

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

28 Febrero 2022
12:35 p. m.

CONDICIONES FEBRERO

Febrero, en condiciones normales, es un mes con bajas precipitaciones, altas temperaturas e intensa radiación solar, especialmente en las cuencas ubicadas en el centro y oriente del territorio CAR. A pesar de las condiciones del fenómeno La Niña, se podrían presentar sequías en las fuentes hídricas, heladas, así como aumento de temperaturas.



No. 059



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

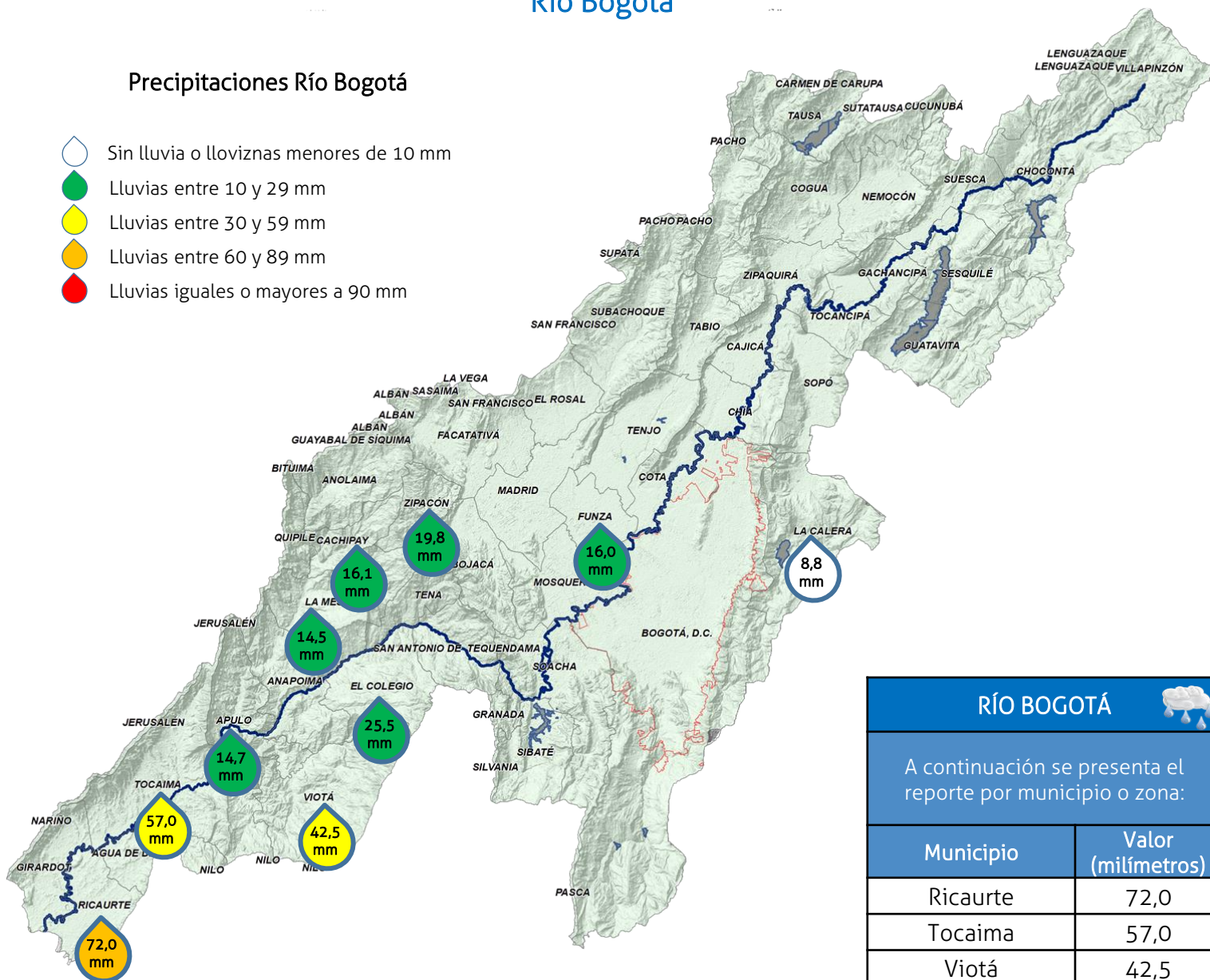
DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

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 registro de lluvias de gran intensidad e intensas en la parte baja, moderadas en la parte media y baja, así como lloviznas de variada intensidad en la parte alta, media y baja.

AHORA: En este momento se reportan lloviznas de variada intensidad en la zona.

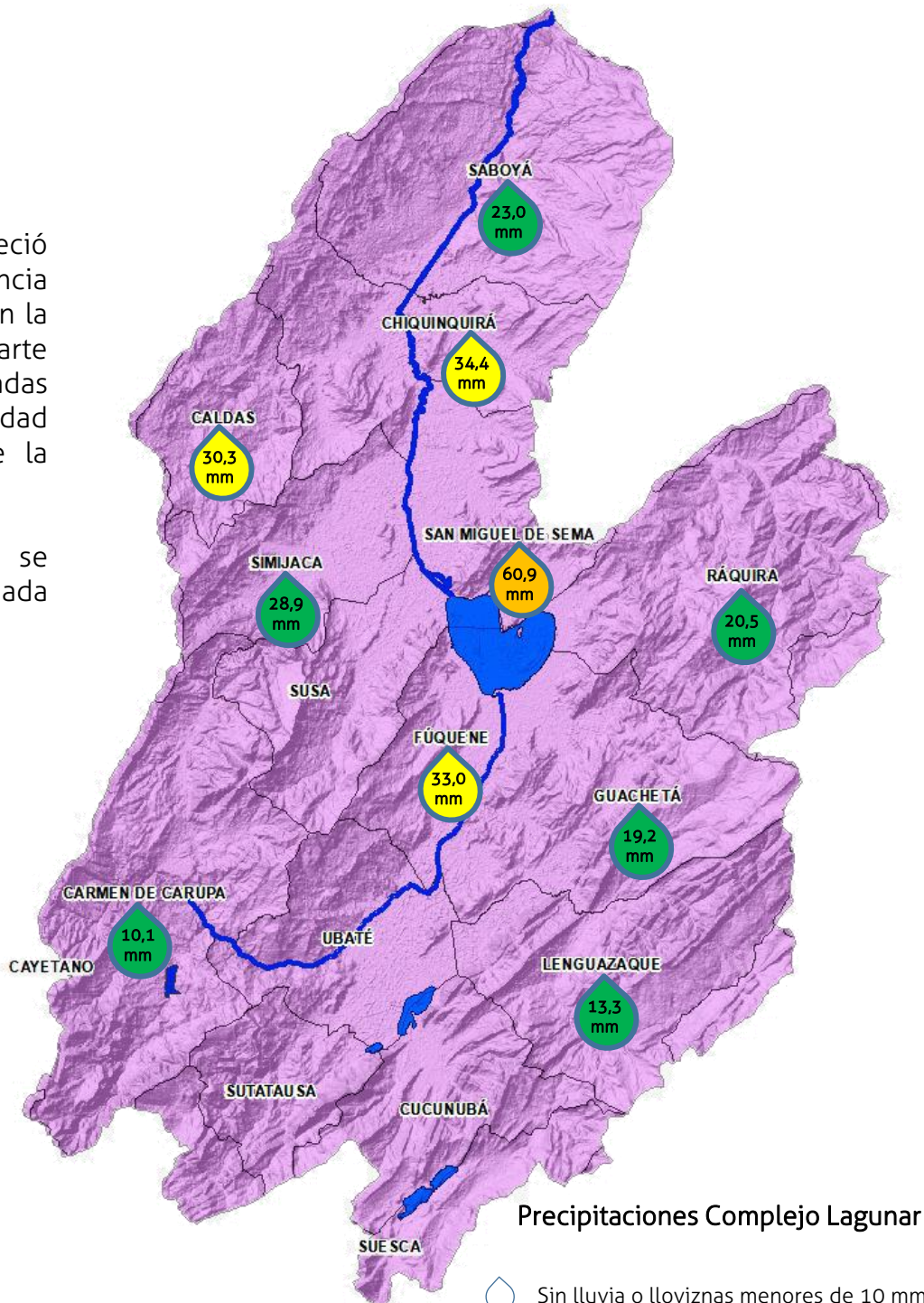
RÍO BOGOTÁ	
A continuación se presenta el reporte por municipio o zona:	
Municipio	Valor (milímetros)
Ricaurte	72,0
Tocaima	57,0
Viotá	42,5
El Colegio	25,5
Zipacón	19,8
Cachipay	16,1
Funza	16,0
Apulo	14,7
La Mesa	14,5
La Calera	8,8

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar prevaleció el tiempo húmedo, con evidencia de lluvias de gran intensidad en la parte alta, intensas en la parte media, así como lluvias moderadas y lloviznas de variada intensidad en la parte alta y media de la cuenca.

AHORA: En este momento se reportan lloviznas de variada intensidad en la zona.



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

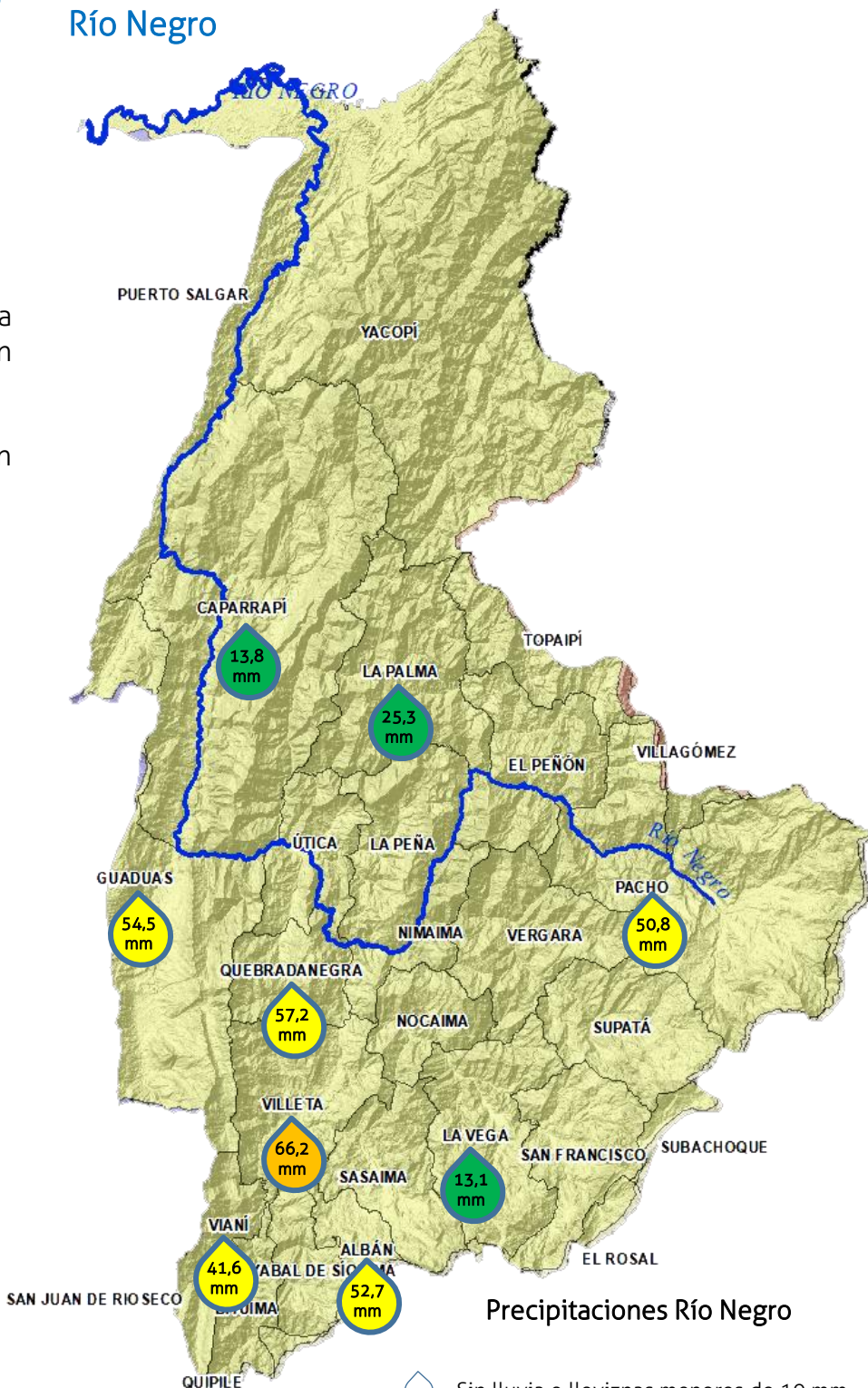
COMPLEJO LAGUNAR	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
San Miguel de Sema	60,9
Chiquinquirá	34,4
Fúquene	33,0
Caldas	30,3
Simijaca	28,9
Saboyá	23,0
Ráquira	20,5
Guachetá	19,2
Lenguazaque	13,3
Carmen de Carupa	10,1

Río Negro






¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo húmedo en la cuenca, con registro de lluvias de gran intensidad, intensas y moderadas.

AHORA: En este momento se registran lloviznas puntuales en el área.








RÍO NEGRO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Villeta	66,2
Quebradanegra	57,2
Guaduas	54,5
Albán	52,7
Pacho	50,8
Vianí	41,6
La Palma	25,3
Caparrapí	13,8
La Vega	13,1

-  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

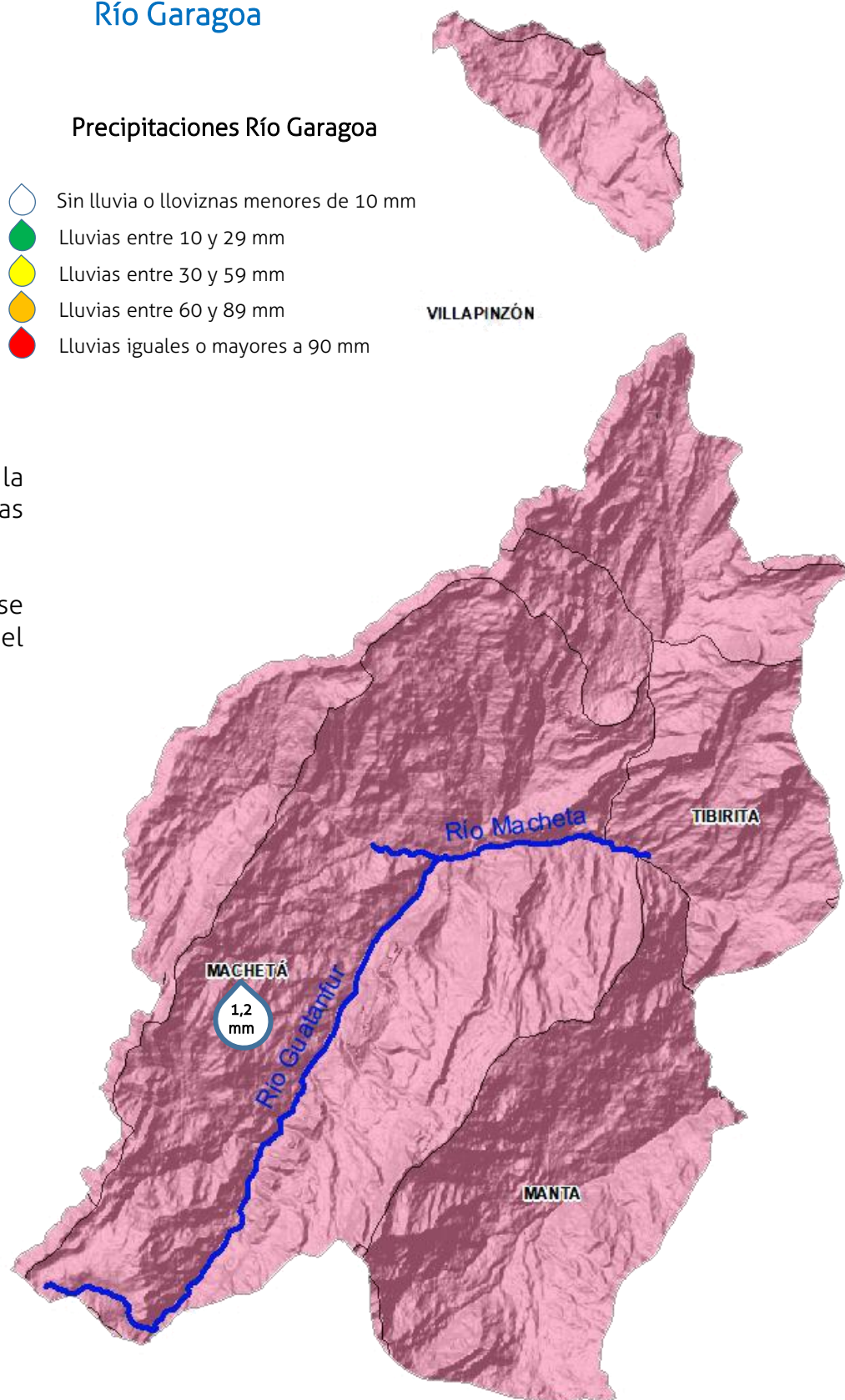
Precipitaciones Río Garagoa

-  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 registro de lloviznas puntuales.

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



RÍO GARAGOA








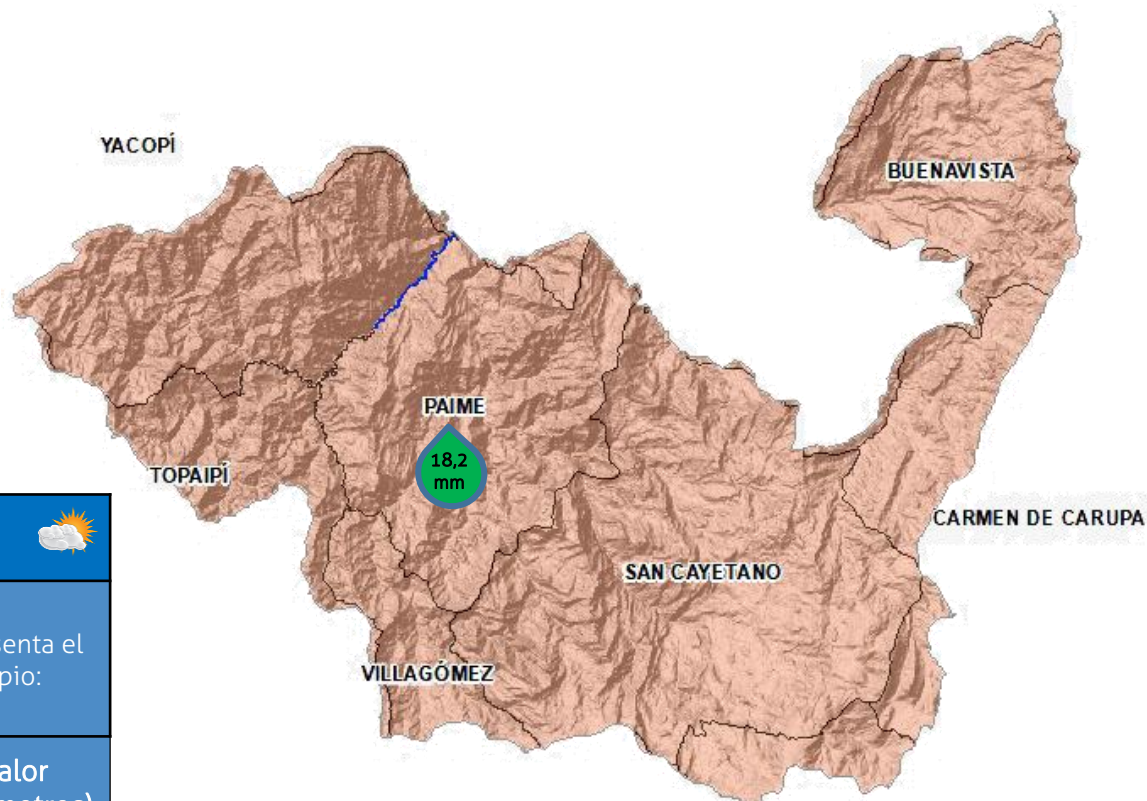
A continuación se presenta el reporte por municipio:


Municipio	Valor (milímetros)
Machetá	1,2

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	18,2

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco en la cuenca, con registro de lluvias moderadas.

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


Cuenca vertiente río Magdalena

¿QUÉ PASÓ?:






Prevaleció el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias intensas.

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	46,7
Jerusalén	30,5

Precipitaciones cuenca vertiente
Río Magdalena

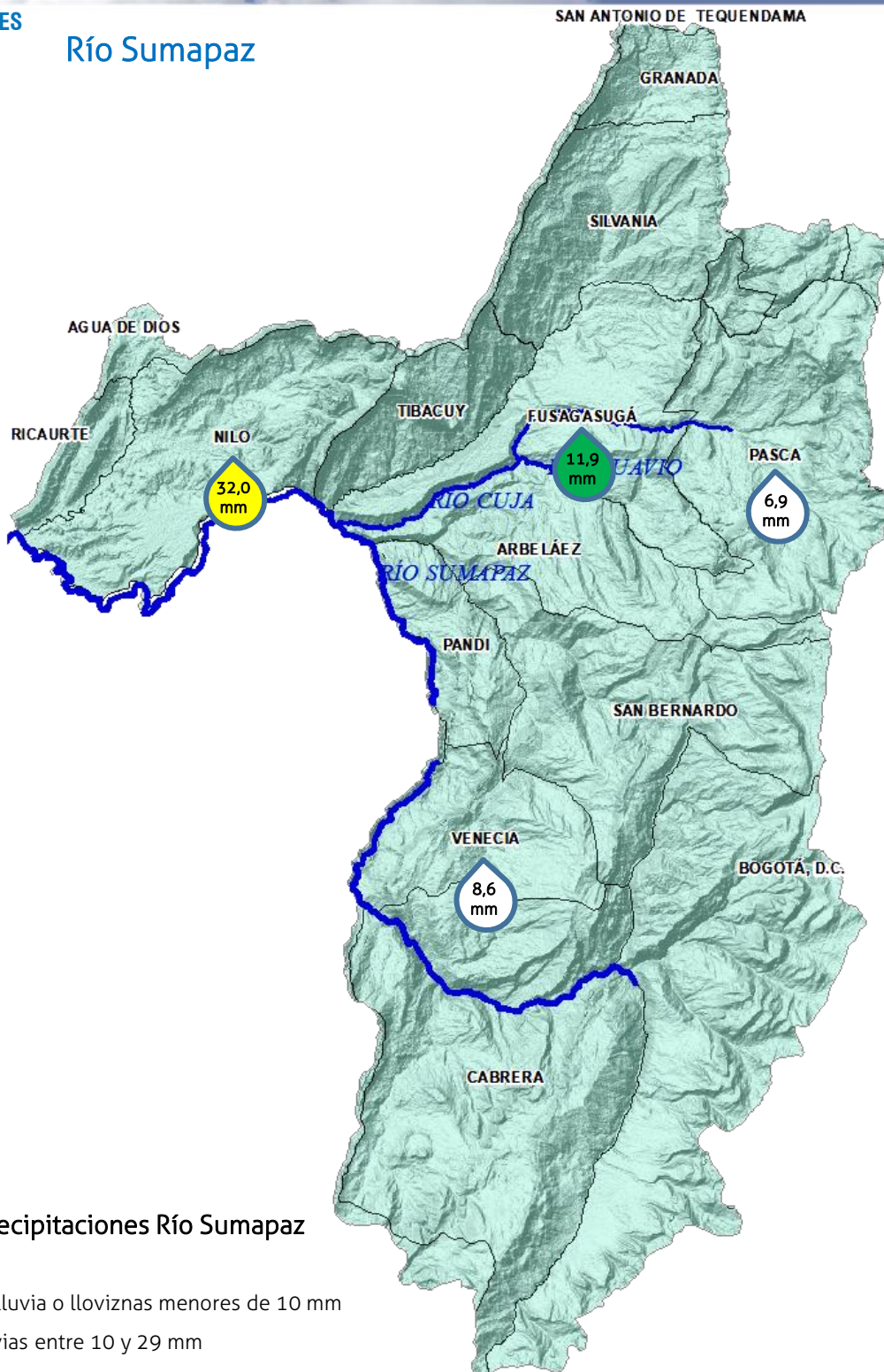
-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

Río Sumapaz

¿QUÉ PASÓ?:

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

AHORA: En este momento se reportan lloviznas de variada intensidad 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

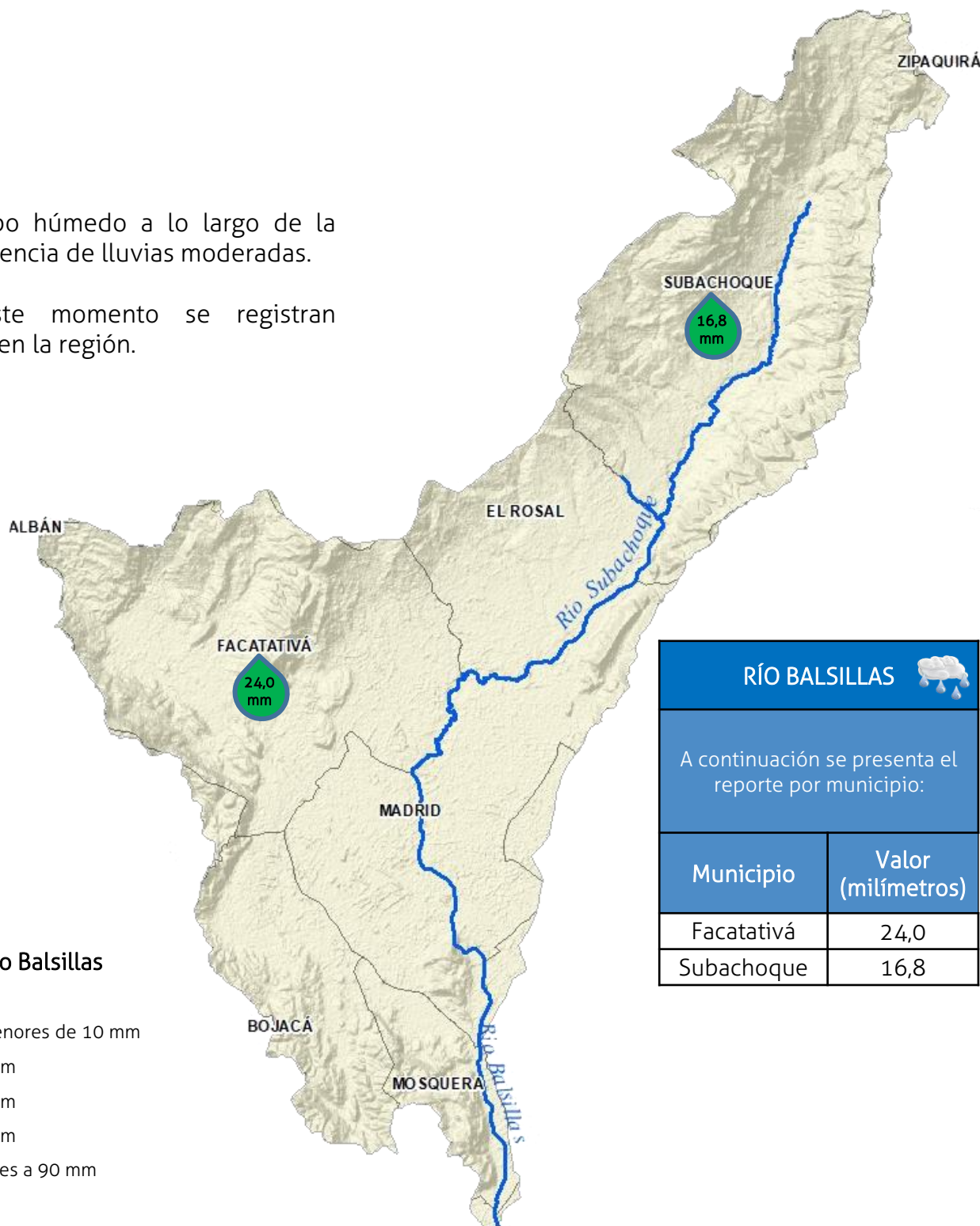
RÍO SUMAPAZ	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Nilo	32,0
Fusagasugá	11,9
Venecia	8,6
Pasca	6,9

Río Balsillas

¿QUÉ PASÓ?:

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

AHORA: En este momento se registran lloviznas ligeras en la región.

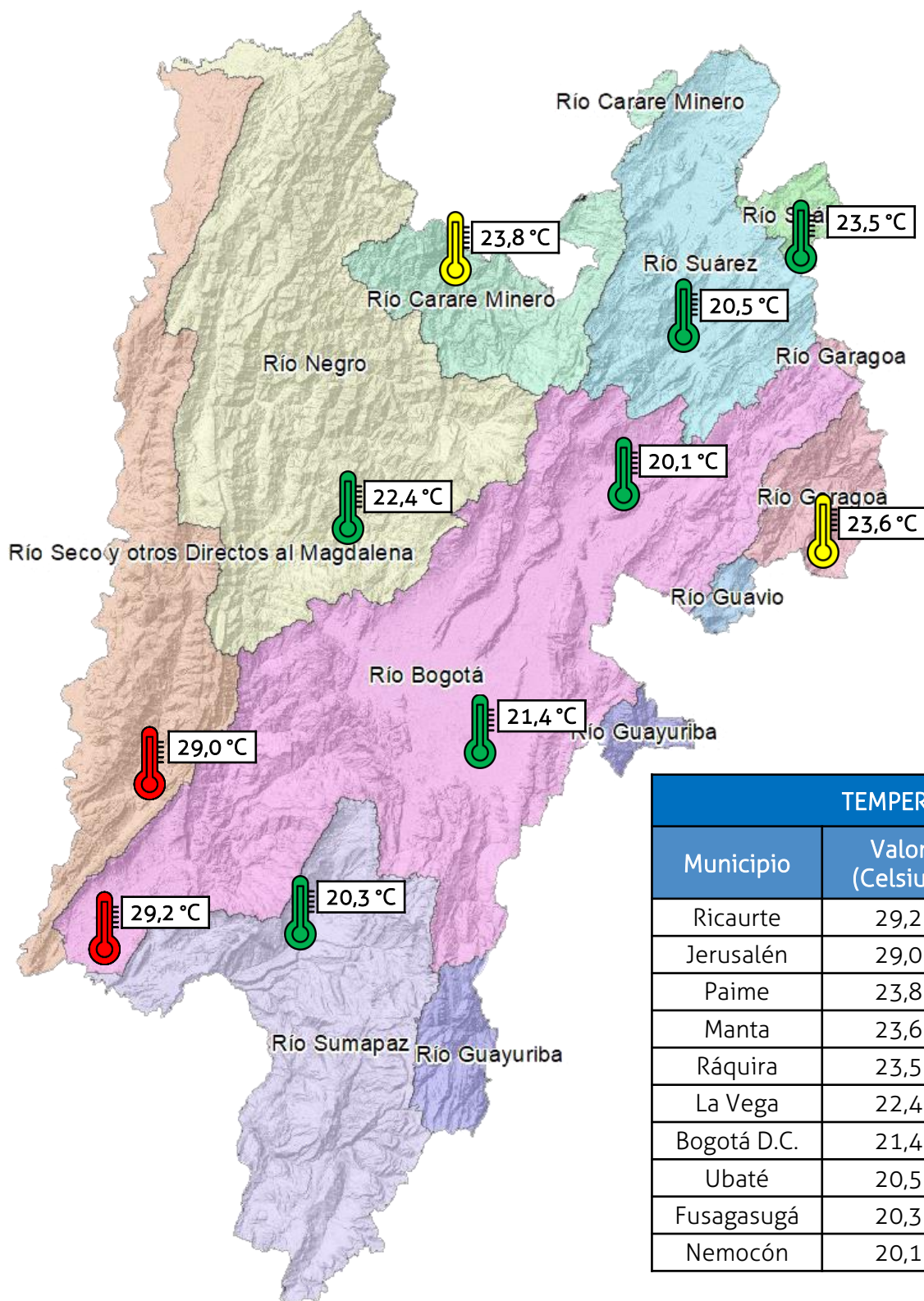


Precipitaciones Río Balsillas

- 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	29,2	Río Bogotá (baja)
Jerusalén	29,0	Río Magdalena
Paime	23,8	Río Minero
Manta	23,6	Río Garagoa
Ráquira	23,5	Río Suárez (media)
La Vega	22,4	Río Negro
Bogotá D.C.	21,4	Río Bogotá (media)
Ubaté	20,5	Río Suárez (alta)
Fusagasugá	20,3	Río Sumapaz
Nemocón	20,1	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. 62-49 Costado Esfera - Pisos 6 y 7
Bogotá D.C.
Teléfono: 580 1111 - Ext: 1924