

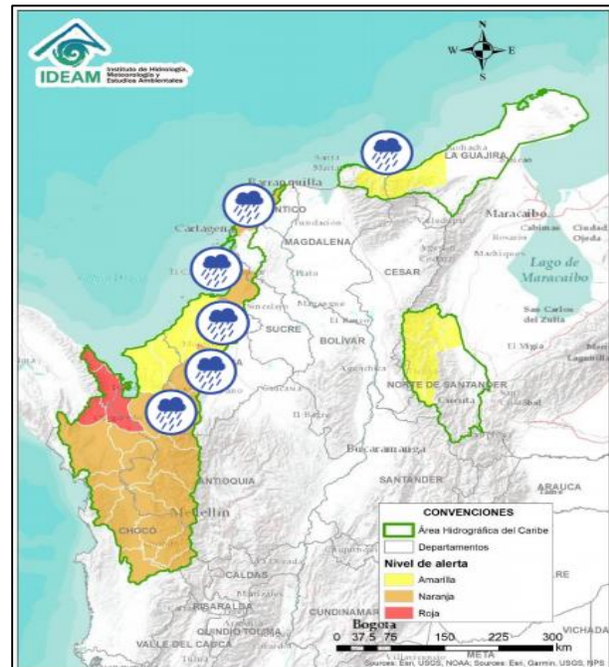
ALERTA ROJA EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE Y AMENAZA POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA EN LA REGION CARIBE

Montería, 27 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 lo siguiente:

De acuerdo al **boletín No. 208** emitido por el **IDEAM**, se presenta **ALERTA ROJA** para la **CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE**, ante el incremento 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 a 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; se recomienda especial atención a los municipios de **Ayapel (Córdoba)**.



Gráfica 1: Mapa Área Hidrográfica del CARIBE, 2021

Fuente: http://www.ideam.gov.co/documents/78690/11319625/2/07_BAH_208_JULIO_27_D%C3%8DA.pdf/0ed7eaec-8e84-4e23-bd15-d7a28738eec9?version=1.0

AMENAZA POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA

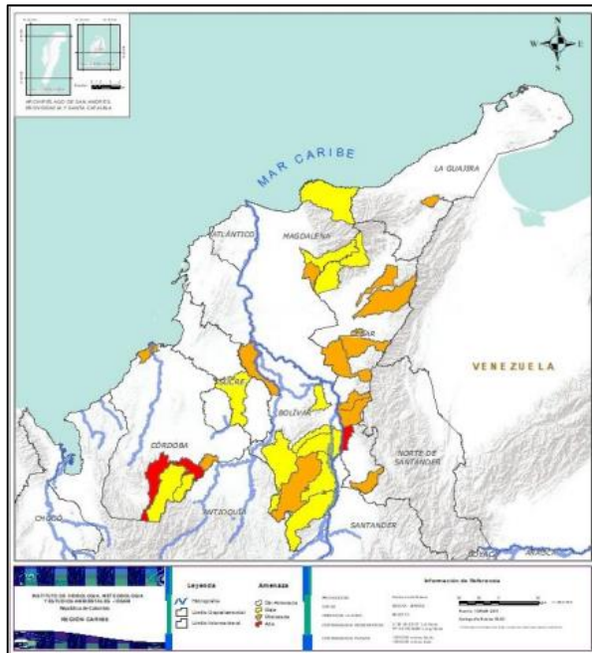
Así mismo, es importante mencionar que debido a las precipitaciones de los últimos días se presenta saturación de humedad en los suelos ocasionando probabilidad alta, moderada y baja de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas de ladera y alta pendiente en algunos municipios de los departamentos de la **región Caribe, Andina, Pacífico, Orinoquía y Amazonía**.

“DESLIZAMIENTO DE TIERRA EN LA REGION CARIBE”

ALERTA ROJA por amenaza de deslizamiento de tierra en el municipio de: **Montelíbano**.

ALERTA NARANJA por deslizamiento de tierra en los municipios de: **San Bernardo del Viento, La Apartada**.

ALERTA AMARILLA por deslizamiento de tierra en los municipios de: **Puerto Libertador, San José de Ure**.



Gráfica 2: Mapa Área Hidrográfica del CARIBE, 2021
Fuente: http://www.ideam.gov.co/documents/78690/113196252/07_BAH_208_JULIO_27_D%C3%8DA.pdf/0ed7eac-8e84-4e23-bd15-d7a28738eec9?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.

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”