

Bogotá, D.C, Marzo 26 de 2021.

## **BOLETÍN ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA No. 012**

**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, ALERTAS METEOMARINAS Y PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA SEMANA SANTA, EN EL TERRITORIO COLOMBIANO.

La Dirección Nacional de Bomberos de Colombia, informa que según el Informe Técnico Diario No. 085 y Comunicado especial No. 019, emitidos 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 y alertas meteomarinas.

### **ANÁLISIS METEOROLÓGICO.**

Durante la mañana se han dado precipitaciones en Chocó, occidente de Valle del Cauca, sur de Cundinamarca, Antioquia, oriente de Boyacá, Meta, Putumayo, Guaviare, Casanare, Guaviare, Vaupés y Amazonas.

Se prevén lluvias en sectores del sur de la región Caribe, centro y sur de Chocó, occidente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, amplios sectores de Antioquia, occidente de eje Cafetero, Cundinamarca, Boyacá. Sur de Santander, sur del departamento de norte de Santander, Piedemonte Llanero, Amazonas, Guaviare y Vaupés. Tiempo seco predominante en el archipiélago de San Andrés y Providencia.

En las últimas 24 horas se registró un leve descenso en el acumulado de las precipitaciones, las cuales se concentraron especialmente en las regiones Pacífico, Orinoquia, Amazonía, norte y occidente de la Andina y sur del Caribe. El mayor registro de lluvia acumulada en 24 horas se presentó en el municipio de Bugalagrande (Valle del Cauca) con 117.0 mm.

### **ALERTA ROJA.**

- Por alta probabilidad de ocurrencia deslizamientos de tierra en municipios ubicados en los departamentos de Caldas, Cauca, Cundinamarca, Norte de Santander y Valle del Cauca.
- Por crecientes súbitas o niveles altos en las cuencas del Atrato-Darién, Cuenca del río Páez, Catatumbo, Cauca y Cuenca del río Porce.

### **ALERTA NARANJA.**

- Por moderada probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra, en municipios de las regiones Pacífica, Andina, y piedemonte de la Orinoquia y Amazonia.
- Por moderada probabilidad de crecientes súbitas en zonas hidrográficas de las regiones Andina y Pacífica.
- Por moderada probabilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en municipios de Cesar.
- Por viento y oleaje en la zona marítima del 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.

### **ALERTA POR NIVELES DE LOS RIOS.**

#### **REGIÓN PACÍFICA.**

### **ALERTA NARANJA.**

- **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.**

Probabilidad de incrementos en el nivel del Bebaramá, Bojayá, Murindó, Murri, Arquida, Napipí, Opopadó y sus afluentes, entre otros directos a la parte media del río Atrato.

- **CUENCA DEL RÍO SUCIO.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Sucio y sus afluentes, aportante a la cuenca baja del río Atrato. Especial atención en los municipios Dabeiba, Uramita, Cañasgordas, Mutatá y Belén de Bajira (Antioquia). Nota: CDGRD ANTIOQUIA DAGRAN INFORMA Avenida torrencial en el municipio de Cañasgordas (Antioquia) donde se afecta una vivienda (22/03/2021).

- **CUENCA DEL RÍO LEÓN.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río León, así como en los ríos Carepa, Chigorodó y Apartadó, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá.

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Chocotalal, Abaquía, Catripe, Evarí, Pavasá, Piliza, Purri, 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 súbitos en los niveles del río Baudó y sus afluentes, especialmente los ríos Berberberre, 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 ALTA DEL RÍO SAN JUAN.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de 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 BAJA DEL RÍO SAN JUAN.**

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

- **DAGUA - BUENAVENTURA - BAHÍA MÁLAGA.**

Crecientes súbitas e inundaciones en los ríos Pepitas, Dagua y sus afluentes, directos al océano Pacífico en el departamento del Valle del Cauca, se recomienda especial atención en Buenaventura Nota: UNGRD y CMGRD de Buenaventura informan sobre afectaciones en 63 viviendas por las crecientes súbitas del río Pepitas (20/03/2021).

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Anchicayá, Cajambre, Mayorquín, Raposo y sus afluentes, directos al océano Pacífico en el departamento del Valle del Cauca.

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Naya, Yurumanguí y sus afluentes, directos al océano Pacífico en el departamento del Valle del Cauca.

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos San Juan de Micay y sus afluentes, directo al océano Pacífico en el departamento del Cauca. Especial atención en el municipio López de Micay.

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Saija, Timbiquí, Guapí y sus afluentes, directos al océano Pacífico.

- **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 ALTA DEL RÍO PATÍA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la SZH Alta Patía. Especial atención a la altura del municipio de Patía.

- **CUENCA DEL RÍO GUACHICONO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Guachicono y sus afluentes principalmente la quebrada Saladillo. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios La Sierra, La Vega, San Sebastián, Almaguer y Bolívar. Nota Especial atención en el río Pancitará (esta cruza el casco urbano de La Vega, Cauca). Lleva al menos 2 días con lluvias fuertes en su cabecera según información de la Alcaldía de La Vega (25/03/2021).

- **CUENCA DEL RÍO MAYO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas del río Mayo, aportante al alto Patía al nororiente del departamento de Nariño. Se recomienda especial atención a la altura del municipio de Colón. Nota: La Alcaldía municipal de Colón Génova reporta eventos de avenidas torrenciales afectando viviendas y complementos del acueducto en barrios y/o veredas del municipio de Colón Génova, tales como: Primavera, Guaitarilla, Bellavista, Asoavilla, Asulaplata (15 y 16 de marzo de 2021).

- **CUENCA DEL RÍO JUANANBÚ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Juananbú. Especial atención en el municipio de Chachagüi y en la ciudad de Pasto (Nariño).

- **CUENCA DEL RÍO GUÁITARA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Guáitara y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Imués, Funes y El Tambo (Nariño). Nota 1 (15/03/2021): La UNGRD y CMGRD de Puerres informan sobre inundaciones en vías de este municipio. Nota 2 (19/03/2021) La UNGRD Nariño reporta desbordamientos de la quebrada Guachucal con afectaciones en el municipio que lleva este mismo nombre.

- **CUENCA MEDIA DEL RÍO PATÍA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la parte media del río Patía y sus afluentes. Especial atención en el municipio de Cumbitara (Nariño) y sectores aguas abajo.

- **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. Estar atentos en Bocas de Satinga.

- **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.**

Probabilidad de 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).

### ALERTA AMARILLA.

- **CUENCA BAJA DEL RÍO ATRATO.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Salaquí, Cacarica, Tanela, y sus afluentes, aportante a la cuenca baja del río Atrato. Especial atención en los municipios Carmen de Darién, Unguía, Riosucio (Chocó) y Urrao (Antioquia).

- **CUENCA DEL RÍO DOCAMPADÓ.**

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

- **CUENCA MEDIA DEL RÍO SAN JUAN.**

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

## REGIÓN CARIBE.

### ALERTA NARANJA.

- **DIRECTOS BAJO CAUCA – MAGDALENA. CIÉNAGA LA RAYA ENTRE RÍO NECHÍ Y BRAZO DE LOBA.**

Niveles altos del río Cauca desde Nechí (Antioquia) hasta Pinillos (Bolívar). Se recomienda especial atención al corregimiento de Armenia (municipio de Pinillos) y también estar atentos en los municipios de Ayapel (Córdoba), San Jacinto del Cauca y Achí (Bolívar) y los municipios sucreños de Majagual, Sucre y Guaranda.

## REGIÓN ANDINA.

### ALERTA ROJA.

- **CUENCA DEL RÍO SUCIO.**

Alerta roja puntual por probabilidad de avenida torrencial, debido a represamiento por desprendimiento de material sobre la quebrada Cañada Seca, afluente al río Sucio, aguas arriba del centro poblado de Dabeiba, Antioquia.

- **CUENCA DEL RÍO SUCIO.**

Alerta roja puntual por fuerte avenida torrencial en la quebrada la Desmontadora afluente al río Sucio en Dabeiba, Antioquia. Nota: DNBC, PONALSAR Y DAGRAN ANTIOQUIA, reportan por parte de la alcaldía 180 familias, 180 viviendas afectadas y 52 locales comerciales aproximadamente, en la cabecera municipal, sectores La Playita, Puente Tierra, Carrera Uribe Uribe, carrera Murillo Toro, Plaza de Mercado, debido a una avenida torrencial (22/03/2021).

- **CUENCAS DE LOS RÍOS SARDINATA Y TIBÚ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Tibú, Sardinata, Nuevo Presidente y sus aportantes. Especial atención en el río Sardinata a la altura del municipio de Tibú, ya que el nivel está muy cerca del máximo histórico. Nota: 1) Reportan inundaciones en el municipio de Tibú - centro poblado de tres bocas (24/03/2021).

- **CUENCA DE LOS RÍOS CLARO Y JAMUNDÍ.**

Crecientes súbitas en los niveles de los ríos Claro, Jamundí, Pance y sus afluentes.

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

Incrementos súbitos en los niveles de los ríos Lili, Meléndez y Canaveralejo, afluentes al Alto Cauca en el departamento de Valle del Cauca. Especial atención en la ciudad de Cali. Desbordamiento del río Cañaveralejo con inundaciones en amplios sectores de la ciudad de Cali por colapso en el sistema de alcantarillado (22/03/2021).

- **CUENCAS APORTANTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Desbaratado, Guachal, Bolo, Fraile y Párraga. Probabilidad de avalancha en la cuenca del río Fraile por fuertes lluvias que ocasionaron derrumbe en el municipio de Florida, en inmediaciones del páramo de Las Tinajas posible represamiento del río Santa Bárbara y una posterior avalancha. Nota (23/03/2021): La UNGRD y DCC de Valle del Cauca informan sobre inundación por desbordamiento del río Cañas, afectando 40 viviendas en el municipio de Florida.

- **CUENCA DEL RÍO CALI.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Cali. Especial atención en la ciudad de Cali (Valle del Cauca). Nivel del río cerca del desbordamiento (22/03/2021).

- **CUENCAS DE LOS RÍOS AMAIME Y CERRITO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Amaime, Cerrito y sus afluentes como el río Nima (departamento de Valle del Cauca). Especial atención en el municipio de Palmira.

- **CUENCAS APORTANTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA.**

Crecientes súbitas en los ríos Guabas, Sabaleta, Sonso y sus afluentes (departamento de Valle del Cauca). Se reportan desbordamientos en afluentes a la cuenca, específicamente a la altura del municipio de Guacarí (18/03/2021).

- **CUENCA DE LOS RÍOS GUADALAJARA Y SAN PEDRO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Guadalajara, San Pedro y sus afluentes. Especial atención en el municipio de Buga (Valle del Cauca).

- **CUENCA DEL RÍO PORCE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Grande y sus afluentes (aportante al río Porce). Nota (25/03/2021): Se reporta desbordamiento de la quebrada Don Matías (afluente del río Grande) en el municipio de Don Matías.

### **ALERTA NARANJA.**

- **CUENCA DEL RÍO SOCUAVO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Socuavo y sus tributarios. Especial atención en el municipio de Tibú (Norte de Santander).

- **CUENCA DEL RÍO ZULIA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Zulia y sus afluentes. Nota (24/03/2021): La UNGRD y CMGRD de Norte de Santander informan sobre creciente súbita que afectó una vía por pérdida de la banca en el municipio de Santiago.

- **CUENCA DEL RÍO PAMPLONITA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Pamplonita y sus afluentes. Especial atención en los sectores de Aguas Claras, Puerto León y Puerto Santander en el municipio de Cúcuta. Igualmente, se recomienda estar atentos en el municipio de Ragonvalia.

- **CUENCA DEL RÍO PÁEZ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Páez. Especial atención en los municipios de Inzá, Belalcázar, La Plata, Nátaga, Paicol y Tesalia.

- **CUENCA DEL RÍO AIPE – CHENCHE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Aipe, Chenche y sus afluentes. Especial atención en los municipios Aipe (Huila) y Natagaima (Tolima).

- **CUENCAS APORTANTES AL RÍO SALDAÑA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Saldaña, Atá, Amoyá, Tetuán, Ortega y Cucuana, entre otros directos al Magdalena entre en el departamento del Tolima.

- **CUENCA DEL RÍO LUISA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Luisa. Especial atención en los municipios de Rovira y Espinal (Tolima).

- **CUENCA DEL RÍO LAGUNILLA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Sabandija, Recio y Lagunilla, afluentes del alto Magdalena. Se recomienda especial atención en los municipios de Murillo, Líbano, Lérica, Armero, Venadillo (Tolima).

- **CUENCA DEL RÍO SUMAPAZ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Sumapaz y sus afluentes, se recomienda especial atención en los municipios de Cabrera, Pandí, Melgar y Sylvania (Cundinamarca).

- **CUENCA DEL RÍO SECO Y OTROS DIRECTOS AL MAGDALENA.**

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel del río Seco entre otros directos al Magdalena en este sector.

- **CUENCA DEL RÍO GUALÍ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Gualí y sus afluentes, especial atención en los municipios de Fresno (Tolima), Mariquita (Tolima), Pensilvania (Caldas), Casablanca (Tolima) y Samaná (Caldas).

- **CUENCA DEL RÍO GUARINÓ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Guarinó. Especial atención en el municipio de Manzanares (Caldas).

- **DIRECTOS AL MEDIO MAGDALENA ENTRE LOS RÍOS GUARINÓ Y LA MIEL.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los aportantes directos al Medio Magdalena entre los ríos Guarinó y La Miel.

- **CUENCA DEL RÍO LA MIEL.**

Crecientes súbitas en el río La Miel y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Marquetalia, Samaná, Pensilvania, Norcasia (Caldas), Argelia y Sonsón (Antioquia).

- **DIRECTOS AL MEDIO MAGDALENA ENTRE LOS RÍOS LA MIEL Y NARE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los aportantes directos al Medio Magdalena entre los ríos La Miel y Nare, especialmente en el río Claro (Cocorná Sur). Especial atención a la altura de los municipios de Sonsón, Puerto Triunfo, Puerto Nare y San Francisco.

- **CUENCA DEL RÍO NARE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Nare y sus afluentes, principalmente en los ríos Samaná Norte, Nus, Negro y quebrada Marinilla. Se recomienda especial atención en los municipios de El Retiro, La Ceja, San Roque, Santo Domingo, Concepción, Rionegro, Santuario, Marinilla, Cocorná, San Luis, Yolombó y Puerto Nare. Nota 1: Desbordamiento sobre llanuras de inundación del Río Pantanillo en el municipio de El Retiro (19/03/2021). Nota 2: Creciente súbita y desbordamiento de la quebrada La Pereira, en el municipio de La Ceja (Antioquia). Nota 3: (17/03/2021): Se reporta desbordamiento del río Nus a la altura del corregimiento de La Providencia y San José del Nus en el municipio de San Roque, causan afectaciones en algunas viviendas.

- **CUENCA DEL RÍO SAN BARTOLO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Bartolo y sus afluentes los ríos Volcán y La Regla. Especial atención en los municipios de Puerto Berrio, Yolombó, Yondó y Vegachi. Nota (15/03/2021): La UNGRD y CMGRD de Antioquia reporta creciente súbita de la quebrada Malena afectando viviendas y cultivos de las veredas de Cabaña, Palestina y Managua del municipio de Puerto Berrio.

- **CUENCAS DEL RÍO CIMITARRA.**

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel del río Cimitarra y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Yondó y Remedios.

- **DIRECTOS AL MEDIO MAGDALENA ENTRE LOS RÍOS SECO Y NEGRO.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los aportantes directos al Medio Magdalena entre los ríos Seco y Negro.

- **CUENCA DEL RÍO NEGRO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Negro y sus afluentes, especialmente en la cuenca alta. Se recomienda especial atención en los municipios de Pacho, La Palma, Villeta, Yacopí, Nimaima, San Francisco, Útica, La Vega, Sasaima y Tobía (Cundinamarca). Nota: 1) Para el día 18/03/2021, se reportaron crecientes súbitas en el río Guadero (Guaduas, Cundinamarca) y las quebradas La Terama, Furatena y La Negra (Útica, Cundinamarca). 2) Reportan crecientes súbitas del río, a la altura del puente Santa Inés, vía Pacho – La Palma, esta atentos aguas abajo (24/03/2021).

- **CUENCA DEL RÍO SUÁREZ.**

Crecientes súbitas en la cuenca del río Suárez y sus afluentes. Se recomienda especial a la altura de los municipios de Cucunubá, Ubaté, Fúquene (Cundinamarca), Sutamarchán, Monquirá (Boyacá), Puente Nacional Confines y Güepsa (Santander). Nota: EL CMGRD de Santander, reporta inundaciones debido al colapso del alcantarillado, en el municipio de Confines.

- **CUENCA DEL RÍO FONCE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Fonce y sus afluentes, especialmente las quebradas Curití, Pozo Azul, Las Américas y río Mogoticos. Se recomienda especial

atención a la altura de los municipios de Mogotes, Charalá, San Gil, Curití y Paramo (Santander).

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

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

- **CUENCA DEL RÍO PALO.**

Probabilidad de creciente súbita en la cuenca del río Palo, aportante a la parte alta del río Cauca (Departamento de Cauca).

- **CUENCAS DEL RÍO BUGALAGRANDE.**

Probabilidad de creciente súbita en el río Bugalagrande y sus afluentes (departamento de Valle del Cauca). Notas: 1) Creciente súbita del río Bugalagrande a la altura del puente de San Rafael (18/03/2021).

- **CUENCA DEL RÍO LA PAILA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Paila y sus afluentes. Especial atención en el corregimiento de la Paila, municipio de Zarzal.

- **CUENCAS APORTANTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos RUT, Chanco, Catarina, Cañaveral (departamento de Valle del Cauca). Nota: CDGRD CAUCA informa que, en Bolívar, vereda la claridad. Se presentó una inundación por aumento de niveles en el río san Jorge el día 15 de marzo, dejando 7 viviendas afectadas por pérdida de enseres, 7 familias y 28 personas afectadas (15/03/2021).

- **CUENCAS APORTANTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca de los ríos Las Cañas - Los Micos y Obando, aportantes al Cauca en el departamento Valle del Cauca. Especial atención en los municipios de Cartago y La Victoria.

- **CUENCA DEL RÍO LA VIEJA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río La Vieja y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Tebaida, Pijao, Armenia, Calarcá y Salento (Quindío). Estar atentos por posibles crecientes súbitas en los ríos Verde (municipios de Córdoba y Buenavista), Lejos (municipio de Pijao) y Quindío (municipios de Calarcá y Salento).

- **CUENCA DEL RÍO OTÚN.**

Probabilidad de creciente súbita en la cuenca del río Otún y sus afluentes.

- **CUENCA DEL RÍO CHINCHINÁ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Chinchiná y sus afluentes en el Eje Cafetero. Especial atención en los municipios de Villamaría y Manizales (Caldas).

- **CUENCA DEL RÍO RISARALDA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Risaralda y sus afluentes. Especial atención a la altura del municipio de Riosucio Viterbo, Belalcázar (Caldas), Balboa y La Virginia (Risaralda).

- **CUENCA DEL RÍO FRÍO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Frío y sus afluentes en el Eje Cafetero.

- **CUENCA DEL RÍO TAPIAS.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Tapias y sus afluentes, en el Eje Cafetero.

- **CUENCA DEL RÍO ARMA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Arma y sus afluentes en el Eje Cafetero.

- **CUENCA DEL RÍO SAN JUAN.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes, especialmente en los ríos Taparto y Bolívar, y las quebradas La Liboriana, Los Monos y La Linda, a la altura de los municipios de Andes, Betania, Salgar, Ciudad Bolívar y Pueblorrico (Antioquia). Nota: 1) Creciente súbita del río Taparto, de la cuenca San Juan, a la altura de la estación ubicada en el corregimiento de Taparto del municipio de los Andes.

- **PARTE MEDIA DEL RÍO CAUCA.**

Niveles altos del río Cauca, con valores en el rango de altos a la altura del municipio de Venecia (Antioquia). Se recomienda a los pobladores ribereños Bolombolo, San Nicolás, Olaya y Barbacoas, ubicados aguas abajo del municipio de Venecia, por el tránsito de onda que aumentaría el nivel del río Cauca a su paso por estos centros poblados. Nota: CDGRD de Antioquia reporta desbordamientos del río Cauca, causando inundaciones en el corregimiento de Bolombolo, del municipio de Venecia (22/03/2021).

- **DIRECTOS AL RÍO CAUCA ENTRE SAN JUAN - PTO VALDIVIA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los aportantes directos al río Cauca entre el río San Juan - Pto Valdivia, especialmente el río Tonusco en el municipio de Venecia, Fredonia, Santafé de Antioquia y en Ebejico, Heliconia y Armenia. Nota: El CDGRD de Antioquia, reporta crecientes súbitas en la quebrada La Manglara, afectando al corregimiento de Güntar y las veredas La Chuscalita, La Ciénaga, La Cordillera, Las Lomitas, El Encanto y La Quebra, pertenecientes al municipio de Anzá (22/03/2021).

- **CUENCA DEL RÍO TARAZÁMAN.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Tarazá, Man y sus afluentes, a la altura de los municipios de Tarazá y Cáceres (Antioquia).

- **CUENCA DEL RÍO PORCE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Porce y varias quebradas afluentes del Valle de Aburra. Especial atención a los niveles del río Medellín y sus aportantes, en los municipios de Rionegro, Caldas, Sabaneta, Itagüí, Copacabana, Bello y La Estrella, ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

- **CUENCA ALTA DEL RÍO NECHÍ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca alta del río Nechí y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Angostura, Anorí, Campamento y Yarumal (Antioquia).

- **CUENCA BAJA DEL RÍO NECHÍ.**

Probabilidad de incrementos en la parte baja del río Nechí y sus afluentes. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Nechí y Zaragoza.

- **DIRECTOS AL RÍO CAUCA ENTRE PTO VALDIVIA – NECHÍ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los aportantes directos al río Cauca entre Puerto Valdivia y Nechí.

- **BAJO RÍO CAUCA.**

Niveles altos del río Cauca entre los municipios de Taraza y Nechí (Antioquia).

## ALERTA AMARILLA.

- **ALTO MAGDALENA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Magdalena y sus afluentes, principalmente el río Guarapas, aportantes directos al Alto Magdalena. Especial atención a la altura de los municipios San Agustín y Pitalito.

- **CUENCA DEL RÍO TIMANÁ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles del río Timaná y sus afluentes principalmente el río Tobo, entre otros aportantes directos al Alto Magdalena. Especial atención a la altura de los municipios Pitalito y Elías.

- **CUENCA DEL RÍO SUAZA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Suaza y sus aportantes. Especial atención en el municipio de Acevedo (Huila).

- **RÍOS DIRECTOS AL MAGDALENA (MI).**

Probabilidad de crecientes súbitas en la SZH directos al río Magdalena (mi).

- **RÍOS DIRECTOS AL MAGDALENA (MD).**

Probabilidad de crecientes súbitas en la SZH directos al río Magdalena (md).

- **CUENCAS APORTANTES AL ALTO MAGDALENA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Neiva, Juncal, Yaguará, Íquira, Bache, aportantes al Alto Magdalena.

- **CUENCA DEL RÍO FORTALECILLAS.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Fortalecillas, aportante directo al Alto Magdalena. Especial atención en el río Ceibas a la altura de la ciudad de Neiva.

- **CUENCA DEL RÍO CABRERA.**

Probabilidad de creciente súbita en el río Cabrera y sus afluentes, especial atención en el municipio Colombia (Huila).

- **DIRECTOS AL MAGDALENA ENTRE CABRERA Y SUMAPAZ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los directos al Magdalena entre Cabrera y Sumapaz.

- **CUENCA DEL RÍO PRADO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Prado, Cuinte y Negro, afluentes al embalse de Prado, especial atención en el río Prado a la altura de los municipios de Villarrica, Cunday y Prado (Tolima).

- **CUENCAS APORTANTES AL ALTO MAGDALENA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Coello, Totare, Opía y directos al Magdalena.

- **CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Bogotá y sus afluentes a lo largo de la cuenca alta y media, especialmente los aportantes de los cerros orientales, quebrada Tejar, ríos Subachoque, Teusacá, Simaya, Tunjuelo, Canal Salitre y Cundinamarca, quebrada Yomasa entre otros, se recomienda especial atención a la altura Usme y en los municipios de Villa Pinzón, Chocontá, Suesca, Subachoque, Gachancipá, Tocancipá, Cajicá, Chía, Funza, La Calera, Zipaquirá, Guachetá, Lenguaque, El Rosal, entre otros (Cundinamarca).

- **CUENCA BAJA DEL RÍO BOGOTÁ.**

Probabilidad de crecientes súbitas en la parte baja del río Bogotá y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Apulo, Anolaima, Cachipay, Anapoima, La Mesa, Viotá,

Tocaima y Girardot (Cundinamarca). Nota: La UNGRD y CMGRD de Cundinamarca informan sobre inundaciones, afectando varias viviendas y vías en el municipio de Tena (20/03/2021).

- **MEDIO MAGDALENA.**

Niveles altos del río Magdalena desde Puerto Boyacá (Boyacá) hasta Puerto Nare (Antioquia).

- **CUENCA DEL RÍO CARARE.**

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Minero, Carare y sus afluentes, se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Muzo, San Pablo de Borbur, Quípama (Boyacá), Albania, Cimitarra y Puerto Parra (Santander).

- **DIRECTOS AL MAGDALENA MEDIO ENTRE RÍOS NEGRO Y CARARE.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los directos al Medio Magdalena entre ríos Negro y Carare.

- **MEDIO MAGDALENA.**

Niveles altos del río Magdalena desde Barrancabermeja hasta Puerto Wilches (Santander).

- **CUENCA DEL RÍO OPÓN.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Opón y sus tributarios. Especial atención a la altura del municipio de Puerto Parra, por probable creciente súbita de la quebrada Capote.

- **CUENCA DEL RÍO SOGAMOSO.**

Probabilidad de crecientes súbita en el río Sogamoso y sus afluentes.

- **CUENCA DEL RÍO LEBRIJA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Lebrija y sus afluentes como los ríos de Oro, Charta, Suratá y Playón, en el departamento de Santander.

- **DIRECTOS AL MAGDALENA (BRAZO MORALES).**

Probabilidad de crecientes súbitas en los tributarios directos al río Magdalena (Brazo Morales). Especial atención a las quebradas Arenal y Norosí. Igualmente, estar atentos a la altura del municipio de Santa Rosa del Sur.

- **PARTE ALTA DEL RÍO CAUCA.**

Dado el tránsito de la onda de creciente en la parte alta del río Cauca se presenta incremento en los niveles del cauce principal desde Candelaria, Palmira (estación Juanchito), La Victoria, La Virginia hasta La Pintada, con valores en el rango de altos históricos para la época. Nota. Reportes de desbordamiento del río Cauca en el municipio de Zarzal, en el sector de Guayabal afectando cultivos (16/03/2021).

## REGION ORINOQUIA.

### ALERTA AMARILLA.

- **CUENCA DEL RÍO ARIARI.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Ariari y sus afluentes, especialmente en la cuenca alta. Se recomienda especial atención en los municipios de Cubarral, Lejanías, El Castillo, Granada, Fuente de Oro, Puerto Lleras, Puerto Rico y Puerto Concordia.

## REGION AMAZONAS.

### ALERTA AMARILLA.

- **CUENCA DEL ALTO RÍO CAGUÁN.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el Alto Caguán y sus afluentes. Se recomienda especial atención en el municipio San Vicente del Caguán y Puerto Betania.

- **CUENCA DEL RÍO GUAYAS.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Guayas y sus afluentes; aportantes al río Caquetá. Se recomienda especial atención a la altura de Puerto Rico.

- **CUENCA DEL RÍO ORTEGUAZA.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Orteguaza y sus afluentes, los ríos Caraño y Hacha en el piedemonte caqueteño, a la altura del municipio de Florencia (Caquetá). Se recomienda especial atención en las ciudades de Florencia, Paujil, Doncello, Albania y San José de Fragua.

- **CUENCA DEL RÍO PESCADO.**

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Pescado y sus afluentes en el piedemonte caqueteño. Se recomienda especial atención en los municipios de Albania y Valparaíso.

- **CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ.**

Probabilidad de incrementos moderados en el nivel 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 MEDIA DEL RÍO CAQUETÁ.**

Probabilidad de incrementos en el nivel del río Caquetá. Se recomienda especial atención en los municipios de Santa Rosa (Cauca), Puerto Guzmán, Solita, Curillo y Solano (departamento de Caquetá).

- **CUENCAS DE LOS RÍOS SENCELLA Y MECAYA.**

Probabilidad de incrementos en los niveles de las cuencas de los ríos Sencella, Mecaya y sus afluentes.

- **CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO.**

Probabilidad de incrementos moderados 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.

- **CUENCA DEL RÍO SAN MIGUEL.**

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río San Miguel y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Ipiales, Valle de Guamuez y San Miguel.

- **CUENCA MEDIA DEL RÍO PUTUMAYO.**

Niveles altos en la parte media del cauce principal del río Putumayo, entre los municipios de Puerto Asís y Puerto Leguizamó.

## ALERTA POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTOS.

### REGIÓN CARIBE.

#### ALERTA AMARILLA.

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

- **Departamento de Bolívar:**

Municipios de Achí, Montecristo, San Jacinto Del Cauca, Tiquisio (Puerto Rico).

- **Departamento de Cesar:**

Municipios de San Alberto.

- **Departamento de Córdoba:**

Municipios de Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose De Ure.

### REGIÓN ANDINA.

#### ALERTA ROJA.

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

- **Departamento de Caldas:**

Municipios de Marulanda.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Venecia.

- **Departamento de Norte de Santander:**

Municipios de Cúcuta, La Esperanza, Tibú.

#### ALERTA NARANJA.

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

- **Departamento de Antioquia:**

Municipios de Abejorral, Abriaquí, Alejandría, Amagá, Amalfi, Angelópolis, Angostura, Anorí, Barbosa, Bello, Belmira, Buritica, Caldas, Cañasgordas, Caracol, Caramanta, Cisneros, Concepción, Copacabana, Dabeiba, Don Matías, Entrerrios, Envigado, Fredonia, Frontino, Girardota, Gómez Plata, Granada, Guadalupe, Guarne, Guatapé, Heliconia, Itagüí, La Ceja, La Estrella, Maceo, Medellín, Peñol, Puerto Berrío, Puerto Nare, Retiro, Rionegro, Sabaneta, San Carlos, San Pedro De Los Milagros, San Rafael, San Roque, San Vicente, Santa Bárbara, Santo Domingo, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Urao, Vegachí, Vigía Del Fuerte, Yalí, Yolombó, Zaragoza.

- **Departamento de Boyacá:**

Municipios de Boavita, Coper, La Victoria, Maripí, Muzo, Otanche, Quípama.

- **Departamento de Caldas:**

Municipios de Aguadas, Anserma, Aranzazu, Filadelfia, La Merced, Manizales, Marmato, Neira, Pácora, Palestina, Riosucio, Risaralda, Salamina, Samaná, Supia.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Arbeláez, Caparrapí, La Palma, La Vega, Manta, Nilo, Paima, San Cayetano, Yacopí.

- **Departamento de Norte de Santander:**

Municipios de El Zulia, Sardinata.

- **Departamento de Quindío:**

Municipios de Calarcá, Circasia, Filandia, Salento.

- **Departamento de Risaralda:**

Municipios de Pereira, Pueblo Rico, Santa Rosa De Cabal.

- **Departamento de Santander:**

Municipios de Albania, Barbosa, Charalá, Chima, Confines, Coromoro, Encino, Florián, Gámbita, Guadalupe, Guapotá, Guavatá, Lebrija, Mogotes, Ocamonte, Oiba, Palmas Del Socorro, Páramo, Puente Nacional, Simacota, Socorro, Suaita, Vélez.

- **Departamento de Tolima:**

Municipios de Alpujarra, Anzoátegui, Cajamarca, Dolores, Ibagué, Palocabildo, Prado.

### ALERTA AMARILLA.

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

- **Departamento de Antioquia:**

Municipios de Andes, Argelia, Armenia, Betania, Betulia, Briceño, Cáceres, Caicedo, Campamento, Ciudad Bolívar, Concordia, Ebéjico, El Bagre, Giraldo, Hispania, Ituango, Jardín, La Pintada, La Unión, Liborina, Marinilla, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, Santa Fe De Antioquia, Santa Rosa De Osos, Segovia, Tarazá, Toledo, Uramita, Valdivia, Valparaiso, Venecia, Yarumal.

- **Departamento de Boyacá:**

Municipios de Aquitania, Arcabuco, Betéitiva, Briceño, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Corrales, Covarachía, Cubará, El Espino, Gámeza, Guicán, La Uvita, Labranzagrande, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz De Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José De Pare, San Mateo, San Pablo De Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Tununguá, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.

- **Departamento de Caldas:**

Municipios de Chinchiná, Manzanares, Marquetalia, Pensilvania, San José, Villamaría.

- **Departamento de Cundinamarca:**

Municipios de Agua De Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.c., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Cáqueza, Carmen De Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal De Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Peña, Lenguzaque, Machetá, Medina, Mosquera, Nimaima, Nocaima, Pacho, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Francisco, San Juan De Rioseco, Sasaima, Sesquillé, Sibaté, Sylvania, Soacha,

Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Zipacón, Zipaquirá.

- **Departamento de Huila:**

Municipios de Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pital, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.

- **Departamento de Norte de Santander:**

Municipios de Arboledas, Bucarasica, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Chitagá, Cucutilla, Durania, El Tarra, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Salazar, San Calixto, Silos, Toledo, Villa Caro.

- **Departamento de Quindío:**

Municipios de Armenia, Córdoba.

- **Departamento de Risaralda**

Municipios de Mistrató, Quinchía.

- **Departamento de Santander:**

Municipios de Aguada, Bolívar, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charta, Chipatá, Concepción, Contratación, Curití, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Floridablanca, Girón, Guaca, Güepsa, Jesús María, La Belleza, La Paz, Landázuri, Macaravita, Málaga, Matanza, Onzaga, Piedecuesta, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Gil, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Bárbara, Santa Helena Del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle De San José.

- **Departamento de Tolima:**

Municipios de Armero (Guayabal), Ataco, Carmen De Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Falan, Fresno, Herveo, Icononzo, Lérica, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Planadas, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez, Villahermosa, Villarrica.

## REGIÓN PACÍFICA.

### ALERTA ROJA.

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

- **Departamento del Cauca:**

Municipios de López.

- **Departamento de Valle del Cauca:**

Municipios de Bugalagrande.

### ALERTA NARANJA.

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

- **Departamento del Cauca:**

Municipios de Almaguer, Buenos Aires, Cajibío, Caldono, Caloto, El Tambo, Inzá, La Sierra, La Vega, Morales, Piendamó, Puerto Tejada, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Sucre, Totoró.

- **Departamento de Choco:**

Municipios de Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Carmen, Lloró, Medio Atrato (Beté), Nuquí, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), San José Del Palmar, Tadó.

- **Departamento de Nariño:**

Municipios de Barbacoas, Cumbal, Magüí (Payán), Mallama (Piedrancha), Ricaurte, Samaniego, Tumaco.

- **Departamento de Valle del Cauca:**

Municipios de Cali, Florida, Jamundí.

### ALERTA AMARILLA.

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

- **Departamento de Cauca:**

Municipios de Argelia, Bolívar, Corinto, Guapi, Jambaló, Miranda, Páez (Belalcázar), Popayán, Rosas, San Sebastián, Santander De Quilichao, Sotará (Paispamba), Timbiquí, Toribío.

- **Departamento de Choco:**

Municipios de Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Cantón Del San Pablo (Managrú), Medio Baudó (Boca De Pepé), Nóvita, Sipí.

- **Departamento de Nariño:**

Municipios de Albán (San José), Buesaco, Chachaguí, Contadero, Cumbitara, El Charco, El Tambo, Guaitarilla, La Florida, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Policarpa, San Bernardo, San Pedro De Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés).

- **Departamento de Valle del Cauca:**

Municipios de Bolívar, Buenaventura, Buga, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, La Unión, Palmira, Pradera, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versailles, Vijes, Yumbo.

## REGION ORINOQUIA.

### ALERTA NARANJA.

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

- **Departamento de Meta:**

Municipios de Villavicencio.

### 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 Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena, Yopal.

- **Departamento de Meta:**

Municipios de Acacías, Cubarral, Cumaral, El Dorado, Guamal, Mesetas, Restrepo, San Juanito.

### REGIÓN AMAZONAS.

#### ALERTA NARANJA.

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

- **Departamento de Putumayo:**

Municipios de Mocoa.

#### 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, Florencia, Morelia, Puerto Rico.

### 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 Vía la Palmas – Medellín.
<b>ANTIOQUIA – CHOCÓ</b>	Ciudad Bolívar (Sector la Mansa) – Quibdó
<b>BOYACÁ</b>	Dos y Medio –Otanche Km 76+800, Km 84+700 y Km 86+050
<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 35 y Km 89. Quibdó – La Mansa Km 49.
<b>CUNDINAMARCA</b>	El Colegio – San Antonio de Tequendama Km 4+150
<b>CUNDINAMARCA – META</b>	Bogotá – Villavicencio

<b>HUILA</b>	Altamira – Gabinete Candelaria – Laberinto Km 6+720 y Km 22 Neiva – Balsillas Km 34+300 y Km 40 Pitalito – Garzón Km 25+900 Orrapihuassi – El Vergel km 4+500 Garzón – Neiva Km 39+300.
<b>NARIÑO</b>	Tuquerres – Samaniego Km 28+50 Cebadal – Santa Bárbara Km 7 +100 Junín – Pedregal Km 110+500 Pasto – Mojarras Km 8+500 y Sector Hato Viejo Km 21+450 Pasto – Mojarras Km 19+900 y Km 21+200 Rumichaca – Pasto Km 22+300
<b>PUTUMAYO</b>	Pasto – Puente Pepino Km 85+500 Pasto – Buesaco Km 60+500 Mocoa – Pitalito
<b>RISARALDA</b>	Santa Cecilia – Asia Km12+160 y Km 21+100

## 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 del Cesar:**

Municipio de Valledupar.

#### ALERTA AMARILLA.

- **Departamento de Bolívar:**

Municipio de Zambrano.

- **Departamento de Cesar:**

Municipio de Agustín Codazzi.

- **Departamento de Córdoba:**

Municipio de Ciénaga De Oro, Sahagún.

- **Departamento de Magdalena:**

Municipio de Pivijay.

- **Departamento de Sucre:**

Municipio de Corozal.

## REGIÓN ANDINA.

CONDICIONES NORMALES.

## REGIÓN ORINOQUIA.

CONDICIONES NORMALES.

## REGION AMAZONICA.

CONDICIONES NORMALES.

## REGION PACIFICA.

CONDICIONES NORMALES.

## ALERTAS METEOMARINAS.

### MAR CARIBE.

#### ALERTA ROJA.

##### VIENTO Y OLEAJE

Probabilidad alta de presentarse viento y oleaje en el Mar Caribe Central en las zonas costeras de los departamentos de Bolívar, Atlántico y Magdalena velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 20 – 30 nudos) DV: Este-Noreste, AO: 3.0 m – 4.0 m.

A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución del fenómeno y a las indicaciones de las autoridades locales. A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

#### ALERTA NARANJA.

##### VIENTO Y OLEAJE

Probabilidad moderada de presentarse viento y oleaje en el Mar Caribe Oriental en las zonas costeras de los departamentos de La Guajira, velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 15 – 25 nudos) DV: Este-Noreste, AO: 2.0 m – 3.0 m.

A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución del fenómeno y a las indicaciones de las autoridades locales. A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

## **ALERTA AMARILLA.**

### **VIENTO Y OLEAJE**

Probabilidad baja de presentarse viento y oleaje en el Mar Caribe Occidental en las zonas costeras de los departamentos de Chocó, Antioquia, Córdoba, Sucre, velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 10 – 20 nudos) DV: Noreste, AO: 1.0 m - 2.5 m. San Andres Providencia y Santa catalina, velocidad del viento y altura del oleaje con valores por encima de lo normal para la época: (VV: 10 – 20 nudos) DV: este- Noreste, AO: 1.0 m - 3.0 m.

A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución del fenómeno y a las indicaciones de las autoridades locales. A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

## **OCÉANO PACIFICO.**

### **ALERTA AMARILLA.**

#### **TIEMPO LLUVIOSO**

Probabilidad de lluvias moderadas a fuertes, en algunos casos con posibilidad de tormentas eléctricas y rachas de viento en el océano pacífico norte, zonas costeras de los departamentos de choco.

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.

## **PLEAMAR**

La marea alcanzara su máximo nivel en el océano pacifico central y sur, hasta el próximo 31 de marzo, en las zonas costeras de los departamentos de sur del Chocó, Valle del cauca, Cauca y Nariño. Se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

## **COMUNICADO ESPECIAL N°019 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LA SEMANA SANTA DEL AÑO 2021 Del 28 De Marzo Al 3 De Abril Del 2021.**

Durante estos días se prevé una condición mayormente nubosa en el país, continuará acentuándose la primera temporada lluviosa del año, bajo la influencia del fenómeno de La Niña, por lo que en la mayor parte del país se estiman condiciones nubosas con precipitaciones en varios sectores, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas y vientos fuertes. Otros patrones atmosféricos que incidirán en las precipitaciones, corresponden a la reactivación de la ZCIT (Zona de Convergencia Intertropical) e ingreso de humedad procedente de la Amazonia brasilera. Las zonas de mayor pluviosidad se advierten en áreas de Antioquia, Norte de Santander, Santander,

Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Casanare, Meta, Caquetá y Putumayo, particularmente entre los días miércoles y sábado.

## PRONÓSTICO POR REGIONES.

### **Sabana de Bogotá:**

Durante la semana son previstas condiciones de cielo entre parcial y mayormente nublado, con lluvias intermitentes a lo largo de la semana, las lluvias más intensas con posibles descargas eléctricas son previstas entre los días domingo 28, lunes 29 de marzo y jueves 1 de abril. Lluvias de menor intensidad para el resto de la semana.

### **Región Andina:**

A lo largo de la semana son pronosticadas lluvias intensas durante las tardes y noches, particularmente en sectores de Antioquia, Norte de Santander, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío y Tolima los días domingo, miércoles y viernes. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. En el sur de la región, en sectores de Huila, Cauca y Nariño se advierten precipitaciones, las de mayor consideración a comienzos del periodo. Lluvias ligeras e intermitentes para el resto de la semana.

### **Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina:**

Cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de condiciones secas, baja probabilidad de lluvias ligeras o lloviznas ocasionales en horas de las madrugadas de los días miércoles 31 de marzo y viernes 02 de abril.

### **Región Caribe:**

En gran parte de la región, principalmente hacia el litoral se espera tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto. En sectores aledaños a la sierra nevada de Santa Marta se muestra una tendencia al incremento de la nubosidad y de las lluvias a partir del domingo hasta el sábado. En sectores del Urabá y sur de los departamentos de Córdoba, Sucre y Bolívar, son previstas lluvias de carácter entre moderado a fuerte, especialmente para los días domingo, jueves y sábado. Alta probabilidad de tormentas eléctricas.

### **Región Pacífica:**

Abundante nubosidad durante la semana con precipitaciones y alta probabilidad de descargas eléctricas a diferentes horas de la madrugada, tarde y noche en áreas del centro y sur de Chocó, occidente de Valle del Cauca, Cauca y sectores del centro y occidente de Nariño. Las lluvias de mayor consideración estimadas hacia mediados y finales de la semana.

### **Región Orinoquia:**

En la región se esperan condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad en sectores del piedemonte llanero y en el sur y oriente del área, particularmente entre los días

miércoles y sábado; en el departamento de Meta las precipitaciones se esperan horas de las madrugadas e inicios de las mañanas y luego al finalizar las tardes y por las noches. En Vichada se prevén lluvias en horas de las tardes y noches. Lloviznas en áreas del occidente de Arauca y Casanare.

### **Región Amazónica:**

Cielo mayormente cubierto con lluvias a diferentes horas de las madrugadas, tardes y noches, en varios sectores de los departamentos de Guainía, Guaviare, Vaupés, Amazonas, Caquetá, Putumayo, las precipitaciones más intensas son previstas para los días miércoles y jueves, especial atención amerita el piedemonte amazónico.

### **RECOMENDACIONES PARA LA COMUNIDAD**

- No arrojar basuras ni escombros en quebradas, ríos y calles de centros urbanos.
- Estar atentos durante los próximos días a los comunicados e información emitida por el IDEAM y las demás autoridades locales y municipales de emergencia.
- Atender las indicaciones y recomendaciones de las entidades de control, organismos de emergencia y de respuesta.
- Disponer y compartir con los familiares y vecinos de los números telefónicos de los organismos de respuesta municipales.
- Monitorear el estado de los acueductos veredales y realizar su mantenimiento preventivo.
- Tener a la mano un maletín con copia de los documentos de identidad de cada uno de los integrantes del núcleo familiar, prendas de vestir de recambio, alimentos enlatados, agua, silbato, un radio con pilas y una linterna.
- Protegerse de la lluvia con paraguas o impermeable y salir abrigado para evitar resfriados.
- Conocer y revisar los planes de emergencia, las rutas de evacuación y los puntos de encuentro.
- Descargue en su celular las aplicaciones Yo Reporto y Mi Pronóstico, y sea parte activa de los procesos de gestión del riesgo.

### **RECOMENDACIONES ANTE LA POSIBILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS.**

Dada la susceptibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas, se sugiere un monitoreo permanente en los ríos de alta pendiente ubicados en la región Andina, particularmente, los que nacen en el piedemonte oriental de la cordillera oriental.

Se recomienda estar atentos a las alertas hidrológicas emitidas en los diferentes boletines que se generan diariamente y se pueden consultar en la página del instituto. Igualmente, la información de los niveles de los principales ríos del país está disponible en: <http://fews.ideam.gov.co>. También se aconseja no acercarse a las márgenes de los ríos y no cruzarlos cuando se presenten lluvias fuertes.

## RECOMENDACIONES POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA EN ZONAS INESTABLES.

Importante estar atentos al estado de las vías, principalmente, en áreas de los departamentos andinos donde la amenaza es alta a causa de la orografía. Así mismo, se aconseja realizar recorridos preferiblemente en el día e identificar las áreas con amenazas por deslizamientos o derrumbes. En este sentido, se sugiere a la comunidad un monitoreo permanente en días muy lluviosos y buscar refugio en zonas seguras. Si el deslizamiento es en una carretera, es necesario informar a las autoridades y conductores para ponerlos en alerta. También es importante evitar el tránsito en zonas de alta pendiente. Conforme lo anterior, los invitamos a consultar la información disponible en las herramientas interactivas como: VI@JERO SEGURO, #767, Twitter @numeral767 y la página web [www.invias.gov.co](http://www.invias.gov.co), para conocer cómo se están comportando los diferentes corredores del país.

## RECOMENDACIONES TORMENTAS ELÉCTRICAS, VIENTOS FUERTES O VENDA VALES.

- Buscar un refugio seguro.
- No exponerse en zonas abiertas, debajo de árboles y estructuras metálicas altas, toda vez que podrían ser objeto de descargas.
- Evitar actividades deportivas en áreas abiertas en el momento de tempestades.
- Asegurar y revisar el estado de los tejados y de estructuras elevadas que puedan colapsar en un momento dado por causa de vientos fuertes, por encima de lo normal.
- Adelantar labores de limpieza de techos, canales bajantes y sumideros.

**Fuente: IDEAM.**

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 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

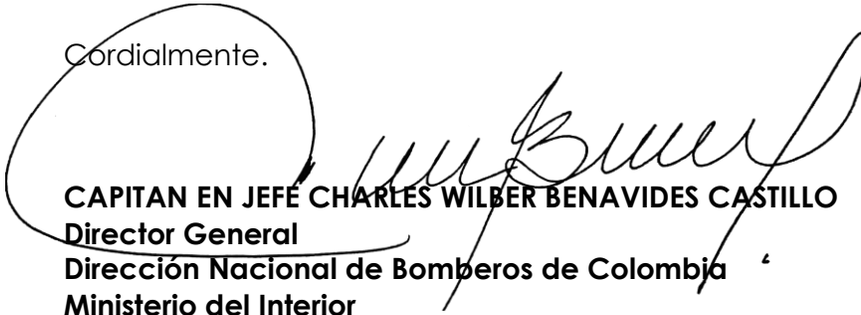
Correo electrónico: [salasiituacional@dnbc.gov.co](mailto:salasiituacional@dnbc.gov.co)

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.