

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

15 Junio 2023
01:00 p. m.

CONDICIONES JUNIO

Teniendo en cuenta las predicciones del IDEAM, el aumento paulatino de la Temperatura Superficial del Mar, Pacífico sur, a corto plazo la probabilidad del fenómeno del niño aumenta. En junio para la mayor parte del territorio de la jurisdicción es de transición, entre la primera temporada de lluvias y la segunda con menores precipitaciones, previéndose posible disminución respecto a los históricos en gran parte de la jurisdicción; entre tanto, para el sector oriental se esperan precipitaciones dentro de los rangos climatológicos normales.



No. 166



CONTENIDO



Condiciones meteorológicas.



Estado del tiempo y precipitaciones últimas 24 horas Jurisdicción CAR

Río Bogotá

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

Río Negro

Río Garagoa

Río Minero

Cuenca vertiente río Magdalena

Río Sumapaz

Río Balsillas



Temperaturas máximas Jurisdicción CAR últimas 24 horas

Para consultar los boletines e informes hidrológicos anteriores lo puede hacer directamente aquí:



<https://www.car.gov.co/vercontenido/3687>

Condiciones meteorológicas

Para la evaluación del comportamiento de las lluvias monitoreadas durante las últimas **24 horas** y teniendo en cuenta potenciales afectaciones a la comunidad y sus bienes, con la siguiente referencia de niveles de aviso se hace la respectiva clasificación:

Nivel Verde

No existe ningún riesgo meteorológico ni se espera que el tiempo cause impactos significativos, aunque pueden tener un carácter menor o aislado.

Nivel Amarillo

No existe riesgo meteorológico para la población en general, aunque sí para alguna actividad concreta.

Recomendación: ESTÉ ATENTO. Manténgase informado de la predicción meteorológica del IDEAM más actualizada. Algunas actividades al aire libre pueden verse alteradas.

Nivel Naranja

Existe un riesgo meteorológico importante (fenómenos meteorológicos no habituales y con cierto grado de peligro para las actividades usuales).

Recomendación: ESTÉ PREPARADO. Tome precauciones y manténgase informado de la predicción meteorológica del IDEAM más actualizada. Las actividades habituales al aire libre pueden verse alteradas.

Nivel Rojo

El riesgo meteorológico es extremo (fenómenos meteorológicos no habituales de intensidad excepcional y con un nivel de riesgo para la población muy alto).

Recomendación: tome medidas preventivas y ACTÚE según las indicaciones de las autoridades. Manténgase informado de la predicción meteorológica del IDEAM más actualizada. Las actividades habituales pueden verse gravemente alteradas. No viaje salvo que sea estrictamente necesario.

Dato sin referencia de comparación.

Para consultar los boletines e informes hidrológicos anteriores lo puede hacer directamente aquí:

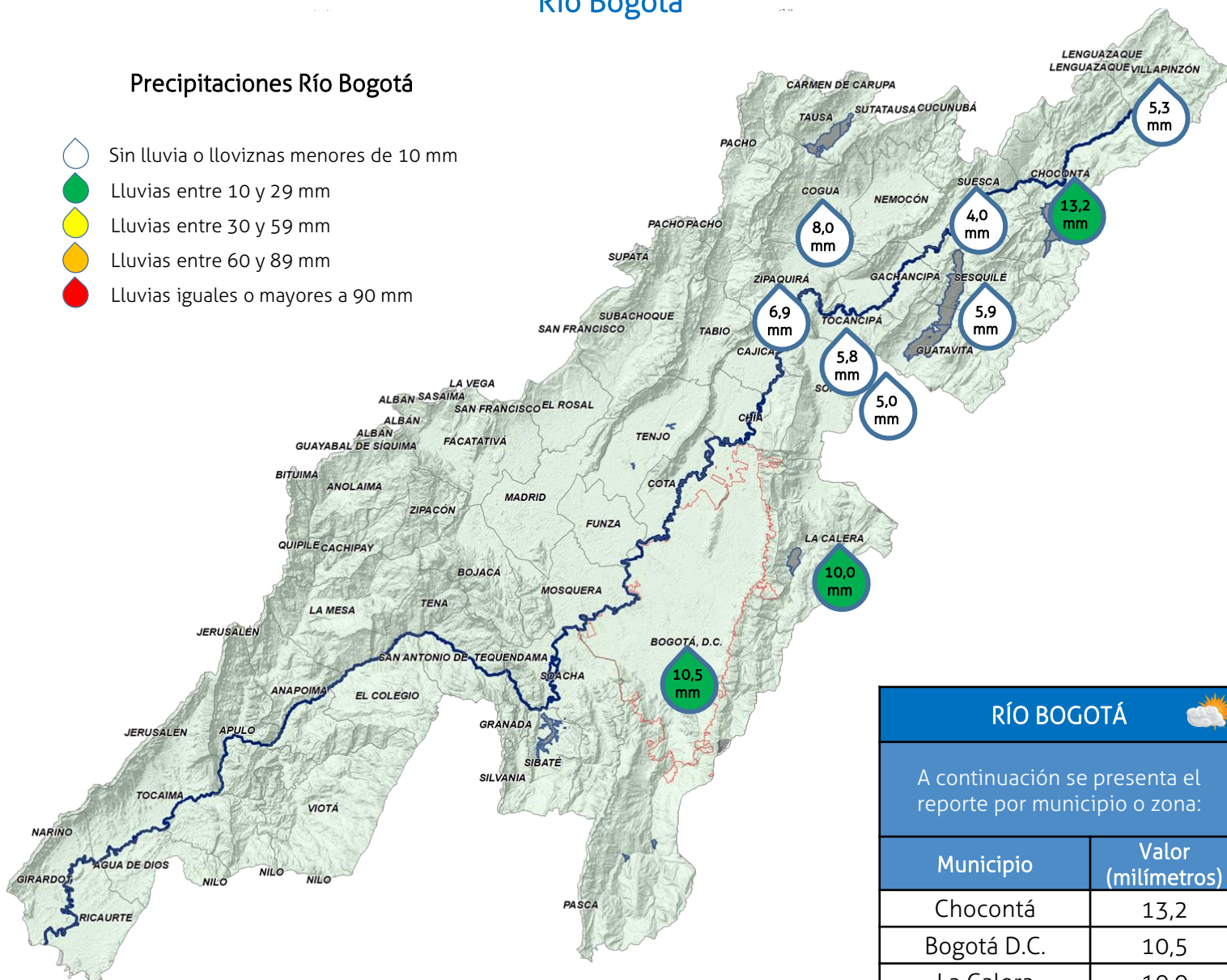


https://www.car.gov.co/monitoreo_hidrometeorologico

Río Bogotá

Precipitaciones Río Bogotá

- Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
- Lluvias entre 10 y 29 mm
- Lluvias entre 30 y 59 mm
- Lluvias entre 60 y 89 mm
- Lluvias iguales o mayores a 90 mm



RÍO BOGOTÁ

A continuación se presenta el reporte por municipio o zona:

Municipio	Valor (milímetros)
Chocontá	13,2
Bogotá D.C.	10,5
La Calera	10,0
Cogua	8,0
Zipaquirá	6,9
Sesquilé	5,9
Tocancipá	5,8
Villapinzón	5,3
Guasca	5,0
Suesca	4,0

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias moderadas y lloviznas de variada intensidad en la parte alta y media.

AHORA: En este momento se reportan precipitaciones en la zona.



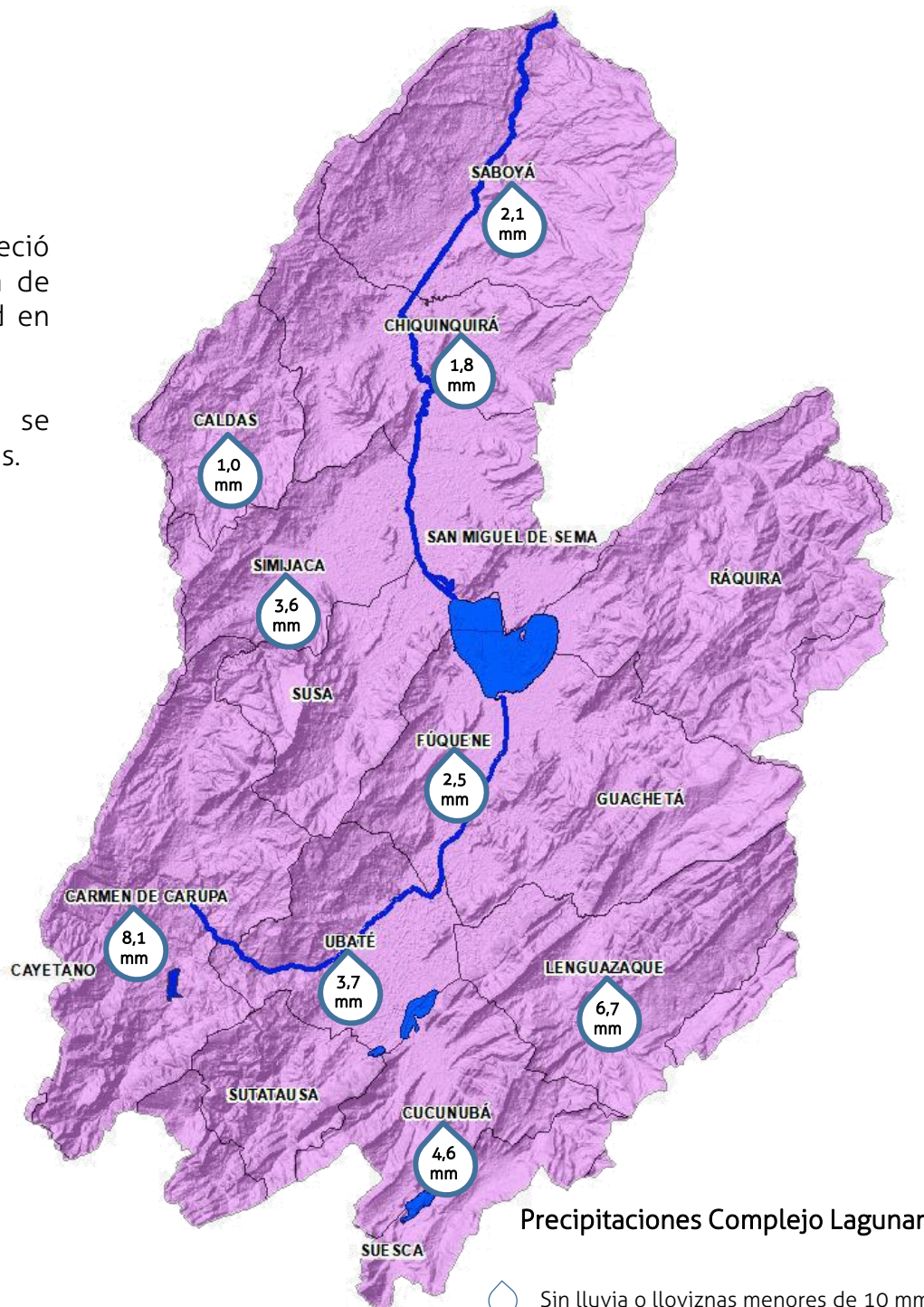
DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar prevaleció el tiempo seco, con evidencia de lloviznas de variada intensidad en la parte alta y media.

AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



Precipitaciones Complejo Lagunar

- Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
- Lluvias entre 10 y 29 mm
- Lluvias entre 30 y 59 mm
- Lluvias entre 60 y 89 mm
- Lluvias iguales o mayores a 90 mm

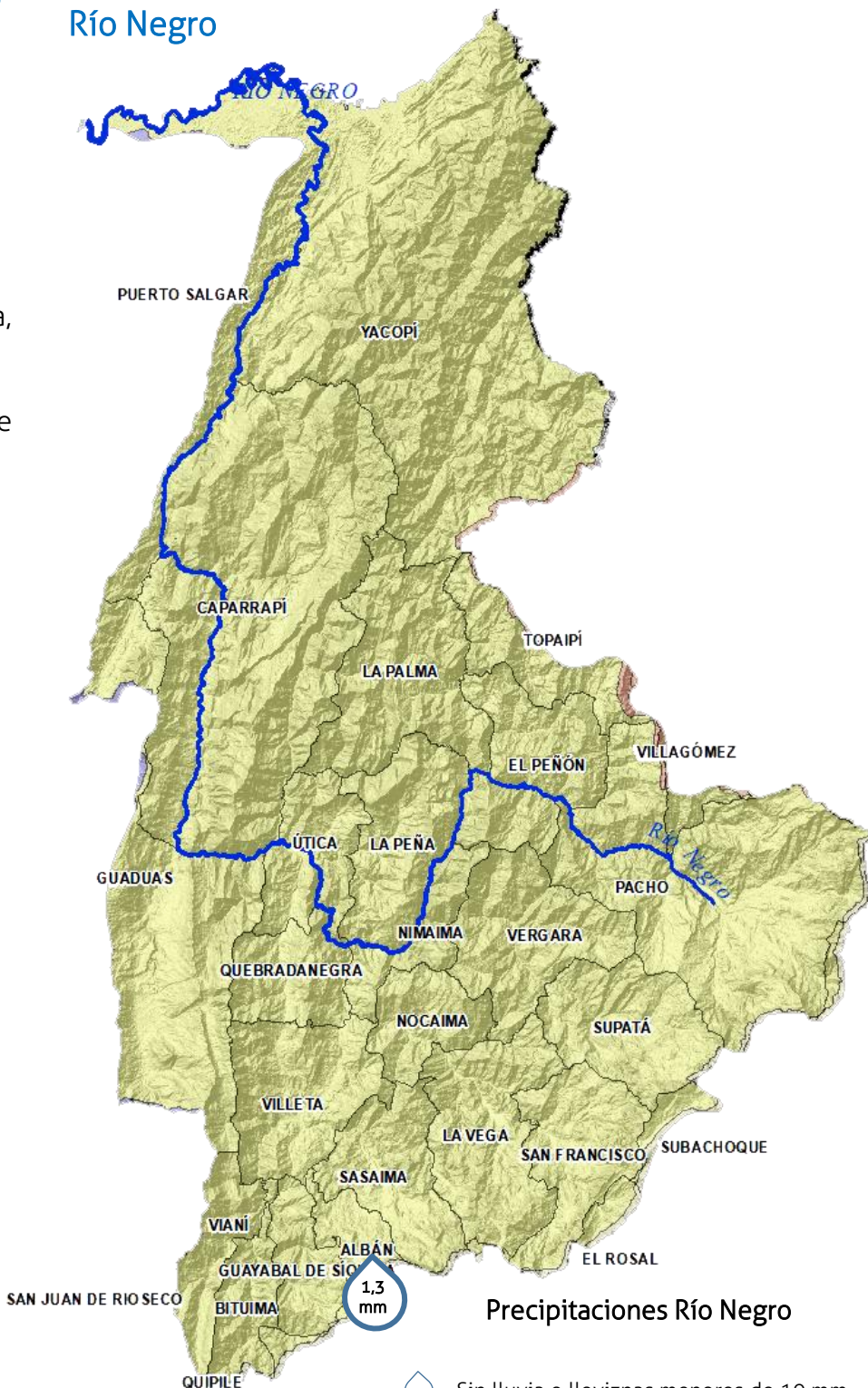
COMPLEJO LAGUNAR	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Carmen de Carupa	8,1
Lenguaque	6,7
Cucunubá	4,6
Ubaté	3,7
Simijaca	3,6
Fúquene	2,5
Saboyá	2,1
Chiquinquirá	1,8
Caldas	1,0


Río Negro

¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo seco en la cuenca, con registro de lloviznas puntuales.






AHORA: En este momento no se registran precipitaciones en el área.



RÍO NEGRO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Albán	1,3

Río Garagoa

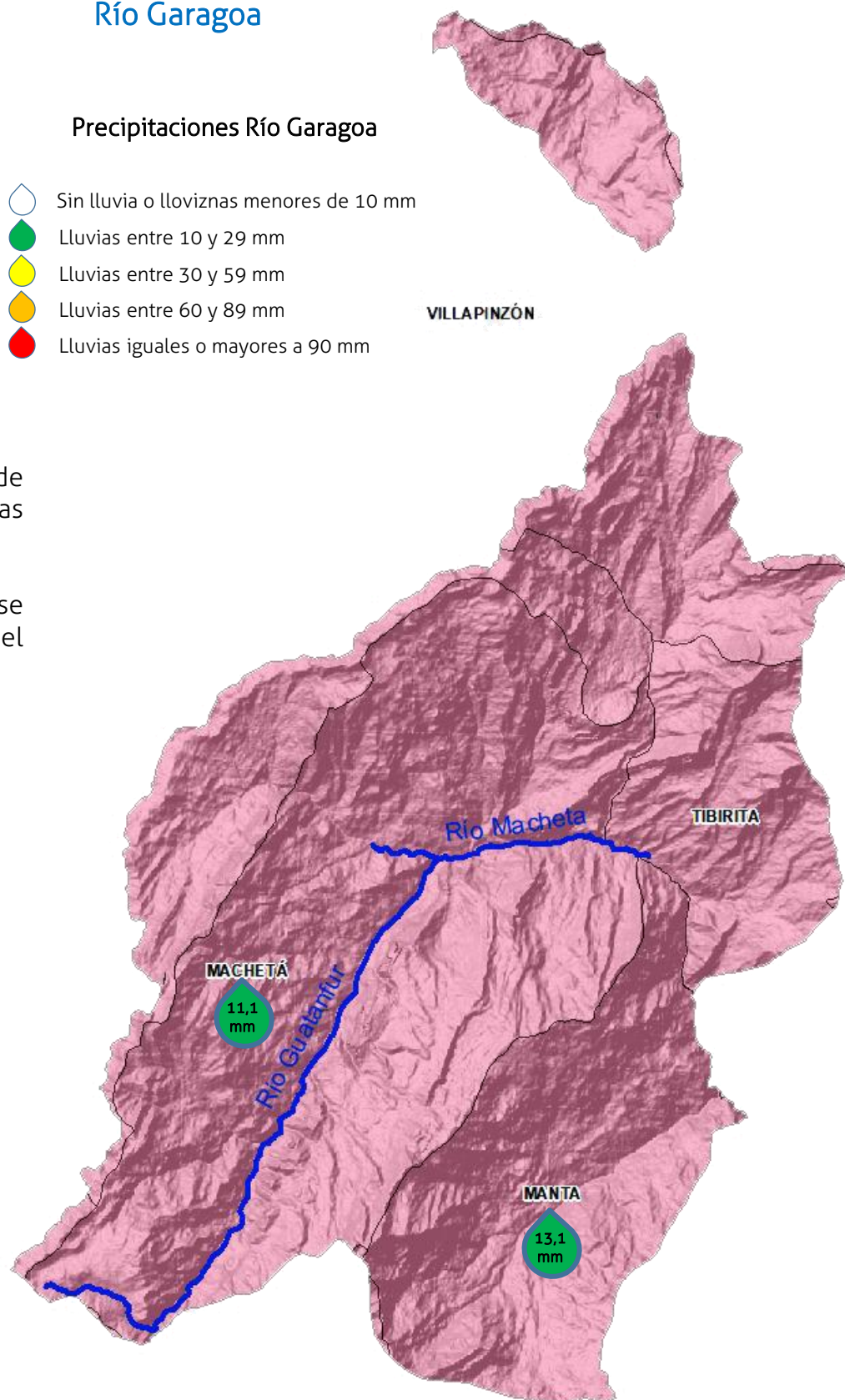
Precipitaciones Río Garagoa

-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

¿QUÉ PASÓ?:

Primó el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con registro de lluvias moderadas.

AHORA: En este momento no se evidencian precipitaciones en el entorno.



RÍO GARAGOA








A continuación se presenta el reporte por municipio:

Municipio	Valor (milímetros)
Manta	13,1
Machetá	11,1

Río Minero

Precipitaciones Río Minero

-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm



¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco en la cuenca.

AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas se presentan precipitaciones.


Cuenca vertiente río Magdalena

¿QUÉ PASÓ?:






Prevaleció el tiempo seco a lo largo de la cuenca, con presencia de lloviznas puntuales.

AHORA: En este momento prevalecen las condiciones secas en la subregión.



RÍO MAGDALENA 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Jerusalén	1,4

Precipitaciones cuenca vertiente
Río Magdalena

-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

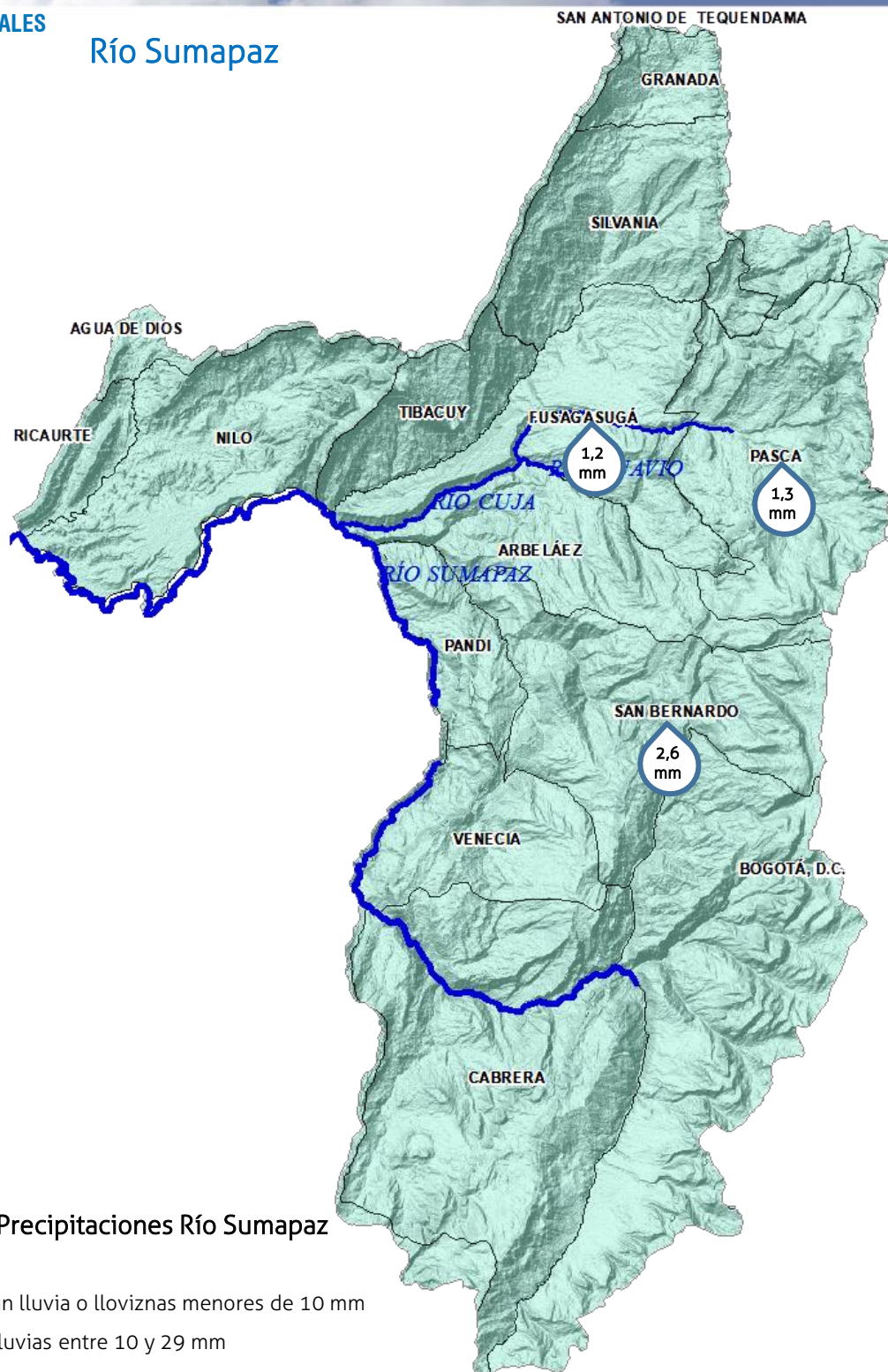


Río Sumapaz






¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo seco en la cuenca, con registro de lloviznas ligeras.

AHORA: En este momento no se reportan precipitaciones en la zona.



Precipitaciones Río Sumapaz

-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

RÍO SUMAPAZ

A continuación se presenta el reporte por municipio:

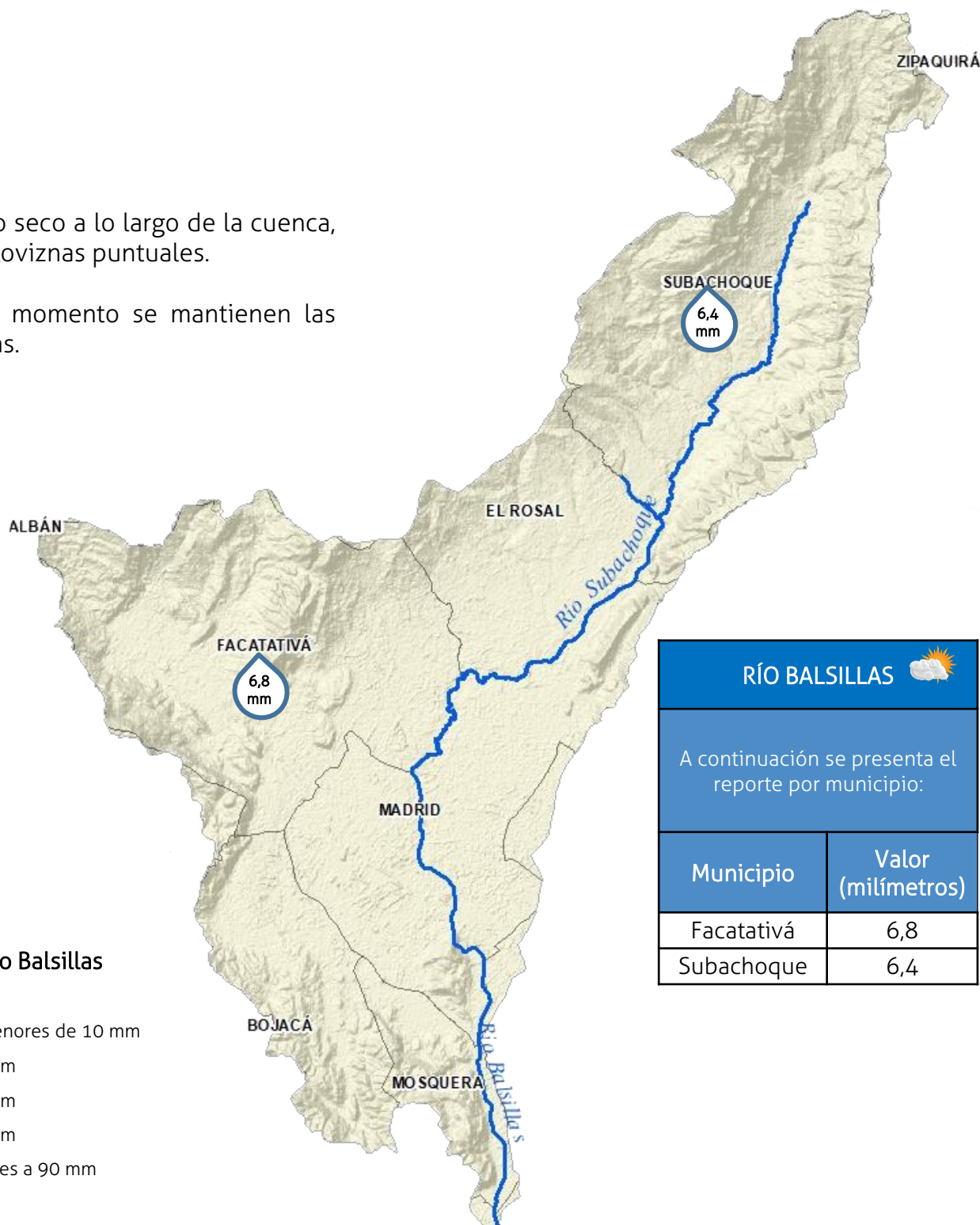
Municipio	Valor (milímetros)
San Bernardo	2,6
Pasca	1,3
Fusagasugá	1,2

Río Balsillas

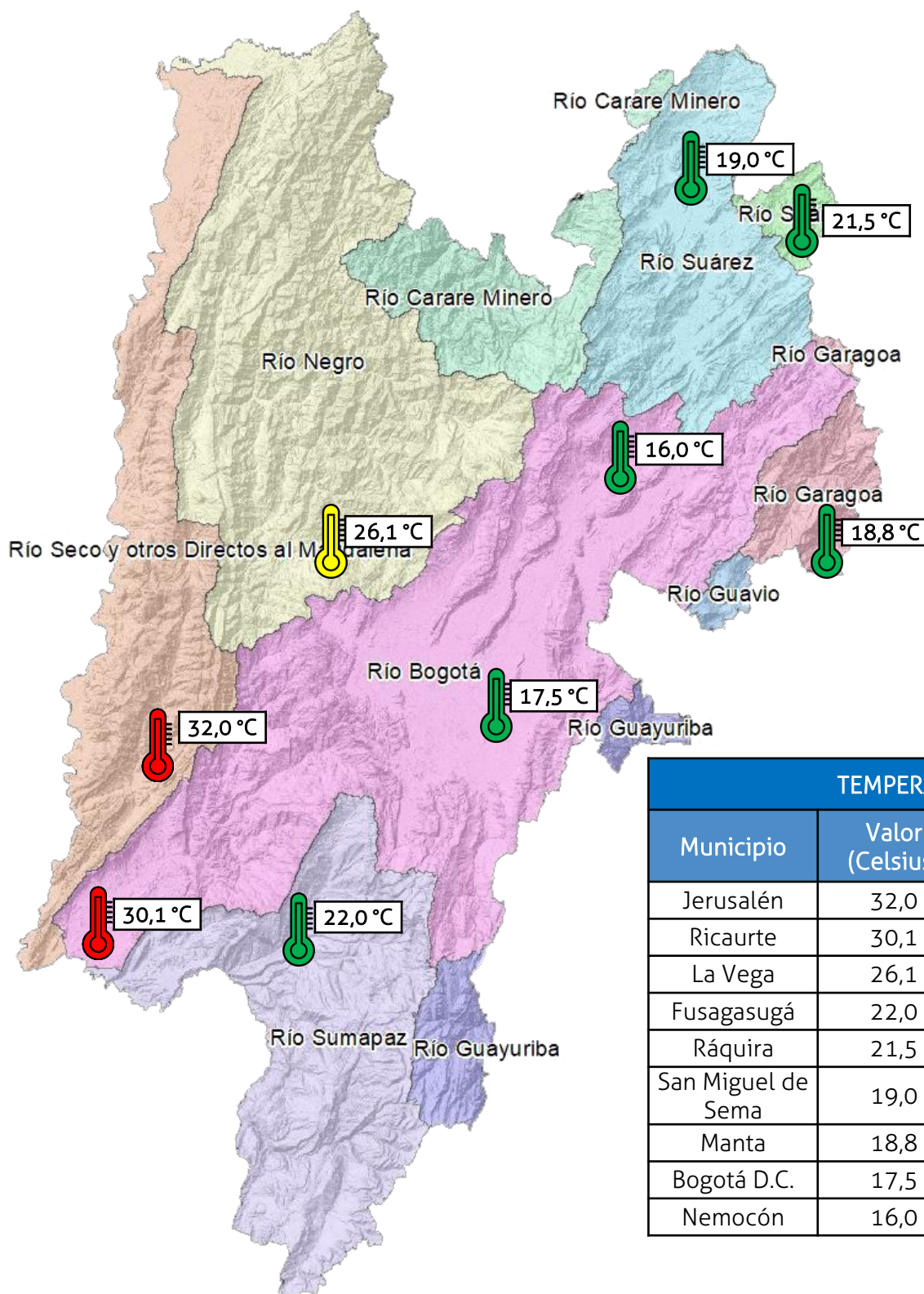
¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo seco a lo largo de la cuenca, con registro de lloviznas puntuales.

AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



Temperaturas máximas Jurisdicción CAR últimas 24 horas



TEMPERATURAS		
Municipio	Valor (Celsius)	Cuenca
Jerusalén	32,0	Río Magdalena
Ricaurte	30,1	Río Bogotá (baja)
La Vega	26,1	Río Negro
Fusagasugá	22,0	Río Sumapaz
Ráquira	21,5	Río Suárez (media)
San Miguel de Sema	19,0	Río Suárez (alta)
Manta	18,8	Río Garagoa
Bogotá D.C.	17,5	Río Bogotá (media)
Nemocón	16,0	Río Bogotá (alta)

CONÉCTESE CON LA CAR



Corporación Autónoma
Regional de Cundinamarca - CAR



@car_cundi



@car_cundi



Corporación Autónoma
Regional de Cundinamarca

Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR
Dirección de Recursos Naturales - DRN
Centro Regional de Monitoreo Hidrológico y del Clima

Correo electrónico: hidromonitoreo@car.gov.co
Av. Esperanza No. 60-50 Costado Esfera - Pisos 6 y 7
Bogotá D.C.
Teléfono: 580 1111 - Ext: 1924