

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

02 Septiembre 2022
12:05 p. m.

CONDICIONES SEPTIEMBRE

En condiciones normales, septiembre se caracteriza por ser un mes de transición entre la segunda temporada seca y el tercer periodo lluvioso del año en el territorio CAR, se espera que la primera mitad se presenten precipitaciones superiores al promedio histórico, condiciones que se intensificarían para la segunda mitad. Esto debido a que, como se evidenció a lo largo del año, las condiciones hidroclimáticas podrían estar influenciadas por el fenómeno La Niña, lo cual acarreará mayores volúmenes de lluvias en gran parte de la jurisdicción.



No. 245



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:

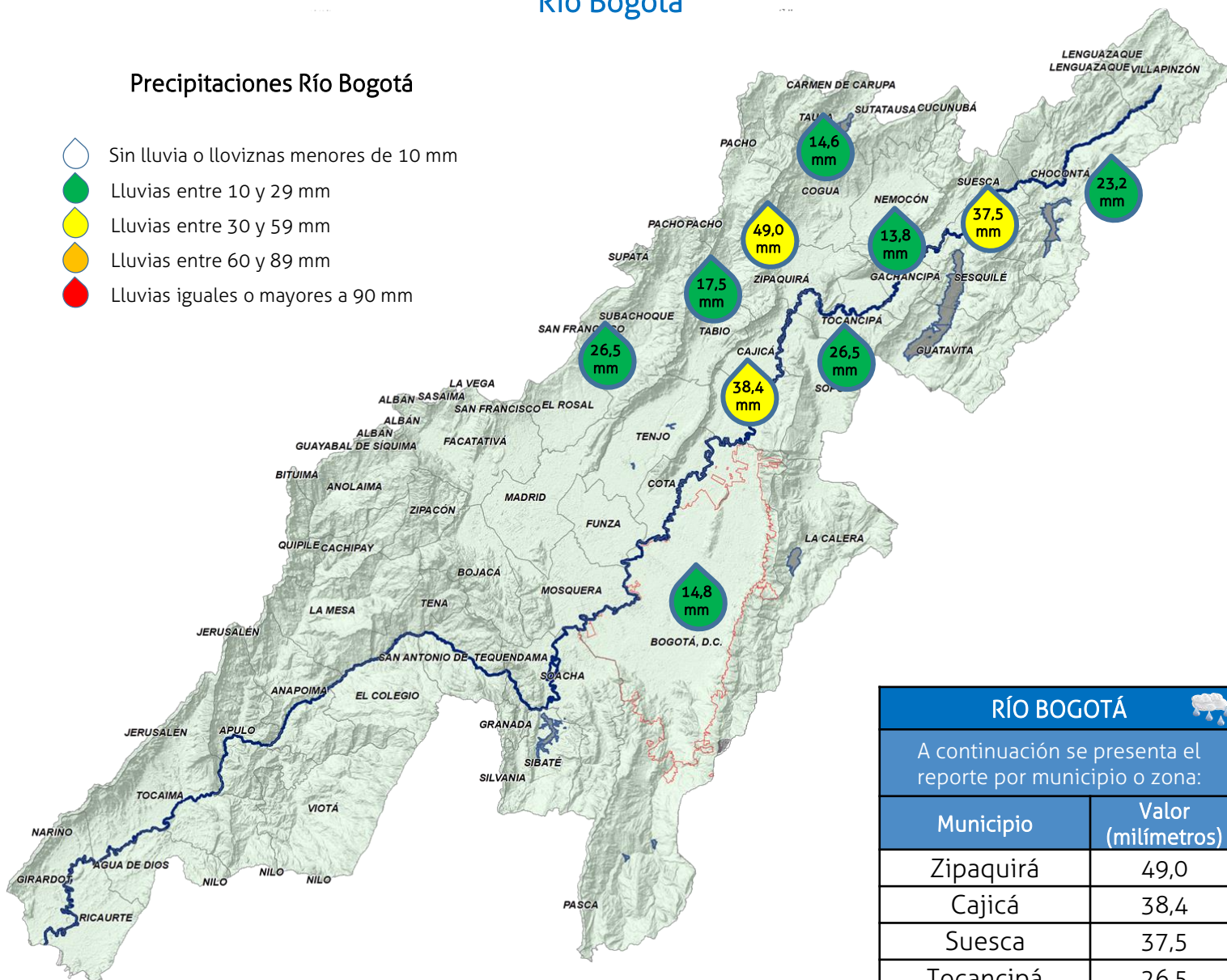


https://www.car.gov.co/monitoreo_hidrometeorologico

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)
Zipaquirá	49,0
Cajicá	38,4
Suesca	37,5
Tocancipá	26,5
Subchoque	26,5
Chocontá	23,2
Tabio	17,5
Bogotá	14,8
Cogua	14,6
Nemocón	13,8

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo húmedo en la cuenca, se evidenciaron lluvias intensas y moderadas en las partes alta y media, acompañadas de lloviznas de variada intensidad en las partes alta, media y baja de la misma.

AHORA: En este momento se registran lloviznas ligeras en la parte alta de la cuenca.

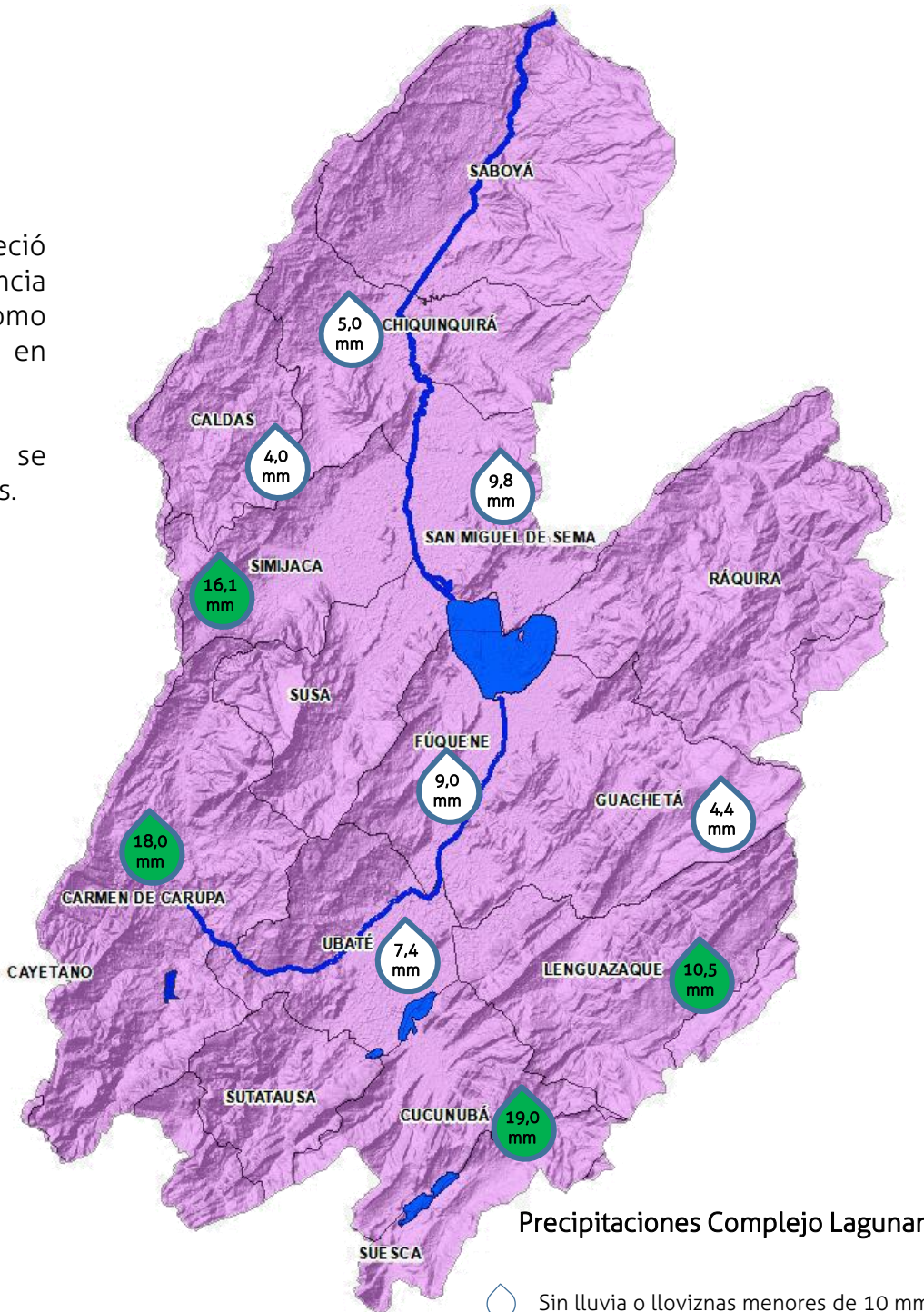


Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar prevaleció el tiempo húmedo, con presencia de lluvias moderadas, así como lloviznas de variada intensidad en las partes 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

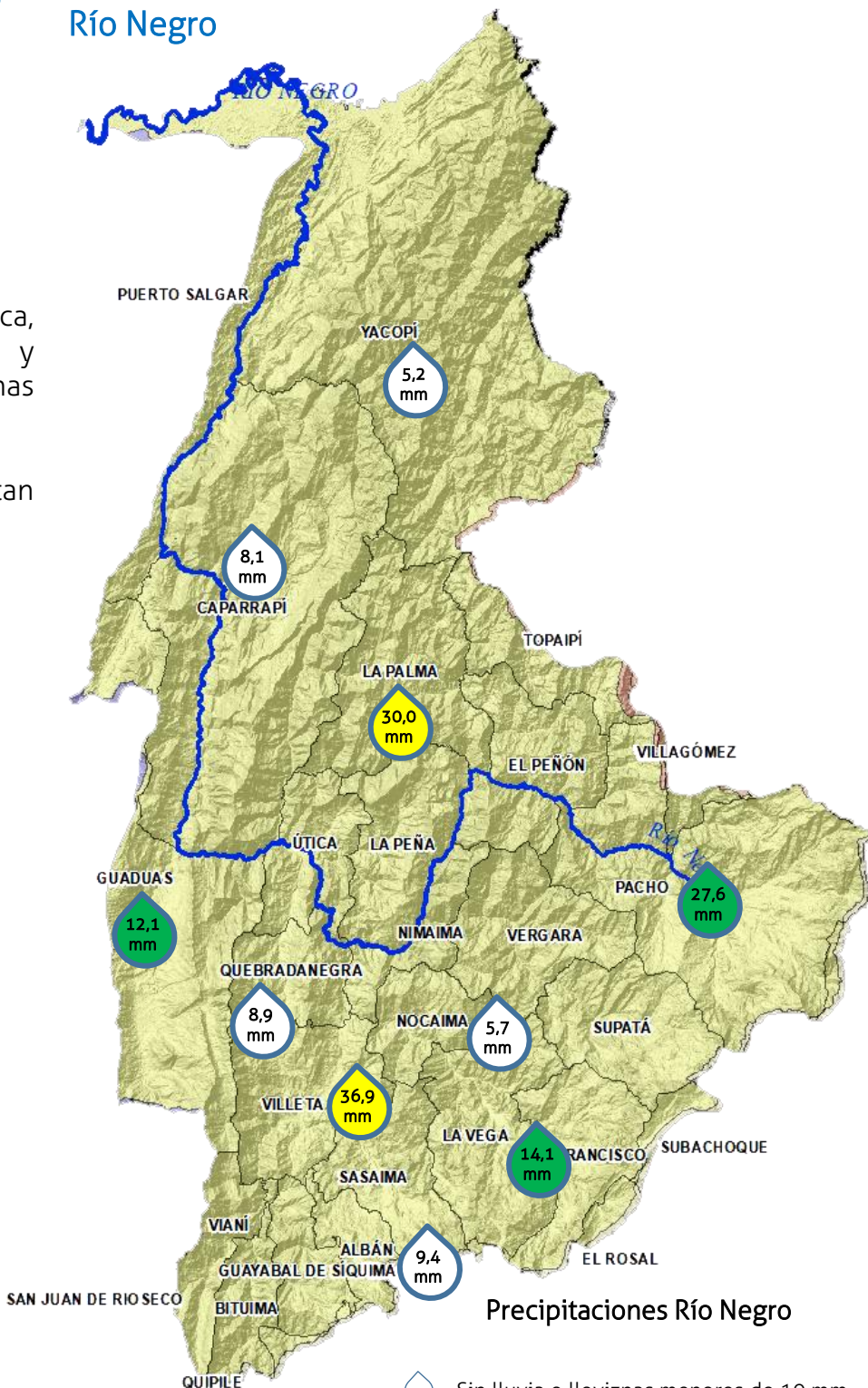
COMPLEJO LAGUNAR	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Cucunubá	19,0
Carmen de Carupa	18,0
Simijaca	16,1
Lenguazaque	10,5
San Miguel de Sema	9,8
Fúquene	9,0
Ubaté	7,4
Chiquinquirá	5,0
Guachetá	4,4
Caldas	4,0

Río Negro

¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo en la cuenca, se registraron lluvias intensas y moderadas, acompañadas de lloviznas de variada intensidad.






AHORA: En este momento se reportan lloviznas ligeras en la zona.



RÍO NEGRO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Villeta	36,9
La Palma	30,0
Pacho	27,6
La Vega	14,1
Guaduas	12,1
Albán	9,4
Quebradanegra	8,9
Caparrapí	8,1
Nocaima	5,7
Yacopí	5,2

Río Garagoa

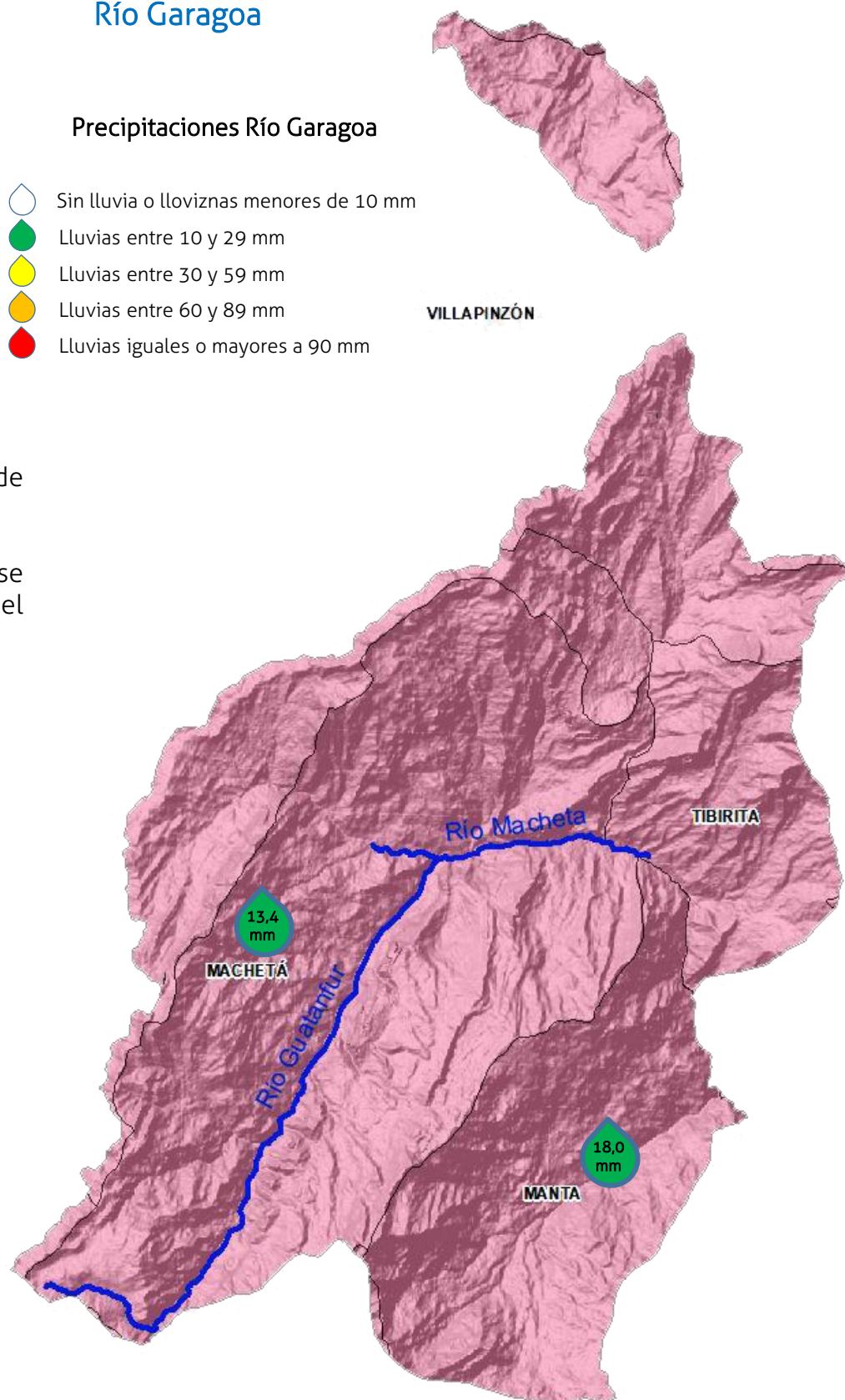
Precipitaciones Río Garagoa

-  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.

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



RÍO GARAGOA



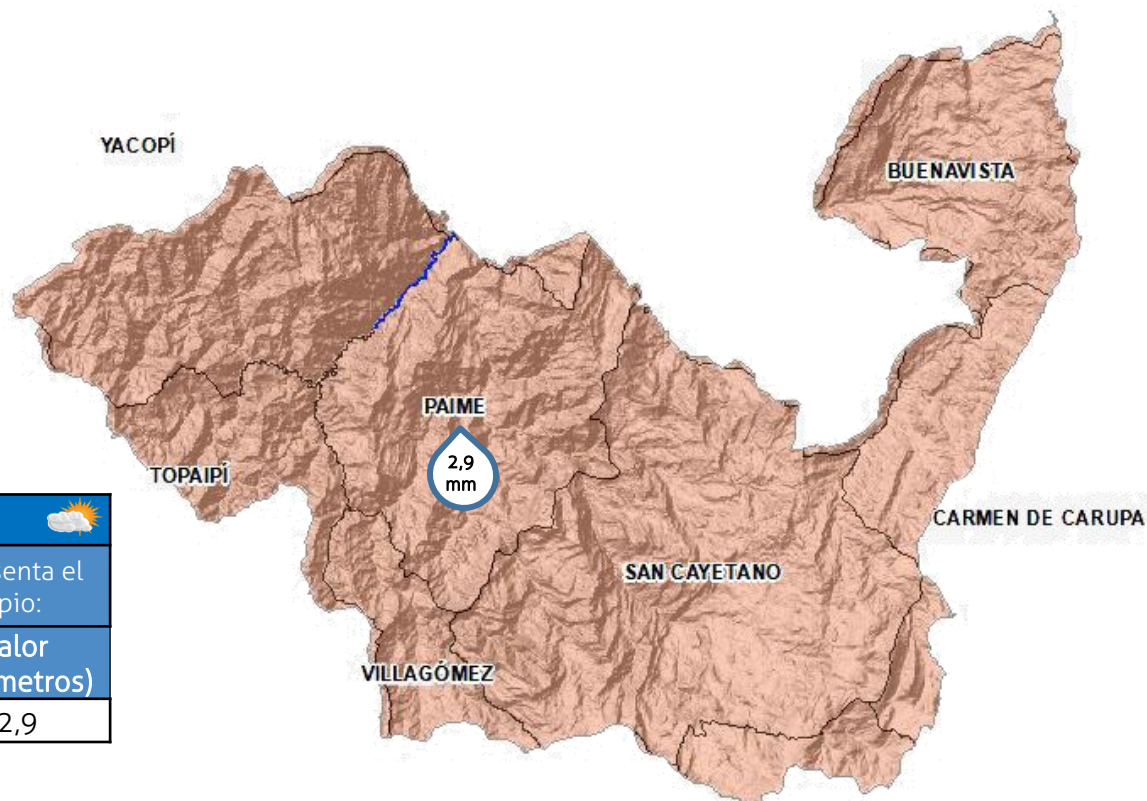
A continuación se presenta el reporte por municipio:

Municipio	Valor (milímetros)
Manta	18,0
Machetá	13,4

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



RÍO MINERO	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Paime	2,9

¿QUÉ PASÓ?:

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

AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.




Cuenca vertiente río Magdalena

¿QUÉ PASÓ?:






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

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



RÍO MAGDALENA 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Puerto Salgar	10,6
San Juan de Rioseco	7,5

Precipitaciones cuenca vertiente
Río Magdalena

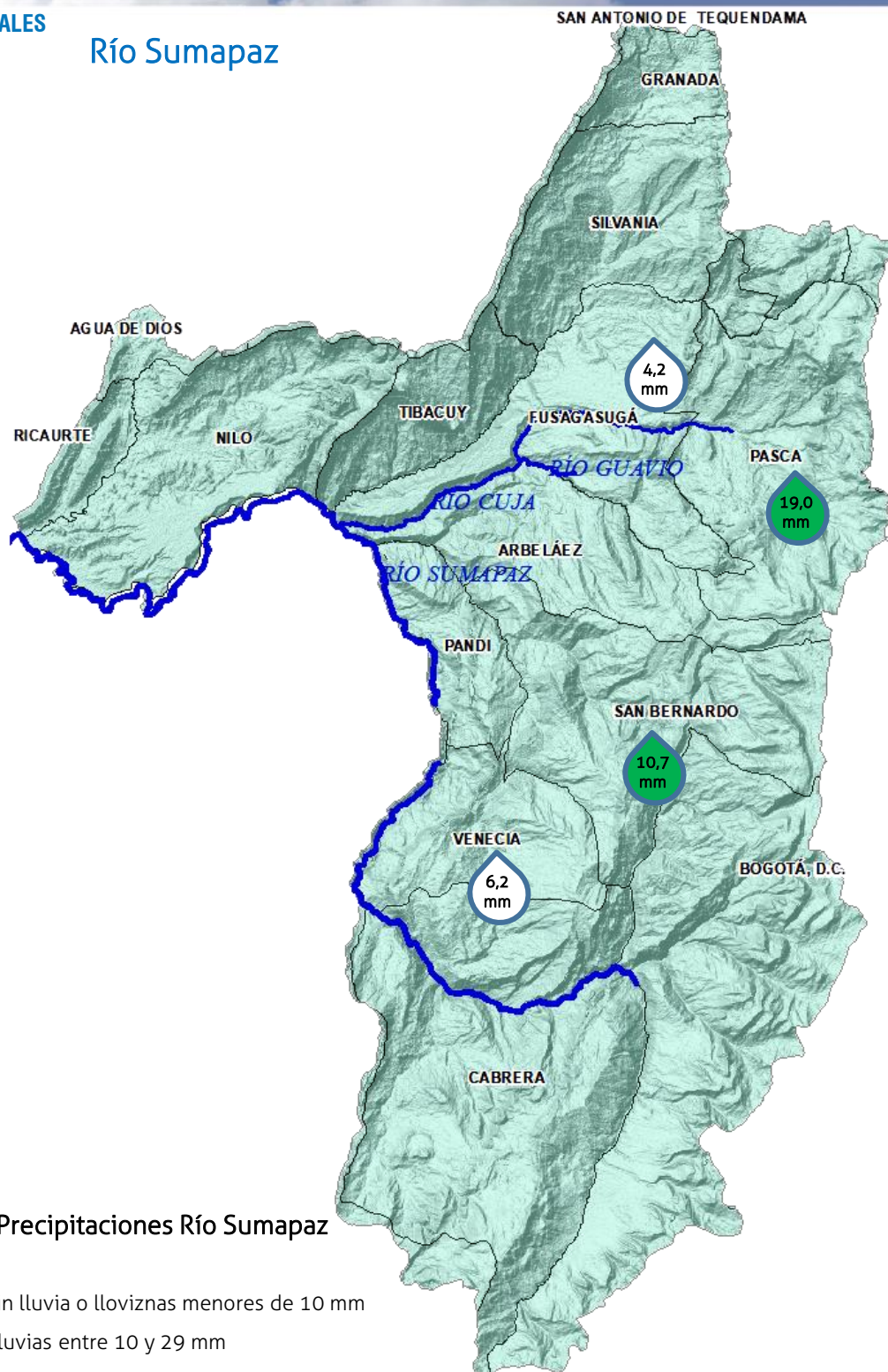
-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

Río Sumapaz

¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo en la cuenca, con registro de lluvias moderadas y lloviznas puntuales.

AHORA: En este momento se reportan lloviznas ligeras en el área.



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:

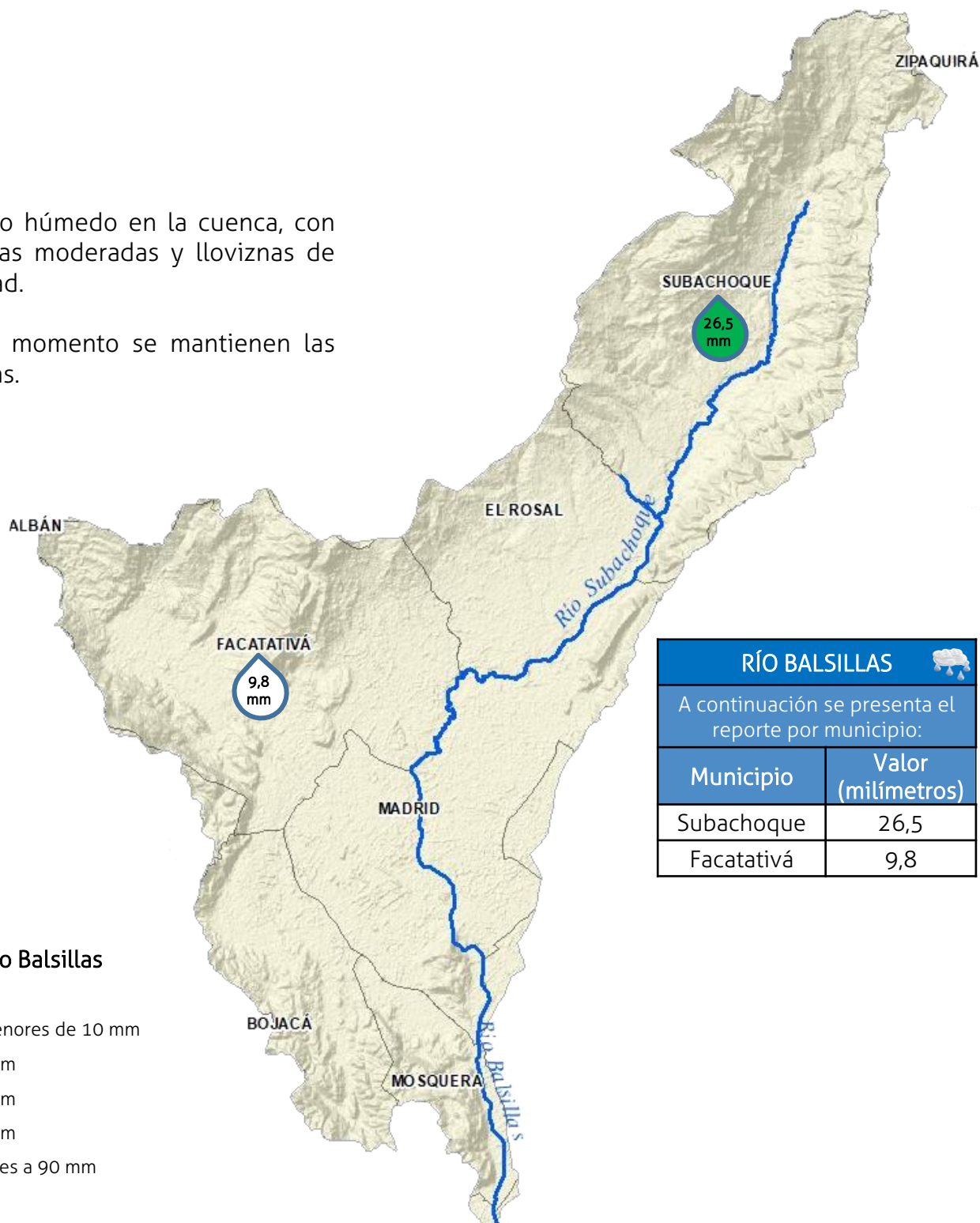
Municipio	Valor (milímetros)
Pasca	19,0
San Bernardo	10,7
Venecia	6,2
Fusagasugá	4,2

Río Balsillas






¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo en la cuenca, con registro de lluvias moderadas y lloviznas de variada intensidad.

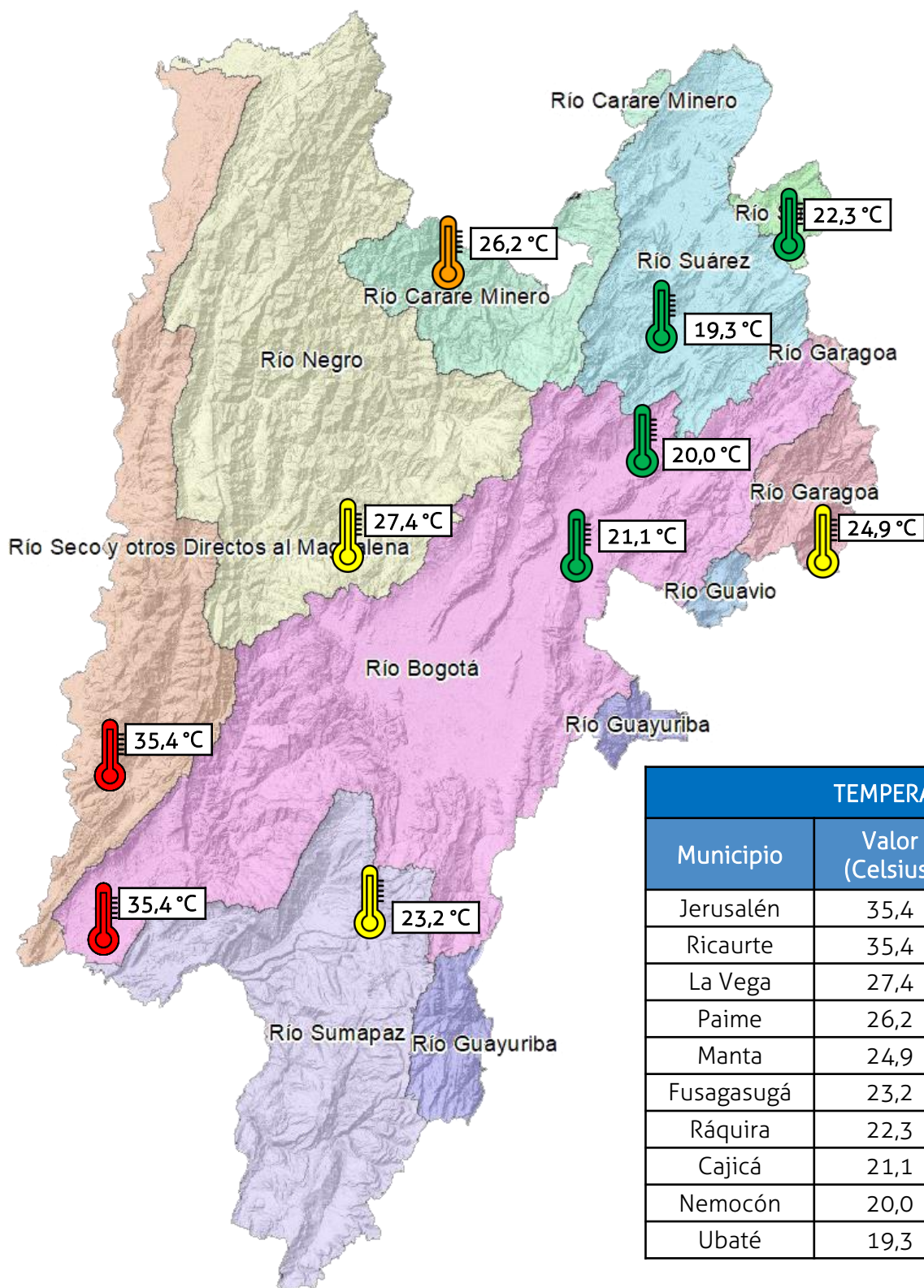
AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



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



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. 62-49 Costado Esfera - Pisos 6 y 7
Bogotá D.C.
Teléfono: 580 1111 - Ext: 1924