






Monitoreo de Incendios y Quemadas a Nivel de la Amazonía

Actualizado al **10/06/2024**, **23:01** hora estándar de Brasilia

- Número de eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **1234**
- Hectáreas (miles) afectadas por eventos de Incendios-Quemas Activos en la Amazonía: **3767.46**

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 10 de junio (23:01 p.m. de Brasilia), sobre el territorio de la Amazonía, se han registrado como "activos" a 1234 eventos de fuego, que representa un ligero incremento del 0.24% respecto al día anterior. Así mismo el área proyectada o de influencia es de 3 800 000 hectáreas.

De estos eventos de fuego el 52,9% están ubicados sobre territorio de Brasil, el 39,8% sobre Bolivia, y el restante 7,3% sobre los territorios de Perú y Guyana. Así mismo, no se han registrado eventos de fuego sobre los territorios de Colombia, Ecuador, Surinam y Venezuela.



MdE MIF

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

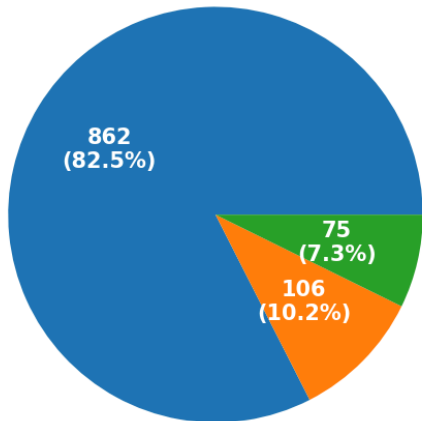


Así mismo, no se han identificado eventos de fuego activos próximos a línea de frontera (hasta 1 km de distancia desde los límites territoriales hacia el interior de cada país) sin embargo se identifica 02 eventos activos se encuentra sobre la línea de frontera entre Bolivia y Brasil .

Además, es pertinente mencionar que al menos el 7.3% de estos eventos están desplegados sobre Áreas Naturales Protegidas (ANP). A la vez, es importante indicar que aproximadamente el 10.2% de eventos de incendio se localizan sobre Territorios Indígenas. .

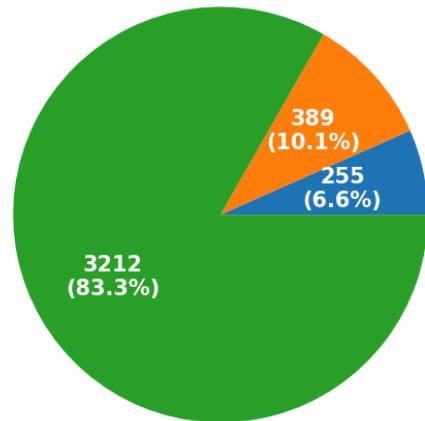
Eventos de Incendios-Quemas activos el día 10/06/2024

Número de eventos



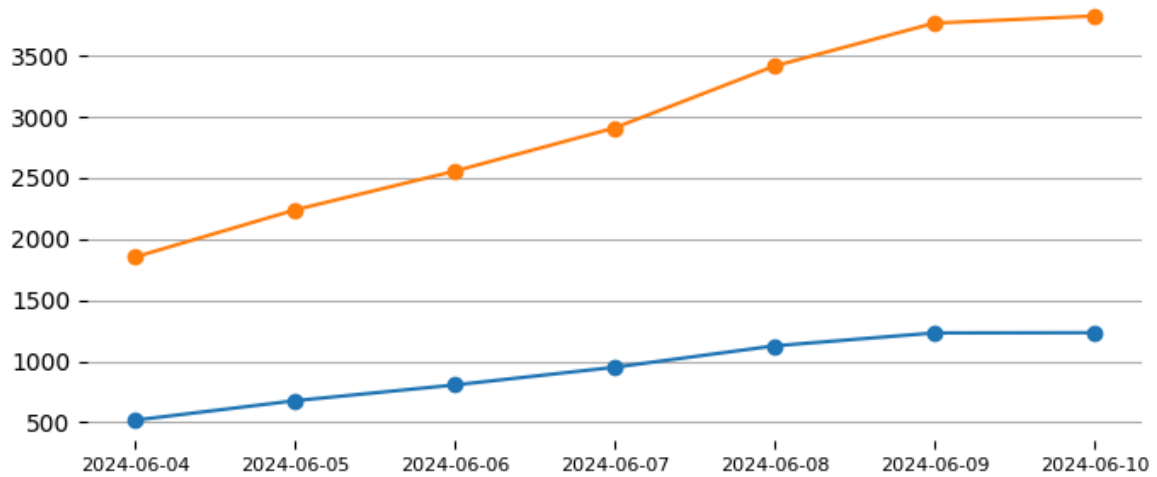
Resto Territorios Indígenas ANP

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

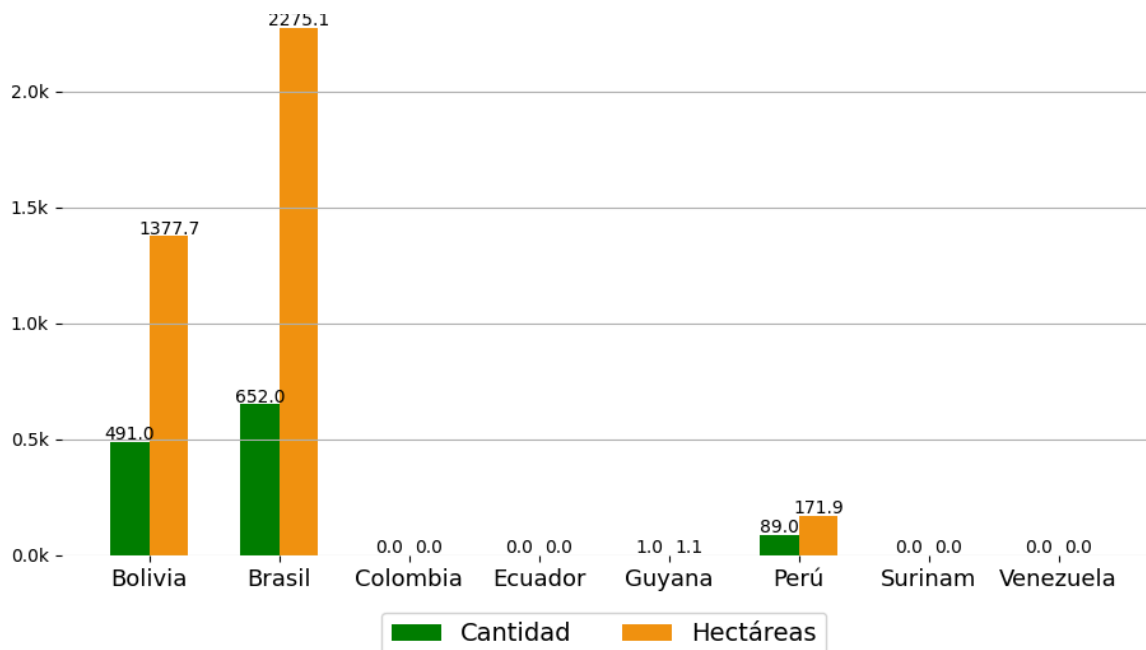


ANP Territorios Indígenas Resto

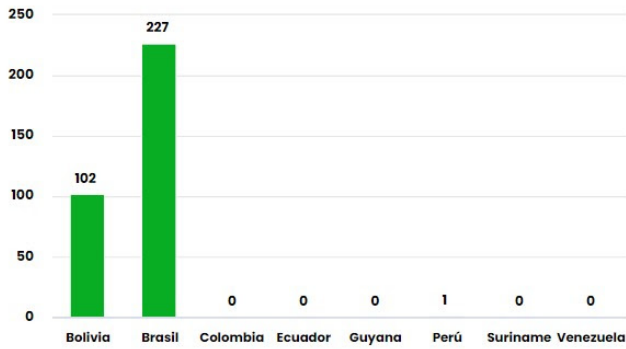
Eventos de Incendios- Quemas activos en la última semana



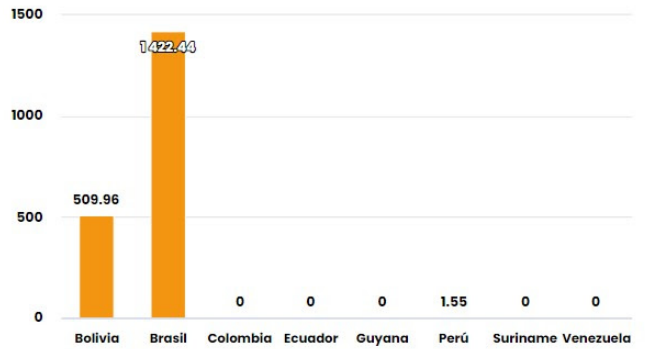
Número de Eventos de incendio-quemada y cantidad de Hectáreas afectadas por País el día: 10/06/2024



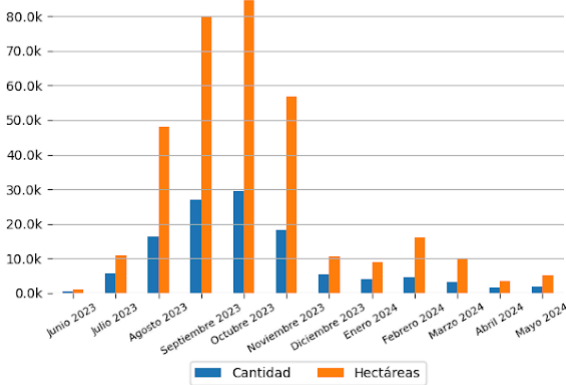
Número de nuevos eventos de Incendios-Quemas activados por País el día 10/06/24



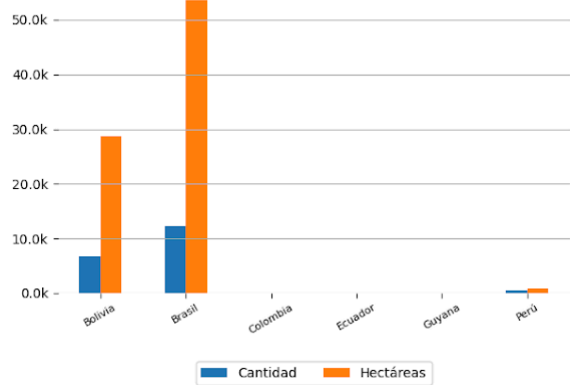
Hectáreas (miles) de área proyectada afectadas por nuevos eventos por País el día 10/06/24



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

- Estacao Ecologica Serra Geral Do Tocantins - Brasil
- Estacao Ecologica Serra Geral Do Tocantins - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Da Chapada Dos Guimarães - Brasil

10 TERRITORIOS INDÍGENAS MÁS AFECTADOS

- Paresi - Brasil
- São Marcos - MT - Brasil
- Juíniha, Paresi - Brasil
- Paresi - Brasil

- Estacao Ecologica Serra Geral Do Tocantins - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Ilha Do Bananal/Cantão - Brasil
- Estacao Ecologica Serra Geral Do Tocantins - Brasil
- Parque Nacional Dos Campos Amazônicos - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Ilha Do Bananal/Cantão - Brasil
- Área De Proteção Ambiental Ilha Do Bananal/Cantão - Brasil
- Estacao Ecologica Serra Geral Do Tocantins - Brasil

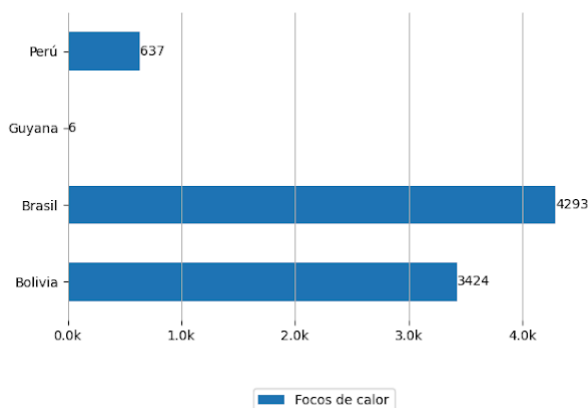
- Capoto/Jarina - Brasil
- Paresi - Brasil
- Porquinhos, Porquinhos dos Canela-Apãnjekra - Brasil
- Nambikwara - Brasil
- Porquinhos dos Canela-Apãnjekra - Brasil
- Xerente - Brasil



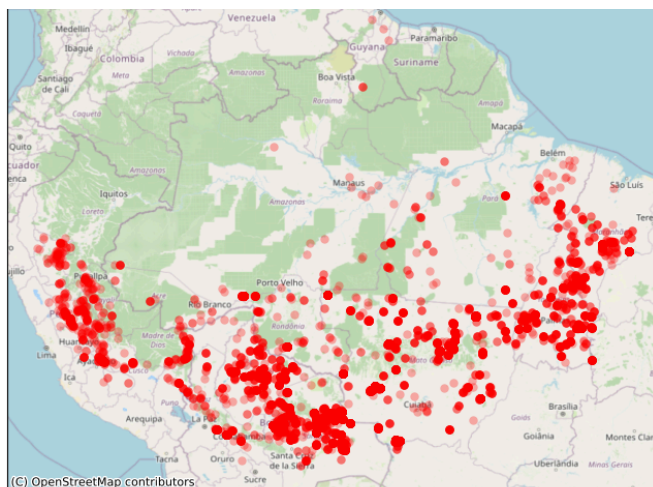
Focos de Calor

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 09/06/2024



Mapa de Distribución de focos de calor detectados el día 09/06/2024



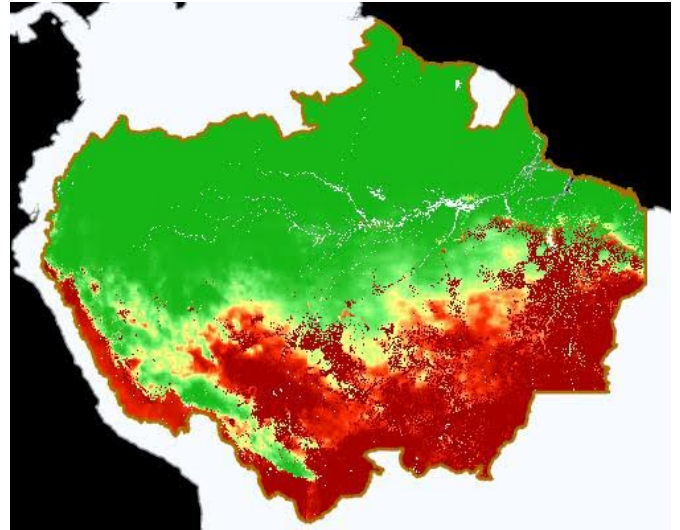
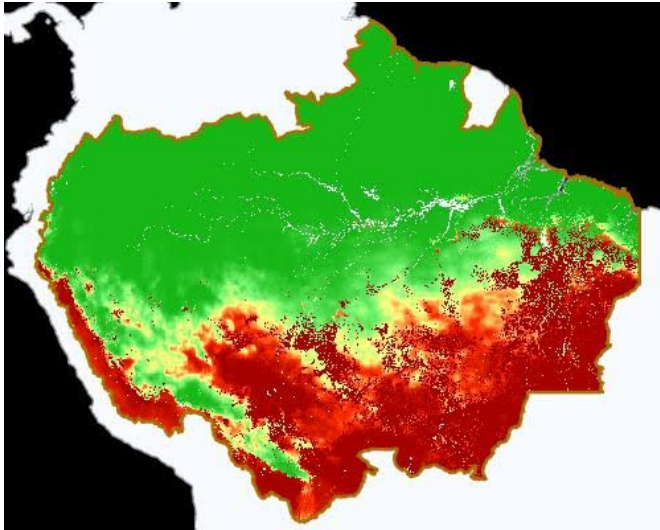
Pronósticos en la Región

+ 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



Leyenda

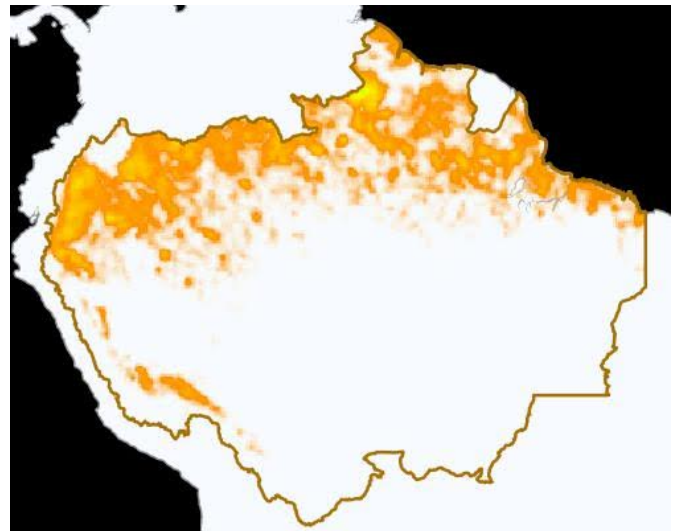
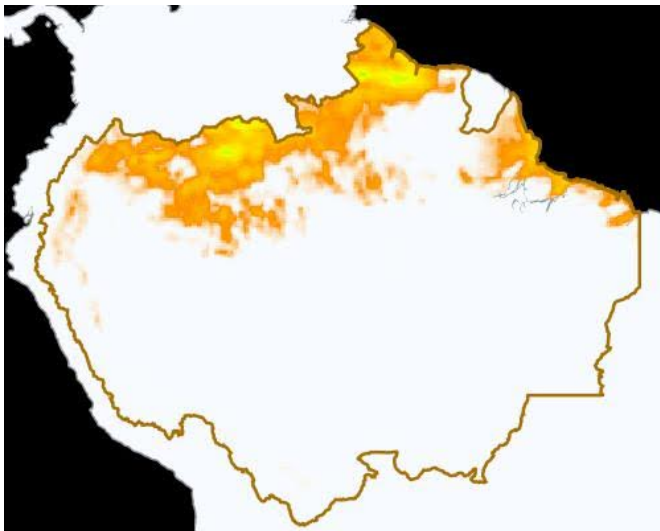


Precipitación

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

Pronósticos de Precipitación del día 10/06/2024

Pronósticos de Precipitación para el día 13/06/2024

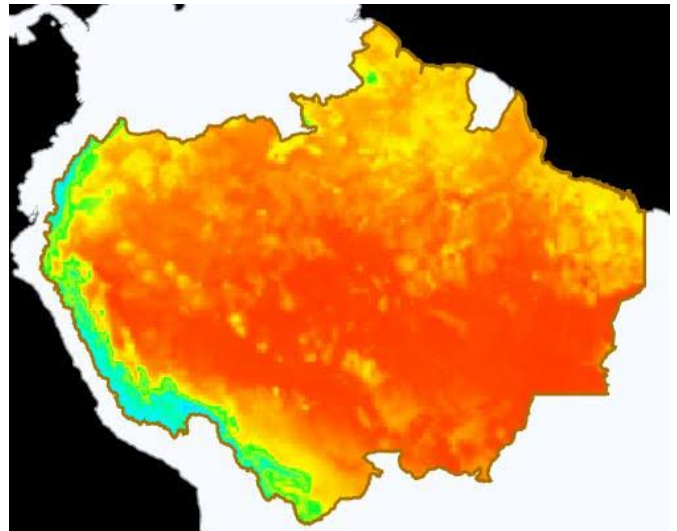
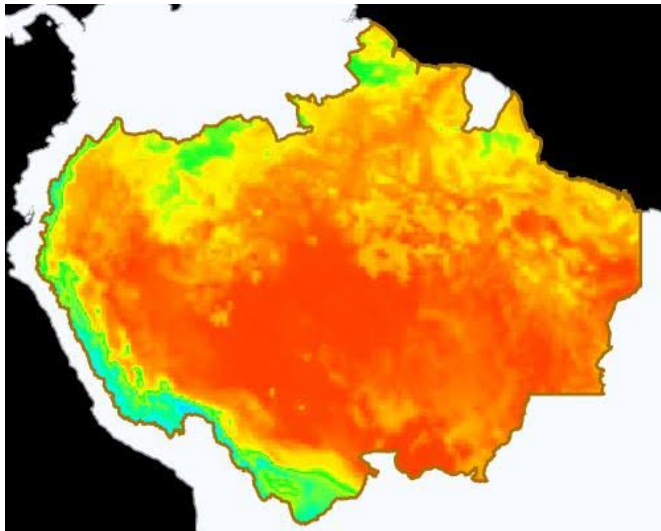


Leyenda



Temperatura Máxima

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



Eventos de Incendios Transfronterizos en los PM



Eventos de Incendios-Quemas activos cerca al límite de frontera el día 10/06/2024 (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 10/06/2024

ID del evento	Municipio	País frontera	Distancia aproximada en Km	Área afectada aprox. en hectáreas (miles)	Ver
4535293	Cáceres - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	9.82	Ver
4537269	Porto Esperidião - Brasil	Bolivia	Sobre Frontera	1.28	Ver



Clipping de Incendios



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

BRASIL

- Fogo sem controle dos últimos anos ameaça mudar o Pantanal como conhecemos. - Fuente: UOL Notícias ([ver](#))
- Pantanal registra mais de 900% de aumento nos focos de queimadas em 2024. -Fuente: Folha De S. Paulo ([ver](#))
- Queimadas no Pantanal crescem 980% e previsão é de seca extrema. -Fuente: UOL Brasil ([ver](#))
- Focos de incêndio no Pantanal crescem 931% no 1º semestre de 2024. -Fuente: Globo Notícias ([ver](#))

BOLIVIA

- Un incendio forestal en Brasil amenaza extenderse al municipio de San Matías. -Fuente: Ahora El Pueblo ([ver](#))
- Bolivia reporta 2.882 focos de calor y ve riesgo de incendios forestales "incontrolables". - Fuente: infobae ([ver](#))
- Hay más de tres mil focos de calor en seis departamentos del país. -Fuente: Diario Opinión ([ver](#))
- Se incrementan los focos de calor en Bolivia a 3.002, Santa Cruz es la región más afectada. -Fuente: Agencia de Noticias FIDES ([ver](#))
- Bolivia registra 2. 882 focos de calor, Gobierno pide a agricultores y empresarios hacer uso controlado del fuego. -Fuente: Agencia Boliviana de Información ([ver](#))

[VER DASHBOARD DE INCENDIOS DEL ORA](#)

[VER LISTA DE BOLETINES](#)

