

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

2

¿Qué ha pasado recientemente (12 al 13 de octubre)?



Lluvias en la noche y madrugada en amplios sectores del territorio mojanero, y en todas las subcuencas.



Crecientes en la cuenca alta del río San Jorge.



Incremento de niveles en: *i)* el Bajo Nechí con especial atención a sus aportantes en el municipio de El Bagre y *ii)* el sistema de caños del Bajo San Jorge



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).

Inundaciones por muy altos niveles, en: *i)* corredor del río San Jorge desde Ayapel hasta Magangué *ii)* corredor de los caños Mojana, Pancegüita y sistema cenagoso asociado en los municipios de Sucre y Majagual; y *iii)* zona del Bajo del Magdalena entre El Banco y Plato.

3

¿Qué esperamos (13 al 14 de octubre)?



Lluvias en la tarde en sectores de los municipios de Nechí, San Jacinto del Cauca, Ayapel, San Marcos, Caimito y Guaranda, luego, en horas de la noche y madrugada, se tiene probabilidad de lluvias en amplios sectores del territorio mojanero, y en el Bajo Nechí, Bajo Cauca y Alto San Jorge.



Probabilidad de incremento de niveles en: *i)* el alto San Jorge y el Bajo Nechí y sus aportantes y *ii)* el sistema de caños del Bajo San Jorge



Tránsito de creciente en el río San Jorge en el tramo Montelíbano-Ayapel.



Recomendaciones

Especial atención ante la probabilidad de nuevos incrementos en las cuencas del Alto San Jorge y Bajo Nechí, principalmente sobre sus aportantes.

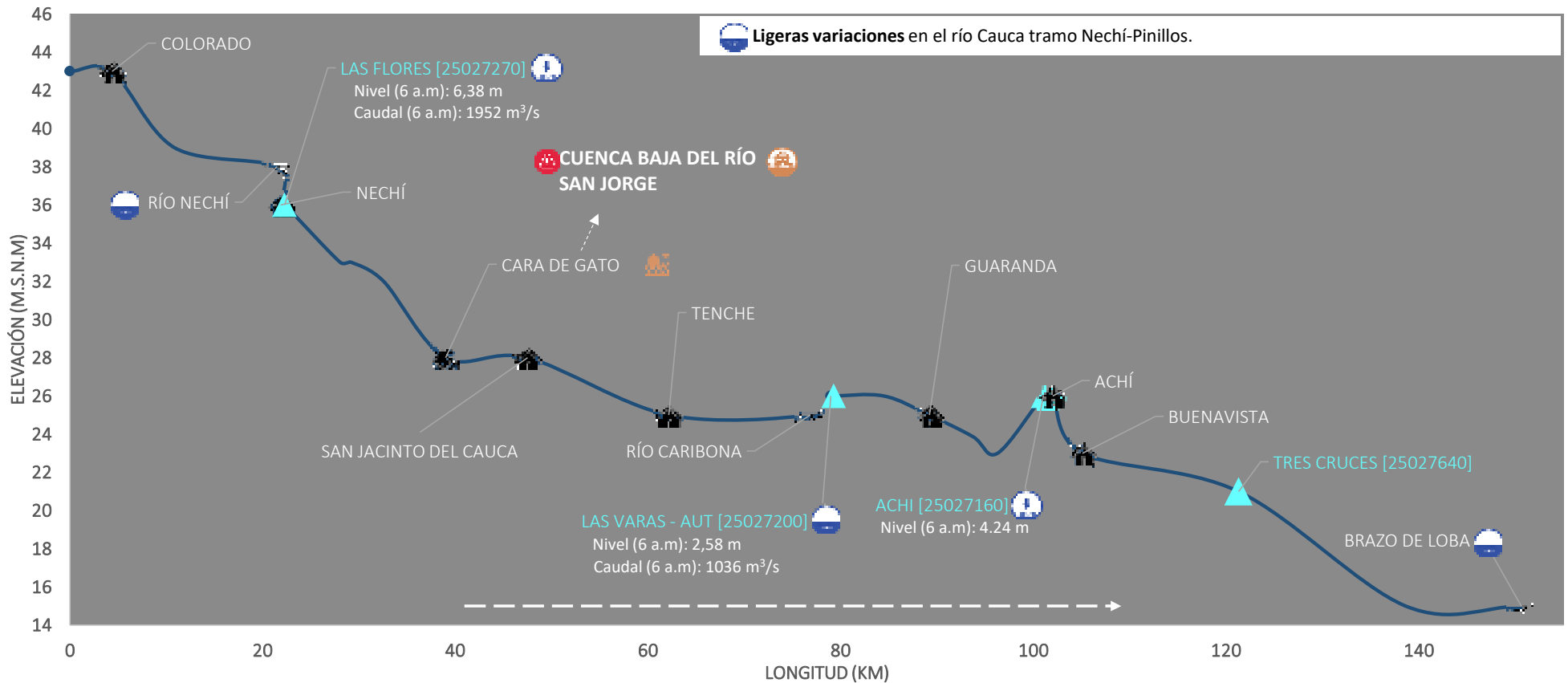


PARA TOMAR ACCIÓN: 2) Bajo San Jorge y 6) Bajo Magdalena entre El Banco y Plato. Alerta puntual en el sector Caregato.



PARA PREPARARSE: : 1) Alto San Jorge y 4) Bajo Nechí y sus aportantes

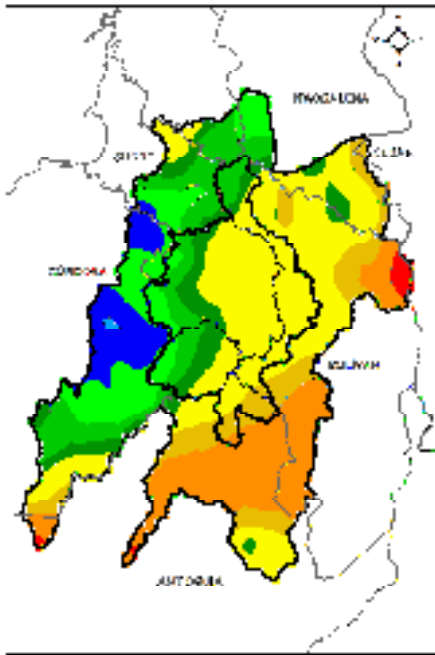
III. Condiciones hidrológicas actuales en el Bajo Cauca (tramo Nechí-Pinillos)



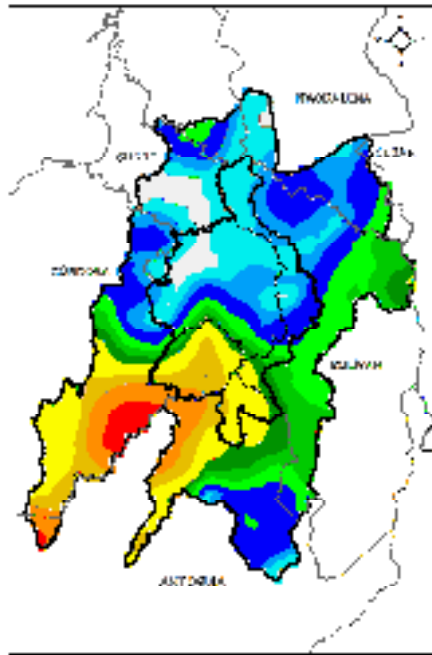
PUNTOS DE INTERÉS RÍO CAUCA (TRAMO NECHÍ-MAGANGUÉ)	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES HIDROLÓGICAS	ZONAS DE EMERGENCIA
Estación hidrológica IDEAM Población Rompedero Confluencia	Para tomar acción Para prepararse Para informarse Sin alerta	Niveles en ascenso Niveles en descenso Niveles estables Tránsito 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 13 Y 14 DE OCTUBRE

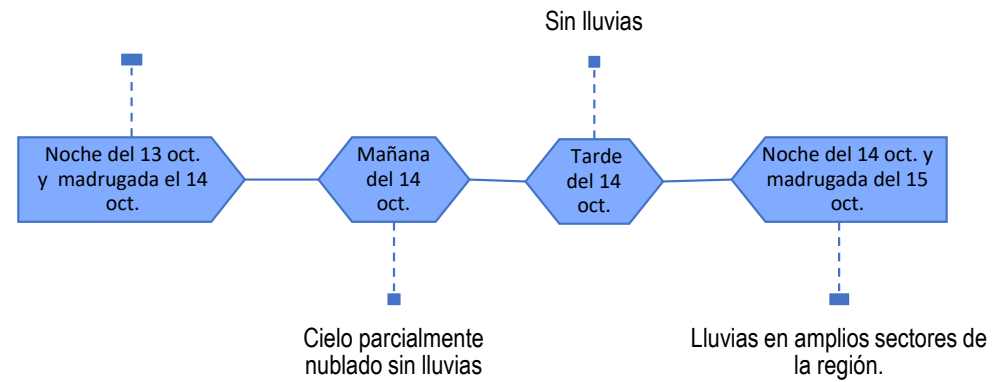


ACUMULADO DEL 13 AL 14 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 14 AL 15 DE OCTUBRE

Probabilidad de lluvias en amplios sectores del territorio mojanero, y en el Bajo Nechí, Bajo Cauca y Alto San Jorge.



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

Elaborado por:
NATALIA MUÑOZ, Hidróloga
RAFAEL MUNDARAY, Meteorólogo

Con la colaboración de:
PABLO ANDRÉS GARCÍA OCHOA, SIG

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.

JAVIER PAVA SÁNCHEZ, Gerente del Fondo Adaptación

JIMENA PUYANA, Gerente Nacional de Desarrollo Sostenible del PNUD



En alianza con:

