

¿Cómo está el TIEMPO en ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

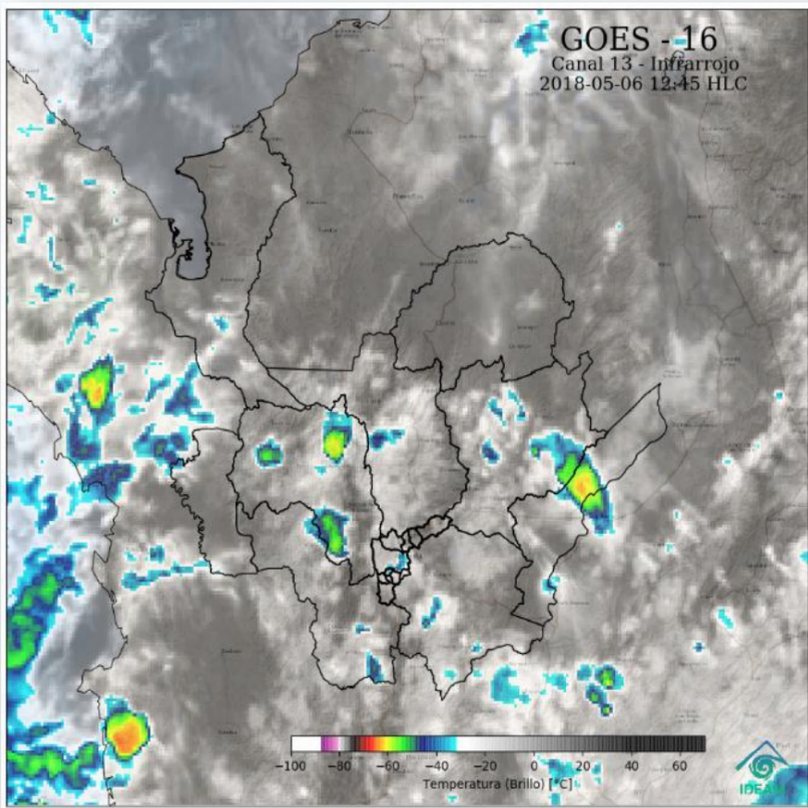
Medellín, domingo 06 de mayo de 2018
Hora de actualización 1:00 p.m.



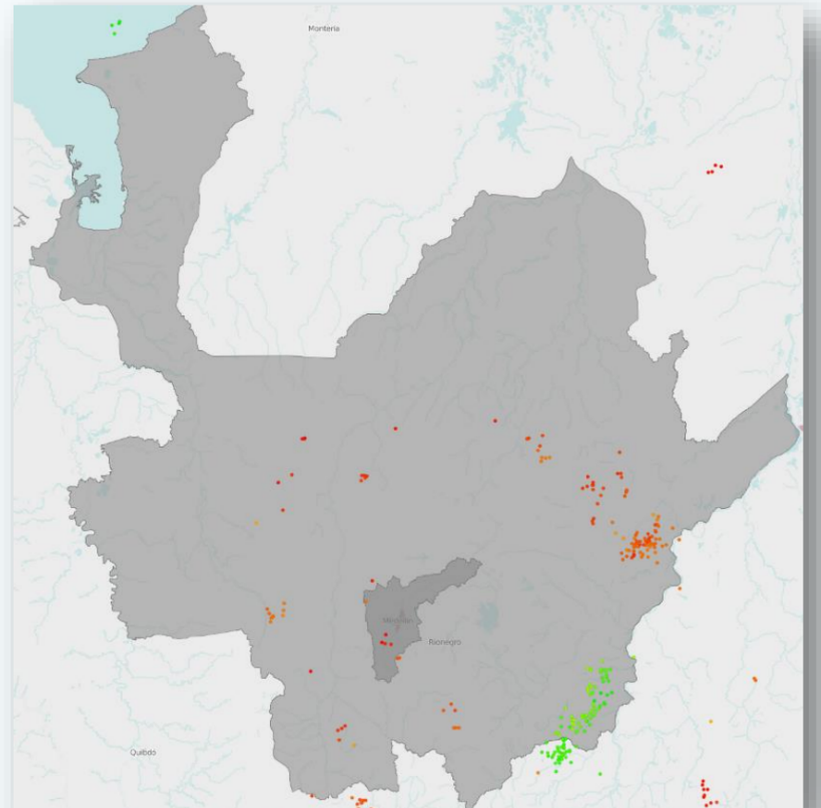
Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

Imagen Satelital

Actividad Eléctrica



Nubosidad representada en la imagen del RADAR S. HELENA
Mayo 06 de 2018 - Hora 12:49 p.m.



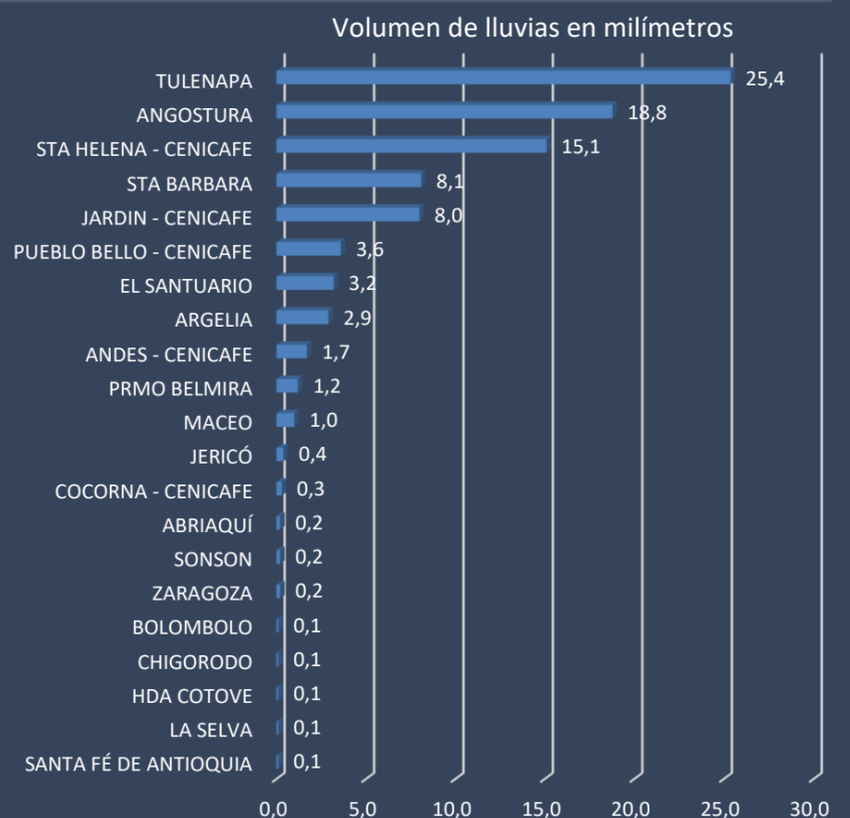
Descargas eléctricas registradas en el departamento de Antioquia en las últimas 6 horas. Fuente: Keraunos.

Condiciones Meteorológicas Actuales

Durante la mañana de hoy, el cielo permaneció parcialmente nublado, algunos sectores con mayor nubosidad y registro de lluvias en las primeras horas de la mañana en el Suroriente (oriente de Sonsón), Nordeste (Puerto Nare y Puerto Triunfo), Atrato Medio (Murindó y Vigía del Fuerte), Occidente (Frontino y Caicedo), Urabá Norte (Necocli y San Juan de Urabá); a medida que fue transcurriendo la mañana, y el inicio de la tarde fue incrementándose la nubosidad y las lluvias con actividad eléctrica en la subregión Suroeste (Urao y Jericó), Oriente (Abejorral y Sonsón), Nordeste (Amalfí, Vegachi, Yalí y Anorí), Norte (San José de la Montaña y Briceño), Occidente (Frontino, Cañasgordas y Peque), Magdalena Medio (Puerto Triunfo); siendo estas las de mayor intensidad.

En el Valle de Aburra cielo parcialmente nublado y al inicio de la tarde lluvias con actividad eléctrica en (Itagüí, La Estrella y Sabaneta) y sectores periféricos entre la zona urbana y rural del Occidente y Noroccidente); Valle de San Nicolás predominó el cielo parcialmente nublado y lluvias distantes.

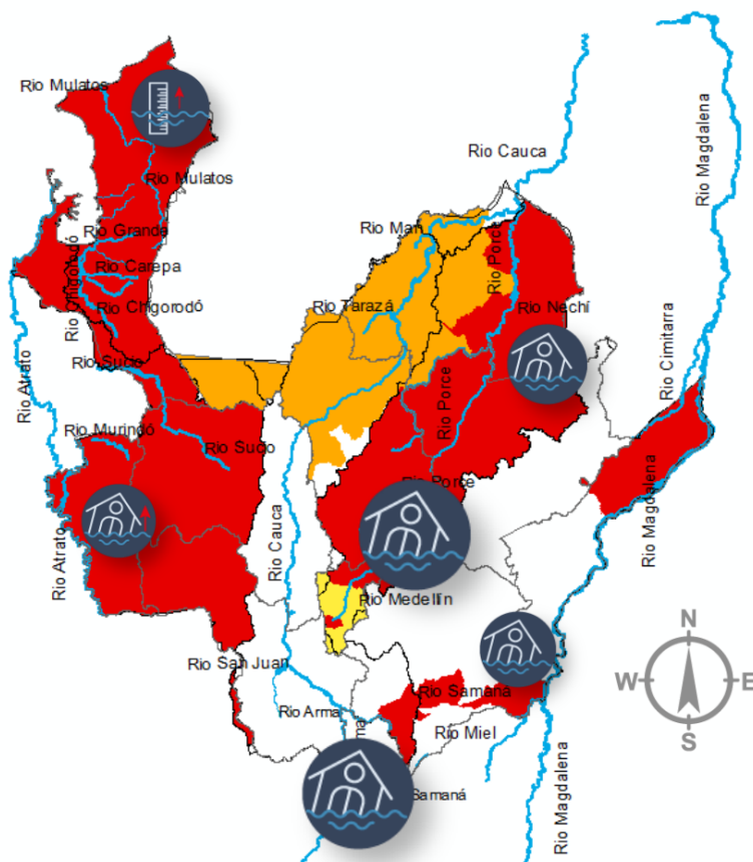
Lluvias acumuladas últimas 24 horas



Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	22°C		Viento del sur con 9 Km/h HR: 68%
Rionegro	19°C		Viento del este con 11 km/h HR: 62%
Apartadó	33°C		Viento del este con 6 km/h HR: 59%

ALERTAS HIDROLÓGICAS



alerta
ROJA
para tomar
acción

alerta
NARANJA
para
prepararse

alerta
AMARILLA
para
informarse

alerta
ROJA

alerta
NARANJA

alerta
AMARILLA

Incremento súbitos ríos de Urabá

Se mantiene esta alerta para los ríos que desembocan en el golfo de Urabá por el incremento de niveles en los ríos río Frio, Tanela, León, Mulatos, San Juan de Urabá y Canalete. Una situación similar se espera en otras corrientes de la zona como los ríos Vijagual, Zungo, Chigorodó, Carepa, Apartado y río Grande.

Crecientes súbitas en ríos de montaña

Se mantiene esta alerta debido a las fuertes lluvias, inclusive con presencia de tormentas eléctricas que se han registrado en diversos sectores del departamento de Antioquia, se advierten incrementos súbitos en los niveles en ríos de las subregiones Norte, Aburrá, Oriente, Nordeste, Suroeste y Occidente. Estar atentos a ríos Nare, Nechí, Porce, Cimitarra, Tenche, San Bartolomé, San Juan y Tarazá; además de la quebrada La Liboriana.

Crecientes súbitas en río La Miel y Guarinó

Se mantiene esta alerta ya que se han observado lluvias fuertes y con actividad eléctrica, en las últimas horas, sobre la cuenca de los ríos La Miel y Guarinó y otros directos al Magdalena, lo que puede generar incrementos importantes en los niveles de estos ríos. 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.

Niveles altos Río Atrato

Se mantiene alerta a Roja dado a las fuertes lluvias que se presentan desde la tarde/noche de ayer sobre las cuencas alta y media del río Atrato, por lo cual no se descartan incrementos súbitos en la cuenca alta y media junto a niveles altos y/o desbordamientos en la cuenca baja del río Atrato. Por lo anterior se recomienda continuidad en el monitoreo de río Murindó, Río Sucio y río Murrí, que pueden afectar a Vigía del Fuerte y Murindó.

Incrementos súbitos en el río Cimitarra

Alerta emitida debido a las lluvias fuertes presentadas en Nordeste y Magdalena Medio, incrementando los niveles en el río Cimitarra y los ríos que drenan directamente al río Magdalena.

Niveles altos cuenca baja del río Cauca

Los niveles del río Cauca desde Caucasia (Ant.) hasta la desembocadura al río Magdalena, continua con niveles altos y tendencia al ascenso, por tanto, se incrementa este nivel de alerta.

NOTA: Se hace un llamado a la comunidad para que estén atentos al nivel del río Cauca, aguas arriba y aguas abajo de Hidroituango, con especial atención en los municipios de Ituango, Toledo y Briceño.

Crecientes súbitas en Área Metropolitana de Medellín

Debido a la ocurrencia de lluvias se presentan incrementos moderadas de los niveles de algunas quebradas como La Presidenta, La Chacona, La Mona, Zúñiga en zonas urbanas de El Poblado. Igual se sugiere prevención quebrada Doña María en Itagüí y otras quebradas en Envigado y Caldas.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó

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

Magdalena Medio: Puerto Nare,

Norte: Don Matías, Guadalupe, Gómez Plata, Campamento, Angostura, Toledo, Valdivia

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

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

Occidente: Cañasgordas, Dabeiba, Frontino, Uramita, Anzá, Sabanalarga

Urabá: Chigorodó, Turbo, Carepa, Apartadó, Mutatá y Necoclí.

Recomendaciones

El IDEAM recomienda a pobladores ribereños especialmente de los municipios donde se han registrado lluvias estar atentos a posibles inundaciones o desbordamientos.

Alertas
Hidrológicas



Creciente
Súbita



Niveles
Altos



Incremento
Súbitos

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ

Golfo de Urabá	Velocidad	Dirección	Altura Oleaje
Alta Mar	4 - 17 Km/h		0.4 - 0.6 Metros
Zonas Costeras	4 - 11 Km/h		

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



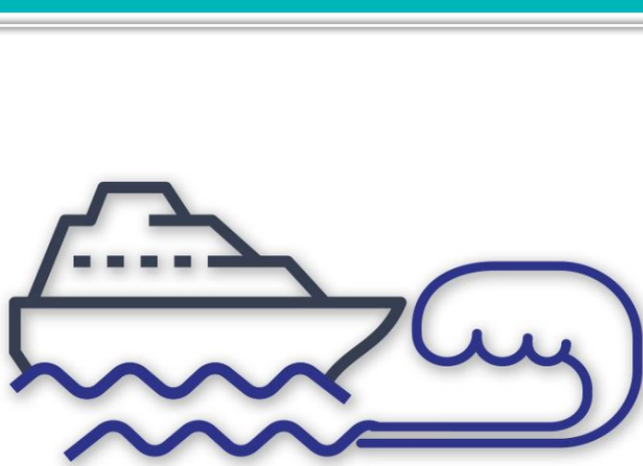
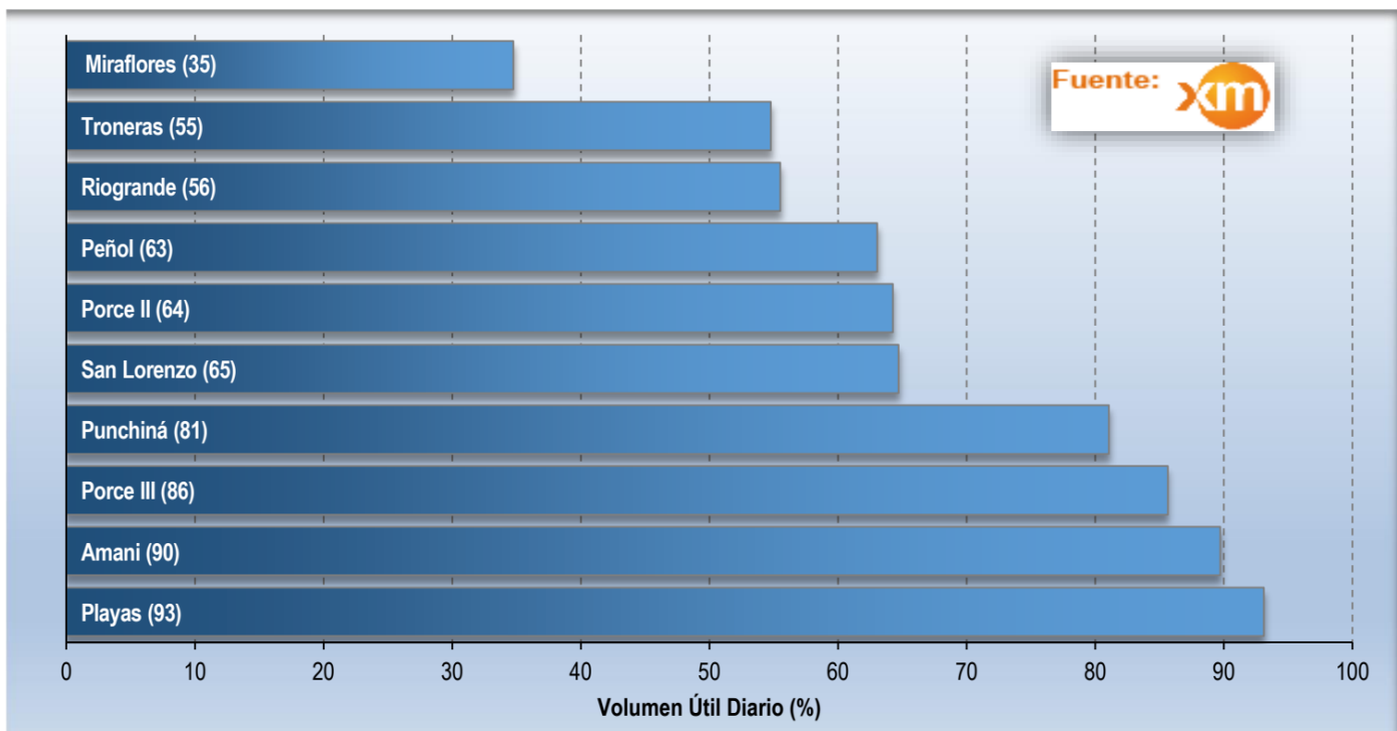
Por tiempo lluvioso



Se prevén lluvias de variada intensidad en horas de la tarde y noche en Urabá. Alta probabilidad de actividad eléctrica.

alerta NARANJA

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



Vientos Fuertes y Oleaje Alto

#PrevenciónDelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

Inundaciones

2

Prepárate #YoCuidoLosRios



- Regresa a tu vivienda cuando lo indiquen las autoridades.
- Verifica el estado de tu vivienda y las instalaciones eléctricas, de gas y agua antes de regresar.
- Inicia la limpieza y desinfección de tu vivienda.

#PrevenciónDelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia

Alertas Hidrológicas



Oleaje Fuerte



Tiempo Lluvioso



Huracán



Tormentas Eléctricas

ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Probabilidad Alta (1)

Por ocurrencia de deslizamientos en 1 municipio:

Oriente: Cocorná.



Probabilidad media (16)

Por ocurrencia de deslizamientos en 16 municipios:

Bajo Cauca: Cáceres.

Nordeste: Santo Domingo.

Oriente: Alejandría, Concepción. El Carmen de Viboral, Granada, Guatapé, San Francisco, San Luis, San Rafael, y Sonsón.

Urabá: Apartadó, Arboletes, Necoclí, San Juan de Urabá y Turbo.



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, Vegachí, Yalí y Yolombó.

Norte: Briceño, Campamento, Ituango, Toledo, Valdivia y Yarumal.

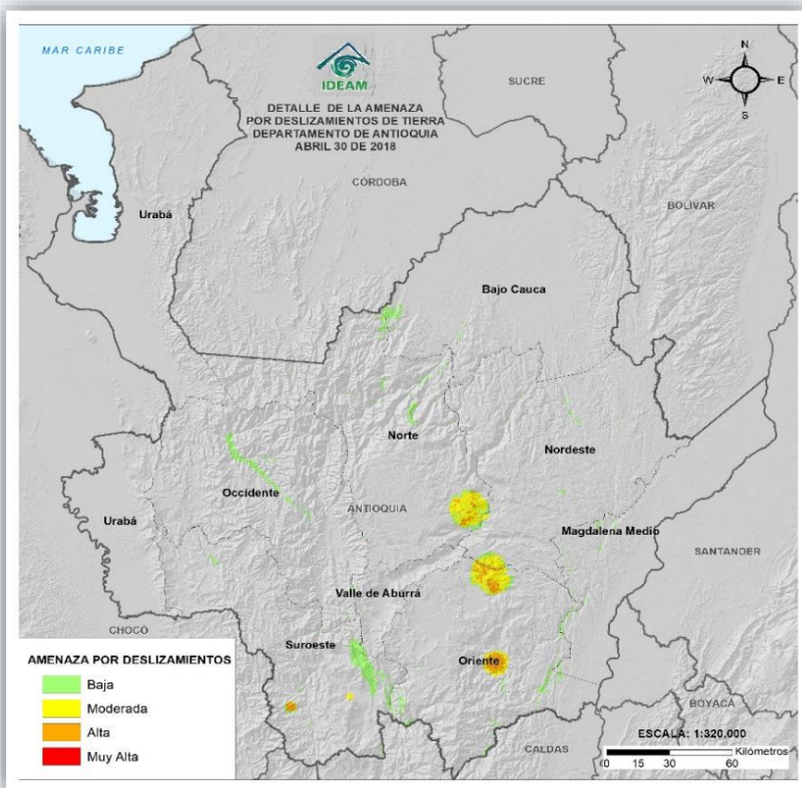
Occidente: Armenia, Cañasgordas, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Santa Fe de Antioquia, Sopetrán y Uramita.

Oriente: Abejorral, Argelia, La Ceja, La Unión, Nariño y San Carlos.

Suroeste: Amagá, Andes, Angelópolis, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Fredonia, La Pintada, Montebello, Salgar, Santa Bárbara, Tarso, Urrao y Venecia.

Urabá: Carepa.

Valle de Aburrá: Caldas y Medellín.



ALERTAS POR INCENDIOS



Sin Alerta



Sin Alerta



Sin Alerta

Deslizamientos

Prepárate #YoCuidoLasLaderas

1. Establece un sistema vigilancia del terreno.
2. Observa si hay presencia de grietas en rocas, suelos y viviendas.
3. Revisa si hay elementos desplazados de su lugar original como postes, árboles, cercas, muros y andenes.
4. Establece un sistema de alerta y alarma ante deslizamientos y avisa a las autoridades.

#PrevenciónDelRiesgo
Juntos cuidamos de Antioquia



Especial Atención en Vías

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

- Betania - Los Aguacates
- San Roque - Cristales - Caramanta.
- Autopista - San Luis KM+100
- Tarazá - Caucasia.
- Turbo - San Pedro de Urabá.
- Cisneros - Alto de Dolores
- La Mansa - Primavera
- La Pintada - Primavera
- Necoclí - Puerto Rey
- Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
- Turbo - Chigorodó

Alertas



Vendaval



Avenida Torrencial



Deslizamientos de tierra



Deslizamientos en vías



Incendios Forestales



Sequias