

ALERTA ROJA CONTINÚA EN LAS CUENCAS DEL SINÚ Y SAN JORGE.

Montería, 09 de septiembre 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:

INFORME HIDROLOGICO URRÁ I: ²			
FECHA	HORA	APORTES (M ³ /S)	CAUDAL (M ³ /S)
09-Sep-2021	06:00 a.m.	486,08	322,27
	11:00 a.m.	413,31	320,54

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

Persiste la **ALERTA ROJA** en la **CUENCA ALTA, MEDIA Y BAJA DEL RIO SINÚ**, 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 ciudad de **Montería**, los municipios de **Cereté, San Pelayo, y Lórica (Córdoba)** ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

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

→ **URRÁ I: 74,35%**

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MARRALU: 8		
FECHA	HORA	NIVEL (m)
09-Sep-2021	06:00 a.m.	7.06
	12:00 p.m.	7.06

Fuente:

<http://fews.ideam.gov.co/colombia/MapaEstacionesColombiaEstado.html>

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELIBANO: 7		
FECHA	HORA	NIVEL (m)
09-Sep-2021	06:00 a.m.	3.56
	01:00 p.m.	3.39

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)**.

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”