

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 041

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

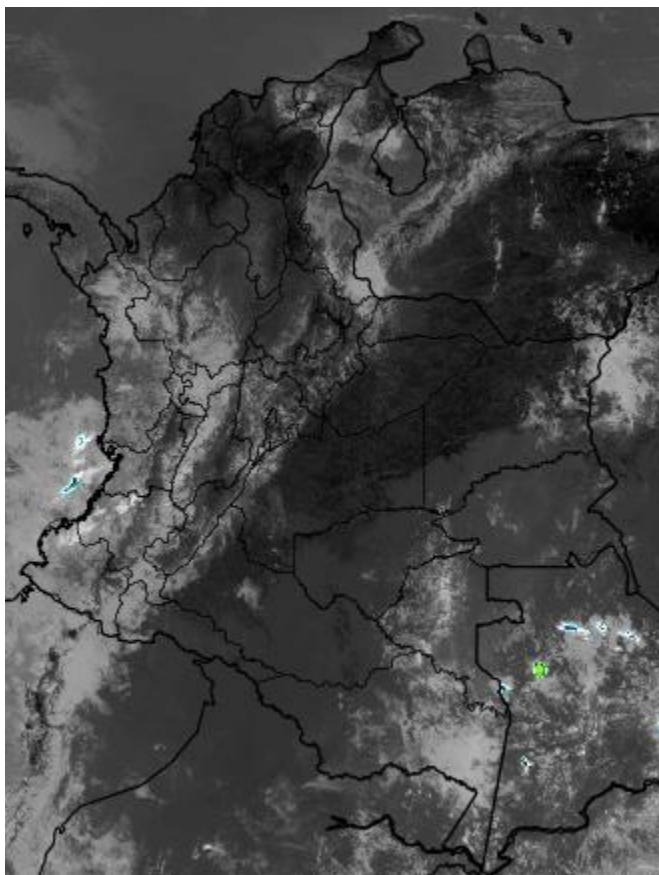
Bogotá D. C., sábado 10 de febrero de 2018.

Hora de actualización:
11:30 p. m.



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 10 de febrero de 2018 | 11:00 a. m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Se mantienen condiciones secas en amplios sectores del territorio nacional, salvo en el litoral de Cauca, Valle y Nariño, norte de Chocó y sectores de Tolima, Cundinamarca y Caldas. Se prevé densa nubosidad acompañada de precipitaciones a lo largo del Pacífico colombiano y lloviznas en sectores del sur y occidente de Antioquia, Risaralda y Caldas, occidente de Tolima, centro de Cundinamarca y áreas de montaña de Valle y Cauca, el resto del país con predominio de tiempo seco y nubosidad variada

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 incremento en las precipitaciones en comparación con el día de ayer, las cuales se concentraron principalmente en las regiones Andina y Pacífica. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Cajibío (Cauca)** con **64.0 mm**. **Se resalta que el día de ayer es el más seco en lo que ha transcurrido del mes de febrero de 2018.**

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en amplios sectores de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en áreas de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Pacífica.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Andina, Pacífica y Amazonia.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

PARA TENER EN CUENTA

- En general se registra tendencia al descenso en los niveles de los ríos del territorio nacional, en especial en el río Magdalena y Cauca, en el valle interandino. Aunque esta condición hidrológica del río Magdalena especialmente a la altura de Barrancabermeja actualmente no genera alerta ni restricción en la navegación, se recomienda monitoreo continuo de los niveles y comunicación constante con las Capitanías de Puerto.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

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 | ESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | NOROESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 24,000 | SUROESTE | 25 - 30 | 45 - 54 |
| 30,000 | SUROESTE | 30 - 35 | 54 - 63 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Durante las horas de la mañana y tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En la noche son previstas precipitaciones.

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 | NOROESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 24,000 | SUROESTE | 15 - 20 | 27 - 36 |
| 30,000 | SUROESTE | 35 - 40 | 63 - 72 |

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Para las horas de la mañana se estima tiempo seco. En la tarde y noche mayor nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.80 Lon:-76.62

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SURESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | NOROESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 24,000 | NOROESTE | 20 - 25 | 36 - 45 |
| 30,000 | SUROESTE | 35 - 40 | 63 - 72 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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:4.89 Lon:-75.32

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SURESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | NOROESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 24,000 | OESTE | 20 - 25 | 36 - 45 |
| 30,000 | SUROESTE | 35 - 40 | 63 - 72 |

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias intermitentes

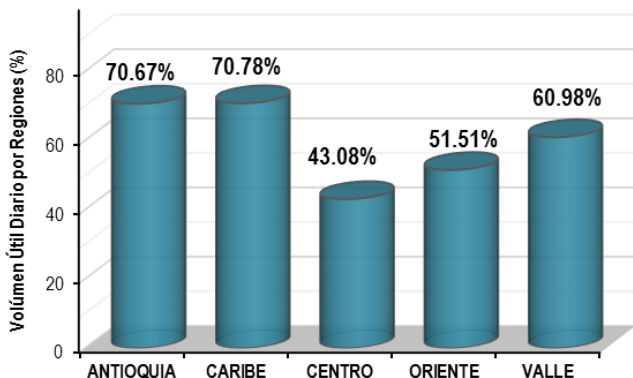
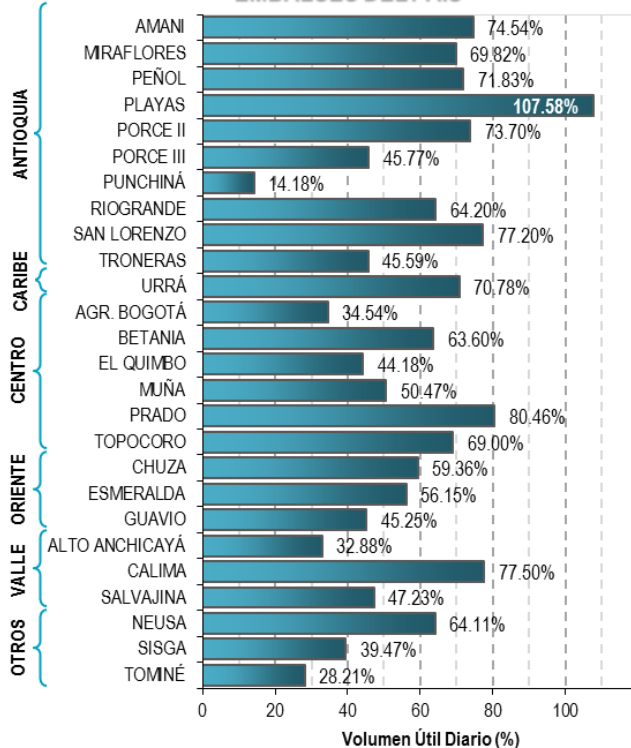
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SUR | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 24,000 | SUROESTE | 20 - 25 | 36 - 45 |
| 30,000 | SUROESTE | 35 - 40 | 63 - 72 |

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 |
|---------------------------|--|
| AMAZONAS | Leticia (18.0). |
| BOYACA | Cubara (25.3). |
| CALDAS | Manzanares (40.3), Victoria (12.3), Marquetalía (11.0). |
| CAUCA | Cajibío (64.0), Rosas (28.8), El Tambo (23.9), Piendamó (22.0), Santander De Quilichao (18.0), Purace (15.0), Piendamó (13.3), La Vega (12.3), Purace (10.0), Totoro (10.0). |
| CHOCO | Medio San Juan (17.0). |
| CUNDINAMARCA | Supatá (24.7), Tibacuy (22.0). |
| HUILA | La Plata (30.0). |
| NARIÑO | Policarpa (35.0), Barbacoas (15.7). |
| NORTE DE SANTANDER | Toledo (37.0). |
| QUINDIO | Armenia (24.9), Salento (20.0), Pijao (10.0). |
| VALLE DEL CAUCA | Cali (43.9), Buenaventura (20.6). |

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 (35.4). |
| BOLIVAR | Zambrano (38.4), María La Baja (36.5), Arjona (35.6), Magangué (35.2). |
| CAQUETA | Valparaíso (37.0), Solano (35.1). |
| CESAR | Bosconia (38.4), Pailitas (37.4), Agustín Codazzi (37.4). |
| CORDOBA | Montería (37.2), Ciénaga De Oro (36.6), Ayapel (36.6), Chima (36.0), San Bernardo Del Viento (35.2). |
| CUNDINAMARCA | Jerusalén (36.2). |
| GUAINIA | Inírida (35.4). |
| LA GUAJIRA | Manaure (35.4). |
| MAGDALENA | Santa Marta (35.2), Pivijay (35.2). |
| META | Cumaral (35.0). |
| SANTANDER | Palmar (36.0). |
| SUCRE | Corozal (36.0), Sampúes (35.0). |
| TOLIMA | Flandes (35.4), Armero (35.4). |
| VICHADA | Puerto Carreño (36.6). |

ALERTA POR INCREMENTO EN LA AMENAZA DE OCURRENCIA DE HELADAS

Se emite ésta alerta, por la posibilidad de descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo que puede dar lugar a la ocurrencia de heladas agrometeorológicas. Por lo anterior, se sugiere a los agricultores, ganaderos y floricultores estar atentos a los boletines y comunicados emitidos por la entidad.

| REGIÓN ANDINA | |
|---|---|
| SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | |
| ALERTA AMARILLA | <p>ANTIOQUÍA: Don Matías, San José de la Montaña, San Pedro de los Milagros, Santa rosa de osos, Yarumal, Sonsón, La Unión, Entrerrios y Belmira.</p> <p>BOYACA: Cóbbita, Chiquiza, Chivatá, Motavita, Oicatá, Sora, Soracá, Sotaquirá, Toca, Tuta, ventaquemada, Aquitanía, Cuitíba, Firavitoba, Gámeza, Iza, Mongua, Monguí, Nobsa, Pesca, Tibasosa, Tópaga, Tota, Belén, Busbanzá, Corrales, Floresta, Santa Rosa de Viterbo, Tutazá, Sogamoso, Cerinza, Paipa, Tunja y Samacá.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Silos, Pamplona y Chitagá.</p> |
| ALERTA AMARILLA | <p>BOGOTÁ: Perimetro urbano y rural.</p> <p>CUNDINAMARCA: Chía, la Calera, Guasca, Madrid, Tabio, Sopó, Cajicá, Cogua, Funza, Cota, Gachancipá, Nemocón, Tenjo, Tocancipá, zipaquirá, Sibaté, Guatavita, Chocontá, Sesquilé, Soacha, Subachoque, Mosquera y Facatativá.</p> |

El IDEAM monitorea permanentemente las condiciones atmosféricas y en caso de ser necesario emitirá nuevos comunicados cuando las circunstancias así lo ameriten, debido a que este fenómeno es muy local y está sujeto a los cambios de las condiciones atmosféricas tales como la temperatura, nubosidad, vientos y la humedad.



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 10 y domingo 11 de febrero de 2018



| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ | <p>SÁBADO. Durante la tarde, prevalecerán condiciones de cielo parcial a mayormente cubierto en el noroccidente y sur de la ciudad con posibles lloviznas esporádicas. El resto de la capital con tiempo seco. La noche capitalina, presentara condiciones de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en todos los sectores de la ciudad.</p> <p>DOMINGO. "Durante la madrugada, se prevé tiempo con cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco en la ciudad. En el transcurso de la mañana, Bogotá presentará condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto especialmente al occidente de la ciudad y tiempo seco dominante. La tarde capitalina, tendrá cielo entre parcial y mayormente cubierto en amplios sectores de la ciudad, no se descartan lloviznas sectorizadas en la zona sur y occidente del área, en el resto del área predominará tiempo seco. En el transcurso de la noche, se prevé predominio de condiciones secas y cielo parcialmente cubierto en todo el área."</p> |
| CARIBE | <p>SÁBADO. Para las horas de la tarde, la mayor nubosidad se estima en la sierra Nevada de Santa Marta, donde no se descartan algunas lloviznas de corta duración así como en sectores del sur y norte de la península de La Guajira en donde se prevé cielo mayormente cubierto; mientras en el resto del área continuarán las condiciones de tiempo seco y soleado. Persistirán las condiciones secas con tiempo seco y cielo ligeramente cubierto en amplios sectores de la región; salvo en sectores del sur de Córdoba, Golfo de Urabá y en las estribaciones de la sierra Nevada de Santa Marta, donde no se descartan lloviznas o lluvias ligeras ocasionales.</p> <p>DOMINGO. Se prevén condiciones secas con cielo ligeramente cubierto en la región durante gran parte de la jornada.</p> |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | <p>SÁBADO. Para las horas de la tarde continuarán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto y amplios intervalos de sol. Aunque durante la noche prevalecerán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto son posibles lloviznas esporádicas.</p> <p>DOMINGO. Nubosidad variada con probabilidad de lloviznas en Providencia y tiempo seco en San Andrés.</p> |
| MAR CARIBE | <p>SÁBADO. Se espera cielo mayormente despejado en gran parte del área excepto en sectores puntuales del occidente de la zona marítima nacional, donde se estima mayor nubosidad con probabilidad de lloviznas esporádicas.</p> <p>DOMINGO. A lo largo de la jornada se estima tiempo seco con nubosidad variable en gran parte de la zona marítima.</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 10 y domingo 11 de febrero de 2018



| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|-------------------------|---|
| ANDINA | <p>SÁBADO. En horas de la tarde, la mayor nubosidad y con probabilidad de lluvias moderadas y sectorizadas se prevén en el occidente de Antioquia y eje cafetero; lloviznas o lluvias ligeras de corta duración son previstas en el occidente de Tolima, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Nubosidad variable, con predominio de condiciones secas para el resto de la región. Para la noche se estiman lluvias en el occidente de Antioquia, eje cafetero, sur de Santander. Lluvias ligeras o lloviznas se prevén en el occidente de Cundinamarca y zonas de montaña de Valle del Cauca y Nariño. Nubosidad variable, con predominio de condiciones secas para el resto de la región.</p> <p>DOMINGO. Se estiman lluvias en el occidente de Antioquia y precipitaciones menos intensas en zonas de Santander, Caldas, Risaralda, Tolima y en las montañas de Cauca y Nariño.</p> |
| INSULAR PACÍFICO | <p>SÁBADO. Durante la mayor parte de la jornada en Gorgona predominarán las condiciones secas con nubosidad variable, salvo en horas de la noche, donde se estiman lloviznas o lluvias ligeras. En Malpelo se esperan condiciones mayormente cubiertas con probabilidad de lloviznas o lluvias ligeras en horas de la tarde.</p> <p>DOMINGO. Probabilidad de lloviznas o lluvias ligeras en horas de la mañana en Malpelo; mientras en el resto de la jornadas se espera tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. Para Gorgona se prevé cielo mayormente cubierto con posibilidad de lloviznas o lluvias ligeras a diferentes horas.</p> |
| PACÍFICO | <p>SÁBADO. Para la tarde nubosidad variada con lluvias ligeras en Nariño, Cauca y precipitaciones menos intensas en algunos sectores del centro y sur de Chocó y Valle del Cauca. Durante la noche se estiman lluvias en el centro de Chocó y Nariño.</p> <p>DOMINGO. Se prevé una jornada mayormente cubierta, con lluvias entre ligeras y moderadas en zonas de Chocó, Nariño, Cauca y occidente de Valle del Cauca.</p> |
| OCÉANO PACÍFICO | <p>SÁBADO. Se estiman lluvias entre ligeras y moderadas en zonas aledañas a la costa, las más intensas en la parte centro y sur.</p> <p>DOMINGO. En sectores cercanos al litoral de la cuenca centro y sur del pacífico colombiano es previsto que se registren lluvias dispersas</p> |
| ORINOQUIA | <p>SÁBADO. En la tarde predominio de tiempo seco y poca nubosidad. Son previstas altas temperaturas Durante la noche se mantendrán las condiciones secas con cielo ligeramente cubierto.</p> <p>DOMINGO. Durante la jornada son estimadas condiciones de tiempo seco y soleado en gran parte de la región.</p> |
| AMAZONIA | <p>SÁBADO. Para la tarde son previstas lloviznas en zonas del trapecio Amazónico y en el piedemonte de Putumayo. El resto de la región con tiempo seco y poca nubosidad. Durante la noche se estiman lloviznas en el piedemonte de Putumayo. Predominio de tiempo seco en el resto de la región.</p> <p>DOMINGO. Se estiman precipitaciones en el piedemonte amazónico y en el trapecio amazónico. El resto de la zona con tiempo seco.</p> |

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



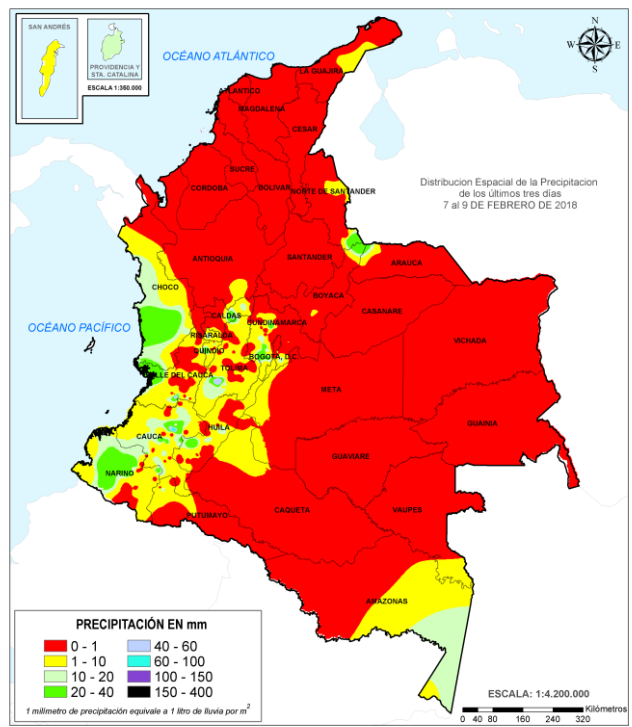
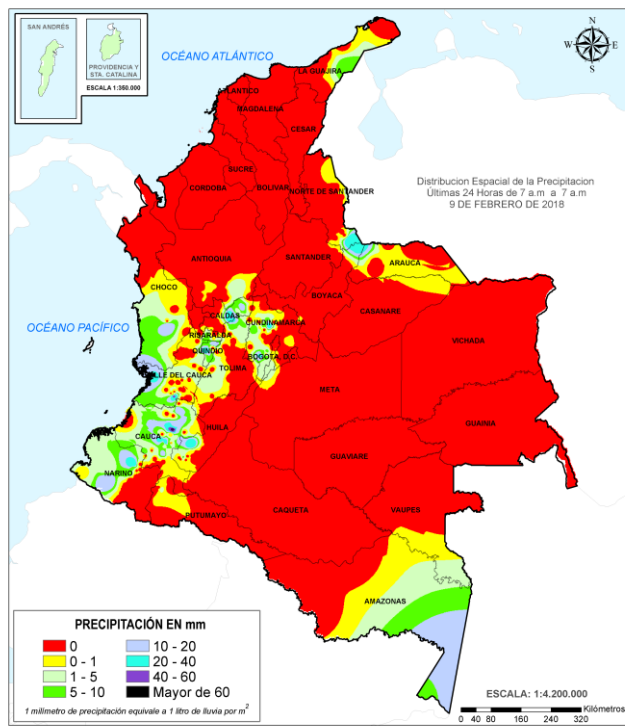
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día viernes 09 de febrero hasta las 7:00 a.m. del día sábado 10 de febrero de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día jueves 08 de febrero hasta las 7:00 a.m. del día sábado 10 de febrero de 2018.



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:

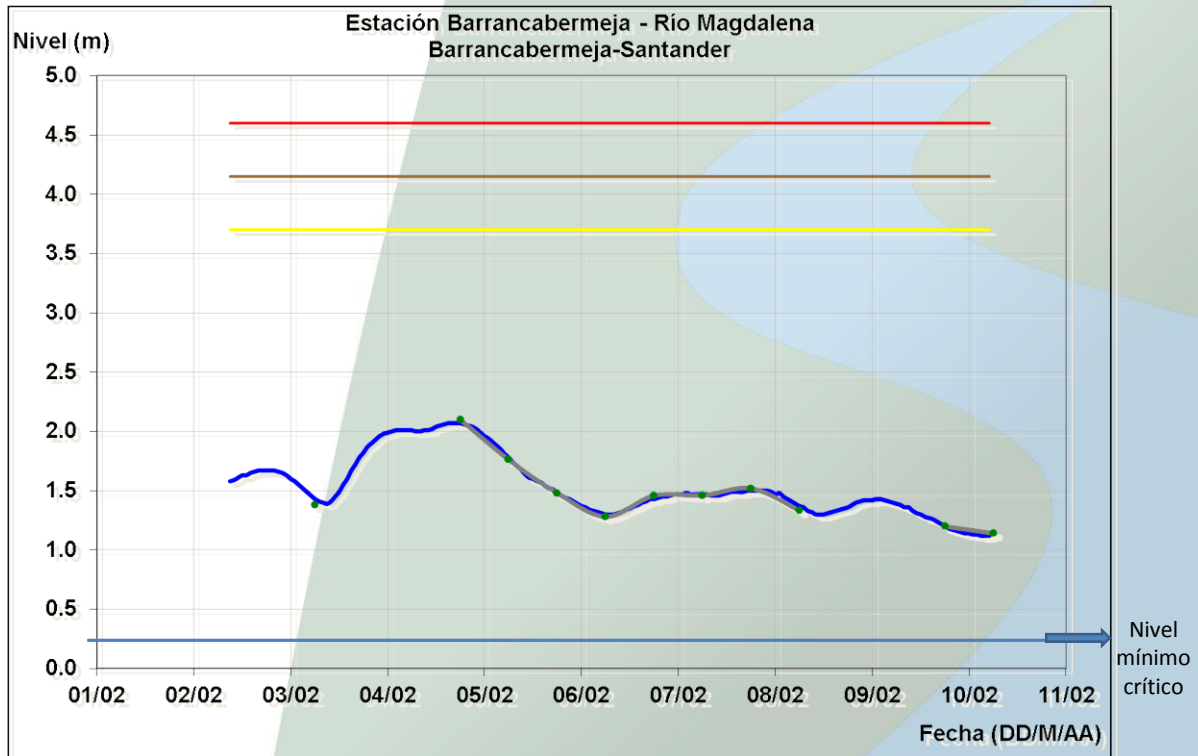
- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

CONDICIONES NORMALES

RECOMENDACIÓN

Los niveles actuales del río Magdalena a la altura de la estación Barrancabermeja **continúa en descenso**, estos registros se asemejan a los presentes en el año 2013 (para el período enero a febrero-parcial), el cual tuvo condiciones neutras. Los descensos en este río en los últimos días (al igual que el de sus principales afluentes) lo ubican en el rango bajo medio, siendo está una condición hidrológica normal para el análisis indicado.



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

ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia.

BOLÍVAR: Arjona, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Mahates, María La Baja, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Turbaco, Turbana, Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Becerrill, Bosconia, El Copey, El Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar

CORDOBA: Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Lorica, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Valencia.

LA GUAJIRA: Dibulla, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribe, Urumita, Villanueva.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Ciénaga, Fundación, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife.

SUCRE: 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, Toluviejo.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Tame

CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Yopal.

META: Cumaral, La Macarena, Lejanías, Mapiripán, Restrepo.

VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía

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

ANTIOQUIA: Amalfi, Angostura, Apartadó, Arboletes, Cáceres, Carepa, Caucasia, Nechí, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Santa Rosa de Osos, Tarazá, Turbo, Urrao, Yarumal, Yondó (Casabe).

BOYACÁ: Almeida, Boyacá, Chinavita, Chiscas, Chivatá, Chivor, Ciénega, Covarachía, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Garagoa, Guacamayas, Guicán, Iza, Jenesano, La Capilla, Labranzagrande, Maripí, Nuevo Colón, Pachavita, Paipa, Panqueba, Paya, Pesca, Pisva, Ramiriquí, San Mateo, San Pablo de Borbur, Siachoque, Somondoco, Tenza, Tibaná, Toca, Tota, Tunja, Turmequé, Tuta, Úmbita, Ventaquemada, Viracachá.

CUNDINAMARCA: Bogotá, D.C., Cáqueza, Chía, Chipaque, Choachí, Cota, El Rosal, Fómeque, Funza, Guasca, Guatavita, Guayabetal, La Calera, Madrid, Medina, Mosquera, Quetame, Soacha, Sopó, Subachoque, Tenjo, Ubalá, Ubaque, Une.

SANTANDER: Aratoca, Barbosa, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, Bucaramanga, Cabrera, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Charta, Chima, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Curití, Enciso, Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Guavatá, Hato, Jesús María, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Molagavita, Onzaga, Palmas del Socorro, Piedecuesta, Puerto Parra, Puerto Wilches, Rionegro, San Andrés, San Gil, San Joaquín, San José de Miranda, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Socorro, Suratá, Tona, Vélez, Zapatoca.

TOLIMA: Murillo.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
ROJA

CAQUETÁ: Albania, Belén de Los Andaquíes, Cartagena del Chairá, Curillo, Florencia, Milán, Montañita, Morelia, San José del Fragua, San Vicente del Caguán, Solano, Solita, Valparaiso.

GUAINÍA: Barranco Mina, Cacahual, Inírida, Mapiripaña, Morichal (Morichal Nuevo).

GUAVIARE: Calamar, El Retorno, Miraflores, San José del Guaviare.

PUTUMAYO: Puerto Guzmán y Puerto Leguízamo.

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

CESAR: Chimichagua, Pailitas, Pelaya, Tamalameque.
CORDOBA: Los Córdoba, Puerto Escondido.
LA GUAJIRA: Distracción.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

META: Acacías, Puerto Concordia, Puerto Gaitán.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Carolina, Chigorodó, Ituango
BOYACÁ: Jericó, La Uvita, La Victoria, Muzo, Pauna, Quípama, Santana, Sativanorte, Soatá, Soracá, Susacón, Tibasosa, Tipacoque.
CUNDINAMARCA: Cajicá, La Vega, Nocaima, Yacopí.
NARIÑO: Túquerres
NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cáchira, Cácosta, Chitagá, Convención, El Carmen, La Playa, San Calixto, Silos, Teorama, Toledo
SANTANDER: Aguada, Bolívar, Guapotá, Güepsa, Jordán, La Paz, San Benito, Suaita, Sucre.
VALLE DEL CAUCA: Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), El Cerrito, Ginebra, Guacarí, Vijes, Yotoco.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CHOCÓ: Acandí, Unguía y Riosucio

REGIÓN AMAZÓNICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

VAUPÉS: Carurú, Mitú, Papunaua.

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 PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CHOCÓ: Condoto, Istmina, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Rio y Iró (Santa Rita).

NARIÑO: Barbacoas.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Argelia, Armenia, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Frontino, Giraldo, Heliconia, La Pintada, Maceo, Montebello, Nariño, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Tarso, Titiribí, Venecia.

BOYACA: Berbeo, Buenavista, Campohermoso, Miraflores, Moniquirá, Otanche, Páez, Pauna, Puerto Boyacá, Rondón, Tópaga y Umbita.

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

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Carmen de Carupa, Chaguani, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guayabal de Siquima, Jerusalén, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguzaque, Machetá, Nilo, Pacho, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquillé, Sibaté, Sylvania, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Aipe, La Plata, Pitalito, Suaza y Tarqui..

NORTE DE SANTANDER: Cucutilla, Durania, Sardinata y Villa Caro.

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 | <p>QUINDIO: Calarcá, Córdoba y Salento. RISARALDA: Santa Rosa de Cabal. SANTANDER: Albania, Florián, Guepsa, La Belleza TOLIMA: Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérica, Líbano, Melgar, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Suárez, Villahermosa y Villarrica.</p> |

| REGIÓN PACÍFICO | |
|--|--|
| SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | |
| ALERTA AMARILLA | <p>CAUCA: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Popayán, Rosas, Santa Rosa, Silvia y Toribío. CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), San José del Palmar, Sipí y Tadó. NARIÑO: Buesaco, Cumbitara, Linares y San Bernardo. VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, Palmira, Sevilla y Versalles.</p> |

| REGIÓN AMAZONIA | |
|--|--|
| SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | |
| ALERTA AMARILLA | <p>PUTUMAYO: Mocoa y San Francisco.</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:

SECTORES VIALES

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

| DEPARTAMENTO | SECTOR VIAL |
|--------------|--|
| CHOCÓ | Cértegui – Quibdó. Quibdó – La Mansa Las Animas – Certeguí |

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA ROJA

OLEAJE Y VIENTO.

Se mantienen condiciones de viento y oleaje fuerte en amplios sectores del mar Caribe colombiano, con velocidades entre 20 a 35 nudos (37 km/h – 65 km/h) de dirección noreste y posibilidad de rachas mayores, la altura del oleaje oscilará entre 2.5 a 4.0 metros. Los valores mas altos se registraran especialmente al centro de la cuenca incluido el litoral. Por lo anterior, se recomienda a habitantes costeros, turistas en playa y embarcaciones de poco calado estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLO

PLEAMAR.

Hasta el próximo 17 de febrero, el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del fenómeno.

°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.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Tatiana Rodríguez, Rodney Poveda, Claudia Contreras, Viviana Chivata,
Nancy López y Carlos Mauricio Merchán.

<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:

