

# INFORME TÉCNICO DIARIO N°026

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

Bogotá D. C.

Sábado 26 de enero de 2019.

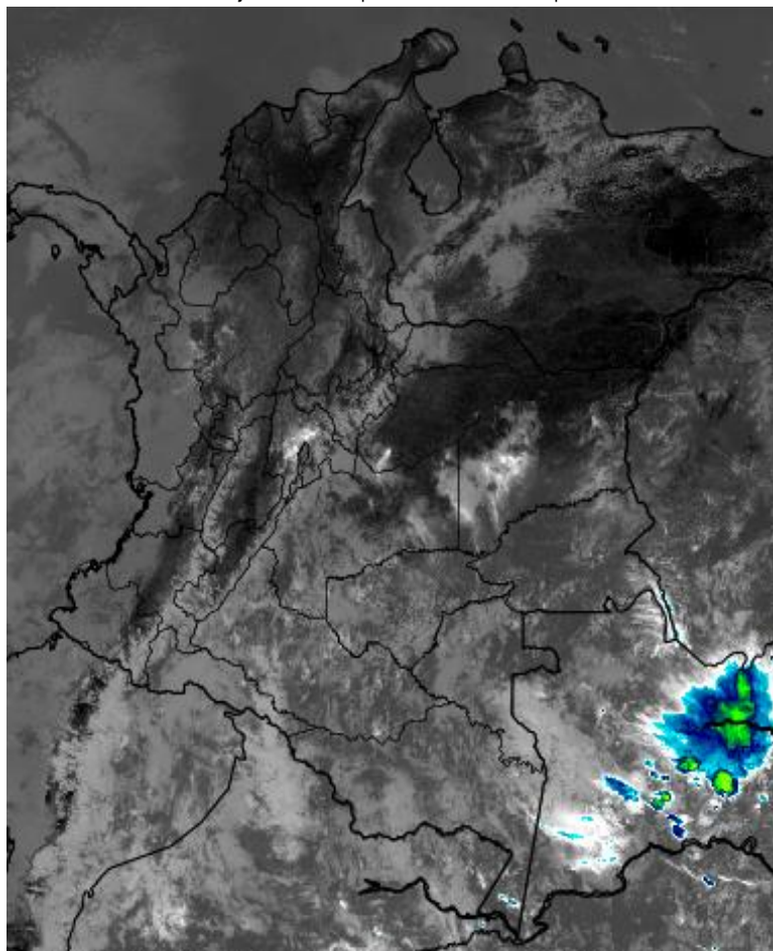
Hora de actualización:  
11:55 a. m.



IDEAM  
Instituto de Hidrología  
Meteorología y  
Estudios Ambientales  
C.II. 25D N° 96B-70

## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 26 de enero de 2019 | 11:15 a. m.



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En el día de hoy se han mantenido las condiciones de tiempo seco a lo largo del territorio nacional con cielo parcialmente cubierto. Se estima que el predominio de hoy a nivel nacional sea el tiempo seco, algunas lluvias ligeras y puntuales se estiman en sectores del sur de Antioquia, Caldas, sur de Cundinamarca, sectores de Valle y de Nariño, en la región Amazónica se observarán lluvias de mayor intensidad en Amazonas, Guaviare, Guainía y Vaupés.



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 se presentó un moderado descenso incremento de las precipitaciones, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina y Pacífico. El mayor volumen de lluvia se registró en el municipio de **Líbano (Tolima)**, con **65.0 mm**.

## ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en departamentos de las regiones: Caribe, Orinoquia y Andina.

## ALERTA NARANJA

- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Andina y Orinoquia.
- Por moderada probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones: Andina y Pacífico.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

## ALERTA AMARILLA

- Por incrementos leves de niveles en corrientes de los departamentos: Putumayo, Nariño y Chocó..
- Por descensos en la temperatura mínima del aire con probabilidad de ocurrencia de heladas en algunos municipios de los departamentos de Boyacá y Cundinamarca.
- Por baja probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en departamentos de las siguientes regiones: Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por pleamar tanto en el mar Caribe como en el Océano Pacífico.

## PARA TENER EN CUENTA

- Se mantiene alerta por niveles bajos en el río Magdalena en el tramo comprendido entre Barrancabermeja y Puerto Wilches en el departamento de Santander; ésta condición hidrológica podría causar restricción en los puntos de bocatomas para acueductos y también en la navegación (especialmente para embarcaciones de mediano y gran calado). En Barrancabermeja comienzan a recuperarse los niveles, siendo los registros correspondientes a valores que oscilan en el rango de medios a bajos.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.

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	
		NÚDOS	Km/h
10.000	ESTE-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	NORESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	NORTE-NORESTE	15 - 20	27 - 37
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

## 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	
		NÚDOS	Km/h
10.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	NORESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	NORTE-NORESTE	20 - 25	37 - 46
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.

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	
		NÚDOS	Km/h
10.000	SUR	5 - 10	9 - 18
18.000	NORESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	NORTE	20 - 25	37 - 46
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la mañana y hasta entrada la tarde pesitrán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81 Lon: -77.93

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NÚDOS	Km/h
10.000	SUR-SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	NORESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	NORTE	20 - 25	37 - 46
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

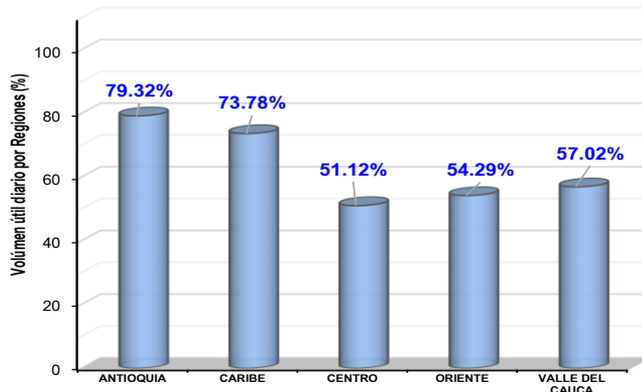
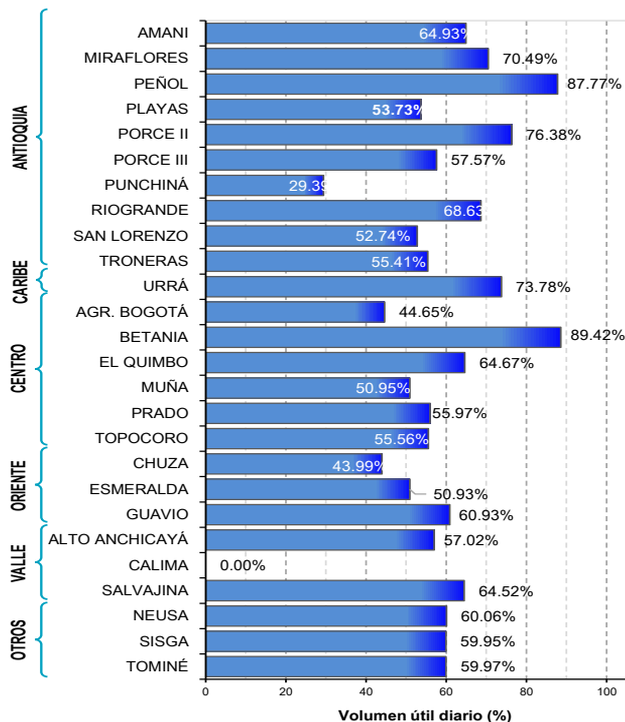
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81 Lon: -77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NÚDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	NORESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	NORESTE	15 - 20	27 - 37
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

# 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 10.0 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
ANTIOQUIA	San Francisco (27.0), Alejandría (17.6).
CALDAS	Victoria (37.6), Samaná (18.0), Marquetalia (10.0).
CUNDINAMARCA	Nocaima (52.2).
NARIÑO	Barbacoas (28.3).
SANTANDER	Floridablanca (20.9), El Playón (12.8), Coromoro (10.0).
TOLIMA	<b>Líbano (65.0)</b> , Vistahermosa (15.8).

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 37.0 °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 área urbana 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>BOLÍVAR</b>	Zambrano (37.8).
<b>CESAR</b>	<b>Valledupar (40.2)</b> , Agustín Codazzi (38.2).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Puerto Salgar (37.0).
<b>HUILA</b>	Villavieja (37.8).
<b>LA GUAJIRA</b>	Urumita (37.0).
<b>TOLIMA</b>	Natagaima (39.4), Guamo (37.8), Ambalema (37.6), Flandes (37.4).

# ALERTA POR DESCENSOS EN LA TEMPERATURA MÍNIMA DEL AIRE CON PROBABILIDAD DE OCURRENCIA DE HELADAS

A continuación, se relacionan los municipios en los cuales se registraron temperaturas iguales o inferiores a 5.0 °C:

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<b>CAUCA:</b> San Sebastián (4.2). <b>CUNDINAMARCA:</b> Sopó (2.4), Tenjo (2.6), Mosquera (3.2), <b>BOYACÁ:</b> Sogamoso (2.2), Toca (4.0), Cerinza (4.0), Saboyá (4.0).

*Se recomienda a los agricultores, ganaderos y floricultores de las zonas mencionadas, mantenerse atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas, pues no se descarta la posibilidad de un descenso de la temperatura por debajo de los cero grados Celsius.*



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 26 y domingo 27 de enero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>SÁBADO.</b> En horas de la tarde se estima parcialmente nublado y predominio de tiempo seco, sin embargo, se estima que al occidente de la ciudad se observe mayor nubosidad. En la noche se prevé cielo parcialmente nublado y tiempo seco.</p> <p><b>DOMINGO.</b> En la ciudad y la Sabana permanecerán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente nublado en la ciudad.</p>
CARIBE	<p><b>SÁBADO.</b> Condiciones de tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente cubierto predominarán en horas de la tarde. Altas temperaturas del aire y vientos fuertes, especialmente en áreas del litoral central. Se mantendrán condiciones de tiempo seco con cielo ligeramente nublado. Mayor nubosidad en el suroccidente de Córdoba con posibilidad de lloviznas intermitentes.</p> <p><b>DOMINGO.</b> Se estima que, en gran parte de la región, se mantengan condiciones de cielo entre ligera y parcialmente cubierto; son posibles lluvias ligeras durante la tarde en sectores del sur de Córdoba y de Bolívar, además en sectores de Magdalena, y norte de Cesar. Altas temperaturas y vientos fuertes en áreas del litoral central y la península de La Guajira.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>SÁBADO.</b> En la tarde se prevé que las condiciones se mantengan con cielo parcialmente cubierto. Se advierte tiempo seco y noche despejada.</p> <p><b>DOMINGO.</b> Tanto en San Andrés como en Providencia y Santa Catalina se pronostica cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p><b>SÁBADO.</b> El mar Caribe colombiano se mantendrá con tiempo seco a lo largo de la jornada, cielo entre ligera y parcialmente cubierto y vientos fuertes en el centro y oriente del mar Caribe.</p> <p><b>DOMINGO.</b> Predominio de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto durante la jornada. Mayor nubosidad al occidente del mar Caribe colombiano y posibles lluvias ligeras y dispersas</p>
ANDINA	<p><b>SÁBADO.</b> En la tarde se prevé el cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco; es probable la ocurrencia de lluvias ocasionales en el oriente de Antioquia, Caldas, occidente de Cundinamarca y de Boyacá. En la noche se prevén condiciones de tiempo seco y cielo parcialmente nublado. Lluvias ocasionales en áreas de oriente de Antioquia y de Santander y sectores del occidente de Boyacá.</p> <p><b>DOMINGO.</b> Durante la jornada el cielo permanecerá entre parcial y mayormente cubierto, con lluvias en sectores de Antioquia, Caldas, suroccidente de Santander, occidente de Boyacá, y zonas de montaña de Cauca y Valle. Principalmente en horas de la tarde y en horas de 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



Sábado 26 y domingo 27 de enero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
<b>INSULAR PACÍFICO</b>	<p><b>SÁBADO.</b> Tanto para Gorgona como Malpelo se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada.</p> <p><b>DOMINGO.</b> En Gorgona como en Malpelo, se estima cielo parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco.</p>
<b>PACÍFICO</b>	<p><b>SÁBADO.</b> Después del medio día se estima aumento de la nubosidad y con probabilidad de precipitaciones en el oriente de Chocó, amplios sectores de Valle del Cauca y Cauca. Se advierte, en horas de la noche, cielo mayormente cubierto con presencia de lluvias en sectores de Chocó, lluvias ligeras en el Valle, occidente de Nariño.</p> <p><b>DOMINGO.</b> Condiciones de cielo mayormente nublado para la región con probabilidad de lluvias Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño durante la jornada, se estiman las de mayor intensidad en horas de la tarde.</p>
<b>OCÉANO PACÍFICO</b>	<p><b>SÁBADO.</b> Se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, a lo largo del océano pacífico colombiano.</p> <p><b>DOMINGO.</b> El cielo será entre parcial a mayormente nublado en cercanías a la costa, durante la mañana con probabilidad de lluvias ligeras en cercanías al litoral de Chocó y Valle, posteriormente se estima predominio de tiempo seco en el área.</p>
<b>ORINOQUIA</b>	<p><b>SÁBADO.</b> Durante las horas de la tarde, se estima persista el tiempo seco parcialmente nublado en la región, sin embargo, no se descarta la presencia de lluvias ligeras al sur de Vichada y de Meta. En horas nocturnas se prevé cielo parcialmente cubierto y tiempo seco en amplios sectores de la región.</p> <p><b>DOMINGO.</b> En la región se estima predominio de tiempo seco durante la jornada y entre ligero y parcialmente nublado. No se descarta presencia de lluvias ligeras en la mañana en el oriente de Meta y occidente de Vichada.</p>
<b>AMAZONIA</b>	<p><b>SÁBADO.</b> En horas de la tarde se estima mayor nubosidad con lluvias en sectores de Vaupés, Guainía Guaviare, norte de Caquetá y sectores de Amazonas. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. Abundante nubosidad con lluvias en sectores de Amazonas, Vaupés, oriente de Guainía, y Caquetá. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p> <p><b>DOMINGO.</b> Se estiman condiciones nubosas y probables lluvias en horas de la mañana y en la tarde en Guainía, Vaupés, Caquetá, Guaviare y Amazonas.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



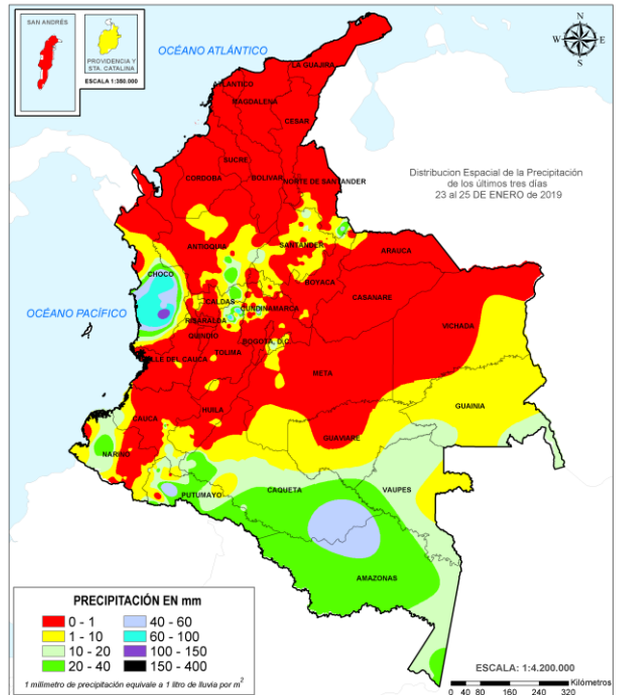
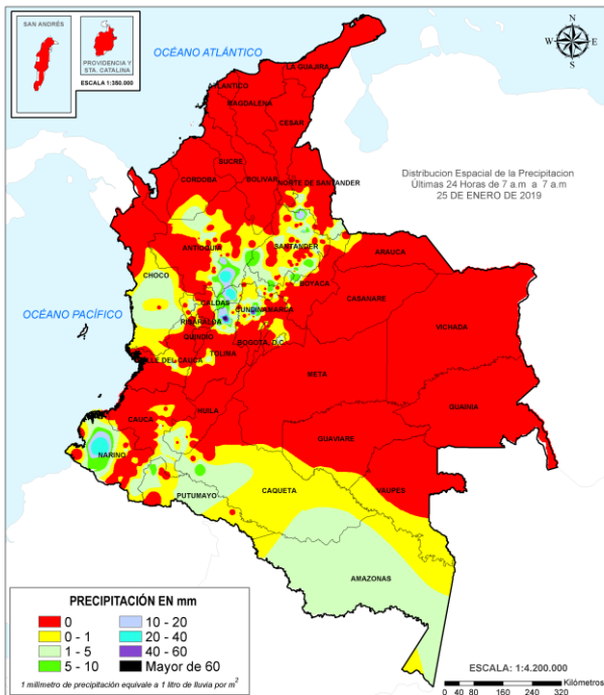
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a.m. del viernes 25 hasta las 7:00 a.m. del sábado 26 de enero de 2019.

**Precipitación últimas 72 horas:** desde las 7:00 a.m. del miércoles 23 hasta las 7:00 a.m. del sábado 26 de enero de 2019.



## 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.](#)

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA POR NIVELES BAJOS
---------------	--	--------------------------

**NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL TRAMO ENTRE BARRANCABERMEJA Y PUERTO WILCHES (SANTANDER).**

Ligeras fluctuaciones se observan en el río Magdalena con valores en el rango de los promedios medios a bajos históricos de la época en el sector comprendido entre Barrancabermeja y Pto. Wilches (Santander). No se descarta la posibilidad de desabastecimiento de agua en algunas poblaciones ribereñas ante la reducción de los niveles en las captaciones de los sistemas de acueducto, especialmente para la ciudad de Barrancabermeja. Adicionalmente a ésta condición hidrológica, es importante estar atentos ante la posibilidad de restricciones en la navegación fluvial de embarcaciones mayores, por lo cual el IDEAM recomienda a la población en general, estar atentos a las indicaciones de las autoridades locales y Capitanías de Puerto frente a la reducción en el nivel del río Magdalena en este sector.

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
-----------------	--	-----------------

**CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN**

Se mantiene esta alerta dada la creciente súbita que se está registrando especialmente en la parte media y baja del río San Juan, similar condición se prevé se esté registrando en sus afluentes de la cuenca media y baja, especialmente los ríos Docampadó, Cajón, Capoma, Munguidó, Calima, entre otros directos al cauce principal.

**PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS NIVELES DE LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO BAUDÓ Y OTROS RÍOS DIRECTOS AL OCEANO PACIFICO EN EL DEPARTAMENTO DE CHOCÓ.**

Se mantiene esta alerta dado que se prevé se estén registrando incrementos súbitos en los niveles de la parte media y baja río Baudó y sus afluentes, así como en otros ríos directos al Océano Pacífico.

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
-----------------	--	-----------------

**NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA DEL RÍO PUTUMAYO.**

Moderado ascenso se está registrando en el nivel del río Putumayo en el municipio de Puerto Leguízamo (departamento de Putumayo).

# 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 NARANJA
<p><b>TOLIMA:</b> Armero (Guayabal) y Líbano.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>CHOCÓ:</b> Medio San Juan (Andagoya) y Quibdó.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p><b>ANTIOQUIA:</b> Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfí, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Caicedo, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Yalí, Yarumal y Yolombó.</p> <p><b>BOYACÁ:</b> Almeida, Chinavita, Chivor, Garagoa, Macanal, Miraflores, Pachavita, Puerto Boyacá, San Luis de Gaceno, Santa María, Santana y Tibaná.</p> <p><b>CALDAS:</b> Chinchiná, Manzanares, Marulanda, Pensilvania y Samaná.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Beltrán, Caparrapí, Choachí, El Peñón, Gachalá, Gachetá, Gama, Guatavita, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Palma, Machetá, Manta, Medina, Nimaima, Nocaima, Quetame, Sesquilé, Topaipí, Ubalá y Vergara.</p> <p><b>HUILA:</b> Altamira, Guadalupe, La Plata, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza y Tarqui.</p> <p><b>META:</b> Cumaral, Guamal, Restrepo y San Juanito.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Labateca.</p> <p><b>SANTANDER:</b> Rionegro.</p> <p><b>TOLIMA:</b> Casabianca, Falan, Fresno, Lérica, Murillo, Palocabildo, Planadas, Rovira y Villahermosa.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p><b>CAUCA:</b> Bolívar, Inzá, La Sierra, La Vega, López, Rosas y Santa Rosa.</p> <p><b>CHOCÓ:</b> Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, San José del Palmar y Sipí.</p> <p><b>NARIÑO:</b> Cumbitara.</p> <p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Buenaventura, Dagua y El Dovio.</p>		

# 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 ORINOQUIA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA AMARILLA</b>
<b>META:</b> Acacías, Guamal, Restrepo, San Juanito.		

<b>REGIÓN AMAZONIA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA AMARILLA</b>
<b>CAQUETÁ:</b> Belén de Los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico. <b>PUTUMAYO:</b> Mocoa.		

## SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
<b>BOYACÁ</b>	Aguazul - Sogamoso

# 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 ROJA
<p><b>ATLÁNTICO:</b> Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Polonuevo, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santo Tomás, Tubará y Usiacurí.</p> <p><b>BOLÍVAR:</b> Achí, Arjona, Arroyohondo, Calamar, Cantagallo, Cartagena de Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, El Guamo, Hatillo de Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Montecristo, Pinillos, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva y Zambrano.</p> <p><b>CESAR:</b> Aguachica, Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Gloria, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, Rio de Oro, San Alberto, San Diego, San Martín, Tamalameque y Valledupar.</p> <p><b>CÓRDOBA:</b> Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montería, Moñitos, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo y Tuchín.</p> <p><b>LA GUAJIRA:</b> Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva.</p> <p><b>MAGDALENA:</b> Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, Concordia, El Banco, El Piñón, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Pueblo Viejo, Remolino, Sabanas de San Angel, Salamina, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán y Zona Bananera.</p> <p><b>SUCRE:</b> Buenavista, Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú y Toluvejo.</p>		

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Paraver, Cerro Pintao - Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta, Isla de Salamanca y Tayrona*

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p><b>ARAUCA:</b> Arauquita y Puerto Rondón.</p> <p><b>CASANARE:</b> Aguazul, Hato Corozal, La Salina, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Sabanalarga, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva y Yopal.</p> <p><b>META:</b> Puerto Gaitán.</p>		

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Tuparro, El Cocuy, Sierra de La Macarena.*

# 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 ROJA
	<p><b>BOYACÁ:</b> Aquitania, Belén, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Busbanzá, Caldas, Cerinza, Chiquinquirá, Chíquiza, Chiscas, Chita, Cómbita, Coper, Corrales, Covarachía, Cucaita, Cuitiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Guacamayas, Guicán, Iza, Jericó, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Maripí, Mongua, Monguí, Motavita, Nobsa, Paipa, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Quípama, Ráquira, Rondón, Saboyá, Sáchica, Samacá, San Mateo, San Miguel de Sema, San Pablo de Borbur, Santa Rosa de Viterbo, Santa Sofía, Sativanorte, Sativasur, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Sotaquirá, Susacón, Sutamarchán, Tasco, Tibasosa, Tinjacá, Tipacoque, Toca, Tópaga, Tota, Tunja, Tuta, Tutazá, Ventaquemada y Villa de Leiva.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Anapoima, Anolaima, Arbeláez, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Carmen de Carupa, Chipaque, Cota, Cucunubá, El Colegio, El Rosal, Facatativá, Fúquene, Fusagasugá, Granada, Guachetá, La Mesa, Lenguazaque, Nilo, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Puerto Salgar, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, Sibaté, Silvania, Simijaca, Susa, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tenjo, Tibacuy, Ubaté, útica, Venecia, Villapinzón, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Ábrego, Arboledas, Bochalema, Cáchira, Cákota, Chinácota, Chitagá, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Carmen, El Zulia, Hacarí, La Esperanza, La Playa, Los Patios, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalia, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama, Tibú y Villa Caro.</p> <p><b>SANTANDER:</b> Aratoca, Barichara, Barrancabermeja, Cabrera, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charalá, Chima, Cimitarra, Concepción, Coromoro, Curití, El Carmen, Encino, Enciso, Galán, Gámbita, Guaca, Guadalupe, Guapotá, Hato, Jordán, Los Santos, Macaravita, Málaga, Mogotes, Molagavita, Oiba, Onzaga, Palmar, Palmas del Socorro, Pinchote, Puente Nacional, Puerto Parra, Puerto Wilches, San Andrés, San Gil, San Joaquín, San José de Miranda, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Bárbara, Santa Helena del Opón, Simacota, Socorro, Tona, Vetas, Villanueva y Zapatoca.</p>	

# 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
<p><b>ATLÁNTICO:</b> Palmar de Varela, Santa Lucía y Suan.  <b>BOLÍVAR:</b> Barranco de Loba, San Jacinto del Cauca y Soplaviento.  <b>CÓRDOBA:</b> Ayapel, Planeta Rica, Tierralta y Valencia.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>ANTIOQUIA:</b> Apartadó, Necoclí, Remedios, Segovia y Turbo.  <b>BOYACÁ:</b> Arcabuco, Briceño, Campohermoso, Gachantivá, La Capilla, Moniquirá, Otanche, San Eduardo, San José de Pare, Siachoque, Sora, Soracá, Turmequé, Úmbita y Zetaquirá.  <b>CAUCA:</b> Argelia, Buenos Aires, Cajibío, Caldone, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachene, Jambaló, Miranda, Morales, Padilla, Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Santander de Quilichao, Silvia, Sotaró (Paispamba), Suárez, Timbío, Toribío, Totoró y Villa Rica.  <b>CUNDINAMARCA:</b> Albán, Apulo, Bogotá, D.C., Cajicá, Cáqueza, Chaguaní, Chía, Chocontá, Cogua, Fómeque, Funza, La Peña, La Vega, Madrid, Mosquera, Pulí, Quebradanegra, San Francisco, Sasaima, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Tocaima y Villagómez.  <b>HUILA:</b> Aipe, Colombia, Garzón, Gigante, Neiva y Villavieja.  <b>NARIÑO:</b> Albán (San José), Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Guaitarilla, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, Pasto, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Taminango, Tangua, Túquerres y Yacuanquer.  <b>NORTE DE SANTANDER:</b> Bucarasica.  <b>SANTANDER:</b> Albania, Barbosa, Bolivar, Chipatá, Confines, Contratación, El Guacamayo, El Peñón, El Playón, Guavatá, Güepsa, Jesús María, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Ocamonte, Páramo, Sucre, Suratá, Valle de San José y Vélez.  <b>TOLIMA:</b> Alpujarra, Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Chaparral, Cunday, Dolores, Guamo, Herveo, Ibagué, Icononzo, Melgar, Natagaima, Santa Isabel y Villarrica.  <b>VALLE DEL CAUCA:</b> Alcalá, Andalucía, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, El Cerrito, Florida, Ginebra, Jamundí, La Victoria, Palmira, Pradera, Riofrío, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Ulloa, Versalles, Vijes, Yotoco, Yumbo y Zarzal.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>ARAUCA:</b> Arauca, Cravo Norte, Fortul y Tame.  <b>CASANARE:</b> Chámeza y Recetor.  <b>META:</b> Barranca de Upía, Cabuyaro y Villavicencio.  <b>VICHADA:</b> Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.</p>		

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

<p><b>ALERTA NARANJA</b></p>	<p><b>POR VIENTO Y OLEAJE.</b>                  En el mar Caribe colombiano, se advierten condiciones adversas para la navegación menor por causa del viento que variará entre 25 - 30 nudos (45 – 55,6 km/h) y con posibilidad de ráfagas superiores y el oleaje que alcanzará alturas entre 2.5 - 3.5 m, principalmente en el centro de la cuenca, y en particular en sectores de mar adentro como costeras de los departamentos del Magdalena, Bolívar, y Atlántico. Mientras, al occidente de la cuenca, en inmediaciones al archipiélago de San Andrés y Providencia, se advierten velocidades del viento entre 15 y 20 nudos (27 km/h a 37 km/h) y altura del oleaje de hasta 2.5 m. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a los pescadores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros y turistas estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>POR PLEAMAR.</b>                  Hasta hoy 25 de enero del año en curso, el nivel del mar presentará una de las pleamares más significativas del mes en el centro de la zona marítima del Caribe colombiano, frente a la costa de Bolívar (Cartagena), por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

## OCÉANO PACÍFICO

<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>POR PLEAMAR.</b>                  Hasta el próximo 28 de enero del año en curso, el nivel del mar presentará una de las pleamares más significativas del mes en el centro y sur del océano Pacífico colombiano por lo que se recomienda a habitantes costeros estar 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 Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-16 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.

Yolanda González H. | Directora General

Mery Fernández P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

**Profesionales de Turno:**

Camilo Pedraza, Sonia Bermúdez, Catherine Tobón, Araminta Vega y Alberto Pardo..

<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:

