

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

18 Abril 2024
12:30 p. m.

CONDICIONES ABRIL

Abril, hace parte de la primera temporada de lluvias. Debido a la alta probabilidad de la transición del Fenomeno El Niño a las condiciones neutrales y a la influencia de la Zona de Convergencia Inter Tropical, se esperan precipitaciones en la jurisdicción CAR con valores cercanos al promedio histórico.



No. 109



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:



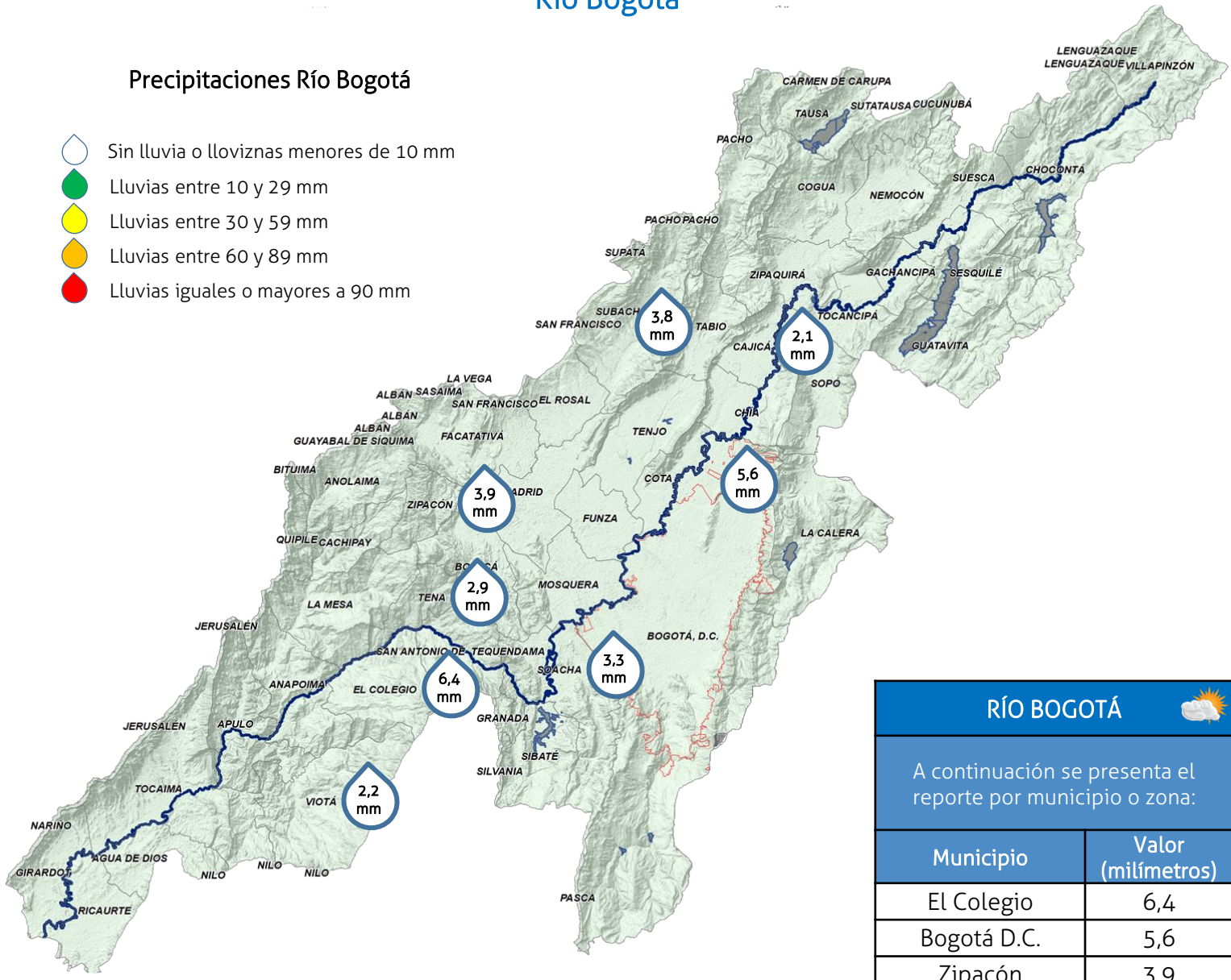
https://www.car.gov.co/monitoreo_hidrometeorologico

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	6,4
Bogotá D.C.	5,6
Zipacón	3,9
Tabio	3,8
Soacha	3,3
Tena	2,9
Viotá	2,2
Cajicá	2,1

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco a lo largo de la cuenca, con presencia de lloviznas dispersas en la parte baja y media del río.

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



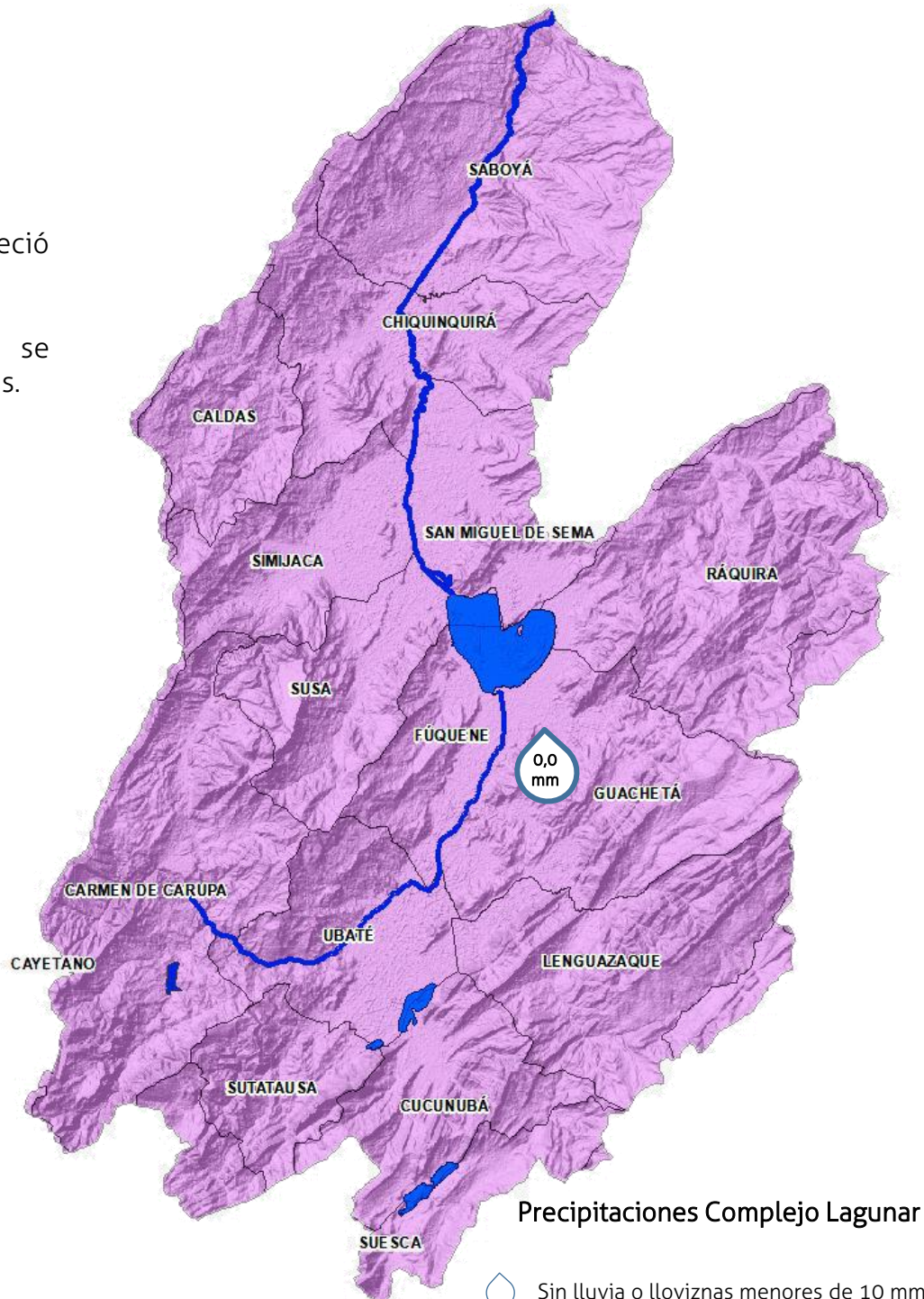
DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar prevaleció el tiempo seco.

AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



Precipitaciones Complejo Lagunar

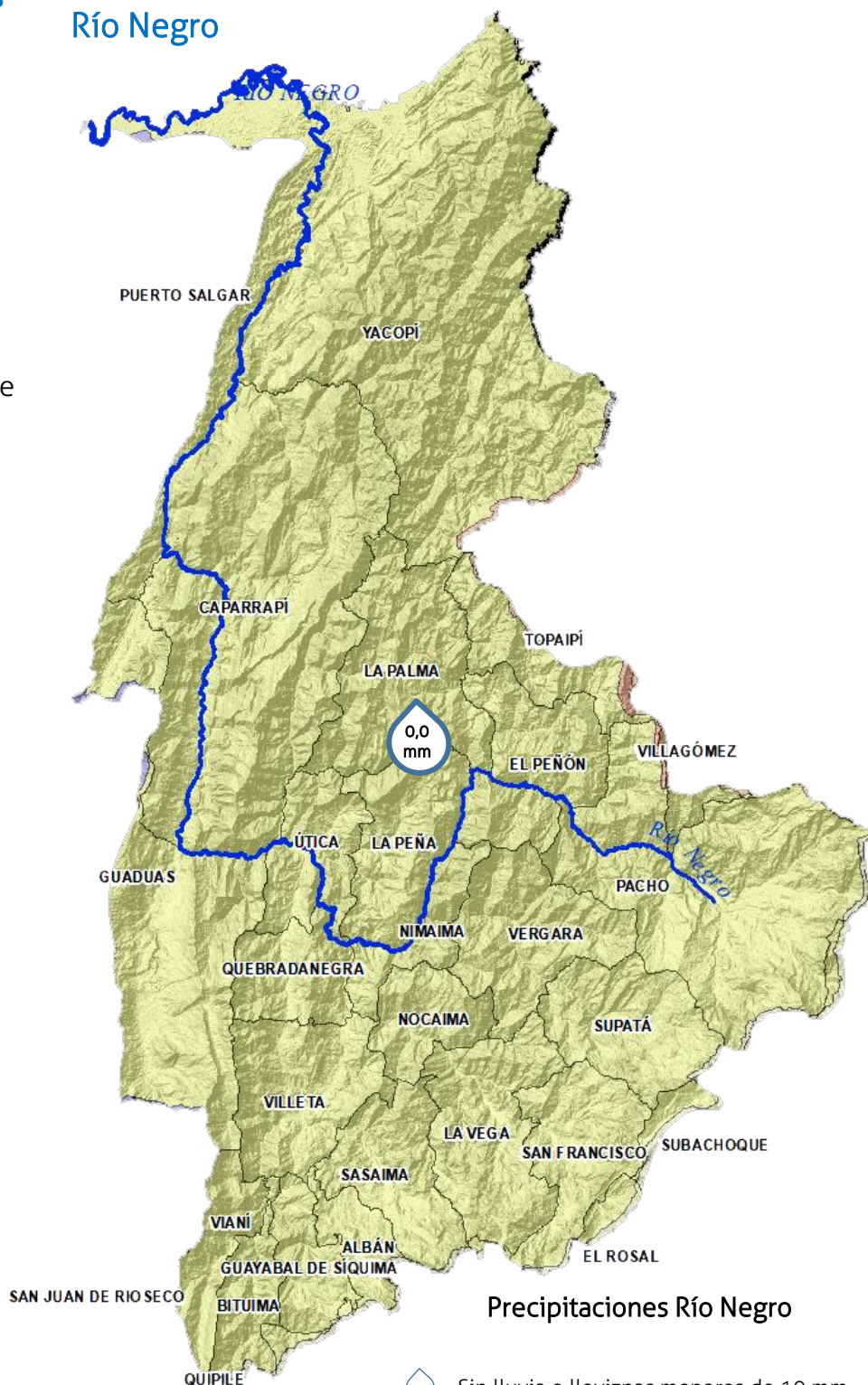
- Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
- Lluvias entre 10 y 29 mm
- Lluvias entre 30 y 59 mm
- Lluvias entre 60 y 89 mm
- Lluvias iguales o mayores a 90 mm

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

Río Garagoa

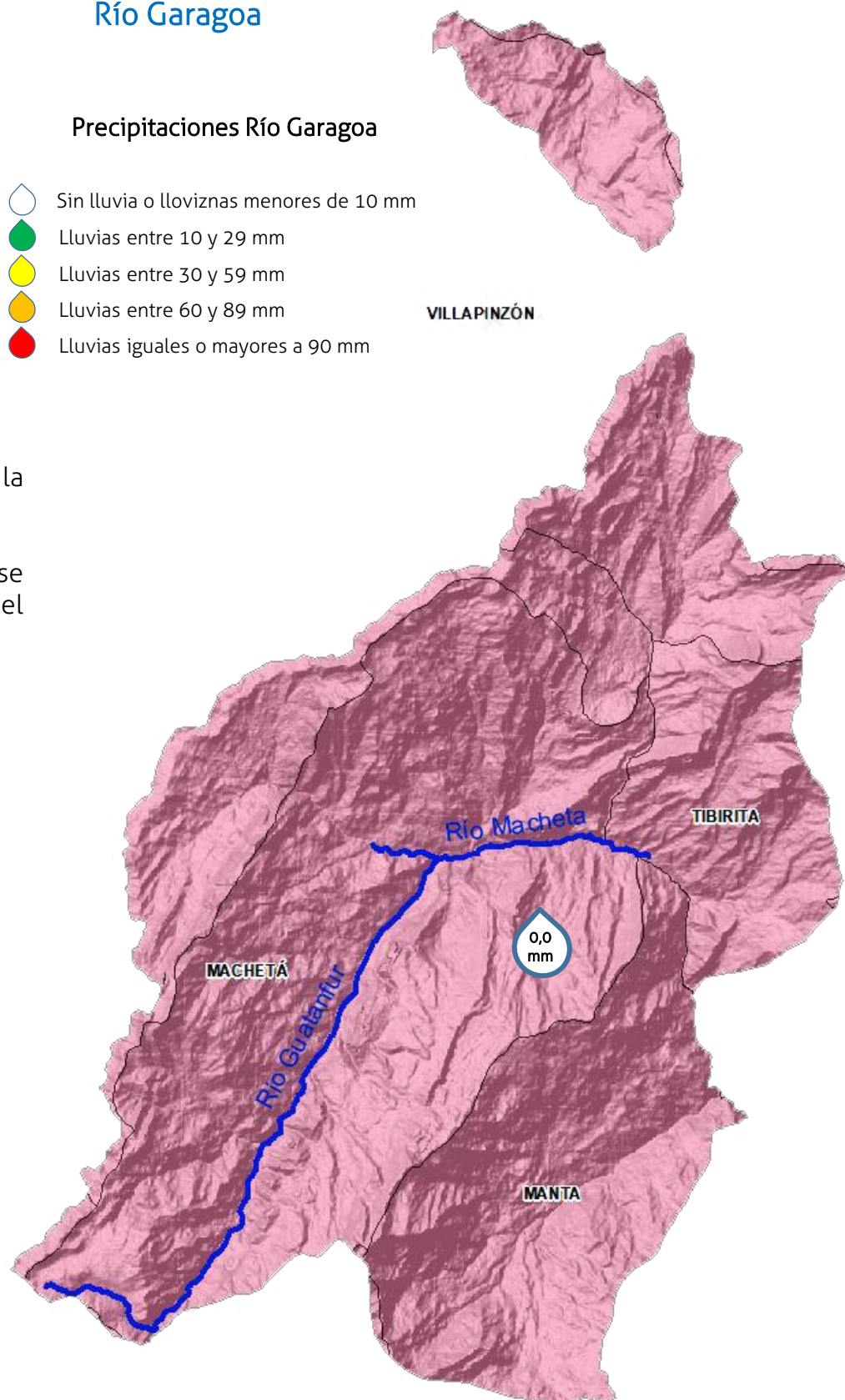
Precipitaciones Río Garagoa

-  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.






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





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.

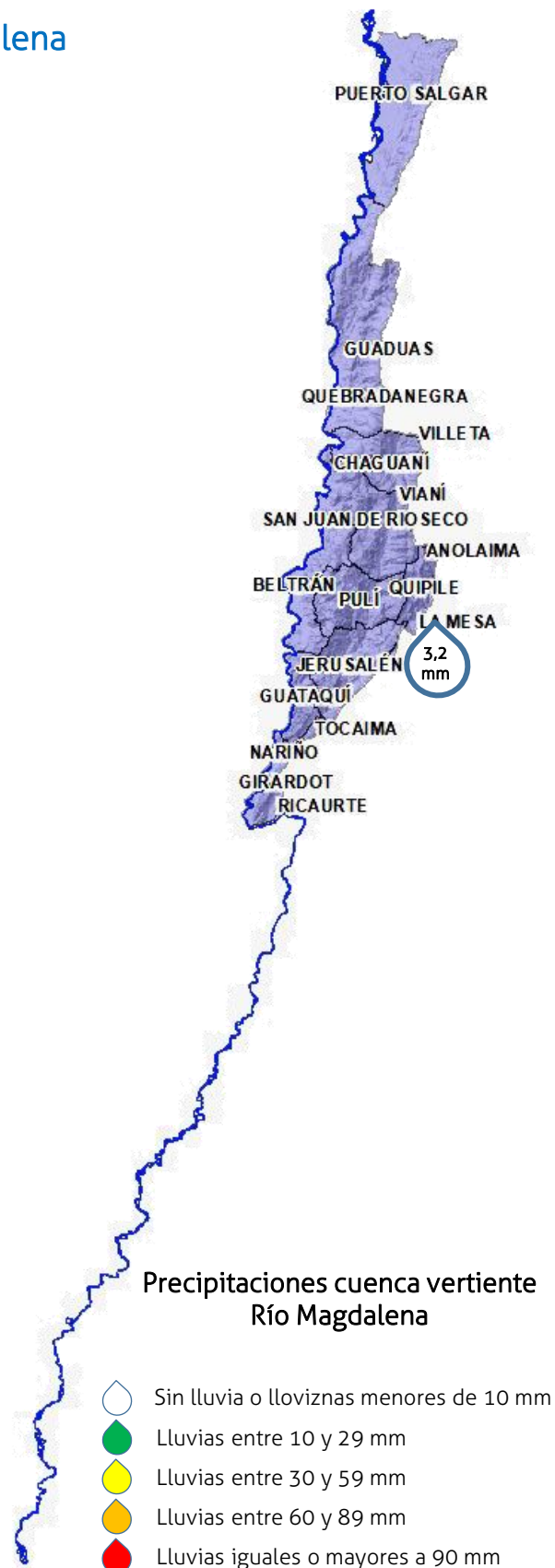
Cuenca vertiente río Magdalena

¿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	3,2

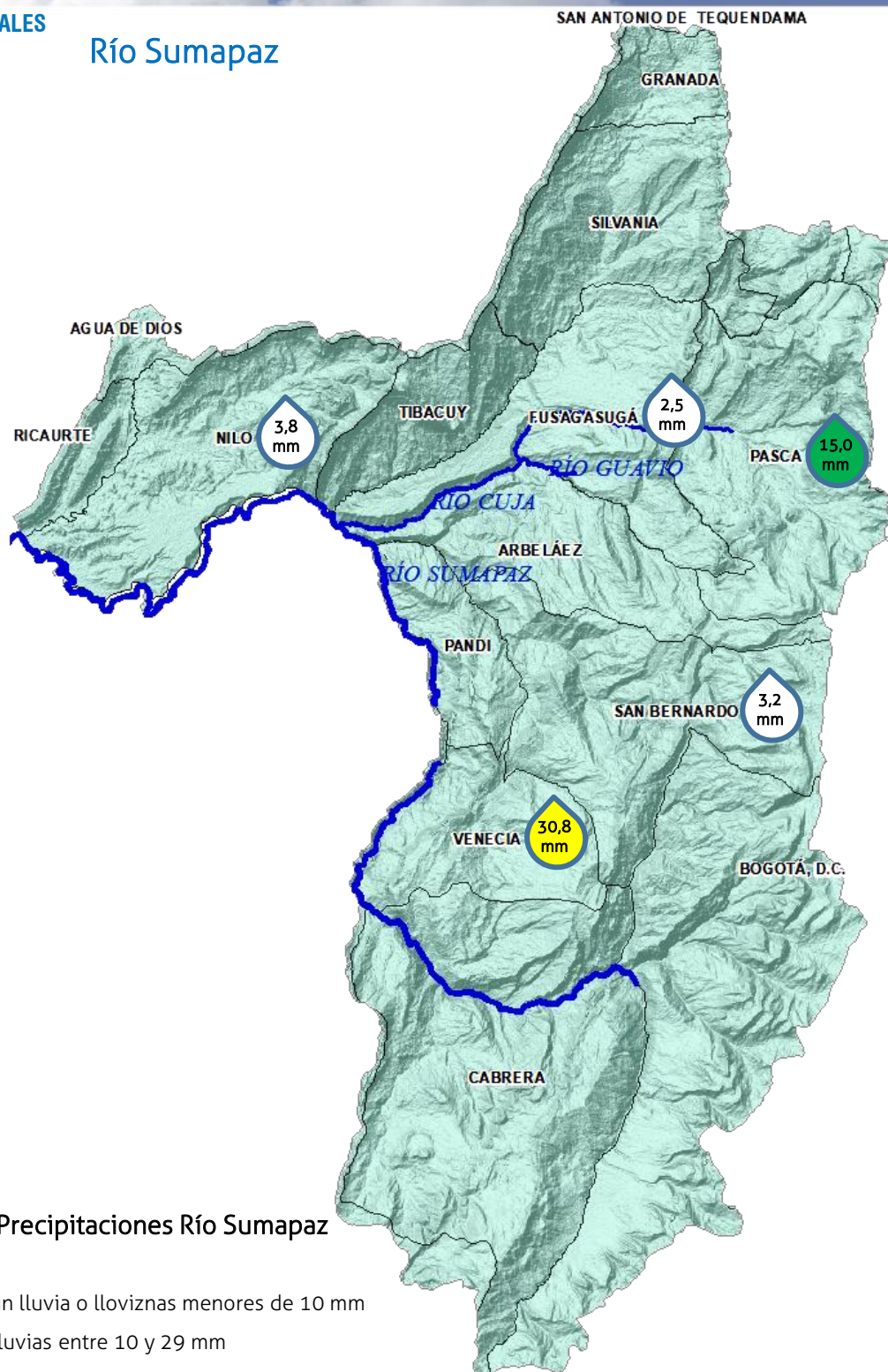


Río Sumapaz

¿QUÉ PASÓ?:

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

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)
Venecia	30,8
Pasca	15,0
Nilo	3,8
San Bernardo	3,2
Fusagasugá	2,5

Río Balsillas






¿QUÉ PASÓ?:

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

AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



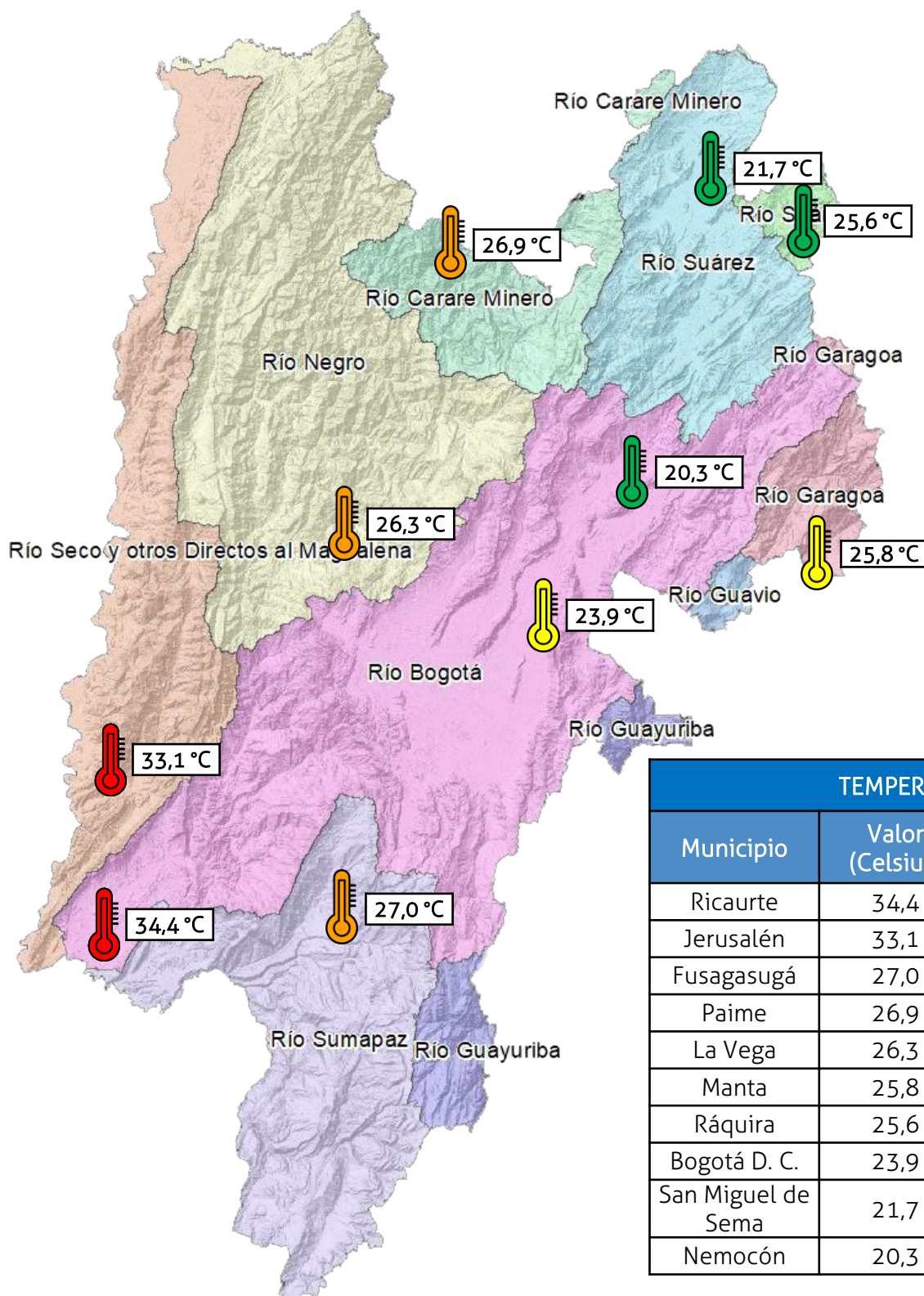
Precipitaciones Río Balsillas

-  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



DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

Temperaturas máximas Jurisdicción CAR últimas 24 horas



TEMPERATURAS		
Municipio	Valor (Celsius)	Cuenca
Ricaurte	34,4	Río Bogotá (baja)
Jerusalén	33,1	Río Magdalena
Fusagasugá	27,0	Río Sumapaz
Paima	26,9	Río Minero
La Vega	26,3	Río Negro
Manta	25,8	Río Garagoa
Ráquira	25,6	Río Suárez (media)
Bogotá D. C.	23,9	Río Bogotá (media)
San Miguel de Sema	21,7	Río Suárez (alta)
Nemocón	20,3	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