

Bogotá D.C, septiembre 23 de 2022.

**BOLETÍN ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA No. 023.**

- PARA:** DELEGADOS, COORDINADORES Y CUERPOS DE BOMBEROS VOLUNTARIOS, OFICIALES Y AERONAUTICOS DE COLOMBIA.
- DE:** CAPITAN CHARLES WILBER BENAVIDES CASTILLO  
DIRECTOR GENERAL DE BOMBEROS.
- ASUNTO:** BOLETÍN 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 ÉPOCA.

La Dirección Nacional de Bomberos de Colombia, desde la Subdirección de Estrategia y de Coordinación Bomberil, emite el presente boletín con base a los pronósticos establecidos por parte del Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), en la cual se solicita a los cuerpos de Bomberos en el marco de sus competencias, realicen la debida articulación en la política de Gestión del Riesgo, con los consejos municipales (CMGRD), apoyados con las coordinaciones ejecutivas y delegaciones departamentales de bomberos y estas a su vez con los consejos departamentales de Gestión del Riesgo (CDGRD).

Por 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, por amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera, un aumento o disminución significativa en los niveles de los ríos, alerta por amenaza de ocurrencia de incendios forestales, alertas meteomarinas, comunicado especial monitoreo condiciones sobre el mar caribe del IDEAM y seguimiento por parte de la NOAA, a la depresión tropical nueve sobre las costas del mar caribe en el país y con ello dentro del plan de respuesta, establecer los diferentes procedimientos y protocolos señalados en la estrategia nacional de respuesta a emergencias ENRE.

Para ampliación de la siguiente información técnica de pronósticos y alertas, por favor ingresar a la página del IDEAM, pronósticos, en el siguiente link:

**INFORME TECNICO DIARIO No 266.**

[http://www.pronosticosyalertas.gov.co/documents/78690/124600555/266\\_IDA\\_SEPTIEMBRE\\_23\\_2022.pdf/0f4ee5d9-87ab-49c3-b63f-6dfe4bb2d2be?version=1.0](http://www.pronosticosyalertas.gov.co/documents/78690/124600555/266_IDA_SEPTIEMBRE_23_2022.pdf/0f4ee5d9-87ab-49c3-b63f-6dfe4bb2d2be?version=1.0)

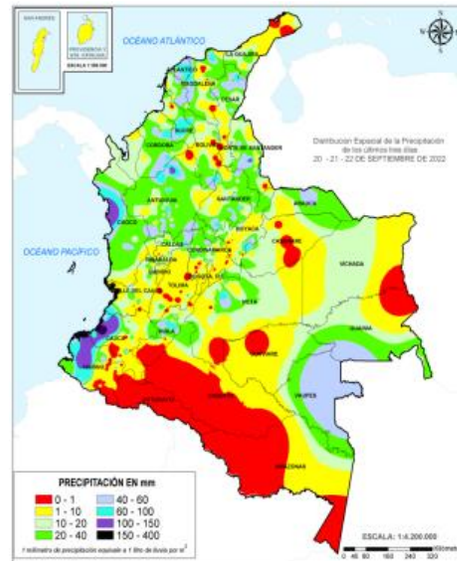
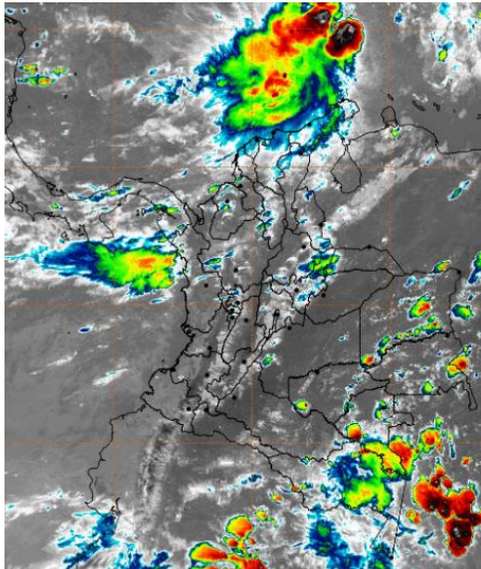
### ANÁLISIS METEOROLÓGICO.

En la mayor parte del país se ha observado tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado, salvo en el oriente del mar Caribe y norte del océano Pacífico colombiano, y en sectores de La Guajira, norte de Cesar y Magdalena, sureste de Vaupés y oriente de Amazonas donde hubo reporte de abundante nubosidad con lluvias y actividad eléctrica en algunos casos.

Descenso de lluvias en el territorio nacional, las precipitaciones más intensas se registraron en sectores de los departamentos de Antioquia, Atlántico, Bolívar, Caldas, Cauca, Cesar, Chocó, Cundinamarca, Huila, Magdalena, Meta, Nariño, Quindío, Santander y Valle del Cauca. El mayor registro en 24 horas se presentó en el municipio de Barbacoas (Nariño), con 64.7 mm.

### PRONÓSTICO PRÓXIMAS 24 HORAS.

Para la tarde de hoy viernes continuarán las precipitaciones con tormentas eléctricas, en el oriente y centro del mar Caribe y norte del Pacífico nacional, al igual que en áreas de las regiones Caribe, nororiente y occidente de la Andina, norte y centro de la Pacífica, y centro y oriente de la Amazonía, en el resto del territorio nacional predominarán Las condiciones secas, con cielo entre despejado y parcialmente nublado. En San Andrés, Providencia y Santa Catalina no se descartan lluvias ocasionales.



Fuente: IDEAM / Precipitación últimas 72 horas desde las 07:00 HLC  
Martes 20 de septiembre, hasta las 07:00 HLC del viernes 23 de septiembre de 2022.

### ALERTA ROJA.

- Por alta probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en los municipios de los departamentos de Antioquia, Caldas, Casanare, Cauca, Cesar, Cundinamarca, Huila, Meta, Nariño, Norte de Santander, Santander y Valle del Cauca.
- Por alta probabilidad de crecientes súbitas o niveles altos en las cuencas de los ríos que comprenden las zonas hidrográficas Sinú, Caribe – Litoral, Caribe – Guajira, Catatumbo, Medio y Bajo Magdalena, Bajo Magdalena – Cauca – San Jorge, Cesar y Meta.
- Por alta probabilidad de tiempo lluvioso en el Caribe Oriental.

### ALERTA NARANJA.

- Por moderada probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en municipios de los departamentos de las regiones Pacífica, Caribe, Andina y Orinoquía.
- Por moderada probabilidad de crecientes súbitas o niveles altos en las cuencas de los ríos que comprenden las zonas hidrográficas Atrato – Darién, Sinú, Caribe – Litoral, Caribe – Guajira, Catatumbo, Baudó – Directos al Pacífico, San Juan, Tapaje – Dagua – Directos, Patía, Medio y Bajo Magdalena, Sogamoso, Cauca, Nechí, Cesar, Meta y Arauca.
- Por moderada probabilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en municipios de los departamentos de Caquetá, Casanare, Cauca, Nariño, Putumayo y Tolima.
- Por moderada probabilidad de tiempo lluvioso en el Golfo de Urabá y Caribe central.

El IDEAM continuará monitoreando las condiciones atmosféricas y recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a la información que emita el Instituto durante la presente temporada lluviosa, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de contingencia.

### COMUNICADO ESPECIAL No. 123.

[http://www.pronosticosyalertas.gov.co/comunicados-especiales/-/document\\_library\\_display/vVGJGPPWeFI/view/124610386?\\_110\\_INSTANCE\\_vVGJGPPWeFI\\_redirect=http%3A%2F%2Fwww.pronosticosyalertas.gov.co%2Fcomunicados-especiales%2F-%2Fdocument\\_library\\_display%2FvVGJGPPWeFI%2Fview%2F120461837%3F\\_110\\_INSTANCE\\_vVGJGPPWeFI\\_redirect%3Dhttp%253A%252F%252Fwww.pronosticosyalertas.gov.co%252Fcomunicados-especiales%253Fp\\_p\\_id%253D110\\_INSTANCE\\_vVGJGPPWeFI%2526p\\_p\\_lifecycle%253D0%2526p\\_p\\_state%253Dnormal%2526p\\_p\\_mode%253Dview%2526p\\_p\\_col\\_id%253Dcolumn-1%2526p\\_p\\_col\\_count%253D1](http://www.pronosticosyalertas.gov.co/comunicados-especiales/-/document_library_display/vVGJGPPWeFI/view/124610386?_110_INSTANCE_vVGJGPPWeFI_redirect=http%3A%2F%2Fwww.pronosticosyalertas.gov.co%2Fcomunicados-especiales%2F-%2Fdocument_library_display%2FvVGJGPPWeFI%2Fview%2F120461837%3F_110_INSTANCE_vVGJGPPWeFI_redirect%3Dhttp%253A%252F%252Fwww.pronosticosyalertas.gov.co%252Fcomunicados-especiales%253Fp_p_id%253D110_INSTANCE_vVGJGPPWeFI%2526p_p_lifecycle%253D0%2526p_p_state%253Dnormal%2526p_p_mode%253Dview%2526p_p_col_id%253Dcolumn-1%2526p_p_col_count%253D1)

### MONITOREO DE LAS CONDICIONES SOBRE EL MAR CARIBE COLOMBIANO.

El IDEAM como entidad encargada del monitoreo permanente, en conjunto con otras instancias del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD), informa que la depresión tropical NINE se posiciona aproximadamente a 228 km de Punta Gallinas próximo al mar Caribe colombiano. De acuerdo con el Centro Nacional de Huracanes

(NHC, por sus siglas en inglés). Actualmente el sistema se ubica en 14.2N y 70.1W, trasladándose hacia occidente-noroccidente del mar Caribe con velocidad entre 26 km/h, con vientos sostenidos de 55km/h y una presión mínima central de 1006 mb.

A continuación, la distancia calculada del centro del sistema a las principales ciudades e islas y cayos del Caribe Nacional.

Centros Poblados	Distancia (km)	Distancia (km)	Distancia (km)	Distancia (km)	Distancia (km)
	Viernes 23 19:00 HLC	Viernes 24 07:00 HLC	Sábado 24 19:00 HLC	Sábado 25 07:00 HLC	Domingo 25 19:00 HLC
Punta Gallinas	228	414	583	825	1069
Manaure	312	409	560	798	1048
Uribia	290	427	586	825	1074
Riohacha	400	431	560	788	1042
Santa Marta	449	411	516	733	987
Barranquilla	514	411	484	682	934
Cartagena	614	484	527	699	946
San Andrés	1107	796	650	539	615
Providencia	1057	739	583	451	519
Santa Catalina	1057	738	582	449	516
Cayo Roncador	912	595	442	343	475
Cayo Quitasueño	1028	703	535	368	410

**NOAA SEGUIMIENTO DEPRESIÓN TROPICAL NUEVE.**

*“Se espera que la Depresión Tropical Nueve, produzca lluvias fuertes y mementos de inundaciones repentinas y deslizamientos de lodo en áreas de terreno empinado en Aruba, Bonaire, Curazao. Lluvia fuerte es posible a través de Jamaica, las islas Caimany en los próximos días.*

*Se espera que la Depresión se acerque a Jamaica como una tormenta tropical el domingo y a las islas Caimán como huracán el lunes. Vigilancias para estos lugares podrían ser requeridos más tarde el día de hoy o el sábado.*

*A principios de la próxima semana, se pronóstica que el sistema se moverá cerca o sobre el oeste de Cuba como huracán fortaleciéndose y luego acercarse a la península de la florida con fuerza de huracán mayor cerca de ella, con la potencial de impactos significativos por marejada ciclónica, fuerza de huracán vientos y fuertes lluvias. Si bien es demasiado pronto para determinar la magnitud exacta y ubicación de estos impactos, residentes en cuba, cayos de la florida y la península de la florida, deben asegurarse de*



tener su plan de huracanes y monitorear de cerca las actualizaciones del pronóstico durante este fin de semana".



Fuente: [nch.noaa.gov](http://nch.noaa.gov).

Para el reporte de cualquier evento o emergencia que se presente, se cuenta con las siguientes líneas de emergencia.

- Bomberos 119
- Línea Nacional de Emergencias 123.

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

### Central de Información y Telecomunicaciones

Correos electrónicos: [citel@dnbc.gov.co](mailto:citel@dnbc.gov.co)

Teléfono Fijo: 5557926 Ext. 213

Celular: 3223472150

WhatsApp: 3223472150

Las solicitudes de apoyo para la atención de emergencias que sobrepasen la capacidad de respuesta local, departamental y regional, se realizan a través de la Sala situacional, se cuentan con los siguientes medios:

**Sala Situacional**

Correo electrónico: [salasituacional@dnbc.gov.co](mailto:salasituacional@dnbc.gov.co)

Teléfono Fijo: 5557926 Ext. 213

Celular: 3202407163 - 3223472146

WhatsApp: 3223472146

Cordialmente.

Original Firmado

**CAPITAN EN JEFE CHARLES BENAVIDES CASTILLO**

**Director General**

**Dirección Nacional de Bomberos de Colombia**

**Ministerio del Interior**

Elaboro: Juan Carlos Puerto Prieto

Revisó: Capitán Jairo Soto Gil / Capitán Carlos Cartagena Caro

Aprobó: Capitán Charles Benavides.

