

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 049

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

Bogotá D. C., sábado 18 de febrero de 2017 Hora de actualización:
12:00 m. HLC



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

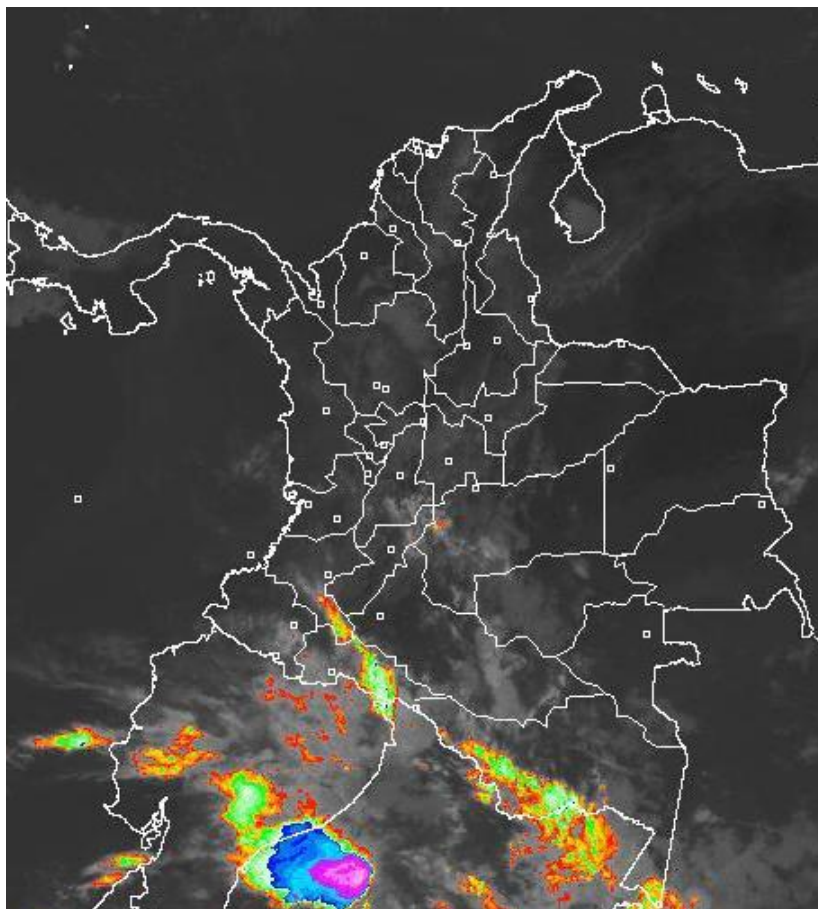
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 18 de febrero de 2017 | Hora 08:45 a. m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la última hora se ha presentado tiempo seco en gran parte del territorio colombiano con cielo ligeramente cubierto, excepto en zonas de Nariño, Cauca y Putumayo donde se han presentado lluvias.

Para el día hoy se esperan condiciones predominantemente secas a nivel nacional, sin descartar lluvias al sur de la región Pacífica (Cauca y Nariño), sur de la Amazonía (Amazonas y Putumayo) y zonas dispersas del sur de la región Andina (Huila y Nariño).



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 predominaron las condiciones tiempo seco en gran parte del territorio colombiano con cielo ligeramente cubierto. Algunas precipitaciones moderadas se registraron en la Amazonía. El mayor volumen se registró en el municipio de **Puerto Leguízamo (PUTUMAYO)** con **65.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquía y Amazonía.

ALERTA NARANJA

- Por posibilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquía y Amazonía.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios del departamento de Chocó.

ALERTA AMARILLA

- Por descenso en las temperaturas mínimas del aire y posible ocurrencia de heladas en municipios del Altiplano Cundiboyacense y los departamentos de Cauca y Nariño.
- Por probabilidad de incrementos súbitos en los afluentes de la parte alta de los ríos Caquetá y Putumayo.
- Por pleamar en el Mar Caribe colombiano.

IMPORTANTE

- Varias corrientes (especialmente en las regiones Andina y Caribe), presentan descensos significativos de sus niveles. Esta condición hidrológica puede causar afectación en las fuentes abastecedoras de los acueductos. Se recomienda a las autoridades municipales, estar atentos a la evolución de ésta situación.
- Aunque el río Amazonas presenta un moderado ascenso en sus niveles (lo que es normal para esta época del año), esta condición hidrológica no genera ninguna alerta.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones. Para la tarde y noche predominará el tiempo seco.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 2.92 Lon: -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

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	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevé poca nubosidad bajo 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	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

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

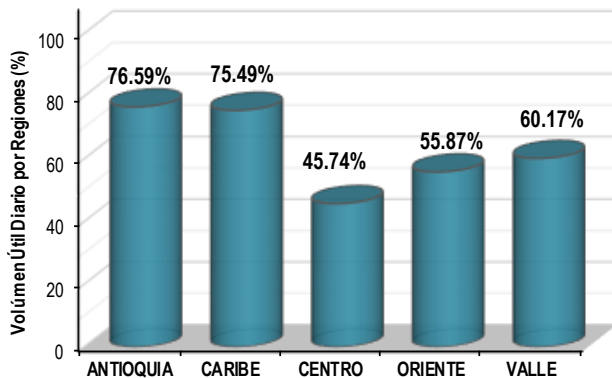
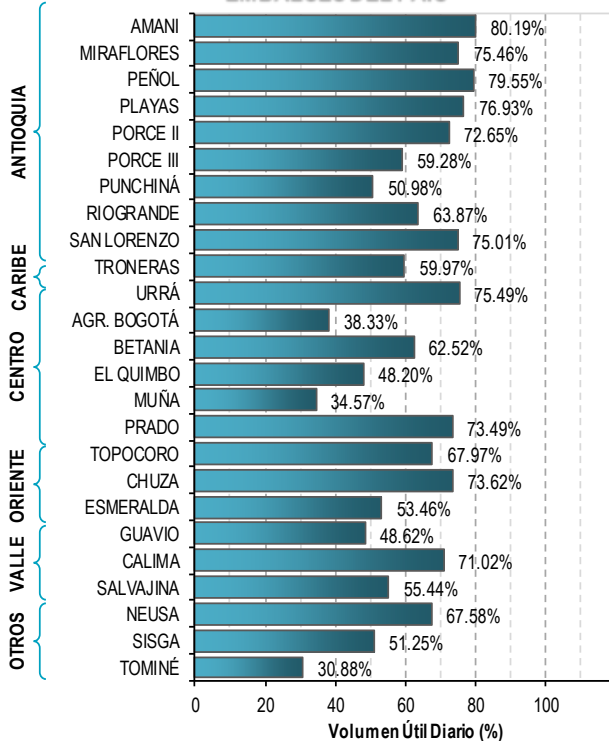
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	20 - 25	36 - 45

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica:

<http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLÚMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 15.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	El Encanto (40.5).
ANTIOQUIA	Valdivia (27.8), Angostura (25.0) y Medellín (15.0).
CAQUETÁ	San José del Fragua (44.8) y Belén de Los Andaquíes (23.0).
CAUCA	Piendamó (18.0).
CUNDINAMARCA	Fusagasuga (25.0), El Colegio (17.2) y Paima (15.0).
META	Villavicencio (32.6).
PUTUMAYO	PUERTO LEGUÍZAMO [Estación Puerto Ospina] (65.0) , San Miguel (52.2) y Puerto Leguízamo (18.0).
QUINDÍO	Calarcá (24.2).
VALLE DEL CAUCA	Guadalajara de Buga (31.0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0 °C.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ARAUCA	Arauca (35.0).
ATLÁNTICO	Manatí (36.6).
BOLÍVAR	Magangué (35.8), El Carmen de Bolívar (35.6), Zambrano (35.2) y María la Baja (35.2).
CASANARE	Tauramena (35.2).
CESAR	Bosconia (36.6), Valledupar (35.4), Agustín Codazzi (35.0) y Valledupar [Estación Villa Rosa] (35.0).
CÓRDOBA	AYAPEL (37.2) , Montelíbano (35.4) y Ciénaga de Oro (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.8).
HUILA	Villavieja (35.4).
MAGDALENA	Pivijay (35.4).
SANTANDER	Puerto Parra (36.0) y Barrancabermeja (35.2).
TOLIMA	Saldaña (36.0).
VICHADA	Puerto Carreño (36.4).

RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

ALTOS VALORES DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA EN AMPLIOS SECTORES DEL PAÍS.

Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente durante gran parte del año, pero especialmente a finales y principios del mismo, y a la poca nubosidad que se espera en gran parte del territorio nacional desde finales de diciembre hasta marzo del 2017, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta en superficie y se recomienda: evitar la exposición directa al Sol entre las 9 de la mañana y las 4 de la tarde, usar ropa protectora cuando se está exponiendo al Sol (camisa de manga larga, sombreros de ala ancha, lentes protectores), usar bloqueadores solares para la piel con un factor de protección 30 o mayor y por último, deben tener especial cuidado las personas de piel blanca y los niños.

Lo anterior es porque el ozono absorbe la radiación ultravioleta procedente del Sol y si su cantidad disminuye durante el periodo mencionado anteriormente, aumentará la radiación ultravioleta en superficie, lo cual puede producir eritemas (quemaduras de la piel por exposición al Sol), acelerar el envejecimiento de la piel, afectar el sistema inmunológico y puede producir cáncer de piel y daños oculares. Los valores altos y peligrosos de radiación ultravioleta se presentarán en todo el territorio nacional, pero los máximos se darán en las zonas montañosas, en particular al sur de Antioquia, Santanderes, Tolima, Eje Cafetero, Boyacá, Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño.

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

A continuación se relacionan los municipios donde se registraron temperaturas iguales o menores a 5 °C (la observación corresponde al registro de hoy tomado a las 7:00 a. m.):

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	AMENAZA BAJA POR DESCENSO EN LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE Y POSIBLE OCURRENCIA DE HELADAS.
	BOYACÁ: Paipa (0.8) , Sogamoso (1.2), Duitama (1.6), Toca (3.0) y Duitama [Estación Andalucía] (4.0).
	CAUCA: San Sebastián (2.2) y Totoró (4.2).
	CUNDINAMARCA: Mosquera (4.4), Choachí (4.8) y Madrid (5.0).
	NARIÑO: Ipiales (3.6).

Se han presentan algunas poblaciones con temperatura menores o iguales a 5 °C, por lo cual el IDEAM mantiene la recomendación a los agricultores, ganaderos y floricultores varias zonas del Altiplano Cundiboyacense para que se mantengan 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, ocasionando heladas.



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 18 y domingo 19 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>SÁBADO: En horas de la mañana se espera tiempo seco con cielo seminublado y posibilidad de intervalos de sol; aunque en el sector noroccidental se estima mayor nubosidad. En horas de la tarde se estima aumento de nubosidad con tiempo seco en la mayor parte del área, excepto en zonas del sur y oriente de la ciudad; donde son posibles algunas lloviznas. Durante la noche se mantendrán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en gran parte del área, salvo en el oriente de la ciudad y norte de la sabana donde son posibles lluvias ligeras.</p> <p>DOMINGO: En horas de la mañana se mantendrán las condiciones de tiempo seco. En horas de la tarde y noche probabilidad de lloviznas sectorizadas en áreas del oriente y norte, en el resto del área tiempo seco.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>SÁBADO: En horas las primeras horas de la jornada se estima cielo entre ligero y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la mayor parte del área. Prevalecerán las condiciones de tiempo seco con cielo seminublado en amplios sectores de la región durante la tarde, sin descartar posibles lloviznas y/o lluvias ligeras en sectores del sur de Córdoba. Para la noche se mantendrán las condiciones de tiempo seco con baja nubosidad.</p> <p>DOMINGO: A lo largo de la jornada predominará el tiempo seco con escasa nubosidad; sin embargo no se descartan lloviznas en el sur de Córdoba y de Bolívar.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>SÁBADO: Durante las primeras horas de la jornada, se prevé cielo mayormente cubierto con tiempo seco. En horas de la tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. Predominarán las condiciones de tiempo seco en la mayor parte de la noche.</p> <p>DOMINGO: Se estima tiempo seco en la jornada, aunque en la tarde y noche se prevé mayor nubosidad.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>SÁBADO: Se estima cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área. Salvo en el Golfo de Urabá, donde se prevén algunas precipitaciones.</p> <p>DOMINGO: Durante la jornada se prevé tiempo seco con cielo mayormente despejado.</p>
<p>ANDINA</p>	<p>SÁBADO: En la mayor parte del área en horas de la mañana, predominará el cielo parcialmente cubierto con tiempo seco; excepto en algunas zonas sectorizadas de Nariño y Cauca donde son posibles lloviznas. En horas de la tarde se prevé aumento de nubosidad con probabilidad de lloviznas en zonas sectorizadas del sur de Antioquia, sur de Cundinamarca y zonas de montaña de Cauca y Nariño; en el resto de la región se espera tiempo seco. En la noche se prevén algunas lloviznas al norte de Boyacá, zonas del sur de Antioquia, occidente de Cundinamarca y en las montañas de Cauca y Nariño.</p> <p>DOMINGO: Son previstas precipitaciones en zonas de Santander, Boyacá, occidente de Cundinamarca y de Tolima, oriente de Caldas, centro de Antioquia y en las montañas de Huila, Cauca y Nariño. No se descarta actividad eléctrica.</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 18 y domingo 19 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>SÁBADO: Durante la jornada se mantendrán las condiciones de tiempo seco en el área con poca nubosidad.</p> <p>DOMINGO: Se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco durante la jornada en Gorgona y en Malpelo.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO: Para las primeras horas de la jornada se prevé tiempo seco en gran parte de la región, aunque en el sur de Nariño es posible mayor nubosidad y no se descartan lloviznas. Durante la tarde se estiman precipitaciones en zonas de Cauca y Nariño, mientras que en el resto de la región predominarán las condiciones secas con nubosidad variable. En horas de la noche se mantendrá el tiempo seco en amplios sectores de la región.</p> <p>DOMINGO: Se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas de Chocó, Cauca y Nariño. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: Se mantendrán las condiciones secas a lo largo de la jornada.</p> <p>DOMINGO: Se estiman lloviznas en zonas cercanas al litoral de Chocó, Cauca y de Valle del Cauca. En el resto del área tiempo seco.</p>
ORINOQUÍA	<p>SÁBADO: En la mañana se estima tiempo seco con escasa nubosidad en la mayor parte de la región, aunque no se descartan algunas lloviznas sobre el sur de Meta. En horas de la tarde se mantendrán las condiciones de tiempo seco en gran parte del área, salvo hacia el oriente de Meta donde no se descartan lloviznas. Durante la noche se mantendrán las condiciones de tiempo seco con escasa nubosidad.</p> <p>DOMINGO: Predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada en amplios sectores de la región; aunque no se descartan lloviznas en el centro y sur de Vichada y en el occidente de Meta.</p>
AMAZONÍA	<p>SÁBADO: En horas de la mañana se estiman condiciones nubosas con lluvias en zonas de Amazonas y Putumayo. Las precipitaciones en horas de la tarde se concentrarán en sectores del oriente de Amazonas, occidente de Caquetá y Putumayo; en el resto de la región se espera tiempo seco. En horas de la noche se esperan precipitaciones sobre el occidente de Caquetá, Putumayo y zonas del oriente de Guainía y Amazonas.</p> <p>DOMINGO: Las precipitaciones se estiman en sectores dispersos Amazonas, zonas del oriente de Vaupés y Guainía y de menor intensidad en el piedemonte Amazónico, especialmente finalizando la tarde y en horas de la noche. Posibilidad de actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



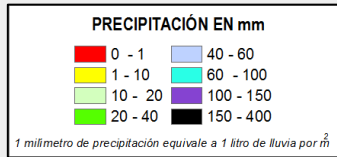
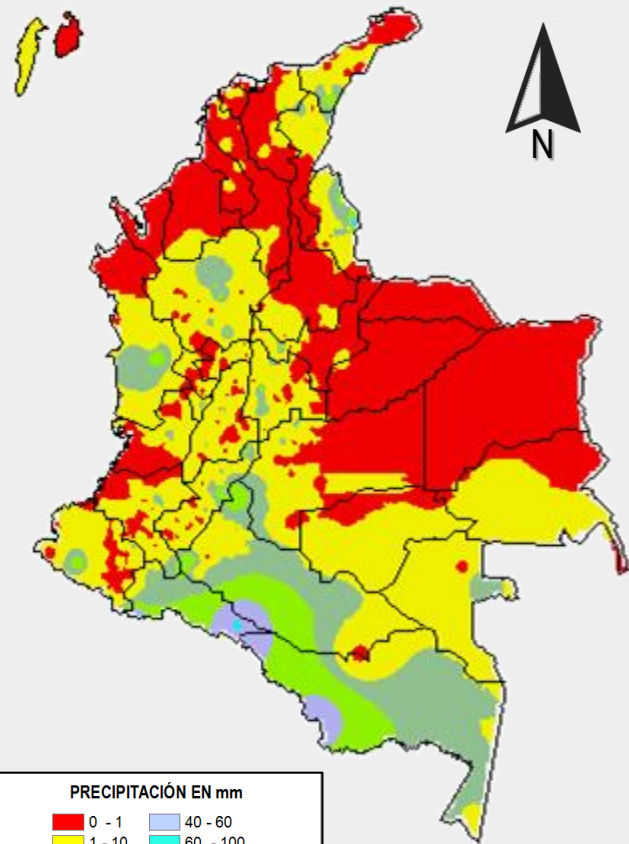
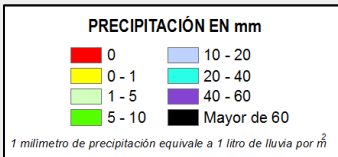
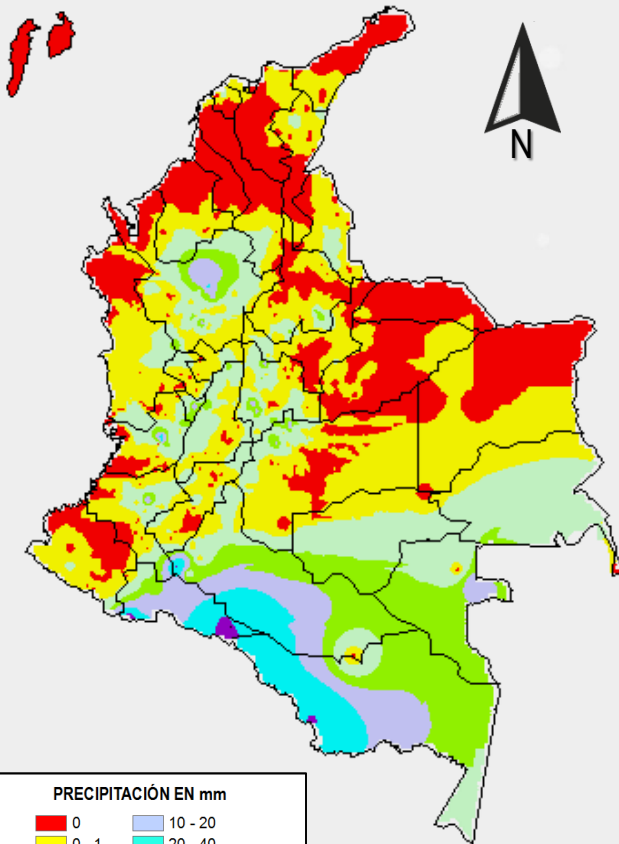
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día viernes 17 de febrero hasta las 07:00 a.m. del día sábado 18 de febrero de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día miércoles 15 de febrero hasta las 07:00 a.m. del día sábado 18 de febrero de 2017.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

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

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS AFLUENTES DE LA PARTE ALTA DE LOS RÍOS CAQUETÁ Y PUTUMAYO

Se mantiene esta alerta dado que se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en el piedemonte amazónico, las cuales pueden generar incrementos súbitos en los niveles de las quebradas y ríos aportantes de la parte alta de las cuencas de los ríos Caquetá y Putumayo. El IDEAM recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento en los niveles de estos ríos y quebradas.

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, Juan De Acosta, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia y Tubará.

BOLÍVAR: Achí, Arenal, Arjona, Cantagallo, Cartagena De Indias, María La Baja, Montecristo, Morales, Pinillos, San Jacinto Del Cauca, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Turbaco y Turbana.

CESAR: Astrea, Chimichagua, Chiriguaná, El Paso, La Gloria, La Jagua De Ibirico, Pailitas, Pelaya, San Diego, Tamalameque y Valledupar.

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta y Valencia..

LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Maicao, Riohacha, San Juan del Cesar y Uribia.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Fundación, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Santa Marta y Sitionuevo.

SUCRE: Caimito, Corozal, Coveñas, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Palmito, Sampués, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, Sincelejo, Tolí y Toluviéjo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOLÍVAR: El Carmen De Bolívar, Hatillo De Loba, Magangué, San Fernando, San Jacinto y Zambrano.

CESAR: Curumaní, San Alberto y San Martín.

MAGDALENA: Ciénaga, El Banco y El Retén

SUCRE: El Roble, Galeras, Ovejas, San Benito Abad, Sincé y Sucre.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Isla de Salamanca, Paramillo, Macuira y Sierra Nevada de Santa Marta.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Andes, Apartadó, Arboletes, Bello, Buriticá, Cáceres, Cañasgordas, Caramanta, Carepa, Caucasia, Chigorodó, Ciudad Bolívar, Concordia, Copacabana, Dabeiba, El Bagre, Fredonia, Frontino, Girardota, Hispania, Ituango, Jericó, La Pintada, Murindó, Mutatá, Nechí, Necoclí, Pueblorrico, Puerto Berrío, Remedios, Salgar, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, San Vicente, Santa Bárbara, Támesis, Tarazá, Tarso, Turbo, Uramita, Urrao, Valparaiso, Venecia, Yondó (Casabe) y Zaragoza.

BOYACÁ: Boavita, Chiscas, Chita, Cómbita, El Cocuy, El Espino, Guacamayas, Guicán, La Uvita, Labranzagrande, Motavita, Oicatá, Paipa, Panqueba, Paya, Pisba, San Mateo, San Miguel De Sema, Socotá, Tunja, Tununguá y Ventaquemada.

CAUCA: Guachené, Miranda, Padilla, Puerto Tejada y Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Anolaima, Beltrán, Bituima, Cachipay, Chaguaní, El Rosal, Fômeque, Fúquene, Girardot, Guachetá, Guaduas, Guataquí, Guayabal De Síquima, Jerusalén, Nariño, Nilo, Pulí, Quipile, Ricaurte, San Juan De Rio Seco, Tenjo, Tocaima, Vianí, Villeta y Zipacón.

HUILA: Agrado, Altamira, Paicol, Pital, Tarqui, Tesalia y Villavieja..

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Chitagá, El Carmen, Labateca y Toledo.

SANTANDER: Albania, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, California, Charta, Cimitarra, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Lebrija, Los Santos, Matanza, Piedecuesta, Puerto Parra, Puerto Wilches, Rionegro, Sabana De Torres, Santa Bárbara, Simacota, Tona y Zapatoca.

TOLIMA: Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Carmen De Apicalá, Coello, Coyaima, Cunday, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Ibagué, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Prado, Purificación, Rioblanco, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle De San Juan, Venadillo y Villarrica.

VALLE DEL CAUCA: Ansermanuevo, Argelia, Bolívar, Candelaria, El Cairo, Florida y Trujillo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Betania y Vigía del Fuerte.

BOYACÁ: Chitaraque, Maripí, Pauna, San Pablo de Borbur y Santana.

CALDAS: Supía.

CAUCA: Caloto y Corinto.

CUNDINAMARCA: Bogotá, D.C., La Calera, Mosquera, Choachí, Cota, Funza, Medina, Paima, Puerto Salgar, San Cayetano, Simijaca, Subachoque, Susa y Ubaque.

NORTE DE SANTANDER: Cáchira, Convención, Ocaña, Silos y Teorama.

QUINDÍO: Armenia y La Tebaida.

RISARALDA: Belén De Umbría, Pereira y La Virginia

SANTANDER: Aguada, Barbosa, Bucaramanga, Cabrera, Charalá, Chima, Confines, Contratación, El Guacamayo, El Playón, Galán, Guadalupe, Guapotá, Oiba, Palmas del Socorro, Páramo, San Benito, San Vicente De Chucurí, Socorro, Suaita, Suratá, Valle de San José, Vélez y Villanueva.

TOLIMA: Alpujarra, Honda y Palocabildo.

VALLE DEL CAUCA: Buga, Bugalagrande, Jamundí, Palmira, Pradera y Toro.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Paramillo y El Cocuy

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón y Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Sácama, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad y Yopal.</p> <p>META: Cumaral, La Macarena, Lejanías, Mesetas y Villavicencio.</p> <p>VICHADA: Cumaribo y Puerto Carreño.</p>

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>META: Acacias, Mapiripán y Restrepo.</p>

Especial atención en los Parques Nacionales Natural es El Cocuy, Cordillera de los Picachos, El Tuparro, Tinigua, Sumapaz, y Sierra de La Macarena.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAQUETÁ: Cartagena del Chairá</p> <p>GUAINÍA: Cacahual, Inírida.</p> <p>GUAVIARE: Calamar, Miraflores y San José del Guaviare.</p>

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>VAUPÉS: Mitú y Pacoa.</p> <p>GUAVIARE: El Retorno</p> <p>GUAINIA: Barranco Mina, Mapiripana, Morichal (Morichal Nuevo) y Puerto Colombia.</p>

Especial atención en el Parque Nacional Natural Chiribiquete.

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 PACÍFICA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Condoto y Medio San Juan (Andagoya).

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

POR PLEAMAR

ALERTA AMARILLA

Hasta el próximo 24 de febrero del presente año, se registrará la pleamar en el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina asociada con la marea astronómica. De forma similar, hasta el 26 de febrero del año en curso; se presentará la máxima pleamar asociada a la marea astronómica en el centro y oriente del litoral Caribe Colombiano. Por lo anterior se recomienda a los habitantes 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-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



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



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un suceso natural.



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

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Nelsy VERDUGO, Carlos PINZÓN, Sonia BERMUDEZ, Julián URREA y Juan BARRIOS.

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

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

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

Teléfono: 3075625 Ext. 1334-1336.

Síguenos en:

