

Bogotá, D.C, Febrero 19 de 2021.

## **BOLETÍN ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA No. 007**

**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. 050, 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.**

En las últimas horas han predominado las condiciones secas en amplios sectores de la región Caribe y Orinoquía. En la Amazonía se presenta nubosidad variada con lluvias ligeras dispersas, en la región Andina se ha registrado nubosidad parcial con algunas lluvias sectorizadas de leve intensidad en el centro y norte. De otro lado la región Pacífica ha registrado lluvias entre ligeras a moderadas en amplios sectores de la región.

Se espera que las mayores precipitaciones se registren en la región Andina y Pacífica, dentro de la que destacan departamentos como Antioquía, Chocó, Valle del Cauca, Nariño y Cauca, mientras que en Cundinamarca, Tolima, Boyacá y Santanderes se esperan lluvias de menor intensidad. Para la región Orinoquía y Caribe se espera predominio de tiempo seco al igual que en la Amazonía salvo al oriente y sectores del piedemonte donde se esperan lluvias.

En las últimas 24 horas hubo un volumen de lluvias que aumentó con respecto al día anterior; los registros más relevantes se presentaron en el centro y sur de la región Andina,

pedemonte amazónico y moderadamente en la región Pacífica, y oriente de la Amazonía. El mayor registro de lluvia en 24 horas se presentó en el municipio de La Vega (Cauca), con 105,0 mm.

### **ALERTA ROJA.**

- Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de los departamentos de Casanare, Cundinamarca, Meta, Norte de Santander.
- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en municipios del departamento de Cauca, Quindío y Tolima.
- Por moderada probabilidad de crecientes súbitas en zonas puntuales de la cuenca del río Páez y Cuenca del río Fonce.

### **ALERTA NARANJA.**

- Por moderada probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra, en municipios de los departamentos de Antioquia, Caldas, Cauca, Chocó, Huila,, Nariño, Quindío, Risaralda, Santander y Valle del Cauca.
- Por moderada probabilidad de ocurrencia de incendios en municipios de los departamentos de Bolívar, Boyacá, Casanare, Cundinamarca, Meta, Santander, Vichada.
- Por moderada probabilidad de crecientes súbitas en Cuenca alta del río Atrato, Cuenca del río Baudó.
- Alerta puntual por niveles bajos en el Bajo San Jorge-La Mojana y en el Río Chicamocha y en la cuenca Baja de los Ríos Directos al Caribe-Golfo de Morrosquillo.
- Viento y oleaje en el centro y oriente del mar caribe 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, Lenguazaque, 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.

- **CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.**

Crecientes súbitas en 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 DEL RÍO BAUDÓ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Baudó y sus afluentes, especialmente los ríos Berreberre, Torroidó, 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.

## ALERTA AMARILLA.

- **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.

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

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de 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 DOCAMPADÓ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Docampadó y sus afluentes, entre otros directos al océano Pacífico en el departamento de Chocó.

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Dagua, Anchicayá, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Naya, Yurumanguí 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 (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.

- **CUENCA DEL RÍO GUACHICONO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Guachicono y sus afluentes, aportante al Alto Patía. Se recomienda especial atención a la altura del municipio de Patía.

- **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.

- **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 PÁEZ.**

Alerta puntual en las quebradas los Muertos, Zapatero y Cuchayaco, aportantes al río La Plata en la SZH río Paéz. Nota: CDGRD Huila reporta inundación por desbordamiento de las quebradas Zapatero, Quiebra, Muelas, Canal de Bella Vista, Museñas, Guamito, Los Muertos, Puchacayo) en el municipio de La Plata (Zona rural y urbana) (Huila). (18/02/2021).

- **CUENCA DEL RÍO FONCE.**

Alerta Puntual por creciente súbita de la quebrada La Chorrera, vereda Avendaños en el municipio de Encino (Santander). Se afectó la banca de la vía Duitama – Encino, fincas, viviendas y la escuela de la vereda Avendaños.

- **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 AMARILLA.

- **ALTO MAGDALENA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles del Alto Magdalena. Especial atención a la altura de los municipios San Agustín, Pitalito y San Juan de Isnos.

- **CUENCA DEL RÍO CUCUANA.**

Probabilidad de nuevas crecientes súbitas en el río Cucuana y sus aportantes. Especial atención a los municipios de Roncesvalles, Rovira, Valle de San Juan y San Luis (Tolima).

- **CUENCA DEL RÍO SUMAPAZ.**

Creciente súbita en la cuenca del río Sumapaz. Especial atención en los municipios de Cabrera, Pandi, Melgar y Silvania (Cundinamarca).

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

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

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

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

- **CUENCA DEL RÍO LA VIEJA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río La Vieja y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Armenia, Calarcá y Salento (Quindío).

## 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).

## 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 Quindío:**

Municipios de Pijao, Salento.

- **Departamento de Tolima:**

Municipios de Cajamarca.

#### ALERTA NARANJA.

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

- **Departamento de Antioquia:**

Municipios de Girardota.

- **Departamento de Caldas:**

Municipios de Manizales, Samaná.

- **Departamento de Huila:**

Municipios de V Neiva, Rivera, Tesalia.

- **Departamento de Quindío:**

Municipios de Calarcá, Circasia, Filandia.

- **Departamento de Risaralda:**

Municipios de Pereira, Santa Rosa De Cabal.

- **Departamento de Santander:**

Municipios de Cimitarra.

- **Departamento de Tolima:**

Municipios de Chaparral.

#### ALERTA AMARILLA.

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

- **Departamento de Antioquia:**

Municipios Abejorral, Argelia, Betania, Ciudad Bolívar, La Unión, Montebello, Nariño, Puerto Nare, Puerto Triunfo, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Sonsón.

- **Departamento de Caldas:**

Municipios de Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia, Villamaria.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Albán, Bituima, Caparrapí, 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 Campoalegre, Hobo, Paicol, Tello, Yaguará.
- **Departamento de Quindío**  
Municipios de Córdoba
- **Departamento de Risaralda**  
Municipios de Belén De Umbría, Dosquebradas..
- **Departamento de Santander:**  
Municipios de Encino, Lebrija.
- **Departamento de Tolima:**  
Municipios de Anzoátegui, Armero (Guayabal), Casabianca, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Lérida, Líbano, Murillo, Ortega, Planadas, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa.

## REGIÓN PACÍFICA.

### ALERTA ROJA.

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

- **Departamento del Cauca:**  
Municipios de La Vega, Puracé (Coconuco).

### ALERTA NARANJA.

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

- **Departamento del Cauca:**  
Municipios de Almaguer, Argelia, Buenos Aires, Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Guapi, Jambaló, López, Miranda, Morales, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santander De Quilichao, Silvia, Suárez, Sucre, Timbiquí, Toribío, Totoró.
- **Departamento de Choco:**  
Municipios de Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca De Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó.
- **Departamento de Nariño:**  
Municipios de Barbacoas, Mallama (Piedrancha), Ricaurte, Samaniego, Tumaco.
- **Departamento de Valle del Cauca:**  
Municipios de Buenaventura, Cali, Florida, Jamundí.

### ALERTA AMARILLA.

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

- **Departamento de Cauca:**  
Municipios de Bolívar, La Sierra, Santa Rosa, Sotará (Paispamba).

- **Departamento de Choco:**

Municipios de Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen De Atrato, San José Del Palmar, Sipí.

- **Departamento de Nariño:**

Municipios de Cumbitara, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mosquera.

- **Departamento de Valle del Cauca:**

Municipios de Bolívar, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Palmira, Versalles.

## REGIÓN AMAZONAS.

### 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, San Vicente Del Caguán.

- **Departamento de Putumayo:**

Municipios de Mocoa.

## REGION ORINOQUIA.

### CONDICIONES NORMALES.

## 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>BOYACÁ – CASANARE</b>	Sogamoso – El Crucero – Aguazul Sogamoso – Aguazul Km 117. Sector las Lajas
<b>CHOCO</b>	Quibdó – Medellín Km 41+500 y Km 35.
<b>CUNDINAMARCA – META</b>	Bogotá – Villavicencio
<b>NARIÑO</b>	Junín – Pedregal km 22+600 Tuquerres – Samaniego Km 26+50
<b>CAUCA</b>	Mojarras – Popayán Km 82 Mocoa –Pitalito Km 80 + 500
<b>CAUCA – NARIÑO</b>	Popayán – Pasto Km 83
<b>QUINDIO</b>	Armenia - Ibagué Km 10+600
<b>ANTIOQUIA - CHOCÓ</b>	Ciudad Bolívar (Sector la Mansa) – Quibdó

## AMENAZA DE INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL

### REGIÓN CARIBE.

#### 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 San Juna Nepomuceno.

- **Departamento Cesar:**

Municipio de Curumaní.

- **Departamento de Córdoba:**

Municipio de Planeta Rica, Tierralta.

#### 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 Cesar:**

Municipio de Curumani.

- **Departamento de La Guajira:**  
Municipio de Hato Nuevo, Riohacha.
- **Departamento de Córdoba:**  
Municipio de Montelíbano, Puerto Libertador, Tierralta.

## 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 Cundinamarca:**  
Municipio de Paratebuena.
- **Departamento de Norte de Santander:**  
Municipio de Ocaña.

### 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 Campohermoso, Labranzagrande, Paya, San LuisDeGaceno, Tota.
- **Departamento de Cundinamarca:**  
Municipios de Fomeque, Medina.
- **Departamento de Santander:**  
Municipios de Simacota.

### 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 Antioquia:**  
Municipio de Amalfi, Anorí, Tarazá.
- **Departamento de Boyacá:**  
Municipio de Labrazangrande, Paez
- **Departamento de Cundinamarca:**  
Municipio de Gachalá, Ubalá
- **Departamento de Santander:**  
Municipio de Sabanade Torres.

## REGIÓN ORINOQUIA.

### 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 Casanare:**  
Municipios de Aguazul, Hato Colozal, Monterrey, Sabanalarga.

- **Departamento de Meta:**  
Municipios de Barranca de Upia.

#### **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 Casanare:**  
Municipio de Manii, Nunchía, Orocué, San Luis De Palenque, Tauramena, Yopal.
- **Departamento de Meta:**  
Municipio de Puerto Gaitan, San Martin, Villavicencio.
- **Departamento de Vichada:**  
Municipio de Cumaribo

#### **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 Casanare:**  
Municipio de Paz De Ariporo, Pore.
- **Departamento de Meta:**  
Municipio de Mapiripán.
- **Departamento de Vichada:**  
Municipio de Cumaribo, Primavera, Puerto Carreño.

### **REGION AMAZONICA.**

#### **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 Caquetá:**  
Municipio de Acandí, Unguía.
- **Departamento de Guainía:**  
Municipio de Cacahual, Inirida
- **Departamento de Guaviare:**  
Municipio de San José de Guaviare.

### **REGION PACIFICA.**

#### **CONDICIONES NORMALES.**

## ALERTAS METEOMARINAS.

### MAR CARIBE.

#### 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 - 25 nudos) DV: Este, AO: 2.0 m - 3.0 m.

#### ALERTA NARANJA.

##### 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: 20 - 30 nudos) DV: Este, AO: 2.0 m - 3.5 m.

#### ALERTA AMARILLA

##### 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: 15 - 20 nudos) DV: Este - Noreste AO: 2.0 m - 3.0 m.

#### ALERTA AMARILLA

##### 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 AMARILLA

##### 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 sur, en las zonas costeras de los departamentos de 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.

**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.