

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 Cara de Gato (San Jacinto del Cauca).

**21 de marzo/2022:** rompimiento del dique que contenía al río Cauca en el sector Los Arrastres (San Jacinto del Cauca-Guaranda).



**Febrero – Abril/2022:**

**Excesos de lluvia** en la cuenca del río Cauca.



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

2

## ¿Qué ha pasado recientemente (27-28 de abril)?



Sin **lluvias** en la región Mojanera, y solo unos pequeños eventos en el Bajo Cauca



**Ascenso** de los ríos San Jorge (Ayapel-Magangué), Cauca (Caucasia-Pinillos) y Magdalena (entre Banco y Plato), así como en el sistema de caños y ciénagas del Bajo San Jorge.



### Reporte comunitario

**Inundaciones** en áreas de drenaje de: *i)* Caño San Matías: comunidades de *Sincelejito*, *Caracolí*, *Berlín San Matías* y *Mata de Caña* (en Ayapel), *Parcelas de Santa Fe* (en San Benito Abad); *ii)* caño Rabón: *La Mina* (en



Ayapel), *Las Delicias*, *Las Chipas* y *Tosnován* (en San Benito Abad), y *iii)* caño Viloria: *Cecilia* (en Ayapel) y *El Chupo* y *Cuiva* (en San Benito Abad).



**Anegamiento** de cultivos en la comunidad de Guacamayo (en Achi)

**Ascenso** de niveles en los caños Barro y Seheve (Ayapel), Rabón (La Plaza-San Benito Abad), San Matías (Caracolí y Sincelejito -Ayapel), Viloria (Cecilia-Ayapel y El Chupo y Cuiva- San Benito Abad), ciénaga El Pital (San Marcos), río San Jorge (Santa Rosa-Ayapel).

3

## ¿Qué esperamos (28-29 de abril)?



**Lluvias** en La Mojana y zonas circundantes, con mayor intensidad hacia el Alto y Bajo San Jorge.

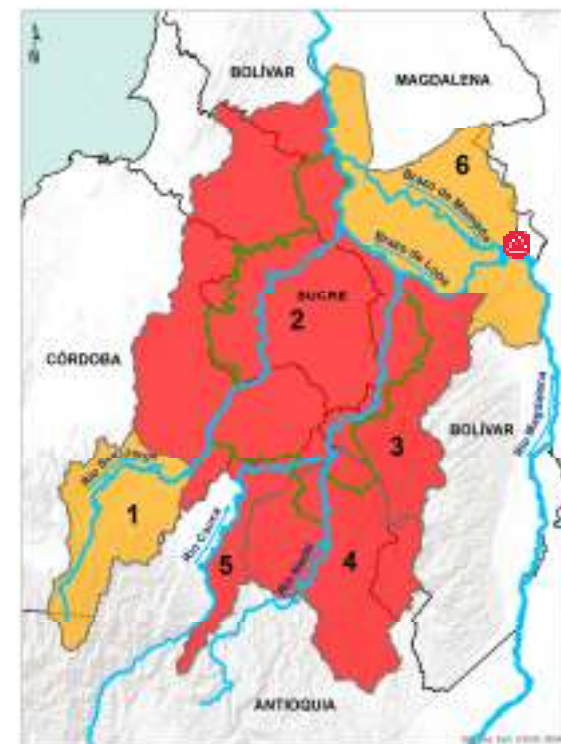


**Ascenso** de los ríos San Jorge (Ayapel-Magangué), Cauca (Caucasia-Pinillos) y Magdalena (entre Banco y Plato), así como en el sistema de caños y ciénagas del Bajo San Jorge. **Probabilidad de incrementos** en el Alto San Jorge y Bajo Nechí.



### Recomendaciones

- Especial atención en las áreas de drenaje de los caños Gil, San Matías, Rabón y Viloria; zonas de ingreso del río Cauca.
- Especial atención a los altos niveles en los ríos: San Jorge (tramo Ayapel-Magangué), Cauca (Caucasia-Cara de Gato), Nechí (altura de Nechí) y Magdalena (altura de El Banco).
- Estar atentos a la información oficial emitida por los consejos de gestión de riesgo, así como a las alertas emitidas por el CRPA de La Mojana.

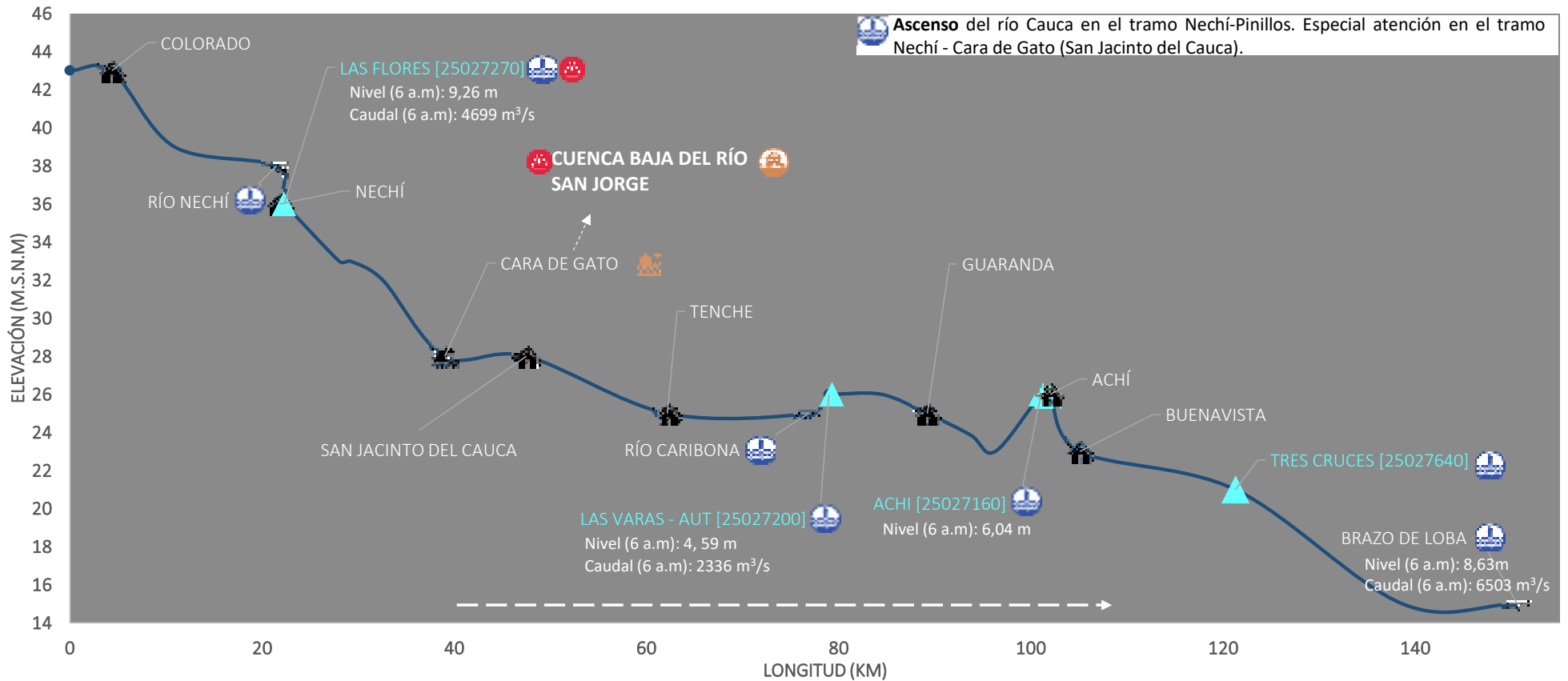


**PARA TOMAR ACCIÓN:** 2) Bajo San Jorge; 3) Cauca (Nechí-Pinillos); 4) Bajo Nechí, 5) Cauca (Valdivia-Nechí) y 6) Alerta puntual en la cabecera municipal de El Banco.



**PARA PREPARARSE:** 1) Alto San Jorge; 6) Bajo Magdalena entre El Banco y Plato.

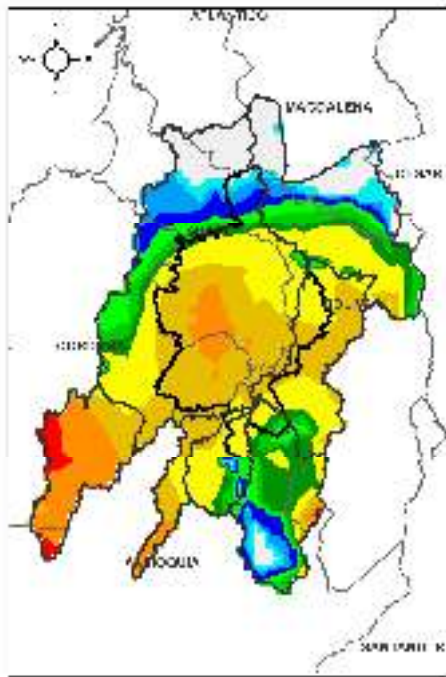
### III. Condiciones hidrológicas actuales en el río Cauca (tramo Nechí-Pinillos)



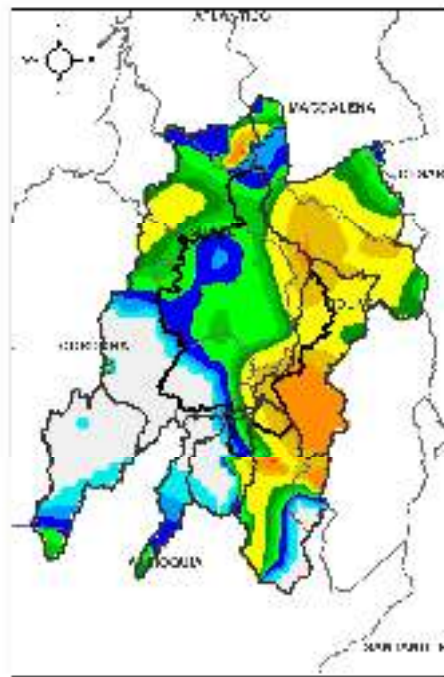
PUNTOS DE INTERÉS RÍO CAUCA (TRAMO NECHÍ-MAGANGUÉ)	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES HIDROLÓGICAS	ZONAS DE EMERGENCIA
Estación hidrológica IDEAM Población Rompedero Confluencia	Para tomar acción Para prepararse Para informarse Sin alerta	Niveles en ascenso Niveles en descenso Niveles estables Tránsito 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 28 DE ABRIL Y 29 DE ABRIL



ACUMULADO DEL 28 AL 29 DE ABRIL



ACUMULADO DEL 29 AL 30 DE ABRIL



lluvias sobre el Bajo Nechí, el Alto y Medio San Jorge, sobre la región mojanera. Lluvias localizadas sobre los municipios de Ayapel y Nechí.

Noche del 28 Abr. y madrugada del 29 Abr.

Mañana del 29 Abr.

Tarde del 29 Abr.

Noche del 29 Abr. y madrugada del 30 Abr.

Predominarán condiciones secas.

Lluvias aisladas sobre el Bajo Nechí

Lluvias hacia sectores del Bajo cauca, Bajo Magdalena y los municipios orientales de La Mojana de Achí, Magangué y San Jacinto del Cauca.

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

Elaborado por:  
**NATALIA MUÑOZ**, Hidróloga  
**AARÓN OMAÑA**, Meteorólogo

[www.corpomojana.gov.co](http://www.corpomojana.gov.co)

**Correo Electrónico:**  
[corpomojana@corpomojana.gov.co](mailto: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](http://www.ideam.gov.co)

**Correos electrónicos:**  
[servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co),  
[alertas@ideam.gov.co](mailto: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:

