

ALERTA ROJA EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

Montería, 26 de Julio de 2021.

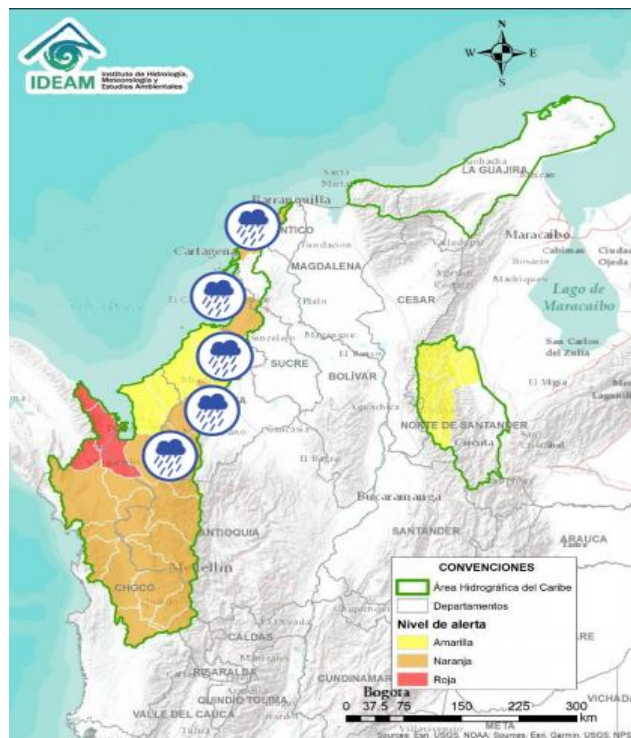
La CAR-CVS, En seguimiento a los fenómenos hidrometeorológicos reportados por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – IDEAM y demás entidades competentes, informa a la opinión pública del Departamento de Córdoba:

De acuerdo al boletín No. 207 emitido por **IDEAM**, se presenta **ALERTA ROJA** para la **CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE**, ante la Probabilidad de incrementos 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 en los municipios de **Puerto Libertador, Montelíbano y Buenavista (Córdoba)**.

Así mismo **ALERTA AMARILA** en la **CUENCA BAJA DEL RIO SAN JORGE** ante la Probabilidad de crecientes súbitas en caños aportantes al bajo San Jorge y niveles altos en el río San Jorge. Igualmente, Especial atención a los municipios de **Ayapel (Córdoba), Caimito, San Pedro, Galeras y San Luis de Sincé (Sucre)**.

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.

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, se recomienda mantenerse informados sobre las condiciones hidroclimáticas de su región y/o Municipio a través de los enlaces web: www.cvs.gov.co y www.ideam.gov.co



“CÓRDOBA TERRITORIO SOSTENIBLE”