













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	Ascenso de niveles en el río San Jorge a la altura de Pica Pica condición que se verá reflejada durante las próximas horas en el municipio de Montelíbano, probabilidad de nuevos ascensos en horas de la tarde, noche y madrugada
	2	Bajo San Jorge – La Mojana (desde la Apartada hasta Magangué)		Inundación	Niveles en ascenso en el tramo La Apartada-San Benito Abad, con niveles estables en el tramo restante hasta la desembocadura. Persisten las inundaciones en extensas áreas del Bajo San Jorge, por ingreso de aguas del río Cauca por el sector de Cara de Gato.
	3	Directos al Bajo Cauca (desde desembocadura del río Nechí hasta Brazo de Loba)		Niveles estables	Niveles estables en el río Cauca en el tramo Nechí-Pinillos, condición que se prevé persista en las próximas horas, sin embargo, se esperan incrementos en horas de la noche y madrugada.
	4	Bajo Nechí y Directos al Bajo Nechí (cuenca baja del río Nechí)		Niveles estables	Niveles altos, en condición estable, en el Bajo Nechí y sus aportantes, comportamiento que se prevé persista para las próximas horas, no se descartan incrementos en horas de la noche y madrugada.
	5	Directos al Cauca (de Valdivia hasta sitio de desembocadura del río Nechí)		Niveles en ascenso	Persiste el ascenso de niveles en el río Cauca desde Valdivia hasta Nechí debido a los aportes de los ríos Tarazá y Man y la cuenca alta
	6	Directos Bajo Magdalena (entre El Banco y Plato)		Niveles estables	Altos niveles, en condición estable, en el río Magdalena, con especial atención en el municipio de El Banco, donde se mantiene alerta roja puntual. Niveles estables en el Brazo de Loba y en 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

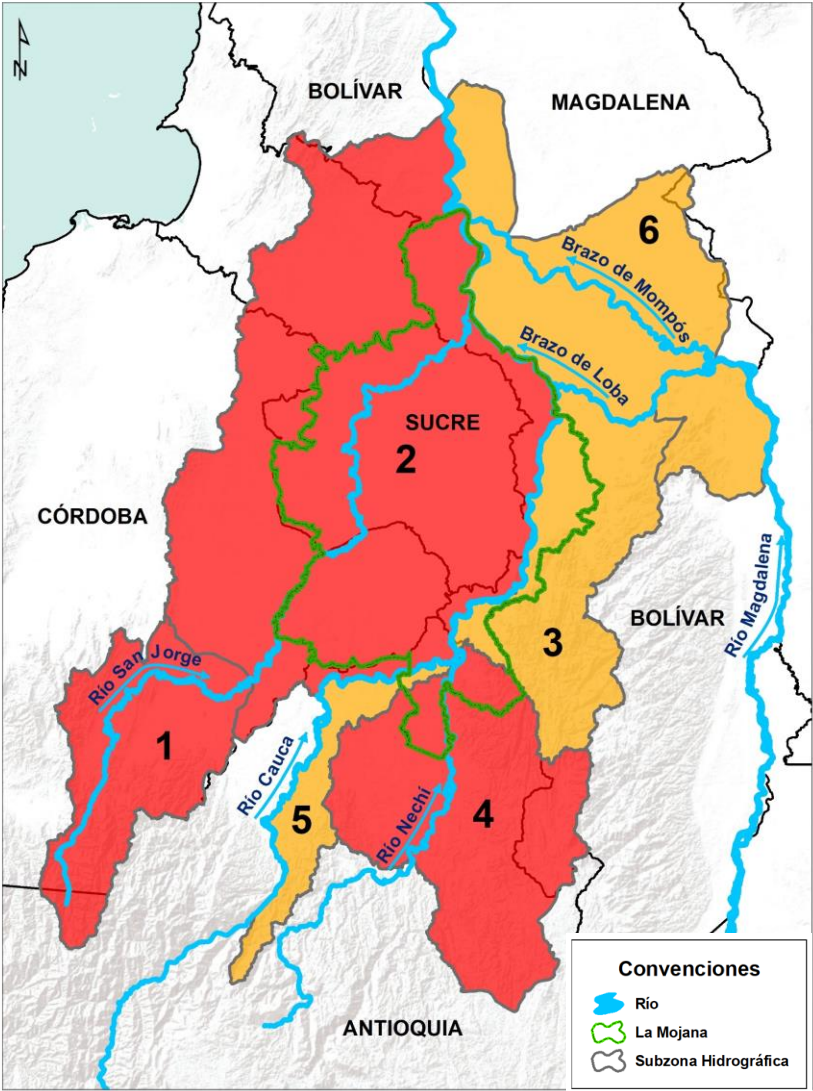
PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno.



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 hidrológica.*

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 (sur de la región).



Agosto 2021 - 06 de octubre: desbordamiento 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? (04 de octubre - 06 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 Cauca, así como en el Bajo Nechí y sus aportantes.



Niveles en ascenso en el río San Jorge, desde Montelíbano (cuenca alta) hasta San Benito Abad; condición similar a la registrada en el sistema de ciénagas y caños asociado.

3 ¿Qué esperamos?

06-07 de octubre



Lluvias en la noche y madrugada sobre amplios sectores de la región, especialmente en los municipios de San Marcos, Caimito, Majagual, Sucre y Nechí, que podrían extenderse a la mañana del jueves.

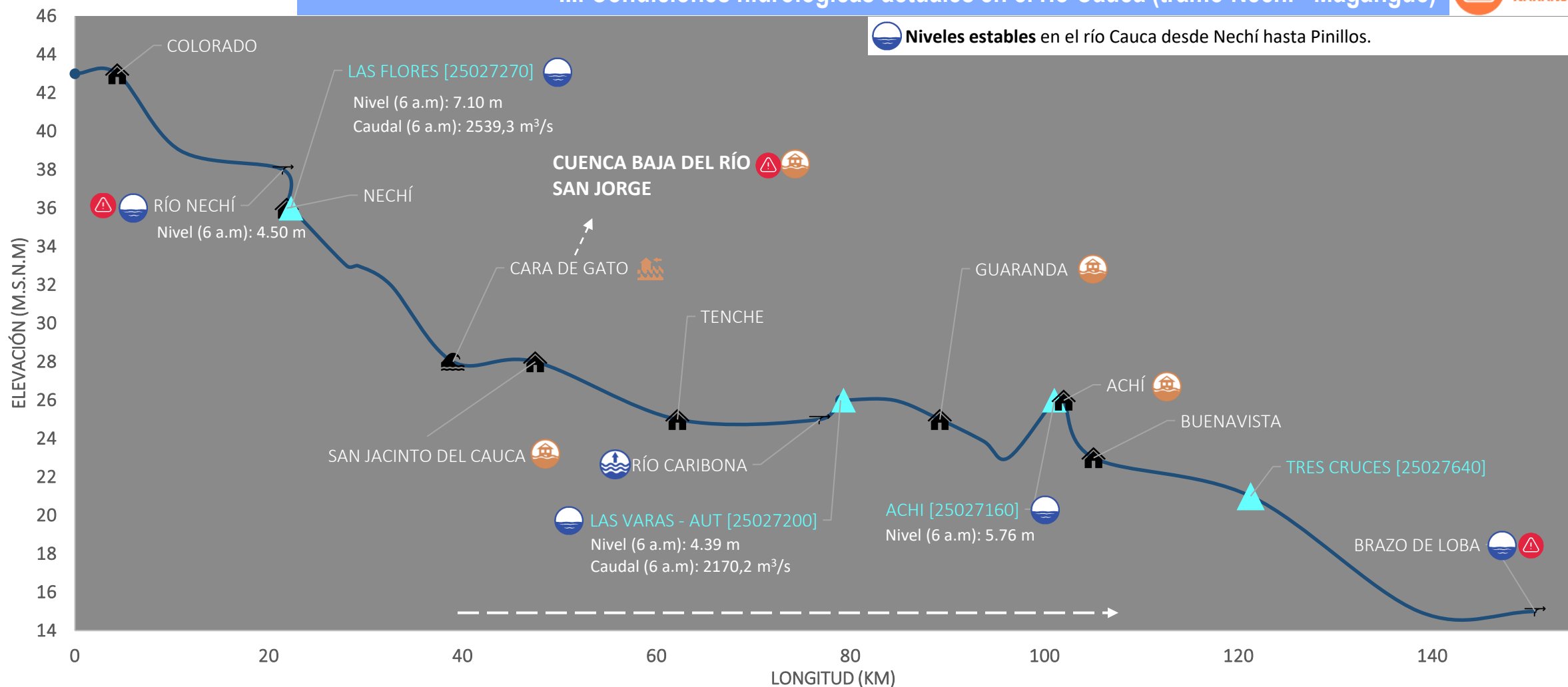


Aguas del río Cauca continúan ingresando al Bajo San Jorge (La Mojana) por el sector de Cara de Gato.



Ascenso de niveles en las cuencas del río San Jorge y directos al Cauca entre Valdivia y Nechí.

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



PUNTOS DE INTERÉS RÍO CAUCA (TRAMO NECHÍ-MAGANGUÉ)

- Estación hidrológica IDEAM
- Población
- Rompedero
- Confluencia

ALERTAS HIDROLÓGICAS

- Alerta ROJA** Para tomar acción
- Alerta NARANJA** Para prepararse
- Alerta AMARILLA** Para informarse
- Condiciones NORMALES** Sin alerta

CONDICIONES HIDROLÓGICAS

- Niveles en ascenso
- Niveles en descenso
- Niveles estables
- Tránsito de creciente

ZONAS DE EMERGENCIA

- Inundación por desbordamiento
- Inundación por rompimiento margen derecha
- Inundación por rompimiento margen izquierda (Mojana)



Áreas de drenaje afectadas por inundación y causa

Desbordamiento del Bajo San Jorge, ciénagas y caños (05/08/2021 – 06/10/2021)

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 – 06/10/2021)

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 – 06/10/2021)

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 - 06/10/2021)

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 - 06/10/2021)

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

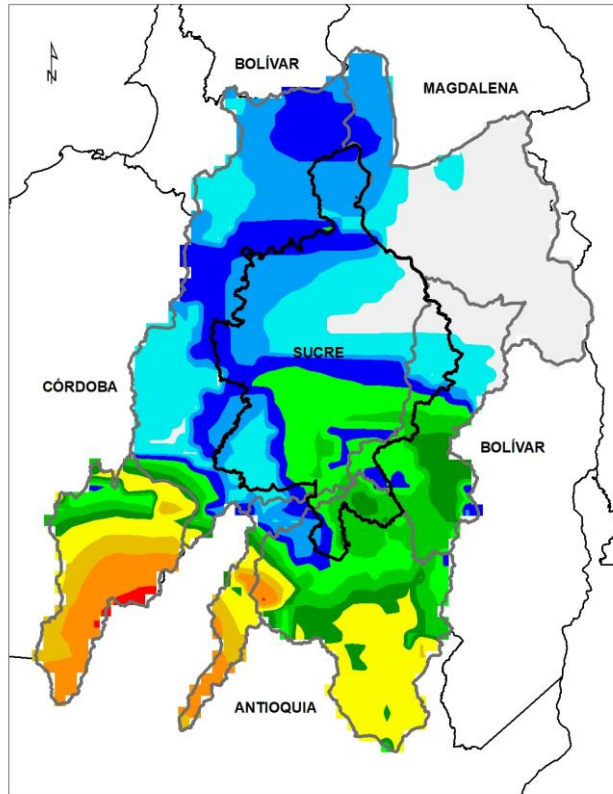
San Marcos

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

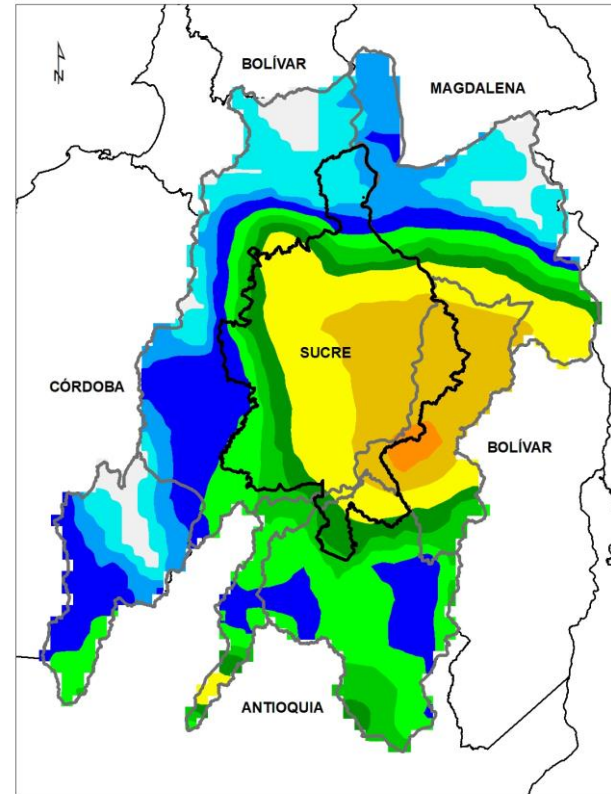
Sucre

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 06 Y 07 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 06 AL 07 DE OCTUBRE



ACUMULADO DEL 07 AL 08 DE OCTUBRE



- **Noche del 06 y madrugada del 07 de octubre:** Lluvias dispersas en sectores de los municipios de Achí, San Jacinto del Cauca, Guaranda, Majagual, San Marcos, Ayapel y Nechí; y, lluvias, en sectores de las subzonas del Alto San Jorge, Bajo Nechí y Bajo Cauca.
- **Mañana del 07 de octubre:** sin lluvias.
- **Tarde del 07 de octubre:** Lluvias al sur del territorio, en sectores de Nechí, Achí y San Jacinto del Cauca.
- **Noche del 07 y madrugada del 08 de octubre:** lluvias acompañas de descargas eléctricas en toda La Mojana, y con atención sobre el Bajo Cauca, Bajo Magdalena y Bajo Nechí.

**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
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