



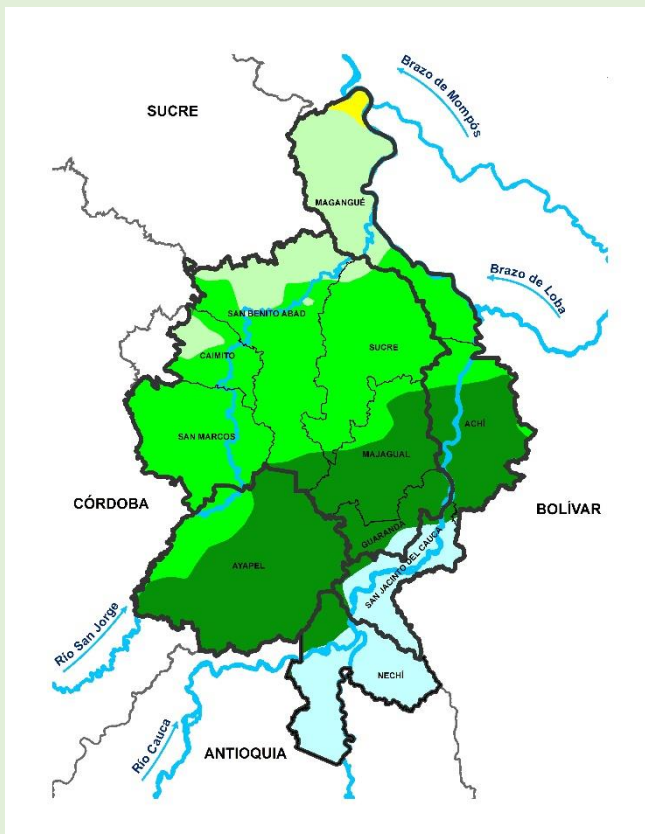
INFORME EJECUTIVO DE PREDICCIÓN CLIMÁTICA PARA LA REGIÓN DE LA MOJANA

JUNIO DE 2023

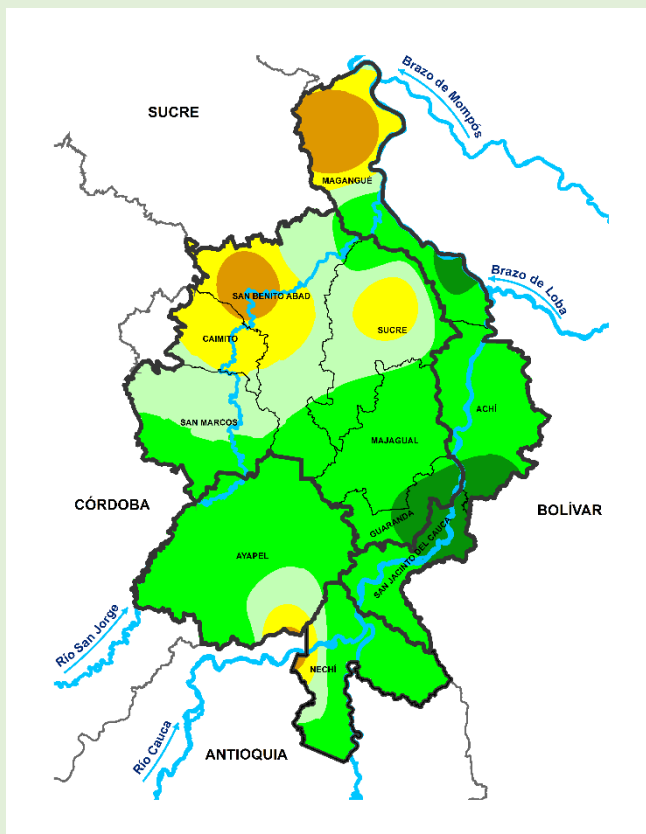
COMPORTAMIENTO DE LA PRECIPITACIÓN EN EL MES DE MAYO DE 2023

Se caracteriza por ser el primer mes perteneciente al período lluvioso de la Región Caribe y específicamente para La Mojana. Para el territorio mojanero en la zona noroccidental (municipios de Magangué y norte de Sucre) los volúmenes de lluvia oscilan entre 50 - 100 mm, sin embargo, hacia los municipios de San Benito Abad, San Marcos, Caimito, resto de Sucre y Magangué, sur de Ayapel, Guaranda, sur de Achí y San Jancito del Cauca tiene valores promedios de lluvia entre 100 – 150 mm, luego tenemos Majagual, Norte de Ayapel y Achí, con lluvias entre 150 – 200 mm, y el área con mayor pluviosidad, donde la media histórica está entre 300 - 400 mm de lluvia, se encuentra sobre Nechí.

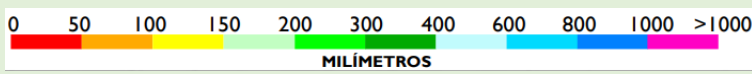
Durante el mes de mayo la lluvia presentó déficits en casi todo el territorio mojanero, solo de dieron unos pequeños excesos en sectores del norte de Magangué, específicamente en San Antonio, y lluvias dentro de lo normal sectorizadas en pequeñas zonas del noroccidente de Ayapel y San Benito Abad, sur de San Marcos, extremos norte de Majagual y Achí, zonas de Caimito.



Climatología mayo (1991-2020)
Fuente: IDEAM, 2023



Precipitación acumulada 01/05/2023-31/05/2023
Fuente: IDEAM, 2023

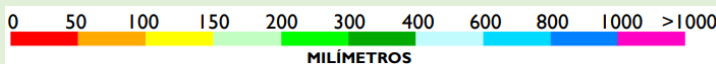
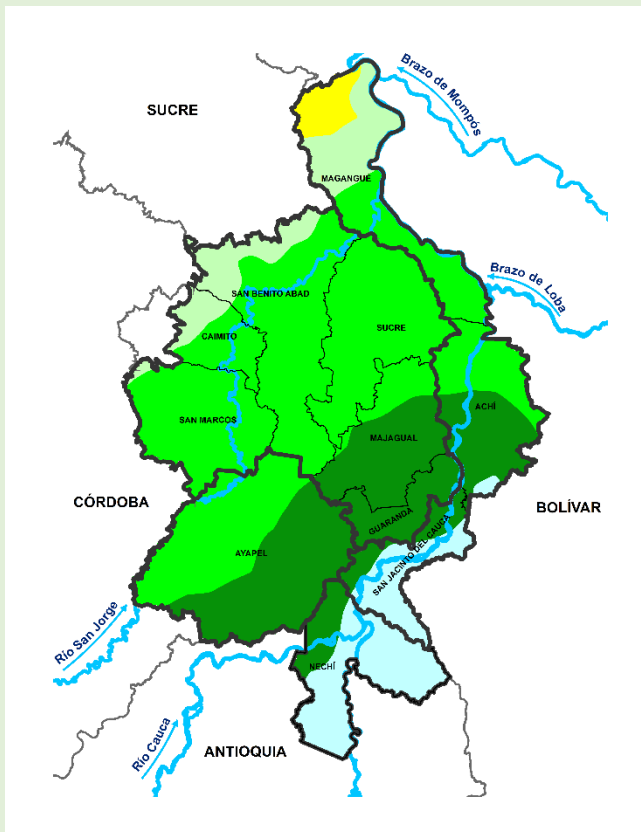


PREDICCIÓN CLIMÁTICA

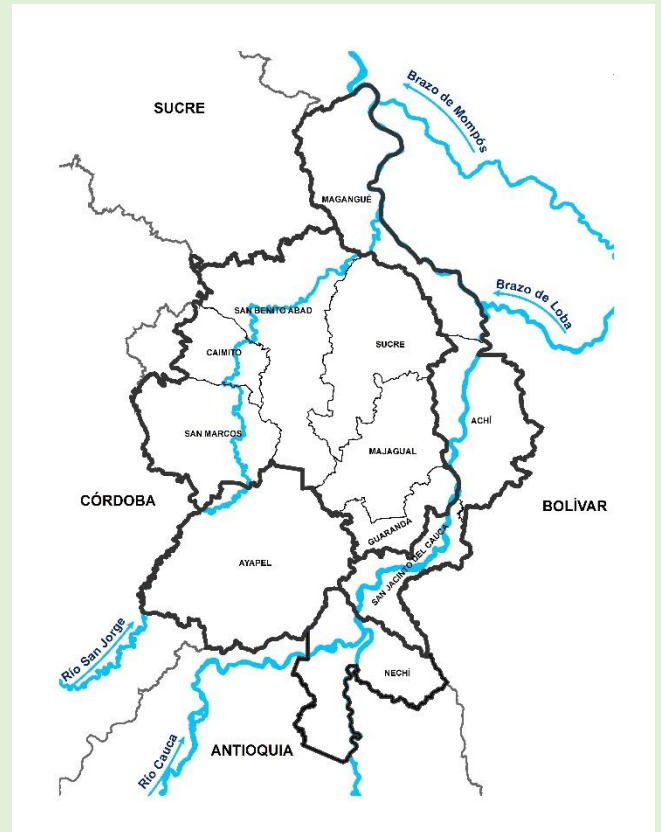
JUNIO

Para este mes se comienzan a registrar conforme con la climatología altos volúmenes de lluvias, especialmente al Suroriente de la región. La región menos lluviosa es el Norte de La Mojana Bolivarenses, donde en promedio se observan lluvias mensuales entre 150 - 200 mm, en los municipios de San Benito Abad, Caimito, San Marcos, Sucre, Centro y Sur de Magangué y Norte de Ayapel los volúmenes medios oscilan entre los 200 - 300 mm. En Majagual, Achí y sur de Ayapel la climatología indica un rango entre 300 - 400 mm al mes, mientras que para los municipios de Nechí, Guaranda y San Jacinto del Cauca la media histórica se puntúa entre 400 - 600 mm mensuales.

En cuanto a la predicción para el mes junio de 2023, se prevé en general que las lluvias se comporten igual a la climatología.



Climatología junio (1991-2020)
Fuente: IDEAM, 2023

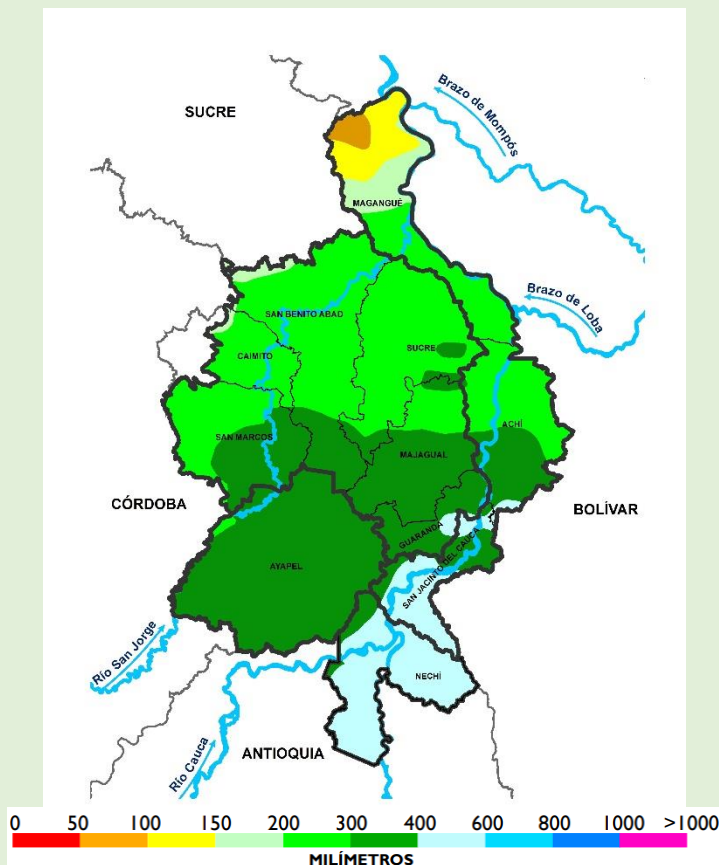


Predicción de la precipitación para el mes junio de 2023
Fuente: IDEAM, 2023

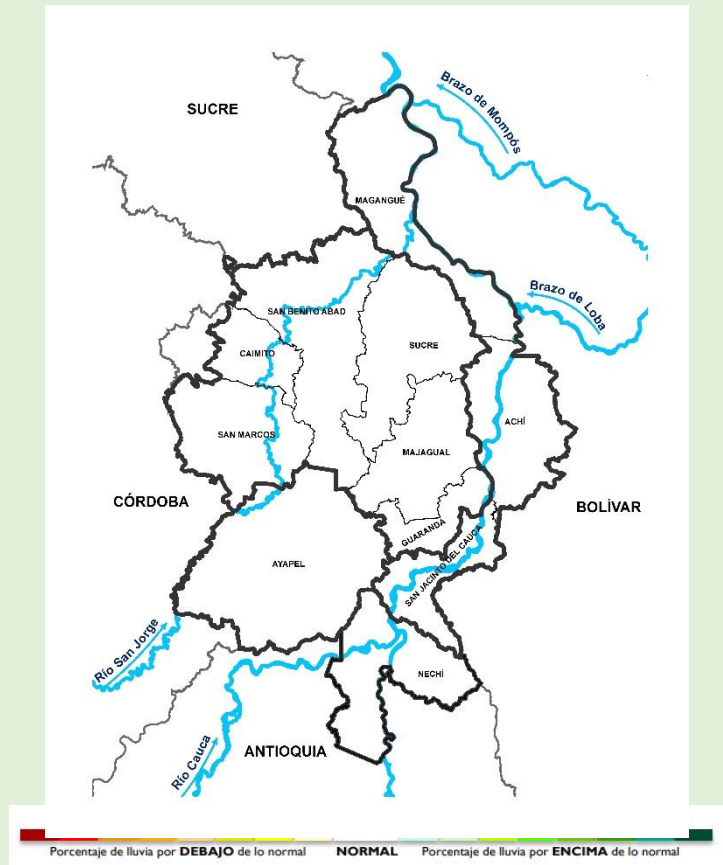
JULIO

Se caracteriza por ser un mes perteneciente al período lluvioso de la Región Caribe y para La Mojana. Para el territorio mojanero en la zona sur oriental (municipios de Nechí, Guaranda, oriente de Ayapel, San Jacinto del Cauca y sur de Achi) presenta los promedios más altos de la región para el respectivo mes oscilando entre 400 - 600 mm, luego va disminuyendo los promedios hacia los municipios de Achi, Majagual, sur de San Benito Abad, resto de Ayapel, sur de San Marcos y Sucre, con promedios históricos entre 300 – 400 mm; luego corresponde a los municipios de centro sur de Magangué, resto de Sucre, San Benito Abad y San Marcos, y Caimito, con valores promedio entre 200 – 300 mm, y el norte de Magangué con promedio de lluvia entre 150 – 200 mm.

De acuerdo con el modelaje realizado por el IDEAM para el mes de julio las precipitaciones estarán dentro de lo normal, es decir que ocurrirán lluvias igual a la climatología del mes.



Climatología julio (1991-2020)
Fuente: IDEAM, 2023



Predicción de la precipitación para el mes de julio de 2023
Fuente: IDEAM, 2023



INFORME EJECUTIVO DE PREDICCIÓN CLIMÁTICA PARA LA REGIÓN DE LA MOJANA

Directivos:

GHISLIANE ECHEVERRY PRIETO

Directora General IDEAM.

MY. Diana Carolina Rueda Dimate

Jefe de la Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

TC. Jorge Giovanni Jiménez Sánchez

Subdirector (e) de Meteorología

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 AGUAS, Directora General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible de La Mojana y el San Jorge

CORPOMOJANA

www.corpomojana.gov.co

Correo Electrónico:

corpomojana@corpomojana.gov.co

Cra. 21 # 21 A – 44 San Marcos - Sucre

Teléfono: (+57) (5) 295 5347

JAVIER PAVA, Gerente del Fondo Adaptación

JIMENA PUYANA, Gerente Nacional de Desarrollo Sostenible del PNUD

Elaborado por:

Meteorólogos

AARÓN OMAÑA ROJAS, CRPA-La Mojana

RAFAEL MUNDARAY MAGO, CRPA-La Mojana

SIG:

Pablo García

PARTICIPACIÓN

Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas, IDEAM

Grupo de Modelamiento de Tiempo y Clima, IDEAM

Grupo de Clima y Agrometeorología, IDEAM

Síguenos en



@CORPOMOJANA_CAR



@CORPOMOJANA_CAR



@CORPOMOJANA