

Bogotá D.C, octubre 21 de 2022.

COORDINACIÓN OPERATIVA

BOLETÍN ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA

No. 031.

- PARA:** DELEGADOS, COORDINADORES Y CUERPOS DE BOMBEROS VOLUNTARIOS, OFICIALES Y AERONAUTICOS DE COLOMBIA.
- DE:** CAPITAN EN JEFE 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 SEGUNDA TEMPORADA DE LLUVIAS.

Como parte de la misionalidad establecida en la ley 1575 de 2012, la **Dirección Nacional de Bomberos de Colombia**, desde la Subdirección de Estrategia y de Coordinación Bomberil, emana 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 con:

- Dependencias de Gestión del Riesgo
- Consejos Municipales (CMGRD)
- Coordinaciones ejecutivas y delegaciones departamentales
- Consejos departamentales de Gestión del Riesgo (CDGRD).

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.

- 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.
- Comunicado especial No 166 pronóstico del tiempo para el 23 al 31 de octubre.

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 279.

http://www.pronosticosyalertas.gov.co/documents/78690/124930341/294_IDA_OCTUBRE_21_2022.pdf/c740a5b4-5d3d-4d49-8545-9cc72528b3de?version=1.0

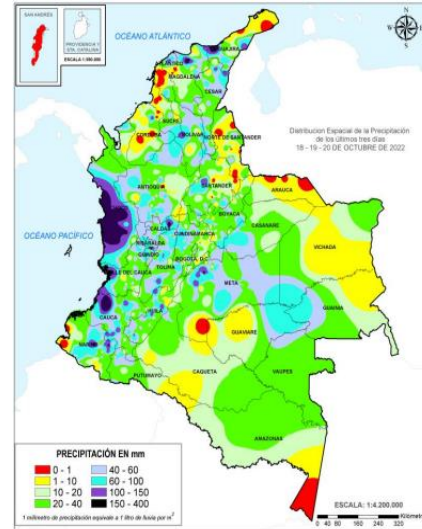
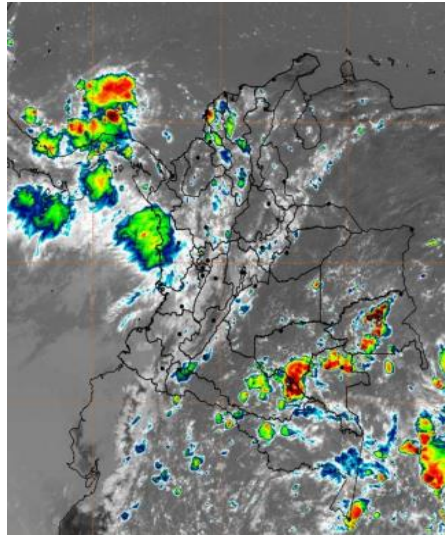
ANÁLISIS METEOROLÓGICO.

En gran parte del territorio nacional han predominado las condiciones secas, salvo por abundante nubosidad y lluvias moderadas a fuertes, en algunos casos con tormentas eléctricas, en sectores y zonas puntuales del oriente de Antioquia, occidente de Valle del Cauca y Chocó; lloviznas/lluvias ligeras en el sur de Huila, occidente de Cauca, Amazonas y Vaupés. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina prevalecieron las condiciones secas con cielo ligeramente nublado.

Descenso importante de lluvias en el territorio nacional, las precipitaciones más intensas se registraron en sectores de los departamentos de Antioquia, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Cauca, Cesar, Chocó, Córdoba, La Guajira, Magdalena, Nariño, Santander, Sucre y Valle del Cauca. El mayor registro en 24 horas se presentó en el municipio de Dibulla (La Guajira), con 107.0 mm.

PRONÓSTICO PRÓXIMAS 24 HORAS.

Se prevé condiciones nubosas con lluvias moderadas a fuertes en sectores de las regiones Pacífica, occidente y norte de la Andina y sur del Caribe. Aunque predominará el tiempo seco en gran parte de la Orinoquía y Amazonía, se pueden darse algunas lluvias locales hacia el oriente de la Amazonia y piedemonte amazónico. Para el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se estiman condiciones mayormente secas. Las lluvias más intensas son posibles en sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Antioquia, Caldas y Santander.



Fuente: IDEAM / Precipitación últimas 72 horas desde las 07:00 HLC martes 18 de octubre, hasta las 07:00 HLC del viernes 21 de octubre de 2022.

ALERTA ROJA.

- Por alta probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en los municipios de los departamentos de Antioquia, Arauca, Bolívar, Caldas, Cauca, Cesar, Chocó, Magdalena, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.
- Por alta probabilidad de crecientes súbitas o niveles altos en las cuencas de los ríos que comprenden las zonas hidrográficas Caribe – Guajira, Tapaje – Dagua – Directos, Alto, Medio y Bajo Magdalena, Sogamoso, Cauca, Bajo Magdalena – Cauca – San Jorge, Cesar y Meta.

ALERTA NARANJA.

- Por moderada probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en municipios de los departamentos de las regiones Pacífica, Caribe, Andina, Orinoquía y Amazonía.
- 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, Catatumbo, Baudó – Directos al Pacífico, San Juan, Tapaje – Dagua – Directos, Patía, Mira, Alto, Medio y Bajo Magdalena, Saldaña, Sogamoso, Cauca, Nechí, Cesar y Meta,
- Por moderada probabilidad de tiempo lluvioso en el Pacífico norte.

COMUNICADO ESPECIAL No. 166.

<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/documents/78690/124949848/COMUNICADO+ESPECIAL+N%C2%B0+166+PRON%C3%93STICO+DEL+23+AL+31+DE+OCTUBRE+DE+2022.pdf/b1f55ab6-a195-4cdd-8cf9-f68f242934c8?version=1.0>

“Para los días restantes del mes de octubre se mantendrá tiempo lluvioso en gran parte del territorio nacional”.

- Para la recta final de este mes se prevén precipitaciones entre moderadas y fuertes, las más intensas se esperan en amplios sectores de las regiones Pacífica, Andina y Caribe. En la sabana de Bogotá continuarán las lluvias entre moderadas y fuertes en las tardes y noches.
- Este es el pronóstico más significativo por regiones del IDEAM hasta final de mes. Estas lluvias propias de la época también estas asociadas al tránsito de nuevas ondas tropicales por el territorio nacional insular, marítimo y continental.

El **IDEAM** advierte que siguen las lluvias, sin embargo, se advierte un nuevo incremento significativo de intensidad y volúmenes de precipitaciones desde el próximo domingo 23 y hasta el final del mes de octubre.

Son altamente probables lluvias de variada intensidad en amplios sectores de las regiones Pacífica (Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño), Andina (Tolima, Caldas, Risaralda, Cundinamarca, Quindío, Antioquia, Boyacá, Santander y Norte de Santander) y Caribe (Cesar, Sucre, Córdoba, Bolívar, Atlántico y Magdalena), siendo más intensas especialmente en horas de la tarde y noche, con eventuales tormentas eléctricas y ráfagas de viento o vendavales, durante los momentos de lluvia intensa, en algunos casos con posibilidad de granizo, especialmente en algunos sectores de la región Andina.

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

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

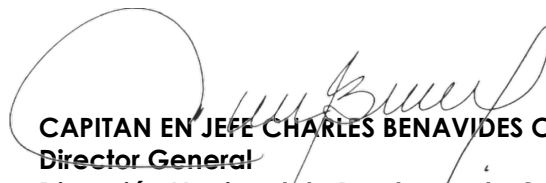
Correo electrónico: salasituacional@dnbc.gov.co

Teléfono Fijo: 5557926 Ext. 213

Celular: 3202407163 - 3223472146

WhatsApp: 3223472146

Cordialmente.



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 Cano.

Aprobó: Capitán Charles Benavides.