

¿Cómo está el TIEMPO en ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

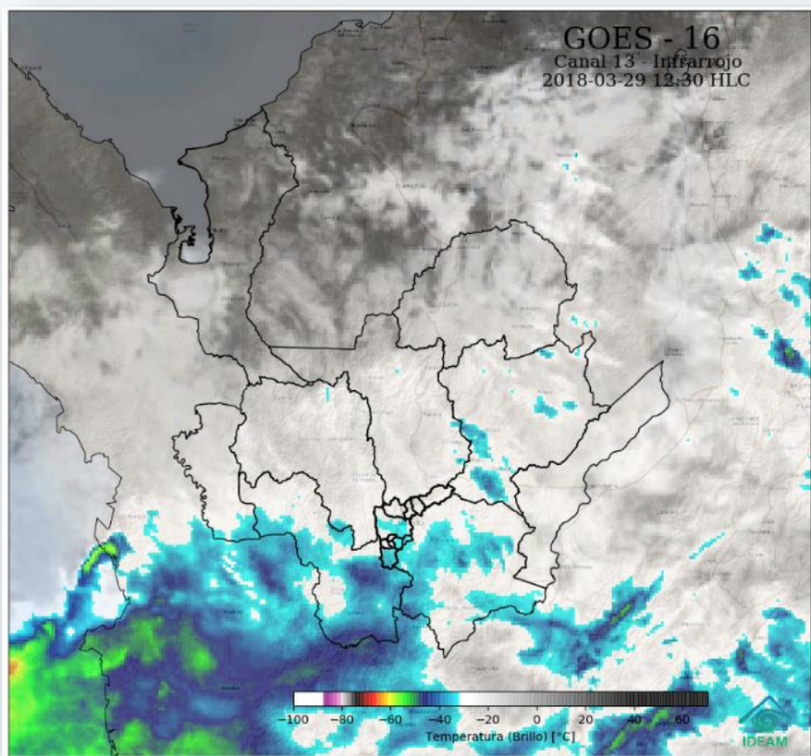
Medellín, jueves 29 de marzo de 2018
Hora de actualización 1:00 p.m.



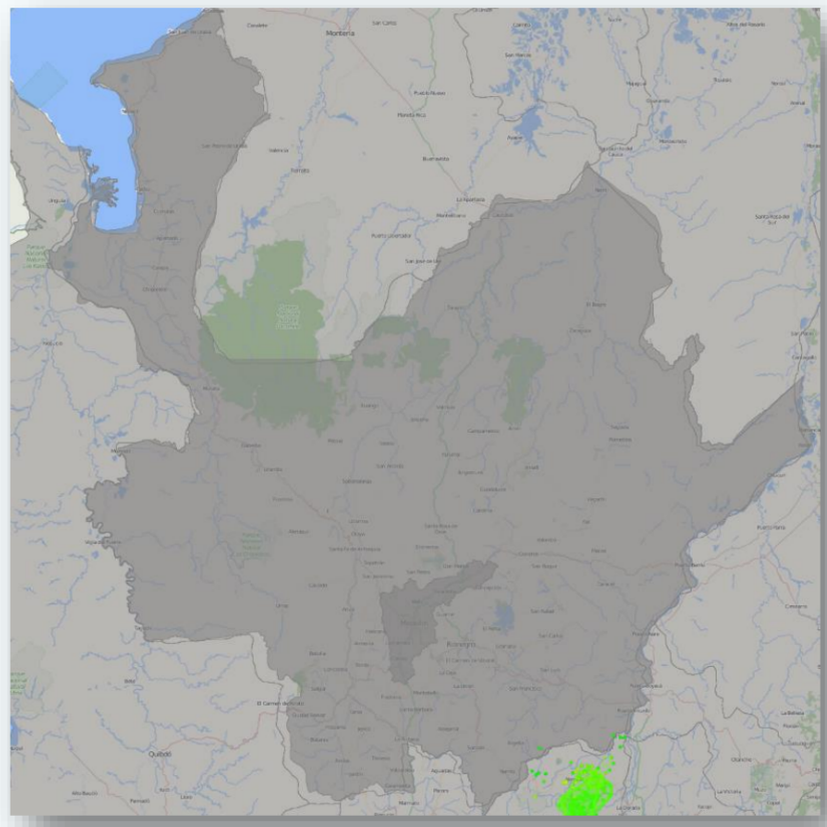
Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

Imagen Satelital

Actividad Eléctrica



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Infrarrojo - GOES 16 - IDEAM
Marzo 29 de 2018 - Hora 12:30 p.m.



Descargas eléctricas registradas en el departamento de Antioquia en las últimas 6 horas. Fuente: Keraunos.

Condiciones Meteorológicas Actuales

La mañana de hoy estuvo el cielo con bastante nubosidad, y presencia de precipitaciones de variada intensidad, en las subregiones del Norte, Occidente, Suroeste, Nordeste, Bajo Cauca, Magdalena Medio, Atrato Medio (lluvias moderadas en Vigía del Fuerte y ligeras en Murindó), Oriente las cuales fueron disminuyendo a lloviznas leves al finalizar la mañana; al inicio de la tarde se incremento la nubosidad generando precipitaciones de variada intensidad en los sitios antes mencionados y ligeras en el Oriente.

Al inicio de la mañana se presentó actividad eléctrica en los momentos de lluvia moderada, hacia el extremo oriental de Argelia y Sonsón.

Urabá Norte y Centro tiempo seco.

Al cierre del boletín continúan las lluvias de variada intensidad y condiciones meteorológicas en las subregiones antes mencionadas.

Valle de Aburrá y San Nicolás, con cielo mayormente nublado y lloviznas de variada intensidad durante la jornada y hasta el cierre del boletín.

Lluvias acumuladas últimas 24 horas

Volumen de llluvias en milímetros



Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín 21°C



Viento sur con 9 Km/h
HR: 44 %

Rionegro 19°C



Viento del este con 15 km/h
HR: 79 %

Apartadó 31°C



Viento del noroeste con 26 km/h
HR: 63 %

ALERTAS HIDROLÓGICAS



alerta
ROJAS
para tomar
acción

alerta
NARANJAS
para
prepararse

alerta
AMARILLAS
para
informarse

alerta
ROJA

Crecientes súbitas en ríos de montaña

Se mantiene esta Alerta, ya que las lluvias moderadas estimadas para los próximos días y a los incrementos súbitos de los niveles presentados en diferentes cauces y quebradas de las zonas de montaña en subregiones de Suroeste, Norte, Oriente, Nordeste y Aburrá. Se recomienda monitorear ríos como Taraza, Nechí, Porce, Cimitarra, San Bartolomé, San Juan, la quebrada La Liboriana y sus afluentes, también quebradas del Valle de Aburrá y de Medellín.

alerta
NARANJA

Niveles altos Río Atrato

Se mantiene la alerta naranja, ya que el río Atrato (en especial aguas arriba de Quibdó) presenta niveles altos, a la altura del municipio de Quibdó. Aunque los niveles se encuentran por debajo del umbral de la alerta amarilla, las constantes precipitaciones y la saturación de las cuencas por lluvia antecedente, genera la probabilidad de incrementar los niveles para los afluentes y ríos de la cuenca del río Atrato. Lo anterior podría ocasionar afectación desde Vigía del Fuerte (Antioquia), hacia aguas abajo y se prevé que ésta situación se mantenga al menos en los próximos días, por tal razón no se descartan inundaciones en este municipio.

alerta
AMARILLA

Crecientes súbitas en ríos Nechí, Nare, La Miel

Se mantiene esta alerta dadas las fuertes lluvias presentadas en los últimos días con presencia de amplia actividad eléctrica en la cuenca de los ríos Nare (en la parte sur de la cuenca), la Miel, Guarinó y otros directos al Río Magdalena, lo que podría incrementar súbitamente los niveles de estos ríos y sus afluentes. Se recomienda a la población de los municipios de Argelia y Nariño (Antioquia), mantenerse atentos al incremento súbito de los caudales de estos cauces y sus afluentes. También especial atención en los municipios y corregimientos ubicados en el sector sur de la cuenca del río Nare, como San Francisco, Aquitania, Piedras Blancas, Santa Rosa entre otros. (todos en Antioquia).

Recomendaciones

El IDEAM recomienda a pobladores ribereños especialmente de los municipios donde se han registrado lluvias:

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó y Río Sucio.

Bajo Cauca: Cáceres, Tarazá, Zaragoza, El Bagre y Nechí.

Norte: Don Matías, Gómez Plata, Guadalupe, Campamento y Angostura.

Nordeste: Anorí, San Roque, Santo Domingo, Segovia, Amalfi, Yolombó, Vegachí, Amalfi y Yalí.

Suroeste: La Pintada, Amagá, Andes, Salgar, Hispania, Tarso, Pueblorrico, Ciudad Bolívar y Betania.

Oriente: San Carlos, San Rafael, San Luís, Nariño, Argelia, Sonsón, Abejorral, La Unión y El Carmén.

Occidente: Cañasgordas y Dabeiba

Valle de Aburrá: Medellín, Bello.

Alertas
Hidrológicas



Creciente
Súbita



Niveles
Altos



Incremento
Súbitos

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ



Por Vientos y oleaje

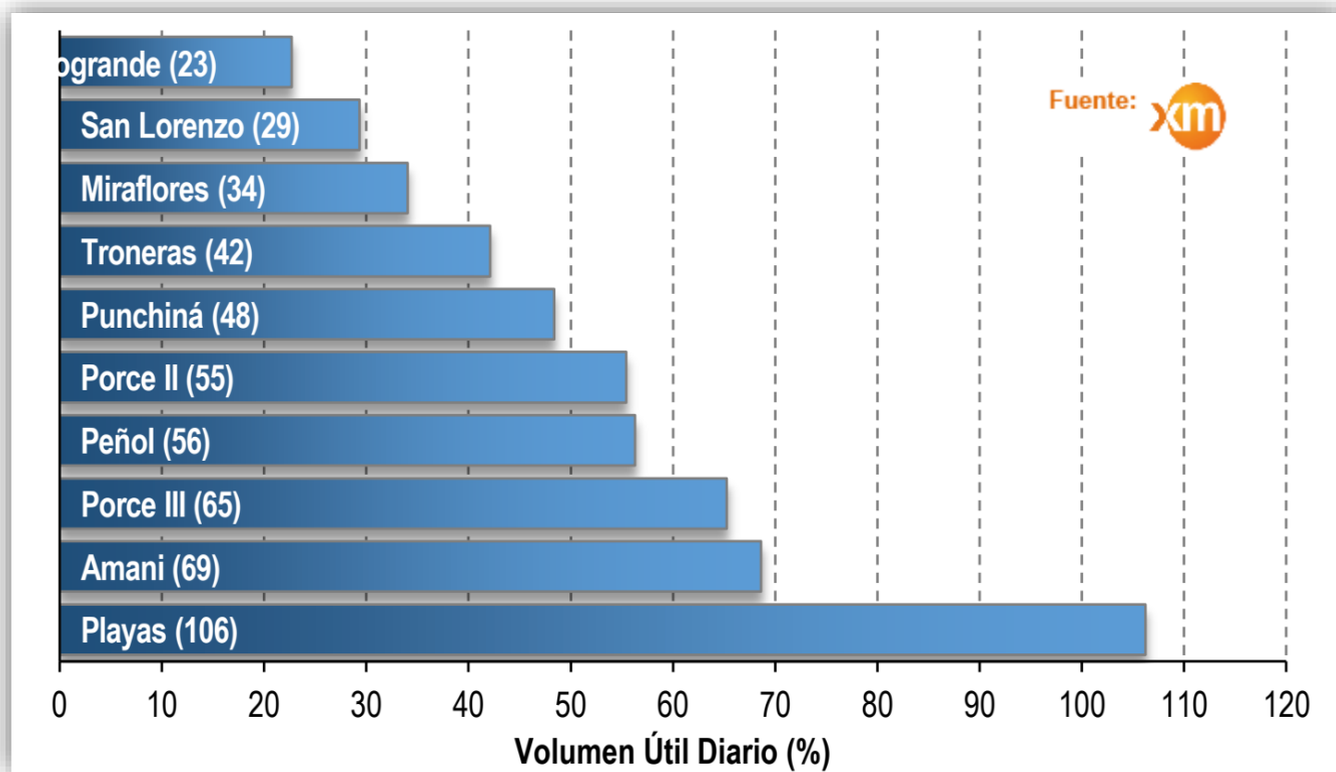


Golfo de Urabá	Velocidad	Dirección	Altura Oleaje
Alta Mar	17-32 Km/h		1.2- 1.4 Metros
Zonas Costeras	7-22 Km/h		

Se sugiere a los pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.



ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



Vientos Fuertes y Oleaje Alto

Conoce #AntioquiaCuenta

Si eres turista infórmate con las capitanías de puerto si vas a viajar.

#PrevencióndelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

Inundaciones

Conoce #YoCuidoLosRios

Niveles de agua por encima de lo normal debido al desbordamiento de ríos por lluvias torrenciales o subida de las mareas por encima del nivel habitual. Las inundaciones pueden ser súbitas o lentas y en zonas montañosas se pueden presentar crecientes torrenciales.

#PrevencióndelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

Alertas Hidrológicas



Oleaje Fuerte



Tiempo Lluvioso



Huracán



Tormentas Eléctricas

ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Probabilidad media (2)

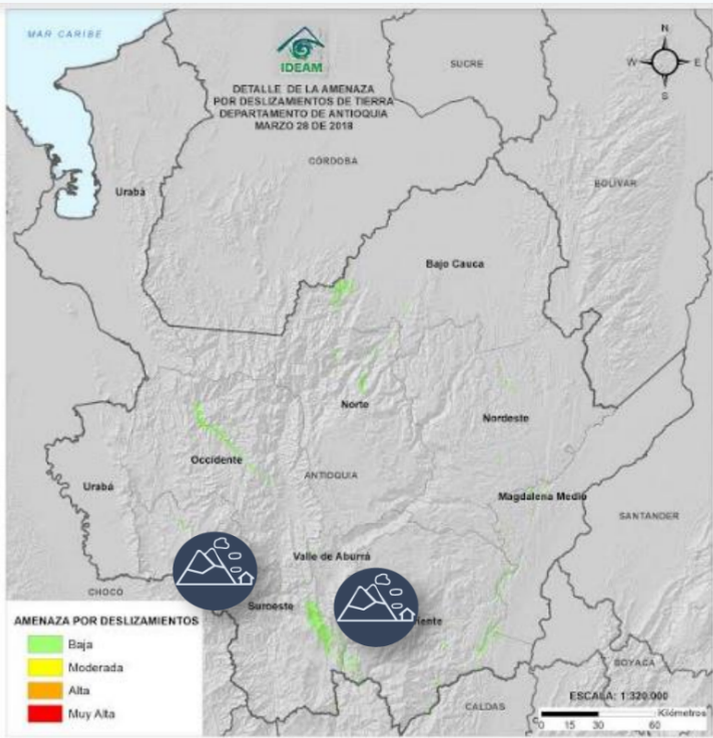
Por ocurrencia de deslizamientos de la cobertura vegetal en 2 municipios:
Nordeste: Vegachi y Yali



Probabilidad baja (53)

Por ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 53 municipios:

- Bajo Cauca:** Cáceres y Tarazá
- Magdalena Medio:** Caracolí, Maceo, Puerto Berrio, Puerto Nare y Puerto Triunfo.
- Nordeste:** Amalfi, Anorí, Remedios, Segovia y Yolombó.
- Norte:** Briceño, Campamento, Itüango, Toledo, Valdivia y Yarumal.
- Occidente:** Armenia, Cañasgordas, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Santa Fe de Antioquia, Sopetrán y Uramita.
- Oriente:** Abejorral, Argelia, La Ceja, La Unión, Nariño, Sonsón, San Carlos, San Francisco y San Luis,
- Suroeste:** Amagá, Andes, Angelópolis, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Fredonia, La Pintada, Montebello, Salgar, Santa Bárbara, Tarso, Urrao y Venecia.
- Valle de Aburrá:** Caldas, Medellín



Especial Atención en Vías

Sin Alerta

ALERTAS POR INCENDIOS



Sin Alerta



Sin Alerta

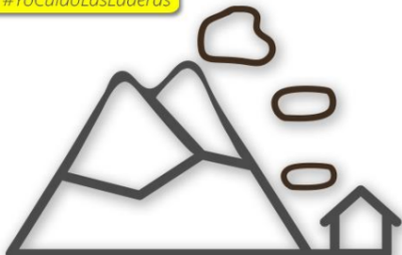


Sin Alerta

Deslizamientos

1

Conoce #YoCuidoLasLaderas



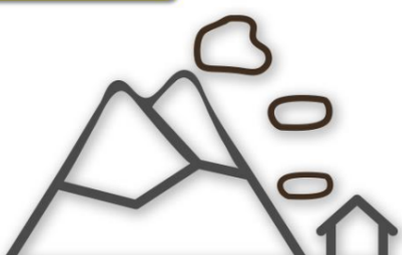
Desplazamientos del terreno, suelo o roca que pueden presentarse en zonas de ladera. Se activan por lluvia, sismos, pero en la mayoría por la actividad humana.

#PrevencióndelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

Deslizamientos

3

Conoce #YoCuidoLasLaderas



Los deslizamientos pueden generar represamiento de ríos y quebradas, daños en el acueducto y alcantarillados y en las redes de gas o petróleo

#PrevencióndelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia