

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 042

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

Bogotá D. C., domingo 11 de febrero de 2018.

Hora de actualización:
12:30 p. m.

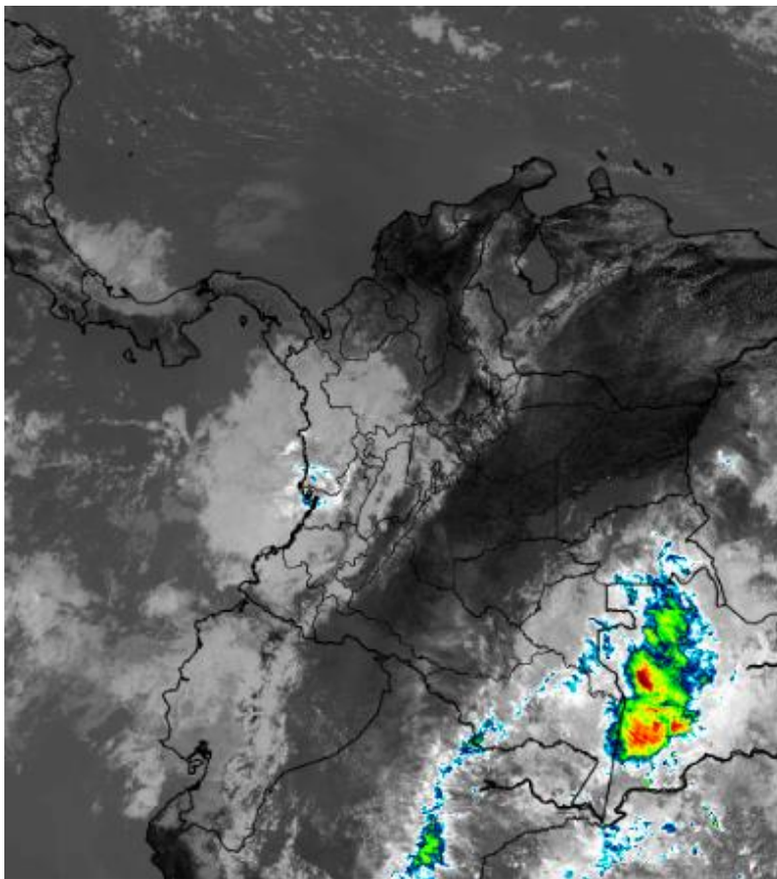


IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 11 de febrero de 2018 | 11:30 a. m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Persisten las condiciones secas en amplios sectores del territorio nacional, salvo en el litoral del centro y sur de Chocó, norte de Tolima, oriente de Caldas y Antioquia. Se prevé densa nubosidad acompañada de precipitaciones a lo largo del Pacífico colombiano, suroriente de Amazonas y lluvias ligeras en sectores del occidente de Antioquia, Risaralda, Caldas, norte de Tolima, noroccidente de Cundinamarca, 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 un leve incremento en las precipitaciones en comparación con el día de ayer, las cuales se concentraron principalmente en la región Pacífica, Eje cafetero y Amazonas. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Marquetalia (Caldas) con 108.0 mm y Quibdó (Norte Antioquia) con 99,3mm**

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.
- Temperaturas mínimas del aire en altiplano Cundiboyacense.

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 y Andina.

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, Orinoquia 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 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 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

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

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

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: 4.80 Lon: -75.62

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	NORTE	10 - 15	18 - 27
24,000	OESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	OESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias intermitentes

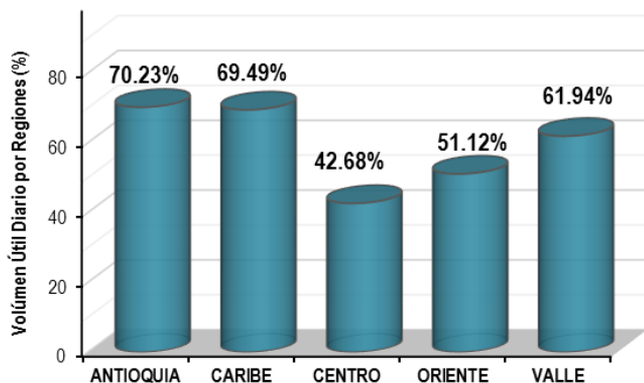
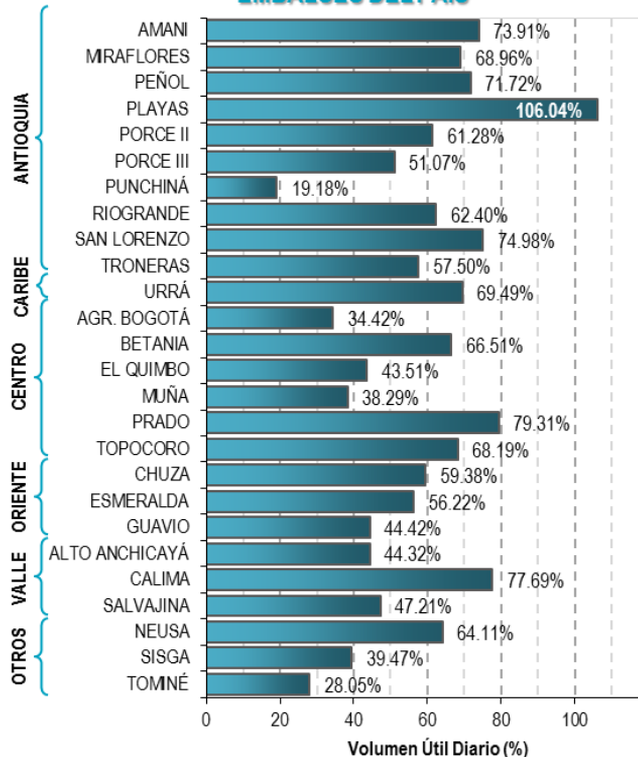
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

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 (61), Pto. Nariño (22,8),
ANTIOQUIA	Valdivia (70), La Unión (16,2), Angostura (13), San Francisco (12),
CALDAS	Marquetalía (108), Samaná (69), Victoria (42,3), Manzanares (19,3),
CAUCA	Santander De Quilichao (20,9), Puerto Tejada (10),
CHOCO	Quibdó (99,3), Medio San Juan (24), Istmina (16),
CUNDINAMARCA	Paime (30,3), Guaduas (25,5),
NARIÑO	Barbacoas (58,3), Barbacoas-Junin (29), San Andrés De Tumaco (12),
NORTE DE SANTANDER	Toledo (67), Salazar (15,9), Sardinata (15),
RISARALDA	Santa Rosa De Cabal (10),
TOLIMA	Lérida (31), Líbano (19), San Sebastián De Mariquita (14), Armero (10,7),
VALLE DEL CAUCA	Bugalagrande (19),

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),
BOLIVAR	Zambrano (38,2), María La Baja (36,6), Arjona (35,9), María La Baja (35,4), Magangué (35,4), San Pablo (35),
CAQUETA	Valparaíso (36,8), Solano (35,2),
CASANARE	Trinidad (35),
CESAR	Bosconia (38), Agustín Codazzi (37,8), Valledupar (35,6), Valledupar (35,3), Agustín Codazzi (35,2),
CORDOBA	Ayapel (37,2), Ciénaga De Oro (36,2), Montería (35,6), Lórica (35,4), Sahagún (35), Chima (35),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37,4), Paratebuena (35),
LA GUAJIRA	Manaure (35,4), Urumita (35,2), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35,2),
MAGDALENA	Pivijay (35),
META	Villavicencio (35,6), Cumaral (35,6),
PUTUMAYO	Puerto Leguizamo (35),
SANTANDER	Palmar (35,8), Barrancabermeja (35,2), Barrancabermeja (35,2),
SUCRE	Corozal (35,6),
TOLIMA	Prado (35,4), Flandes (35,4),
VICHADA	Cumaribo (35,8),

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 ROJA	<p>BOYACA: Cómbita, 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>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

Domingo 11 y Lunes 12 de febrero de 2018



REGIÓN	
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO</p> <p>En la tarde capitalina, se presentaran condiciones de cielo parcialmente cubierto con intervalos soleados; posibilidad de lloviznas en sectores de la zona noroccidental de la Sabana.</p> <p>Durante la noche, prevalecerán condiciones entre parcial y mayormente cubiertas, con predominio de tiempo seco tanto en la ciudad como en la Sabana.</p> <p>LUNES</p> <p>Se espera que durante el transcurso de la madrugada y la mañana se presente cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Para la tarde, se prevé aumento de la nubosidad con probabilidad de lloviznas en el oriente, para el resto del área predominio de tiempo seco. En la noche se espera cielo entre parcial a mayormente nublado con posibilidad de lluvias en la zona.</p>
	<p>DOMINGO</p> <p>En horas de la tarde persistirán las condiciones secas en gran parte de la región. No se descartan lloviznas al suroccidente de Córdoba.</p> <p>Durante la noche prevalecerá el cielo ligeramente cubierto con tiempo seco.</p> <p>LUNES</p> <p>A lo largo de la jornada se estiman condiciones secas en la región con cielo ligeramente cubierto, amplios sectores de la región</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO</p> <p>Para la tarde se espera cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>Durante la noche se prevé tiempo seco con nubosidad variable.</p> <p>LUNES</p> <p>Durante el día se esperan condiciones de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO</p> <p>Durante la jornada, se espera predominio de tiempo seco con escasa nubosidad en gran parte del área marítima.</p> <p>LUNES</p> <p>En gran parte del Mar Caribe, se estima cielo ligeramente cubierto con condiciones secas durante el día.</p>
	<p>DOMINGO</p> <p>Durante la tarde se espera cielo parcialmente cubierto; son probables lluvias ligeras al occidente de Antioquia, sectores de Caldas, Risaralda, Tolima y en las montañas de Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En la noche se espera tiempo seco en gran parte de la región, con probables lluvias en sectores de Huila, noroccidente de Cundinamarca y zonas de montaña de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.</p> <p>LUNES</p> <p>Se estima que durante la jornada se registren lluvias en el centro y sur de la región en zonas de Antioquia, Eje Cafetero, Tolima, Huila, Cundinamarca y en las montañas de Cauca y Nariño.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 11 y Lunes 12 de febrero de 2018

REGIÓN	
INSULAR PACÍFICO	<p>DOMINGO Para Gorgona se estima cielo parcialmente nublado durante la jornada con probabilidad de lloviznas o lluvias ligeras. Malpelo mantendrá condiciones de tiempo seco y nubosidad variada.</p> <p>LUNES En Malpelo se estima tiempo seco con cielo semicubierto. Para Gorgona son previstas lloviznas o lluvias ligeras especial en horas de la madrugada.</p>
PACÍFICA	<p>DOMINGO Durante la tarde se espera aumento moderado de la nubosidad; las lluvias se presentarán en amplios sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño, incluido sectores aledaños al litoral. En la noche las lluvias se mantendrán en amplios sectores de Cauca y Nariño; precipitaciones ligeras en el norte de Valle del Cauca. El cielo a lo largo de la región permanecerá cubierto en este intervalo de tiempo.</p> <p>LUNES Es previsto que se registren precipitaciones moderadas en amplias zonas del centro y sur del litoral de la región: Lluvias ligeras en el sur de Chocó para la mañana, mientras que en la tarde se prevé presencia de lluvias ligeras en el occidente Valle de Cauca, Cauca y Nariño.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>DOMINGO Durante la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto. Probabilidad de lluvias y/o lloviznas en zonas centro y sur de la cuenca; las de mayor intensidad se estiman durante la mañana.</p> <p>LUNES Se estiman algunas lluvias ligeras en la cuenca centro y sur del Océano Pacífico colombiano. El resto de la zona oceánica con tiempo seco.</p>
ORINOQUIA	<p>DOMINGO Para la tarde se espera persistan las condiciones secas en gran parte de la región, con mayor nubosidad y eventuales lloviznas en el piedemonte de Meta y Casanare. Durante la noche predominarán las condiciones secas en el área con cielo entre ligero y parcialmente nublado.</p> <p>LUNES Durante el transcurso de la jornada se prevé predominio de tiempo seco y cielo ligeramente nublado.</p>
AMAZONIA	<p>DOMINGO Para la tarde se espera nubosidad variada con lloviznas intermitentes en el piedemonte Amazónico y precipitaciones más intensas en el sur y oriente de Amazonas. Tiempo seco en el resto de la región. Durante la noche en gran parte de la región se estima tiempo seco, excepto en el sur oriente de la región en sectores de los departamentos de Amazonas, Vaupés y Guainía donde son previstas lloviznas.</p> <p>LUNES Son probables lluvias dispersas en Amazonas; precipitaciones de menor intensidad sobre el piedemonte amazónico. El resto de la región predominio de tiempo seco con nubosidad parcial. Se estima que se registren en horas de la tarde.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



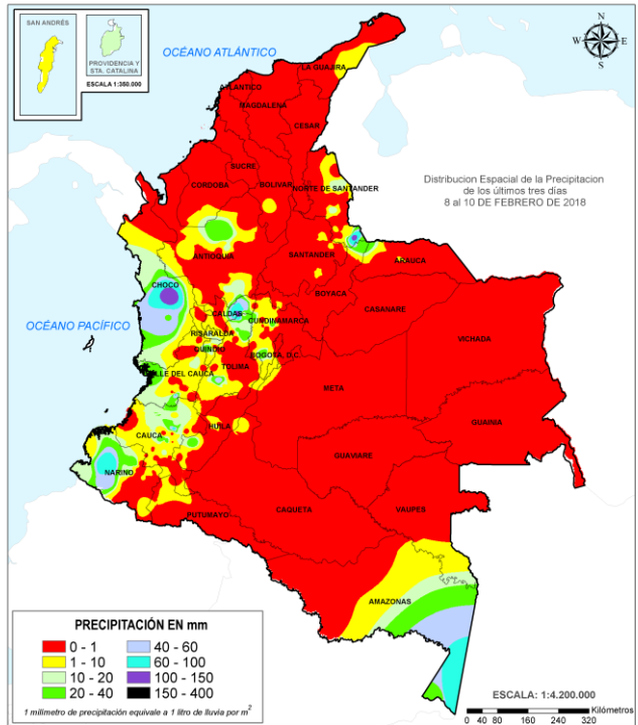
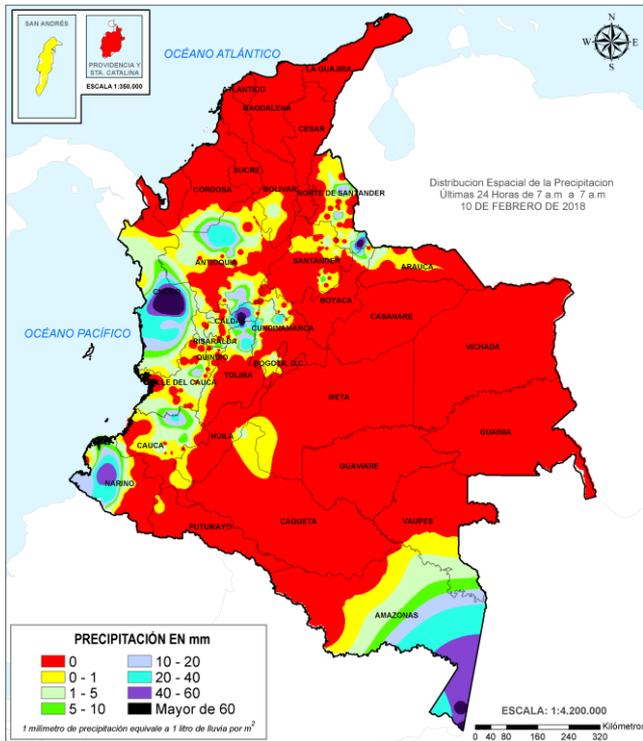
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día sábado 10 de febrero hasta las 7:00 a.m. del día domingo 11 de febrero de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día viernes 09 de febrero hasta las 7:00 a.m. del día domingo 11 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:

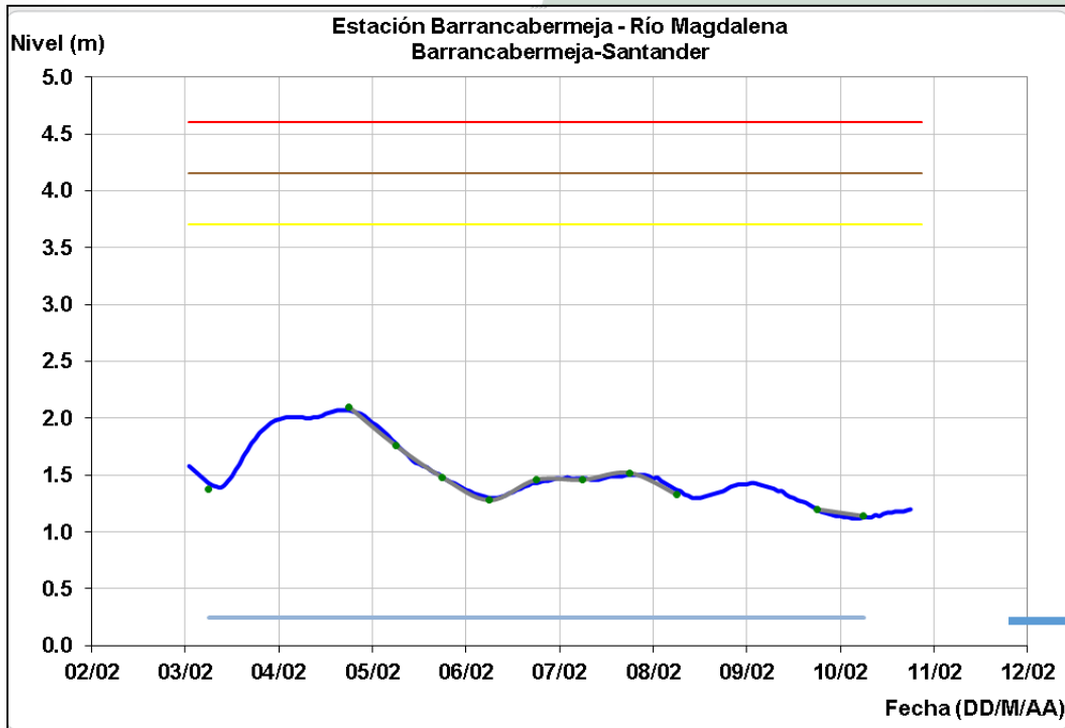
- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

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, Becerril, Bosconia, Chimichagua, El Copey, El Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque, Valledupar

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

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

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

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, Mapiripán, Puerto Concordia, 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, Caucasia, Nechí, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Santa Rosa de Osos, Tarazá, Turbo, Urrao, Yarumal, Yondó

BOYACÁ: Almeida, Boyacá, Chinavita, Chiscas, Chivatá, Chivor, Ciénega, Covarachía, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Garagoa, Guacamayas, Guicán, Iza, Jenesano, Jericó, La Capilla, La Uvita, Labranzagrande, Maripí, Muzo, Nuevo Colón, Pachavita, Paipa, Panqueba, Pauna, Paya, Pesca, Pisva, Quípama, Ramiriquí, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Sativanorte, Siachoque, Soatá, Somondoco, Susacón, Tenza, Tibaná, Tipacoque, 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.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cáchira, Cácosta, Chitagá, El Carmen, San Calixto, Silos, Teorama

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

TOLIMA: Murillo

VALLE DEL CAUCA: Palmira y Vijés.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CAQUETÁ: Cartagena del Chairá, San Vicente del Caguán, Solano.

GUAINÍA: Barranco Mina, Cacahual, Inírida, Mapiripana, Morichal

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

VAUPÈS: Mitú

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: Curumaní, La Gloria.
CORDOBA: Los Córdoba, Montelíbano, Puerto Escondido, Tierralta.
LA GUAJIRA: Albania

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

META: Acacías, Lejanías, Puerto Gaitán.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Anorí, Barbosa, Bello, Belmira, Betulia, Briceño, Carepa, Carmen de Viboral, Carolina, Chigorodó, Concordia, Copacabana, Dabeiba, Don Matías, Envigado, Fredonia, Frontino, Girardota, Gómez Plata, Guarne, Ituango, La Ceja, La Estrella, La Unión, Marinilla, Medellín, Peque, Pueblorrico, Remedios, Retiro, Rionegro, Salgar, San Andrés, San José de La Montaña, San Vicente, Santuario, Toledo, Uramita, Vegachí, Yalí, Yolombó

BOYACÁ: Belén, Betéitiva, Boavita, Cerinza, Chíquiza, Chita, Chitaraque, Corrales, Cucaita, Floresta, Gachantivá, Gámeza, La Victoria, Motavita, Nobsa, Paz de Río, Ráquira, Saboyá, Sáchica, Samacá, San José de Pare, Santa Rosa de Viterbo, Sativasur, Socha, Socotá, Sora, Soracá, Sotaquirá, Sutamarchán, Tasco, Tibasosa, Togüí, Tutazá, Villa de Leiva.

CUNDINAMARCA: Susa, Yacopí.

NARIÑO: Túquerres

NORTE DE SANTANDER: Chinácota, Cucutilla, Hacarí, La Playa, Los Patios, Mutiscua, Pamplona, Ragonvalía, Toledo

SANTANDER: Cerrito, Charalá, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, El Peñón, Gámbita, Guadalupe, Jordán, Landázuri, Oiba, Puente Nacional, Santa Helena del Opón, Valle de San José, Vetas.

VALLE DEL CAUCA: Buga, Calima (El Darién), El Cerrito, Ginebra, Guacarí, San Pedro, Tuluá, Yotoco, Yumbo

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN PACÍFICO

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Acandí, Unguía

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

GUAVIARE: Miraflores

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
	CALDAS: Manzanares, Marquetalia, Pensilvania TOLIMA: Fresno.

REGIÓN PACÍFICO	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Atrato NARIÑO: Barbacoas.

REGIÓN ANDINA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Argelia, Armenia, Caldas, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Giraldo, Heliconia, La Pintada, Maceo, Montebello, Nariño, Puerto Berrio, Puerto Nare, Puerto Triunfo, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Sonsón, Tarso, Titiribí, Vegachí, Venecia. BOYACA: Puerto Boyacá, Umbita. CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Marmato, Marulanda, Neira, Riosucio, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria. CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Carmen de Carupa, Chaguaní, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, Fusagasugá, Gama, Granada, Guaduas, Guayabal de Siquima, Gutiérrez, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Machetá, Nilo, Nimaima, Pacho, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Silvania, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villeta, Viotá, Zipacón, Zipaquirá. HUILA: Aipe, La Plata, Pitalito, Suaza, Tarqui. NORTE DE SANTANDER: Sardinata

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ANDINA

ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>QUINDIO: Calarcá, Córdoba y Salento.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Florián, Guepsa, La Belleza</p> <p>TOLIMA: Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Dolores, Falan, Herveo, Icononzo, Lérida, Líbano, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.</p>

REGIÓN PACÍFICO

ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAUCA: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Silvia, Toribío.</p> <p>CHOCÓ: Alto Baudó, Bahía Solano, Lloró, Quibdó, Río Quito, San José del Palmar, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Buesaco, Cumbitara, Linares, Roberto Payán .</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Calima, Dagua, El Dovio, Sevilla, Versalles.</p>

REGIÓN DE LA ORINOQUIA

ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>META: Cubarral, Guamal.</p>

REGIÓN AMAZONIA

ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>PUTUMAYO: Mocoa.</p>

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:

Carolina Valencia , Rodney Poveda, Claudia Contreras, Viviana Chivata,
 Nancy López y Mirovan Sverko

<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.

Síganos en:

