

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 290

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

Bogotá D. C., martes 17 de octubre de 2017.

Hora de actualización:
12:00 m. HLC

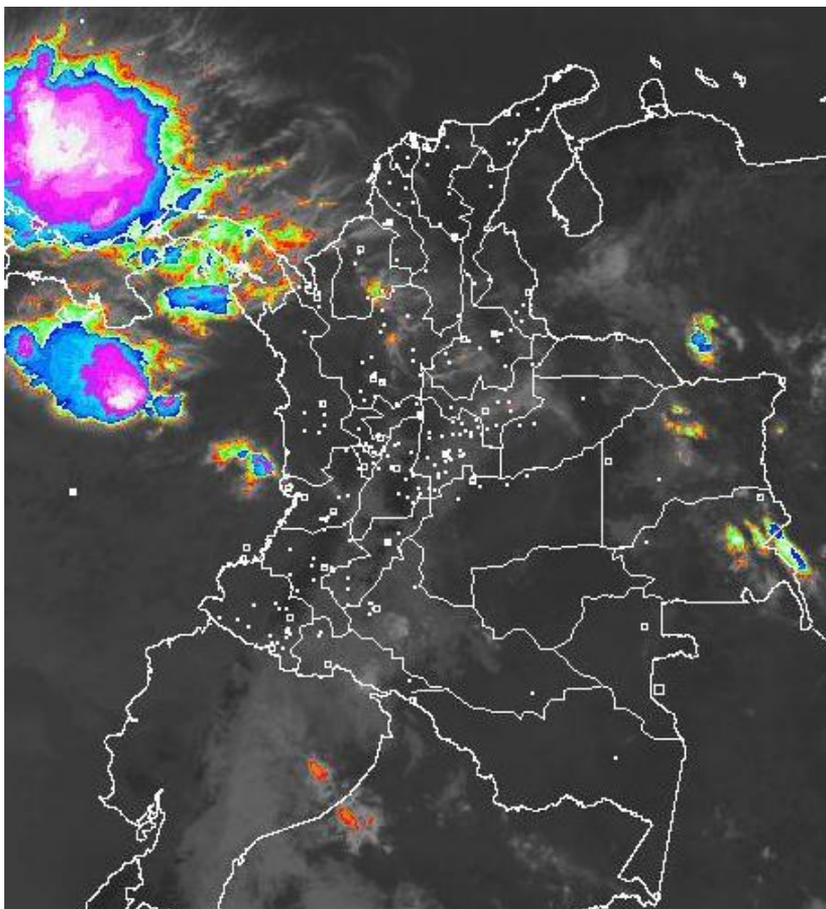
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 17 de octubre de 2017 | Hora 9:15 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas predominó el tiempo seco en gran parte del territorio nacional, salvo en zonas del norte de Antioquia, Córdoba, occidente de Sucre, occidente de Santander, oriente de Guainía y occidente del Mar Caribe colombiano, donde se registró abundante nubosidad y lluvias entre ligeras y moderadas, y en zonas de Boyacá y Cundinamarca donde se reportaron lloviznas dispersas.

Para la tarde y noche, se prevé aumento de la nubosidad con lluvias de ligeras a moderadas al occidente de la cuenca del Mar Caribe colombiano, en el Golfo de Urabá y en zonas de Chocó, Antioquia, Córdoba, Sucre, Santander, Guainía, oriente de Casanare y Vichada; lluvias de menor intensidad en zonas de Norte de Santander, Eje Cafetero, Altiplano Cundiboyacense, Vaupés Amazonas y piedemontes llanero y amazónico.



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**





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- En las últimas 24 horas se registró un descenso significativo de las lluvias en el territorio nacional; precipitaciones de carácter ligero a moderado se concentraron en los santanderes, sur de la región Caribe, sur del Pacífico y el piedemonte llanero. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Toledo (Norte de Santander)** con **46.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en algunos municipios de las regiones Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en la cuenca baja del río Sinú y en la cuenca baja del río Cauca.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en ríos de montaña de los departamentos de Antioquia y sur de Bolívar.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en municipios de las regiones Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en el Canal del Dique; en la cuenca baja del río Magdalena; en el río Ariguaní y en el río Meta.
- Por probabilidad de incrementos súbitos de nivel en ríos del Urabá antioqueño y en la cuenca del río San Jorge.
- 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.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias ligeras de carácter intermitente.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

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	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORTE	0 - 5	0 - 9
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.80 Lon: -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.32

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

ÁREA COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con lloviznas intermitentes durante la mañana

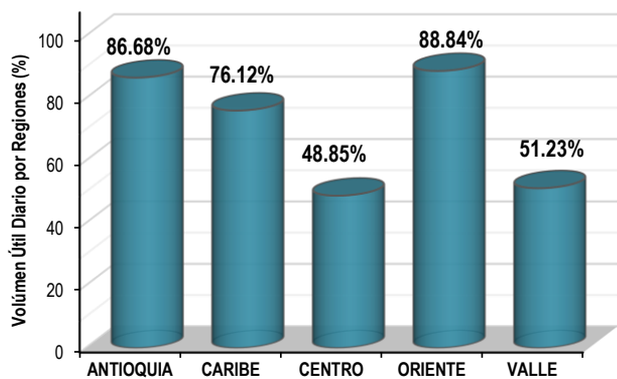
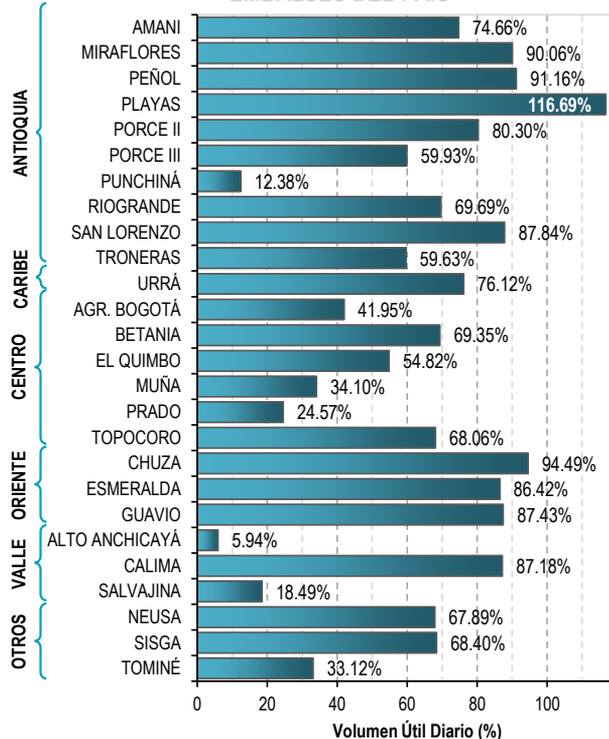
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81 Lon: -77.93 | Lat: 0.76 Lon: -77.95

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

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>

VOLÚMEN 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 20.0 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
AMAZONAS	El Encanto (36.3).
BOLÍVAR	Santa Rosa de Simití (32.0).
BOYACÁ	Cubará (38.7), Campohermoso (38.6) y Pajarito (25.3).
CASANARE	Yopal (31.6).
CÓRDOBA	Montelíbano [Hacienda Cuba] (24.4) y Montelíbano [Pica Pica] (23.0).
HUILA	Acevedo (20.0).
LA GUAJIRA	Villanueva (28.0).
META	Villavicencio (31.9), Villavicencio [ICA] (24.0), Villavicencio [Servitá] (23.0), Villavicencio [IDEAM] (21.0) y San Juan de Arama (21.0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (39.0) y Barbacoas (22.0).
NORTE DE SANTANDER	TOLEDO (46.0).
SANTANDER	Simacota (40.0).

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 35.0 °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
ANTIOQUIA	Fredonia (35.0).
BOLÍVAR	El Carmen de Bolívar (37.4), Zambrano (36.4) y Pinillos (36.4).
CESAR	Valledupar [Villa Rosa] (37.2), Chiriguaná (36.8), Valledupar [El Callao] (36.8), Valledupar (36.1) y Agustín Codazzi (36.0).
CÓRDOBA	Ayapel (36.2), Loricá (35.2), San Bernardo del Viento (35.2).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.8).
HUILA	Villavieja (37.4) y Neiva (35.1).
LA GUAJIRA	MANAURE (39.0) , Uribia (37.4), Hatonuevo (37.0), Urumita (36.2) y Riohacha [Matitas] (35.8).
MAGDALENA	Pivijay (37.2).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (35.9).
SANTANDER	Capitanejo (35.8).
TOLIMA	Prado (38.4), Natagaima (37.4), Saldaña (36.6), Guamo (36.6), Espinal (36.2) y Flandes (35.8).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 17 y miércoles 18 de octubre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>MARTES: En horas de la mañana se prevé condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco, anué que no se descartan lloviznas en el sur y oriente de la capital. Para la Sabana se esperan lloviznas y/o llluvias ligeras en el oriente y occidente. En la tarde se estima condiciones de cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en el área. En la noche no se descartan lloviznas en el oriente de la ciudad. En la sabana se prevé aumento de la nubosidad con probabilidad de llluvias localizadas en el norte, oriente y sur.</p> <p>MIÉRCOLES: Se mantendrá el predominio de tiempo seco durante la jornada tanto en la ciudad como en la sabana, se prevé probabilidad de lloviznas al oriente y sur de la Sabana a inicios de la mañana.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>MARTES: En la mañana se estima cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco al oriente de la región, mientras que en Córdoba, sur de Bolívar y de Sucre donde se estima mayor nubosidad con presencia de llluvias y lloviznas. En la tarde se estima aumento de la nubosidad y llluvias en zonas de Magdalena, norte de Cesar, sur de la Guajira y en los departamentos de Córdoba, Sucre y centro y sur de Bolívar. En horas de la noche se prevé llluvias sobre el centro y sur de Bolívar, Córdoba, Sucre, sectores de Magdalena y de Cesar, con posibilidad de descargas eléctricas; llluvias ligeras en el sur de La Guajira.</p> <p>MIÉRCOLES: Se estima presencia de llluvias en amplios sectores de la región, las de mayor intensidad se estiman en sectores de Magdalena, Córdoba, sectores de Sucre, en Bolívar y Cesar, se estiman entrada la tarde y algunas horas de la noche.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>MARTES: Se estima en las horas de la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto con presencia de llluvias ligeras en San Andrés. Para la tarde se prevé cielo mayormente cubierto con posibles lloviznas. En horas de la noche se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto.</p> <p>MIÉRCOLES: Se prevé cielo mayormente cubierto en el área la mayor parte de la jornada; se estima llluvias en los alrededores del archipiélago.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>MARTES: Se prevé mayor nubosidad y llluvias al occidente del área marítima nacional, especialmente en zonas del Golfo de Urabá, litoral de Córdoba y en las islas de San Andrés y Providencia.</p> <p>MIÉRCOLES: Se estima un aumento en la nubosidad hacia el occidente del mar Caribe con presencia de llluvias en horas de la madrugada y mañana con disminución hacia la tarde y noche. Predominio de tiempo seco en el resto del área.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 17 y miércoles 18 de octubre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>MARTES: En horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto en gran parte de la región con predominio de tiempo seco; con excepción del occidente de Antioquia y sur del Norte de Santander, donde se prevén lluvias en las primeras horas; en zonas de Cundinamarca y sur de Huila no se descartan lloviznas dispersas. En la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado, con lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Santander y occidente de Antioquia y Risaralda, lluvias de menor intensidad en sectores de Boyacá; posibles lloviznas en Huila y oriente de Cundinamarca. Durante la noche, se prevé persistencia de lluvias sobre el occidente y norte de Antioquia, sectores de Santander. Probabilidad de lloviznas al nororiente de Cundinamarca y Boyacá.</p> <p>MIÉRCOLES: Condiciones de cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en la mayor parte de la región. En la tarde se prevé lluvias en Santander, lluvias ligeras en sectores de Boyacá y Risaralda. Se estima para la noche incremento en la intensidad de las lluvias en sectores del occidente y norte de Antioquia, Santander; lloviznas al oriente de Cundinamarca.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>MARTES: Tanto en Malpelo como en Gorgona, se estima prevé predominio de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto en la mañana y tarde y mayor nubosidad en la noche.</p> <p>MIÉRCOLES: Predominará el tiempo seco en Malpelo a lo largo de la jornada, para Gorgona se estima presencia de lluvias ligeras en horas de la madrugada el resto de la jornada con predominio de tiempo seco.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>MARTES: En la mañana se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región, salvo por lloviznas en las primeras horas del día al extremo norte de Chocó y lluvias de mayor intensidad en el litoral de Valle del Cauca; lloviznas en Nariño. Para la tarde se prevé aumento de la nubosidad y lluvias en zonas del norte y centro de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y sectores del noroccidente de Nariño. No se descarta actividad eléctrica. Durante la noche se estiman lluvias en el sur de Chocó y de mayor intensidad en el litoral de Valle del Cauca y Cauca; lloviznas ligeras en sectores del litoral de Nariño.</p> <p>MIÉRCOLES: Se prevé una jornada con cielo entre parcial y mayormente nublado, en horas de la mañana lluvias en Chocó. En la tarde son probables lluvias al sur de Chocó y Valle del Cauca, de menor intensidad en el litoral de Cauca.</p>
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>MARTES: Se estiman condiciones de cielo entre parcial y mayormente nublado en la cuenca del Pacífico colombiano con lluvias moderadas en el centro del área marítima a diferentes horas de la mañana y tarde.</p> <p>MIÉRCOLES: Se prevé lluvias ligeras a moderadas en el Pacífico colombiano, las más intensas y con actividad eléctrica en cercanías a la costa de Chocó y de Valle del Cauca en horas de la mañana y 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

Martes 17 y miércoles 18 de octubre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUÍA</p>	<p>MARTES: En la mañana se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en la región, aunque no se descartan lloviznas en el piedemonte a la altura de Meta y lluvias dispersas en Vichada. En horas de la tarde se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con presencia de lluvias y probabilidad de actividad eléctrica en el oriente de Vichada, sectores del oriente de Casanare y lluvias de menor intensidad en el oriente de Meta y de sur de Arauca. En horas de la noche se prevé cielo mayormente nublado, se estima intensificación de las lluvias en amplios sectores de Vichada, en el oriente y centro de Arauca y de Casanare, de menor intensidad en el Piedemonte a la altura de norte de Casanare y de Arauca.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo mayormente nublado en horas de la tarde con lluvias al oriente de la región, en Vichada, en sectores de Arauca, Casanare y oriente de Meta, se estiman para las horas de la mañana y de la noche.</p>
<p>AMAZONÍA</p>	<p>MARTES: En horas de la mañana se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región; con excepción de oriente de Guainía, Caquetá y Putumayo donde se estiman entre lluvias y lloviznas ocasionales. En horas de la tarde se estima aumento de la nubosidad con lluvias entre ligeras y moderadas en Guainía, Vaupés, oriente de Caquetá y norte de Amazonas. No se descartan lloviznas sobre el Piedemonte al final de la tarde. En horas de la noche se prevé cielo parcialmente nublado con lluvias ligeras en Amazonas, norte de Vaupés y oriente de Guaviare.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo mayormente nublado en toda la región; sin embargo, las lluvias más intensas se estiman en sectores del oriente de Caquetá, Guaviare, Vaupés, Guainía y norte de Amazonas en horas de la tarde y noche.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



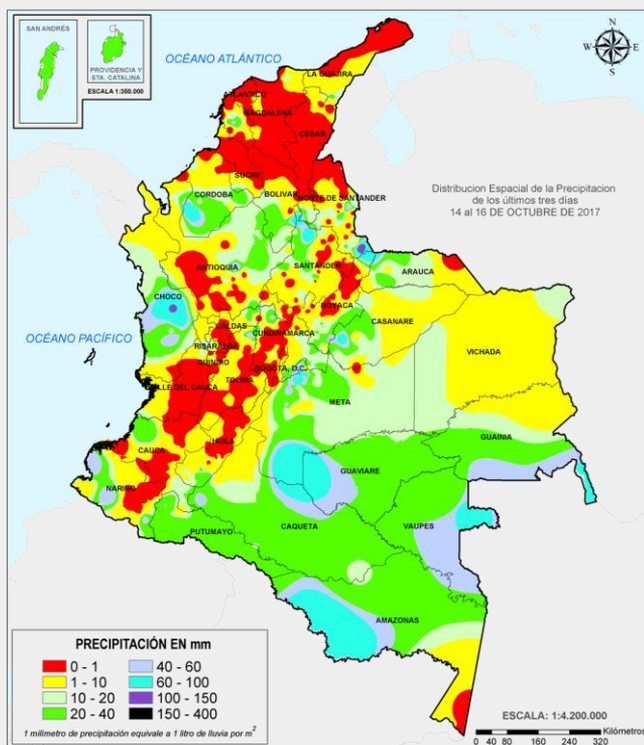
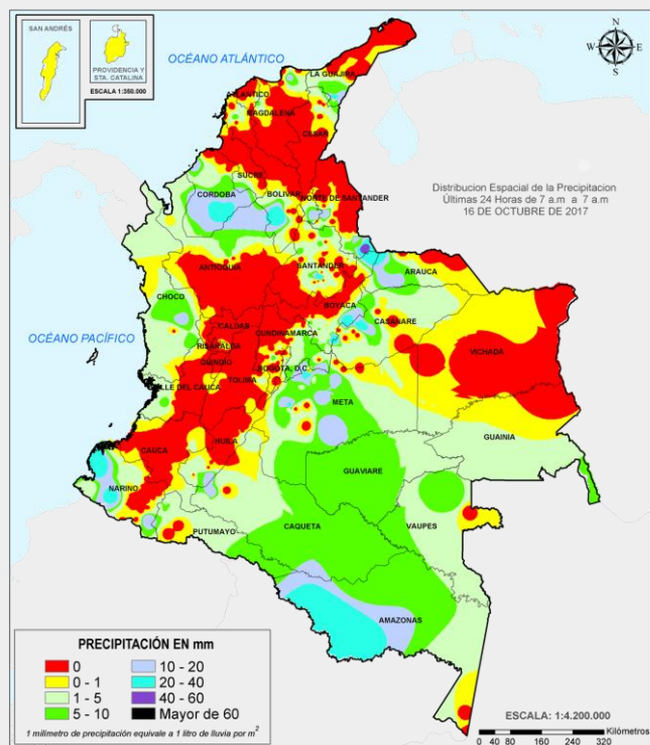
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día lunes 16 de octubre hasta las 07:00 a.m. del día martes 17 de octubre de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día sábado 14 de octubre hasta las 07:00 a.m. del día martes 17 de octubre de 2017.



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 NARANJA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO SINÚ.

Se mantiene esta alerta debido a que los niveles del cauce principal del río Sinú, se encuentran con valores altos con posibles afectaciones en algunos sectores bajos de los municipios Cereté, San Pelayo, Carrillo y Loricá, en el departamento de Córdoba. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a pobladores ribereños en las zonas bajas de estos municipios (especialmente en la margen derecha del río), y en especial en el sector Montería - Cereté y en inmediaciones de la Ciénaga de Momil, permanezcan atentos ante posibles afectaciones que se puedan estar presentando por desbordamientos e inundaciones.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE MONTAÑA DE LOS DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA Y SUR DE BOLÍVAR.

Se mantiene esta alerta dado que continúa el ascenso moderado en los niveles de algunos ríos: Tigüí, Nechí, Anorí, entre otros, producto de las lluvias de variada intensidad inclusive con presencia de actividad eléctrica que se registraron en sectores altos de las cuencas aportantes; igualmente, se pueden presentar incrementos súbitos en los niveles de los ríos Porce, Tarazá, Man, Dabeiba, Tenche, Segovia, Tigüí, El Bagre, Nechí, Tamar e Ita, Bartolo (San Bartolomé), Inanea, Santo Domingo, río Boque, Yaracué, Taracué y Cimitarra. El IDEAM recomienda a la población en general y autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento en los niveles de estos ríos y quebradas típicas de montaña, ante la probabilidad de crecientes súbitas especialmente en la cuenca del río Nechí.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA ENTRE LOS MUNICIPIOS DE NECHÍ (ANTIOQUIA), ACHÍ Y PINILLOS (BOLÍVAR).

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Cauca entre los municipios de San Jacinto del Cauca (Bolívar) - Guaranda (Sucre), Achí y Pinillos (Bolívar). El IDEAM recomienda a las autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo, estar atentos al comportamiento de los niveles del río.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE.

Se mantiene la alerta en el canal del Dique dado que continúan los valores altos a la altura del municipio de Gambote. El IDEAM mantiene la recomendación a pobladores y autoridades locales de Gestión del Riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA.

Se mantiene en alerta amarilla el río Magdalena dado que el tránsito de la onda de creciente continua manteniendo altos los niveles especialmente en El Banco (Magdalena), siendo ésta condición normal para esta época del año. Se prevé que en las próximas semanas sean mayores éstos incrementos coincidentes con la segunda temporada de lluvias, cuyos aumentos en los niveles se extenderán hasta las zonas bajas de la región Caribe.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ARIGUANÍ.

Se mantiene esta alerta debido a que continúan altos los niveles del río Ariguani y sus afluentes. El IDEAM recomienda estar atentos al comportamiento de los niveles a lo largo del cauce.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN RÍOS DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.

Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos que vierten sus aguas al Golfo de Urabá, especialmente para los ríos Mulatos, León, Tanela, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Zungo, Grande, Guadualito, Turbo, Currulao y Vijagüal, debido a que se pronostica durante los próximos días persistan las precipitaciones en el Urabá antioqueño. El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general asentada en las riberas de estos ríos que desembocan en el mar Caribe, se mantenga muy atentos al comportamiento de los niveles.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE.

Se mantiene esta alerta dado que se prevé incrementos súbitos en los niveles de la cuenca del río San Jorge, a la altura de los municipios de San Pedro, Montelíbano, Buenavista, Ayapel y Majagual, debido a que se pronostica lluvias de variada intensidad en la región.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 AMARILLA**

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META.

Se mantiene esta alerta amarilla en el río Meta, en los sectores aguas abajo de Puerto Gaitán – Humapo, dado que los niveles se encuentran en el rango de altos para la época. El IDEAM recomienda a la población en general y especialmente a los habitantes de los municipios Maní, estar atentos a las variaciones de este río.

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 CARIBE	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco, Ponedera, Puerto Colombia y Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Cartagena del Indias, El Carmen del Bolívar, Magangué, María La Baja, San Estanislao, Santa Rosa, Turbaco y Villanueva.</p> <p>CESAR: Astrea, Curumaní, El Paso, La Paz y San Diego.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Manaure, Riohacha, Uribia.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Nueva Granada, Pivijay, Plato, Sabanas del San Ángel, Santa Ana, Santa Bárbara del Pinto y Santa Marta.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Chalán, Colosó, Corozal, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Sampués, San Benito Abad, San Juan del Betulia (Betulia), San Pedro, Sincé, Sincelejo, Tolú y Toluviejo.</p>

REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>BOYACÁ: Cúitva, Firavitoba, Iza, Siachoque y Toca.</p>

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Galeras y Las Herosas.

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 CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	ATLÁNTICO: Sabanalarga.
	BOLÍVAR: Simití.
	CESAR: Agustín Codazzi.
	CÓRDOBA: Chinú y San Andrés De Sotavento.
	LA GUAJIRA: El Molino, Urumita, Villanueva.
	SUCRE: El Roble, Galeras.

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	BOYACÁ: Duitama, Paipa.
	CUNDINAMARCA: Guachetá.
	HUILA: Gigante y Villavieja.
	NARIÑO: Los Andes y Pasto.
	TOLIMA: Chaparral, Espinal, Saldaña, Rioblanco.
	VALLE DEL CAUCA: Cali, Argelia, El Cairo.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Galeras y Las Hermosas.

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	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	NORTE DE SANTANDER: Toledo.
REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis) y Bojayá.
REGIÓN DE LA ORINOQUÍA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	META: Acacías, Guamal y Villavicencio.
REGIÓN CARIBE	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CESAR: La Gloria, Pailitas, Pelaya y Valledupar.
	CORDOBA: Puerto Libertador y Tierralta.
	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, 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

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Berbeo, Betétiva, 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 Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada.

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

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguani, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, 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.

HUILA: Aipe, La Plata y Neiva.

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

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

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

ALERTA AMARILLA

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

TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribío y Totoró.
CHOCÓ: Atrato (Yuto), El Carmen, Quibdó y Sipí.
NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares y Samaniego.
VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versalles.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

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: Cubarral, Cumaral, La Macarena y Restrepo.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAQUETA: Belén de Los Andaquíes y Morelia.
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
ANTIOQUIA	Medellín – Cali; Medellín – Pereira; Medellín – Doradal (Sector Alto de la Pava); Glorieta Las Palmas – La Unión; Medellín – Glorieta Las Palmas; Rubicón – Santafé de Antioquia; Santuario – Cruce Ruta 45 (Caño Alegre).
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) – Villavicencio.
META	Bogotá (El Portal) – Villavicencio; Pipiral – Villavicencio.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO.

En sectores del occidente del mar Caribe colombiano, tanto mar adentro, golfo de Urabá y parte sur del área del archipiélago de San Andrés y Providencia, se prevé abundante nubosidad con lluvias de variada intensidad acompañada en algunos casos de descargas eléctricas y rachas de viento. Por lo anterior, se recomienda a usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a las condiciones meteorológicas.

OCÉANO PACÍFICO

NO SE EMITEN ALERTAS.

°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 Geoestacionario 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:

Leidy RODRÍGUEZ, Mirovan SVERKO, Alexander VILLAMIZAR,
 Sonia BERMÚDEZ, Viviana CHIVATÁ, Mauricio TORRES y Juan BARRIOS.

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

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

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

Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

Síguenos en:

