

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 338

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

Bogotá D. C., viernes 04 de diciembre de 2015

Hora de actualización 11:38 a. m. HLC

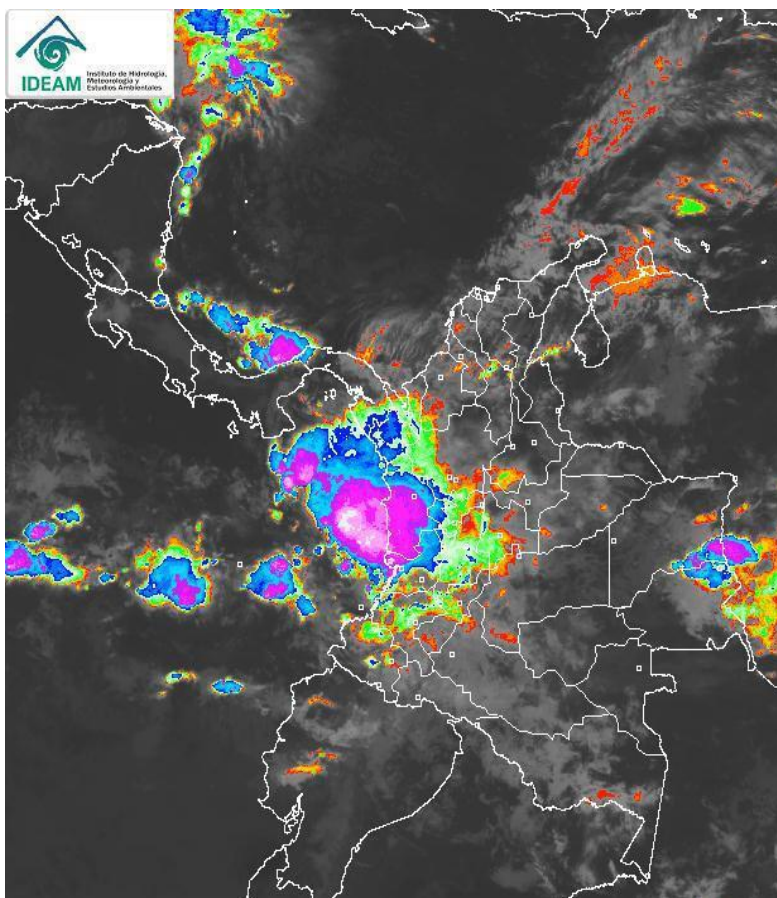


IMAGEN SATELITAL

Imagen IDEAM - 04 de diciembre de 2015 - Hora 7:15 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las primeras horas del día se presentó abundante nubosidad en gran parte del territorio colombiano. La nubosidad más densa acompañada de precipitaciones de variada intensidad se concentró sobre las regiones Pacífica y Andina. Las lluvias más fuertes con actividad eléctrica se manifestaron sobre Chocó, Valle, occidente de Antioquia, Risaralda y Quindío. En horas de la tarde se espera que las lluvias más fuertes se concentren sobre el norte y occidente de la región Andina, sur de la Caribe y a lo largo de la región Pacífica.



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 ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo mayormente nublado en la jornada con probabilidad de lluvias en las primeras horas de la mañana y en la tarde.

EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. Lat:4.80 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se estiman lluvias ligeras en la jornada con cielo mayormente cubierto.

EL SERVICIO GEOLOGICO 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	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	5	9
30,000	OESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En la jornada cielo mayormente cubierto con lluvias durante la mañana tarde y noche.

EL SERVICIO GEOLOGICO 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	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	OESTE	20 - 25	36 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la jornada son probables lluvias ligeras con cielo nublado.

EL SERVICIO GEOLOGICO 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	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	OESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante el día se prevé cielo seminublado y nublado con probabilidad de lluvias ligeras.

EL SERVICIO GEOLOGICO 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	5	9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NORTE	5 - 10	9 - 18
30,000	OESTE	20 - 25	36 - 46

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		42.16	
	MIRAFLORES		75.14	
	PEÑOL		71.90	
	PLAYAS		73.14	
	PORCE II		72.96	
	PORCE III		85.28	
	PUNCHINÁ		90.16	
	RIOGRANDE2		61.78	
	SAN LORENZO		87.96	
	TRONERAS		56.11	
CARIBE	URRÁ I		87.93	
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	54.30	NEUSA	66.73
			SISGA	82.90
			TOMINÉ	48.10
	BETANIA		ALERTA AMARILLA 94.80	
	EL QUIMBO		54.60	
	MUÑA		58.65	
	PRADO		17.81	
	TOPOCORO		62.90	
	CHUZA		73.52	
	ESMERALDA		72.75	
GUAVIO		81.29		
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ		10.03	
	CALIMA 1		24.24	
	SALVAJINA		33.73	

LO MÁS DESTACADO

**ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN**

**ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE**

**ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE**

LLUVIA

Las precipitaciones más importantes en las últimas 24 horas fueron registradas sobre las regiones Pacífica, Orinoquia y Andina. El mayor volumen fue registrado en el municipio de Toledo (Norte de Santander), con 95.6 mm.

ALERTA ROJA

- Por amenaza alta de incendios en la región Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en algunos municipios de las regiones Andina, Amazonia, Pacífica y Orinoquía.
- Por amenaza moderada de incendios en algunos sectores de las regiones Caribe, Andina

ALERTA AMARILLA

- Por incremento de niveles en el embalse de Betania
- Incremento en los niveles del río Mira y Patía (incluyentes afluentes).

IMPORTANTE

- Se mantiene la condición de descenso moderado de los niveles del río Magdalena en su cuenca media (desde Puerto Berrío -Antioquia-, hasta Puerto Wilches -Santander-), El descenso de los niveles, es de aproximadamente un metro, en los últimos ocho días, sin embargo, ésta condición hidrológica aún no genera ninguna alerta. [VER GRÁFICA](#)



Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS

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	Repelón (38.0)
BOLIVAR	María La Baja (37.2), Carmen de Bolívar (36.6), Zambrano (36.0)
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (38.0), Jerusalén (35.8).
TOLIMA	Saldaña (37.0)

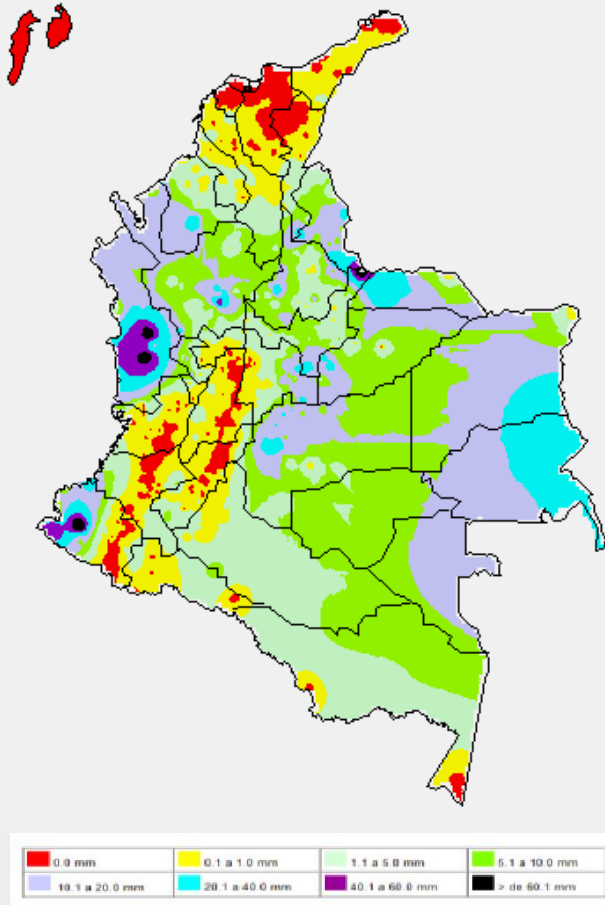
PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 30.0 mm.

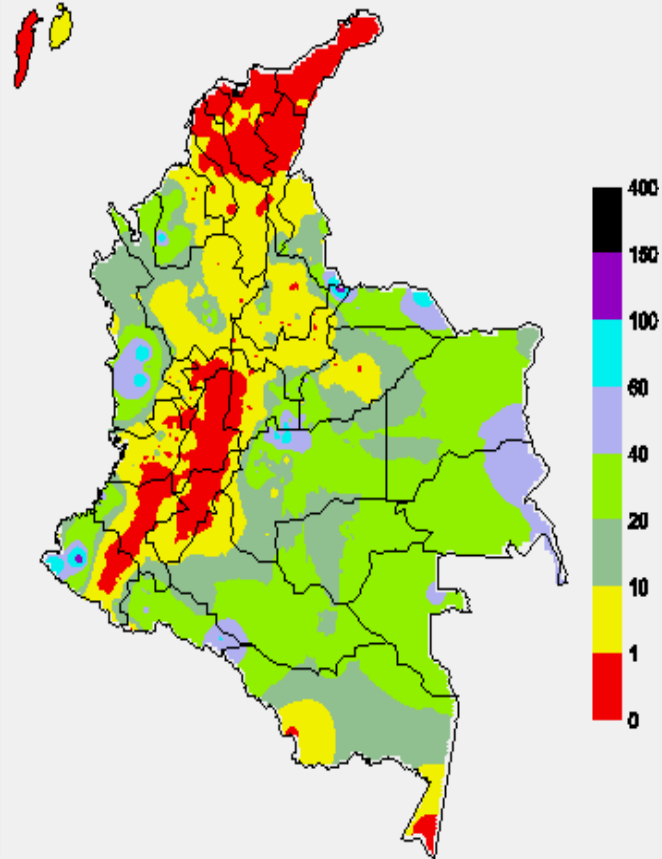
DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Alejadría (78.0), Betania (30.0), Arboletes (28.0), Concepción (27.0), San Roque (26.0)
BOYACA	Macanal (46.8), Somondoco (35.0), Almeida (33.5)
CASANARE	Chámeza (26.0).
CESAR	San Alberto (25.5).
CÓRDOCA	Montelíbano (38.0)
CHOCÓ	Istmina (95.0), Medio San Juan (66.0)
GUAINÍA	Puerto Inírida (38.0).
META	Mesetas (40.0), Cumaral (32.0), Villavicencio (31.0), San Juan de Arama (29.0), Acacías (25.0)
NARIÑO	Barbacoas (96.4), Tumaco (58.0),
NORTE DE SANTANDER	Toledo (96.5), Mutuisca (39.4), Cúcuta (33.0), Chitagá (29.6), Labateca (27.0).
SANTANDER	Puerto Parra (35.0).

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación Diaria desde las 7:00 a.m. del día jueves 03 de diciembre hasta las 7:00 a.m. del día viernes 04 de diciembre de 2015



Precipitación de los últimos 3 días desde las 7:00 a.m. del día martes 02 de diciembre hasta las 7:00 a.m. del día viernes 04 de diciembre de 2015



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA.](#)
- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA.](#)
- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Vigencia: viernes 04 de diciembre hasta sábado 05 de diciembre de 2015



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>VIERNES: en la mañana se espera cielo mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. Sin embargo son probables lloviznas sobre el oriente y sur de la zona. En la tarde se estiman lluvias ligeras, especialmente, sobre el norte, noroccidente y oriente de la zona. En la noche predominaría el tiempo seco. La temperatura oscilaría entre 12° C y 19°.</p> <p>SÁBADO: en la jornada se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. Sin embargo, en horas de la tarde y la noche son probables lloviznas sobre el oriente y noroccidente de la ciudad y de la sabana.</p>
ANDINA	<p>VIERNES: en horas de la mañana se esperan lluvias sobre sectores de Antioquia, Santander, Risaralda y Quindío; lloviznas sobre el oriente de Boyacá, Cundinamarca y Caldas y Tolima. En la tarde se prevé lluvias sobre el occidente de Antioquia, Risaralda, Boyacá, sur de Tolima y Santander; lluvias menos fuertes sobre el oriente del altiplano Cundiboyacense y Norte de Santander.</p> <p>SÁBADO: se esperan lluvias sobre Antioquia, Santanderes, Risaralda, Boyacá y Cundinamarca, durante horas de la madrugada tarde y noche.</p>
CARIBE	<p>VIERNES: en la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con tiempo seco, excepto en el Urabá y sectores de Sucre y Córdoba donde se esperan lluvias. Después del mediodía y durante la noche se esperan lluvias en el sur de La Guajira, norte de Cesar y Magdalena, Bolívar, Sucre y Córdoba. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>SÁBADO: se espera predominios de tiempo seco en gran parte de la región en gran parte de la jornada. Sin embargo, en la tarde y horas de la noche son probables lluvias sobre Córdoba, y sur de Bolívar y de La Guajira.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>VIERNES: durante la jornada se espera cielo entre ligera y parcialmente cubierto con probabilidad de lluvias en horas de la tarde.</p> <p>SÁBADO: en la madrugada y primeras horas de la mañana se esperan lluvias entre ligeras y moderadas. En el resto de la jornada se prevé predomine el tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p>VIERNES: en gran parte del área se esperan condiciones secas con cielo ligeramente cubierto. Sin embargo, son esperadas lluvias en sectores del occidente de la zona incluyendo el Golfo de Urabá y el archipiélago de San Andrés y Providencia.</p> <p>SÁBADO: se prevé lluvias en el occidente del área marítima nacional. En el resto de la zona se espera cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
PACÍFICA	<p>VIERNES: en la mañana se prevé lluvias con tormentas eléctricas sobre Chocó y norte de Valle; lluvias ligeras en el resto de la región. En la tarde y horas de la noche, se esperan lluvias en gran parte de la región, las más fuertes sobre Valle y Nariño.</p> <p>SÁBADO: se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto en la región con lluvias durante la jornada. Las lluvias más intensas se esperan en la tarde sobre Chocó Valle y Nariño.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p>VIERNES: se estima para Gorgona precipitaciones en la madrugada y primeras horas de la mañana y luego a mediados de la tarde y durante la noche. Sobre Malpelo pronóstico de lluvias al final de la tarde y durante la noche. Posibilidad de descargas eléctricas.</p> <p>SÁBADO: se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lluvias durante la madrugada, al finalizar la tarde y horas de la noche.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>VIERNES: durante la jornada se estima cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias entre moderadas y fuertes sobre el norte y centro de la zona, tanto en altamar como sobre el litoral.</p> <p>SÁBADO: se prevé cielo cubierto con lluvias en gran parte del norte y centro de la zona.</p>
ORINOQUIA	<p>VIERNES: se prevé nubosidad variada con precipitaciones en la madrugada e inicios de la mañana y luego a mediados de la tarde y durante la noche en áreas del occidente de los departamentos de Arauca y Meta y sobre el oriente de Vichada.</p> <p>SÁBADO: en la mañana se esperan lluvias sobre piedemonte de Arauca y oriente de Vichada. En la tarde y noche, se esperan lluvias sobre el piedemonte llanero y sectores de Vichada.</p>
AMAZÓNICA	<p>VIERNES: en horas de la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde y noche, se prevé precipitaciones en amplios sectores de la región, especialmente, en el occidente de Caquetá y Putumayo y oriente de Guainía, Vaupés y Amazonas. No se descarta tormentas eléctricas.</p> <p>SÁBADO: se esperan lluvias especialmente, durante horas de la tarde y noche sobre sectores de Vaupés, Guainía, Amazonas y oriente de Caquetá y Guaviare.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE

ALERTA ROJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLÁNTICO	Baranoa, Barranquilla, Candelaria, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Palmar de Varela, Pijó, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santo Tomás, Soledad, Tubará, Usiacurí.
BOLÍVAR	Arjona, Cartagena De Indias, Clemencia, San Estanislao, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Turbaná, Villanueva.
CESAR	El Copey, Pueblo Bello, Valledupar
LA GUAJIRA	Dibulla, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia.
MAGDALENA	Algarrobo, Aracataca, Ciénaga, El Retén, Fundación, Puebloviejo, Remolino, Sabanas De San Ángel, Santa Marta, Sitionuevo, Zona Bananera.

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	El Copey, Pueblo Bello, Valledupar.
CORDOBA	Montelíbano.
LA GUAJIRA	Albania.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Macuira, Isla de Salamanca y Ciénaga Grande de Santa Marta.

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

ALERTA ROJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACÁ	Ráquira y Samacá.
CALDAS	Neira; Pácora
CUNDINAMARCA	Arbeláez, Anapoima, Apulo, Cucunubá, Fusagasugá, Granada, Lenguazaque, Mosquera, Pasca, San Bernardo, Sibaté, Silvania, Une, Viotá.
HUILA	Agrado, Altamira, Colombia, Garzón, Guadalupe, , Tarqui.
NARIÑO	Chachagüi, Cumbal, la Cruz, Policarpa
SANTANDER	Betulia, Cabrera, Capitanejo, Floridablanca, Girón, Hato, Lebrija, Piedecuesta, Rionegro, San Gil, Zapatoca
TOLIMA	Casabianca, Coyaima, Dolores, Lérida, Líbano, Murillo, Santa Isabel, Venadillo. Villahermosa.
VALLE DEL CAUCA	Bolívar, Buenaventura, Bugalagrande, Cali, Candelaria, Caicedonia, Dagua, Ginebra, Florida, Pradera, Roldanillo, Vijes, Yumbo, Zarzal.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACÁ	Chivatá, Cucaita, Cuítiva, Firavitoba, Iza, Oicatá, Paipa, Pesca, Sáchica, Siachoque, Sogamoso, Sotaquirá, Toca, Tota, Tuta.
CAUCA	Almaguer, Cajibío, Corinto, El Tambo, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Miranda, Popayán, Rosas, San Sebastián, Santa Rosa, Silvia, Totoró..
CUNDINAMARCA	Chipaque, Bogotá, D.C., Bojacá, El Colegio, El Rosal, Funza, Fúquene, Guachetá, Jerusalén, La Mesa, Madrid, Puerto Salgar, Soacha, Subachoque, Suesca, Susa, Tenjo, Tibacuy, Útica.
HUILA	San Agustín.
NORTE DE SANTANDER	Chinácota, La Playa, Pamplona, Ragonvalia.
QUINDÍO	Quimbaya.
RISARALDA	Balboa, La Virginia, Pereira.
SANTANDER	Barichara, Bucaramanga, Barbosa, Galán, Los Santos, Pinchote, San Vicente De Chucurí, Tona, Villanueva, Vélez.
TOLIMA	Natagaima.
VALLE DEL CAUCA	Palmira, Jamundí, La Cumbre, Sevilla

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Puracé, Los Farallones de Cali y Sumapáz.

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

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACÁ	Cubará.
CUNDINAMARCA	Guayabetal.
NORTE DE SANTANDER	Toledo.

REGIÓN ORINOQUÍA

ALERTA NARANJA

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CASANARE	Aguazul
META	Acacias, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal y Villavicencio.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Piamonte y Timbiquí.
CHOCÓ	Atrato (Yuto), Quibdó y Rio Quito (Paimadó).
NARIÑO	Barbacoas, Magüí (Payán), Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco.

REGIÓN AMAZONÍA

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
PUTUMAYO	Mocoa y Villagarzón.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

ALERTA AMARILLA:

INCREMENTOS DE NIVELES EN EMBALSE BETANIA.

De acuerdo con el comunicado de EMGESA de hoy 04 de diciembre a las 06:00 a.m., continua la alerta amarilla por incremento en los niveles del embalse de Betania. Según el reporte actualmente el nivel del embalse se encuentra en 560.69 msnm que equivale a 94.80% del porcentaje del volumen útil. El operador sigue realizando monitoreo continuo en las estaciones y recomienda estar alerta a nuevos comunicados ante incrementos en los caudales de ingreso, igualmente informa que como medida preventiva el embalse mantiene las compuertas del vertedero cerradas..

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA AMARILLA:

INCREMENTO EN LOS NIVELES DEL RÍO MIRA.

Se mantiene esta alerta debido a los incrementos significativos que se han registrado en el nivel del río Mira a la altura de la estación San Juan (municipio de Tumaco, Nariño). Se recomienda a los pobladores ribereños estar atentos al comportamiento del nivel del río dado que se prevé que persistan las lluvias en la zona.

INCREMENTO DE NIVELES DEL RÍO PATÍA Y SUS PRINCIPALES AFLUENTES.

Se mantienen las condiciones de lluvias a lo largo del litoral Pacífico sur, lo cual hace que se siga presentando un incremento moderado de los niveles, especialmente de los ríos Patía, Telembí y Guaitara. Se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas de los municipios de, Cumbitara, Pisanda y Policarpa, lo mismo que en Barbacoas (especial atención para las zonas ribereñas bajas en el sector comprendido entre los municipios de Magüí, Roberto Payán (San José) y de Barbacoas) en el departamento de Nariño.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

ALERTA AMARILLA:

POSIBILIDAD DE CRECIENTES SUBITAS EN LOS RÍOS QUE DESEMBOCAN EN EL GOLFO DE URABÁ.

Se han presentado incrementos importantes de los niveles de varias corrientes, por lo cual se previene a pobladores de zonas ribereñas bajas, en especial para los siguientes puntos:

- Debido al tránsito de la onda de crecida, se previene a los pobladores en zonas bajas de los municipios de Medio Atrato (Beté), Bojayá,, Murindó, Carmen de Atrato (Curbaradó) y Riosucio, todos en el departamento del Chocó, e igualmente en Vigía del Fuerte (Antioquia), ya que se registrarán crecientes súbitas; se prevé que ésta situación se mantenga durante las próximas horas. El nivel de alarma también se extiende para varias corrientes de la vertiente del río Atrato formado por la cuenca de los ríos Murindó, Jadegá, Chajeradó, Murri y Riosucio, entre otros.

REGIÓN CARIBE

ALERTA AMARILLA:

INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DEL RÍO SAN PEDRO (AFLUENTE PRINCIPAL DEL RÍO SAN JORGE)

Se han registrado incrementos moderados el nivel del río San Pedro afluente del río San Jorge a la altura de la estación Puerto Libertador en las últimas horas, situación asociada con las lluvias presentadas en el sector. El IDEAM recomienda especial atención a los pobladores de las zonas del río y en el cauce principal del río San Jorge.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA AMARILLA:

INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DEL RÍO ARAUCA.

Se emite este nivel de alarma debido a que actualmente se registra un incremento súbito importante en el cauce del río Arauca, en inmediaciones del municipio de Arauquita.

ALERTAS METEOMARINAS

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA:

OLEAJE Y VIENTO

Para el día de hoy se mantendrá la amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado por cuenta de la intensidad del viento que se aproximará a 30 nudos (55km/h) y la altura del oleaje que variará entre 3.0 - 4.0 metros, se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

ALERTA AMARILLA:

PLEAMAR

Desde el día de hoy y hasta el próximo 9 de diciembre, se espera una de las mareas astronómicas más significativas del mes a lo largo del litoral Caribe colombiano, asociada con la marea astronómica por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA:

TIEMPO LLUVIOSO

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

°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:

Freddy GARRIDO, Sonia BERMÚDEZ, Daniel USECHE, Claudia TORRES, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

Diseño y diagramación:
GRUPO DE COMUNICACIONES

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

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

Calle 25D N° 96B - 70, piso 3. Bogotá, D.C.

Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

