

INFORME TÉCNICO DIARIO N°027

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

Bogotá D. C., sábado 27 de enero de 2018.

Hora de actualización:
12:40 p.m. HLC



Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales

Cll. 25D N° 96B-70

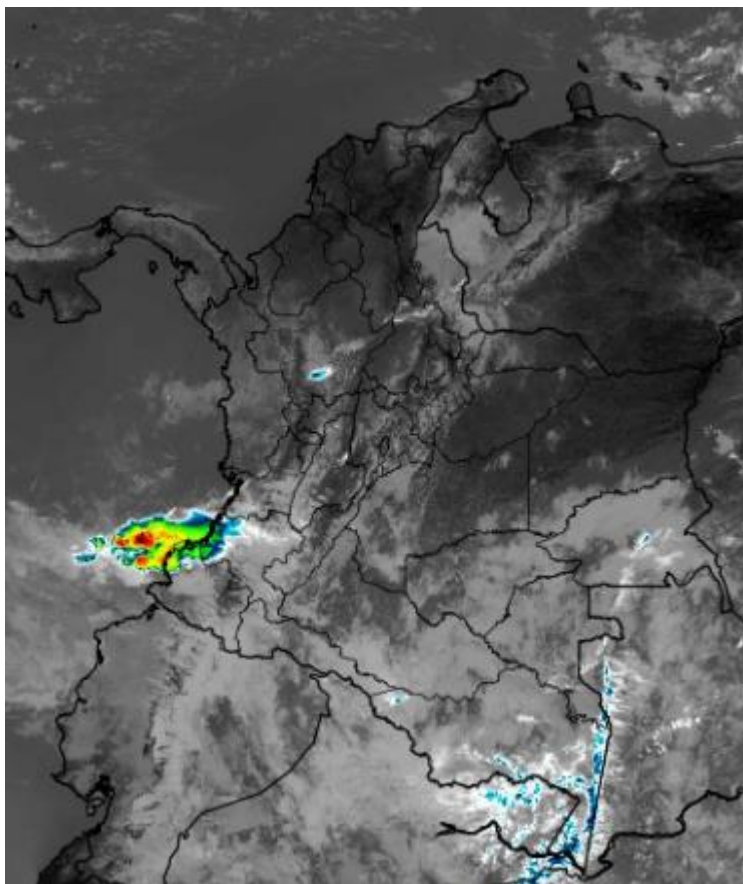
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Cielo entre ligero ha parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte del territorio colombiano. Las lluvias para el día de hoy se concentrarán al sur y occidente del país, en zonas del sur de las regiones Andina y Pacífica y en la Amazonia colombiana, para las horas de la tarde y noche.

Comienza a manifestarse la posibilidad de ocurrencia de heladas en el altiplano Cundiboyacense, asociado con cielos ligeramente nublados, disminución significativa de la humedad.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo – GOES16 | 27 de enero de 2018 | 11:00 a.m. HLC



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 aumentaron ligeramente las precipitaciones en gran parte del territorio nacional; las más destacadas se concentraron en las regiones Andina y Caribe. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **La Chorrera (Amazonas) con 40,5 mm.**

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en algunos municipios de los departamentos de Atlántico, Bolívar, Cesar, La Guajira, Magdalena y Sucre (Región Caribe), Boyacá, Caldas, Cauca, Cundinamarca, Nariño, Norte de Santander, Santander, Tolima y Huila (Región Andina), Arauca, Casanare y Vichada (Región Orinoquía)
- Por descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en altitudes superiores a los 2200 m.s.n.m. en los departamentos de Cundinamarca y Boyacá, especialmente en el altiplano Cundiboyacense.
- Por oleaje y viento, especialmente en sectores del centro del Mar Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad de crecientes súbitas o incrementos de nivel para las cuencas de los ríos San Juan de Micay, Saija, Timbiquí y Guapi (Cauca); y en los ríos Dagua, Anchicayá y Cajambre (Valle del Cauca).
- Por niveles altos en la cuenca media y baja del río Atrato.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en los municipios de Chitagá y Toledo en Norte de Santander.
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Andina, Caribe y Orinoquía.
- Por descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en altitudes superiores a los 2200 m.s.n.m. en los departamentos de Bogotá, Boyacá y Norte de Santander, especialmente en el altiplano Cundiboyacense.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas o incrementos de nivel en el río Baudó y otros ríos directos al Pacífico, en el río San Juan (departamento del Chocó); ríos aportantes al río Cauca en los departamentos de Cauca y Valle del Cauca; en los ríos Mocoa, Sangoyaco y Mulato (cuenca alta río Caquetá).
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en amplias áreas de las regiones Andina, Caribe, Pacífica, Orinoquía y Amazonia.
- Por pleamar en el Mar Caribe.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.
- Por bajas temperaturas en el departamento de Antioquía.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 155 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NOROESTE	20 - 25	36 - 45
30.000	OESTE	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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NOROESTE	15 - 20	27 - 36
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:4.89 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	NOROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones de cielo parcial a mayormente nubladas con presencia de lloviznas en la mañana y lluvias de variada intensidad para la tarde.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

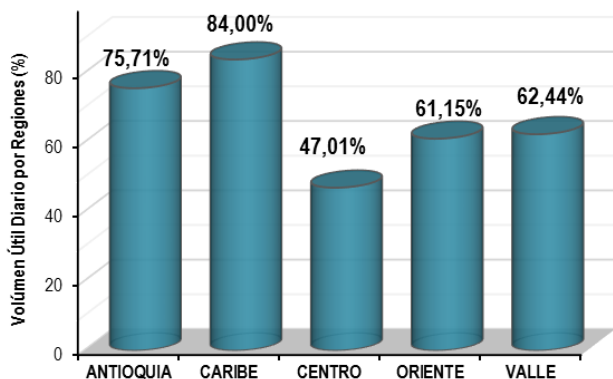
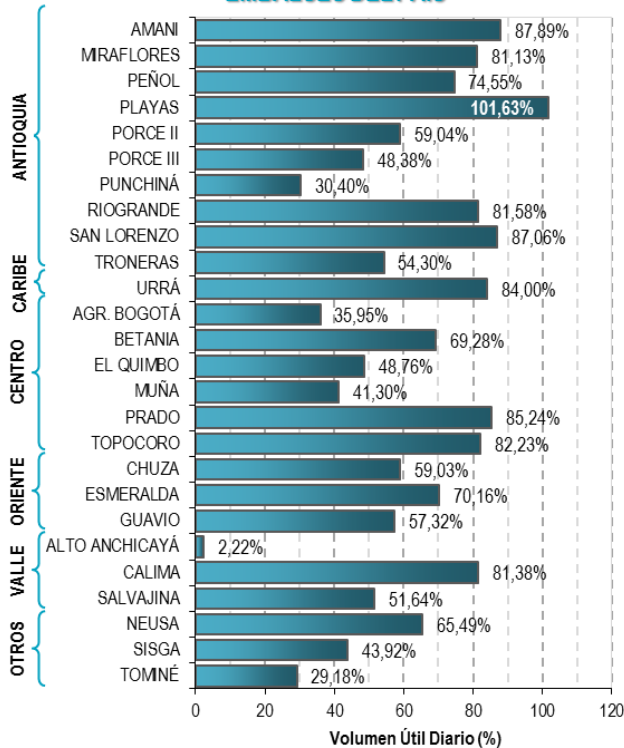
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24.000	NOROESTE	20 - 25	36 - 45
30.000	OESTE	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 5.0 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	LA CHORRERA (40,5), El Encanto (20,3).
ANTIOQUIA	Concepción (9,0), Peñol (5,9), Medellín (5,0), Bello (5,0), Santo Domingo (5,0).
BOYACÁ	Arcabuco (5,4).
CAQUETÁ	Valparaíso (23,0), Solano (7,1).
CHOCÓ	Bahía Solano (5,4).
CUNDINAMARCA	Nocaima (22,2).
META	Cubarral (25,0), Villavicencio (12,0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (25,0), Barbacoas (6,8).
NORTE DE SANTANDER	Tibú (24,8), San Calixto (15,0), Sardinata (15,0), Salazar (5,6).
PUTUMAYO	Puerto Leguizamó (20,0), Mocoa (19,7), San Francisco (6,4).
SANTANDER	Contratación (24,0), Encino (15,2), Charalá (14,8), Guavatá (6,2), Chimá (5,6), Sucre (5,0).
VAUPÉS	Mitú (14,0).

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 (37,6) , María La Baja (36,0), El Carmen De Bolívar (35,0).
CESAR	BOSCONIA (37,6) , Agustín Codazzi (37,4), Valledupar (36,4), Pailitas (36,0), Agustín Codazzi (35,2), Valledupar (35,0).
CÓRDOBA	Chima (36,3), Montería (35,2), Ayapel (35,2), Ciénaga De Oro (35,1).
HUILA	Villavieja (35,8).
LA GUAJIRA	Manaure (35,6), Riohacha - 12 Km al sur de la ciudad (35,2), Urumita (35,0).
MAGDALENA	Pivijay (35,2).
SANTANDER	Capitanejo (36,4).
SUCRE	Corozal (35,2).
VICHADA	Puerto Carreño (35,4).

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

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

Sábado 27 y domingo 28 de enero de 2018





REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>SÁBADO. Durante la tarde se prevé ingreso de humedad sobre la capital, generando condiciones de cielo entre parcial a mayormente cubierto con posibilidad de lluvias ligeras sobre el nororiente y lloviznas en el centro-oriente y suroriente de la capital. En la noche se prevé cielo entre parcial a mayormente nublado con probabilidad de lluvias sobre el norte y centro-oriente y lloviznas en el noroccidente y occidente de la capital; estas se esperan tengan corta duración.</p> <p>DOMINGO. En la madrugada se estima cielo entre parcial a mayormente nublado con posibilidad de lloviznas en el norte y oriente de la ciudad. En la mañana se prevé que las condiciones sean de cielo entre ligero a parcialmente nublado y no se descartan lloviznas ligeras y de corta duración sobre el oriente. 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>
<p>CARIBE</p>	<p>SÁBADO. La tarde en la región se caracterizará por mantener las condiciones de tiempos seco, con escasa nubosidad; salvo por posibles lluvias de carácter ligero que se observarán en sectores del sur de Córdoba. En la noche, se estima persistan las lluvias en sectores del sur Córdoba, estas serán de carácter ligero. En el resto de la región con cielo entre ligera y parcialmente cubierto y tiempo seco.</p> <p>DOMINGO. En gran parte de la región se estima escasa nubosidad con condiciones de tiempo seco. Sin embargo, sobre el sur de Córdoba se estima mayor nubosidad con lluvias durante la tarde y noche.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>SÁBADO. En la tarde las condiciones de tiempo seco se mantendrán en el área, el cielo permanecerá entre ligera y parcialmente cubierto. Durante la noche se mantendrán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente nublado, es probable que en este intervalo de tiempo, se presente mayor nubosidad.</p> <p>DOMINGO. Se estima que predominen las condiciones de tiempo seco tanto en San Andrés, como Providencia y Santa Catalina.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 27 y domingo 28 de enero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
MAR CARIBE	<p>SÁBADO. Durante las jornada se prevé condiciones de tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente 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>DOMINGO. 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>SÁBADO. En la tarde se tendrá un incremento de la nubosidad, lo que apoyará las lluvias en Antioquia, eje cafetero, Boyacá, norte de Cundinamarca y sur de Santander. Predominio de condiciones secas para el resto del área. En horas de la noche, se mantendrán las lluvias sobre Antioquia, Santander y occidente de Cundinamarca. Lluvias ligeras o lloviznas en sectores dispersos del eje cafetero. Los demás sectores de la región con predominio de tiempo seco y nubosidad variada.</p> <p>DOMINGO. 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>
INSULAR PACÍFICA	<p>SÁBADO. En horas de la tarde y noche, se estima disminución de la nubosidad con lluvias en sectores del litoral del Valle del Cauca y Nariño.</p> <p>DOMINGO. A lo largo de la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en el área.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO. En la tarde se estima incremento de la nubosidad en la región, con lluvias sobre Chocó, amplios sectores de Cauca, Valle del Cauca y Nariño. En horas de la noche se mantendrá abundante nubosidad, se estima lluvias en sector de Chocó, Nariño y oriente de Valle de Cauca.</p> <p>DOMINGO. En la mañana se prevé lluvias sobre sectores puntuales del sur de Chocó y occidente de Valle. 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>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO





Sábado 27 y domingo 28 de enero de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>SÁBADO. Durante la tarde permanecerá el cielo entre parcial y mayormente cubierto con tiempo seco. En la noche es probable la activación de las lluvias en cercanías a la costa de Valle y Cauca.</p> <p>DOMINGO. 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>
<p>ORINOQUÍA</p>	<p>SÁBADO. En la tarde se prevé que continúen las condiciones secas con altas temperaturas del aire en gran parte de la región. No se descarta mayor nubosidad y lluvias ligeras dispersas sobre suroriente de Vichada y suroccidente de Meta. En horas de la noche son estimadas condiciones de tiempo seco bajo cielo parcialmente nublado.</p> <p>DOMINGO. 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>
<p>AMAZONÍA</p>	<p>SÁBADO. En horas de la tarde son estimadas lluvias en amplios sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas. Lloviznas en sectores del piedemonte de Caquetá y Putumayo. En la noche la nubosidad y las lluvias se concentraran sobre Amazonas y además en Vaupés.</p> <p>DOMINGO. 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...

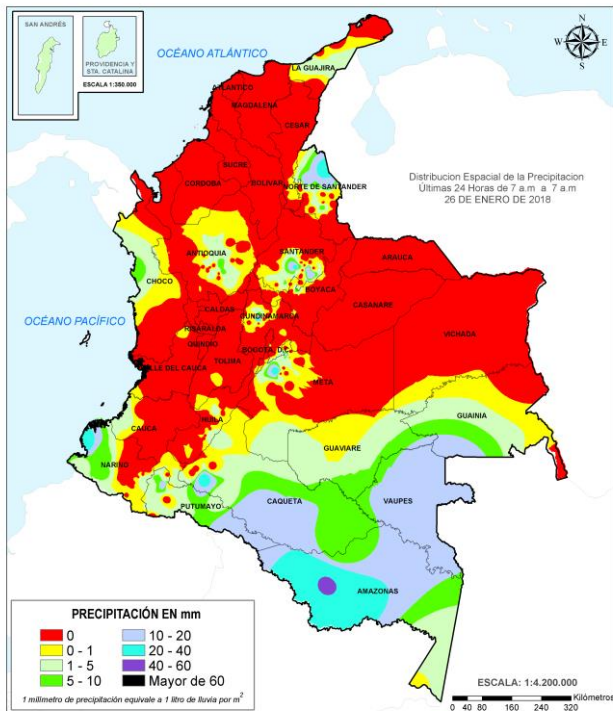


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

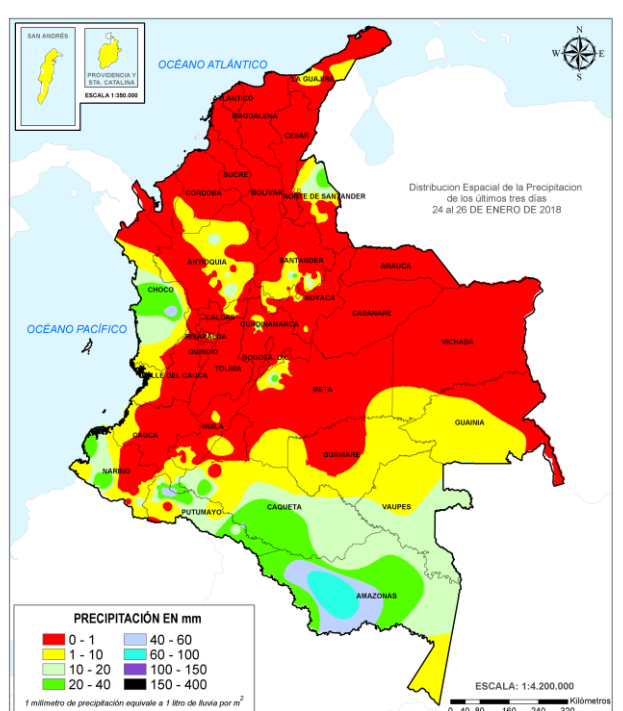
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día viernes 26 de enero hasta las 07:00 a.m. del día sábado 27 de enero de 2018.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día miércoles 24 de enero hasta las 07:00 a.m. del día sábado 27 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 PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

Se mantiene esta alerta dado que se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en la zona, por lo que se prevé incrementos súbitos en los niveles de los ríos San Juan de Micay, Saija, Timbiquí y Guapi. El IDEAM recomienda a los pobladores y autoridades de Gestión del Riesgo mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos y tomen las medidas preventivas necesarias ante los impactos que puedan ocasionar dichos incrementos.

**ALERTA
NARANJA**

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 los ríos y quebradas afluentes al río 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 cauces.

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 y Urrao en el departamento de Antioquia, 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 PACÍFICA

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 Chicolatal, 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 DE ATRATO.

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 estas corrientes.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS APORTANTES A LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAUCA.

Se mantiene esta alerta dado que se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en los departamentos de Cauca y Valle del Cauca, por lo que se prevén incrementos súbitos en los aportantes a la cuenca alta del río Cauca, principalmente en los ríos Palo (Tonino, Paila), Claro, Jamundí, Timba, Quinamayo, Ovejas, Lili Meléndez, Cali, Pance y Guachal entre otros. Se resalta que las cuencas se encuentran saturadas y lluvias moderadas podrían generar incrementos importantes en los niveles de estas corrientes. El IDEAM mantiene la recomendación tanto a pobladores ribereños como autoridades locales de Gestión del Riesgo, mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONAS

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS MOCOA, SANGOYACO Y MULATO, UBICADOS EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA DEL RÍO CAQUETÁ

Se mantiene la alerta amarilla dado que se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad durante los próximos días en la zona, igualmente las cuencas aún se encuentran saturadas producto de las precipitaciones que se han presentado en los últimos días, por lo que cualquier lluvia local de carácter moderado que se presente podría incrementar nuevamente los niveles de los ríos Mocoa, Mulato, Sangoyaco y las quebradas La Taruca y Taruquita. El IDEAM recomienda a la población en general permanecer atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

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, Juan de Acosta, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia y Tubará.

BOLÍVAR: Arjona, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa del Sur y Zambrano.

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

CÓRDOBA: Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Momil, Montería, Moñitos, Purísima, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento 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), Ciénaga, El Retén, Fundación, Pijiño del Carmen, Plato, Santa Ana, Santa Marta y Sitionuevo.

SUCRE: Caimito y San Benito Abad.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOLÍVAR: El Carmen de Bolívar, Mahates, María La Baja, San Jacinto del Cauca, Santa Rosa, Simití, Turbaco, Turbana y Villanueva.

CESAR: Bosconia y El Copey.

CÓRDOBA: Ayapel, Los Córdobas, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido y San Carlos.

MAGDALENA: El Banco, Nueva Granada, Sabanas de San Angel, Santa Bárbara de Pinto, Tenerife,

SUCRE: El Roble, Guaranda, Majagual, Palmito, San Marcos, San Onofre y Sucre.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Ciénaga Grande de Santa Marta e Isla de Salamanca.

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: Aquitania, Belén, Betétiva, Boavita, Briceño, Buenavista, Caldas, Cerinza, Chiquinquirá, Coper, Covarachía, Cuitiva, Duitama, Floresta, Gámeza, Iza, Jericó, La Uvita, Maripí, Mongua, Monguí, Muzo, Pauna, Paz de Rio, Pesca, Quípama, Ráquira, Saboyá, Samacá, San Mateo, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Sativanorte, Sativasur, Soatá, Socha, Sogamoso, Sotaquirá, Susacón, Tasco, Tinjacá, Tipacoque, Tota, Tutazá, Ventaquemada y Villa de Leiva.

CALDAS: Manizales, Manzanares, Neira y Riosucio.

CAUCA: Caloto, Corinto, Guachené, Miranda, Padilla, Páez (Belalcázar), Popayán, Puerto Tejada, Silvia, Sotaró (Paispamba), Toribío, Totoró y Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Anapoima, Apulo, Beltrán, Bituima, Carmen de Carupa, Chaguaní, Cucunubá, El Rosal, Fúquene, Guachetá, Guaduas, Jerusalén, Lenguazaque, Paime, Pulí, Quipile, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rio Seco, Simijaca, Subachoque, Supatá, Susa, Ubaté, Viani, Villeta y Yacopí.

NARIÑO: Albán (San José), Chachaguí, La Cruz, San Bernardo y San Pedro de Cartago (Cartago).

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Bochalema, Bucarasica, Cáchira, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Carmen, El Zulia, La Playa, Los Patios, Ocaña, Salazar, Teorama, Villa Caro y Villa del Rosario.

SANTANDER: Barichara, Bolivar, Cabrera, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Cimitarra, Concepción, Confines, El Playón, Floridablanca, Galán, Girón, Hato, Landázuri, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Mogotes, Onzaga, Palmas del Socorro, Piedecuesta, Puerto Wilches, Rionegro, San Andrés, San Joaquín, San José de Miranda, San Miguel y Suratá.

TOLIMA: Alpujarra, Ambalema, Anzoátegui, Casabianca, Chaparral, Dolores, Herveo, Ibagué, Lérida, Líbano, Murillo, Natagaima, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Santa Isabel, Venadillo, Villahermosa y Villarrica.

VALLE DEL CAUCA: Buga, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Dagua, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Sevilla, Tuluá, Vijes, Yotoco y Yumbo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOYACÁ: Campohermoso, Chiquiza, Chiscas, Chita, Chitaraque, El Cocuy, El Espino, Firavitoba, Guacamayas, Guicán, La Capilla, Labranzagrande, Pachavita, Páez, Paipa, Pajarito, Panqueba, Paya, Pisva, San José de Pare, San Pablo de Borbur, Santana, Siachoque, Socotá, Tibasosa, Toca, Togüí, Tununguá, Turmequé y Tuta.

CALDAS: Aguadas, Anserma, Aranzazu, Filadelfia, Marquetalia, Marulanda, Pácora, Pensilvania, Salamina y Villamaria.

CAUCA: Bolívar, Cajibío, Inzá, La Sierra, Piendamó, Puracé (Coconuco), Rosas y Santander de Quilichao.

CUNDINAMARCA: Albán, Anolaima, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Cajicá, Chipaque, Chocontá, Cogua, El Colegio, Facatativá, Funza, Fusagasugá, Guayabal de Siquima, La Mesa, La Vega, Machetá, Madrid, Medina, Mosquera, Nemocón, Nimaíma, Nocaima, Pacho, Paratebuena, Pasca, Sasaima, Sibaté, Silvania, Soacha, Suesca, Sutatausa, Tabío, Tausa, Tena, Tenjo, Tocaima, Ubaque, Venecia, Vergara, Villagómez, Villapinzón, Viotá, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Baraya, Colombia, Garzón, Neiva, Tello, Teruel y Villavieja.

NARIÑO: Buesaco y El Tablón.

NORTE DE SANTANDER: Cácosta, Chinácota, Chitagá, Gramalote, Hacarí, Mutiscua, Pamplona, Ragonvalia, San Calixto, San Cayetano, Sardinata y Silos.

SANTANDER: Aratoca, Barbosa, Barrancabermeja, Bucaramanga, California, Charalá, Charta, Chima, Chipatá, Coromoro, Curití, El Carmen, Encino, Enciso, Florián, Gámbita, Guaca, Guapotá, Güepesa, Jesús María, Jordán, Málaga, Matanza, Molagavita, Ocamonte, Oiba, San Benito, San Gil, San Vicente de Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Socorro, Suaita, Tona, Valle de San José, Vélez, Vetas, Villanueva y Zapatoca.

QUINDÍO: Armenia, Calarcá, Circasia y Génova.

RISARALDA: Belén de Umbria, Dosquebradas, Guática, Mistrató, Pereira, Pueblo Rico, Quinchía y Santa Rosa de Cabal.

TOLIMA: Alvarado, Armero (Guayabal), Coyaima, Cunday, Falan, Fresno, Icononzo, Piedras, Roncesvalles y Rovira.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

ARAUCA: Arauca y Tame.

CASANARE: Paz de Ariporo, San Luis de Palenque, Trinidad y Yopal.

VICHADA: Puerto Carreño.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

ARAUCA: Arauquita, Cravo Norte, Fortul y Puerto Rondón.

CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Pore, Recetor, Sácama, Támara y Tauramena.

META: Cubarral, Cumaral, La Macarena, Puerto Gaitán, Uribe y Villavicencio.

VICHADA: Cumaribo, La Primavera y Santa Rosalía

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	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo.

REGIÓN CARIBE	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador

REGIÓN ANDINA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Abriaquí, Amagá, Anorí, Argelia, Armenia, Briceño, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Ciudad Bolívar, Dabeiba, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Unión, Maceo, Nariño, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Tarazá, Titiribí, Toledo, Valdivia, Vegachí, Yalí, Yarumal y Yolombó.</p> <p>BOYACÁ: Chivor, Corrales, La Victoria, Macanal, Puerto Boyacá, Rondón, San Luis de Gaceno, Santa María, Tibaná y Umbita.</p> <p>CALDAS: Chinchiná, Marmato, Samaná y Supia.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Arbeláez, Caparrapí, Cáqueza, El Peñón, Gama, Guatavita, Guayabetal, La Palma, La Peña, Nilo, Pandi, Ricaurte, San Juan de Rioseco, Topaipí y Utica.</p> <p>HUILA: Pitalito y Tarquí.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Sardinata.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba, Salento.</p> <p>SANTANDER: Guepsa y Puente Nacional.</p> <p>TOLIMA: Melgar, Ortega y Palocabildo.</p>

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 PACÍFICA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: Almaguer, Buenos Aires, Jambaló, La Vega y Santa Rosa.
	CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), San José del Palmar y Sipí.
	NARIÑO: Cumbitara, Linares y Mallama.
	VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Bolívar, Bugalagrande, Calima (El Darién).
REGIÓN DE LA AMAZONÍA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAQUETÁ: Belén De Los Andaquíes, Morelia.
	PUTUMAYO: Mocoa.

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:

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
NARIÑO	Junín - Tuquerres Tumaco – Junín

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA ROJA	<p>OLEAJE Y VIENTO</p> <p>En el mar Caribe colombiano, especialmente en sectores del centro, se prevén vientos del noreste con intensidades de 20 a 30 nudos (37-56 km/h) con ráfagas mayores y altura del oleaje con valores cercanos a los 4,5 metros. Es probable que la velocidad del viento y la altura del oleaje aumente para los próximos días. 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>
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR</p> <p>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. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO</p> <p>Se prevé abundante nubosidad y lluvias de variada intensidad, al centro y sur de la Cuenca del Pacífico colombiano, especialmente en alta mar, estas lluvias pueden estar acompañadas de descargas eléctricas. Por lo anterior, se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</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:

Rodney POVEDA, Ángela PUENTES, Sonia BERMÚDEZ,
Ruth LÓPEZ y Julián URREA.

<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:

