

INFORME TÉCNICO DIARIO N°022

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

Bogotá D. C.

Martes 22 de enero de 2019.

Hora de actualización:
12:10 p. m.

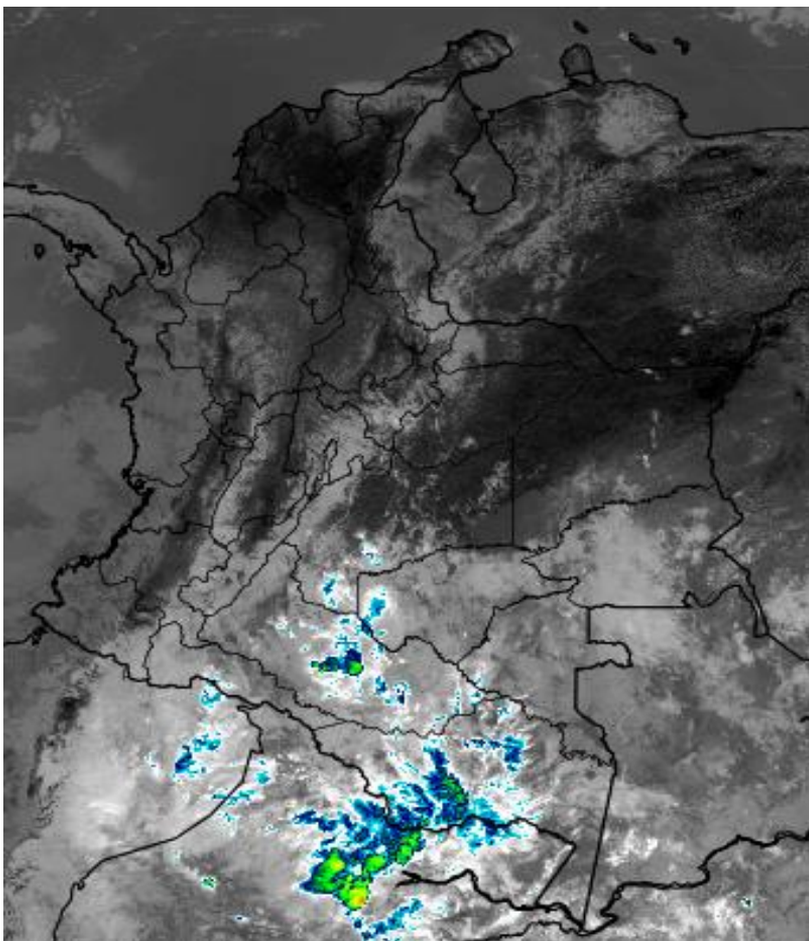


IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 22 de enero de 2019 | 11:00 a. m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas se han registrado lluvias ligeras a moderadas en el suroccidente de Guaviare y sur de Amazonas. Lloviznas o lluvias ligeras en sectores de Vaupés, Caquetá, Putumayo y Cundinamarca. Durante la tarde y noche, se prevé que se mantengan las lluvias en diversos sectores de la región Amazónica, incluido su piedemonte, al igual que en diversos sectores de la región Pacífica, sectores de montaña de Cauca, Nariño y Tolima. Lluvias de menor intensidad en el occidente de Antioquia, eje cafetero y oriente de Boyacá y Cundinamarca.



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 se presentó un descenso considerable de las precipitaciones a nivel nacional, las cuales principalmente se concentraron en las regiones de Amazonia, Pacífica y Andina. El mayor volumen se registró en el municipio de **La Chorrera (Amazonas), con 120.0 mm**. Se resalta que éste valor es el máximo absoluto para el mes de enero.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en departamentos de las regiones: Caribe, Orinoquia y Andina.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Andina y Orinoquia.
- Por moderada posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en algunos municipios de las regiones Andina, Orinoquia, Pacífico y Amazonia.
- Por descenso de temperaturas en algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Boyacá, Cundinamarca y Santander.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por pleamar tanto en el mar Caribe como en el Océano Pacífico.

PARA TENER EN CUENTA

- Se genera alerta por niveles bajos en el río Magdalena en el tramo comprendido entre Barrancabermeja y Puerto Wilches en el departamento de Santander; ésta condición hidrológica podría causar restricción en los puntos de bocatomas para acueductos y también en la navegación (especialmente para embarcaciones de mediano y gran calado). En Barrancabermeja comienzan a recuperarse los niveles, siendo los registros correspondientes a valores que oscilan en el rango de medios a bajos.
- La temperatura registrada para Valledupar (Cesar), de 40.8 °C, es el máximo valor absoluto histórico para el mes de enero.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 155 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En la mañana y hasta entrada la tarde persistirán 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: 2.92 Lon: -76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones ligeras y ocasionales.

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	5 - 10	9 - 18
18.000	NORTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

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	ESTE-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	NORTE-NORESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	OESTE-NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	25 - 30	46 - 55

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

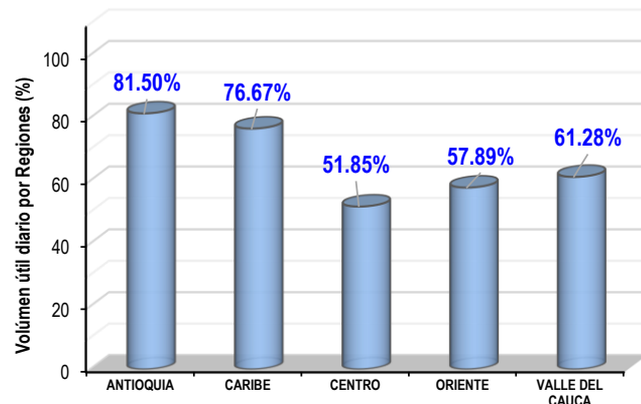
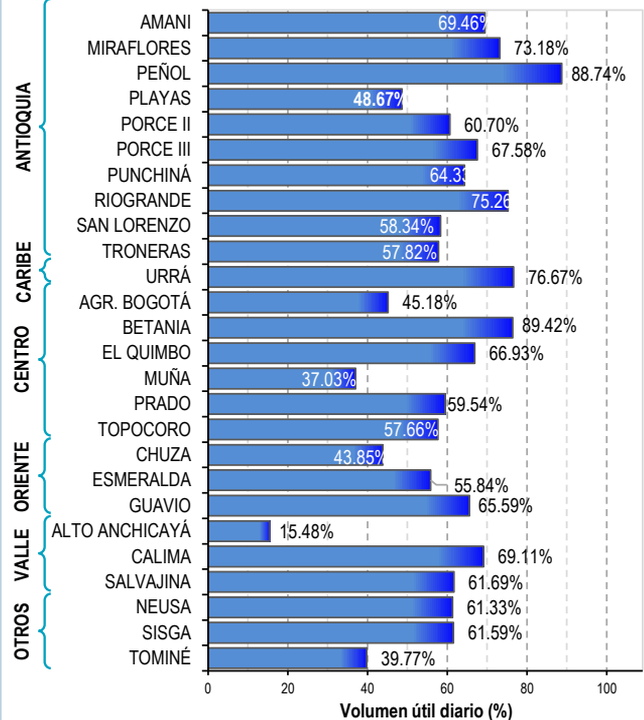
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

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

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 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
AMAZONAS	La Chorrera (120.0), Leticia (36.0).
ANTIOQUIA	Concepción (25.0), Alejandría (15.6), Carmen de Viboral (15.0), Peñol (12.4).
CAQUETÁ	Belén de Los Andaquíes (12.0).
CHOCÓ	Medio San Juan (12.0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (22.0), Barbacoas (16.5).
NORTE DE SANTANDER	Gramalote (10.0).
PUTUMAYO	San Francisco (19.3).
VAUPÉS	Mitú (31.0).

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 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
BOLÍVAR	Zambrano (36.0).
CESAR	Valledupar (40.8) , Agustín Codazzi (37.6).
SANTANDER	Capitanejo (37.6).
TOLIMA	Natagaima (36.8).

ALERTA POR DESCENSOS EN LA TEMPERATURA MÍNIMA DEL AIRE CON PROBABILIDAD DE OCURRENCIA DE HELADAS

A continuación, se relacionan los municipios en donde se pueden registrar temperaturas iguales o inferiores a 5.0 °C:

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	BOYACÁ: Sogamoso (1.6), Cerinza (2.4), Duitama (4.6), Paipa (4.6), Chita (4.8).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 22 y miércoles 23 de enero de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>MARTES. Prevalecerá el cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en las primeras horas de la tarde; al finalizar se estima mayor nubosidad en la zona oriental lo que podría generar algunas lloviznas ocasionales en las localidades aledañas a los cerros orientales. En las primera horas de la noche se mantendrán algunas lloviznas en sectores del oriente de la Capital. Luego en se estima predominio de tiempo seco en la ciudad y en la Sabana, con cielo entre parcial y mayormente cubierto.</p> <p>MIÉRCOLES. En la ciudad y la Sabana permanecerán las condiciones de tiempo seco con cielo entre ligero y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>MARTES. En la región se estiman condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado en horas de la mañana, amplios intervalos soleados y vientos moderados en sectores del litoral central. Condiciones de tiempo seco y cielo entre ligeramente cubierto y mayormente despejado. Altas temperaturas y vientos fuertes especialmente en áreas del litoral central. Se mantendrán condiciones de tiempo seco y escasa nubosidad. Sin embargo, son posibles lluvias ligeras al suroccidente de Córdoba.</p> <p>MIÉRCOLES. Se estima que, en gran parte de la región, se mantengan condiciones de tiempo seco con escasa nubosidad. Altas temperaturas y vientos fuertes en áreas del litoral central y la península de La Guajira</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>MARTES. Condiciones de tiempo seco y cielo ligeramente cubierto. En la tarde se prevé que las condiciones se mantengan con cielo entre ligeramente nublado a mayormente despejado. Se advierte tiempo seco y noche despejada.</p> <p>MIÉRCOLES. Tanto en San Andrés como en Providencia y Santa Catalina se pronostica cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>MARTES. El mar Caribe colombiano se mantendrá con tiempo seco a lo largo de la jornada con cielo entre ligero y parcialmente cubierto, acompañado de vientos fuertes en el centro del mar Caribe</p> <p>MIÉRCOLES. Predominio de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto durante la jornada.</p>
<p>ANDINA</p>	<p>MARTES. En la tarde se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco; se estiman lluvias de carácter ligero en el occidente de Antioquía, Tolima y Huila. No se descartan lloviznas al sur de Cundinamarca.</p> <p>En la noche se prevén condiciones de tiempo seco y nubosidad variada, salvo en áreas de montaña de Cauca, Nariño, Valle, sur de Huila y occidente de Antioquia en donde son previstas condiciones nubosas con probables lloviznas/lluvias ligeras. En sectores del altiplano Cundiboyacense y sabana de Bogotá se estiman descensos significativos de la temperatura del aire.</p> <p>MIÉRCOLES. Durante la jornada el cielo permanecerá entre parcial y mayormente cubierto, con lluvias en sectores puntuales del centro-occidente de Antioquía, Caldas, centro y sur de Huila, sur de Santander, oriente y sectores del sur de Tolima, de mayor intensidad en Nariño, situación que se registrará principalmente en horas de la mañana y parte de la tarde</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 22 y miércoles 23 de enero de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MARTES. Para Gorgona se estima cielo mayormente cubierto con posibles lluvias ligeras en las primeras horas de la jornada. Para Malpelo se estima predominen las condiciones secas en estas horas. Sin embargo, el resto de la jornada para las dos islas se estiman condiciones predominantemente secas.</p> <p>MIÉRCOLES. En Gorgona como para Malpelo, se estima cielo parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco.</p>
PACÍFICO	<p>MARTES. Para la tarde se estima cielo parcial a mayormente nublado, con posibilidad de lluvias en sectores del oriente Chocó y límites entre Nariño y Cauca. Lluvias ligeras o lloviznas en sectores dispersos de Valle del Cauca. Se advierte, en horas de la noche, cielo entre parcial y mayormente cubierto con presencia de lluvias ligeras en sectores de Nariño, límites entre Cauca y Valle. Posibilidad de lloviznas en litoral de Chocó.</p> <p>MIÉRCOLES. Las lluvias más intensas se estiman durante la tarde y de la noche en sectores del centro-oriente de Chocó, centro de Nariño, Cauca y de menor intensidad en el occidente del Valle se prevé que sean persistentes con excepción de Putumayo, Guaviare y Guainía donde disminuirán.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MARTES. En el área se estiman lluvias ligeras en horas de la mañana en cercanías al litoral de Chocó, durante la tarde la nubosidad se concentrará en el centro y sur del área con posibilidad de lluvias ligeras. En la noche predominio de tiempo seco, salvo algunas lloviznas en centro del área.</p> <p>MIÉRCOLES. El cielo permanecerá entre mayormente nublado y nublado en la cuenca oceánica, sin embargo, las lluvias se estiman concentradas en el norte del área en sectores de mar adentro, en algunas horas de la mañana y de la tarde.</p>
ORINOQUIA	<p>MARTES. En la tarde, mayor nubosidad y probabilidad de lluvias ligeras se presentarán en el suroccidente de Meta y Vichada. Predominio de condiciones secas bajo cielo parcialmente nublado para el resto de la región. Cielo parcialmente cubierto y tiempo seco en amplios sectores de la región. Posibilidad de lluvias al suroriente de Vichada.</p> <p>MIÉRCOLES. En la región se estiman lluvias persistentes en sectores de Meta y de Vichada, especialmente finalizando la mañana y en horas de la tarde, para la noche se estima disminución tanto en la nubosidad como en la intensidad de las lluvias, manteniéndose en sectores del oriente de Vichada.</p>
AMAZONIA	<p>MARTES. En horas de la tarde el cielo se mantendrá entre mayormente nublado y nublado con lluvias ligeras a moderadas a lo largo del piedemonte Amazónico de Caquetá y Putumayo, Vaupés, amplias zonas de Guainía, Guaviare y sur de Amazonas. Nubosidad variada en horas de la noche, se esperan lluvias moderadas en Caquetá y oriente de Amazonas, igualmente son previstas lluvias al oriente de Amazonas, y Guainía. Precipitaciones de menor intensidad en Guaviare y Vaupés.</p> <p>MIÉRCOLES. Condiciones nubosas y de lluvias en la región a lo largo de la jornada en la mañana serán de mayor intensidad al occidente y en la tarde se extenderán a gran parte de la región, sobre sectores de Amazonas, Guainía, Guaviare, Vaupés, Caquetá y Putumayo, en las noche.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



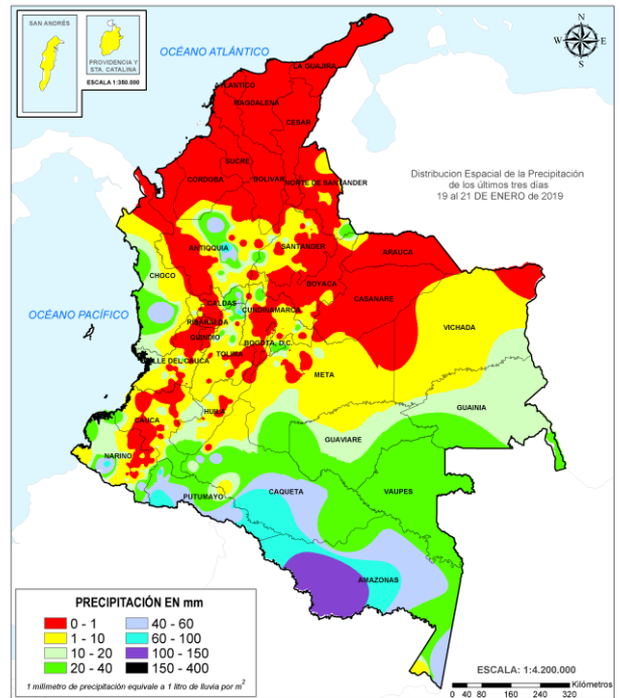
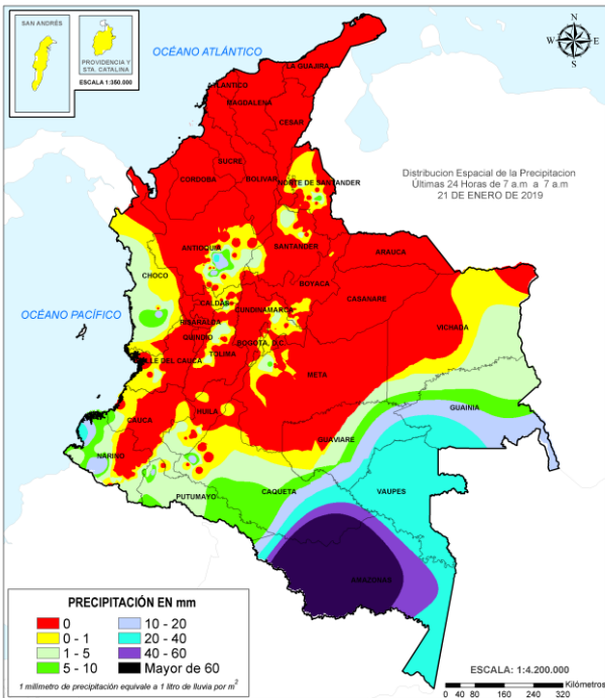
Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del lunes 21 hasta las 7:00 a. m. del martes 22 de enero de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del sábado 19 hasta las 7:00 a. m. del martes 22 de enero 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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA POR NIVELES BAJOS
<p>NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL TRAMO ENTRE BARRANCABERMEJA Y PUERTO WILCHES (SANTANDER).</p> <p>Aunque se evidencia una recuperación en el nivel del río Magdalena alcanzando niveles cercanos a los promedio históricos de la época a la altura de Barrancabermeja, se pueden presentar afectaciones por desabastecimiento de agua en algunas poblaciones ribereñas ante la reducción de los niveles en las captaciones de los sistemas de acueducto, especialmente para el sector comprendido entre Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander). Adicionalmente a ésta condición hidrológica, es importante estar atentos ante la posibilidad de restricciones en la navegación fluvial de embarcaciones mayores, por lo cual el IDEAM recomienda a la población en general, estar atentos a las indicaciones de las autoridades locales y Capitanías de Puerto frente a la reducción en el nivel del río Magdalena en este sector.</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	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Gómez Plata. CALDAS: Samaná. TOLIMA: Armero (Guayabal).</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PUTUMAYO: Mocoa, San Francisco.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amalfi, Anorí, Argelia, Belmira, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Giraldo, Ituango, La Unión, Maceo, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Toledo, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza. BOGOTÁ: Bogotá, D.C. BOYACÁ: Almeida, Chivor, La Victoria, Macanal, Muzo, Otanche, Puerto Boyacá, Quípama, San José de Pare, San Luis de Gaceno, Santa María, Santana. CALDAS: Aguadas, Filadelfia, Manzanares, Marmato, Marquetalia, Marulanda, Pácora, Pensilvania, Supia, Victoria. CUNDINAMARCA: Caparrapí, El Peñón, Gachalá, Gachetá, Gama, Guayabetal, Gutiérrez, Junín, La Palma, La Peña, Manta, Medina, Paima, Quetame, Sesquilé, Topaipí, Ubalá, Villagómez, Yacopí. HUILA: Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Tarqui. NORTE DE SANTANDER: Sardinata. SANTANDER: Aguada, Charalá, Chipatá, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, San Benito, Santa Helena del Opón, Sucre, Vélez. TOLIMA: Anzoátegui, Cajamarca, Falan, Fresno, Ibagué, Palocabildo, Planadas, Prado, Rioblanco, Rovira, San Antonio.</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: Caldone, El Tambo, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío, Totoró. CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Sipí. NARIÑO: Cumbitara, Samaniego. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Calima (El Darién), Dagua.</p>		

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

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>META: Acacías, Cubarral, Guamal, Restrepo, San Juanito.</p>		

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, Córdoba, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, San Estanislao, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, La Jagua De Ibirico, La Paz, Pailitas, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Tuchín.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Banco, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas De San Angel, San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Tenerife, Zapayán.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, La Unión, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú, Tolviejo.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Paraver, Cerro Pintao - Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta, Isla de Salamanca y Tayrona

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Cravo Norte, Puerto Rondón.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Sabanalarga, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal.</p> <p>META: Barranca De Upía, Cabuyaro.</p> <p>VICHADA: La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Tuparro, El Cocuy, Sierra de La Macarena.

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>CUNDINAMARCA: Anolaima, Cabrera, Cachipay, La Mesa. HUILA: Colombia. NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Convención, El Carmen, Ocaña, Toledo. SANTANDER: Barichara, Barrancabermeja, Cabrera, Floridablanca, Girón, Lebrija, Los Santos, Piedecuesta, Puerto Wilches, San Gil, Zapatoca. TOLIMA: Dolores. VALLE DEL CAUCA: El Cerrito, Palmira, Riofrío, San Pedro, Sevilla, Vijes, Yumbo, Zarzal.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Vista Hermosa de Monquetiva, Páramo Mamapacha y Bijagual, Pisba, Unidad Biogeográfica Siscunci – Oceta y Los Estoraques.

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Arroyohondo, Calamar, Pinillos. CESAR: Manaure Balcón Del Cesar. LA GUAJIRA: Hato Nuevo MAGDALENA: Pedraza, Remolino. SUCRE: Majagual.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ARAUCA: Arauquita, Tame. CASANARE: Sácama. META: Puerto Gaitán, Villavicencio. VICHADA: Cumaribo.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
	<p>ANTIOQUIA: Andes, Apartadó, Arboletes, Betania, Ciudad Bolívar, Copacabana, Hispania, Jericó, Medellín, Necoclí, Pueblorrico, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Santa Fe de Antioquia, Támesis, Turbo, Urrao.</p> <p>BOYACÁ: Campohermoso, Chivatá, Cómbita, Cucaita, Cuitiva, Firavitoba, Iza, La Capilla, Labranzagrando, Motavita, Pachavita, Páez, Paya, Pesca, Rondón, San Eduardo, Siachoque, Sogamoso, Soracá, Susacón, Sutatenza, Tenza, Toca, Tota, Tunja, Turmequé, Tuta, úmbita, Ventaquemada, Viracachá, Zetaquirá.</p> <p>CALDAS: La Merced, Salamina.</p> <p>CUNDINAMARCA: Arbeláez, Bojacá, Carmen De Carupa, Chía, Chipaque, Chocontá, Cota, Cucunubá, El Colegio, El Rosal, Facatativá, Fómeque, Funza, Fúquene, Fusagasugá, Guachetá, Lenguazaque, Madrid, Mosquera, Pacho, Pandi, Pasca, Puerto Salgar, Quebradanegra, Quipile, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Francisco, Sibaté, Simijaca, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Susa, Tabio, Tena, Tenjo, Tibacuy, Ubaque, Ubaté, útica, Venecia, Villapinzón, Viotá, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Neiva, Villavieja.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Cúcuta, La Playa, Labateca.</p> <p>QUINDÍO: Armenia, Calarcá, Circasia.</p> <p>RISARALDA: Pueblo Rico.</p> <p>SANTANDER: Betulia, Bucaramanga, Cerrito, Concepción.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Natagaima.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Buga, Cali, Candelaria, Florida, Ginebra, Jamundí, Pradera, Tuluá, Yotoco.</p>	

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
	<p>CHOCÓ: El Carmen, San José Del Palmar.</p>	

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA ROJA	<p>POR VIENTO Y OLEAJE.</p> <p>En el centro y occidente del mar Caribe colombiano, se advierten condiciones adversas para la navegación menor por causa del viento que variará entre 25 - 35 nudos (45 – 63 km/h) y con posibilidad de ráfagas superiores y el oleaje que alcanzará alturas entre 3,5 - 4,5 m, tanto en sectores de mar adentro como en cercanías a los litorales de Magdalena, Bolívar, y Atlántico, especialmente. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a los pescadores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros y turistas estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR.</p> <p>Hasta el próximo 25 de enero del año en curso, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el centro de la zona marítima del Caribe colombiano, frente a la costa de Bolívar (Cartagena), por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR.</p> <p>Hasta el próximo 28 de enero del año en curso, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el centro y sur del océano Pacífico colombiano por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
------------------------	--

°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 Fernández P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Carlos Merchán, Viviana Chivatá, Julián Urrea, Rodney Poveda, 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.

Síguenos en:

