

Bogotá, D.C, Febrero 26 de 2021.

## **BOLETÍN ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA No. 008**

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

**DE:** CPT. CHARLES WILBER BENAVIDES CASTILLO  
DIRECTOR GENERAL DE BOMBEROS.

**ASUNTO:** ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA POR ALTOS VALORES DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA, PROBABILIDAD DE AUMENTO O DISMINUCIÓN EN LOS NIVELES DE LOS RIOS, PRESENCIA DE DESLIZAMIENTOS, INCENDIOS FORESTALES Y ALERTAS METEOMARINAS EN EL TERRITORIO COLOMBIANO.

La Dirección Nacional de Bomberos de Colombia, informa que según el Informe Técnico Diario No. 057, emitido por parte del Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), en el cual envía una alerta por, amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera, un aumento o disminuciones significativas en los niveles de los ríos, alerta por amenaza de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal, en zonas de bosques cultivos y pastos, altos valores de radiación ultravioleta, descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire y alertas meteomarinas.

### **ANÁLISIS METEOROLÓGICO.**

Durante lo que va corrido de la mañana se han presentado condiciones de nubosidad escasa con predominio de tiempos seco en sectores de las regiones Caribe, Orinoquia y centro norte de la Andina. Lluvias y abundante nubosidad se ha presentado en sectores del litoral Pacífico y sur de la Amazonía.

Se espera que persistan las condiciones secas en la región Caribe, norte de la Orinoquia. Son posibles algunas lluvias en Meta, y Vichada, así como sectores de la Amazonía, especialmente Caquetá, Putumayo y Amazonas. Lluvias fuertes en la región Pacífica, con mayor acentuación en el litoral. EN la región Andina se esperan lluvias en Antioquía, eje Cafetero, norte de Cundinamarca y Tolima, noroccidente de Boyacá y sectores de Huila.

En las últimas 24 horas se presentó un aumento significativo en las precipitaciones, las lluvias más representativas se registraron en los departamentos de Antioquia, Caldas, Córdoba, Cundinamarca, Nariño, Santander, Boyacá, Chocó, Sucre y Putumayo de menor intensidad en Cesar, Norte de Santander Quindío y Arauca; en mayor registro se dio en el municipio Medio San Juan (Chocó) 136.0 mm.

### ALERTA ROJA.

- Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de las regiones Boyacá, Cesar y la Guajira.
- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en municipios del departamento de Antioquia.
- Por viento fuerte y oleaje en el Caribe central y occidental.

### ALERTA NARANJA.

- Por moderada probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra, en municipios de las regiones Andina, Pacífica y Amazonia.
- Por moderada probabilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en municipios de las regiones Caribe, Andina y Orinoquia.
- Por moderada probabilidad de crecientes súbitas en la cuencas de ríos ubicados en la región Andina y Pacífica.
- Alerta puntual por niveles bajos en ríos de las regiones Caribe y Andina.
- Por viento fuerte y oleaje en el Caribe oriental.
- Por tiempo lluvioso la cuenca del océano Pacífico Colombiano.

### ALTOS VALORES DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA.

Debido a los bajos valores de ozono que se presentarán durante los primeros meses del 2021, hasta el mes de marzo, sumado a la poca nubosidad que se espera para esta época, especialmente en horas de las mañanas y de las tardes, a pesar de estar bajo condiciones del fenómeno de La Niña, se incrementarán los valores de la radiación ultravioleta (UV) en la superficie del país, presentándose hacia el mediodía, valores del índice ultravioleta (IUV) superiores a 11, los cuales están categorizados como extremadamente altos. Los valores altos y peligrosos de radiación ultravioleta se presentarán en todo el territorio nacional. Vale la pena destacar que los máximos niveles se sentirán en las zonas montañosas, particularmente en Antioquia, los Santanderes, Tolima, Caldas, Risaralda, Quindío, Boyacá, Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño.

Tenga en cuenta que la sobreexposición a los rayos ultravioleta representa implicaciones nocivas en la salud como envejecimiento prematuro, manchas en la piel, daños oculares, afectación del sistema inmunológico, e incluso, se corre el riesgo de sufrir de cáncer de piel.

## DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

### REGIÓN ANDINA

#### ALTIPLANO CUNDIBOYACENSE Y SANTANDER.

##### ALERTA AMARILLA.

Se emite esta alerta por la probabilidad Baja de descensos de la temperatura del aire en horas de la madrugada para zonas de altiplano (entre los 2,500 y los 2,900 msnm) de los siguientes municipios:

- **Departamento de Boyacá:**

Municipios de Tunja, Aquitania, Arcabuco, Belén, Betétiva, Busbanzá, Caldas, Cerinza, Chiquinquirá, Chivatá, Ciénega, Cómbita, Corrales, Cucaita, Cuítiva, Chíquiza, Duitama, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Iza, Villa de Leyva, Mongua, Monguí, Motavita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Paz de Río, Pesca, Ráquira, Saboyá, Samacá, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Siachoque, Socha, Sogamoso, Sora, Sotaquirá, Soracá, Tasco, Tibasosa, Toca, Tópaga, Tota, Tuta, Tutazá, Ventaquemada y Viracachá.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Bojacá, Cajicá, Chía, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cota, Cucunubá, El Rosal, Facatativá, Funza, Fúquene, Gachancipá, Guachetá, Guasca, Guatavita, La Calera, Lenguzaque, Madrid, Mosquera, Nemocón, Sesquilé, Sibaté, Simijaca, Soacha, Sopó, Subachoque, Suesca, Susa, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tenjo, Tocancipá, Ubaque, Ubaté, Villapinzón, Zipacón y Zipaquirá.

- **Departamento de Norte de Santander:**

Municipios de Cácuta, Mutiscua, Pamplona y Silos.

- **Departamento de Santander:**

Municipios de Bolívar, El Peñón, Jesús María, Sucre y Vélez.

### ALERTA POR NIVELES DE LOS RIOS.

#### REGIÓN PACÍFICA.

##### ALERTA NARANJA.

- **CUENCAS DIRECTAS AL PACÍFICO (CHOCÓ).**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Chocolatal, Abaquía, Catripe, Evarí, Pavasá, Piliza, Purricha, Quiparado, San Juan, Virudó, Cupica, Curiche, Jampavadó, Juradó, Partadó, Arusi, Coquí, Joví, Nuquí, Panguí y sus aportantes, entre otros directos al Océano Pacífico en el departamento de Chocó, se recomienda especial atención en los municipios de Bahía Solano y Juradó.

- **CUENCA DEL RÍO BAUDÓ.**

Probabilidad de incrementos en los niveles del río Baudó y sus afluentes, especialmente los ríos Berreberre, Torreidó, Pepé y Misará. Se recomienda especial atención para las poblaciones ribereñas, donde se destacan los corregimientos de Santa María, Miacorá, Divisa, Cohecho, Chachajo, Santa Rita, La Pureza, Nauca, Almendro, Bellavista y Puerto Elacio.

- **CUENCA DEL RÍO DOCAMPADÓ.**

Probabilidad de incrementos en los niveles del río Docampadó y sus afluentes, entre otros directos al océano Pacífico en el departamento de Chocó.

**ALERTA AMARILLA.**

- **CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.**

Probabilidad de incrementos en los niveles de la cuenca alta del río Atrato, principalmente en sus afluentes los ríos Cabí, Andágueda y Quito. Se recomienda especial atención en los municipios de El Carmen de Atrato, Lloró, Cértegui, Bagadó y Quibdó.

- **CUENCA MEDIA RÍO ATRATO.**

Niveles altos en el río Atrato por tránsito de onda de creciente entre Vigía de Fuerte y Murindó. Y probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Bebarama, Bojayá, Napipí, Opogadó, Murindó y sus afluentes, entre otros directos a la parte media del río Atrato.

- **CUENCA BAJA DEL RÍO ATRATO.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Salaquí y sus afluentes, aportante a la cuenca baja del río Atrato.

- **CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca alta del río San Juan y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Tadó, Istmina (Chocó) y Pueblo Rico (Risaralda).

- **CUENCA MEDIA DEL RÍO SAN JUAN.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Condoto, Tamaná, Cajón, Sipí y Capoma, entre otros aportantes a la cuenca media del río San Juan.

- **CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JUAN.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Munguidó, Calima, Bajo San Juan, Río Capoma y otros directos al San Juan. Especial atención a la altura de los municipios San José del Palmar, Medio San Juan, Santa Rita y Litoral de San Juan.

- **CUENCAS DIRECTO PACÍFICO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Dagua y sus afluentes, directos al océano Pacífico en el departamento del Valle del Cauca. Se recomienda especial atención en Buenaventura.

- **CUENCAS DIRECTAS AL OCEANO PACÍFICO (VALLE DEL CAUCA).**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Cajambre, Mayorquín, Raposo, Naya, Yurumanguy y sus afluentes, directos al océano Pacífico.

- **CUENCAS DIRECTAS AL OCEANO PACÍFICO (CAUCA).**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos San Juan de Micay, Saija, Timbiquí, Guapí y sus afluentes, los cuales drenan sus aguas al océano Pacífico en el departamento de Cauca.

- **CUENCAS DE LOS RÍOS ISCUANDÉ Y TAPAJE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Iscuandé, Tapaje y sus afluentes, los cuales drenan sus aguas al Océano Pacífico en el departamento de Nariño.

- **CUENCAS APORTANTES AL ALTO PATÍA.**

Incrementos moderados en los niveles de los ríos Alto Patía, Guachicono, Mayo, Juanambú, Guaitara y sus afluentes, aportante a la parte alta del Patía. Se recomienda

especial atención a la altura de los municipios de Patía (Cauca), Colon, Pasto, Chachagüi, Imués y El Tambo (Nariño).

- **CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Telembí, se recomienda especial atención en el municipio de Barbacoas (Nariño).

- **CUENCA BAJA DEL RÍO PATÍA.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de la parte baja del río Patía y sus afluentes, el cual descarga sus aguas al océano Pacífico en el departamento de Nariño.

- **CUENCAS DE LOS RÍOS TOLA Y ROSARIO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Tola, Rosario y sus afluentes. Se recomienda especial atención en el municipio de Tumaco (Nariño).

- **CUENCA DEL RÍO MIRA.**

Crecientes súbitas en el río Mira y sus afluentes; especialmente en los ríos Guiza y San Juan. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Ricaurte y Tumaco (Nariño).

## REGIÓN CARIBE.

### ALERTA ROJA.

- **DIRECTOS AL CARIBE GOLFO DE MORROSQUILLO.**

Se prevé niveles bajos en los aportantes directos al Mar Caribe en el Golfo de Morrosquillo. Esta condición puede estar generando afectaciones por desabastecimiento de agua en algunos municipios de la subzona. Nota: La UNGRD y CDGRD de Sucre, reportan sequía desde el 19 de febrero en la cabecera municipal y zona rural del municipio de Chalán (Sucre).

- **BAJO SAN JORGE – LA MOJANA.**

Alerta puntual por niveles bajos en el caño Mojana, en el municipio de Majagual (Sucre). Igualmente, dadas las pocas lluvias en La Región de La Mojana, se prevé niveles bajos en varios cuerpos de agua, lo cual puede estar ocasionar desabastecimiento de agua en algunos municipios de la cuenca Baja del río San Jorge.

## REGIÓN ANDINA.

### ALERTA ROJA.

- **CUENCA DEL RÍO CHICAMOCHA.**

Alerta Puntual por niveles bajos en el río Chicamocha, a la altura del municipio de Paz de Río y en algunos aportantes localizados en la parte alta de la cuenca.

### ALERTA NARANJA.

- **ALTO MAGDALENA.**

Alerta puntual por crecientes súbitas en los niveles de la Quebrada La Cascajosa a la altura del municipio de Pitalito, corregimiento de Bruselas vereda El Diamante y vía Nacional Pitalito – Mocoa, afectando varias familias, 4 acueductos, un puente vehicular y cuatro vías terciarias (CDGRD HUILA, 21/02/2021).

- **ALTO MAGDALENA.**

Alerta puntual por crecientes súbitas en los niveles de las Quebradas El Salado y La Rasquiñosa a la altura del municipio de Pitalito, corregimiento de Bruselas de las veredas El Cedro y Montecristo, afectando el puente artesanal peatonal y a varias personas de la comunidad (CDGRD HUILA, 18/02/2021).

**ALERTA AMARILLA.**

- **ALTO MAGDALENA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles del río Guarapas, Timaná y sus afluentes, entre otros aportantes directos al Alto Magdalena. Especial atención a la altura de los municipios San Agustín, Pitalito, San Juan de Isnos y Elías.

- **CUENCAS DEL ALTO CAUCA (CAUCA).**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos SZH alto Cauca, Salado, Palace, Piendamó, Ovejas, Palo, Quinamayo, Timba y sus afluentes, en la parte alta del río Cauca (Departamento de Cauca).

- **CUENCAS DEL ALTO CAUCA (VALLE DEL CAUCA).**

Probabilidad de incrementos moderados en los niveles de los ríos Claro, Jamundí, Pance, Cali, Lili, Meléndez y Canaveralejo, afluentes al Alto Cauca en el departamento de Valle del Cauca.

## REGION ORINOQUIA.

**ALERTA ROJA.**

- **CUENCA DEL RÍO CUSIANA.**

Alerta puntual por niveles bajos en el río Cusiana a la altura del municipio de Pajarito (Boyacá).

- **CUENCA DEL RÍO GARAGOA.**

Alerta puntual por niveles bajos en el río Garagoa a la altura del municipio de Garagoa (Boyacá).

## REGION AMAZONAS.

**ALERTA AMARILLA.**

- **CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Mocoa y sus afluentes, los ríos Rumiaco, Tarauquita, Pepino, Sangoyaco y Mulato, entre otros aportantes a la cuenca alta del río Caquetá. Se recomienda especial atención en la ciudad de Mocoa (Putumayo) y en el municipio de Piamonte (Cauca).

- **CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO.**

Probabilidad de incrementos en los niveles del río Putumayo y sus aportantes, principalmente en los ríos Guineo, Sucio, Orito, Acae, San Juan y Guamuez. Especial atención en los municipios de Sibundoy, Colón, Santiago, Puerres, San Francisco, Villa Garzón, Orito y Puerto Asís.

## ALERTA POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTOS.

### REGIÓN ANDINA.

#### ALERTA ROJA.

Amenaza alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento de Antioquia:**

Municipios de Tarso

#### ALERTA NARANJA.

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento de Antioquia:**

Municipios de Andes, Betania, Carepa, Ciudad Bolívar.

- **Departamento de Caldas:**

Municipios de Anserma, Aranzazu, Belalcazar, Chinchiná, Filadelfia, Manizales, Neira, Palestina, Risaralda, San José, Villamaría.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Choconta.

- **Departamento de Huila:**

Municipios de Agrado, Íquira, Paicol, Pital, Yaguará.

- **Departamento de Quindío:**

Municipios de Armenia, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Génova, Pijao, Salento.

- **Departamento de Risaralda:**

Municipios de Marsella, Pereira, Santa Rosa De Cabal.

- **Departamento de Tolima:**

Municipios de Alpujarra, Cajamarca, Chaparral, Ibagué.

#### ALERTA AMARILLA.

Amenaza baja por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento de Antioquia:**

Municipios de Abejorral, Argelia, Caracolí, Caramanta, Fredonia, Hispania, La Unión, Maceo, Montebello, Nariño, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Sonsón, Yolombó.

- **Departamento de Boyacá:**

Municipios de Buenavista, Chita, Coper, Covarachía, La Uvita, Labranzagrande, Moniquirá, Paya, Pisba, San José De Pare, Santana, Socotá.

- **Departamento de Caldas:**

Municipios de Aguadas, La Merced, Manzanares, Marmato, Marulanda, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Albán, Anolaima, Bituima, Caparrapí, Carmen De Carupa, Chaguaní, Cogua, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Guaduas, Guayabal De Síquima, La Palma, La Peña, La Vega, Nimaima, Nocaima, Pacho, Quebradanegra, San Cayetano, San Francisco, San Juan De Rioseco, Sasaima, Soacha, Subachoque, Supatá, Tabio, Tausa, Topaipí, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villeta, Yacopí, Zipaquirá.

- **Departamento de Huila:**

Municipios de Gigante, La Plata, Neiva, Rivera, Tarqui, Tesalia.

- **Departamento de Norte de Santander:**

Municipios de Toledo.

- **Departamento de Quindío**

Municipios de Buenavista.

- **Departamento de Risaralda**

Municipios de Belén De Umbría, Dosquebradas, Quinchía.

- **Departamento de Santander:**

Municipios de Barbosa, Chipatá, Floridablanca, Guavatá, Güepesa, La Paz, Landázuri, Piedecuesta, Puente Nacional, San Benito, Tona, Vélez.

- **Departamento de Tolima:**

Municipios de Anzoátegui, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ortega, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez

## REGIÓN PACÍFICA.

### ALERTA NARANJA.

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento del Cauca:**

Municipios de Almaguer, Cajibío, Caldono, El Tambo, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Morales, Piendamó, Popayán, Puracé (Coconuco), Santander De Quilichao, Silvia, Sucre, Totoró.

- **Departamento de Choco:**

Municipios de Alto Baudó (Pie De Pato), Quibdó, Rio Quito (Paimadó), San José Del Palmar.

- **Departamento de Nariño:**

Municipios de Barbaçoas, Mallama (Piedrancha), Ricaurte, Tumaco.

- **Departamento de Valle del Cauca:**

Municipios de Bugalagrande, Tuluá.

### ALERTA AMARILLA.

Amenaza baja por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento de Cauca:**

Municipios de Bolívar, Buenos Aires, Páez (Belalcázar), Rosas, San Sebastián, Santa Rosa, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribío.

- **Departamento de Choco:**

Municipios de Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Lloró, Medio Baudó (Boca De Pepé), Sipí.

- **Departamento de Nariño:**

Municipios de Cumbitara, Linares, Samaniego.

- **Departamento de Valle del Cauca:**

Municipios de Bolívar, Buenaventura, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Palmira, Versalles, Yumbo.

## REGION ORINOQUIA.

### ALERTA AMARILLA.

Amenaza baja por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento de Arauca:**

Municipios de Tame.

- **Departamento de Casanare:**

Municipios de La Salina, Támara.

## REGIÓN AMAZONAS.

### ALERTA NARANJA.

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento de Putumayo:**

Municipios de Mocoa, San Francisco.

### ALERTA AMARILLA.

Amenaza baja por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

- **Departamento de Caquetá:**

Municipios de Belén De Los Andaquíes, Morelia, Puerto Rico.

## REGIÓN CARIBE.

### CONDICIONES NORMALES.

## SECTORES VIALES

SECTORES VIALES REPORTADOS CON AFECTACIÓN VIAL POR DESLIZAMIENTOS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
<b>ANTIOQUIA</b>	Medellín – Cañas gordas km 67 Santuario – Caño Alegre Km 45 + 125 San Jerónimo – San Pedro Uramita – Dabeiba Km 26 Mutatá - Dabeiba Km 105 + 100
<b>ANTIOQUIA - CHOCÓ</b>	Ciudad Bolívar (Sector la Mansa) – Quibdó
<b>BOYACÁ – CASANARE</b>	Sogamoso – El Crucero – Aguazul Sogamoso – Aguazul Km 117. Sector las Lajas
<b>CAUCA</b>	Mojarras – Popayán Km 82 Mocoa –Pitalito Km 80 + 500 Popayán – Cali Km 21 y 25
<b>CAUCA – NARIÑO</b>	Popayán – Pasto Km 83
<b>CAQUETA</b>	Depresión el Vergel – Florencia Km 45+500.
<b>CHOCO</b>	Quibdó – Medellín Km 41+500 y Km 35.
<b>CUNDINAMARCA – META</b>	Bogotá – Villavicencio
<b>NARIÑO</b>	Túquerres – Samaniego Km 28+50 Cebadal – Santa Bárbara Km 7 +100
<b>PUTUMAYO</b>	Pasto – Puente Pepino Km 85+500

## AMENAZA DE INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL

### REGIÓN CARIBE.

#### ALERTA ROJA

Amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

- **Departamento de Cesar:**

Municipio de Chiriguaná, Curumaní, La Jagua De Ibirico.

- **Departamento de La Guajira:**

Municipio de Barrancas.

#### ALERTA NARANJA.

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

- **Departamento de Bolívar:**

Municipio de Achí, Rioviejo, San Martin De Loba.

- **Departamento del Cesar:**

Municipio de Agustín Codazzi, Becerril, Bosconia, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Tamalameque, Valledupar.

- **Departamento de La Guajira:**

Municipio de Distracción.

### ALERTA AMARILLA.

Amenaza baja de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

- **Departamento de Atlántico:**

Municipio de Baranoa, Candelaria, Luruaco, Manatí, Palmar De Varela, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Repelón, Sabanalarga, Santo Tomas, Usiacurí.

- **Departamento de Bolívar:**

Municipio de Montecristo, Norosi, San Juan Nepomuceno, Santa Rosa Del Sur, Tiquisio (Puerto Rico).

- **Departamento de Cesar:**

Municipio de Aguachica, Chimichagua, El Copey, El Paso, La Gloria, Pueblo Bello, Rio De Oro, San Alberto, San Diego, San Martín.

- **Departamento de La Guajira:**

Municipio de Dibulla.

- **Departamento de Magdalena:**

Municipio de Aracataca, Ciénaga, Fundación, Santa Marta.

## REGIÓN ANDINA.

### ALERTA ROJA

Amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

- **Departamento de Boyacá:**

Municipio de Chíquiza, Cómbita, Cucaita, Motavita, Ráquira, Sáchica, Samacá, Sora, Tunja.

### ALERTA NARANJA.

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

- **Departamento de Boyacá:**

Municipios de Aquitania, Arcabuco, Busbanzá, Chivatá, Corrales, Cútiva, Duitama, Firavitoba, Floresta, Iza, Mongua, Monguí, Nobsa, Oicatá, Paipa, Pesca, Santa Rosa De Viterbo, Sogamoso, Sotaquirá, Tibasosa, Toca, Tópaga, Tota, Tuta.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Cachipay.

### ALERTA AMARILLA.

Amenaza baja de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

- **Departamento de Boyacá:**

Municipio de Betéitiva, Cerinza, Gachantivá, Gámeza, Rondón, Saboyá, Santa Sofía, Siachoque, Socha, Soracá.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipio de Bogotá D.C., Cota, Funza, Madrid, Mosquera, Tenjo.

- **Departamento de Norte de Santander:**

Municipio de Ábrego, El Carmen, La Playa, Ocaña.

### REGIÓN ORINOQUIA.

#### CONDICIONES NORMALES.

### REGION AMAZONICA.

#### CONDICIONES NORMALES.

### REGION PACIFICA.

#### CONDICIONES NORMALES.

### ALERTAS METEOMARINAS.

#### MAR CARIBE.

##### ALERTA ROJA.

##### VIENTO Y OLEAJE

Probabilidad moderada de presentarse viento y oleaje en el Mar Caribe Central en las zonas costeras del departamento de Magdalena, Bolívar y Atlántico, velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 25 - 30 nudos) DV: Este-Noreste, AO: 3.0 m – 4.0 m.

##### VIENTO Y OLEAJE

Probabilidad moderada de presentarse viento y oleaje en el Mar Caribe Occidental en las zonas costeras de los departamentos de Chocó, Antioquia, Córdoba y Sucre, velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 25 - 30 nudos) DV: Este-Noreste AO: 3.0 m - 4.0 m.

### **ALERTA NARANJA.**

#### **VIENTO Y OLEAJE**

Probabilidad moderada de presentarse viento y oleaje en el Mar Caribe Oriental en las zonas costeras del departamento de La Guajira, velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 20 - 30 nudos) DV: Noreste- Este, AO: 2.0 m - 3.0 m.

### **ALERTA AMARILLA**

#### **VIENTO Y OLEAJE**

Probabilidad moderada de presentarse viento y oleaje en el Mar Caribe Occidental en las zonas costeras del departamento de San Andrés Providencia y Santa Catalina, velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 20 - 25 nudos) DV: Este-Noreste, AO: 2.0 m - 3.0 m.

#### **PLEAMAR.**

La marea alcanzará su máximo nivel hasta el 26 de febrero, en el mar caribe occidental, en las zonas costeras del departamento de San Andrés Providencia y Santa Catalina. Se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

### **OCÉANO PACIFICO.**

#### **ALERTA NARANJA.**

#### **TIEMPO LLUVIOSO.**

Probabilidad de lluvias de moderadas a fuertes, en algunos casos con posibilidad de tormentas eléctricas y rachas de viento, en el océano pacífico Norte, Central y Sur, en las zonas costeras de los departamentos de Choco, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad. A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los avisos de las autoridades locales.

### **ALERTA AMARILLA**

#### **PLEAMAR.**

La marea alcanzará su máximo nivel hasta el 28 de febrero, en el mar caribe Central y sur, en las zonas costeras del departamento de Choco, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

**Fuente: IDEAM.**

- 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 este fenómeno, 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. 201-205

Celular: 3223472150

WhatsApp: 3223472150

### **Sala Situacional**

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

Teléfono Fijo: 5557926 Ext. 201-205

Celular: 3102011957 - 3223472146

WhatsApp: 3223472146

Cordialmente.



**CAPITAN EN JEFE CHARLES WILBER BENAVIDES CASTILLO**

**Director General**

**Dirección Nacional de Bomberos de Colombia**

**Ministerio del Interior**

Elaboro: Juan Carlos Puerto Prieto.

Revisó: Capitán Jairo Soto Gil.

Aprobó: Capitán Charles Benavides.