



Bogotá D.C., 04 de septiembre de 2024.

**COORDINACIÓN OPERATIVA  
ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA  
No. 047.**

**PARA:** DELEGADOS, COORDINADORES Y CUERPOS DE BOMBEROS VOLUNTARIOS, OFICIALES Y AERONÁUTICOS DE COLOMBIA.

**DE:** CAPITÁN EN JEFE LOURDES DEL SOCORRO PEÑA DEL VALLE  
DIRECTORA GENERAL DE BOMBEROS.

**ASUNTO:** ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA, PARA LA ACTIVACIÓN DE LOS PLANES DE EMERGENCIA Y CONTINGENCIA DE LOS BOMBEROS DE COLOMBIA, PARA EL CONOCIMIENTO, REDUCCIÓN Y ATENCIÓN DE LOS RIESGOS QUE SE PUEDAN PRESENTAR POR EVENTOS NATURALES RELACIONADOS A LA SEGUNDA TEMPORADA DE MENOS LLUVIAS.

Como parte de la misionalidad establecida en la ley 1575 de 2012, la **Dirección Nacional de Bomberos Colombia**, desde la Subdirección de Estrategia y Coordinación Bomberil, emana la presente alerta, con base a los pronósticos y estudios establecidos por parte del **Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales - IDEAM**, en la cual se solicita a los delegados, coordinadores y comandantes de los cuerpos de Bomberos en el marco de sus competencias, realicen la debida articulación con:

- Entidades técnicas del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres.
- Consejos Departamentales para la Gestión del Riesgo de Desastres (CDGRD).
- Consejos Municipales para la Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD).
- Entidades operativas.

Teniendo en cuenta lo anterior se insta a las diferentes **delegaciones y coordinaciones departamentales de Bomberos, comandantes y unidades bomberiles**, a realizar labores de prevención y monitoreo dentro de sus jurisdicciones, sobre:

- Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera.
- Aumento o disminución significativa en los niveles de los ríos.
- Alerta por amenaza de ocurrencia de incendios forestales.
- Alertas meteomarinas en el país.

Con ello dentro del plan de respuesta, establecer los diferentes procedimientos y protocolos señalados en la estrategia nacional de respuesta a emergencias ENRE.

Para ampliar la siguiente información técnica de pronósticos y alertas, por favor ingresar a la página del IDEAM, en el enlace del **Informe Técnico Diario No. 248**:

[https://www.ideam.gov.co/sala-de-prensa/boletines/Informe-T%C3%A9cnico-Diario-de-Condiciones-Hidrometeorol%C3%B3gicas,-Alertas-y-Pron%C3%B3sticos-\(ITD\)](https://www.ideam.gov.co/sala-de-prensa/boletines/Informe-T%C3%A9cnico-Diario-de-Condiciones-Hidrometeorol%C3%B3gicas,-Alertas-y-Pron%C3%B3sticos-(ITD))

A nivel nacional se observó una disminución con respecto a la jornada anterior cercana al 22 %, las precipitaciones de mayor consideración se observaron en áreas de las regiones Andina y Caribe. El **mayor registro** se presentó en el municipio de **Sardinata (Norte de Santander) con 90,0 mm.**

#### **ALERTA ROJA.**

- Por alta posibilidad de crecientes súbitas y/o inundaciones en las zonas hidrográficas del Caribe-Litoral; Cauca y Bajo Magdalena, Cauca - San Jorge.
- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera localizadas en Chocó, Antioquia, Santander, Norte de Santander, Cesar, La Guajira, Boyacá, Arauca, Cauca, Córdoba, Casanare, Magdalena y Valle del Cauca.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de Nariño, Huila, Tolima, Cauca, Cundinamarca, Caquetá, Boyacá, Putumayo, Meta, Quindío y Valle del Cauca.

#### **ALERTA NARANJA.**

- Por moderada posibilidad de crecientes súbitas y/o inundaciones en las cuencas ubicadas en las regiones Caribe, Andina y Pacífica.
- Por moderada probabilidad de deslizamientos de tierra en zonas de ladera localizadas en las regiones Caribe, Andina, Pacífica y occidente de la Orinoquia.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Andina, Pacífica y occidente de la Amazonia.

#### **ALERTA AMARILLA.**

- Por probabilidad de lluvias moderadas a fuertes, en algunos casos con posibilidad de tormentas eléctricas y rachas de viento en el mar caribe occidental, afectando los departamentos de Sucre, Córdoba, Antioquia, Chocó y océano pacífico central y sur donde podría afectar los departamentos de; Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. A los bañistas y habitantes costeros se recomienda estar atentos a la evolución del fenómeno y a las indicaciones de las autoridades locales.
- Por encontrarse en el caribe oriental (La Guajira), océano pacífico central y sur con posible afectación sobre los departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, con valores de viento y oleaje por encima de lo normal para la época, con velocidad del viento máxima probable de 10 y 15 nudos, dirección predominante del viento suroeste, con altura significativa de la ola entre 1 y 1.5 metros. A las embarcaciones de poco calado se sugiere consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar.
- Por posibilidad que la marea alcance su máximo nivel en el intervalo de tiempo establecido hasta el 9 de septiembre en los océanos pacíficos norte, central y sur. Se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

## ANÁLISIS METEOROLÓGICO.

En la mañana, sobre gran parte del territorio colombiano prevaleció el tiempo seco con cielo entre ligero a parcialmente nublado, salvo por zonas ubicadas en el centro y oriente de la región de la Orinoquía con abundante nubosidad con precipitaciones moderadas sectorizadas, específicamente en el occidente centro y occidente de Arauca, oriente de Casanare, oriente de Meta, centro y occidente de Guaviare y norte de Guainía. En la mayor parte del archipiélago de San Andrés y Providencia prevaleció el tiempo seco, sin embargo, se presentaron algunas lluvias dispersas en zonas del occidente y norte del mar Caribe colombiano.

## PRONÓSTICO DE PRECIPITACIÓN PARA LAS PRÓXIMAS 24 HORAS.

Para el día de hoy son posibles condiciones mayormente nubladas a nubladas con precipitaciones moderadas en sectores ubicados en el centro y norte de la región Pacífica, norte de la región Andina, centro, sur y oriente de la región Caribe, oriente y suroccidente de la región Orinoquía y noroccidente de la región Amazónica. En gran parte del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se estiman condiciones mayormente secas, sin embargo, no se descartan algunas lloviznas o lluvias ocasionales, particularmente al norte del área. Las precipitaciones más intensas son estimadas en los siguientes sectores: gran parte de Chocó y Antioquia, occidente de Cauca y Valle del Cauca, departamentos del Eje Cafetero, gran parte de Santander, nororiente y noroccidente de Boyacá, occidente de Cundinamarca, occidente y norte de Norte de Santander, centro y sur de Cesar, Bolívar y Sucre, sur y nororiente de Magdalena, sur y oriente de Córdoba, sur de La Guajira, sur de Arauca, oriente de Casanare, gran parte de Vichada, norte de Guainía, oriente y occidente de Meta, gran parte de Guaviare, norte y occidente de Caquetá y occidente de Putumayo.

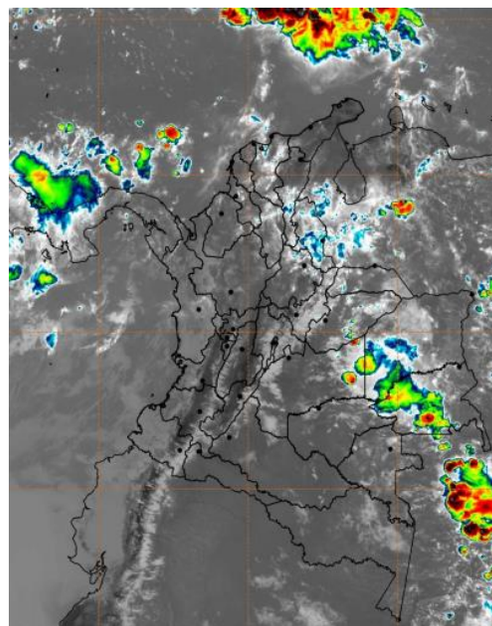
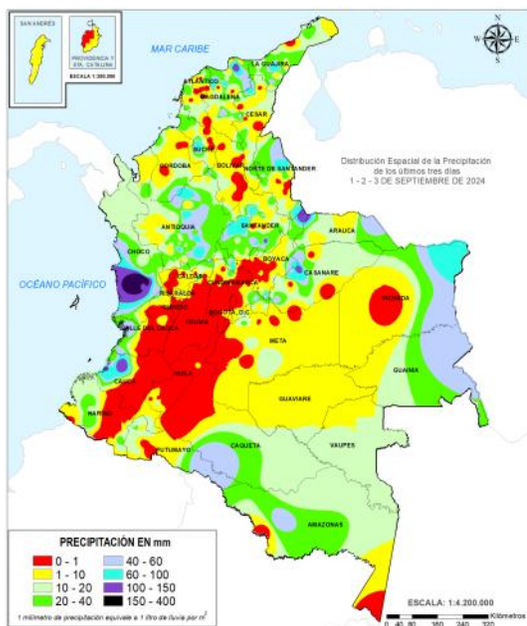


Imagen GOES East Canal Infrarrojo - Mapa de Precipitación últimas 72 horas desde las 07:00 HLC del domingo 1 hasta las 07:00 HLC del miércoles, 4 de septiembre de 2024.

Fuente: IDEAM

FR-MC-15 V2 23/05/2023

**Dirección Nacional de Bomberos Colombia**

Página 3 de 4

Dirección: Av. Calle 26 # 69 - 76, Edificio Elemento, Torre 4 piso 15, Bogotá

Línea de atención: (1) 555 7926 Ext. 201 - 205E-mail:

[atencionciudadano@dnbc.gov.co](mailto:atencionciudadano@dnbc.gov.co) Celular: 310 241 4387



La Dirección Nacional de Bomberos Colombia, recomienda la activación de los planes de emergencia y contingencia, para estar atentos a cualquier emergencia relacionada con estos fenómenos, de igual manera se cuenta con los siguientes medios para el reporte de emergencias y/o las novedades manejadas por los cuerpos de bomberos Voluntarios, Oficiales y Aeronáuticos, que se presenten en el territorio nacional.

#### **Central de Información y Telecomunicaciones - CITEL**

Correo electrónico: **[citel@dnbc.gov.co](mailto:citel@dnbc.gov.co)**  
Celular y WhatsApp: **3223472150 – 3228662944**  
Teléfono fijo: **5557926 Ext. 213**

Las solicitudes de apoyo para la atención de emergencias que sobrepasen la capacidad de respuesta local, regional y departamental, se realizan a través de la Sala Situacional, mediante de los siguientes datos de contacto:

#### **Sala Situacional**

Correo electrónico: **[salasituacional@dnbc.gov.co](mailto:salasituacional@dnbc.gov.co)**  
Celular y WhatsApp: **3223472146**

Cordialmente,

– Original Firmado –

#### **CAPITÁN EN JEFE LOURDES DEL SOCORRO PEÑA DEL VALLE** **Directora General**

Dirección Nacional de Bomberos Colombia  
Ministerio del Interior

Elaboró: Bombero Marcela Rubiano Garzón  
Revisó: Coordinador Juan Carlos Puerto P.  
Aprobó: Capitán Lourdes Peña