

INFORME TÉCNICO DIARIO N°045

El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA).

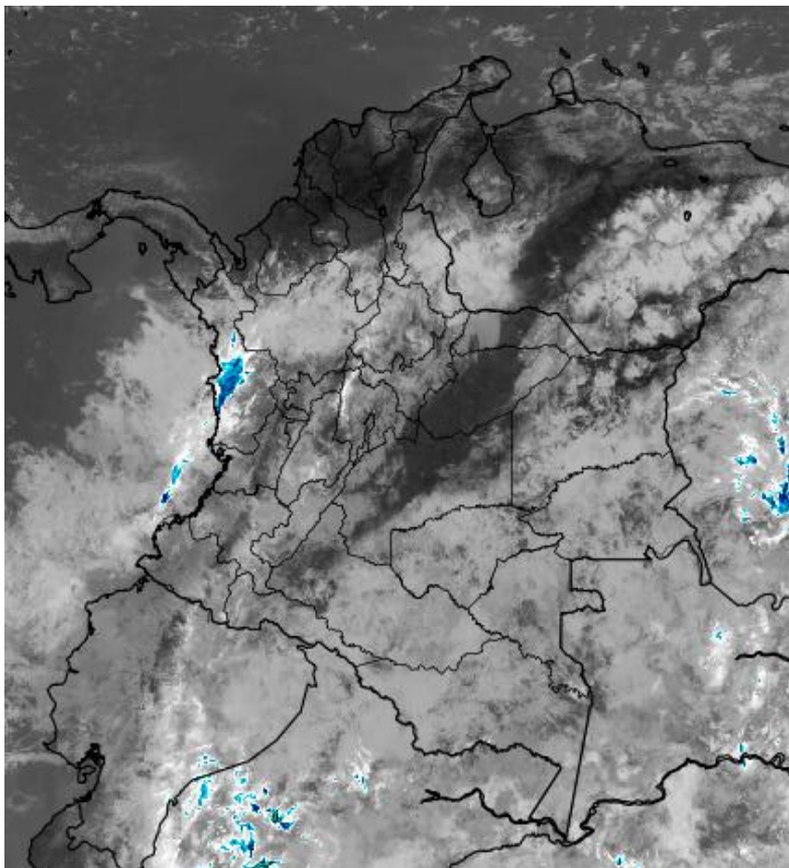
Bogotá D. C., miércoles 14 de febrero de 2018.

Hora de actualización:
11:50 a. m.



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 14 de febrero de 2018 | 10:05 a. m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas han predominado condiciones nubosas con precipitaciones ligeras en sectores del centro del país. Se prevé que durante la jornada se mantenga cielo mayormente cubierto en gran parte del territorio nacional salvo en la región Caribe y sectores del occidente de la Orinoquia. Las lluvias más fuertes se concentrarán en los litorales de Cauca, Valle y Nariño, sectores del centro y sur de Chocó, áreas de montaña de Valle, Cauca, eje cafetero, santanderes, occidente de Antioquia y Boyacá y Cundinamarca.



Consulte todos los días el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes del IDEAM, en un formato de calidad. Alrededor de las 7:30 a. m. está a disposición del público en www.ideam.gov.co.

Se puede ver también en dispositivos móviles **AQUÍ**





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- En las últimas 24 horas se registró un moderado descenso en las precipitaciones en comparación con el día hidrológico de ayer, las cuales se concentraron principalmente en las regiones Andina, Pacífica y sectores aislados de la Amazónica. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Manzanares (Caldas) con 62.6 mm.**

ALERTA ROJA

- Por probabilidad alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de alta montaña, especialmente en la región Andina.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en amplios sectores de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por incrementos de niveles en el río Atrato (cuenca media y baja).
- Por incrementos de niveles en varias corrientes de la cuenca del río Catatumbo.
- Por incremento moderado de niveles de los ríos La Miel y Guarinó
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en áreas de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Pacífico y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por temperaturas mínimas del aire en algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Boyacá, Cundinamarca y Bogotá.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en ríos de montaña de los departamentos de Huila y Tolima.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

PARA TENER EN CUENTA

- En general se registra tendencia al descenso en los niveles de los ríos del territorio nacional, en especial en el río Magdalena y Cauca, en el valle interandino. Aunque esta condición hidrológica del río Magdalena especialmente a la altura de Barrancabermeja actualmente no genera alerta ni restricción en la navegación, se recomienda monitoreo continuo de los niveles y comunicación constante con las Capitanías de Puerto.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias intermitentes

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 155 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SUR	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SUR	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.80 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUR	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUR	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En la mañana y hasta entrada la tarde persistirán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

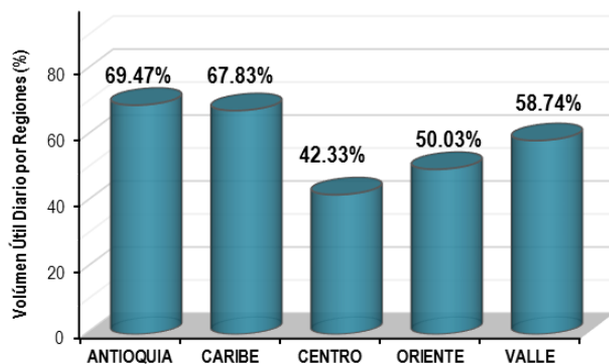
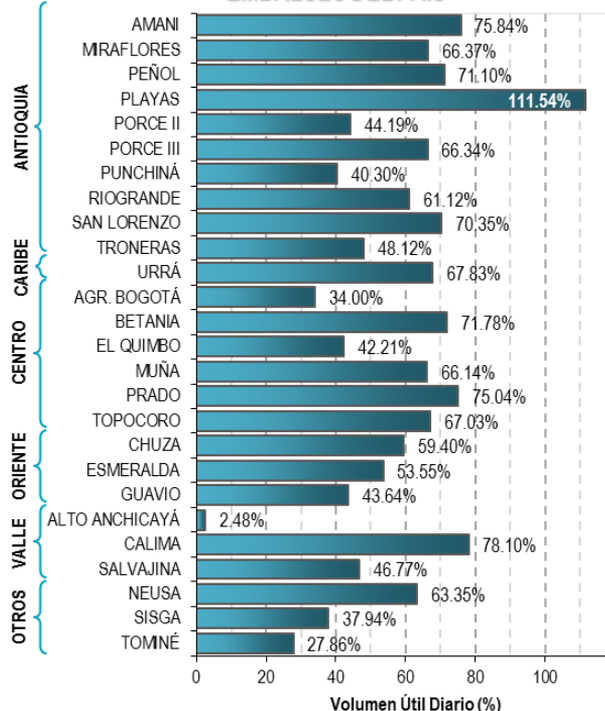
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SUR	0 - 5	0 - 9
18,000	SUR	5 - 10	9 - 18
24,000	SUR	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 20.0 mm.

Se aclara que las precipitaciones indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las lluvias que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de precipitación, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	Leticia (23.7),
ANTIOQUIA	Medellín (34.4), La Unión (27.0), Caldas (25.9), Alejandría (21.8), Frontino (21.0),
BOYACA	Buenavista (48.0),
CALDAS	Manzanares (62.6), Marquetalía (33.0),
CHOCO	Istmina (60.0), Medio San Juan (53.0), Quibdó (37.8),
CUNDINAMARCA	Nocaima (26.8), Sibaté (20.0), Villeta (37.1),
NARIÑO	San Andrés De Tumaco (24.6),
PUTUMAYO	Orito (22.0),
RISARALDA	Pereira (34.5), La Virginia (25.0),
SANTANDER	Albania (51.2), Sucre (30.5), Chima (29.5), Confines (27.7), Oiba (27.2), Contratación (27.0), Charala (24.4),
TOLIMA	Prado (33.0), Ataco (29.7), Cunday (21.0), Ataco (20.6),

Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter
 @IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0 °C.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el casco urbano en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de temperatura, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Fredonia (36.4),
BOLIVAR	Zambrano (36.4), Pinillos (36.2), Magangué (36.2), María La Baja (35.6), Arjona (35.6),
CAQUETA	Valparaíso (36.6),
CESAR	Bosconia (37.6), Valledupar (37.2), Agustín Codazzi (37.0),
CORDOBA	Ayapel (37.0), Montería (36.6), Ciénaga De Oro (36.6), Chima (36.6),
LA GUAJIRA	Urumita (35.0),
MAGDALENA	Pivijay (35.2),
SANTANDER	Barrancabermeja (35.2),
SUCRE	Corozal (35.6), Sampúes (35.0),

ALERTA POR INCREMENTO EN LA AMENAZA DE OCURRENCIA DE HELADAS

Se emite esta alerta, por la posibilidad de descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo que puede dar lugar a la ocurrencia de heladas agrometeorológicas. Por lo anterior, se sugiere a los agricultores, ganaderos y floricultores estar atentos a los boletines y comunicados emitidos por la entidad.

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>ANTIOQUIA: San José de la Montaña. Santa Rosa de Osos.</p> <p>BOYACA: Cómbita, Chíquiza, Chivatá, Motavita, Oicatá, Sora, Soracá, Sotaquirá, Toca, Tuta, ventaquemada, Aquitania, Cuitíba, Firavitoba, Gámeza, Iza, Mongua, Monguí, Nobsa, Pesca, Tibasosa, Tópaga, Tota, Belén, Busbanzá, Corrales, Floresta, Santa Rosa de Viterbo, Tutazá, Sogamoso, Cerinza, Paipa, Tunja y Samacá.</p> <p>BOGOTÁ: Perimetro urbano y rural.</p> <p>CUNDINAMARCA: Chía, la Calera, Guasca, Madrid, Tabio, Sopó, Cajicá, Cogua, Funza, Cota, Gachancipá, Nemocón, Tenjo, Tocancipá, Zipaquirá, Sibaté, Guatavita, Chocontá, Sesquilé, Soacha, Subachoque, Mosquera y Facatativá.</p>

El IDEAM monitorea permanentemente las condiciones atmosféricas y en caso de ser necesario emitirá nuevos comunicados cuando las circunstancias así lo ameriten, debido a que este fenómeno es muy local y está sujeto a los cambios de las condiciones atmosféricas tales como la temperatura, nubosidad, vientos y la humedad.





PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 14 y jueves 15 de febrero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES. En horas de la tarde, en la ciudad, se estima predominio de condiciones nubosas e intervalos soleados con predominio de tiempo seco, sin embargo, no se descarta lloviznas esporádicas en la zona noroccidental y sur del área. Durante la noche, se prevé condiciones de cielo mayormente cubierto en la zona norte y occidental con predominio de tiempo seco, en el resto del área cielo semicubierto.</p> <p>JUEVES. En la madrugada, prevalecerán condiciones de cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco en amplios sectores. Durante la mañana capitalina, persistirá cielo parcialmente cubierto y tiempo seco en las zonas. En horas de la tarde, se estima un cremento en las condiciones nubosas, especialmente en los sectores occidental y noroccidental de la ciudad; no se descarta lloviznas localizadas, en el resto del área predominio de tiempo seco. La noche, presentara condiciones de cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en el área.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES. En la tarde persistirán las condiciones secas y escasa nubosidad en el área. Adicionalmente, las temperaturas continuarán altas. En horas de la noche el cielo se mantendrá ligeramente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región, excepto en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta donde se espera mayor nubosidad.</p> <p>JUEVES. Se estima a lo largo de la jornada condiciones secas con escasa nubosidad en la región, se mantendrán las altas temperaturas durante el día.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde se espera cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco y amplios intervalos de sol. Durante la noche se prevé tiempo seco con cielo parcial a ligeramente nublado.</p> <p>JUEVES. Durante el día se esperan condiciones de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto. Son probables lloviznas al finalizar la tarde.</p>
MAR CARIBE	<p>MIÉRCOLES. Durante la jornada, se espera predominio de tiempo seco con escasa nubosidad en gran parte del área marítima. Es probable se observé mayor nubosidad al occidente del área.</p> <p>JUEVES. En gran parte del Mar Caribe, se estima cielo ligeramente cubierto con condiciones secas durante la jornada.</p>
ANDINA	<p>MIÉRCOLES. Durante la tarde se espera cielo parcialmente cubierto con lluvias en diversas zonas del sur de Antioquia, Occidente de Cundinamarca, eje cafetero y sectores de montaña de Huila, Cauca y Nariño, de menor intensidad se estiman en Valle del Cauca y sur de Santander. Para la noche se espera persistencia de las lluvias y/o lloviznas en sectores del sur de Antioquia, centro y occidente de Boyacá, sur de Santander, oriente de Caldas, Risaralda, y en las montañas de Cauca y Nariño, y en sectores puntuales del norte de Cundinamarca.</p> <p>JUEVES. Se estima que durante la tarde se registren lluvias en sectores de Antioquia, Eje Cafetero, Tolima, Huila, Cundinamarca, Boyacá, Santander, Norte de Santander y en zonas montañas de Cauca y Nariño. En la noche se prevé que las lluvias se concentren al norte de la región.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 14 y jueves 15 de febrero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En la jornada se prevé cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias ligeras y lloviznas durante la madrugada y horas de la noche en isla Gorgona. Para Malpelo se prevé predominio de tiempo seco y escasa nubosidad.</p> <p>JUEVES. En el área se estima cielo mayormente nublado con probabilidad de lluvias en horas de la madrugada y la mañana, especialmente en el sur del área.</p>
PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En la tarde se mantendrán condiciones nubosas con lluvias sobre Nariño, Cauca y precipitaciones menos fuertes sobre sectores de Valle y sur de Chocó. En horas de la noche se estima que las lluvias sobre Cauca y Nariño se mantengan, incluso se pueden intensificar en Valle.</p> <p>JUEVES. En la mañana se prevé que el cielo se mantenga parcialmente cubierto, con presencia de lloviznas en el oriente de Nariño y Cauca. En la jornada se espera cielo parcialmente cubierto con lluvias sobre Nariño y Cauca; precipitaciones ligeras son previstas sobre centro y sur de Chocó y diferentes sectores de Valle.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En la jornada se estiman lluvias en la cuenca centro y sur del Océano Pacífico colombiano, las más persistentes en cercanías al litoral.</p> <p>JUEVES. En el área se espera que las lluvias se concentren sobre el sur de la cuenca y a lo largo del litoral centro y sur de la zona.</p>
ORINOQUIA	<p>MIÉRCOLES. Durante la tarde persistirán las condiciones secas y nubosas en la región. No se descartan lloviznas sobre el oriente de Vichada y piedemonte de Arauca. En la noche se estima predominio de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto a lo largo de la región, se estima mayor nubosidad al sur de Vichada.</p> <p>JUEVES. A lo largo de la región se prevé tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, se estima la mayor nubosidad se registre entre la tarde y noche.</p>
AMAZONIA	<p>MIÉRCOLES. En horas de la tarde se mantendrán condiciones nubosas con lluvias sobre sectores de Amazonas, oriente de Guainía, Vaupés y sectores del oriente de Putumayo. En la noche disminuirá las condiciones lluviosas, predominará el tiempo seco en gran parte de la región. Sin embargo, son estimadas lluvias ligeras en sectores del occidente de Amazonas y de Putumayo y además en el occidente de Guainía.</p> <p>JUEVES. En gran parte de la región se estima tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente cubierto. Aunque en horas de la tarde y noche son probables lluvias sobre sectores de Amazonas, Vaupés, Guainía y piedemonte de Putumayo.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



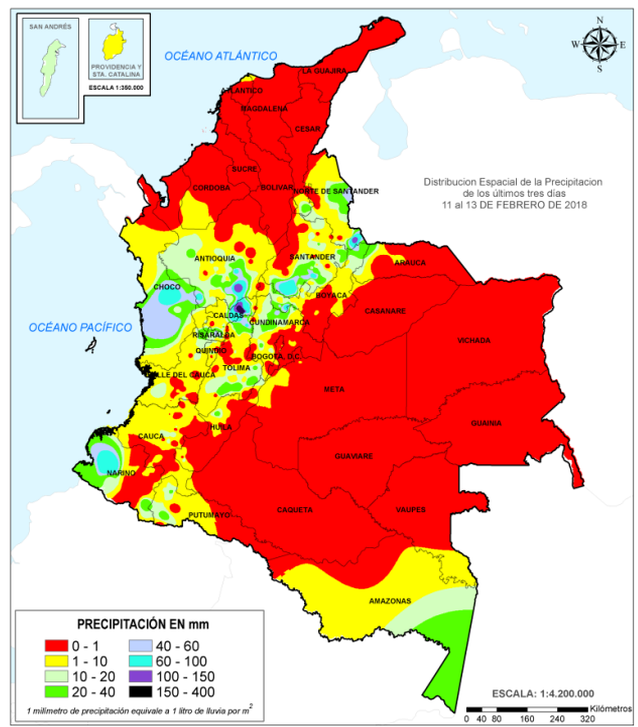
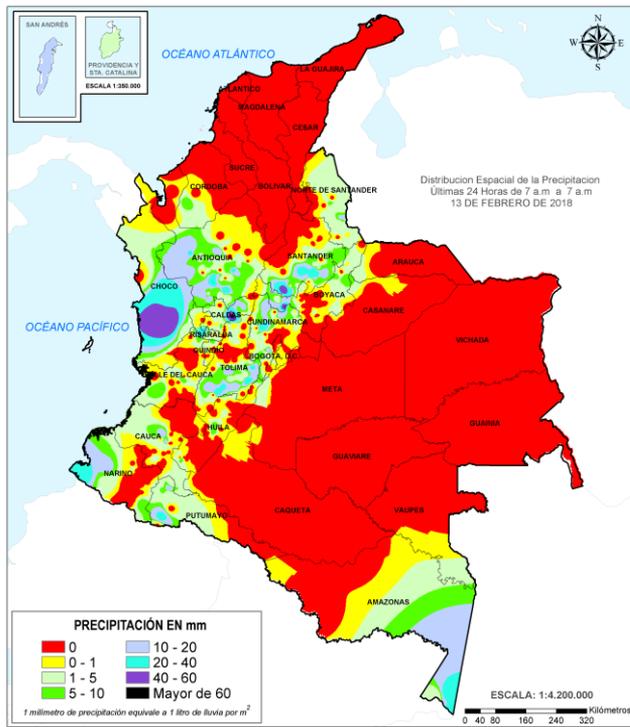
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día martes 13 de febrero hasta las 7:00 a.m. del día miércoles 14 de febrero de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día domingo 11 de febrero hasta las 7:00 a.m. del día miércoles 14 de febrero de 2018.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO ATRATO.

Aunque han disminuido las lluvias en las cuencas media y baja del río Atrato y sus niveles presenten una tendencia al descenso, se mantiene esta alerta dada la creciente súbita con valores altos que se registró en dicho río, a la altura de la ciudad de Quibdó (Chocó), producto de las lluvias que se presentaron los últimos días. El tránsito de la onda puede generar incrementos en el nivel de agua del cauce principal, hacia aguas abajo. Además, se pronostica persistan las lluvias en esta zona. Por consiguiente, el IDEAM recomienda a la población en general del Medio Atrato, Beté, Bojayá, Carmen del Darién (Curbaradó), Riosucio (Domingodó) y Vigía del Fuerte (Antioquia) y a las autoridades de Gestión del Riesgo local mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles del cauce principal.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DE LA CUENCA DEL CATATUMBO.

Se mantiene esta alerta dados los incrementos súbitos que se están registrando especialmente en los ríos Zulia, Pamplona, Sardinata, Tarra y Tibú entre otros, en la región del Catatumbo. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo Local mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus afluentes.

SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ

Debido a las fuertes lluvias que se han registrado en los últimos días, a la altura de la estación Samaná, se emite alerta naranja dado que se prevé incrementos súbitos en los niveles de los ríos La Miel (municipio de Sonsón en Antioquia) y Guarinó (municipio de La Victoria en Caldas). El IDEAM recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus afluentes.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS DE NIVELES EN LOS RÍOS DE LOS DEPARTAMENTOS DE TOLIMA Y HUILA.

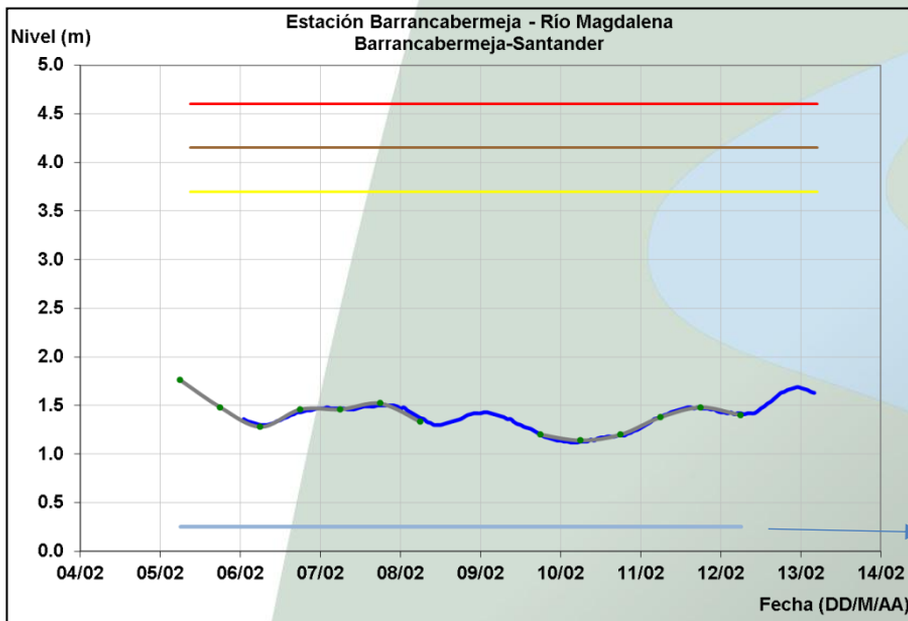
Se mantiene alerta amarilla para las cuencas de los ríos Aipe, Chenche, Cabrera, Sumapáz, Fortalecilla y otros directos al Magdalena, debido a las fuertes precipitaciones que se han presentado en las últimas horas en el suroriente de Tolima y norte de Huila, específicamente, a la altura de estación de Angostura Río Magdalena.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

Observaciones:

1. RECOMENDACIÓN.

Los niveles del río Magdalena a la altura de la estación Barrancabermeja en las últimas horas presentan ligeras fluctuaciones, estos registros se asemejan a los presentes en el año 2013 (para el período enero a febrero-parcial), el cual tuvo condiciones neutras. El nivel actual del río Magdalena en este sector se encuentra en el rango medio a bajo, siendo esta una condición hidrológica normal para la época.



ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

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:

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia.

BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cantagallo, Cartagena de Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Hatillo de Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Pinillos, San Fernando, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Curumaní, El Copey, El Paso, La Gloria, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque, Valledupar

CORDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Valencia.

LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Ciénaga, Fundación, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Tenerife.

SUCRE: Buenavista, Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú, Toluviéjo.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Puerto Rondón, Tame

CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal

META: Acacías, Cabuyaro, Cumaral, La Macarena, Lejanías, Mapiripán, Mesetas, Puerto Concordia, Puerto Gaitán, Restrepo, San Juan de Arama, Villavicencio.

VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

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:

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Arcabuco, Boyacá, Campohermoso, Chíquiza, Chivatá, Chivor, Ciénega, Corrales, Cucaita, Cuítiva, Duitama, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Garagoa, Guateque, Guayatá, Iza, Jenesano, La Capilla, La Uvita, Labranzagrande, Mongua, Motavita, Nobsa, Nuevo Colón, Páez, Paipa, Pajarito, Paya, Pesca, Pisva, Ramiriquí, Sáchica, Samacá, San Eduardo, Santa Rosa de Viterbo, Sativasur, Siachoque, Socotá, Somondoco, Sora, Soracá, Sotaquirá, Sutatenza, Tasco, Tenza, Tibasosa, Toca, Tota, Tunja, Tuta, Úmbita, Villa de Leiva, Viracachá, Zetaquirá.

CUNDINAMARCA: Choachí, Cota, Fómeque, Funza, Gachalá, Gachetá, Girardot, Guasca, Madrid, Manta, Mosquera, Paratebueno, Sopó, Tenjo, Tibirita, Ubaque, Une.

NORTE DE SANTANDER: Chitagá

SANTANDER: Barrancabermeja, California, Charta, Cimitarra, Galán, Lebrija, Puerto Parra, Puerto Wilches, Rionegro, San Vicente de Chucurí, Simacota, Suratá, Tona, Vetas.

TOLIMA: Alvarado, Coello, Espinal, Flandes, Guamo, Piedras, San Luis, Suárez

VALLE DEL CAUCA: Dagua, El Cerrito, Vijes, Yumbo.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

CAQUETÁ: Cartagena del Chairá.

GUAINÍA: Barranco Mina, Inírida, Mapiripana, Morichal.

GUAVIARE: Calamar, El Retorno, Miraflores, San José del Guaviare.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

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:

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOLÍVAR: Regidor
CESAR: Chiriguaná, González
MAGDALENA: El Banco, San Zenón.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CASANARE: La Salina, Sabanalarga.
META: Puerto Rico, San Carlos de Guaroa, San Martín.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Angostura, Apartadó, Arboletes, Betulia, Caucaasia, Nechí, Necolí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Santa Rosa de Osos, Turbo, Yondó (Casabe), Zaragoza
BOYACÁ: Berbeo, Betéitiva, Busbanzá, Chiscas, Chita, El Espino, Jericó, Macanal, Miraflores, Oicatá, Ráquira, Rondón, Socha, Sogamoso, Tópaga.
CUNDINAMARCA: Guataquí, Subachoque.
HUILA: Baraya, Garzón, Guadalupe, San Agustín, Villavieja.
NARIÑO: Aldana, Consacá, Contadero, Córdoba, El Peñol, El Tambo, Guachucal, Guaitarilla, Gualmatán, Iles, Imués, Ipiales, Ospina, Pasto, Potosí, Providencia, Puerres, Pupiales, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Tangua, Túquerres, Yacuanquer
NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Chinácota, Convención, Cucutilla, El Carmen, Mutiscua, Silos
SANTANDER: El Carmen, Guaca, Málaga, Matanza, Mogotes, Santa Bárbara, Suaita, Zapatoca.
TOLIMA: Carmen de Apicalá
VALLE DEL CAUCA: El Cerrito, Vijes, Yumbo

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAQUETÁ: Florencia

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Nariño, San Francisco y San Luis.
CALDAS: Pensilvania y Samaná.
NORTE DE SANTANDER: Toledo

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NARIÑO: Barbacoas y Maguí (Payán).

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Briceño, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carmen de Viboral, Ciudad Bolívar, Cocomá, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Granada, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.

BOYACÁ: Buenavista, Chinavita, Coper, Guicán, La Victoria, Maripí, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Pauna, Puerto Boyacá, Quípama, San José de Pare, San Pablo de Borbur, Santana, Tibaná, Turmequé, Umbita y Ventaquemada.

CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marquetalia, Marulanda, Neira, Norcasia, Pácora, Salamina, Supia, Victoria y Villamaria.

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguaque, Machetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquillé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Aipe y Neiva.

QUINDIO: Calarcá, Córdoba y Salento.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

NORTE DE SANTANDER: Cácosta, El Zulia, Hacarí, Labateca, Pamplona, San Calixto, Sardinata y Teorama.

SANTANDER: Barbosa, Bolívar, Carcasí, Chipatá, Contratación, El Guacamayo, Florián, Guavatá, Guepsa, Jesus María, La Belleza, La Paz, Landázuri, Puente Nacional, San Benito, Santa Helena del Opón, Sucre y Vélez.

TOLIMA: Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Cunday, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Palocabildo, Planadas, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribío y Totoró.

CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Condoto, El Carmen, Medio Baudó (Boca de Pepé) y Sipí.

NARIÑO: Buesaco, Cumbitara, Linares, Roberto Payán (San José) y Samaniego.

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, Palmira, Sevilla y Versalles

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN AMAZONIA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	PUTUMAYO: Mocoa.

SECTORES VIALES

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS DE TIERRA, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
NORTE DE SANTADER	La Lejía - Saravena

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA ROJA

OLEAJE Y VIENTO.

Se mantienen condiciones de viento y oleaje fuerte para las próximas 72 horas, las más intensas en horas de la noche, en amplios sectores del mar Caribe colombiano, con velocidades entre 20 a 40 nudos (37 km/h – 74 km/h) de dirección noreste y posibilidad de rachas mayores, la altura del oleaje oscilará entre 2.5 a 5.0 metros. Los valores más altos se registrarán en el centro de la cuenca incluido el litoral. Por lo anterior, se recomienda a habitantes costeros, turistas en playa y embarcaciones de poco calado estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLO

PLEAMAR.

Hasta el próximo 17 de febrero, el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes en el centro del Pacífico colombiano. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del fenómeno.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-16 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN Advierte al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un suceso natural.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado a informar.

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Sergio Barbosa, Sonia Bermúdez, Viviana Chivatá, Tatiana Rodríguez, Mauricio Torres y Laura Macías.

<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25D # 96B – 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

Síguenos en:

