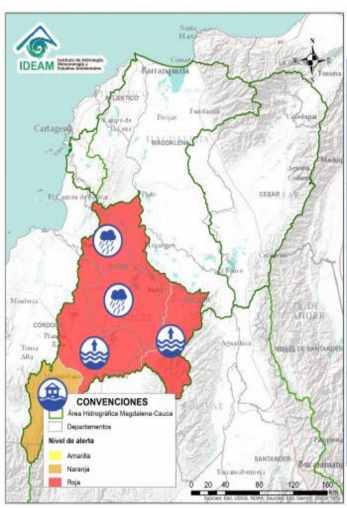


ALERTA ROJA EN LA CUENCA BAJA Y ALERTA NARANJA EN LA CUENTA ALTA DEL RIO SAN JORGE

Montería, 09 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:



Gráfica 1: Mapa Área Hidrográfica del CARIBE, 2021 **Fuente:**

De acuerdo al **boletín No. 220** emitido por el IDEAM, se persiste la ALERTA ROJA en la CUENCA BAJA DEL RIO SAN JORGE. Probabilidad de súbitas caños crecientes en 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 (Córdoba) y San Marcos.

Alerta puntual: Río San Jorge a la altura del casco urbano de La Apartada, la creciente avanza hacia el municipio de Ayapel, donde se espera se vea reflejado el incremento de nivel en las próximas horas.

Así mismo, se presenta ALERTA NARANJA para la CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE, Probabilidad de crecientes súbitas en la parte alta del río San Jorge y sus afluentes, especialmente los ríos San Pedro y Uré. Se recomienda estar atentos en los municipios de Puerto Libertador, Montelíbano y Buenavista (Córdoba).

http://www.ideam.gov.co/documents/78690/113816881/221 IDA _AGOSTO_09_2021.pdf/913c068a-9762-47b6-bf01e780176031fc?version=1.0 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.

El 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"