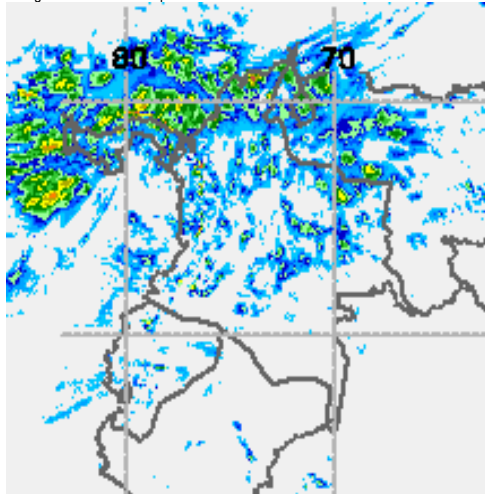


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Gran parte del territorio nacional ha mantenido condiciones secas con cielo seminublado, salvo en sectores de La Guajira donde se ha observado mayor nubosidad y lloviznas esporádicas. Estas condiciones persistirán hasta entrada la tarde, luego se estima aumento de la nubosidad y lluvias de ligeras a moderadas particularmente al suroriente de la región caribe, noroccidente de la región Andina, nororiente de Vichada y piedemonte llanero en la región Orinoquía y piedemonte Amazónico y oriente de Guainía, Vaupés y Amazonas.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen NOAA * 12 de septiembre de 2015 * Hora 7 00 a.m. HLC./12 00 UTC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
Predominara tiempo seco a lo largo de la jornada con nubosidad variable El SERVICIO GEOLOGICO 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	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
En la mañana predominara el tiempo seco. El SERVICIO GEOLOGICO 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	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Se prevé lloviznas ligeras en horas de la noche, después de una mañana y tarde secas El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel AMARILLO (II): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . 1.55 -77.37			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
En la jornada se espera cielo entre parcial y mayormente con predominio de tiempo seco El SERVICIO GEOLOGICO 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	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER			
En la mañana y tarde se estiman condiciones secas. En la noche son probables lloviznas El SERVICIO GEOLOGICO 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 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las lluvias más representativas se presentaron sobre las regiones Andina y sectores de la Orinoquía. La máxima precipitación se registró en el municipio de Toledo (Norte de Santander), con 74.0 mm .
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en el río Atrato a la altura de Quibdó (Chocó). 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, Amazonia, Pacífica y Orinoquía.

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](#)

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
ARAUCA	Arauca (24,6).
BOYACA	Cubara (59,0)
CALDAS	Manzanares (24,8)
CASANARE	Yopal_ El Morro (65,0),Pore (55,0) Yopal_ La Chaparrera (43,0)
CAUCA	Puerto Tejada (20,0),
CUNDINAMARCA	Nariño (32,7).
META	La Macarena (37,0);Vistahermosa (36,0),Lejanías (21,0),
NORTE DE SANTANDER	Toledo (74,0),Chitaga (38,0) ; Chinacota (23,1)
SANTANDER	El Carmen (48,0)
TOLIMA	Lérida_ La Quinta (28,0) Lérida _La Sierra (25,6),Santa Isabel(22,2)

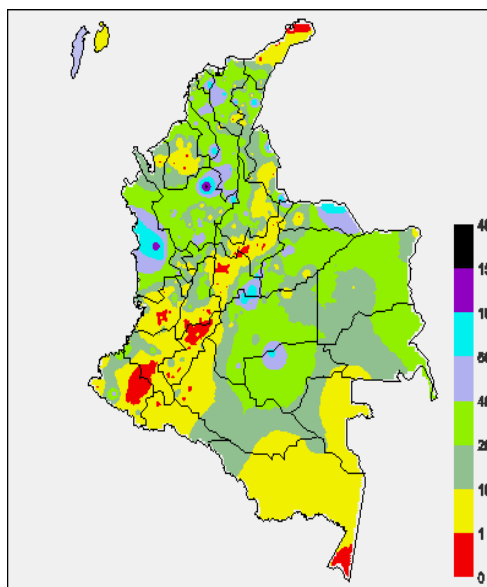
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	Leticia (35,0)
CAUCA	Mercaderes (35,2)
CESAR	Valledupar (35,0),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36,2),
LA GUAJIRA	Riohacha (40,2), Uribia (36,0)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta_ Carmen de Tonchala(37,0),Cúcuta_ Apto (35,3)
SANTANDER	Capitaneja (35,8)
TOLIMA	Valle De San Juan (37,0),

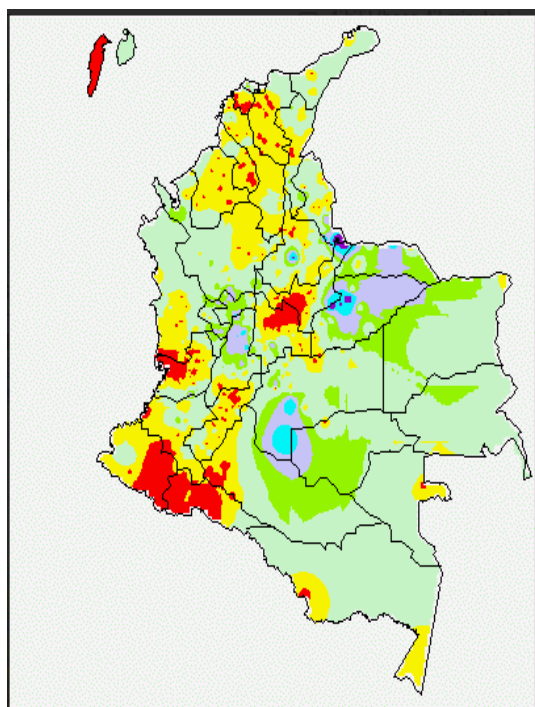
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día viernes 11 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del sábado 12 de septiembre de 2015.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día miércoles 09 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del día sábado 12 de septiembre 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	24.38
	MIRAFLORES	58.34
	PEÑOL	70.18
	PLAYAS	71.68
	PORCE II	40.07
	PORCE III	31.82
	PUNCHINÁ	36.16
	RIOGRANDE2	58.98
	SAN LORENZO	68.89
	TRONERAS	25.62
CARIBE	URRÁ I	65.53
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	61.04
	NEUSA	69.15
	SISGA	88.82
	TOMINÉ	55.73
	BETANIA	76.82
	MUÑA	100.05
	PRADO	31.76
	TOPOCORO	25.62
	CHUZA	100.80
	ESMERALDA	97.95
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	99.24
	ALTO ANCHICAYÁ	17.30
	CALIMA 1	44.17
	SALVAJINA	13.76

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Sábado 12 y Domingo 13 de septiembre de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	SÁBADO: En el transcurso de la jornada se estima que la mayor nubosidad se concentre en algunos sectores del oriente y norte de la ciudad y de la sabana, lo cual puede generar lloviznas. En el resto del área prevalecerá el tiempo seco con intervalos soleados. DOMINGO: Son posibles lloviznas en el oriente y norte de la ciudad y de la sabana en las primeras horas de la jornada y durante la tarde. El resto de la zona con tiempo seco.
ANDINA	SÁBADO: Son previstas lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Antioquia, los santanderes, Boyacá y en el oriente de Cundinamarca. No se descartan lloviznas en las montañas de Cauca y Nariño. El resto de la región con tiempo seco. DOMINGO: En gran parte del centro y sur de la región predominarán las condiciones de tiempo seco, mientras que en sectores de Antioquia y los santanderes son estimadas lluvias y/o lloviznas.
CARIBE	SÁBADO: En el transcurso de la jornada se estiman lluvias entre ligeras y moderadas acompañadas en algunos casos por actividad eléctrica en áreas de Córdoba, Bolívar, Magdalena, Cesar y en el sur de La Guajira. No se descartan lloviznas en Atlántico. Posibilidad de actividad eléctrica. DOMINGO: Se prevé cielo parcialmente cubierto con lluvias especialmente en el occidente de la región en áreas de Córdoba, Sucre y Bolívar. Precipitaciones ligeras en Cesar, Magdalena y en la Sierra Nevada de Santa Marta. No se descarta actividad eléctrica.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	SÁBADO: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias a diferentes horas, las más intensas después del mediodía. No se descarta actividad eléctrica. DOMINGO: Continuarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas, las más significativas en las horas de la noche. Probabilidad de descargas eléctricas.

CONTINUACIÓN DEL PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
MAR CARIBE	SÁBADO: Son estimadas lluvias en alta mar en el occidente de la zona Marítima y precipitaciones menos intensas en el litoral de Córdoba, Sucre, Bolívar, Atlántico y Magdalena. DOMINGO: Se mantendrán las precipitaciones en el occidente de la zona

	Marítima en alta mar y en cercanía a la costa de Córdoba, Sucre y Bolívar
PACIFICA	SÁBADO: Se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias en el norte de la zona Oceánica y en el cercanías a la costa de Chocó y Valle del Cauca. No se descarta actividad eléctrica. El resto de la zona con tiempo seco. DOMINGO: Se presentarán precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas cercanas al litoral de Cauca, Chocó y en alta mar en el norte del área Marítima. No se descartan tormentas eléctricas.
INSULAR PACÍFICO	SÁBADO: Aunque prevalecerán las condiciones secas no se descartan lloviznas en las horas de la noche en Gorgona y Malpelo. DOMINGO: Predominará el tiempo seco durante la jornada tanto en Malpelo como en Gorgona.
OCEANO PACÍFICO	SÁBADO: Se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias en el norte de la zona Oceánica y en el cercanías a la costa de Chocó y Valle del Cauca. No se descarta actividad eléctrica. El resto de la zona con tiempo seco. DOMINGO: Se presentarán precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas cercanas al litoral de Cauca, Chocó y en alta mar en el norte del área Marítima. No se descartan tormentas eléctricas
ORINOQUIA	SÁBADO: Durante la jornada se estima que se presenten lluvias y/o lloviznas en el piedemonte Llanero, norte de Arauca y en el nororiente de Vichada. No se descarta actividad eléctrica. El resto de la región con tiempo seco. DOMINGO: Son previstas precipitaciones acompañadas en algunos casos por actividad eléctrica en Vichada y en el oriente de Meta y Casanare. Lluvias menos intensas en Arauca. El resto de la zona con tiempo seco.
AMAZÓNICA	SÁBADO: En la mayor parte de la región se pronostica tiempo seco, excepto en sectores del occidente de Putumayo y Caquetá, al igual que en el oriente de Guainía, Vaupés y Amazonas donde se estiman precipitaciones en la madrugada, al finalizar la tarde y durante algunas horas de la noche. DOMINGO: Se mantendrán las condiciones de tiempo seco en amplios sectores de la región, excepto en algunas zonas de Guainía, Vaupés y Guaviare donde no se descartan lloviznas.

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, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia, San Juan del Cesar

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural de Macuira e Isla Salamanca.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO A LA ALTURA DE QUIBDO

Durante la noche anterior, se observó un comportamiento al descenso, sin embargo los niveles continúan en el rango de valores altos en el río Atrato a la altura de Quibdó. Los niveles registrados en el día anterior, alcanzaron los máximos valores de lo que va corrido del año. Algunos afluentes al río Atrato también reportaron crecientes súbitas, tales como los ríos Quito, Cabí, Andagueda, Mumbí y Mumbaradó, sin embargo la tendencia para hoy es al descenso. Continúa el tránsito de la onda de creciente por el río Atrato por lo que se mantiene la alerta y se recomienda a las entidades locales y los pobladores ribereños de sectores bajos comprendidos entre Quibdó y Riosucio (Chocó), estar atentos al comportamiento del nivel debido al tránsito de la onda

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
ATLÁNTICO	Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Puerto Colombia, Sabanalarga, Suan, Santa Lucía, Tubará.
BOLIVAR	Córdoba, Arroyondo, Calamar, San Fernando, Mompos, Talaigua Nuevo, Magangué
CESAR	Astrea, Bosconia, Curumaní, Chimichagua, Chiriguáná, González, La Jagua

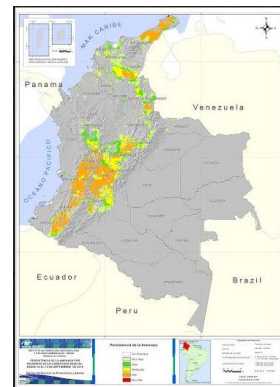
	De Ibirico, Valledupar
CORDOBA	Puerto Escondido, Tierralta, Valencia,
SUCRE	Corozal, Coveñas, Colosó, Chalán, Morroa, Los Palmitos, San Benito Abad, Sampués, San Juan De Betulia (Betulia), Tolú, Ovejas

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
BOYACÁ	Arcabuco, Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Chíquiza, Firavitoba, Gachantivá, Maripí, Ráquira, Saboyá, Sáchica, Samacá, San Miguel De Sema, Santa Sofía, Sogamoso, Sora, Sutamarchán, Tinjacá, Villa De Leiva.
CAUCA	Almaguer, Balboa, Bolívar, Florencia, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Patía (El Bordo), Popayán, Puracé (Coconuco), Rosas, San Sebastián, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Sucre, Totoró.
CUNDINAMARCA	Anolaima, Cachipay, Carmen De Carupa, Chaguaní, Fúquene, Guachetá, Guaduas, Jerusalén, La Vega, Nocaima, Pacho, Paime, San Cayetano, San Francisco, Sasaima, Simijaca, Subachoque, Supatá, Útica, Vergara, Villeta, Zipaquirá.
HUILA	Aipe, Altamira, Colombia, Neiva, Palermo, Rivera, Tello, Tesalia.
NARIÑO	Albán (San José), Ancuyá, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüi, Colón (Génova), Consacá, Cumbitara, El Peñol, El Rosario, El Tablón, El Tambo, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, Policarpa, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro De Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Tangua, Túquerres, Yacuanquer.
NORTE DE SANTANDER	Bochalema, Chinácota, Ragonvalía, Salazar.
TOLIMA	Alpujarra, Ataco, Carmen De Apicalá, Casabianca, Chaparral, Coyaima, Dolores, Espinal, Guamo, Lérida, Natagaima, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Saldaña, Suárez, Valle De San Juan, Villahermosa, Villarrica.
VALLE DEL CAUCA	Bolívar, Buga, Cali, Candelaria, Dagua, El Cerrito, Florida, Ginebra, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Tuluá.



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
ANTIOQUIA	Abejorral, Andes, Belmira, Betania, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Entrerrios, Fredonia, Hispania, Jericó, La Pintada, La Unión, Marinilla, Nariño, Pueblorrico, Rionegro, Salgar, Santa Bárbara, Sonsón, Tâmesis, Tarso, Valparaiso, Yondó (Casabe).
BOYACA	Arcabuco, Briceño, Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Chíquiza, Chivatá, Cómbita, Coper, Cucaita, Cultiva, Firavitoba, Gachantivá, Iza, Jericó, La Uvita, La Victoria, Maripí, Moniquirá, Muzo, Oicatá, Otanche, Paipa, Pauna, Pesca, Puerto Boyacá, Quipama, Ráquira, Saboyá, Sáchica, Samacá, San Miguel De Sema, San Pablo De Borbur, Santa Sofía, Sativanorte, Soatá, Sogamoso, Sora, Sotaquirá, Susacón, Sutamarchán, Tibasosa, Tinjacá, Toca, Toquí,

	Tota, Tununguá, Tuta, Villa De Leiva.
CALDAS	Aranzazu, Aguadas, Anserma, Belalcazar, Chinchiná, Viterbo, Manizales, Neira, Manzanares, Marquetalia, Filadelfia, Marulanda, La Merced, La Dorada Marmato, Pensilvania, Riosucio, Pácora, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria,
CAUCA	Cajibío, Caldono, Corinto, El Tambo, Miranda, Piendamó.
CUNDINAMARCA	Agua de Dios, Cabrera, Girardot, Guataquí, Lenguazaque, Nariño, Nilo, Pandí, Ricaurte, San Bernardo, Tocaima, Villagómez.
HUILA	Agrado, Garzón, San Agustín.
NARIÑO	Funes.
NORTE DE SANTANDER	Arboledas, Cucutilla, La Playa, Pamplona
QUINDIO	Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandía, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Quimbaya, Salento.
RISARALDA	Balboa, Dosquebradas, La Celia, La Virginia, Marsella, Pereira, Santa Rosa De Cabal.
SANTANDER	Matanza, Tona.
TOLIMA	Alvarado, Anzoátegui, Cajamarca, Casabianca, Coello, Cunday, Espinal, Flandes, Herveo, Ibagué, Icononzo, Melgar, Murillo, Ortega, Piedras, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle de San Juan, Villahermosa.
VALLE DEL CAUCA	Alcalá, Ansermanuevo, Argelia, Caicedonia, Calima (El Darién), Cartago, El Águila, El Cario, La Victoria, Obando, Sevilla, Toro, Trujillo, Ulloa, Versalles, Zarzal.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Iguaque, Los Nevados, Las Hermosas, Nevado del Huila, 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
BOYACA	Chivor y San Luis de Gaceno
CUNDINAMARCA	Medina y Ubalá.

ALERTA AMARILLA: NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA

Se mantiene esta alerta dado el descenso moderado en los niveles del río Magdalena a la altura de Barrancabermeja (Santander), con valores que se encuentran por debajo de los promedios mínimos históricos para el mes de septiembre. Se sugiere este nivel de alerta frente a la posibilidad que los niveles continúen descendiendo y generen algunas restricciones en la navegación fluvial en el sector Puerto Salgar - Barrancabermeja.

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
CHOCÓ	Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Quito (Paimadó), Tadó, Unión Panamericana (Animas).

REGIÓN ORINOQUIA

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	Paz de Ariporo
META	Acacias, Restrepo y Villavicencio.

ALERTA AMARILLA: TENDENCIA DE DESCENSO EN LOS NIVELES DEL RÍO META

Los niveles del río Meta a la altura de la estación Puente Lleras en los municipios de Puerto López y Cabuyaro han descendido en el día de hoy, sin embargo los niveles permanecen en el rango de valores medios-altos. El IDEAM recomienda estar atentos al comportamiento y fluctuaciones en el nivel del río Meta y sus principales afluentes como los ríos Guacavía, Humea, Guatiquía y Guayuriba.

REGIÓN AMAZÓNICA

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
CAQUETA	San José de Fragua

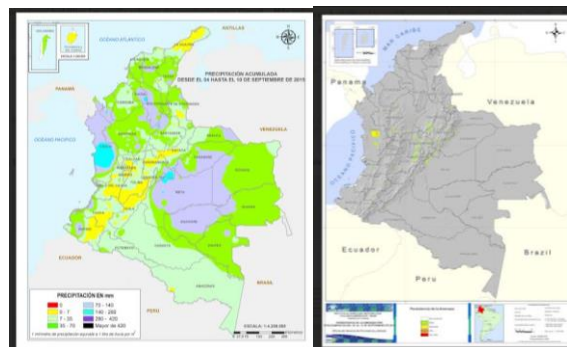
MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el día de hoy 12 de septiembre se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES



Fuente IDEAM, 2015. Mapas de Precipitación Acumulada y de persistencia en la Amenaza por Deslizamientos de tierra del 04 al 10 de septiembre del 2015

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 Geostacionario 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:
Leidy RODRIGUEZ, Oscar MARTINEZ, Sonia BERMUDEZ, Juan Sebastián Barrios
y Gloria ARANGO .

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.

Siganos en: **Twitter:** @IDEAM Colombia; **Facebook:** www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / [http://www.youtube.com/user/Instituto IDEAM](http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM)