

INFORME TÉCNICO

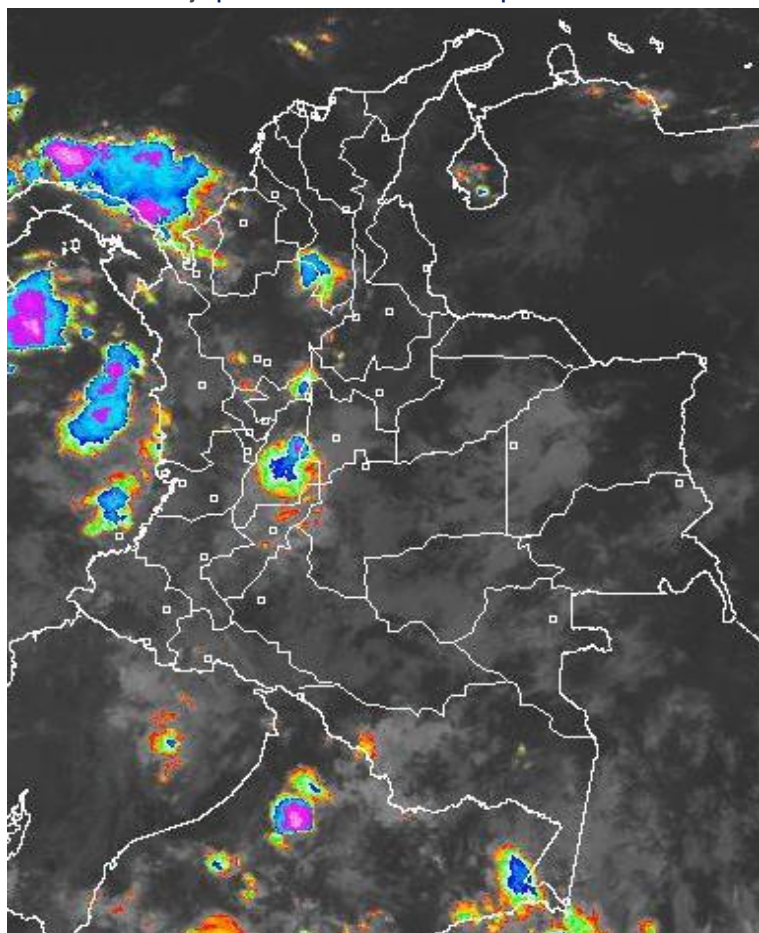
DIARIO N° 342

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

Bogotá D. C., miércoles 07 de diciembre de 2016. Hora de actualización:
11:52 a. m. HLC

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 07 de diciembre de 2016 | Hora 8:15 a. m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas se ha observado nubosidad variada con lluvias en sectores dispersos de Córdoba, Bolívar, Tolima, Huila y Caldas; lloviznas dispersas en zonas de Vichada y Meta. El pronóstico para la tarde y noche, mantiene lluvias en sectores de Chocó, litoral de Valle del Cauca, Tolima Antioquia, Santander, Vichada, Guainía, Vaupés y Amazonas, probabilidad de actividad eléctrica dispersa. Lluvias de menor consideración en sectores de Huila, Eje cafetero, y Altiplano Cundiboyacense.

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

Tendencia de precipitaciones con valores muy similares a días pasados, las cuales se concentraron en las regiones Pacífica, Andina y Orinoquia. El mayor valor se registró en el municipio de **Natagaima (Tolima), con 88.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Niveles altos en río Magdalena entre el Banco y Plato (Magdalena) (incluido brazo de loba y brazo Mompóx).
- Niveles altos en el río Cauca entre la cuenca media y baja del río Cauca y en sectores de la Mojana a la altura de Guaranda- Sucre Nechí (Antioquia) y Pinillos (Bolívar)
- Niveles altos de alerta para el río Nechí.
- Por incremento importante de los niveles del río San Jorge, al igual que de sus principales afluentes.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en la región Andina.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en diferentes municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Pacífica.
- Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Jorge.
- Por probabilidad de incendios en las regiones Caribe y Andina..
- Creciente súbita en el río Atrato.

ALERTA AMARILLA

- Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos del Valle del Cauca. Igual condición para varias corrientes vertientes al Golfo de Urabá.
- Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan (Chocó). Igual condición para los ríos Mira (Nariño) y Atrato (Chocó).
- Por pleamar en el mar Caribe; también por oleaje y viento.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

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	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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: 2.92 Lon: -76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

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	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la mañana y hasta entrada la tarde se prevé tiempo seco, luego se estiman precipitaciones dispersas.

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	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias dispersas al atardecer o durante la noche, luego de un día seco.

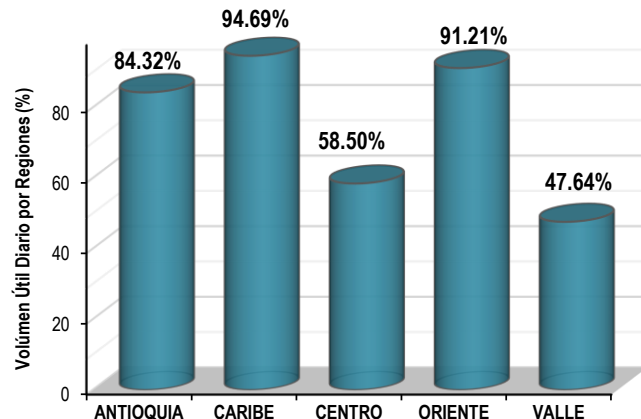
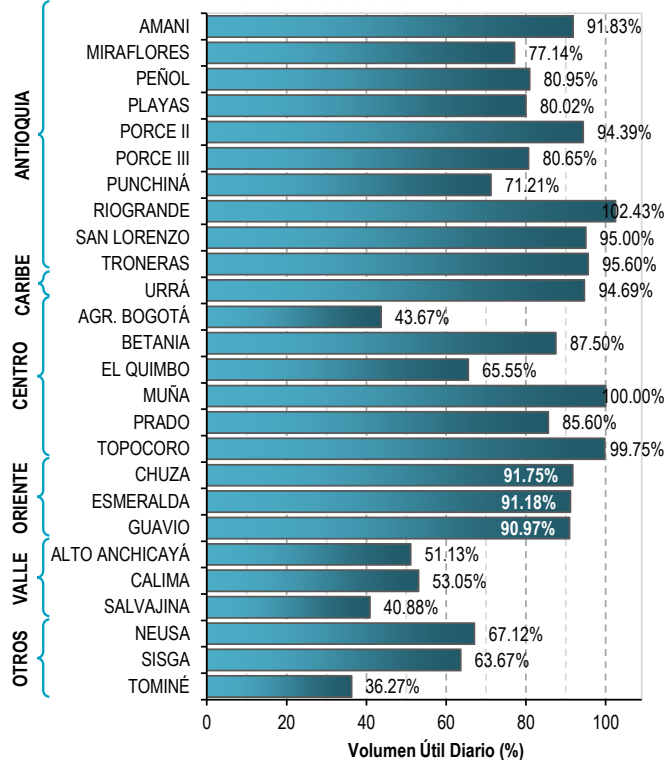
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NOROESTE	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>

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 30.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Apartadó (74.1).
CALDAS	Samaná (48.0).
CAUCA	Cajibío (64.0).
CHOCÓ	Quibdó (64.5), Bahía Solano (35.0).
HUILA	Yaguará (54.0).
NARIÑO	Policarpa (41.0).
PUTUMAYO	San Miguel (47.8).
SANTANDER	Betulia (72.5).
TOLIMA	Natagaima (88.0), Purificación (73.0), Ortega (66.0), Saldaña (62.4), Valle de San Juan (58.0), Carmen de Apicalá (53.0), Ataco (52.4), Cunday (47.8), Espinal (38.2).

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

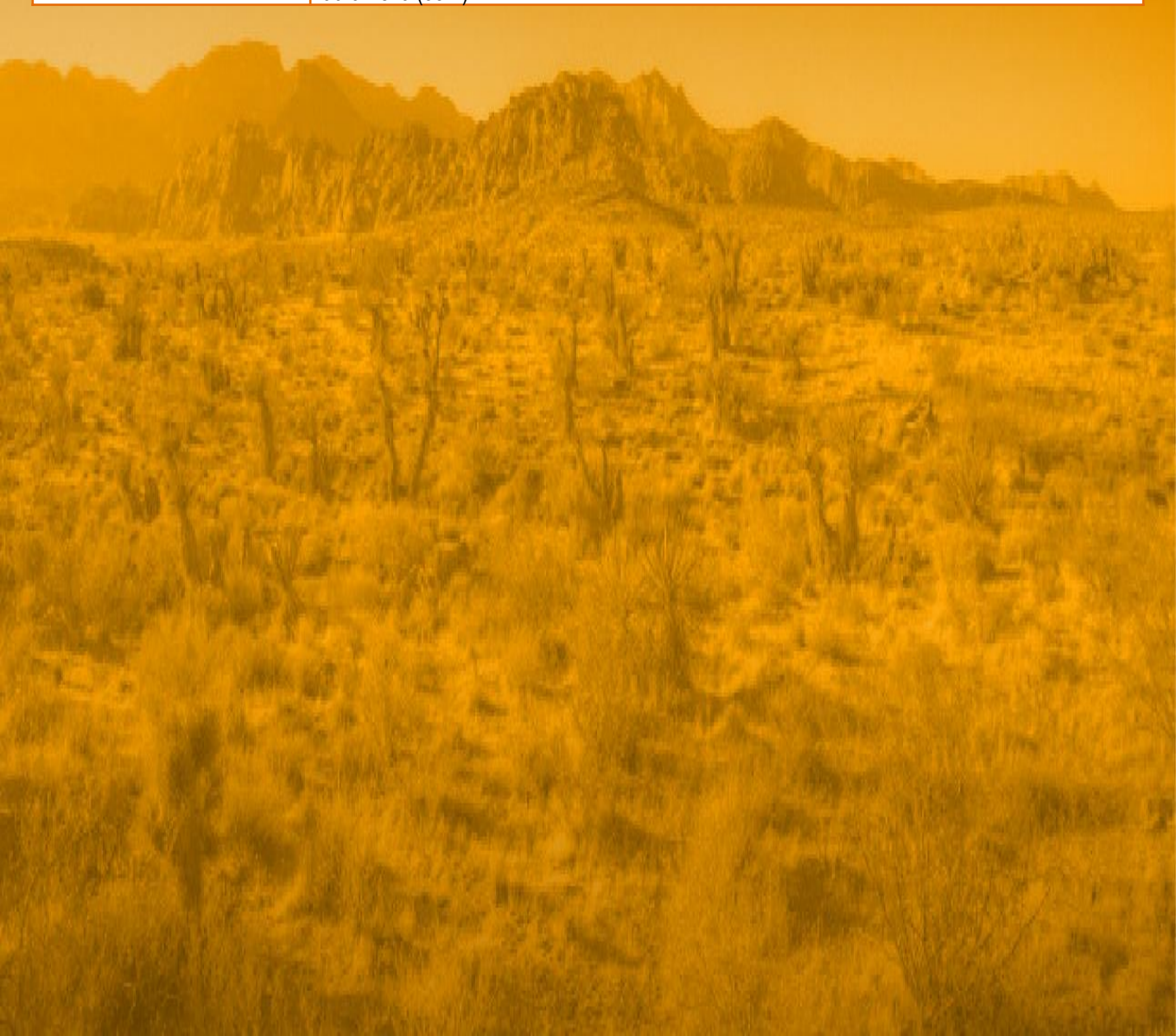
Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



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
ATLÁNTICO	Manatí (35.4).
CASANARE	Tauramena (35.4).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 07 y jueves 08 de diciembre 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>MIÉRCOLES. En la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área. En horas de la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado, con probabilidad de precipitaciones dispersas en cercanía a las localidades del oriente y noroccidente de la capital. En la Sabana se prevén lluvias al oriente y norte. Iniciando la noche, cielo entre parcial a mayormente cubierto; no se descartan lloviznas esporádicas.</p> <p>JUEVES. Durante la jornada se mantendrá cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, salvo en algunas horas de la tarde y la noche donde son posibles lluvias ligeras en zonas puntuales del oriente y norte de la ciudad y norte de la Sabana.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>MIÉRCOLES. En horas de la mañana prevalecerán condiciones de tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, en gran parte de la región, salvo al sur de Bolívar donde se prevén lluvias de ligeras a moderadas y en las costas de Córdoba donde se presentaran lluvias ligeras. En horas de la tarde son posibles precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas puntuales del sur de Bolívar y Córdoba. No se descartan lluvias en el norte de Magdalena, además en el norte de Cesar. En horas de la noche predominara tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en la mayor parte de la región, excepto en el golfo de Urabá, zonas dispersas del sur de los departamentos de Córdoba, Bolívar y Sucre, donde se estiman lluvias.</p> <p>JUEVES. En horas de la mañana se prevé cielo entre ligero y parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región, excepto en el norte de Bolívar y Sucre, donde son posibles lluvias. En horas de la tarde y la noche las lluvias son probables en el golfo de Urabá, sectores del sur de Córdoba, Bolívar, Sucre y Magdalena. No se descartan precipitaciones aisladas en el centro y sur de La Guajira.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>MIÉRCOLES. En la mañana se prevé cielo entre ligero y parcialmente cubierto con tiempo seco. En horas de la tarde se espera cielo parcialmente cubierto con tiempo seco. En la noche se mantendrán las condiciones secas con nubosidad variada.</p> <p>JUEVES. En horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco. En horas de la tarde y la noche se pronostica persista el tiempo seco en la mayor parte del área, con incremento en la nubosidad.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>MIÉRCOLES. Prevalecerán las condiciones de tiempos seco en gran parte del área, salvo en zonas dispersas del área occidental, incluido el golfo de Urabá, Golfo de Darién y el litoral de Córdoba, donde se prevé lluvias de variada intensidad.</p> <p>JUEVES. Las lluvias son probables en el sector occidental y en el golfo de Urabá y litoral de Córdoba, en el resto del área tiempo seco.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 07 y jueves 08 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>MIÉRCOLES. En horas de la mañana se prevén condiciones de tiempo seco con nubosidad variada en la mayor parte del área, salvo en sectores de Antioquia, Caldas, Tolima y Huila donde se presentara mayor nubosidad y lluvias de ligeras a moderadas. En horas de la tarde se estima aumento de nubosidad con precipitaciones en el oriente de Valle del Cauca, Antioquia y sectores puntuales del norte y oriente de Tolima. Lluvia de menor intensidad en zonas de Caldas y Risaralda. No se descartan lloviznas y/o lluvia ligeras al finalizar la tarde en el noroccidente y oriente de Cundinamarca, occidente de Boyacá y suroccidente de Santander. En horas de la noche se mantendrán las precipitaciones en Antioquia, Caldas, Risaralda, Cauca y Nariño. Nubosidad variada con predominio de tiempo seco en el resto del área.</p> <p>JUEVES. En horas de la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región, aunque no se descartan lluvias ligeras en Risaralda y zonas dispersas de Antioquia. En horas de la tarde y la noche las lluvias más fuertes se estiman en zonas del oriente de Valle, Cauca, Nariño, occidente y oriente de Antioquia y sur de Santander. Probabilidad de actividad eléctrica.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>MIÉRCOLES. Se estima predominen las condiciones de tiempo seco en Malpelo a lo largo de la jornada. En Gorgona, se prevé mayor nubosidad con probables lluvias en horas de la mañana y algunas horas de las tarde.</p> <p>JUEVES. Se espera tiempo seco con cielo parcialmente cubierto, tanto en Malpelo como en Gorgona.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>MIÉRCOLES. En horas de la mañana se prevé cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en la mayor parte de la región, excepto en el litoral de Chocó donde se estiman lluvias ligeras. En horas de la tarde las lluvias se concentrarán en sectores del occidente de Cauca y Valle del Cauca. Al finalizar la tarde se activarán nuevamente las lluvias en Chocó. En horas de la noche se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto con precipitaciones en sectores del litoral de Chocó, Valle del y Cauca. No se descartan lluvias ligeras en el noroccidente de Nariño.</p> <p>JUEVES. En horas de la mañana se espera nubosidad variada con tiempo seco en gran parte de la región, salvo en zonas de Chocó y en litoral de Valle del Cauca. En horas de la tarde y la noche se estiman precipitaciones en Chocó y litorales de Valle y Cauca.</p>
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>MIÉRCOLES. Se prevé nubosidad variada con lluvias entre ligeras a moderadas al norte y centro del área oceánica nacional. Los momentos de las lluvias más intensas se estiman para la tarde.</p> <p>JUEVES. Se pronostica cielo entre parcial a mayormente cubierto con precipitaciones en sectores del norte y centro del área a diferentes horas. 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





Miércoles 07 y jueves 08 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUIA</p>	<p>MIÉRCOLES. En horas de la mañana se prevé cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región. En la tarde se mantendrá cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, excepto a finales de la tarde donde se prevén lluvias ligeras sobre el Piedemonte Meta y sobre el sur y centro de Vichada. En horas de la noche se espera cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en la región. No se descartan lloviznas en el occidente de Meta.</p> <p>JUEVES. En horas de la mañana se prevé cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región, aunque no se descartan lloviznas en el piedemonte de Meta. En horas de la tarde y la noche continuarán las condiciones de tiempo seco en la región, aunque no se descartan lluvias ligeras e intermitentes en zonas sectorizadas en el occidente de Meta y Casanare.</p>
<p>AMAZONICA</p>	<p>MIÉRCOLES. En horas de la mañana nubosidad variada con lluvias el sur de Amazonas en el resto de la región se espera tiempo seco. En horas de la tarde son posibles lluvias ligeras y/o lloviznas en Vaupés, Amazonas, oriente de Guaviare y de Caquetá. En el resto de la región se prevé tiempo seco. En horas de la noche se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias ligeras en el oriente de Amazonas y occidente de Caquetá y Putumayo.</p> <p>JUEVES. Nubosidad variada en horas de la mañana con tiempo seco. En la tarde y la noche se prevé lluvias en zonas aisladas del sur de Amazonas, occidente de Vaupés, Putumayo, Caquetá y Guaviare.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...

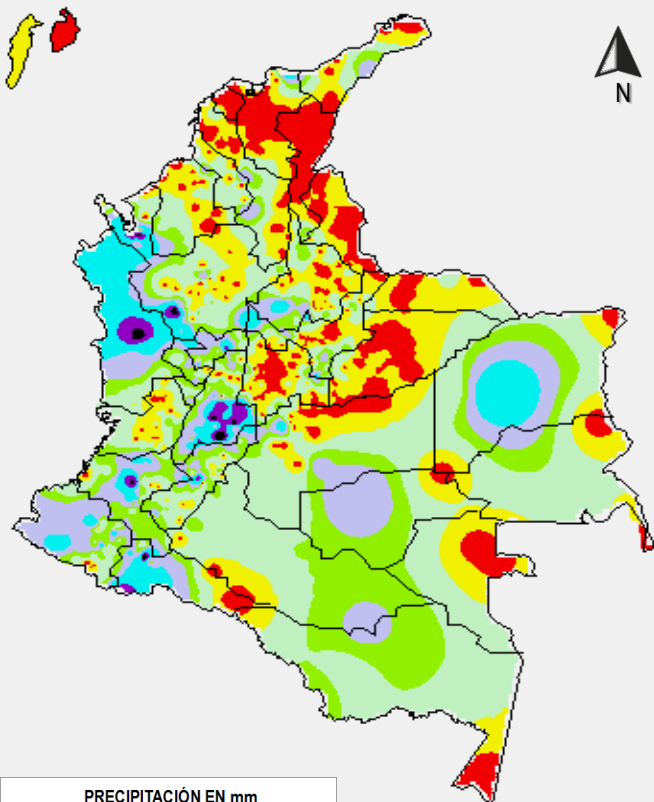


Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

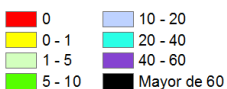
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día martes 06 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 07 de diciembre de noviembre de 2016.

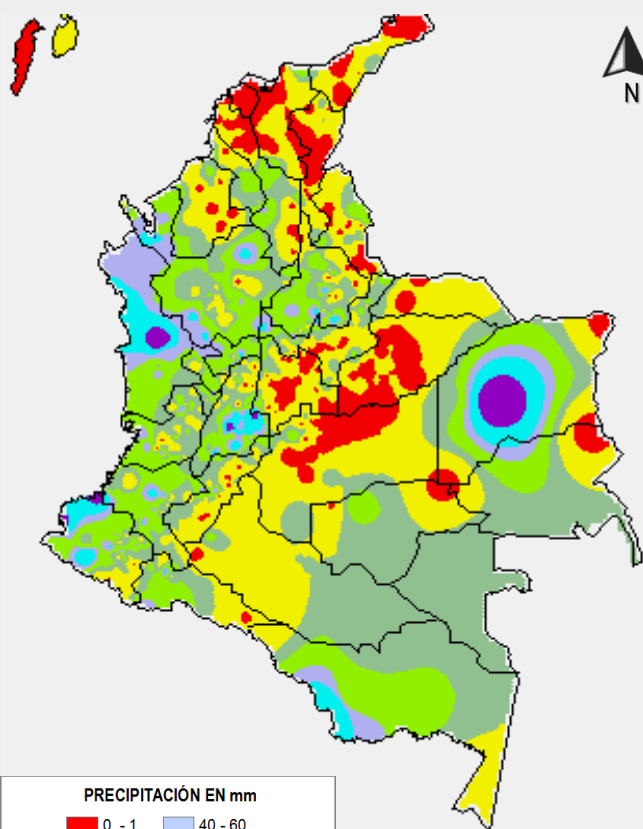


PRECIPITACIÓN EN mm

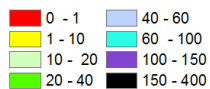


1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día domingo 04 hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 07 de diciembre de 2016.



PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

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

NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA ENTRE EL BANCO Y PLATO (MAGDALENA) - se incluyen los sectores Brazo de Loba y Brazo Mompox -.

**ALERTA
ROJA**

Continúan altos los niveles en la parte baja de la cuenca del río Magdalena a la altura del Banco y Plato (Magdalena), incluidos los dos brazos principales en este sector Brazo Mompox y Brazo de Loba, y los caños Chicagua y Chilloa. Se mantiene esta alerta dadas las afectaciones en zonas rurales de Mompox y Margarita, en el brazo de Mompox. Para hoy se espera una estabilidad en los niveles del río en esta zona, sin embargo no se descartan lentos ascensos durante el fin de semana. En la margen izquierda del río Magdalena en el brazo de Loba a la altura del municipio de Hatillo de Loba (Bolívar), en cercanías a la población de El Banco (Magdalena), se reporta el rompimiento de un dique, que esta ocasionando inundaciones en la zona rural del municipio.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN EL RIO CAUCA ENTRE LA CUENCA MEDIA Y BAJA, Y EN SECTORES DE LA MOJANA A LA ALTURA DE GUARANDA (SUCRE), NECHÍ (ANTIOQUIA) Y PINILLOS (BOLÍVAR)

**ALERTA
ROJA**

Para el día de hoy se observa una lenta tendencia al ascenso en los niveles del río Cauca en la parte baja, los cuales han superado en algunos sectores ribereños las cotas de afectación entre la población de Guaranda (Sucre), Nechí (Antioquia), corregimiento de Cuturú (municipio de Cauca) y la desembocadura al río Magdalena-Brazo de Loba en el sector de Pinillos (Bolívar).

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RIO NECHÍ

Continúa el ascenso en los niveles en la cuenca baja del río Nechí, con valores que se encuentran en el rango de altos para la época. Se espera que predomine comportamiento de ascenso en el nivel debido a que se prevé que persistan las lluvias en el departamentos de Antioquia. El IDEAM hace un llamado para que autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo y población en general, tomen las medidas pertinentes ante los impactos que puedan estar ocasionando los incrementos súbitos en afluentes como los ríos Oca, San José, Tenche, El Bagre, entre otros.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CRECIENTE SÚBITA EL RÍO SAN JORGE

A pesar que los niveles registran un comportamiento con tendencia al descenso a la altura de Montelíbano (Córdoba), no se descartan nuevos incrementos de niveles, ocasionados en la presencia de precipitaciones en la zona en la parte alta de la cuenca, por lo que se sugiere mantener la Alerta Naranja. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo tanto Locales como Regionales, estar atentos ante posibles nuevos incrementos en el nivel del río San Jorge, dado que se pronostica persistan las lluvias en el departamento de Córdoba.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO MIRA

Se observa en la mañana de hoy, un incremento en los niveles del río Mira registrado en la estación San Juan, en la población de San Andrés de Tumaco, departamento de Nariño, por lo que se mantendrán los niveles altos, por lo que se sigue este nivel de alerta. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños permanecer atentos ante el incremento de niveles en los siguientes dos días.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RIO ATRATO A LA ALTURA DE QUIBDÓ.

Para el día de hoy, se observa un moderado ascenso en el nivel del río Atrato a la altura de la población de Quibdó, por lo que se recomienda a los pobladores ribereños permanecer atentos ante el incremento de niveles en los siguientes dos días.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE URABÁ

Se mantiene Alerta Amarilla dadas las lluvias registradas en el Golfo de Urabá durante las horas de la noche, por lo que se prevé crecientes súbitas en varias corrientes que desembocan en el mar Caribe, donde se destacan los ríos Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Riogrande, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM recomienda a la población ribereña especial atención al comportamiento de los niveles en estos ríos y sus principales afluentes.

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

ATLÁNTICO: Tubará.
LA GUAJIRA: Uribia

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

SANTANDER: Simacota

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

REGIÓN CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>BOLÍVAR: Regidor y Rioviejo. CESAR: Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, La Gloria, Pailitas, Pelaya y Tamalameque.</p>

REGIÓN ANDINA

REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Amalfi, Amagá, Nechi y Jericó SANTANDER: Encino. NORTE DE SANTANDER: Cúcuta y Ocaña.</p>

REGIÓN ANDINA

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Caucasia, Gómez Plata y Vigía del Fuerte. BOGOTÁ: Bogotá D.C CALDAS: Marquetalia, Pensilvania, Samaná y Victoria CUNIDNAMARCA: Nilo y Girardot. QUINDÍO: Génova. RISARALDA: Pueblo Rico y La Virginia SANTANDER: Bucaramanga, Barrancabermeja, Coromoro, Charalá, Chima, Contratación, Coromoro, Oiba y Suaita. TOLIMA: Mariquita, Melgar, Ortega, Prado, Purificación, Carmen de Apicalá, Cunday, Natagaima, Suárez y Villarrica.</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

CASANARE: Aguazul, Monterrey, Tauramena y Yopal.

META: Acacías, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Restrepo y Villavicencio.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

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

CAUCA: Guapi, Piamonte y Cajibío.

NARIÑO: Barbacoas, Santa Bárbara (Iscuandé) y Francisco Pizarro (Salahonda).

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Caicedonia y Sevilla

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PUTUMAYO: Mocoa

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CESAR	La Mata - San Roque
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Cumarál - Barranca de Upía Girardot - Silvania - Bogotá (Bosa)
NORTE DE SANTANDER	Nueva Terminal de Cúcuta - Puente Internacional Pedro de Hevia
TOLIMA	Ortega – Guamo Las Animas - Mumbú Chaparral – Ortega Girardot - Silvania - Bogotá (Bosa)
CHOCÓ	Río Pató (El Afirmado) Certeguí – Quibdó Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas) Quibdó - La Mansa Las Animas – Certeguí
META	Pipiral – Villavicencio Bogotá (El Portal) – Villavicencio Cumarál - Barranca de Upía Entrada Ciudad Porfía - Caño Tigre
NARIÑO	Tumaco – Junín Junín - Tuquerres

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR OLEAJE Y VIENTO

Para el día de hoy en el centro y oriente del mar Caribe nacional, especialmente aguas adentro, es probable un incremento en la velocidad del viento, cercano a 25 – 30 nudos (45 – 54 km/h) y en la altura del oleaje con valores entre 2.5 – 3.0 metros. El IDEAM recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las capitánías de puerto antes de zarpar.

POR PLEAMAR

Hasta el 13 de diciembre, se presentará pleamar en el occidente del Mar Caribe colombiano, asociada con la marea astronómica. Por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

Persistirán las lluvias en el océano Pacífico nacional, las de mayor intensidad al norte y centro del área. Por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitánías 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:

Óscar MARTÍNEZ, Sonia BERMÚDEZ, Viviana CHIVATÁ, Leidy RODRÍGUEZ, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

<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:

