

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

02 Diciembre 2021
12:50 p. m.

CONDICIONES DICIEMBRE

Diciembre, normalmente, es un mes que tiene dos connotaciones en la jurisdicción CAR: marca el final de la tercera temporada lluviosa e inicio de la primera temporada seca del año, usualmente, a partir de la segunda quincena. Sin embargo, dadas las previsiones internacionales y nacionales sobre las condiciones favorables al Fenómeno La Niña, se esperan lluvias por encima del promedio histórico en gran parte de la Jurisdicción CAR.



No. 336



CENTRO REGIONAL DE MONITOREO HIDROLÓGICO Y DEL CLIMA - CAR

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:








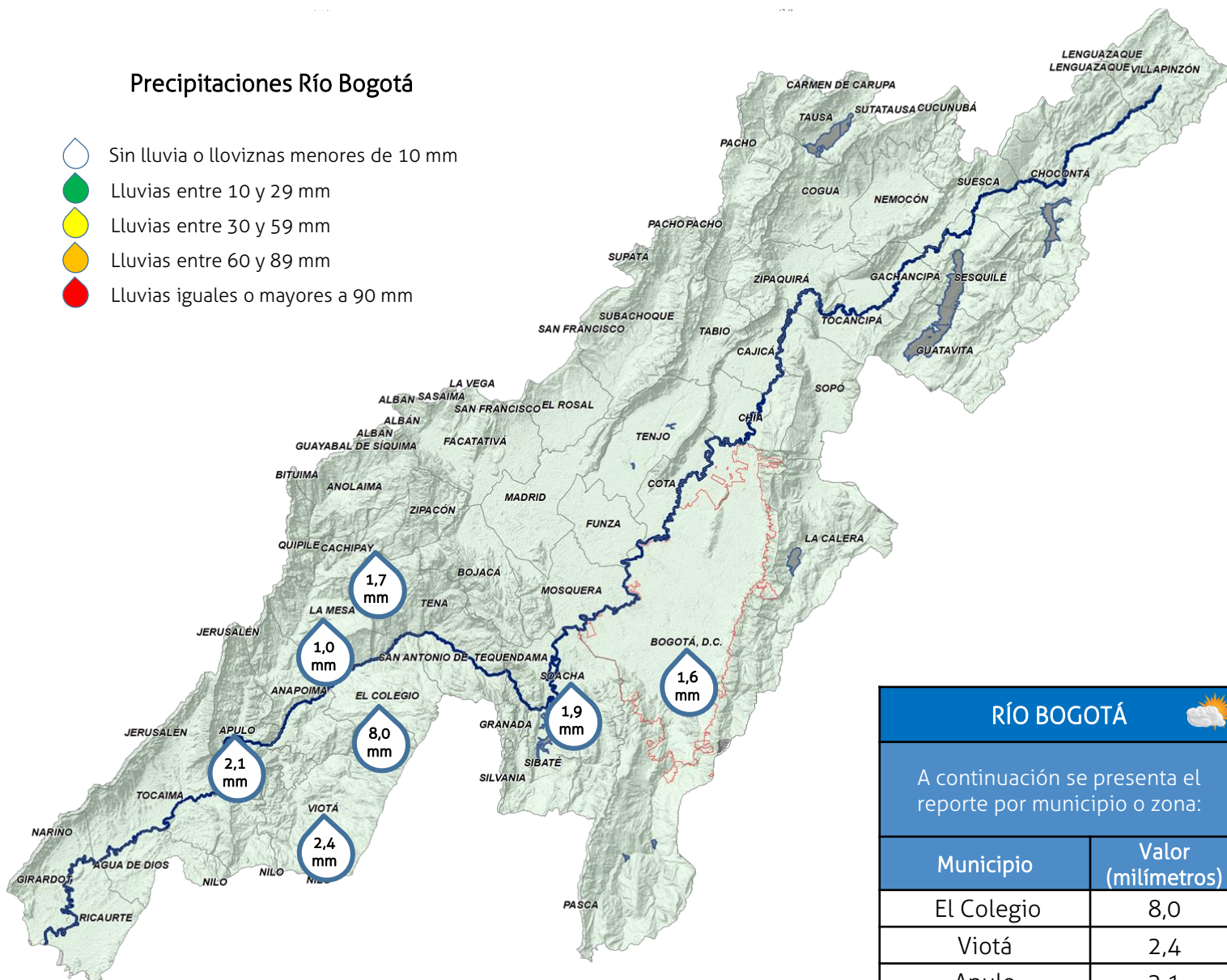
https://www.car.gov.co/monitoreo_hidrometeorologico

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



RÍO BOGOTÁ

A continuación se presenta el reporte por municipio o zona:

Municipio	Valor (milímetros)
El Colegio	8,0
Viotá	2,4
Apulo	2,1
Soacha	1,9
Cachipay	1,7
Bogotá D.C.	1,6
La Mesa	1,0

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco en la cuenca, con registro de lloviznas en la parte media y baja.

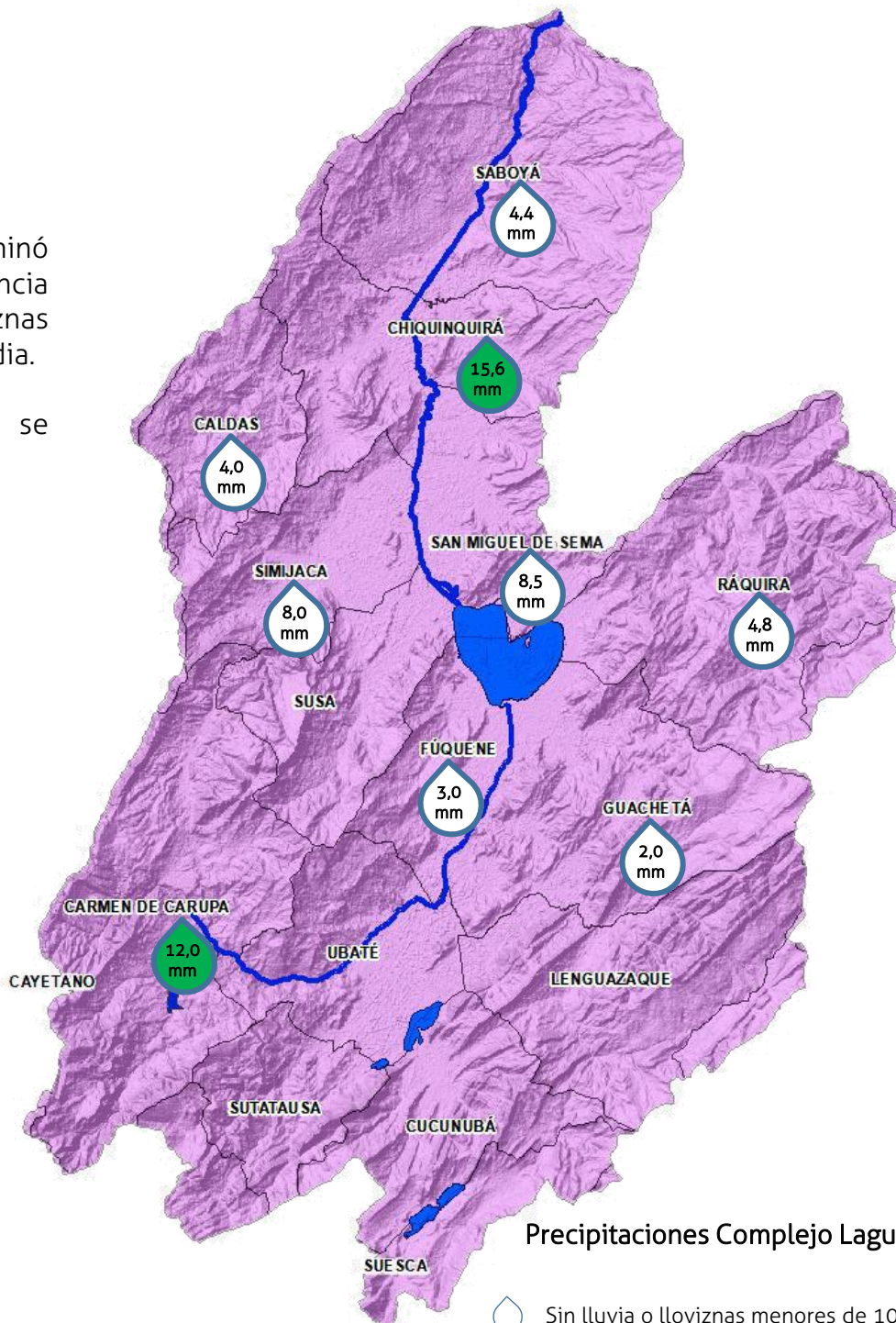
AHORA: En este momento no se registran precipitaciones en la zona.

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar predominó el tiempo húmedo, con presencia de lluvias moderadas y lloviznas puntuales en la parte alta y media.

AHORA: En este momento se registran 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)
Chiquinquirá	15,6
Carmen de Carupa	12,0
San Miguel de Sema	8,5
Simijaca	8,0
Ráquira	4,8
Saboyá	4,4
Caldas	4,0
Fúquene	3,0
Guachetá	2,0

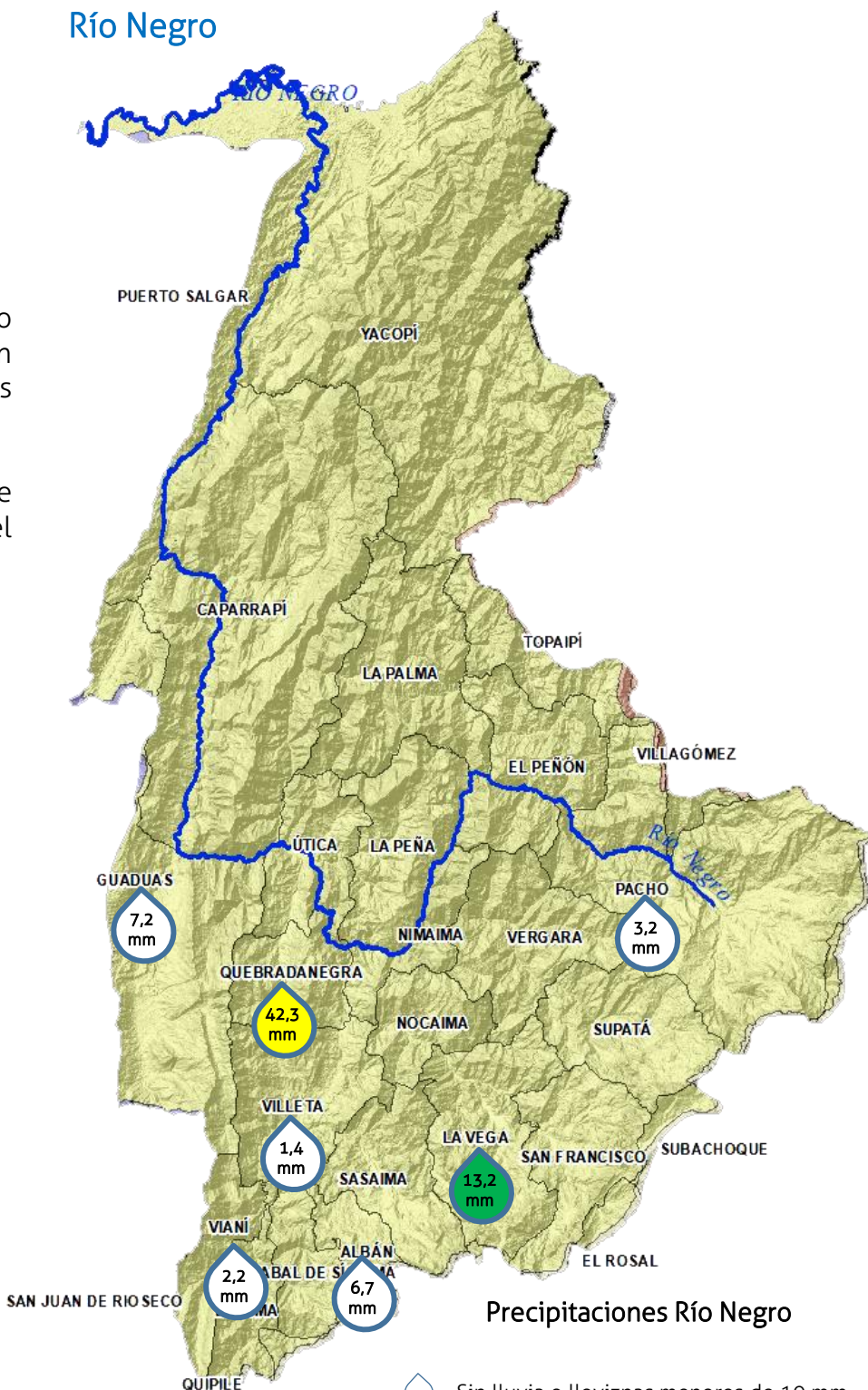


Río Negro

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, se registraron lluvias intensas, moderadas y lloviznas de variada intensidad.

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








RÍO NEGRO	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Quebradanegra	42,3
La Vega	13,2
Guaduas	7,2
Albán	6,7
Pacho	3,2
Vianí	2,2
Villeta	1,4



Río Garagoa

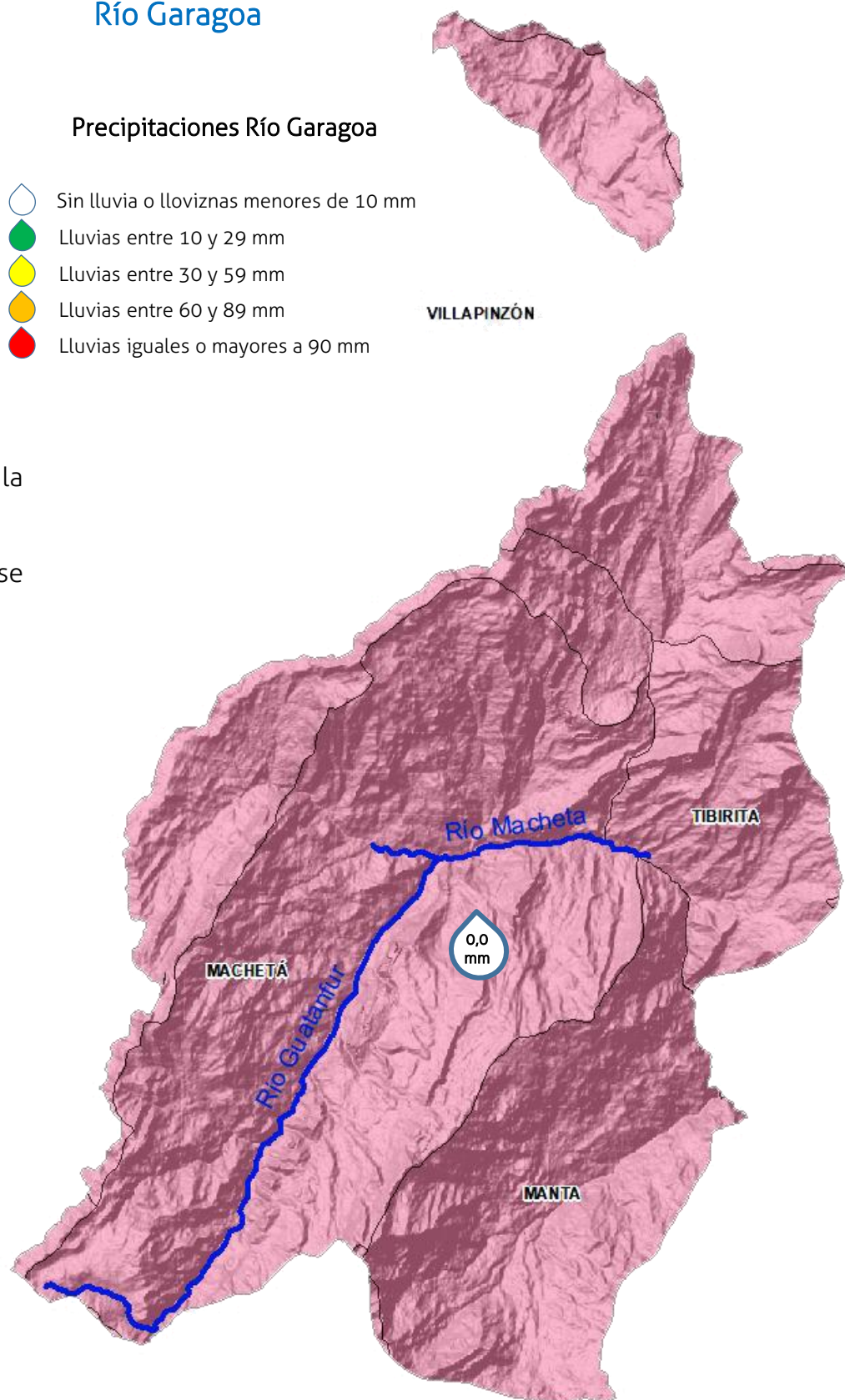
Precipitaciones Río Garagoa

-  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?:

Predominó el tiempo seco en la cuenca.

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

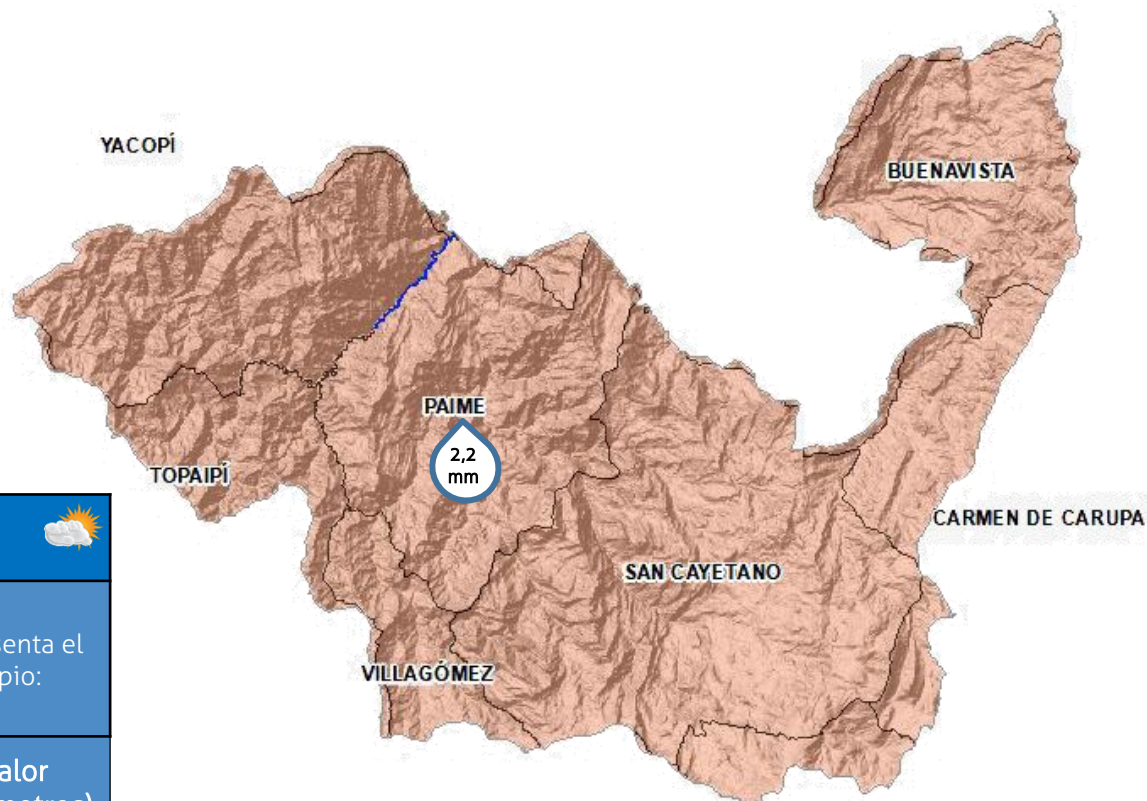




Río Minero

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)
Paimé	2,2

¿QUÉ PASÓ?:

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

AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.




Cuenca vertiente río Magdalena

¿QUÉ PASÓ?:






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

AHORA: En este momento se presentan condiciones secas en la región.



RÍO MAGDALENA 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Pulí	2,5

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



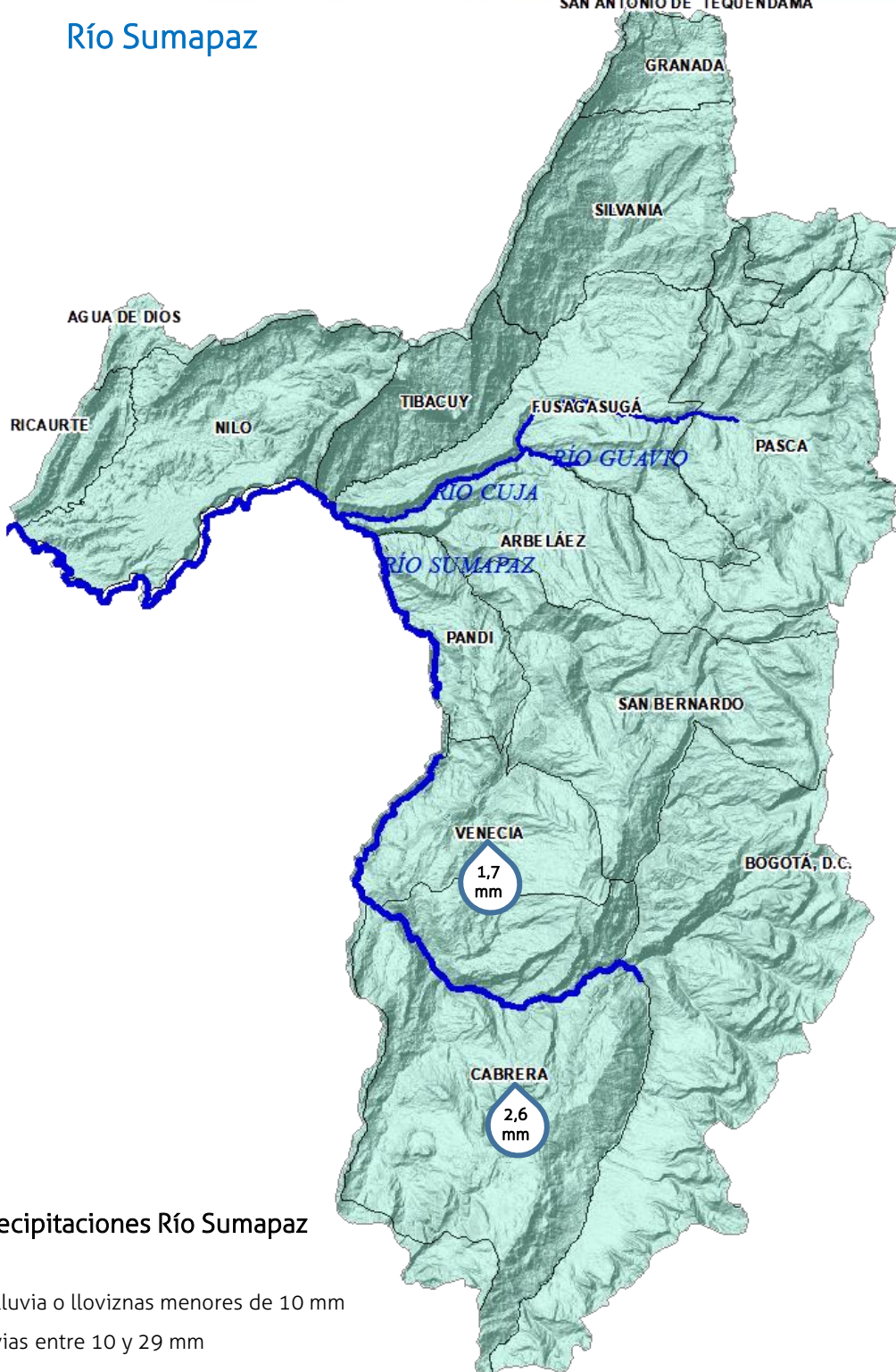
Río Sumapaz

SAN ANTONIO DE TEQUENDAMA

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco a lo largo de 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)
Cabrera	2,6
Venecia	1,7



Río Balsillas

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco en la cuenca.

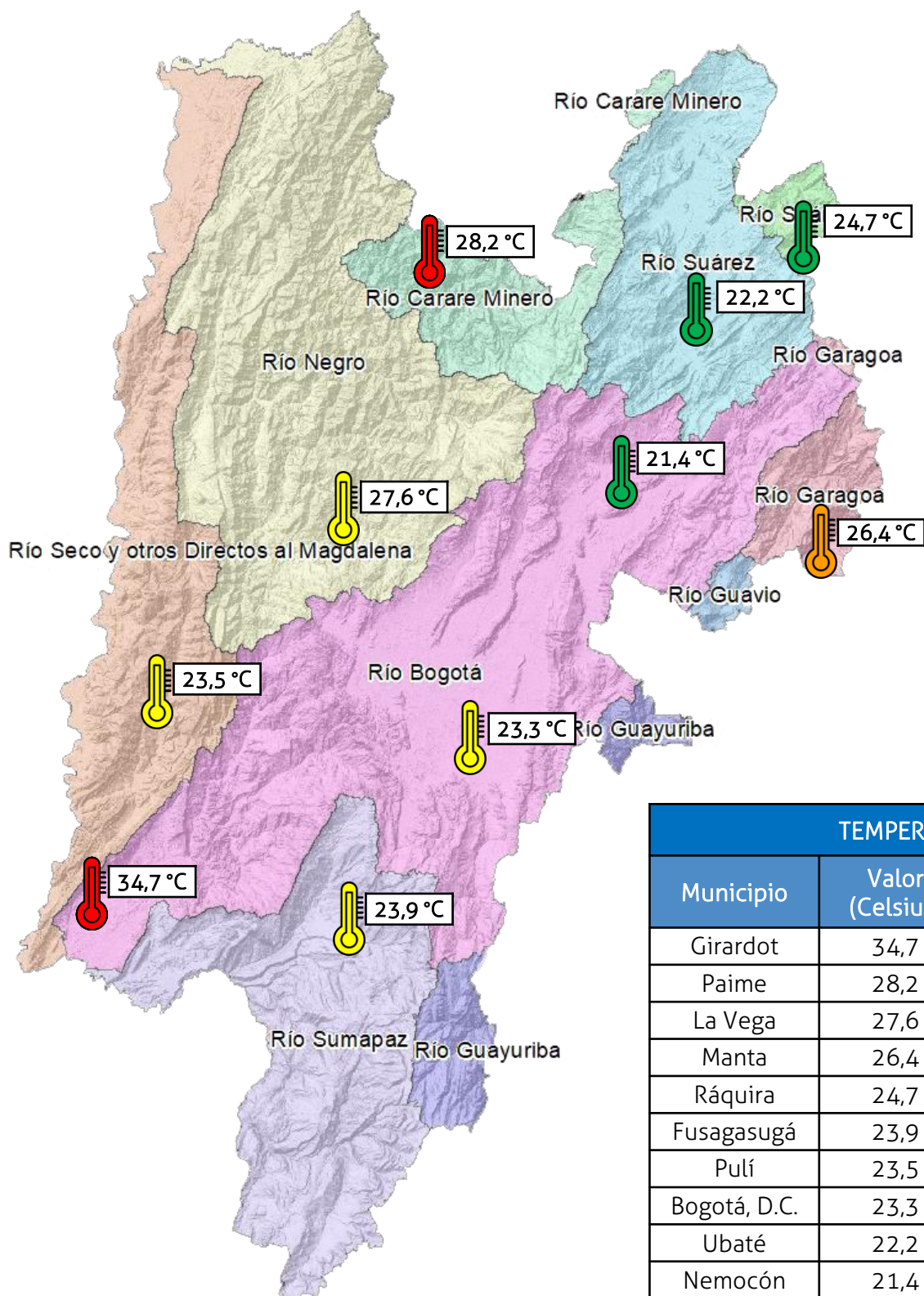
AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



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: 1910 – 1924.