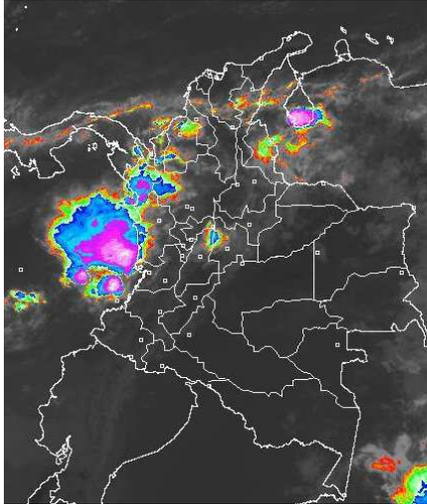


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las primeras horas del día, ha predominado el cielo con escasa nubosidad y tiempo seco en gran parte del territorio colombiano, especialmente sobre la Amazonia, y Orinoquia y Sur de las regiones Pacífica y Andina. Los núcleos de nubosidad significativos con lluvias se han manifestado sobre amplios sectores del Océano Pacífico colombiano, Norte de Chocó, Norte de Tolima, Oriente de Caldas, Occidente de Antioquia y sectores de Córdoba y Sucre. Para la tarde y noche del día de hoy se estima que las precipitaciones se concentren sobre Antioquia, Santanderes, Altiplano Cundiboyacense, Eje Cafetero, Sur de Bolívar, Córdoba, Estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, Chocó y Valle.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES 13 Hora 08:45 a.m. HLC * 26 de abril de 2013.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la jornada prevalecerán las condiciones nubosas con lluvias ligeras.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 4.80 -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUR	0 - 5	0 - 9
24,000	NOROESTE	5	9
30,000	SUROESTE	5	9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 2.92 -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	SURESTE	5	9
30,000	SURESTE	10	18

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la jornada.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 1.55 -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SUROESTE	5	9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevé cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones entre ligeras y moderadas en horas de la tarde.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 4.89 -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	5	9
24,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	5	9

LO MÁS DESTACADO

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

- Las lluvias se concentraron principalmente sobre las regiones Andina, Caribe y Pacífica el mayor volumen se reportó en el municipio de **Istmina (Chocó) con 84.0 mm.**
- ALERTA ROJA** debido a que se mantiene la probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables de la región Andina y Orinoquia especialmente en los departamentos de Nariño, Meta, Casanare y Cauca.
- ALERTA ROJA** se mantienen valores altos de nivel en el río Amazonas, cercanos a la cota de inundación de los barrios más bajos del municipio de Leticia.
- ALERTA AMARILLA** por niveles altos en el río Meta debido a las precipitaciones que han ocurrido en la zona en los últimos días.
- ALERTA AMARILLA** ya que se espera que los niveles del río Atrato asciendan significativamente aguas debajo de la ciudad de Quibdó.
- El IDEAM recomienda al Sistema Nacional de Atención y Prevención de Desastres (SNPAD) y al público tener en cuenta la probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra, crecientes súbitas o avenidas torrenciales, en ríos y quebradas de alta pendiente, particularmente en los departamentos andinos, incluidos los piedemontes llanero y amazónico durante la primera temporada lluviosa del año.

PRECIPITACIONES

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Pueblorrico (53.0), Betulia (42.0), Belmira (30.6), Giraldo (30.0)
ATLANTICO	Baranoa (44.2), Sabanalarga (40.0)
BOLIVAR	María La Baja (40.5)
BOYACA	Guicán (46.9), Campohermoso (43.0)
CAUCA	López (47.0)
CASANARE	Chámeza (67.5)
CHOCO	Istmina (84.0), Condoto (75.0), Quibdó (39.0)
CORDOBA	La Apartada (49.0), Ayapel (30.0)
CUNDINAMARCA	Sesquile (34.0), Nariño (32.4)
META	Restrepo (50.0)
NARIÑO	Barbacoas (55.0)
NORTE DE SANTANDER	Sardinata (55.0), Pamplona (38.2)
SANTANDER	Charalá (63.3), Confines (40.9), Guaca (39.7), San Andrés (38.4), Málaga (35.0), Barrancabermeja (62.1)
SUCRE	Chalan (60.0)
TOLIMA	Flandes (31.5)
VALLE DEL CAUCA	Bugalagrande (44.2)

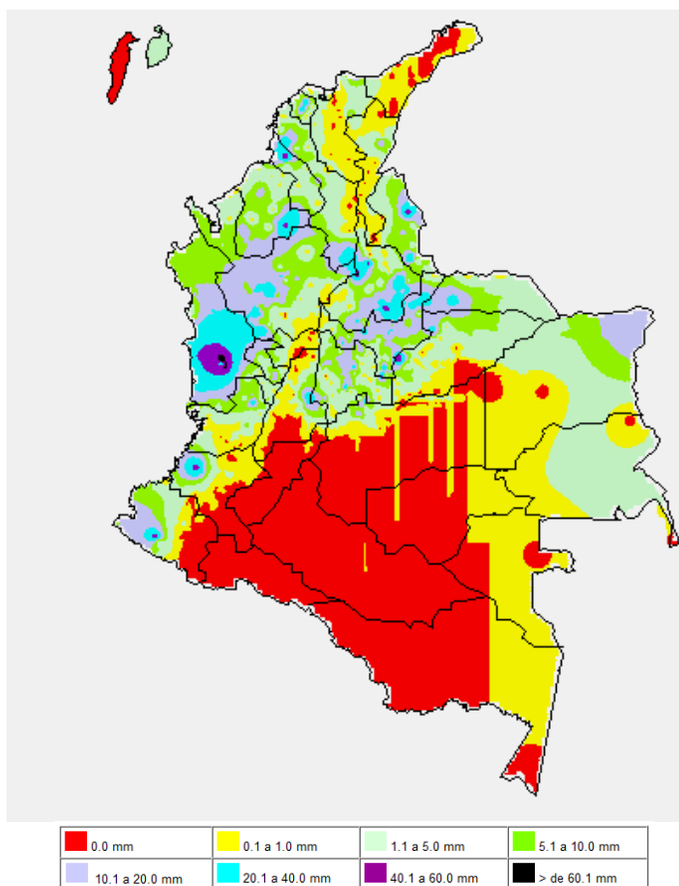
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Fredonia (35.6)
BOLIVAR	Zambrano (36.6), María La Baja (36.2), El Carmen De Bolívar (36.0)
CESAR	Valledupar (39.4), Pailitas (35.8)
CORDOBA	Tierralta (35.4), Planeta Rica (35.4), Ciénaga De Oro (35.4)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36.8)
HUILA	Baraya (35.0), Villavieja (35.0)
LA GUAJIRA	Riohacha (37.2), Urumita (35.8), Hatonuevo (35.6), Maicao (35.2)
MAGDALENA	Pivijay (35.2)

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del jueves 25 de abril hasta las 7:00 a.m. del viernes 26 de abril de 2013.



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.

EMBALSE	DEPARTAMENTO	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)
AGREGADO BOGOTÁ	Cundinamarca	64.96
ALTO ANCHICAYÁ	Valle del Cauca	54.25
BETANIA	Huila	74.61
CALIMA	Valle del Cauca	31.81
CHUZA	Cundinamarca	41.41
ESMERALDA	Boyacá	12.32
GUAVIO	Cundinamarca	22.08
MIEL I	Caldas	26.77
MIRAFLORES	Antioquia	5.82
MUÑA	Cundinamarca	70.77
PEÑOL	Antioquia	35.18
PLAYAS	Antioquia	93.71
PORCE II	Antioquia	17.55
PORCE III	Antioquia	26.76
PRADO	Tolima	24.88
PUNCHINÁ	Antioquia	27.07
RIOGRANDE 2	Antioquia	14.01
SALVAJINA	Cauca	36.08
SAN LORENZO	Antioquia	17.19
TRONERAS	Antioquia	15.89
URRÁ I	Córdoba	29.95
NEUSA	Cundinamarca	64.50
SISGA	Cundinamarca	51.15
TOMINE	Cundinamarca	66.97

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	VIERNES: Durante la mañana cielo seminublado con condiciones secas. Después del mediodía aumento de la nubosidad con lluvias entre ligeras y moderadas en amplios sectores de la Ciudad y la Sabana, especialmente el Norte y Sur del área. No se descartan tormentas eléctricas. SÁBADO: Durante la jornada cielo parcialmente nublado. En la mañana prevalecerán las condiciones de tiempo seco, mientras que en la tarde no se descartan lloviznas en el Occidente de la Ciudad y la Sabana.
ANDINA	VIERNES: Durante la mañana cielo nublado hacia el Norte y Noroccidente de la región con probabilidad de lluvias en el Occidente de Antioquia, Caldas, Norte de Tolima y Occidente de Cundinamarca; en el resto de la región tiempo seco e intervalos de sol. Durante la tarde y primeras horas de la noche fortalecimiento de la nubosidad con lluvias en Norte de la región, las más intensas se esperan sobre Santanderes, Antioquia, Eje Cafetero, Boyacá, Cundinamarca y montañas de Valle y de Cauca. SÁBADO: Cielo entre parcialmente nublado y mayormente nublado con precipitaciones entre ligeras y moderadas principalmente en el transcurso de la tarde en sectores de Antioquia, Boyacá, Cundinamarca, los Santanderes, Eje Cafetero y zona de montaña de Valle y Cauca.
CARIBE	VIERNES: En la mañana cielo seminublado con tiempo seco en gran parte de la región, exceptuando los departamentos de Córdoba y Sucre donde se prevén lluvias ligeras. Durante la tarde aumento de nubosidad con lluvias entre ligeras y moderadas en Estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y lluvias menos intensas sobre sectores de Sucre, Córdoba y Bolívar. SÁBADO: Se espera lluvias entre moderadas y fuertes en la tarde y primeras horas de la noche en zonas de Córdoba, Sucre, Bolívar, Cesar y en las Estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	VIERNES: Cielo entre ligera y parcialmente cubierto con tiempo seco durante la jornada. SÁBADO: Predominará el tiempo seco a lo largo del día.
MAR CARIBE	VIERNES: Se prevé cielo ligeramente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la zona. En la tarde es probable aumente la nubosidad hacia el occidente del área y presenten lluvias ligeras cerca al golfo de Urabá. SÁBADO: A lo largo de la jornada cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.
PACÍFICA	VIERNES: En la mañana se estiman lluvias en amplios sectores del litoral Centro y Norte de la región. Durante la tarde y noche, se espera que precipitaciones entre moderadas y fuertes se concentren en los departamentos de Chocó y Valle; lluvias menos intensas sobre litoral de Cauca y Nariño. SÁBADO: Se prevén lluvias en horas de la tarde y de la noche en sectores de Chocó, Valle, mientras que en zonas de Cauca y Nariño son previstas lloviznas.
INSULAR PACÍFICO	VIERNES: A lo largo del día se estima cielo semicubierto con lluvias ligeras en Gorgona y Malpelo. SÁBADO: Cielo nublado con lluvias ligeras durante la jornada.
OCÉANO PACÍFICO	VIERNES: Cielo nublado con precipitaciones entre ligeras y moderadas en amplios sectores del Centro de la zona, tanto mar adentro como en zonas costeras. SÁBADO: Se prevé condiciones nubosas con precipitaciones en amplios sectores del Norte y Sur de la zona a lo largo de la jornada.
ORINOQUIA	VIERNES: En gran parte de la región se pronostican condiciones de tiempo seco, excepto al Oriente de Vichada, donde se prevén lluvias entre ligeras y moderadas y en zonas del Piedemonte de Casanare y Arauca donde se estiman lluvias ligeras, especialmente durante las horas de la tarde y noche. SÁBADO: Durante la mañana cielo seminublado con tiempo seco. En la tarde y horas de la noche se prevén lluvias en sectores del Oriente de Vichada y Piedemonte de Arauca y Casanare.
AMAZONIA	VIERNES: Durante la jornada, cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan lluvias ligeras en el Oriente de Amazonas en la tarde. SÁBADO: Cielo con poca nubosidad en gran parte de la región con probabilidad de condiciones secas en la jornada.

ALERTAS VIGENTES

Para mayor información sobre el Pronóstico del Estado del Tiempo, Informes Técnicos Diarios y Comunicados Especiales, e informes de otras áreas temáticas, tales como Hidrología, Deslizamientos de Tierra e Incendios, se sugiere consultar la siguiente dirección electrónica: <http://institucional.ideam.gov.co/jsp/index.jsf>

REGIÓN CARIBE

ALERTA ROJA INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza **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:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
LA GUAJIRA	Albania, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia.
MAGDALENA	Santa Marta.

Especial atención amerita la Via Parque Isla Salamanca.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	López, Timbiquí, El Tambo.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACA	Aquitania y Páez.
CALDAS	Samaná.
CAUCA	Argelia, El Tambo y Puracé (Coconuco).
CUNDINAMARCA	Guayabetal, Gutiérrez, Medina, Paratebueno, Quetame y Ubalá.
SANTANDER	Charalá, Coromoro, Encino, Ocamonte y Oiba.
NORTE DE SANTANDER	Chitagá y Toledo.
VALLE DEL CAUCA	Florida

ALERTA AMARILLA POR CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS DE ALTA PENDIENTE DE LA VERTIENTE DEL CATATUMBO Y CUENCA MEDIA DE LOS RÍOS MAGDALENA Y CAUCA

Dado la probabilidad de que persistan las precipitaciones en departamentos tales como los ubicados en el Eje Cafetero, Boyacá y Santanderes, se mantiene la alerta amarilla ante la probabilidad de que se presenten crecientes súbitas sobre corrientes de pendiente alta que se ubican en dichos departamentos, se destacan los ríos Carare, Lebrija, Chicamocha, Sardinata, Zulia y Sardinata.

De acuerdo con el monitoreo a los niveles del río Bogotá que realiza la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, el nivel se encuentra en ALERTA AMARILLA en las estaciones El Espino (municipio de Zipaquirá) y La Isla (sur del distrito capital). Se destaca que el nivel podría incrementarse para hoy dado que se esperan lluvias para la ciudad de Bogotá.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Acacias, Restrepo, Villavicencio, Cubarral, Guamal y El Calvario.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CASANARE	Chámeza, Recetor, Sabanalarga y Tauramena.
META	Barranca De Upía, Cubarral, Cumaral, Guamal, Lejanías, Uribe, Restrepo, San Juanito, El Dorado, El Castillo, Mesetas y Vistahermosa.

ALERTA AMARILLA POR NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Las intensas precipitaciones registradas a lo largo del departamento del Meta durante la última semana generaron un incremento importante en el nivel del río Meta el cual se ha estabilizado durante los últimos cuatro días con valores altos, por tanto se recomienda un nivel de alerta amarilla para que los pobladores ribereños mantengan continuo seguimiento al comportamiento del nivel.

ALERTA AMARILLA POR NIVELES EN LA FRANJA DE MEDIOS A ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO ARAUCA

Durante los próximos dos días no se descartan incrementos en el nivel del Arauca, de acuerdo con el pronóstico de lluvias sobre sectores de la cuenca alta y media especialmente pero no se espera que alcance niveles de afectación. El nivel de los últimos días ha oscilado dentro de la franja de valores medios a altos, aún distantes de las cotas críticas de afectación de los sectores ribereños más bajos de los municipios de Saravena, Arauquita y Arauca.

REGIÓN PÁCIFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
NARIÑO	Barbacoas y Ricaurte.

ALERTA AMARILLA POR CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS DE ALTA PENDIENTE EN EL SECTOR DEL PACÍFICO SUR

Dado que se pueden presentar precipitaciones en sectores occidentales de los departamentos de Valle del Cauca y Choco, se mantiene un nivel de alerta amarilla ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en corrientes de alta pendiente de la vertiente occidental de la cordillera occidental, como el río San Juan.

ALERTA AMARILLA POR INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RÍO ATRATO

Se emite este nivel de alerta amarilla dado que se esperan incrementos significativos en el nivel del río Atrato hacia aguas abajo del municipio de Quibdó, consecuencia de las lluvias intensas que se presentaron durante las últimas 24 horas en sectores del departamento del Choco.

Los modelos de pronóstico del tiempo muestran persistencia de las lluvias sobre la cuenca alta y media del Atrato, por tanto el IDEAM recomienda que pobladores ribereños de poblaciones tales como Murindó, Vigía del Fuerte y Bellavista, entre otros, se mantengan atentos a estos incrementos.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA ROJA: POR NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS

Se mantienen las condiciones de niveles altos en el río Amazonas a la altura de la ciudad de Leticia, los cuales se encuentran muy cercanos a la cota de afectación de los sectores más bajos de casco urbano de Leticia. Se destaca que durante los últimos días el nivel ha permanecido estable, sin embargo se mantiene este nivel de alerta dado que los valores de los niveles se encuentran cercanos a las cotas de afectación de Puerto Nariño, Nazareth y Leticia en el departamento del Amazonas.

El IDEAM recomienda tanto a la población como a las autoridades y organismos de socorro locales mantener seguimiento continuo del comportamiento del nivel y tomar las medidas preventivas pertinentes

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA PLEAMAR

Hasta el próximo 1 de mayo del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe colombiano, asociado con la marea astronómica, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

ALERTA AMARILLA OLEAJE Y VIENTO

Se espera que durante el día de hoy se mantengan las condiciones de amenaza para la travesía de pequeñas embarcaciones en gran parte del Centro y Occidente del mar Caribe colombiano, incluyendo sectores aledaños al litoral, por cuenta de la altura del oleaje que oscilará entre 2.0 a 3.0 metros con vientos entre los 15 a 25 nudos (28 km/h a 46 km/h) y con posibilidad de rachas mayores. Por esta razón se recomienda consultar con las Capitanías de puerto para las embarcaciones menores antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA PLEAMAR

Hasta el próximo 1 de mayo del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico colombiano, asociado con la marea astronómica, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

ALERTA AMARILLA OLEAJE Y VIENTO

Durante el día de hoy se mantendrán las condiciones de viento y oleaje entre 2.0 a 3.0 metros con vientos entre 10 a 20 nudos (18 km/h a 37km/h) especialmente aguas adentro en la zona Centro y Sur del océano Pacífico colombiano, incluyendo la Isla de Malpelo. Por esta razón se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

ALERTA AMARILLA TIEMPO LLUVIOSO

Durante el día de hoy se prevén condiciones lluviosas en amplios del Pacífico colombiano incluyendo sectores aledaños a la costa, donde se presentarán precipitaciones entre moderadas y fuertes, incluso con posibilidad de actividad eléctrica. Por esta razón se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este fenómeno.

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 La información que se suministra se encuentra dentro de los rangos normales.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

KPH: 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

Omar Franco Torres, Director General
Christian Euscategui, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas
Juan Francisco Alameda, Coordinador de Alertas Ambientales

Profesionales en turno:
Claudia TORRES, Diego SUAREZ, Carolina ROZO, Gloria ARANGO, Claudia CONTRERAS,
Mauricio TORRES.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>
Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co
Carrera 10 N° 20 - 30 ** Piso 9, Bogotá, D.C.
Teléfono: 3421586.