

# INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 204

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

Bogotá D. C., domingo 23 de julio de 2017.

Hora de actualización:  
11:45 p.m. HLC

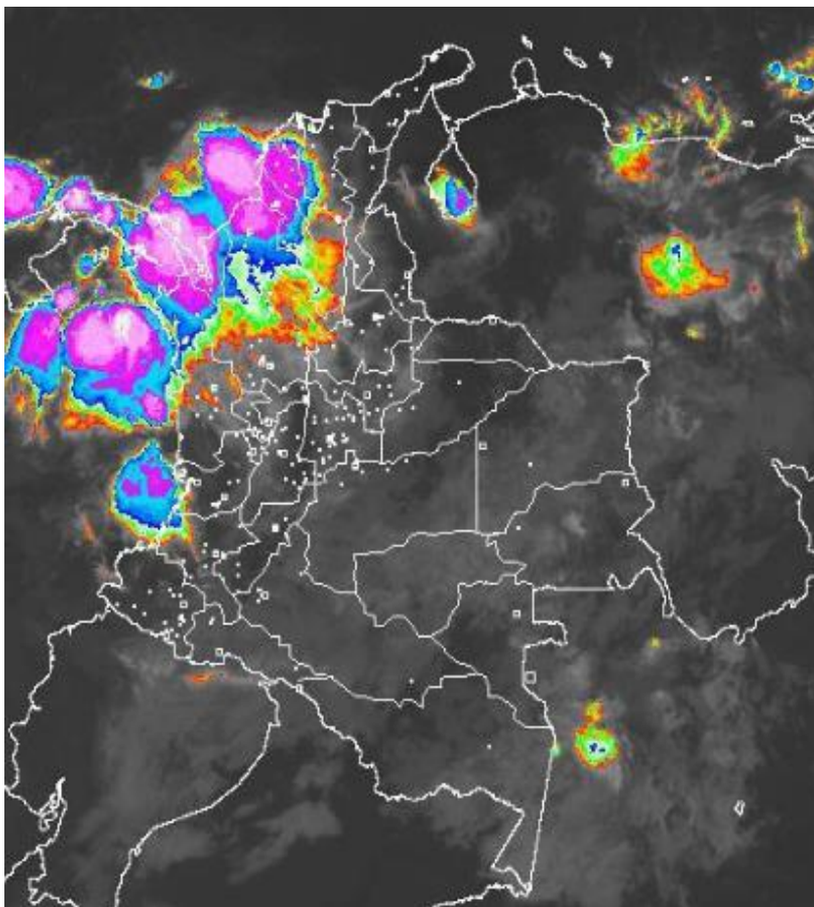


## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 23 de julio de 2017 | Hora 8:20 a.m. HLC

### CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las Ondas del Este siguen incidiendo en comportamiento de las lluvias sobre la región Caribe y al norte de la región Andina. Las precipitaciones se han concentrado sobre el golfo de Urabá, en sectores de Córdoba y Sucre. Se prevé entonces continúen las lluvias en el occidente de la región Caribe, zona marítima occidental incluyendo Golfo de Urabá, norte de la región Andina (Antioquia, santanderes, occidente de Boyacá, eje cafetero y Cundinamarca), mientras que predomina el tiempo seco al sur del país, especialmente para la Amazonia..



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 **AQUÍ**





# LO MÁS DESTACADO

## LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- En las últimas 24 horas aumentaron las lluvias significativamente en el país, La mayor precipitación se presentó en el municipio de Lloró (**Chocó**) con **138.4 mm**.

### ALERTA ROJA

- Por inundación en la cuenca baja del río Sinú y niveles altos en el río Orinoco y el río Inírida.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizado en el municipio de la Calera (Cundinamarca) y los municipios de Atrato, Quibdó y Quito (Choco).

### ALERTA NARANJA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña del departamento de Antioquia; y en los ríos afluentes directos al Golfo de Urabá.
- Por niveles altos en el río San Jorge así como en el río Meta.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de la región Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Mar Caribe y Océano Pacífico.

### ALERTA AMARILLA

- Por incremento en el nivel o niveles altos en el río Cauca sector Guaranda (Sucre); en el río Magdalena sector El Banco; y río Putumayo.
- Por probabilidad de crecientes en el río Atrato.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en amplias áreas de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.
- Por viento, oleaje y pleamar del Mar Caribe.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 155 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
18,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO 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	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.62

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lon: 0.76 Lon: -77.95

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

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

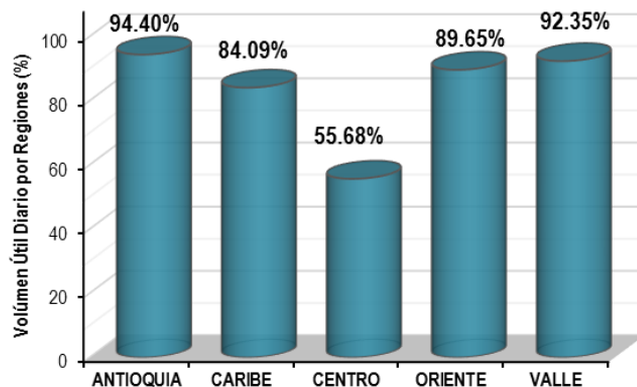
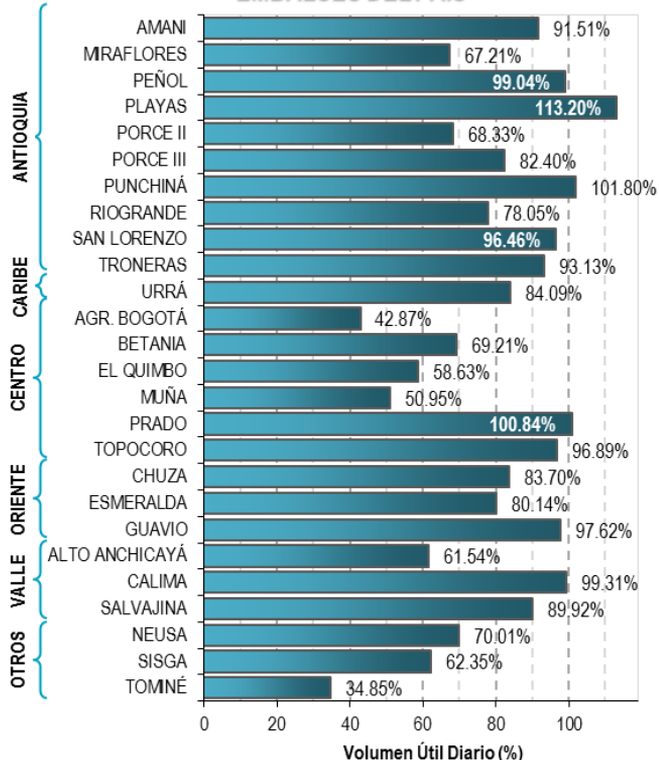
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lon: 0.76 Lon: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9

# ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

## VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter  
@IDEAMColombia



## PRECIPITACIONES

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

Se aclara que las precipitaciones indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las lluvias que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de precipitación, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>ANTIOQUIA</b>	San Juan De Uraba (52.0).
<b>BOLIVAR</b>	SANTA ROSA DEL SUR (90.9), Pinillos (41.5).
<b>BOYACA</b>	Cubara (34.7).
<b>CHOCO</b>	<b>Quibdó (138.4).</b>
<b>CORDOBA</b>	Puerto Escondido (58.0).
<b>NARIÑO</b>	Pasto (78.7).
<b>SANTANDER</b>	Oiba (38.9).
<b>SUCRE</b>	Sucre (73.0), San Benito Abad (62.8), Santiago De Tolú (48.0), Sampués (41.5), Majagual (40), San Benito Abad (30),

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

Síguenos en Twitter  
@IDEAMColombia



## TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 36.0 °C.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el casco urbano en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de temperatura, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>CESAR</b>	Bosconia (37.2), Valledupar (37.0), Agustín Codazzi (36.4), Valledupar (36.2).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Jerusalén (36.6).
<b>HUILA</b>	Villavieja (36.6).
<b>LA GUAJIRA</b>	Uribe (37.0).
<b>TOLIMA</b>	Natagaima (37.0), Saldaña (37.0), Ambalema (36.0).



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 23 y lunes 24 de julio de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<b>SABANA DE BOGOTÁ</b>	<p><b>DOMINGO.</b> Se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en horas de la mañana en la mayor parte de la ciudad y la Sabana, sin embargo, no se descartan algunas lloviznas al oriente del área. En horas de la tarde se estima nubosidad variada con lloviznas sectorizadas en el nororiente de la ciudad y la Sabana, mientras en el resto de la zona se prevé tiempo seco. En la noche se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco; sin embargo no se descartan lloviznas intermitentes en zonas aisladas del suroriente de la ciudad y la Sabana.</p> <p><b>LUNES.</b> Durante la mayor parte de la jornada cielo parcialmente cubierto donde son posibles algunas lluvias ligeras y sectorizadas.</p>
<b>CARIBE</b>	<p><b>DOMINGO.</b> En la mañana predominio de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto, con presencia de lluvias fuertes en sectores de Córdoba, Bolívar y Sucre. En horas de la tarde se estima aumento de nubosidad con posibilidad de precipitaciones ligeras en zona sectorizadas de Magdalena, norte de Bolívar, sectores de Córdoba y Sucre. En horas de la noche se espera cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas en Córdoba y Sucre. Lloviznas y/o lluvias ligeras son posibles en el centro y sur de Bolívar y norte y sur de Magdalena, Cesar y sectores de Sucre.</p> <p><b>LUNES.</b> Se estiman predominen las lluvias sobre el centro y sur de la región, siendo las de mayor intensidad en la mañana y la tarde, en los departamentos de Córdoba, Bolívar, Sucre, Cesar, Magdalena, de menor intensidad en el sur de La Guajira.</p>
<b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b>	<p><b>DOMINGO.</b> Se estima en la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto, no se descartan lloviznas. En la tarde mayor nubosidad y presencia de lluvias en San Andrés. En horas de la noche aunque predominarán las condiciones de tiempo seco, no se descartan lluvias ligeras y dispersas, especialmente en San Andrés.</p> <p><b>LUNES.</b> Predominio de cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en la mañana para la tarde se estima incremento de la nubosidad y lluvias en San Andrés.</p>
<b>MAR CARIBE</b>	<p><b>DOMINGO.</b> Se estiman precipitaciones en el occidente del mar Caribe colombiano en especial mar adentro, a diferentes horas, las más fuertes en la madrugada y la mañana. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>LUNES.</b> Se estiman lluvias en el área, hacia el centro y occidente, estas serán entre ligeras y moderadas, en especial entre la tarde y la noche.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 23 y lunes 24 de julio de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p><b>DOMINGO.</b> Se prevé en horas de la mañana cielo parcialmente cubierto a lo largo de la región, se estima presencia de lluvias en Antioquia, Santander y Caldas. En la tarde se estima cielo parcialmente cubierto y presencia de lluvias ligeras en el occidente de Antioquia, Caldas, Risaralda, Iloiznas en Cauca y Nariño. En la noche se estima activación de las lluvias en Norte de Santander, Santander, Antioquia, Caldas y Risaralda. Además, persistirán en sectores de Antioquia.</p> <p><b>LUNES.</b> Se estima lluvias sobre el norte de la región las de mayor intensidad, en los departamentos de Antioquia, Santanderes, sectores del norte de Boyacá y Caldas. Las de mayor intensidad en horas de la tarde y noche.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p><b>DOMINGO.</b> En Gorgona se estima cielo parcialmente cubierto con probabilidad de precipitaciones en horas de la mañana, las cuales se persistirán hasta las horas de la tarde. En Malpelo son posibles lluvias ligeras en horas de la tarde.</p> <p><b>LUNES.</b> En Gorgona se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias ligeras. En Malpelo se estiman precipitaciones en horas de la madrugada. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
PACÍFICO	<p><b>DOMINGO.</b> En horas de la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones en sectores de norte de Chocó y Valle del Cauca; predominio de tiempo seco en gran parte de la región. En horas de la tarde se espera cielo mayormente cubierto con aumento de las precipitaciones a lo largo de la región, las más fuertes al finalizar la tarde en Chocó y Valle, lluvias ligeras en Cauca y norte de Nariño. Alta probabilidad de actividad eléctrica. En horas de la noche persistiran las precipitaciones, estas se concentrarán en Chocó y Valle del Cauca; mientras en Cauca y noroccidente de Nariño no se descartan lluvias ligeras.</p> <p><b>LUNES.</b> Durante la jornada las precipitaciones se esperan en sectores de Chocó y Valle del Cauca, especialmente en horas de la tarde y la noche. No se descartan lluvias ligeras y/o Iloiznas en el occidente de Cauca y Noroccidente de Nariño.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p><b>DOMINGO.</b> Se estiman condiciones nubosas con probabilidad de precipitaciones, entre ligeras y moderadas, a lo largo del cuenca Pacífica y en cercanías a sus costas, en la madrugada, primeras horas de la mañana y nuevamente en la noche. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>LUNES.</b> Abundante nubosidad con lluvias de variada intensidad, las mas fuertes con probabilidad de actividad eléctrica son previstas en la madrugada, algunas horas de la mañana y la noche.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 23 y lunes 24 de julio de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ORINOQUIA</b></p>	<p><b>DOMINGO.</b> En horas de la mañana se estima tiempo seco en gran parte de la región, excepto en el oriente de Casanare donde son posibles lloviznas. En horas de la tarde se prevé nubosidad variada con posibilidad de lluvias en Vichada y Arauca. No se descartan lloviznas en el piedemonte llanero a la altura de Meta. En la noche se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores del área; sin embargo, no se descartan lluvias ligeras y dispersas en el oriente de Vichada y sectores localizados al occidente de Meta y Arauca.</p> <p><b>LUNES.</b> A lo largo de la jornada se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto, lluvias ligeras en Vichada y algunas zonas puntuales de Arauca y occidente de Meta especialmente al finalizar la mañana y en horas de la tarde.</p>
<p><b>AMAZONIA</b></p>	<p><b>DOMINGO.</b> Para las horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco, con lluvias en zonas de Caquetá y Putumayo. En la tarde se incrementará la nubosidad, existe probabilidad de lloviznas en el Guainía y sectores del Piedemonte. Para la noche cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco, presencia de lloviznas en el sur de Guainía y norte de Vaupés.</p> <p><b>LUNES.</b> Persistirán las condiciones de tiempo seco en la región con predominio de cielo parcialmente cubierto, se estiman algunas lluvias en Guainía, Vaupés y oriente de Amazonas en especial en horas de la tarde y noche.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...

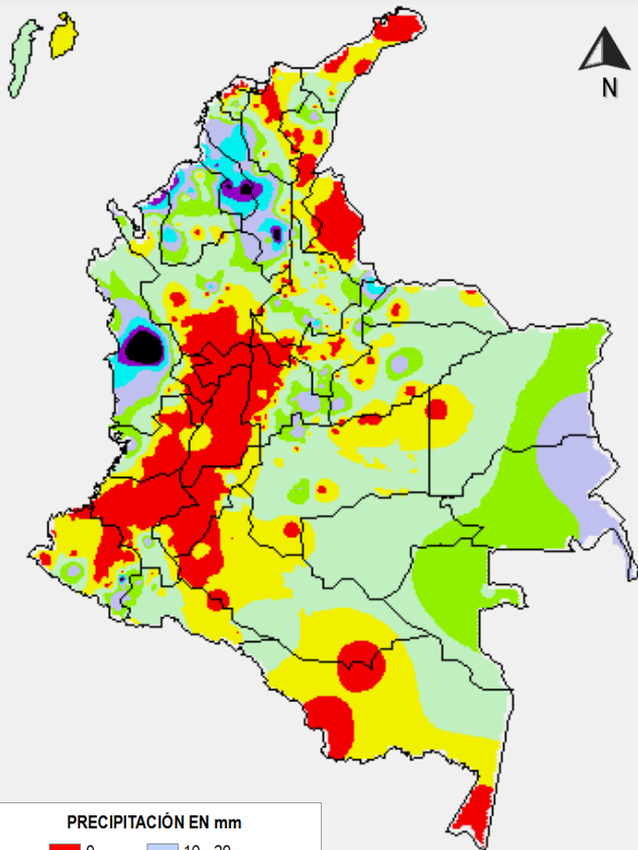


Consúltalo a diario y únete a  
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 07:00 a.m. del día sábado 22 de julio hasta las 07:00 a.m. del día domingo 23 de julio de 2017.

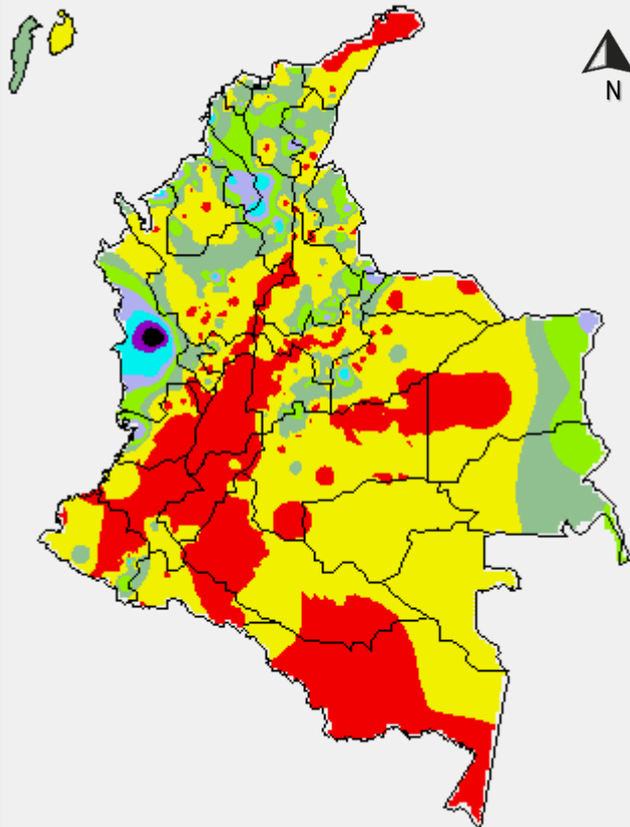


PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m<sup>2</sup>

**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 07:00 a.m. del día jueves 20 de julio hasta las 07:00 a.m. del día domingo 23 de julio de 2017.



PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m<sup>2</sup>

## 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.](#)

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA ROJA**

#### **INUNDACION EN EL RÍO SINÚ (CUENCA BAJA).**

Se mantienen altos los niveles del río Sinú, particularmente en la cuenca media y baja lo cual genera afectaciones en jurisdicción del Municipio de Lórica. El IDEAM hace una llamado de atención especial a autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo y a pobladores ribereños especialmente de los municipios de Montería, Cereté, San Pelayo, Cotorra, Lórica y San Bernardo del Viento, para que mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA ROJA**

#### **NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA.**

Se mantiene la tendencia de ascenso en los niveles del río Inírida a la altura del municipio de Puerto Inírida (Guainía), con valores por encima de la cota crítica de afectación de los sectores ribereños más bajos de dicho municipio. Se recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales y regionales de Gestión de Riesgo, tomar las medidas pertinentes ante las probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones que se puedan estar presentando.

#### **NIVELES ALTOS RÍO ORINOCO**

Se mantiene esta alerta dado que se encuentran altos los niveles del río Orinoco, por encima de la cota crítica de afectación a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada). Se recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales y regionales de Gestión de Riesgo, tomar las medidas pertinentes ante las probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones que se puedan estar presentando en sectores ribereños bajos.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

#### NIVELES ALTOS EN EL RIO SAN JORGE.

Se mantienen estables los niveles del río San Jorge a la altura de las poblaciones de Montelíbano y Puerto Córdoba, en el departamento de Córdoba. Se pueden presentar algunos incrementos en los niveles del río por efecto de las lluvias que se ha pronosticado ocurran en la cuenca de aporte. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas del río San Jorge y San Pedro, para que estén atentos al comportamiento de los niveles.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO META.

Se mantiene esta alerta para el río Meta especialmente en sectores de la cuenca media, con niveles altos dado el tránsito de las crecientes que se han presentado en los últimos días sobre aportantes de las cuencas alta y media. Se destacan los niveles altos en el río Meta en estaciones como La Hermosa en jurisdicción del municipio de Paz de Ariporo(Casanare) y la estación Humapo también en el departamento del Meta.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE MONTAÑA DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA

Se mantiene esta alerta por cuanto se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en el departamento de Antioquia, las cuales pueden generar incrementos súbitos en los niveles de los ríos Tarazá, Man, Anorí, Bagre, Tenche y Nechí.

#### PROBABILIDAD DE OCURRENCIA DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DESEMBOCAN EN EL GOLFO DE URABÁ.

Se mantiene esta alerta por la persistencia de las lluvias de variada intensidad, las cuales puede generar crecientes súbitas en los ríos Mulatos, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Ungía, Tolo Tanela Vijagüal, Zungo, Grande, Tíe, Caimán Viejo y Caimán Nuevo, León, Guadualito, Currulao y Turbo.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN EL MUNICIPIO DE GUARANDA (SUCRE).

Se mantienen altos los niveles del río Cauca a la altura del municipio de Guaranda (Sucre), y en las poblaciones de Achí y Pinillos (Bolívar).

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA SECTOR EL BANCO (MAGDALENA)

Se mantiene esta alerta dado que los niveles del río Magdalena en sectores de El Banco-Magdalena continúan en el rango alto para la época. Se recomienda a las poblaciones estar atentos a las variaciones de los niveles en esta zona.

**ALERTA AMARILLA**

## REGIÓN AMAZONIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO PUTUMAYO Y SUS AFLUENTES

Se mantiene esta alerta por prevención de posibles afectaciones por inundaciones en sectores rurales aledaños al río Putumayo, principalmente en Puerto El Carmen, Puerto Ospina, La Inspección La Paya y en el municipio de Puerto Leguizamo, dado el tránsito de las ondas de crecienta registradas en la cuenca alta especialmente en el río San Miguel a la altura del municipio de Puerto Asís.

**ALERTA AMARILLA**

## REGIÓN PACÍFICO

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN EL RÍO ATRATO

Se mantiene esta alerta debido a las lluvias de variada intensidad que se han presentado en el departamento y al pronóstico de las mismas, por lo que se prevé incrementos en el nivel del río Atrato y sus tributarios. El IDEAM recomienda a la población en general mantenga atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles de estos ríos.

**ALERTA AMARILLA**

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**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

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

- BOYACÁ:** Cómbita y Oicatá.
- CUNDINAMARCA:** Útica
- HUILA:** Colombia, Palermo y Villavieja.
- NARIÑO:** Cumbal, El Tambo y Linares.
- QUINDIO:** Armenia
- TOLIMA:** Natagaima.
- VALLE DEL CAUCA:** Candelaria, Palmira, Vijes y Pradera

# 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:

<b>REGIÓN ANDINA</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>CUNDINAMARCA:</b> La Calera

<b>REGIÓN PACIFICO</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>CHOCÓ:</b> Atrato (Yuto), Quibdó y Rio Quito (Paimadó)

<b>REGIÓN CARIBE</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>BOLIVAR:</b> Achí, Barranco de Loba, Magangué, Montecristo, Pinillos, Regidor, Rioviejo, San Jacinto del Cauca y Santa Rosa del Sur. <b>CESAR:</b> La Gloria. <b>SUCRE:</b> Guaranda

<b>REGIÓN ANDINA</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>NORTE DE SANTANDER:</b> La Esperanza. <b>SANTANDER:</b> Charalá, Coromoro, Encino, Rionegro y Sabana de Torres <b>TOLIMA:</b> Ibagué

<b>REGIÓN PACÍFICO</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>CHOCÓ:</b> Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Carmen, Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó(Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Rio Iró (Santa Rita), Tadó, Unión Panamericana ( Animas). <b>NARIÑO:</b> Pasto

# 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 DE LA ORINOQUIA

**ALERTA NARANJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**META:** Villavicencio

## REGIÓN DE LA AMAZONÍA

**ALERTA NARANJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CAQUETÁ:** Belén de Los Andaquíes, Florencia, Montañita, Morelia y San José del Fragua

## REGIÓN CARIBE

**ALERTA AMARILLA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**BOLIVAR:** Altos del Rosario y Simití  
**CESAR:** Pailitas, Pelaya y Valledupar.  
**CÓRDOBA:** Puerto Libertador.  
**LA GUAJIRA:** San Juan del Cesar.  
**MAGDALENA:** Ciénaga, Fundación y Santa Marta.

## REGIÓN ANDINA

**ALERTA AMARILLA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ANTIOQUIA:** Abejorral, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Briceño, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Necoclí, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.

# 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

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**BOYACÁ:** Almeida, Aquitania, Berbeo, Betéitiva, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, El Espino, Gámeza, Guicán, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San José Pare, San Luis de Gaceno, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Umbita y Ventaquemada.

**CALDAS:** Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia y Villamaría.

**HUILA:** La Plata y Neiva.

**CUNDINAMARCA:** Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguaque, Mchetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

**NORTE DE SANTANDER:** Ábrego, Cácora, Chinácota, Chitagá, Convención, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama, Toledo y Villa Caro.

**QUINDÍO:** Calarcá, Córdoba, Salento.

**RISARALDA:** Santa Rosa de Cabal.

**SANTANDER:** Albania, Barbosa, Bolívar, Carcasí, Chipatá, Contratación, El Carmen, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Girón, Guavatá, Guepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Matanza, Mogotes, Puente Nacional, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Tona, Valle de San José y Vélez.

**TOLIMA :** Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Fresno, Herveo, Icononzo, Libano, Melgar, Murillo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa, Villarrica

# 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 ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**CASANARE:** Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Támara, Tauramena y Yopal.

**META:** Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal y Restrepo.

## REGIÓN PACÍFICO

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**CAUCA:** Almaguer, Bolívar, Caldono, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Toribío y Totoró.

**NARIÑO:** Albán (San José), Buesaco y Samaniego.

**CHOCÓ:** Bahía Solano (Mutis) y Sipí.

**VALLE DEL CAUCA:** Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versalles.

## REGIÓN AMAZONIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**PUTUMAYO:** Mocoa

# 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:

## SECTORES VIALES

### SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CAQUETÁ	Florencia - Puerto Rico Puerto Bello - San José del Fragua San José del Fragua - Florencia
CAUCA	Puerto Bello - San José del Fragua
CESAR	La Lizama – San Alberto
CHOCÓ	Certeguí - Quibdó Las Animas - Certeguí Las Animas - Mumbú Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) – Villavicencio
META	Bogotá (El Portal) – Villavicencio Pipiral – Villavicencio
NORTE DE SANTANDER	La Lizama – San Alberto
SANTANDER	La Lizama – San Alberto

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

<p><b>ALERTA NARANJA</b></p>	<p><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b></p> <p>Se prevén lluvias entre ligeras y moderadas con posibilidad de actividad eléctrica, al occidente de la zona marítima. Por lo tanto, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar. De igual forma, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.</p>
<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>POR VIENTO Y OLAJE</b></p> <p>Sobre el centro y occidente del Mar Caribe la velocidad del viento estará con intensidades entre 20 a 25 nudos (37 km/h - 46 km/h) y rachas que pueden ser mayores. Por su parte, la altura del oleaje que puede alcanzar valores entre los 2.0 a 3.0 metros. Por lo tanto, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.</p>
<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>POR PLEAMAR</b></p> <p>Hasta el 25 de julio en el centro y oriente del mar Caribe, el nivel del mar estará influenciado por una de las pleamares más significativas del mes, asociada a la marea astronómica. Se recomienda a pobladores ribereños y usuarios de embarcaciones, estar a atentos a la evolución del fenómeno</p>

# ALERTAS METEOMARINA

## OCÉANO PACÍFICO

<p><b>ALERTA NARANJA</b></p>	<p><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b></p> <p>Se prevén lluvias entre ligeras y moderadas con posibilidad de actividad eléctrica, a lo largo del área marítima. Por lo tanto, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar. De igual forma, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.</p>
<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>POR PLEAMAR</b></p> <p>Hasta el 28 de julio de 2017, en la cuenca del pacífico colombiano se presentará una de las pleamares más significativas del mes, asociada a la marea astronómica. Se recomienda a pobladores ribereños y usuarios de embarcaciones, estar a atentos a la evolución del fenómeno</p>

°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 Geostacionario 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 al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



**ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE** Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que 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 suceso natural.



**ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE** Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado 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:**

Nelcy Verdugo, Alfonso López, María Ines Cubillos, y Enrique Rodríguez

<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 25D # 96B – 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

**Síguenos en:**

