

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 065

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

Bogotá D. C., sábado 05 de marzo de 2015

Hora de actualización:
12:10 p.m. HLC

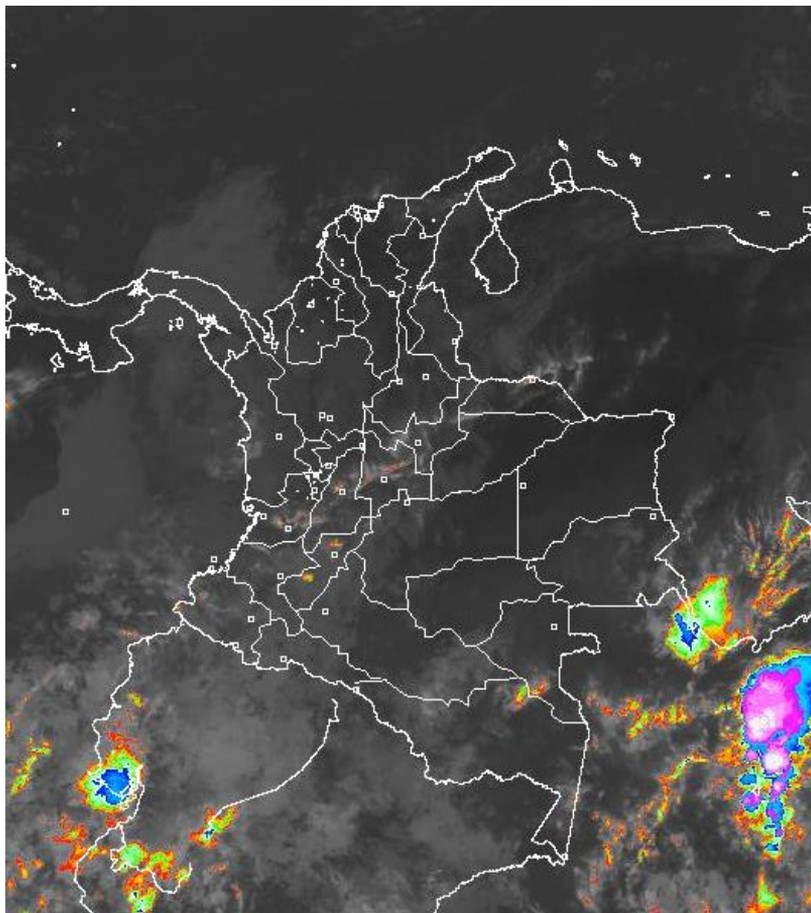
IMAGEN SATELITAL

Imagen Infrarrojo | 05 de marzo de 2015 | Hora 8:15 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas se han dado condiciones mayormente cubiertas en el centro y sur de las regiones Pacífica y Andina al igual que en zonas de Amazonas,

Putumayo y Caquetá. Los pronósticos indican que para el día de hoy, se presentarán las lluvias de mayor volumen en sectores de las regiones Pacífica, Amazónica y en algunas áreas de Cundinamarca, norte de Tolima, occidente de Boyacá, Antioquia y Santander. Por el contrario; en el centro y norte de las regiones Orinoquía y Caribe se mantendrán las condiciones de tiempo seco.



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

- Durante las últimas veinticuatro horas se presentó un ligero incremento de las lluvias, las cuales se registraron principalmente sobre el sur y centro de la región Andina. El mayor volumen de precipitación se reportó en el municipio de Florida (Valle del Cauca), con 78.0 mm.

ALERTA ROJA

- Por amenaza alta de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Andina, Caribe y Orinoquía.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en algunos municipios de los departamentos de Cundinamarca y Tolima.
- Por amenaza moderada de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de las regiones Andina, Caribe y Orinoquía.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar en el Mar Caribe.

IMPORTANTE

- Por las condiciones de sequía, resultado del fenómeno El Niño en curso, varios municipios del país están en riesgo de presentar desabastecimiento de agua potable. Se reitera el llamado a las alcaldías municipales para tener listos sus planes de emergencia y contingencia con el fin de atender ésta situación.
- Aunque se han presentado lluvias moderadas, especialmente en las regiones Andina, Caribe y Pacífica, los niveles de los principales ríos del país (Cauca y Magdalena), oscilan en el rango de bajos. No obstante sus principales afluentes si presentan ascensos moderados.
- El río Cauca sigue presentando niveles muy bajos, próximos a los niveles mínimos históricos.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima en las horas de la mañana tiempo seco. Luego se prevé mayor nubosidad con lluvias hasta entrada la noche.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

Latitud: 4.80 Longitud: -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Son previstas condiciones de cielo mayormente cubierto con precipitaciones a diferentes horas.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

Latitud: 2.92 Longitud: -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	10	18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Los pronósticos indican que se presentarán precipitaciones, especialmente después del mediodía..

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

Latitud: 1.55 Longitud: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevé cielo mayormente nublado con precipitaciones en la tarde y noche.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

Latitud: 4.89 Longitud: -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En el área prevalecerán condiciones nubosas con probabilidad de precipitaciones después del mediodía.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

Latitud: 0.81 Longitud: -77.93 | Latitud: 0.76 Longitud: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	VARIABLE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	15 - 20	27 - 37
30,000	VARIABLE	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>

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)		
ANTIOQUIA	AMANI	24.79		
	MIRAFLORES	40.03		
	PEÑOL	57.37		
	PLAYAS	81.27		
	PORCE II	43.30		
	PORCE III	28.12		
	PUNCHINÁ	45.34		
	RIOGRANDE2	18.17		
	SAN LORENZO	34.39		
	TRONERAS	15.20		
CARIBE	URRÁ I	48.11		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	43.75	NEUSA	61.77
			SISGA	62.90
			TOMINÉ	37.87
		BETANIA	50.82	
		EL QUIMBO	40.62	
		MUÑA	37.44	
		PRADO	10.62	
		TOPOCORO	24.03	
		CHUZA	56.31	
		ESMERALDA	31.26	
VALLE DEL CAUCA		GUAVIO	31.56	
		ALTO ANCHICAYÁ	31.97	
		CALIMA 1	13.10	
	SALVAJINA	33.42		

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 37.0 °C.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Fredonia [530 msnm] (38.8).
ARAUCA	Arauca (37.7).
BOLÍVAR	Zambrano (37.2), María La Baja (37.0).
CASANARE	Orocué (38.0), Yopal (37.6), Aguazul (37.4), Paz de Ariporo (37.0).
CESAR	Valledupar [Villa Rosa] (38.4), Valledupar [El Callao] (38.2), Agustín Codazzi (38.0), Valledupar [Aeropuerto Alfonso López] (37.8).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (38.1).
LA GUAJIRA	Urumita (37.0).
MAGDALENA	Pivijay (37.6).
SANTANDER	Capitanejo (37.4).
VICHADA	Puerto Carreño (39.0).

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
CAQUETÁ	San José del Fragua (31.0).
CAUCA	Guapí (61.0), Buenos Aires (41.0), Puracé (36.0) y Piendamó (33.0).
CUNDINAMARCA	Pacho (62.0) y Paima (40.9).
HUILA	Tello (40.0), Baraya (36.0) y Nátaga (36.0).
NARIÑO	Taminango (47.4), San Bernardo (44.0), La Unión (43.2) y Colón (32.4).
RISARALDA	Pereira (40.4).
SANTANDER	Encino (53.2).
TOLIMA	Carmen de Apicalá (75.0), Cunday (66.6), Murillo (55.0), Coyaima (46.5), Saldaña (45.0), Guamo (44.8), Ortega (35.8) y Prado (32.0).
VALLE DEL CAUCA	Florida (78.0) y Cali (31.8).

RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

Valores altos de radiación ultravioleta en todo el país desde finales de diciembre de 2015 hasta marzo del 2016.

Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente durante gran parte del año, especialmente a finales y principios del mismo, y a la poca nubosidad que se espera en gran parte del territorio nacional desde finales de diciembre hasta marzo del 2016, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta en superficie y se recomienda:

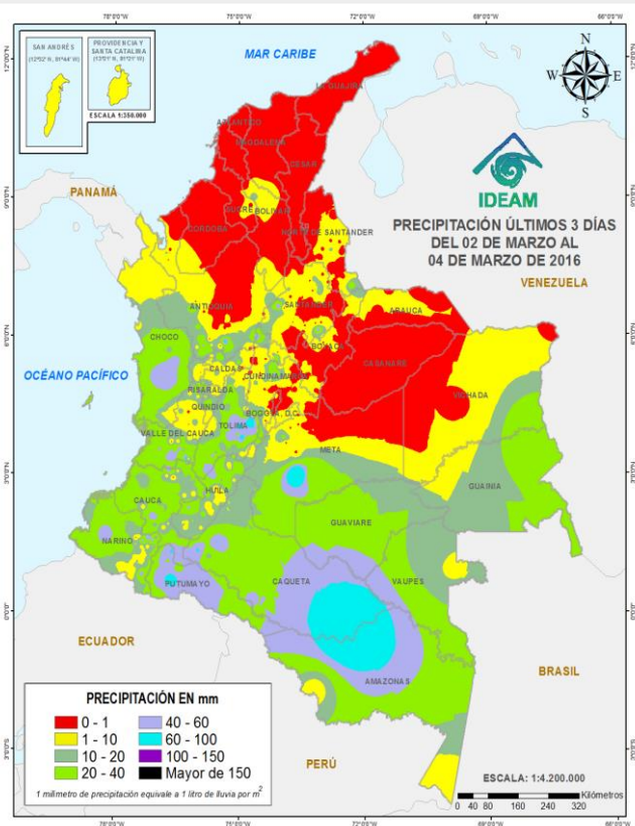
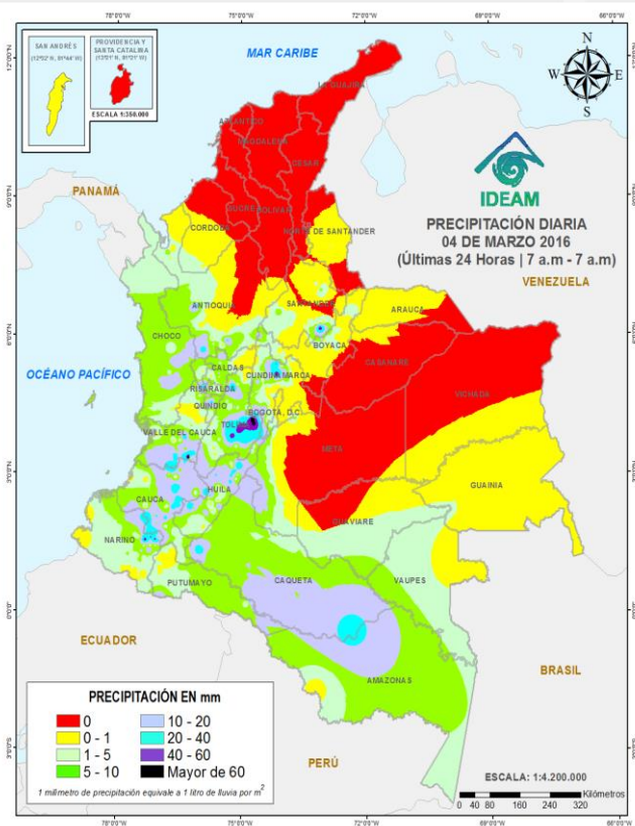
- Evitar la exposición directa al Sol entre las 9:00 de la mañana y las 4:00 de la tarde.
- Usar ropa protectora cuando se está exponiendo al Sol (camisa de manga larga, sombreros de ala ancha, lentes protectores).
- Usar bloqueadores solares para la piel con un factor de protección de 30 o mayor.
- Tener especial cuidado las personas de piel blanca y los niños.

Lo anterior debido a que el ozono absorbe la radiación ultravioleta procedente del Sol y, si su cantidad disminuye durante el periodo mencionado, aumentará la radiación ultravioleta en superficie, lo cual puede producir eritemas (quemaduras de la piel por exposición al Sol), aceleración en el envejecimiento de la piel, afectaciones en el sistema inmunológico, cáncer de piel y daños oculares. Los valores altos y peligrosos de radiación ultravioleta se presentarán en todo el territorio nacional, pero los máximos se darán en las zonas montañosas, en particular al sur de Antioquia, Santanderes, Tolima, Eje Cafetero, Boyacá, Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño.

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del día viernes 04 de marzo hasta las 7:00 a.m. del día sábado 05 de marzo de 2016.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del día miércoles 02 de marzo hasta las 7:00 a.m. del día sábado 05 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



Sábado 05 y domingo 06 de marzo de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: Durante horas de la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco y posibilidad de intervalos soleados. En horas de la tarde y noche se prevé un aumento de la nubosidad con precipitaciones en el occidente de la sabana y lloviznas ligeras en algunos sectores del norte y occidente de la ciudad. Se estima una temperatura máxima cercana a los 22°C.</p> <p>DOMINGO: Es previsto que se presente cielo entre parcial y mayormente cubierto a lo largo del día. En las primeras horas de la jornada son posibles lloviznas en el occidente de la sabana y el resto del área con tiempo seco. Luego se estima que se presenten precipitaciones en el norte y occidente de la ciudad y de la sabana, mientras que en el oriente no se descartan lloviznas.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO: En horas de la mañana se esperan precipitaciones en sectores de Tolima, occidente de Santander y Huila, el resto de área con predominio de tiempo seco y cielo parcialmente nublado. En horas de la tarde y noche, se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en el occidente y sur de Antioquia, sur de Santander, Cundinamarca, Tolima, Eje Cafetero, Boyacá, Huila y en las montañas de Nariño. Probabilidad de lloviznas en el oriente de Norte de Santander. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO: Es previsto que se presenten condiciones de cielo mayormente cubierto durante la jornada, con lluvias en zona de Antioquia, Eje Cafetero, Macizo colombiano, occidente de Huila y Tolima; precipitaciones menos intensas en Boyacá, Cundinamarca y Santander. Probabilidad de actividad eléctrica. No se descartan lloviznas en Norte de Santander.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: Durante la mañana y primeras horas de la tarde se prevé cielo seminublado con predominio de tiempo seco, se advierten elevadas temperaturas del aire al mediodía. Luego, a mediados de la tarde y en la noche, se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región, salvo en sectores de Córdoba y Bolívar donde no se descartan precipitaciones.</p> <p>DOMINGO: A lo largo de la jornada se espera cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, especialmente en el centro y norte de la región. Hacia el sur, son posibles precipitaciones; sobre el sur de Córdoba y de Bolívar. No se descartan lloviznas en sectores del Cesar y de la Sierra Nevada de Santa Marta.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: En las horas de la mañana y en la noche son posibles lloviznas esporádicas en los alrededores del archipiélago. En el resto de la jornada tiempo seco.</p> <p>DOMINGO: Se prevé nubosidad variada con precipitaciones a diferentes horas de la jornada.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: A lo largo de la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, excepto en el occidente en alta mar donde son posibles algunas precipitaciones.</p> <p>DOMINGO: En gran parte de la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo en cercanía a las islas de San Andrés y Providencia, donde son previstas precipitaciones.</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 05 y domingo 06 de marzo de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	<p>SÁBADO: Durante la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones en sectores de Nariño, centro de Chocó y en zonas dispersas de Valle del Cauca. En la tarde o noche cielo mayormente cubierto, con lluvias en sectores de Nariño, Cauca, Valle del Cauca y en el centro y sur de Chocó. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Durante la jornada se espera cielo mayormente cubierto en amplios sectores de la región. Las lluvias más fuertes son estimadas hacia el sur en áreas de Nariño y Cauca. Precipitaciones menos intensas en el resto de la región. No se descarta actividad eléctrica.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO: Nubosidad variable sobre Malpelo con condiciones secas en el día. En Gorgona, habrá mayor nubosidad con precipitaciones a diferentes horas de la jornada, las más intensas en horas de la noche. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO: Se estiman lluvias sobre Gorgona en horas de la madrugada y luego se presentarán lloviznas. En Malpelo predominará el tiempo seco durante la jornada, sin embargo no se descartan lloviznas ligeras en la madrugada.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: Durante la mañana, cielo entre parcial y mayormente cubierto lluvias ligeras en el litoral de Nariño. Después del mediodía aumento de la nubosidad y precipitaciones a lo largo del litoral, las más intensas en las costas de Cauca y Valle del Cauca. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO: Se prevé cielo cubierto con lluvias sobre el centro y sur de la zona, especialmente en la madrugada, primeras horas de la mañana y luego en la noche. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
ORINOQUÍA	<p>SÁBADO: Se estima en la mañana cielo ligeramente cubierto y predominio de tiempo seco y elevadas temperaturas del aire al mediodía. En horas de la tarde y noche, se esperan lluvias y/o lloviznas en sectores del sur de Vichada y en el occidente de Meta. El resto de la región con tiempo seco.</p> <p>DOMINGO: En gran parte de la región predominara el tiempo seco. Sin embargo, se esperan lluvias de en el centro y occidente de Meta y en el oriente de Vichada.</p>
AMAZÓNICA	<p>SÁBADO: En el transcurso de la jornada, se prevé cielo mayormente cubierto a lo largo de la región. Las precipitaciones de mayor intensidad son previstas en zonas de Amazonas, Putumayo y Caquetá. Precipitaciones de menor volumen en áreas de Guainía, Vaupés y Guaviare. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Prevalecerán las condiciones mayormente cubiertas a lo largo de la región. Las lluvias de mayor volumen, se seguirán presentando en zonas de Amazonas, Caquetá, Putumayo y en el sur de Guaviare y Vaupés. Posibilidad alta 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  

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

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:

ALERTA ROJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ANTIOQUIA	Abejorral, Amalfi, Angostura, Arboletes, Barbosa, Bello, Belmira, Caracolí, Caucasia, Copacabana, Dabeiba, Don Matías, Entreríos, Envigado, Girardota, Gómez Plata, Guarne, Ituango, Maceo, Marinilla, Medellín, Necoclí, Peque, Puerto Berrío, Remedios, Retiro, Rionegro, Sabanalarga, San José de La Montaña, San Juan de Urabá, San Pedro, San Roque, San Vicente, Santa Rosa de Osos, Santo Domingo, Vegachí, Yalí y Yolombó.
BOYACÁ	Berbeo, Boavita, Boyacá, Chinavita, Chiquinquirá, Chíquiza, Chiscas, Chita, Covarachía, Cucaita, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Floresta, Gachantivá, Garagoa, Guacamayas, Guicán, Iza, Jericó, La Capilla, Miraflores, Moniquirá, Motavita, Nobsa, Pachavita, Páez, Paipa, Panqueba, Pesca, Ramiriquí, Ráquira, Saboyá, Sáchica, Samacá, San Eduardo, San José de Pare, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Santa Sofía, Socotá, Sora, Sotaquirá, Sutamarchán, Tibasosa, Tinjacá, Togüí, Tota, Tunja, Turmequé, Tuta, Úmbita, Ventaquemada, Villa de Leiva y Zetaquirá.
CUNDINAMARCA	Chocontá, Cota, Cucunubá, Funza, Fúquene, Guachetá, Guasca, Guatavita, Lenguazaque, Machetá, Medina, Nariño, Puerto Salgar, Sesquilé, Suesca, Susa, Tenjo, Tibirita, Ubaté y Villapinzón.
NORTE DE SANTANDER	Ábrego, Cácuta, Chitagá, Convención, Cúcuta, El Carmen, Hacarí, La Playa, Labateca, Ocaña, Pamplona, San Calixto, San Cayetano, Silos, Teorama y Toledo.
VALLE DEL CAUCA	Bolívar, Roldanillo, Tuluá y Zarzal.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

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:

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ANTIOQUIA	Alejandría, Anorí, Apartadó, Briceño, Buriticá, Cáceres, Campamento, Cañasgordas, Carolina, Cisneros, Concepción, Fredonia, Frontino, Granada, Guadalupe, Guatapé, Mutatá, Nechí, Peñol, Puerto Nare, San Andrés, San Pedro de Urabá, Segovia, Tarazá, Toledo, Turbo, Uramita, Valdivia y Yarumal.
BOYACÁ	La Uvita, San Mateo, Soatá, Susacón, Tipacoque, Arcabuco, Chitaraque, Guateque, Labranzagrande, Nuevo Colón, Paya, Pisba, Quípama, Santana, Sativanorte, Soracá, Sutatenza, Tenza y Tununguá.
CUNDINAMARCA	Cáqueza, Chipaque, Choachí, Fómeque, La Calera, Manta, Nemocón, Paime, Paratebuena, Pasca, San Bernardo, Sibaté, Silvania, Simijaca, Sopó, Sutatausa, Tausa, Tena, Ubaque y Une.
HUILA	Agrado, Neiva y Tello.
NORTE DE SANTANDER	Bochalema, Chinácota, Herrán, Los Patios, Pamplonita y Ragonvalia.
SANTANDER	Aguada, Contratación, Albania, Aratoca, Barbosa, Barichara, Betulia, Bolívar, Cabrera, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charalá, Chima, Chipatá, Concepción, Confines, Curití, El Peñón, Enciso, Florián, Galán, Girón, Guaca, Guavatá, Güepesa, Hato, Jesús María, Jordán, La Belleza, Los Santos, Macaravita, Málaga, Mogotes, Molagavita, Ocamonte, Onzaga, Palmas del Socorro, Páramo, Pinchote, Puente Nacional, San Andrés, San Gil, San Joaquín, San José de Miranda, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Simacota, Socorro, Sucre,. El Guacamayo, Gámbita, Guadalupe, Guapotá, La Paz, Piedecuesta, Puerto Wilches, San Benito, Santa Bárbara, Santa Helena del Opón, Suaita, Tona, Valle de San José, Vélez, Villanueva y Zapatoca.
TOLIMA	Armero (Guayabal) y Falan.
VALLE DEL CAUCA	Candelaria y San Pedro.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE

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:

ALERTA ROJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ATLÁNTICO	Baranoa, Barranquilla, Candelaria, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Palmar de Varela, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santo Tomás, Soledad, Tubará y Usiacurí.
BOLÍVAR	Arjona, Arroyohondo, Calamar, Cartagena de Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Guamo, Magangué, Mahates, Margarita, Mompós, Morales, San Cristóbal, San Estanislao, San Fernando, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbaná y Villanueva.
CESAR	Aguachica, Agustín Codazzi, Astrea, Becerril, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Paso, González, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pueblo Bello, Rio de Oro, San Diego, San Martín, Tamalameque y Valledupar.
CÓRDOBA	Ayapel, Buenavista, Cereté, Chinú, Ciénaga de Oro, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo y Tierralta.
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	Aracataca, Concordia, El Banco, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas de San Ángel, Salamina, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo y Zapayán.
SUCRE	Buenavista, Caimito, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, La Unión, Los Palmitos, Morroa, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre y Tolú.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE

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:

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ATLÁNTICO	Campo de la Cruz y Manatí.
BOLÍVAR	Achí, Arenal, El Carmen de Bolívar, El Peñón, María La Baja, Montecristo, Pinillos, Rioviejo, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, Soplaviento, Tiquisio (Puerto Rico) y Zambrano.
CESAR	El Copey y La Jagua de Ibirico.
CÓRDOBA	Chima, Cotorra, Puerto Libertador y Valencia.
MAGDALENA	Algarrobo, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Piñón, Puebloviejo y Tenerife.
SUCRE	Guaranda, Majagual y Tolviejo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ORINOQUÍA

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:

ALERTA ROJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ARAUCA	Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón y Tame.
CASANARE	Aguazul, Hato Corozal, La Salina, Maní, Monterrey, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Sabanalarga, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva y Yopal.
META	Barranca de Upía, Cabuyaro, Fuente de Oro, Mapiripán, Puerto Gaitán, Puerto López, San Carlos de Guaroa, San Martín y Villavicencio.
VICHADA	Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
META	Acacías, Cumaral y Restrepo.

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:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
CUNDINAMARCA	Pacho.
TOLIMA	Carmen de Apicalá, Cunday y Melgar.

CONDICIONES NORMALES PARA EL RESTO DEL TERRITORIO NACIONAL

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA:

NIVELES BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO CAUCA.

Continúan los niveles bajos en el río Cauca y en sus principales afluentes a lo largo de toda la cuenca, con valores inferiores a los promedios mínimos históricos para este mes. En particular, se destaca la condición de baja disponibilidad de agua para los sistemas de acueductos que se abastecen del río Cauca.

ALERTA ROJA:

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

Después del paso de la onda de creciente moderada, para hoy se observa nuevamente un descenso entre Honda (Tolima), La Dorada (Caldas), Puerto Salgar (Cundinamarca) y Puerto Boyacá (Boyacá). A partir de Puerto Berrío (Antioquia) se observa un moderado incremento debido al paso de la onda por lo que se esperan moderados ascensos en 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 capitanía de puerto y CORMAGDALENA, para adelantar las actividades relacionadas con la navegación fluvial.

ALERTA NARANJA:

CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO PANCE.

Debido a las fuertes precipitaciones de la tarde de ayer en la ciudad de Cali, se registró una creciente súbita en el río Pance que ocasiono situaciones de emergencia en algunos sectores de la ciudad. Para hoy, a pesar que la creciente súbita ya tránsito, no se descartan nuevos incrementos debido a que se mantienen las condiciones de precipitaciones en el sector. Por esta razón se recomienda mantener la alerta ante cambios repentinos de nivel.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

ALERTA ROJA:

NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA - CUENCA BAJA.

Se mantienen los niveles bajos en el trayecto entre El Banco, Magangué (Bolívar), Plato (Magdalena), Calamar, e igualmente en el brazo de Mompóx. Se espera un moderado incremento para la siguiente semana, los niveles se mantienen en el rango de valores bajos para la época. Por lo anterior, se recomienda mantener la Alerta Roja por presentar problemas de abastecimiento de agua en aquellos sistemas de acueductos que captan el recurso de fuentes hídricas superficiales en esta zona y debido a que persisten las restricciones para la navegabilidad en algunos sectores del río Magdalena, donde no se puede asegurar el calado apropiado para las embarcaciones. Se recomienda a los pobladores estar atentos a las informaciones emitidas por la capitania de puerto y CORMAGDALENA, para adelantar las actividades relacionadas con la navegación fluvial.

ALERTA METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA:

PLEAMAR

Hasta el día de mañana, domingo 6 marzo de 2016, se espera pleamar astronómica en gran parte del mar Caribe colombiano. Se recomienda a pescadores y usuarios estar atentos a la evolución de este fenómeno.

OCEANO PACIFICO

CONDICIONES NORMALES

°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 Satellite (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:
 Óscar MARTÍNEZ, Sonia Cristina BERMÚDEZ, Diego Alejandro SUÁREZ, Ruth Nancy LÓPEZ y Juan Sebastián BARRIOS.

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.

Síganos en

