

CONTINÚA ALERTA ROJA EN LAS CUENCAS DEL SINÚ Y SAN JORGE

Montería, 30 de agosto de 2021.

La 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:

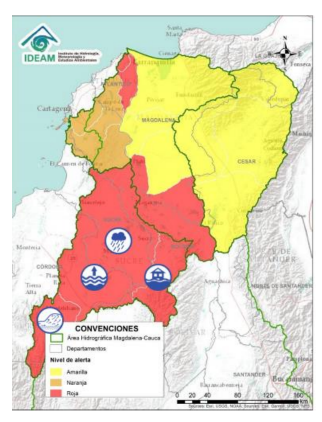
| CUENCA DEL RÍO SINÚ INFORME HIDROLOGICO URRÁ I: 2 | | | |
|---|---------------|-------------------------|------------------------|
| Fecha | Hora | Aportes $\frac{m^3}{s}$ | Caudal $\frac{m^3}{s}$ |
| 30-agosto- 2021 | 06:00 a.m. | 475,30 | 494,84 |
| | 11:00 a.m. | 383,01 | 495,39 |

Persiste la ALERTA ROJA en la CUENCA ALTA, MEDIA Y BAJA DEL RIO SINU, Probabilidad de incremento en los niveles del río Sinú y sus afluentes en la parte alta, sus afluentes (aguas abajo del Embalse de Urrá I y en la parte baja del río Sinú. Se recomienda especial atención en los municipios de Tierralta, Valencia, en la cuidad de Montería, los municipios de Cereté, San Pelayo, y Lorica (Córdoba) ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

Fuente: https://urra.com.co/informe-de-hidrologia/

Volúmenes útiles diarios (expresados en porcentajes) de reserva de algunos embalses de acuerdo a la información consultada en XM

→ URRÁ I: 78,52%



Grafica No.1. Mapa Área Hidrográfica del MAGDALENA – CAUCA, 2021 Fuente:

http://www.ideam.gov.co/documents/78690/11381688 1/242_IDA_AGOSTO_30_2021/0bca0eb0-5057-4f0da445-1a78980ac500?version=1.0 Así mismo persiste la ALERTA ROJA en la CUENCA BAJA Y ALTA DEL RIO 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.

NOTA: Se recomienda especial atención al corregimiento de Armenia (municipio de Pinillos) y también estar atentos en los municipios de Ayapel (Córdoba), San Jacinto del Cauca y Achí (Bolívar) y los municipios sucreños de Majagual, Sucre y Guaranda.

De igual forma se recomienda especial atención a los ríos San Pedro y Uré. Se aconseja estar atentos en los municipios de Puerto Libertador, Montelíbano y Buenavista (Córdoba).

De acuerdo al comunicado de prensa emitido por el IDEAM el día 18 de agosto del 2021, informa que debido a las fuertes lluvias que se han venido presentando en los últimos días, existe una alta probabilidad de que se dé el **fenómeno de la niña**, como lo confirma el ministro de ambiente Carlos Eduardo Correa, junto con la directora del IDEAM, Yolanda González.

De igual manera, invitamos a la comunidad en general a estar preparados ante la ocurrencia de esta temporada de lluvias donde se han venido presentando crecientes súbitas, inundaciones y las cuales se pueden volver a presentar, y al mismo tiempo aparecer deslizamientos de tierras y tormentas eléctricas; por esta razón debemos tomar desde ya medidas preventivas.

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"