

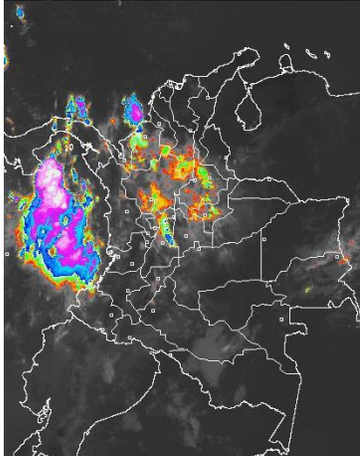
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA) Bogotá D. C., miércoles, 21 de octubre de 2015  
 Hora de actualización 12:00 p. m. HLC

### CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En el transcurso del día se han registrado condiciones de cielo parcialmente nublado y predominio de condiciones secas en amplios sectores del territorio nacional; salvo por algunas lluvias en sectores dispersos de Santander, Antioquia, occidente de Cundinamarca, Boyacá, sur de Bolívar y Córdoba. En la jornada, se prevén algunas lluvias ligeras a moderadas en el centro y sur de la región Caribe, Magdalena medio, al oriente de la región Orinoquía, norte de la Amazónica y de mayor intensidad amplios sectores de la región Pacífica en donde no se descarta la presencia de actividad eléctrica.

### IMAGEN SATELITAL

Imagen GOES. 21 de octubre de 2015 \* Hora 8:15 a.m.



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHIN			
Cielo mayormente nublado con predominante tiempo seco durante la jornada. El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.</b> Lat:4.80 Lon:-75.62			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	5	9
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
Cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas durante la jornada. El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.</b> Lat:2.92 Lon:-76.05			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Cielo mayormente nublado con predominantes condiciones secas durante la jornada. El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.</b> Lat: 1.55 Lon:-77.37			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
Cielo mayormente nublado con probables precipitaciones ligeras durante la mañana y condiciones secas para el resto de la jornada. El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.</b> Lat: 4.89 Lon:-75.32			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	5	9
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER			
Cielo parcialmente nublado con predominante tiempo seco durante la jornada. El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.</b> 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	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	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**

<b>FENÓMENO DE "EL NIÑO"</b>	Una reducción en las lluvias, de entre 40% y 70% (aproximadamente) se presentarán en las regiones Andina y Caribe como consecuencia de la nueva fase del fenómeno del "El Niño", que pasó de categoría <b>moderada a fuerte</b> . Este comportamiento impactó en una reducción de las lluvias, por lo cual el IDEAM mantiene sus recomendaciones a los sectores productivos como la agricultura, la ganadería, el transporte y la energía. De igual manera ésta condición incidirá en forma importante en el abastecimiento de agua potable. Para mayor información se sugiere consultar: <a href="http://goo.gl/SQD1Dn">http://goo.gl/SQD1Dn</a>
<b>LLUVIAS</b>	Las precipitaciones más representativas se presentaron sobre las regiones Andina y Caribe. El volumen más alto de lluvia se registró en el municipio de: <b>San Alberto (Cesar) con 126.0 mm.</b>
<b>ALERTA ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por probabilidad alta de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de las regiones Caribe y Andina.</li> </ul>
<b>ALERTA NARANJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de las regiones Caribe y Andina.</li> <li>Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Caribe, Orinoquía y Pacífica.</li> </ul>

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](http://www.ideam.gov.co). Se puede ver también en dispositivos móviles. [AQU](http://AQU)

### 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
<b>ANTIOQUIA</b>	Carepa (101.1), Apartado (99.0), Arboletes (85.2), Apartado (70.0), Frontino (38.0), Giraldo (32.0), Medellín (24.0), Yondó (22.0), Zaragoza (20.2)
<b>ATLANTICO</b>	Campo De La Cruz (22.3)
<b>CESAR</b>	San Alberto (126.0), La Gloria (60.0)
<b>CHOCO</b>	Quibdó (21.7)
<b>CORDOBA</b>	Tierralta (44.3), Montería (29.2)
<b>LA GUAJIRA</b>	San Juan Del Cesar (22.0)
<b>MAGDALENA</b>	Pivijay (26.2)
<b>NARIÑO</b>	Barbacoas (23.8)
<b>RISARALDA</b>	Santa Rosa De Cabal (22.4)
<b>SANTANDER</b>	Sabana De Torres (85.7), San Andrés (46.4), Bucaramanga (37.0), Barrancabermeja (33.0), Barichara (29.0), El Carmen (28.0), Puerto Araujo (23.0), Puerto Wilches (22.0), Zapatoca (20.0)
<b>SUCRE</b>	Sampúes (36.0), Corozal (24.0)

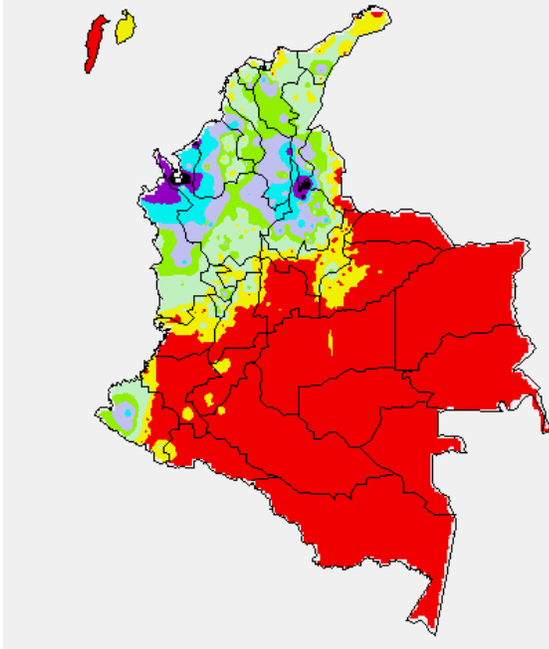
### TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>ANTIOQUIA</b>	Valparaiso (Fredonia) (36.6)
<b>ATLANTICO</b>	Repelón (37.6), B/Quilla (Soledad) (35.3)
<b>BOLIVAR</b>	El Carmen De Bolívar (36.0), Zambrano (36.0), María La Baja (35.4), San Pablo (35.0)
<b>CAUCA</b>	Mercaderes (37.2)
<b>CESAR</b>	Valledupar (36.6), Agustín Codazzi (36.0), Chiriguáná (35.2)
<b>CORDOBA</b>	Montería (35.4)
<b>CUNDINAMARCA</b>	Jerusalén (38.8), Puerto Salgar (37.4)
<b>HUILA</b>	Villavieja (39.2), Neiva (38.5), Agrado (36.1)
<b>LA GUAJIRA</b>	Maicao (37.0), Urbía (37.0), Riohacha (36.8), Riohacha (35.4), Urumita (35.4)
<b>MAGDALENA</b>	Pivijay (35.2)
<b>META</b>	Puerto López (35.1)
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Cúcuta (37.9)
<b>SANTANDER</b>	Sabana de Torres (35.2), Capitanejo (35.2), Barrancabermeja (35.0)
<b>SUCRE</b>	San Benito Abad (36.0)
<b>TOLIMA</b>	Natagaima (44.2), Armero (38.8), Ambalema (38.2), Prado (37.8), Saldaña (37.2), Flandes (36.6), Guamo (36.6), Valle De San Juan (36.0), Ataco (36.0), Lérica (35.4)

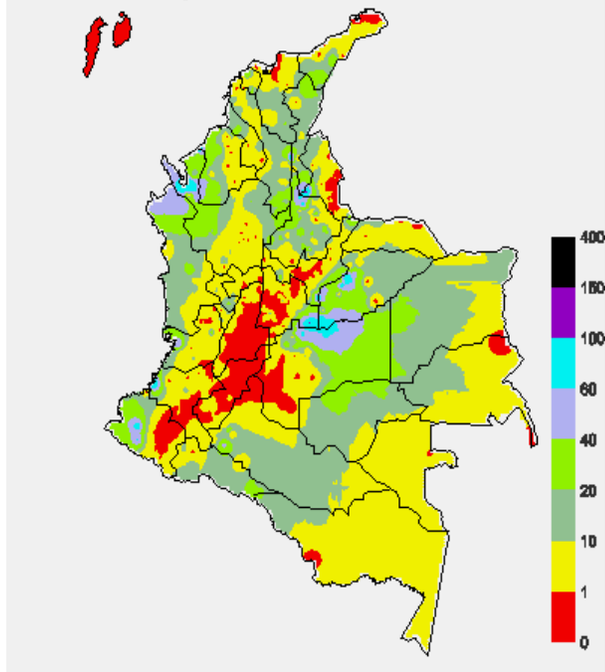
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del martes 20 de octubre hasta las 7:00 a.m. del miércoles 21 de octubre de 2015.



### MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del domingo 18 de octubre hasta las 7:00 a.m. del miércoles 21 de octubre 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	17.54	
	MIRAFLORES	65.01	
	PEÑOL	66.00	
	PLAYAS	68.18	
	PORCE II	63.18	
	PORCE III	86.65	
	PUNCHINÁ	28.02	
	RIOGRANDEZ	41.59	
	SAN LORENZO	77.82	
CARIBE	TRONERAS	61.47	
	URRÁ I	84.48	
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	57.85	
		NEUSA	67.89
		SISGA	85.25
	TOMINÉ	52.24	
	BETANIA	63.97	
	MUÑA	57.27	
	PRADO	9.21	
	TOPOCORO	25.96	
	CHUZA	90.71	
	ESMERALDA	74.93	
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	87.17	
	ALTO ANCHICAYÁ	11.18	
	CALIMA 1	29.10	
	SALVAJINA	3.89	

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Miércoles 21 y jueves 22 de octubre de 2015 )

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<b>MIÉRCOLES:</b> En gran parte del área se prevén condiciones secas con posibilidad de intervalos soleados, salvo en zonas del oriente y norte donde se presentará mayor nubosidad y no se descartan lloviznas esporádicas. La temperatura máxima del aire será cercana a los 20°C. <b>JUEVES:</b> En mañana y primeras horas de la tarde se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Luego aumentará la nubosidad predominando tiempo seco, salvo al occidente del área donde no se descartan lloviznas dispersas. Se estima que la temperatura máxima este cercana a los 20°C.
ANDINA	<b>MIÉRCOLES:</b> En las horas de la mañana son estimadas lluvias en áreas de Antioquia, los santanderes, Boyacá y no se descartan lloviznas en el Macizo colombiano. El resto de la región con predominio de tiempo seco. En la tarde y noche se pronostican lluvias en zonas de Antioquia, los santanderes, Risaralda, Caldas, Cundinamarca y montañas de Valle del Cauca, Nariño y Cauca. Probabilidad de actividad eléctrica. <b>JUEVES:</b> Son previstas lluvias y/o lloviznas en zonas de Antioquia, los santanderes, Boyacá, Cundinamarca y en el Eje Cafetero. Probabilidad de actividad eléctrica. El resto de la región con tiempo seco.
CARIBE	<b>MIÉRCOLES:</b> En las primeras horas de la jornada se estima que presenten lluvias en zonas de Córdoba y en el sur de Bolívar, Cesar, Sucre, Atlántico y Magdalena. Después del mediodía se prevén precipitaciones en áreas de Córdoba, Bolívar, Cesar y Magdalena. No se descartan lloviznas en el sur de Sucre y en la Sierra Nevada de Santa Marta. El resto de la región con predominio de tiempo seco. Probabilidad de actividad eléctrica. <b>JUEVES:</b> Se estima que las lluvias de mayor volumen se presenten en el occidente de la región especialmente en Córdoba. Precipitaciones menos intensas en áreas de Bolívar, sur de Sucre, Cesar y en la Sierra Nevada de Santa Marta. Probabilidad de actividad eléctrica.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<b>MIÉRCOLES:</b> Durante gran parte de la jornada se estima que se presenten precipitaciones de diferente intensidad. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica. <b>JUEVES:</b> Se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto acompañado de lluvias a diferentes horas de la jornada, las de mayor intensidad se esperan al finalizar la tarde y primeras horas de la noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.
MAR CARIBE	<b>MIÉRCOLES:</b> Predominarán condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado en amplios sectores del oriente y centro la zona marítima. En el occidente donde se advierte mayor nubosidad con precipitaciones en alta mar y en cercanías al golfo de Urabá. No se descartan descargas eléctricas. <b>JUEVES:</b> Al oriente y centro del mar Caribe colombiano se estima cielo seminublado con predominio de tiempo seco. Mientras al occidente se estima mayor nubosidad con probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas.

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En las primeras horas de la jornada son estimadas lluvias entre ligeras y moderadas en el litoral de Cauca, Valle del Cauca, Nariño y no se descartan lloviznas en el centro de Chocó. Después del mediodía y hasta entrada la noche se estima que se sigan presentando precipitaciones en las costas de Nariño, Cauca, Valle del Cauca y en Chocó. Alta posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES:</b> Se mantendrán las condiciones de cielo mayormente cubierto con lluvias moderadas en el litoral de Nariño, Cauca, Valle del Cauca y menos intensas en Chocó. Alta posibilidad de descargas eléctricas.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En Malpelo y Gorgona con cielo entre parcial y mayormente nublado con precipitaciones a diferentes horas de la jornada. Probabilidad de descargas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES:</b> En Malpelo y Gorgona son previstas condiciones nubosas con lluvias, en la madrugada, al finalizar la tarde y primeras horas de la noche. Alta posibilidad de actividad eléctrica.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En el área se advierte cielo mayormente cubierto con precipitaciones a lo largo de la jornada en alta mar y en cercanías al litoral Pacífico colombiano. Alta posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES:</b> Se esperan condiciones de cielo entre parcial a mayormente cubierto en presencia de lluvias durante la jornada, las de mayor intensidad se pronostican en la madrugada, primeras horas de la mañana y luego al finalizar la tarde y en la noche. Alta probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
ORINOQUIA	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En las horas de la mañana se estima que se presenten lluvias ligeras en Vichada y el resto de la región con tiempo seco. En la tarde y durante la noche se prevé que se presenten precipitaciones en Vichada y lluvias ligeras en cercanías al piedemonte de Arauca y Casanare. Posibilidad de descargas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES:</b> En el transcurso de la jornada se estima que las lluvias más intensas se presenten en Vichada y de menor volumen en el oriente y centro de Casanare, Meta y Arauca. Probabilidad de actividad eléctrica.</p>
AMAZÓNICA	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Guainía y Vaupés donde se presentarán lluvias ligeras. Luego se estima aumento de la nubosidad particularmente al oriente y sur de la región con precipitaciones en sectores de Guainía, Vaupés y Guaviare. No se descartan lloviznas en el centro de Caquetá y Putumayo. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES:</b> Son previstas lluvias en el oriente de la región en zonas de Vaupés, Guainía y Amazonas. No se descartan lloviznas en sectores cercanos al piedemonte Amazónico.</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.](#)
- [MMAPA 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
BOLIVAR	Turbaco, Villanueva.
LA GUAJIRA	Maicao, Uribe.

#### 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
BOLIVAR	Cartagena De Indias, Santa Rosa.
MAGDALENA	Fundación.
SUCRE	San Benito Abad.

#### 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
BOLIVAR	Santa Rosa del Sur, Simití, Regidor y Rioviejo.
CESAR	La Gloria y San Alberto.

#### ALERTA AMARILLA: SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN EL NIVEL DEL RÍO MULATOS EN EL GOLFO DE URABÁ

Se mantiene alerta amarilla debido que se prevé ascenso significativo en el nivel del río Mulatos (desembocadura del Golfo de Urabá) a la altura de la estación Pueblo Bello en el municipio de Turbo-Antioquia, como producto de las fuertes precipitaciones con tormenta eléctrica que se presentaron en la noche de ayer sobre sectores de la cuenca aportante. Se recomienda a la ciudadanía en general estar atentos al comportamiento del nivel del río, dado que se pronostican lluvias en la región.

### 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
NORTE DE SANTANDER	Cucutilla, Chinácota, Chitagá.
TOLIMA	Murillo.

#### 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
BOYACA	Samacá, Susacón.
CUNDINAMARCA	Cucunubá, Lenguazaque.
NORTE DE SANTANDER	Cácuta, Cúcuta, Gramalote, Mutiscua, Pamplona, Villa Caro.
SANTANDER	Girón.

#### 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
ANTIOQUIA	Alejandría, Concepción, Guatapé, Frontino y Santo Domingo.
BOYACÁ	Santa María.
CUNDINAMARCA	Medina y Paratebueno
NORTE DE SANTANDER	La Esperanza.

#### ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

Se mantiene este nivel de alerta dado que se han presentado lluvias sobre sectores de la cuenca del río San Jorge las cuales mantienen el cauce principal, monitoreado a la altura del municipio de Montelíbano, con oscilaciones continuas.

Los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de que las lluvias continúen para el día de hoy sobre sectores de la cuenca aunque con menor intensidad, por tanto el IDEAM mantiene la recomendación para que los pobladores ribereños y los Comités de Gestión del Riesgo Local mantengan atento seguimiento al comportamiento del nivel.

#### ALERTA AMARILLA: NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA

Se mantiene esta alerta dado que los niveles del río Magdalena, se encuentran en el rango de los promedios mínimos históricos para el mes de octubre, especialmente a la altura de Barrancabermeja en donde reporta desde las últimas 24 horas comportamiento sostenido de descenso lento el cual se espera persista durante las próximas horas.

#### ALERTA AMARILLA: HELADAS

A pesar de que octubre es un mes lluvioso, no se descartan descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en el altiplano Cundiboyacense, como consecuencia de la situación sinóptica del momento, especialmente en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACÁ	Ceranza, Duitama, Villa de Leiva, Paipa, Toca, Turmequé, Sogamoso, Ráquira, Ventaquemada y Viracachá.
CUNDINAMARCA	Mosquera, Madrid, Funza, Facatativá, Subachoque, El Rosal, Tabío, Tenjo, Cota, Chia, Cajicá, Zipaquirá, Cogua, Nemocón, Sopó.

## 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
CAUCA	El Tambo, Guapi, López y Timbiquí.
CHOCÓ	Atrato (Yuto), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita y Tadó, Unión Panamericana (Animas).
NARIÑO	Barbacoas, Francisco Pizarro (Salahonda), Magüí (Payán) Mosquera, Olaya Herrera (Bocas de Satinga), Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco.

## 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
META	Acacias, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías, Restrepo y Villavicencio.
CASANARE	Nunchía, Pore y Yopal.

## REGIÓN AMAZÓNICA

### CONDICIONES NORMALES

## MAR CARIBE

### ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

A partir del día de mañana y hasta el próximo 31 de octubre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica en el mar Caribe nacional por lo cual se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En amplios sectores del océano Pacífico nacional, tanto en zonas aledañas al litoral como aguas adentro se advierten condiciones de cielo nublado y precipitaciones moderadas a fuertes, en algunos casos con actividad eléctrica y rachas de viento. Por lo anterior se sugiere a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

**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:

Juan PEREZ, Nicolás CUADROS, Viviana CHIVATA, Sonia BERMUDEZ, Claudia CONTRERAS,  
Juan Sebastián BARRIOS y Juan Francisco ALAMEDA.

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

Correos electrónicos: [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertas@ideam.gov.co](mailto:alertas@ideam.gov.co)

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

Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Síguenos en: Twitter: @IDEAM Colombia; Facebook: [www.facebook.com/ideam.instituto](http://www.facebook.com/ideam.instituto)

YouTube: Canal de Instituto IDEAM / [http://www.youtube.com/user/Instituto\\_IDEAM](http://www.youtube.com/user/Instituto_IDEAM)