

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 234

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

Bogotá D. C., domingo 21 de agosto de 2016. Hora de actualización:
11:58 a. m. HLC

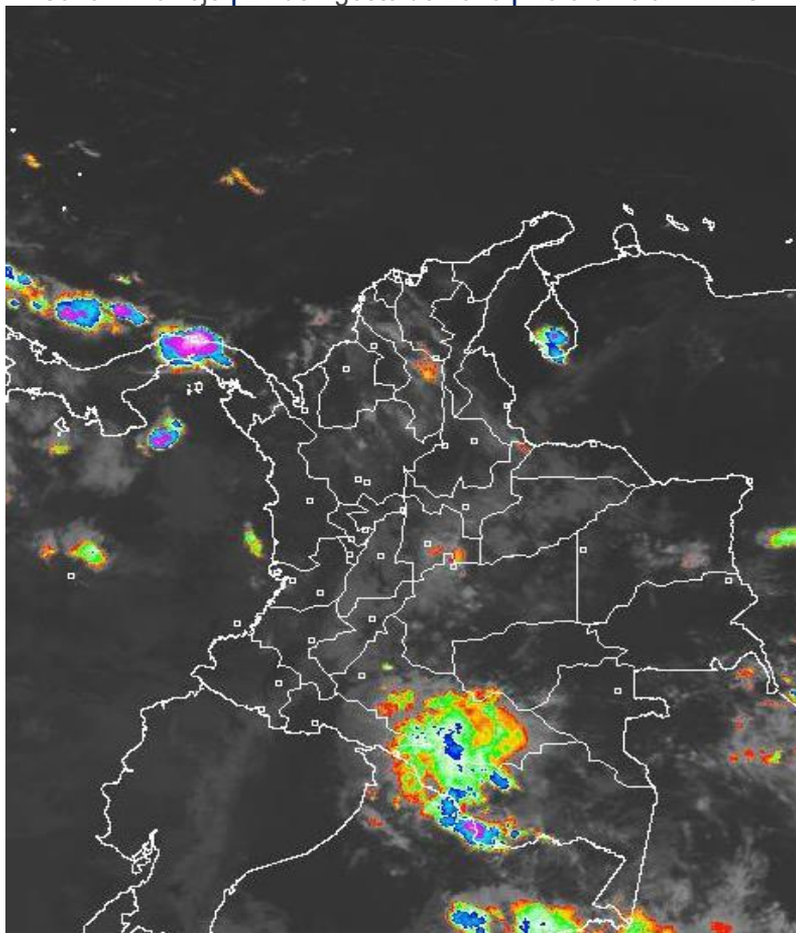
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 21 de Agosto de 2016 | Hora 8:15 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas 24 horas ha presentado una disminución considerable de las lluvias en el país, éstas se ubicaron principalmente en el piedemonte de Meta, sectores del occidente de la región pacífica y norte de la región Caribe.

Para el día de hoy se pronostica condiciones lluviosas en el occidente de la región Amazónica. Lluvias menos fuertes y más dispersas se desarrollarán en sectores aislados de la Orinoquia, Caribe, occidente de la región Pacífica y oriente de la región Andina. Tendrá un predominio de condiciones secas en la región Andina, especialmente, en los valles interandinos, como también en sectores del área del Caribe; se prevé un aumento en las temperaturas máximas en estas zonas del país.



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

ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN

ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE

ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE

LLUVIAS

- En las últimas 24 horas se presentó descenso considerable de las precipitaciones, las cuales se concentraron en sectores aislados de las regiones Orinoquia, Amazonia, Caribe y Andina. El mayor registro se presentó en el municipio de **Villavicencio (Meta)**, con **48 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Inírida, Meta y Ariari. Sus niveles oscilan en el rango de muy altos, con registros muy próximos a las cotas de desbordamiento.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de los departamentos de Chocó, Cundinamarca y Meta.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe, Amazónica y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina, Orinoquia y Pacífica.
- Por niveles altos del río Güejar, Guacavía, Guatiquía y Orinoco.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Orinoquia, Caribe y Andina.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas y/o niveles altos en los ríos Atrato y Cusiana.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.
- Por descenso de las temperaturas en las regiones Andina y Pacífica.

IMPORTANTE

- Nuevamente se registran temperaturas menores o iguales a 5 °C, pero ninguna inferior a 0 °C; ésta condición se registró especialmente en las zonas del altiplano Cundiboyacense, y también en algunos municipios de los departamentos de Boyacá y Cauca. Se resalta que las condiciones mencionadas aún no han ocasionado heladas.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: - 77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Preveerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de 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	SURESTE	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	30 - 35	54 - 63
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se estima cielo semicubierto con predominio de tiempo seco.

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	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	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	SURESTE	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán 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:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

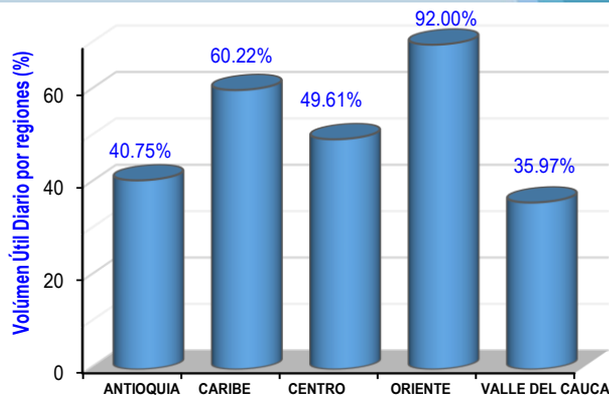
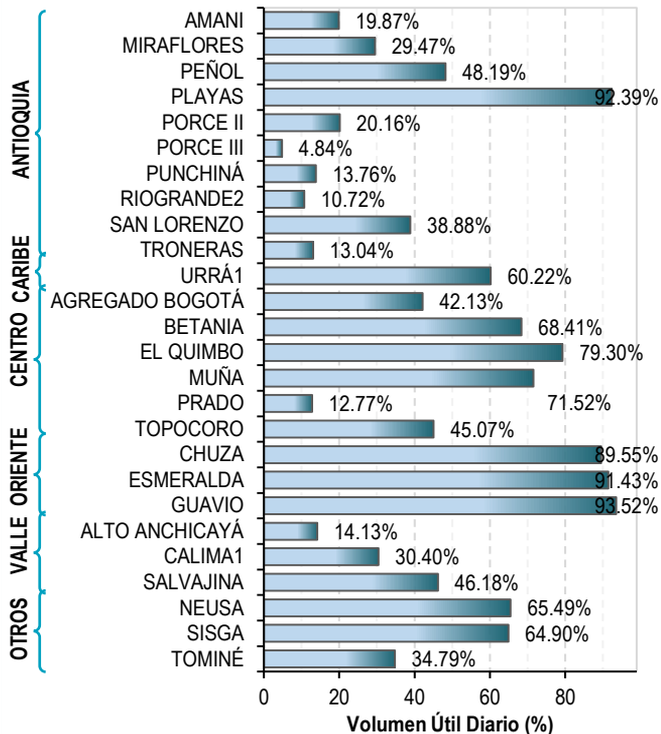
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica:

<http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 20.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CAQUETÁ	San José del Fragua (34.9)
CÓRDOBA	Ayapel (25.0)
CHOCÓ	Medio San Juan (33.0), Quibdó (31.9)
MAGDALENA	Santa Marta (23.0).
META	Villavicencio (48.0).
RISARALDA	Santa Rosa de Cabal (25.9).
SUCRE	Sampués (30.0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaíso (37.4).
BOLÍVAR	María La Baja (37.2), Zambrano (37.0), Carmen de Bolívar (36.0), Magangué (35.6), Arjona (35.5).
CAQUETÁ	Florencia (36.8)
CESAR	Valledupar (37.7), Codazzi (37.2).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (40.2), Jerusalén (40.0). Anapoima (35.2).
GUAVIARE	San José del Guaviare (36.2).
HUILA	Villavieja (38.6).
LA GUAJIRA	Riohacha (36.6), Maicao (36.4), Urumita (36.4), Uribia (35.6),
MAGDALENA	Pivijay (37.0).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.0).
SANTANDER	Capitanejo (37.8), Puerto Parra (37.4), Bucaramanga (37.3), Barrancabermeja (35.7), Palmar (35.6).
SUCRE	San Benito Abad (36.2), Corozal (35.8)
TOLIMA	Guamo (39.4), Armero (39.0), Valle de San Juan (39.0), Ambalema (38.4), Espinal (38.2), Prado (37.8), Lérica (37.8), Ataco (35.8), Ibagué (35.0).

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

Durante los próximos días en sectores del altiplano Cundiboyacense e igualmente en algunos sectores de los departamentos de Cauca y Nariño, se esperan descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo que puede incrementar la probabilidad de ocurrencia de heladas agrometeorológicas, Por lo anterior se sugiere a los agricultores, ganaderos y floricultores estar atentos a los boletines y comunicados emitidos por la entidad.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

BOYACÁ: Duitama, Paipa, Toca, Saboyá.

CUNDINAMARCA: Tenjo, Mosquera, Facatativá, Guasca.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: San Sebastián.

NARIÑO: Ipiales.

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 21 y lunes 22 de agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO. En la mañana se prevé cielo mayormente nublado sin descartar algunas lloviznas en sectores de la ciudad y de Sabana. En la tarde nubosidad variada con lloviznas al oriente de la ciudad y sur de la Sabana. En horas de la noche se espera persistan las condiciones secas con cielo seminublado.</p> <p>LUNES. En gran parte de la jornada se prevé predominio de tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, en horas de la noche probabilidad de lloviznas.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO. En la mañana se prevé cielo ligeramente cubierto con condiciones de tiempo seco. En horas de la tarde se esperan lluvias en áreas Córdoba, sur de Cesar, Sucre y sur de Bolívar; tiempo seco para el resto de la región. En la noche cielo mayormente nublado con precipitaciones de variada intensidad en sectores de Córdoba, Sucre, Bolívar y Cesar. Tiempo seco para el resto de la región.</p> <p>LUNES. En la mañana se prevé tiempo seco en gran parte de la región. Aunque, no se descartan lluvias en sectores de Córdoba. En horas de la tarde y noche, se estima un aumento de nubosidad, con lluvias sobre sectores de Córdoba, Sucre y Bolívar. El resto de la región con tiempo seco.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO. En la mañana cielo entre ligera y parcialmente cubierto con tiempo seco. En horas de la tarde se estiman condiciones secas en el área. En la noche cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias principalmente en San Andrés.</p> <p>LUNES. Durante la jornada se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio e tiempo seco. No se descartan lluvias ligeras durante la tarde.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO. Cielo parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas, salvo en el litoral del Urabá, Córdoba y en alta mar, donde se pronostican lluvias en la noche con probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>LUNES. En la mayor parte del Caribe nacional se prevé tiempo seco, excepto en sectores localizados en la costa de Urabá, Córdoba y mar adentro donde se advierten precipitaciones con probabilidad de tormentas eléctricas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 21 y Lunes 22 de agosto de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>DOMINGO. En las primeras horas de la mañana se prevé en gran parte de la región cielo entre ligero y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Cundinamarca, Boyacá, Huila son previstas lluvias ligeras. En horas de la tarde se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre sectores de Antioquia y occidente de Santander; el resto de la región predominará el tiempo seco. En horas de la noche se prevé lluvias sobre sectores de Antioquia y Santander. En el resto de la región se espera predominio de tiempo seco con nubosidad variable.</p> <p>LUNES. Durante la jornada se espera cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la región. Sin embargo, al final de la tarde y en horas de la noche se estiman lluvias sobre sectores de Antioquia y Santander.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>DOMINGO. En Malpelo es previsto que se registren lluvias en la tarde y primeras horas de la noche. Para Gorgona son estimadas precipitaciones en las últimas horas de la jornada.</p> <p>LUNES. Para Gorgona se estima tiempo seco con nubosidad variada. En Malpelo se estiman precipitaciones por la tarde.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>DOMINGO. Para las primeras horas del día se estiman condiciones parcialmente nubosas con precipitaciones ligeras en el litoral. En el resto de la región se prevé predominio de tiempo seco. En horas de la tarde cielo mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Chocó y sectores de Valle del Cauca; lluvias menos fuertes sobre Cauca, en Nariño predominio de condiciones secas. En la noche cielo mayormente cubierto con precipitaciones en sectores de Chocó y en el litoral de Valle del Cauca y Cauca. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p>LUNES. En la mañana se estiman lluvias sobre sectores de Chocó; en el resto de la región predominio de tiempo seco. En la tarde y en horas de la noches, se esperan lluvias sobre Choco y Valle; lloviznas sobre Cauca.</p>
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>DOMINGO. Se prevé entre parcial a mayor nubosidad con lluvias dispersas durante la jornada con posibilidad, principalmente en el centro de la cuenca.</p> <p>LUNES. Es previsto que se registren condiciones parcialmente cubiertas con precipitaciones en cercanías al litoral y lluvias más intensas y con posibilidad de descargas eléctricas mar adentro.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 21 y Lunes 22 de agosto de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUÍA</p>	<p>DOMINGO. En la mañana se prevé tiempo seco en gran parte de la región. No se descarta mayor nubosidad y lloviznas sobre el piedemonte de Meta. Durante la tarde se espera cielo parcialmente cubierto con probabilidad de lluvias sobre el oriente de Vichada. En el resto de la región tiempo seco. Durante la noche se estima cielo parcialmente nublado con precipitaciones sobre sectores de Vichada y occidente de Arauca. Condiciones secas en el resto de la zona.</p> <p>LUNES. En la región se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias a diferentes horas en áreas de Arauca, Vichada y occidente de Meta. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
<p>AMAZONÍA</p>	<p>DOMINGO. En horas de la mañana cielo mayormente nublado con precipitaciones en sectores de Putumayo, Caquetá, occidente de Amazonas. En el resto de la región tiempo seco. Para la tarde es previsto que se registren lluvias en zonas de Putumayo Caquetá y piedemonte amazonico y en sectores de Vaupés y Amazonas. En horas de la noche se prevé cielo mayormente nublado con precipitaciones en el oriente de Guainía, Vaupés, Amazonas y en el piedemonte de Caquetá y Putumayo.</p> <p>LUNES. En la región se prevé cielo mayormente nublado con lluvias en áreas de Guaviare, Guainía, Caquetá, Putumayo, Vaupés y Amazonas. Alta posibilidad de descargas eléctricas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



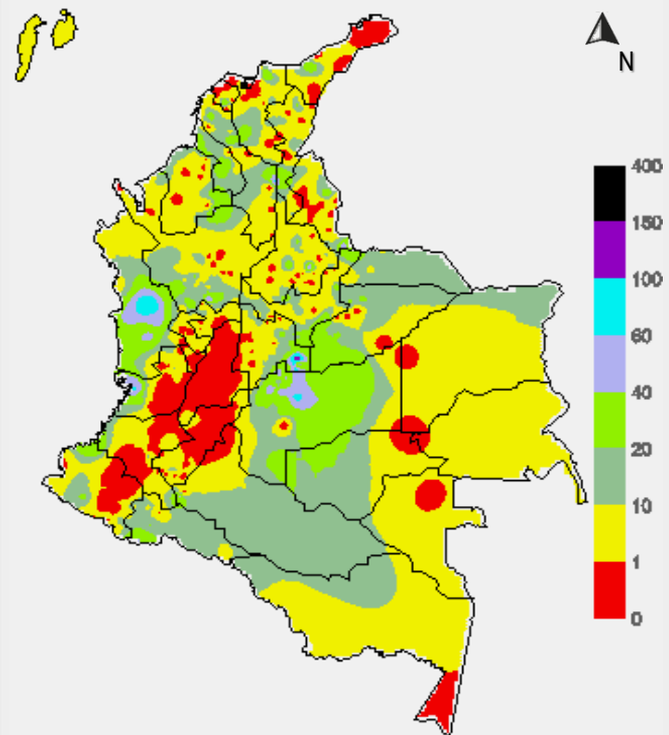
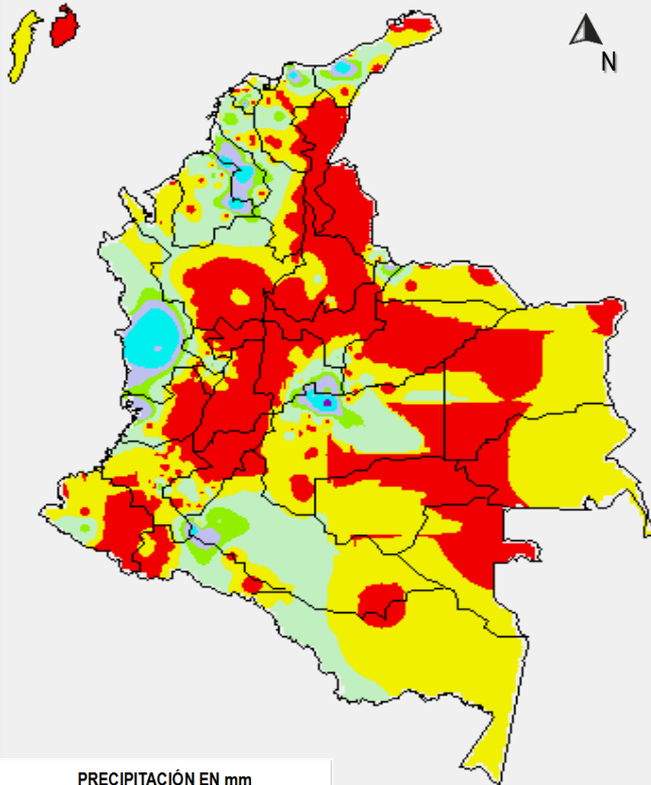
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día sábado 20 de agosto hasta las 7:00 a.m. del día domingo 21 de agosto de 2016.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día jueves 18 de agosto hasta las 7:00 a. m. del día domingo 21 de agosto de 2016.

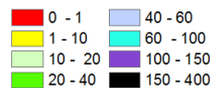


PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA.](#)
- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA.](#)
- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA A LA ALTURA DE PUERTO INIRIDA.

Se mantiene la Alerta Roja en el río Inírida a la altura de la población de Puerto Inírida – Guainía, donde se han reportado afectaciones en algunas zonas urbanas de la población, se destaca que los niveles se encuentran estables pero superando las cotas de afectación. Aunque se espera que los niveles en los próximos días comiencen a descender el IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general y autoridades locales de Gestión del Riesgo, mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles y tomen las medidas pertinentes ante los impactos causados por las inundaciones del río.

NIVELES ALTOS EN EL RIO META LA ALTURA DE PUERTO LÓPEZ.

Continúan altos los niveles del río Meta, a la altura de la población de Puerto López - Meta. El IDEAM mantiene la recomendación para que autoridades locales de Gestión del Riesgo y pobladores ribereños que se asientan a lo largo del río Meta tomen las medidas necesarias ante los impactos que pueda causar el nuevo incremento en los niveles, especialmente en los municipios de Puerto López y Cabuyaro en el departamento del Meta.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ARIARI .

Se presentan niveles altos en el río Ariari que pueden ocasionar afectaciones en sectores ribereños bajos a lo largo del río Ariari. Por tanto, el IDEAM recomienda a las autoridades locales de Gestión del Riesgo y pobladores ribereños que se asientan a lo largo del río Ariari para que tomen las medidas pertinentes ante los impactos que puedan estar ocasionando estos incrementos de nivel.

**ALERTA
ROJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RIO GUEJAR.

Se presentan niveles altos en el río Guejar, afluente de la cuenca alta del río Guaviare. EL IDEAM recomienda a los pobladores ribereños permanecer muy atentos al comportamiento de los niveles de esta zona de la cuenca del río Guejar.

NIVELES ALTOS EN LOS RÍOS GUACAVIA Y GUATIKUÍA.

Se mantienen los niveles altos en los ríos Guacavía y Guatiquía, los cuales pueden ocasionar afectaciones en zonas ribereñas bajas que se encuentran en jurisdicción de los municipios de Cumaral y Villavicencio en el departamento del Meta . EL IDEAM recomienda a los pobladores ribereños permanecer muy atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

NIVELES ALTOS EN EL RIO ORINOCO EN PUERTO CARREÑO.

Persisten los niveles altos en el río Orinoco en Puerto Carreño - Vichada (población que queda ubicada justo en la confluencia entre los ríos Orinoco y Meta). El IDEAM mantiene la recomendación para que autoridades locales de Gestión del Riesgo y pobladores ribereños tomen las medidas necesarias ante los impactos que puedan causar los altos niveles del río Orinoco, especialmente en el municipio de Puerto Carreño.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RIO CUSIANA.

El río Cusiana presenta niveles en el rango alto con valores cercanos a las cotas críticas de afectación de los sectores más bajos en municipios como Pajarito, Yopal y Maní en Casanare. El IDEAM mantiene el llamado de atención para que autoridades locales de Gestión del Riesgo y pobladores ribereños mantengan atento seguimiento al comportamiento del nivel.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO.

Se mantiene alerta amarilla debido que los niveles del río Atrato presentan valores altos y se han presentaron eventos de precipitación durante la noche de ayer particularmente a la altura del municipio de Quibdó (Chocó). EL IDEAM mantiene la recomendación para que pobladores ribereños se mantengan atentos al comportamiento de los niveles del río.

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	ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco, Puerto Colombia, Repelón, Tubará.
	BOLÍVAR: Magangué, Santa Rosa, Turbaco y Villanueva.
	CESAR: Chimichagua, El Paso.
	LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha y Uribia.
	MAGDALENA: El Retén, Pueblo Viejo y Santa Marta.

REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	ATLÁNTICO: Candelaria, Galapa, Palmar de Varela, Santo Tomás.
	BOLÍVAR: Calamar.
	CESAR: Astrea, Curumaní.
	CÓRDOBA: Buenavista, La Apartada.
	LA GUAJIRA: San Juan del Cesar.
MAGDALENA: Ciénaga, Salamina, Sitionuevo.	

Especial atención en el Parque Nacional Natural Ciénaga Grande de Santa Marta.

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

BOYACÁ: Buenavista, Duitama, Maripí, Paipa y Ráquira.

CALDAS: Aranzazu, Filadelfia, La Merced, Manizales, Marquetalia, Neira, Salamina, Villamaria.

CAUCA: Bolívar, Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachene, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Puracé (Coconuco), Rosas, San Sebastián, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío, Toribío, Totoró, Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Chaguaní, Fúquene, Girardot, Guachetá, Guaduas, La Vega, Nariño, Nilo, Nocaima, Ricaurte, Sasaima, Vianí, Villeta.

HUILA: Agrado, Aipe, Algeciras, Altamira, Baraya, Colombia, Elías, Garzón, Gigante, Guadalupe, Íquira, La Plata, Nátaga, Neiva, Paicol, Pital, San Agustín, Suaza, Tarqui, Tello, Teruel, Tesalia, Timaná, Villavieja, Yaguará.

NARIÑO: Albán (San José), Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Funes, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Tangua, Túquerres, Yacuanquer.

NORTE DE SANTANDER: Cúcuta, Los Patios, Pamplona, San Cayetano y Villa Caro.

QUINDÍO: Buenavista, Calarcá, Córdoba, Génova, La Tebaida, Pijao, Quimbaya y Salento.

TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Flandes, Guamo, Ibagué, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Luis, Suárez, Valle de San Juan, Villarrica.

VALLE DEL CAUCA: Alcalá, Bolívar, Buga, Cali, Candelaria, Cartago, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, Palmira, Pradera, Tuluá, Vijes, Yumbo.

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**

ANTIOQUIA: Apartadó y Turbo.

BOYACÁ: San Miguel de Sema.

CALDAS: Supia.

CAUCA: Buenos Aires, Puerto Tejada, y Suárez.

CUNDINAMARCA: Beltrán, Guataquí, Jerusalén, Pacho, San Juan de Rio Seco, Simijaca, Susa, Tocaima.

NORTE DE SANTANDER: Salazar, San Calixto, Teorama, Villa del Rosario.

TOLIMA: Ambalema, Lérída, Líbano, Santa Isabel, Venadillo, Villahermosa.

VALLE DEL CAUCA: La Cumbre y Yotoco.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Puracé, Nevado del Huila, Los Nevados, Las Hermosas, Los Farallones de Cali y Galeras.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

META: Uribe.

REGIÓN AMAZONICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

CAQUETÁ: El Doncello, El Paujil, Florencia, Puerto Rico, San Vicente del Caguán.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Cordillera de Los Picachos.

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	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	BOYACÁ: San Luis de Gaceno y Santa María.
	CUNDINAMARCA: Fómeque, Guayabetal, Gutiérrez, Medina, Paratebueno, Quetame, Ubalá. NORTE DE SATANDER: Chitagá y Toledo.
REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	META: Acacías y Villavicencio.
REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	ARAUCA: Tame.
	CASANARE: Aguazul.
	META: Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías, Mesetas, Restrepo, San Juan de Arama, San Juanito.
REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo, El Carmen, Istmina, Lloró, Medio Atrato, Medio Baudó, Medio San Juan (Andagoya), Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito, Tadó, Unión Panamericana (Ánimas).
	VALLE DEL CAUCA: Buenaventura

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

POR VIENTO Y OLEAJE:

En el centro y oriente del mar Caribe colombiano, se estiman condiciones de amenaza por cuenta del viento que se aproximará a 35 nudos y probabilidad de rachas mayores. El oleaje alcanzará valores entre los 3.0 y 4.0 metros de altura. Por lo anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el próximo 24 de agosto del año en curso, se estima una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico colombiano. Por esta razón, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este fenómeno.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN Advierte a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto 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 fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino a informar.

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Nelsy VERDUGO, Viviana CHIVATÁ, Araminta VEGA, Mirovan SVERKO 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.

Síganos en:

