

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 180

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

Bogotá D. C., martes 28 de junio de 2016

Hora de actualización:
11:46 a. m. HLC

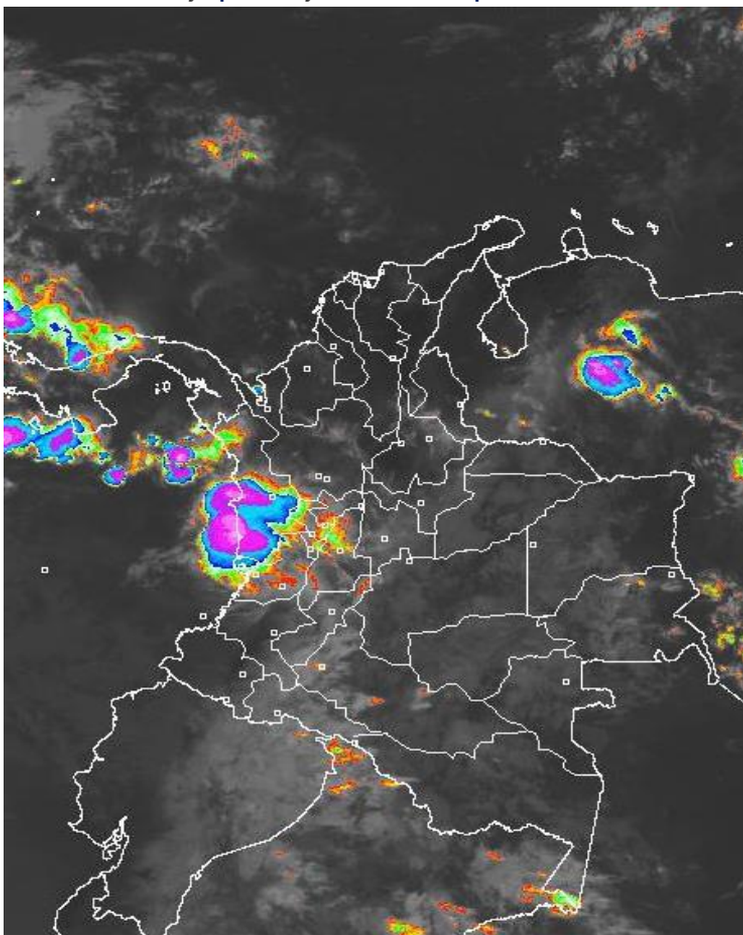


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas, la mayor nubosidad se ha concentrando en zonas de la región Caribe y en el centro y occidente del mar Caribe colombiano; con lluvias acompañadas de tormentas eléctricas. Para el día de hoy se prevé que las precipitaciones de mayor volumen y acompañadas de descargas eléctricas, se sigan dando en el centro y norte de la región Pacífica, norte de la Andina, centro y occidente de la Orinoquía y en varias zonas de la región Caribe.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 28 de junio de 2016 | Hora 8:15 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

ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN

ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE

ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE

LLUVIAS

Las precipitaciones a nivel nacional presentaron un moderado incremento en las últimas 24 horas; éstas se concentraron en las regiones Amazonia y Orinoquia, lo mismo que en sectores aislados de la Pacífica y Andina. El mayor volumen registrado fue en el municipio de **Buenaventura (Valle del Cauca), con 80.2 mm**. Se destaca que el día de ayer ha sido el tercer día menos lluvioso en el transcurso del presente mes

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Inírida y Guaviare con reporte de inundaciones lentas en zonas bajas y de sabana.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe y Andina..
- Por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Andina y Amazonica.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en los ríos Meta y sus principales afluentes.
- Por niveles altos en los principales afluentes del río Guaviare.
- Por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios sectores de las regiones Caribe, Orinoquia, Andina, Pacífica y Amazonica.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunas áreas rurales localizadas en las regiones Caribe y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por incremento moderado de los niveles del río San Jorge.
- En el mar Caribe por viento y oleaje con valores por encima de lo normal. También por pleamar.
- En el Océano Pacífico por tiempo lluvioso.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas.

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	15 - 20	27 - 36
18,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones. Para la tarde y noche predominará el 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	10 - 15	18 - 27
18,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día.

Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

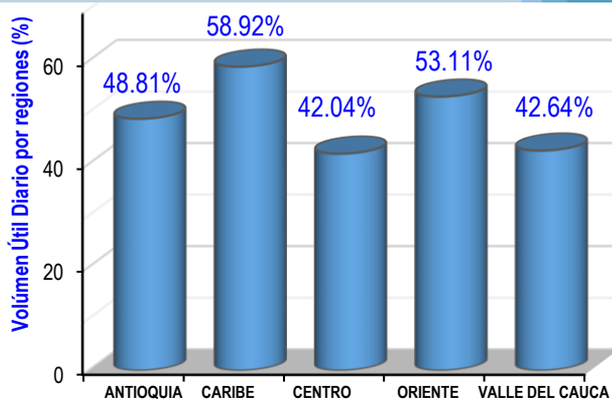
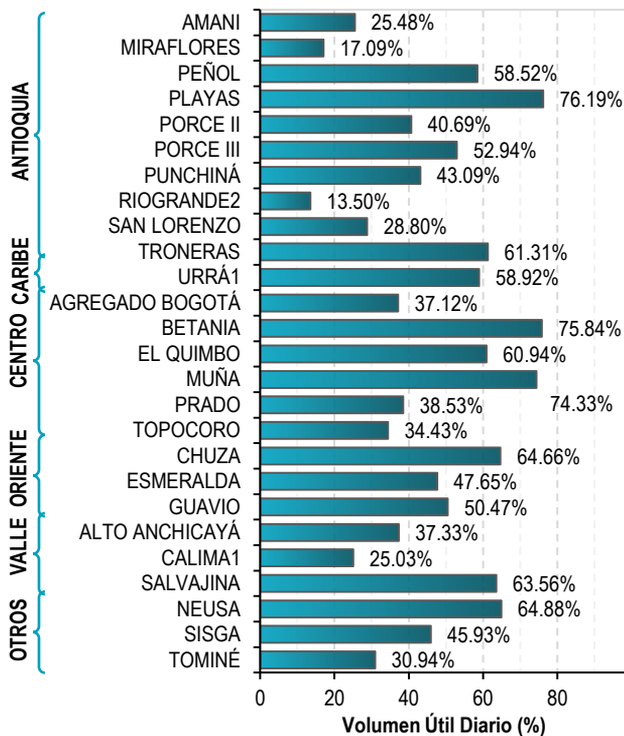
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
18,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18

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>

VOLÚMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO o CORREGIMIENTO
CAUCA	Timbiquí (50.0).
CAQUETÁ	Florencia (52.0), Solano (34.5), San José del Fragua (23.7).
CÓRDOBA	Tierralta (25.2).
CHOCÓ	Lloró (80.0), Medio San Juan (68.0)
GUAINÍA	Puerto Inírida (21.0).
META	Puerto Rico (46.0), La Macarena (45.0), Mesetas (27.0), Vistahermosa (24.0), Acacias (20.0), Cubarral (20.0).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (20.0).
PUTUMAYO	Mocoa (72.8), San Francisco (41.5), Puerto Leguízamo (27.6).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (80.2).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



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

TEMPERATURAS MÁXIMAS

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO o CORREGIMIENTO
ANTIOQUIA	Valparaíso (37.8).
ATLÁNTICO	Manatí (37.2).
BOLÍVAR	María La Baja (37.8), Zambrano (37.6), El Guamo (37.2), Pinillos (36.8), Carmen de Bolívar (36.6), Arjona (35.9).
CAUCA	Mercaderes (37.2).
CESAR	Valledupar (38.6), Codazzi (38.4).
CÓRDOBA	Sahagún (35.0), Ciénaga de Oro (35.0).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (38.0), Jerusalén (36.8).
HUILA	Villavieja (37.2).
LA GUAJIRA	Urumita (38.2), Manaure (37.2), Hato Nuevo (36.2), Riohacha (35.2), Uribia (35.2).
MAGDALENA	Pivijay (35.2).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36.2)
SUCRE	San Benito Abad (37.2), Corozal (35.0).
TOLIMA	Prado (39.6), Ambalema (37.4), Natagaima (37.0), Saldaña (37.0), Espinal (35.6), Flandes (35.0), Armero -Guayabal- (35.0).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 28 y miércoles 29 de junio de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES. En la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la ciudad y de la sabana, salvo hacia el oriente donde no se descartan lloviznas. En horas de la tarde prevalecerán las condiciones secas, salvo en el suroriente de la ciudad donde se estiman precipitaciones ligeras.</p> <p>En la noche prevalecerá el tiempo seco con cielo parcialmente nublado, excepto en el sur donde se pronostican lluvias ligeras.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de condiciones secas, a lo largo de la ciudad y de la sabana. Sin embargo, no se descarta en el oriente de la ciudad y nororiente de la sabana precipitaciones de corta duración a mediados de la tarde.</p>
CARIBE	<p>MARTES. En horas de la mañana prevalecerán las condiciones secas con poca nubosidad, salvo en el Urabá y sur de Córdoba y Bolívar donde se prevén lluvias y/o lloviznas. Durante horas de la tarde cielo se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la región. Sin embargo, son probables lluvias sobre sectores de Córdoba, norte de Magdalena y de Cesar y sur de La Guajira. En horas de la noche se prevé aumento de nubosidad con lluvias y tormentas eléctricas sobre Urabá, sectores de Córdoba, Sucre y norte de Magdalena; precipitaciones menos intensas se estiman sobre Bolívar y norte de Cesar.</p> <p>MIÉRCOLES. Nubosidad variada durante la jornada, en la mañana se estima predominen las condiciones de tiempo seco en gran parte del área. En la tarde y en horas de la noche, se estima incremento en la nubosidad en gran parte de la región con lluvias entre moderadas y fuertes sobre sectores de Córdoba, Sucre, sur de Bolívar, La Guajira, norte de Cesar y Magdalena y Urabá. No se descarta actividad eléctrica.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES. En la mañana se espera cielo mayormente cubierto con lloviznas ocasionales. En horas de la tarde se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo al finalizar donde se prevén lluvias. En la noche cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas.</p> <p>MIÉRCOLES. En el archipiélago se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias acompañadas de actividad eléctrica.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES. En la mayor parte del Caribe nacional se prevé tiempo seco con cielo parcialmente nublado, salvo en áreas del occidente, incluida el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y en cercanías al litoral, donde se estiman lluvias de variada intensidad.</p> <p>MIÉRCOLES. En gran parte de la zona marítima colombiana el tiempo seco, salvo en sectores del occidente, incluido el archipiélago de San Andrés y Providencia donde se pronostican lluvias con posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
ANDINA	<p>MARTES. En la mañana cielo mayormente cubierto con lluvias ligeras sobre el sur Antioquia, Eje Cafetero, Tolima y norte de Huila. En el resto de la región cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se estiman las lluvias sobre sectores de Antioquia, Risaralda, Quindío, oriente de Santander, oriente de Cundinamarca y centro y oriente de Boyacá. En el resto de la región tiempo seco. En la noche se espera tiempo seco en gran parte de la región con cielo parcialmente cubierto. Sin embargo, son probables lluvias sobre el occidente de Antioquia, sur de Santander y oriente de Boyacá.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo entre parcialmente nublado y nublado con predominio de condiciones secas en la mayor parte de la región, salvo en áreas de Antioquia, Santander, Boyacá y norte de Cundinamarca y sectores de Tolima donde se prevén precipitaciones al final de la tarde y por la noche.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 28 y miércoles 29 de junio de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>MARTES. "En Malpelo y Gorgona se pronostican condiciones secas con cielo parcialmente cubierto a lo largo de la jornada, sin embargo, se estima que entrada la noche se presenten lluvias en Gorgona."</p> <p>MIÉRCOLES. "En Gorgona y Malpelo se pronostica tiempo seco con cielo parcialmente nublado durante el día, por la noche se advierten lluvias dispersas."</p>
PACÍFICA	<p>MARTES. En horas de la mañana se prevé cielo cubierto en gran parte de la región, lluvias fuertes con actividad eléctrica sobre Chocó; precipitaciones menos fuertes sobre Valle. En el resto de la región tiempo seco. En la tarde cielo mayormente nublado con lluvias de variada intensidad en gran parte de la región, las precipitaciones mas fuertes se estiman sobre el centro y sur de Chocó, occidente y norte de Valle del Cauca, occidente de Cauca y norte de Nariño. No se descarta actividad eléctrica. En horas de la noche cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas en el sur de Chocó, litoral de Valle del Cauca y de Cauca.</p> <p>MIÉRCOLES. A lo largo de la región prevalecerán las condiciones lluviosas desde mediados de la tarde en adelante, luego de una mañana seca, las lluvias de mayor intensidad se estiman en el oriente y sur de Chocó y los litorales de Valle y Cauca. No se descartan tormentas eléctricas.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>MARTES. En la mayor parte del Pacífico nacional se esperan condiciones cubiertas, lluvias en sectores del centro y norte, incluidas zonas de litoral. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES. En la zona oceánica nacional se advierten condiciones nubosas durante la jornada con precipitaciones particularmente en el centro y norte del Pacífico nacional. Posibilidad de descargas eléctricas.</p>
ORINOQUÍA	<p>MARTES. En horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región. Aunque, son previstas lluvias sobre norte de Arauca y oriente de Vichada; lloviznas sobre piedemonte de Meta. En la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre sectores de Vichada, oriente de Meta y piedemonte de Arauca y Casanare. En horas de la noche se espera predomine el tiempo seco en gran parte de la región con cielo seminublado. No se descartan lluvias sobre el oriente de Vichada y de Arauca.</p> <p>MIÉRCOLES. "A lo largo de la jornada se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto en la región con precipitaciones en la madrugada, primeras horas de la mañana, final de la tarde y durante la noche sobre Arauca, Vichada y centro y oriente de Meta. "</p>
AMAZONÍA	<p>MARTES. En la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto, lluvias ligeras sobre sectores de Caquetá, Putumayo, sur de Amazonas y oriente de Guainía. En el resto de la región tiempo seco. En horas de la tarde cielo mayormente cubierto con lluvias en Guainía, oriente de Caquetá, Vaupés y Amazonas. Posibilidad de descargas eléctricas. En la noche persistirán las condiciones nubosas en la región con precipitaciones de variada intensidad principalmente en Guaviare, Guainía, Amazonas y Vaupés. No se descartan tormentas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto, lluvias en sectores de Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas, se estiman precipitaciones en la madrugada, a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche. En el occidente de Caquetá y Putumayo se prevén lloviznas intermitentes.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

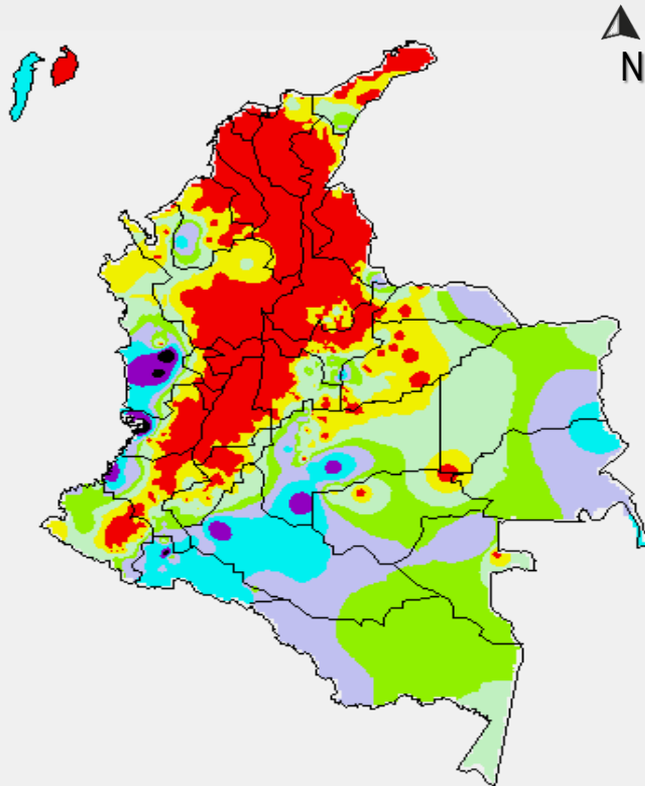


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

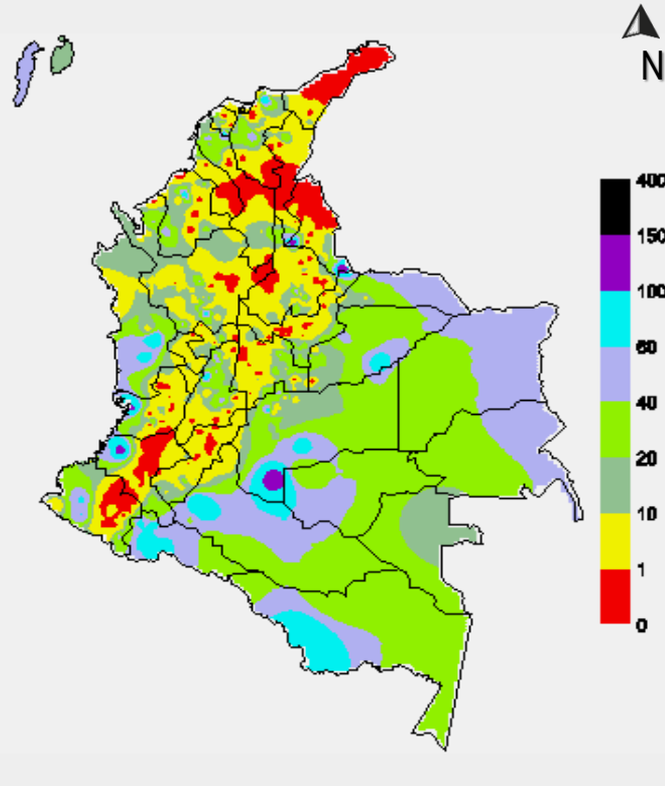
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del día lunes 27 hasta las 7:00 a.m. del día martes 28 de junio de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del sábado 26 hasta las 7:00 a.m. del día martes 28 de junio 2016.



PRECIPITACIÓN EN mm

0	10 - 20
0 - 1	20 - 40
1 - 5	40 - 60
5 - 10	Mayor de 60

1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

PRECIPITACIÓN EN mm

0 - 1	40 - 60
1 - 10	60 - 100
10 - 20	100 - 150
20 - 40	150 - 400

1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

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.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE</p> <p>Se mantiene esta alerta dado el alto el nivel del río Guaviare en inmediaciones de los municipios de San José del Guaviare (Guaviare) y Mapiripán (Meta), con valores actuales que superan la cota de desbordamiento en particular en el municipio de San José del Guaviare. Se recomienda especial atención a zonas ribereñas aguas abajo de San José del Guaviare, como El Último, La Sal, Barrancón, donde pueden presentarse anegamientos.</p>
	<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA</p> <p>Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Inirida, los cuales han alcanzado valores críticos cercanos a la cota de afectación a la altura del municipio de Puerto Inirida. El IDEAM recomienda a población ribereña y a las autoridades locales y regionales tomen las medidas preventivas pertinentes ante los impactos que pueda ocasionar el incremento del nivel en el río Inirida, especialmente en el municipio de Puerto Inirida.</p>
REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO META</p> <p>Se mantiene esta alerta dado que el nivel del río Meta continúa en ascenso y con valores altos para esta época del año a la altura de Puerto López, Cabuyaro y la inspección de Carupa. Lo anterior como consecuencia de los continuos aportes de los principales afluentes que descienden del piedemonte llanero, especialmente de los ríos Guacavia, Guatiquía, Guayuriba y Cravo Sur. El IDEAM recomienda a la población en general estar atenta al comportamiento de los niveles del río Meta y sus principales afluentes.</p>
	<p>NIVELES ALTOS EN LOS AFLUENTES DEL RÍO GUAVIARE</p> <p>Se mantienen los niveles altos en los ríos Ariari, Güejar y Guayabero, afluentes del río Guaviare. El IDEAM recomienda a la población en general estar atenta al comportamiento de los niveles de estos ríos.</p>
REGIÓN CARIBE	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO SAN JORGE</p> <p>Se eleva el nivel de alerta a naranja por cuanto permanecen altos los niveles del río San Jorge particularmente en la población de Puerto Córdoba, en el departamento de Córdoba. El IDEAM recomienda a la población en general estar atenta al comportamiento de los niveles del río San Jorge.</p>

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**

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

ATLÁNTICO: Tubará, Puerto Colombia.

BOLÍVAR: Zambrano.

CÓRDOBA: Lórica.

LA GUAJIRA: Villanueva.

MAGDALENA: Plato.

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: Paipa, Ráquira, San Miguel de Sema, San Pablo de Borbur, Susacón, Tinjacá, Tuta.
CAUCA: Balboa, Bolívar, Mercaderes, Patía (El Bordo), Puerto Tejada, Silvia, Totoró.
CUNDINAMARCA: Fúquene, La Vega, Nocaima, Paime, Susa.
HUILA: Neiva, Tello, Villavieja.
NARIÑO: Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Colón (Génova), La Cruz, Leiva, Los Andes (Sotomayor), Taminango.
NORTE DE SANTANDER: Abrego, Cúcuta, La Playa, Ocaña.
TOLIMA: Cunday, Natagaima.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

ANTIOQUIA: Abejorral.
BOYACÁ: Duitama, Villa de Leiva
CUNDINAMARCA: Sasaima y Villeta.
NARIÑO: Chachagüí, El Peñol, El Rosario, San Bernardo, San Pedro De Cartago (Cartago).
SANTANDER: Matanza.
VALLE DEL CAUCA: Ginebra, Tuluá.

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 CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CESAR: San Alberto. MAGDALENA: Ciénaga y Santa Marta (Distrito Turístico Cultural).</p>

REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>NORTE DE SANTANDER: Toledo.</p>

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Carmen de Viboral BOYACÁ: Cubará, San Luis de Gaceno y Santa María. CUNDINAMARCA: Guayabetal NORTE DE SANTANDER: Chitagá y La Esperanza.</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

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAUCA: El Tambo, Guapi, López, Piamonte y Timbiquí.

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Carmen, Istmina, Lloró, Medio Atrato (Betú), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), San José del Palmar, Sipí, Tadó y Unión Panamericana (Animas).

NARIÑO: Barbacoas, Francisco Pizarro (Salahonda), Maguí (Payán), Mosquera, Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco.

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.

REGIÓN ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CASANARE: Yopal.

META: Acacias, Cubarral, El Calvario, El Castillo, La Macarena, Restrepo y Villavicencio.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

PUTUMAYO: San Francisco

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAQUETÁ: Florencia, Montañita y San José del Fragua.

PUTUMAYO: Mocoa,, Santiago y Villagarzón.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>POR VIENTO Y OLEAJE</p> <p>Se estiman vientos entre 25 y 30 nudos (46-54 km/h), con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje entre 3.0 m y 4.0 m, en zonas del centro y oriente del mar Caribe colombiano. Por esta razón, se recomienda a pescadores y usuarios de a los usuarios de embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías antes de zarpar.</p>
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR</p> <p>Hasta el 28 junio se presentará pleamar en el Caribe colombiano y hasta el 1 de julio del año en curso en el área de San Andrés y Providencia; asociada con la marea astronómica. Por lo anterior se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO</p> <p>Se estiman lluvias con posibilidad de descargas eléctricas en el centro y norte del Pacífico colombiano, en alta mar y en cercanías al litoral de Valle del Cauca y Chocó. Por esta razón se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a la evaluación de estas condiciones.</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-13 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 a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto 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 fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino 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:

Nelsy VERDUGO, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Claudia TORRES, Diego SUÁREZ, 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.

Síguenos en:

