

INFORME TÉCNICO DIARIO N°131

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

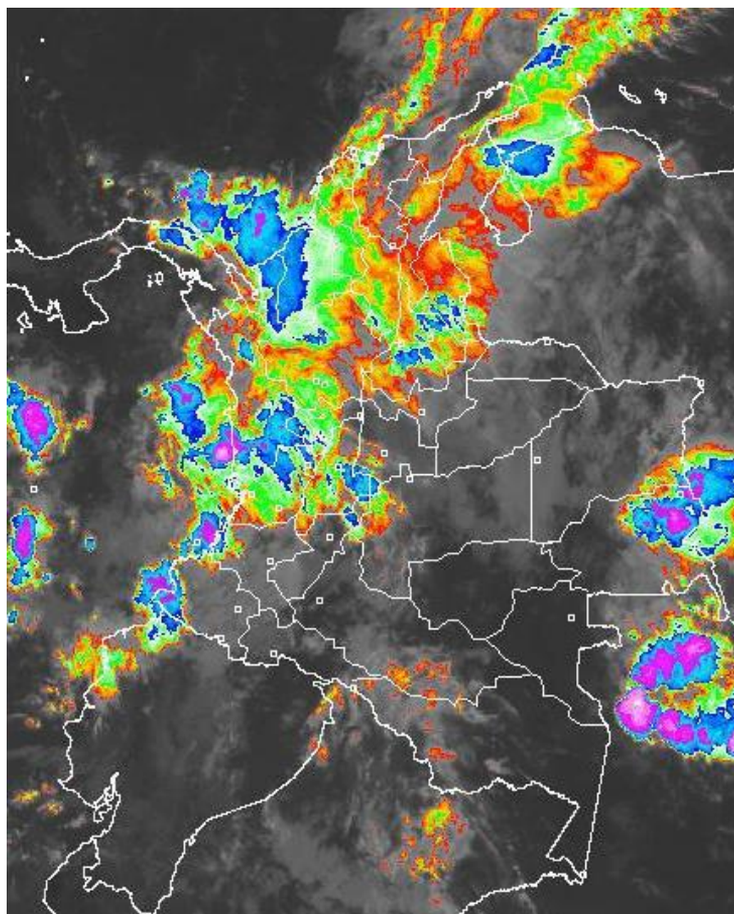
Bogotá D. C., martes 10 de mayo de 2016.

Hora de actualización:
12:15 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL

Canal infrarrojo | 10 de mayo de 2016 | Hora 08:35 a.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas se ha presentado cielo mayormente nublado especialmente en las regiones Caribe, Pacífica, norte y centro de la Andina y oriente de la Amazonia y Orinoquía. Lo cual ha favorecido lluvias de ligeras a moderadas en sectores de Vichada, Guainía, Vaupés, Santanderes, Córdoba, Bolívar, Magdalena, Cesar, Antioquia, Eje Cafetero, Cundinamarca, Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño; lluvias de menor intensidad en sectores de Boyacá, Huila y Tolima. En horas de la tarde y noche persistirán las lluvias moderadas en Vichada, Guainía, Vaupés, Amazonas, Córdoba, Sucre Bolívar, Magdalena, Cesar, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño. No se descartan descargas eléctricas y ráfagas de viento en momentos de lluvias fuertes.



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

- Durante las últimas 24 horas tendieron a incrementarse nuevamente las precipitaciones en el país, particularmente en las regiones Andina, Pacífica y Orinoquia, el mayor volumen se registró en el municipio de **Bahía Solano (Chocó)** con **132.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en algunos sectores inestables, de alta pendiente localizados en los departamentos de Boyacá, Casanare y Santander.
- Por niveles altos en los ríos Atrato y San Juan.

ALERTA NARANJA

- Por crecientes súbitas en los ríos que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta y aquellos localizados en los departamentos de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Bolívar, Córdoba (Río San Jorge), Boyacá, Tolima.
- Por niveles altos en los ríos Meta, Guatiquía, Casanare y Arauca.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en municipios de la región de la Andina, Caribe, Orinoquia y Pacífica.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de Huila y Norte de Santander.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar y tiempo lluvioso en el litoral Caribe y Pacífico colombiano.
- Por niveles altos en los ríos Guaviare, Patía y Mira.
- Debido a las precipitaciones acumuladas durante los últimos días se advierte la probabilidad baja de deslizamiento de tierra detonados por lluvias en sectores de alta pendiente de varios municipios del país. Se recomienda consultar el siguiente enlace: <http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/pronostico-de-la-amenaza-diaria-por-deslizamientos>.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones 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	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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: 2.92 Lon: -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Predominaran las condiciones cubiertas con precipitaciones entre ligeras y moderadas. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica

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	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

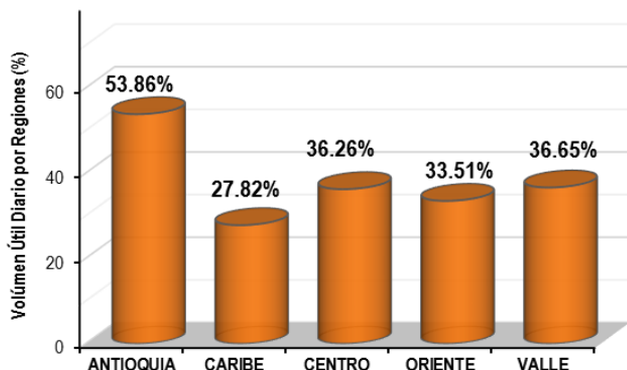
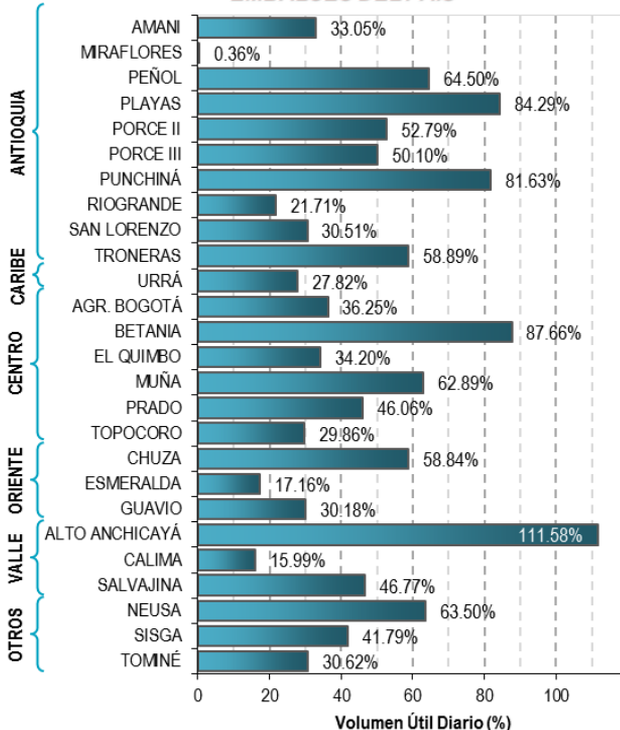
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

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 40.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Zaragoza (82.2), Frontino (80.0), Apartado (75.3), Gómez Plata (66.0), Caldas (61.6), Angostura (54.0), Apartado (47.9), Anzá (43), Abejorral (42.0), Giraldo (41.0), Girardota (40.0)
ARAUCA	Arauca (60.0)
BOLIVAR	Simití (70.0)
CALDAS	Riosucio (41.0), Pensilvania (40.0)
CAUCA	Guapi (47.0), Rosas (43.5), La Sierra (43.5), Guapi (42.6)
CESAR	Pueblo Bello (72.0), San Diego (50.0), Valledupar (40.6)
CHOCO	Bahía Solano (132.0) , Medio San Juan (78.0), Istmina (70.0), Lloró (54.8)
CORDOBA	Sahagún (76.0), Planeta Rica (58.0), Ayapel (58.0)
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar(58.7)
HUILA	Elías (50.0)
MAGDALENA	Corregimiento de Guachaca (92.0)
META	Vistahermosa (40.0)
NARIÑO	San Andrés De Tumaco (95.7), Funes (78.5), El Tablón De Gómez (77.8), Pasto (Chachagüi) (67.2), Colon (46.2), Arboleda (44.0), Taminango (40.6)
SANTANDER	Capitanejo (53.8), Gambita (48.6), Valle De San José (47.2), Sabana De Torres (40.4)
SUCRE	Majagual (70.0)
TOLIMA	Santa Isabel (89.0), Ortega (72.0), Lérida (53), Rovira (40.9)
VALLE DEL CAUCA	Palmira (89.5), Florida (60.7), Guacarí (57.0), Caicedonía (56.0), Cali (52.6), Bugalagrande (45.0), Sevilla (42.0)

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
ATLANTICO	B/quilla (Soledad) (35.1)
CESAR	Valledupar (35.6)
LA GUAJIRA	Manaure (35.2), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.0)

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 10 y Miércoles 11 de mayo de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES: En la mañana se espera cielo mayormente nublado con posibles lloviznas dispersas. En horas de la tarde son previstas lluvias, principalmente, sobre el norte, occidente y oriente de la ciudad y de la Sabana. En la noche no se descartan lluvias ligeras en la zona occidental. Se estima una temperatura máxima de 20 °C.</p> <p>MIÉRCOLES: La mayor parte de la jornada se mantendrá bajo cielo parcialmente cubierto. Se advierten lluvias en la tarde con intensidad ligera a moderada, especialmente en el norte y noroccidente del área.</p>
CARIBE	<p>MARTES: En las horas de la mañana se estima abundante nubosidad con lluvias de ligeras a moderadas en sectores de Córdoba, Sucre, Bolívar y Cesar. En la tarde y noche se pronostican lluvias moderadas a fuertes en Bolívar, La Guajira, Córdoba y Sucre; precipitaciones menos intensas en Magdalena, Cesar y Atlántico. No se descartan descargas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES: En la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto, la mayor nubosidad se estima en el sur de la región, con probabilidad de lluvias ligeras y dispersas. En la tarde se incrementará la nubosidad condición que favorecerá lluvias en zonas de Córdoba, Sucre, Cesar, Magdalena y de La Guajira.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES: Prevalecerán condiciones de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en horas de la mañana y algunas horas de la tarde, luego no se descarta aumento de la nubosidad.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo parcialmente cubierto la mayor parte de la jornada sin descartar lluvias ligeras especialmente a mediados de la tarde o durante algunas horas de la noche.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES: Cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias de carácter ligero al oriente del área marítima nacional especialmente en alta mar, lluvias de mayor intensidad se prevén al occidente en cercanía al Golfo de Urabá, Golfo de Darién y costas de Córdoba y Sucre, no se descartan descargas eléctricas y ráfagas de viento.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo entre parcial y mayormente cubierto sin descartar lluvias especialmente en horas de la tarde y noche al suroccidente del área marítima nacional.</p>
ANDINA	<p>MARTES: Durante la mañana se espera abundante nubosidad con precipitaciones fuertes en Antioquia, Santanderes, Eje Cafetero, Huila, Tolima y Valle del Cauca; lloviznas dispersas y ocasionales en sectores de Boyacá y Cundinamarca. En las horas de la tarde y hacia la noche, se estiman precipitaciones moderadas a fuertes en Antioquia, Eje Cafetero, Valle del Cauca, Cauca y Nariño; lluvias menos intensas en los Santanderes, Boyacá, Cundinamarca, Tolima y Huila.</p> <p>MIÉRCOLES: Se esperan condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto en amplios sectores de la región con posibles precipitaciones moderadas a fuertes en Córdoba, Bolívar y Sucre; lluvias menos intensas en Cesar y Magdalena.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 10 y Miércoles 11 de mayo de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>MARTES: Se espera abundante nubosidad con posibles lluvias sobre el área insular pacífica especialmente en horas de la mañana y tarde.</p> <p>MIÉRCOLES: Se prevén lluvias para la tarde o noche en Gorgona y predominio de tiempo seco en Malpelo.</p>
PACÍFICA	<p>MARTES: En la mañana se esperan lluvias fuertes en Chocó, Valle del Cauca, y en el litoral del Cauca y Nariño. En horas de la tarde y de la noche se registrarán precipitaciones moderadas a fuertes en el centro y sur de Chocó y en el litoral de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. No se descartan descargas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES: La mayor parte de la jornada permanecerá bajo cielo parcial y mayormente cubierto. Se esperan lluvias moderadas a fuertes en Chocó y en el litoral de Valle y de Cauca. No se descarta actividad eléctrica.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>MARTES: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias fuertes en la mañana y algunas horas de la tarde sobre gran parte del litoral y en algunas zonas del centro y sur en alta mar. No se descartan descargas eléctricas y ráfagas de viento.</p> <p>MIÉRCOLES: La jornada mantendrá nubes densas con lluvias sobre el centro y sur de la región incluido el litoral.</p>
ORINOQUIA	<p>MARTES: Sobre las horas de la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente nublado en amplios sectores de la región con lluvias al oriente de Vichada y en sectores del Piedemonte del Meta y del Arauca. A finales de la tarde y durante la noche, se prevén lluvias moderadas en Vichada y sectores de Meta y de Casanare.</p> <p>MIÉRCOLES: En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto. Hacia la tarde y noche se presentarán lluvias moderadas en Vichada y de menor intensidad en Meta.</p>
AMAZONIA	<p>MARTES: En la mañana cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región, salvo al oriente de Guainía y oriente de Vaupés donde se esperan nubes densas con lluvias fuertes. Al occidente de Amazonas y sectores dispersos de Caquetá no se descartan lluvias de carácter ligero. Para las horas de la tarde y noche se estiman lluvias de ligeras a moderadas en Amazonas, Vaupés, Guainía y sectores dispersos de Guaviare, Caquetá y Putumayo.</p> <p>MIÉRCOLES: Se presentarán condiciones de cielo parcialmente cubierto a mayormente cubierto con precipitaciones moderadas a fuertes en Guainía; lluvias de ligeras a moderadas en el resto de la región.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

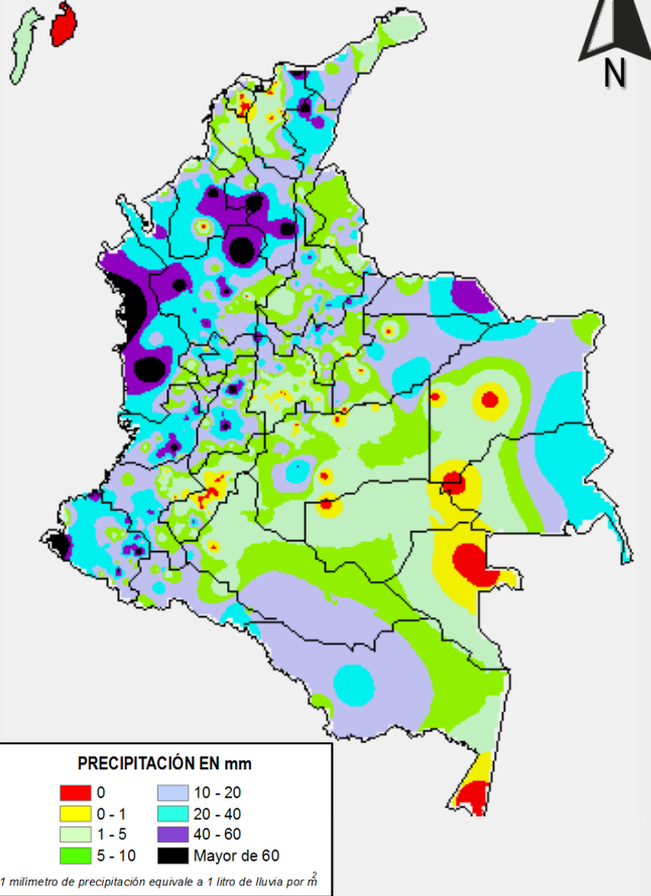


Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

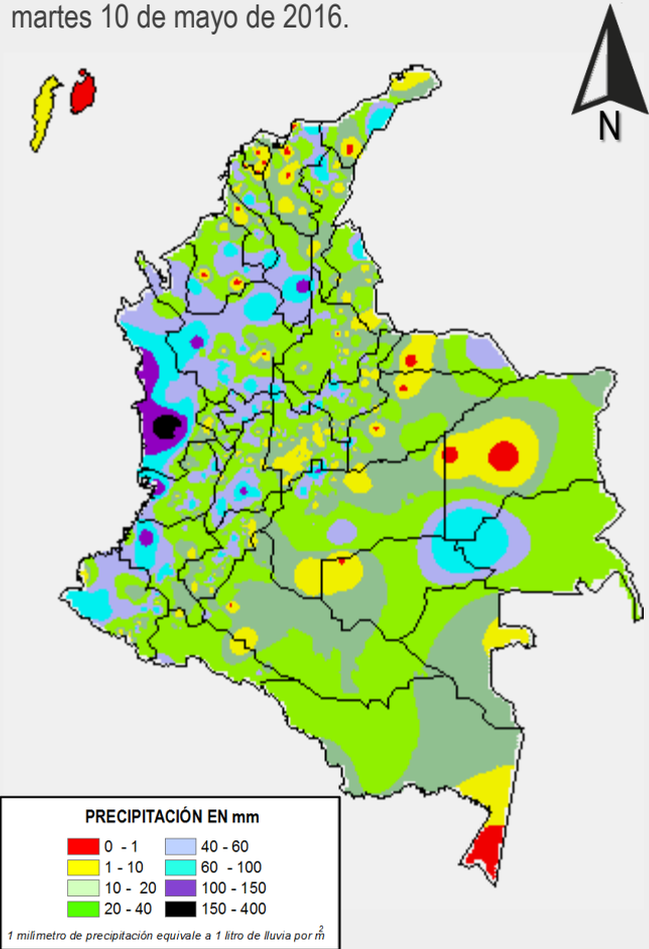
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día lunes 09 hasta las 07:00 a.m. del día martes 10 de mayo de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día sábado 07 hasta las 07:00 a.m. del día martes 10 de mayo 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.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGION DEL CATATUMBO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN ALGUNOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER

Continúan las precipitaciones en la región por lo que los niveles en los ríos del departamento Norte de Santander pueden presentar tendencia al ascenso en las partes bajas de las cuencas de los ríos Catatumbo, Tibú, Presidente y Sardinata. (tributarios al Lago de Maracaibo en Venezuela).

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO SAN PEDRO, SAN JORGE Y DE LOS RÍOS PRINCIPALES UBICADOS EN EL SUR DE BOLIVAR

Se registra un moderado ascenso el río San Pedro a la altura de San Pedro (Córdoba) y, actualmente el río San Jorge a su paso por las poblaciones de Montelíbano y Marralú se observa descenso en los niveles, sin embargo se espera que los niveles asciendan de manera significativa hoy en la noche o madrugada, esto debido a las fuertes lluvias registradas el día de hoy las cuales se esperan que persistan en la tarde – noche.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CRECIENTES SUBITAS EN LOS RÍOS DE LAS ESTRIBACIONES DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

Durante las últimas horas se reactivaron las precipitaciones fuertes en las estribaciones de La Sierra Nevada de Santa Marta, por lo que se espera que los niveles de la mayoría de los ríos de este sector registran un comportamiento nuevamente de ascenso. (ríos Ariguani, Aracataca, Fundación, Sevilla, Minca, Piedras, Tucurínca, Buritaca, Ancho, Don Diego, Palomino, Ranchería y Cesar principalmente)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CRECIENTES SUBITAS EN LOS RÍOS DE LOS DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA, SANTANDER, TOLIMA Y BOYACA

Dadas la persistencia de lluvias de carácter fuerte, continua la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en algunos afluentes y quebradas menores de los departamentos de Antioquia, Santander y Boyacá como los ríos Carare, Lebrija, Sogamoso, (afluentes al río Magdalena); Taraza, San Juan, Arma (afluentes al río Cauca) y Río Saldaña (Tolima).

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO Y RÍO SAN JUAN

Se sugiere este nivel de alerta en la cuenca del río Atrato y San Juan, debido a que se espera que persistan las precipitaciones en el departamento del Chocó, por lo que no se descartan crecientes súbitas de carácter moderado a significativo en el cauce principal y afluentes a estos ríos. Se alerta a las poblaciones ribereñas ante los incrementos súbitos de nivel. (Tado, Istmina, Condoto, Andagoya)

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META Y GUATÍQUIA

El río Meta a la altura de Puerto López registra un comportamiento de moderado de descenso pero aun en el rango de valores medios-altos. Los afluentes al río Meta que descienden del piedemonte llanero, tales como Guatiquía, el Humea, Guayuriba, Guacavía, Cusiana y Cravo Sur, han reportado incrementos moderados en los niveles.

NIVELES ALTOS EN LOS RÍOS CASANARE Y ARAUCA

Reportes de prensa informan que existe un represamiento de tierra que ha causado obstrucciones al cauce principal del río Upía en el Casanare, por lo que se están presentando afectaciones en la zona. Los ríos del piedemonte de los departamentos de Casanare y Arauca, mantienen la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas (ríos Cusiana, Tate, Charate, Cravo Sur, Pauto, Paz de Ariporo, Upía, Muese, Casanare, Cobugón y Cobaría y Pescado).

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

GOLFO DE URABA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

INCREMENTOS IMPORTANTES EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABA

Se sigue alerta naranja debido a que se espera que persistan las lluvias fuertes en la zona del Golfo de Urabá durante horas de la tarde noche de hoy, por lo que se esperan incrementos en los ríos León, San Juan de Urabá y demás quebradas menores que descargan sus aportes al golfo de Urabá.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Se mantiene esta alerta aun cuando persiste la tendencia al descenso en los niveles del río Guaviare y sus principales afluentes que descienden del piedemonte llanero, tales como los ríos Ariari, Güejar y Guayabero, sin embargo, continúan altos en el río Guaviare a la altura del municipio San José del Guaviare.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS MIRA Y PATÍA

Debido a que se espera que continúen las lluvias fuertes en el departamento de Nariño, no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas de carácter moderado a fuerte en horas de la noche-madrugada en los cauces principales y afluentes de los ríos Mira y Patía.

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 NARANJA	HUILA: Agrado, y Tarqui.
	NORTE DE SANTANDER: Cúcuta, y San Cayetano.

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 CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>BOLÍVAR: Cantagallo, Santa Rosa del Sur, Simití. CESAR: Pueblo Bello. LA GUAJIRA: Albania, Maicao. MAGDALENA: Santa Marta</p>
REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>BOYACÁ: San Luis de Gaceno SANTANDER: Bucaramanga.</p>
REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Abriaquí, Amagá, Anorí, Cáceres, Caldas, Cañasgordas, Dabeiba, Fredonia, Frontino, Giraldo, Uramita, Yondó (Casabe), Zaragoza. BOYACÁ: Chitaraque, Cubará, Guicán, Labranzagrande. CALDAS: Marquetalia, Pensilvania, Samaná. CUNDINAMARCA: Bogotá, Guayabetal, Medina, Bituima, Quebradanegra, Quipile, Vianí. NORTE DE SANTANDER: Chitagá, La Playa y Toledo QUINDÍO: Génova, Pijao. RISARALDA: Pereira. SANTANDER: Barbosa, Barrancabermeja, Gámbita, Puerto Wilches. TOLIMA: Anzoátegui, Ataco, Líbano, Murillo, Ortega, Santa Isabel, Venadillo.</p>
REGIÓN ORINOQUÍA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CASANARE: Sabanalarga, Villanueva.</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

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ARAUCA: Fortul y Saravena.

CASANARE: Hato Corozal, Paz de Ariporo, Pore, Támara y Yopal.

META: Acacias, Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, Restrepo y Villavicencio.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAUCA: Buenos Aires, El Tambo, La Sierra, López, Rosas, Santander de Quilichao, Suárez y Timbiquí.

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Litoral del San Juan (Docordó), Istmina, Juradó, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Riosucio, San José del Palmar, Sipí, Tadó y Unión Panamericana (Animas)

NARIÑO: Albán (San José), Barbacoas, Buesaco, Funes, Magüí (Payán), Ricaurte, Roberto Payán (San José), Samaniego y Santa Bárbara (Iscuandé)

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Caicedonia y Jamundí.

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

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	
ALERTA AMARILLA	POR PLEAMAR
	Hasta el 15 de mayo, se espera una de las pleamares mas significativas del mes en el litoral Caribe colombiano. Se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la culminación del fenómeno.
	POR TIEMPO LLUVIOSO
	Para el día de hoy se esperan condiciones lluviosas a mar adentro y en cercanías del Golfo del Darién, sobre las costas de Córdoba y Sucre, con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas y ráfagas de viento por lo que se sugiere a turistas, pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCEANO PACIFICO	
ALERTA AMARILLA	POR PLEAMAR
	Hasta el día 14 de mayo se estima una de las pleamares astronómicas mas significativas del mes en el litoral Pacífico nacional, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.
	POR TIEMPO LLUVIOSO
	En amplios sectores del Pacífico nacional prevalecerán las condiciones lluviosas durante la jornada con posibilidad en algunos casos de actividad eléctrica y rachas de viento, se sugiere a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

°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:

Mirovan SVERKO, Leidy RODRÍGUEZ, María C. ROSERO, Viviana C. CHIVATÁ, Juan S. BARRIOS
Mauricio TORRES y Laura D. MACÍAS.

<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:

