

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 071

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

Bogotá D. C., lunes 12 de marzo de 2018.

Hora de actualización:
11:30 a.m. HLC



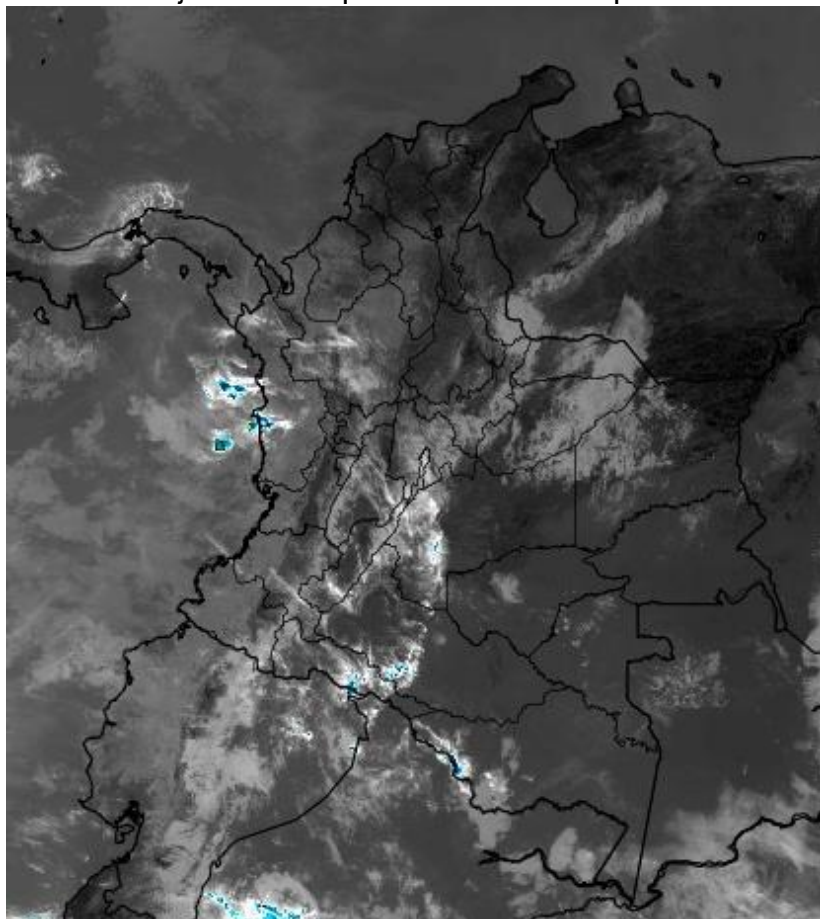
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo – GOES16 | 05 de marzo de 2018 | 10:00 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante la mañana predominó el tiempo seco en gran parte del país, sin embargo, se registraron lluvias sobre sectores de Chocó, Amazonas, Putumayo y Caquetá, así como lloviznas sobre Antioquia.

En la tarde y noche, se espera persistan las condiciones secas en gran parte del territorio nacional, no obstante, se pronostican lluvias sobre sectores de Chocó, Nariño, Cauca, Santander, Antioquia Caquetá, Putumayo y Amazonas.



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 importante descenso de los volúmenes de precipitación en el país; algunas lluvias ligeras y moderadas se registraron en sectores dispersos de las regiones Pacífica, Orinoquía y Amazonía. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Toledo (Norte de Santander)** con **34.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de las regiones Caribe, Andina y Orinoquía.

ALERTA NARANJA

- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de las regiones Caribe y Andina.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de la región Andina.
- Por oleaje y viento en el Mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río San Juan (Chocó); en ríos y quebradas afluentes al río Caquetá; así como en ríos y quebradas afluentes al río Putumayo.
- Por probabilidad de niveles altos en la cuenca media y baja 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, Orinoquía y Amazonía.
- Por descenso significativo de la temperatura del aire en municipios del altiplano Cundiboyacense.
- Por pleamar en el Mar Caribe y Océano Pacífico.

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: 1.55 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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: 2.92 Lon: -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUR	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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: 4.80 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	OESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevé poca nubosidad en el área con 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	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	OESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Para las horas de la mañana se estima tiempo seco. En la tarde y noche mayor nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

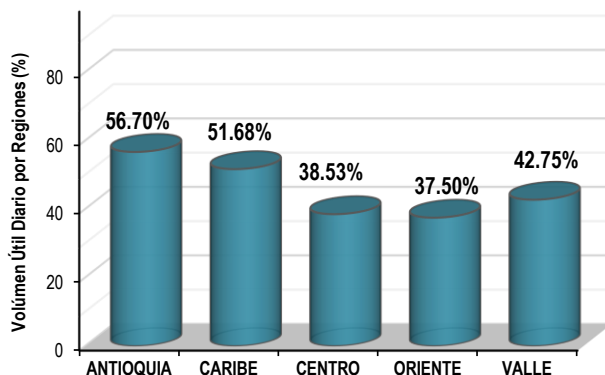
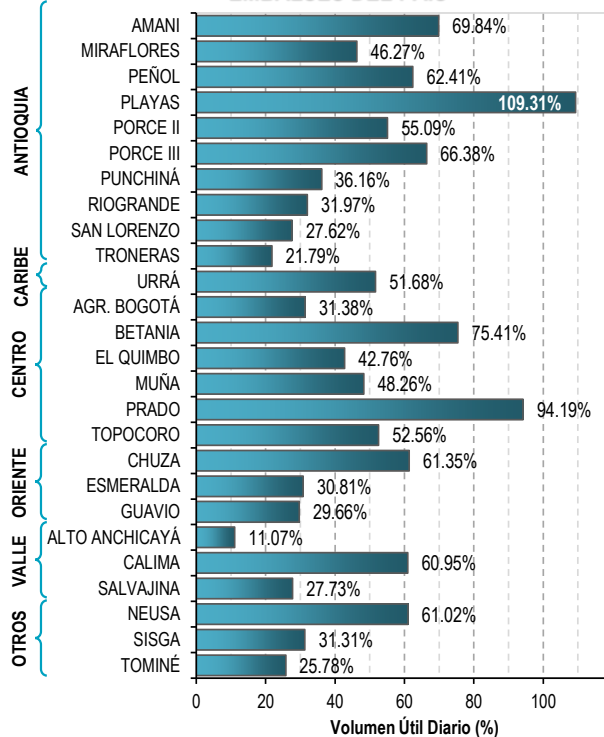
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81 Lon: -77.93 | Lat: 0.76 Lon: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

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	Leticia (6.2).
CASANARE	Chámeza (15.5).
CHOCÓ	Medio San Juan (26.0).
NARIÑO	Puerres (5.0).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (34.0).
PUTUMAYO	Mocoa (10.0) y Puerto Caicedo (5.0).

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 37.0 °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 (39.0) y Magangué (37.2).
CESAR	VALLEDUPAR [VILLA ROSA] (40.4) , Agustín Codazzi (40.2), Valledupar (40.0), Valledupar [El Callao] (39.6) y Bosconia (39.4).
CÓRDOBA	Sahagún (37.2).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (39.4).
HUILA	Villavieja (37.4).
LA GUAJIRA	Urumita (40.0), Manaure (38.2), Hatonuevo (37.8) y Riohacha (37.2).
MAGDALENA	Pivijay (38.2).
SANTANDER	Capitanejo (37.8), Barrancabermeja (37.6), Barrancabermeja [El Centro] (37.4) y Palmar (37.4).
SUCRE	Corozal (37.4).
TOLIMA	Saldaña (38.8), Ambalema (38.4), Armero (38.2), Guamo (38.2), Prado (37.6), Flandes (37.6) y Natagaima (37.0).
VICHADA	Puerto Carreño (37.4).

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 en zonas del altiplano Cundiboyacense, 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>CUNDINAMARCA: Cajicá, Chía, Cogua, Cota, Gachancipá, Nemocón, Sopó, Tabio, Tenjo, Tocancipá, Zipaquirá, Bojacá, El Rosal, Facatativá, Funza, Madrid, Mosquera, Subachoque, Zipacón, Sibaté, Guatavita, Chocontá, Sesquilé y Guasca.</p> <p>BOYACÁ: Cómbita, Cucaita, Chíquiza, Chivata, Motavita, Oicatá, Samacá, Siachoque, Sora, Soracá, Sotaquirá, Toca, Tunja, Tuta, Ventaquemada, Aquitania, Cúitiva Firavitoba, Gámeza, Iza, Mongua, Monguí, Nobsa, Pesca, Sogamoso, Tibasosa, Tópaga Tota, Belén, Busbanzá, Cerinza, Corrales, Duitama, Floresta, Paipa, Santa Rosa de Viterbo y Tutazá.</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 12 y martes 13 de marzo de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>LUNES: Para la mañana se prevé, cielo con condiciones de nubosidad parcial con tránsito de nubosidad de forma constante e intervalos de sol y predominio de tiempo seco. En la tarde se estima cielo parcialmente nublado con tiempo seco. No se descartan lloviznas de corta duración sobre los cerros orientales. Durante la noche se espera nubosidad parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descarta ingreso de humedad sobre los cerros orientales.</p> <p>MARTES: En la madrugada se estiman condiciones de cielo parcialmente nublado, con sensación térmica de frío, y no se descarta llovizna ligera sobre el área rural del oriente. Para el resto de la ciudad, predominio de tiempo seco. Durante la mañana, se espera que el cielo presente condiciones de parcialmente nublado con tiempo seco. Para la tarde, se prevé condiciones de cielo parcialmente nublado a excepción del noroccidente y occidente, donde podrían darse condiciones de cielo mayormente cubierto con alguna posibilidad de lloviznas ligeras. Para el resto del área tiempo seco. En la noche se estima como condición general, cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, a excepción del norte de la capital donde existe la probabilidad de mayor nubosidad y humedad, con posibilidad de lloviznas ligeras.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>LUNES: A lo largo de la región se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco durante la mañana, salvo lloviznas en el sur de Córdoba. Durante la tarde se espera persistan las condiciones secas en gran parte de la región con cielo semicubierto. Sin embargo, sobre el sur de Córdoba y Bolívar son previstas precipitaciones ligeras. En la noche se estima nubosidad variada con tiempo seco en gran parte de la región. No se descartan lloviznas dispersas en el norte de Magdalena y Cesar y al sur de Córdoba.</p> <p>MARTES: Durante la jornada se espera cielo mayormente cubierto acompañado de lluvias de variada intensidad en zonas cercanas a la Sierra Nevada de Santa Marta, sur de Bolívar y sectores de Córdoba. En el resto de la región cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>LUNES: En el archipiélago persistirán las condiciones de tiempo seco con cielo entre ligero y parcialmente nublado en horas de la mañana. Para la tarde se prevén condiciones secas con cielo ligeramente nublado. No se descartan lloviznas de corta duración. En la noche se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES: Durante la jornada en el archipiélago se estima predominen las condiciones de tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</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 12 y martes 13 de marzo de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>MAR CARIBE</p>	<p>LUNES: En gran parte de la jornada se prevé cielo entre ligero y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES: Se estima cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en el área.</p>
<p>ANDINA</p>	<p>LUNES: En horas de la mañana se prevén tiempo seco en gran parte de la región con cielo entre parcial y mayormente cubierto. Aunque, son estimadas lluvias sobre el oriente y norte de Antioquía y lloviznas en el oriente de Cundinamarca y sur del Norte de Santander. Durante la tarde se prevé lluvias sobre occidente de Antioquia, Risaralda y suroriente de Santander. En el resto de la región tiempo seco. En la noche predominará tiempo seco con nubosidad variable. Sin embargo, son previstas precipitaciones en sectores de Antioquía y sur de Santander.</p> <p>MARTES: A lo largo de la jornada se espera cielo parcial a mayormente cubierto con probabilidad de lluvias en sectores de Antioquía, Santander, norte de Boyacá, oriente de Cundinamarca, occidente de Eje Cafetero, sur de Tolima y Huila y Montañas de Nariño.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>LUNES: En Malpelo y en Gorgona se espera cielo parcial a mayormente nublado con tiempo seco.</p> <p>MARTES: Cielo mayormente cubierto con posibilidad de lloviznas en la mañana para Gorgona. En Malpelo cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>LUNES: En la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en el centro y sur de Chocó, nubosidad variada y predominio de tiempo seco en el resto del área. En la tarde se estima aumento de nubosidad con lluvias de variada intensidad al sur y oriente de Chocó; lluvias de menor intensidad en sectores de Valle del Cauca y en el litoral de Valle del Cauca y Nariño. Para la noche se mantendrá el cielo parcial a mayormente nublado con lluvias en sectores de Chocó, Valle del Cauca, lloviznas en Cauca y norte de Nariño.</p> <p>MARTES: En la jornada se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias en sectores de Chocó, Valle del Cauca y oriente de Cauca y Nariño.</p>
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>LUNES: Durante la jornada se prevé cielo mayormente nublado con lluvias fuertes al centro y norte del litoral.</p> <p>MARTES: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con lloviznas en cercanías al litoral del centro 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



Lunes 12 y martes 13 de marzo de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUÍA</p>	<p>LUNES: En la mañana, se espera cielo parcial a mayormente nublado con lluvias ligeras en sectores del occidente de Meta y sectores de Casanare Predomino de condiciones secas para el resto del área. Para la tarde se prevé tiempo seco en la región. Sin embargo, se mantendrán algunas lluvias ligeras en sectores del occidente de Meta. En la noche se espera tiempo seco en la región con cielo semicubierto.</p> <p>MARTES: En la jornada se espera cielo parcialmente nublado con lluvias al occidente de Meta y oriente de Vichada. No se descartan lluvias al suroccidente de Casanare.</p>
<p>AMAZONÍA</p>	<p>LUNES: Prevalecerán las condiciones parcialmente nubosas en horas de la mañana, con lluvias sobre el piedemonte de Putumayo y oriente de Caquetá. El resto de la región con tiempo seco. En la tarde se estima nubosidad parcial en la región con lluvias en el trapecio amazónico. En la noche se prevé parcialmente nublado y tiempo seco en gran parte de la región, sin embargo, son estimadas lluvias sobre sectores de Amazonas y occidente de Putumayo.</p> <p>MARTES: Durante la jornada se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en amplios sectores de Putumayo, Caquetá, Amazonas y Vaupés.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...



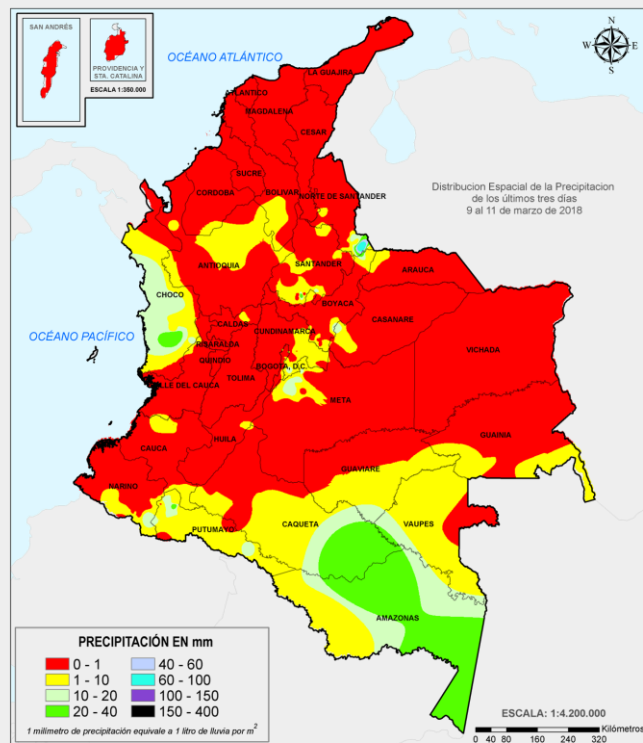
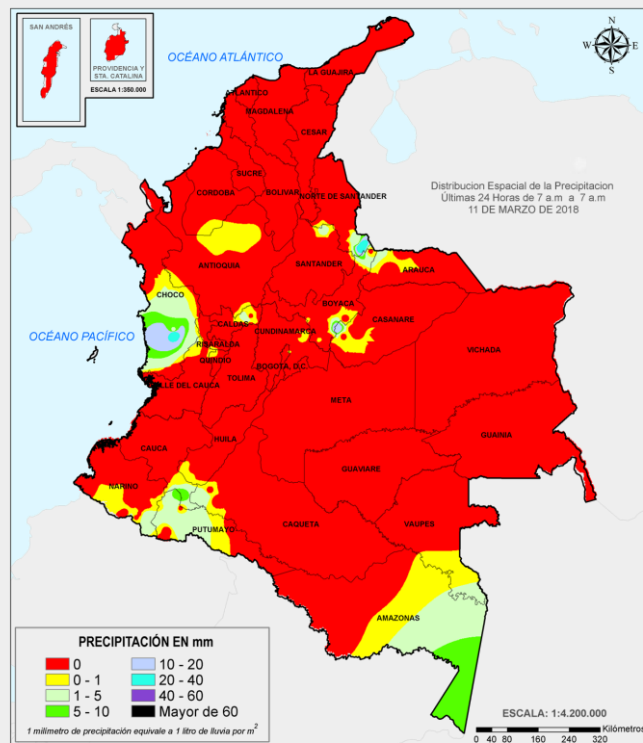
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día domingo 11 de marzo hasta las 07:00 a.m. del día lunes 12 de marzo de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día viernes 09 de marzo hasta las 07:00 a.m. del día lunes 12 de marzo 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 CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

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

Se mantiene la alerta aún cuando los niveles del río Atrato en la cuenca media y baja continúan con tendencia al descenso; sin embargo, es posible que por precipitaciones pronosticadas a lo largo de la jornada de hoy, se generen nuevos aumentos de los niveles del río Atrato y sus afluentes. El IDEAM recomienda constante seguimiento en el nivel de este río y afluentes.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN.

Se mantiene la tendencia moderada de ascenso de los niveles del río San Juan al igual que el de sus principales afluentes (se destaca el río Tamaná, especialmente en inmediaciones de Nóvita, Chocó). Se recomienda especial atención en Istmina (Chocó), en donde se observan registros más altos del río San Juan.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS Y QUEBRADAS AFLUENTES AL RÍO CAQUETÁ.

Debido al incremento de lluvias en el piedemonte caqueteño y el macizo colombiano, se prevén crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Orteguzza, El Caraño, el Hacha y la quebrada La Perdiz. Se destaca que en el momento no se presentan afectaciones en los sectores mencionados.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS Y QUEBRADAS AFLUENTES AL RÍO PUTUMAYO.

Se registran moderados incrementos de los niveles en las cuencas alta y media de los ríos Putumayo y Mocoa; se prevé que ésta condición hidrológica se mantenga en el transcurso del día.

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 ANDINA

ALERTA AMARILLA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Berbeo, Betéitiva, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, El Espino, Gámeza, Guicán, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Pauna, Paya, Paz de Rio, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada.

CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manzanares, Marmato, Marulanda, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná y Villamaría.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, 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 Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Machetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí y Zipaquirá.

HUILA: Aipe, La Plata y Neiva.

NORTE DE SANTANDER: Cácosta, Chinácota, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama y Villa Caro.

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

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 AMARILLA

SANTANDER: Barbosa, Bolivar, Carcasí, Charalá, Chipatá, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Guepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Matanza, San Andrés, San Benito, Santa Helena del Opón, Sucre, Tona y Vélez.

TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérída, Libano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: Almaguer, 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), El Carmen y Sipí.

NARIÑO: Albán (San José) y Cumbitara.

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio y Versalles.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CASANARE: Aguazul, Chámeza, La Salina, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal.

META: Acacías, El Calvario, Restrepo, Villavicencio.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y 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

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ARAUCA	La Lejía – Saravena.
BOYACÁ	La Lejía – Saravena.
NORTE DE SANTANDER	La Lejía – Saravena.

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: Piojó.

BOLÍVAR: Achí, Cartagena de Indias, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Magangué, Santa Catalina, Turbaco, Turbana y Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Becerril, Bosconia, El Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz, San Diego y Valledupar.

CÓRDOBA: Chima, Lórica, Moñitos, San Bernardo del Viento y Valencia.

LA GUAJIRA: Albania, Maicao y Uribia.

MAGDALENA: Ariguaní (El Díficil), Fundación, Pijiño del Carmen, Plato, Santa Ana y Santa Marta.

SUCRE: San Onofre.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

ATLÁNTICO: Puerto Colombia

BOLÍVAR: Arjona, Hatillo de Loba, Pinillos y San Fernando.

CESAR: Chimichagua, Chiriguaná, La Gloria, Pailitas y Pelaya.

CÓRDOBA: Puerto Escondido, Purísima, San Antero y Tierralta.

LA GUAJIRA: Manaure.

MAGDALENA: Nueva Granada y Santa Bárbara de Pinto

SUCRE: Chalán, Colosó, Coveñas, Palmito, San Benito Abad, Sucre, Tolú y Tolviejo.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Macuira, Isla de Salamanca, Paramillo y Sierra Nevada de Santa Marta.

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

ANTIOQUIA: Abriaquí, Apartadó, Cañasgordas, Copacabana, Fredonia, Girardota, Necoclí, San Pedro de Urabá, Támesis y Turbo.

BOYACÁ: Chivatá, Cómbita, Oicatá, Pesca, Susacón, Toca y Tuta.

CAUCA: Puerto Tejada y Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Guachetá y Susa.

NARIÑO: Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Consacá, El Tablón, Guaitrilla, Imués, La Cruz, La Llanada, La Unión, Linares, Nariño, Samaniego, San Bernardo, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés), Túquerres y Yacuanquer.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Convención, El Carmen, La Playa y Ocaña.

VALLE DEL CAUCA: Argelia, Bolívar, Buga, Caicedonia, Cali, Candelaria, El Cairo, Ginebra, Guacarí, Palmira, San Pedro, Trujillo, Tuluá y Yumbo.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Arboletes, Caramanta y Frontino.

BOYACÁ: Paipa, Siachoque y Tunja.

CUNDINAMARCA: Bogotá y Fúquene.

HUILA: San Agustín.

QUINDIÒ: Calarcá y Pijao.

SANTANDER: Cabrera, Cimitarra y Hato.

VALLE DEL CAUCA: Ansermanuevo.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Tame.

META: Puerto Gaitán.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

OLEAJE Y VIENTO.

En el centro del Mar Caribe colombiano incluido las áreas marinas cercanas al litoral de Atlántico, Bolívar, Magdalena, y sectores de La Guajira, prevén vientos con velocidades entre 15 a 25 nudos (27 Km/h - 46 Km/h), con ráfagas mayores hasta 30 nudos (55 km/h) y la altura del oleaje oscilará entre 2.5 a 3.5 m siendo las más intensas durante la noche. 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.

ALERTA AMARILLA

PLEAMAR.

Hasta el próximo 14 de marzo, el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes en el centro del Caribe colombiano. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

PLEAMAR.

Desde el 9 hasta el 18 de marzo, 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:

Claudia TORRES, Mirovan SVERKO, Jenifer DORADO, Alberto PARDO, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Mauricio TORRES y Juan BARRIOS.

<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:

