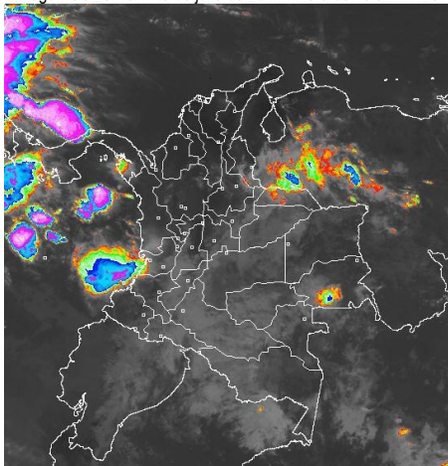


Gran parte del Territorio nacional ha registrado condiciones secas durante las últimas horas, salvo en sectores del Occidente del Mar Caribe nacional, incluido el archipiélago de San Andrés y Providencia, Suroccidente de Chocó, litoral de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, incluida la zona marítima del Pacífico colombiano, Llanos orientales, Amazonia y el Oriente de Cundinamarca y Boyacá donde prevalecen las nubes densas con lluvias de variada intensidad.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 * 13 de julio de 2014 * Hora 08:45 a.m. HLC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas durante el día, en horas de la noche no se descartan lloviznas.

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 - 25 | 18 - 46 |
| 24,000 | SURESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 30,000 | SURESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones ligeras a diferentes horas.

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 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | SURESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 30,000 | SURESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Nubosidad variable con lloviznas a diferentes horas de la tarde y noche.

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 - 20 | 18 - 36 |
| 18,000 | ESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 30,000 | SURESTE | 10 - 15 | 18 - 28 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el área se estiman precipitaciones dispersas durante la noche, luego de un día 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 | 10 - 15 | 18 - 28 |
| 18,000 | SURESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 24,000 | SURESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 30,000 | SURESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |

LO MÁS DESTACADO

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

| | |
|-----------------------|--|
| LLUVIAS | Las precipitaciones más importantes se registraron sobre el centro de la región Pacífica y en sectores de las regiones Amazónica y Orinoquía, alcanzando el mayor volumen en el municipio de Istmina (Choco) con 95.0 mm. |
| ALERTA ROJA | Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en sectores de la regiones Andina y Caribe Por niveles altos en los ríos Meta (Paz de Ariporo), Guaviare (San José del Guaviare y Mapiripán) e Inírida (Puerto Inírida). Por probabilidad de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Orinoquía y Amazónica |
| ALERTA NARANJA | Por probabilidad de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Orinoquía, Amazónica 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 regiones Andina y Caribe. Por oleaje y viento en el Mar Caribe colombiano, aguas adentro. |
| OTROS | 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. [AQUÍ](#)

PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 20 mm:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|--------------------|---|
| ARAUCA | Tame (23.8), Arauca (20.9) |
| BOYACA | Campo hermoso _ Los Cedros (35.3), Campohermoso _ Vistahermosa (20.0), Santa María (41.1), Zetaquirá (29.0). |
| CAQUETA | Belén de Los Andaguies (23.0) |
| CASANARE | Tamara (70), Yopal_ El Morro (57.5), Yopal_ Chaparrera (43.5), Pore (33.0), Villanueva (33.0), Yopal_ Apto. Yopal (24.1), Chámeza (22.7), Sabanalarga (26.0). |
| CHOCO | Istmina (95.0), Medio San Juan (40.0) |
| CUNDINAMARCA | Gutiérrez (30.3), Guayabeta (25.0), Ubalá (27.0), Bogotá_ suroriente(Yomasa), (24.0), Bogotá (22.8). |
| MAGDALENA | Pueblo Viejo (20.0). |
| META | Restrepo (47.0), Villavicencio-Unillanos (31.0), El Calvario (30.0), Villavicencio-Servita (23.0), Acacias (21.0) |
| NARIÑO | Puerres (33.6) |
| NORTE DE SANTANDER | Toledo (60.0) |
| SANTANDER | Bucaramanga (43.7), Guadalupe (37.0), Zapatoca_ Zapatoca (32.5), Zapatoca_ La Fuente (20.0), San Francisco_ Chungacapi (71.6), San Francisco Torre TV San FCO (34.5), San Francisco_ San Francisco (29.0) |
| PUTUMAYO | |
| VAUPES | Mitú (22.0) |

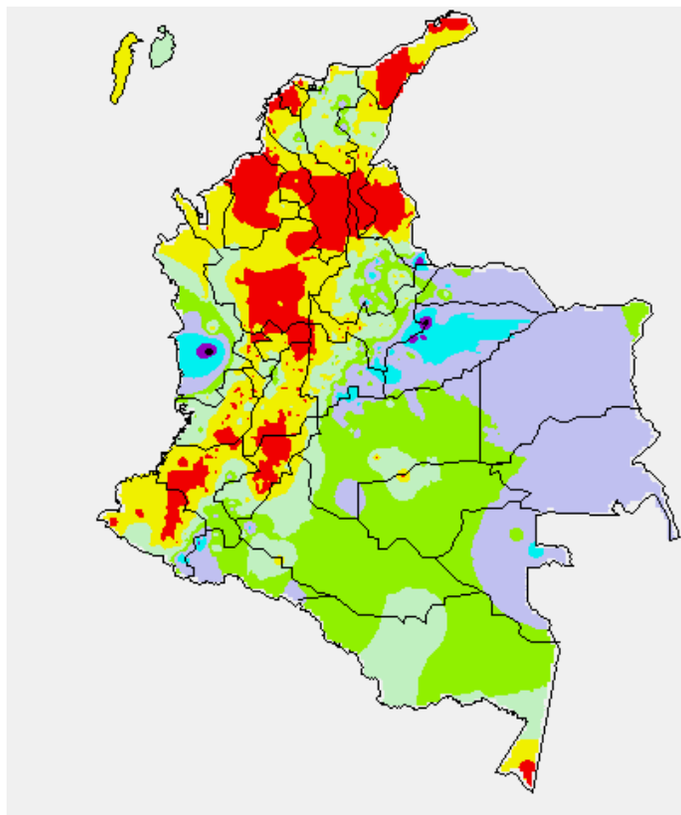
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|--------------------|---|
| ANTIOQUIA | Fredonia (37.2) |
| BOLIVAR | El Carmen De Bolívar (37.6), Zambrano (37.0), Magangué (37.4), María La Baja_ Presa Ay Grande (36.6), María La Baja_ Nueva Florida (36.4) |
| CESAR | Agustín Codazzi_ Motilona (39.6), Valledupar_ Villa Rosa (38.6), Valledupar_ Guaymaral (39.2), Pailitas (37.2), Valledupar_ El Callao (38.0), Valledupar_ Apto. Alfonso López (39.0), Chiriguaná (35.8), Agustín Codazzi_ Hda. Centenario (39.0), La Gloria (35.2) |
| CORDOBA | Chima (36.6), Ciénaga de oro (35.6), Loricá (35.0) |
| CUNDINAMARCA | Jerusalén (36.6) |
| HUILA | Baraya (35.2) |
| LA GUAJIRA | Urumita (38.8), Riohacha (35.5) |
| MAGDALENA | Santa Marta (36.4), Pivijay (36.2) |
| NORTE DE SANTANDER | Cúcuta (35.2) |
| SANTANDER | Socorro (35.2) |
| SUCRE | Sampués (36.8), Corozal (36.2) |
| TOLIMA | Ambalema (38.4), Guamo (36.2), Flandes (36.0), Saldaña (35.0), Pardo (35.0) |

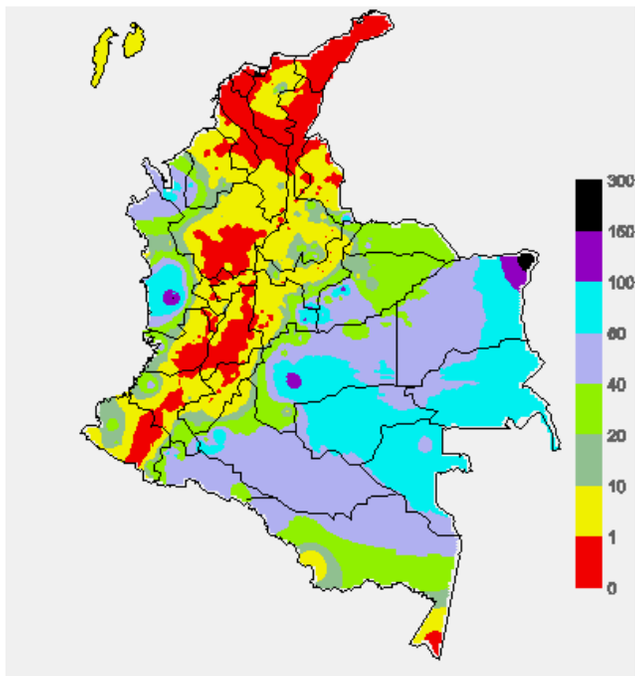
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del sábado 12 de julio hasta las 7:00 a.m. del domingo 13 de julio de 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del jueves 10 de julio hasta las 7:00 a.m. del sábado 12 julio 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 | 54.14 | |
| | MIRAFLORES | 67.59 | |
| | PENOL | 70.90 | |
| | PLAYAS | 62.98 | |
| | PORCE II | 38.29 | |
| | PORCE III | 34.02 | |
| | PUNCHINÁ | 20.64 | |
| | RIOGRANDE2 | 74.70 | |
| | SAN LORENZO | 54.17 | |
| CARIBE | TRONERAS | 38.20 | |
| | URRÁ I | 64.92 | |
| CENTRO | AGREGADO BOGOTÁ | 56.34 | |
| | | NEUSA | 63.35 |
| | | SISGA | 68.40 |
| | TOMINÉ | 53.41 | |
| | BETANIA | 96.13 | |
| | MUÑA | 95.09 | |
| ORIENTE | PRADO | 87.58 | |
| | CHUZA | 81.11 | |
| | ESMERALDA | 66.79 | |
| VALLE DEL CAUCA | GUAVIO | 97.77 | |
| | ALTO ANCHICAYÁ | 53.48 | |
| | CALIMA 1 | 75.83 | |
| | SALVAJINA | 97.18 | |

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (domingo 13 y lunes 14 de julio de 2014).

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ | DOMINGO: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lloviznas intermitentes en el Oriente y Norte de la Ciudad y de la Sabana. LUNES: En la mayor parte del área se prevén condiciones secas, excepto en algunas zonas del Norte y Suroriente de la Ciudad y de la Sabana donde no se descartan lloviznas a diferentes horas. |
| ANDINA | DOMINGO: En la mañana y hasta entrada la tarde se pronostica tiempo seco, salvo en sectores del Huila y Oriente de Boyacá y Cundinamarca donde se advierten precipitaciones ligeras a diferentes horas. Al final de la tarde y durante algunas horas de la noche no se descartan lluvias en varias zonas de los departamentos antes mencionados y en áreas de Antioquia, eje cafetero, Santanderes y Norte de Tolima. LUNES: Cielo parcialmente nublado con condiciones secas en gran parte de la región, excepto en sectores de Antioquia, Cundinamarca, Boyacá y Santander donde se prevén lloviznas dispersas por la mañana y al finalizar la jornada. |
| CARIBE | DOMINGO: En la mayor parte de la región son estimadas condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, salvo en el Sur de Bolívar donde se advierten precipitaciones al final de la tarde y por la noche. LUNES: Se prevé tiempo seco, salvo en sectores de Córdoba, Sucre, Urabá y Sur de Cesar, Magdalena y Bolívar donde se pronostican lluvias al finalizar la tarde y por la noche. |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | DOMINGO: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias a diferentes horas. LUNES: En el archipiélago prevalecerán las condiciones nubosas con precipitaciones esporádicas. |
| PACÍFICA | DOMINGO: En amplios sectores de la región predominará el tiempo lluvioso durante la jornada, inclusive no se descarta actividad eléctrica. LUNES: Desde temprano y durante algunas horas de la tarde y noche se esperan precipitaciones en amplios sectores de Chocó y Valle del Cauca. En áreas de Cauca y Nariño se prevén lluvias al final de la tarde y durante la noche, luego de un día seco. |
| ORINOQUIA | DOMINGO: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias intermitentes a lo largo del Piedemonte llanero, a la altura de Arauca, Casanare y Meta. En Vichada y Oriente de Meta se esperan precipitaciones con tormentas eléctricas, especialmente en horas de la tarde y noche. LUNES: En la región se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones a diferentes horas, inclusive no se descarta actividad eléctrica en áreas de Vichada y Meta. |

CONTINUACIÓN PRONÓSTICO

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|------------------|---|
| OCEANO PACIFICO | DOMINGO: En amplios sectores del área oceánica colombiana se estiman precipitaciones con actividad eléctrica en algunos casos. LUNES: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias temprano en la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche, particularmente en el centro y Norte del Pacífico nacional. |
| MAR CARIBE | DOMINGO: Nubosidad variable con precipitaciones entre ligeras y moderadas en el área de San Andrés y Providencia, en el resto del Caribe colombiano prevalecerán las condiciones secas. LUNES: En la mayor parte del área predominarán las condiciones secas, excepto en el archipiélago de San Andrés y Providencia donde se advierten precipitaciones ocasionales |
| INSULAR PACIFICO | DOMINGO: En Malpelo y Gorgona se estiman nubes densas con precipitaciones entre ligeras y moderadas, las lluvias de mayor consideración se estiman al finalizar la tarde y por la noche. No se descartan tormentas eléctricas. LUNES: Malpelo y Gorgona permanecerán con abundante nubosidad durante la jornada y lluvias de variada intensidad a diferentes horas. |
| AMAZONIA | DOMINGO: En la mayor parte de la región se pronostican lluvias, principalmente en sectores de Guainía, Caquetá, Putumayo, Vaupés y Amazonas donde se esperan las precipitaciones más intensas acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas. LUNES: Nubosidad variable con precipitaciones entre ligeras y moderadas en sectores de Guainía, Vaupés, Guaviare y Amazonas, temprano en la mañana, al final de la tarde y por la noche. En áreas de Putumayo y Caquetá se prevén lluvias durante algunas horas de la tarde y noche, luego de una mañana seca. |

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 |
|--------------|--------------------------------|
| CESAR | Río de Oro y Valledupar |
| LA GUAJIRA | Barrancas, Manaure y Riohacha. |
| MAGDALENA | Santa Marta. |

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 |
|--------------------|---|
| ANTIOQUIA | Frontino. |
| BOYACA | Covarachía. |
| CAUCA | Caldono, Piendamó y Silvia. |
| CUNDINAMARCA | Anapoima y Pacho. |
| NORTE DE SANTANDER | Ábrego, Cáchira, Chinácota, Cucutilla, Durania, La Playa, Ocaña, y Villa Caro |
| QUINDIO | Salento. |
| SANTANDER | Capitanejo, Floridablanca, Guaca, Málaga, San Andrés, San José de Miranda, San Miguel, Santa Bárbara. |
| TOLIMA | Chaparral |
| VALLE DEL CAUCA | Buga, Candelaria, El Cerrito, Ginebra, Guacarí, Vijes, Yumbo |

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 | Morales |
| NORTE DE SANTANDER | Bochalema, Hacari, Los Patios, Salazar. |
| SANTANDER | Bucaramanga, Carcasí, Enciso, Girón, Lebrija, Macaravita y Rionegro |
| QUINDIO | Circasia |
| TOLIMA | Ibagué y Rioblanco. |
| VALLE DEL CAUCA | Dagua |

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

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DE BETANIA

Según la información suministrada por el operador del Embalse para el día de hoy, se mantiene la Alerta Amarilla básicamente por aumento de las afluencias al Embalse. Actualmente las compuertas de vertedero se encuentran cerradas y el operador continúa realizando monitoreo continuo en las estaciones.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se mantiene este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|--|
| CHOCO | Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas). |
| NARIÑO | Barbacoas |

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Se mantiene la alerta roja en el río Meta a la altura de la estación hidrológica la Hermosa ubicada en la población de La Hermosa (perteneciente al área rural municipio de Paz de Ariporo en el departamento del Casanare), debido a que los valores en el nivel se encuentran en el rango de altos y por encima a la cota de desbordamiento.

Durante las últimas horas el nivel de río Meta presenta nuevamente comportamiento de muy ligero ascenso producto de las lluvias que se originaron en sectores de la cuenca media y baja durante las últimas 24 horas.

Por lo tanto el IDEAM mantiene la recomendación a las autoridades locales y población ribereña de la cuenca, estar atentos al comportamiento del río y tomar las medidas correspondientes ante los impactos que puedan estar generando este incremento.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Se mantiene esta alerta dado que el nivel continúa en el rango de altos y con valor cercano a la cota de afectación de los sectores ribereños más bajos de los municipios de San José del Guaviare (Guaviare) y Mapiripán (Meta). Actualmente el nivel registra nuevamente comportamiento de muy ligero ascenso producto de las lluvias que se originaron en sectores del Piedemonte Llanero de la cuenca durante las últimas 24 horas.

El IDEAM mantiene la recomendación para que autoridades locales y pobladores ribereños que se ubican en estos municipios y hacia aguas abajo, estén atentos al comportamiento del nivel del río, tomen las acciones necesarias y estén preparados ante posibles afectaciones por inundaciones

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

Se mantiene este nivel de alerta debido a que los niveles del río Inírida continúan con un ascenso paulatino, superando las cotas de afectación de zonas ribereñas bajas del municipio de Puerto Inírida. Adicionalmente, se espera que persistan las lluvias a lo largo de la cuenca, por lo que es probable que los niveles continúen ascendiendo. El IDEAM mantiene las recomendaciones para que pobladores ribereños y autoridades locales tomen las medidas preventivas pertinentes ante los impactos que pueda ocasionar el incremento del nivel del cauce principal del río Inírida, especialmente en el municipio de Puerto Inírida.

ALERTA ROJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------------|-------------|
| BOYACA | Santa María |
| CUNDINAMARCA | Guayabetal |
| NORTE DE SANTANDER | Toledo |

ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se mantiene este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|------------|
| CASANARE | Yopal. |

ALERTA AMARILLA INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RIO ARAUCA

Se mantiene este nivel de alerta dado que el nivel se encuentra en estados altos y con oscilaciones continuas producto de las lluvias que se han presentado durante los últimos días sobre sectores de la cuenca. El nivel del río Arauca es monitoreado a la altura de la estación El Alcaraván en el municipio de Arauquita.

ALERTA AMARILLA INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DEL GUAVIO

Se mantiene esta alerta según la última información suministrada por el operador del Embalse el día de hoy, y quien recomienda a los pobladores de las riberas de los ríos Guavio y Upiá (Gachalá-Cundinamarca) no hacer uso de las zonas ribereñas de los cauces, ni permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas

ALERTA AMARILLA INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DE LA ESMERALDA (CHIVOR)

Según reporte recibido por el operador del Embalse para el día de ayer, el Embalse se encuentra en alerta amarilla dado el incremento que se ha observado durante los últimos días en los aportantes y el operador reporta seguimiento de dichos caudales cada media hora.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA ROJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|----------------|
| PUTUMAYO | San Francisco. |

ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se mantiene este nivel de alerta de amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|----------------------|
| CAQUETA | San José del Fragua. |
| PUTUMAYO | Mocoa y Santiago. |

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA POR OLEAJE Y VIENTO

Para el día de hoy en amplios sectores del centro y Occidente del Mar Caribe colombiano, en alta mar, se mantendrá la amenaza para la travesía en pequeñas embarcaciones, por cuenta del oleaje que variará entre 2.0 – 4.0 metros y el viento que alcanzará 25 – 35 nudos (46 – 65 km/h). Se recomienda a pescadores y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA TIEMPO LLUVIOSO

En amplios sectores del centro y Sur del Pacífico nacional se estiman precipitaciones, acompañadas inclusive de actividad eléctrica y ráfagas de viento por lo que se recomienda a usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

ALERTA AMARILLA PLEAMAR

Durante los próximos días hasta el 17 de julio se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico nacional, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

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

Profesionales en turno:
Daniel USECHE, Claudia CONTRERAS, Adriana Paola BARBOSA, Ruth Nancy LOPEZ
y Gloria Lucia ARANGO CASTRO.
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 Geostacionario Operacional)