

## I. Condiciones hidrológicas actuales en La Mojana

Alerta	Subzona o Cuenca Hidrográfica		Condición predominante durante el día		Descripción de la alerta hidrológica
	1	<b>Alto San Jorge</b> (nudo de paramillo hasta Montelibano)		<b>Tránsito de creciente</b>	Tránsito de creciente en el Alto San Jorge a la altura de Pica Pica Nuevo. Especial atención en los municipios de Pica Pica Nuevo, Puerto Libertador, San José de Uré y Montelibano.
	2	<b>Bajo San Jorge – La Mojana</b> (desde la Apartada hasta Magangué)		<b>Niveles en ascenso</b>	Ascenso del río San Jorge en el tramo comprendido entre San Marcos y la desembocadura, así como en el sistema de caños y ciénagas. Especial atención en los caños Gil, San Matías y Rabón, por su conexión directa con Cara de Gato.
	3	<b>Directos al Bajo Cauca</b> (desde desembocadura del río Nechí hasta Brazo de Loba)		<b>Tránsito de creciente</b>	Especial atención en puntos históricos de rompimiento localizados en el tramo comprendido entre los municipios de Nechí y Pinillos.
	4	<b>Bajo Nechí y Directos al Bajo Nechí</b> (cuenca baja del río Nechí)		<b>Tránsito de creciente</b>	Tránsito de creciente en el Bajo Nechí y en sus aportantes, en jurisdicción de los municipios de Zaragoza, Nechí y El Bagre, condición que se prevé persista en las próximas horas.
	5	<b>Directos al Cauca</b> (de Valdivia hasta sitio de desembocadura del río Nechí)		<b>Tránsito de creciente</b>	Tránsito de creciente en el río Cauca desde Puerto Valdivia hasta Nechí; se prevé que los niveles continúen en ascenso en las próximas horas.
Sin alerta	6	<b>Directos Bajo Magdalena</b> (entre El Banco y Plato)		<b>Niveles en ascenso</b>	Ascenso del río Magdalena entre El Banco y Plato, así como en el Brazo de Loba y el Brazo de Mompós.



**PARA TOMAR ACCIÓN** Amenaza que requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro.

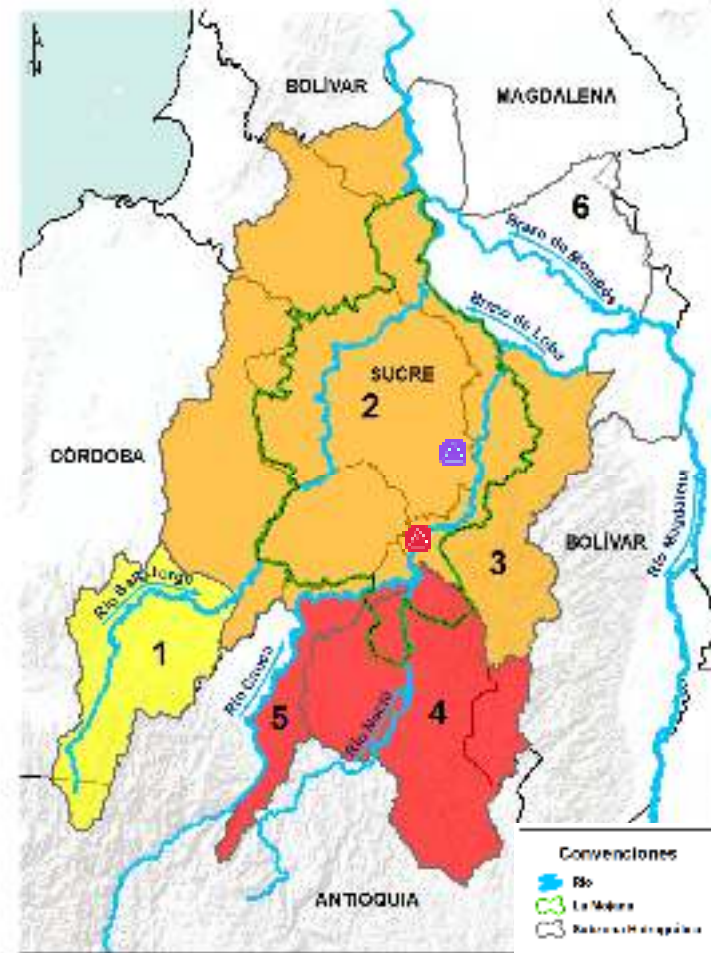


**PARA PREPARARSE** Indica la presencia de un fenómeno. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno.



**PARA INFORMARSE** Es un mensaje oficial por el cual se difunde información.

**SIN ALERTA** La información que se suministra se encuentra fuera de los umbrales de alerta.



\*La emisión de alertas se hace de forma diaria por el CRPA La Mojana, en coordinación con la oficina de pronósticos y alertas del IDEAM, a escala de subzona hidrográfica.

### 1 ¿Qué pasó en las cuencas de los ríos Cauca y Bajo San Jorge?



#### LLUVIAS

- **Agosto - noviembre de 2021:** **lluvias por encima de lo normal** en las cuencas del río Cauca y Bajo San Jorge, especialmente durante el mes de octubre en donde se alcanzaron **excesos hasta del 100%** en algunos sectores.
- **Diciembre de 2021 - febrero de 2022:** **lluvias por debajo de lo normal** en el Bajo Cauca y en la cuenca baja del río San Jorge, con **déficits** que pudieron alcanzar **hasta un 90%** en algunos sectores.



#### RÍOS



**27 de agosto 2021 :** rompimiento del jarillón del río Cauca en el sector Cara de Gato - San Jacinto del Cauca.

**02 de marzo 2022:** desbordamiento del río Cauca por encima de las obras de cierre en Cara de Gato.



**Agosto 2021 - 07 de marzo de 2022:** persistencia de inundaciones en La Mojana por trasvase del río Cauca hacia el Bajo San Jorge.

### 2 ¿Qué ha pasado recientemente? (04 - 06 de marzo)



Fin de semana con lluvias durante la madrugada en la cuenca del San Jorge, Bajo Nechí y sus aportantes, así como en el río Cauca desde Valdivia hasta Pinillos.



Continúa el ingreso del río Cauca hacia el Bajo San Jorge (sector Cara de Gato en San Jacinto del Cauca).



Tránsito de crecientes en el río Cauca (Valdivia-Pinillos), Alto San Jorge (Pica Pica Nuevo-Montelíbano) y Bajo Nechí.

### 3

#### ¿Qué esperamos? (07 - 08 de marzo)



Lluvias principalmente en el Bajo Nechí y Bajo Cauca.

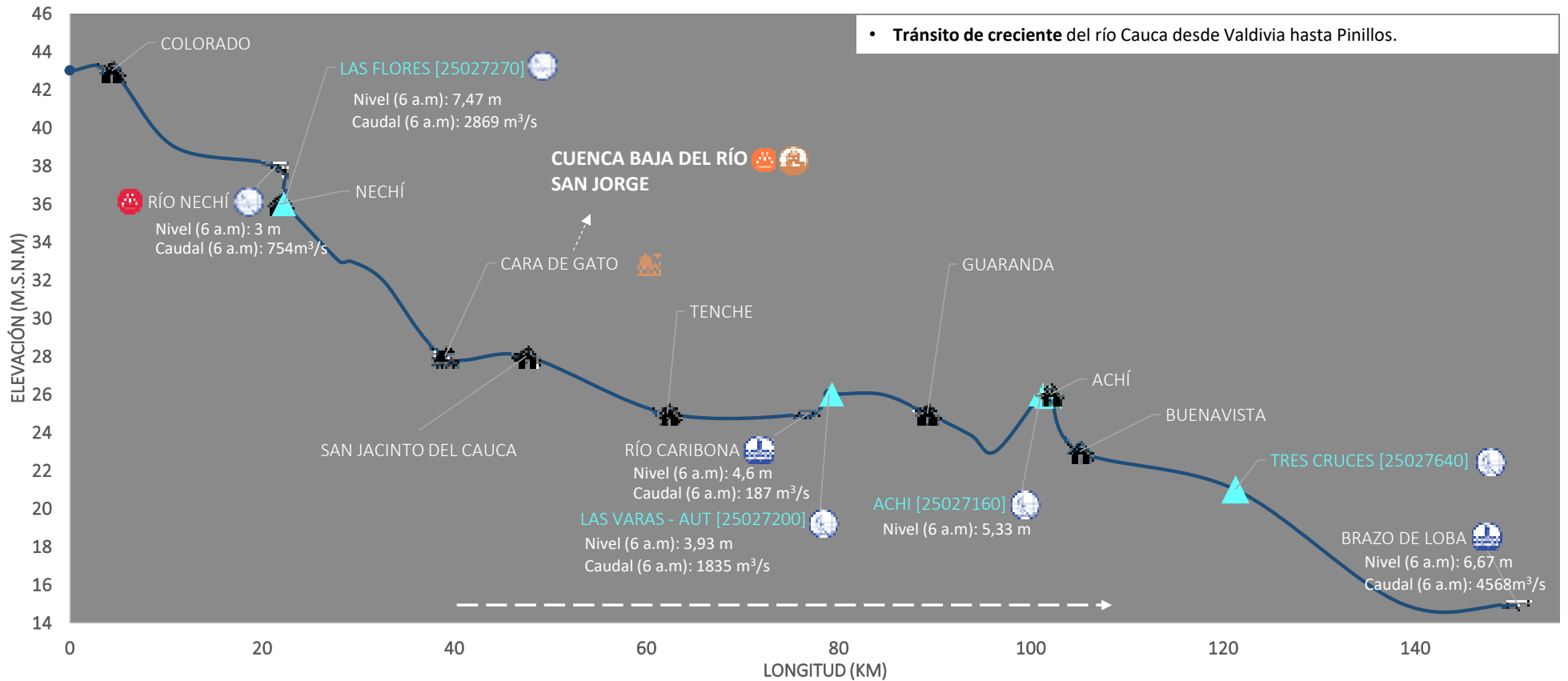


Tránsito de creciente desde: *i)* Alto San Jorge hacia La Apartada-Ayapel, *ii)* río Cauca desde Valdivia hacia el Bajo Cauca (Nechí-Pinillos) y *iii)* cuenca baja del río Nechí y sus aportantes.



Ingreso del río Cauca hacia el Bajo San Jorge a través del sector Cara de Gato, manteniendo inundaciones en la zona. Especial atención ante la probabilidad de incrementos en los caños Gil, San Matías y Rabón.

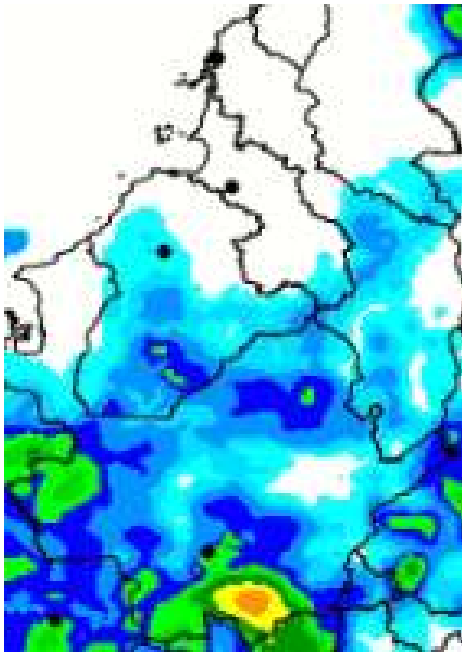
### III. Condiciones hidrológicas actuales en el río Cauca (tramo Nechí-Pinillos)



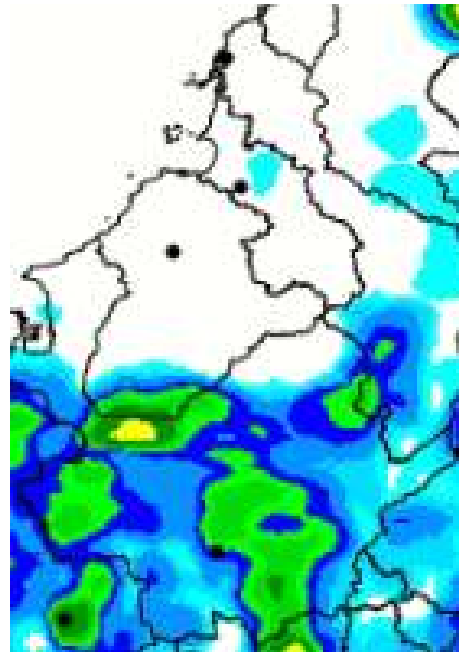
PUNTOS DE INTERÉS RÍO CAUCA (TRAMO NECHÍ-MAGANGUÉ)	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES HIDROLÓGICAS	ZONAS DE EMERGENCIA
Estación hidrológica IDEAM Población Rompedero Confluencia	Para tomar acción Para prepararse Para informarse Sin alerta	Niveles en ascenso Niveles en descenso Niveles estables Tránsito 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 07 DE MARZO Y 08 DE MARZO



ACUMULADO DEL 07 DE MARZO AL 08 DE MARZO



ACUMULADO DEL 08 AL 09 DE MARZO



- **Noche del 07 de marzo y madrugada del 08 de marzo:** probabilidad de lluvias principalmente en sectores de los municipios de Ayapel, Nechí, San Jacinto del Cauca, Guaranda y Majagual; y en el Bajo Nechí y Bajo Cauca.
- **Mañana del 08 de marzo:** parcialmente nublado, sin lluvias.
- **Tarde del 08 de febrero:** parcialmente nublado, sin ocurrencia de lluvias.
- **Noche del 08 y madrugada del 09 de marzo:** lluvias principalmente en los municipios de Nechí y San Jacinto del Cauca, y en las subzonas del Bajo Nechí, Bajo Cauca y Alto San Jorge.

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

Elaborado por:  
**OLGA LUCÍA PULIDO MÉNDEZ**, Hidróloga  
**RAFAEL ELÍAS MUNDARAY MAGO**, 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:

