

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 222

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

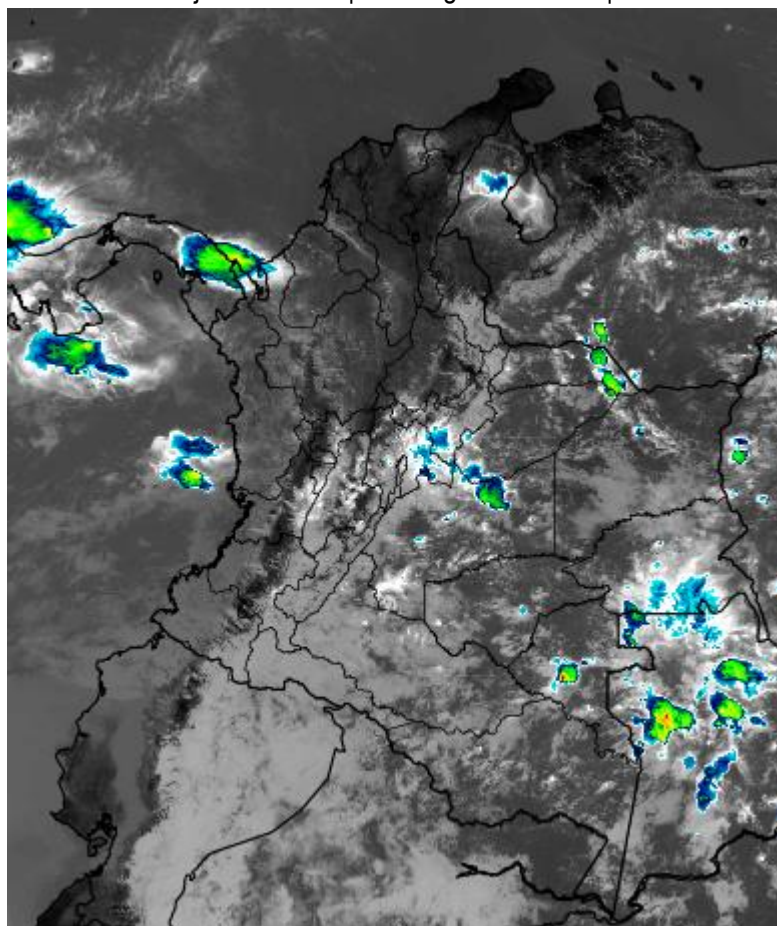
Bogotá D. C.

Sábado 10 de agosto de 2019.
Hora de actualización 12:16 HLC



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 10 de agosto de 2019 | 11:30 HLC.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante la mañana gran parte del territorio nacional con cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco, algunas lluvias ligeras se observaron en sectores de Cundinamarca, oriente de Nariño, sur de Boyacá y de Tolima.

El pronóstico indica que las lluvias de mayor intensidad se concentrarán en la región Pacífica y norte de la Andina, además lluvias ligeras y persistentes en amplios sectores del occidente de la Orinoquia y centro y norte de la Amazónica, en la Caribe las lluvias más intensas se estiman en la tarde en Córdoba, Bolívar y sur de Magdalena.



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 horas se presentaron fuertes lluvias en departamentos de la región Pacífica, piedemonte llanero y oriente de la región Andina principalmente. El mayor registro de lluvia acumulada en 24 horas se observó en el municipio de **López de Micay** en el departamento de Cauca, con **58,0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Inírida (parte baja) y Orinoco (Puerto Carreño).
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos municipios de Chiscas en el departamento Boyacá, Guayabetal en Cundinamarca y Mocoa en Putumayo.
- Por probabilidad alta de amenaza de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de Atlántico, Cesar, La Guajira, Magdalena, Antioquia, Boyacá, Cauca, Cundinamarca, Huila, Nariño, Norte de Santander, Santander, Tolima y Valle del Cauca.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad media de incremento de niveles en los ríos Meta (cuenca media y baja); río Sinú (cuencas media y baja) y cuenca baja del río San Jorge (La Mojana).
- Por probabilidad media de crecientes súbitas en ríos directos al Océano Pacífico en el departamento de Chocó y cuenca del río Atrato.
- Por probabilidad media de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Boyacá, Norte de Santander, Chocó y Meta.
- Por probabilidad media de amenaza de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos Cesar, La Guajira, Antioquia, Boyacá, Caldas, Cauca, Cundinamarca, Nariño, Quindío, Santander, Tolima, Valle del Cauca, Meta y Caquetá.
- Por viento y oleaje en el Mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad baja de incremento de niveles en ríos en la cuenca alta del río Sinú; cuenca alta del río San Jorge; río Guaviare (cuenca media y baja); río Meta (cuenca alta); cuenca baja del río Nechí; río Cauca en el sector de Guarandá; río Arauca y niveles altos en el embalse del Guavio.
- Por probabilidad baja de crecientes súbitas en ríos directos al mar Caribe; ríos aportantes al río Cauca entre el río San Juan y Puerto Valdivia, río Tarazá – Man, cuenca alta del río Nechí, río Guayuriba, río Ariporo, río Upía, río Baudó, río San Juan, ríos del litoral Pacífico en el Valle del Cauca, ríos Murrí, Murindó y Sucio; y corrientes del Urabá Antioqueño.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos municipios de los departamentos de Córdoba, Antioquia, Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Norte de Santander, Risaralda, Santander, Cauca, Chocó, Valle del Cauca, Nariño, Casanare, Meta y Caquetá.
- Por probabilidad baja de amenaza de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de Bolívar, Córdoba, Magdalena, Sucre, Antioquia, Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Nariño, Norte de Santander, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.
- Por pleamar en el mar Caribe, así como por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat. 1.55 Lon. -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE-SURESTE	10 - 15	18 - 27
18.000	ESTE	25 - 30	46 - 55
24.000	ESTE	15 - 20	27 - 37
30.000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

EL SERVICIO GEOLOGICO 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	30 - 35	55 - 64
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias después del mediodía, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.

EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat.4.80 Lon.-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	25 - 30	46 - 55
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE	5 - 10	9 - 18

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 GEOLOGICO 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	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE	5 - 10	9 - 18

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 GEOLOGICO 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

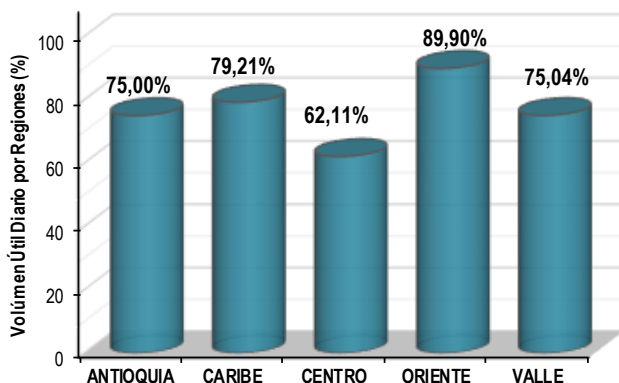
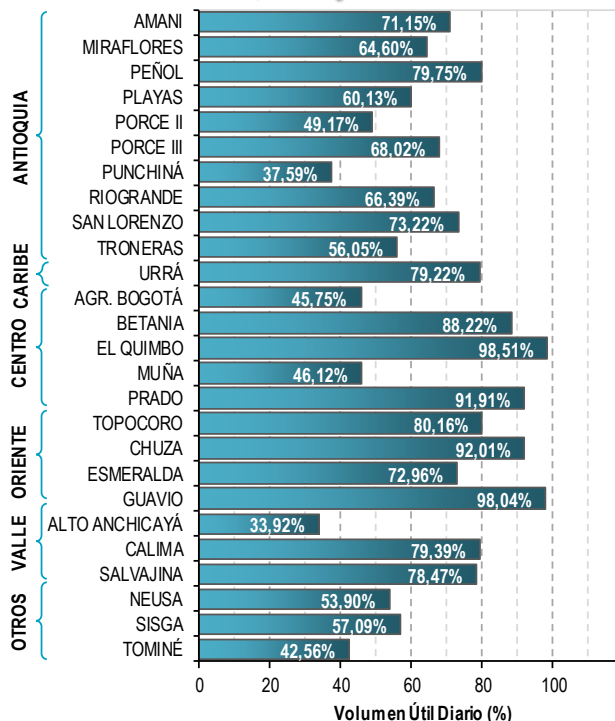
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE-SURESTE	10 - 15	18 - 27
18.000	ESTE	25 - 30	46 - 55
24.000	ESTE	15 - 20	27 - 37
30.000	NORTE	0 - 5	0 - 9

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

Viernes, 09 de agosto 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
ATLÁNTICO	Usiacurí (24,5),
BOYACÁ	Toledo (Cubará-Boyacá) (44,7), Santa María (14,3), San Luis de Gaceno (12,7).
CAQUETÁ	Solano (19,1).
CASANARE	Villanueva (32,0).
CAUCA	López de Micay (58,0).
CHOCÓ	Medio San Juan (14,0).
CUNDINAMARCA	Guayabetal (12,0), Gutiérrez (10,2).
GUAINÍA	Inírida (27,0).
META	Villavicencio (42,0), Guamal (30,0), Puerto López (30,0), Restrepo (29,0), Fuente de Oro (15,0), Mesetas (13,0), San Juan de Arama (12,0), Villavicencio (10,5).
PUTUMAYO	San Francisco (31,9), Villagarzón (13,0), San Miguel (10,7).
SANTANDER	Confines (33,6), Contratación (18,0).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (12,5).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0 °C.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el 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) (38,0).
ATLÁNTICO	B/quilla (Aeropuerto Ernesto Cortizos) (36,1).
BOLÍVAR	Cartagena (35,1).
CESAR	Bosconia (37,2), Pailitas (35,4).
CÓRDOBA	Chima (38,6), Montería (35,0), Ciénaga de Oro (35,0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (39,2) , Puerto Salgar (37,2).
HUILA	Villavieja (38,8).
LA GUAJIRA	Manaure (37,8), Maicao (36,2).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36,8).
SANTANDER	Puerto Parra (35,0).
SUCRE	Sampúes (35,2).
TOLIMA	Natagaima (38,4), Guamo (38,4), Armero (38,0), Saldaña (37,6), Flandes (37,4), Prado (37,0), Espinal (37,0), Valle de San Juan (35,2).

NOTA: El día de ayer el dato de temperatura máxima de 38,6 °C, correspondiente a la estación ubicada en el municipio de Chimá en el departamento de Córdoba, superó la temperatura máxima histórica de agosto para esa estación.



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO




Sábado 10 y domingo 11 de agosto de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: Para la tarde se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la ciudad, sin embargo no se descartan lloviznas finalizando la tarde en amplios sectores, especialmente sobre el oriente de la ciudad. En la noche se estima cielo parcialmente nublado con probables lluvias ligeras en amplios sectores de la ciudad, las más significativas y persistentes se esperan sobre los cerros orientales y sur de la ciudad.</p> <p>DOMINGO: Durante la madrugada y mañana se estima cielo entre parcial a mayormente nublado con probables lluvias ligeras en la madrugada y tiende al tiempo seco en la mañana. En la tarde y noche se estima cielo mayormente nublado con probables lluvias ligeras en sectores del sur, centro-oriente y occidente de la capital.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: Para la tarde se prevé que persistan las lluvias en zonas de Córdoba, oriente y sur de Bolívar, zonas de la Sierra Nevada, y sectores del norte de Cesar; cielo entre parcial y mayormente nublado en la región. En la noche se estiman lluvias en el centro y sur de Bolívar, sur de Córdoba y de Magdalena, el cielo permanecerá entre parcial y mayormente cubierto.</p> <p>DOMINGO: En la jornada se esperan lluvias ligeras a moderadas al occidente y norte de Córdoba, zonas del golfo de Urabá, sur de Sucre, de Bolívar y de Cesar. Lloviznas sobre la Sierra Nevada de Santa Marta y centro de Bolívar. Condiciones de cielo parcialmente cubierto.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: En horas de la tarde cielo parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco. En la noche se prevé cielo mayormente nublado con condiciones secas.</p> <p>DOMINGO: Durante la jornada se espera predominio de tiempo seco, con nubosidad parcialmente cubierto. No se descartan algunas lluvias en zonas cercanas al sur de San Andrés.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: En amplios sectores del mar Caribe se estima predominio de condiciones secas con cielo parcialmente nublado.</p> <p>DOMINGO: Predominio de tiempo seco en zonas de centro y oriente del mar Caribe. Al occidente de esperan lluvias ligeras a moderadas cercanas a Córdoba y amplios sectores del golfo de Urabá.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 10 y domingo 11 de agosto de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>SÁBADO: Para la tarde se prevén algunas lluvias ligeras al sur-oriente de Santander, sectores puntuales del oriente y occidente de Boyacá, occidente de Antioquia, occidente de Norte de Santander, centro-occidente y sur del Huila, y occidente de Risaralda; predominio de tiempo seco en el resto del área. En la noche se esperan las lluvias más intensas al occidente y norte de Antioquia, al nor-oriente de Norte de Santander, amplios sectores de Santander, oriente de Boyacá, oriente de Cundinamarca y zonas del Eje Cafetero.</p> <p>DOMINGO: En la jornada se esperan lluvias ligeras a moderadas al occidente y norte de Antioquia, de menor intensidad al oriente de Santander, sur de Norte de Santander, oriente de Boyacá, Cundinamarca, el Eje Cafetero y sur-occidente del Huila.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO: A lo largo de la jornada se estima predominio de condiciones de cielo mayormente nublado con lluvias en zonas de Mal pelo, tiempo seco en la tarde sobre las islas y se reactivan en la noche alrededor de Gorgona con menor intensidad.</p> <p>DOMINGO: Se esperan lluvias moderadas a fuertes con probabilidad de actividad eléctrica sobre Gorgona y menor intensidad en cercanías de Malpelo.</p>
PACÍFICO	<p>SÁBADO: En la tarde se estima cielo parcial a mayormente nublado; lluvias moderadas en Chocó, occidente del Valle del Cauca, Cauca y de menor intensidad en Nariño. Durante las horas de la noche, las lluvias persistirán y se fortalecerán en zonas de Choco, occidente del Valle del Cauca y nor-occidente del Valle del Cauca; algunas lloviznas al occidente y centro de Nariño.</p> <p>DOMINGO: En la jornada se esperan lluvias acompañadas con tormentas eléctricas, las más intensas en amplias zonas de Chocó y occidente del Valle del Cauca. Lluvias de menor intensidad al centro y oriente de Cauca y Nariño.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: Se prevén condiciones mayormente nubladas, con lluvias dispersas de intensidad moderada a localmente fuertes en los sectores central y norte para las horas de la madrugada y mañana, principalmente. Lluvias menos intensas en horas de la noche para estos sectores. Cielo parcialmente nublado con tiempo seco predominará en el sector sur.</p> <p>DOMINGO: Durante la jornada se prevén tormentas eléctricas en zonas del litoral y las más intensas mar adentro en sectores de centro y norte del océano Pacífico. Tiempo seco en áreas del sur a la altura del 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



Sábado 10 y domingo 11 de agosto de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUIA	<p>SÁBADO: Para la tarde persistirán lluvias entre ligeras y moderadas en Casanare, Meta, de menor intensidad en el piedemonte llanero, y Vichada. En la noche se estima predominio de condiciones secas en la región, lluvias ligeras sectorizadas al occidente de Casanare, centro de Arauca y algunas lluvias esporádicas en zonas del piedemonte llanero.</p> <p>DOMINGO: Se estiman lluvias ligeras a moderadas en sectores de Meta, piedemonte llanero, Vichada, Guaviare y menor intensidad en Casanare, Arauca y Guainía.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO: En la tarde, las lluvias persistirán en zonas de Caquetá, Guaviare y con menor intensidad en Vaupés, Guainía, zonas del piedemonte y en el Amazonas. Durante la noche las lluvias se presentarán en zonas del norte de Caquetá, Guaviare y lluvias ligeras sectorizadas al oriente de Putumayo, piedemonte y oriente de Caquetá.</p> <p>DOMINGO: Durante la jornada se esperan lluvias ligeras a moderadas, las más fuertes al centro y oriente de Caquetá, oriente de Putumayo y con menor intensidad en Vaupés, Amazonia y sectores del piedemonte.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



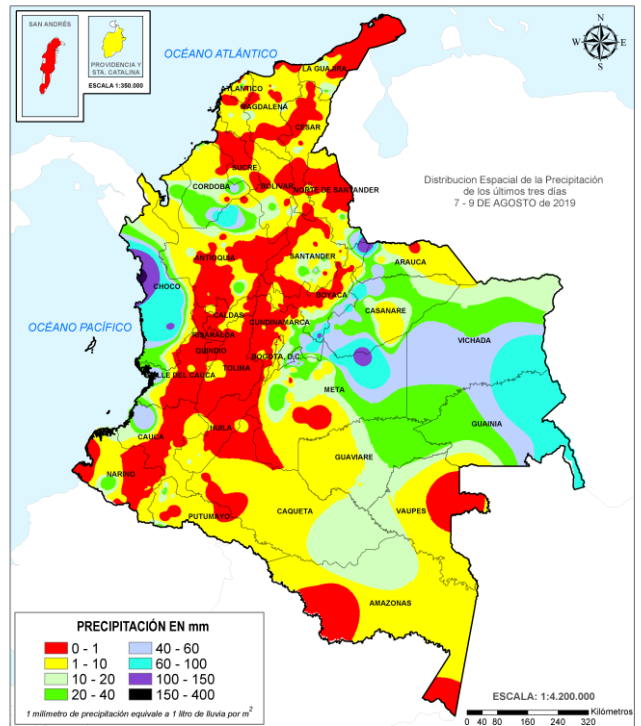
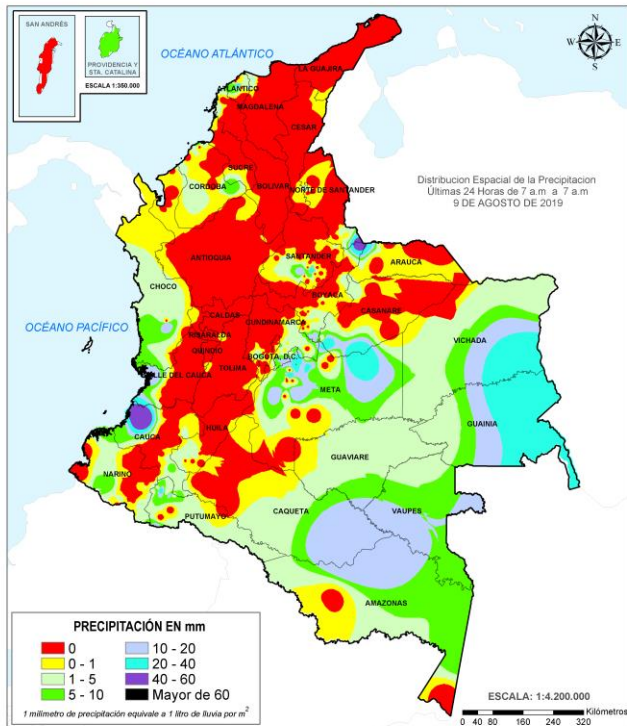
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del viernes 09 hasta las 7:00 a. m. del sábado 10 de agosto de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del miércoles 07 hasta las 7:00 a.m. del sábado 10 de agosto 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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>NIVELES ALTOS EN LA PARTE BAJA DEL RÍO INÍRIDA. Continúan las inundaciones debido a los niveles altos que persisten en la parte baja del río Inírida a la altura del municipio de Inírida. Los niveles se encuentran en condición de ascenso y se espera que esta situación continúe durante los siguientes días. Es importante resaltar que no solamente el municipio de Puerto Carreño se puede ver afectado por los niveles altos del río Inírida, sino igual condición hidrológica podría afectar sectores bajos del municipio de Cumaribo (especialmente en la inspección de Palmarito).</p> <p>NIVELES ALTOS EN EL RIO ORINOCO EN EL MUNICIPIO DE PUERTO CARREÑO. Persisten niveles altos en el río Orinoco a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada). Se reportan afectaciones en diversos sectores del municipio.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO META (CUENCA MEDIA - BAJA). Niveles altos en la parte media y baja del río Meta, especialmente en el tramo comprendido entre los municipios de Orocué y Paz de Ariporo (Casanare), se recomienda especial atención en las veredas Remolino, Nueva Reforma, Caracaro, La Palmita, La Culebra, al igual que varios asentamientos de resguardos indígenas -Saladillo, Macucuana y San Juanito, entre otros-).</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DIRECTOS AL OCÉANO PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE CHOCÓ. Se mantiene esta alerta ante los posibles incrementos súbitos en el nivel de los ríos Jella, Chocolatal y sus afluentes en Bahía Solano, entre otros directos al Océano Pacífico en el departamento de Chocó.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO

Se han registrado incrementos súbitos en los niveles de la parte alta del río Atrato y sus afluentes los ríos Andágueda, Cabí y Quito.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO.

Probabilidad de crecientes súbitas para los aportantes del río Atrato en su parte media y baja, entre ellos los ríos Bebarama, Napipí, Opagadó, Salaqui, Cacarica, Tanela, Tolo, Cuía, Chicué, Uva, Pogué, Bebarama, Bojayá, Napipí y Opagadó. Especial atención en el río Atrato en inmediaciones del municipio de Vigía del Fuerte.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SINÚ.

Se mantienen los niveles altos en la parte media y baja del río Sinú, se recomienda especial atención en los centros poblados de Montería, Cereté, San Pelayo, Cotorra, Lorica, Carrillo, Morales y San Bernardo del Viento, así como en la Ciénaga de Momil.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JORGE (LA MOJANA)

Se mantienen los niveles altos en la Ciénaga de San Marcos en el departamento de Sucre. No se descarta que esta situación afecte otras ciénagas de la región de la Mojana en los departamentos de Córdoba, Sucre y Bolívar, especialmente en los municipios de Ayapel, Caimito, San Benito Abad y Majagual.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes, especialmente los ríos Tamaná, Condoto y Cajón, se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Tadó, Istmina, Condoto, Novita, Santa Rita y San José del Palmar.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes, especialmente los ríos Sípi, Cajón, Capoma, Calima y Munguidó, se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Lloró, Sípi, Medio San Juan y Litoral de San Juan.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO BAUDÓ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Baudó y sus afluentes, se recomienda especial atención en la cabecera municipal del municipio de Alto, Medio y Bajo Baudó, y para varios de sus corregimientos entre los cuales se destacan Santa María, Miacorá, Divisa, Cohecho, Chachajo, Santa Rita, La Pureza y Nauca.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL VALLE DEL CAUCA.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Escalerete, Anchicayá, Dagua, Cajambre, Mayorquín, Raposo y sus afluentes, directos al Océano Pacífico en el departamento de Valle del Cauca.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS MURRÍ, MURINDÓ Y SUCIO.

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Murrí, Murindó y Sucio entre otros directos a la cuenca media del río Atrato, se recomienda especial atención en los municipios de Vigía de Fuerte, Urao, Frontino, Murindó, Dabeiba y Mutatá.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DIRECTOS AL MAR CARIBE.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos San Juan, Volcán, Canalete y otros arroyos directos al Caribe, especial atención en el municipio de Arboletes y el Corregimiento La Candelaria (Antioquia).

CRECIENTES SÚBITAS EN CORRIENTES DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos León, Guaduas, Carepa, Apartadó, Grande, Currulao, Guadualito, Zungo, Bobal y Bijagual, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá, se recomienda especial atención en los municipios de Chigorodó, Carepa, Apartadó y Turbo.

POSIBLES INCREMENTOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SINÚ.

Probabilidad de incrementos en los niveles del río Sinú y quebradas afluentes en la parte alta, se recomienda especial atención en los centros poblados de Tierralta y Valencia (Córdoba).

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE.

Probabilidad de crecientes súbitas en la parte alta y media del río San Jorge y sus afluentes, especial atención a su afluente el río San Pedro, se recomienda monitoreo en los municipios de Puerto Libertador, Montelíbano, La Apartada y Buenavista en Córdoba.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE (CUENCA MEDIA Y BAJA).

Se mantiene esta alerta dados los niveles altos del río Guaviare, a la altura de San José del Guaviare y Mapiripán (Meta). Especial atención en inmediaciones de San José del Guaviare, especialmente en la Inspección de la Carpa y la vereda Los Cábulos.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUAYURIBA.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Guayuriba y sus afluentes, especialmente los ríos Blanco y Negro, entre Guayabetal (Cundinamarca) y Villavicencio (Meta).

NIVELES ALTOS DEL EMBALSE DE EL GUAVIO.

EMGESA informa que debido a la temporada invernal que se presenta en la zona de la cuenca del embalse de Guavio, se iniciaron descargas controladas de agua del embalse de la central hidroeléctrica a partir del día 02/07/2019, situación que se puede seguir presentando hasta finales del mes de agosto. EMGESA recomienda a las comunidades y especialmente a los habitantes de las zonas ribereñas de los ríos Guavio y Upía, localizados aguas abajo del embalse de la central hidroeléctrica de El Guavio que no hagan uso de las zonas rivereñas de los causes ni permitan que personas o semovientes transiten por dichas áreas. La cota de registro actual es de 1629.81 msnm equivalente al 98.01% del embalse útil. Es importante resaltar que ésta condición hidrológica se verá reflejada en el río Meta.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO UPÍA

No se descartan nuevos incrementos súbitos en el río Upía y sus afluentes, por tal razón se recomienda especial atención a la altura de Monterrey, Sabanalarga, Villanueva y Tauramena (Casanare).

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META (CUENCA ALTA).

Niveles altos en el río Meta en el tramo comprendido entre los municipios de Puerto López (Meta) y Puerto Gaitán (Meta).

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ARIPORO.

Crecientes súbitas en la cuenca del río Ariporo y sus afluentes, a la altura de Hato Corozal (Casanare).

FLUCTUACIONES MODERADAS EN EL NIVEL DEL RÍO ARAUCA.

Fluctuaciones en los niveles del río Arauca a la altura de los municipios de Arauquita y Arauca, con valores en el rango de altos para la época. En las últimas horas se presenta condición de descenso.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN APORTANTES AL CAUCA ENTRE EL RÍO SAN JUAN Y PUERTO VALDIVIA. Probabilidad de crecientes súbitas diferentes corrientes que atraviesan los municipios de Concordia, La Liborina y Santa Fe de Antioquia, especialmente en la quebrada Sinifaná, el río Tonusco y Juan García.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO TARAZÁ-MAN. Probabilidad de nuevos incrementos súbitos en el nivel del río Tarazá-Man y sus afluentes, a la altura del municipio de Cáceres (Antioquia).</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RIO NECHÍ . Se prevén incrementos súbitos en los niveles del río Nechí y sus afluentes, especialmente en los municipios de Yarumal y Zaragoza (Antioquia).</p>		
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO NECHÍ. Se prevé que continúen los niveles altos en la parte baja del río Nechí, especialmente en el municipio Nechí (Antioquia).</p>		
<p>NIVELES ALTOS DEL RÍO CAUCA EN EL SECTOR DE GUARANDA. Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Cauca entre los municipios de San Jacinto del Cauca (Bolívar), Guaranda (Sucre), Achí y Pinillos (Bolívar).</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
BOYACÁ: Chiscas. CUNDINAMARCA: Guayabetal.		
REGIÓN AMAZONIA	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: Cáceres, Tarazá. BOYACÁ: Cubará, San Luis de Gaceno. NORTE DE SANTANDER: Toledo.		
REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Condoto, Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó.		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
META: Acacías, Restrepo, Villavicencio.		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CÓRDOBA: Montelíbano, Tierralta, Valencia.		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>ANTIOQUIA: Abriaquí, Andes, Angostura, Anorí, Apartadó, Briceño, Buriticá, Caicedo, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carepa, Chigorodó, Dabeiba, El Bagre, Frontino, Giraldo, Ituango, Maceo, Murindó, Mutatá, Nechí, Necoclí, Olaya, Peque, Puerto Berrío, Puerto Nare, Remedios, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Urabá, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Toledo, Turbo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vigía del Fuerte, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Arcabuco, Belén, Berbeo, Betéitiva, Boyacá, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chitaraque, Chivor, Ciénega, Cómbita, Corrales, Cucaita, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guacamayas, Guateque, Guayatá, Guicán, Jenesano, Jericó, La Capilla, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Miraflores, Mongua, Monguío, Monquirá, Motavita, Nuevo Colón, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Ramiriquí, Rondón, San Eduardo, San José de Pare, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Sativanorte, Sativasur, Siachoque, Soatá, Socha, Socotá, Somondoco, Sora, Soracá, Sutatenza, Tenza, Tibaná, Tipacoque, Toca, Toguiú, Tópaga, Tota, Tunja, Turmequé, Tutazá, Úmbita, Ventaquemada, Viracachá, Zetaquirá.</p> <p>CALDAS: Chinchiná, La Merced, Marmato, Supia.</p> <p>CUNDINAMARCA: Cáqueza, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Fómeque, Fosca, Gachalá, Gachancipá, Gachetá, Gama, Guasca, Guatavita, Gutiérrez, Junín, Machetá, Manta, Medina, Nemocón, Paratebueno, Quetame, Sesquilé, Soacha, Suesca, Sutatausa, Tausa, Tibirita, Tocancipá, Ubalá, Ubaque, Une, Villapinzón.</p> <p>HUILA: Acevedo, Altamira, Guadalupe, Isnos, La Argentina, La Plata, Oporapa, Palestina, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Bochalema, Cócota, Chinácota, Chitagá, Convención, El Tarra, Hacarí, La Esperanza, Labateca, Mutiscua, Pamplonita, Silos, Teorama, Villa Caro.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Aratoca, Barbosa, Barichara, Bolívar, Bucaramanga, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charalá, Chima, Chipatá, Cimitarra, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, Curití, El Carmen, El Guacamayo, Encino, Enciso, Floridablanca, Galán, Guaca, Guapotá, Guavatá, Güepsa, Hato, Jordán, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Mogotes, Molagavita, Ocamonte, Oiba, Onzaga, Palmar, Palmas del Socorro, Páramo, Piedecuesta, Pinchote, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Gil, San Joaquín, San José de Miranda, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Simacota, Socorro, Suaita, Sucre, Tona, Valle de San José, Vélez, Zapatoca.</p>	

REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CAUCA: Inzá, La Vega, López, Piamonte, Rosas, Santa Rosa.</p> <p>CHOCÓ: Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Cértegui, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Litoral del San Juan (Docordó), Juradó, Nóvita, San José del Palmar, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Barbacoas, Cumbal, Cumbitara, Maguío (Payán), Santa Bárbara (Iscuandé).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Ansermanuevo, Buenaventura, Dagua, El Águila, El Cairo, El Dovio, Versalles.</p>	

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, La Salina, Monterrey, Nunchía, Pore, Recetor, Sabanalarga, Sácama, Támara, Tauramena, Yopal.</p> <p>META: Barranca de Upía, Cubarral, Cumaral, El Calvario, Guamal, San Juanito.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Morelia.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Bogotá – Villavicencio
ANTIOQUIA	Medellín – Cauca
CHOCÓ	Quibdó – Medellín
BOYACÁ	Santa María – San Luis de Gaceno
META	Bogotá - Villavicencio

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: Luruaco, Puerto Colombia, Tubará. CESAR: Agustín Codazzi. LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Maicao, Manaure, San Juan del Cesar, Uribia. MAGDALENA: El Retén.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Amalfi, Anzá, Betulia. BOYACÁ: Covarachía, La Uvita, Ráquira, Susacón. CAUCA: Bolívar, Cajibío, Caldone, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachené, Jambaló, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío, Toribío, Totoró, Villa Rica. CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Beltrán, Cabrera, Cachipay, Guataquí, Jerusalén, Nariño, Nilo, Pacho, Paime, Pasca, Puerto Salgar, Pulí, Ricaurte, San Francisco, Supatá, Tocaima, Útica, Vergara. HUILA: Aipe, Baraya, Colombia, Neiva, Palermo, Tello, Teruel, Villavieja. NARIÑO: Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Belén, Chachaguí, El Peñol, El Tablón, Guaitarilla, Imués, La Florida, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Taminango, Yacuanquer. NORTE DE SANTANDER: Cáchira, Cúcuta, Durania, El Zulia, Gramalote, La Playa, Los Patios, Pamplona, Salazar, San Calixto, San Cayetano, Santiago, Villa del Rosario. SANTANDER: California, Capitanejo, Charta, El Playón, Girón, Matanza, San Miguel, Suratá. TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falán, Flandes, Guamo, Ibagué, Icononzo, Lérica, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Venadillo, Villarrica. VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Candelaria, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, San Pedro, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CESAR: Chiriguaná, La Paz. LA GUAJIRA: Hato Nuevo.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Guarne, La Ceja, Marinilla, Puerto Triunfo, Yondó (Casabe). BOYACÁ: Boavita, Tinjacá. CALDAS: Manizales, Neira, Villamaria CAUCA: Buenos Aires, La Sierra, Suárez. CUNDINAMARCA: Anolaima, Guaduas, La Peña, La Vega, Quebradanegra, San Cayetano, Tena, Villagómez, Yacopí. NARIÑO: Buesaco, Colón (Génova), Consacá, El Tambo, La Cruz, La Unión, Nariño, Ospina, Pasto, Samaniego, San Bernardo, Santa Cruz (Guachavés), Túquerres. QUINDÍO: Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Quimbaya, Salento. SANTANDER: Gámbita. TOLIMA: Valle de San Juan. VALLE DEL CAUCA: Cali, Sevilla.</p>		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>META: La Macarena, Uribe.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAQUETÁ: San Vicente del Caguán.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>BOLÍVAR: Calamar, Cantagallo, El Carmen de Bolívar, Magangué. CÓRDOBA: Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Momil, Montería, Sahagún, San Andrés de Sotavento, Tuchín. MAGDALENA: El Piñón. SUCRE: Chalán, Colosó, Corozal, El Roble, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Pedro, Sincé, Sincelejo, Tolú, Tolviejo.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Bello, Belmira, Concepción, Copacabana, Girardota, Jardín, Medellín, Peñol, Rionegro, San Pedro De Los Milagros, San Vicente, Támesis.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>BOGOTÁ: Bogotá, D.C..</p> <p>BOYACÁ: Briceño, Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Coper, Firavitoba, Iza, Maripí, Muzo, Otanche, Paipa, Pauna, Puerto Boyacá, Quípama, Saboyá, San Miguel de Sema, Sogamoso, Sotaquirá, Tununguá, Villa de Leyva.</p> <p>CALDAS: Anserma, Aranzazu, Filadelfia, La Dorada, Marulanda, Salamina, Victoria, Viterbo.</p> <p>CUNDINAMARCA: Albán, Apulo, Bituima, Bojacá, Cajicá, Caparrapí, Carmen De Carupa, Chaguaní, Chía, Cota, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fúquene, Fusagasugá, Girardot, Granada, Guachetá, Guayabal De Síquima, La Calera, La Mesa, La Palma, Lenguazaque, Madrid, Mosquera, Nimaima, Nocaima, Quipile, San Antonio del Tequendama, San Juan de Rioseco, Sasaima, Silvania, Simijaca, Sopó, Subachoque, Susa, Tabio, Tenjo, Tibacuy, Topaipí, Ubaté, Vianí, Villeta, Viotá, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>NARIÑO: Guachucal, Mallama (Piedrancha), Sapuyes, Tangua.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Ocaña.</p> <p>RISARALDA: Belén De Umbría, Pueblo Rico.</p> <p>SANTANDER: Albania, Florián, Vetas.</p> <p>TOLIMA: Herveo, San Antonio, Villahermosa.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Alcalá, Bolívar, Calima (El Darién), La Victoria, Obando, Riofrío, Roldanillo, Trujillo.</p>	

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA NARANJA</p>	<p>VIENTO Y OLEAJE En sectores del centro del mar Caribe nacional, son probables vientos fuertes de hasta 25 nudos y aumento de la altura del oleaje. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a los habitantes costeros estar atentos a las condiciones meteorológicas y a embarcaciones de poco calado, consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.</p>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR Hasta el 11 de agosto en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, y hasta el 13 de agosto en Cartagena, se presentará una de las pleamares más significativas del mes. Por lo anterior, se advierte a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO

<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>TIEMPO LLUVIOSO Se advierte la persistencia de lluvias en amplios sectores del centro y norte del Pacífico nacional, en algunos casos con tormentas eléctricas y rachas de viento. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a los habitantes costeros estar atentos a las condiciones meteorológicas y a embarcaciones de poco calado, consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.</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 E. FERNÁNDEZ P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Carlos MERCHÁN (Hidrólogo), Sonia Bermúdez (Incendios y Deslizamientos), Julie TOBÓN (Meteoróloga), María CUBILLOS (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.

Síganos en:

