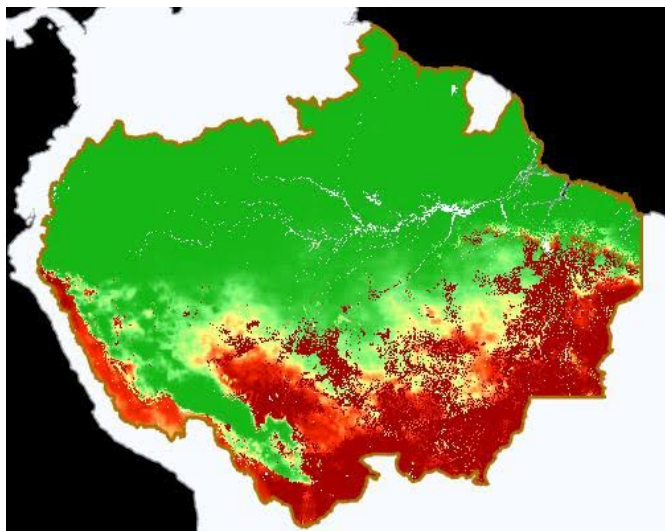
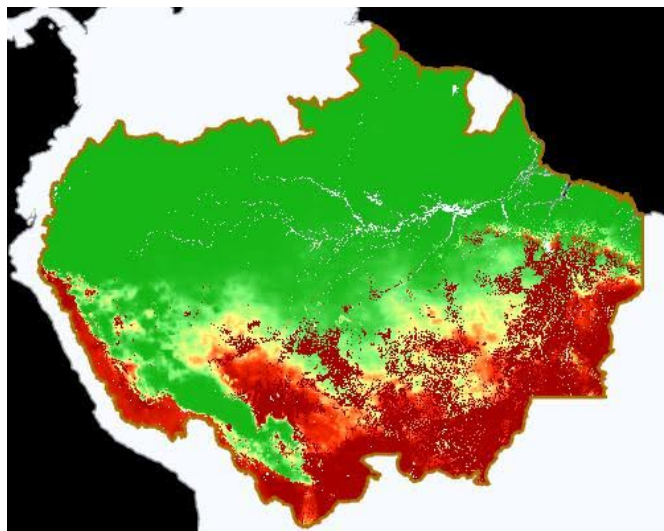


Riesgo de Incendios

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 17/06/2024

Pronóstico de Riesgo de Fuego para el día 20/06/2024



Leyenda

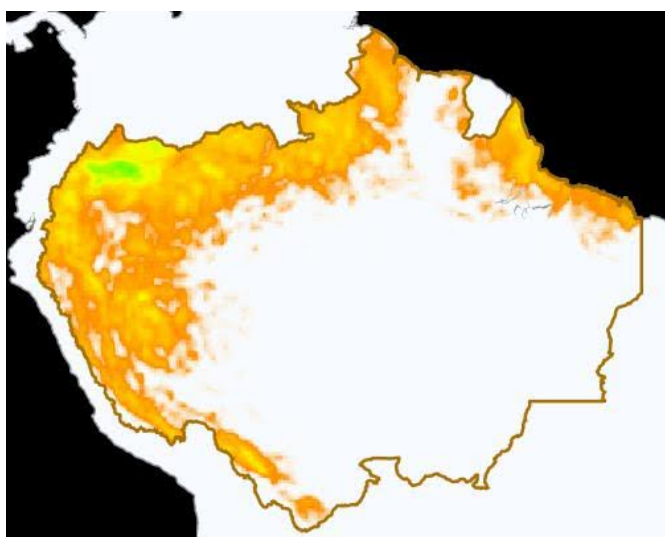
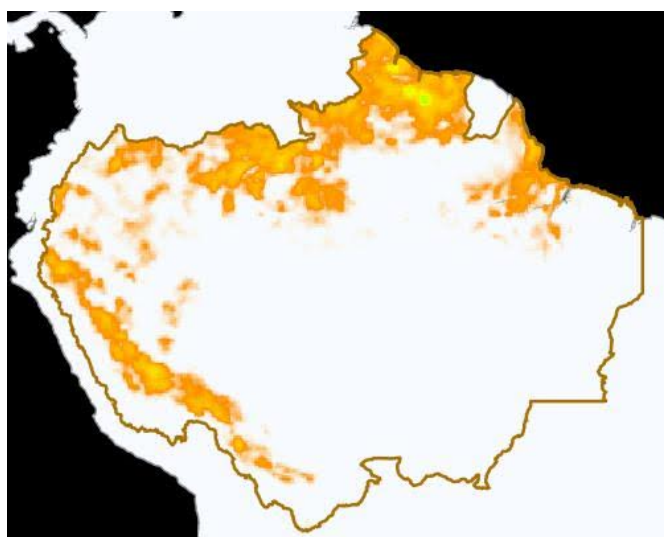


➤ Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 17/06/2024

Pronósticos de Precipitación para el día 20/06/2024



Leyenda

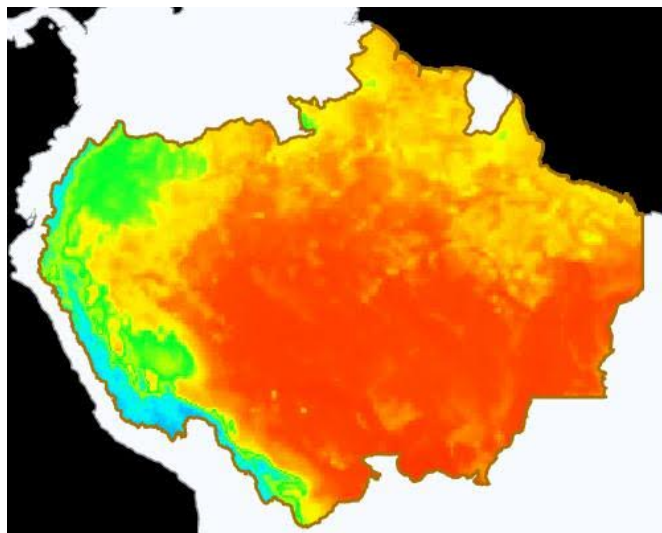
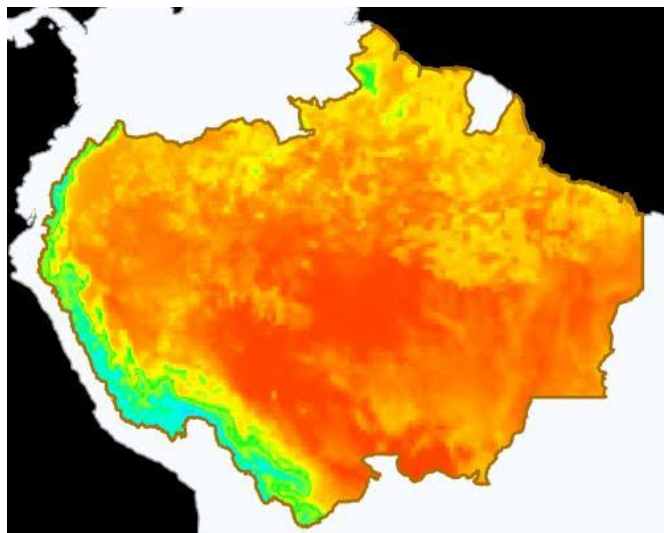


➤ Temperatura Máxima

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
17/06/2024

Pronóstico de Temperatura Máxima para el día
20/06/2024



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 20/06/2024 (1 km de distancia)

ID del evento	Municipio	País próximo	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4559565	Mamoré - Bolivia	Brasil	0.020	1.36	Ver

Eventos de Incendios-Quemas activos sobre el límite de frontera el día 20/06/2024

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

BRASIL

- Com explosão de focos de incêndio no Pantanal, Brasil lidera queimadas na América do Sul, aponta Inpe. -Fuente: Globo Notícias ([ver](#))
- Brasil lidera ranking de queimadas na América do Sul em junho, diz Inpe. -Fuente: SBT News ([ver](#))

- Incêndios florestais seguem avançando no Brasil. -Fuente: JORNAL DA BAND [\(ver\)](#)
- Incêndio no Pantanal ilumina a noite e espalha fumaça em Mato Grosso do Sul. -Fuente: Globo Play Notícias [\(ver\)](#)
- Pantanal: queimadas em junho superam patamar da maior devastação já registrada. - Fuente: Folha de Pernambuco [\(ver\)](#)

BOLIVIA

- El Gobierno informa de 3.224 focos de calor en el país. -Fuente: La Razón [\(ver\)](#)
- Simulacro de incendio: aseguran capacidad de respuesta. -Fuente: Diario Opinión [\(ver\)](#)
- Defensa Civil registra 2.992 focos de calor en el país y activa alerta naranja por posibles incendios". -Fuente: La Razón [\(ver\)](#)
- Declaran 'alerta naranja' por riesgo de incendios forestales en 74 municipios de Bolivia. - Fuente: ATB Digital [\(ver\)](#)
- Bomberos combaten incendio forestal activo en San Matías e investigan su origen. - Fuente: Agencia Boliviana de Información [\(ver\)](#)

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

[VER LISTA DE BOLETINES](#)

