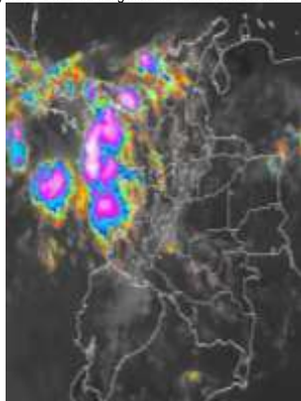


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las primeras horas de la jornada la nubosidad y lluvias se concentraron sobre el noroccidente del país, especialmente, sobre el centro y sur de la región Caribe y norte de las regiones Pacífica y Andina. Sin embargo, a lo largo de la mañana a disminuido la intensidad de las precipitaciones en dichas zonas. En horas de la tarde se estima se reactiven las lluvias sobre amplios sectores de la región Caribe, Norte y centro de la Andina, Norte y litoral de la Pacífica y precipitaciones menos intensas sobre el oriente y piedemonte de la Orinoquia y la Amazonia.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen IDEAM * 25 de agosto de 2015 * Hora 9:15 a. m. HLC.



LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las precipitaciones más importantes se presentaron principalmente sobre sectores de las regiones Andina y Orinoquia, y sectores aislados de la Caribe. El mayor volumen se registró en el municipio de Majagual (Sucre) , con 137.0 mm.
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en los ríos Inrída. Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe y Andina.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe y Andina. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica y Orinoquia.

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](#)

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHIN			
Cielo seminublado con tiempo seco en gran parte de la jornada. No se descartan lloviznas ligeras durante la tarde.			
El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel AMARILLO (III) ; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . 4.80 -75.62			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
Predominará el tiempo seco en gran parte de la jornada. Algunas lloviznas se estiman durante la tarde.			
El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel AMARILLO (III) ; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . 2.92 -76.05			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	25 - 30	46 - 55
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Se estima lloviznas durante la tarde, en el resto de la jornada se espera predominio de tiempo seco.			
El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel AMARILLO (III) ; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . 1.55 -77.37			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	25 - 30	46 - 55
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
En horas de la tarde y noche se prevé lloviznas entre ligeras y moderadas.			
El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel AMARILLO (III) ; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . 4.89 -75.32			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER			
El Servicio Geológico Colombiano			
En la jornada se espera nubosidad variable con predominio de tiempo seco.			
El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel AMARILLO (III) ; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . 0.81 -77.93 // 0.76 -77.95			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

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	Chigorodó (79.5), Apartado (71.0), Angostura (63.0), Carepa (45.0), Arboletes (33.4),
BOLIVAR	Magangué (38.0),
BOYACA	San Pablo de Borbur (55.2).
CAUCA	Suárez (40),
CHOCO	Lloró (64.7), Istmina (46.0), Condoto (45.0), Quibdó (41.0).
CORDOBA	Tierralta (39.3), La Apartada (35.0).
META	La Macarena (63).
SANTANDER	Suaita (39.7).
SUCRE	Sucre (137.0) , Majagual (64.0), Chalán (33.0), Santiago de Tolú (30.0).

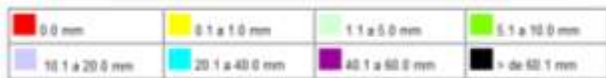
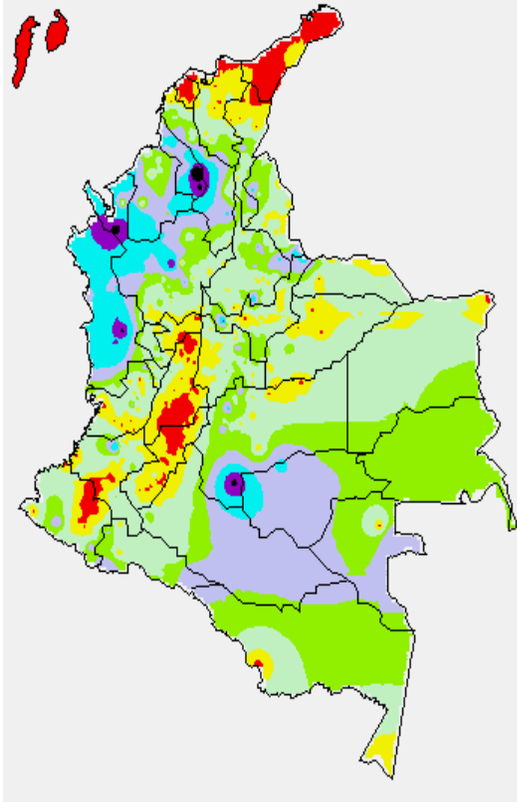
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLANTICO	Manatí (37.4), Repelón (36.8).
BOLIVAR	Zambrano (37.2), El Carmen de Bolívar (36.0), María La Baja (35.8).
CAUCA	Mercaderes (36.6).
CESAR	Valledupar (39.4), Agustín Codazzi (35.4), Chiriguana (35.4).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.4), Puerto Salgar (38.3).
HUILA	Villavieja (37.6), Neiva (35.8).
LA GUAJIRA	Riohacha (39.0), Hatonuevo (37.0), Urumita (36.2), Uribía (35.0).
MAGDALENA	Santa Marta (35.2).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.4).
TOLIMA	Natagaima (42.2), Armero (39.8), Prado (39.6), Saldaña (39.4), Guamo (39.2), Ambalema (38.2), Espinal (38.0), Flandes (37.6), Lérída (36.0), Ibagué (35.5).

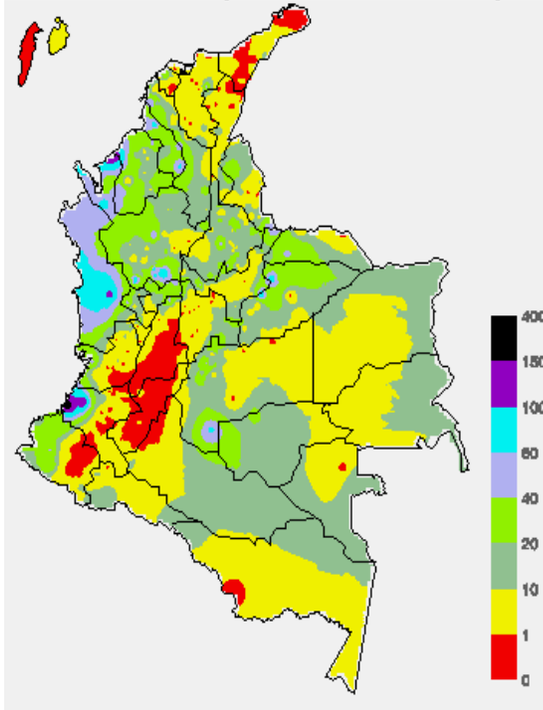
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día lunes 24 de agosto hasta las 7:00 a.m. del día martes 25 de agosto de 2015



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día sábado 22 de agosto hasta las 7:00 a.m. del día lunes 24 de agosto de 2015.



ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de acuerdo con información consultada en la siguiente dirección electrónica de XM: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)
ANTIOQUIA	AMANI	25.54
	MIRAFLORES	54.15
	PEÑOL	67.34
	PLAYAS	73.37
	PORCE II	29.13
	PORCE III	62.14
	PUNCHINÁ	46.28
	RIOGRANDE2	65.12
	SAN LORENZO	69.15
	TRONERAS	46.15
CARIBE	URRÁ I	52.65
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	61.25
	NEUSA	68.99
	SISGA	95.26
	TOMINÉ	55.14
	BETANIA	79.77
	MUÑA	96.22
	PRADO	36.33
	TOPOCORO	33.39
	CHUZA	99.92
	ESMERALDA	97.35
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	98.09
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	30.76
	CALIMA 1	48.31
	SALVAJINA	27.61

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

(Martes 25 y miércoles 26 de agosto de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES: en la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lloviznas ocasionales sobre le oriente de la ciudad y de la sabana. En la tarde persistirán las condiciones de tiempo seco, sin descartar lloviznas ligeras al nororiente de la Sabana. En horas de la noche se estima aumento de nubosidad y lloviznas y/o lloviznas de corta duración sobre el centro, oriente y sur de la Ciudad y la Sabana. La temperatura del aire oscilara entre los 9°C y 20°C.</p> <p>MIÉRCOLES: en la madrugada se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto acompañado de lloviznas y/o lloviznas ligeras esporádicas y de corta duración, las de mayor persistencia se esperan al oriente del área. En horas de la mañana y la tarde se espera cielo entre parcial a mayormente cubierto nubosidad variada con intervalos soleados, aunque no se descartan lloviznas esporádicas e intermitentes al suroriente de la Ciudad y de la Sabana. En horas de la noche se espera aumento de nubosidad con lloviznas y/o lloviznas ligeras en el centro y sur del área. La temperatura del aire oscilará 10°C y 20°C.</p>
ANDINA	<p>MARTES: en horas de la mañana, la mayor nubosidad se concentrara al norte de la región con lloviznas desde las primeras horas del día, en sectores de Antioquia y Santanderes, el resto de la región con predominio de tiempo seco. Al finalizar la tarde y en horas de la noche, se estima aumento de nubosidad con precipitaciones moderadas a fuertes en Antioquia y Santanderes; lloviznas menos fuertes se prevén sobre Boyacá, oriente de Cundinamarca y Risaralda.</p> <p>MIÉRCOLES: en las primeras horas de la mañana se espera nubosidad variada con precipitaciones en sectores de Antioquia y los Santanderes; lloviznas de menor intensidad se prevén al norte de Cundinamarca y occidente de Boyacá; en el resto de la región predominará el tiempo seco. En horas de la tarde y durante la noche se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con lloviznas a moderadas en Antioquia, Santander, norte de Cundinamarca y occidente del Eje Cafetero; lloviznas de menor intensidad sobre Norte de Santander, occidente y sur de Boyacá, norte de Tolima, zonas de montaña de Valle del Cauca, Cauca y norte de Nariño; en el resto de la región se esperan condiciones secas.</p>
CARIBE	<p>MARTES: durante las primeras horas del día, se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones moderadas a fuertes y probabilidad de actividad eléctrica, sobre Córdoba, Sucre, Bolívar, Cesar y Magdalena, estas lloviznas tenderán a disminuir durante la mañana. En horas de la tarde y noche se prevé lloviznas entre moderadas y fuertes sobre sectores del sur de Córdoba, norte y sur de Bolívar, Magdalena, centro de Cesar, sur de La Guajira y en las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p>MIÉRCOLES: durante las primeras horas de la jornada se espera predominio de condiciones secas, excepto en la Sierra Nevada de Santa Marta y sus inmediaciones y en sectores de Córdoba, Sucre, Bolívar y Cesar, donde se prevén precipitaciones de intensidad variada. En horas de la tarde y la noche se estima aumento de nubosidad con precipitaciones sobre el norte de Magdalena y amplios sectores del sur de la región. No se descarta presencia de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p>

REGIÓN	PRONÓSTICO
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MARTES: la jornada mantendrá cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de tiempo seco. No se descartan lluvias ligeras durante la noche. MIÉRCOLES: en San Andrés y Providencia se prevé nubosidad variada, con lluvias esporádicas e intermitentes en horas de la mañana y la tarde.
MAR CARIBE	MARTES: a lo largo de la jornada se prevé cielo seminublado con predominio de tiempo seco en amplios sectores del mar caribe colombiano, salvo al occidente del área y en cercanía a las costas de Córdoba, Sucre y el Golfo de Urabá, donde se prevén lluvias en la jornada. MIÉRCOLES: en la madrugada y en la mañana se esperan condiciones nubosas al occidente del área acompañada de precipitaciones de intensidad ligera a moderada. En horas de la tarde se estima disminución de nubosidad y predominio de condiciones secas sobre amplios sectores del Mar Caribe. En horas de la noche se prevé aumento de nubosidad acompañada de lluvias al occidente del área tanto en alta mar como en cercanía de las costas.
PACÍFICA	MARTES: durante la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre sectores de Chocó y litoral de Valle del Cauca y Cauca. En la tarde y durante algunas horas de la noche, persistirá la nubosidad y las lluvias en zonas de Chocó, y se activaran en sectores de Valle del Cauca y Cauca. MIÉRCOLES: se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto acompañado de precipitaciones en la madrugada y durante algunas horas de la mañana en zonas de norte y sur de Chocó y Valle del Cauca. En horas de la tarde se estima aumento de nubosidad con precipitaciones de intensidad moderada a lo largo de la región, salvo en Nariño. En horas de la noche se espera disminución de la nubosidad con precipitaciones en Chocó. Lluvias de menor intensidad se prevén en sectores de Valle del Cauca.
INSULAR PACÍFICO	MARTES: en Gorgona se estima nubosidad variada con lluvias ligeras en la madrugada y en las primeras horas de la noche. En Malpelo se estiman condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lluvias finalizando la tarde. MIÉRCOLES: en Gorgona se espera cielo entre parcial y mayormente nublado con precipitaciones ligeras y dispersas en hora de la tarde y noche. En Malpelo se estima nubosidad densa acompañada de precipitaciones entre ligeras y moderadas en la madrugada y primeras horas de la mañana.
OCEANO PACÍFICO	MARTES: en gran parte de la jornada se estiman lluvias de variada intensidad. Las más fuertes se esperan sobre el centro y norte del área en horas de la mañana y noche. MIÉRCOLES: se prevén condiciones nubosas al norte y centro del área oceánica acompañada de precipitaciones en la madrugada y primeras horas de la mañana. En la tarde y algunas horas de la noche se estima disminución de la nubosidad y de las lluvias.
ORINOQUIA	MARTES: en horas de la mañana se prevén condiciones secas, en amplios sectores de la región, con probabilidad de lluvias sobre el nororiente de Vichada. En horas de la tarde y noche se espera aumento de nubosidad acompañada de lluvias entre ligeras y moderadas sobre el piedemonte Llanero, oriente de Arauca y Vichada. No se descarta la presencia de actividad eléctrica. MIÉRCOLES: en la madrugada se esperan lloviznas sobre el piedemonte Llanero y lluvias de mayor intensidad al oriente de Arauca, Casanare y Vichada. En horas de la mañana y la tarde se estiman condiciones secas, salvo el piedemonte Llanero donde no se descartan lluvias ligeras y de corta duración al oriente de Vichada. En horas de la noche se estiman lluvias en zonas de Vichada.
AMAZÓNICA	MARTES: en horas de la mañana predominara tiempo seco en amplios sectores de la región, salvo en zonas de Caquetá y Guaviare donde se prevén lluvias de carácter ligero. Al finalizar la tarde y en horas de la noche donde se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas en sectores del oriente de Guainía, Guaviare, Amazonas y Caquetá. No se descartan lloviznas en Putumayo y Guaviare. MIÉRCOLES: durante la jornada se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas, salvo en zonas de Guainía, oriente de Guaviare, Vaupés y Amazonas donde se esperan lluvias de variada intensidad en horas de 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
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Manaure, Riohacha y Uribia.
MAGDALENA	Nueva Granada, Plato y Santa Ana.

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural de Macuira.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

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:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Chimichagua.
LA GUAJIRA	Dibulla.
MAGDALENA	Aracataca, El Retén, Fundación.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CÓRDOBA	Los Córdoba y Canalete.
SUCRE	Sucre.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DIRECTOS AL CARIBE.

Se mantiene este nivel de alerta debido a las lluvias de carácter fuerte que persisten sobre sectores de la región del Caribe las cuales podrían generar incrementos súbitos importantes en quebradas y ríos de esta región, destacándose río Canalete y otros directos al Caribe como el río Mulatos en el sector del Urabá y el río León.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN EL RIO SAN JORGE.

Se emite este nivel de alerta dado que durante las últimas 12 horas se presentaron lluvias de carácter fuerte sobre sectores de la cuenca baja del río San Jorge en sectores de La Mojana las cuales se espera generen un incremento en el nivel del cauce principal del San Jorge. Dado que para hoy los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de persistencia de las lluvias para la cuenca, el IDEAM hace una llamada de atención para que autoridades locales de Gestión del Riesgo y pobladores asentados a lo largo de la ribera del río tomen las medidas necesarias que dicho incremento pueda ocasionar.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTE SUBITA EN EL RIO ATRATO.

Se emite este nivel de alerta dado que durante las últimas 12 horas se presentaron lluvias de carácter fuerte sobre sectores de la cuenca alta del río Atrato las cuales están generando un incremento súbito en el cauce principal del río Atrato el cual es monitoreado a la altura del municipio de Quibdó en donde los valores actuales aún se encuentran alrededor del promedio histórico mensual de la época. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños y autoridades locales mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel y tomar las medidas pertinentes ante dichos incrementos dado que se espera que para hoy sigan prevaleciendo las condiciones lluviosas sobre sectores de la cuenca.

REGIÓN ANDINA

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
CAUCA	Argelia, Balboa, Bolívar, Cajibío, Caloto, Corinto, Florencia, Guachené, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Miranda, Padilla, Páez (Belalcázar), Patía (El Bordo), Popayán, Puerto Tejada, Rosas, San Sebastián, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbio, Toribío, Totoró, Villa Rica.
CUNDINAMARCA	Agua de Dios, Apulo, Beltrán, Cabrera, Cucunubá, Fúquene, Girardot, Guachetá, Guataquí, Jerusalén, Nariño, Nilo, Pulí, Ricaurte, San Bernardo, San Juan De Rio Seco, Susa, Tocaima.
HUILA	Agrado, Aipe, Baraya, Colombia, Gigante, Iquira, La Plata, Neiva, Paicol, Palermo, Pital, Rivera, Santa María, Tello, Teruel, Villavieja.
NARIÑO	Albán (San José), Aldana, Ancuyá, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, Contadero, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, Cumbitara, El Charco, El Peñol, El Rosario, El Tablón, El Tambo, Funes, Guachucal, Guaitarilla, Gualmatán, Iles, Imués, Ipiales, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Leiva, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, Policarpa, Providencia, Pupiales, Samaniego, San

	Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro De Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Tangua, Túquerres, Yacuanquer.
TOLIMA	Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen De Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Ibagué, Icononzo, Lérica, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Antonio, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle De San Juan, Venadillo, Villarrica.
VALLE DEL CAUCA	Bolívar, Buga, Bugalagrande, Cali, Candelaria, Dagua, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Roldanillo, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yumbo, Zarzal.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

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:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Buenos Aires, Jambaló, San Sebastián, Suárez.
CUNDINAMARCA	Albán, Anapoima, Arbeláez, Bituima, Chaguani, Fusagasugá, Guaduas, Guayabal De Siquima, La Vega, Lenguaque, Nocaima, Pandi, Quipile, Sasaima, Tibacuy, Ubaté, Útica, Venecia, Viani, Villeta, Viotá.
HUILA	Algeciras, Altamira, Garzón, Guadalupe, Tarqui, Tesalia.
NARIÑO	Córdoba, Puerres.
NORTE DE SANTANDER	Cáchira, Cúcuta, Gramalote, Salazar, San Cayetano.
QUINDIO	Armenia, Circasia, La Tebaida, Montenegro.
TOLIMA	Casabianca, Fresno, Honda, Icononzo, Líbano, Mariquita, Palocabildo, Villahermosa.
VALLE DEL CAUCA	Alcalá, Andalucía, Buenaventura, Caicedonia, Calima (El Darién), Restrepo, Riofrío, San Pedro, Yotoco.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Los Nevados, Las Hermosas, Nevado del Huila, Cordillera de Los Picachos, Galeras y los Farallones de Cali.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Arboletes, San Francisco, San Juan de Urabá
CUNDINAMARCA	Guayabetal
NORTE DE SANTANDER	Chitagá, Toledo.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE ALTA MONTAÑA DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.

Se mantiene esta alerta dado que los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran persistencia de lluvias de carácter fuerte sobre sectores del departamento de Antioquia las cuales podrían generar incrementos súbitos significativos en los niveles de los ríos de pendiente alta como el río Nare; el río Arma; las quebradas y principales afluentes al Cauca como el río Frío; San José; Tenche; El Bagre; Nechí; Taraza; quebrada La Liboriana y el río San Juan entre el sector comprendido entre los municipios de Andes y Puerto Valdivia. El IDEAM mantiene la recomendación para que autoridades locales y población en general se mantengan muy atentas al comportamiento de los niveles de estos ríos.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	El Tambo, López de Micay y Timbiquí.
CHOCÓ	Atrato (Yuto), Bagadó, Cértegui, Bagadó, Condoto, Lloró, Medio San Juan (Andagoya), Río Quito (Paimadó) y Quibdó.
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

Persiste el nivel alto y estable en el río Inírida a la altura del municipio de Puerto Inírida, por lo cual, se mantiene la Alerta Roja por valores que superan la cota crítica de afectación en sectores aledaños a este municipio.

Sin embargo se destaca la condición sostenida de descenso lento en que se ha mantenido el nivel desde todo el mes de agosto.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CASANARE	Támara y Pore.
META	Acacías.

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Se mantiene este nivel de alerta dado que los niveles del río Meta en Puerto López (Meta) aún prevalecen en estados altos, sin embargo se destaca la condición de descenso sostenido en que ha prevalecido el nivel durante todo el mes de agosto.

Dado que durante las últimas 12 horas se presentaron lluvias sobre sectores del piedemonte llanero las cuales se prevé estén generando incrementos súbitos moderados en aportante de la cuenca ubicados en estos sectores, es probable que el cauce principal del Meta tienda a estabilizarse temporalmente.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR.

Hasta el próximo 30 de agosto del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO.

En amplios sectores del occidente del mar Caribe, en especial sobre el Golfo de Urabá y litoral de Córdoba se advierten lluvias durante la jornada con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas y ráfagas de viento; se sugiere a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO.

Se estiman lluvias de variada intensidad en gran parte del área, a lo largo de la jornada; sin embargo, las lluvias más fuertes, acompañadas de actividad eléctrica, se esperan sobre el centro y norte del Pacífico colombiano, tanto en cercanías al litoral como mar adentro. Por lo tanto, se sugiere a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.

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 por 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

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

Profesionales de turno:

Claudia CONTRESA, Viviana Chivatá, Sonia LINARES, Mirovan SVERHO, Claudia TORRES, Ruth LÓPEZ y
Alberto PARDO.

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

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25 d # 96b - 70, piso 3. Bogotá, D.C.

Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Síguenos en: Twitter: @IDEAM Colombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / <http://www.youtube.com/user/institutoIDEAM>