

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 044

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

Bogotá D. C., lunes 13 de febrero de 2017 Hora de actualización:
12:09 p. m. HLC

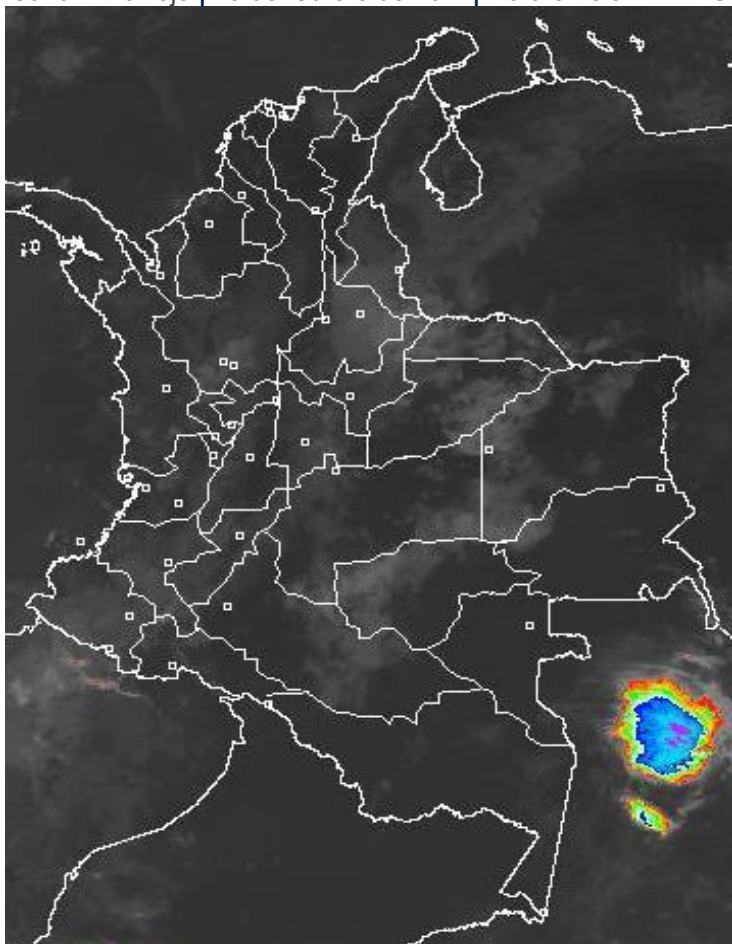


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En gran parte del territorio colombiano, prevaleció el tiempo seco durante horas de la mañana. Sin embargo, se registró mayor nubosidad y precipitaciones ligeras sobre sectores de los departamentos de Nariño, Cauca, Santander y Norte de Santander. En horas de la tarde y noche, se prevé aumente la nubosidad y se presenten precipitaciones, especialmente, en sectores de la región Andina, sur y centro de la Pacífica, oriente de la Amazonia y occidente de la Orinoquia y Amazonia

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 13 de febrero de 2017 | Hora 8:45 a. m. HLC



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

- Con respecto al día anterior se presentó un incremento importante de las precipitaciones, siendo el día de ayer el más lluvioso en el transcurso del mes de febrero de 2017; las lluvias se registraron principalmente en las regiones Andina y Pacífica, e igualmente en sectores aislados de la región Amazónica. El registro mas alto se presentó en **Bogotá D. C. -estación Cerro Cazadores en Chapinero-, con 50.8 mm.**

ALERTA ROJA

- Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en varios municipios las regiones Caribe, Andina, Orinoquía y Amazonia.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Andina y Pacífica.
- Por posibilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Amazonía y Orinoquía.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar en el mar Caribe y Océano Pacifico colombiano.
- Por descenso significativo de la temperatura del aire (Heladas) en algunos municipios de Boyacá Y Cundinamarca..
- Por niveles altos en el río Amazonas.

IMPORTANTE

- Varias corrientes (especialmente en las regiones Andina y Caribe), presentan descensos significativos de sus niveles; ésta condición hidrológica puede causar afectación en las fuentes abastecedoras de los acueductos. Se recomienda a las autoridades municipales, estar atentos a la evolución de ésta situación.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas.

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	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias ligeras de carácter intermitente.

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	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana y hasta entrada la tarde se prevé tiempo seco, luego se estiman precipitaciones dispersas.

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	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

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	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Durante las horas de la mañana y tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En la noche son previstas precipitaciones.

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

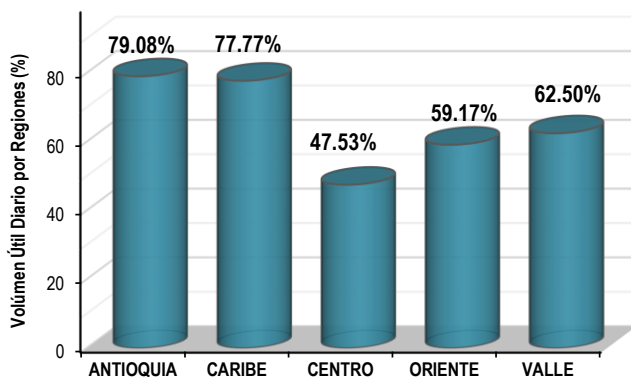
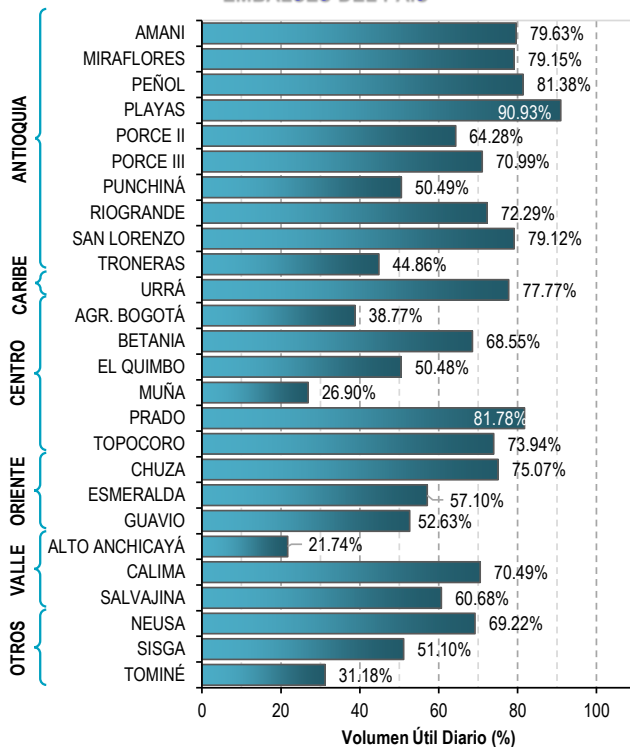
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27

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 35.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	San Roque (20.0).
BOYACÁ	Toca (35.8), Chinavita (22.1).
CALDAS	Manizales (40.0).
CAUCA	Rosas (48.7), Bolívar (32.6), Popayán (26.0), López de Micay (25.0), Puracé (24.0), Piendamó (21.9).
CAQUETÁ	Florencia (21.7).
CUNDINAMARCA	Bogotá D. C. -estación Cerro Cazadores en Chapinero- (50.8), Guasca (27.1), Gutiérrez (20.2).
HUILA	Pitalito (34.0), La Plata (27.), San Agustín (26.0),
NARIÑO	Funes (32.8), Cumbitara (31.2), Patía (28.0), Nariño (23.0), Buesaco (22.0), Policarpa (20.0).
SANTANDER	El Carmen (40.3)
VALLE DEL CAUCA	Sevilla (23.5), Bugalagrande (22.0), Caicedonia (20.0).

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

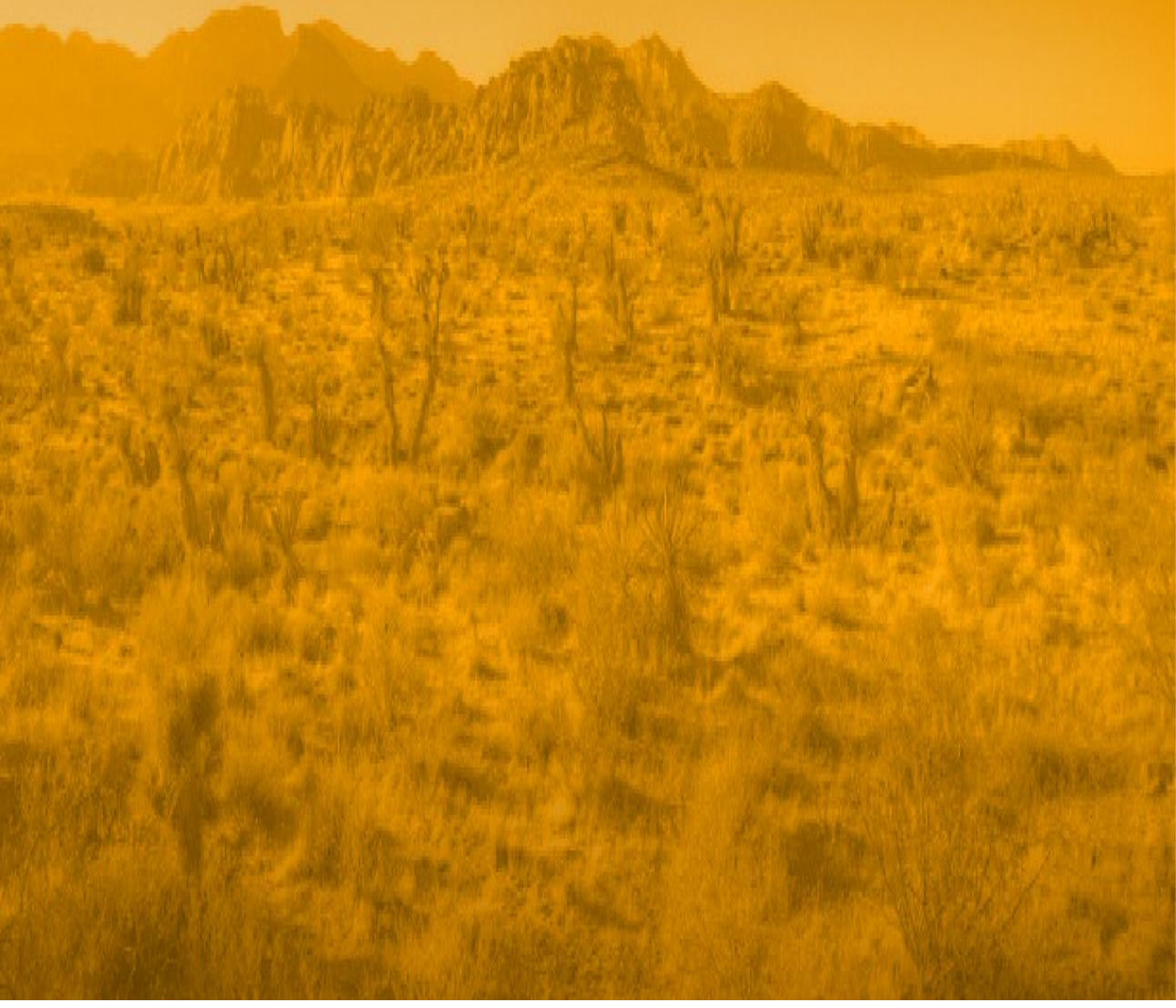
Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



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
CÓRDOBA	Montería (37.2).
SANTANDER	Barrancabermeja (35.0).
VICHADA	Puerto Carreño (35.0).



RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

ALTOS VALORES DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA EN AMPLIOS SECTORES DEL PAÍS.

Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente durante gran parte del año, pero 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 2017, 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 de la mañana y las 4 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 30 o mayor y por último, deben tener especial cuidado las personas de piel blanca y los niños.

Lo anterior es porque el ozono absorbe la radiación ultravioleta procedente del Sol y si su cantidad disminuye durante el periodo mencionado anteriormente, aumentará la radiación ultravioleta en superficie, lo cual puede producir eritemas (quemaduras de la piel por exposición al Sol), acelera el envejecimiento de la piel, afecta el sistema inmunológico y puede producir 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.

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

A continuación se relacionan los municipios donde se registraron temperaturas iguales o menores a 5 °C (la observación corresponde al registro de hoy tomado a las 7:00 a. m.):

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>AMENAZA MODERADA DE HELADAS POR DESCENSOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE.</p> <p>BOYACÁ: Paipa (4.6), Duitama (5.0).</p> <p>CUNDINAMARCA: Madrid (4.2).</p>

Se han presentan algunas poblaciones con temperatura menores o iguales a 5 °C, por lo cual el IDEAM mantiene la recomendación a los agricultores, ganaderos y floricultores varias zonas del Altiplano Cundiboyacense para que se mantengan atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas, pues no se descarta la posibilidad de un descenso de la temperatura por debajo de los cero grados Celsius, ocasionando heladas.



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO





Lunes 13 y martes 14 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES. En horas de la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la ciudad y la sabana. En la tarde se estiman precipitaciones de carácter ligero sobre el oriente y noroccidente de la ciudad y sectores de la sabana. En el resto del área predominara el tiempo seco con cielo semicubierto. En horas de la noche se prevé condiciones de cielo parcialmente cubierto y tiempo seco, con excepción del sur de la ciudad donde se estiman lloviznas.</p> <p>MARTES. En gran parte de la jornada se prevé tiempo seco con cielo seminublado. Sin embargo, en horas de la tarde son probables lloviznas sobre el oriente del área.</p>
CARIBE	<p>LUNES. A lo largo de la región, durante la mañana se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En la tarde se estiman lluvias sobre el sur de Córdoba y de Bolívar, lloviznas sobre las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta. En el resto de la región se prevé predominio de tiempo seco con cielo seminublado. En la noche predominará el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en gran parte de la región. No se descartan lloviznas sobre el sur de Córdoba y Bolívar.</p> <p>MARTES. Durante la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES. Durante la mañana cielo entre ligera y parcialmente cubierto con tiempo seco. En la tarde persistirá el tiempo seco con cielo semicubierto. Para la noche las condiciones predominantes serán de tiempo seco, con poca nubosidad.</p> <p>MARTES. En el archipiélago de San Andrés y Providencia se estiman condiciones de tiempo seco y cielo parcialmente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES. Se prevé persistencia del tiempo seco en el área, el cielo estará ligeramente cubierto en las primeras horas del día y gran parte de la tarde, mayor nubosidad al occidente.</p> <p>MARTES. Se estima cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco en el área.</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 13 y martes 14 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>LUNES. Cielo entre parcial y mayormente cubierto a lo largo de la región con precipitaciones en sectores de Huila y zonas de montaña de Cauca y Nariño. Tiempo seco en el resto del área. En horas de la tarde se estima fortalecimiento en la nubosidad con lluvias sobre sectores de Antioquia, oriente de Cundinamarca, sur de Boyacá y Tolima; precipitaciones menos fuertes sobre norte de Santander, Caldas y zonas de montaña de Cauca y Nariño. En la noche se prevé lluvias ligeras sobre el oriente de Cundinamarca, Tolima, Caldas y sectores de Huila y Antioquia.</p> <p>MARTES. En la mañana se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco a lo largo de la región tiempo seco, sin embargo, no se descartan lluvias ligeras en Nariño, sur de Huila y sectores de Tolima. En la tarde se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones sobre sectores de Huila, Tolima, Nariño, Cauca, norte de Antioquia y oriente de Cundinamarca.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>LUNES. En Gorgona son posibles lluvias ligeras a diferentes horas; mientras en Malpelo son posibles precipitaciones en horas de la noche.</p> <p>MARTES. En el área se prevé tiempo seco en gran parte de la jornada, no se descarta la presencia de lluvias ligeras en Gorgona en la tarde.</p>
PACÍFICA	<p>LUNES. Durante la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto, la mayor nubosidad se concentrará en el centro y sur de la región, con precipitaciones en sectores de Cauca, Nariño y lloviznas sobre Valle del Cauca. Para la tarde se estima persistan las lluvias en sectores de Cauca y Nariño. En el resto de la región nubosidad variable con tiempo seco. En la noche se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con condiciones de tiempo seco en gran parte de la región. No se descartan lloviznas sobre Nariño.</p> <p>MARTES. Se estima cielo parcialmente nublado con probabilidad de precipitaciones en sectores de Nariño, Cauca y de menor intensidad en Valle del Cauca. Estas se esperan especialmente en la tarde e inicios de la noche.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>LUNES. En la zona marítima se estiman condiciones secas en la mayor parte del área, excepto en cercanía a la costa sur en donde son posibles lluvias de diferente intensidad.</p> <p>MARTES. Se prevé cielo cubierto y predominio de tiempo seco, no se descarta la presencia de lluvias en el centro del área en cercanías a la costa, esto en horas de 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 13 y martes 14 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUIA</p>	<p>LUNES. Para las horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo hacia el piedemonte de Arauca donde se estiman algunas lloviznas. En la tarde se prevé cielo parcialmente cubierto y tiempo seco, no se descarta la probabilidad de lluvias ligeras en el Piedemonte de Meta y de Arauca. En la noche permanecerá el tiempo seco y cielo parcialmente cubierto a lo largo de la región.</p> <p>MARTES. Se estima persistan las condiciones de tiempo seco a lo largo de la región, con cielo parcialmente cubierto durante la jornada.</p>
<p>AMAZONIA</p>	<p>LUNES. En la mañana se prevé lluvias sobre Putumayo y occidente de Caquetá; lluvias menos fuertes sobre sectores de Amazonas y Vaupés. No se descarta actividad eléctrica. En la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en sectores de Amazonas, sur de Vaupés y oriente de Guainía. No se descarta la presencia de lluvias en el Piedemonte. Posibles descargas eléctricas. En horas de la noche se prevé cielo seminublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región. No se descartan lluvias sobre el sur de Amazonas y occidente de Putumayo y Caquetá.</p> <p>MARTES. En la región se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias, especialmente, en la tarde y noche en sectores de Amazonas, Guainía, Putumayo, Caquetá y Vaupés. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...



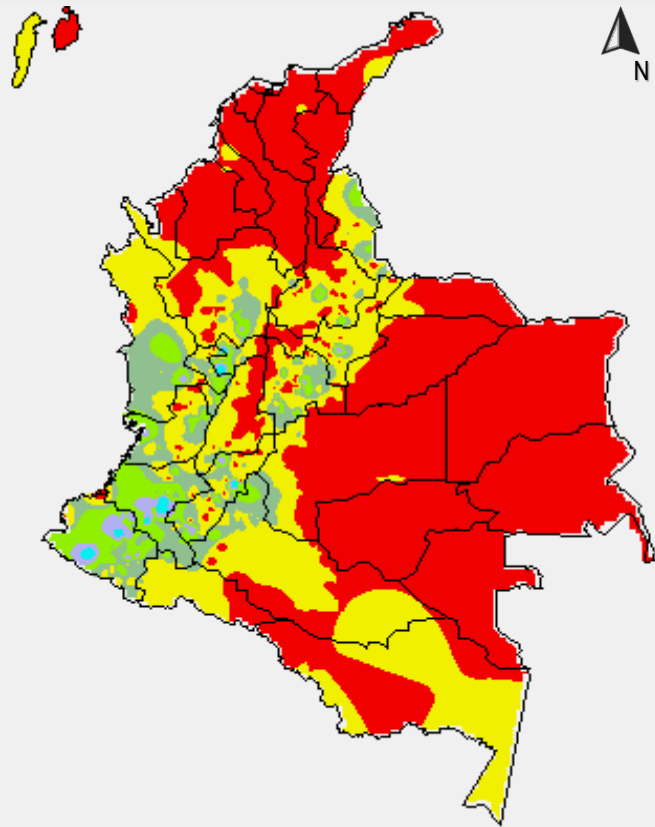
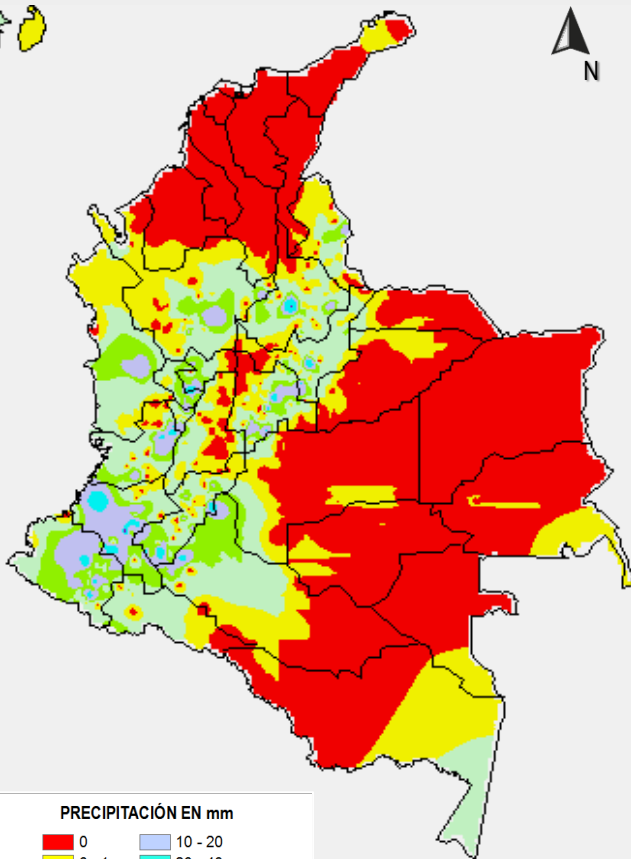
Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día domingo 12 de febrero hasta las 7:00 a. m. del día lunes 13 de febrero de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día viernes 10 de febrero hasta las 7:00 a. m. del día lunes 13 de febrero de 2017.



PRECIPITACIÓN EN mm

0	10 - 20
0 - 1	20 - 40
1 - 5	40 - 60
5 - 10	Mayor de 60

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

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

ÁREA HIDROGRÁFICA DEL AMAZONAS

ALERTA AMARILLA

RIO AMAZONAS: POR NIVELES ALTOS

Se mantiene la condición de niveles en ascenso en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia, corresponde con el comportamiento típico de esta época del año. Se recuerda que el comportamiento de este río es de carácter monomodal, esto es, registra una temporada de niveles altos al año que se manifiesta durante los meses de marzo a abril, por lo que se espera que los niveles continúen con esta tendencia al ascenso.

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, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Soledad, Tubará.

BOLÍVAR: Achí, Arenal, Arjona, Cantagallo, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, El Peñón, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, Montecristo, Morales, Regidor, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Turbaco, Turbaná, Villanueva.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Gloria, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Alberto, San Diego, San Martín, Tamalameque, Valledupar

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, 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, Valencia.

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

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Banco, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife.

SUCRE: Buenavista, Caimito, Chalán, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Tolú, Tolviejo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Baranoa, Usiacurí.

BOLÍVAR: Pinillos, San Martín de Loba.

CESAR: Río de Oro

LA GUAJIRA: Barrancas, Hato Nuevo

MAGDALENA: Remolino, Zapayán.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Isla de Salamanca, Paramillo, Macuira y Sierra Nevada de Santa Marta.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

ANTIOQUIA: Abriaquí, Andes, Angostura, Apartadó, Arboletes, Bello, Betania, Buritica, Cáceres, Caicedo, Campamento, Cañasgordas, Caramanta, Carepa, Carolina, Caucasia, Chigorodó, Ciudad Bolívar, Concordia, Copacabana, Dabeiba, El Bagre, Fredonia, Frontino, Girardota, Hispania, Ituango, Jericó, Murindó, Mutatá, Nechí, Necoclí, Peque, Pueblorrico, Puerto Berrío, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, San Vicente, Santa Bárbara, Támesis, Tarazá, Tarso, Turbo, Uramita, Urao, Valparaiso, Venecia, Yarumal, Yondó (Casabe), Zaragoza.

BOYACÁ: Boavita, Chiscas, Chita, Cómbita, Cucaita, El Cocuy, El Espino, Guacamayas, Guicán, La Uvita, Labranzagrande, Maripí, Motavita, Oicatá, Paipa, Panqueba, Paya, Pisbva, Samacá, San Mateo, San Miguel de Sema, San Pablo de Borbur, Socotá, Tunja, Tununguá, Ventaquemada, Zetaquirá.

CAUCA: Miranda, Padilla, Puerto Tejada, Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Anolaima, Beltrán, Bojacá, Cachipay, Choachí, Cota, El Rosal, Facatativá, Fómeque, Funza, Fúquene, Fusagasugá, Girardot, Guachetá, Guataquí, Jerusalén, La Calera, Lenguazaque, Madrid, Medina, Mosquera, Nariño, Nilo, Paime, Paratebueno, Pulí, Quipile, Ricaurte, San Cayetano, San Juan de Rio Seco, Simijaca, Susa, Tenjo, Tocaima, Ubaque, Zipacón.

HUILA: Agrado, Altamira, Colombia, Garzón, Guadalupe, Paicol, Pital, Tarqui, Tesalia, Villavieja.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Chitagá, Convención, El Carmen, Labateca, Ocaña, Pamplona, Silos, Teorama, Toledo.

RISARALDA: La Virginia, Pereira.

SANTANDER: Albania, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, Bucaramanga, California, Charta, Cimitarra, El Playón, Florián, Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Matanza, Piedecuesta, Puerto Parra, Puerto Wilches, Rionegro, Sabana de Torres, San Andrés, San Gil, San Vicente de Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Suratá, Tona, Valle de San José, Zapatoca.

TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Carmen de Apicalá, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Ibagué, Lérida, Melgar, Natagaima, Ortega, Piedras, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle de San Juan, Venadillo, Villarrica.

VALLE DEL CAUCA: Ansermanuevo, Argelia, Bolívar, Candelaria, El Cairo, Florida, Jamundí, Trujillo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Amalfí, Anorí, Armenia, Barbosa, Belmira, Briceño, Cisneros, Concepción, Don Matías, Enterríos, Gómez Plata, Guadalupe, Guarne, La Estrella, La Pintada, Liborina, Maceo, Medellín, San Andrés, San José de La Montaña, San Pedro, San Roque, Santa Rosa de Osos, Santo Domingo, Segovia, Toledo, Valdivia, Vegachí, Yalí, Yolombó.

BOYACÁ: Berbeo, Campohermoso, Chinavita, Chiquinquirá, Chíquiza, Covarachía, Cubará, Duitama, Firavitoba, Gámeza, Garagoa, Jenesano, Jericó, La Capilla, Macanal, Miraflores, Mongua, Nuevo Colón, Pachavita, Páez, Ramiriquí, Ráquira, Rondón, Saboyá, Sáchica, Santa Rosa de Viterbo, Santa Sofía, Soatá, Sora, Soracá, Sotaquirá, Susacón, Tasco, Tibaná, Tinjacá, Tipacoque, Turmequé, Tuta, Úmbita, Villa de Leiva.

CUNDINAMARCA: Apulo, Bogotá, D.C., Cabrera, Cásquez, Carmen de Carupa, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, Fosca, Guayabetal, La Mesa, Quetame, Silvania, Soacha, Suesca, Ubaté, Une, Útica, Villapinzón.

CAUCA: Buenos Aires, Caloto, Guachene, La Vega, Santander de Quilichao, Suárez.

HUILA: Acevedo, Baraya, Elías, Palermo, Suaza, Tello, Timaná.

NARIÑO: Colón (Génova), Pasto, Tangua, Yacuanquer.

NORTE DE SANTANDER: Cáchira, Cócota, Hacarí, La Playa, San Calixto.

QUINDÍO: Armenia.

RISARALDA: Balboa.

SANTANDER: Aratoca, Bolívar, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Concepción, Confines, Curití, El Carmen, Enciso, Landázuri, Málaga, Mogotes, Molagavita, Onzaga, Palmas del Socorro, San Joaquín, San José de Miranda, San Miguel, Vélez, Vetas.

TOLIMA: Chaparral, Honda, Icononzo, Líbano, Murillo,.

VALLE DEL CAUCA: Cartago, San Pedro, Tuluá.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Nevado del Huila, Chingaza, Sumapaz, Puracé, Las Herosas, Los Nevados, Tama, Pisba, Farallones de Cali, Paramillo, Iguaque, Galeras y Catatumbo-Bari.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
ROJA**

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Saravena, Tame.
CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal.
META: Acacías, Barranca de Upía, Cabuyaro, Cumaral, La Macarena, Lejanías, Mesetas, Restrepo, San Juan de Arama, Uribe, Villavicencio.
VICHADA: Cumaribo y Puerto Carreño.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CASANARE: Chámeza, La Salina, Sabanalarga.
META: Cubarral, El Calvario, El Castillo, Guamal, San Carlos de Guaroa, San Juanito, Vistahermosa.

Especial atención en los Parques Nacional es Natural es El Cocuy, Cordillera de los Picachos, Tinigua, Sumapaz, y Sierra de La Macarena.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
ROJA**

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes, Florencia, Montañita, Morelia, San Vicente del Caguán, Solano, Valparaiso.
GUAINÍA: Inírida.
GUAVIARE: Calamar y San José del Guaviare.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CAQUETÁ: Cartagena del Chairá, El Doncello, El Paujil, Milán, Puerto Rico.
GUAINÍA: Cacahual.

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
	CALDAS: Manizales RISARALDA: La Virginia SANTANDER: Coromoro y Encino.

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: Rosas

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR OLEAJE Y VIENTO

Se estima que durante el día de hoy el viento prevalecerá del noreste con una velocidad entre 20 y 35 nudos, con posibilidad de rachas mayores. La altura del oleaje oscilará entre 2.0 m y 4.0 m, siendo la más alta; en sectores de mar adentro en especial al centro del Caribe. Por anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto; para monitorear la evolución del fenómeno.

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Desde el día de mañana 14 y hasta el próximo 24 de febrero del presente año, se registrará pleamar en el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina asociada con la marea astronómica. Por lo anterior se recomienda a los habitantes estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el 17 de febrero del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en sectores del centro y sur del Pacífico colombiano asociada con la marea astronómica. Por lo anterior 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 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.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Nelsy VERDUGO, Sonia BERMÚDEZ, Viviana CHIVATÁ., Claudia TORRES, Mauricio TORRES 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.

Síguenos en:

