












Alerta	Subzona o Cuenca Hidrográfica		Condición predominante durante el día		Descripción de la alerta hidrológica
	1	Alto San Jorge (nudo de paramillo hasta Montelíbano)		Niveles en descenso	Niveles en descenso en el río San Jorge y sus aportantes, sin embargo se advierte sobre la probabilidad de ascensos durante la tarde y noche de hoy y madrugada de mañana.
	2	Bajo San Jorge – La Mojana (desde la Apartada hasta Magangué)		Inundación	Niveles en ascenso en el tramo La Apartada-Ayapel y niveles estables en el tramo San Marcos-Magangué y en el sistema de ciénagas y caños asociado. Persisten las inundaciones en extensas áreas del Bajo San Jorge, por ingreso de aguas del río Cauca a través del sector Cara de Gato.
	3	Directos al Bajo Cauca (desde desembocadura del río Nechí hasta Brazo de Loba)		Niveles en ascenso	Niveles en ascenso en el río Cauca en el tramo Nechí-Pinillos, se prevén incrementos durante las jornadas de noche y madrugada. Especial atención al río Caribona, así como al sector Cara de Gato, por aumento del caudal de ingreso a La Mojana.
	4	Bajo Nechí y Directos al Bajo Nechí (cuenca baja del río Nechí)		Niveles en ascenso	Niveles altos, en condición de ascenso, en el Bajo Nechí y sus aportantes, comportamiento que se prevé persista a lo largo del día, se esperan nuevos incrementos durante noche y madrugada.
	5	Directos al Cauca (de Valdivia hasta sitio de desembocadura del río Nechí)		Niveles en descenso	Descenso de niveles en el río Cauca desde Valdivia hasta Nechí, comportamiento predominante para hoy, no se descartan incrementos en horas de la noche y madrugada.
	6	Directos Bajo Magdalena (entre El Banco y Plato)		Niveles estables	Altos niveles en condición estable en el Bajo Magdalena, así como en el Brazo de Loba y en 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.

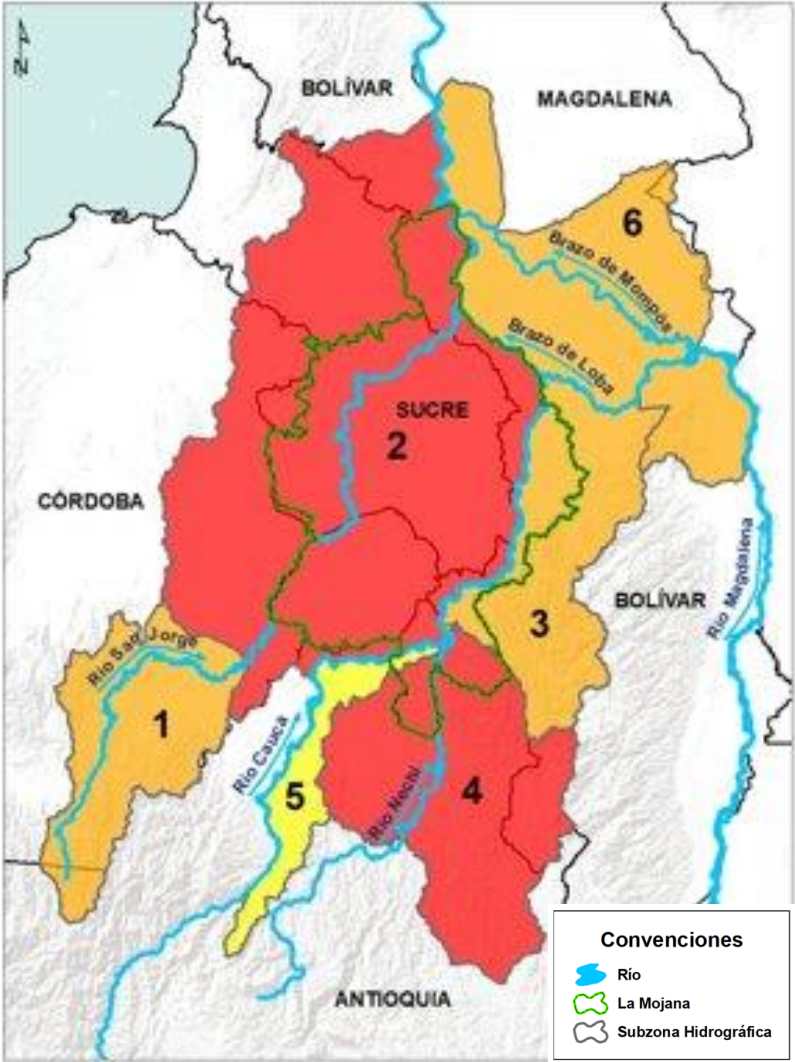


PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno.



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 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 - 10 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? (04 de octubre - 11 de octubre)



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



Niveles estables en el Bajo Magdalena, Brazo de Loba y Brazo de Mompós.



Niveles en ascenso en Bajo San Jorge, con altos niveles en el sistema cenagoso y de caños; niveles en ascenso en el Bajo Nechí y Bajo Cauca, entre Nechí y Pinillos (Brazo de Loba).

3 ¿Qué esperamos?

11-12 de octubre



Lluvias en la cuenca alta del río San Jorge a lo largo de la tarde, extendiéndose durante la noche al Bajo San Jorge, Bajo Nechí y Bajo Cauca e intensificándose a lo largo de la madrugada de mañana.

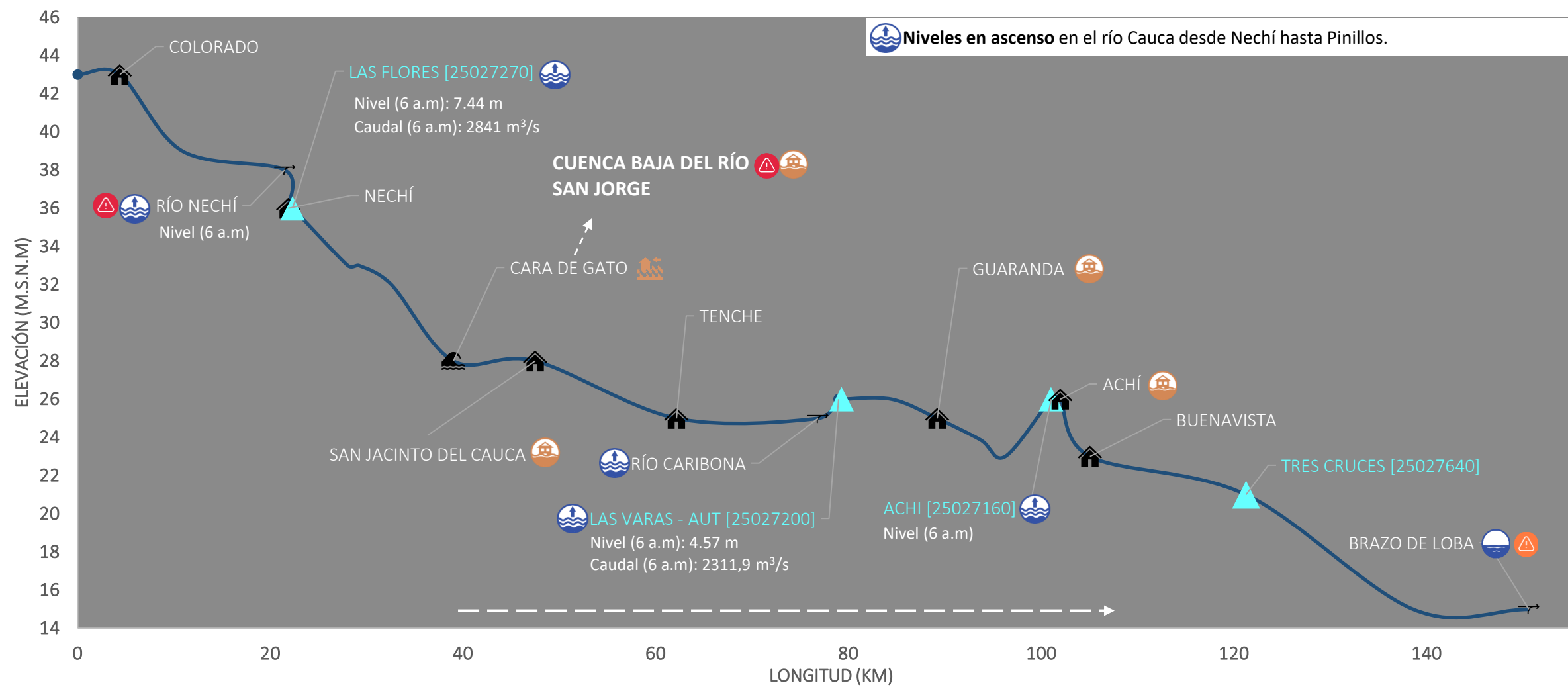














Aguas del río Cauca continúan ingresando al Bajo San Jorge (La Mojana) por el sector de Cara de Gato.



Ascenso de niveles en las cuencas del río San Jorge, Bajo Nechí, y Bajo Cauca (Nechí-Pinillos).

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	 Alerta ROJA Para tomar acción	 Niveles en ascenso	 Inundación por desbordamiento
 Población	 Alerta NARANJA Para prepararse	 Niveles en descenso	 Inundación por rompimiento margen derecha
 Rompedero	 Alerta AMARILLA Para informarse	 Niveles estables	 Inundación por rompimiento margen izquierda (Mojana)
 Confluencia	 Condiciones NORMALES Sin alerta	 Tránsito de creciente	



Áreas de drenaje afectadas por inundación y causa

- **Desbordamiento del Bajo San Jorge, ciénagas y caños (05/08/2021 – 11/10/2021)**

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 Ventanilla, caño Mojana y caño Tomalá.

- **Rompimiento del río Cauca en el sector Cara de Gato (27/08/2021 – 11/10/2021)**

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 – 11/10/2021)**

Caño San Matías, caño Rabón, caño Barro, caño Viloría, caño Viejo, caño Los Rastrojos y caño Misalo.



Áreas de drenaje de especial atención por tránsito del río Cauca

- Río San Jorge (desde Bocas de San Antonio hasta desembocadura en Brazo de Loba)

Rompimiento del río Cauca en el sector Cara de Gato (27/08/2021 - 11/10/2021)

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 - 11/10/2021)

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

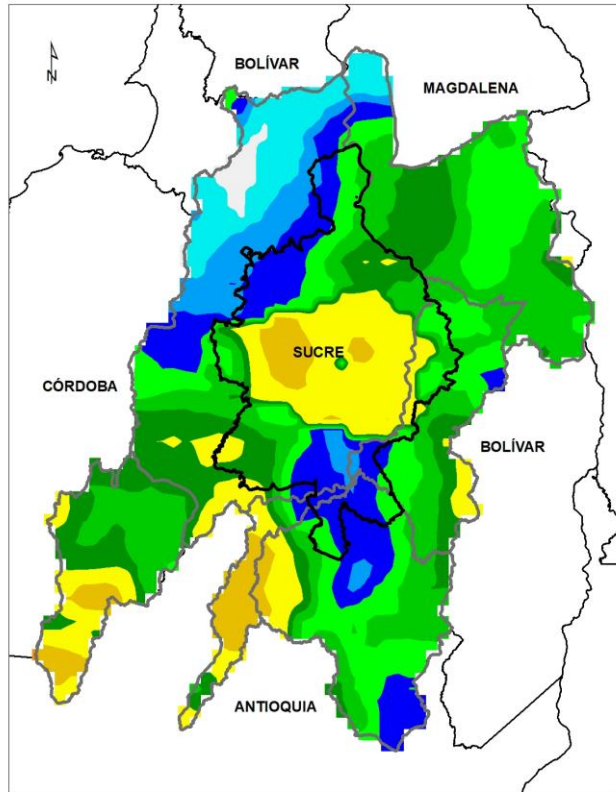
San Marcos

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

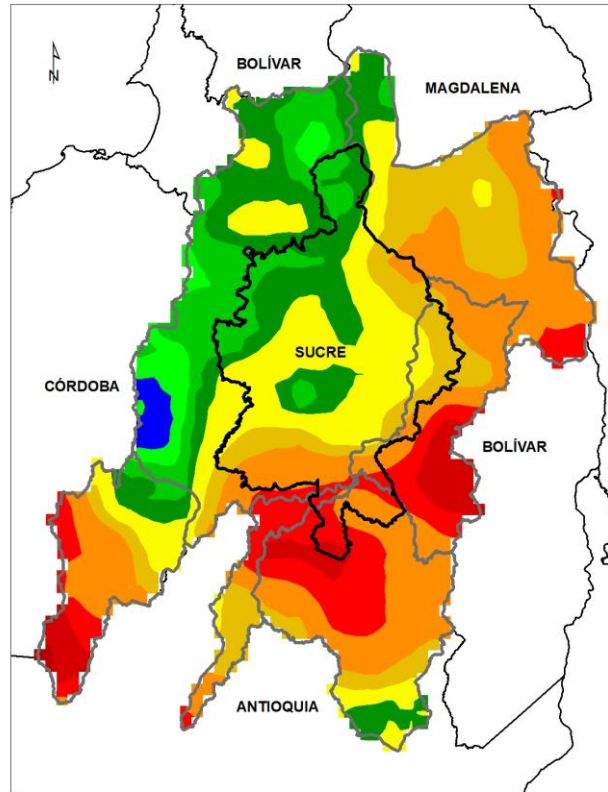
Sucre

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 10 Y 11 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 11 AL 12 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 12 AL 13 DE OCTUBRE



- **Noche del 11 y madrugada del 12 de octubre:** Lluvias por sectores a lo largo de la región.
- **Mañana del 12 de octubre:** Sin lluvias
- **Tarde del 12 de octubre:** Sin lluvias
- **Noche del 12 y madrugada del 13 de octubre:** Lluvias con tormenta eléctrica sobre la región, especialmente sobre los municipios de Nechí, San Jacinto del Cauca, Achí, Majagual y las cuencas del Bajo Nechí, Bajo Cauca y Bajo Magdalena.

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

Elaborado por:
ROCÍO SÁNCHEZ MADONADO, Hidróloga
AARÓN OMAÑA, 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.
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