

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

25 Marzo 2023
12:10 p. m.

CONDICIONES MARZO

Durante marzo, bajo condiciones normales, se presenta la transición entre la temporada de menos lluvias y el inicio del primer periodo de precipitaciones. Por esta condición, se prevén condiciones climatológicas dentro de los promedios históricos de los últimos 30 años; aunque no se descartan en el oriente de Cundinamarca lluvias por debajo del 10% de estos promedios.



No. 084



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

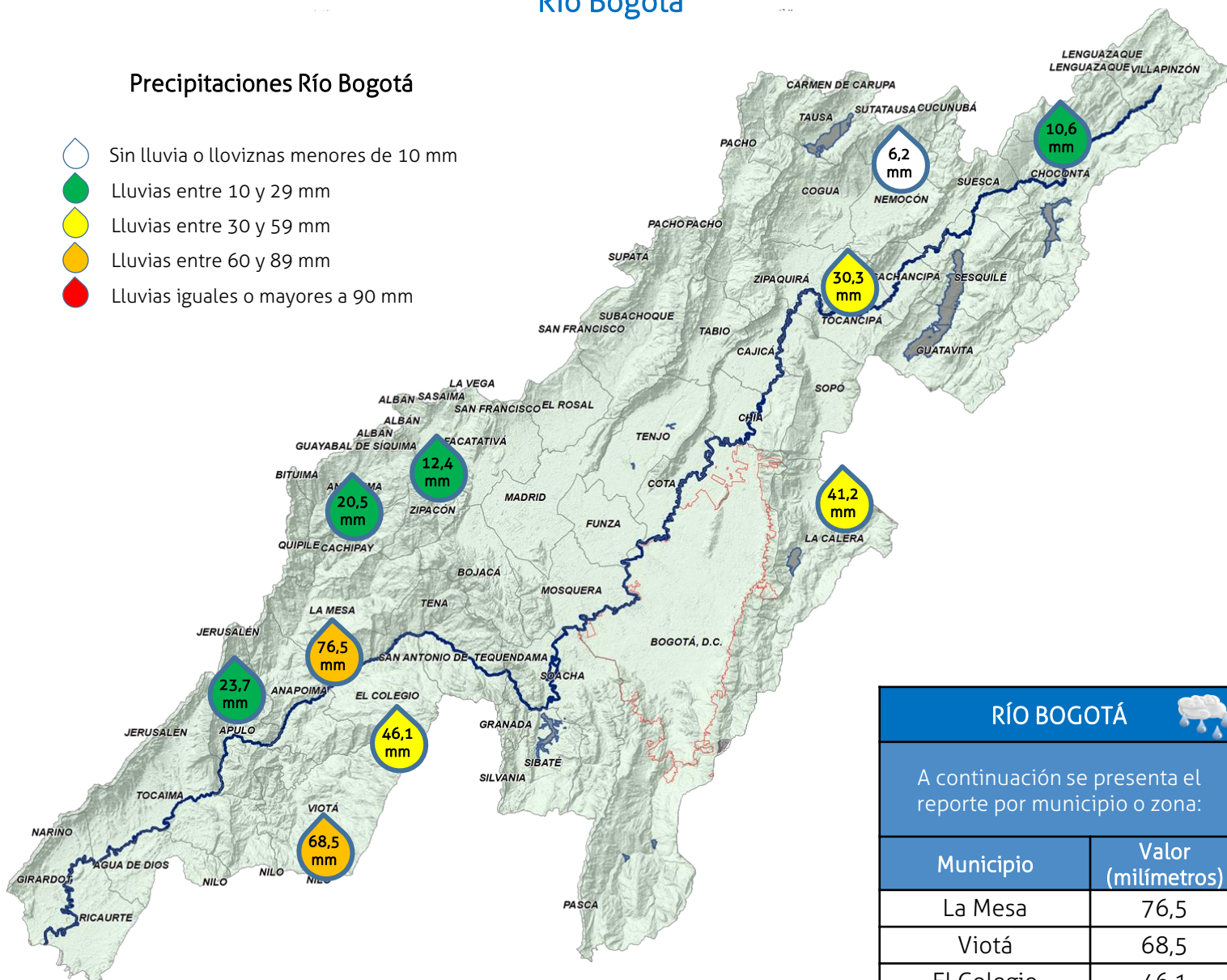
DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

Estado del tiempo y precipitaciones últimas 24 horas Jurisdicción CAR

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



¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias muy fuertes en la parte baja, lluvias intensas y moderadas en la parte baja, media y alta del río, acompañadas de lloviznas puntuales en la parte alta del mismo.

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

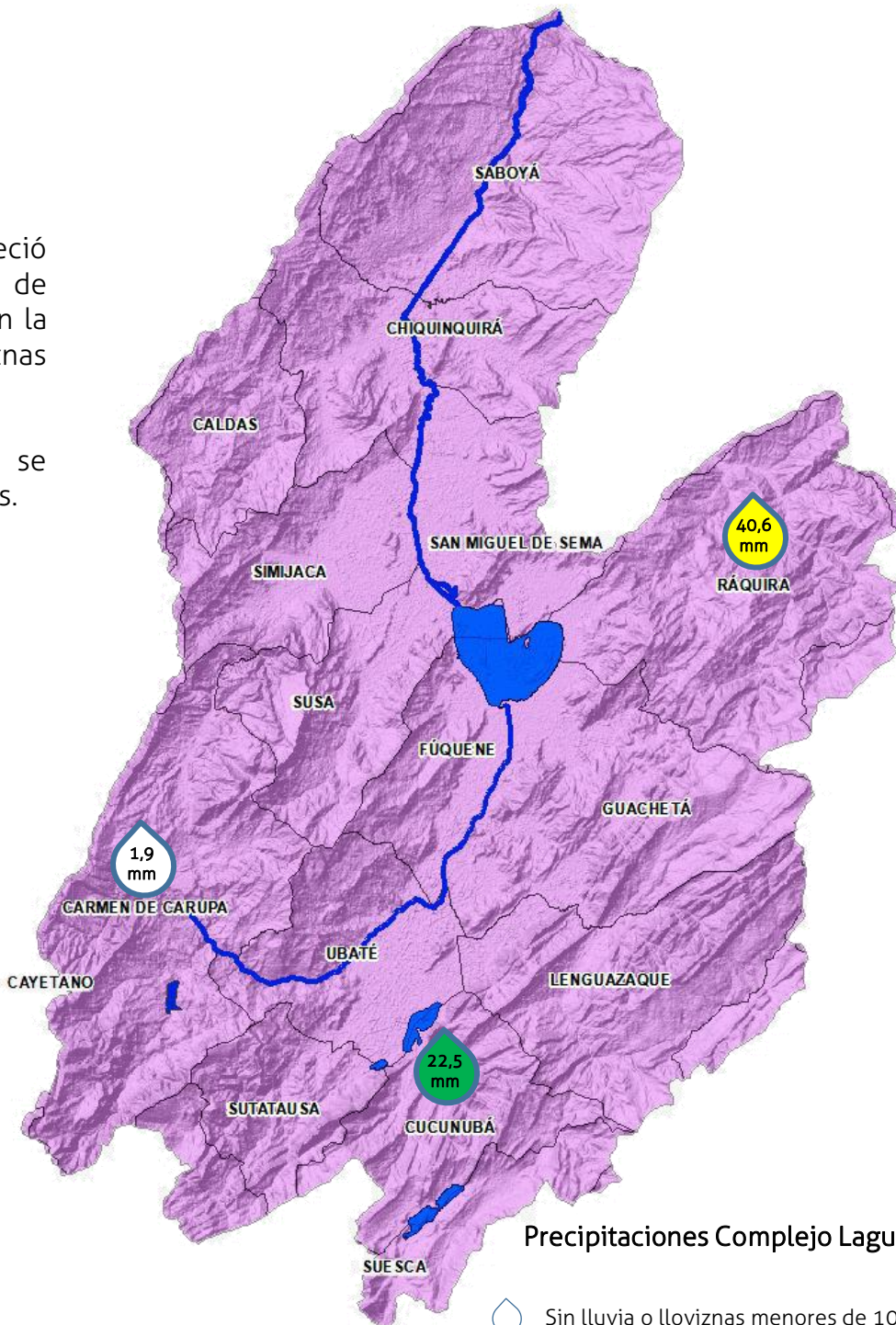
RÍO BOGOTÁ	
A continuación se presenta el reporte por municipio o zona:	
Municipio	Valor (milímetros)
La Mesa	76,5
Viotá	68,5
El Colegio	46,1
La Calera	41,2
Tocancipá	30,3
Apulo	23,7
Cachipay	20,5
Zipacón	12,4
Chocontá	10,6
Nemocón	6,2

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar prevaleció el tiempo seco, con evidencia de lluvias intensas y moderadas en la parte media, así como lloviznas ligeras en la parte alta.

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

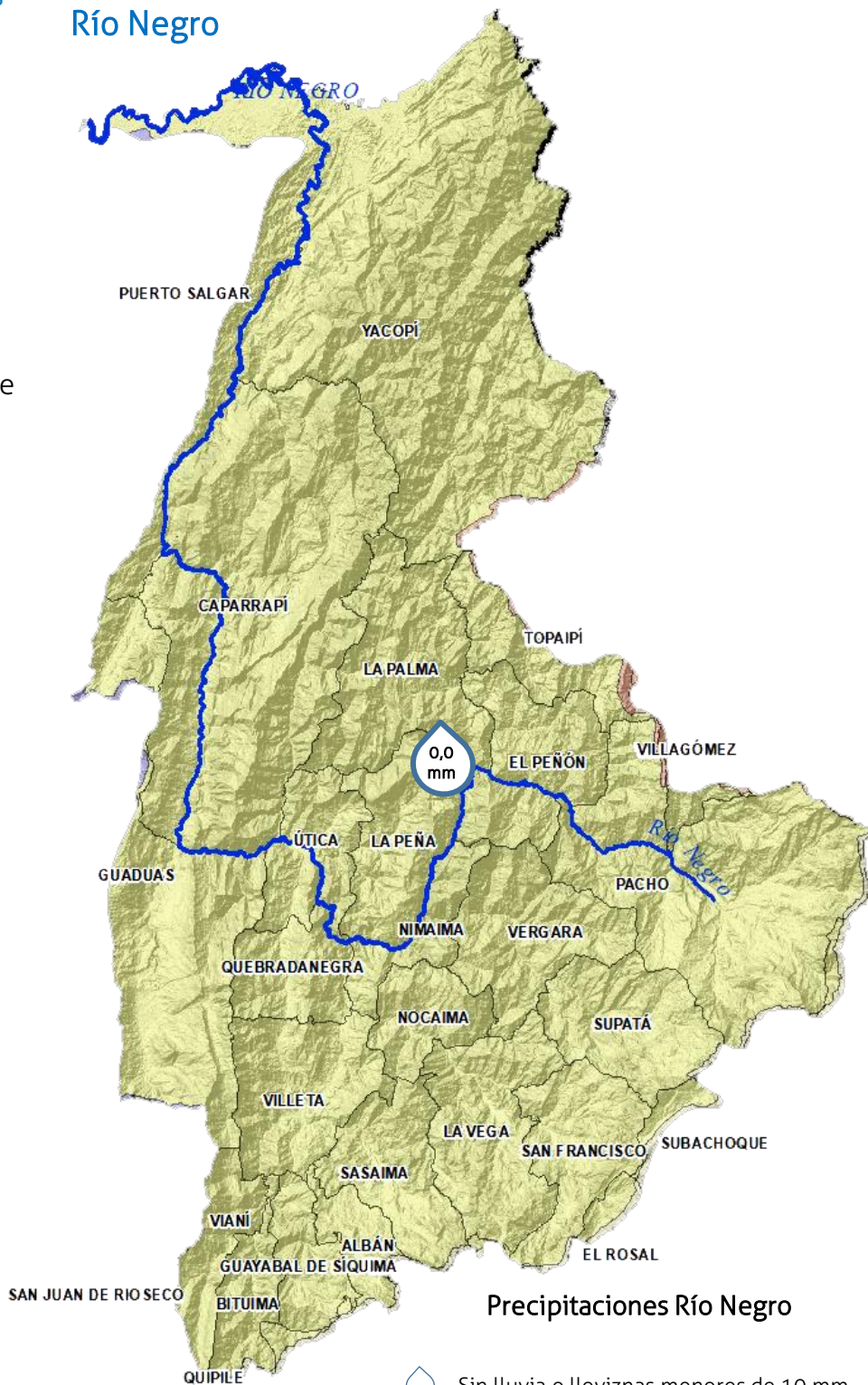
COMPLEJO LAGUNAR	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Ráquira	40,6
Cucunubá	22,5
Carmen de Carupa	1,9

Río Negro






¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo seco en la cuenca.

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








Precipitaciones Río Negro

-  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 Garagoa

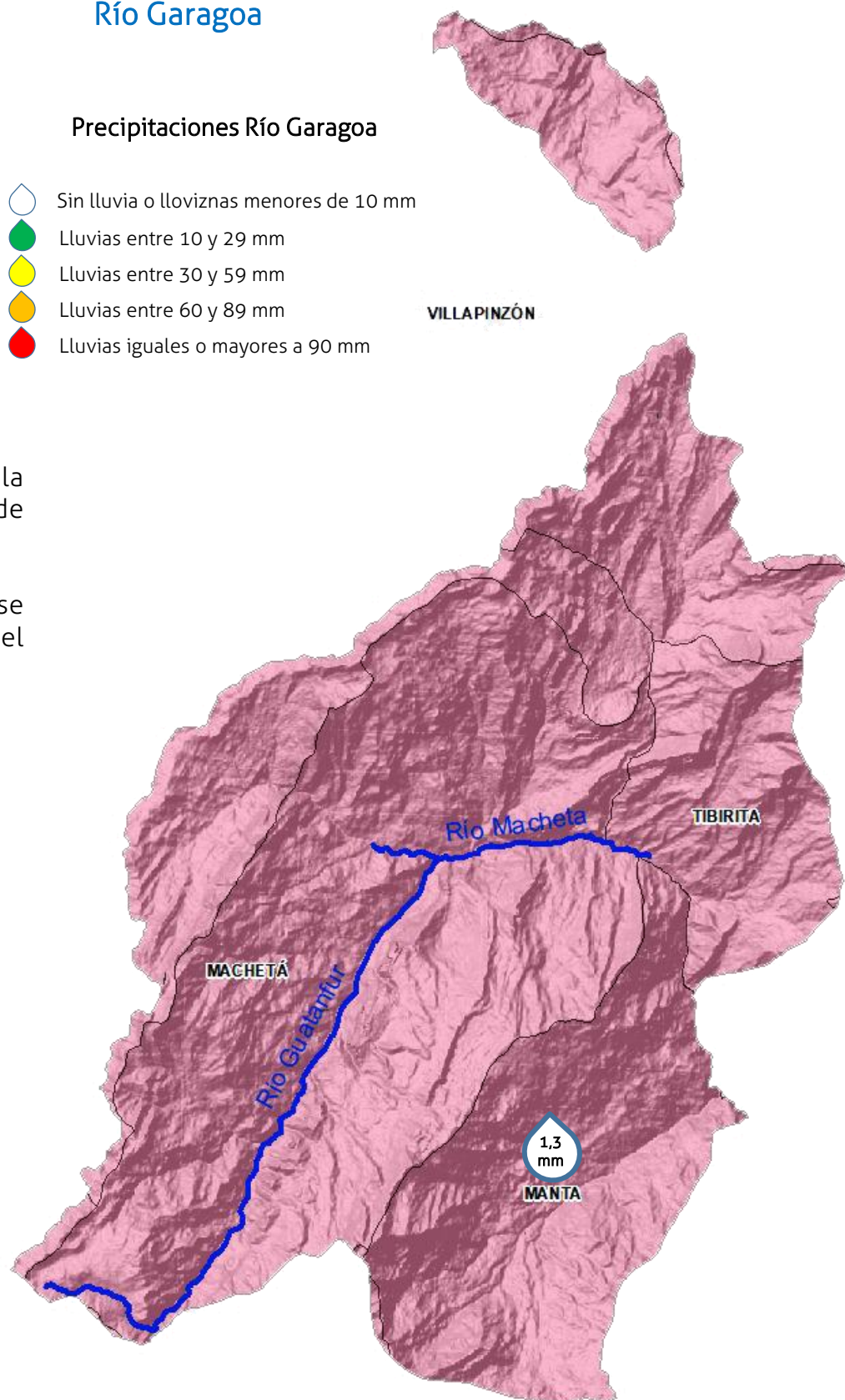
Precipitaciones Río Garagoa

-  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 seco a lo largo de la cuenca, con presencia de lloviznas de leve intensidad.

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	1,3


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	4,3

Precipitaciones cuenca vertiente
Río Magdalena

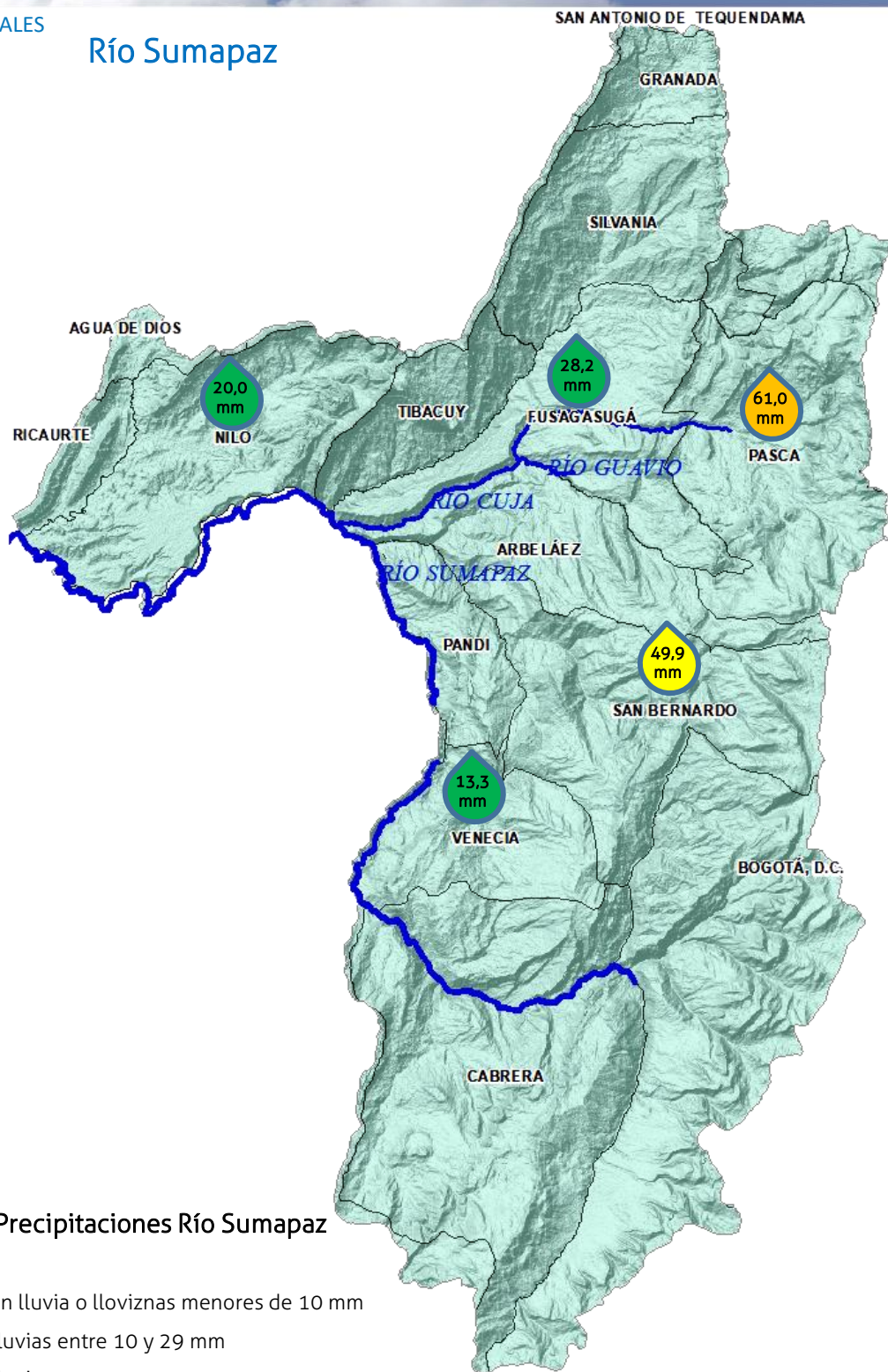
-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

Río Sumapaz

¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo en la cuenca, con registro de lluvias muy fuertes e intensas, acompañadas de lluvias moderadas.

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

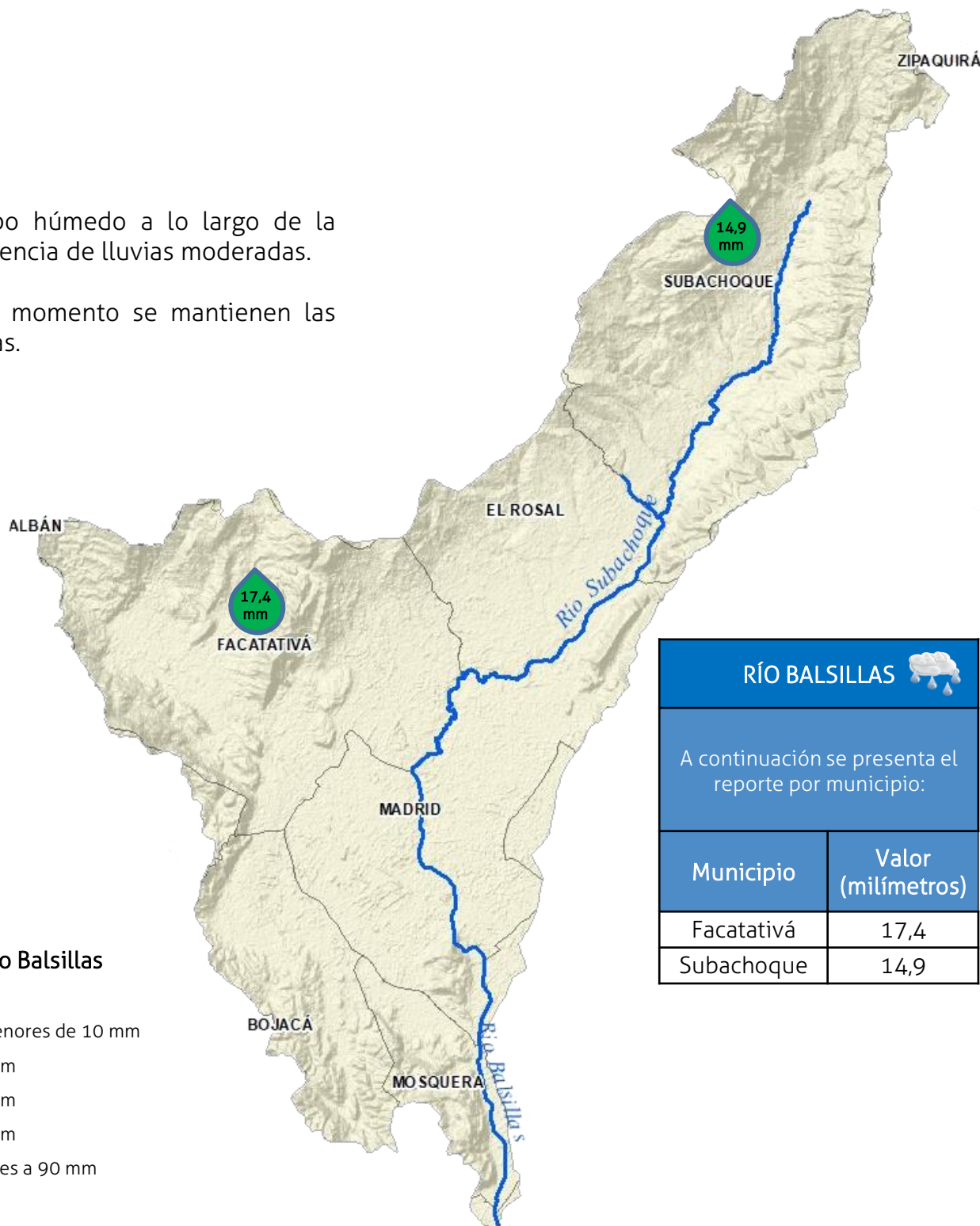
RÍO SUMAPAZ	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Pasca	61,0
San Bernardo	49,9
Fusagasugá	28,2
Nilo	20,0
Venecia	13,3

Río Balsillas

¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias moderadas.

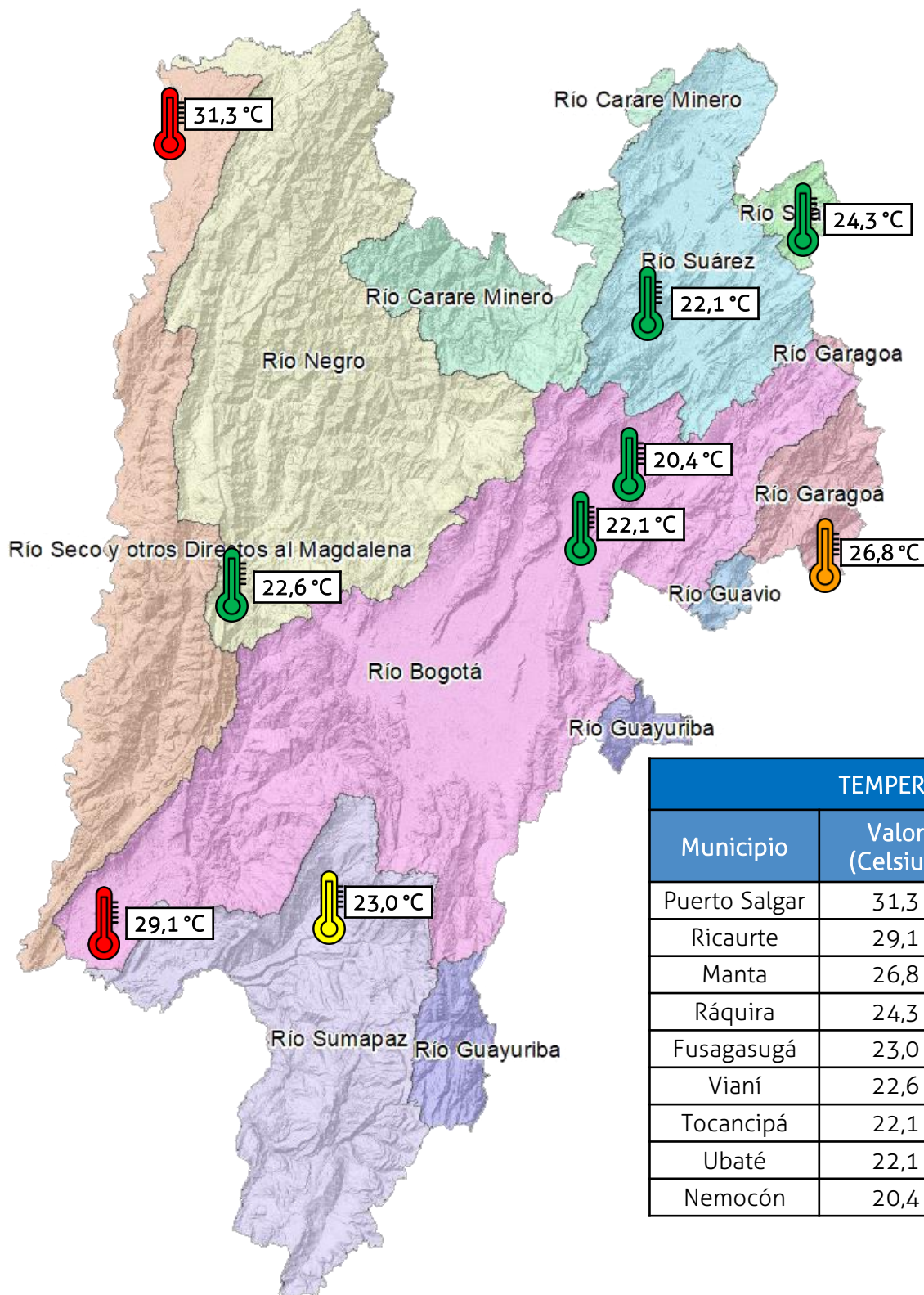
AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



Precipitaciones Río Balsillas

- 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

Temperaturas máximas Jurisdicción CAR últimas 24 horas



TEMPERATURAS		
Municipio	Valor (Celsius)	Cuenca
Puerto Salgar	31,3	Río Magdalena
Ricaurte	29,1	Río Bogotá (baja)
Manta	26,8	Río Garagoa
Ráquira	24,3	Río Suárez (media)
Fusagasugá	23,0	Río Sumapaz
Vianí	22,6	Río Negro
Tocancipá	22,1	Río Bogotá (media)
Ubaté	22,1	Río Suárez (alta)
Nemocón	20,4	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