

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 108

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

Bogotá D. C., domingo 17 de abril de 2016, 11:58 a. m. HLC.



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

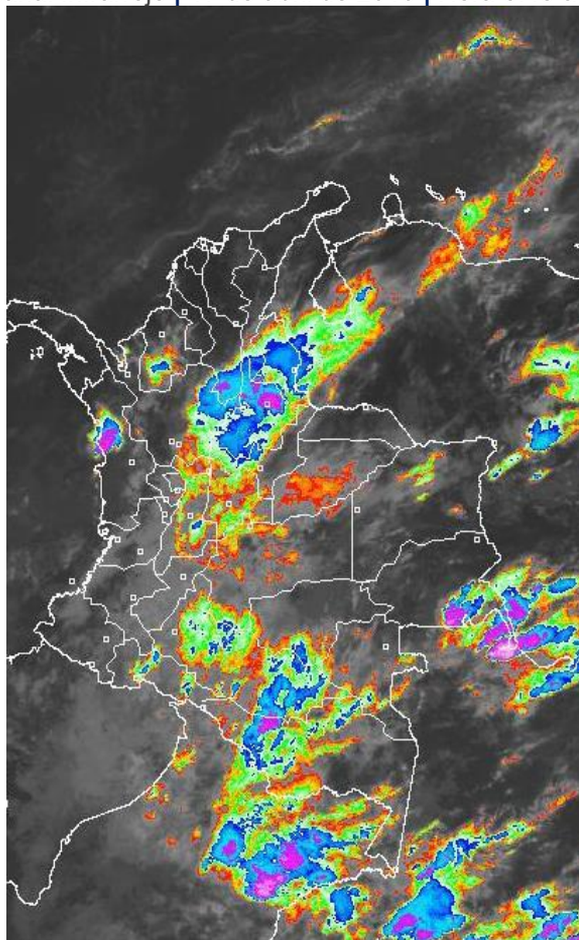
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del territorio nacional prevalecen desde la madrugada de hoy las nubes densas con precipitaciones de variada intensidad, excepto en la región Caribe, incluidas áreas marítima e insular, centro y sur de Chocó y suroccidente de Nariño donde por el contrario se ha registrado tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado.

Durante los próximos días tenderán a prevalecer las condiciones lluviosas en el país, situación que mantendrá la amenaza por deslizamientos de tierra y crecientes súbitas, especialmente en zonas de alta pendiente.

IMAGEN SATELITAL

Imagen canal Infrarrojo | 17 de abril de 2016 | Hora 8:45 a.m. HLC



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

**ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN**

**ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE**

**ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE**

LLUVIAS

- Incremento considerable de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales se concentraron principalmente en las regiones Andina, Orinoquia y Pacífica. **El mayor volumen de precipitación se registró en el municipio de San Martín (Meta), con 140.0**

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varias zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en la región Caribe.
- Por deslizamientos de tierra algunas zonas de alta pendiente localizadas en los departamentos de Risaralda, Quindío y Meta

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en el río Meta y probabilidad de crecientes súbitas en sus afluentes en la parte alta
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Amazonica, Pacífica y Orinoquia
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas localizadas en los departamentos de Sucre y Antioquia.

ALERTA AMARILLA

- Por crecientes súbitas en los ríos Atrato, San Juan y Baudó; en los ríos del sur del departamento de Santander; en el piedemonte llanero, cuenca del río Guaviare; y en las quebradas que descienden en los piedemontes amazónico, particularmente las cuencas de los ríos Caquetá y Putumayo.
- Por pleamar en el litoral del Caribe colombiano.
- Por deslizamientos de tierra en áreas inestables localizadas en zonas de alta pendiente del país.

IMPORTANTE

- Debido a la persistencia de las lluvias en el piedemonte llanero y en amplios sectores del departamento del Meta, se recomienda especial atención, ante la eventualidad de crecidas lentas y súbitas, especialmente para el río Meta y sus principales afluentes.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se pronostican condiciones nubosas con lluvias ligeras a diferentes horas.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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:2.92 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
24.000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
30.000	SUR	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones a diferentes horas.

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	ESTE	15 - 20	27 - 36
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SUR	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el área prevalecerán las nubes densas con lluvias a diferentes horas.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SUR	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

A lo largo de la jornada se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones desde el final de la mañana en adelante.

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	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
24.000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
30.000	SUR	15 - 20	27 - 36

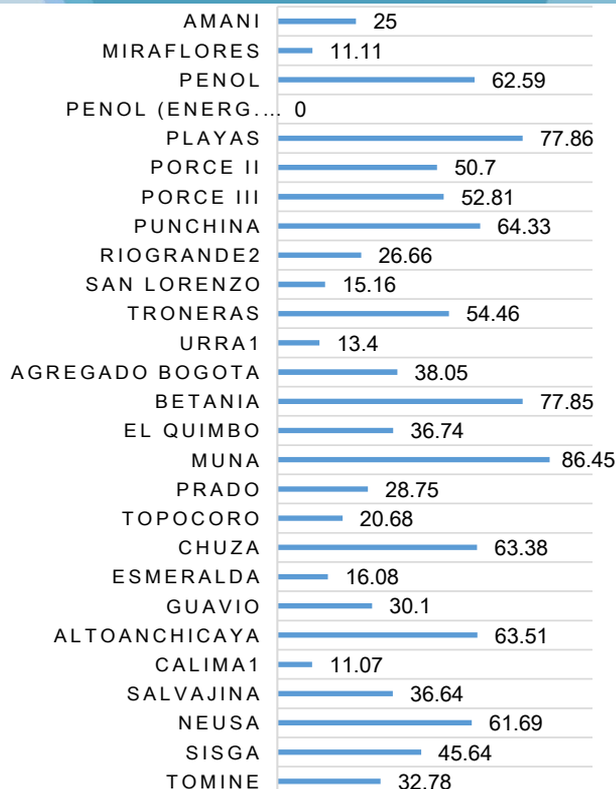
ESTADO DE LOS EMBALSES

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 (%)



VOLUMEN ÚTIL (%) POR REGIONES



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
ATLANTICO	Manatí (37.0), Barranquilla (35.4).
BOLIVAR	María La Baja (39.0), Zambrano (38.8), Magangüé (38.6), Carmen de Bolívar (38.6),
CESAR	Bosconia (40.6), Valledupar (39.4), Codazzi (37.6).
CORDOBA	Planeta Rica (37.4), Chimá (36.8), Ciénaga de Oro (36.7), Montería (36.0), Sahagún (36.0), Tierralta (35.4), Montelíbano (35.0).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (37.4).
HUILA	Villavieja (36.4), Neiva (36.3).
LA GUAJIRA	Urumita (38.6), Maicao (35.0).
MAGDALENA	Pivijay (39.2), Santa Marta (35.8).
SANTANDER	Puerto Parra (35.8), Palmar (35.0).
SUCRE	San Benito Abad (37.4), Corozal (36.6), Sampedrés (36.6).
TOLIMA	Saldaña (39.4).Natagaima (36.4).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 20 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Carepa (79.6), Apartadó (53.4), Sonsón (44.0), Chigorodó (40.2).
BOYACA	San Luis de Gaceno (63.0), Santa Sofía (51.7), Boavita (46.5).
CAQUETA	Florencia (69.0), Belén de los Andaquíes (45.0),
CASANARE	Sabanalarga (100.0), Villanueva (84.0),
CAUCA	Totoró (43.0).
CHOCO	Bahía Solano (40.0).
CUNDINAMARCA	Nariño (51.7), Medina (50.0),
GUAVIARE	San José del Guaviare (65.0).
META	San Martín (140.0) , Guamal (126.0), El Dorado (40.0), Cubarral (81.0), Restrepo (79.0), San Juan de Arama (77.0), Cubarral (74.0), Cabuyaro (70.0), Acacías (66.0), Villavicencio (65.0), Puerto Rico (50.0), Mesetas (64.0), Cumaral (43.0), Puerto López (40.0).
NARIÑO	Barbacoas (85.3),
PUTUMAYO	Puerto Leguizamó (41.9).
SANTANDER	Encino (81.8), Confines (61.7), Charalá (60.0), Mogotes (49.6),
TOLIMA	Chaparral (79.5), Santa Isabel (59.3), Valle de San Juan (55.0), Ataco (50.7), Lérica (47.0), Armero (46.2),
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (70.8)



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 17 y lunes 18 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO: en el área se estima abundante nubosidad durante la jornada con precipitaciones ligeras a diferentes horas en varios sectores. La temperatura máxima del aire se aproximará a 20°C.</p> <p>LUNES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias ligeras en la madrugada e inicios de la mañana en el oriente y suroriente. A mediados de la tarde y por la noche se esperan precipitaciones en áreas del noroccidente, norte y sur de la ciudad y de la sabana. La temperatura del aire oscilará entre 12°C y 20°C aproximadamente.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO: en la mañana se esperan condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, salvo en sectores del Urabá, Córdoba y sur de Bolívar y Cesar donde se prevén lluvias de variada intensidad. Después del mediodía y durante la noche se advierten precipitaciones entre ligeras y fuertes en el Urabá, Córdoba, centro y sur de Sucre y Atlántico, Bolívar, Magdalena, Cesar y suroriente de La Guajira, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas.</p> <p>LUNES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias ligeras y dispersas en la mañana en el Urabá y sur de Córdoba, Sucre y Bolívar. En horas de la tarde y noche se estiman precipitaciones con posibilidad en algunos casos de actividad eléctrica en zonas del sur del Urabá, Córdoba, Sucre, Bolívar, Atlántico, Cesar, Magdalena y centro y sur de La Guajira.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO: en el archipiélago se pronostica tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto.</p> <p>LUNES: aunque se advierten condiciones secas no se descartan lluvias esporádicas en la madrugada, al final de la tarde y durante la noche.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO: en la mayor parte del Caribe nacional prevalecerá el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado, excepto en áreas cercanas a la costa de Córdoba, Urabá y La Guajira donde no se descartan precipitaciones dispersas después del mediodía.</p> <p>LUNES: cielo parcialmente cubierto con precipitaciones ocasionales en el occidente de la zona marítima colombiana, incluida el área de San Andrés y Providencia, al igual que en cercanías al litoral central y oriental.</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 17 y lunes 18 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>DOMINGO: en el transcurso de la jornada se esperan condiciones nubosas en la región con precipitaciones a diferentes horas en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Risaralda, Caldas, Quindío, Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Las lluvias de mayor consideración pronosticadas a mediados de la tarde y durante la noche, en el centro y oriente de la región, acompañadas inclusive de descargas eléctricas.</p> <p>LUNES: en la mayor parte de la región prevalecerán las condiciones nubosas durante la jornada, con lluvias ligeras en la mañana en sectores de Antioquia, Caldas, Risaralda, occidente de Santander, sur de Huila y oriente de Boyacá y Cundinamarca. En la tarde y noche se estiman precipitaciones en zonas de Antioquia, Risaralda, Quindío, Santander, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>DOMINGO: Malpelo con predominio de tiempo seco y Gorgona con precipitaciones a diferentes horas de la tarde y noche.</p> <p>LUNES: en Malpelo prevalecerán las condiciones secas con nubosidad variada y en Gorgona son posibles lluvias en la madrugada, al finalizar la tarde y por la noche.</p>
PACÍFICA	<p>DOMINGO: en la mañana se pronostican lluvias de variada intensidad en el norte de Chocó y en zonas de Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño. En la tarde y noche persistirán las condiciones nubosas con precipitaciones dispersas, las lluvias más intensas previstas en el centro y sur de la región. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>LUNES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones acompañadas en algunos casos por actividad eléctrica en zonas de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño, particularmente al final de la tarde y durante la noche.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>DOMINGO: en la mayor parte del área oceánica predominará el tiempo seco, salvo en sectores aledaños a la costa chocoana donde al finalizar la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche se prevén lluvias entre ligeras y moderadas con posibles descargas eléctricas.</p> <p>LUNES: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones de variada intensidad en la madrugada e inicios de la mañana en proximidades al litoral central y sur. Al atardecer y por la noche se prevén lluvias en el centro del Pacífico colombiano.</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 17 y lunes 18 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUIA	<p>DOMINGO: en gran parte de la región se advierten condiciones lluviosas, principalmente en el occidente de Arauca, Casanare y Meta y centro y norte de Vichada, áreas donde se estiman las precipitaciones de mayor consideración. Probabilidad de descargas eléctricas.</p> <p>LUNES: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto. En amplios sectores de Arauca, Casanare, Meta y Vichada son previstas lluvias en la madrugada y hasta entrada la mañana y luego a mediados de la tarde y durante la noche. No se descarta actividad eléctrica.</p>
AMAZÓNICA	<p>DOMINGO: cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones en amplios sectores de la región, especialmente en áreas de Caquetá, Putumayo, Amazonas, Vaupés y sur de Guainía. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>LUNES: en la región persistirán las nubes densas con lluvias en la madrugada y hasta entrada la mañana y luego desde mediados de la tarde en adelante, particularmente en el occidente y oriente del área, inclusive no se descarta actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

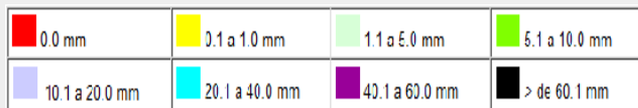
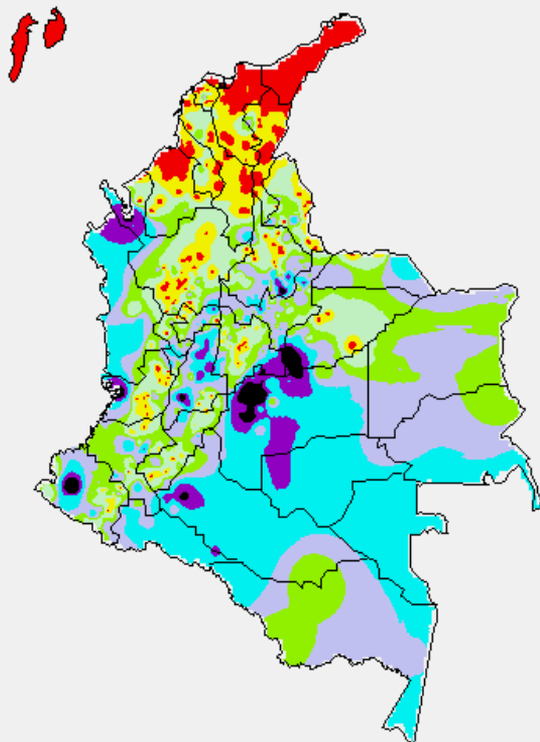


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

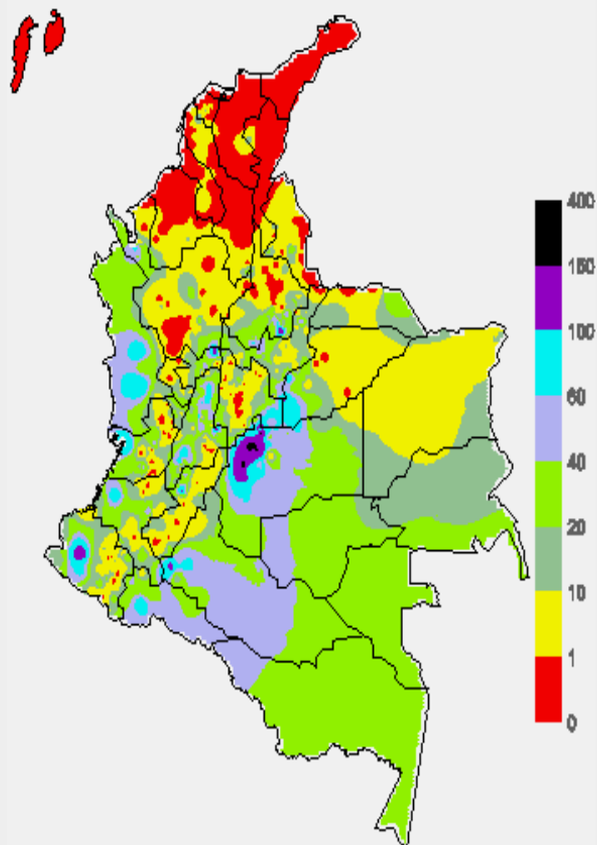
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día sábado 16 hasta las 07:00 a.m. del domingo 17 de abril de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día jueves 14 hasta las 07:00 a.m. del día domingo 17 de abril de 2016.



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.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO ATRATO

Se prevé ascensos moderados en los niveles del río Atrato por precipitaciones en la cuenca Alta. Por tanto, se mantiene la Alerta Amarilla por reactivación de las lluvias en la en el centro y norte del Pacífico. Se estima que los niveles continúen altos a lo largo del cauce principal y en los principal y afluentes del río Atrato en la parte alta, tales como: Quito, Cabí, Andágueda, Bebaramá, Murrí, Murindó y Sucio. Por tal razón, se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus principales afluentes.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL SUR DE SANTANDER

Se establece Alerta Amarilla en los Minero (Carare) y río Blanco (Afluente al río Carare), Opón y Oponcito donde se han reportado se ha reportado lluvias en la madrugada de hoy, con incremento en los niveles, con valores en el rango de altos históricos para la época.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS SAN JUAN Y BAUDO

Se mantiene alerta amarilla como resultado de la reactivación de las lluvias en la cuenca alta del río San Juan de Atrato y Baudó. Se estima que los niveles continúen altos a lo largo del cauce principal y en los principal y afluentes al río San Juan. Por tal razón, se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus principales afluentes.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTE LLANERO DE LA CUENCA DEL RÍO GUAVIARE

Se mantiene alerta Amarilla en los principales afluentes de la parte alta del río Guaviare, como los ríos: Ariari, Güejar y Guayabero (donde se han reportado se ha reportado descenso en los niveles). Igualmente, el río Guaviare a la altura de San José del Guaviare continúa reportando ligero ascenso en los niveles, con valores en el rango de altos históricos para la época.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META Y CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES DE LA PARTE ALTA

Se mantiene esta alerta dado que continúa altos los niveles en el río Meta en la estación Puente Lleras, municipio de Puerto López (Meta), producto del tránsito de las ondas de crecientes observado en los principales afluentes que descienden del piedemonte llanero, tales como los ríos Guayuriba, Guatiquía, Guacavia, Humea, Cusiana y Cravo Sur. Adicionalmente, de acuerdo con el pronóstico de lluvias para la cuenca alta no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas de carácter moderado a fuerte en los ríos de la cuenca alta del río Meta.

REGIÓN AMAZONICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS CAQUETA Y PUTUMAYO EN EL PIEDEMONTE AMAZONICO.

Persisten las precipitaciones moderadas en el piedemonte amazónico, en la cuenca alta y media de los ríos Caquetá y Putumayo; por tanto, se prevén incrementos súbitos en los niveles de estos ríos y sus principales afluentes. Se recomienda a la ciudadanía en general estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

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: Baranoa, Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Palmar De Varela, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás, Soledad, Suan, Tubará, Usiacurí

BOLÍVAR: Achí, Arjona, Calamar, Cartagena De Indias, Clemencia, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, San Jacinto, San Jacinto Del Cauca, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Simití, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Chimichagua y Pueblo Bello.

CÓRDOBA: Ayapel, Chinú, Lórica, Los Córdoba, Puerto Escondido, Sahagún, San Antero, San Bernardo Del Viento.

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Villanueva.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Cerro De San Antonio, Chivolo, Ciénaga, Concordia, El Piñón, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas De San Angel, Salamina, San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán.

SUCRE: Corozal, El Roble, Galeras, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Onofre, Sucre, Tolú

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Ciénaga Grande de Santa Marta, Macuira e Isla de Salamanca.

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

BOLÍVAR: Arroyohondo, Córdoba, San Fernando, Talaigua Nuevo.

CÓRDOBA: La Apartada, Pueblo Nuevo.

SUCRE: Buenavista, Sampués, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Toluviejo.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Ciénaga Grande de Santa Marta, Macuira e Isla de Salamanca.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Arboletes, San Juan de Urabá y Turbo

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 ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>RISARALDA: Dosquebradas, Guática, Misrató, Pereira. QUINDÍO: Armenia</p>

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>BOYACÁ: Campohermoso, Páez, San Luis de Gaceno CALDAS: Manzanares, Pensilvânia y Samaná. CUNDINAMARCA: Bituima, Guayabetal, Medina, Paratebueno, Quebradanegra, Quipile, Vianí. SANTANDER: Barbosa, Cimitarra, Coromoro, Encino. TOLIMA: Anzoátegui, Chaparral, Líbano, Murillo, Santa Isabel, Venadillo, Villahermosa.</p>

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAUCA El Tambo, López de Micay y Timbiquí. CHOCÓ: Atrato (Yuto), Condoto, Istmina, Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó). NARIÑO: Barbacoas, Magüí (Payán), Ricaurte, Roberto Payán (San José), Tumaco. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.</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:

REGIÓN ORINOQUÍA

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: Cubarral, Lejanías y Villavicencio.

REGIÓN ORINOQUÍA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: Acacías, Barranca de Upía, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, Mesetas, Restrepo, San Juan de Arama, Uribe, Vistahermosa
CASANARE: Sabanalarga.

REGIÓN AMAZONÍA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes.

ALERTA AMARILLA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

Debido a las precipitaciones acumuladas durante los últimos días y las registradas durante el día de hoy, se advierte la probabilidad baja de deslizamiento de tierra detonados por lluvias en sectores de alta pendiente de varios municipios del país. Se recomienda revisar el boletín de pronóstico diario por amenaza de deslizamientos de tierra que se encuentra en el siguiente enlace:
<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/pronostico-de-la-amenaza-diaria-por-deslizamientos>

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

MAR CARIBE	
SIN ALERTAS	CONDICIONES NORMALES

OCÉANO PACÍFICO

OCÉANO PACÍFICO	
SIN ALERTAS	CONDICIONES NORMALES

°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 a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto 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 fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino 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, Viviana CHIVATÁ, Daniel USECHE, Araminta VEGA y Alberto PARDO

<http://www.ideam.gov.co>
 Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co
 Calle 25 d # 96b - 70, piso 3. Bogotá, D.C.
 Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Síganos en

