

ALERTA ROJA EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JORGE

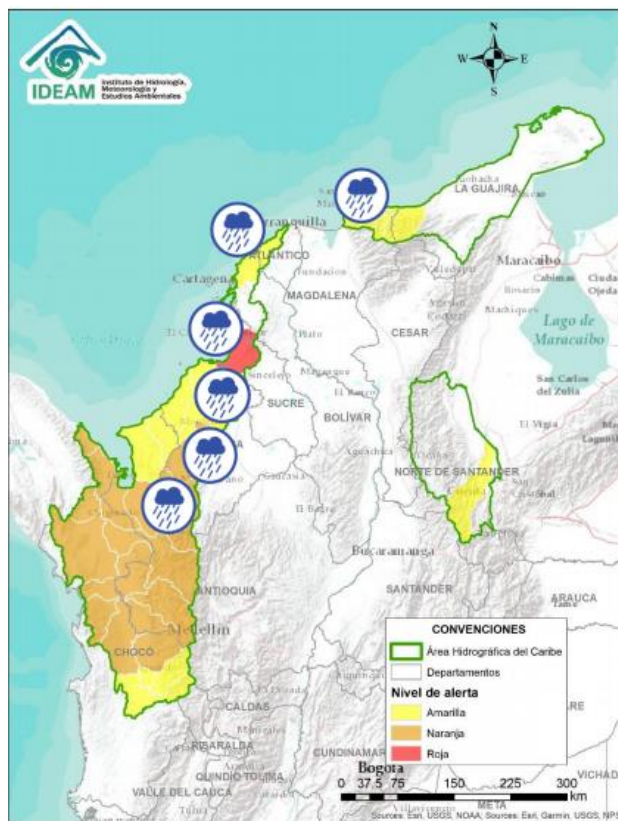
Montería, 02 de agosto de 2021.

La **CAR-CVS**, En seguimiento a los fenómenos hidrometeorológicos reportados por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – **IDEAM** y demás entidades competentes, informa a la opinión pública del Departamento de Córdoba lo siguiente:

De acuerdo al **boletín No. 214** emitido por el **IDEAM**, persiste la **ALERTA ROJA** en la **CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JORGE**. Probabilidad de crecientes súbitas en caños aportantes al bajo San Jorge y niveles altos en el río San Jorge. Igualmente, se registran variadas fluctuaciones en el sistema de ciénagas de Ayapel y San Marcos. Especial atención en el municipio de **Ayapel (Córdoba)**.

Alerta puntual: Río San Jorge a la altura del casco urbano de **La Apartada**, por tránsito de creciente ocurrido desde la tarde del 27/07/2021, el cual actualmente avanza hacia el municipio de **Ayapel**, donde se espera se vea reflejado el incremento de nivel en las próximas horas.

Así mismo **ALERTA NARANJA** para la **CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE**, probabilidad de incremento en los niveles de la parte alta del río San Jorge y sus afluentes; especialmente los ríos San Pedro y Uré, se recomienda especial atención a los municipios de **Puerto Libertador, Montelíbano y Buenavista (Córdoba)**.



Gráfica 1: Mapa Área Hidrográfica del CARIBE, 2021
http://www.ideam.gov.co/documents/78690/113816881/214_ID_A_AGOSTO_02_2021.pdf/b146732b-d47f-4936-aeed-46eeb2fb38bf?version=1.0



BOLETÍN DE PRENSA



Se recuerda que existe alta probabilidad de ocurrencia del fenómeno de la “niña”, por lo que se debe estar atento a las recomendaciones dadas por las instituciones oficiales ante posibles afectaciones causadas por esta clase de eventos.

EI IDEAM le recomienda a la población ribereña estar muy atentos al comportamiento de los niveles de los ríos y a tender las recomendaciones que la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (**UNGRD**) emita para la implementación de medidas de contingencia ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

Se reitera la disposición y la voluntad de esta Corporación como Autoridad Ambiental como brazo técnico de los Consejos Municipales y Departamentales para la Gestión del Riesgo de Desastres, es importante mantenernos informados sobre las condiciones hidroclimáticas de la región y/o Municipio a través de los enlaces web: www.cvs.gov.co y www.ideam.gov.co.

“CÓRDOBA TERRITORIO SOSTENIBLE”