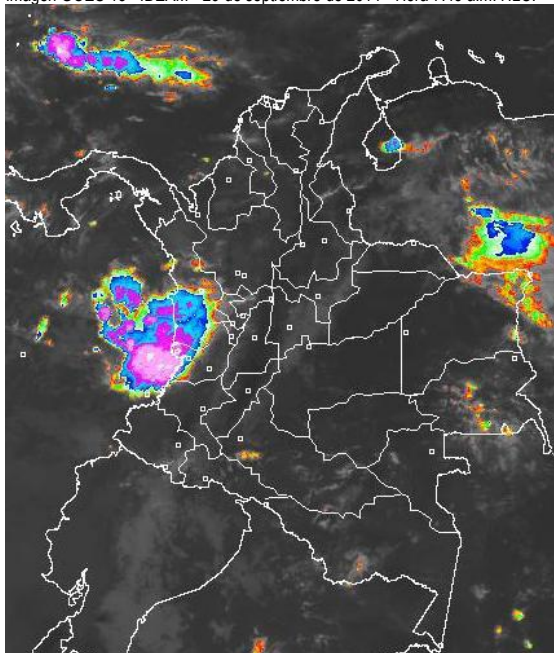


Durante la mañana han predominado las condiciones entre parcial a mayormente cubierto bajo tiempo seco a nivel nacional, salvo sectores de Chocó, costas de Valle del Cauca y el oriente de Vichada. En horas de la tarde se estima fortalecimiento de la nubosidad y presencia de lluvias de carácter ligero a moderado al sur de la región Caribe, norte de la Andina, oriente de la Orinoquia, la región Pacífica y el norte de la Amazonia.

IMAGEN SATELITAL

Imagen GOES 13 - IDEAM * 29 de septiembre de 2014 * Hora 7:45 a.m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante la jornada se espera cielo seminublado con condiciones secas.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 4.80 -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 2.92 -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
18,000	ESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Se estima cielo entre seminublado y nublado con tiempo seco en la jornada.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 1.55 -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
18,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevé nubosidad variable con predominio de tiempo seco durante el día.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 4.89 -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las precipitaciones más significativas se presentaron en sectores de la región Andina y sectores del piedemonte Llanero. El mayor volumen se presentó en el municipio de Campohermoso (Boyacá), con 72.0 mm.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad de crecientes súbitas para los ríos que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta. Por probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Andina. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Andina y Pacífica.
OTROS	<ul style="list-style-type: none"> 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 **15.0 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	El Encanto (43.2)
ANTIOQUIA	Puerto Berrio (30.6), Jardín (23.7), Alejandría (20.6)
BOYACA	Campohermoso (72.0)
CALDAS	Pacora (58.0)
CASANARE	Tauramena (31.0)
CAUCA	López (21.0)
CHOCO	Quibdó (43.5)
MAGDALENA	Santa Marta (31.0)
META	Puerto López (53.0), San Martín (42.0), Guamal (24.0)
NARIÑO	San Andrés De Tumaco (20.6)
RISARALDA	Santa Rosa De Cabal (29.3)
SANTANDER	Suita (28.0), Contratación (27.0)
SUCRE	Santiago De Tolú (50.0)

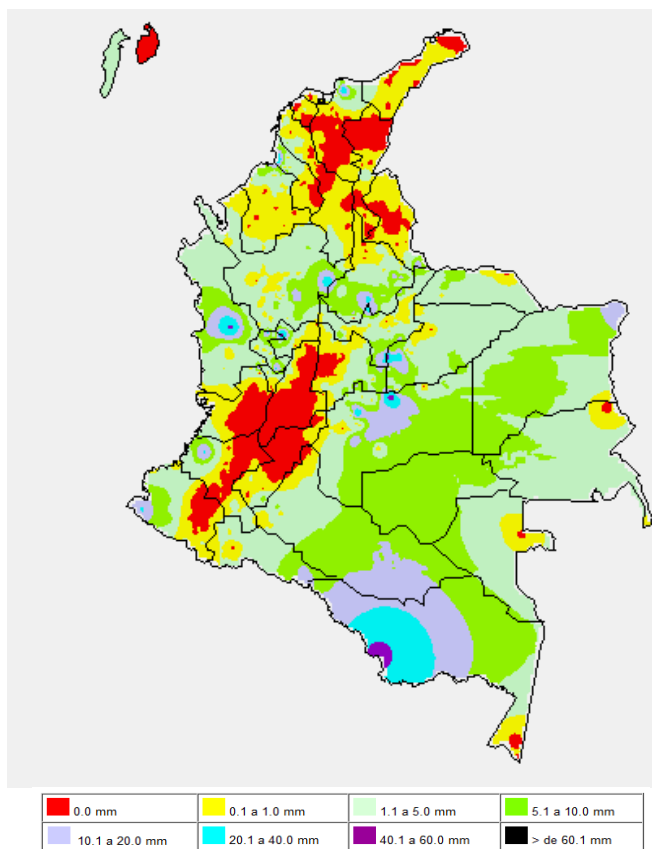
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOLIVAR	María La Baja (35.2)
CAUCA	Mercaderes (37.4)
CESAR	Chiriguán (35.2)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (39.4), Puerto Salgar (35.2)
HUILA	Villavieja (38.6), Neiva (35.1)
LA GUAJIRA	Manaure (36.8), Hatonuevo (35.8)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36.0)
SANTANDER	Capitanejo (37.8)
TOLIMA	Ambalema (39.8), Saldaña (38.8), Prado (37.8), Guamo (37.0), Espinal (36.0), Lérda (36.0), Flandes (35.4), Valle De San Juan (35.4)
VICHADA	Puerto Carreño (35.2)

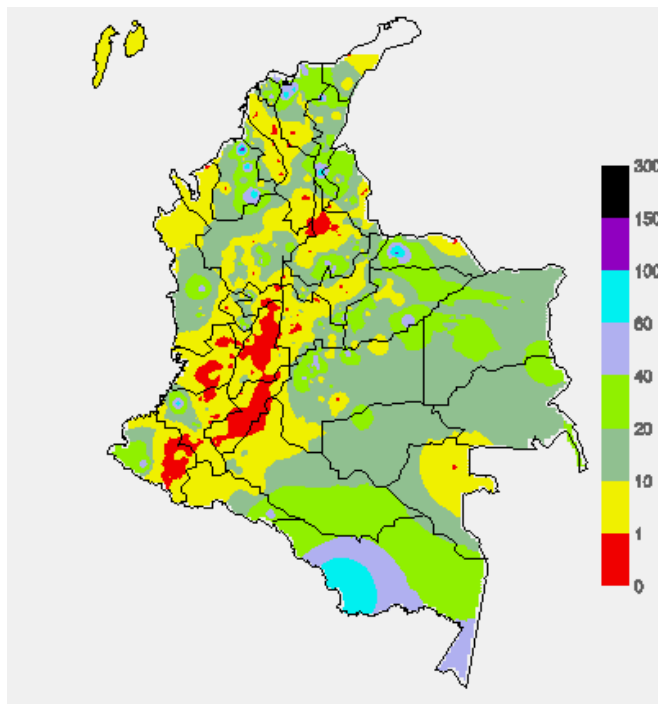
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del domingo 28 hasta las 7:00 a.m. del lunes 29 de septiembre de 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del sábado 27 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del lunes 29 de septiembre 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	39.81
	MIRAFLORES	81.44
	PEÑOL	71.90
	PLAYAS	76.12
	PORCE II	38.53
	PORCE III	44.36
	PUNCHINÁ	30.99
	RIOGRANDE2	70.73
	SAN LORENZO	72.10
CARIBE	TRONERAS	29.87
	URRÁ I	85.06
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	63.00
	NEUSA	64.19
	SISGA	83.68
	TOMINÉ	59.90
	BETANIA	82.80
ORIENTE	MUÑA	70.77
	PRADO	37.59
	CHUZA	100.21
	ESMERALDA	94.04
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	94.68
	ALTO ANCHICAYÁ	19.75
	CALIMA 1	74.97
	SALVAJINA	47.85

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (lunes 29 y martes 30 de septiembre de 2014)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES: En el transcurso de la jornada se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con intervalos soleados manteniéndose el tiempo seco, aunque, no se descartan lloviznas ligeras y ocasionales a mitad de la tarde en sectores de los cerros orientales y al noroccidente de la sabana. Se estima una temperatura máxima de 19°C.</p> <p>MARTES: Se prevé que predominen las condiciones de tiempo seco en gran parte del área. Sin embargo, no se descartan lloviznas ligeras en los cerros orientales de la ciudad.</p>
ANDINA	<p>LUNES: La mañana presentará condiciones de cielo parcialmente nublado y tiempo seco, salvo algunas lluvias ligeras en las primeras horas al norte de los departamentos de Antioquia y Santander. En la tarde lluvias moderadas sobre Antioquia y Santanderes, precipitaciones intermitentes de menor intensidad en Boyacá, Eje Cafetero y Valle del Cauca; no se descartan lloviznas en sectores de Cundinamarca. En el transcurso de la noche se disipan las lluvias con cielo mayormente cubierto, excepto por lloviznas en Cauca y Antioquia.</p> <p>MARTES: Se prevé que se presenten precipitaciones principalmente en el Norte de la región en zonas de Antioquia y los santanderes, precipitaciones menos intensas en el Eje Cafetero, Macizo colombiano y en Boyacá. Tiempo seco en el resto de la región.</p>
CARIBE	<p>LUNES: En horas de la mañana se presentará cielo semicubierto con lluvias sobre Córdoba, Sucre y norte de Bolívar. Para la tarde se espera incremento de la nubosidad con lluvias moderadas en Cesar, Magdalena y Córdoba; lluvias ligeras y lloviznas en el sur de La Guajira, Atlántico, Sucre y Urabá. En la noche se estima una disminución de las precipitaciones.</p> <p>MARTES: Cielo parcialmente cubierto con lluvias en zonas de Córdoba, Bolívar, Cesar, Magdalena y precipitaciones de menor intensidad en la Sierra nevada de Santa Marta y en Sucre.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES: Se prevé cielo parcialmente nublado con intervalos de lloviznas en la mañana y primeras horas de la tarde.</p> <p>MARTES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
PACÍFICA	<p>LUNES: Para la mañana y la tarde se presentará cielo entre parcial a mayormente nublado con tiempo seco, salvo lluvias al sur de Chocó y litoral de Valle del Cauca. En horas de la noche se incrementará la nubosidad y persistirán las lluvias en el departamento chocoano y las costas de Valle del Cauca y Cauca.</p> <p>MARTES: Se mantendrán las precipitaciones más persistentes en el Norte de la región, especialmente en Chocó y se presentarán lluvias menos intensas en Cauca, Valle del Cauca y en Nariño.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>LUNES: En las primeras horas del día se esperan lluvias ligeras en Malpelo, luego prevalecerá el tiempo seco para el resto de la jornada, tanto en Malpelo como en Gorgona.</p> <p>MARTES: Cielo seminublado con lluvias ligeras en Gorgona y predominio de tiempo seco en Malpelo.</p>
ORINOQUIA	<p>LUNES: La mañana se caracterizará por presentar cielo semicubierto y tiempo seco, excepto lluvias ligeras al oriente de Arauca y norte de Vichada. En la tarde lluvias moderadas en Vichada y tiempo seco hacia el resto de la región. En la noche persistirá el tiempo seco y las precipitaciones en sectores de Vichada.</p> <p>MARTES: Cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas en Vichada, Arauca y en el Oriente de Meta, precipitaciones de menor intensidad en Casanare y en algunos sectores del piedemonte Llano.</p>

CONTINUACION PRONÓSTICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
AMAZÓNICA	<p>LUNES: La jornada se caracterizará por presentar cielo mayormente nublado con lluvias ligeras al finalizar la mañana en Guainía, Guaviare y oriente de Caquetá. En la tarde y noche se fortalecerá la nubosidad con lluvias de variada intensidad en gran parte de la región, las más fuertes se pronostican en Vaupés, sectores de Amazonas y Caquetá.</p> <p>MARTES: Se prevén precipitaciones especialmente en el centro de la región en áreas de Guaviare, Vaupés, Amazonas y en Caquetá. Lloviznas ligeras en el piedemonte Amazónico y en Guainía.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES: Durante la jornada se estima cielo semicubierto con lluvias intermitentes al centro del mar caribe colombiano y sobre el Golfo de Urabá, no se descartan lloviznas en el Archipiélago de San Andrés y Providencia.</p> <p>MARTES: Cielo parcialmente nublado con precipitaciones entre ligeras y moderadas en el occidente de la zona marítima y predominio de tiempo seco en el resto del área.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>LUNES: A lo largo de la jornada se espera cielo semicubierto y tiempo seco, excepto por lluvias en áreas costeras del centro y sur del Pacífico colombiano.</p> <p>MARTES: Cielo semicubierto con lluvias en el litoral de Chocó, Valle del Cauca y lloviznas en las costas de Nariño y Cauca.</p>

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 NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza moderada 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	La Gloria y Pueblo Bello.

ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS PARA LOS RÍOS QUE DESCIENDEN DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA.

Se mantiene la probabilidad de lluvia en el sector de la Sierra Nevada de Santa Marta. Por lo anterior se sugiere mantener la alerta frente a la ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos Fundación y Aracataca; igual condición se puede presentar en los ríos: Ariguani, Río Frio, Sevilla, Manzanares, Gaira, Guachaca, Piedras, Buritaca, Ancho, Don Diego, Palomino y Ranchería. Se prevé que ésta condición continúe en el transcurso de la mañana.

REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA: 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
BOYACA	Samacá, Siachoque, Susacón, Toca.
CAUCA	Caldono, Caloto, Cajibío, Corinto, Jambaló, Morales, Silvia, Toribio, Miranda.
CUNDINAMARCA	Agua de Dios, Cucunubá, Guachetá, Girardot, Nilo, Pandi, Ricaurte y Tibacuy
HUILA	Agrado, Neiva, Paicol, Santa María, Tesalia.
TOLIMA	Ataco, Coyaima, Cunday, Icononzo, Melgar, Natagaima, Prado, Purificación, Rovira, San Antonio, San Luis, Suárez.
VALLE DEL CAUCA	Andalucía, Buga, Bugalagrande, Ginebra, Caicedonia, Florida, Guacarí, Jamundí, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrio, San Pedro, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco y Yumbo.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Las Hermosas y Los Nevados.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Alejandría y Concepción.
BOYACA	Campohermoso.
CALDAS	Marquetalia, Norcasia, Pensilvania y Victoria.
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta.
SANTANDER	Barbosa, Chima, Chipatá, Contratación, Güepsa y Vélez.
TOLIMA	Mariquita

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCO	Alto Baudó (Pie de Pato), Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Tadó y Unión Panamericana (Animas).
CAUCA	El Tambo, López de Micay y Timbiquí.
NARIÑO	Barbacoas y Ricaurte.

REGIÓN ORINOQUIA

CONDICIONES NORMALES

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

CONDICIONES NORMALES

OCEANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES

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

Profesionales en turno:

Jhon VALENCIA, Claudia TORRES, Costanza ROSERO, Jorge CEBALLOS, Edgar BLANCO, Araminta VEGA y Juan Francisco ALAMEDA.

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

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co
Calle 25d# 96b-70, piso 3. Bogotá, D.C.

Teléfono: 3527160 ext. 1334-1336.

Siganos en: Twitter: @IDEAMColombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / <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 preteritas 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 Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

HLC: hora local colombiana

PNN: Parque Nacional Natural; SFF: Santuario de Fauna y Flora