

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 065

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

Bogotá D. C.

Miércoles 06 de marzo de 2019.

Hora de actualización 12:10 p. m.



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

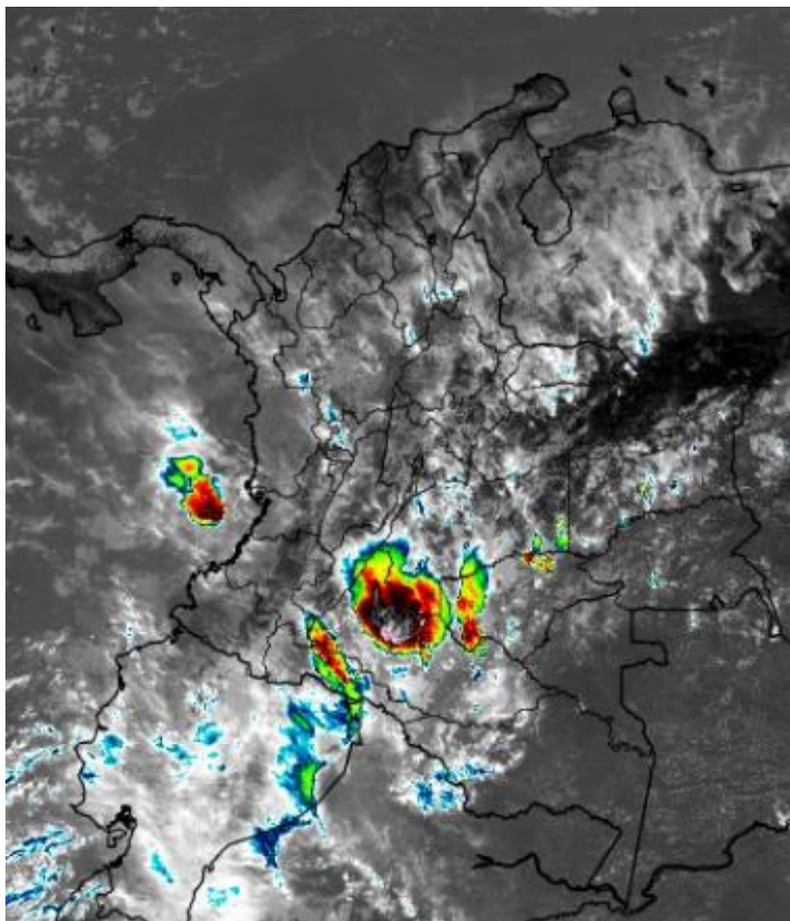
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del país ha predominado el tiempo seco desde temprano, salvo en algunos sectores de las regiones Andina, Pacífica y Amazónica donde hubo registro de lluvias, inclusive con tormentas eléctricas en sectores de Santander y Tolima.

La previsión del tiempo anticipa durante los siguientes días precipitaciones, especialmente en sectores de Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Risaralda, Caldas, Quindío, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Caquetá, Putumayo, Guaviare, Vaupés y Amazonas.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 06 de marzo de 2019 | 11:30 a. m.



Consulte todos los días el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes del IDEAM, en un formato de calidad. Alrededor de las 7:30 a. m. está a disposición del público en www.ideam.gov.co.

Se puede ver también en dispositivos móviles **AQUÍ**





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- En las últimas 24 horas descendieron las precipitaciones en el territorio nacional. Las precipitaciones principalmente se concentraron en las regiones Pacífica y Andina, e igualmente en sectores aislados de las región Amazonia y Caribe. El mayor volumen se registró en el municipio de **Arcabuco (Boyacá), con 69.3 mm.**

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en algunos municipios de los departamentos de Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre en la región Caribe; Arauca, Casanare, Meta y Vichada en la región Orinoquía; y Antioquia y Boyacá en la región Andina.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en el municipio de Mocoa, departamento de Putumayo.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas media y baja del río Mira.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Caldas, Quindío, Risaralda y Tolima en la región Andina; Cauca y Nariño en la región Pacífica; y Meta en la región Orinoquía.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de Bolívar, Cesar y Magdalena en la región Caribe; Antioquia, Boyacá, Cundinamarca y Santander en la región Andina; y Arauca, Casanare y Vichada en la región Orinoquía.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Tapaje e Iscuandé del litoral del Océano Pacífico; cuenca del río Telembí; ríos del litoral del departamento de Cauca; cuencas de los ríos La Miel y Guarinó.
- Por incrementos súbitos de nivel en ríos del litoral de Valle del Cauca; cuenca del río Negro.
- Por anegamientos en la cuenca media y baja del río San Juan.
- Por niveles altos en el río Amazonas.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Orinoquía, Amazonia, Pacífico y Andina.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

PARA TENER EN CUENTA

- Se presenta moderado descenso del nivel del río Magdalena a la altura de Barrancabermeja (Santander); aunque aún no se presenta restricción para la navegación, se recomienda a los usuarios estar atentos a la información emitida por la Capitanía del Puerto.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad a diferentes horas.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Al finalizar la tarde y durante la noche son estimadas nubes densas con precipitaciones, luego de una mañana seca.

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-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	ESTE-NORESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas a mediados de la tarde y por la noche.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo entre parcial y mayormente nublado con precipitaciones al atardecer y durante algunas horas de la noche.

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-NORESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE-NORESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

A lo largo de la jornada se pronostican nubes densas con lluvias de variada intensidad intermitentes.

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

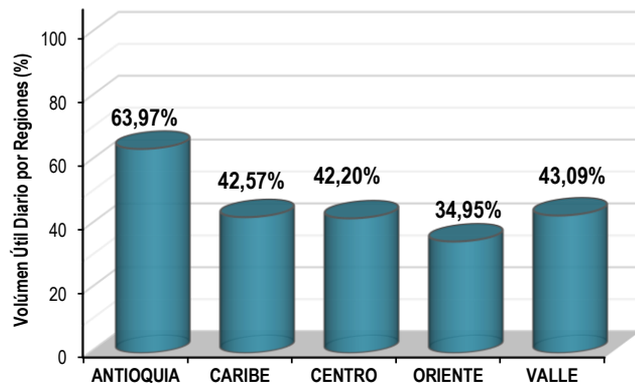
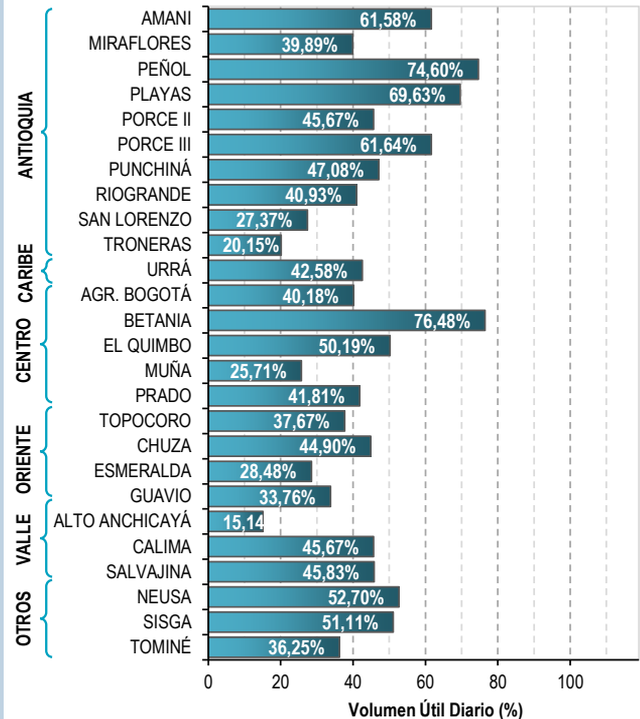
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE-NORESTE	15 - 20	27 - 37
24.000	ESTE-NORESTE	15 - 20	27 - 37
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

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

Martes, 05 de marzo de 2019



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 10.0 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	San Francisco (19,0), El Carmen de Viboral (14,0).
BOLÍVAR	Santa Rosa de Simití (24,6).
BOYACÁ	Arcabuco (69,3) , Muzo (38,4), Quípama (29,7), Santa Sofía (24,6), Villa de Leyva (22,0).
CAUCA	López de Micay (49,0), Timbiquí (34,0), Totoró (15,0), Rosas (12,6).
CESAR	Astrea (22,0).
CUNDINAMARCA	Fúquene (22,2), Susa (14,1).
HUILA	Nataga (29,0).
MAGDALENA	Santa Ana (25,0).
NARIÑO	Barbacoas (41,5).
NORTE DE SANTANDER	Salazar (62,0), Pamplonita (27,2), Gramalote (25,0), Cúcuta (15,5).
PUTUMAYO	Puerto Leguízamo (17,0), Puerto Caicedo (16,5).
SANTANDER	Suaita (41,5), Simacota (35,0), Encino (34,6), Barrancabermeja (14,1).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (17,3).

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 36.0 °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 área urbana 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	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaíso (Fredonia) (36,4).
ARAUCA	Arauca (36,5).
BOLÍVAR	Zambrano (37,6).
CASANARE	Orocué (37,4), Trinidad (37,0), Aguazul (36,2), Yopal (36,0).
CESAR	Valledupar (37,0), Valledupar (36,8), Agustín Codazzi (36,8), Agustín Codazzi (36,4).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36,0).
HUILA	Villavieja (36,4).
LA GUAJIRA	Urumita (36,6).
META	Barranca De Upía (36,6).
VICHADA	Puerto Carreño (37,8) , Cumaribo (36,4).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 06 y jueves 07 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>MIÉRCOLES. En la tarde se estima nubosidad variable con lluvias en sectores del norte, centro-orientado y occidente de la ciudad; en la Sabana se estiman precipitaciones en áreas del norte y noroccidente. Durante la noche se espera cielo entre parcial a mayormente nublado con lluvias ligeras en sectores del noroccidente y suroriente del área; lluvias dispersas con posibilidad de tormentas eléctricas en el noroccidente de la Sabana.</p> <p>JUEVES. Cielo entre parcial y mayormente cubierto con lloviznas en la mañana hacia el centro-orientado y suroriente de la ciudad. En la tarde son estimadas precipitaciones en diferentes sectores de la ciudad, principalmente en el norte, centro-orientado y noroccidente. Para la noche posibilidad de lloviznas intermitentes en áreas del norte, sur y suroriente del área.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>MIÉRCOLES. Durante la tarde cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco; baja probabilidad de lluvias en zonas del sur de Córdoba y Bolívar. En horas de la noche se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas en sectores del Urabá, suroccidente de Córdoba y sur de Bolívar, en el resto de la región predominio de condiciones secas.</p> <p>JUEVES. Gran parte de la región con pronostico de tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente nublado. No se descartan lluvias ligeras en áreas del Urabá y sur de Córdoba al final de la tarde y durante la noche.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>MIÉRCOLES. En la tarde predominio de tiempo seco con nubosidad variable. En la noche cielo parcialmente cubierto con lluvias esporádicas.</p> <p>JUEVES. A lo largo de la jornada se estiman condiciones secas en el archipiélago de San Andrés y Providencia. Baja probabilidad de precipitaciones ocasionales en la madrugada y por la noche.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>MIÉRCOLES. En el Caribe nacional se advierten condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado. Posibilidad de lluvias esporádicas en el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.</p> <p>JUEVES. En gran parte de la zona marítima colombiana se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, excepto en zonas ubicadas en el occidente donde son previstas lluvias ocasionales.</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 06 y jueves 07 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde cielo mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la región, salvo en sectores de Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Risaralda, Caldas, Quindío, norte y occidente de Tolima, centro-sur de Huila, nororiente de Valle del Cauca, Cauca y centro-sur de Nariño donde se advierten precipitaciones, inclusive no se descarta actividad eléctrica. En horas de la noche se estiman precipitaciones con posibilidad de tormentas eléctricas en varios sectores de Antioquia, Santander, Risaralda, Caldas, Quindío, Boyacá, Cundinamarca, oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño y sur de Huila, en el resto de la región predominio de condiciones secas.</p> <p>JUEVES. Cielo entre parcial a mayormente nublado con lluvias durante algunas horas de la madrugada e inicios de la mañana y luego a mediados de la tarde y por la noche en áreas de Antioquia, Santander, Cundinamarca, nororiente y centro-occidente de Boyacá, Risaralda, Caldas, nororiente de Valle del Cauca y oriente de Cauca y Nariño. En zonas de Quindío, norte de Tolima y centro-sur de Huila se estiman precipitaciones hacia finales de la tarde y por la noche.</p>
<p>INSULAR PACÍFICO</p>	<p>MIÉRCOLES. En Gorgona se estiman condiciones nubosas durante la jornada con precipitaciones a diferentes horas de la tarde y noche. En Malpelo nubosidad variable con lluvias por la noche, luego de un día seco.</p> <p>JUEVES. Para Gorgona se estiman precipitaciones ligeras durante la jornada, inclusive no se descarta actividad eléctrica. En Malpelo se prevé cielo parcialmente nublado con tiempo seco.</p>
<p>PACÍFICO</p>	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde cielo mayormente nublado con precipitaciones entre ligeras y moderadas en áreas del centro y sur de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño; probabilidad de actividad eléctrica. En la noche se pronostican lluvias con descargas eléctricas en zonas del sur de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca, suroccidente de Cauca y Nariño.</p> <p>JUEVES. En amplios sectores de la región se estiman condiciones nubosas con precipitaciones durante la madrugada, al final de la tarde y por la noche, en áreas del centro-sur de Chocó, Valle del Cauca y suroccidente de Nariño. En Cauca, lluvias al atardecer y durante algunas horas de la noche.</p>
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>MIÉRCOLES. Cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones y descargas eléctricas en varias zonas del centro y sur del área oceánica, especialmente en cercanías a la costa.</p> <p>JUEVES. En la mayor parte del Pacífico colombiano se prevén condiciones secas, excepto en sectores próximos al litoral central donde son pronosticadas lluvias con tormentas eléctricas.</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 06 y jueves 07 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUIA	<p>MIÉRCOLES. En horas de la tarde cielo mayormente nublado con precipitaciones en varios sectores de Meta, sur de Vichada y occidente de Arauca y Casanare. Durante la noche se prevé abundante nubosidad en la región con lluvias en sectores del suroccidente de Meta y suroriente de Vichada.</p> <p>JUEVES. En gran parte de la región se pronostican condiciones secas con cielo parcialmente nublado. Probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas en sectores del centro y suroccidente de Meta y suroriente de Vichada.</p>
AMAZONIA	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde cielo mayormente nublado en la región con lluvias de variada intensidad en sectores de Putumayo, Caquetá, Guainía, Guaviare y occidente de Amazonas y Vaupés. En la noche predominarán las nubes densas en la región con precipitaciones en varios sectores de Putumayo, oriente de Caquetá, Guainía, sur de Guaviare, Amazonas y Vaupés.</p> <p>JUEVES. Cielo mayormente nublado con lluvias especialmente en zonas de Putumayo, Caquetá, Amazonas y Vaupés, incluso no se descarta actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



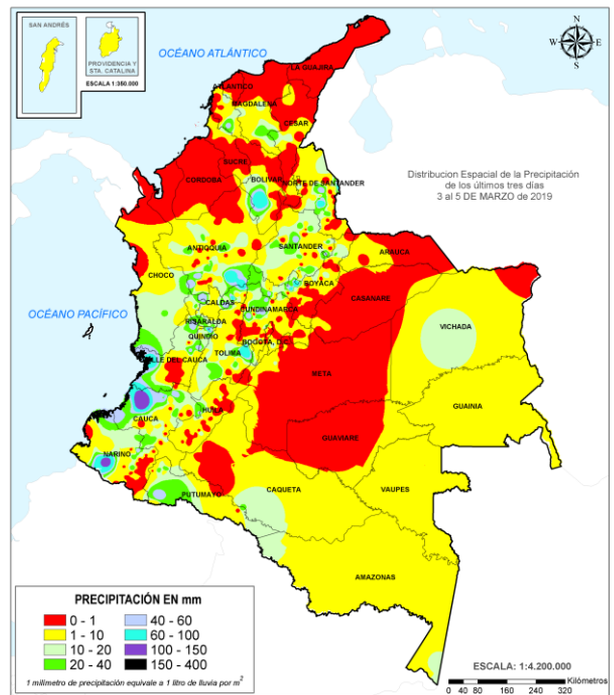
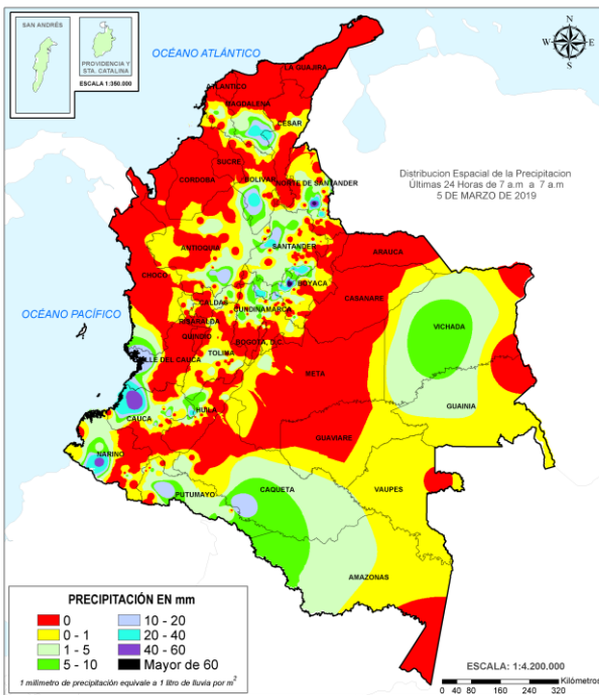
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del martes 05 hasta las 7:00 a.m. del miércoles 06 de marzo de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del domingo 03 hasta las 7:00 a. m. del miércoles 06 de marzo de 2019.



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.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS MEDIA Y BAJA DEL RÍO MIRA (DEPARTAMENTO DE NARIÑO). Desde la madrugada se registra incremento importante del río Mira, por lo cual se recomienda especial atención para sectores ribereños y relativamente bajos del municipio de Tumaco (Nariño), y particularmente en las veredas de Tangarial, La Playa, Candelilla, Guimbilí, Imbilí y Peña Colorada. Se prevé que ésta condición hidrológica continúe en el transcurso del día.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS TAPAJE E ISCUANDÉ DEL LITORAL PACÍFICO (DEPARTAMENTO DE NARIÑO). Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Tapaje e Iscuandé, a la altura de los municipios de Iscuandé y El Charco, en el departamento de Nariño.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ (APORTANTE AL RÍO PATÍA). Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en el río Telembí (aportante de la cuenca media del río Patía) a la altura de los municipios de Barbacoas y Payán (Nariño). Especial atención para sectores como Las Brisas, Guayabal, La Planta, Tres Esquinas, El Bajito y La Quema, en la cabecera municipal de Barbacoas.</p>		
<p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA. Se prevé crecientes súbitas en los ríos Guapi, Timbiquí, Saija, Micay y Naya (departamento del Cauca).</p>		
<p>SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL VALLE DEL CAUCA. Se prevé incrementos súbitos en el nivel de los ríos Narumanguí, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Anchicayá, Dagua, Buenaventura, Escalerete y Málaga (departamento de Valle del Cauca).</p>		
<p>ANEGAMIENTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN. Se mantiene esta alerta debido a que aún persisten los anegamientos en zonas bajas de los municipios de Istmina, Condoto, Andagoya, Medio San Juan y Litoral de San Juan, producto de las inundaciones registradas en la cuenca del río San Juan; sin embargo, actualmente los niveles se encuentran en el rango de los promedios históricos para la época. Especial recomendación para las poblaciones de Istmina, Medio San Juan, Tadó, Iró y Cértegui, en Chocó.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA). Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de crecientes súbitas en el río Negro y sus afluentes; especialmente, a la altura de los municipios de Útica, Caparrapí, El Peñón y La Palma (Cundinamarca).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ. Se mantiene esta alerta dados los niveles de saturación en los suelos de las cuencas de la zona, lo cual podría dar paso a posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos La Miel (especial atención para el municipio de Sonsón, Antioquia), Gualí y Guarinó.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS. Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia, esta condición hidrológica es normal para la época del año y se espera que la cota de afectación se alcance para finales del mes de marzo o principios del mes de abril.</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 AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
PUTUMAYO: Mocoa.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Cocorná, Puerto Nare, Puerto Triunfo, San Carlos, San Francisco, San Luis y Sonsón. CALDAS: Samaná. QUINDÍO: Salento. RISARALDA: Pereira y Santa Rosa de Cabal. TOLIMA: Carmen de Apicalá, Cunday, Fresno, Melgar y Suárez.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: López. NARIÑO: Barbacoas y Ricaurte.		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
META: Mesetas y Vistahermosa.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carmen de Viboral, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Jerónimo, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Toledo, Uramita, Urao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó y Zaragoza.		

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
	<p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia y Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza y Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cáchira, Cócota, Chinácota, Chitagá, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, Santiago, Sardinata, Silos y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá y Córdoba.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José y Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Dolores, Falan, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa 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 PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldone, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, San José del Palmar y Sipí. NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego y San Pedro de Cartago (Cartago). VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes y Yumbo.</p>		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame. CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal. META: Acacias, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juan de Arama, San Juanito y Villavicencio.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Florencia, Morelia y Puerto Rico. PUTUMAYO: Villagarzón.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca - Bogotá
ANTIOQUIA	Vía Medellín - Bolombolo
CALDAS - TOLIMA	Manizales - Fresno
NARIÑO	Vía Pasto - Mocoa
BOYACÁ	Vía Yopal - Sogamoso

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Hatillo De Loba, Magangué, Mompós, Pinillos, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Becerrill, Bosconia, El Copey, El Paso, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar..</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Jose De Ure, San Pelayo, Tierralta, Tuchín, Valencia.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva..</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ciénaga, Fundación, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Sabanas De San Angel, San Zenón, Santa Marta.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Caimito, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, La Unión, Majagual, Morroa, Palmito, Sampedes, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolu.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales Los Flamencos, Paraver, Cerro Pintao Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta, Bosque seco El Ceibal Mono Tití

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte.</p> <p>CASANARE: Villanueva.</p> <p>META: Barranca de Upía, Cabuyaro.</p> <p>VICHADA: La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales La Macarena y Tinigua.

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 ROJA
<p>ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Carepa, Caucasia, Nechí, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Turbo.</p> <p>BOYACÁ: Berbeo, Chivatá, Ciénega, Cuítiva, Firavitoba, Iza, Jenesano, Oicatá, Ramiriquí, Siachoque, Toca, Tota, Tunja, Viracachá, Zetaquirá.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales, Páramo Santurbán – Arboledas y Serranía de los Yariquies,

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Córdoba, Mahates, María La Baja, San Fernando, San Juan Nepomuceno.</p> <p>CESAR: Astrea.</p> <p>MAGDALENA: Ariguaní (El Difícil), Nueva Granada, Plato, Remolino, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Sitionuevo.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Chigorodó.</p> <p>BOYACÁ: Boyacá, Cómbita, Motavita, Santa María, Soracá, Tuta.</p> <p>CUNDINAMARCA: Fómeque, Guasca, Paratebueno, Sopó, Ubaque.</p> <p>SANTANDER: San Gil, Socorro.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ARAUCA: Puerto Rondón.</p> <p>CASANARE: Maní, Orocué, San Luis De Palenque, Trinidad.</p> <p>VICHADA: Cumaribo.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

En el mar Caribe nacional, particularmente en la zona central, incluidos sectores cercanos a la costa, son probables velocidades del viento que podría alcanzar entre los 20 y 25 nudos (37-46 km/h), con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje que oscilaría entre los 2.0 y los 3.0 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a embarcaciones de poco calado, como a pescadores y usuarios, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

Condiciones normales

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-16 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.

Yolanda GONZÁLEZ H. | Directora General

Mery E. FERNÁNDEZ P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Viviana Chivatá (Incendios), Sonia Bermúdez (Deslizamientos), Alberto Pardo (Hidrólogo), Daniel Useche (Meteorólogo), Mauricio Torres (Datos) y Julián Urrea (Coordinador).

<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:

