

1

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



27 de agosto/2021: rompimiento del jarillón del río Cauca en Cara de Gato (San Jacinto del Cauca).

02 de marzo/2022: desbordamiento del río Cauca tras sobrepasar el jarillón de Cara de Gato. Posterior a ello, se presenta nuevo rompimiento del jarillón.



27 de agosto/2021 - 22 de marzo/2022: persistencia de inundaciones en La Mojana por ingreso del río Cauca hacia el Bajo San Jorge.



Febrero/2022:

Excesos de lluvia en la cuenca media del río Cauca (sur de Antioquia).



Altos niveles en el río Cauca, cercanos a los máximos históricos (2000-2020).

2

¿Qué ha pasado recientemente (21-22 de marzo)?



Lluvias puntuales en sectores del Bajo Cauca, Bajo Nechí y Alto San Jorge.



Descenso de los ríos Nechí, Cauca (Valdivia-Pinillos) y San Jorge (Ayapel-San Marcos).



Ingreso del río Cauca hacia el Bajo San Jorge a través del sector Cara de Gato (San Jacinto del Cauca).



Reporte comunitario



Descenso de niveles en áreas de drenaje de los **caños San Matías** (comunidades de Sincelejito-Ayapel y Parcelas de Santa Fé-San Benito Abad), **Viloria** (comunidades de El Chupo y Cuiva - San Benito Abad), y río San Jorge (Santa Rosa - Ayapel).



¿Qué esperamos (22-23 de marzo)?



Lluvias en el Bajo Nechí, Bajo Cauca y Alto San Jorge.



Descenso de niveles en río Cauca (tramo Nechí-Pinillos).



Probabilidad de incrementos en los aportantes al Bajo Nechí en los municipios de Segovia, Zaragoza y El Bagre.



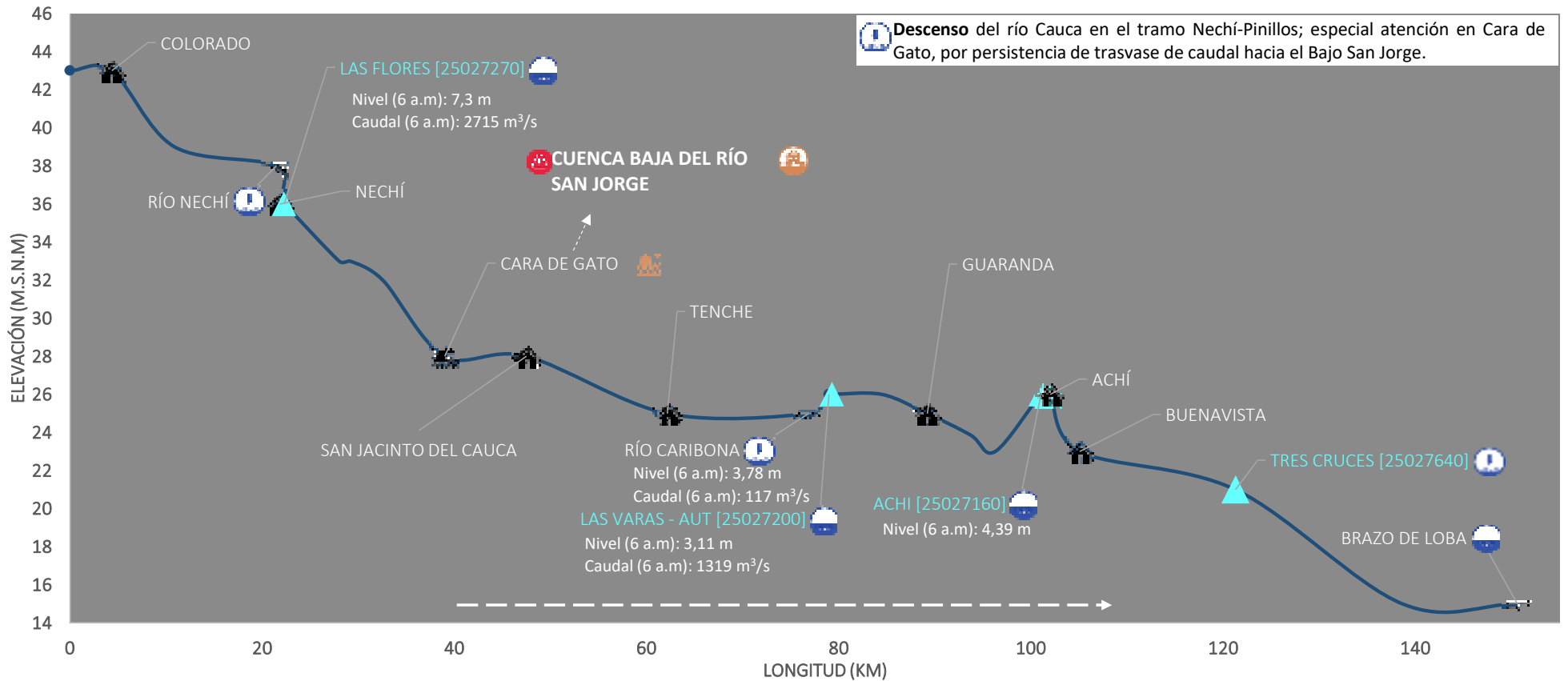
Recomendaciones

- Especial atención al Bajo San Jorge, en las áreas conexas a Cara de Gato como los caños San Matías, Rabón y Viloria.
- Estar atentos a la información oficial emitida por los consejos de gestión de riesgo, así como a las alertas emitidas por el Centro Regional de Pronósticos y Alertas de La Mojana.



PARA TOMAR ACCIÓN: 2) Bajo San Jorge (caños Gil, San Matías, Rabón y Viloria); **(Puntual)** Bajo Cauca en Cara de Gato (San Jacinto del Cauca)

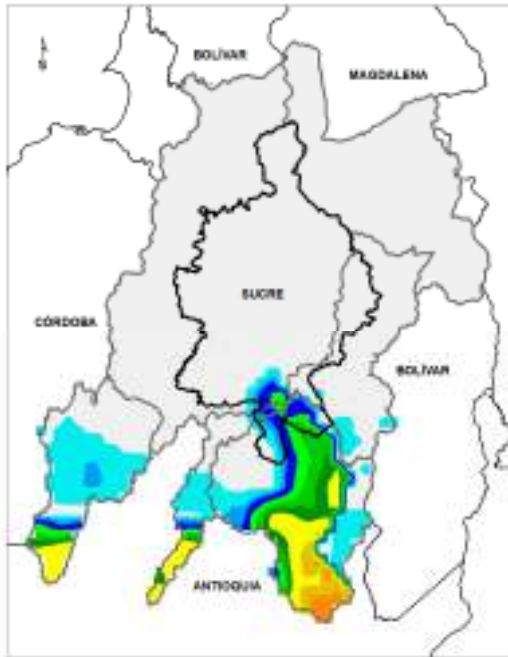
III. Condiciones hidrológicas actuales en el río Cauca (tramo Nechí-Pinillos)



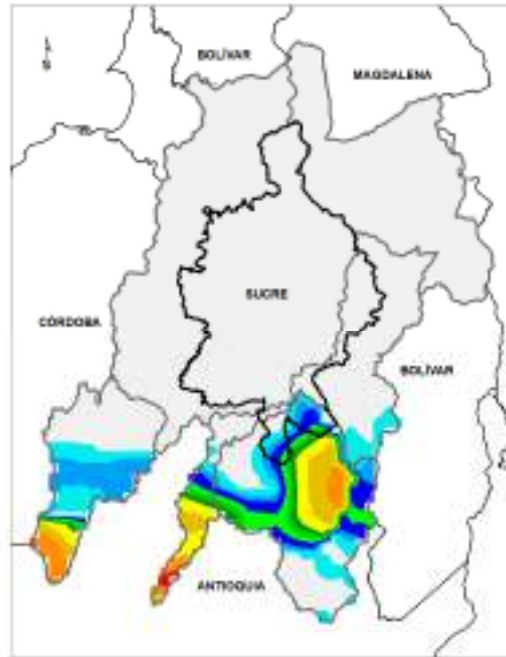
PUNTOS DE INTERÉS RÍO CAUCA (TRAMO NECHÍ-MAGANGUÉ)	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES HIDROLÓGICAS	ZONAS DE EMERGENCIA
Estación hidrológica IDEAM Población Rompedero Confluencia	Para tomar acción Para prepararse Para informarse Sin alerta	Niveles en ascenso Niveles en descenso Niveles estables Tránsito 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 22 DE MARZO Y 23 DE MARZO



ACUMULADO DEL 22 AL 23 DE MARZO



ACUMULADO DEL 23 AL 24 DE MARZO



- **Noche del 22 de marzo y madrugada del 23 de marzo:** se tiene ligera probabilidad de lluvias principalmente en sectores del municipio de Nechí; y se espera lluvias en las subzonas del Bajo Nechí, Bajo Cauca y Alto San Jorge; el resto de la región permanecerá con condición seca.
- **Mañana del 23 de marzo:** parcialmente nublado a despejado, sin lluvias.
- **Tarde del 23 de febrero:** parcialmente nublado a despejado, sin lluvias.
- **Noche del 23 y madrugada del 24 de marzo:** se prevé lluvias principalmente en las subzonas del Bajo Nechí y Alto San Jorge.

**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:

