

INFORME TÉCNICO DIARIO N°029

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

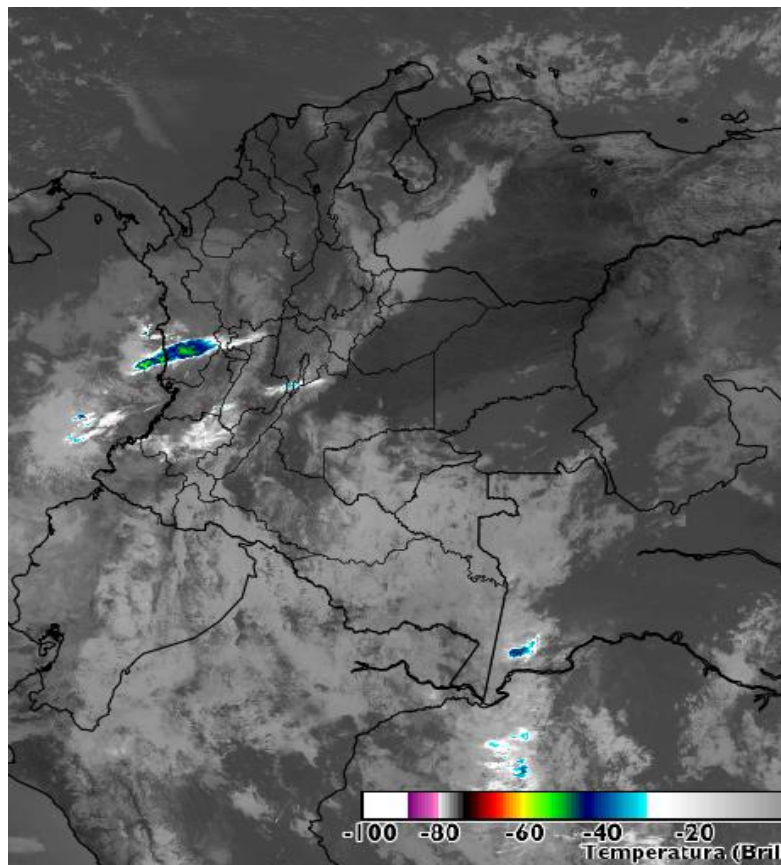
Bogotá D. C., lunes 29 de enero de 2018.

Hora de actualización:
12:25 p. m.



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 29 de enero de 2018 | 10:15 a.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas han prevalecido condiciones de tiempo seco y escasa nubosidad en amplios sectores del país, salvo en los departamentos del Chocó y Cauca en donde se han mantenido precipitaciones. Durante la jornada se prevé se reactiven las precipitaciones a lo largo del Pacífico colombiano, alcanzando inclusive sectores del occidente de Antioquia, eje cafetero y áreas de montaña de Valle y Cauca. Así mismo se esperan lluvias en el centro oriente de Amazonas, Vaupés y Guainía. El resto del país con predominio de tiempo seco.



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 de las precipitaciones, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina y Pacífica, e igualmente en sectores aislados de las regiones Orinoquia y Amazonia. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Rosas (Cauca)**, con **55.9 mm**.

ALERTA ROJA

- 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, Amazonia, Andina y Orinoquia.
- Por alta probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvia en la región Pacífico.
- Por oleaje y viento en el Mar Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad de crecientes súbitas o incrementos de nivel en los ríos Dagua, Anchicayá y Cajambre (Valle del Cauca), así como en los ríos San Juan de Micay, Saija, Timbiquí y Guapi (Cauca).
- Por niveles altos en la cuenca media y baja del río Atrato.
- 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 municipios del departamento de Chocó.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas o incrementos de nivel en los aportantes al río Cauca (cuenca alta), en los ríos del Eje Cafetero, en el río Baudó y otros ríos directos al Océano Pacífico (Chocó), en el río San Juan y la cuenca alta del río Atrato (Chocó).
- 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 y Amazonia.
- Por pleamar en el mar Caribe.
- Tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

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	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	NOROESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:292 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NOROESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:480 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Preveerán 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:489 Lon:-75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

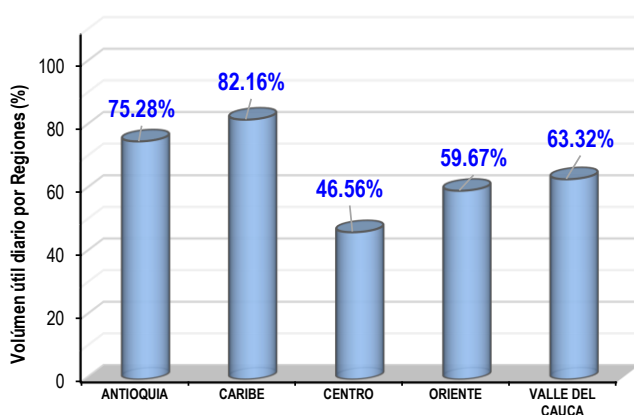
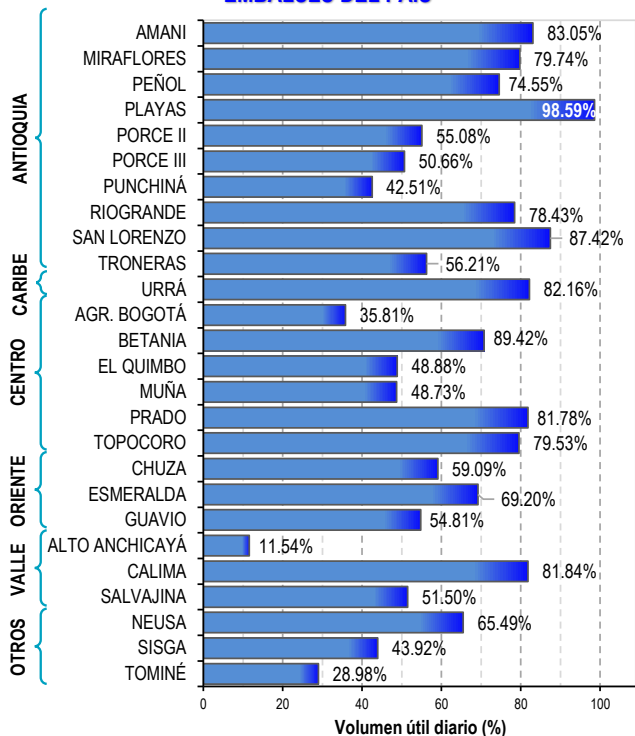
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:081-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NOROESTE	20 - 25	36 - 45
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 10.0 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
ANTIOQUIA	San Roque (34.0), Frontino (21.0), Jericó (14.2), Alejandría (13.8), Cañasgordas (13.4), Concepción (11.0).
CALDAS	Palestina (30.6).
CAUCA	Rosas (55.9), El Tambo (15.3).
CHOCÓ	Lloró (19.3).
NARIÑO	Barbacoas (15.6).
RISARALDA	Belén de Umbría (17.6).
VAUPÉS	Mitú (10.0).

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
BOLÍVAR	Zambrano (36.6), Pivijay (35.8), Pinillos (35.4).
CESAR	Bosconia (37.8), Valledupar (37.6), Codazzi (37.2), Pailitas (36.8).
CÓRDOBA	Lorica (35.4), Ayapel (35.4), Montería (35.2).
JUILA	Villavieja (35.8).
LA GUAJIRA	Manaure (36.6), Urumita (35.2).
MAGDALENA	Santa Marta (36.2).
SANTANDER	Capitanejo (35.6).
TOLIMA	Prado (37.2), Guamo (35.0).
VICHADA	Puerto Carreño (35.2).

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

Se emite ésta 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	ANTIOQUIA: Belmira, Don Matías, Entreríos, San José de la Montaña, San Pedro de los Milagros, Santa Rosa de Osos y Yarumal.
ALERTA NARANJA	<p>BOGOTÁ D.C: perímetro urbano y rural.</p> <p>BOYACÁ: Aquitania, Duitama, Chita, Siachoque Sogamoso, Belén, Busbanzá, Cerinza, Chíquiza, Chivatá, Cómbita, Corrales, Cúitiva, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Iza, Mongua, Monguí, Motavita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Pesca, Samacá, Santa Rosa de Viterbo, Sora, Soracá, Sotaquirá, Tibasosa, Tópaga, Tota, Toca, Tunja, Tuta, Tutazá y Ventaquemada.</p> <p>CUNDINAMARCA: Cajicá, Chía, Chocontá, Cogua, Cota, Facatativá, Funza, Gachancipá, Guasca, Guatavita, La Calera, Madrid, Mosquera, Nemocón, Sesquilé, Sibaté, Soacha, Sopó, Subachoque, Tabio, Tenjo, Tocancipá y Zipaquirá.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Pamplona y Silos.</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

Lunes 29 y martes 30 de enero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES. Para la tarde en la ciudad, se prevé cielo entre parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco. Se espera mayor nubosidad sobre el noroccidente de la sabana, donde no se descartan algunas lloviznas. Para la noche, cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES. Para la tarde se prevé cielo entre parcial a mayormente nublado con probabilidad de lluvias sobre el norte y algo ligero sobre el occidente y centro-oriente de la capital. En la noche se espera cielo entre parcial a mayormente nublado con posibles lloviznas ligeras sobre el centro-oriente de la capital.</p>
CARIBE	<p>LUNES. La tarde se estima aumento de la nubosidad en el departamento de Córdoba con probabilidad de lluvias ligeras principalmente al suroccidente de éste. El resto del área con tiempo seco y cielo mayormente despejado. Se estiman altas temperaturas Finalizando la jornada se prevé predominio de tiempo seco y escasa nubosidad.</p> <p>MARTES. En gran parte de la región se estima escasa nubosidad con condiciones de tiempo seco. Sin embargo, sobre el suroccidente de Córdoba se estima mayor nubosidad con probabilidad de lloviznas en horas de la tarde y noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES. En la tarde se mantendrán condiciones de tiempo seco con entre ligera y parcialmente cubierto. Al terminar el día, se estima tiempo seco y nubosidad variada.</p> <p>MARTES. Se estima que predominen las condiciones de tiempo seco tanto en San Andrés, como Providencia y Santa Catalina.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES. Durante las jornada se prevé condiciones de tiempo seco y cielo ligeramente cubierto en amplios sectores de la cuenca del mar Caribe colombiano, situación que se registrará tanto en cercanías a la costa como mar adentro.</p> <p>MARTES. En el área marítima del Caribe colombiano se estima que se mantengan las condiciones de tiempo seco tanto mar adentro como en cercanías a la costa.</p>
ANDINA	<p>LUNES. Al atardecer se prevé aumento de la nubosidad especialmente al occidente de la región con probabilidad de lluvias ligeras en sectores de Antioquia, occidente de Risaralda, Santander, noroccidente de Cundinamarca y áreas de montaña de Cauca y Valle. El resto del área con tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente cubierto. En horas de la noche, se mantendrán las lluvias ligeras sobre Antioquia y occidente de Cundinamarca, los demás sectores de la región con predominio de tiempo seco y nubosidad escasa.</p> <p>MARTES. El predominio en la región es de tiempo seco, sin embargo, se estima que se incremente la nubosidad en la tarde, activándose las lluvias de carácter ligero en Antioquia, de menor intensidad en Caldas, Risaralda, Quindío y noroccidente de Cundinamarca, no se descartan lloviznas intermitentes en Valle. En la noche las lluvias perderán intensidad.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 29 y martes 30 de enero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>LUNES. En Gorgona se estima cielo mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad durante la jornada. No se descarta la probabilidad de actividad eléctrica. Tiempo seco en Malpelo.</p> <p>MARTES. A lo largo de la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en el área.</p>
PACÍFICO	<p>LUNES. Al atardecer, se estima incremento de la nubosidad en la región, con lluvias sobre Chocó, amplios sectores de Cauca, sur del Valle del Cauca y lluvias ligeras en Nariño. Probabilidad de actividad eléctrica especialmente al sur de la región. Finalizando la jornada, se mantendrá abundante nubosidad en la región con precipitaciones de ligeras a moderadas a lo largo del litoral de Nariño, Cauca y Valle del Cauca. Lluvias menos intensas en el centro y sur del Chocó.</p> <p>MARTES. En la tarde hay una alta probabilidad que se incremente la nubosidad y se activen las lluvias en Nariño, Cauca, Valle y sectores del sur de Chocó.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>LUNES. Se estima tiempo seco con escasa nubosidad en gran parte del área. No se descartan lluvias sobre zona de litoral sur con probabilidad de actividad eléctrica</p> <p>MARTES. Son estimadas lluvias durante la mañana y noche, sobre el centro de la cuenca tanto en altamar como en zonas de litoral. Se estima que estas lluvias sean de carácter ligero.</p>
ORINOQUIA	<p>LUNES. En la tarde se prevé que continúen las condiciones secas con altas temperaturas del aire en amplios sectores de la región. Al anochecer se mantendrán condiciones de tiempo seco y escasa nubosidad.</p> <p>MARTES. En gran parte de la jornada se prevé cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco y elevadas temperaturas del aire. Se estima, al sur de la región mayor nubosidad e incluso presencia de lluvias ligeras en el sur de Vichada.</p>
AMAZONIA	<p>LUNES. En horas de la tarde son estimadas lluvias en sectores de Vaupés, Guaviare y Amazonas. Lloviznas en sectores del piedemonte de Caquetá y Putumayo. En la noche la nubosidad y las lluvias se concentrarán sobre Amazonas y Vaupés</p> <p>MARTES. En la región se estiman las lluvias de mayor relevancia en horas de la tarde y noche, se registrarán en sectores de Vaupés, Guainía, Amazonas y sectores del occidente de Caquetá y Putumayo.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



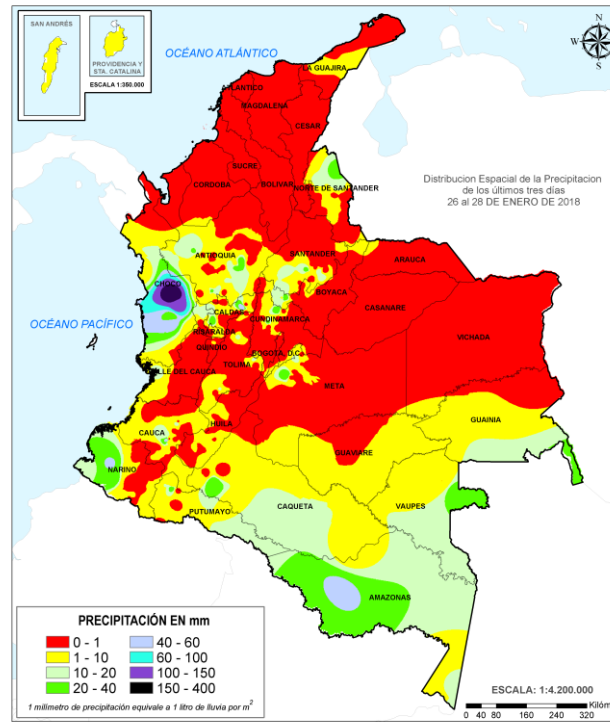
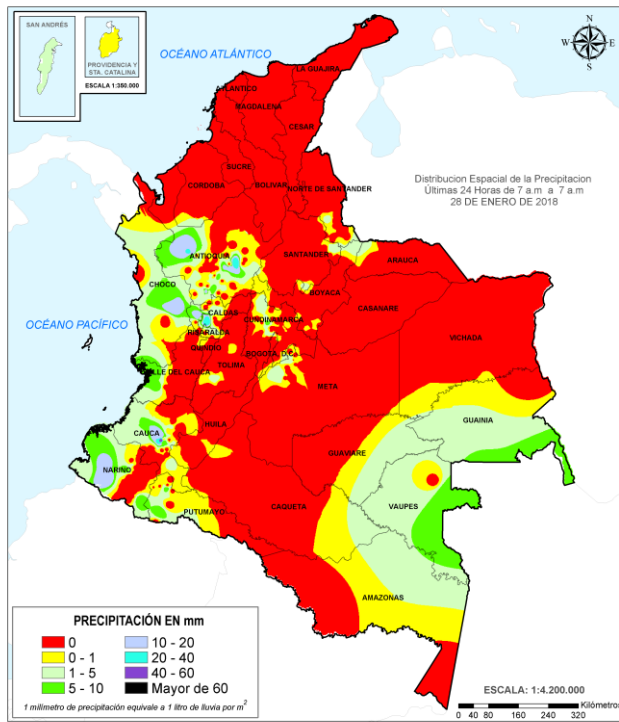
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día domingo 28 de enero hasta las 7:00 a.m. del día lunes 29 de enero de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día viernes 26 de enero de hasta las 7:00 a.m. del día lunes 29 de enero 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:

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA.](#)
- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA.](#)
- [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 PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS PARA LOS RÍOS DAGUA, ANCHICAYÁ Y CAJAMBRE (VALLE DEL CAUCA).

Se mantiene esta alerta dado que se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en el Litoral Pacífico en el departamento del Valle del Cauca, sobre las cuencas de los ríos Dagua, Anchicayá, Cajambre, Mayorquín y Raposo. Considerando que los suelos de estas cuencas se encuentran saturados por la lluvia antecedente. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales, estar atentos al aumento del nivel de estos ríos.

**ALERTA
NARANJA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS SAN JUAN DE MICAY, SAIJA, TIMBIQUÍ Y GUAPI.

Se mantiene esta alerta dadas las lluvias de variada intensidad que se han registrado en sectores del departamento del Cauca, por lo que se prevé incrementos moderados en los niveles de los ríos San Juan de Micay, Saija, Timbiquí y Guapi. Igualmente, se pronostica persistan las lluvias durante los próximos días en la zona, por lo que se recomienda a la población en general y a las autoridades de Gestión del Riesgo, mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles ante probables crecientes súbitas en estos ríos que drenan directamente hacia el Océano Pacífico.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO.

Se mantiene esta alerta para la cuenca media y baja del río Atrato, dado que aún continua altos los niveles especialmente en zonas bajas de los municipios de Medio Atrato (Beté), Bojayá, Carmen del Darién (Curbaradó) y Riosucio, e igualmente en Vigía del Fuerte en el departamento de Antioquia, debido a problemas de represamiento de agua por falta de dragado en la parte baja del cauce principal, por lo que se recomienda a los pobladores ribereños permanecer atentos al comportamiento de los niveles.

**ALERTA
NARANJA**

NOTA: Se ha informado al IDEAM que el corregimiento de Domingodó (Riosucio) actualmente se encuentra inundado, esperando que las condiciones aguas abajo del río Atrato sean similares para los municipios ubicados en estos sectores.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO BAUDÓ Y OTROS RÍOS DIRECTOS AL PACÍFICO (DEPARTAMENTO DEL CHOCÓ).

Se mantiene esta alerta debido a las constantes precipitaciones de variada intensidad que se han presentado en el occidente de la región Pacífica, por lo que se prevé incrementos en los niveles de los ríos Baudó y otros directos al Océano Pacífico especialmente el río Jella y la quebrada Chocolatal, en inmediaciones de Bahía Solano (Chocó). El IDEAM recomienda a la población en general, a la UNGRD y demás organismos de socorro estar atentos al comportamiento de los niveles de estas corrientes y sus afluentes.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO SAN JUAN.

En la cuenca del río San Juan se han presentado ligeras fluctuaciones en los niveles en los últimos días, aunque se encuentran por debajo de la cota máxima de afectación, se debe continuar atentos a incrementos súbitos, ya que la cuenca aún se encuentra saturada por las lluvias de días anteriores, por lo que la respuesta hidrológica del área de influencia de los ríos y quebradas afluentes al río San Juan ante una lluvia fuerte es rápida, lo que aumenta súbitamente los caudales de esta corrientes.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.

Se mantiene esta alerta debido a la creciente súbita que se registro en el río Atrato a la altura de Quibdó (Chocó), producto de las lluvias de carácter fuerte que se presentaron sobre la cuenca aportante. Igualmente, durante los próximos días se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en la región, por lo que se recomienda a la población en general y a las autoridades de Gestión del Riesgo, continuar atentos a los incrementos súbitos en los niveles del cauce principal y sus afluentes en la cuenca alta, como son los ríos Cabí, Andágueda y Quito, entre otros.

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: Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Polonuevo, Puerto Colombia, Sabanagrande, Soledad, Tubará y Usiacurí.

BOLÍVAR: Arjona, Cartagena De Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, Mahates, María La Baja, San Estanislao, San Jacinto, San Jacinto Del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Turbaco, Turbana, Villanueva y Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Gloria, La Jagua De Ibirico, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Alberto, San Diego, San Martín, Tamalameque y Valledupar.

CORDOBA: Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos y San Pelayo.

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

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Banco, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas De San Angel, San Sebastián De Buenavista, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo y Tenerife.

SUCRE: Caimito, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Majagual, Ovejas, Palmito, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, San Pedro y Sucre.

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, Belén, Berbeo, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Busbanzá, Campohermoso, Cerinza, Chinavita, Chiquinquirá, Chiscas, Chita, Chitaraque, Chivatá, Ciénega, Cóbbita, Corrales, Covarachía, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Garagoa, Guacamayas, Guateque, Guayatá, Guicán, Iza, Jericó, La Capilla, La Uvita, Labranzagrande, Maripí, Miraflores, Mongua, Monguí, Moniquirá, Nobsa, Oicatá, Pachavita, Páez, Paipa, Pajarito, Panqueba, Paya, Paz De Rio, Pesca, Pisva, Ramiriquí, Ráquira, Rondón, Saboyá, Samacá, San Eduardo, San José de Pare, San Mateo, San Miguel De Sema, San Pablo De Borbur, Santa Rosa De Viterbo, Santana, Sativanorte, Sativasur, Siachoque, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Somondoco, Soracá, Sotaquirá, Susacón, Sutatenza, Tasco, Tenza, Tibasosa, Tinjacá, Tipacoque, Toca, Togüí, Tópaga, Tota, Tunja, Turmequé, Tuta, Tutazá, Úmbita, Ventaquemada, Villa De Leiva, Viracachá y Zetaquirá.

CALDAS: Aguadas, Manizales, Marquetalia, Marulanda, Neira, Pácora y Villamaria.

CAUCA: Bolívar, Cajibío, Caloto, Corinto, Guachene, Inzá, Miranda, Padilla, Páez (Belalcázar), Popayán, Puerto Tejada, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío, Toribío, Totoró y Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Anapoima, Anolaima, Apulo, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Cajicá, Cáqueza, Carmen De Carupa, Chaguaní, Chía, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cota, Cucunubá, El Colegio, El Rosal, Fómeque, Fúquene, Fusagasugá, Gachalá, Gachancipá, Gachetá, Granada, Guachetá, Guaduas, Guayabal De Síquima, Gutiérrez, Jerusalén, La Mesa, Lenguaque, Machetá, Madrid, Manta, Medina, Mosquera, Nemocón, Pacho, Paratebuena, Pasca, Pulí, Quetame, Quipile, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Juan De Rio Seco, Sesquillé, Sibaté, Sylvania, Simijaca, Soacha, Sopó, Subachoque, Suesca, Susa, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tenjo, Tibacuy, Tibirita, Tocaima, Tocancipá, Ubalá, Ubaque, Ubaté, Une, Venecia, Vianí, Villapinzón, Villeta, Viotá, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Aipe, Algeciras, Baraya, Colombia, Garzón, Gigante, Íquira, La Argentina, La Plata, Neiva, Palermo, Saladoblanco, San Agustín, Tello y Villavieja.

NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Chachaguí, El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Unión, Nariño, San Bernardo y San Pedro De Cartago (Cartago).

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	NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Bochalema, Cáchira, Cócota, Chinácota, Chitagá, Convención, Cucutilla, El Carmen, Herrán, Labateca, Los Patios, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalia, Salazar, Silos, Teorama, Toledo y Villa Caro.
	RISARALDA: Dosquebradas.
	QUINDIO: Armenia, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Génova, Pijao y Salento.
	SANTANDER: Aratoca, Barbosa, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, Bucaramanga, Cabrera, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Curití, El Carmen, El Playón, Enciso, Floridablanca, Galán, Gámbita, Girón, Guaca, Güepesa, Hato, Jordán, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Molagavita, Ocamonte, Oiba, Onzaga, Palmas Del Socorro, Páramo, Piedecuesta, Pinchote, Puerto Wilches, Rionegro, San Andrés, San Gil, San Joaquín, San José De Miranda, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Socorro, Suaita, Suratá, Tona, Valle De San José, Vélez, Vetas, Villanueva y Zapatoca.
	TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Guamo, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérída, Líbano, Murillo, Natagaima, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Antonio, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Venadillo, Villahermosa y Villarrica.
VALLE DEL CAUCA: Buga, Caicedonia, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Dagua, El Cairo, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacará, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrío, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo y Zarzal.	

REGIÓN ORINOQUIA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA ROJA	ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Saravena y Tame.
	CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Sácama, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva y Yopal.
	META: Acacias, Cubarral, Cumaral, La Macarena, Mesetas, Puerto Gaitán, Restrepo, Uribe, 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 AMAZONIA

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAQUETÁ: El Doncello, El Paujil, Florencia, Puerto Rico y San Vicente Del Caguán,

REGIÓN CARIBE

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ATLÁNTICO: Santo Tomás

BOLÍVAR: Achí, Magangué, Regidor

CÓRDOBA: Canalete

MAGDALENA: Zapayán

SUCRE: Buenavista, Chalán, Corozal, Coveñas, Sincé y Tolú.

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 NARANJA

ANTIOQUIA: Abejorral, Amalfi, Angostura, Arboletes, Bello, Betania, Betulia, Cáceres, Caramanta, Caucasia, Ciudad Bolívar, Concordia, Copacabana, Dabeiba, Envigado, Frontino, Girardota, Guarne, Hispania, La Estrella, Medellín, Nechí, Necoclí, Pueblorrico, Remedios, Salgar, San Juan De Urabá, Santa Rosa de Osos, Sonsón, Támesis, Turbo, Uramita, Urrao, Valparaiso y Yondó (Casabe).

BOYACÁ: Chíquiza, Chivor, Cubará, Gachantivá y Sáchica.

CAUCA: La Sierra, Morales y Rosas.

CALDAS: Anserma, Aranzazu, Filadelfia, La Merced y Salamina.

CUNDINAMARCA: Albán, Arbeláez, Fosca, Guataquí, Guatavita, San Francisco y Supatá.

NARIÑO: Arboleda (Berruecos), Consacá, El Peñol, La Florida, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Pasto, Samaniego, San Lorenzo y Taminango.

NORTE DE SANTANDER: Cúcuta, Durania y La Playa.

RISARALDA: Belén de Umbría, Mistrató, Pereira y Pueblo Rico.

TOLIMA: Coello y Ortega.

VALLE DEL CAUCA: Bugalagrande y Versalles.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

META: San Juan de Arama.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

GUAINÍA: Barranco Mina e Inírida

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 PACÍFICO

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Atrato (Yuto) y Quibdó.

REGIÓN PACÍFICO

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Río Quito (Paimadó).

REGIÓN ANDINA

ALERTA AMARILLA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ANTIOQUIA: Abriaquí, Amagá, Anorí, Argelia, Campamento, Caracolí, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, Maceo, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Tarazá, Titiribí, Valdivia, Vegachí, Yalí, Yarumal y Yolombó.

BOYACÁ: La Victoria, Macanal, Otanche, Puerto Boyacá, San Luis de Gaceno, Santa María y Úmbita.

CALDAS: Chinchiná, Marmato, Samaná y Supía.

CAUCA: Almaguer, Buenos Aires, Jambaló, La Vega y Páez (Belalcázar).

CUNDINAMARCA: Caparrapí, Gama, Guayabetal, La Palma, La Peña, La Vega, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pandí, Quebradanegra, Ricaurte, San Juan de Rioseco, Sasaima, Topaipí y Útica.

NORTE DE SANTANDER: Hacarí, San Calixto y Sardinata.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

SANTANDER: Contratación, Coromoro, El Guacamayo, Florián, Guavatá, Guepsa, La Belleza, Puente Nacional y Santa Helena del Opón.

TOLIMA: Melgar y Palocabildo.

VALLE DEL CAUCA: Andalucía y El Dovio.

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 PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: El Tambo.

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bahía Solano (Mutis), El Cantón del San Pablo (Managrú), Lloró, San José del Palmar y Sipí.

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura y Calima (El Darién).

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y Morelia.

PUTUMAYO: Mocoa.

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS DE TIERRA, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CHOCÓ	Cértegui - Quibdó. Quibdó - La Mansa

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA ROJA</p>	<p>OLEAJE Y VIENTO En el mar Caribe colombiano, especialmente en sectores del centro, se prevén vientos del noreste con intensidades de 20 a 40 nudos (37-75 km/h) con ráfagas mayores y altura del oleaje con valores entre los 3.5 m a 4.0 m y en algunos sectores valores mayores. Por lo anterior, se recomienda a habitantes costeros y embarcaciones de poco calado estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR La zona central y occidental del mar Caribe colombiano, incluido San Andrés, Providencia y Santa Catalina, estará influenciado por una de las pleamares más significativas del mes; el fenómeno en el área central finalizará el 30 y el del sector occidental culminará el 29 de enero de 2018. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO

<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO. Se estiman condiciones lluviosas en el centro y sur del Pacífico colombiano, especialmente en zonas aledañas a la costa de Nariño, Cauca y Valle del Cauca; con lluvias de variada intensidad acompañadas en algunos casos por actividad eléctrica. Las precipitaciones más intensas se prevén al finalizar la noche de hoy lunes 29 y durante la madrugada de mañana martes 30 de enero de 2018. Por lo anterior se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.</p>
-------------------------------	--

°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:

Alexander Villamizar, Sonia Bermúdez, Sebastián Barrios, Tatiana Rodríguez, Mauricio Torres y Alberto Pardo.

<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.

Síganos en:

