

I. Comportamiento hidrometeorológico en La Mojana (agosto-septiembre 2021)

1 ¿Qué pasó en la cuenca del río Cauca y Bajo San Jorge?



Agosto de 2021: lluvias por encima de lo normal en las cuencas de los ríos Cauca y Bajo San Jorge, con excesos hasta del 50 % en algunos sectores.



17 - 25 de agosto: desbordamientos del río Cauca y sus aportantes (ríos Nechí y Tarazá), ocasionan inundaciones en los municipios de Tarazá, Caucasia, Zaragoza, y Nechí. Así mismo, rompimientos en sectores de San Jacinto del Cauca, Guaranda y Achí, generan las primeras inundaciones por ingreso del Cauca al Bajo San Jorge (norte de la región).

* Situación controlada el día 25/08/2021.



27 de agosto (8 pm): rompimiento del terraplén del río Cauca en el sector Cara de Gato - San Jacinto del Cauca, genera el ingreso de grandes cantidades de agua a La Mojana (sur de la región).



Agosto 2021 - 12 de septiembre: desbordamientos del Bajo San Jorge y del sistema de ciénagas y caños, que generan afectaciones en La Mojana en los municipios de San Jacinto del Cauca, Achí y Magangué (Bolívar); Ayapel (Córdoba); Guaranda, Majagual, San Benito Abad, Sucre, San Marcos y Caimito (Sucre).

2 ¿Qué pasa actualmente? (27 agosto - 13 de septiembre)



Continúa el ingreso de agua desde el río Cauca (sector Cara de Gato), hacia el Bajo San Jorge, por las áreas de drenaje de los caños Pescado, Barro, San Matías, Rabón, Gil, Muñoz, Viloria, ciénaga de Ayapel y ciénaga de San Marcos.



Persistencia de lluvias generan ascenso de niveles en el sistema de ciénagas y caños del Bajo San Jorge, especialmente en el tramo San Marcos-Magangué.



Niveles estables, pero con valores altos, en el Bajo Cauca (tramo Nechí-Pinillos).

3 ¿Qué esperamos?

13-14 de septiembre



Aguas del río Cauca continúan ingresando al Bajo San Jorge por el sector de Cara de Gato.

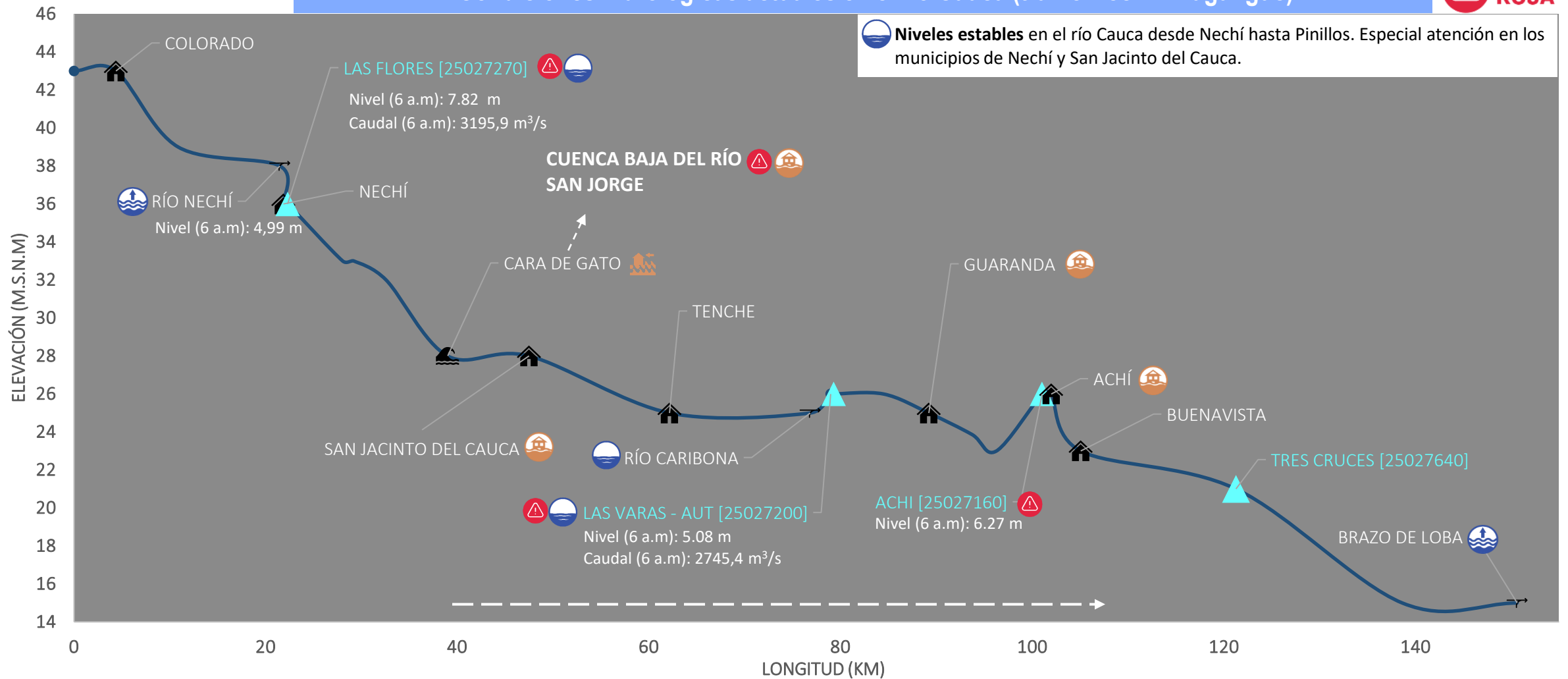


Ascenso de niveles en el Bajo San Jorge, especialmente en los municipios de Ayapel (Córdoba), Guaranda, Majagual, San Benito Abad, Sucre, San Marcos y Caimito.



Lluvias entre noche y madrugada en el Bajo Cauca, Bajo Nechí, Bajo San Jorge y Bajo Magdalena.

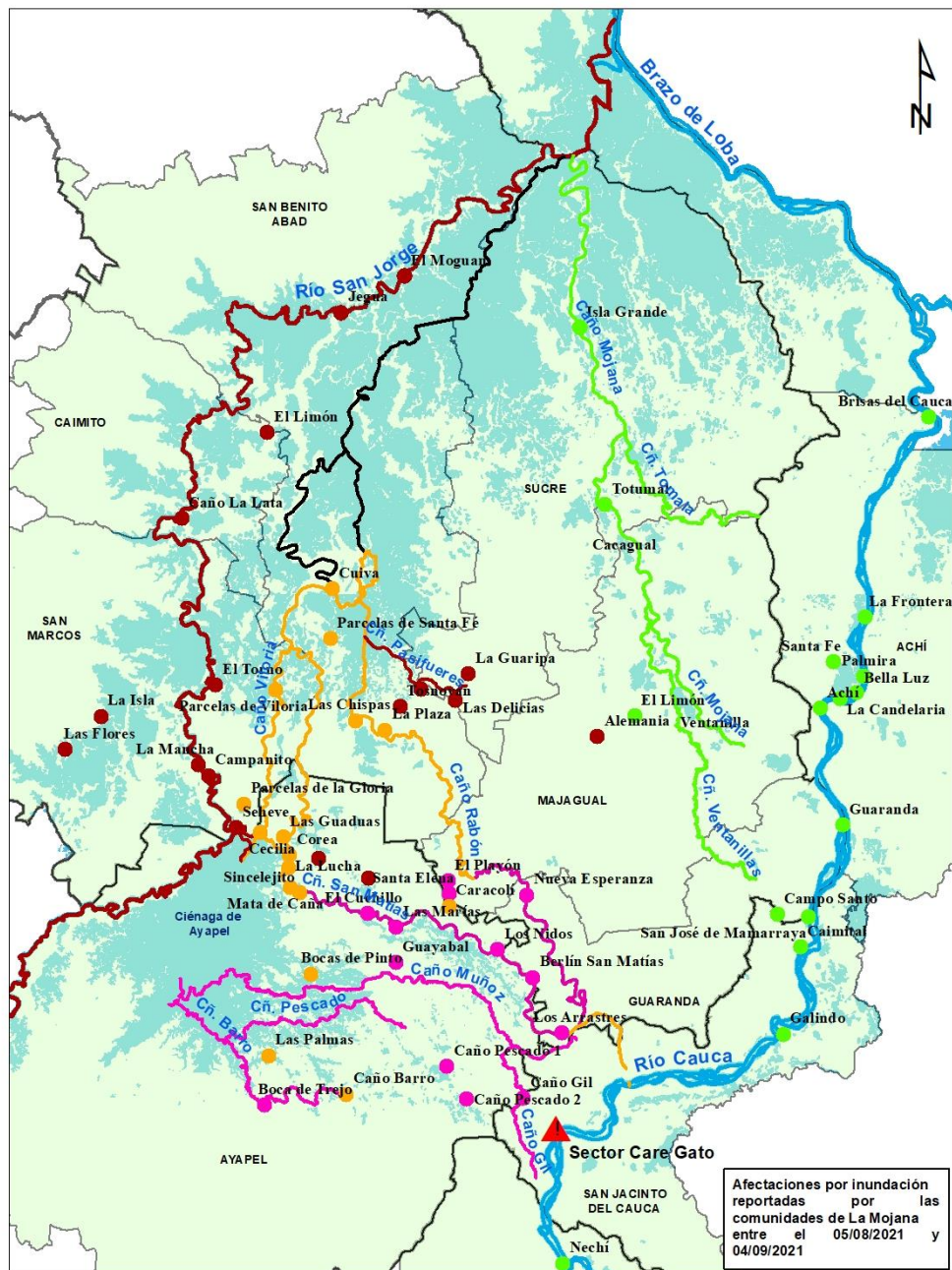
II. Condiciones hidrológicas actuales en el río Cauca (tramo Nechí– Magangué)



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

Fecha y hora de actualización:

18/01/2022 4:28 p. m.



Áreas de drenaje afectadas por inundación y causa

- **Desbordamiento del Bajo San Jorge, ciénagas y caños (05/08/2021 – 13/09/2021)**

Río San Jorge, caño Viloría, caño Pasifueres, caño Rabón, caño San Matías, ciénaga de Las Flores, ciénaga El Pital, ciénaga de Caracolí.

- **Rompimiento y/o desbordamiento río Cauca (20/08/2021 – 26/08/2021)**

Caño Ventanillas, caño Mojana y caño Tomalá.

- **Rompimiento del río Cauca en el sector Cara de Gato (27/08/2021 – 13/09/2021)**

Caño Barro, caño Pescado, caño Gil, caño Muñoz, caño San Matías y caño Rabón.

- **Desbordamiento del Sistema Bajo San Jorge + rompimiento río Cauca en Cara de Gato (01/09/2021 – 13/09/2021)**

Caño San Matías, caño Rabón, caño Barro y caño Viloría.



Áreas de drenaje de especial atención por tránsito del río Cauca

- Caño Viejo y caño Los Rastrojos

Rompimiento del río Cauca en el sector Cara de Gato (27/08/2021 – 13/09/2021)

Ayapel

Boca de Trejo
Caño Gil
Caño Pescado 1-2, Delta
Caracolí
El Cuchillo
Guayabal
Las Marías
Los Nidos
Santa Elena
Caño Barro
Bocas de Pinto
Corea
Mata de Caña
Palmas
Sincelejito
Playa Blanca

San Benito Abad

Las Chispas, La Plaza

Guaranda

Los Arrastres
Nueva esperanza
Berlín San Matías

Majagual

El Playón

San Marcos

Cuenca La Costera, Vía San Marcos - Achí

Rompimiento y/o desbordamiento río Cauca (20/08/2021 – 26/08/2021)

Achí

Bella luz
Brisas del cauca
La Candelaria
La Frontera
Palmira
Santa fe

Guaranda

Campo Santo
Mamarraya, cabecera municipal

Ayapel

La Mina
Pañuelo
Caracolí

Majagual

Limón
Totumal
Ventanilla

Sucre

Cacagual, Isla Grande

Desbordamiento del Bajo San Jorge, ciénagas y caños (05/08/2021 – 13/09/2021)

Ayapel

Cecilia, Guaduas, La Lucha, Plan de Mesa
Seheve, Sincelejito, Mina, Pañuelo, Guartinaja.

Majagual

Alemania

Caimito

Caño La Lata, El Mamón, Pupuma, Las Ossas

San Benito Abad

Jegua, Moguan, El Limón, Guayabal
Cuiva

Las Delicias

Parcelas de Santafe

Pasifueres

Tosnován

San Marcos

Campanito

Cabecera municipal, El Torno

La Isla - corregimiento del Pital

La Mancha

Las Flores

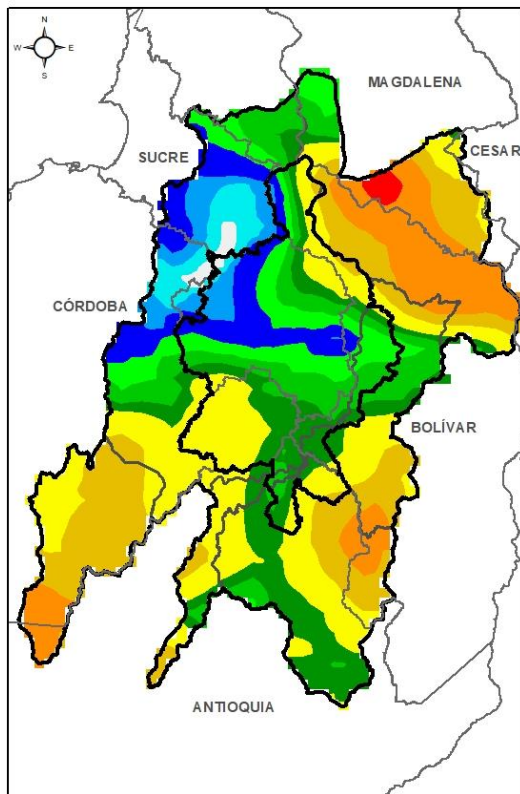
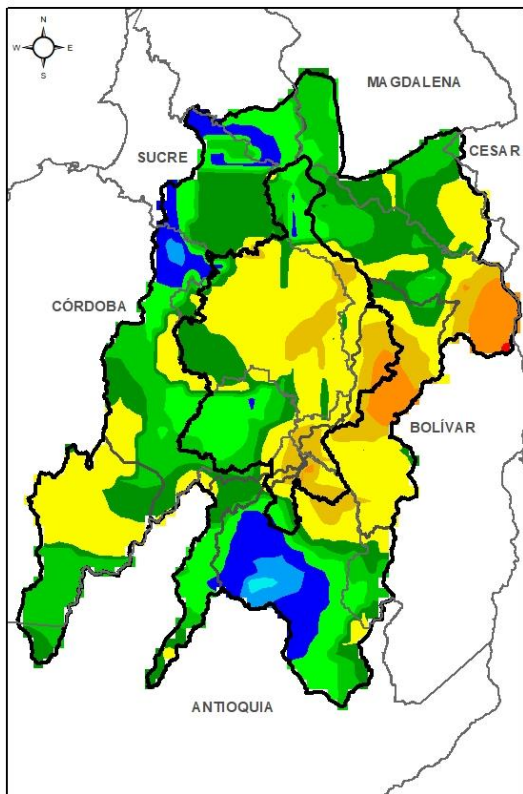
Parcelas de la Gloria

Parcelas de Viloría

Sucre

La Guaripa

PRONÓSTICO PARA EL 13 y 14 DE SEPTIEMBRE



ACUMULADO DEL 13 AL 14 DE SEPTIEMBRE

ACUMULADO DEL 14 AL 15 DE SEPTIEMBRE



- **Tarde del 13:** sin lluvias .
- **Noche del 13 y madrugada del 14 de septiembre:** lluvias sobre toda la región con mayor intensidad hacia el oriente de la región sobre los municipios de Magangué, Sucre, San Benito Abad, Majagual, Guaranda y San Jacinto del Cauca. Además, especial atención sobre las cuencas del Bajo Magdalena, Bajo Cauca, Bajo Nechí y Alto San Jorge.
- **Mañana del 14 de septiembre:** lloviznas dispersas.
- **Tarde del 14 de septiembre:** sin lluvias.
- **Noche del 14 y madrugada del 15 de septiembre:** lluvias por sectores sobre el territorio mojanero, siendo las más fuertes sobre los municipios de Ayapel, Magangué, Sucre, Nechí y las cuencas del Bajo Cauca, Bajo Magdalena y Alto san Jorge.

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

Elaborado por:

ROCÍO ALEJANDRA SÁNCHEZ MALDONADO, Hidróloga
AARÓN OMAÑA ROJAS, Meteorólogo
JAIRÓ LUIS VÉLEZ VARGAS, 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.

DANIEL USECHE SAMUDIO,

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