

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 181

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

Bogotá D. C., miércoles 29 de junio de 2016.

Hora de actualización:
12:00 m. HLC



IDEAM
Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales
Cll. 25D N° 96B-70

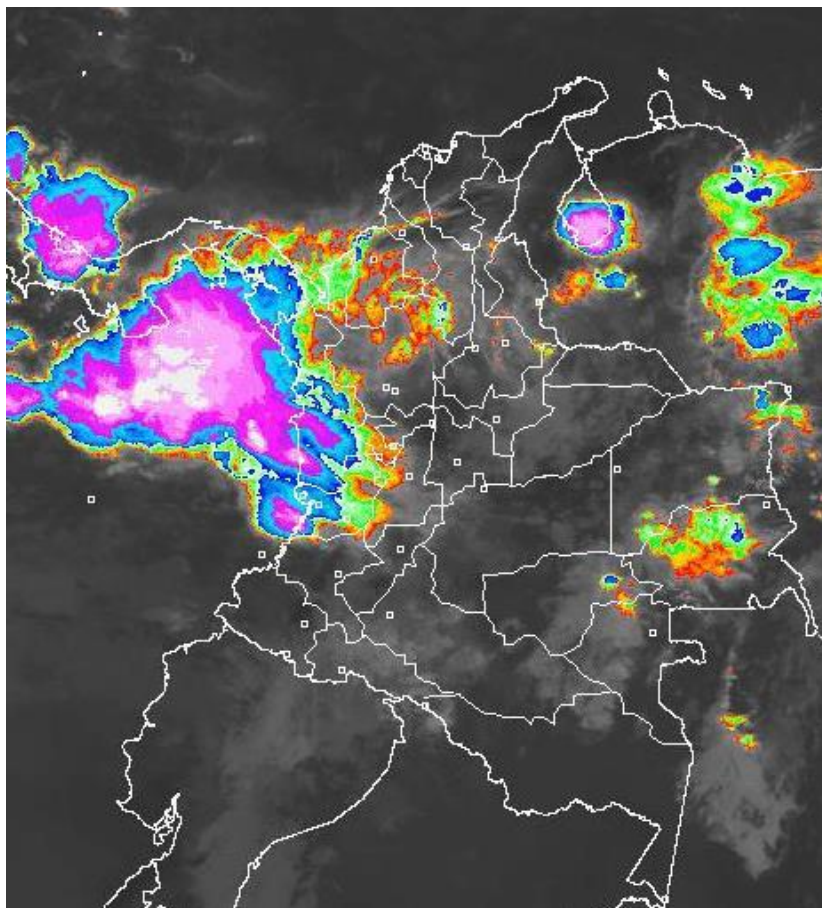
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas 24 horas, las lluvias más importantes se presentaron en el piedemonte amazónico y departamentos del occidente de la región amazónica, las lluvias fueron leves y sectorizadas en el sur de la región Pacífica y Orinoquía; condiciones secas fueron predominantes en la región Andina y Caribe.

Para el día de hoy se prevén lluvias en sectores de la región de la Orinoquía, piedemonte amazónico, Santanderes, Urabá Antioqueño, litoral del Pacífico y algunas lluvias dispersas en el piedemonte llanero y oriente del altiplano Cundiboyacense.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 29 de junio de 2016 | Hora 8:45 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

- En las últimas 24 horas las precipitaciones a nivel nacional presentaron una ligera disminución, concentrándose los volúmenes más destacados de lluvia en el piedemonte amazónico y departamentos del occidente de la Amazonía. El mayor volumen se registró en el municipio de **Solano (CAQUETÁ)** con **99.9 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Guaviare e Inírida.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Andina y Amazonía.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de las regiones Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de las regiones Andina, Caribe, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de las regiones Caribe y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en el río Meta y afluentes del río Guaviare.
- Por probabilidad de incrementos súbitos de nivel en los ríos del Golfo de Urabá.
- Por oleaje, viento y pleamar en el Mar Caribe.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias ligeras de carácter intermitente.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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 LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

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

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:4.80 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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:-75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

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

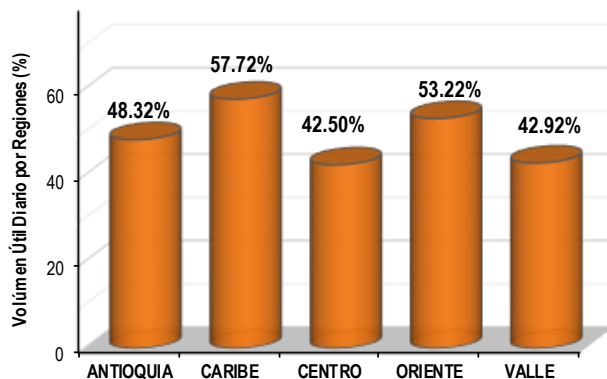
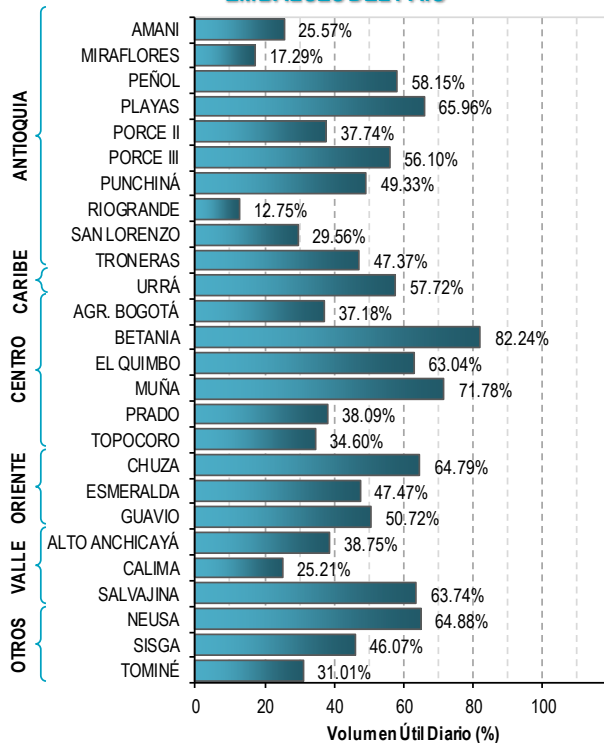
| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SURESTE | 15 - 20 | 27 - 36 |
| 18,000 | ESTE | 20 - 25 | 36 - 45 |
| 24,000 | NORESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 30,000 | NOROESTE | 15 - 20 | 27 - 36 |

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 |
|--------------------|--|
| ANTIOQUIA | Turbo (27.0). |
| BOYACÁ | Somondoco (45.0), Almeida (40.9), Campohermoso (26.0) y Campohermoso [Los Cedros] (24.5). |
| CAQUETÁ | SOLANO (99.9) , Florencia [Larandia] (56.0), Valparaíso (55.0), San José del Fragua (54.3) y Florencia (29.0). |
| CUNDINAMARCA | Ubalá (34.0), Chocontá (33.0) y Soacha (24.0). |
| HUILA | San Agustín [Betania] (26.0) y San Agustín [Villa Fátima] (20.0). |
| META | El Calvario (41.0), La Macarena (27.0), Cubarral [Puerto Angosturas] (26.0), Cubarral (23.0), Puerto Rico (22.0) y Villavicencio (20.4). |
| NARIÑO | Puerres (46.4), Barbacoas (27.7) y Francisco Pizarro (22.0). |
| NORTE DE SANTANDER | Toledo (62.0). |
| PUTUMAYO | San Francisco [Torre TV] (92.6), Puerto Leguizamó [Puerto Ospina] (86.0), Mocoa [Acueducto] (42.9), Mocoa [Puerto Limón] (40.1), San Francisco [Chungacaspí] (39.8), Puerto Leguizamó (39.7), Puerto Caicedo (36.6) y Santiago (20.0). |

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 36.0 °C.

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|---------------------------|---|
| BOLÍVAR | María La Baja [Arroyo Grande] (38.8), El Carmen de Bolívar (37.0), Zambrano (37.0), María La Baja [Nueva Florida] (36.0) y Arjona (36.0). |
| CAUCA | Mercaderes (36.2). |
| CESAR | BOSCONIA (40.0) , Valledupar (39.4) [Villa Rosa], Agustín Codazzi [Motilonia] (39.2), Valledupar (39.0), Valledupar [El Callao] (37.6) y Agustín Codazzi [Hacienda Centenario] (36.4). |
| CÓRDOBA | Montería (36.8). |
| CUNDINAMARCA | Jerusalén (37.6) y Puerto Salgar (37.3). |
| HUILA | Villavieja (36.4). |
| LA GUAJIRA | Manaure (38.4), Urumita (37.6), Hatonuevo (37.4), Riohacha (37.2) y Uribia (36.0). |
| MAGDALENA | Pivijay (36.0). |
| NORTE DE SANTANDER | Cúcuta (36.6). |
| SANTANDER | Puerto Parra (36.8), Barrancabermeja (36.0) y Capitanejo (36.0). |
| SUCRE | San Benito Abad (38.8). |
| TOLIMA | Saldaña (38.6), Natagaima (37.8), Ambalema (37.2), Prado (37.0) y Guamo (36.4). |



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 29 y jueves 30 de junio de 2016

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|---|
| SABANA DE BOGOTÁ | <p>MIÉRCOLES: Al inicio de la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con precipitaciones ligeras y generalizadas en varias zonas de la ciudad y de la sabana. Luego tiende a estar a cielo parcialmente nublado con lloviznas al suroriente de la ciudad. En horas de la tarde se pronostican condiciones parcialmente nubladas, con probabilidad de lluvias de intensidad leve hacia el oriente y noroccidente. En la noche se pronostica tiempo seco con cielo parcialmente cubierto con algunas lloviznas ligeras en la madrugada del día siguiente.</p> <p>JUEVES: A lo largo de la jornada predominio de condiciones secas con nubosidad variada, salvo en áreas del suroriente donde se prevén lloviznas en la madrugada e inicios de la mañana y luego a mediados de la tarde. En el noroccidente de la ciudad se advierten precipitaciones de corta duración a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche.</p> |
| CARIBE | <p>MIÉRCOLES: En la mañana se esperan precipitaciones en el Urabá y Córdoba. En horas de la tarde se advierten precipitaciones en el occidente de la región y en sectores de la Sierra Nevada de Santa Marta, al occidente de La Guajira y Cesar. En horas de la noche persistirán las condiciones secas en la mayor parte de la región, salvo en sectores del sur de Urabá, Córdoba y en las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta donde se prevén lluvias.</p> <p>JUEVES: Durante la jornada se estima nubosidad variada con precipitaciones a diferentes horas en el Urabá, Córdoba, Sucre y sur de Bolívar. En sectores del sur de La Guajira y Atlántico y norte de Cesar y Magdalena se prevén lluvias después del mediodía y durante algunas horas de la noche. No se descarta actividad eléctrica.</p> |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | <p>MIÉRCOLES: Cielo parcial a mayormente cubierto con predominio de condiciones secas. En horas de la tarde se estima nubosidad parcial en el área con precipitaciones al sur del archipiélago. En la noche se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias ligeras a diferentes horas.</p> <p>JUEVES: En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se prevé abundante nubosidad con precipitaciones ocasionales durante la jornada.</p> |
| MAR CARIBE | <p>MIÉRCOLES: En gran parte de la zona marítima colombiana predominará el tiempo seco, salvo en sectores del Golfo de Urabá donde se pronostican lluvias de intensidad fuerte, acompañadas inclusive de tormentas eléctricas.</p> <p>JUEVES: En la mayor parte del Caribe nacional se pronostican condiciones secas con cielo parcialmente nublado, excepto en áreas del occidente, incluida el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina donde se advierten precipitaciones a diferentes horas de la madrugada, tarde y noche. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> |
| ANDINA | <p>MIÉRCOLES: A inicios de la mañana se prevé abundante nubosidad al oriente de la región, con precipitaciones en los departamentos de Antioquia y Santander; y de menor intensidad en zonas de Cundinamarca, Boyacá y Huila. En horas de la tarde se estiman precipitaciones con probabilidad de actividad eléctrica en sectores de Antioquia, Santander, Risaralda y Caldas. Lluvias ligeras en el oriente y sur de Cundinamarca, centro y oriente de Boyacá, Risaralda, Caldas, Quindío y centro y sur de Huila. En la noche se estiman precipitaciones de variada intensidad en sectores de Antioquia, Santander y Norte de Santander; lluvias ligeras al oriente de Boyacá y Cundinamarca. En el resto de la región prevalecerá el tiempo seco.</p> <p>JUEVES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con predominio de condiciones secas en la mayor parte de la región, salvo en áreas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca y 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

Miércoles 29 y jueves 30 de junio de 2016



| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|-------------------------|---|
| INSULAR PACÍFICA | <p>MIÉRCOLES: En Malpelo y Gorgona se pronostican condiciones secas con cielo mayormente cubierto a lo largo de la jornada.</p> <p>JUEVES: En Gorgona y Malpelo se pronostica tiempo seco con cielo parcialmente nublado durante el día, por la noche se advierten lluvias dispersas en Gorgona.</p> |
| PACÍFICA | <p>MIÉRCOLES: En el área son estimadas condiciones nubladas con precipitaciones, especialmente en sectores de Chocó y hacia las costas de Valle del Cauca. En Cauca precipitaciones de menor intensidad y dispersas. En horas de la tarde cielo mayormente nublado con precipitaciones moderadas en áreas de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca y Cauca. No se descarta actividad eléctrica. En horas de la noche cielo mayormente cubierto con lluvias y descargas eléctricas en sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño.</p> <p>JUEVES: En la mayor parte de los departamentos de Chocó y Valle del Cauca prevalecerán las condiciones lluviosas durante la jornada. En sectores de Cauca y Nariño se advierten precipitaciones desde mediados de la tarde en adelante, incluso no se descartan tormentas eléctricas.</p> |
| OCÉANO PACÍFICO | <p>MIÉRCOLES: En la mayor parte del Pacífico nacional se prevén condiciones nubosas, especialmente en el centro y norte, donde inclusive se estiman lluvias con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas.</p> <p>JUEVES: En la mayor parte de la zona oceánica nacional se advierten condiciones secas con nubosidad variada, salvo en el centro y norte del Pacífico nacional donde se prevén lluvias con posibilidad de tormentas eléctricas, especialmente en cercanías a la costa.</p> |
| ORINOQUÍA | <p>MIÉRCOLES: En la mañana cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias fuertes en Vichada y lluvias ligeras y dispersas en el piedemonte llanero, a la altura de Arauca y Casanare. En horas de la tarde se prevé abundante nubosidad en la región con lluvias en Arauca, oriente de Casanare, norte y oriente de Meta y Vichada, posibilidad de descargas eléctricas. En horas de la noche se estiman lluvias en Arauca, norte de Casanare y Meta acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica.</p> <p>JUEVES: Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en la madrugada y hasta entrada la mañana y luego desde mediados de la tarde en adelante en gran parte de Arauca, Vichada y oriente de Meta, en el resto de la región predominio de tiempo seco.</p> |
| AMAZONÍA | <p>MIÉRCOLES: En horas de la mañana predominio de tiempo seco salvo en zonas de Caquetá, Guainía y occidente de Caquetá y Putumayo donde son probables lluvias de variada intensidad. En horas de la tarde cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias sectorizadas en Guainía, Vaupés, oriente de Caquetá y Amazonas. Posibilidad de tormentas eléctricas. En la noche persistirán las condiciones nubosas en la región con precipitaciones de variada intensidad en sectores especialmente de Vaupés, Guainía, Caquetá y Amazonas.</p> <p>JUEVES: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas donde 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 en la madrugada y al atardecer.</p> |

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...

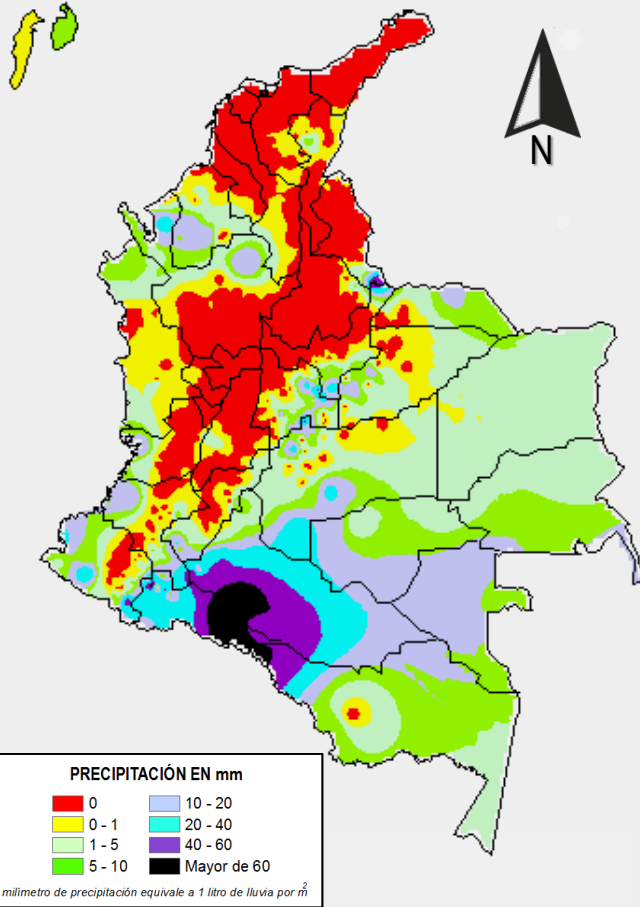


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

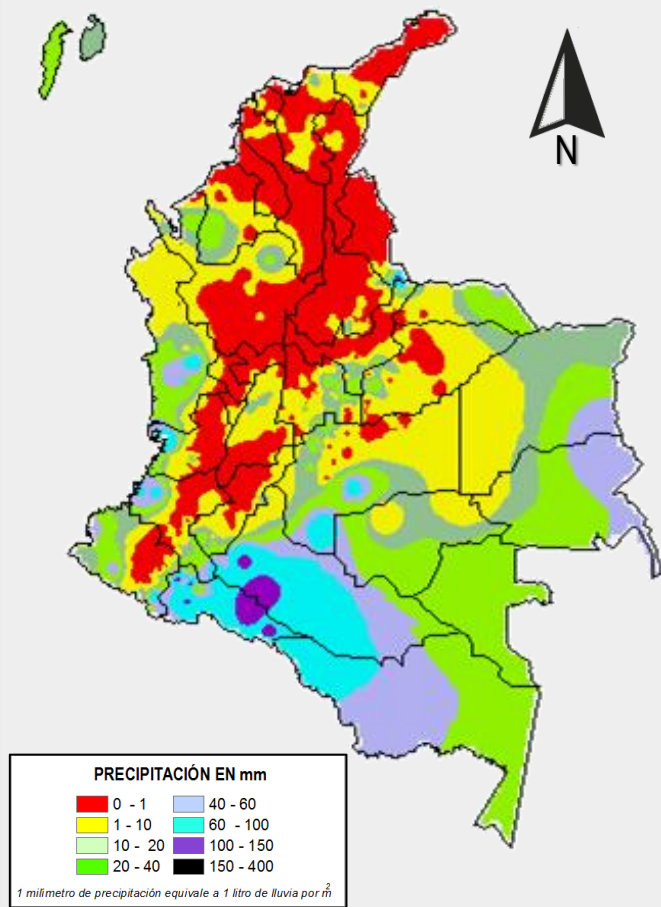
Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día martes 28 de junio hasta las 07:00 a.m. del día miércoles 29 de junio de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día domingo 26 de junio hasta las 07:00 a.m. del día miércoles 29 de junio de 2016.



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 ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Han descendido los niveles del río Ariari, a la altura de la estación Puerto Angosturas en el municipio de San Luis de Cubarral (Meta), del río Guejar en la estación Piñalito en el municipio de Vista Hermosa (Meta) y en el río Guayabero en la estación La Macarena en el municipio La Macarena (Meta). Sin embargo, los niveles sobre el río Guaviare a la altura del Municipio de San José del Guaviare continúan altos y por encima de la cota de afectación y se espera que esta condición se mantenga los próximos cinco días mientras la onda de creciente transita.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Inírida, los cuales han alcanzado valores críticos superando la cota de afectación a la altura del municipio de Puerto Inírida. 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 Inírida, especialmente en el municipio de Puerto Inírida.

**ALERTA
ROJA**

REGIÓN ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Se sugiere este nivel de alerta en consideración a que los niveles han descendido pero aún se consideran altos para esta época del año a la altura de la inspección de Carupa en jurisdicción del municipio de Puerto López.. El IDEAM recomienda a la población en general estar atenta al comportamiento de los niveles del río Meta.

NIVELES ALTOS EN LOS AFLUENTES DEL RÍO GUAVIARE

Se sugiere este nivel de alerta debido a que los niveles han descendido pero aún se consideran altos para esta época en el río Ariari afluente del río Guaviare. El IDEAM recomienda a la población en general estar atenta al comportamiento de los niveles del río.

**ALERTA
AMARILLA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DEL URABÁ

Se genera esta alerta debido a que se espera que persistan las lluvias en el Urabá antioqueño en horas de la tarde-noche, por lo que no se descartan incrementos súbitos de carácter moderado en los niveles de los ríos Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. Se recomienda a la ciudadanía en general especial atención al comportamiento en los niveles de estos ríos, dado que se pronostica continúen las lluvias en la región.

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 | |
|---------------|---|
| ALERTA ROJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |
| | LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia. |

| REGIÓN CARIBE | |
|----------------|---|
| ALERTA NARANJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |
| | <p>ATLÁNTICO: Tubará, Puerto Colombia.</p> <p>BOLÍVAR: Zambrano.</p> <p>CESAR: Astrea, Bosconia, Curumaní, Chimichagua, Pueblo Bello.</p> <p>CÓRDOBA: Loricá.</p> <p>LA GUAJIRA: Dibulla.</p> <p>MAGDALENA: Plato, San Sebastián de Buenavista.</p> |

Especial atención en el Parque Nacional Natural Macuira 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

BOYACÁ: Duitama, Paipa, Ráquira, San Miguel De Sema, San Pablo De Borbur, Susacón, Tinjacá, Tuta, Villa De Leiva.

CAUCA: Argelia, Balboa, Bolívar, Mercaderes, Patía (El Bordo), Puerto Tejada, Silvia, Totoró.

CUNDINAMARCA: Fúquene, La Vega, Nocaima, Paime, Susa y Útica.

HUILA: Neiva, Tello, Villavieja.

NARIÑO: Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüi, Colón (Génova), La Cruz, Leiva, Los Andes (Sotomayor), San Bernardo, San Pedro De Cartago (Cartago), Taminango.

NORTE DE SANTANDER: Abrego, Cúcuta, El Zulia, La Playa, Ocaña.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Caramanta, Puerto Berrío, Yondó (Casabe), Abejorral.

BOYACÁ: Firavitoba, Maripí, Sotaquirá, Tibasosa.

CAUCA: Miranda, Suárez, Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Jerusalén, Puerto Salgar, Villeta.

NARIÑO: El Peñol, El Rosario.

NORTE DE SANTANDER: Bucarasica, Cáchira, San Calixto, Villa Caro.

SANTANDER: Barrancabermeja, California, Cerrito, Charta, Cimitarra, Girón, Guaca, Puerto Parra, San Andrés, San Vicente De Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Matanza.

TOLIMA: Ataco, Cunday, Natagaima.

VALLE DEL CAUCA: Candelaria, Ginebra, Palmira, Tuluá, Vijes.

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 |
| | CESAR: San Alberto. |
| | MAGDALENA: Ciénaga y Santa Marta (Distrito Turístico Cultural). |

| | |
|----------------------|---|
| REGIÓN ANDINA | |
| ALERTA ROJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |
| | NORTE DE SANTANDER: Toledo. |

| | |
|----------------------------|--|
| REGIÓN ANDINA | |
| ALERTA NARANJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |
| | ANTIOQUIA: Carmen de Viboral. |
| | BOYACÁ: Campohermoso, Cubará, Páez, San Luis de Gaceno y Santa María. |
| | CUNDINAMARCA: Bituima, Quipile y Guayabetal. |
| | NORTE DE SANTANDER: Chitagá y La Esperanza. |
| SANTANDER: Barbosa. | |

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), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó, Unión Panamericana (Ánimas)

NARIÑO: Barbacoas, Magüí (Payán), Puerres, Ricaurte y Tumaco.

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.

REGIÓN ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

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

REGIÓN AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

PUTUMAYO: San Francisco

REGIÓN AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, El Paujil, Florencia, Montañita y San José del Fragua.

PUTUMAYO: Mocoa, Orito, Santiago, Sibundoy y Villagarzón.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

POR VIENTO Y OLEAJE

ALERTA AMARILLA

Para el día de hoy en el centro del Caribe colombiano, especialmente aguas adentro, se estiman condiciones de amenaza para la navegación menor por cuenta de la intensidad del viento que se aproximará a 25 - 30 nudos (46-54 km/h) con posibilidad de rachas mayores y la altura del oleaje que variará entre 3.0 y 4.0 metros, por esta razón, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías antes de zarpar.

POR PLEAMAR

ALERTA AMARILLA

Hasta el 01 de julio del año en curso se espera una de las pleamares más significativas del mes en el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, asociada con la marea astronómica por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

POR TIEMPO LLUVIOSO

ALERTA AMARILLA

En el transcurso de la jornada se pronostican condiciones lluviosas en amplios sectores del centro y norte del Pacífico colombiano con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas y rachas de viento, por lo que se recomienda a usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de tempestad.

°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:

María Constanza ROSERO, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Mirovan SVERKO,
Daniel USECHE, 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:

