

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 ascenso	Niveles en ascenso en el río San Jorge y sus aportantes, se esperan nuevos incrementos de nivel en la tarde y noche de hoy y madrugada de mañana.
	2	Bajo San Jorge – La Mojana (desde la Apartada hasta Magangué)		Inundación	Niveles en descenso en el tramo La Apartada-Ayapel, con niveles estables desde Ayapel hasta la desembocadura en Magangué. Persistencia de inundaciones en extensas áreas del Bajo San Jorge, en los municipios de Ayapel, Majagual, Guaranda, Sucre y San Benito Abad, principalmente.
	3	Directos al Bajo Cauca (desde desembocadura del río Nechí hasta Brazo de Loba)		Niveles en descenso	Se mantienen los niveles en descenso en el río Cauca en el tramo Guaranda-Pinillos, condición predominante para las próximas horas, no se descartan incrementos en horas de la noche y madrugada.
	4	Bajo Nechí y Directos al Bajo Nechí (cuenca baja del río Nechí)		Niveles en ascenso	Niveles en ascenso, en el Bajo Nechí y sus aportantes, comportamiento que se mantendría en las próximas horas. Probabilidad de nuevos ascensos en horas de la noche y madrugada.
Sin alerta	5	Directos al Cauca (de Valdivia hasta sitio de desembocadura del río Nechí)		Niveles en ascenso	Niveles en ascenso, con fluctuaciones, en el río Cauca desde Valdivia hasta Nechí. No se descartan incrementos en las jornadas de noche y madrugada.
	6	Directos Bajo Magdalena (entre El Banco y Plato)		Niveles en ascenso	Altos niveles en condición estable en el Bajo Magdalena, así como en el Brazo de Loba y el Brazo de Mompós. Especial atención en el municipio de El Banco.

**Alerta ROJA**

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

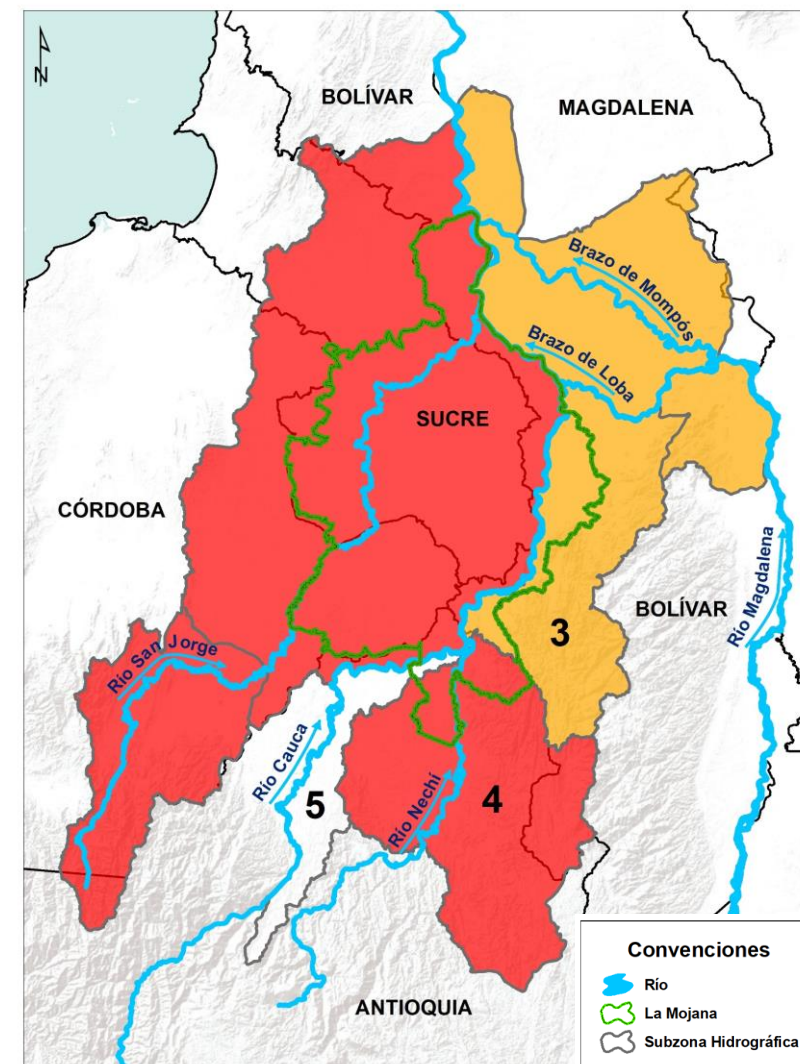
**Alerta NARANJA**

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? (04 de octubre - 14 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 en ascenso en el Alto San Jorge, con probabilidad de nuevos incrementos a partir de horas de la tarde, y niveles estables en el Bajo Magdalena (incluyendo el Brazo de Loba y el Brazo de Mompós).



Niveles estables en el Bajo San Jorge, con persistencia de inundaciones y altos niveles en el sistema cenagoso y de caños.

3 ¿Qué esperamos?

14-15 de octubre



Lluvias dispersas principalmente 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, en las jornadas de tarde y noche de hoy y madrugada de mañana.

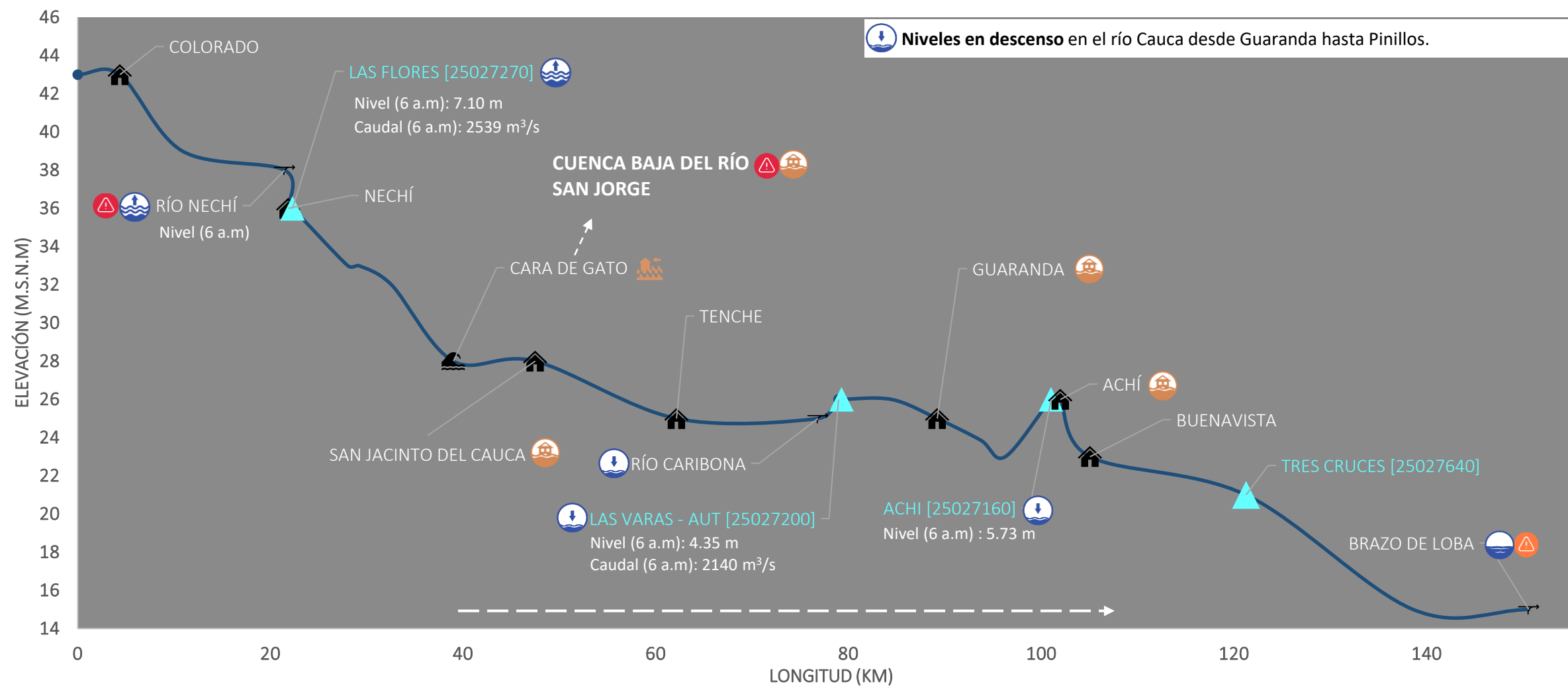


Aguas del río Cauca continúan ingresando al Bajo San Jorge (La Mojana) por el sector de Cara de Gato.



Probabilidad de incremento de niveles en la cuenca del río San Jorge y en el Bajo Cauca.

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 – 14/10/2021)**

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 – 14/10/2021)**

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 – 14/10/2021)**

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 - 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

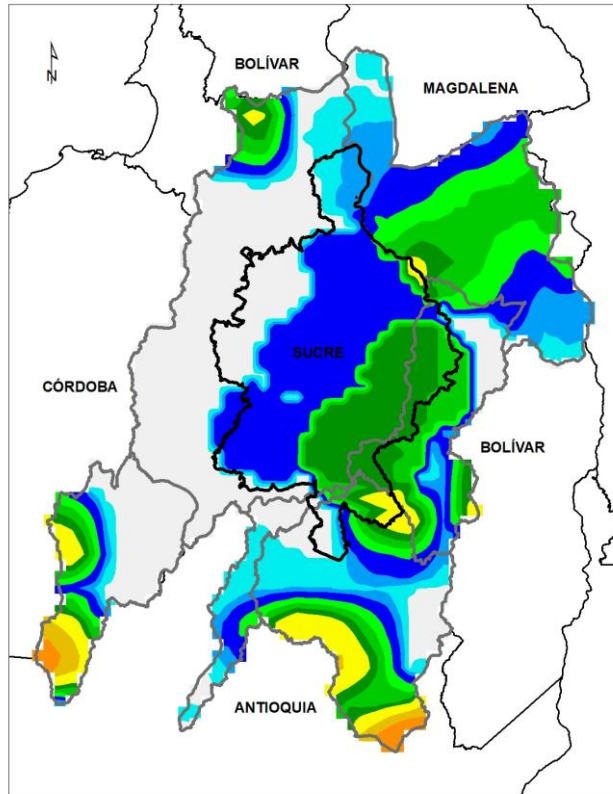
San Marcos

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

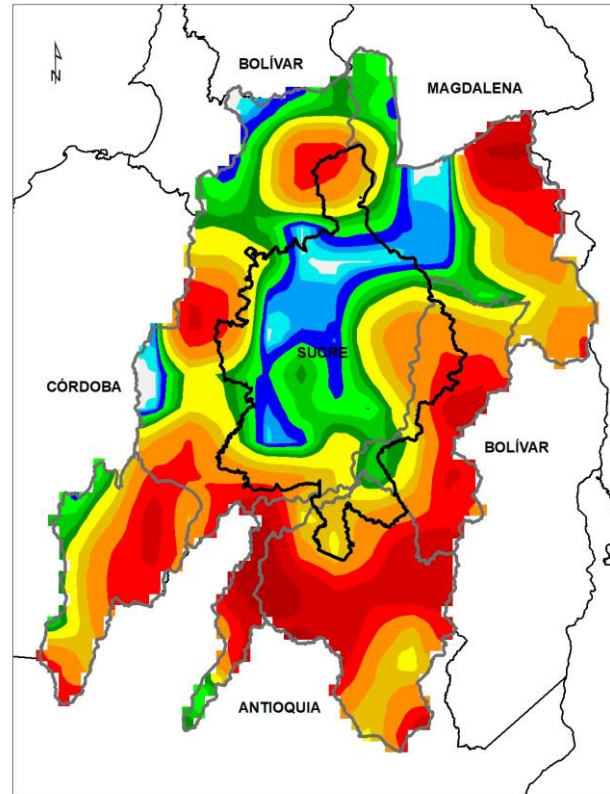
Sucre

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 14 Y 15 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 14 AL 15 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 15 AL 16 DE OCTUBRE



- **Noche del 14 y madrugada del 15 de octubre:** Lluvias dispersas principalmente en sectores de los municipios de Achí, San Jacinto del Cauca, Guaranda, Majagual, San Marcos, Sucre, Ayapel y Nechí; y, en las subzonas de Bajo Cauca, Bajo Magdalena, Bajo Nechí y Alto San Jorge.
- **Mañana del 15 de octubre:** Lloviznas.
- **Tarde del 15 de octubre:** Sin lluvias.
- **Noche del 15 y madrugada del 16 de octubre:** Lluvias sobre toda la región, siendo las más importantes las que ocurrirán sobre los municipios de Nechí, San Jacinto del Cauca y Guaranda, también, 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:
ROCÍO ALEJANDRA SÁNCHEZ MALDONADO, Hidróloga
RAFAEL ELÍAS MUNDARAY MAGO, 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