

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 - julio/2022: afectación en las obras de cierre en Caregato por creciente del río Cauca, situación que mantiene activo a día de hoy el ingreso de agua hacia La Mojana.

2

¿Qué ha pasado recientemente (15 al 18 de julio)?



Lluvias principalmente horas de la madrugada durante todo el fin de semana en amplios sectores del territorio mojanero y las subcuencas que influyen en la región.



Estabilización de niveles en: *i)* Bajo San Jorge en el tramo Ayapel – desembocadura, incluyendo ciénagas y caños; *ii)* Brazo de Loba (Magangué) y Brazo de Mompós (Santa Ana); y Bajo Cauca (Valdivia-Pinillos).



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 Gavalda (Guaranda) hasta La Plaza (San Benito Abad) y *iii)* caño Viloria: 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); *vi)* vía San Marcos-Majagual y vía San Marcos-Candelaria

3

¿Qué esperamos (18 al 19 de julio)?



Lluvias en amplios sectores del territorio mojanero, con atención en los municipios de Nechí, San Jacinto del Cauca, San Marcos, Guaranda, Majagual, Achí y Ayapel; y en el Alto San Jorge, Bajo Cauca y Bajo Nechí.



Ascenso en: *i)* Bajo Nechí (Zaragoza-Nechí)

Probabilidad de incrementos en los aportantes al Bajo Nechí y Alto San Jorge.

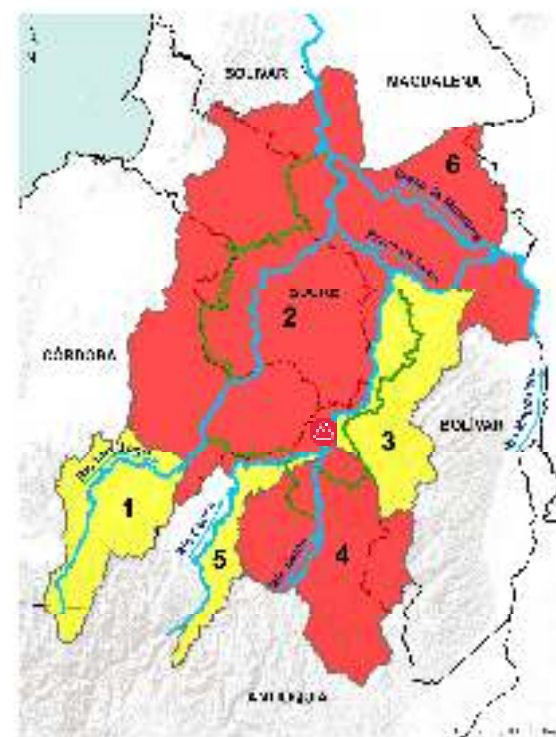


Niveles estables en el Bajo Cauca, Bajo Magdalena y Bajo San Jorge.



Recomendaciones

Atención a: *i)* lluvias entre noche y madrugada en la región durante toda la semana; y *ii)* restricciones de movilidad por inundaciones en la vía principal de La Mojana San Marcos-Majagual, y en la vía San Marcos-Candelaria.

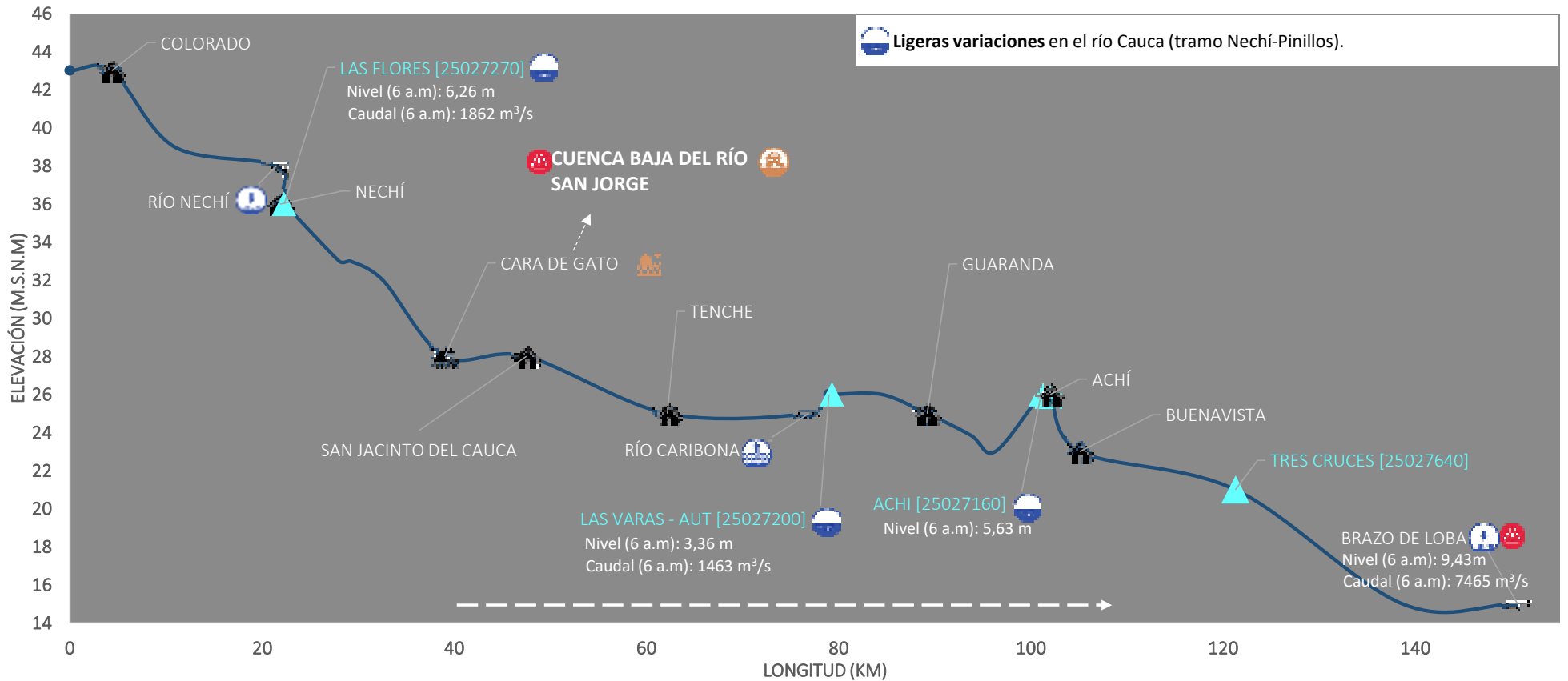


PARA TOMAR ACCIÓN: 2) Bajo San Jorge, 4) Bajo Nechí, incluidos sus aportantes, y 6) Bajo Magdalena entre El Banco y Plato. **Alerta puntual** en el río Cauca: *i)* sector Caregato (San Jacinto del Cauca),



PARA INFORMARSE: 1) Alto San Jorge; 3) Cuenca del río Cauca entre Nechí y Pinillos y 5) río Cauca entre Valdivia y Nechí.

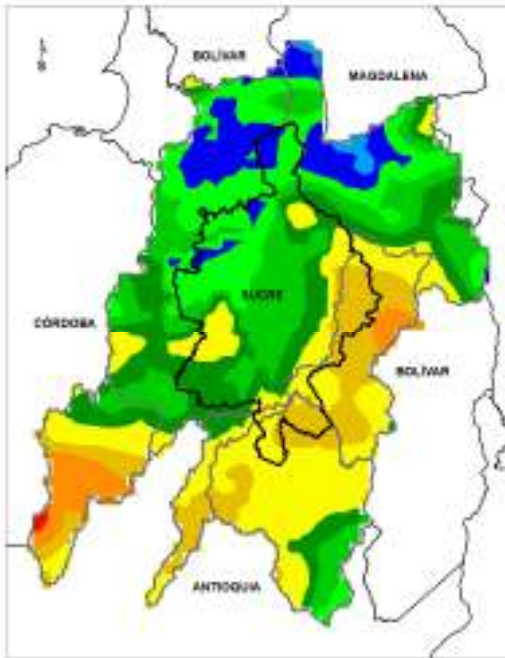
III. Condiciones hidrológicas actuales en el río Cauca (tramo Nechí-Pinillos)



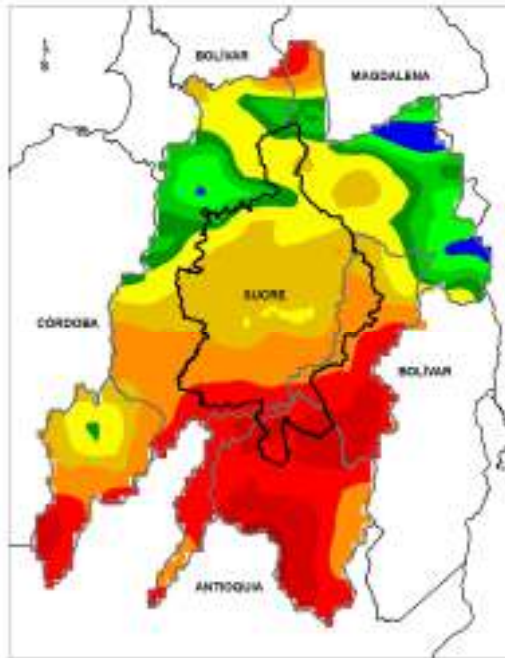
PUNTOS DE INTERÉS RÍO CAUCA (TRAMO NECHÍ-MAGANGUÉ)	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES HIDROLÓGICAS	ZONAS DE EMERGENCIA
Estación hidrológica IDEAM Población Rompedero Confluencia	Para tomar acción Para prepararse Para informarse Sin alerta	Niveles en ascenso Niveles en descenso Niveles estables Tránsito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

IV. Pronóstico meteorológico para La Mojana con atención en la zona del Bajo Cauca

PRONÓSTICO PARA EL 18 DE JULIO Y 19 DE JULIO



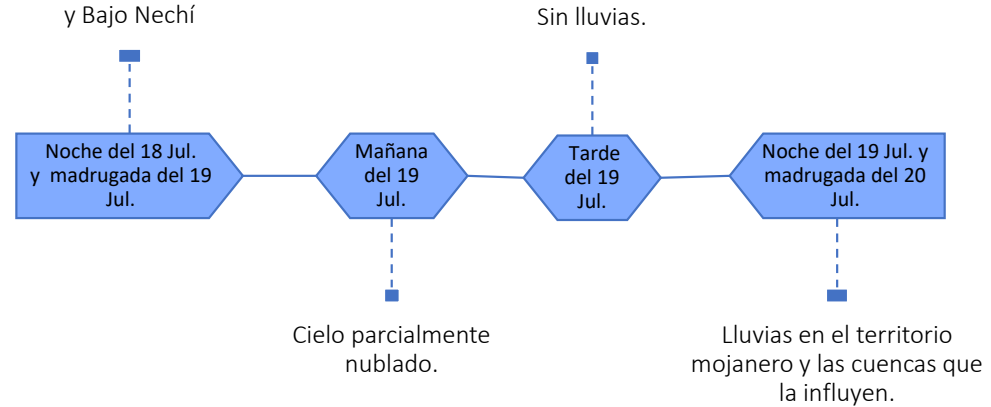
ACUMULADO DEL 18 AL 19 DE JULIO



ACUMULADO DEL 19 AL 20 DE JULIO



Cielo nublado, con lluvias en amplios sectores del territorio mojanero, con atención en los municipios de Nechí, San Jacinto del Cauca, San Marcos, Guaranda, Majagual, Achí y Ayapel; y en el Alto San Jorge, Bajo Cauca y Bajo Nechí



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

Elaborado por:
NATALIA MUÑOZ HERRERA, Hidróloga
RAFAEL ELÍAS MUNDARAY MAGO, 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



En alianza con:

