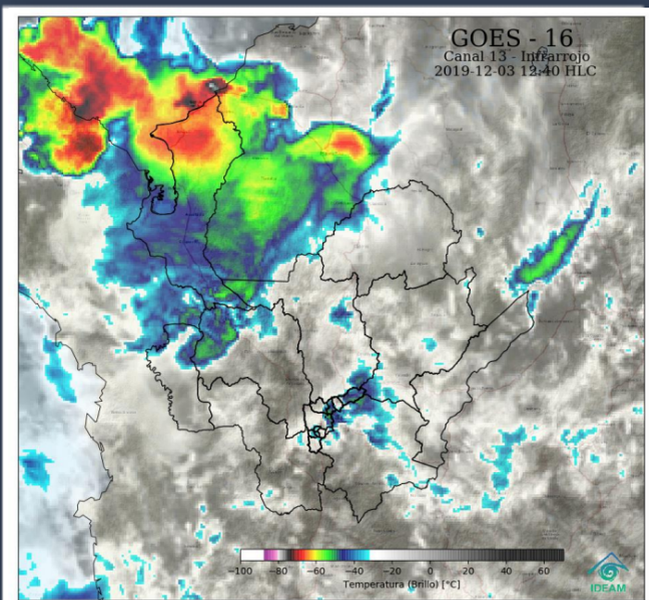


¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas - CRPA

Medellín, martes 3 de diciembre de 2019
Hora de emisión: 13:00 HLC.



Condiciones Hidrometeorológicas Actuales

En el transcurso de la mañana en el departamento prevaleció el cielo mayormente cubierto, se registraron precipitaciones con actividad eléctrica en las subregiones de Urabá, Occidente y Aburrá.

Al cierre de este informe, se presentan precipitaciones dispersas en sectores de las subregiones de Oriente, Suroeste y Norte.

Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital. Canal Infrarrojo - GOES 16 - IDEAM. Diciembre 3 de 2019 - Hora 12:40 HLC.

Pronóstico del Tiempo

Diciembre 3 de 2019

Tarde: Son previstas precipitaciones entre moderadas a fuertes en las subregiones de Norte, Occidente y Urabá Norte. En sectores del Suroeste, Aburrá y Oriente se estiman precipitaciones entre ligeras a moderadas.

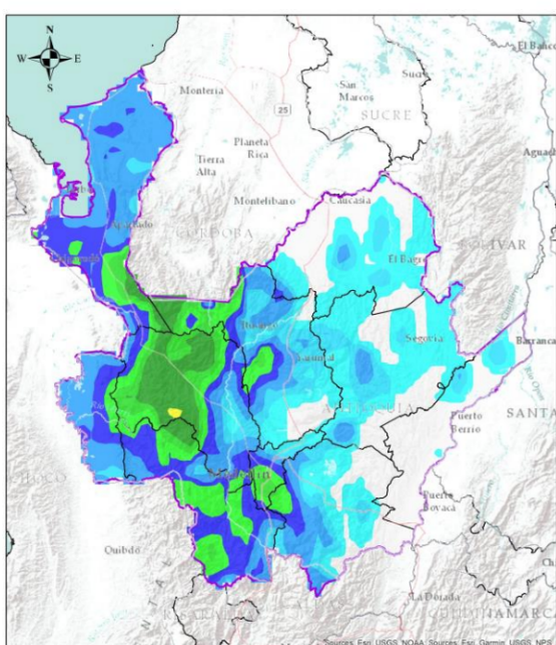
Noche: Se prevé que persistan precipitaciones en sectores de las subregión de Urabá Norte, Occidente y Atrato Medio, lluvias de baja intensidad en Oriente, Bajo Cauca y Magdalena Medio.

Diciembre 4 de 2019

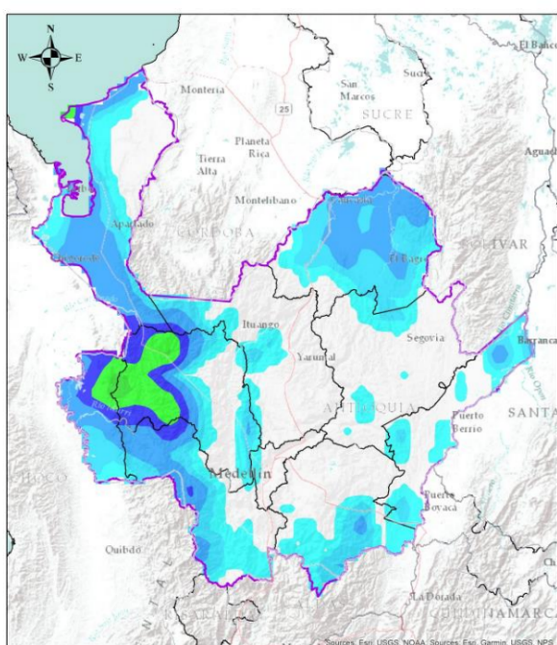
Mañana: Se estiman lluvias ligeras a moderadas en Urabá Centro, Occidente y Atrato Medio. Lluvias de baja intensidad al norte de Aburrá.

Tarde: Son probables precipitaciones en las subregiones de Atrato Medio, Occidente, Urabá Norte y Centro, así como en Aburrá y el Oriente.

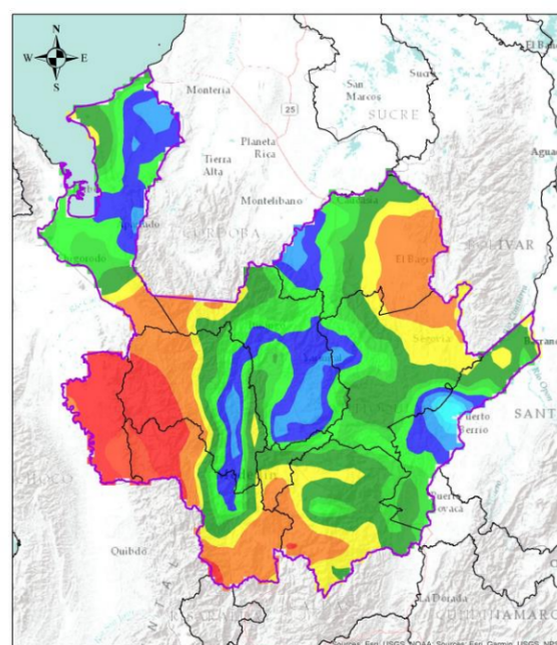
Noche: Se prevé cielo cubierto, con precipitaciones en las subregiones de Oriente, Nordeste y Urabá Centro y Atrato Medio.



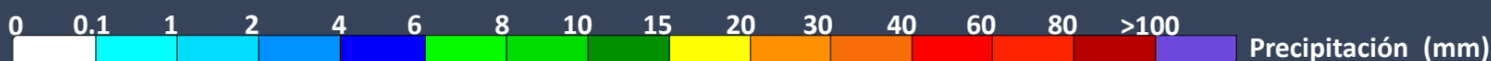
PRONOSTICO DE PRECIPITACION PARA LA TARDE DEL DIA 3 DE DICIEMBRE
Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas



PRONOSTICO DE PRECIPITACION PARA LA NOCHE DEL DIA 3 DE DICIEMBRE
Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas



PRONOSTICO DE PRECIPITACION PARA EL DIA 4 DE DICIEMBRE
Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas



Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín 29°C



Vientos del noreste con 11 Km/h.

Rionegro 23°C



Viento del este con 24 Km/h.

Apartadó 30°C



Vientos del norte con 26 Km/h.

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ



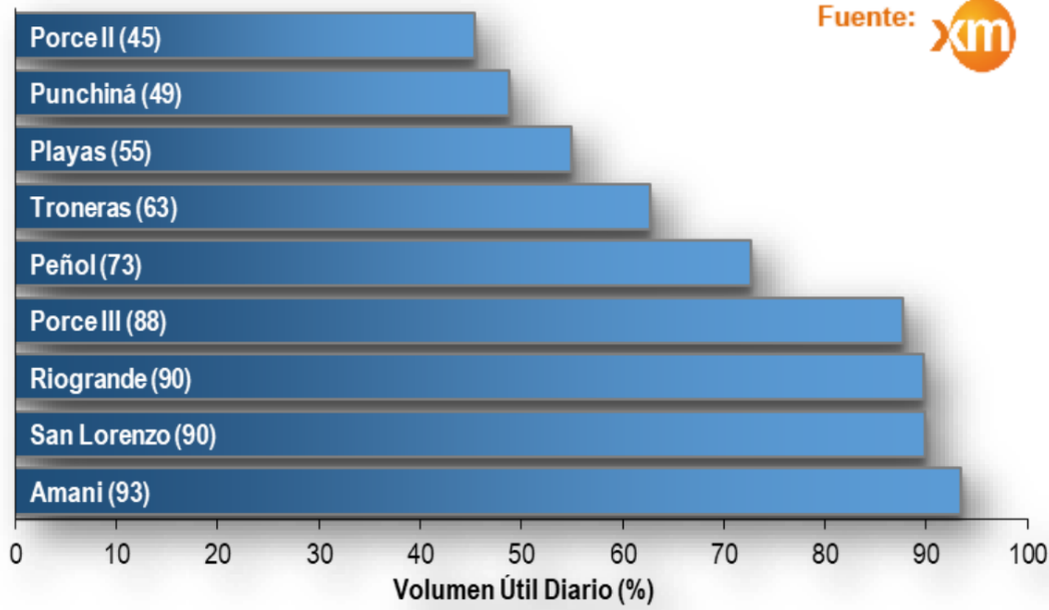
Por Viento y Oleaje

Golfo de Urabá	Velocidad	Dirección	Altura Oleaje
Alta Mar	6 - 22 Km/h		0.5 - 0.7 metros
Zonas Costeras	4 - 15 Km/h		0.2 - 0.3 metros

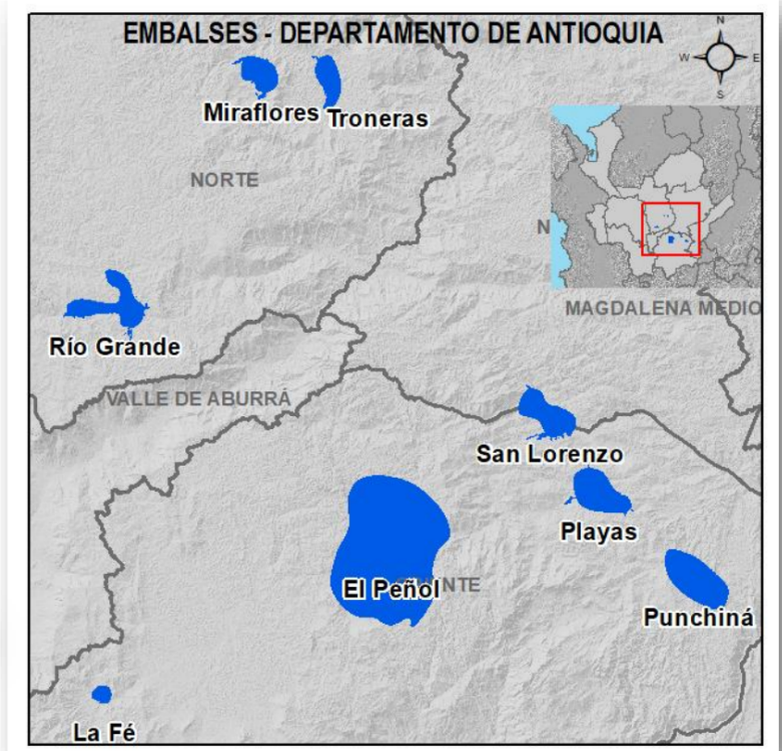
Se sugiere a pescadores, habitantes costeros, turistas y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.



ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



Fuente: xkm



Vientos Fuertes y Oleaje Alto

2

Conoce #AntioquiaCuenta



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

#Prevención del Riesgo
Juntos cuidamos de Antioquia



Inundaciones

#Prevención del Riesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

Alertas Hidrológicas



Oleaje Fuerte



Tiempo Lluvioso



Huracán



Tormentas Eléctricas

ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Probabilidad Moderada (2)

Por ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 2 municipios:

Magdalena Medio: Yondó.
Urabá: San Juan de Urabá..



Probabilidad Baja (60)

Por ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 60 municipios:

Bajo Cauca: Cáceres, Tarazá, Zaragoza.

Magdalena Medio: Caracolí, Maceo, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo.

Nordeste: Amalfi, Anorí, Remedios, Segovia, Yalí, Yolombó.

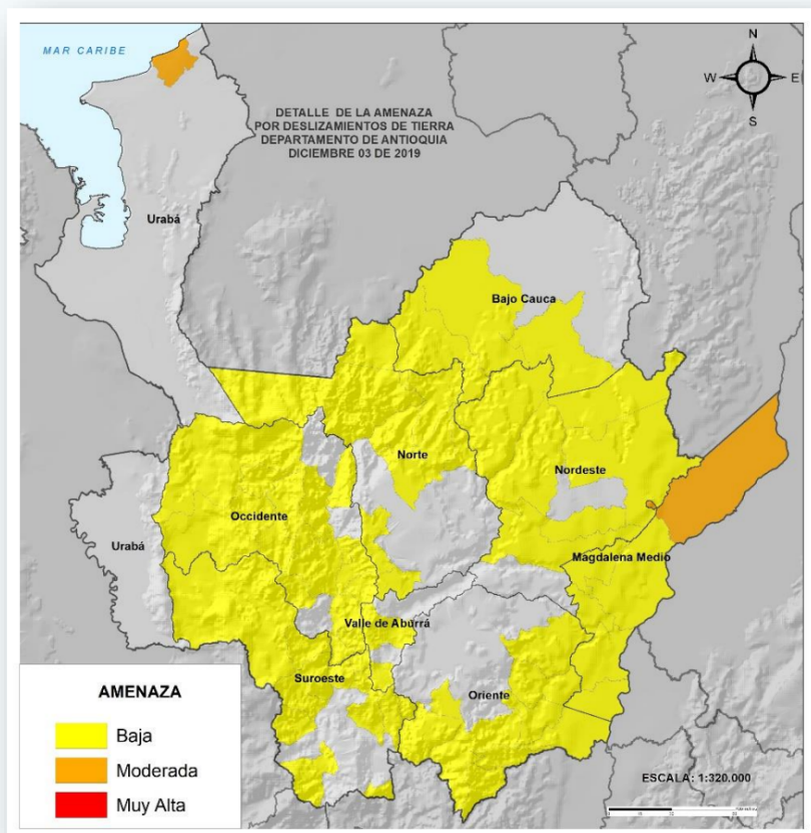
Norte: Belmira, Briceño, Campamento, Ituango, San Pedro de los Milagros, Valdivia, Yarumal.

Occidente: Abriaquí, Armenia, Buriticá, Caicedo, Cañasgordas, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Olaya, Sabanalarga, San Jerónimo, Santa Fe De Antioquia, Sopetrán, Uramita.

Oriente: Abejorral, Argelia, La Unión, Nariño, San Carlos, San Francisco, San Luis, Sonsón.

Suroeste: Amagá, Andes, Angelópolis, Betulia, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Fredonia, Montebello, Salgar, Santa Bárbara, Titiribí, Urrao.

Valle De Aburrá: Caldas, Medellín.



ALERTAS POR INCENDIOS

No hay alertas vigentes por incendios de la cobertura vegetal.

Incendios de la cobertura Vegetal

1

Reduce #YoCuidoLosBosques

1. Evita hacer fogatas, arrojar elementos de vidrio y elementos como colillas de cigarrillo que puedan generar incendios.
2. No realices quemas de basura ni de material vegetal.
3. Realiza vigilancia de bosques nativos en época de verano para dar aviso oportuno de la generación de un incendio

#PrevencióndelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

Deslizamientos

1

Reduce #YoCuidoLasLaderas

1. Verifica si estás ubicado en una zona de movimientos en masa.
2. No compres ni alquiles lotes o viviendas en zonas de ladera.
3. Maneja adecuadamente las aguas lluvia y negras.
4. Construye sólo con asesoría técnica.

#PrevencióndelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia



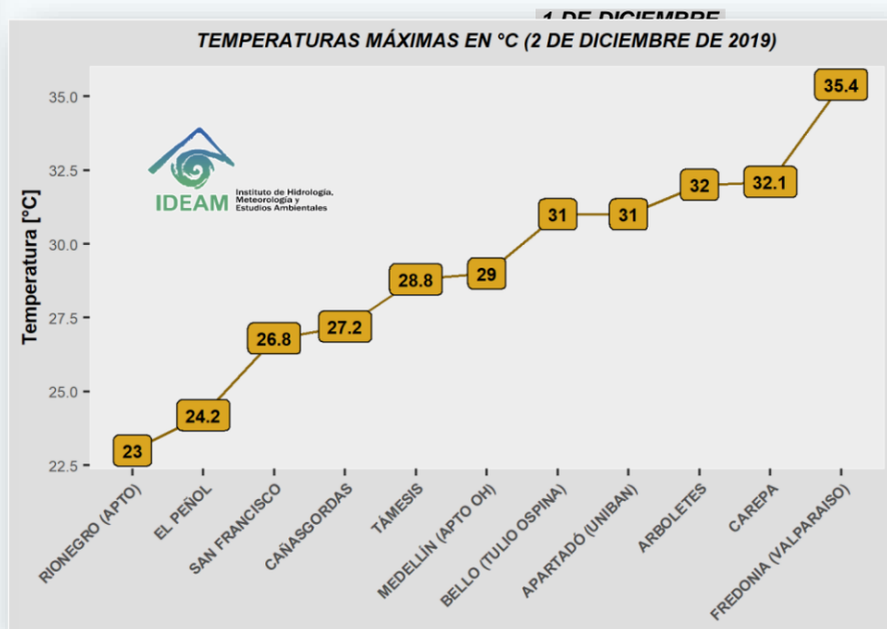
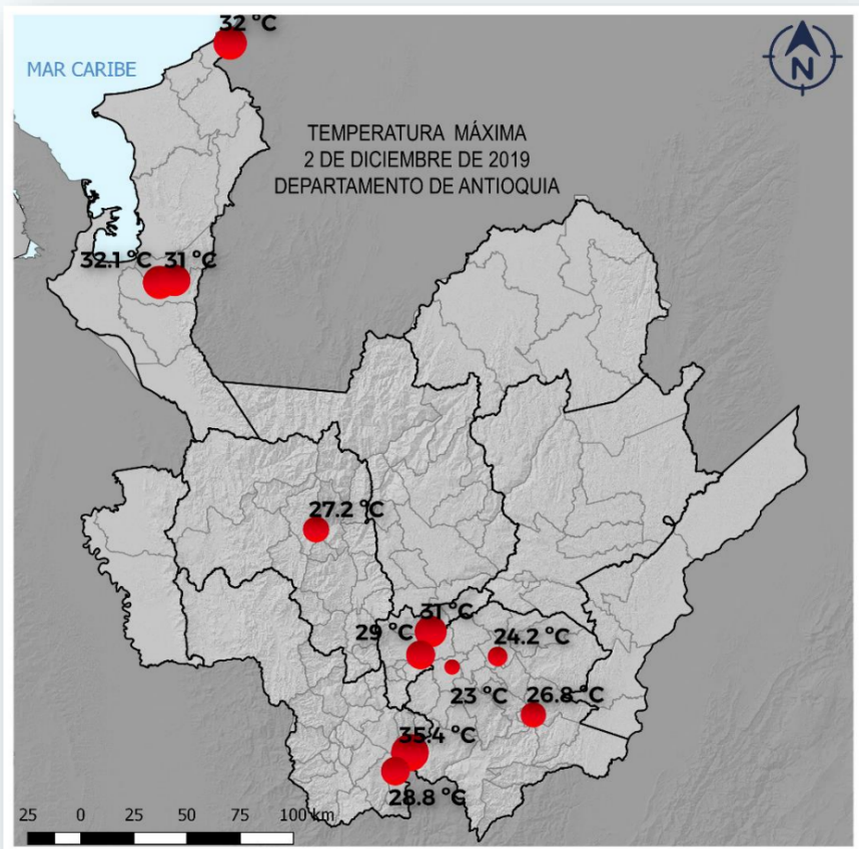
ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

Sectores viales identificados con potencialidad de deslizamientos de tierra, en los cuales generan alertas:

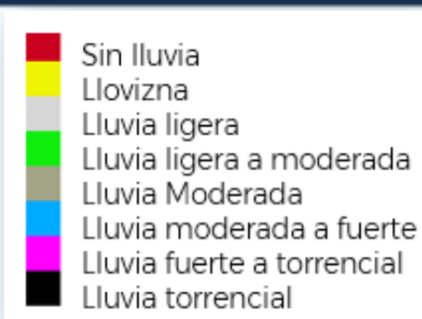
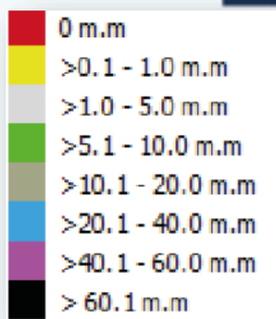
La Mansa - Primavera.
Medellín - Manizales.
Yolombó - Yalí.
Armenia - Medellín.
Yolombó - Sofía.
Mango - Amalfi.
Medellín -
Venecia(Bolombolo).
Medellín - Jericó.
Betulia - Concordia.

Dabeiba - Santa Fe de Antioquia.
Jericó - Jamaica - Jericó.
Andes - Remolinos.
La Bodega - Peñalías.
San Rafael - Guatapé.
Autopista - San Luis.
San Luis - San Carlos.
Santuario - Cañoalegre.
Bogotá - Medellín.

TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR

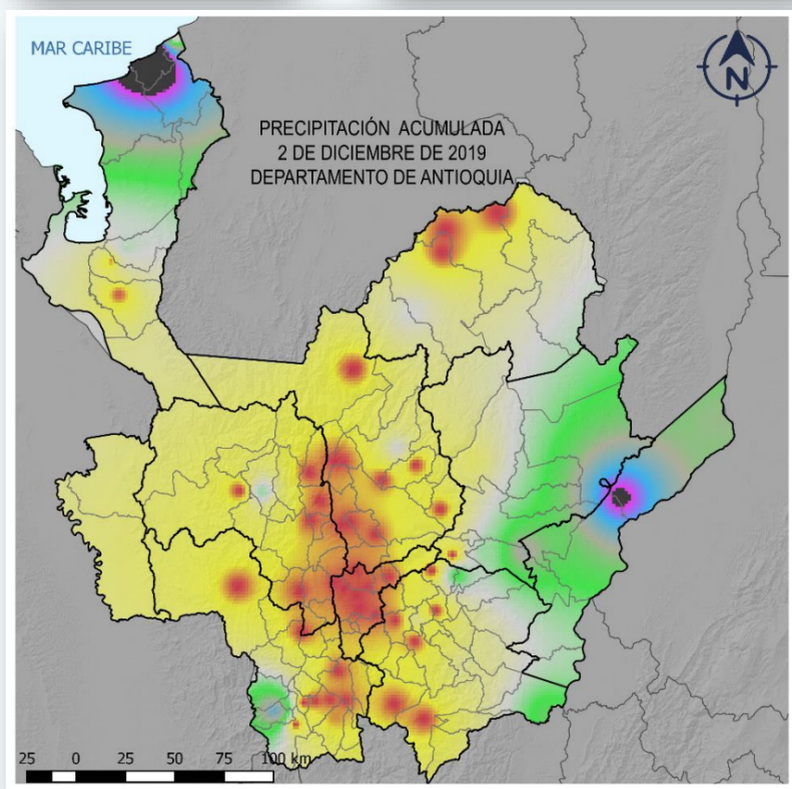


PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



En las últimas 24 horas se registraron las mayores precipitaciones en los siguientes lugares y estaciones de:

1. San Juan de Urabá (114 mm).
2. Puerto Berrio (64,3 mm).
3. Betania (30 mm).
4. San Roque (Gja El Nus) (23,1 mm).
5. Yondó (18 mm).



Inundaciones

Reduce #YoCuidoLosRios

1. Averigua si estás en zonas de ronda o protección ambiental de ríos.
2. No compres, alquiles o construyas en zonas propensas a inundaciones.
3. Realiza el mantenimiento periódico y limpieza de basuras de cauces, drenajes, canales y filtros.
4. Observa y vigila cambios en el nivel de los ríos y quebradas, avisa a las autoridades en caso de represamientos o aumentos en los niveles.

#PrevencióndelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

VOLUMEN DE LLUVIAS EN MILÍMETROS (2 DE DICIEMBRE DE 2019)

