

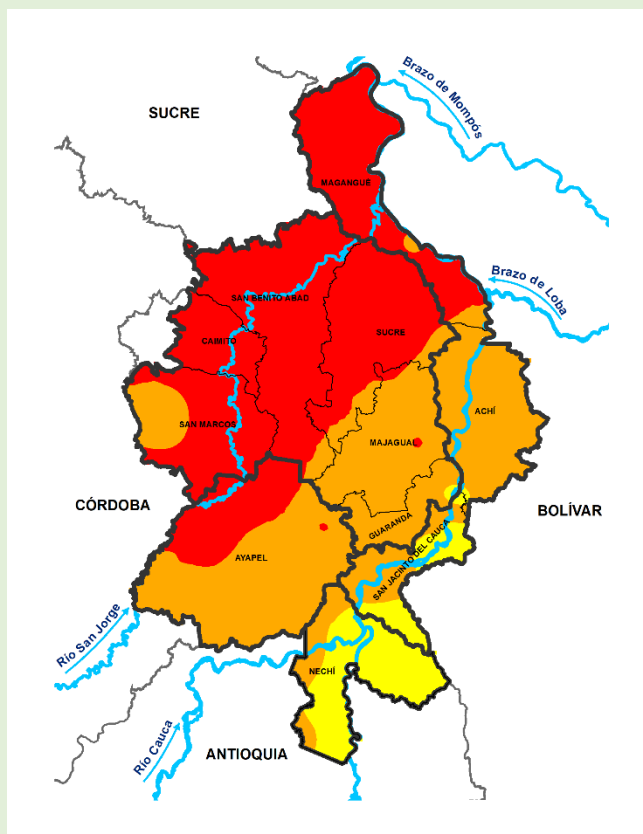
INFORME EJECUTIVO DE PREDICCIÓN CLIMÁTICA PARA LA REGIÓN DE LA MOJANA

ABRIL DE 2022

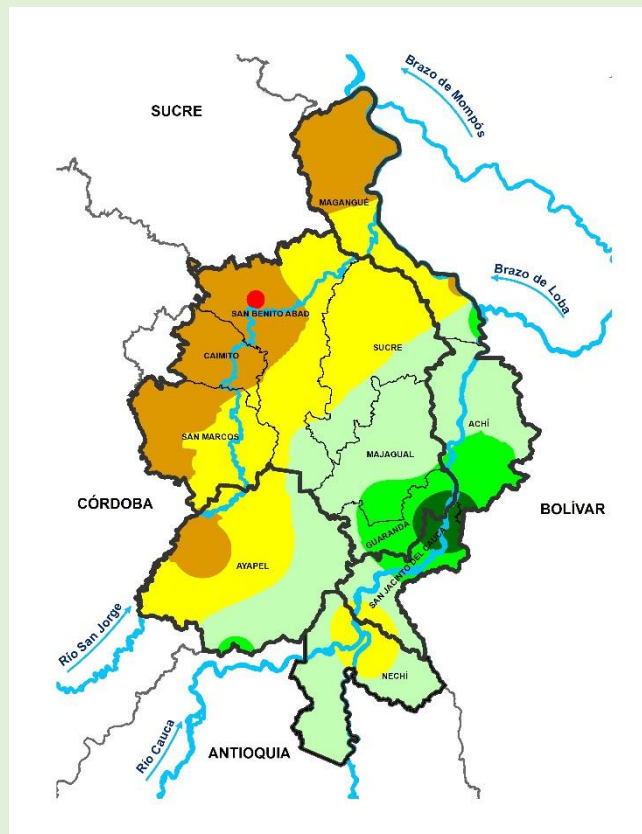
COMPORTAMIENTO DE LA PRECIPITACIÓN EN EL MES DE MARZO DE 2022

Se caracteriza por ser otro mes perteneciente al período seco de la Región Caribe y La Mojana. Para el territorio mojanero en la zona noroccidental (municipios de Magangué, Sucre, San Benito Abad, Caimito, oriente de San Marcos, y Noroccidente de Ayapel) los volúmenes de lluvia oscilan entre 0 - 50 mm, sin embargo, hacia el suroccidente de la región (Nechí y suroccidente de San Jacinto del Cauca) es el área con mayor pluviosidad, donde la media histórica está entre 100 - 150 mm de lluvia, luego tenemos Ayapel, Guaranda, Majagual y Achí, con una media de precipitación entre 50 - 100 mm.

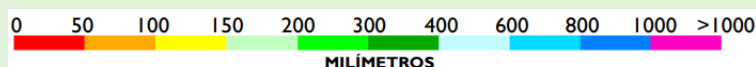
Durante el mes de marzo se presentaron excesos de lluvias en casi toda la región mojanera, excepto en la zona norte de San Jacinto del Cauca que presentó déficit en las precipitaciones.



Climatología marzo (1981-2010)
 Fuente: IDEAM, 2022



Precipitación acumulada 01/03/2022-31/03/2022
 Fuente: IDEAM, 2022

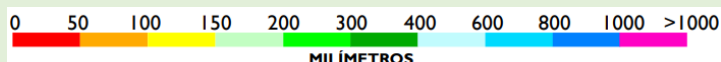
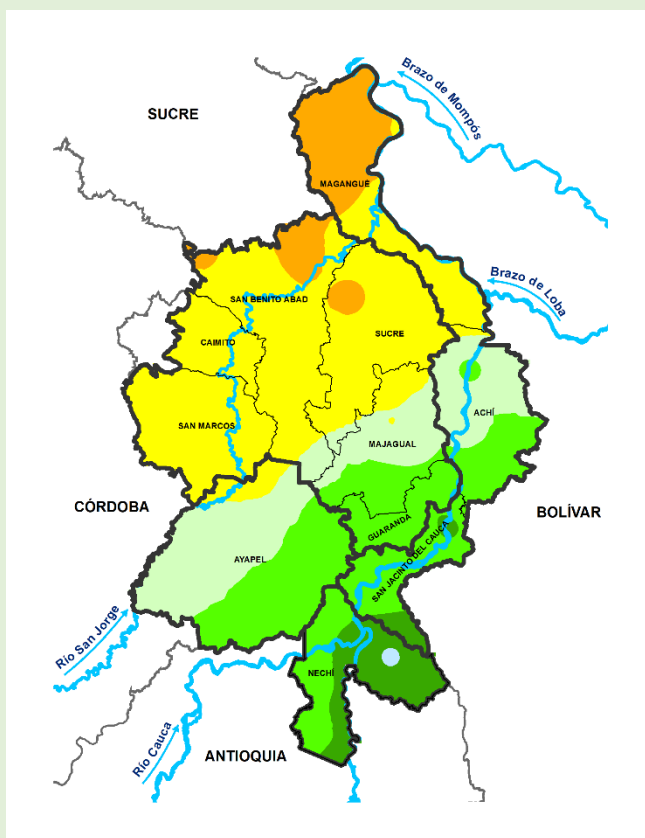


PREDICCIÓN CLIMÁTICA

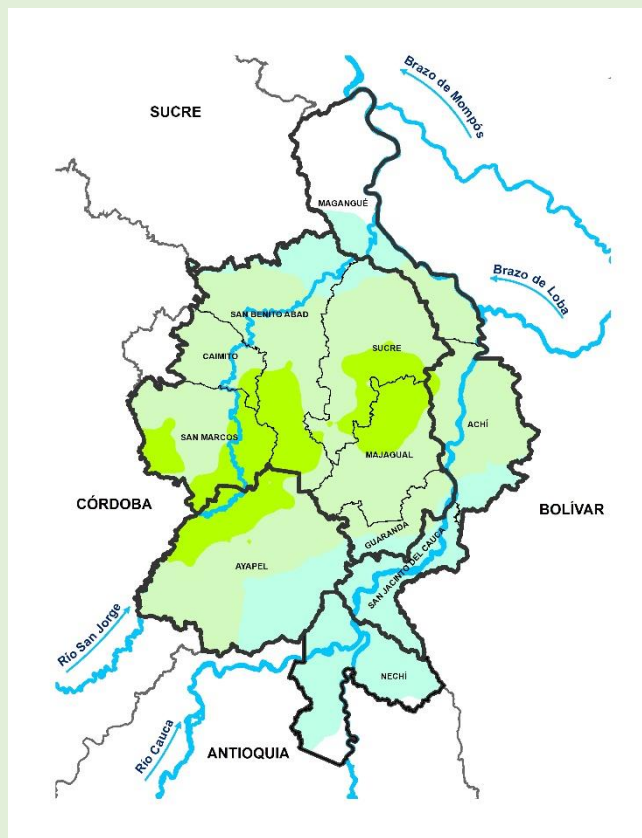
ABRIL

Se caracteriza por ser un mes catalogado como periodo de transición entre la época seca y la lluvioso, los volúmenes de lluvia medios en el mes presentan una distribución espacial en donde aumentan desde el Noroccidente al Suroriente, observándose la menor precipitación al norte del municipio Magangué con lluvia media entre los 50-100 mm y las áreas más lluviosas el Suroriente de Nechí con volúmenes medios entre los 300-600 mm de lluvia.

En cuanto a la predicción para el mes de ABRIL de 2022, se prevé excesos de lluvias en casi todo el territorio mojanero, los más altos entre 40% a 50% por encima de lo normal, en sectores de la parte sur de San Benito Abad, Sucre, San Marcos, Caimito, y en el norte de Ayapel y Majagual, y lluvias dentro de lo normal, es decir lo que debe llover según la climatología en el extremo norte de Magangué.



Climatología abril (1981-2010)
Fuente: IDEAM, 2022

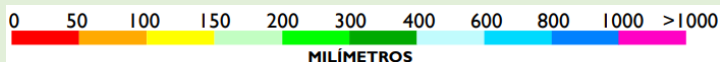
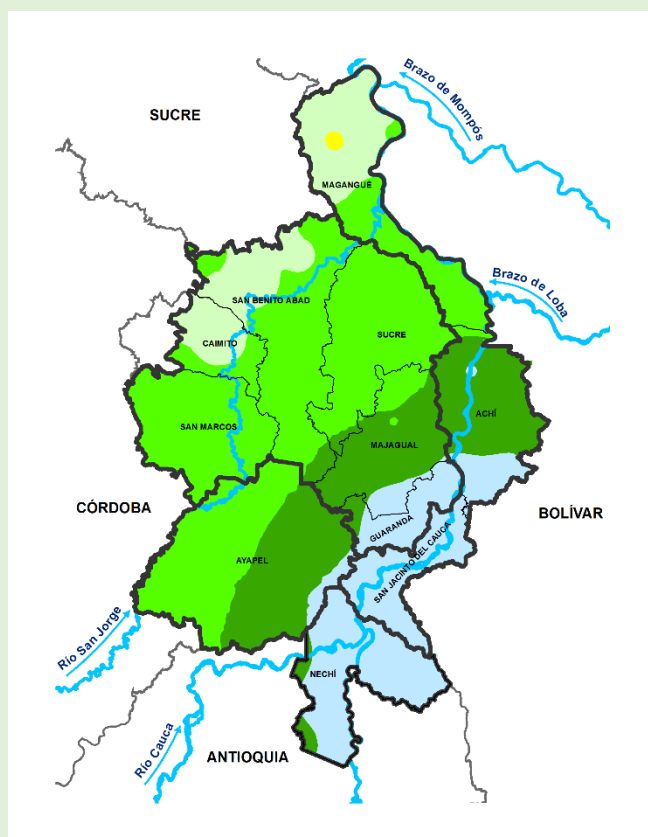


Predicción de la precipitación para el mes abril de 2022
Fuente: IDEAM, 2022

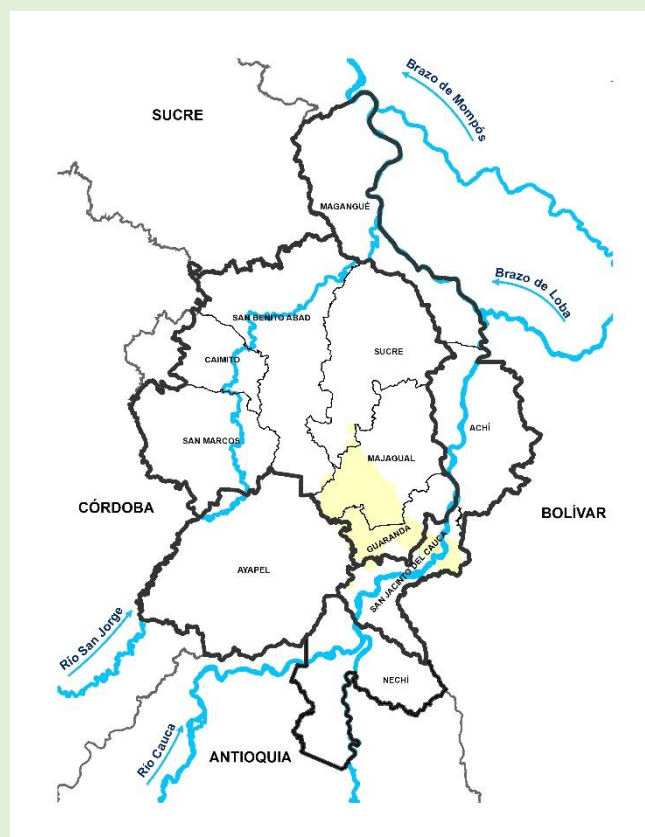
MAYO

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 Jacinto 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 pluviocidad, donde la media histórica está entre 300 - 400 mm de lluvia, se encuentra sobre Nechí.

De acuerdo con el modelaje realizado por el IDEAM para el mes de MAYO observaremos lluvias dentro de lo normal, es decir, que se comportará igual a la climatología, en casi todo el territorio mojanero, excepto al suroccidente de Majagual, Guaranda y norte de San Jacinto del Cauca, que se tendrían ligeros déficits en las lluvias.



Climatología mayo (1981-2010)
Fuente: IDEAM, 2022



Predicción de la precipitación para el mes de mayo de 2022
Fuente: IDEAM, 2022

INFORME EJECUTIVO DE PREDICCIÓN CLIMATICA

PARA LA REGIÓN DE LA MOJANA

Directivos:

YOLANDA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ

Directora General IDEAM.

Martha Cecilia Cadena

Jefe Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

Hugo Armando Saavedra Umba

Subdirector 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.

Elaborado por:

Meteorólogos

AARÓN OMAÑA ROJAS, CRPA-La Mojana

RAFAEL MUNDARAY MAGO, CRPA-La Mojana

PARTICIPACIÓN

Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas, IDEAM

Grupo de Modelamiento de Tiempo y Clima, IDEAM

Grupo de Clima y Agrometeorología, IDEAM

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

RAQUEL GARAVITO, Gerente del Fondo Adaptación

JIMENA PUYANA, Gerente Nacional de Desarrollo Sostenible del PNUD

Síguenos en



@CORPOMOJANA_CAR



@CORPOMOJANA_CAR



@CORPOMOJANA