



Bogota, D.C, Agosto 21 de 2020.

BOLETÍN ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA No. 024

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 LA PROBABILIDAD DE AUMENTO O DISMINUCIÓN EN LOS NIVELES DE LOS RIOS, PRESENCIA DE DESLIZAMIENTOS, INCENDIOS FORESTALES, ALERTAS METEOMARINAS EN EL TERRITORIO COLOMBIANO.

La Dirección Nacional de Bomberos de Colombia, informa que según el Informe Técnico Diario No. 234, emitido por parte del Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), en el cual envía una alerta por, amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera, un aumento o disminuciones significativas en los niveles de los ríos, alerta por amenaza de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, y alertas meteomarinas localizados en los siguientes Departamentos, Municipios y sectores aledaños

ANÁLISIS METEOROLÓGICO.

Durante el transcurso de la mañana se registraron condiciones nubosas, con presencia de lluvias, en el occidente del mar Caribe colombiano, sur de la región Caribe, nororiente y noroccidente de los departamentos andinos, centro y norte del litoral Pacífico incluyendo su área oceánica, al igual que en el sur de la Amazonía colombiana. En el resto del territorio nacional predominaron las condiciones secas, bajo cielo mayormente despejado.

Las condiciones más destacadas de nubosidad y lluvias durante la jornada se pronostican en sectores del centro-occidente del mar Caribe nacional; centro, litoral y sur de la región Caribe; norte y suroccidente de los departamentos andinos; así como el centro-norte del litoral Pacífico incluyendo su área oceánica. Además, se esperan lluvias dispersas en la Orinoquía y la Amazonía, especialmente en cercanías al piedemonte. En otras zonas de montaña de la región Andina pueden presentarse lluvias dispersas de menor intensidad, especialmente en horas de la tarde. En el resto del territorio nacional, incluyendo algunos sectores de la Alta Guajira y el centro de la región Andina, se esperan condiciones de nubosidad variada, con tiempo seco predominante.

Descenso significativo de las precipitaciones en las últimas 24 horas. Las lluvias se concentraron principalmente en la región pacifica, norte de la andina y sur de la región

FR-MC-15 V1.0 01/08/2019

Página 1 de 20





caribe. El mayor registro de precipitación se presentó en el municipio de Lloró (Chocó), con 196.3 mm.

Debido al aumento de las precipitación de los últimos días se presenta saturación de humedad en los suelos ocasionando probabilidad alta, moderada y baja de ocurrencia de deslizamientos de tierra en algunos municipios de los departamentos de la región Andina, Amazonía, Caribe, Orinoquía y Pacífico.

Pese al aumento de las precipitaciones en amplias zonas del país, aún se presentan condiciones de alerta moderada y baja por incendios de la cobertura vegetal, en varios sectores de las regiones Caribe y Andina por este tipo de eventos.

ALERTA ROJA.

- Probabilidad alta de Incrementos súbitos en la cuenca alta del río Atrato, Crecientes súbitas en la cuenca del río Lagunilla, Cuenca de los ríos Sevilla y Frio, Alerta puntual por avalancha de la Quebrada la Orquídea.
- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Chocó, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander y Tolima.

ALERTA NARANJA.

- Probabilidad moderada de Niveles altos Cuenca media del río Atrato, Cuenca del río Sinú, Cuenca media y baja del río San Juan, Cuenca baja del río Nechí, Cuencas media y baja del río Meta. Incrementos súbitos Cuenca baja del río Atrato, Río Canalete y otros directos al Caribe, Cuenca del río Nare, Cuenca del río Cimitarra, Cuenca del río Suárez, Directos al medio Magdalena y Ciénaga Grande de Santa Marta. Crecientes súbitas Cuenca del río Tolo, Cuenca del río Mulatos, Cuenca del río San Juan, Cuenca del río León, Directos al Caribe Golfo de Morrosquillo, Cuencas del Catatumbo, Cuenca del río Baudó, Cuencas directas al Pacífico (Chocó), Cuenca alta del río San Juan, Cuencas Directo Pacífico (Valle del Cauca), Cuenca del río Mira, Cuenca del río Gualí, Cuenca del río Guarinó, Directos al medio Magdalena entre los ríos Miel y Nare, Cuenca del río Negro, Cuenca del río Fonce, Cuenca del río Lebrija, Directos al Magdalena (Brazo Morales), Cuenca de la quebrada El Carmen, Ríos que drenan al Cauca en el eje Cafetero, Cuenca del río Porce, Aportantes a la cuenca alta del río Meta, Cuenca del río Pauto y Cuenca del río Ariporo. Formación de arroyos directos al Caribe.
- Probabilidad moderada por deslizamientos de tierra en algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Bolívar, Boyacá, caldas, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Córdoba, Magdalena, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.
- Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de Boyacá, Huila y La Guajira.
- Probabilidad moderada por tiempo lluvioso en el mar caribe y océano pacifico.



ALERTA POR NIVELES DE LOS RIOS.

REGIÓN CARIBE.

ALERTA ROJA.

• CUENCA DE LOS RÍOS SEVILLA Y FRIO.

Alerta puntual por de crecientes súbitas en los ríos Sevilla, Frio y sus afluentes. Nota: La UNGRD informa desbordamiento de las quebradas La Matea y Guáimaro, aportantes al río Sevilla y Frio, respectivamente, dejando varias viviendas afectadas afectaciones en el municipio de Zona Bananera (20-08-2020).

ALERTA NARANJA.

CUENCA DEL RÍO MULATOS.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Mulatos y sus afluentes, (Golfo de Urabá), se recomienda especial atención en el municipio de Turbo (Antioquia).

CUENCA DEL RÍO SAN JUAN.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de la cuenca del río San Juan, entre otros directos al mar Caribe (noroccidente del Departamento de Antioquia).

CUENCA DEL RÍO LEÓN.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río León, así como en sus afluentes los ríos Carepa y Apartadó, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá. Se recomienda especial atención en los municipios de Chigorodó, Carepa y Apartado (Antioquia).

• RÍO CANALETE Y OTROS DIRECTOS AL CARIBE.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles en la cuenca del río Canalete, entre otros directos al Mar Caribe. Especial atención a los municipios de Canalete, Los Córdobas, Puerto Escondido y Moñitos.

DIRECTOS AL CARIBE GOLFO DE MORROSQUILLO.

Probabilidad de crecientes súbitas en los aportantes directos al Mar Caribe en el Golfo de Morrosquillo. Especial atención a los municipios de San Onofre, Tolú, Coveñas, Palmito, Toluviejo, Chalán, Colosó, Morroa y Sincelejo. Nota: Se reportan inundaciones por desbordamiento en áreas de la desembocadura del arroyo Manso Guapo, a la altura de los sectores de Coveñas Isla de Gallinazo, La Gulf, El Remiendo, La Esperanza, La Victoria, Venecia, El Edén, Las Riveras, Coquerita (sector los montes), Coveñitas, La Martha, Boca de la Ciénaga (CDGRD SUCRE, 19/08/2020).

ARROYOS DIRECTOS AL CARIBE.

Probabilidad de formación de arroyos directos al Mar Caribe, especialmente en el corregimiento Galerazamba, en el municipio de Santa Catalina (Bolívar), el municipio Juan de Acosta y en la ciudad de Cartagena. Igualmente, estar atentos en el municipio de Turbará, debido al daño del muro de contención.

CIÉNAGA GRANDE DE SANTA MARTA.

Probabilidad de incrementos de nivel en los ríos que descienden de la Sierra Nevada y descargan sus aguas en la Ciénaga Grande de Santa Marta, tales como los ríos Frío, Sevilla, Tucurinca, Aracataca, Fundación y sus afluentes.





ALERTA AMARILLA.

CUENCAS SIERRA NEVADA – MAR CARIBE.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos que descargan sus aguas al Mar Caribe, especialmente los ríos Piedras, Manzanares, Guachaca, Mendiguaca, Buriticá, Don Diego, Ancho y Tapias, así como en sus aportantes. Especial atención a la ciudad de Santa Marta.

CUENCA DEL RÍO RANCHERÍA.

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel río Ranchería y sus afluentes, se recomienda especial atención en los municipios de Fonseca, Barrancas, y Riohacha.

CUENCA ALTA DEL RÍO CESAR.

Probabilidad de Incrementos súbitos en los niveles del río Cesar y sus afluentes en la cuenca alta. Se recomienda especial atención en el río Guatapurí, a la altura del municipio del corregimiento de Chemesquemena (Valledupar-Cesar).

CUENCA MEDIA DEL RÍO CESAR.

Probabilidad de creciente súbita en el río Cesar y su aportante el río Guatapurí en su cuenca media. Especial atención en los municipios de Valledupar y Agustín Codazzi.

CUENCA BAJA DEL RÍO CESAR.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Cesar y sus afluentes en la cuenca baja, se recomienda especial atención en los municipios de La Jagua de Ibirico, Chiriguaná, Curumaní y Chimichagua.

CUENCA DEL RÍO ARIGUANÍ.

Probabilidad de incrementos súbitos río Ariguaní y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Pueblo Bello, El Copey y Ariguaní.

CUENCA ALTA DEL RÍO CESAR.

Probabilidad de Incrementos súbitos en los niveles del río Cesar y sus afluentes en la cuenca alta. Se recomienda especial atención en el río Guatapurí, a la altura del municipio del corregimiento de Chemesquemena (Valledupar-Cesar).

CUENCA MEDIA DEL RÍO CESAR.

Probabilidad de creciente súbita en el río Cesar y su aportante el río Guatapurí en su cuenca media. Especial atención en los municipios de Valledupar y Agustín Codazzi.

CUENCA DEL RÍO ARIGUANÍ.

Probabilidad de incrementos súbitos río Ariguaní y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Pueblo Bello, El Copey y Ariguaní.

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

Probabilidad de crecientes súbitas en la Subzona hidrográfica directos al bajo Caucaciénaga La Raya entre los ríos Nechí y Brazo de Loba. Especial atención en el municipio de Montecristo, al sur de Bolívar y en las poblaciones de Puerto Guamo, Villa Uribe y Puerto Regencia.

• CUENCA DEL RÍO DE LA CIÉNAGA MALLORQUÍN Y AFLUENTES MAR CARIBE.

Probabilidad de incrementos súbitos de arroyos en la ciudad de Barranquilla y Soledad (Atlántico). De igual forma, se recomienda estar atentos a los niveles de los ríos de la Ciénaga Mallorquín y los directos al río Magdalena entre Calamar y desembocadura del mar Caribe.



PARTE BAJA DEL RÍO MAGDALENA.

Posibles incrementos en el nivel de los aportantes al Bajo Magdalena entre el Plato y Calamar. Especial atención a la altura de los municipios de Tenerife, Zapayán, Pedraza, El Piñón, Concordia, Zambrano, Carmen de Bolívar, San Jacinto, San Juan Nepomuceno y El Guamo.

• CANAL DEL DIQUE.

Probabilidad de incrementos en los niveles de arroyos y caños de la cuenca del Canal del Dique. Especial atención en los municipios de Mahates, Arjona, Arroyohondo, Sabanalarga y María La Baja.

DIRECTOS AL MAGDALENA ENTRE CALAMAR Y DESEMBOCADURA AL MAR CARIBE.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos directos al Magdalena entre Calamar y desembocadura al mar Caribe.

• BAJO SAN JORGE - LA MOJANA.

Probabilidad de incremento en los niveles del sistema de ciénagas y caños asociados al Bajo San Jorge (Región de La Mojana), particularmente en los caños Pasifueres (San Benito Abad) y Pancegüita (Sucre), y las ciénagas Pital y San Marcos (San Marcos, Sucre).

CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE.

Probabilidad de incrementos súbitos en la cuenca alta del río San Jorge y en sus aportantes; como los ríos San Pedro y Uré. Especial atención en los municipios Puerto Libertador, San José de Uré y Montelíbano.

REGIÓN PACÍFICA.

ALERTA ROJA.

CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.

Incrementos súbitos en el Alto Atrato a la altura del municipio de Lloró. Se prevé un comportamiento similar en las cuencas de los ríos Andágueda, Quito y Cabí, aportantes a la cuenca alta. Especial atención a los municipios de El Carmen de Atrato, Bagadó, Lloró, Unión Panamericana, Cértegui, Atrato (Yutó), El Cantón de San Pablo, Paimado y Quibdó. Nota: La UNGRD reporta inundaciones por creciente súbita del río Andágueda y Atrato, afectando a 267 familias en el municipio de Lloro (19-08-2020).

ALERTA NARANJA.

• CUENCA MEDIA DEL RÍO ATRATO.

Niveles altos en el Medio Atrato. Adicionalmente, se prevé la probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Munguidó, Bebarama, Bojayá, Cuía, Chicué, Uva, Pogué, Napipí, Opagadó y especialmente en las cuencas de los ríos Murrí, Murindó y Sucio, entre otros aportantes a la cuenca media. Especial atención a la altura de los municipios de Quibdó, Dabeiba, Mutatá, Uramita, Cañasgordas, Frontino, Bojayá, Murindó, Urrao y Vigía del Fuerte (Antioquia).

CUENCA BAJA DEL RÍO ATRATO.

Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos Salaqui, Cacarica y Tanela, entre otros afluentes al río Atrato en su cuenca baja. Especial atención en los municipios de Riosucio, Carmen del Darién y Unguía.

El futuro Mininterior es de todos



CUENCAS DIRECTAS AL CARIBE.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Tolo entre otros directos al Caribe. Especial atención a la altura del municipio de Acandí.

CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO SINÚ.

Probabilidad de incrementos en los niveles del río Sinú y quebradas afluentes en la parte alta y media (aguas abajo del Embalse de Urrá I). Se recomienda especial atención en los centros poblados de Tierralta, Valencia y Montería (Córdoba).

CUENCA BAJA DEL RÍO SINÚ.

Niveles altos en la parte baja del río Sinú; no se descarta la probabilidad de crecientes súbitas en sus aportantes. Especial atención en los municipios de Montería, Cereté, Lorica, San Antero y San Bernardo del Viento.

• CUENCA DEL RÍO BAUDÓ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Baudó y sus afluentes. Se recomienda especial atención para las poblaciones ribereñas, se destacan los corregimientos de Santa María, Miacorá, Divisa, Cohecho, Chachajo, Santa Rita, La Pureza y Nauca.

CUENCAS DIRECTAS AL PACÍFICO (CHOCÓ).

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

CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN.

Probabilidad de crecientes súbita en la cuenca alta del río San Juan. Especial atención a la altura de Mistrató, Pueblo Rico y Tadó.

• CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN.

Niveles altos en el río San Juan a la altura del municipio Medio San Juan y probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Sipí, Capoma, Munguidó, Calima, Tamaná, Cajón y otros aportantes a la cuenca media y baja. Especial atención a la altura de los municipios de San José del Palmar, Paimado, Istmina, Medio San Juan, Condoto, Nóvita, Santa Rita, Sipí y Litoral de San Juan.

CUENCAS DIRECTO PACÍFICO (VALLE DEL CAUCA).

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

CUENCA DEL RÍO MIRA.

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

ALERTA AMARILLA.

• CUENCAS DIRECTO PACÍFICO (VALLE DEL CAUCA).

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

El futuro Mininterior es de todos

FR-MC-15 V1.0 01/08/2019

Página 6 de 20



CUENCAS DIRECTO PACÍFICO (NARIÑO).

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Iscuandé y Tapaje, los cuales drenan sus aguas al Océano Pacífico en el departamento de Nariño. Especial atención en los municipios de Santa Bárbara, Magüí (Payán) y El Charco.

• CUENCA ALTA DEL RÍO PATÍA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la parte alta del cauce principal del río Patía. Especial atención a los municipios el Tambo, Patía y Leiva.

APORTANTES AL ALTO PATÍA.

Crecientes súbitas en los ríos Guaitara, Juananbú y sus afluentes, se recomienda especial atención en los municipios de Imués, El Tambo y Pasto (Nariño).

CUENCA MEDIA DEL RÍO PATÍA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la parte media del cauce principal del río Patía. Especial atención en el municipio de Cumbitara (Nariño).

REGIÓN ANDINA.

ALERTA ROJA.

CUENCA DEL RÍO LAGUNILLA.

Crecientes súbitas en los niveles de los ríos Sabandija, Recio y Lagunilla, afluentes del alto Magdalena. Se recomienda especial atención en los municipios de Murillo, Líbano, Lérida y Armero (Tolima), ante posibles afectaciones por inundaciones. Nota: La UNGRD reporta inundaciones por desbordamiento del Caño Santa Helena, afectando seis familias en el municipio de Líbano-Tolima (19-08-2020).

ALERTA NARANJA.

CUENCA DEL RÍO GUALÍ.

Crecientes súbitas en el río Gualí y sus afluentes, especial atención en los municipios de Fresno (Tolima), Mariquita (Tolima), Pensilvania (Caldas) y Samaná (Caldas), ante posibles afectaciones por inundaciones.

CUENCA DEL RÍO GUARINÓ.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Guarinó. Especial atención en el municipio de Manzanares (Caldas). Ante posibles afectaciones por inundaciones.

DIRECTOS AL MEDIO MAGDALENA ENTRE LOS RÍOS MIEL Y NARE.

Crecientes súbitas en los niveles de los aportantes directos al Medio Magdalena entre los ríos La Miel y Nare. Especial atención a la altura de los municipios de Sonsón, Puerto Triunfo, Puerto Nare y San Francisco.. Nota: La UNGRD reporta inundaciones por desbordamiento del río Cocorná y quebrada La s Mercedes, afectando el municipio de Puerto Triunfo (19-08-2020).

CUENCA DEL RÍO NARE.

Probabilidad de incrementos en los niveles del río Nare y sus afluentes, especialmente el río Nus, Negro y quebrada Marinilla. Se recomienda especial atención en los municipios de San Roque, Santo Domingo, Concepción, Rionegro, Santuario, Marinilla, Cocorná, San Luis y Puerto Nare. Nota: Se reporta rebose del embalse de La Fe, el cual descarga sus aguas al río Negro. Se recomienda monitoreo continuo en la estación Puente Real localizada en

FR-MC-15 V1.0 01/08/2019

Página 7 de 20





el municipio de Rionegro. La DCC reporta inundaciones en los barrios El Porvenir, Las Playas y Quebrada Arriba, municipio Ríonegro, debido a fuertes lluvias (19/08/2020). Igualmente, en el sector de Marinilla, afectaciones sector La Ramada (CDGRD ANTIOQUIA, 20/08/2020)

CUENCA DEL RÍO CIMITARRA.

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de del río Cimitarra y sus afluentes. Nota: La CDGRD reporta creciente súbita en el municipio de Remedios (Antioquia) dejando incomunicadas las veredas de la Puna, Santa Marta, Lejanías, Cruz Bajitales y Ojos Claros (17/08/2020).

CUENCA DEL RÍO NEGRO.

Probabilidad de creciente súbita en la cuenca del río Negro y sus afluentes. Especial atención en los municipios de Útica. Villeta y Tobia, donde se reportan precipitaciones fuertes.

• DIRECTOS AL MEDIO MAGDALENA.

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

CUENCA DEL RÍO SUÁREZ.

Incrementos súbitos en los niveles del río Suárez y sus afluentes, especialmente en el río Moniquirá. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Moniquirá, Puente Nacional, Simacota y Villanueva (Santander).

CUENCA DEL RÍO FONCE.

Crecientes súbitas en el río Fonce y sus afluentes, especialmente las quebradas Curití, Pozo Azul y Las Américas y el río Mogoticos. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Mogotes, San Gil, Curití y Paramo (Santander).

• CUENCA DEL RÍO LEBRIJA.

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles del río Lebrija y sus afluentes como el río de Oro (Piedecuesta y Girón), Suratá (Bucaramanga), Playón (Playón), en el departamento de Santander.

• DIRECTOS AL MAGDALENA (BRAZO MORALES).

Probabilidad de nuevas crecientes súbitas en los tributarios directos al río Magdalena (Brazo Morales). Especial atención a las quebradas Arenal y Norosí.

• CUENCA DE LA QUEBRADA EL CARMEN.

Probabilidad de crecientes súbitas en la quebrada El Carmen entre otros directos al Magdalena medio al sur del Cesar. Especial atención en los niveles del río Guaduas (municipio de Aquachica).

RÍOS QUE DRENAN AL CAUCA EN EL EJE CAFETERO.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Tapias, Frio y Arma, en el Eje Cafetero.

CUENCA BAJA DEL RÍO NECHÍ.

Niveles altos en la parte baja del río Nechí y sus afluentes. Especial atención a la altura de los municipios de Remedios, Segovia, Zaragoza, El Bagre, Caucasia y Nechí.

CUENCA DEL RÍO PORCE.

Probabilidades de crecientes súbitas en el río Porce y las quebradas y afluentes del Valle de Aburra, aportantes a dicho río. Especial atención a los niveles del río Medellín y sus aportantes, en los municipios de Rionegro, Caldas, Sabaneta, Itagüí, Bello y La Estrella.

Página 8 de 20



ALERTA AMARILLA.

CUENCAS APORTANTES AL ALTO MAGDALENA.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos del Tolima, especialmente en las cuencas de los ríos Amoyá, Tetuán, Ortega, Cucuana, Luisa y Coello, entre aportantes directos al Alto Magdalena, en el departamento del Tolima.

CUENCA DEL RÍO SECO.

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

• DIRECTOS AL MAGDALENA.

Probabilidad de crecientes súbitas en los aportantes directos al Magdalena Medio entre las cuencas de los ríos Guarinó y La Miel (occidente del departamento de Caldas)

• CUENCA DEL RÍO LA MIEL.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río La Miel. Especial atención en los municipios de San José de Pensilvania y Samaná.

• CUENCA DEL RÍO SAN BARTOLOMÉ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Bartolomé y sus afluentes, especialmente el río Volcán en el municipio de Vegachí (Antioquia), y Regla en el municipio de Yondó. Se han reportado algunas afectaciones en la vereda Bodegas, en el municipio de Puerto Berrio y en el municipio de Yali (Antioquia).

DIRECTOS AL MEDIO MAGDALENA.

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

CUENCA DEL RÍO CARARE.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Minero, Carare y sus afluentes. Se recomienda especial atención la altura de los municipios de Cimitarra (Santander).

CUENCA DEL RÍO OPÓN.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Opón y en su tributario el río La Colorada a la altura del municipio de Simacota (Santander). Especial atención a la altura del municipio de Puerto Parra.

• CUENCA ALTA DEL RÍO CHICAMOCHA.

Alerta puntual por probabilidad de avenida torrencial debido a represamiento sobre río Veraguas, SZH Río Chicamocha parte baja, municipio de Jericó (Boyacá). Nota: CDGRD Boyacá Informa que, en Jericó, Vereda Pueblo Viejo, Sector Aposentos. Se presentó un movimiento en masa sobre el río Veraguas (06 de agosto de 2020).

CUENCA DEL RÍO SOGAMOSO.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Sogamoso.

CUENCA DEL RÍO LA VIEJA.

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

RÍOS QUE DRENAN AL CAUCA EN EL EJE CAFETERO.

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Otún, Chinchiná y Risaralda, en el Eie Cafetero.

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.

El futuro Mininterior es de todos

FR-MC-15 V1.0 01/08/2019

Página 9 de 20





• CUENCA DE RÍO TARAZA - MAN.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca Taraza – Man.

CUENCA DEL RÍO SAN JUAN.

Probabilidad de incrementos súbitos en el río San Juan (que drena hacia el río Cauca) entre los municipios de Salgar y Pueblorrico, así como en sus afluentes. Especial atención a los niveles de las Quebradas los Monos y La Linda, a la altura del municipio de Cuidad Bolívar (Antioquia).

DIRECTOS AL RÍO CAUCA ENTRE SAN JUAN – PTO VALDIVIA.

Probabilidad de crecientes súbitas en los aportantes directos al río Cauca entre San Juan - Puerto Valdivia.

DIRECTOS AL RÍO CAUCA ENTRE PTO VALDIVIA – NECHÍ.

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

REGION ORINOQUIA.

ALERTA ROJA.

QUEBRADA LA ORQUÍDEA.

Alerta puntual por avalancha de la Quebrada la Orquídea, afluente del rio Cusiana en su parte alta, a la altura del municipio de Pajarito.

ALERTA NARANJA.

• APORTANTES A LA CUENCA ALTA DEL RÍO META.

Probabilidad de creciente súbitas en las cuencas del río Guatiquía y sus afluentes, especial atención en Villavicencio.

CUENCAS MEDIA Y BAJA DEL RÍO META.

Niveles altos con tendencia al descenso en la parte media y baja del río Meta; en el tramo comprendido entre los municipios de Puerto Gaitán y La Primavera (Casanare). Se recomienda especial atención a la altura de vereda La Hermosa (Paz de Ariporo) y sobre el municipio de La Primavera (niveles cercanos a los máximos históricos).

CUENCA DEL RÍO PAUTO.

Crecientes súbitas en los ríos Pauto y sus afluentes. Especial atención para las poblaciones de Trinidad y Pore (Casanare).

CUENCA DEL RÍO ARIPORO.

Probabilidad de creciente súbita en el río Ariporo; igual comportamiento se espera en sus aportantes. Especial atención en el municipio de Paz de Ariporo.

ALERTA AMARILLA.

• CUENCA BAJA DEL RÍO INÍRIDA.

Niveles altos en la parte baja del río Inírida a la altura del municipio de Inírida. Los niveles se encuentran en condición de descenso y se prevé que esta situación continúe durante los siguientes días.

CUENCA DEL RÍO GUEJAR.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Guejar y sus afluentes.



FR-MC-15 V1.0 01/08/2019

Página 10 de 20



CUENCA DEL RÍO ARIARI.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Ariari. Especial atención en los municipios de Cubarral, El Castillo, Granada, Fuente de Oro, Puerto Lleras, Puerto Rico y Puerto Concordia.

APORTANTES AL RÍO META.

Probabilidad de creciente súbitas en las cuencas de los ríos Guayuriba, Guatiquía, Guacavía; Negro, Humea, Upía y Tua, entre otros aportantes al río Meta.

CUENCAS DE LOS RÍOS METICA, GUAMAL Y HUMADEA.

Probabilidad de incrementos súbitos en las cuencas de los ríos Metica, Guamal y Humadea aportantes a la cuenca alta del río Meta.

• CUENCAS APORTANTES A LA CUENCA ALTA DEL RÍO META.

Probabilidad de incrementos súbitos en las cuencas de los ríos Caño Cumaral, Manacacías, Melúa y Yucao, entre otros directos al río Meta.

APORTANTES A LA CUENCA ALTA DEL RÍO META.

Probabilidad de creciente súbitas en las cuencas de los ríos Humea, Upía y directos entre los ríos Humea y Upía.

CUENCA DEL RÍO TÚA.

Creciente súbitas en la cuenca alta del río Túa a la altura del municipio de Monterrey (Casanare). Especial atención sobre los municipios de Tauramena y Villanueva por el tránsito de la creciente.

CUENCA DEL RÍO CUSIANA.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Cusiana y sus afluentes. Especial atención a la altura del municipio de Maní.

CUENCA DEL RÍO CRAVO SUR.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Cravo Sur y sus afluentes. Especial atención a la altura de Yopal (Casanare) y en las comunidades aledañas de los ríos Tocaría, Nunchía, y Payero. El río Nunchía amenaza con dejar incomunicadas las veredas Buenos Aires, Cofradía, Barbacoas, primavera y Delicias.

CAÑO GUANÁPALO.

Probabilidad de incrementos súbitos en el Caño Guanápalo entre otros directos al Meta.

CUENCAS DIRECTAS AL BAJO META.

Probabilidad de incrementos súbitos en la subzona hidrográfica directos al Meta entre Pauto y Caño Aguaclarita.

RÍO CASANARE.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Casanare. Especial atención en sus afluentes sobre los municipios Tame, Chita, Hato Corozal, La Salina, Sácama, Puerto Rondón y Cravo Norte.

RÍO CHITAGA.

Niveles altos en la cuenca del río Chitaga, especial atención en los municipios de Cácota, Labateca y en la zona sur del municipio de Norte de Santander.

RÍO MARGUA.

Probabilidad de nuevas crecientes súbitas en la cuenca del río Margua, especial atención en el municipio de Toledo.





RÍO COBUGÓN - RÍO COBARÍA.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Cobugón, Cobaría y sus afluentes. Especial atención a la altura del municipio de Cubará (Boyacá).

RÍO BOJABÁ.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Bojabá a la altura de los municipios de Güican, Cubará (Boyacá) y Saravena (Arauca).

RÍO ARAUCA.

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles del río Banadía, así como de sus tributarios en la zona. Especial atención en el corregimiento de Puerto Lleras (Saravena), así como de las cabeceras municipales de Arauquita y Arauca.

REGION AMAZONAS.

ALERTA AMARILLA.

CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Mocoa y en sus afluentes, especialmente en los ríos Rumiyaco, Taruquita, Pepino, Sangoyaco y Mulato, los cuales atraviesan el municipio de Mocoa.

ALERTA POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTOS.

REGIÓN CARIBE.

ALERTA NARANJA.

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

• Departamento de Bolívar:

Municipios de Achí, Altos Del Rosario, Arenal, Barranco De Loba, Cantagallo, Montecristo, Norosi, Rioviejo, San Jacinto Del Cauca, San Martin De Loba, San Pablo, Santa Rosa Del Sur, Tiquisio (Puerto Rico).

• Departamento de Cesar:

Municipios de Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello.

Departamento de Córdoba:

Municipios de Puerto Libertador, San Jose De Ure.

Departamento de Magdalena:

Municipio de Ciénaga.

ALERTA AMARILLA.

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

Departamento de Bolívar:

Municipios de Morales, Simití.

• Departamento de Cesar:

Municipios de Agustín Codazzi, El Copey, La Gloria, Valledupar.



FR-MC-15 V1.0 01/08/2019

Página 12 de 20





Departamento de Córdoba.

Municipio de Montelíbano.

• Departamento de La Guajira.

Municipios de Dibulla, El Molino, Fonseca, Hatonuevo, La Jagua Del Pilar, San Juan Del Cesar, Villanueva.

• Departamento de Magdalena.

Municipios de Fundación, Santa Marta.

REGIÓN ANDINA.

ALERTA ROJA.

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

• Departamento de Antioquia.

Municipio de Carepa.

• Departamento de Norte de Santander.

Municipio de Sardinata.

• Departamento de Quindío.

Municipio de Salento

• Departamento de Risaralda.

Municipio de Belén de Umbría.

Departamento de Santander.

Municipio de Simacota.

Departamento de Tolima.

Municipio de Líbano.

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, Andes, Argelia, Armenia, Barbosa, Betania, Betulia, Cáceres, Caldas, Caracolí, Caramanta, Carmen De Viboral, Cisneros, Ciudad Bolívar, Cocorná, Concepción, Concordia, Dabeiba, Don Matías, El Bagre, Fredonia, Frontino, Gómez Plata, Granada, Guatapé, Hispania, Ituango, Jardín, Jericó, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Marinilla, Montebello, Murindó, Nariño, Nechí, Peñol, Pueblorrico, Puerto Nare, Retiro, Rionegro, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Luis, San Rafael, San Roque, San Vicente, Santa Bárbara, Santa Rosa De Osos, Santo Domingo, Santuario, Segovia, Sonsón, Támesis, Tarazá, Titiribí, Turbo, Urrao, Valparaiso, Vegachí, Venecia, Vigia Del Fuerte, Yalí, Yolombó, Zaragoza.

Departamento de Boyacá:

Municipios de Chita, Labranzagrande, Pajarito, Paya, Pisba.

Departamento de Caldas.

Municipio de Aguadas, Anserma, Belalcazar, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Norcasia, Pácora, Pensilvania, Riosucio, Risaralda, Samaná, San José, Victoria, Viterbo.

FR-MC-15 V1.0 01/08/2019

Página **13** de **20**



Departamento de Norte de Santander:

Municipios de Convención, Cúcuta, El Carmen, El Tarra, Ocaña, San Calixto, Tibú.

Departamento de Quindío:

Municipios de Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Pijao.

Departamento de Risaralda:

Municipios de Apía, Guática, La Celia, Mistrató, Pereira, Pueblo Rico, Santa Rosa De Cabal, Santuario.

Departamento de Santander:

Municipios de Barrancabermeja, Bucaramanga, Charalá, Chima, Confines, El Carmen, El Playón, Girón, Landázuri, Lebrija, Matanza, Mogotes, Oiba, Piedecuesta, Rionegro, San Vicente De Chucurí, Suratá, Valle De San José.

• Departamento de Tolima:

Municipios de Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Coyaima, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Lérida, Mariquita, Murillo, Ortega, Palocabildo, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Valle De San Juan, Villahermosa.

ALERTA AMARILLA.

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

Departamento de Antioquia:

Municipios de Amalfi, Angelópolis, Anorí, Belmira, Briceño, Buriticá, Caicedo, Campamento, Cañasgordas, Carolina, Ebéjico, Giraldo, Heliconia, Medellín, Olaya, Peque, Puerto Berrío, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, San Jerónimo, San Pedro De Los Milagros, Santa Fe De Antioquia, Sopetrán, Toledo, Uramita, Valdivia, Yarumal.

Departamento de Boyacá:

Municipios de Almeida, Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, Cubará, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, Jericó, La Uvita, La Victoria, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Panqueba, Pauna, Paz De Rio, Pesca, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San José De Pare, San Luis De Gaceno, San Mateo, San Pablo De Borbur, Santa María, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.

Departamento de Caldas:

Municipios de Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Marmato, Neira, Salamina, Supia, Villamaria.

Departamento de Cundinamarca:

Municipios de Agua De Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.c., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, 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 Síguima, Guayabetal, Gutiérrez, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan De Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Silvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá,





Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.

Departamento de Huila:

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

Departamento de Norte de Santander:

Municipios de Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cácota, Chinácota, Chitagá, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, La Esperanza, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Pamplona, Salazar, Santiago, Silos, Teorama, Toledo, Villa Caro.

Departamento de Risaralda:

Municipios de Marsella, Quinchía.

Departamento de Santander:

Municipios de Aguada, Albania, Barbosa, Betulia, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charta, Chipatá, Cimitarra, Concepción, Contratación, Coromoro, Curití, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Macaravita, Málaga, Onzaga, Páramo, Puente Nacional, Puerto Parra, San Andrés, San Benito, San Gil, San Joaquín, San Miguel, Santa Bárbara, Santa Helena Del Opón, Sucre, Tona, Vélez, Zapatoca.

Departamento de Tolima:

Municipios de Alpujarra, Anzoátegui, Ataco, Carmen De Apicalá, Cunday, Dolores, Guamo, Icononzo, Melgar, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, San Luis, Suárez, Villarrica.

REGIÓN PACIFICA.

ALERTA ROJA.

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

Departamento de Choco:

Municipios de Bahía Solano (Mutis), Lloró.

ALERTA NARANJA.

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

Departamento de Cauca:

Municipios de El Tambo, López, Suárez.

Departamento de Choco:

Municipios de Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Carmen Del Darién (Curbaradó), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo (Managrú), El Carmen, El Litoral Del San Juán (Docordó), Istmina, Juradó, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó(Boca De Pepé), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), Riosucio, San José Del Palmar, Sipí, Tadó.

Departamento de Nariño:

Municipio de Barbacoas, Buesaco.

Departamento de Valle del Cauca:

Municipio de Alcalá, Buenaventura, Dagua, El Águila, El Cairo, La Victoria.





ALERTA AMARILLA.

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

• Departamento de Cauca:

Municipios de Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbiquí, Toribío, Totoró.

• Departamento de Choco:

Municipios de Medio San Juan (Andagoya).

Departamento de Nariño:

Municipios de Albán (San José), Cumbitara, Linares, Ricaurte, Samaniego, San Bernardo, San Pedro De Cartago (Cartago).

• Departamento de Valle del Cauca:

Municipios de Ansermanuevo, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Calima (El Darién), Cartago, El Cerrito, El Dovio, Florida, La Unión, Obando, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.

REGION ORINOQUIA.

ALERTA NARANJA.

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

• Departamento de Casanare:

Municipios de Aguazul, Hato Corozal, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Sácama, Támara, Yopal.

ALERTA AMARILLA.

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

• Departamento de Arauca:

Municipios de Saravena, Tame.

• Departamento de Casanare:

Municipios de Chámeza, La Salina, Monterrey, Recetor, Sabanalarga, Tauramena.

• Departamento de Meta:

Municipio de Acacías, Cubarral, Cumaral, El Calvario, Guamal, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.

REGIÓN AMAZONAS.

ALERTA AMARILLA.

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

Departamento de Caquetá:

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

El futuro es de todos Mininterior





• Departamento de Putumayo:

Municipio de San Francisco.

AMENAZA DE INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE.

ALERTA NARANJA.

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

• Departamento de La Guajira:

Municipio de Uribia.

ALERTA AMARILLA.

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

Departamento de La Guajira:

Municipio de Manaure.

• Departamento de Magdalena:

Municipio de Sitionuevo.

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:

Departamento de Boyacá:

Municipio de San Eduardo.

Departamento de Huila:

Municipios de Baraya.

ALERTA AMARILLA.

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

• Departamento de Cundinamarca:

Municipio de Jerusalén.

Departamento de Huila:

Municipio de Algeciras, Campoalegre, Rivera, Villavieja.

• Departamento de Norte de Santander:

Municipios de San Cayetano.

• Departamento de Tolima:

Municipios de Armero (Guayabal), Natagaima.

El futuro Mininterior es de todos





REGIÓN PACIFICA.

CONDICIONES NORMALES.

REGIÓN ORINOQUIA.

CONDICIONES NORMALES.

REGIÓN AMAZONAS.

CONDICIONES NORMALES.

ALERTAS METEOMARINAS.

MAR CARIBE.

ALERTA NARANJA.

TIEMPO LLUVIOSO.

Probabilidad moderada de presentarse lluvias de Moderadas a fuertes, en algunos casos con tormentas eléctricas y rachas de viento hacia el mar caribe occidental, zona costera de los Departamentos de Chocó, Antioquia, Córdoba, Sucre Y San Andrés, Providencia y Santa Catalina.

A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad. A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los avisos de las autoridades locales.

ALERTA AMARILLA.

TIEMPO LLUVIOSO.

Probabilidad baja de presentarse lluvias de Moderadas a fuertes, en algunos casos con tormentas eléctricas y rachas de viento hacia el mar caribe Central y oriental, zona costera de los Departamentos de Bolívar, Atlántico, Magdalena y La Guajira.

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.



OCEANO PACIFICO.

ALERTA NARANJA.

TIEMPO LLUVIOSO

Probabilidad moderada de presentarse lluvias de Moderadas a fuertes, en algunos casos con tormentas eléctricas y rachas de viento hacia el océano pacífico norte y Central, zona costera de los Departamentos de Chocó y Norte del Valle del Cauca.

A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad. A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los avisos de las autoridades locales.

ALERTA AMARILLA.

TIEMPO LLUVIOSO

Probabilidad baja de presentarse lluvias de Moderadas a fuertes, en algunos casos con tormentas eléctricas y rachas de viento hacia el océano pacífico Sur, zona costera de los Departamentos de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.

A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad. A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los avisos de las autoridades locales.

ALERTA AMARILLA.

PLEAMAR.

La marea alcanzará su máximo nivel hasta el próximo 24 de Agosto. Se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

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

Teléfono Fijo: 2571263 – 2571166 – 2571275 Ext 109

Celular: 3223472150 WhatsApp: 3223472150

Sala Situacional

Correo electrónico: <u>salasituacional@dnbc.gov.co</u> Teléfono Fijo: 2571263 – 2571166 – 2571275 Ext 109

Celular: 3102011957 - 3223472146

WhatsApp: 3223472146

Cordialmente.

CPT. CHARLES WILBER BENAVIDES

Director General

Dirección Nacional de Bomberos de Colombia

uusuus)

Ministerio del Interior

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