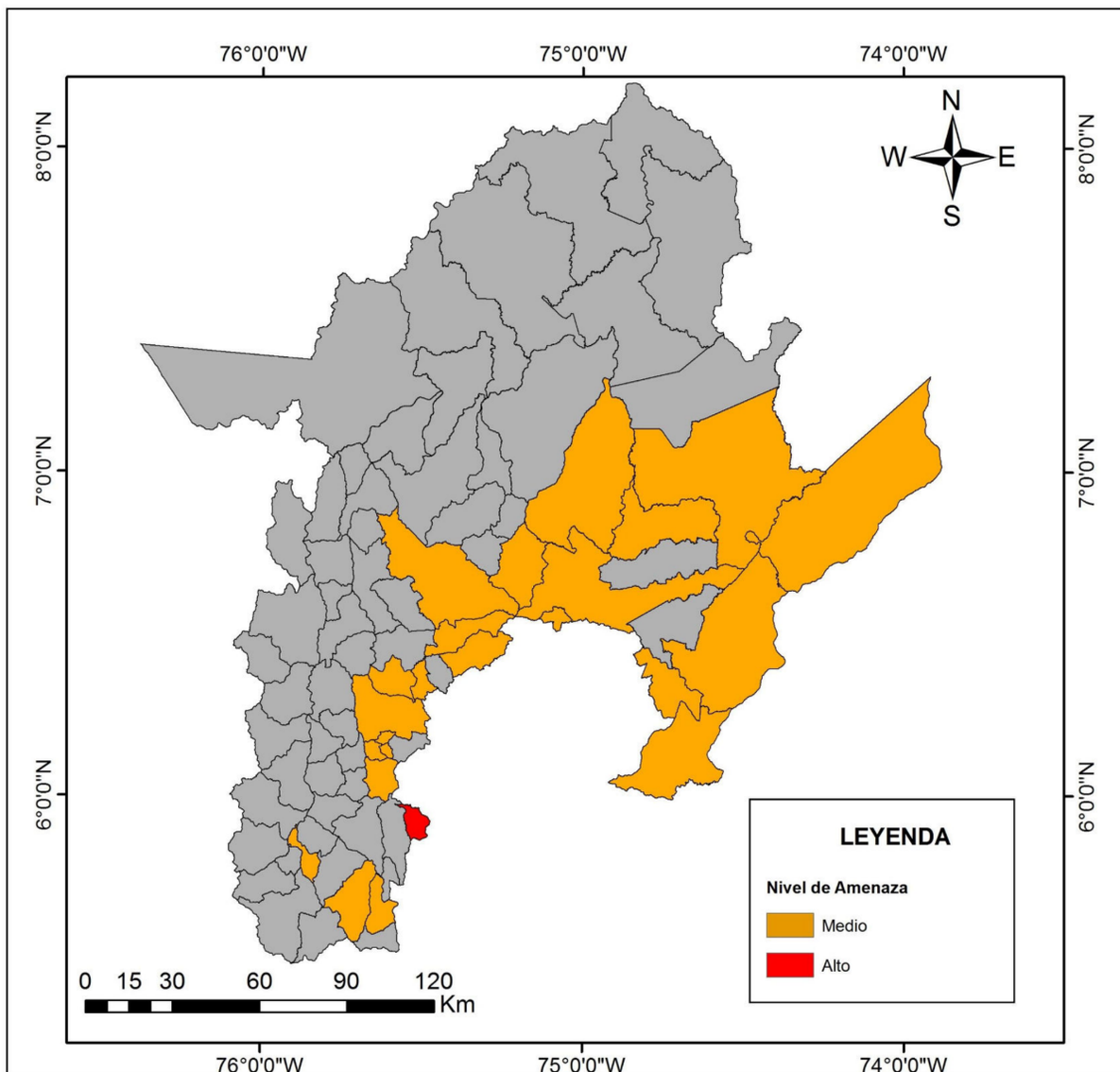


Alertas hidrológicas en la jurisdicción de Corantioquia



Pronóstico para el día 6 de mayo de 2024, emitido por el IDEAM

Medio Magdalena: Puerto Nare y Puerto Berrio.

Cuenca de los directos al Magdalena entre La Miel y Nare: Puerto Nare.

Cuenca del río Nare: Cisneros, Caracolí, Yolombó, Puerto Nare.

Cuenca del río San Bartolo: Yolombó, Vegachi, Yondó y Puerto Berrio.

Cuenca del río Cimitarra: Yondó y Remedios.

Cuenca del río Frío y Otros Directos al Cauca: Pueblorrico, Támesis y Valparaíso.

Cuenca Alta del río Porce: Barbosa, Caldas, Medellín, Sabaneta, Itagüí, Copacabana, Bello y La Estrella.

Cuenca del río Porce: Gómez Plata, Santa Rosa de Osos, Donmatías y Amalfi.

Cuenca del río Arma: Se reportó avenida torrencial en las veredas La Honda y Sarcitos (sector La Puentecita), del municipio Montebello.

RECOMENDACIONES:



Realizar de forma periódica el monitoreo de los niveles de quebradas y ríos con mayor recurrencia o antecedentes de eventos de inundaciones, crecientes súbitas y avenidas torrenciales. Para este caso se deben considerar los cambios que se presenten en los caudales y en la coloración de las fuentes de agua.



Ejecutar acciones para la limpieza de fuentes de agua y obras hidráulicas para evitar obstrucciones o represamientos.



Realizar mantenimiento periódico y limpieza de los acueductos, alcantarillados y sistemas de recolección de aguas lluvias, con el fin de prevenir posibles taponamientos.



Fortalecer las campañas educativas sobre amenazas, riesgos y medidas de prevención para afrontar la temporada de lluvias y eventos hidrometeorológicos extremos.



En los municipios donde se han implementado Sistemas de Alertas Tempranas -SAT-, se debe actualizar la cadena de llamadas, verificar el estado de los equipos de comunicación y alarma, las rutas de evacuación, los puntos de encuentro y la señalización, realizando los correctivos necesarios para que el sistema se encuentre funcionando y sea efectivo.



No arrojar basuras a ríos, quebradas y/o canales para la conducción del agua.

Nuestro Compromiso es acompañar a los municipios y los Cuerpos de Bomberos y en los temas relacionados con la prevención en la gestión Integral del Riesgo y el Cambio Climático



CORANTIOQUIA