

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 057

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

Bogotá D. C.

Martes 26 de febrero de 2019.

Hora de actualización: 12:20 p. m.



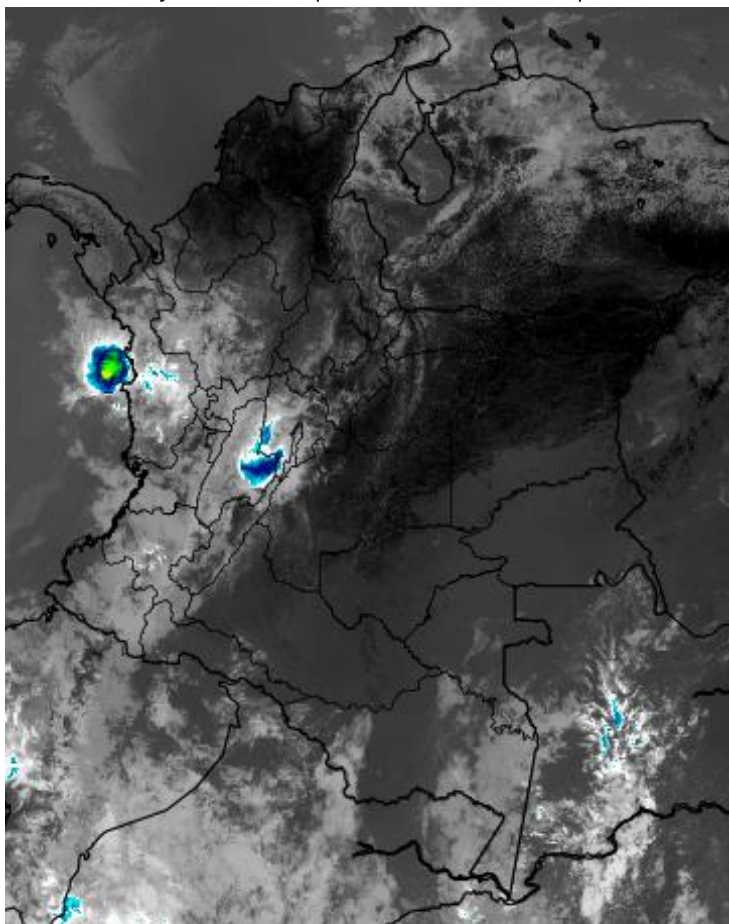
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Se presentó un descenso en la cantidad de precipitación acumulada a nivel nacional en el día de ayer, las lluvias importantes se presentaron en Chocó y algunas localizadas en el centro de la región Andina y sur de la región Pacífica. Para el resto del país ha presentado escasa lluvia y poca nubosidad.

El pronóstico para el día de hoy se prevé lluvias locales y de moderada intensidad en sectores del occidente y centro de la región Andina, trapezio amazónico y principalmente en la región Pacífica, especialmente, en el departamento de Chocó. Condiciones predominantemente secas en la región Caribe, Orinoquia y gran parte de la Amazonía.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 26 de febrero de 2019 | 10:45 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

- Descenso moderado de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales se concentraron en las regiones Pacífico y Andina; el mayor volumen de lluvia reportado en el municipio de **Quibdó (Chocó), con 129.3 mm.** Se destaca que la precipitación registrada en el municipio de Villahermosa (Tolima), con 122.5 mm., es el mayor valor absoluto histórico para el mes de febrero.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en corrientes del departamento de Chocó.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en algunos departamentos de las regiones Caribe y Orinoquia.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos departamentos de la región Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en corrientes del departamento del Chocó.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Amazonia, Caribe, Andina y Orinoquia.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Amazonia, Andina y Pacífica.
- Por mediana probabilidad de viento y oleaje con valores por encima de lo normal, de amenaza para la navegación menor, en el centro del mar Caribe colombiano, incluidas zonas costeras.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en corrientes de los siguientes departamentos: Nariño, Cundinamarca, Antioquia, Cauca, Tolima y Amazonas.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Andina, Pacífica y Amazonia.
- Por pleamar en el centro y sur del litoral Pacífico colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lloviznas intermitentes

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	OESTE-SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco y mayormente nublado. En la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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	0 - 5	0 - 9
18,000	NORTE	0 - 5	0 - 9
24,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones ligeras durante algunas horas de la tarde y noche.

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	ESTE-SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9

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	0 - 5	0 - 9
18,000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco y mayormente nublado. En la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

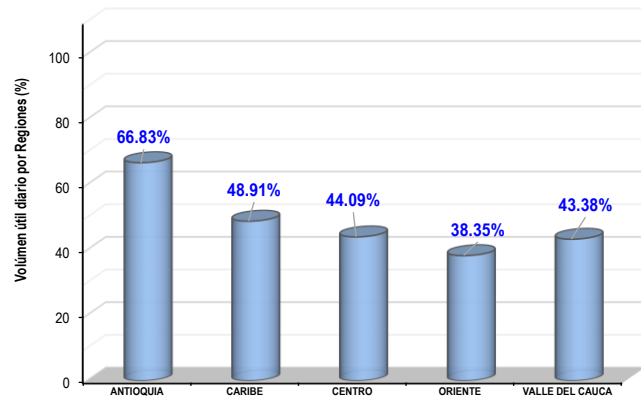
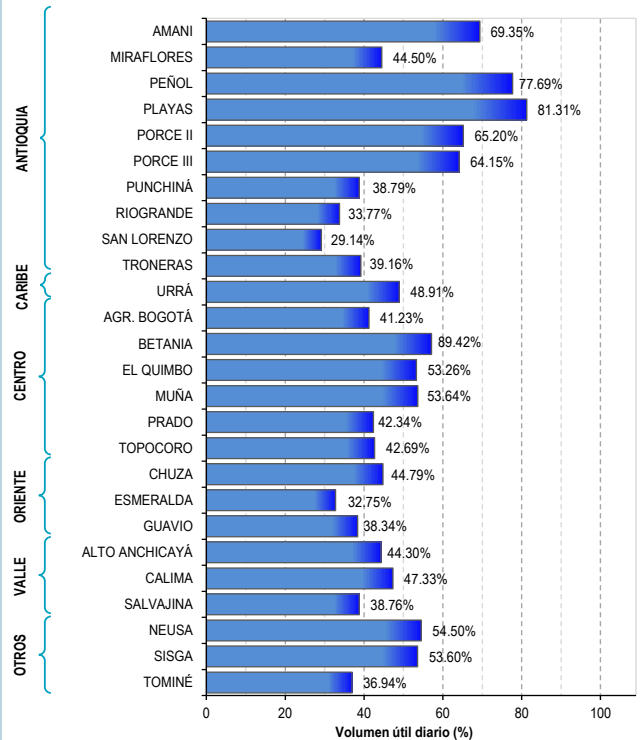
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81Lon:-77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	OESTE-SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORTE-NOROESTE	0 - 5	0 - 9

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 VALLE DEL CAUCA	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Apartadó (30.0).
BOYACÁ	Villa de Leyva (40.5).
CALDAS	Neira (48.0).
CAUCA	Cajibío (73.0), Buenos Aires (50.0), Piendamó (34.0), Totoró (30.0).
CUNDINAMARCA	La Vega (60.1), Anolaima (35.8).
CHOCÓ	Quibdó (129.3).
NARIÑO	Pasto (37.4), Buesaco (34.7).
QUINDIO	Salento (50.0).
RISARALDA	Santa Rosa de Cabal (55.0).
TOLIMA	Villahermosa (122.5), Ambalema (51.5), Líbano (39.0), Ataco (36.5).
VALLE DEL CAUCA	Sevilla (44.3).

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
ARAUCA	Arauca (37.1).
BOLÍVAR	Zambrano (38.8), Magangüé (37.2), María La Baja (36.8), Arjona (36.7), Pinillos (36.4).
CASANARE	Orocué (37.0), Villanueva (36.6), Trinidad (36.4).
CESAR	Bosconia (39.0) , Agustín Codazzi (38.8), Valledupar (36.4).
CÓRDOBA	Montelíbano (37.2), Ciénaga de Oro (37.2), Montería (37.0), Chima (37.0), Planeta Rica (36.9), Córdoba (36.4).
HUILA	Villavieja (38.4).
LA GUAJIRA	Manaure (36.4).
META	Mesetas (36.6), Barranca de Upía (36.2).
SUCRE	Corozal (36.8), Sampedra (36.2).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO




Martes 26 y miércoles 27 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES. Para la tarde se espera cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias y/o lloviznas en sectores norte, oriente y occidente de la ciudad. En la Sabana se advierten precipitaciones al occidente del área. Durante la noche cielo estará parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Son probables lloviznas en áreas del norte de la ciudad y de la sabana.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo entre ligera y parcialmente cubierto a lo largo de la jornada, con presencia de lluvias ligeras al norte y occidente del área durante horas de la tarde.</p>
CARIBE	<p>MARTES. En horas de la tarde predominará el tiempo seco con nubosidad escasa en la mayor parte de la región. Existe posibilidad de lloviznas esporádicas en sectores del sur de Córdoba. Para la noche se prevé cielo ligeramente nublado y condiciones secas en la región.</p> <p>MIÉRCOLES. En la mayor parte de la región se pronostica tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente nublado.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES. En la tarde se esperan condiciones secas y cielo parcialmente nublado. Para la noche prevalecerá el tiempo seco con cielo parcialmente nublado. Son posibles lloviznas esporádicas en cercanías a la Isla de Providencia.</p> <p>MIÉRCOLES. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se estiman condiciones secas con cielo ligeramente nublado. Son probables lloviznas en cercanías a la isla de Providencia en horas de la tarde y noche.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES. En gran parte de la zona marítima colombiana se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado. Posibles rachas de viento y fuerte oleaje.</p> <p>MIÉRCOLES. En el Caribe nacional se advierten condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado.</p>
ANDINA	<p>MARTES. Durante la tarde se estima cielo mayormente cubierto al occidente de la región con probabilidad de precipitaciones sectorizadas, las más intensas al sur y suroccidente de Antioquia; oriente de Tolima, occidente de Cundinamarca; lloviznas en el eje cafetero y occidente de Boyacá. Para la noche se estima cielo de parcial a mayormente cubierto al occidente de la región con precipitaciones fuertes dispersas al sur de Valle del Cauca; norte, centro y occidente de Cauca; nororiente, centro y oriente de Nariño y en límites entre Cundinamarca y Boyacá. Posibles descargas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo entre parcial a mayormente nublado durante la jornada, con lluvias a diferentes horas de la jornada en áreas de Antioquia, Cundinamarca, eje cafetero y montañas de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.</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 26 y miércoles 27 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	MARTES. En Malpelo y Gorgona se estiman condiciones secas a lo largo de la jornada. MIÉRCOLES. En Gorgona y Malpelo prevalecerán las condiciones secas con cielo entre parcial y mayormente nublado.
PACÍFICO	MARTES. Se pronostica una tarde con cielo mayormente cubierto con lluvias más significativas sobre el litoral, centro y oriente de Chocó y con probables descargas eléctricas. Lluvias ligeras en sectores de Nariño, oriente de Cauca y lloviznas en Valle del Cauca. Prevalecerán las condiciones de cielo de parcial a mayormente cubierto en la noche con precipitaciones fuertes sectorizadas sobre el litoral de Cauca y de Valle del Cauca. MIÉRCOLES. En la región se estima cielo entre parcial y mayormente nublado, con lluvias en áreas del centro y norte de Chocó, y el litoral de Valle del Cauca y Nariño.
OCÉANO PACÍFICO	MARTES. En la mayor parte del área oceánica prevalecerán las condiciones secas, excepto en sectores próximos al litoral central donde se prevén lloviznas ligeras en horas de la mañana y de la tarde. MIÉRCOLES. Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo en zonas del centro de la cuenca, donde son posibles lluvias. No se descarta actividad eléctrica puntual.
ORINOQUIA	MARTES. Para la tarde se esperan condiciones secas y nubosidad parcial en la mayor parte de la región. Durante la noche el cielo estará entre ligera y parcialmente nublado con tiempo seco. MIÉRCOLES. En la mayor parte de la región se pronostican condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado. Baja probabilidad de lluvias en el suroriente de Meta y Vichada.
AMAZONIA	MARTES. Durante la tarde se estima cielo con nubosidad parcial con persistencia de tiempo seco y con algunas precipitaciones fuertes dispersas. Las más significativas al noroccidente de Putumayo y en el suroriente y oriente de Amazonas y oriente de Vaupés. Se prevé una noche con cielo parcialmente cubierto con tiempo seco y con algunas lloviznas al oriente y suroriente de Amazonas; noroccidente y occidente de Putumayo y en el occidente y noroccidente de Caquetá. MIÉRCOLES. En gran parte de la región se pronostica una jornada nubosa con lluvias de variada intensidad en sectores de Amazonas y Vaupés.

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



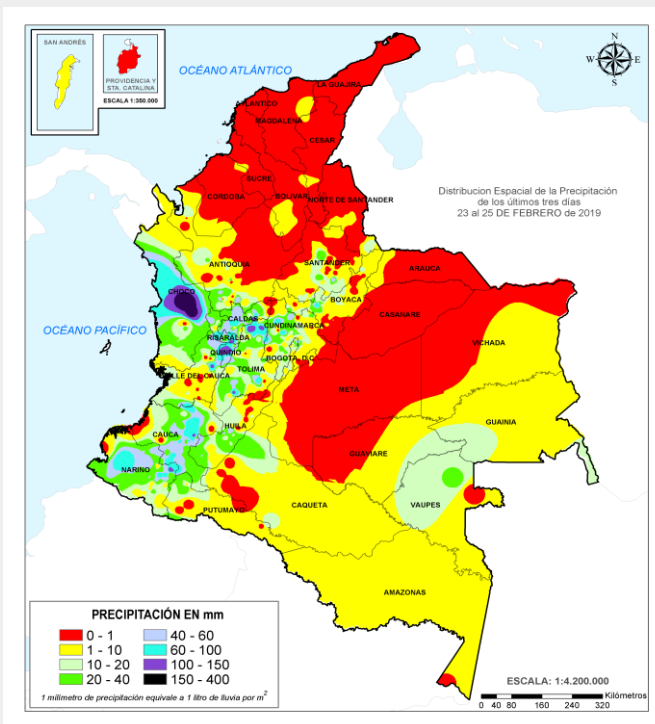
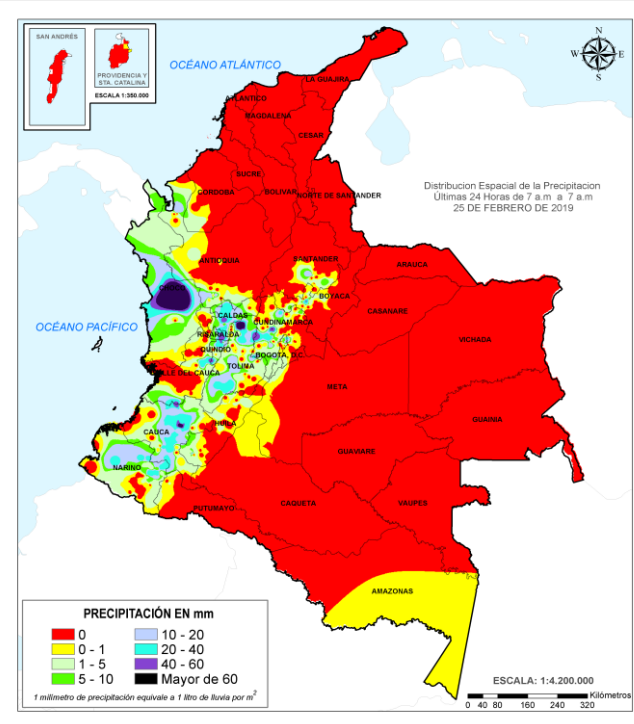
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del lunes 25 hasta las 7:00 a. m. del martes 26 de febrero de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del sábado 23 y hasta las 7:00 a. m. del martes 26 de febrero 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 ROJA
<p>DESBORDAMIENTO EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN DE ATRATO. Se mantiene esta alerta debido a las afectaciones por inundaciones que se presentaron por efecto de las crecientes súbitas y desbordamientos ocurridos en el río San Juan y sus afluentes, en jurisdicción de los municipios de Tadó, Istmina y Andagoya (Chocó).</p> <p>DESBORDAMIENTO EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO EN LOS RÍOS CABÍ, QUITO Y CÉRTEGUI. Se mantiene esta alerta dadas las afectaciones por inundaciones ocasionadas por los incrementos súbitos en el nivel de los ríos Quito, Cabí y Cértegui (aportantes de la cuenca alta del río Atrato), que generaron desbordamiento a la altura de los municipios de Cértegui y Quibdó (Chocó).</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO ATRATO. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Murrí, Murindó, Bojayá, Napipí, y Opogadó, entre otros directos a la cuenca media del río Atrato a la altura de los municipios de Vigía de Fuerte, Urrao, Frontino y Murindó.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PATÍA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos Alto Patía, Guachicono, Mayo y Juananbú (aportantes de la cuenca alta del río Patía); a la altura de los municipios de El Tambo, Patía, Bolívar (Cauca), Leiva, Colon, Pasto, Chachagüí, Cumbitara y El Rosario (Nariño).</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos de montaña del Eje Cafetero (departamentos de Quindío, Risaralda y Caldas); especialmente, para el río Otún entre otros que presentan eventos recurrentes por crecientes súbitas como los ríos Arma, Chinchiná, Tapias, Pácora, Mapa, Risaralda, Frío y La Vieja.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en el río Negro, a la altura de los municipios de Nimaima, El Peñón y Puerto Salgar (Cundinamarca), al igual que para otros ríos directos al Magdalena.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN EN ANTIOQUIA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes como la quebrada La Liboriana y el río Bolívar a la altura de los municipios de Salgar, Betania, Ciudad Bolívar, Andes, Betulia (Antioquia).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PALACÉ (AFLUENTE DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAUCA). Se emite esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Palace (afluente de la cuenca alta del río Cauca), a la altura de del municipio de Popayán (Cauca).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS RECIO Y GUALÍ. Se emite esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas de los río Recio, Gualí y sus afluentes, a la altura de los municipios de Lérica y Fresno (Tolima).</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.</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 ROJA
RISARALDA: Santa Rosa de Cabal. TOLIMA: Villahermosa. QUINDIO: Armenia.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
BOYACÁ: Villa de Leiva. CALDAS: Manizales, Marquetalia, Neira y Samaná. CUNDINAMARCA: Útica. QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento. RISARALDA: La Virginia. TOLIMA: Armero (Guayabal), Ataco, Falan, Fresno, Líbano, Prado y Purificación.		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: Buenos Aires, Cajibío, Popayán, Puracé (Coconuco) y Santander de Quilichao. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), San José del Palmar y Tadó. NARIÑO: Albán (San José), Barbacoas, Chachagüí, Colón (Génova), El Charco, La Cruz, Los Andes (Sotomayor) y San Bernardo.		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PUTUMAYO: Mocoa y Villagarzón.		

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>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buritica, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.</p> <p>BOYACÁ: Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Camphormoso, Chinavita, Chita, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, 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, Manzanares, Marmato, Marulanda, 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 Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguazaque, Mchetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Silvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Salado blanco, San Agustín, Santa María, Suaza y Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cáchira, Cócota, Chitagá, Cucutilla, Mutiscua y Silos.</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, Güepesa, 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, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio 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: Caldone, Corinto, El Tambo, Florencia, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Mercaderes, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Rosas, Santa Rosa, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribío y Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bojayá (Bellavista), Carmen del Darién (Curbaradó), El Carmen, Juradó, Riosucio y Sipí.</p> <p>NARIÑO: Buesaco, Cumbal, Cumbitara, El Rosario, El Tablón, La Florida, Leiva, Linares, Magüí (Payán), Mallama (Piedrancha), Policarpa, Samaniego, San Pablo, San Pedro de Cartago (Cartago) y Santa Bárbara (Iscuandé).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versailles, Vijes y Yumbo.</p>		

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

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca - Bogotá
CALDAS - TOLIMA	Manizales - Fresno
NARIÑO	Vía Pasto - Mocoa
BOYACÁ	Vía Yopla - 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: Baranoa, 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, Hatillo De Loba, Magangué, Mahates, Mompós, Pinillos, San Estanislao, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Becerrill, El Copey, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Ciénaga De Oro, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Puerto Escondido, Sahagún, San Antero, San Bernardo Del Viento, Tierralta, Valencia..</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva..</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Retén, Fundación, Nueva Granada, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas De San Angel, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán..</p> <p>SUCRE: Buenavista, Chalán, Colosó, Corozal, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), Sucre, Tolú..</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, Arauquita, Cravo Norte, Puerto Rondón, Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal.</p> <p>META: Acacias, Barranca De Upía, Cabuyaro, Cumaral, Puerto Gaitán, Puerto López, Restrepo, San Carlos De Guaroa, San Martín, Villavicencio.</p> <p>VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Tuparro, El Cocuy

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Sabanagrande, Usiacurí. BOLÍVAR: San Fernando. CESAR: Astrea, Bosconia, Chiriguaná, El Paso, La Jagua De Ibirico. MAGDALENA: Pijiño Del Carmen. SUCRE: Galeras, San Marcos, San Pedro, Sincé.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Arboletes, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá. BOYACÁ: Almeida, Berbeo, Chivor, Ciénega, Guateque, Guayatá, Jenesano, La Capilla, Macanal, Oicatá, Ramiriquí, San Luis De Gaceno, Santa María, Somondoco, Sutatenza, Tenza, Zetaquirá.. CUNDINAMARCA: Paratebueno, Tibirita. NORTE DE SANTANDER: Bochalema, Chinácota, Cúcuta, Los Patios, Pamplona.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Santurbán – Arboledas, El Cocuy, Iguaque, Sumapaz, Páramos del Almorzadero, de Rabanal, Mamapacha y Bijagual,

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ARAUCA: Fortul. META: Castilla La Nueva, El Calvario, El Castillo, Guamal, La Macarena, Lejanías, Mapiripán, Mesetas, Puerto Concordia, Puerto Lleras, Puerto Rico, San Juan De Arama, Uribe, Vistahermosa.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>GUAVIARE: Calamar, El Retorno, San José Del Guaviare.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

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 25 y 30 nudos (46 a 56 km/h), con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje que oscilaría entre los 2.0 y los 4.0 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

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR.

Ésta alerta se mantendrá hasta hoy, la cual se genera por incremento del nivel del mar en el centro y sur del Pacífico colombiano, presentará una de las pleamares más significativas del mes. Por tal motivo, se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a 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-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:

Camilo Acosta (Hidrólogo), Viviana Chivatá (Incendios), Sonia Bermúdez (Deslizamientos), Mirovan Sverko (Meteorólogo), Mauricio Torres (Datos) y Alberto Pardo (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:

