

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 117

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

Bogotá D. C., jueves 27 de abril de 2017.

Hora de actualización:
11:00 a. m.



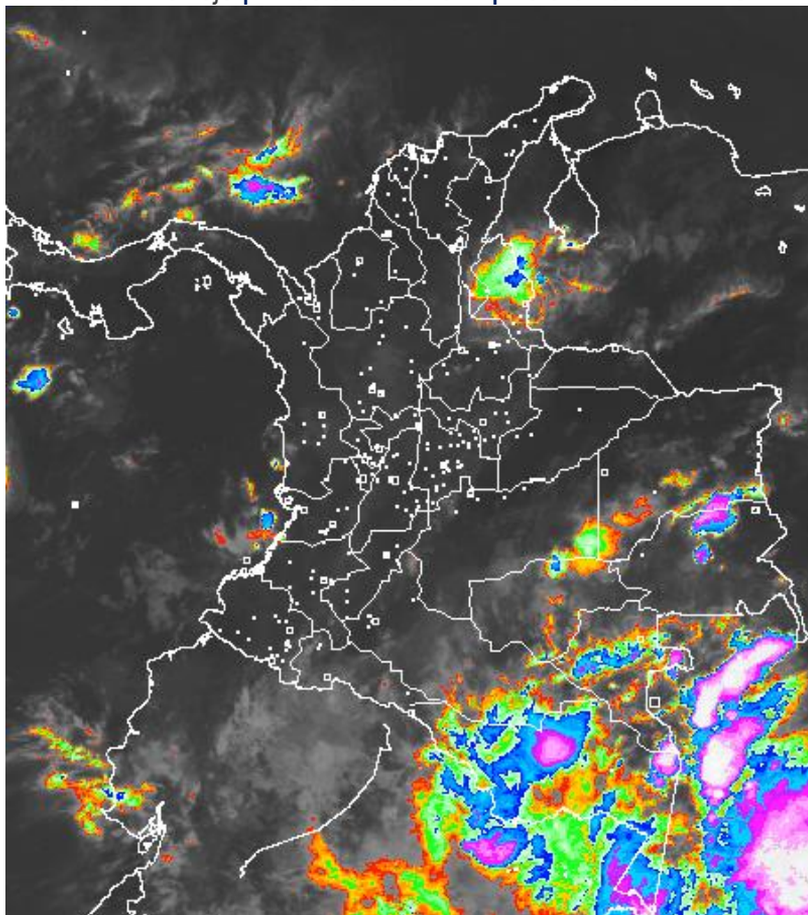
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En gran parte del territorio nacional se han reportado condiciones secas con cielo entre parcial y mayormente cubierto, no obstante en varios sectores de la región Amazónica, departamento de Norte de Santander y zonas del litoral de Cauca y Nariño, se han registrado precipitaciones.

Para el día de hoy las lluvias son probables, en amplios sectores de la región Amazónica, zonas dispersas de la Orinoquía y áreas puntuales de la Andina y Pacífica. En la mayor parte de la región Caribe persistirá el tiempo seco, sin embargo en sectores localizados al sur y norte del área son posibles precipitaciones.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 27 de abril de 2017 | Hora 8:15 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

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- Disminuyeron las precipitaciones significativamente en las últimas 24 horas, estas se concentraron principalmente en los departamentos de Antioquia y Magdalena. El mayor volumen se registro en el municipio de **Carepa (Antioquia)**, con **87.9 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en el río Cauca a la altura de Mediacanoa (Valle del Cauca).
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en los municipios de Barbacoas, Ricaurte y Tumaco (Departamento de Nariño).

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos tributarios de la cuenca alta del río Cauca.
- Por niveles altos en el río Lebrija.
- Por niveles altos en el río Cauca a la altura del municipio de Venecia (Antioquia).
- Por niveles altos en el río Amazonas.
- Por niveles altos en el río Atrato y sus tributarios.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos afluentes directos al Océano Pacífico y la cuenca del río San Juan.
- Por probabilidad de creciente súbita en el nivel del río Mira.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Pacífica.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en el río Negro (afluente del río Magdalena).
- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Carare y Opón.
- Por niveles altos en el río Magdalena en el tramo San Pablo al Banco.
- Por aumento del nivel en el río Sogamoso.
- Por aumento del nivel en ríos del Catatumbo.
- Por niveles altos en la cuenca alta del río Putumayo.
- Por probabilidad de crecientes en cuencas de Urabá Antioqueño.
- Por probabilidad de incremento súbito en el nivel del río Patía.
- Por pleamar en el Mar Caribe.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia, Pacífica y Amazonia.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Predominarán 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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con probabilidad de precipitaciones en horas de la tarde.

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con tiempo seco, salvo en horas de la noche donde se estiman lloviznas y/o lluvias ligeras.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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

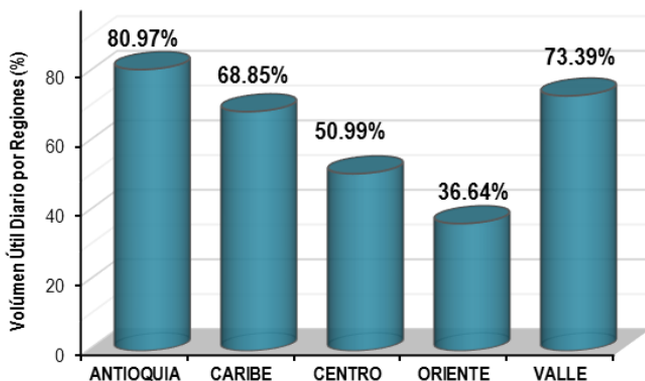
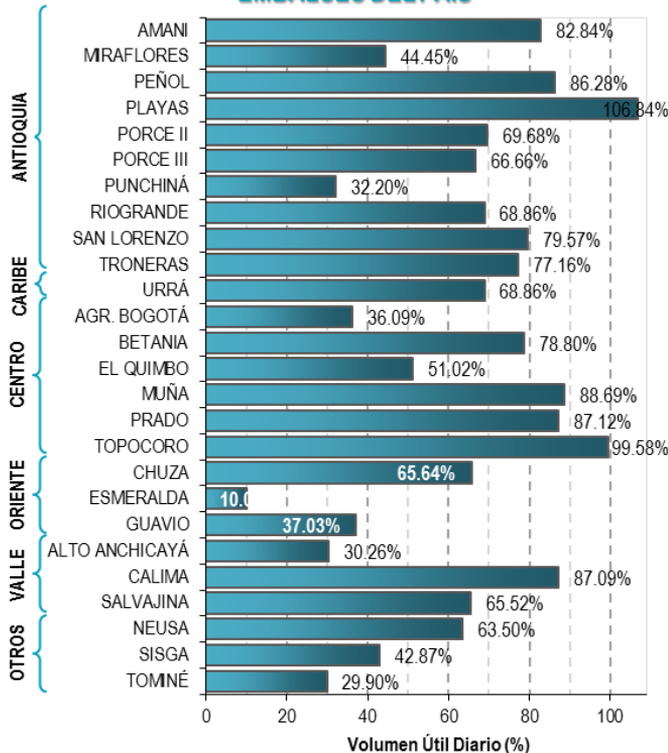
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

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

Se aclara que las precipitaciones indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las lluvias que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de precipitación, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Carepa (87.9), Turbo (75), Apartado (50.8), Turbo (37.0), Caucasia (30.0), Apartado (30.0).
ATLANTICO	Puerto Colombia (38.0), Sabanalarga (32.0).
CHOCO	Lloró (33.2).
CORDOBA	Tierralta (32.6).
CUNDINAMARCA	Guayabetal (38.0).
MAGDALENA	Pivijay (48.0), El Reten (46.5).
META	Villavicencio (60.0), Puerto López (30.0).
NARIÑO	Barbacoas (55.5), Sandona (32.0).
PUTUMAYO	Puerto Caicedo (30.0).
SANTANDER	Lebrija (34.8).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.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el casco urbano en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de temperatura, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLANTICO	B/quilla (Soledad) (35.2).
BOLIVAR	María La Baja (35.8), El Guamo (35.2).
CESAR	Bosconia (37.2), Valledupar (36.8), Valledupar (36.6).
CORDOBA	Montelibano (37.6) , Ayapel (35.2).
LA GUAJIRA	Uribía (36.6), Maicao (36.4), Urumita (36.0).
MAGDALENA	Pivijay (35.4).
TOLIMA	Valle De San Juan (36.0).
VICHADA	Puerto Carreño (36.2),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Jueves 27 y Viernes 28 de abril de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>JUEVES. Durante la mañana condiciones de cielo parcialmente nublado con tiempo seco. Durante la tarde se prevé un ligero incremento de la nubosidad prevaleciendo el tiempo seco en amplios sectores del área; sin embargo no se descartan algunas lloviznas intermitentes hacia el occidente de la Sabana. En horas de la noche se mantendrán las condiciones de tiempo seco y nubosidad variada.</p> <p>VIERNES. La jornada mantendrá cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan lluvias en horas de la tarde y primeras horas de la noche sobre el suroriente y occidente de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>JUEVES. Cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores del área; salvo en zonas sectorizadas de Córdoba, donde son posibles lluvias ligeras y dispersas. Durante la tarde se mantendrán las lluvias al sur de la región y no se descarta actividad eléctrica en Córdoba, particularmente. Lluvias ligeras o lloviznas dispersas en el sur de La Guajira, Bolívar, norte de Cesar y Magdalena. En la noche se estima nubosidad variada con lluvias en el sur de la región, sobre sectores de Córdoba, sur de Bolívar; y ligeras en el sur de Sucre.</p> <p>VIERNES. En las primeras horas de la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con posibilidad de lluvias en sectores de Córdoba. En horas de la tarde se prevén lluvias entre ligeras y moderadas en Córdoba, centro y norte de Sucre, Bolívar, Magdalena, Cesar y La Guajira.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>JUEVES. En horas de la mañana se estima tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente cubierto. Persistirán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En la noche se mantendrán las condiciones de tiempo seco con cielo entre ligero y parcialmente cubierto.</p> <p>VIERNES. Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la mayor parte de la jornada, sin descartar lloviznas esporádicas al atardecer.</p>
MAR CARIBE	<p>JUEVES. Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en la mayor parte del área; no obstante son posibles precipitaciones en el golfo de Urabá en algunas horas de la noche.</p> <p>VIERNES. En la madrugada y en horas de la mañana, se estiman precipitaciones en cercanías al golfo de Urabá y las costas de Córdoba y Sucre; al igual en el occidente del mar Caribe.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Jueves 27 y Viernes 28 de abril de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>JUEVES. Se prevé tiempo seco con nubosidad variada en horas de la mañana para la mayor parte de la región; sin embargo en sectores de Norte de Santander se prevén precipitaciones dispersas. En horas de la tarde se pronostica cielo mayormente cubierto con lluvias sectorizadas sobre Antioquia, sur y oriente de Santander, norte y oriente de Cundinamarca, Caldas, oriente de Tolima, Huila, occidente de Boyacá y sectores de montaña de Cauca, Valle y Nariño. Precipitaciones menos intensas se estiman sobre Norte de Santander, Quindío y Risaralda. En horas de la noche se prevé persistan las lluvias en sectores del noroccidente de Antioquia, Caldas, norte de Santander, oriente de los departamentos de Cundinamarca, Tolima, Huila, Nariño y Cauca.</p> <p>VIERNES. En horas de la mañana cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias en Antioquia, Santander y Huila; en el resto de la región tiempo seco. En horas de la tarde y la noche son posibles lluvias en Nariño, Cauca, Valle y occidente y centro de Antioquia. Lluvias ligeras en el norte de Cundinamarca, zonas dispersas de Boyacá, sur de Santander y áreas localizadas del eje cafetero.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>JUEVES. Cielo entre parcial y mayormente cubierto en el área con lluvias durante las primeras horas del día; por la tarde cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco; hacia la noche aumento de la nubosidad con probabilidad de lloviznas en Gorgona. En Malpelo predominara tiempo seco en la mañana y en horas de la tarde y noche se estima mayor nubosidad con probables lluvias.</p> <p>VIERNES. Tanto en Gorgona como en Malpelo son posibles precipitaciones entre ligeras y moderadas, especialmente en la tarde y en horas de la noche.</p>
PACÍFICA	<p>JUEVES. Predominará el tiempo seco con cielo mayormente cubierto en amplios sectores de la región, salvo en zonas localizadas de Chocó, litoral del Vale del Cauca y Nariño, donde son posibles lloviznas y/o lluvias ligeras. En horas de la tarde se estiman precipitaciones de variada intensidad en áreas localizadas de Chocó; y ligeras en Cauca y Nariño. En la noche se estima tiempo seco en gran parte de la región, excepto en zonas puntuales de Chocó, Cauca y noroccidente de Nariño, donde se estiman lluvias entre ligeras.</p> <p>VIERNES. En horas de la mañana nubosidad variada con posibles lluvias en el sur y centro y el litoral de Chocó, además en los departamentos de Nariño, Valle y Cauca, las cuales se extenderán hasta la tarde; en la noche tenderá a disminuir la nubosidad y así mismo las precipitaciones, salvo al sur de la región donde continuarán con la misma intensidad.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>JUEVES. Cielo entre parcial y mayormente cubierto, con lluvias ligeras a diferentes horas, en cercanías al litoral como en alta mar, especialmente en sectores del centro y sur de la cuenca.</p> <p>VIERNES. Lluvias entre ligeras y moderadas se estiman en zonas dispersas del área marítima y en cercanías al litoral.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Jueves 27 y Viernes 28 de abril de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUIA	<p>JUEVES. En la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en el sur de Vichada y áreas sectorizadas de Meta. Predomino de tiempo seco para el resto del área. En horas de la tarde son probables precipitaciones sobre sectores dispersos de Meta y Vichada. En la noche se estima cielo parcialmente cubierto en la mayor parte de la región con precipitaciones de variada intensidad en sectores de Meta y Vichada. No se descartan lluvias ligeras en áreas puntuales de Arauca y Casanare.</p> <p>VIERNES. En horas de la mañana, se prevé precipitaciones en amplios sectores de Vichada y oriente y occidente de Meta. En la tarde y la noche se prevé aumento de nubosidad con posibles lluvias en Arauca, Casanare, zonas sectorizadas de Meta y Vichada.</p>
AMAZONIA	<p>JUEVES. En horas de la mañana se estiman cielo mayormente y cubierto con precipitaciones en Amazonas, Caquetá, Vaupés y Guainía. Lloviznas y/o lluvias ligeras se estiman en zonas sectorizadas de Putumayo y Guaviare. En horas de la tarde se mantendrán las condiciones nubosas con precipitaciones en amplios sectores de la región, las más intensas en Amazonas, Caquetá, zonas sectorizadas de Putumayo y oriente de Guainía. En Guaviare son posibles lluvias ligeras. En horas de la noche nubosidad variada con precipitaciones en Amazonas, zonas del oriente y sur de Vaupés, Guainía, occidente Caquetá y sectores de Putumayo.. Lloviznas al occidente de Guaviare.</p> <p>VIERNES. Durante la jornada se prevén condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad en Amazonas, Vaupés, oriente de Guainía, centro de Caquetá y sectores de Putumayo. Lloviznas al sur y occidente de Guaviare. Probabilidad de actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

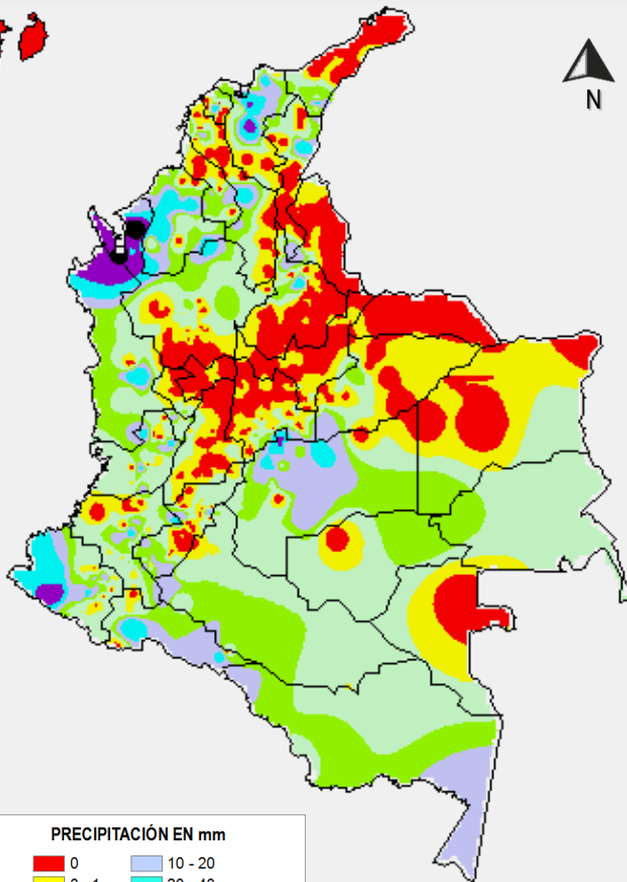


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día miércoles 27 de abril hasta las 7:00 a. m. del día jueves 27 de abril de 2017.

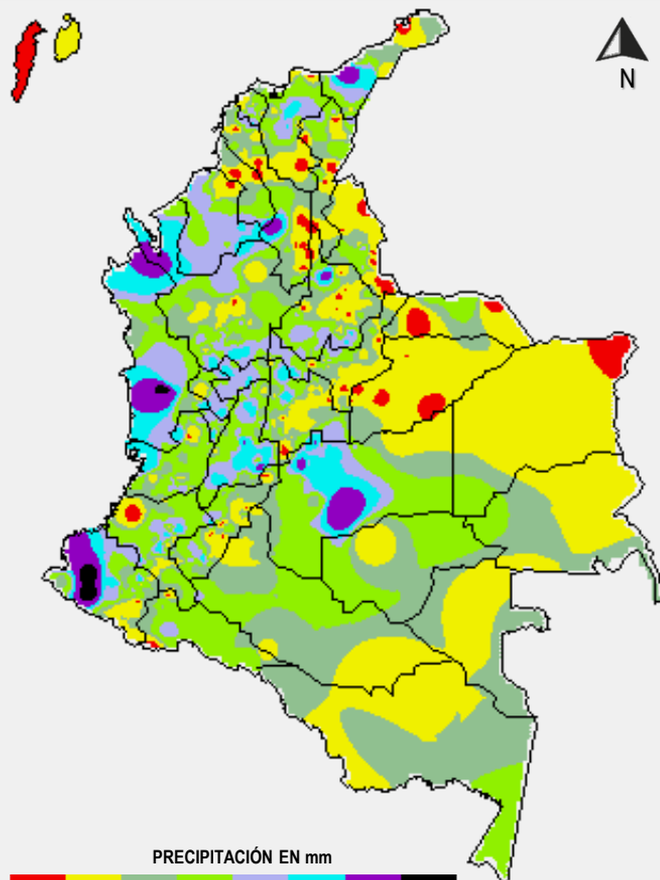


PRECIPITACIÓN EN mm



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 lunes 27 de abril hasta las 7:00 a. m. del día jueves 27 de abril de 2017.



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 ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN MEDIACANOA EN EL VALLE DEL CAUCA

El día de hoy ha aumentado el nivel del río Cauca, en Mediacanóa en el municipio de Yotoco (Valle del Cauca) con valores dentro a las cotas críticas de afectación de los sectores ribereños mas bajos.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS TRIBUTARIOS DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAUCA.

Se mantiene esta alerta dado que se presenta probabilidad de persistencia de lluvias en la parte alta de la cuenca del río Cauca y corrientes de alta pendiente en sectores del norte del departamentos de Cauca y sur del Valle del Cauca, en la vertiente occidental de la cordillera occidental.

NIVELES ALTO EN EL RÍO LEBRIJA.

El nivel del río Lebrija registra leve Ascenso a la altura de la estación San Rafael en el municipio Sabana de Torres (Santander), se sube esta alerta dado que no se pronostican lluvias de variada intensidad en la zona.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA MPIO DE VENECIA EN ANTIOQUIA.

El día de hoy ha bajado el nivel del río Cauca, en Bolombolo en el municipio de Venecia (Antioquia) con valores inferiores a las cotas críticas de afectación de los sectores ribereños mas bajos, el día de ayer se reportaron crecientes de quebradas tributarias en este sector.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONAS

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

NIVELES ALTOS EN EL RIO AMAZONAS

Se mantiene el ascenso lento y sostenido en el nivel del río Amazonas, el cual es observado a la altura de la ciudad de Leticia, donde los valores se encuentran en el rango alto en los sectores más bajos del municipio de Leticia.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO Y SUS TRIBUTARIOS

Se mantienen altos los niveles del río Atrato dado que se esperan lluvias de alta intensidad, localizadas en la parte alta de la cuenca. El IDEAM mantiene la recomendación a la comunidad en general y a los Comités Locales de Gestión del Riesgo, permanecer atentos ante probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones del río Atrato y sus afluentes.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS AFLUENTES DIRECTOS AL OCEANO PACÍFICO Y EN LA CUENCA DEL RIO SAN JUAN.

Se baja el nivel de alerta dado que se pronostican lluvias moderadas en áreas localizadas de la parte alta del río San Juan en el departamento de Chocó y Valle del Cauca, lo cual podría generar incrementos importantes en ríos tales como el Baudó, Doccampadó, Bajo San Juan, Calima, Dagua, Yurumanguí, Raposo, Cajambre, Anchicayá, Naya, Timbiquí y Micay. El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general mantengan atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles de estos ríos.

PROBABILIDAD DE INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DEL RÍO MIRA

Se sube a alerta naranja debido a que se presenta incremento en el nivel del río Mira a la altura de la estación San Juan (municipio de Tumaco), producto de las lluvias de carácter moderado a fuerte que se han registrado en la región; igualmente, se pronostica persistan las lluvias durante las próximas horas. El IDEAM recomienda a la ciudadanía estar atentos al comportamiento del nivel especialmente en algunos sectores bajos del cauce principal del río Mira, hacia los asentamientos del corregimiento de Llorente.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO NEGRO (AFLUENTE DEL RIO MAGDALENA).

Se presenta descenso en los niveles en las últimas horas en las Estaciones a lo largo del Río Negro en las estaciones Tobia - Municipio de Nimaima (Cundinamarca), Estación Charco Largo - Municipio de El Peñon (Cundinamarca) y Estación Villeta - Río Villeta (cuenca alta del Río Negro), dado que no se esperan lluvias de alta intensidad se baja el nivel de alerta.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS CARARE Y OPÓN.

Se registran moderadas fluctuaciones con tendencia al descenso en los niveles de los ríos Carare y Opón para el día de hoy. Se baja esta alerta dado que no se pronostica persistan las lluvias en el departamento de Santander y Boyacá.

NIVELES ALTOS EN EL RIO MAGDALENA EN EL SECTOR DE SAN PABLO A EL BANCO

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Magdalena desde el municipio de San Pablo (Bolívar) hasta el municipio del Banco (Magdalena) como también en las estaciones Puerto Inmarco en el municipio de Puerto Nare (Ant) en la estación Nariño en el municipio de Nariño (Cund)

AUMENTO DE NIVELES EN RIOS DEL CATATUMBO

Dados los pronósticos de lluvia en la zona y al aumento del nivel del río Zulia, se mantiene la alerta amarilla para este río y otros de la zona como Salazar, Pamplonita y Algodonal.

AUMENTO DE NIVELES EN RIO SOGAMOSO

Según medios de comunicación por incrementos en el nivel del embalse Topocoro de la central hidroeléctrica Sogamoso en Santander, se están haciendo vertimientos controlados, por lo que se advierte a Sectores Marta (Girón) El Puente, la palaya, Tienda Nueva y el Peaje (Betulia), San Luis de Riosucio (Sabana de torres), la Casajera (Barrancabermeja), Puerto Cayumba, El Pedral, La Lucha, Puente Sogamoso y bocas de Sogamoso (Puerto Wilches) sobre aumentos de nivel del río Sogamoso.

**ALERTA
 AMARILLA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO

De acuerdo con los registros de las estaciones Puente Texas (municipio de Puerto Asís) y Puerto Leguizamo (municipio de Puerto Leguizamo), ubicadas en la cuenca alta del río Putumayo, el nivel presenta tendencia al ascenso, con valores en el rango de medios a altos para la época, por lo que se mantiene esta alerta.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

ALERTA POR PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN CUENCAS DEL URABÁ ANTIOQUEÑO (que no hacen parte de la cuenca del Río Atrato)

Dado las lluvias intensas presentadas en la zona del Urabá, se activa la alerta amarilla para las cuencas del Urabá Antioqueño, entre ellos los Ríos León, Mulatos y San Juan. No obstante, actualmente predominio de tiempo seco.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DEL RÍO PATÍA

Disminuye de nivel en la parte alta en la estación Puente Pusmeo en el municipio de Cumbitara en Nariño, se baja el nivel de alerta dado que no se esperan lluvias de alta intensidad en la zona para el día de hoy.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

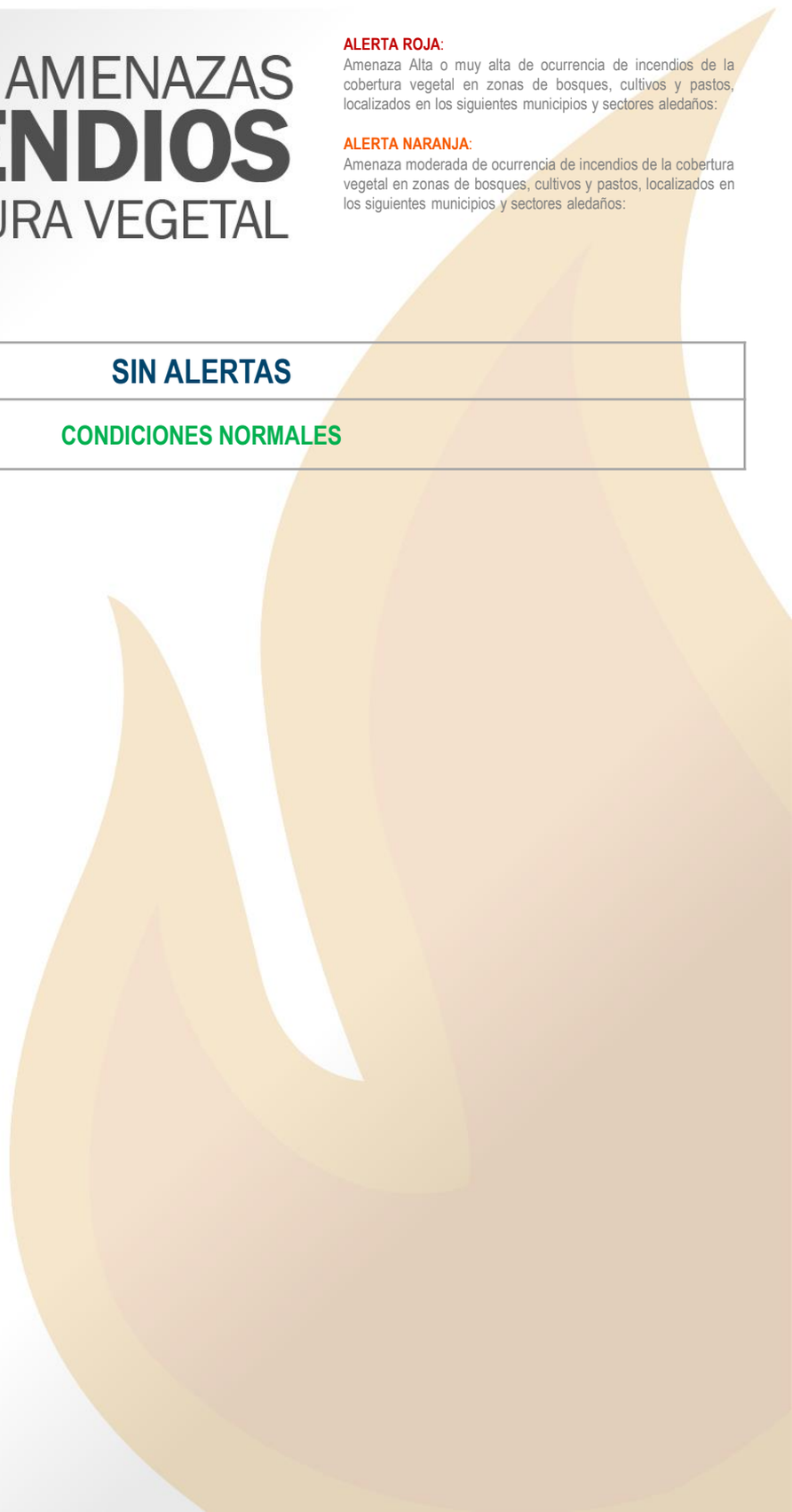
ALERTA ROJA:

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:

SIN ALERTAS
CONDICIONES NORMALES



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
	CÓRDOBA: Buenavista, La Apartada, Montelíbano, Tierralta.

REGIÓN CARIBE	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CESAR: Valledupar. BOLÍVAR: Montecristo CÓRDOBA: Puerto Libertador. LA GUAJIRA: Riohacha, Dibulla, San Juan del Cesar. MAGDALENA: Ciénaga, Fundación y Santa Marta.</p>

REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Don Matias y San Andrés de Cuerquía, San Francisco RISARALDA: Pereira</p>

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Carepa, Chigorodó, Mutatá, Turbo BOYACÁ: La Victoria, Maripí, Muzo, Pauna, Quípama, San Pablo de Borbur. CALDAS: Manizales, Marquetalia, Norcasia, Pensilvania, Samaná, Victoria. CUNDINAMARCA: Bogotá, D.C., Supatá y Villeta. SANTANDER: Charalá, Coromoro, Encino. RISALARDA: La Virginia. TOLIMA: Armero (Guayabal), Dolores, Lérica, Líbano, Murillo, Prado, Purificación, Rioblanco, Villahermosa, 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 ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Apartadó, Argelia, Armenia, Briceño, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carmen de Viboral, Caucasia, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Necoclí, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, San Luis, San Pedro de Urabá, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó.

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Berbeo, Betéitiva, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, El Espino, Gámeza, Guicán, Labranzagrande, Macanal, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisva, Puerto Boyacá, Rondón, Saboyá, San José de Pare, San Luis de Gaceno, Santa María, Santana, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Umbita, Ventaquemada.

CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Salamina, Supia, Villamaria.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.

HUILA: Aipe, La Plata, Neiva.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cácosta, Chinácota, Chitagá, Convención, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama, Toledo, Villa Caro.

**ALERTA
AMARILLA**

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	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	QUINDÍO: Calarcá, Córdoba, Pijao, Salento
	RISARALDA: Balboa, Santa Rosa de Cabal
	SANTANDER: Albania, Barbosa, Bolivar, Carcasí, Chipatá, Contratación, El Carmen, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Girón, Guavatá, Guepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Matanza, Mogotes, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Tona, Valle de San José, Vélez.
	TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Falan, Fresno, Guamo, Herveo, Ibagué, Icononzo, Mariquita, Melgar, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Roncesvalles, San Antonio, San Luis, Valle de San Juan

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 DE LA ORINOQUIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	META: Acacías, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Villavicencio

REGIÓN DE LA ORINOQUIA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Támara, Tauramena, Yopal. META: Cumaral, Restrepo.

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	NARIÑO: Barbacoas, Ricaurte y Tumaco.

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: El Tambo, López, Timbiquí. CHOCÓ: Alto Baudó, Atrato, Bagadó, Bajo Baudó, Belén de Bajirá, Cértogui, Condoto, El Cantón del San Pablo, Istmina, Lloró, Medio Baudó, Medio San Juan, Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró, Río Quito, Riosucio, Tadó, Unguía, Unión Panamericana. NARIÑO: El Charco, Francisco Pizarro, La Tola, Maguá, Mallama, Mosquera, Olaya Herrera, Roberto Payán, Samaniego.

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 AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAUCA: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Acandí, Bahía Solano, El Carmen, Medio Atrato, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán, Buesaco, Cumbitara, La Llanada, La Unión, Linares, San Pedro de Cartago.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima, Dagua, El Cerrito, El Dovio, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles.</p>

REGIÓN DE LA AMAZONÍA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes, Morelia.</p> <p>PUTUMAYO: Mocoa</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:

SECTORES VIALES

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	La Felisa - La Pintada Los Llanos - Tarazá
BOYACÁ	Otanche - Río Minero Río Minero - Chiquinquirá
CALDAS	La Virginia - Remolinos La Felisa - La Pintada
CAUCA	Mojarras - Popayán Rosas - La Sierra - La Vega - San Sebastián - Santiago
CHOCÓ	Certeguí - Quibdó Las Animas - Certeguí Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas) Las Animas - Mumbú Quibdó - La Mansa
CUNDINAMARCA	Villeta - Bogotá Caparrapí - La Aguada Yacopí - La Palma
NARIÑO	Tumaco - Junín Junín - Túquerres
RISARALDA	La Virginia - Remolinos Paso Nacional por La Virginia
TOLIMA	Ibagué - Mariquita
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura - Cruce Ruta 40 (Loboguerrero) Intersección Sena - Intersección Citronela

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el próximo 3 de mayo se espera una pleamar astronómica en el mar Caribe y hasta el 1 de mayo en el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto para monitorear la evolución del fenómeno.

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el 3 de mayo, el nivel del mar en el centro y sur del Pacífico colombiano, estará bajo la influencia de una de las pleamares más significativas del mes, asociada con la marea astronómica. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este 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:

Oliverio LEON, Juan BARRIOS, Viviana CHIVATA, Alexander MARTINEZ, Mauricio TORRES y Enrique Rodríguez.

<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:

