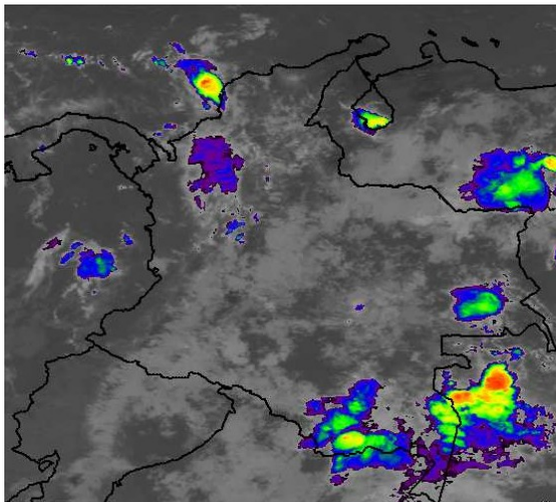


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El avance de una onda tropical por el Occidente del Mar Caribe colombiano favorecerá la ocurrencia de lluvias con tormentas eléctricas en el área, incluido el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina. En el área continental se espera abundante nubosidad durante las próximas 48 horas, con precipitaciones en horas de las tardes y noches en amplios sectores de las regiones Caribe, en el Norte de la Andina y Pacífica, Llanos orientales y el Oriente de la Amazonia.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen cortesía NASA* 08 de agosto de 2014* Hora 8:15 a. m. HLC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con tiempo seco hasta entrada la tarde, luego se advierten lloviznas dispersas.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA**, 4.80 -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 20	18 - 37
24,000	ESTE	10 - 20	18 - 37
30,000	ESTE	10 - 25	18 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variable con precipitaciones ligeras y esporádicas durante la jornada.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA**, 2.92 -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 25	18 - 46
24,000	ESTE	10 - 25	18 - 46
30,000	ESTE	10 - 30	18 - 56

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se prevé nubosidad alternada con condiciones secas durante el día, en la noche no se descartan lloviznas.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA**, 1.55 -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
18,000	ESTE	10 - 25	18 - 46
24,000	ESTE	10 - 25	18 - 46
30,000	ESTE	10 - 25	18 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se pronostican lluvias ligeras al final de la tarde y durante algunas horas de la noche, luego de un comienzo seco.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA**, 4.89 -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 20	18 - 37
24,000	ESTE	10 - 20	18 - 37
30,000	ESTE	10 - 25	18 - 46

LO MÁS DESTACADO

ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN **ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE** **ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE**

LLUVIAS	Las precipitaciones más significativas se concentraron principalmente en las regiones Caribe, y norte de la región Andina. Alcanzando el mayor volumen en el municipio de Alejandro (Antioquia), con 87.2 mm.
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por descenso en los niveles en la cuenca media y baja del río Magdalena. Por niveles altos en los ríos Iriridá y Orinoco. Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en sectores de la región Caribe Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de la Sierra Nevada de Santa Marta e Isla Salamanca, al igual que sectores de la Reserva Los Rosales y El Ceibal entre los departamentos de Atlántico y Bolívar y de la Ciénaga Grande de Santa Marta.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en el río Guaviare, incluidos varios de sus afluentes. Por probabilidad de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Orinoquia y Pacífica. Por amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en sectores de las región Andina.
OTROS	<ul style="list-style-type: none"> La temporada de huracanes en el Océano Atlántico, mar Caribe y Golfo de México se extenderá hasta el 30 de noviembre del presente año, situación que en algún momento podría estar favoreciendo de manera indirecta la ocurrencia de condiciones meteorológicas extremas en el País. El IDEAM recomienda estar atentos a los comunicados que se emitan y desde ya tomar las medidas preventivas en áreas de riesgo.



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. [AQUI](#)

PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **30 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Alejandro (87.2), Gómez Plata (54.0), Santo Domingo (40.0), Concepción (39.0), Belmira (30.2), San Roque (30.0)
	BOLIVAR
BOYACA	Pajarito (46.5), Cubara (30.8)
CESAR	San Diego (72.0), Curumani (37.0), Pueblo Bello (35.0), Agustín Codazzi (21.9), Chimichanga (20.0)
CORDOBA	La Apartada (70.0)
LA GUAJIRA	Villanueva (38.0)
NARIÑO	Magüí (52.0)
NORTE DE SANTANDER	Tibú (30.7), Toledo (29.0)
SUCRE	San Benito Abad (33.0)
VALLE DEL CAUCA	Caicedonia (21.2)

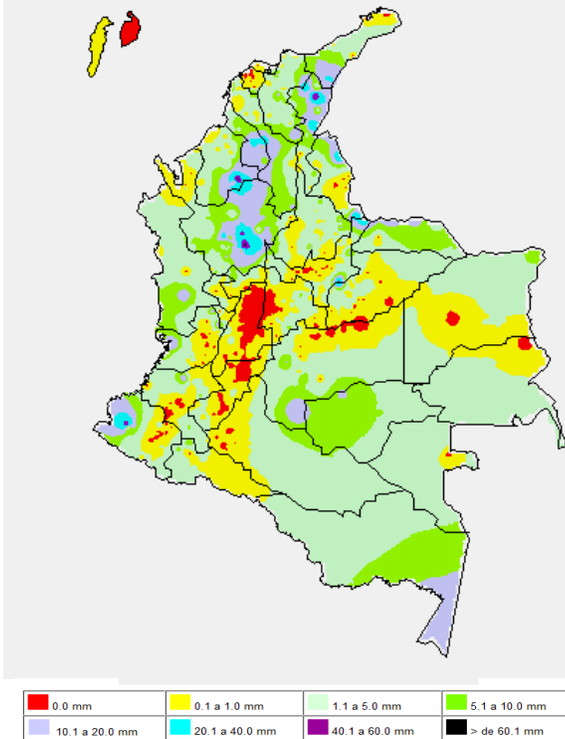
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOLIVAR	Maria La Baja (35.6)
CAUCA	Mercaderes (36.6)
CESAR	Valledupar (38.4)
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (38.6), Jerusalén (37.4)
HUILA	Baraya (35.2)
LA GUAJIRA	Riohacha (37.4), Urbía (36.0)
MAGDALENA	Pivijay (37.4)
NORTE SANTANDER	Cúcuta (35.4)
SANTANDER	Capitanejo (35.6)
TOLIMA	Armero (38.6), Ambalema (37.2), Espinal (36.4), Guamo (36.0), Prado (35.8), Lérica (35.4).

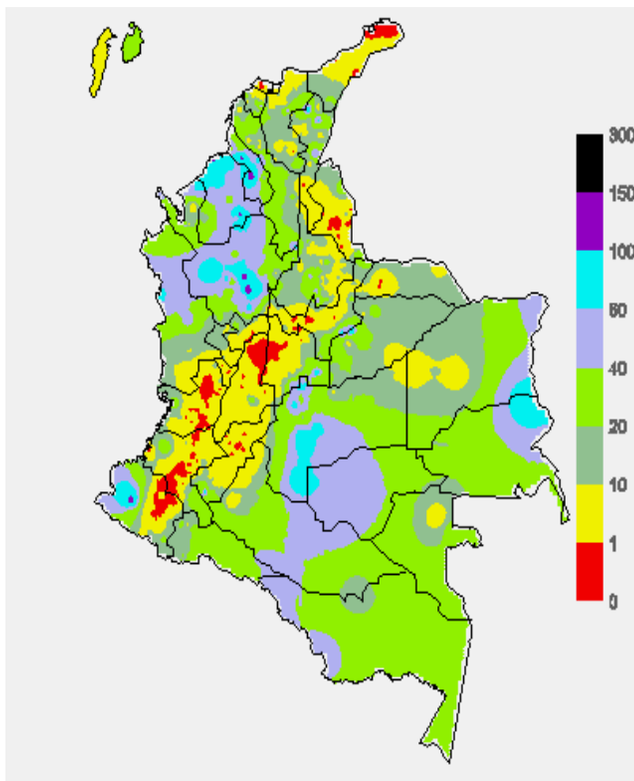
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del jueves 07 de agosto hasta las 7:00 a.m. del viernes 08 de agosto de 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del martes 05 de agosto hasta las 7:00 a.m. del jueves 07 de agosto de 2014.



ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de reservas de algunos embalses de acuerdo con información consultada en XM

ZONA	EMBALSE		VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)	
ANTIOQUIA	MIEL I		44.20	
	MIRAFLORES		73.37	
	PEÑOL		70.26	
	PLAYAS		78.62	
	PORCE II		25.36	
	PORCE III		31.30	
	PUNCHINÁ		36.27	
	RIOGRANDE2		69.00	
	SAN LORENZO		49.88	
	TRONERAS		39.73	
CARIBE	URRÁ I		65.34	
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	61.46	NEUSA	64.27
			SISGA	87.62
			TOMINÉ	57.32
	BETANIA		92.67	
	MUÑA		98.36	
	PRADO		77.72	
ORIENTE	CHUZA		97.90	
	ESMERALDA		90.64	
	GUAVIO		99.35	
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ		70.67	
	CALIMA 1		72.92	
	SALVAJINA		86.95	

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (viernes 08 Y sábado 09 de agosto de 2014)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	VIERNES: Aunque en la mayor parte del área se pronostican condiciones secas, no se descartan precipitaciones ligeras a diferentes horas en sectores del Oriente y Norte de la Ciudad y de la Sabana. SÁBADO: Cielo parcialmente cubierto con precipitaciones ligeras temprano en la mañana, al final de la tarde y durante la noche en el Sureste, Noroccidente y Norte de la Ciudad y de la Sabana.
ANDINA	VIERNES: En la mayor parte de la región persistirán las condiciones nubosas el día de hoy, con predominio de tiempo seco en la mañana, en horas de la tarde y noche se estiman precipitaciones en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Risaralda, Norte de Tolima, Oriente de Cundinamarca y Boyacá. En áreas de montaña de Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño no se descartan lloviznas esporádicas. SÁBADO: En la mañana predominará el tiempo seco, salvo en Santander, Huila y en el Oriente de Cundinamarca y Boyacá donde se esperan precipitaciones ligeras y dispersas. Después del mediodía y durante algunas horas de la noche se pronostican lluvias en sectores de Cundinamarca, Boyacá, Antioquia, Caldas, Risaralda, Quindío, Tolima, Huila y Cauca.
CARIBE	VIERNES: En amplios sectores de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá se prevén lluvias entre ligeras y moderadas, las de mayor consideración, acompañadas de descargas eléctricas, al final de la tarde y durante la noche. En el Sur de La Guajira y en las estribaciones de la sierra nevada de Santa Marta se estiman precipitaciones al atardecer y durante algunas horas de la noche, luego de un día seco. SÁBADO: Nubosidad variable con condiciones secas, excepto en áreas del Sur de Cesar, Magdalena, Bolívar y Córdoba, y en el Urabá donde se esperan precipitaciones temprano en la mañana, al finalizar la tarde y durante la noche.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	VIERNES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones ocasionales, inclusive no se descarta actividad eléctrica. SÁBADO: En el archipiélago se prevé abundante nubosidad a lo largo de la jornada con lloviznas esporádicas.
PACÍFICA	VIERNES: En la mañana y primeras horas de la tarde se advierte tiempo seco, luego se pronostican lluvias con tormentas eléctricas, especialmente en sectores de Chocó y Valle del Cauca. En Cauca y Nariño no se descartan lloviznas dispersas por la noche. SÁBADO: En gran parte de la región predominará el tiempo lluvioso con posibilidad de actividad eléctrica, particularmente en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Nariño.
ORINOQUIA	VIERNES: El día de hoy persistirán las condiciones lluviosas en la región con posibilidad de tormentas eléctricas en algunos sectores de Vichada y Meta. Las precipitaciones de mayor consideración pronosticadas al final de la tarde y durante algunas horas de la noche en el Piedemonte llanero. SÁBADO: En la mañana esperen condiciones secas, salvo en el Piedemonte llanero donde se estiman precipitaciones ligeras. En horas de la tarde y noche se prevén lluvias en amplios sectores del Meta, Vichada y en el Occidente de Arauca y Casanare.
OCEANO PACÍFICO	VIERNES: Cielo parcialmente nublado con condiciones secas, excepto en sectores del centro y Sur del a zona marítima, aguas adentro, donde son estimadas precipitaciones con actividad eléctrica dispersa. SÁBADO: En la mayor parte del Pacífico nacional, principalmente enfrente del litoral chocono se prevén lluvias, acompañadas de descargas eléctricas en algunos casos.

REGIÓN	PRONÓSTICO
MAR CARIBE	VIERNES: En la mayor parte del Caribe nacional predominarán las condiciones secas, salvo enfrente del litoral de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá y en el área del archipiélago de San Andrés y Providencia donde se pronostican lluvias entre ligeras a moderadas, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas. SÁBADO: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, excepto en algunas zonas aledañas a la costa central y occidental y en el área de San Andrés y Providencia donde se prevén lluvias dispersas temprano en la mañana, al final de la tarde y durante la noche.
INSULAR PACÍFICA	VIERNES: En Malpelo y Gorgona predominarán las condiciones nubosas con lloviznas a diferentes horas. SÁBADO: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones temprano en la mañana y durante algunas horas de la noche.
AMAZÓNICA	VIERNES: En la mayor parte de la región se estiman precipitaciones durante la jornada con probabilidad en algunos casos de descargas eléctricas, las lluvias más intensas previstas en los departamentos de Guainía, Vaupés y Amazonas. SÁBADO: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias de variada intensidad desde temprano y a diferentes horas de la tarde y noche en Guaviare, Vaupés y Amazonas. En sectores de Putumayo y Caquetá se esperan precipitaciones por la tarde y noche.

ALERTAS VIGENTES Y PRODUCTOS ADICIONALES

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](#)

REGIÓN CARIBE

ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLÁNTICO	Santo Tomas y Tubará
BOLIVAR	Turbaco.
LA GUAJIRA	Albania, Maicao y Uribia.
MAGDALENA	Pivijay

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de la Sierra Nevada de Santa Marta e Isla Salamanca, al igual que sectores de la Reserva Los Rosales y El Ceibal entre los departamentos de Atlántico y Bolívar y de la Ciénaga Grande de Santa Marta.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLÁNTICO	Palmar de Varela y Puerto Colombia.
BOLIVAR	Simití Y Santa Rosa del Sur.
MAGDALENA	El Reten, Sabanas de San Ángel y Sitionuevo.
LA GUAJIRA	Manaure y San Juan del Cesar

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACA	Arcabuco, Chiquiza, Chivata, Combita, Cucaita, Cuitiva, Gachantivá, Iza, Motavita, Oicatá, Paipa, Ráquira, Sáchica, Samacá, San Miguel de Sema, Santa Sofía, Sora, Sutamarcan, Tinjacá, Tuta y Villa De Leiva.
CALDAS	La Dorada, Manizales, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Pensilvania, Samaná y Victoria.
CAUCA	Bolívar, Cajibío, Corinto, El Tambo, Miranda, Páez (Belalcázar), Popayán, Puerto Tejada, Silvia, Sotará, Toribio y Villarrica.
CUNDINAMARCA	Albán, Anapoima, Beltrán, Bituima, Bogotá, Caparrapi, Chaguaní, Cota, Cucunubá, El Rosal, Facativá, Funza, Fúquene, Guaduas, Guayabal De Siquima, Jerusalén, La Vega, Lenguazaque, Madrid, Mosquera, Nimaima, Nocaima, Pacho, Pandi, Puerto Salgar, Pulí, Quipile, San Francisco, San Juan de Rio Seco, Sasaima, Subachoque, Supatá, Susa, Tabio, Tenjo, Tocaima, Vergara, Viani, Villeta y Zipaquirá. .
HUILA	Aipe, Neiva, Palermo, Teruel y Villavieja.
NARIÑO	Buesaco, Chachagui, Consacá, La Llanada, Linares y Samaniego.

CONTINUACIÓN

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
NORTE DE SANTANDER	Abrego, Arboledas, Bucarasica, Cúcuta, Durania, Los Patios, Pamplona, Salazar, San Cayetano, Sardinata y Villa Caro.
QUINDIO	Circasia, Pijao y Salento.
SANTANDER	Tona.
VALLE DEL CAUCA	Andalucía, Ansermanuevo, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Candelaria, Florida, Ginebra, Guacarí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Río Frio, San Pedro, Sevilla, Toro, Trujillo, Tuluá, Vijes y Yotoco.

ALERTA ROJA: DESCENSO DE LOS NIVELES EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO MAGDALENA

Debido a la disminución de las lluvias en amplios sectores de la región Andina, se mantiene la condición de descenso en los niveles del río Magdalena, y particularmente para el sector de Barrancabermeja se presentan niveles que pueden ocasionar restricción a la navegación fluvial. Se advierte que los bajos niveles del río Magdalena en algunos sectores de la cuenca media y baja en poblaciones ribereñas pueden afectar el abastecimiento de agua para los acueductos y ocasionar restricciones a la navegación fluvial.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Abejorral
BOYACA	Duitama, Saboya, Sotaquirá, Susacón, Toca y Tunja.
CALDAS	Belalcázar y Viterbo.
CAUCA	Guachene, Jambaló, Mercaderes y Padilla.
CUNDINAMARCA	Agua de Dios, Anapoima, Apulo, Girardot, Guachetá, La Mesa, La Calera, Nariño, Nilo, Ricaurte, San Bernardo, Tibacuy, Viotá, Yacopí y Zipacón.
HUILA	Agrado, Baraya, Colombia, Iquira, Paicol y Tello.
NARIÑO	Alban, Arboleda, El Tablón, El tambo, La Cruz, la unión, Nariño, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés) y Túquerres.
NORTE DE SANTANDER	Ocaña
QUINDIO	Armenia, Calarcá, Córdoba, Génova, La Tebaida y Montenegro.
RISARALDA	Balboa, La Virginia, Pereira y Santuario.
SANTANDER	Gámbita y Zapatoca.
TOLIMA	Alpujarra, Flandes, Guamo y Suarez.
VALLE DEL CAUCA	Argelia, Bolívar, Caicedonia, El Águila, El Cairo, El Cerrito, Jamundí y Versalles.

Especial atención amerita los Parques Nacionales Naturales de los Nevados y de las Hermosas.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DE BETANIA

De acuerdo con Emgesa S. A. - Enel, operador del embalse de Betania el cual a las 6:00 de la mañana de hoy emitió un comunicado, en el cual se informa que el porcentaje de volumen útil es del 91.86% correspondiente a la cota 560.22 msnm. El operador de la central Betania continúa en el monitoreo riguroso de las estaciones.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se prevé una amenaza alta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCO	Atrato (Yuto), Quibdó y Río Quito (Paimadó).

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

Aunque se mantiene paulatino descenso en el nivel del río Inírida continúa la alerta roja por niveles superiores a la cota de afectación en zonas ribereñas bajas del municipio de Puerto Inírida.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO.

Prevalece la alerta roja en el río Orinoco por valores altos en los niveles, que superan las cotas de afectación para algunos sectores rurales y las partes más bajas del municipio de Puerto Carreño (Vichada).

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Persiste descenso lento y sostenido del nivel del río Guaviare y se mantiene alerta naranja debido que aún se presentan valores altos para algunos sectores ribereños bajos de los municipios de San José del Guaviare (Guaviare) y Mapiripán (Meta).

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	La Macarena.
ARAUCA	Tame.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se prevé una amenaza alta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACÁ	Campohermoso, Chivor, Cubará, Páez, San Luis de Gaceno y Santa María.
CUNDINAMARCA	Guayabetal y Ubalá.
META	Acacias, Cubarral, Guamal y Villavicencio.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMARES

Hasta el próximo 10 de agosto se presentará una de las mareas astronómicas más significativas del mes. Por esta razón, se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES

Omar FRANCO TORRES, Director General
Christian EUSCATEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales en turno:

Daniel USECHE, Nicolás CUADROS, Carolina ROZO, Hernando WILCHES, Mauricio TORRES y Juan Francisco ALAMEDA.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co; alertasideam@ideam.gov.co

Carrera 10 N° 20 - 30 ** Piso 9, Bogotá, D.C.

Teléfono: 3527160 ext. 1334-1336.

Siganos en: Twitter: @IDEAMColombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de InstitutoIDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>

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.

°C: grados Celsius; m: metros; mm: milímetros; msnm: metros sobre nivel del mar;

Km/h: kilómetros sobre hora

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

HLC: hora local colombiana

PNN: Parque Nacional Natural; SFF: Santuario de Fauna y Flora