

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 Montelíbano)		<b>Niveles en descenso</b>	Niveles en descenso en el río San Jorge y sus aportantes. No se descartan nuevos incrementos durante el día de hoy y a lo largo del fin de semana.
	2	<b>Bajo San Jorge – La Mojana</b> (desde la Apartada hasta Magangué)		<b>Inundación</b>	Persistencia de inundaciones en extensas áreas del Bajo San Jorge, principalmente en los municipios de Ayapel, Majagual, San Marcos, Sucre y San Benito Abad. Ascenso de niveles en el río San Jorge (tramo La Apartada-Ayapel).
	3	<b>Directos al Bajo Cauca</b> ( desde desembocadura del río Nechí hasta Brazo de Loba)		<b>Niveles en descenso</b>	Descenso de niveles en el río Cauca (tramo Nechí-Pinillos), condición predominante a lo largo del fin de semana.
	4	<b>Bajo Nechí y Directos al Bajo Nechí</b> (cuenca baja del río Nechí)		<b>Niveles en descenso</b>	Niveles altos en condición de descenso en el Bajo Nechí, comportamiento que se mantendría a lo largo del día. Probabilidad de nuevos ascensos durante el fin de semana, con especial atención a sus aportantes.
Sin alerta	5	<b>Directos al Cauca</b> (de Valdivia hasta sitio de desembocadura del río Nechí)		<b>Niveles en ascenso</b>	Ascenso ligero de niveles en el tramo Valdivia-Caucasia, condición predominante durante el día.
	6	<b>Directos Bajo Magdalena</b> (entre El Banco y Plato)		<b>Niveles estables</b>	Altos niveles en condición estable en el Bajo Magdalena, así como en el Brazo de Loba y el Brazo de Mompós.



Alerta ROJA

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



Alerta NARANJA

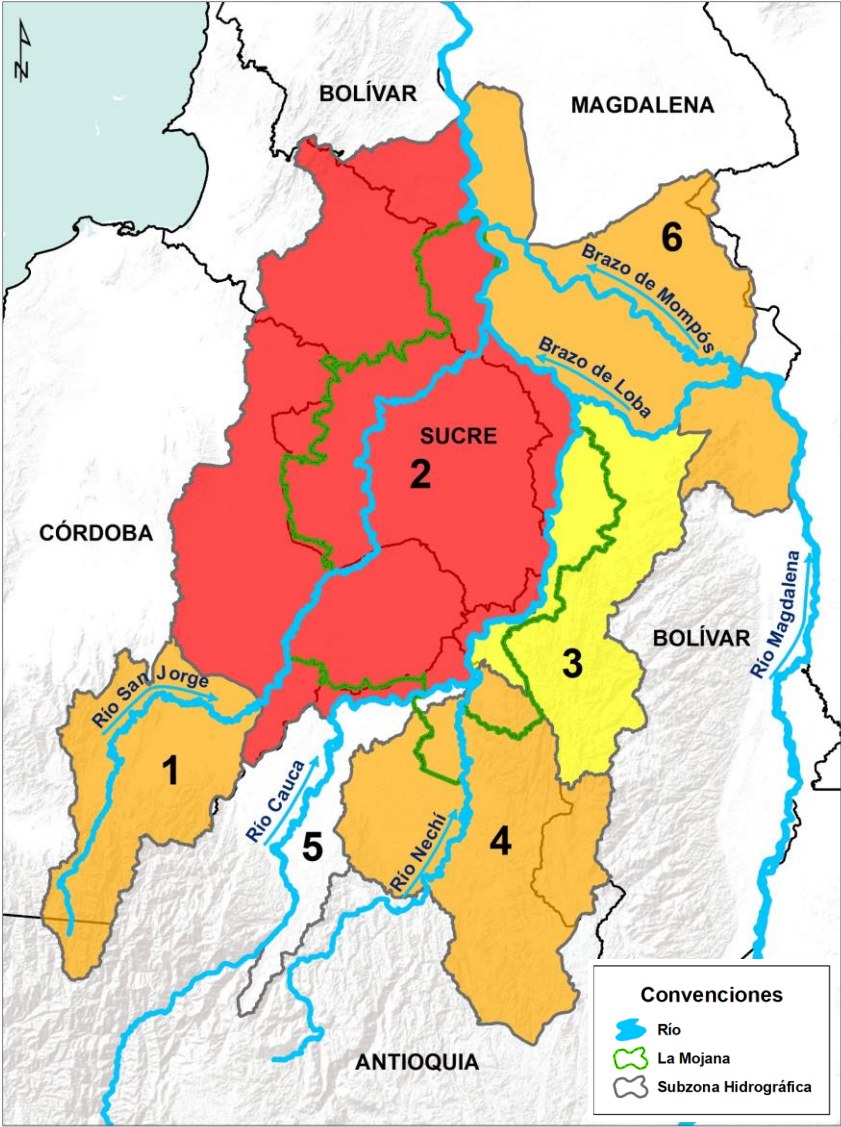
**PARA PREPARARSE** Indica la presencia de un fenómeno. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno.



Alerta AMARILLA

**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 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.



**Septiembre de 2021:** lluvias por encima de lo normal en las cuencas de los ríos Cauca y Bajo San Jorge, con excesos hasta del 20% 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.



**Agosto 2021 - 14 de octubre:** desbordamiento del Bajo San Jorge y del sistema de ciénagas y caños, 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? (11 de octubre - 15 de octubre)



Aumento ligero de las lluvias en sectores de Ayapel, San Benito Abad y San Jacinto del Cauca, con respecto a la semana anterior.



Continúa el ingreso de agua desde el río Cauca (sector Cara de Gato en San Jacinto del Cauca), en donde se mantienen las obras para el control de la emergencia.



Aumento de niveles en la cuenca alta del río San Jorge a partir de 13 de octubre, han generado una condición actual de ascenso en el tramo La Apartada-Ayapel.



Predominio de descenso de niveles en el Bajo Nechí y Bajo Cauca (Nechí-Pinillos).



Predominio de niveles estables en el Bajo San Jorge (San Marcos-Magangué), así como en el Bajo Magdalena incluyendo el Brazo de Loba y el Brazo de Mompós.

## 3

### ¿Qué esperamos? (15-18 de octubre)



Lluvias dispersas en amplios sectores del territorio Mojanero, con especial atención en los horarios de la noche y madrugada, en sectores de los municipios de Achí, San Jacinto del Cauca, Guaranda, Majagual, San Marcos, Sucre, Ayapel y Nechí; así como en el Bajo Cauca, Bajo Nechí, Bajo Magdalena y Alto San Jorge. Los días con mayor probabilidad, son la madrugada del domingo y la del lunes.



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



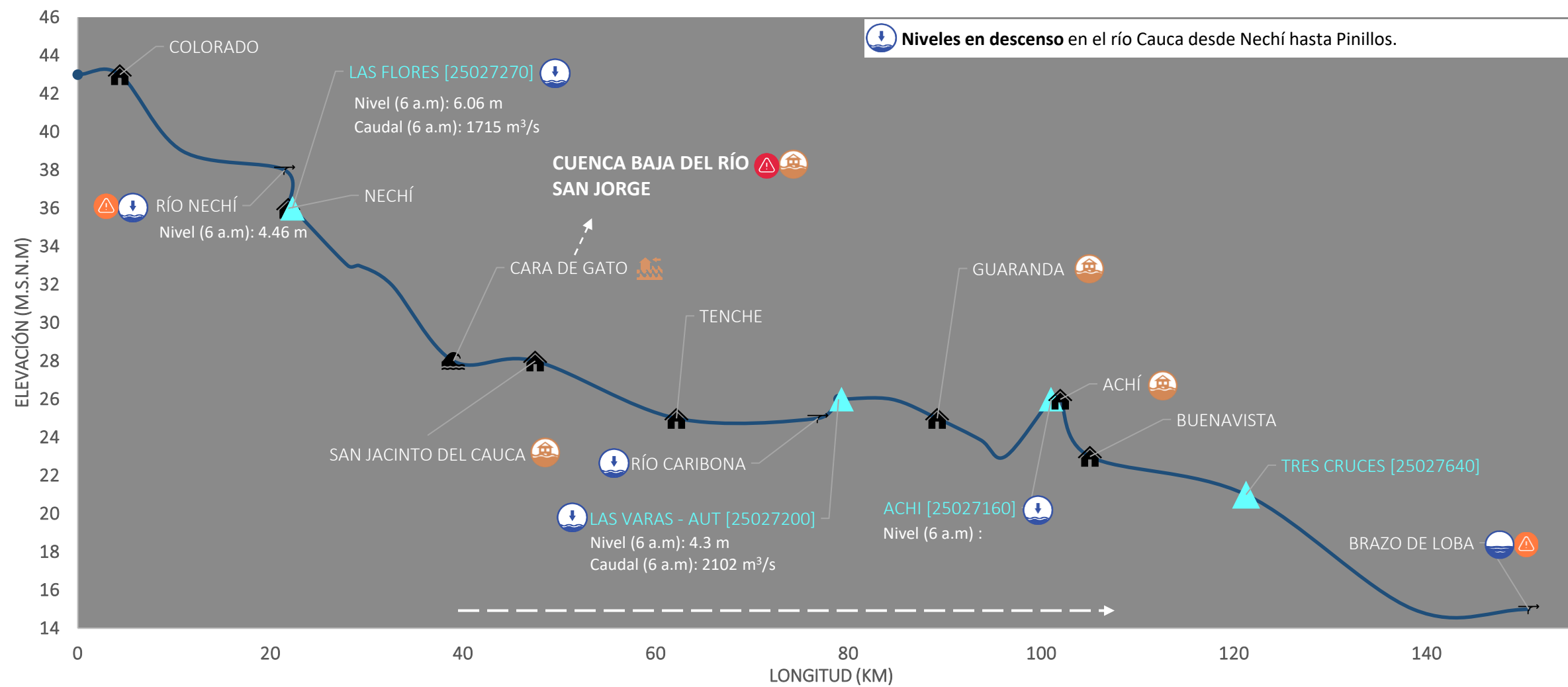
Incremento ligero de niveles en el río San Jorge (tramo Ayapel-San Marcos), así como probabilidad de nuevos aumentos en la cuenca alta (Puerto Libertador-Montelíbano), y en la cuenca baja del río Nechí, principalmente en sus aportantes.



Niveles estables en el Bajo San Jorge (tramo Caimito-Magangué) y Bajo Magdalena.

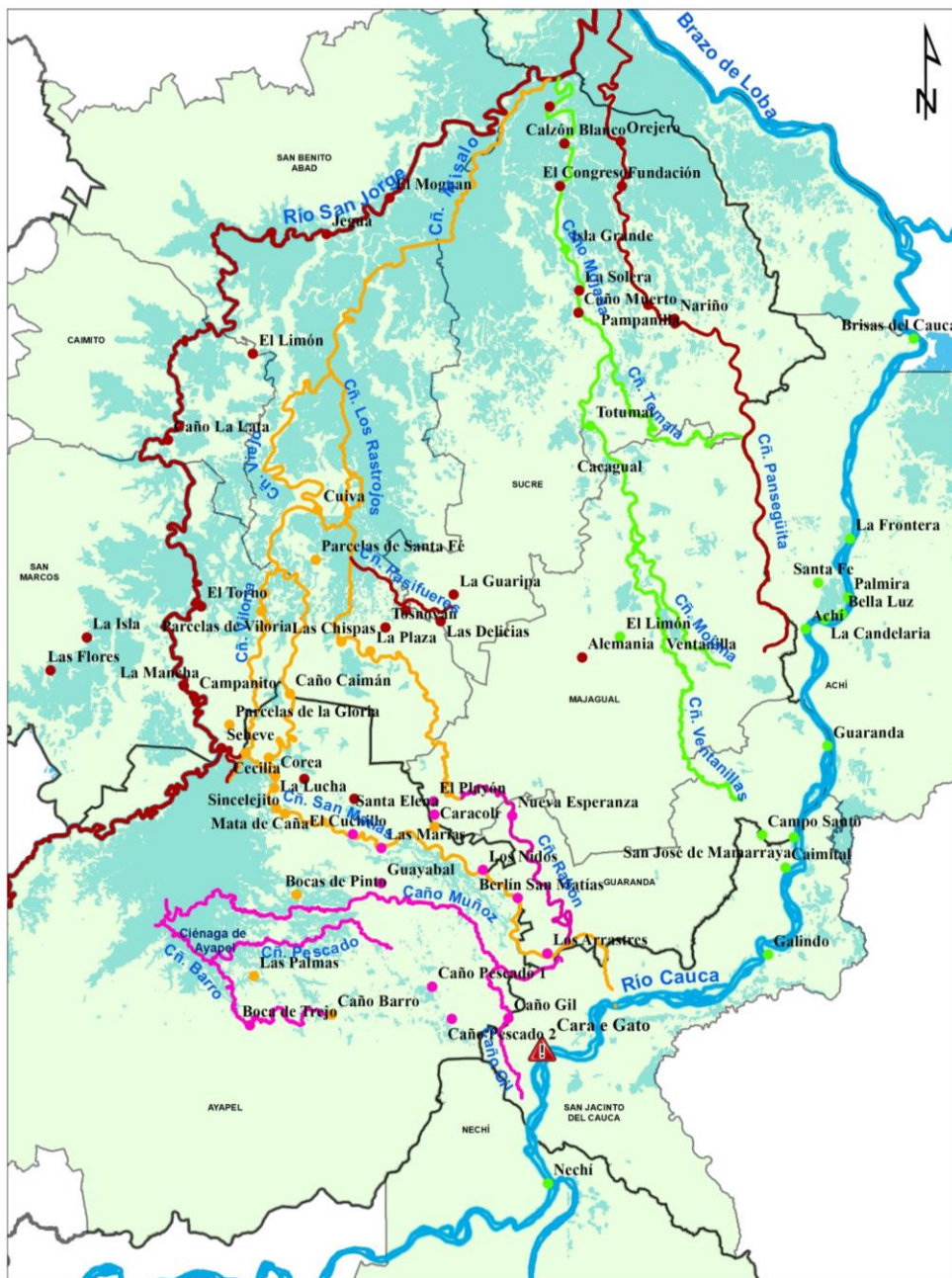


III. Condiciones hidrológicas actuales en el río Cauca (tramo Nechí– Magangué)



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





## Causas de inundación y áreas de drenaje asociadas

### Desbordamiento del Bajo San Jorge, ciénagas y caños (05/08/2021 – 15/10/2021)

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

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

Caño Ventanilla, caño Mojana y caño Tomalá.

### Rompimiento del río Cauca en el sector Cara de Gato (27/08/2021 – 15/10/2021)

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

### Desbordamiento del Sistema Bajo San Jorge + rompimiento río Cauca en Cara de Gato (01/09/2021 – 15/10/2021)

Caño San Matías, caño Rabón, caño Barro, caño Viloría, caño Viejo, caño Los Rastrojos, caño Misalo y río San Jorge (desde Bocas de San Antonio hasta desembocadura en Brazo de Loba).

**Nota:** El transvase de caudal del río Cauca al Bajo San Jorge a través del sector Cara de Gato, ha contribuido ampliamente a las inundaciones en La Mojana; sin embargo, desde principios del mes de agosto se venían registrando inundaciones por desbordamiento del río San Jorge y del sistema de ciénagas y caños asociados, condición que persiste hasta la fecha.



### Rompimiento del río Cauca en el sector Cara de Gato (27/08/2021 - 13/10/2021)

#### Ayapel

Boca de Trejo, caño Gil, Delta, Caracolí, El Cuchillo, Guayabal, Las Marías, Los Nidos, Santa Elena, caño Barro, Bocas de Pinto, Corea, Mata de Caña, El Totumo, Palmas, Sincelejo, Playa Blanca.

#### Guaranda

Los Arrastres, Nueva Esperanza y Berlín San Matías

#### San Benito Abad

Las Chispas, La Plaza y Caño Caimán

#### 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 y Mamarraya cabecera municipal.

#### Ayapel

La Mina, Pañuelo y Caracolí

#### Majagual

Limón, Totumal y Ventanilla.

#### Sucre

Cacagual e Isla Grande.

#### San Jacinto del Cauca

Galindo, Caimital, Méjico.

### Desbordamiento del Bajo San Jorge, ciénagas y caños (05/08/2021 - 13/10/2021)

#### Ayapel

Cecilia, Guaduas, La Lucha, Plan de Mesa, Seheve, Sincelejo, La Mina, Pañuelo y Guartínaja

#### Majagual

Alemania, Naranjo, El Aljibe, Coloncito, Corredor, Totumal, Piza, La Redonda y Cucharal, Lana, Las Galias, La Ceja, El Coco, Tomalá, Río Frío, Los Patos y Tres Bocas.

#### Caimito

Caño La Lata, El Mamón, Pumpuma, Las Ossas

#### San Benito Abad

Jegua, Moguan, El Limón, Guayabal, Cuiva, Las Delicias, Parcelas de Santa fe, Pasifueres, Tosnován

#### San Marcos

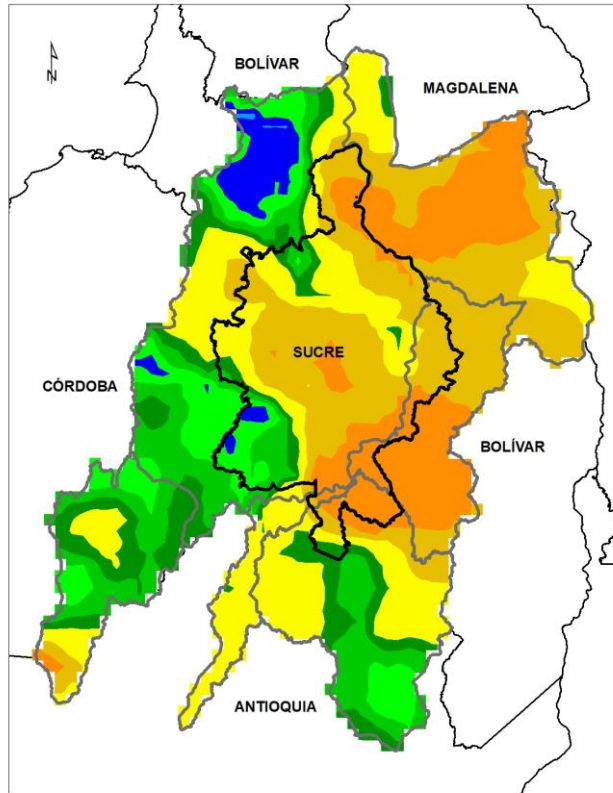
Campanito, Cabecera municipal, El Torno, La Isla-corregimiento de El Pital, La Mancha, Las Flores, Parcelas de La Gloria, Parcelas de Viloría

#### Sucre

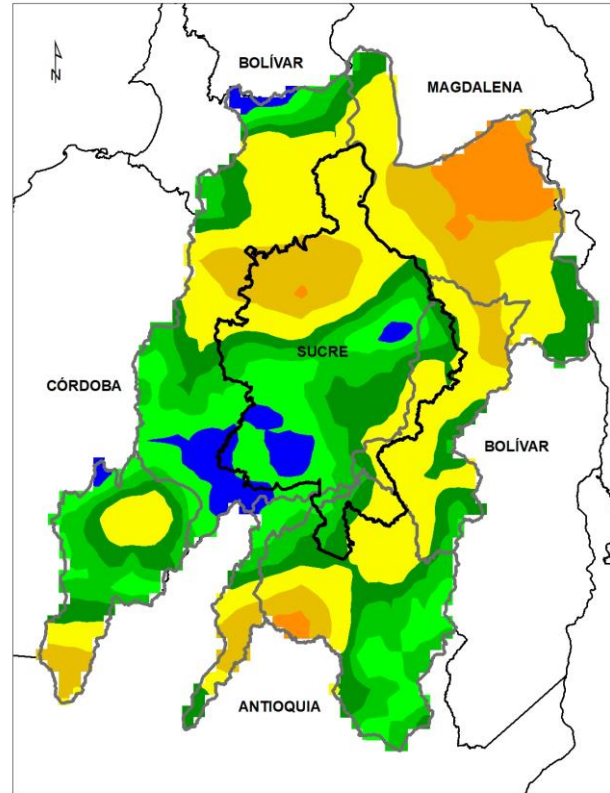
La Guaripa, Pampanilla, Nariño, Quita Sueño, Orejero, Galindo, Isla Grande, Fundación, Caracuchas II, Mojanita, El Cedro, Isla del Coco, Congreso, Calzón Blanco, Solera, Nuevo Mamón y caño Muerto.



## PRONÓSTICO PARA EL 15 Y 16 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 15 AL 16 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 16 AL 17 DE OCTUBRE



- **Noche del 15 y madrugada del 16 de octubre:** Se pronostica lluvias en amplios sectores del territorio mojanero; y en el Bajo Nechí, Bajo Cauca, Alto San Jorge y Bajo Magdalena.
- **Mañana del 16 de octubre:** Lloviznas.
- **Tarde del 16 de octubre:** Sin lluvias.
- **Noche del 16 y madrugada del 17 de octubre:** Lluvias sobre toda la región, y, sobre las cuencas del Bajo Cauca, Bajo Nechí, Bajo Magdalena y Alto San Jorge.



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

Elaborado por:

**LIZETH NATALIA MUÑOZ HERRERA**, 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.

**DANIEL USECHE SAMUDIO**,

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