

Bogotá D.C., Marzo 11 de 2022.

BOLETÍN ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA No. 004.

- PARA:** DELEGADOS, COORDINADORES Y CUERPOS DE BOMBEROS VOLUNTARIOS, OFICIALES Y AERONAUTICOS DE COLOMBIA.
- DE:** CAPITAN CHARLES WILBER BENAVIDES CASTILLO
DIRECTOR GENERAL DE BOMBEROS.
- ASUNTO:** ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA POR PROBABILIDAD DE AUMENTO O DISMINUCIÓN EN LOS NIVELES DE LOS RIOS, PRESENCIA DE DESLIZAMIENTOS, INCENDIOS FORESTALES, ALERTAS METEOMARINAS Y COMUNICADO ESPECIAL PRONÓSTICO DEL TIEMPO FIN DE SEMANA ELECCIONES, EN EL TERRITORIO COLOMBIANO.

La Dirección Nacional de Bomberos de Colombia, informa que según el Informe Técnico Diario No. 070, y Comunicado especial No. 008, 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 y alertas meteomarinadas.

ANÁLISIS METEOROLÓGICO.

En amplios sectores del país ha predominado el tiempo seco con escasa y parcial nubosidad, salvo, en el Norte de Santander, occidente de Arauca, oriente de Caquetá, sur de Tolima, suroccidente de Meta, norte y sur de Huila y sur de Amazonas donde han presentado nubes densas con lluvias locales, algunas de ellas, con actividad eléctrica.

Se estima que las mayores precipitaciones se presenten en horas de la tarde y en algunas zonas en horas de la noche, principalmente en la región Andina, centro y sur de la región Pacífica, piedemonte amazónico y sectores del oriente de la Amazonía colombiana. En contraste se estima predominio de tiempo seco en amplias zonas de la región Caribe, así como, Orinoquía y centro de la región Amazónica.

Incremento significativo de lluvias en el territorio nacional, las precipitaciones más intensas se registraron en sectores de los departamentos de Antioquia, Bolívar, Cauca, Cesar, Cundinamarca, Huila, La Guajira, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Santander y Tolima. El mayor registro en 24 horas se presentó en la ciudad de Neiva (Huila), con 121.3 mm.

ALERTA ROJA.

- Por alta probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en municipios de los departamentos de Antioquia, Caldas, Caquetá, Cauca, Chocó, Huila, Meta, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.
- Por alta probabilidad de crecientes súbitas o niveles altos en las cuencas de los ríos que comprenden las áreas hidrográficas Atrato – Darién, Alto Magdalena, Cauca, y Bajo Magdalena-Cauca-San Jorge (Bajo San Jorge – La Mojana).

ALERTA NARANJA.

15/04/2021

- Por moderada probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en municipios de los departamentos de Antioquia, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cauca, Chocó, Cundinamarca, Huila, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.
- Por moderada probabilidad de crecientes súbitas o niveles altos en las cuencas de los ríos que comprenden las áreas hidrográficas Tapaje – Dagua – Directos, Patía, Mira, Medio Magdalena, Sogamoso, Cauca, Nechí y Bajo Magdalena – Cauca – San Jorge.
- Por moderada probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de los departamentos de Arauca, Bolívar, Boyacá, Casanare, Cesar, La Guajira, Magdalena, Meta, Norte de Santander, Santander y Vichada.
- Por moderada probabilidad de tiempo de viento y oleaje en el Caribe Oriental.

ALERTA POR NIVELES DE LOS RIOS.

REGIÓN PACÍFICA.

ALERTA ROJA.

CUENCA DEL RÍO MURINDÓ.

Inundaciones por creciente súbita del río Murindó, dejando varias familias damnificadas en la población de Bartolo - municipio de Murindó, también dejando una empalizada de mayores proporciones obstruyendo en río, lo que puede generar una avenida torrencial aguas abajo. Inminentes crecientes súbitas en sus afluentes como el río Jiguamiandó. Especial atención en los municipios de Murindó, Bellaluz, Campo Alegre, Carmen del Darién y Opogadó (05/03/2022).

ALERTA NARANJA.

CUENCA DEL RÍO SAN JUAN DE MICAY.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan de Micay y sus afluentes, aportante directo al océano Pacífico. Se recomienda especial atención en los municipios de San Miguel y López de Micay (Cauca).

CUENCA DEL RÍO SAIJA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Saija y sus afluentes, aportante directo al Océano Pacífico.

CUENCA DEL RÍO TIMBIQUÍ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Timbiquí y sus afluentes, aportante directo al Océano Pacífico. Especial atención en el municipio de Timbiquí (Cauca).

CUENCA DEL RÍO GUAPI.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Guapi y sus afluentes, directo al Océano Pacífico.

CUENCA DEL RÍO ISCUANDÉ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Iscuandé y sus afluentes, el cual drena sus aguas al Océano Pacífico en el departamento de Nariño.

CUENCA DEL RÍO TAPAJE.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Tapaje y sus afluentes, el cual drena sus aguas al Océano Pacífico en el departamento de Nariño.

CUENCA ALTA DEL RÍO PATÍA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el Alto Patía y sus afluentes, particularmente en los ríos Quilcacé, Timbío y Guabas, y la quebrada Sachamates. Se recomienda especial atención en los municipios de Mercaderes y Balboa (Cauca), y Leiva (Nariño).

CUENCA DEL RÍO GUACHICONO.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Guachicono y sus afluentes, especialmente en los ríos San Pedro, Mazamorra y Pancitará, y las quebradas San Gandinga, Salinas, Cascadas y Buenavista. Especial atención en los municipios de Sucre, Mercaderes y Bolívar, La Sierra, San Sebastián y La Vega (Cauca).

15/04/2021

CUENCA DEL RÍO MAYO.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Mayo, aportante al alto Patía al nororiente del departamento de Nariño.

CUENCA RÍO JUANANBÚ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Juananbú y sus afluentes, especialmente el río Pasto (aportantes al Alto Patía - Nariño). Se recomienda especial atención en los municipios de Pasto, San Bernardo y Chachagüi (Nariño).

CUENCA MEDIA DEL RÍO PATÍA.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de la parte media del río Patía y sus afluentes en el departamento de Nariño. Estar atentos en Magüí (Payán), Policarpa y San José (Roberto Payán).

CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Telembí y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Barbacoas y Mallama (Nariño).

CUENCA DEL RÍO MIRA.

Probabilidad de creciente súbita en el río Mira y sus afluentes, estar atentos en los ríos Guiza y San Juan. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Barbacoas, Ricaurte y Tumaco (Nariño).

ALERTA AMARILLA

CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.

Probabilidad de incrementos moderados en los niveles del río Atrato y sus afluentes como los ríos Andágueda, San Pablo, Quito y Cabí. Se recomienda especial atención en los municipios de El Carmen de Atrato, Lloró, Bagadó, Cantón de San Pablo, Cértogui, Quibdó y Unión Panamericana (Animas).

CUENCA DEL RÍO BEBARAMÁ.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Bebaramá y sus afluentes.

CUENCA MEDIA RÍO ATRATO.

Probabilidad de crecientes súbitas en la SZH Directos al Atrato entre los ríos Bebaramá y Murrí.

CUENCA DEL RÍO MURRÍ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Murrí y sus afluentes, entre otros directos a la parte media del río Atrato.

CUENCA MEDIA RÍO ATRATO.

Probabilidad de crecientes súbitas en la SZH Directos al Atrato entre los ríos Quito y Bojayá. Se recomienda especial atención en el río Atrato a la altura de Vigía de Fuerte (Antioquia).

CUENCA DEL RÍO SUCIO.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Sucio y sus afluentes, en la parte Alta y Media. Especial atención en las quebradas Cañada Seca y Desmotadora, a la altura del municipio de Dabeiba. Especial atención en los municipios de Abriaquí, Uramita, Cañasgordas y Mutatá.

CUENCA DEL RÍO LEÓN.

Probabilidad de incrementos moderados en los niveles del río León y sus afluentes, los ríos Carepa, Chigorodó, Apartadó, Grande y Vijagual, los cuales desembocan al Golfo de Urabá. Especial atención en el distrito de Turbo y en los municipios de Carepa, Chigorodó y Apartado.

CUENCA DEL RÍO BAUDÓ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Baudó y sus afluentes, especialmente los ríos Dubaza Catrú Cedro, Ancosó Cuguchó Berreberre, Pepé, Misará, Torroidó, Pavasa Siguirisua y Purricha. Se recomienda especial atención en los corregimientos de Santa María, Miacorá, Divisa, Cohecho, Chachajo, Santa Rita, La Pureza, Nauca, Almendro, Bellavista y Puerto Elacio, en los municipios de Alto, Medio y Bajo Baudó.

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.

15/04/2021

CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN.

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

CUENCA DEL RÍO TAMANÁ.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Iró, Tamaná, Condoto, entre otros aportantes a la cuenca media del río San Juan. Especial atención a la altura de los municipios Condoto, San José del Palmar, Novita y Santa Rita

CUENCA DEL RÍO CAJÓN.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas del río Cajón entre otros aportantes a la cuenca media del río San Juan. Especial atención a la altura de los municipios Novita y Medio San Juan.

CUENCA DEL RÍO SÍPI.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Sipí, especialmente en los ríos Taparal, San Agustín y Garrapatas, a la altura del municipio de Sipí (Chocó).

CUENCA MEDIA DEL RÍO SAN JUAN.

Probabilidad de crecientes súbitas en la parte media del río San Juan. Especial atención a la altura del municipio Medio San Juan.

CUENCA DEL RÍO CAPOMA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Capoma y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Istmina y Litoral de San Juan (Chocó).

CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JUAN.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Calima, Munguidó, Bajo San Juan y Cucurupí, especialmente en la quebrada La Italia entre otros directos al bajo San Juan. Se recomienda especial atención a los municipios de Calima Darién, Litoral de San Juan, Buenaventura y Bahía Málaga.

CUENCA DEL RÍO DAGUA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Dagua y sus afluentes. Especial atención en el municipio de Buenaventura.

CUENCA DEL RÍO ANCHICAYÁ.

Probabilidad de crecienta súbita en el río Anchicayá y sus afluentes, que drena sus aguas hacia el Océano Pacífico en el departamento del Valle del Cauca. Se recomienda especial atención en el municipio de Dagua (Valle del Cauca).

CUENCAS DE LOS RÍOS CAJAMBRE, MAYORQUÍN Y RAPOSO.

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

CUENCA DEL RÍO NAYA – YURUMANGUÍ.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Naya – Yurumanguí y sus afluentes.

CUENCA DEL RÍO GUÁITARA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Guáitara. Especial atención en los municipios de Santacruz, Yacuanquer y El Tambo (Nariño).

CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Telembí y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Barbacoas y Mallama (Nariño).

CUENCA DEL RÍO MIRA.

Probabilidad de crecienta súbita en el río Mira y sus afluentes, estar atentos en los ríos Guiza y San Juan. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Barbacoas, Ricaurte y Tumaco (Nariño).

15/04/2021

REGIÓN ANDINA.

ALERTA ROJA.

ALTO MAGDALENA.

Alerta puntual en el municipio de Pitalito, debido a las fuertes precipitaciones, generando anegamientos y varias afectaciones. La Gobernación del Huila declara calamidad pública (OpaNoticias, 10/03/2022). También se reportan afectaciones en el municipio de Tello en particular en el corregimiento de San Andres (OpaNoticias 11/03/2022)

ALTO RÍO CAUCA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la SZH Alto Cauca, especialmente en el río Las Piedras y la quebrada Pubus en el municipio de Popayán (Cauca), y en el río San Francisco en el municipio de Puracé (Cauca). Nota: Inundaciones de la quebrada Pubus en los barrios Chapinero y Valladolid del municipio de Popayán (Cauca) (10/3/2022).

CUENCA DEL RÍO PALO.

Alerta puntual: para la quebrada La Calera por avenida torrencial a la altura de la vereda La Calera del municipio de Toribio (Cauca) (10/3/2022).

CUENCA DEL RÍO DESBARATADO.

Alerta Puntual por incrementos del río Desbaratado que ocasionaron afectaciones en el municipio de Miranda (Cauca) (10/03/2022)

ALTO CAUCA.

Niveles altos del río Cauca con valores que superan la cota de afectación en el tramo entre los municipios de Cali, Yotoco, Tuluá y la Victoria (Valle del Cauca).

RÍO CAUCA ENTRE PUERTO VALDIVIA Y NECHÍ.

Niveles altos en el río Cauca entre el centro poblado de Puerto Valdivia en el municipio de Valdivia y Nechí (Antioquia). Nota: Se reportó desbordamiento del río Cauca a la altura del municipio de Cáceres (Antioquia) (07/03/2022).

ALERTA NARANJA.

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. Especial atención en el municipio de Puerto Salgar.

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).

CUENCA DEL RÍO LEBRIJA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Lebrija y sus aportantes tales como los ríos Cáchira, Oro, Charta, Florida Blanca y El Playón. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Bucaramanga, Floridablanca, Girón y Rionegro (Santander).

CUENCA DEL RÍO SALADO.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Salado y sus afluentes como el río Negro (Cauca). Especial atención entre los municipios de El Tambo, Sotará y Puracé (Cauca).

CUENCA DEL RÍO PALACÉ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Palace y sus afluentes, aportante al Alto Cauca. Especial atención en los municipios de Totoró, Popayán y Cajibío (Cauca).

CUENCA DEL RÍO PIENDAMÓ.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Piendamó, especialmente en la quebrada Manchay. Se recomienda especial atención en los municipios de Silvia, Piendamó y Morales (Cauca).

CUENCA DEL RÍO OVEJAS.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Ovejas, especialmente en los municipios de Caldono y Piendamó (Cauca).

15/04/2021

CUENCA DEL RÍO QUINAMAYO.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Quinamayo y sus aportantes. Especial atención en los municipios de Caloto y Santander de Quilichao (Cauca).

CUENCA DEL RÍO.

Timba Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Timba y sus afluentes. Especial atención entre los municipios de El Cedral y Buenos Aires (Cauca).

CUENCA DEL RÍO PALO.

Probabilidad de Crecientes súbitas en el río Palo y sus aportantes especialmente la quebrada Caparroza, y los ríos Paila y Jagual. Especial atención en los municipios de Miranda, Toribio, Caloto, Padilla, Puerto Tejada y Corinto (Cauca). Nota: Se recomienda estar atentos en los niveles del río Isabela debido a la creciente reportada, a la altura la vereda Puente Quemado en Toribio, Cauca (07/03/2022).

RÍO CAUCA.

Niveles altos del río Cauca en el tramo entre los municipios de Marsella (Risaralda) y Aguadas (Caldas).

MEDIO RÍO CAUCA.

Niveles altos del río Cauca en el tramo comprendido entre el municipio de La Pintada y Valdivia en el departamento de Antioquia. Especial atención en los municipios de La Pintada, El Tarso, Venecia (Corregimiento de Bolombolo), Anzá, Sopetrán (Centro poblado San Nicolas), Valdivia (Centro poblado Puerto Valdivia), con niveles sobre umbrales de afectación. Se reportan afectaciones en el corregimiento de Bolombolo, recomendando especial atención a las poblaciones aguas abajo ante el tránsito de onda de creciente (01/03/2022).

CUENCA BAJA DEL RÍO NECHÍ Y SUS APORTANTES.

Probabilidad de crecientes súbitas del río Nechí y sus afluentes. Especial atención en los municipios de El Bagre, Remedios, Segovia, Zaragoza, Caucaasia y Nechí (Antioquia).

ALERTA AMARILLA

ALTO MAGDALENA.

Probabilidad de crecientes súbitas en aportantes a la SZH del Alto Magdalena, especialmente el río Guachicos y río Guarapas. Especial atención en los municipios de San Agustín y Palestina (Huila).

CUENCA DEL RÍO SUAZA.

Probabilidad de creciente súbita en el río Suaza y sus aportantes. Especial atención en los municipios de Acevedo, Suaza y Guadalupe (Huila).

CUENCA DEL RÍO TIMANÁ.

Probabilidad de creciente súbita en la cuenca del río Timaná (Huila). Se recomienda, estar atentos a la altura de los municipios de Timaná, Altamira y Elías (Huila).

RÍOS DIRECTOS MAGDALENA (MI)-(MD).

Probabilidad de crecientes súbitas en las SZH de los Directos al Magdalena (mi) - (md). Especial atención en los municipios de Oporapa, Agrado, Gigante y Garzón (Huila).

CUENCA DEL RÍO PÁEZ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Páez y sus principales aportantes los ríos Simbola, Ullucos y especialmente en el río La Plata y sus afluentes el río Aguacatal y las quebradas El Salado, Zapatero, Cuchayaco, Barbillas, Azafranalen, Casablanca, Segoviana, Azafranal, Las Parras y El Perico. Se recomienda especial atención en los municipios de Inzá, Belalcázar, La Plata, Nátaga, Paicol y Tesalia (Huila).

CUENCA DE LOS RÍOS YAGUARÁ E IQUIRA.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Yaguará, Iquirá y sus afluentes, entre otros aportantes al Alto Magdalena. Especial atención en los municipios de Yaguará e Iquirá (Huila)

CUENCA DEL RÍO NEIVA.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Neiva y sus afluentes, aportante al Alto Magdalena. Especial atención en el municipio de Algeciras (Huila).

15/04/2021

CUENCA DEL RÍO JUNCAL.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Juncal y otros ríos directos al Magdalena. Especial atención en los municipios de Palermo y Neiva (Huila).

CUENCA DEL RÍO BACHÉ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Baché y sus afluentes. Especial atención las quebradas San Miguel, El Oso, El Carmen y El Chuco en el municipio de Santa María (Huila).

CUENCA DEL RÍO FORTALECILLAS.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Fortalecillas y sus afluentes, especialmente en el río del Oro, Las Ceibas y Motilón, se recomienda especial atención en el municipio de Neiva.

CUENCA DEL RÍO AIPE – CHENCHE.

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

CUENCA DEL RÍO CABRERA.

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

DIRECTOS AL MAGDALENA ENTRE CABRERA Y SUMAPAZ.

Probabilidad de incrementos moderados en el nivel de los ríos directos al Magdalena entre Cabrera y Sumapaz.

CUENCA DEL RÍO PRADO.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Prado, Cunde y Negro, afluentes al embalse de Prado, especial atención en los municipios de Cunday, Villarrica y Prado (Tolima). Nota: Se recomienda estar atentos a los niveles de la quebrada La Ruidosa, especialmente a la atura de las Veredas Los Alpes, Samaria y Bajo Roble (06/03/2022).

CUENCA DEL RÍO ATA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Ata, aportante al Alto Saldaña en el departamento del Tolima.

CUENCA ALTA DEL RÍO SALDAÑA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca Alta del río Saldaña, en el departamento del Tolima.

CUENCAS MEDIA DEL RÍO SALDAÑA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca media del río Saldaña, en el departamento del Tolima.

CUENCA DEL RÍO AMOYÁ.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Amoyá y sus aportantes en el departamento del Tolima. Especial atención al municipio de Chaparral.

CUENCAS DE LOS RÍOS TETUÁN Y ORTEGA.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Tetuán y Ortega en el departamento del Tolima.

CUENCA DEL RÍO CUCUANA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Cucuana y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Roncesvalles, Rovira y San Luis, en el departamento del Tolima.

CUENCA BAJA DEL RÍO SALDAÑA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca Baja del río Saldaña. Especial atención en el municipio de Saldaña en el departamento del Tolima.

CUENCA DEL RÍO LUISA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Luisa y sus afluentes, directo al Alto Magdalena. Especial atención a la altura del municipio Valle de San Juan (Tolima).

CUENCA DEL RÍO COELLO.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Coello y sus tributarios, especialmente el río Combeima. Se recomienda especial atención en la ciudad de Ibagué.

CUENCA DEL RÍO SUMAPAZ.

Probabilidad de incrementos en el nivel del río Sumapaz y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Ricaurte, Cabrera, Pandi, Melgar y Sylvania (Cundinamarca).

15/04/2021

CUENCAS DEL RÍO OPÍA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Opía y sus afluentes, especial atención en el municipio de Piedras (Tolima).

CUENCA ALTA DEL RÍO BOGOTÁ.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca alta del río Bogotá, especialmente los aportantes de los cerros orientales, los ríos Barandillas, Subachoque, Teusacá, Simaya, entre otros aportantes. Igualmente, estar atentos en los municipios de Cogua, Tausa, Suesca, Villagómez, Chocontá, Villapinzón, Nemocón, La Calera y Usme (Cundinamarca).

CUENCA MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ.

Aunque los niveles del río Bogotá y sus afluentes en la parte media, no se encuentran altos, no se descarta la probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de las quebradas Honda y Yomasa, los ríos Salitre, Tunjuelo, Fucha y Teusacá, entre otros aportantes al cauce principal del río Bogotá. Especial atención en los municipios de La Calera, Zipaquirá, Tocancipá, Cajicá, Chía, Cota, Sopo y Funza (Cundinamarca) y la ciudad de Bogotá.

CUENCA BAJA DEL RÍO BOGOTÁ.

Probabilidad de creciente súbita en la parte baja del río Bogotá, a la altura del municipio de Girardot. Estar atentos a posibles incrementos en sus tributarios como el río Apulo. Especial atención en municipios de Tena, La Mesa, Anapoima, Apulo, Tocaima, Agua de Dios y Girardot (Cundinamarca).

CUENCA DEL RÍO TOTARE.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Totare y sus afluentes, especial atención en los municipios de Anzoátegui y Alvarado (Tolima).

CUENCA DEL RÍO LAGUNILLA.

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

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. Especial atención en el municipio de Jerusalén (Cundinamarca)

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, dadas las fuertes lluvias que persisten en la zona. 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, se recomienda especial atención en La Dorada - Caldas.

CUENCA DEL RÍO LA MIEL (SAMANÁ).

Probabilidad de crecientes súbitas en el río La Miel y sus aportantes. 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 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, especial atención en los ríos Nus, Samaná Norte, Negro y quebradas Marinilla, La Mosca, Santa Gertrudis, La Guayabala y La Chorrera. Se recomienda especial atención en los municipios de Guarne, El Retiro, La Ceja, Cisneros, San Roque, Santo Domingo, Concepción, Rionegro, Santuario, Marinilla, Cocorná, San Luis, Yolombó y Puerto Nare.

CUENCA DEL RÍO SAN BARTOLO.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Bartolo y sus afluentes, principalmente en los ríos Vegachi y Regla. Especial atención en los municipios de Yolombó, Vegachi y Yondó.

15/04/2021

CUENCA DEL RÍO CIMITARRA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Cimitarra y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Cantagallo, Yondó y Remedios.

CUENCA DEL RÍO NEGRO.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Negro y sus afluentes los ríos Villeta, Tobía, Guaguaqui, Moras y Las Cañas, y las quebradas Amarilla, La Negra, La Chorrera, Agua Clara, La Papaya, Retama y Furatena. Especial atención en los municipios de Villeta, Nimaima, San Francisco, Útica, La Vega, Sasaima, Tobía, Nimaima, Pacho, Villagómez y Yacopí (Cundinamarca).

DIRECTOS AL MAGDALENA MEDIO ENTRE RÍOS NEGRO Y CARARE.

Probabilidad de crecientes súbitas en los directos al Medio Magdalena entre los ríos Negro y Carare, especialmente el río Ermitaño y caño Loco. Se recomienda especial atención en el municipio de de Puerto Boyacá (Boyacá)

CUENCA DEL RÍO CARARE.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Carare, Minero y sus afluentes. Se recomienda en los municipios de Pauna, Muzo, Otanche, Buenavista, San Pablo de Borbur, Quípama, Cimitarra y Puerto Parra.

CUENCA DEL RÍO OPÓN.

Probabilidad de creciente súbita en el río Opón y sus tributarios, espacialmente la quebrada Capote y el río La Colorada. Especial atención a la altura de los municipios Puerto Parra, Simacota y El Carmen del Chucuri (Santander).

CUENCA DEL RÍO SUÁREZ.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Suárez y sus afluentes. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Arcabuco, Villa de Leyva, Simijaca, Saboya, Puente Nacional, Moniquirá, Chima, Olival, Oiba, Sana Benito, Simacota y Villanueva.

CUENCA DEL RÍO CHICAMOCHA.

Se emite esta alerta de manera preventiva ante los incrementos que se van a presentar en el río Chicamocha, por las aperturas de las compuertas del lago Sochagota y el embalse La Copa, a partir del día jueves 10 de marzo del 2022 a las 2:00 p.m. y hasta las 2:00 p.m. del día sábado, 12 de marzo del 2022 (48 horas), esto debido al incremento de las lluvias presentadas en el centro del departamento de Boyacá, durante los días anteriores, actualmente el Lago Sochagota se encuentran en su nivel máximo de almacenamiento.

CUENCA DEL RÍO SOGAMOSO.

Probabilidad de crecientes súbita en el río Sogamoso y sus afluentes. Estar atentos a la altura del municipio de Barrancabermeja.

CUENCA DE LOS RÍOS CLARO Y JAMUNDÍ.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Claro, Jamundí, Pance y sus afluentes. Especial atención en el municipio de Jamundí.

CUENCAS DE LOS RÍOS LILÍ, MELÉNDEZ Y CANAVERALEJO.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Lilí, Meléndez y Canaverelejo, afluentes al Alto Cauca en el departamento de Valle del Cauca. Se recomienda especial atención en la ciudad de Cali.

CUENCAS DE LOS RÍOS GUACHAL, BOLO, FRAILE Y PÁRRAGA.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Guachal, Bolo, Fraile, Párraga y sus afluentes, aportantes al río Cauca en el departamento Valle del Cauca. Especial atención en los municipios de Florida, Pradera, Candelaria y Palmira.

CUENCA DEL RÍO CALI.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Cali y sus afluentes. Se recomienda especial atención en la ciudad de Cali.

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 (departamento de Valle del Cauca).

15/04/2021

CUENCAS DE LOS RÍOS GUABAS, SABALETAS Y SONSO.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Guabas, Sabaletas, Sonso y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Ginebra y Guacarí (departamento de Valle del Cauca).

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Arroyohondo, Yumbo, Mulalo, Vijes, Yotoco, Mediacanoa, Piedras y sus afluentes (departamento de Valle del Cauca)

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 los municipios de Guadalajara de Buga y San Pedro (departamento de Valle del Cauca).

CUENCAS DE LOS RÍOS TULUÁ Y MORALES.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Tuluá y Morales, entre otros aportantes al río Cauca en el departamento del Valle del Cauca. Especial atención en el río San Pedro.

CUENCA RÍO FRÍO.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Frío y sus afluentes. Especial atención en el municipio de Riofrío.

CUENCAS DEL RÍO BUGALAGRANDE.

Probabilidad de creciente súbita en el río Bugalagrande y sus afluentes (departamento de Valle del Cauca). Especial atención a la altura del municipio de Andalucía.

CUENCA DEL RÍO PAILA.

Probabilidad de creciente súbita en el río Paila y sus afluentes (departamento del Valle del Cauca). Especial atención a la altura del municipio de Zarzal.

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

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Pescador, Catarina, Cañaveral. Especial atención en los municipios de Roldanillo, La Unión y Ansermanuevo (Valle del Cauca).

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, especialmente en los ríos Verde (municipios de Córdoba y Buenavista) y Quindío (municipios de Calarcá y Salento), río Lejos y la quebrada La Iglesia (municipio de Pijao). Se recomienda especial atención en los municipios de Tebaida, Pijao, Génova, Armenia, Calarcá y Salento (Quindío). Nota: Se reportó desbordamiento del río La Vieja a la altura del municipio de Cartago (07/03/2022).

CUENCA DEL RÍO OTÚN.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Otún y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Santa Rosa de Cabal, Dosquebradas y Pereira (Risaralda).

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, especialmente en el río Guática. Especial atención a la altura del municipio de Anserma, Riosucio Viterbo, Belalcázar (Caldas), Mistrató, Balboa y La Virginia (Risaralda).

CUENCA DEL RÍO FRÍO Y OTROS DIRECTOS AL CAUCA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Frio y sus aportantes como el río Cartama en Antioquia. Especial atención en los municipios de Pueblorrico, Támesis y Valparáiso

CUENCA DEL RÍO TAPIAS.

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

CUENCA DEL RÍO ARMA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Arma, en el Eje Cafetero.

15/04/2021

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).

CUENCA DEL RÍO TARAZÁMAN.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Tarazá, Man y sus afluentes. Especial atención a la altura de los municipios de Tarazá y Cáceres (Antioquia).

CUENCA DEL RÍO PORCE.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Porce y sus afluentes. Se recomienda especial atención en los municipios de Medellín, Girardota, Caldas, Sabaneta, Itagüí, Barbosa, Copacabana, Bello, La Estrella, Envigado, entre otros en el departamento de Antioquia.

CUENCA DEL RÍO MEDELLÍN.

Posibles incrementos en el río Medellín y crecientes en sus quebradas aportantes en el Valle de Aburra. Se recomienda especial atención en los municipios de Caldas, Medellín, Sabaneta, Itagüí, Copacabana, Bello y La Estrella, entre otros.

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).

REGIÓN CARIBE.

ALERTA ROJA.

BAJO SAN JORGE – LA MOJANA.

Tránsito de creciente desde Montelíbano hacia La Apartada-Ayapel. Persistencia de: i) áreas inundadas y ii) ingreso del río Cauca a través de Cara de Gato, por desbordamiento en la estructura de contención (jarillón). Probabilidad de incremento de niveles en los caños Gil, Rabón y San Matías, áreas conexas a Cara de Gato. En la comunidad de La Plaza (área rural de San Benito Abad-Sucre) se registra ascenso del caño Rabón por ingreso del río Cauca a través de Cara de Gato (07/03/2022). Persistencia del ingreso de caudal del río Cauca hacia el Bajo San Jorge por el sector Cara de Gato (San Jacinto del Cauca), donde el nivel del agua sobrepasó la estructura de contención (jarillón) (02/03/2022) y fallaron las obras de contención las cuales fueron arrastradas por el agua (02/03/2022). Se recomienda especial atención en los municipios de San Benito, San Marcos, Caimito y Ayapel.

BAJO SAN JORGE – LA MOJANA.

Alerta puntual: por niveles bajos en el Caño Mojana (Majagual), el cual se encuentra sin navegabilidad.

ALERTA NARANJA.

CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE.

Probabilidad de crecientes en la cuenca alta del río San Jorge y sus afluentes, los ríos San Pedro y Uré, entre otros. Se recomienda especial atención en los municipios de Puerto Libertador, Montelíbano y Buenavista (Córdoba).

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

Probabilidad de crecientes súbitas en Directos Bajo Cauca y sus aportantes, entre río Nechí y Brazo de Loba. Se recomienda especial atención en los municipios de San Jacinto del Cauca, Tiquisio, Achí y Montecristo (Bolívar), Ayapel (Córdoba) y Guaranda (Sucre).

ALERTA AMARILLA.

CIÉNAGA GRANDE DE SANTA MARTA.

Se emite la alerta amarilla por probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta, tales como los ríos Frío, Sevilla, Tucurínca, Aracataca, Fundación y sus afluentes (en la parte occidente de la Sierra Nevada de Santa Marta).

15/04/2021

REGION AMAZONAS.

ALERTA NARANJA.

CUENCA DEL RÍO ORTEGUAZA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Ortegaza 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, Valparaíso y Belén de los Andaquíes.

CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ.

Probabilidad de incrementos moderados en los niveles de la cuenca alta del río Caquetá, se recomienda especial atención en el río Mocoa y sus afluentes los ríos Rumiayaco, Tarauquita, Pepino, Sangoyaco y Mulato, entre otros aportantes a la cuenca alta del río Caquetá. Igual atención al río Inchiyaco en el municipio de Piamonte (Cauca).

CUENCA DEL RÍO MECAYA.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Mecaya y sus afluentes, aportantes al Medio Caquetá.

CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Putumayo y sus aportantes, principalmente en los ríos Guamuez (municipio de Orito) y Sucio (municipio de Puerres).

CUENCA DEL RÍO SAN MIGUEL.

Probabilidad de crecientes súbitas en el 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 Leguízamo (Putumayo).

REGION ORINOQUIA.

CONDICIONES NORMALES

ALERTA POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTOS.

REGIÓN CARIBE.

ALERTA AMARILLA.

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

CESAR: El Copey, La Gloria, Pelaya.

MAGDALENA: Fundación

REGIÓN ANDINA.

ALERTA ROJA.

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

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Andes, Apartadó, Barbosa, Carepa, Carmen De Viboral, Chigorodó, Concepción, Dabeiba, Granada, La Estrella, La Unión, Murindó, Mutatá, Nariño, Sonsón, Turbo, Uramita.

CALDAS: Anserma, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Palestina, Pensilvania, Victoria.

15/04/2021

HUILA: Agrado, Gigante, Íquira, Oporapa, Paicol, Palermo, Pitalito, Rivera, San Agustín, Santa María, Tello, Teruel, Tesalia, Yaguará.

NORTE DE SANTANDER: Toledo.

QUINDÍO: Armenia, Buenavista, Calarcá, Filandia, Salento.

RISARALDA: Belén De Umbría, Dosquebradas, La Celia, La Virginia, Marsella, Pereira, Santa Rosa De Cabal. **SANTANDER:** Chima, Encino.

TOLIMA: Casabianca, Chaparral, Líbano, Murillo, Palocabildo, Roncesvalles, Santa Isabel, Villahermosa.

ALERTA NARANJA.

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

ANTIOQUIA: Cocorná, Fredonia, Guarne, Itagüí, Marinilla, Montebello, Peñol, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara.

BOYACÁ: Aquitania, Guicán, Labranzagrande, Mongua, Pajarito, Paya, Pisba, Socotá, Ventaquemada.

CALDAS: Chinchiná, Manizales, Marmato, Norcasia, Riosucio, Salamina, Samaná.

CUNDINAMARCA: Bojacá, Carmen De Carupa, Chaguaní, Choachí, Chocontá, El Colegio, El Peñón, Guaduas, La Mesa, Pacho, San Juan De Rioseco, Venecia, Zipacón.

HUILA: Algeciras, Garzón, La Argentina, La Plata, Neiva.

NORTE DE SANTANDER: Cárcota, Chitagá, Durania, Labateca, Pamplona, Pamplonita, Salazar, Silos, Villa Caro. **QUINDÍO:** Córdoba, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao.

RISARALDA: Guática, Mistrató, Pueblo Rico, Santuario.

SANTANDER: Guadalupe, Guavatá, Onzaga, Simacota.

TOLIMA: Anzoátegui, Ataco, Fresno, Herveo, Ibagué, Mariquita, Prado, San Antonio, Venadillo, Villarrica.

ALERTA AMARILLA.

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

ANTIOQUIA: Abriaquí, Amalfi, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Nechí, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Pedro De Los Milagros, Santa Fe De Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Tifiribí, Toledo, Urrao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.

BOYACÁ: Almeida, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, La Uvita, La Victoria, Macanal, Maripí, Miraflores, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Panqueba, Pauna, Paz De Rio, Pesca, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José De Pare, San Luis De Gaceno, San Pablo De Borbur, Santa María, Soatá, Socha, Sogamoso, Susacón, Tasco, Turmequé, Úmbita.

CALDAS: Aguadas, Filadelfia, La Merced, Neira, Pácora, Supia, Villamaria. **CÓRDOBA:** Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose De Ure.

CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.c., Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Chipaque, Cogua, Cucunubá, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guatavita, Guayabal De Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Mchetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipaquirá.

HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, Saladoblanco, Suaza, Tarqui.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, San Calixto, San Cayetano, Sardinata, Teorama.

15/04/2021

SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Güepesa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Helena Del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle De San José.

TOLIMA: Alpujarra, Armero (Guayabal), Cajamarca, Carmen De Apicalá, Cunday, Dolores, Falan, Icononzo, Lérida, Melgar, Natagaima, Ortega, Planadas, Purificación, Rioblanco, Rovira, Suárez.

REGIÓN PACÍFICA.

ALERTA ROJA.

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

CAUCA: Argelia, Balboa, Cajibío, El Tambo, Guapi, La Vega, Morales, Patía (El Bordo), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Puracé, Suárez, Timbiquí.

CHOCÓ: Istmina.

NARIÑO: Buesaco, Colón (Génova), Cumbitara, El Charco, La Llanada, Leiva, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Ricaurte, Samaniego, Santa Cruz (Guachavés).

VALLE DEL CAUCA: Argelia, Caicedonia, Candelaria, Toro.

ALERTA NARANJA.

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

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Cali, Calima (El Darién), El Dovio, Jamundí, Restrepo, Versalles.

NARIÑO: Arboleda (Berruecos), Barbacoas, Cumbal, El Peñol, El Rosario, El Tambo, Ipiales, La Florida, La Unión, Magüí (Payán), Pasto, San Bernardo, San Pablo, San Pedro De Cartago (Cartago), Sandoná, Túquerres.

CAUCA: Almaguer, Bolívar, Caldono, López, Mercaderes, Miranda, Páez (Belalcázar), Rosas, San Sebastián, Sucre, Timbío.

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, El Cantón Del San Pablo (Managrú), Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca De Pepé), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), San José Del Palmar, Tadó.

ALERTA AMARILLA.

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

CAUCA: Buenos Aires, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío, Totoró.

CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Cértegui, El Carmen, Sipí.

NARIÑO: Albán (San José), Linares.

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, Bugalagrande, Dagua, El Cerrito, Florida, La Unión, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Vijes, Yumbo.

REGION ORINOQUIA.

ALERTA ROJA.

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

META: Cubarral, El Dorado.

15/04/2021

ALERTA NARANJA.

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

CASANARE: Chámeza, Recetor.

META: Uribe.

ALERTA AMARILLA.

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

ARAUCA: Tame.

CASANARE: Aguazul, La Salina, Monterrey, Sabanalarga, Tauramena.

META: Acacías, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.

REGIÓN AMAZONAS.

ALERTA ROJA.

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

CAQUETÁ: El Paujil.

ALERTA NARANJA.

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

CAQUETÁ: El Doncello, Florencia, Puerto Rico.

PUTUMAYO: Mocoa.

ALERTA AMARILLA.

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

CAQUETÁ: Belén De Los Andaquíes, Morelia.

PUTUMAYO: Orito.

SECTORES VIALES

| SECTORES VIALES REPORTADOS CON AFECTACIÓN VIAL POR DESLIZAMIENTOS | |
|---|---|
| DEPARTAMENTO | SECTOR VIAL |
| ANTIOQUIA | Vía Dabeiba – Santafé de Antioquia, Km 26, sector Peñas Blancas |
| CAUCA | Vía Totoró- La Plata- Km 22+500. |
| NARIÑO | Vía Pasto – Mojarras Km 68+500 |

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:

BOLÍVAR: Norosi, Regidor, Rioviejo, San Cristobal, San Estanislao, San Pablo, Santa Catalina.

CESAR: La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pailitas, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque.

15/04/2021

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua Del Pilar, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.

MAGDALENA: Ciénaga, Santa Bárbara De Pinto.

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:

ATLANTICO: Palmar De Varela, Sabanagrande, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás, Suan.

BOLÍVAR: Cartagena De Indias

CESAR: Aguachica, Rio De Oro, Valledupar.

LA GUAJIRA: Maicao.

MAGDALENA: Nueva Granada, Pedraza, Salamina, San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Marta.

SUCRE: El Roble, Galeras, Guaranda, Morroa, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro.

REGIÓN ANDINA.

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:

BOYACÁ: Tibana, Togüí, Tópaga, Tota, Tutazá, Viracachá, Zetaquirá.

NORTE DE SANTANDER: El Carmen, La Esperanza, Ragonvalía, Santiago.

SANTANDER: Pinchote, San Benito, Santa Bárbara, Socorro, Vélez.

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:

BOYACÁ: San Mateo, San Miguel De Sema, Santana.

REGIÓN ORINOQUIA.

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:

ARAUCA: Arauca, Cravo Norte, Puerto Rondón, Saravena.

CASANARE: Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, San Luis De Palenque, Támara, Trinidad.

META: Mapiripán.

VICHADA: La Primavera, Puerto Carreño.

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:

CASANARE: Hato Corozal, Maní, Yopal.

META: Puerto Gaitán.

REGION AMAZONICA.

NO SE PREVEEN ALERTAS

REGION PACIFICA.

NO SE PREVEEN ALERTAS

15/04/2021

ALERTAS METEOMARINAS.

MAR CARIBE.

ALERTA NARANJA.

VIENTO Y OLEAJE.

Velocidad del viento y altura del oleaje con valor por encima de lo normal para la época, en el mar caribe Oriental, zonas costeras de los departamentos de La Guajira, Velocidad del Viento VV: 25 – 30 nudos, Dirección predominante del Viento DV: Noreste y Altura Significativa de la Ola AO: 2.0 – 4.0 m.

ALERTA AMARILLA.

VIENTO Y OLEAJE.

Velocidad del viento y altura del oleaje con valor por encima de lo normal para la época, en el mar caribe central, zonas costeras de los departamentos de Bolívar, Atlántico y Magdalena, Velocidad del Viento VV: 10 – 25 nudos, Dirección predominante del Viento DV: Noreste y Altura Significativa de la Ola AO: 2.0 – 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.

PLEAMAR

Se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACIFICO.

CONDICIONES NORMALES.

COMUNICADO ESPECIAL No. 008 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA ESTE FIN DE SEMANA

Para este fin de semana electoral se prevé incremento de las lluvias en gran parte del país

La Amazonia, así como amplias zonas de la región Pacífica y Andina, y sectores puntuales de la Caribe y la Orinoquia, tienen probabilidad de lluvias más intensas. Para Bogotá, el domingo 13 de marzo durante la madrugada y la mañana predominarán condiciones de tiempo seco bajo cielo parcial a mayormente nublado, y en la tarde el pronóstico indica lluvias ligeras a moderadas. El IDEAM recomienda a los interesados en acercarse a los puntos de votación hacerlo en las primeras horas del domingo.

Viernes 11 de marzo de 2022. Los modelos de pronóstico indican que, según la tendencia del tiempo para el sábado 12 y domingo 13 de marzo de 2022, se registrará un incremento paulatino de las precipitaciones en amplios sectores del país. Las lluvias más intensas se presentarán a lo largo de la Amazonia, amplias zonas de la Pacífica y la Andina, así como en sectores puntuales de la Caribe y la Orinoquia.

15/04/2021

PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO POR REGIONES

SABANA DE BOGOTÁ:

Para el 12 de marzo, durante la madrugada y la mañana predominarán condiciones de tiempo seco y cielo parcialmente nublado, temperatura mínima estimada de 10°C. Para la tarde se prevé cielo mayormente nublado y lluvias de variada intensidad, las más fuertes sobre el centro y oriente de la capital, sobre las localidades de Engativá, Barrios Unidos, Chapinero, Teusaquillo, Santa Fe, San Cristóbal y Usme. Habrá lluvias de menor intensidad para el resto del área. La temperatura máxima estimada será de 19°C. Comenzando la noche están previstas lloviznas en diversos sectores de la capital, especialmente hacia el occidente.

Para el domingo 13 de marzo, durante la madrugada y la mañana predominarán condiciones de tiempo seco bajo cielo parcial a mayormente nublado. En la tarde habrá lluvias ligeras a moderadas, las más fuertes en zonas del centro y sur de la capital, particularmente sobre las localidades de Teusaquillo, Santa Fe, Usme, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe y en el occidente, hacia localidades de Bosa, Kennedy y Engativá. También es probable que haya lluvias de menor intensidad para el resto del área. La temperatura máxima esperada estará cercana a los 19°C. Para la noche, lloviznas en diversos sectores, especialmente del noroccidente de la ciudad.

REGIÓN ANDINA:

Para el día sábado 12 de marzo se esperan condiciones de abundante nubosidad y lluvias de variada intensidad especialmente en horas de la tarde en sectores de los Santanderes, Antioquia, occidente de Tolima, oriente y centro de Boyacá, occidente de Huila y sectores puntuales del Eje Cafetero.

Para el domingo 13 son probables lluvias a lo largo de la jornada, principalmente en zonas de los departamentos de Santander, occidente de Boyacá, Antioquia y Huila, las cuales pueden estar asociadas con actividad eléctrica.

ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA:

Cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan lloviznas ocasionales. Se estima viento del este con intensidades entre 18 km/h y 38 km/h y el oleaje con alturas entre uno y dos metros, aproximadamente.

REGIÓN CARIBE:

Se espera que las lluvias de mayor intensidad se registren el domingo 13 de marzo en sectores de las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, norte de Magdalena, sur de la Guajira y sur de Córdoba y Cesar. Mientras que para el resto de la región se prevé predominio de tiempo seco. Sin embargo, no se descartan algunas lluvias intermitentes y de poca duración en sectores de Bolívar y Atlántico.

REGIÓN PACÍFICA:

Se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas, con abundante nubosidad en amplios sectores de la región, particularmente en horas de la tarde y noche, en zonas de Cauca, Nariño y Chocó.

REGIÓN ORINOQUIA:

Está previsto que se registren lluvias moderadas en sectores del piedemonte llanero y sur de Meta, sobre todo en horas de la tarde.

REGIÓN AMAZÓNICA:

Condiciones de cielo mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad en amplias zonas de la región. Las precipitaciones más intensas se esperan en zonas de los departamentos de

15/04/2021

Amazonas, oriente de Putumayo, centro y oriente de Guaviare, Vaupés y sur de Guainía, con alta probabilidad de descargas eléctricas.

ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Debido a las precipitaciones de los últimos días se presenta saturación de humedad en los suelos, que dan origen a diferentes niveles de probabilidad para la ocurrencia de deslizamientos de tierra, en zonas de ladera y alta pendiente:

ALERTA ALTA:

Para algunos municipios de Antioquia, Caldas, Caquetá, Cauca, Chocó, Huila, Meta, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca. **ALERTA MODERADA:**

Para algunos municipios de Antioquia, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cauca, Chocó, Cundinamarca, Huila, Meta, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.

ALERTA BAJA:

Para algunos municipios de la región Andina, Amazonia, Orinoquia y Pacífica.

ALERTAS POR NIVELES ALTOS, CRECIENTES SÚBITOS, DESBORDAMIENTOS Y/O INUNDACIONES:

Se destacan las siguientes alertas rojas aún vigentes:

- Inundaciones por creciente súbita del río Murindó, a la altura de las poblaciones de Bartolo y Murindó, así como crecientes súbitas en afluentes como el río Jiguamiandó. Se recomienda especial atención en los municipios de Murindó, Bella Luz, Campo Alegre, Carmen del Darién y Opogadó (Chocó).
- Alerta puntual por anegamientos en el municipio de Pitalito, debido a fuertes precipitaciones y afectaciones en el municipio de Tello, corregimiento de San Andrés (Huila).
- Probabilidad de crecientes súbitas en la zona hidrográfica del Alto Cauca, especialmente en los ríos Las Piedras y San Francisco en los municipios de Popayán y Puracé. Alerta puntual en La Quebrada La Calera por avenida torrencial a la altura de la vereda La Calera, municipio de Toribio; igualmente, para el río Desbaratado por creciente súbita en Miranda (Cauca).
- Niveles altos del río Cauca con valores que superan la cota de afectación en el sector de Yotoco (Valle del Cauca) y en poblaciones como Puerto Valdivia y Nechí (Antioquia).
- Niveles altos en la zona del Bajo San Jorge y persistencia del ingreso de caudal del río Cauca. Se recomienda especial atención en los municipios de San Benito, San Marcos, Caimito y Ayapel.

RECOMENDACIONES ANTE LA POSIBILIDAD DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

- El IDEAM recomienda a la comunidad en general, turistas y caminantes, no prender fogatas en zonas de bosques, cultivos, pastos y no dejar colillas mal apagadas o residuos de vidrio que sirvan como elementos concentradores de la radiación solar. Igualmente, es importante reportar a las autoridades en el caso de ocurrencia de incendios.
- Hacer un buen uso del agua en sus actividades cotidianas.
- A los Consejos Municipales y Departamentales de Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD), las autoridades ambientales regionales y locales les sugerimos desde ya divulgar las recomendaciones para evitar la ocurrencia de incendios forestales, mantener activos los planes de prevención y atención de incendios, con el fin de evitar la ocurrencia y propagación de los mismos, especialmente, en áreas de reserva forestal y del Sistema Nacional de Parques Nacionales Naturales.

15/04/2021

ALERTA POR OLEAJE Y VIENTO.

Durante los últimos días se han observado condiciones de vientos entre moderados a fuertes, especialmente en el centro y occidente del mar Caribe en cercanías de la costa. Sin embargo, la tendencia indica que hacia el fin de semana se registrarán condiciones normales en la altura del oleaje y en la dirección y velocidad del viento.

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.
- Protegerse ante los niveles de radiación.
- Tener en cuenta las recomendaciones de las capitanías de puerto al transitar en la zona marítima del mar Caribe colombiano.
- Conocer y revisar los planes de emergencia, las rutas de evacuación y los puntos de encuentro.
- Descargar en su celular las aplicaciones Yo Reporto y Mi Pronóstico, y ser parte activa de los procesos de gestión del riesgo.

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.

POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA EN ZONAS INESTABLES.

Es 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, para conocer cómo se están comportando los diferentes corredores del país.

15/04/2021

POSIBILIDAD DE TORMENTAS ELÉCTRICAS, VIENTOS FUERTES O VENDAVALES.

- Buscar un refugio seguro.
- No exponerse en zonas abiertas, debajo de árboles y estructuras metálicas altas, ya 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.

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

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 estos fenómenos, de igual manera se recalca que se cuenta con los siguientes medios para el reporte de emergencias y/o las novedades manejadas por los cuerpos Voluntarios, Oficiales y Aeronáuticos de Bomberos, que se presenten en el territorio nacional.

Central de Información y Telecomunicaciones

Correos electrónicos: citel@dnbc.gov.co

Teléfono Fijo: 5557926 Ext. 201-205

Celular: 3223472150

WhatsApp: 3223472150

Sala Situacional

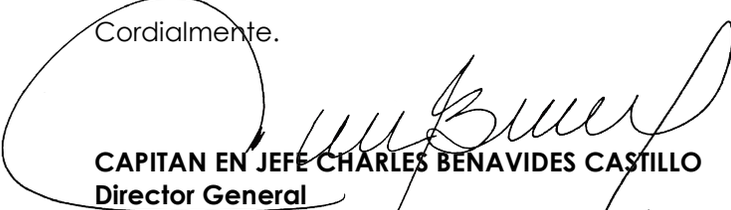
Correo electrónico: salasituacional@dnbc.gov.co

Teléfono Fijo: 5557926 Ext. 201-205

Celular: 3102011957 - 3223472146

WhatsApp: 3223472146

Cordialmente,



CAPITAN EN JEFE CHARLES BENAVIDES CASTILLO
Director General
Dirección Nacional de Bomberos de Colombia
Ministerio del Interior

Elaboró: Juan Carlos Puerto Prieto
Revisó: Capitán Jairo Soto 
Aprobó: Capitán Charles Benavides.

15/04/2021