

1

¿Qué ha pasado en las cuencas de los ríos Cauca y San Jorge?



27 de agosto/2021: rompimiento del dique marginal del río Cauca en Caregato (San Jacinto del Cauca).

Febrero - Marzo/2022: afectación del avance en las obras de cierre en Caregato por creciente del Cauca, condición que mantiene el ingreso del río hacia el Bajo San Jorge-La Mojana.

2

¿Qué ha pasado recientemente (05 al 06 de julio)?



Lluvias de moderadas a fuertes en la región, y en las cuencas del Alto San Jorge, Bajo Cauca y Bajo Magdalena.



Tránsito de creciente desde el Alto San Jorge hacia el tramo La Apartada-Ayapel.

Muy altos niveles en el Bajo Nechí y Bajo Magdalena.



Reporte comunitario

Inundaciones por ingreso del río Cauca en áreas de drenaje de: *i)* caño San Matías: desde Los Arrastres (Guaranda) hasta Parcelas de Santa Fe (San Benito Abad); *ii)* caño Rabón: desde Gavaldá (Guaranda) hasta La Plaza (San Benito Abad) y *iii)* caño Viloría: desde Cecilia (Ayapel) hasta Cuiva (San Benito Abad).

Se destaca que en estos corredores se han excedido los niveles de inundación alcanzados durante el 2021, afectando incluso zonas de albergues temporales.



Inundaciones por muy altos niveles y anegamiento del suelo, en: *i)* corredor del río San Jorge (Ayapel-Magangué); *ii)* corredor de los caños Mojana, Pancegüita y sistema cenagoso asociado, *iii)* corredor del río Cauca (Guacamayo-Playa Alta, al norte de Achí); *iv)* cultivos en la comunidad de El Pital; *v)* comunidades de Las Flores y La Costera (San Marcos).

3

¿Qué esperamos (06 al 07 de julio)?



Lluvias no se prevén lluvias ni en la región ni en las cuencas de los ríos que la influyen.



Ascenso de niveles en: *i)* Bajo San Jorge y *ii)* Bajo Magdalena entre El Banco y Plato.

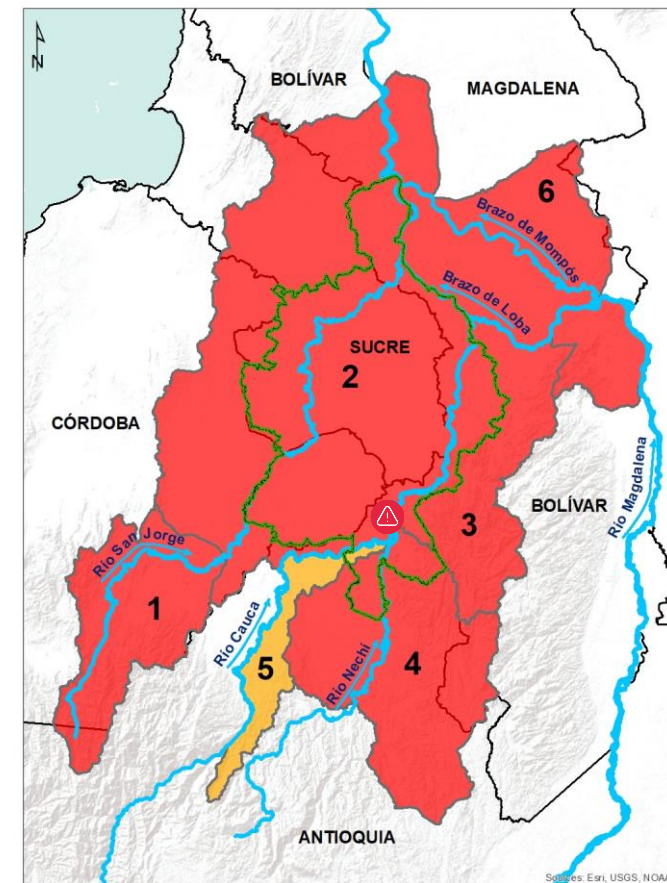


Descenso de niveles en el Bajo Cauca.



Recomendaciones

Atención a: *i)* la persistencia del aumento de niveles en el río San Jorge desde La Apartada hasta la desembocadura, incluyendo incrementos de nivel en el sistema cenagoso y de caños asociado de la cuenca baja y *ii)* río Cauca en el tramo Caucasia-Nechí, con especial atención a comunidades ribereñas y puntos históricos de rompimiento en la zona.

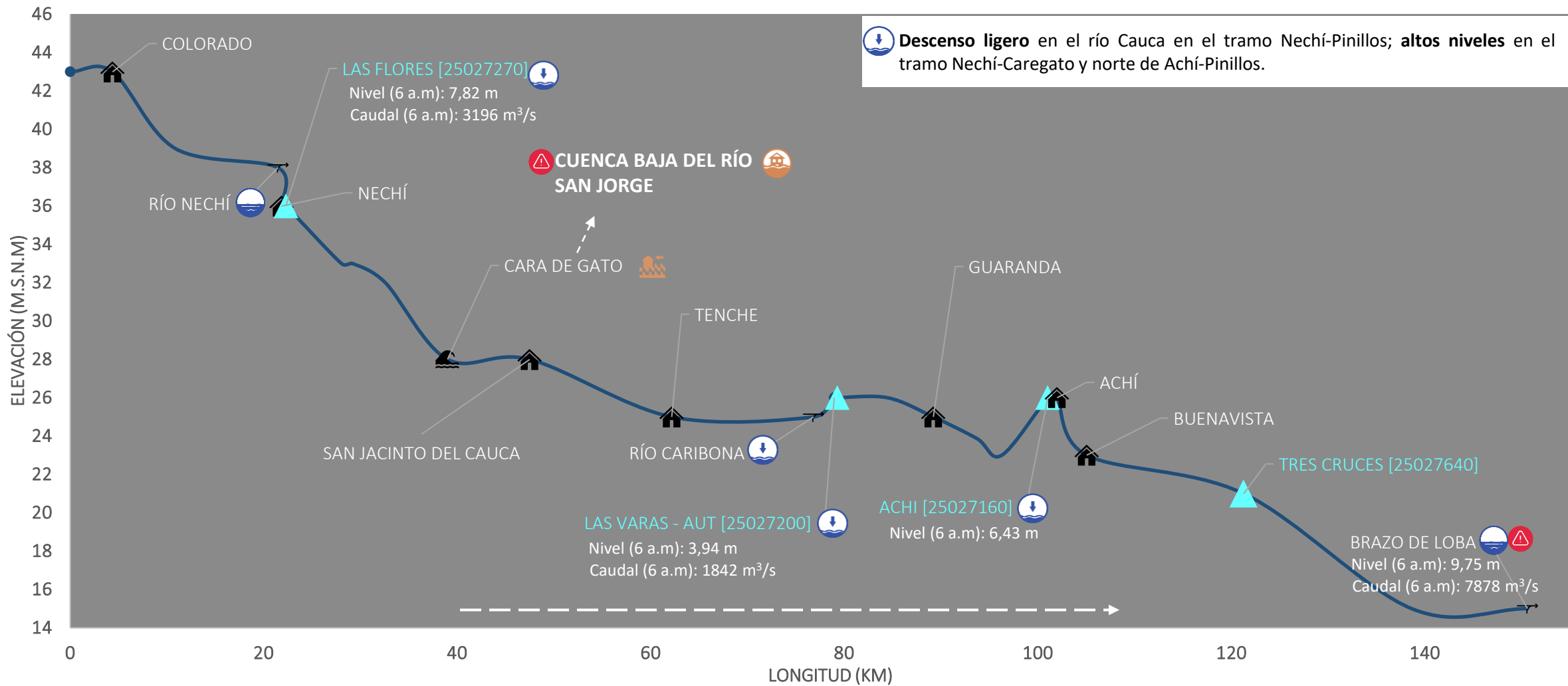


PARA TOMAR ACCIÓN: 1) Alto San Jorge; 2) Bajo San Jorge, 3) Cuenca del río Cauca entre Nechí y Pinillos; 4) Bajo Nechí, incluidos sus aportantes y 6) Bajo Magdalena entre El Banco y Plato. **Alerta puntual** en el río Cauca, en el sector Caregato (San Jacinto del Cauca).



PARA PREPARARSE: 5) río Cauca entre Valdivia y Nechí

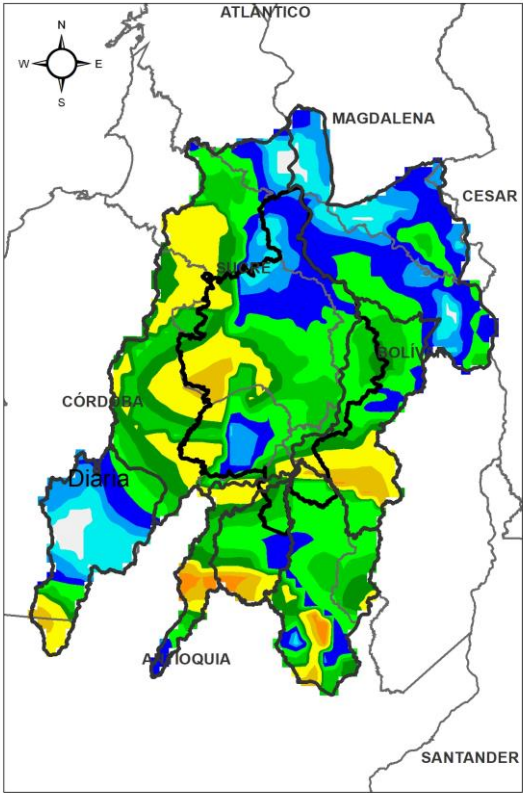
III. Condiciones hidrológicas actuales en el río Cauca (tramo Nechí-Pinillos)



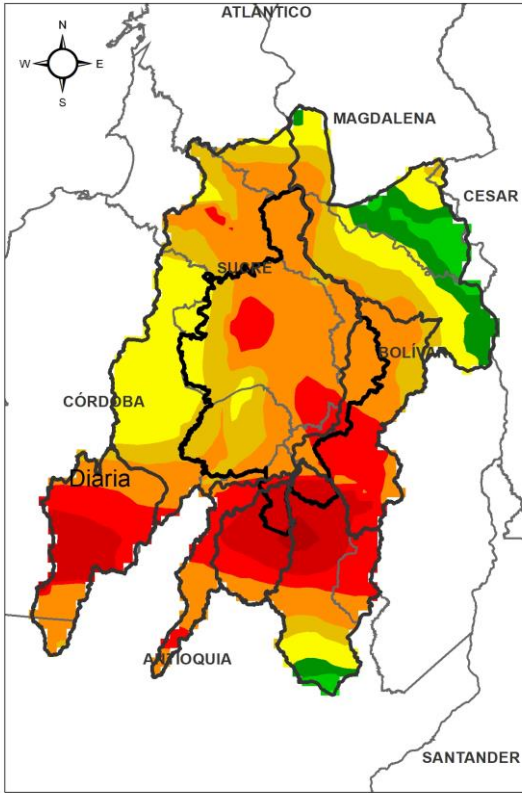
Descenso ligero en el río Cauca en el tramo Nechí-Pinillos; **altos niveles** en el tramo Nechí-Caregato y norte de Achí-Pinillos.

PUNTOS DE INTERÉS RÍO CAUCA (TRAMO NECHÍ-MAGANGUÉ)		ALERTAS HIDROLÓGICAS		CONDICIONES HIDROLÓGICAS		ZONAS DE EMERGENCIA	
	Estación hidrológica IDEAM		Alerta ROJA Para tomar acción		Niveles en ascenso		Inundación por desbordamiento
	Población		Alerta NARANJA Para prepararse		Niveles en descenso		Inundación por rompimiento margen derecha
	Rompedero		Alerta AMARILLA Para informarse		Niveles estables		Inundación por rompimiento margen izquierda (Mojana)
	Confluencia		Condiciones NORMALES Sin alerta		Tránsito de creciente		

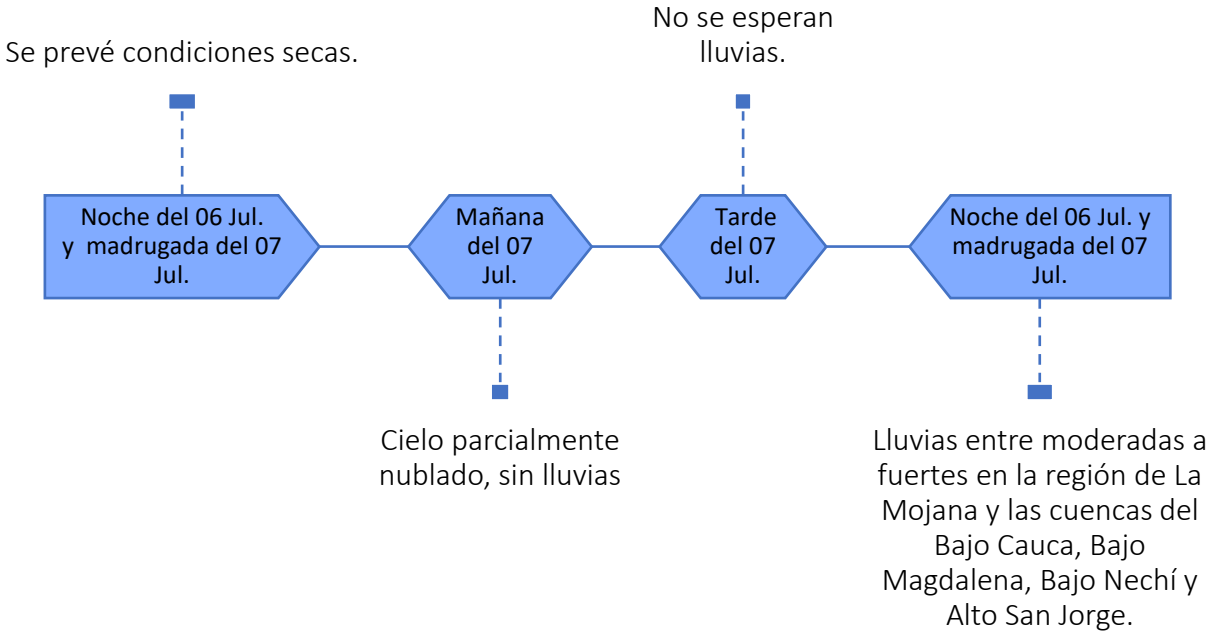
PRONÓSTICO PARA EL 06 DE JULIO Y 07 DE JULIO



ACUMULADO DEL 06 AL 07 DE JULIO



ACUMULADO DEL 07 AL 08 DE JULIO



**Equipo de trabajo Centro regional de Pronóstico
y Alertas Tempranas de LA MOJANA**

Elaborado por:
OLGA LUCÍA PULIDO MÉNDEZ, Hidróloga
AARÓN OMAÑA ROJAS, Meteorólogo

www.corpomojana.gov.co

Correo Electrónico:
corpomojana@corpomojana.gov.co
Cra. 21 # 21 A – 44 San Marcos - Sucre
Teléfono: (+575) 295 5347

YOLANDA GONZALEZ HERNÁNDEZ,
Directora General IDEAM.
MARTHA CECILIA CADENA,
Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas
www.ideam.gov.co

Correos electrónicos:
servicio@ideam.gov.co,
alertas@ideam.gov.co

Calle 25 d # 96b - 70, piso 3. Bogotá, D.C.
Teléfono: 307 5625 ext. 1334 - 1336.

LILIANA QUIROZ, Directora General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible de La Mojana y el San Jorge-CORPOMOJANA.

RAQUEL GARAVITO, Gerente del Fondo Adaptación

JIMENA PUYANA, Gerente Nacional de Desarrollo Sostenible del PNUD