

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 240

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

Bogotá D. C., sábado 27 de agosto de 2016.

Hora de actualización:
12:15 a.m. HLC

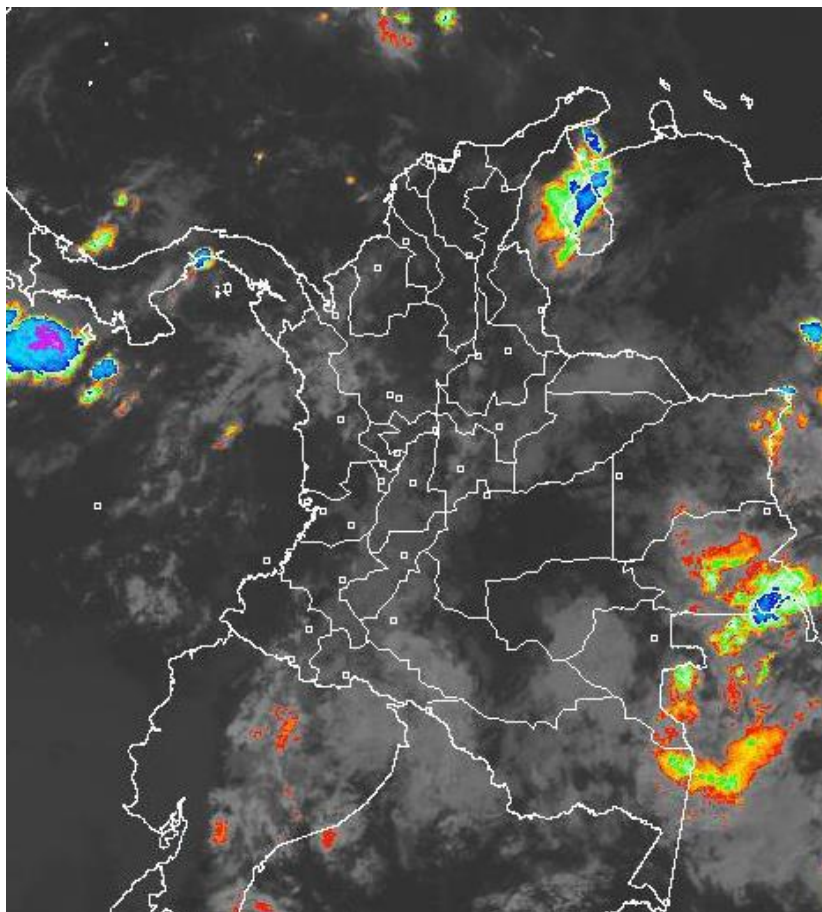
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 27 de agosto de 2016 | Hora 8:45 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas se ha presentado cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del país, salvo por algunas lluvias en zonas del norte de La Guajira, Vichada, Guainía, Vaupés, oriente de Amazonas, sectores de montaña de Tolima y piedemonte de Putumayo, con precipitaciones de variada intensidad.

Se estima que para la tarde se incremente la nubosidad con lluvias entre moderadas a fuertes en zonas del norte de la región Andina, sectores de las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, sur y suroccidente de la región Caribe, centro de la Pacífica, zonas del oriente y norte de la Orinoquía y Amazonía.



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

- En las últimas 24 horas se presentó un aumento de las precipitaciones a nivel nacional, concentrándose los volúmenes mas destacados de lluvia en el departamento de Antioquia, centro y Sur de la región Caribe y oriente de la Orinoquía. El mayor volumen se registró en el municipio de **Pueblo Bello (CESAR)** con **95.0 mm**.

ALERTA ROJA

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

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en el río Meta.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en el río Atrato
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina, Caribe, Pacífica y Orinoquía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe, Andina y Orinoquía.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en el río Orinoco.
- Por probabilidad de incrementos súbitos en el río Arauca y sus afluentes, así como en los ríos del Golfo de Urabá.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en ríos de la Sierra Nevada de Santa Marta (flanco occidental) y los ríos del Sur de Magdalena, centro de Bolívar y Córdoba.
- Por pleamar y tiempo lluvioso en el Mar Caribe colombiano.

IMPORTANTE

- Nuevamente se registran temperaturas menores o iguales a 5 °C; ésta condición se registró especialmente en algunos sectores de los departamentos de Boyacá y Cauca. **Se resalta que las condiciones mencionadas aún no han ocasionado heladas.**

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente nublado y nublado 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	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

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	SUR	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36

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	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se pronostican lluvias ligeras y dispersas al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche, luego de un comienzo seco.

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

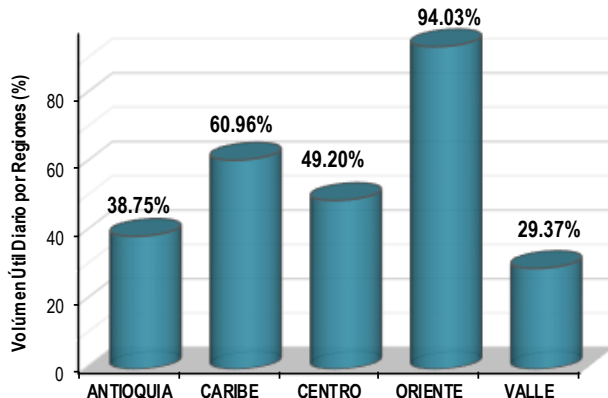
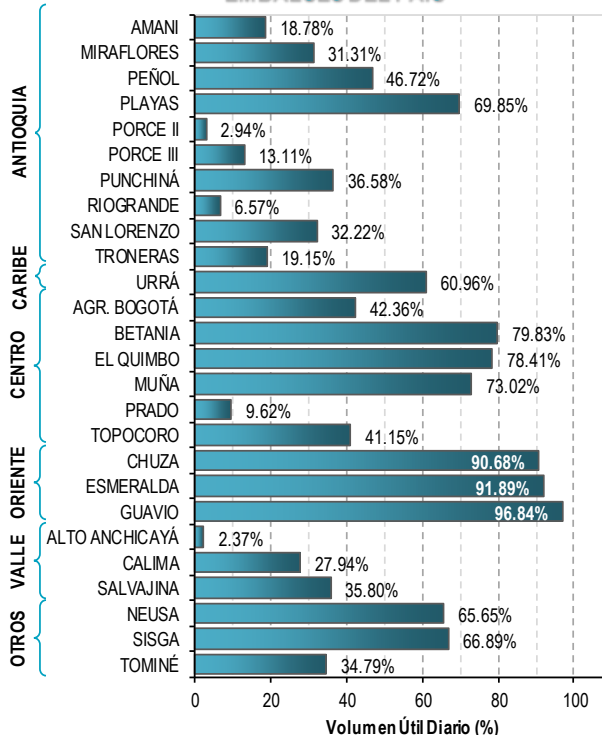
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	20 - 25	36 - 45

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 30.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Yarumal (66.4), Girardota (60.0), Alejandría (52.4), Concepción (52.0), La Unión (49.5), Amalfi (45.0), Anza (41.0), El Carmen de Viboral (40.0), Barbosa (40.0), Jericó (36.8), Bello (36.0), Fredonia (36.0), Santa Rosa de Osos (36.0), Rionegro (35.5), Medellín (33.0), Gómez Plata (31.0) y Abriaquí (30.0).
ATLÁNTICO	Candelaria [Leña] (60.0), Campo de La Cruz (44.7) y Candelaria (30.0).
BOLÍVAR	Córdoba (45.0), Zambrano (40.5), María La Baja (31.0) y San Estanislao (30.0).
CESAR	PUEBLO BELLO (95.0) y Agustín Codazzi (55.0).
CHOCÓ	Istmina (32.0).
CÓRDOBA	Montería (80.8), Ciénaga de Oro (58.5), Chinú (41.0) y Sahagún (33.0).
GUAINÍA	Inírida (43.0).
LA GUAJIRA	San Juan del Cesar (30.0).
MAGDALENA	Salamina (33.4).
SUCRE	San Benito Abad (53.0) y Chalán (50.0).
VALLE DEL CAUCA	Cartago (80.0).

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.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaíso (Fredonia) (35.2).
ATLÁNTICO	Manatí (36.0).
BOLÍVAR	María La Baja (36.8).
CESAR	Bosconia (36.8).
CUNDINAMARCA	JERUSALÉN (38.8).
HUILA	Villavieja (37.0).
LA GUAJIRA	Maicao (36.4).
SANTANDER	Puerto Parra (36.0).
TOLIMA	NATAGAIMA (38.8) , Ambalema (38.2), Prado (38.0), Saldaña (38.0), Guamo (37.2), Lérída (37.0), Espinal (36.4) y Flandes (36.2).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 27 y domingo 28 de agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: En la mañana se estiman condiciones secas con amplias nubosidad, no obstante hacia el mediodía se esperan algunas precipitaciones de carácter ligero y disperso, especialmente hacia la zona de los cerros orientales. En horas de la tarde se espera nubosidad abundante con probabilidad de precipitaciones entre ligeras a moderadas, especialmente en la zona occidental y central de la ciudad y hacia el norte de la sabana. En horas de la noche se prevé disminución de la nubosidad con algunas lloviznas intermitentes y esporádicas.</p> <p>DOMINGO: La jornada mantendrá nubosidad variada con lluvias durante la madrugada y luego al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: En horas de la mañana se espera tiempo seco en cielo parcialmente cubierto; lluvias dispersas son estimadas en sectores de Córdoba e inmediaciones de la sierra nevada de Santa Marta. En horas de la tarde se prevén lluvias de variada intensidad en zonas de Córdoba, sur de Sucre, amplios sectores de Magdalena, de Cesar, centro y sur de La Guajira; lluvias menos fuertes sobre Atlántico y sur de Bolívar. Probabilidad de actividad eléctrica. En horas de la noche se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto y lluvias en sectores de Cesar, Bolívar y Magdalena.</p> <p>DOMINGO: A lo largo de la jornada, se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad sobre Córdoba, Sucre, Bolívar, Magdalena, Cesar y sur de La Guajira.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: En horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en el área insular. En horas de la tarde persistirá cielo parcialmente cubierto con tiempo seco e intervalos soleados. En horas de la noche se espera nubosidad variable con predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO: Durante la jornada se prevé nubosidad variada sin descartar lloviznas intermitentes en horas de la tarde o primeras horas de la noche.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en alta mar al occidente del Mar caribe Colombiano, sobre el Golfo de Urabá y litoral de Córdoba, Sucre, Bolívar y Magdalena.</p> <p>DOMINGO: Gran parte del Caribe colombiano con predominio de tiempo seco, excepto áreas localizadas enfrente del litoral del Urabá, Córdoba y Sucre donde se advierten precipitaciones de variada intensidad, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO: Durante la mañana se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco; se estiman lluvias dispersas en zonas de Santander, norte y oriente de Cundinamarca, zonas dispersas y de montaña de Tolima y Huila. En horas de la tarde se prevé aumento de nubosidad con precipitaciones entre moderadas a fuertes en zonas de Antioquia, Santander, norte y oriente de Cundinamarca, Boyacá, Caldas, Norte de Santander y Risaralda. En horas de la noche precipitaciones entre moderadas a fuertes, incluso con actividad eléctrica en sectores de Antioquia y en sectores del norte de Cundinamarca y de Boyacá.</p> <p>DOMINGO: En la mañana predominará el tiempo seco, salvo por lluvias sobre Santander, sectores del occidente de Boyacá y norte de Cundinamarca. En horas de la noche se estima disminución en la intensidad de las lluvias.</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 agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>SÁBADO: En Malpelo y Gorgona se estima nubosidad variada con predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO: Para Gorgona se prevé cielo mayormente cubierto con precipitaciones en la madrugada, al finalizar la tarde y durante la noche. En Malpelo predominará el tiempo seco con nubosidad variada.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO: Se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre el norte de Chocó. En el resto del área predominara tiempo seco. En horas de la tarde se prevén lluvias en amplios sectores de Chocó, norte de Valle del Cauca; lloviznas en sectores del litoral de Cauca. En Nariño predominará tiempo seco. En horas de la noche se estiman precipitaciones en Chocó y litoral de Valle del Cauca y Cauca.</p> <p>DOMINGO: En la jornada se prevé lluvias de variada intensidad con actividad eléctrica sobre Chocó. En Valle y Cauca son estimadas lluvias de menor intensidad en horas de la tarde disminuyendo hacia la noche.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en la madrugada y primeras horas de la mañana y luego al final de la tarde y durante la noche en sectores del centro y norte de la zona oceánica, incluidos sectores próximos a la costa. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Se estiman lluvias sobre el norte y centro del área, principalmente, en la madrugada y primeras horas de la mañana y En horas de la noche.</p>
ORINOQUÍA	<p>SÁBADO: En horas de la mañana cielo cubierto con precipitaciones de variada intensidad en Vichada y lloviznas en sectores de Casanare y Arauca, principalmente hacia el piedemonte. En horas de la tarde se espera nubosidad variada con lluvias moderadas en sectores de Casanare y Arauca incluido el Piedemonte, occidente de Meta y al oriente de Vichada. En la noche se espera cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias en el nororiente de Vichada, zonas dispersas del occidente de Meta y de Casanare.</p> <p>DOMINGO: Se prevén lluvias sobre el oriente de Arauca, Casanare y Vichada especialmente a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche.</p>
AMAZONÍA	<p>SÁBADO: En horas de la mañana se estima tiempo seco en gran parte del área, salvo por precipitaciones entre moderadas a fuertes en Guainía y de menor intensidad en Vaupés y Amazonas. En horas de la tarde lluvias entre moderadas a fuertes al norte de Amazonas, Guainía y zonas de Guaviare; de menor intensidad y de corta duración en sectores de Caquetá, Putumayo y Vaupés. Por la noche se espera disminución de la nubosidad, con lluvias en sectores de Guaviare, zonas del norte de Vaupés y sectores de Amazonas.</p> <p>DOMINGO: Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en zonas del oriente y centro de la región en áreas de Guainía, Vaupés, Amazonas y Guaviare, iniciarán en la tarde hasta las primeras horas de la noche. No se descarta actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

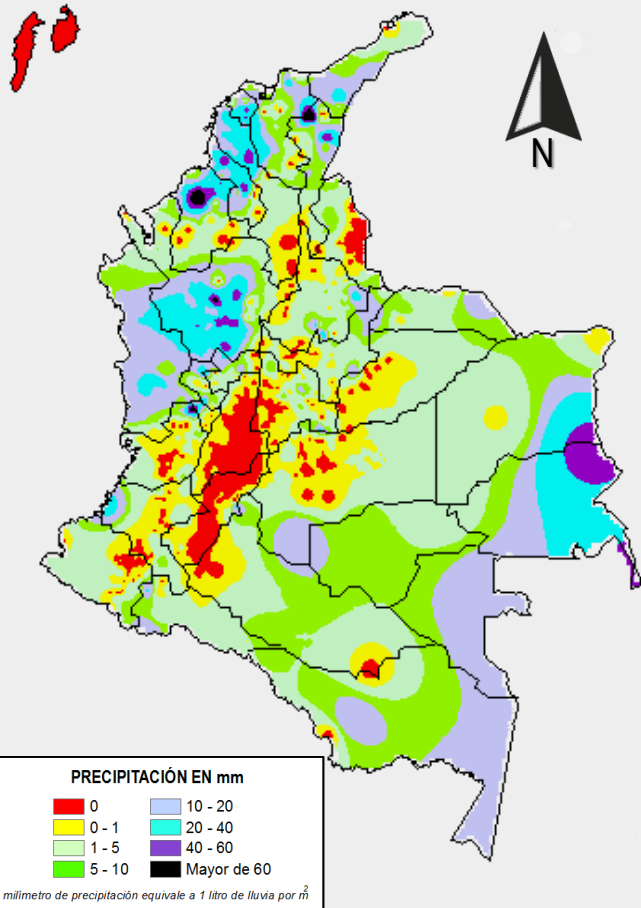


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

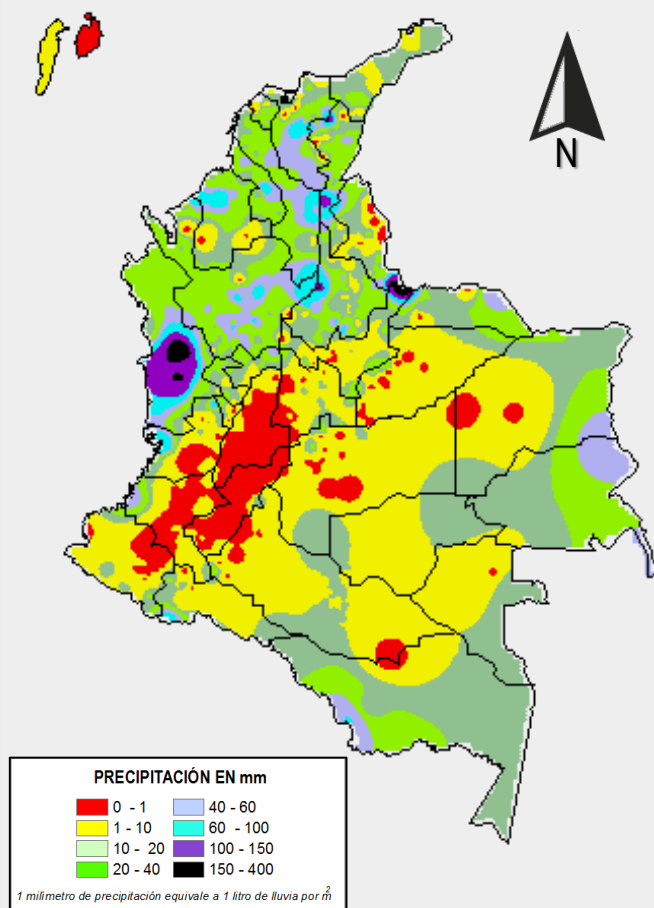
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día viernes 26 de agosto hasta las 07:00 a.m. del día sábado 27 de agosto de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día miércoles 24 de agosto hasta las 07:00 a.m. del día sábado 27 de agosto 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.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA A LA ALTURA DE PUERTO INÍRIDA

A pesar que los niveles se han estabilizado y que la tendencia para los siguientes días se prevé sea de muy ligero descenso, se mantiene este nivel de alerta dado que los valores actuales de los niveles se encuentran en estados altos con afectación en los sectores ribereños más bajos tanto urbano como rural especialmente del municipio de Puerto Inírida-Guainía. El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general y autoridades locales de Gestión del Riesgo, mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles y tomen las medidas pertinentes ante los impactos causados por el desbordamiento del río.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META A LA ALTURA DE PUERTO LÓPEZ

Continúan altos los niveles del río Meta a la altura de la población de Puerto López-Meta por lo que se mantiene este nivel de alerta. Aunque durante los últimos días el nivel ha tendido a descender muy lentamente, durante los próximos días no se descartan nuevas oscilaciones dado que se han presentado lluvias sobre sectores de la cuenca alta donde se encuentran afluentes como los ríos Guacavía, Guatiquía, Guamal, Cravo Sur y Cusiana.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO EN PUERTO CARREÑO

En la última semana se han registrado descenso en los niveles de cerca de 50 cm en el río Orinoco a la altura de la población de Puerto Carreño-Vichada (población que queda ubicada justo en la confluencia entre los ríos Orinoco y Meta). Los niveles aun están en el rango de valores altos, por lo que se mantiene este nivel de alerta. Se espera que dicha tendencia se mantenga en los siguientes días.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN EL RÍO ARAUCA Y SUS AFLUENTES

Se mantiene alerta amarilla dado que se han presentado lluvias durante las últimas horas sobre sectores de la cuenca alta del río Arauca, las cuales podrían generar incrementos súbitos significativos en los ríos de este sector como el Royota, Bojan, Banadía y Cutufi. El IDEAM mantiene la recomendación para que la ciudadanía en general mantenga atento seguimiento al comportamiento de los niveles del río Arauca y sus afluentes.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITAS EN EL RÍO ATRATO

Se mantiene alerta naranja debido que los niveles del río Atrato presentan valores altos (llegando a la cota de alerta naranja) y dado que se presentaron eventos de precipitación de variada intensidad durante las últimas horas particularmente a la altura del municipio de Quibdó (Chocó). EL IDEAM mantiene la recomendación para que pobladores ribereños se mantengan atentos al comportamiento de los niveles del río.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABÁ

Se mantiene este nivel de alerta dado que se han presentado lluvias durante las últimas horas sobre sectores del Golfo de Urabá las cuales podrían generar incrementos súbitos significativos en los ríos de este sector como el Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM mantiene la recomendación para que la ciudadanía en general mantenga atento seguimiento al comportamiento de los niveles de los ríos en sectores del Golfo de Urabá.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITAS EN RÍOS DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA, FLANCO OCCIDENTAL

Se mantiene esta alerta amarilla sobre los sectores ribereños de los ríos que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta, especialmente en el flanco occidental lo anterior como consecuencia de las fuertes precipitaciones que se han presentado durante las últimas 24 horas, y las condiciones que prevalecen actualmente.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL SUR DE MAGDALENA, CENTRO DE BOLÍVAR y CÓRDOBA

Debido a la persistencia de precipitaciones en estos sectores del caribe, y a que el pronóstico del tiempo indica que continuarán las lluvias fuertes. Se mantiene la alerta por probabilidad de crecientes súbitas para los ríos Tamar, Cimitarra, Yaracué, Santo Domingo, Boque, Inanca, Maracas, Cesar, Ariguani y demás afluentes, la alerta para la mañana de hoy se extiende para cauces del departamento de Córdoba como lo son los ríos San Pedro y San Jorge dado que por pronóstico meteorológico se espera que las precipitaciones continúen.

**ALERTA
AMARILLA**

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: Puerto Colombia, Santo Tomás y Tubará.
BOLÍVAR: Turbaco y Villanueva.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

ATLÁNTICO: Caramanta, Pueblorrico y Yondó (Casabe).Barranquilla, Candelaria, Galapa, Luruaco, Malambo, Palmar de Varela, Piojó, Polonuevo, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Soledad y Suan.
BOLÍVAR: Calamar, Cartagena de Indias, San Estanislao y Santa Rosa.
CESAR: El Paso, Agustín Codazzi, y Bosconia.
LA GUAJIRA: Albania y Maicao.
MAGDALENA: Pivijay, El Retén, Pedraza, Puebloviejo, Remolino y Sitionuevo.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Isla de Salamanca.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

CASANARE: Paz de Ariporo y Trinidad.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
ROJA

AMAZONAS: Leticia.

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

CAUCA: Balboa, Bolívar, Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachené, Jambaló, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Patía (El Bordo), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Puracé (Coconuco), Rosas, San Sebastián, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío, Toribío, Totoró y Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Cabrera, Chaguaní, Fusagasugá, Girardot, Guaduas, Guataquí, Guayabal de Siquima, Jerusalén, La Mesa, La Vega, Nariño, Nilo, Nocaima, Pacho, Pasca, Pulí, Quipile, Ricaurte, San Juan de Río Seco, Sasaima, Sylvania, Tibacuy, Tocaima, Venecia, Vianí, Villeta y Viotá.

HUILA: Aipe y San Agustín.

NARIÑO: Albán (San José), Ancuyá, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüi, Colón (Génova), Consacá, Cumbitara, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, Pasto, Policarpa, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro de Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Taminango, Tangua, Tumaco, Túquerres y Yacuanquer.

NORTE DE SANTANDER: Cúcuta y San Cayetano.

QUINDÍO: Pijao, Quimbaya y Salento.

TOLIMA: Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Espinal, Flandes, Guamo, Ibagué, Icononzo, Lérída, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Antonio, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle de San Juan, Venadillo, Villahermosa y Villarrica.

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

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	ANTIOQUIA: Caramanta, Pueblorrico y Yondó (Casabe).
	BOYACÁ: Buenavista, Maripí y Ráquira.
	CALDAS: Anserma y Viterbo.
	CAUCA: Argelia, Buenos Aires, Florencia y Suárez.
	CUNDINAMARCA: Anolaima, Cachipay, Funza, Lenguazaque, Pandi, San Bernardo, San Francisco, Sibaté, Útica, Vergara y Zipaquirá..
	NARIÑO: El Rosario y Mallama (Piedrancha).
	NORTE DE SANTANDER: Salazar y Villa Caro.
RISARALDA: Belén de Umbría, Apía y La Virginia.	
VALLE DEL CAUCA: Alcalá, Buenaventura, Cartago, Dagua, Roldanillo y Sevilla.	

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Cocuy, Galeras, Las Hermosas, Los Farallones de Cali, Nevado del Huila y Puracé.

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 ROJA

BOYACÁ: Cubará.
NORTE DE SATANDER: Toledo.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOYACÁ: San Luis de Gaceno y Santa María.
CUNDINAMARCA: Guayabetal, Gutiérrez, Medina y Quetame.
NORTE DE SATANDER: Chitagá

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CESAR: Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello y La Gloria.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ARAUCA: Saravena.
META: Acacías, Cubarral, Restrepo, Villavicencio, San Juanito, El Calvario, Lejanías, Mesetas y San Juan de Arama.

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 ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Cértegui, Lloró, Quibdó y Atrato (Yuto).

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Carmen, Istmina, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Ánimas). VALLE DEL CAUCA: Buenaventura

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

Durante los últimos días, en sectores de los departamentos de Boyacá, Cauca, Cundinamarca y Nariño, se han presentado descensos considerables de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo cual podría incrementar la probabilidad de 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 y tomar las medidas preventivas en zonas de riesgo. A continuación se enumeran los municipios en los cuales se registraron temperaturas menores o iguales a 5 °C.

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	BOYACÁ: Saboyá (4.8) CAUCA: San Sebastián (4.2).

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

POR PLEAMAR

ALERTA AMARILLA

Hasta el día de hoy 27 de agosto del año en curso, se mantendrá una de las pleamares más significativas en el archipiélago de San Andrés y Providencia, asociada con la marea astronómica. Por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

POR TIEMPO LLUVIOSO

ALERTA AMARILLA

Para el día de hoy en amplios sectores localizados frente al litoral del Urabá, Córdoba y Sucre se estima prevalezcan las condiciones lluviosas con posibilidad de tormentas eléctricas y rachas de viento en algunos casos, por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto.

OCÉANO PACÍFICO

SIN ALERTAS

CONDICIONES NORMALES

°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:

Jorge GONZÁLEZ, Sonia BERMÚDEZ, Nicolás CUADROS,
Anita VEGA 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:

