

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 063

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

Bogotá D. C.

Lunes, 04 de marzo de 2019.

Hora de actualización 12:25 p. m.



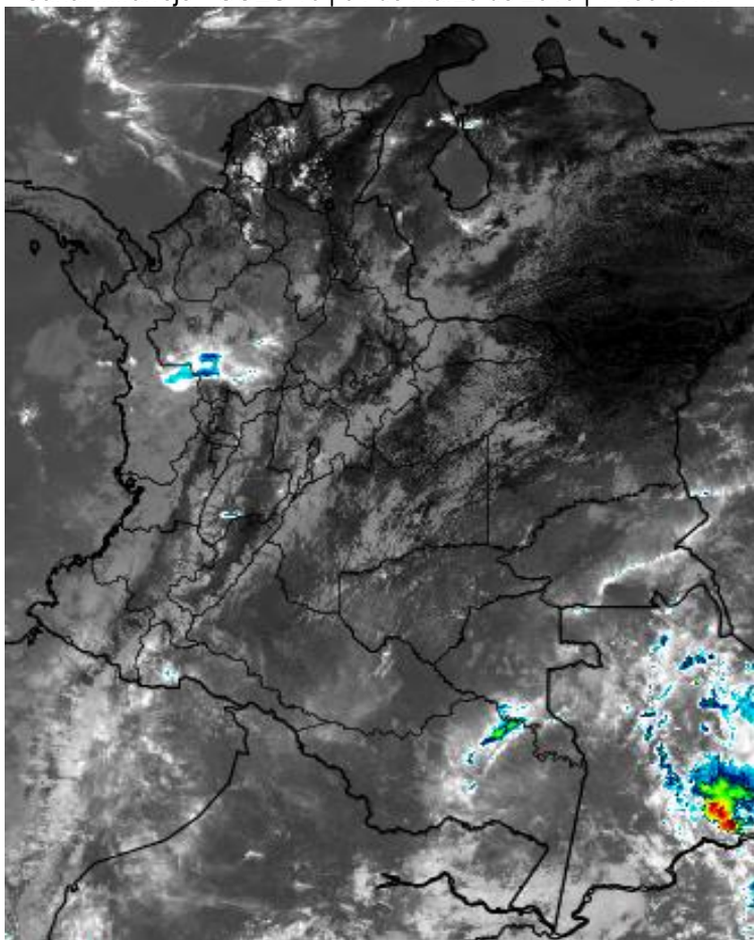
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En gran parte del territorio nacional ha prevalecido el tiempo seco desde temprano, con poca nubosidad especialmente en las regiones Caribe y Orinoquia y a lo largo de los valles interandinos. Algunas nubes acompañadas de precipitaciones se han reportado en sectores del centro de Chocó, suroccidente de Antioquia, suroriente de Guainía, centro-oriente de Vaupés y centro y suroriente de Amazonas.

El pronóstico anticipa para los próximos días una tendencia seca en la mayor parte del país, excepto en áreas del centro-norte de la región Andina y Amazonia donde prevalecerán las lluvias con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 04 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 **Salento (Quindío), con 75.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en algunas corrientes del departamento de Chocó.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en algunos departamentos de las siguientes regiones: Orinoquia y Andina.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos departamentos de las siguientes regiones: Pacífico y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en algunas corrientes del departamento de Caquetá.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos departamentos de las siguientes regiones: Orinoquia, Caribe, Amazonia, Pacífico y Andina.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera, ubicadas en algunos departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Orinoquia y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en algunas corrientes de los siguientes departamentos: Chocó, Nariño, Valle del Cauca, Cundinamarca y Amazonas.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Orinoquia, Caribe, Amazonia, Pacífico y Andina.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 155 Lon: -77.37

| 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 | ESTE-NORESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se pronostican lluvias ligeras y dispersas al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche, luego de un comienzo seco.

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-SURESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | ESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 24,000 | ESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 30,000 | ESTE-NORESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |

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: -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con tiempo seco, salvo en horas de la noche donde se estiman lloviznas y/o lluvias ligeras.

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 | ESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | ESTE-NORESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 24,000 | ESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 30,000 | ESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En la mañana y hasta entrada la tarde pesitirán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

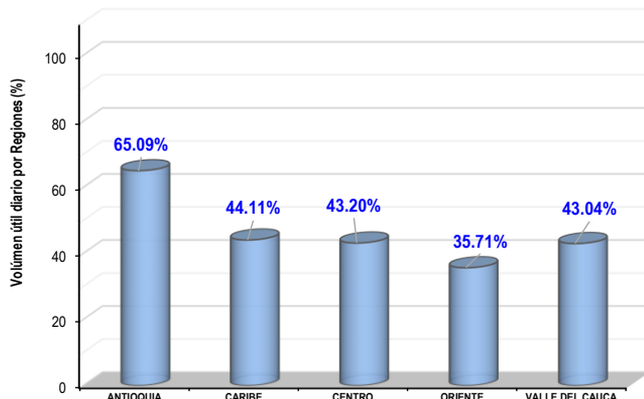
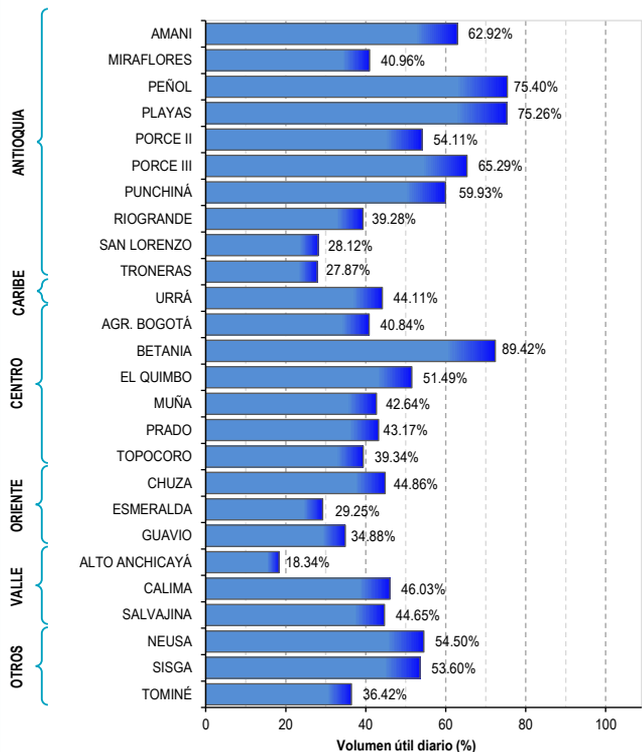
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|---------------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | NORTE-NORESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 30,000 | ESTE | 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 25.0 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 | Medellín (45.8), Gómez Plata (36.0), San Andrés (28.4). |
| CAUCA | López de Micay (73.0), Santander de Quilichao (56.0), Buenos Aires (27.0). |
| CUNDINAMARCA | Chaguaní (32.5). |
| NARIÑO | Barbacoas (42.0), Taminango (40.6), El Peñol (25.3). |
| NORTE DE SANTANDER | Cúcuta (61.4). |
| PUTUMAYO | Orito (45.0). |
| QUINDIÓ | Salento (75.0). |
| SANTANDER | Capitanejo (33.8), Cerrito (29.5). |
| TOLIMA | Ataco (30.9), Prado (29.0). |

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 |
|------------------|---|
| BOLÍVAR | Zambrano (38.0), Valparaíso (36.2). |
| CASANARE | Orocué (36.6), Trinidad (36.0). |
| CESAR | Valledupar (37.2), Codazzi (37.0). |
| CÓRDOBA | Planeta Rica (36.9), Ciénaga de Oro (36.6), Montería (36.4), Chima (36.4), Ayapel (36.2), Sahagún (36.0). |
| | Manaure (36.8) y Urumita (36.6) |
| MAGDALENA | Pivijay (36.4). |
| SUCRE | Corozal (36.2). |



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 04 y martes 05 de marzo de 2019

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ | <p>LUNES. En la tarde se mantendrán las condiciones mayormente cubiertas con posibles precipitaciones sectorizadas, las más fuertes se prevén en el oriente y norte de la capital. Durante la noche se espera cielo mayormente nublado; posibles lluvias ligeras hacia el oriente de la capital.</p> <p>MARTES. Condiciones mayormente cubiertas; lluvias esporádicas al occidente y norte de la zona. Entre ligeras y moderadas, las más intensas en el norte de la ciudad y de la sabana.</p> |
| CARIBE | <p>LUNES. Para la tarde se prevé cielo ligera o parcialmente nublado y tiempo seco en gran parte de la región, salvo mayor nubosidad y posibles lluvias ligeras en el sur de Córdoba. Durante la noche se pronostican lluvias en el sur de Córdoba, sur de Bolívar y sectores cercanos a la Sierra Nevada de Santa Marta.</p> <p>MARTES. Se prevén lluvias en el sur de la región, especialmente en zonas de Córdoba, Sucre, Bolívar y Cesar.</p> |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | <p>LUNES. Nubosidad variable en la tarde con predominio de tiempo seco. Posibles lluvias ocasionales en el área. En la noche cielo semicubierto con tiempo seco.</p> <p>MARTES. A lo largo de la jornada se estiman condiciones secas en el área.</p> |
| MAR CARIBE | <p>LUNES. Se prevén se mantengan condiciones de tiempo seco en varios sectores la zona marítima nacional.</p> <p>MARTES. Cielo semicubierto con predominio de tiempo seco.</p> |
| ANDINA | <p>LUNES. Para la tarde se mantendrán las condiciones mayormente cubiertas en la región. Se estiman lluvias en el sur de Antioquia, sectores del eje cafetero. Lloviznas en el occidente de Boyacá, Cundinamarca y sur de Huila. y sur de Huila . Probabilidad de actividad eléctrica. En la noche el cielo estará parcialmente cubierto; es previsto que se registren lluvias en áreas de Santander, Cundinamarca, Caldas, Antioquia y norte y occidente de Tolima.</p> <p>MARTES. Condiciones de cielo mayormente cubierto en la región, con lluvias en varios sectores, las más intensas en zonas de Santander, Cundinamarca, Antioquia, Tolima, Huila y Risaralda.</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 04 y martes 05 de marzo de 2019

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|-------------------------|---|
| INSULAR PACÍFICO | LUNES. Para Malpelo y Gorgona se estiman condiciones secas durante la jornada. MARTES. En Gorgona y Malpelo se registrarán condiciones de tiempo seco a lo largo del día. |
| PACÍFICO | LUNES. Para la tarde se incrementará la nubosidad en la región; precipitaciones entre ligeras y moderadas en áreas del oriente y sur de Chocó, sectores de Cauca, litoral de Valle del Cauca y Nariño. No se descarta actividad eléctrica. En la noche se espera cielo parcialmente nublado; lluvias se mantendrán hacia el centro y sur de la región, siendo las más significativas en zonas de Cauca y Nariño. MARTES. En la región predominará el cielo cubierto, con lluvias especialmente en zonas de Cauca y Nariño. Probabilidad de descargas eléctricas. |
| OCÉANO PACÍFICO | LUNES. Cielo semicubierto; probabilidad de lluvias dispersas en zonas aledañas a la costa central. El resto del área con tiempo seco. MARTES. Para el centro y norte de la región, se prevé lluvias ligeras en cercanías a la costa. |
| ORINOQUIA | LUNES. Para la tarde el cielo persistirá parcialmente nublado. Son previstas lluvias en Meta, sur de Vichada y piedemonte llanero. Durante la noche se prevé cielo parcialmente nublado con lloviznas en el sur de Meta y el resto de la región con tiempo seco. MARTES. El centro y norte de la región predominarán las condiciones secas, mientras que en el sur de Meta y Vichada, se prevén precipitaciones. |
| AMAZONIA | LUNES. Para la tarde se prevén condiciones de cielo mayormente nublado con lluvias de variada intensidad en sectores de occidente de Putumayo, Guainía, Vaupés y Amazonas. Lluvias ligeras y moderadas en Guaviare y Caquetá. En la noche se registrarán lluvias en Amazonas y Vaupés y lloviznas en el occidente de Putumayo y de Caquetá. MARTES. Gran parte de la región, tendrá condiciones nubosas con lluvias especialmente en zonas de Putumayo, Caquetá, Amazonas y Vaupés. |

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

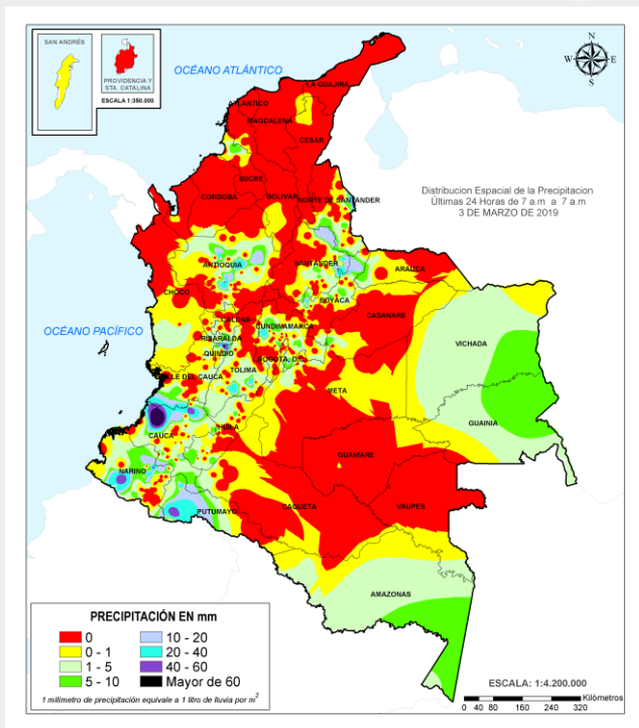


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

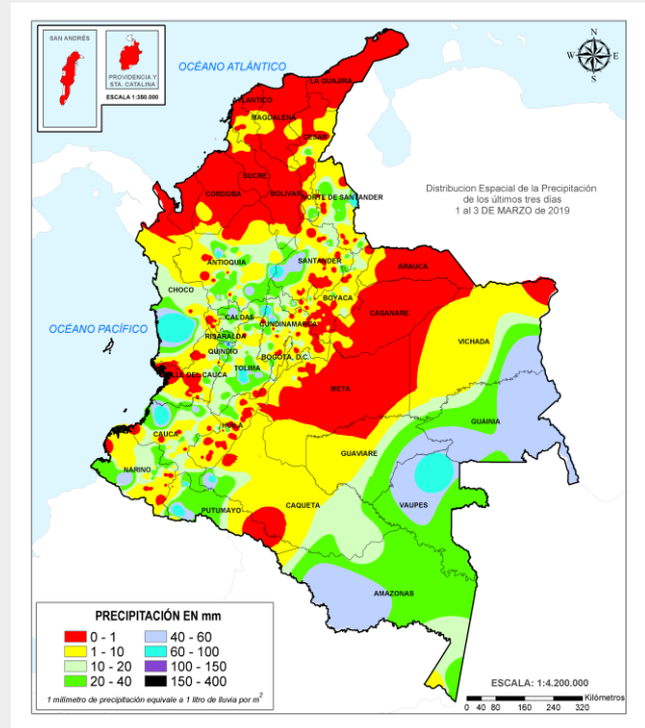
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del domingo 03 hasta las 7:00 a. m. del lunes 04 de marzo de 2019.



Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del viernes 01 hasta las 7:00 a. m. del lunes 04 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 ROJA |
|------------------------|---|--------------------|

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN.

Se mantiene esta alerta dado que los niveles del río San Juan a la altura de los municipios de Medio San Juan y Litoral de San Juan se mantienen altos en el cauce principal y sus afluentes los ríos Capoma, Munguidó y Calima, en la cuenca media y baja. Especial recomendación para 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.

| | | |
|------------------------|---|-----------------------|
| REGIÓN AMAZONIA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|------------------------|---|-----------------------|

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ORTEGUAZA .

Se mantiene esta alerta dado que se prevé 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).

| | | |
|------------------------|---|------------------------|
| REGIÓN PACÍFICO | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
|------------------------|---|------------------------|

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de nuevas crecientes súbitas en la cuenca alta del río San Juan y sus afluentes de la cuenca media, especialmente los ríos Tamaná, Condoto, Cajón y Sípi.

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.

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).

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.

Se mantiene esta alerta de manera preventiva 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.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

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.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN EL CAUCE PRINCIPAL 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 la quebrada La Liboriana y el río Bolívar a la altura de los municipios de Salgar, Betania, Ciudad Bolívar, Andes, Betulia (Antioquia).

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN EL CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO NEGRO Y AFLUENTES EN EL NOROCCIDENTE DE CUNDINAMARCA

Se emite 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.

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: Puerto Berrío, Sabanalarga. CUNDINAMARCA: Guaduas, Puerto Salgar, Útica. NORTE DE SANTANDER: Cúcuta. QUINDÍO: Salento. TOLIMA: Coyaima, Ortega.</p> | | |
| REGIÓN PACÍFICO | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
| <p>CHOCÓ: Istmina, Medio San Juan (Andagoya).</p> | | |
| REGIÓN AMAZONIA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
| <p>PUTUMAYO: Mocoa, Orito.</p> | | |
| REGIÓN ORINOQUIA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
| <p>META: Puerto López.</p> | | |
| REGIÓN CARIBE | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
| <p>CÓRDOBA: Montelíbano.</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>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buritica, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracol, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrea, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó.</p> <p>BOYACÁ: Aquitania, Betétiva, 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, Puerto Boyacá, Quipama, 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, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Mchetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chitagá, Cucutilla, Mutiscua, Silos.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez, Villahermosa, Villarrica.</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, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, Rio Quito (Paimadó), San José del Palmar, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Pedro de Cartago (Cartago).</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> | | |

| REGIÓN ORINOQUIA | 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.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Mesetas, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.</p> | | |

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, Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Hatillo De Loba, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, Pinillos, San Estanislao, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, El Copey, El Paso, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, Rio De Oro, San Diego, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdobas, 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, Valencia.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva..</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Chivolo, 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, Tenerife, Zapayán.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Caimito, 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, Sucre, Tolú, Tolviejo.</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 Títí

| REGIÓN ORINOQUIA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA ROJA |
|---|--|-------------|
| <p>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón.</p> <p>CASANARE: Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, San Luis De Palenque, Trinidad, Villanueva, Yopal.</p> <p>META: Barranca De Upía, Cabuyaro, Castilla La Nueva, El Castillo, Fuente De Oro, La Macarena, Lejanías, Mapiripán, Puerto Concordia, Puerto Gaitán, Puerto Lleras, Puerto Rico, San Carlos De Guaroa, San Juan De Arama, San Martín, Uribe, Vistahermosa.</p> <p>VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, 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, Cáceres, Carepa, Caucasia, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Turbo.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Berbeo, Chivor, Ciénega, Guateque, Guayatá, Jenesano, La Capilla, Macanal, Oicatá, Ramiriquí, San Luis De Gaceno, Santa María, Siachoque, Somondoco, Sutatenza, Tenza, Viracachá, Zetaquirá.</p> <p>CUNDINAMARCA: Paratebueno, Tibirita.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, La Playa y Ocaña.</p> <p>SANTANDER: Galán, Socorro y Zapatoca.</p> | | |

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

| REGIÓN AMAZONIA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA ROJA |
|---|--|-------------|
| <p>GUAVIARE: Calamar, El Retorno, San José Del Guaviare.</p> | | |

Especial atención en el Parque Nacional Natural y áreas naturales Serranías de Chiribiquete y La Lindosa

| REGIÓN CARIBE | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|--|--|----------------|
| <p>BOLÍVAR: Montecristo, San Fernando, San Jacinto Del Cauca, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA: Remolino.</p> <p>SUCRE: Chalán, Colosó.</p> | | |

| REGIÓN ANDINA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|--|--|----------------|
| <p>ANTIOQUIA: Nechí.</p> <p>BOYACÁ: Boyacá, Chivatá, Cóbbita, Cucaita, Iza, Motavita, Ráquira, Soracá, Toca, Tota, Tunja.</p> <p>CUNDINAMARCA: Fómeque, Funza, Susa, Ubaque.</p> <p>HUILA: Tello, Villavieja.</p> <p>SANTANDER: Cabrera, Hato, Jordán, Palmar, Puerto Wilches, San Gil, Villanueva.</p> | | |

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

| REGIÓN ORINOQUIA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|------------------------|--|----------------|
| CASANARE: Sabanalarga. | | |



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.

OCÉANO PACÍFICO

SIN ALERTAS

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:

Camilo Pedraza (Hidrólogo), Viviana Chivatá (Incendios), Sergio Rojas (Deslizamientos), Tatiana Rodríguez (Meteorólogo), Mauricio Torres (Datos) y Alberto Pardo (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:

