

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 064

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

Bogotá D. C.

Martes, 05 de marzo de 2019.

Hora de actualización 12:15 p. m.



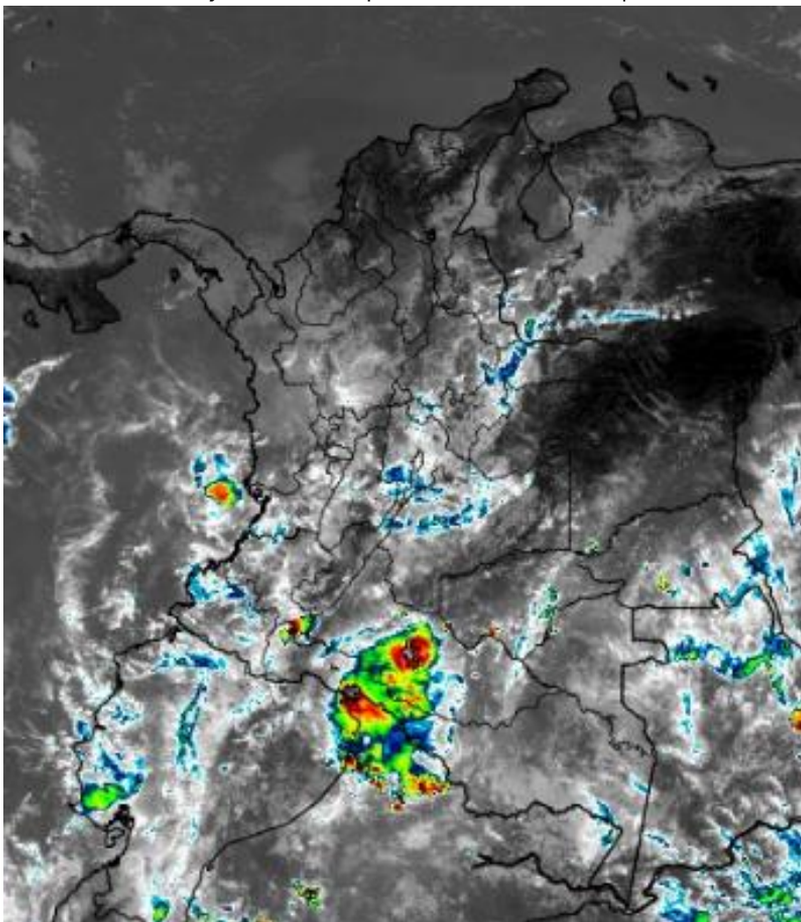
IDEAM
Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales
Cll. 25D Nº 96B-70

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Pese a que en gran parte del territorio nacional ha prevalecido el tiempo seco, particularmente en las regiones Caribe y Orinoquia, se han presentado precipitaciones locales en el sur de Antioquia, occidente de Cundinamarca, norte y oriente de Tolima y oriente de Caldas, así como al occidente de Cundinamarca y Boyacá. Se mantiene la región Pacífica como la más lluviosa del país para el día de hoy.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 05 de marzo de 2019 | 11:30 a. m.



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

- Se observó un incremento de las precipitaciones, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Pacífica y Andina, e igualmente en sectores aislados de la región Amazonia. El mayor volumen se registró en el municipio de **Carmen de Apicalá (Tolima)**, con **86.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en algunos municipios de los departamentos Atlántico, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre en la región Caribe; Arauca, Casanare, Meta y Vichada en la región Orinoquía; y Antioquia, Boyacá y Cundinamarca en la región Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos y/o ascensos significativos de nivel en la cuenca media y baja del río San Juan y ríos del litoral de los departamentos de Cauca y Valle del Cauca.
- Por crecientes súbitas en la cuenca del río Oteguaza; ríos del litoral Pacífico en el departamento de Nariño; y cuencas de los ríos La Miel, Guarinó y Nare.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander y Tolima en la región Andina; Cauca, Chocó y Nariño en la región Pacífica; y Córdoba en la región Caribe.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de Bolívar, Cesar, Magdalena y Sucre en la región Caribe; Boyacá, Cundinamarca, Huila, Norte de Santander y Santander en la región Andina; Arauca, Meta y Casanare en la región Orinoquía; y Guaviare en la región de la Amazonía.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos y/o incrementos súbitos de nivel en el río Amazonas; cuenca alta del río San Juan ríos del suroccidente del departamento de Antioquia; y río Negro y ríos del noroccidente de Cundinamarca.
- Por crecientes súbitas en la cuenca alta del río Atrato; cuenca alta y media del río Patía; y cuenca alta del río Cauca.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Orinoquía, Caribe, Amazonia, Pacífico y Andina.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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:2.92 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

El SERVICIO 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	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lloviznas/lluvias ligeras a diferentes horas.

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	SUR	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante de la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad

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	0 - 5	0 - 9
18.000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En la mañana y hasta entrada la tarde pesitrán 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

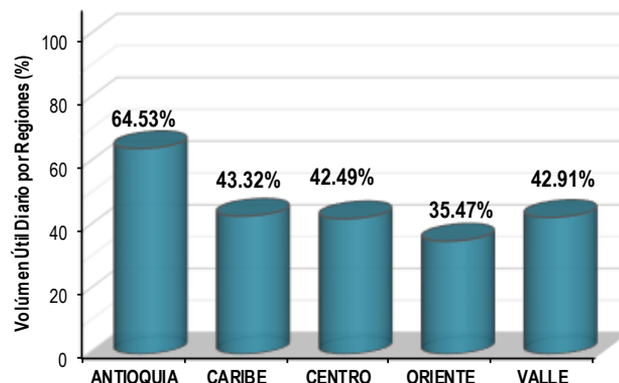
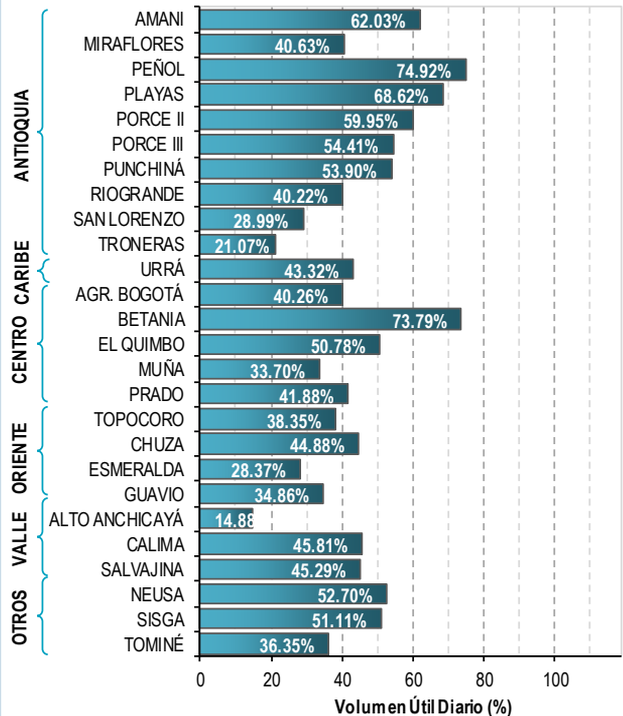
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

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>

VOLÚMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS

Lunes, 04 de marzo de 2019



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

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

Se aclara que las precipitaciones indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las lluvias que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de precipitación, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Sonsón (76,0), San Francisco (66,0), Venecia (57,9), Betania (56,0), Abriaquí (31,0),
BOGOTÁ D.C.	Bogotá DC (39,3).
BOLÍVAR	Santa Rosa de Simití (65,0), El Carmen De Bolívar (41,0), San Estanislao (20,0),
BOYACÁ	Villa de Leyva (39,0), Arcabuco (22,1),
CALDAS	Samaná (69,0), Manzanares (53,8), Riosucio (52,0),
CAUCA	Suarez (62,0), Guapi (45,9), Bolívar (38,7), Patía (27,0), Totoró (20,0),
CUNDINAMARCA	Nocaima (46,2), Paime (40,7), Supatá (40,0), Puerto Salgar (37,4), Útica (30,4), La Vega (25,0),
NARIÑO	Leiva (40,0), Consaca (25,2), Barbacoas (21,0),
NORTE DE SANTANDER	Sardinata (40,7),
QUINDÍO	Salento (40,0), Calarcá (25,2), Pijao (20,0),
RISARALDA	Pereira (25,0), La Virginia (21,0),
SANTANDER	San Vicente de Chucuri (46,0), Bucaramanga (38,0), El Carmen (30,0), Simacota (27,0),
TOLIMA	Carmen de Apicalá (86,0) , Cunday (85,0), Espinal (34,3), Ataco (25,8), Chaparral (25,6), Guamo (25,4),
VALLE DEL CAUCA	Cartago (49,5), Sevilla (48,4), Buenaventura (48,0), Bugalagrande (41,0), Caicedonía (22,0),

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 36.0 °C.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de temperatura, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaiso (Fredonia) (36,6),
BOLÍVAR	Pinillos (36,2),
CASANARE	Trinidad (36,6),
CESAR	Valledupar (38,8) , Agustín Codazzi (38,0).
CÓRDOBA	Planeta Rica (37,0), Montelíbano (36,1),
HUILA	Villavieja (37,8), Neiva (36,2),
LA GUAJIRA	Urumita (38,0), Manaure (36,4),
MAGDALENA	Pivijay (37,2),
META	Barranca de Upía (36,2),
SUCRE	Corozal (36,0),
VICHADA	Puerto Carreño (37,0),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 05 y miércoles 06 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>MARTES. En la tarde predominarán las condiciones de cielo mayormente cubierto; eventuales precipitaciones sectorizadas, las más fuertes se prevén en el oriente y sur de la capital y al norte de la Sabana. Durante la noche se espera cielo entre parcial a mayormente nublado; lloviznas tenues hacia el oriente de la ciudad.</p> <p>MIÉRCOLES. Se prevé cielo parcialmente cubierto. Son posibles lluvias esporádicas en horas de la tarde, particularmente en el occidente y norte de la ciudad y más intensas sobre el occidente de al Sabana.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>MARTES. Para la tarde se prevé cielo ligera o parcialmente nublado y tiempo seco en gran parte de la región; posibles lluvias ligeras en el sur de Córdoba, Bolívar y sur de Cesar. Durante la noche se pronostican lluvias en el sur de Córdoba, sur de Bolívar y oriente de la Sierra Nevada de Santa Marta; tiempo seco en el resto de la región, con cielo parcialmente nublado.</p> <p>MIÉRCOLES. Se prevén lluvias en el sur de la región, especialmente en zonas de Córdoba, Bolívar y Cesar y en algunas zonas de la Sierra Nevada de Santa Marta. Cielo entre ligera y parcialmente nublado, con tiempo seco predominante en el resto de la región.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>MARTES. Nubosidad variable en la tarde con predominio de tiempo seco. En la noche cielo semicubierto con tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES. A lo largo de la jornada se estiman condiciones secas en el área.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>MARTES. Se prevén condiciones de tiempo seco en la zona marítima nacional.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo semicubierto con predominio de tiempo seco.</p>
<p>ANDINA</p>	<p>MARTES. Para la tarde se mantendrán las condiciones mayormente cubiertas en la región; se estiman lluvias en el sectores de Antioquia, Caldas, occidente de Boyacá, Cundinamarca, norte y oriente de Tolima, sur de Santander y sur de Huila; probabilidad de actividad eléctrica. En la noche el cielo estará parcial a mayormente cubierto; es previsto que se registren lluvias en áreas de Santander, occidente de Cundinamarca, Antioquia, sur de Huila y occidente de Tolima.</p> <p>MIÉRCOLES. Condiciones de cielo parcial a mayormente cubierto en la región, con lluvias en varios sectores; las más intensas en zonas de Santander, Cundinamarca, Antioquia, norte de Tolima, sur de Huila, Boyacá y Caldas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 05 y miércoles 06 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MARTES. Para Malpelo se estiman condiciones secas durante la jornada; mientras, para Gorgona son probables lluvias en las primeras horas de la jornada.</p> <p>MIÉRCOLES. En Gorgona y Malpelo se registrarán condiciones de tiempo seco a lo largo del día.</p>
PACÍFICO	<p>MARTES. Para la tarde se presentará mayor nubosidad en la región; precipitaciones entre ligeras y moderadas en áreas del oriente y sur de Chocó, Valle del Cauca y de mayor intensidad en Cauca y Nariño; no se descarta actividad eléctrica. En la noche se espera cielo parcialmente nublado; eventuales lluvias hacia el centro y sur de la región, siendo las más significativas en zonas de Cauca y Nariño; precipitaciones moderadas en Valle y Chocó.</p> <p>MIÉRCOLES. En la región predominará el cielo cubierto, con lluvias especialmente en zonas de Valle del Cauca, Cauca, Chocó y Nariño. Probabilidad de descargas eléctricas aisladas.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MARTES. Cielo semicubierto; probabilidad de lluvias dispersas en zonas alejadas a la costa central y sur. El norte del área con tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES. Para el centro y norte de la región, se prevé lluvias ligeras en cercanías a la costa.</p>
ORINOQUIA	<p>MARTES. En la tarde el cielo estará parcialmente nublado; son previstas lluvias en el occidente de Meta, sur de Vichada y piedemonte de Casanare. Durante la noche se prevé cielo parcialmente nublado; son probables algunas lluvias en el suroccidente de Meta mientras que el resto de la región tendrá tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES. Para el centro y norte de la región predominarán las condiciones secas durante la jornada, mientras que en el sur de Meta y suroriente de Vichada, se prevén precipitaciones.</p>
AMAZONIA	<p>MARTES. Para la tarde se prevén condiciones de cielo mayormente nublado; lluvias de variada intensidad en sectores de occidente de Putumayo, Caquetá, Guainía y Guaviare; lluvias ligeras y moderadas en Amazonas y Vaupés. En la noche se espera mayor nubosidad en la región; se prevén lluvias en Putumayo, oriente de Caquetá, Guainía y sur de Guaviare; lluvias leves en Amazonas y Vaupés.</p> <p>MIÉRCOLES. Durante la jornada, la región tendrá cielo mayormente nublado; son probables lluvias especialmente en zonas de Putumayo, Caquetá, Amazonas y Vaupés con posibilidad de actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



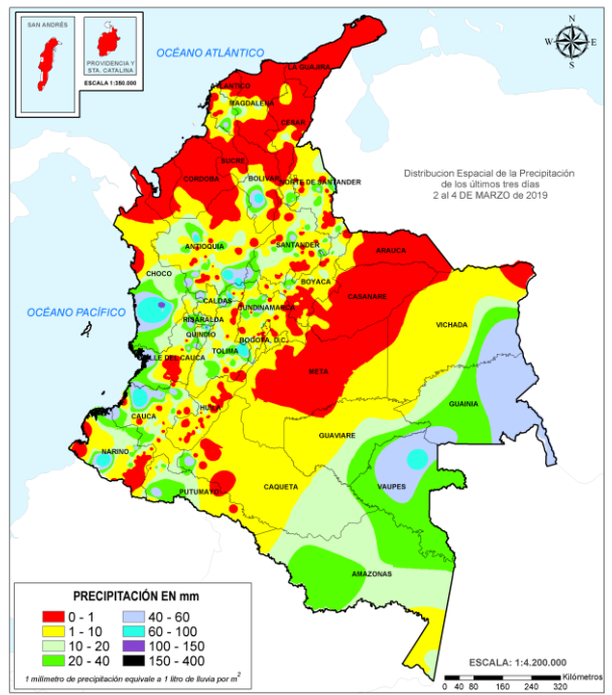
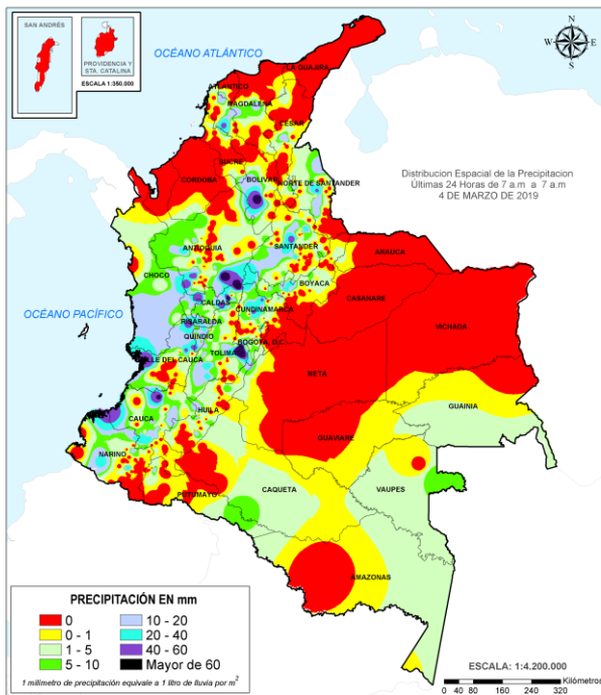
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del lunes 04 hasta las 7:00 a.m. del martes 05 de marzo de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del sábado 02 hasta las 7:00 a. m. del martes 05 de marzo de 2019.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

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

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA](#)
- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN. Se reduce el nivel de alerta con la disminución en la intensidad de las lluvias en las cuencas de aporte que ocasiona estabilidad en los niveles del río San Juan a la altura de los municipios de Medio San Juan y Litoral de San Juan, así como sus afluentes en la cuenca media y baja. Se mantienen afectaciones en sectores bajos de los municipios de Istmina, Condoto y Andagoya, ya que aún persisten anegamientos en zonas bajas. Igualmente, antes de desembocar en el Litoral de San Juan, en los límites con el departamento del Valle del Cauca, los niveles del río oscilan en el rango de altos.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ORTEGUAZA. Se mantiene esta alerta dado que se prevén crecientes súbitas en la cuenca del río Orteguaza, especialmente en los afluentes y cauce principal de la parte media y baja (aportante de la cuenca alta del río Caquetá).</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO. Se mantiene esta alerta ante los posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos Mira, Tapaje e Iscuandé, en el departamento de Nariño, a la altura de los municipios de Tumaco, Iscuandé y El Charco.</p> <p>SE PREVÉ UN ASCENSO SIGNIFICATIVO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA Y VALLE DEL CAUCA . Se prevén incrementos en el nivel de los ríos Guapi, Timbiquí, Saija, San Juan de Micay (Cauca) y Naya, Narumanguí, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Anchicayá, Dagua, Buenaventura y Málaga (Valle del Cauca) debido a la condición de saturación de los suelos por las tasas de precipitación antecedentes.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL, GUARINÓ Y NARE. Se mantiene esta alerta dados los niveles de saturación en los suelos de las cuencas de la zona, lo cual podría dar paso a posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos La Miel, Guarinó y Nare.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Quito, Andágueda, Cabí y Bebaramá, entre otros aportantes directos de la cuenca alta del río Atrato.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO PATÍA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos Alto Patía, Guachicono, Mayo, Juananbú, Telembí (aportantes de la cuenca alta y media del río Patía); a la altura de los municipios de El Tambo, Patía, Bolívar (Cauca), Leiva, Colón, Pasto, Chachagüí, Cumbitara, El Rosario, Barbacoas y Payán (Nariño).</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS. Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia. Ésta condición hidrológica es normal para la época del año y se espera que la cota de afectación se alcance para finales del mes de marzo y principios del mes de abril.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN EL CAUCE PRINCIPAL DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN Y AFLUENTES EN EL SUR OCCIDENTE DE ANTIOQUIA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes como lo son la quebrada La Liboriana y el río Bolívar a la altura de los municipios de Salgar, Betania, Ciudad Bolívar, Andes, Betulia (Antioquia).</p> <p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN EL CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO NEGRO Y AFLUENTES EN EL NOROCCIDENTE DE CUNDINAMARCA Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de crecientes súbitas en el río Negro y sus afluentes ubicados al norte del departamento de Cundinamarca, especial atención a la altura de los municipios de Útica, Caparrapí, El Peñón y La Palma.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAUCA. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca alta del río Cauca y cuenca del río Palacé a la altura del municipio de Popayán (Cauca).</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Argelia, Caracolí, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Sabanalarga, San Carlos, San Francisco, San Luis, Sonsón. BOYACÁ: Puerto Boyacá. CALDAS: Samaná. CUNDINAMARCA: Albán, Beltrán, Bituima, Chaguaní, Guayabal de Siquima, Pulí, Ricaurte, San Juan de Riosco, Vianí, Villeta. NORTE DE SANTANDER: Cúcuta. QUINDÍO: Calarcá, Circasia, Filandia, Salento. RISARALDA: Pereira, Santa Rosa de Cabal. SANTANDER: San Vicente de Chucurí. TOLIMA: Carmen de Apicalá, Cunday, Melgar, Ortega, Rovira, Suárez, Villarrica.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, López, Suárez. CHOCÓ: Istmina. NARIÑO: Barbacoas.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CÓRDOBA: Montelíbano.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buritica, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caramanta, Carmen de Viboral, Ciudad Bolívar, Cocorná, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Remedios, Salgar, San Jerónimo, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Toledo, Uramita, Urao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>BOYACÁ: Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Norcasia, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia, Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Bogotá, D.C, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Girardot, Granada, Guaduas, Guataquí, Guatavita, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Puerto Salgar, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Villagómez, Villapinzón, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Salado blanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chitagá, Cucutilla, Durania, Mutiscua, Ocaña, Salazar, Sardinata, Silos, Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Córdoba.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bolivar, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chima, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepesa, Hato, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, Santa Helena del Opón, Simacota, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José, Vélez, Zapatoca.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Coello, Dolores, Falan, Fresno, Guamo, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Libano, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Santa Isabel, Valle de San Juan, Venadillo, Villahermosa.</p>	

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Guapi, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Morales, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbiquí, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), San José del Palmar, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, El Charco, Leiva, Linares, Samaniego, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Bárbara (Iscuandé).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.</p>	
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Morelia, Puerto Rico.</p> <p>PUTUMAYO: Mocoa.</p>	
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena, Yopal.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.</p>	

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca - Bogotá
ANTIOQUIA	Vía Medellín - Bolombolo
CALDAS - TOLIMA	Manizales - Fresno
NARIÑO	Vía Pasto - Mocoa
BOYACÁ	Vía Yopal - Sogamoso

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia y Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena de Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba y Hatillo de Loba, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, Pinillos, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana y Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, El Copey, El Paso, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, Río de Oro, San Diego y Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, 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 Jose de Ure, San Pelayo, Tierralta, Tuchín y Valencia.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Ciénaga, 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 y Tenerife.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Caimito, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, La Unión, Majagual, Morroa, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, Sincé, Sincelejo, Sucre y Tolu.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales Los Flamencos, Paraver, Cerro Pintao Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta, Bosque seco El Ceibal Mono Tití

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte y Puerto Rondón.</p> <p>CASANARE: Nunchía, Orocué, San Luis de Palenque, Trinidad y Villanueva.</p> <p>META: Barranca de Upía, Cabuyaro, La Macarena, Mapiripán, Puerto Concordia, Puerto Gaitán, Puerto Lleras, Puerto Rico y Vistahermosa.</p> <p>VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales La Macarena y Tinigua.

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
<p>ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Carepa, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá y Turbo. BOYACÁ: Almeida, Berbeo, Boyacá, Chivatá, Chivor, Ciénega, Cómbita, Guateque, Guayatá, Iza, Jenesano, La Capilla, Macanal, Motavita, Oicatá, Ramiriquí, Ráquira, San Luis de Gaceno, Santa María, Siachoque, Somondoco, Soracá, Sutatenza, Tenza, Toca, Tota, Tunja, Viracachá y Zetaquirá. CUNDINAMARCA: Fómeque, Susa, Tibirita y Ubaque.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales Catatumbo – Bari, Santurbán – Arboledas, Serranía de los Yariquies,

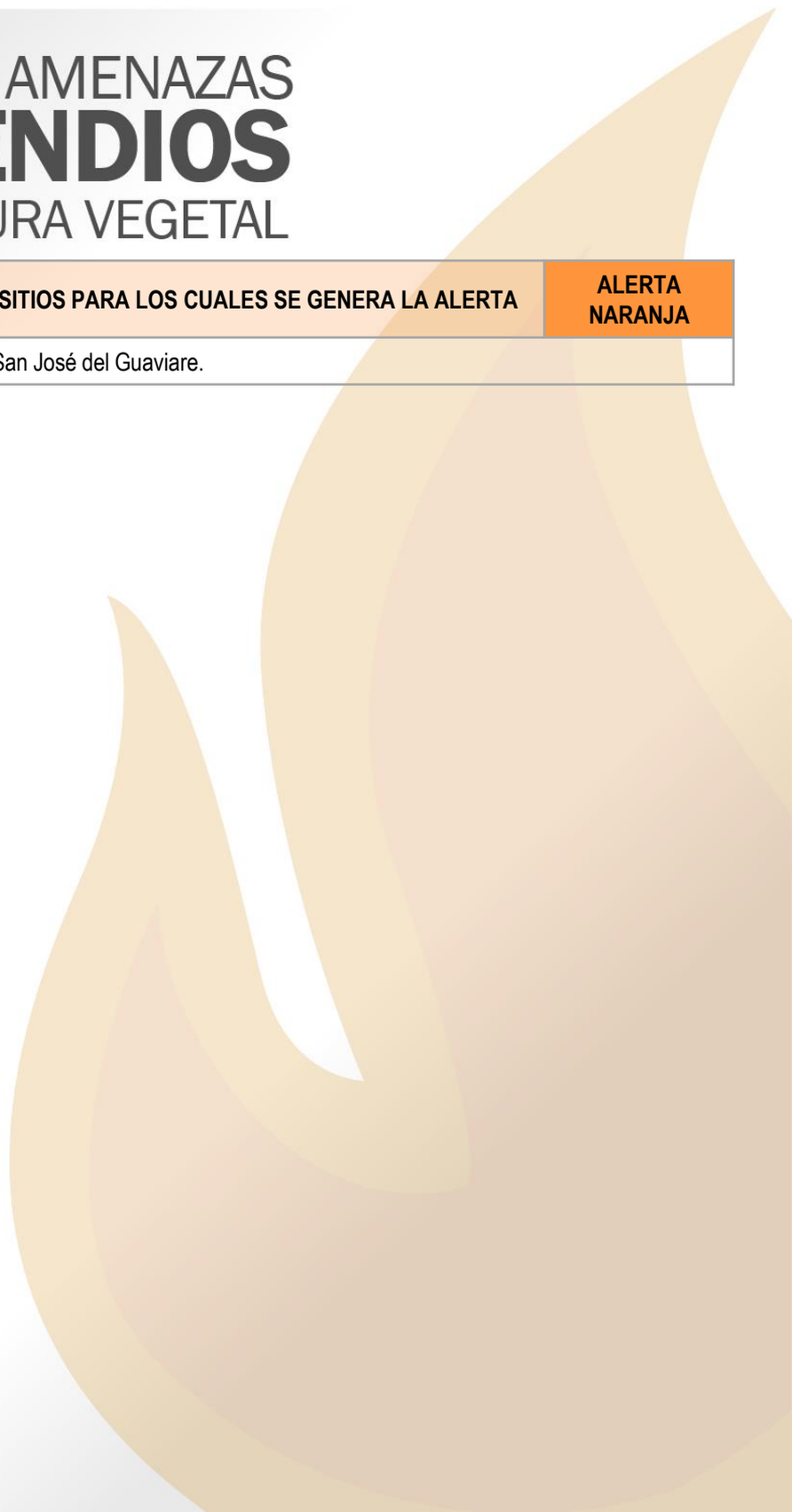
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: San Estanislao, San Fernando, San Jacinto del Cauca y Santa Rosa del Sur. CESAR: Chimichagua y González. MAGDALENA: Chivolo y Remolino. SUCRE: Guaranda, Los Palmitos, Ovejas, San Pedro y Toluviejo.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOYACÁ: Cucaita, Cúitva, Firavitoba y Tuta. CUNDINAMARCA: Paratebueno. HUILA: Tello. NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Convención y La Playa. SANTANDER: Barichara, Cabrera, Galán, Jordán, Puerto Wilches, San Gil, Socorro, Villanueva.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ARAUCA: Fortul. META: Castilla La Nueva, Fuente de Oro, Mesetas, Puerto López, San Carlos de Guaroa, San Martín y Uribe. CASANARE: Maní y Monterrey.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS **DE INCENDIOS** DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
GUAVIARE: Calamar, El Retorno y San José del Guaviare.		



ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

En el mar Caribe nacional, particularmente en la zona central, incluidos sectores cercanos a la costa, son probables velocidades del viento que podría alcanzar entre los 20 y 25 nudos (37-46 km/h), con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje que oscilaría entre los 2.0 y los 3.0 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a embarcaciones de poco calado, como a pescadores y usuarios, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

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 Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-16 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN Advierte al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un suceso natural.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado a informar.

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

Yolanda GONZÁLEZ H. | Directora General

Mery E. FERNÁNDEZ P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Nelsy Verdugo (Hidrólogo), Sonia Bermúdez (Incendios), Sergio Rojas (Deslizamientos), Luis López (Meteorólogo), Mauricio Torres (Datos) y Julián Urrea (Coordinador).

<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25D # 96B – 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

Síguenos en:

