

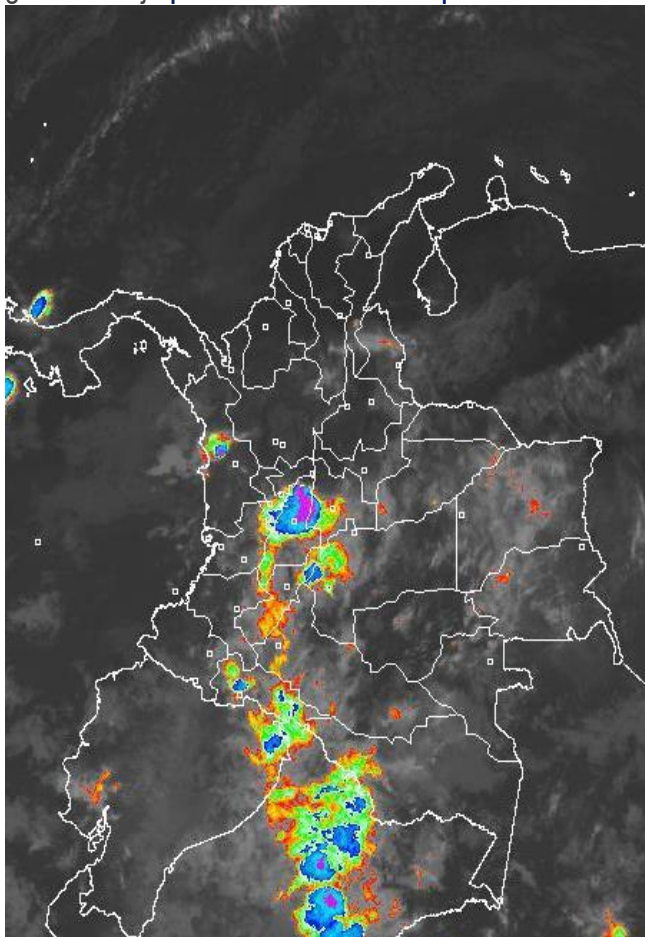
INFORME TÉCNICO DIARIO N°081

El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)
Bogotá D. C., lunes 21 de marzo de 2016

Hora de actualización:
11:58 a. m. HLC

IMAGEN SATELITAL

Imagen Infrarrojo | 21 de marzo de 2016 | Hora 7:45 a.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El continuo ingreso de humedad proveniente desde la Amazonia brasilera favoreció la ocurrencia de importantes precipitaciones desde la madrugada en amplios sectores de las región Amazónica, incluido el piedemonte oriental de la cordillera oriental, Chocó y Tolima.

El pronóstico para los próximos días indica la persistencia de las lluvias en las regiones Amazónica, Pacífica y sur de la Andina, en el resto del país por el contrario se esperan condiciones secas con posibilidad de elevadas temperaturas del aire.

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**

LLUVIA

- Moderado incremento de las precipitaciones durante las 24 últimas horas, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina, Orinoquia y Caribe, y en algunas zonas de la Pacífica; éstas se concentraron especialmente en las regiones Andina, Orinoquia y Amazónica. El mayor volumen de precipitación se reportó en el **municipio de Villagarzón**

ALERTA ROJA

- Por amenaza alta de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Andina, Caribe y Orinoquia.
- Por niveles bajos en los ríos Magdalena y Cauca.
- Por deslizamientos de tierra en Cauca.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en varios sectores de las regiones Orinoquia, Andina y Pacífica.
- Por amenaza moderada de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de las regiones Andina, Caribe y Pacífica.
- Por viento y oleaje en el Mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar lluvioso en el Océano Pacífico
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

IMPORTANTE

- Se destaca que en los últimos dos días las condiciones de lluvia han favorecido los niveles de corrientes afluentes a los ríos Magdalena y Cauca., especialmente en su cuenca alta. Aunque sus niveles oscilan en el rango de bajos, se aprecia un ligero incremento de los mismos.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se prevén condiciones nubosas con precipitaciones ligeras e intermitentes.
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 | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | ESTE | 15 - 25 | 27 - 46 |
| 24,000 | NORESTE | 20 - 30 | 36 - 54 |
| 30,000 | SURESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo nublado con lluvias de variada intensidad a diferentes horas.
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 | 5 | 9 |
| 18,000 | ESTE | 15 - 25 | 27 - 46 |
| 24,000 | ESTE | 20 - 30 | 36 - 54 |
| 30,000 | SURESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En el área prevalecerán las condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.
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 | 5 | 9 |
| 18,000 | SURESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |
| 24,000 | ESTE | 20 - 25 | 36 - 46 |
| 30,000 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada esperen cielo nublado con lluvias de variada intensidad, las de mayor consideración se advierten después del mediodía.
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 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | SURESTE | 15 - 25 | 27 - 46 |
| 24,000 | ESTE | 15 - 25 | 27 - 46 |
| 30,000 | SURESTE | 5 - 15 | 9 - 28 |

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

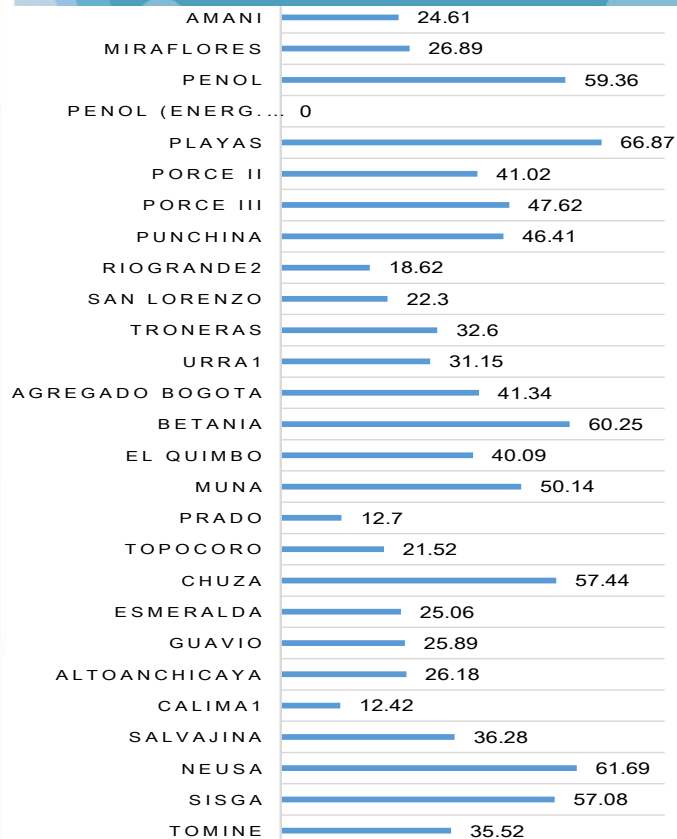
Se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.
EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA Lat: 0.81 -Lon:77.93 //Lat: 0.76 Lon:-77.95

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | ESTE | 5 | 9 |
| 18,000 | ESTE | 20 - 25 | 36 - 46 |
| 24,000 | NORESTE | 20 - 25 | 36 - 46 |
| 30,000 | SURESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |

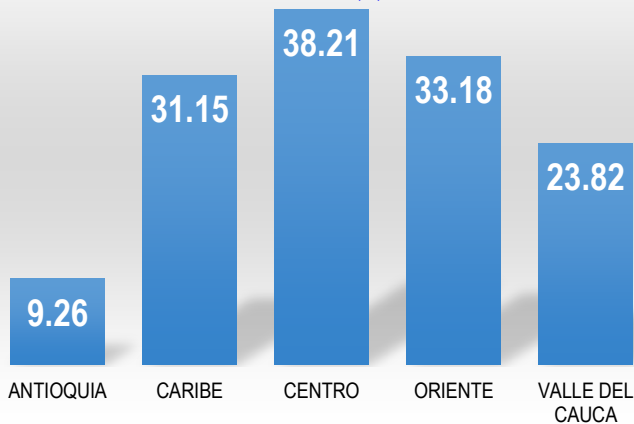
ESTADO DE LOS EMBALSES

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 (%)



VOLUMEN ÚTIL DIARIO(%) POR REGIONES



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 |
|---------------------------|--|
| ATLÁNTICO | Manatí (35.8). |
| BOLIVAR | El Guamo (38.2), Zambrano (38.2), Magangué (37.8), María La Baja (37.4), Arjona (35.0). |
| CASANARE | Orocúe (37.0), Aguazul (36.6), Villanueva (36.2) |
| CESAR | Valledupar (41.4), Codazzi (37.6) |
| CORDOBA | Sahagún (35.8), Chimá (35.4), Ciénaga de Oro (35.4) |
| CUNDINAMARCA | Puerto Salgar (38.6) |
| HUILA | Villavieja (38.6) |
| LA GUAJIRA | Urumita (39.0), Riohacha (35.0). |
| META | Villavicencio (36.2), Cumaral (35.2). |
| NORTE DE SANTANDER | Cúcuta (37.6). |
| MAGDALENA | Pivijay (37.2). |
| SANTANDER | Capitanejo (38.4), Palmar (36.8), Puerto Parre (36.4) |
| SUCRE | San Benito Abad (36.8), Corozal (35.8), Sampués (35.8). |
| TOLIMA | Natagaima (40.4), Ambalema (38.4), Flandes (37.8), Armero (37.2), Guamo (37.0), Prado (36.8), Ataco (35.6), Saldaña (35.4), Lérica (35.2). |
| VICHADA | Puerto Carreño (40.4) |

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



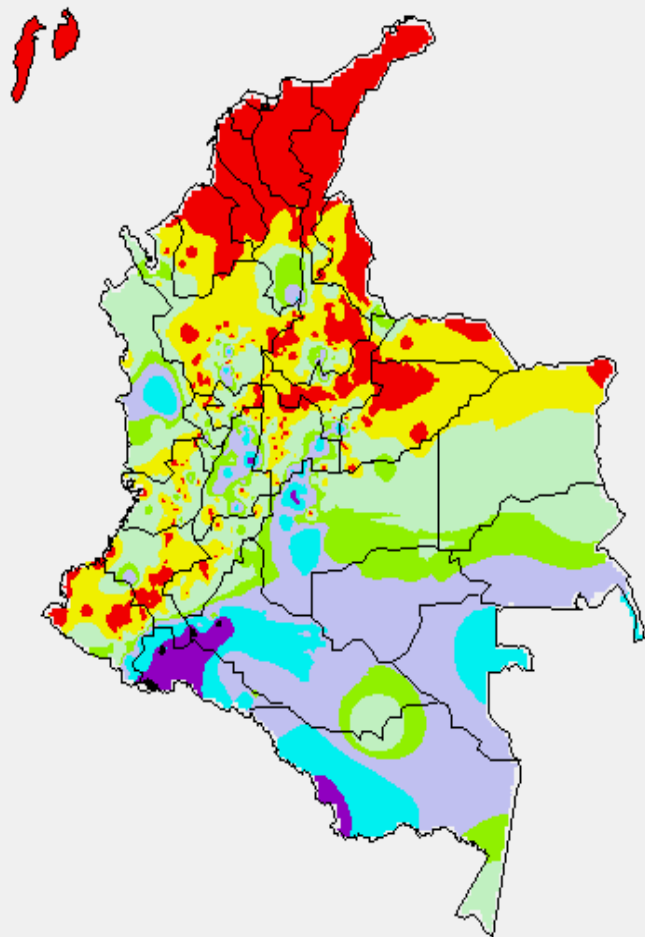
PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 30.0 mm.

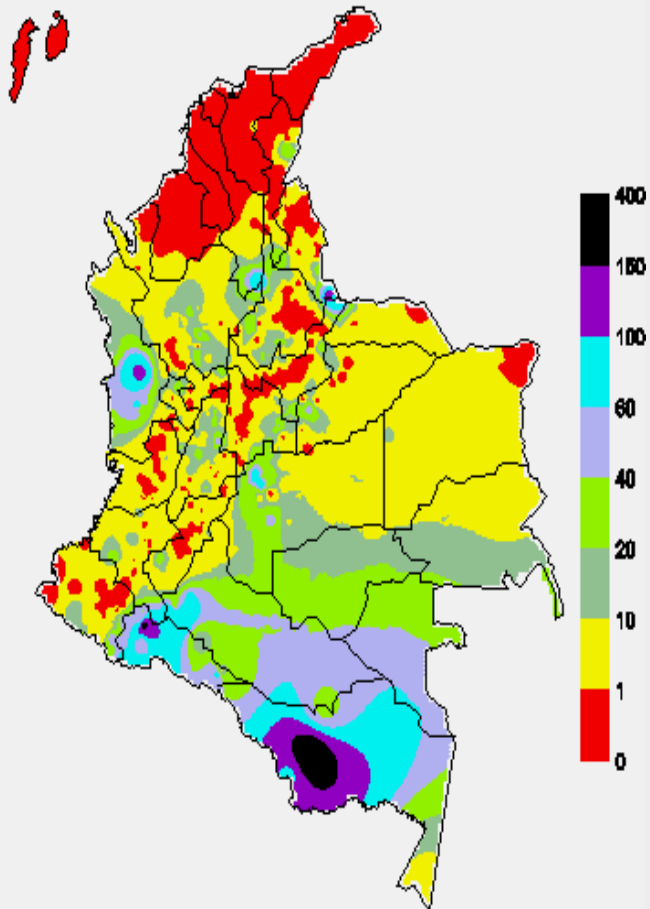
| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|---------------------|---|
| AMAZONAS | El Encanto (51.9). |
| ANTIOQUIA | Carmen de Viboral (27.0). |
| BOYACÁ | Campohermoso (32.0). |
| CAQUETÁ | Florencia (66.0), Valparaíso (51.0). |
| CUNDINAMARCA | Guayabetal (25.0). |
| CHOCÓ | Lloró (35.4) |
| META | Cubarral (53.0), El Dorado (42.0), Vistahermosa (38.0), Mesetas (31.0) |
| NARIÑO | Puerres (28.4). |
| PUTUMAYO | Villagarzón (106.0) , Puerto Caicedo (42.7), San Francisco (34.6), Santiago (34.0), Mocoa (31.8), Puerto Leguizamó (25.7). |

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria desde las 7:00 a.m. del domingo 20 de marzo hasta las 7:00 a.m. del lunes 21 de marzo de 2016.



Precipitación últimos 3 días desde las 7:00 a.m. del viernes 18 de marzo hasta las 7:00 a.m. del lunes 21 de marzo de 2016.



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.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 21 y martes 22 de marzo de 2016

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ | <p>LUNES: en el área prevalecerán las condiciones nubosas con predominio de tiempo seco hasta entrada la tarde, luego se advierten precipitaciones en sectores de oriente y noroccidente de la ciudad y de la sabana. Temperatura máxima del aire prevista en 22°C.</p> <p>MARTES: en gran parte del área prevalecerá el tiempo seco, excepto en sectores del oriente de la ciudad y de la sabana donde se prevén lluvias ligeras temprano en la mañana y a mediados de la tarde. Temperatura mínima y máxima del aire estimada entre 12°C y 21°C.</p> |
| ANDINA | <p>LUNES: en la mayor parte de la región prevalecerán las condiciones secas con cielo parcialmente cubierto, salvo en sectores de Norte de Santander, oriente de Boyacá, Cundinamarca, Tolima, Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se advierten precipitaciones durante las primeras horas de la mañana, al final de la tarde y por la noche. En áreas del sur de Antioquia, Santander y occidente de Boyacá se prevén lluvias al atardecer y durante la noche, luego de un día seco con intervalos soleados.</p> <p>MARTES: en la mañana se esperan algunas lluvias en sectores de Tolima, Cundinamarca, Huila y oriente de Cauca y Nariño, en el resto de la región predominio de tiempo seco. Para la tarde y noche aunque se esperan condiciones secas en la mayor parte de la región, no se descartan precipitaciones en áreas del suroccidente y suroriente antioqueño, Caldas, Risaralda, Quindío, occidente y sur de Cundinamarca, occidente de Boyacá, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño.</p> |
| CARIBE | <p>LUNES: en la mañana cielo casi despejado y predominio de tiempo seco. En horas de la tarde y noche se advierten precipitaciones en el sur de Bolívar y en áreas del norte de Magdalena y Cesar, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.</p> <p>MARTES: en la mayor parte de la región prevalecerán las condiciones secas y muy calurosas salvo en áreas del sur de Córdoba y Bolívar y norte de Cesar y Magdalena donde se pronostican lluvias de corta duración al final de la tarde y durante las primeras horas de la noche.</p> |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | <p>LUNES: aunque en el área prevalecerán las condiciones secas no se descartan lluvias ocasionales en horas de la noche.</p> <p>MARTES: cielo entre ligera y parcialmente cubierto con precipitaciones esporádicas en la madrugada y al final de la jornada.</p> |
| MAR CARIBE | <p>LUNES: en la mayor parte del mar Caribe colombiano se esperan condiciones secas con poca nubosidad, excepto en el área de San Andrés y Providencia donde no se descartan precipitaciones esporádicas por la noche.</p> <p>MARTES: en la zona marítima nacional se estima tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto. En el área del archipiélago no se descartan lluvias ocasionales en la madrugada y al finalizar la tarde.</p> |

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 21 y martes 22 de marzo de 2016

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|------------------|---|
| INSULAR PACÍFICA | <p>LUNES: en Malpelo y Gorgona se pronostica tiempo seco con nubosidad variable durante el día, en la noche no se descartan lluvias de variada intensidad, especialmente en Gorgona.</p> <p>MARTES: en Gorgona y Malpelo se estiman precipitaciones ligeras después del mediodía, luego de una mañana seca.</p> |
| PACÍFICA | <p>LUNES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con predominio de condiciones secas, excepto en el centro - norte de Chocó donde se advierten precipitaciones en la mañana. En horas de la tarde y noche se pronostican lluvias en amplios sectores de la región, especialmente en el centro y sur de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca y Cauca.</p> <p>MARTES: a lo largo de la región se prevén condiciones nubosas durante la jornada con lluvias en la madrugada al final de la tarde y durante la noche en Chocó y Valle del Cauca. En sectores de Cauca y Nariño se estiman precipitaciones dispersas al atardecer y durante algunas horas de la noche.</p> |
| OCEANO PACÍFICO | <p>LUNES: en amplios sectores del Pacífico nacional se estiman condiciones secas, excepto en áreas localizadas enfrente del litoral norte chocoano donde se estiman precipitaciones, las de mayor consideración después del mediodía, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas.</p> <p>MARTES: cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en algunas zonas del centro del área oceánica donde se pronostican lluvias en la madrugada, a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche.</p> |
| ORINOQUIA | <p>LUNES: nubosidad variable con precipitaciones en áreas de Vichada y Meta, las lluvias de mayor consideración previstas en horas de la tarde y noche. En el occidente de Arauca y Casanare se prevén lluvias ligeras y dispersas. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>MARTES: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con tiempo seco en la mayor parte de la región, excepto en sectores de Vichada y Meta donde se advierten precipitaciones de variada intensidad en la madrugada e inicios de la mañana y luego desde mediados de la tarde en adelante. No se descartan tormentas eléctricas.</p> |
| AMAZÓNICA | <p>LUNES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias a diferentes horas en el occidente de Amazonas y en áreas de Guainía, Caquetá y Putumayo. En la tarde y noche se estiman precipitaciones en amplios sectores de la región, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.</p> <p>MARTES: en gran parte de la región prevalecerán las condiciones nubosas con lluvias entre ligeras y fuertes, las más intensas en Amazonas, Vaupés y occidente de Caquetá y Putumayo.</p> |

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA - CUENCA ALTA Y MEDIA.

Se mantienen los niveles del río Magdalena en el rango de valores bajos en inmediaciones de los municipios de Honda (Tolima), La Dorada (Caldas), Puerto Salgar (Cundinamarca), Puerto Boyacá (Boyacá), Puerto Berrío (Antioquia), Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander). Igualmente, continúan los problemas de suministro de agua en poblaciones que se abastecen de fuentes hídricas superficiales de la zona y existen restricciones en la navegación en algunos sectores a lo largo de la cuenca media. Se recomienda a la población en general estar atentos a las informaciones emitidas por la capitania de puerto y CORMAGDALENA, para adelantar las actividades relacionadas con la navegación fluvial.

NIVELES BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO CAUCA

Se mantiene este nivel de alerta especialmente para el cauce principal del río Cauca el cual aún persiste con valores bajos respecto a los promedios históricos para la época. En particular, se destaca la condición de baja disponibilidad de agua para los sistemas de acueductos que se abastecen del río Cauca.

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: Baranoa, Barranquilla, Campo de La Cruz, Candelaria, Galapa, Malambo, Palmar de Varela, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Sabanagrande, Sabanalarga, Santo Tomás, Soledad y Tubará

BOLÍVAR: Achí, Arjona, Calamar, Cartagena de Indias, Magangué, Mompós, San Fernando, San Jacinto del Cauca, Santa Rosa, Turbaco y Villanueva.

CESAR: Astrea, Chimichagua, Curumaní, El Copey, El Paso, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, San Diego y Valledupar.

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta y Valencia.

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Chivolo, Ciénaga, El Banco, El Piñón, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas de San Ángel, Salamina, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta y Sitionuevo.

SUCRE: Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú y Toluvejo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOLÍVAR: Simití.

CESAR: Agustín Codazzi, González y Río de Oro.

MAGDALENA: Zona Bananera.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Macuira, Ciénaga Grande de Santa Marta, Paramillo (Córdoba) e Isla de Salamanca.

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

ANTIOQUIA: Arboletes, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá y Turbo.

BOYACÁ: Chiscas, Covarachía, Cúitiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Firavitoba, Iza, Paipa, Pesca, Siachoque, Susacón, Toca, Totá, Tunja y Tuta.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Bucarasica, Convención, Cúcuta, El Tarra, El Zulia, Hacarí, La Playa, Ocaña, Puerto Santander, San Calixto, San Cayetano, Sardinata, Teorama, Tibú y Villa Caro.

SANTANDER: Cabrera, Capitanejo, Cerrito, Concepción, Galán, Macaravita, San Miguel y Zapatoca.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Apartadó, Carepa, Chigorodó y Mutatá.

BOYACÁ: Oicatá y Sogamoso.

CAUCA: Bolívar y Mercaderes.

HUILA: Neiva.

NARIÑO: Policarpa, Buesaco, La Cruz y San Bernardo.

TOLIMA: Ambalema, Ibagué, San Luis y Valle de San Juan.

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Palmira y Vijes.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales El Cocuy (Boyacá), Chingaza (Cundinamarca), Paramillo (Antioquia), Pisba y Catatumbo – Bari.

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 ORINOQUIA

**ALERTA
ROJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ARAUCA: Arauca

REGIÓN PACÍFICA

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Unguía.

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural Los Katíos.

ALERTAS POR AMENAZA 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 PACÍFICA

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAUCA: Morales.

REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CUNDINAMARCA: Bituima, Quebradanegra, Quipile y Vianí.
NORTE DE SANTANDER: Toledo.
SANTANDER: Barbosa.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAUCA: Piamonte.
NARIÑO: Barbacoas.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: Cubarral, El Castillo, El Dorado y Guamal.

REGIÓN AMAZONIA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y San José del Fragua.
PUTUMAYO: Mocoa, Santiago y Villagarzón.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

VIENTO Y OLAJE

En el centro del mar Caribe colombiano se prevé durante la noche de hoy y madrugada de mañana incremento en la velocidad del viento cercano a 25 – 30 nudos (45 – 54 km/h) y en la altura del oleaje entre 3.0 – 4.0 metros, por tal motivo se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

PLEAMAR

Desde el día de hoy y hasta el próximo 26 de marzo del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico nacional asociada con la marea astronómica por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del 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 TORRES, Director General
CHRISTIAN EUSCÁTEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de turno:
Hernando WILCHES, Sonia BERMÚDEZ, Daniel USECHE, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

Diseño y diagramación:
GRUPO DE COMUNICACIONES

<http://www.ideam.gov.co>
Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co
Calle 25 d # 96b - 70, piso 3. Bogotá, D.C.
Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Síguenos en

