

PERSISTE ALERTA ROJA EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE.

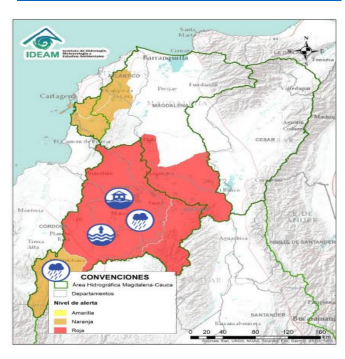
Montería, 17 de septiembre de 2021.

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:

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN			
MARRALÜ:			
FECHA	HORA	NIVEL (m)	
17-Sep-2021	06:00 a.m.	6.73	
	10:00 a.m.	6.64	

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN			
MONTELIBANO:			
FECHA	HORA	NIVEL (m)	
17-Sep-2021	06:00 a.m.	2.78	
	12:00 p.m.	2.76	

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



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.ideam.gov.co

"CÓRDOBA TERRITORIO SOSTENIBLE"