

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

07 Abril 2023
12:45 p. m.

CONDICIONES ABRIL

Abril, hace parte de la primera temporada de lluvias, se prevé disminución de precipitaciones entre el 10% y 30% con respecto a los promedios históricos. No obstante, debido a la fase final del fenómeno de La Niña, no se descartan precipitaciones significativas en la jurisdicción CAR.



No. 097



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:



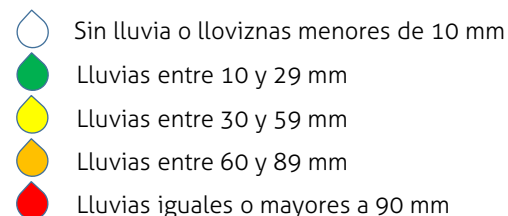
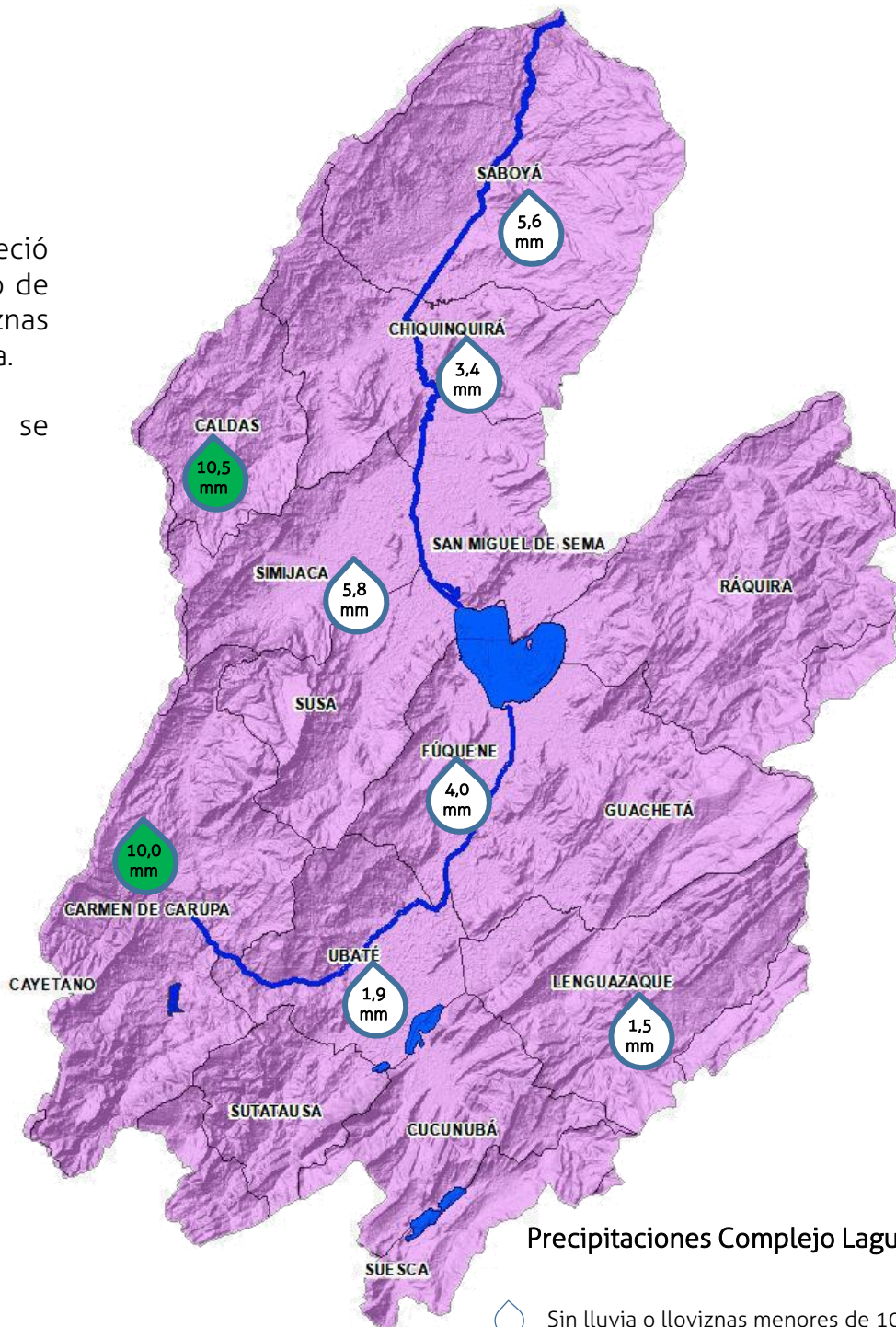
https://www.car.gov.co/monitoreo_hidrometeorologico

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar prevaleció el tiempo húmedo, con registro de lluvias moderadas y lloviznas variadas en la parte alta y media.

AHORA: En este momento se presentan lloviznas ligeras.




COMPLEJO LAGUNAR	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Caldas	10,5
Carmen de Carupa	10,0
Simijaca	5,8
Saboyá	5,6
Fúquene	4,0
Chiquinquirá	3,4
Ubaté	1,9
Lenguazaque	1,5

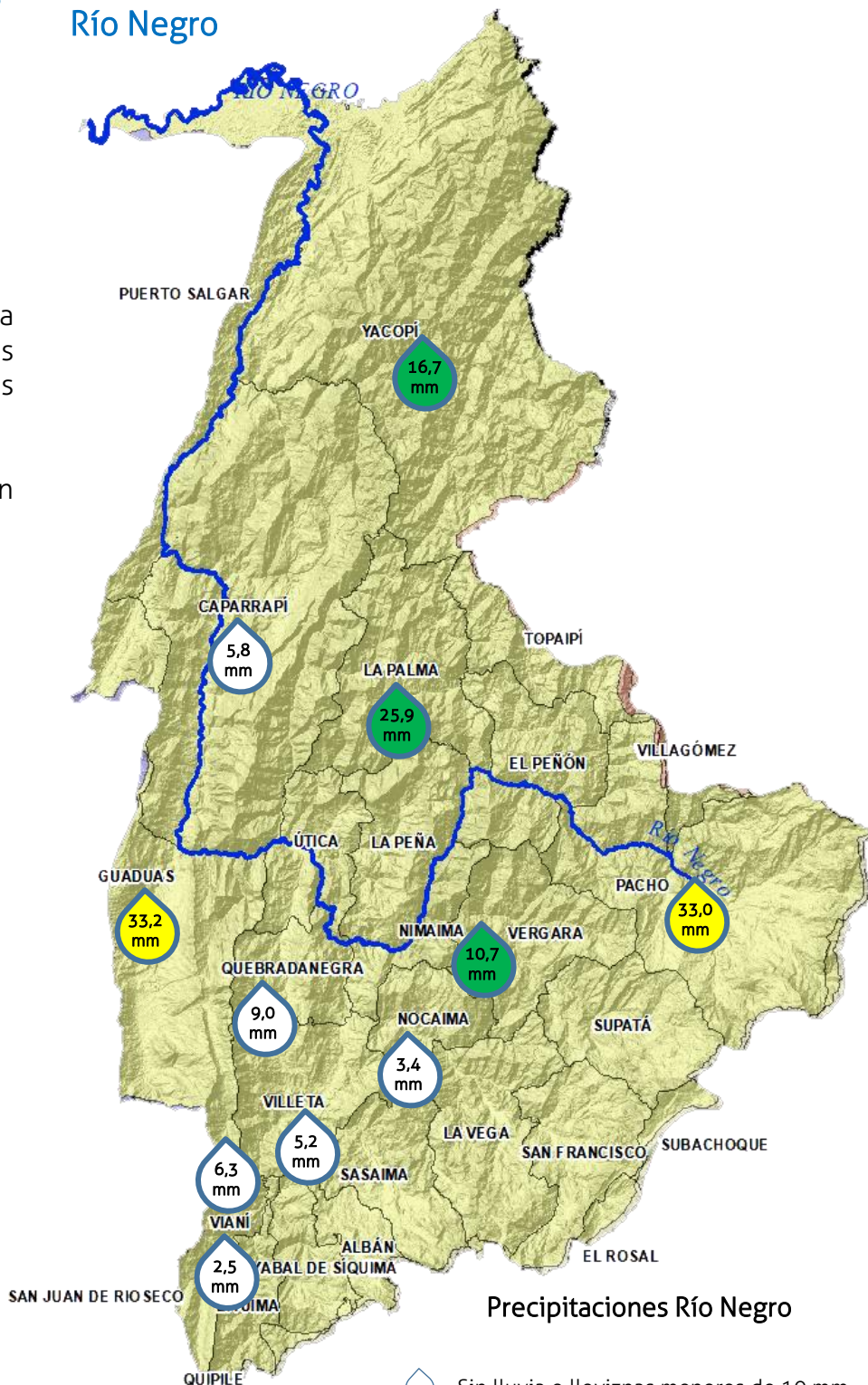
Río Negro

¿QUÉ PASÓ?:

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






AHORA: En este momento se registran precipitaciones en el área.

RÍO NEGRO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Guaduas	33,2
Pacho	33,0
La Palma	25,9
Yacopí	16,7
Nimaima	10,7
Quebradanegra	9,0
Vianí	6,3
Caparrapí	5,8
Villeta	5,2
Nocaima	3,4



Río Garagoa


Precipitaciones Río Garagoa

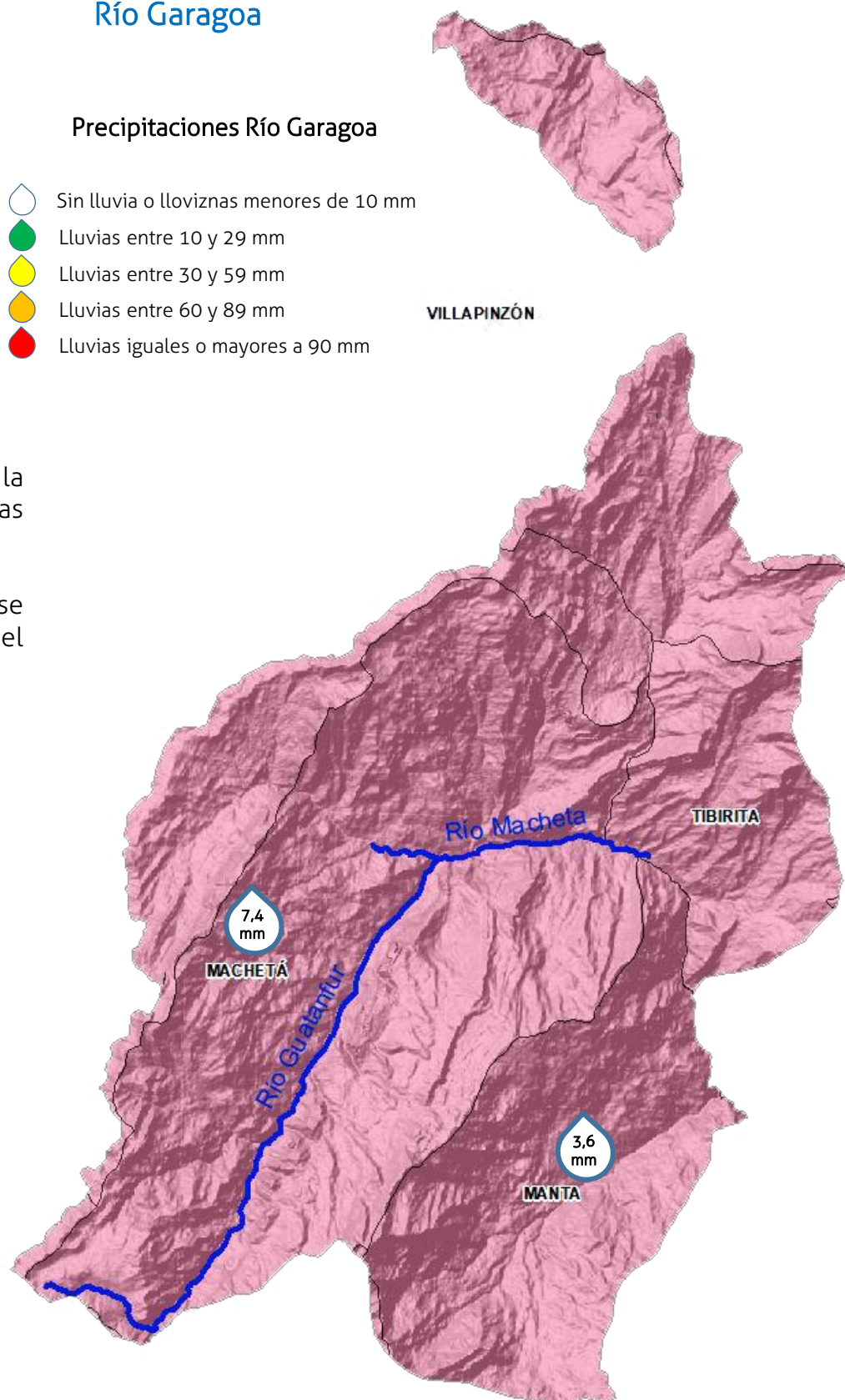
-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

¿QUÉ PASÓ?:

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.

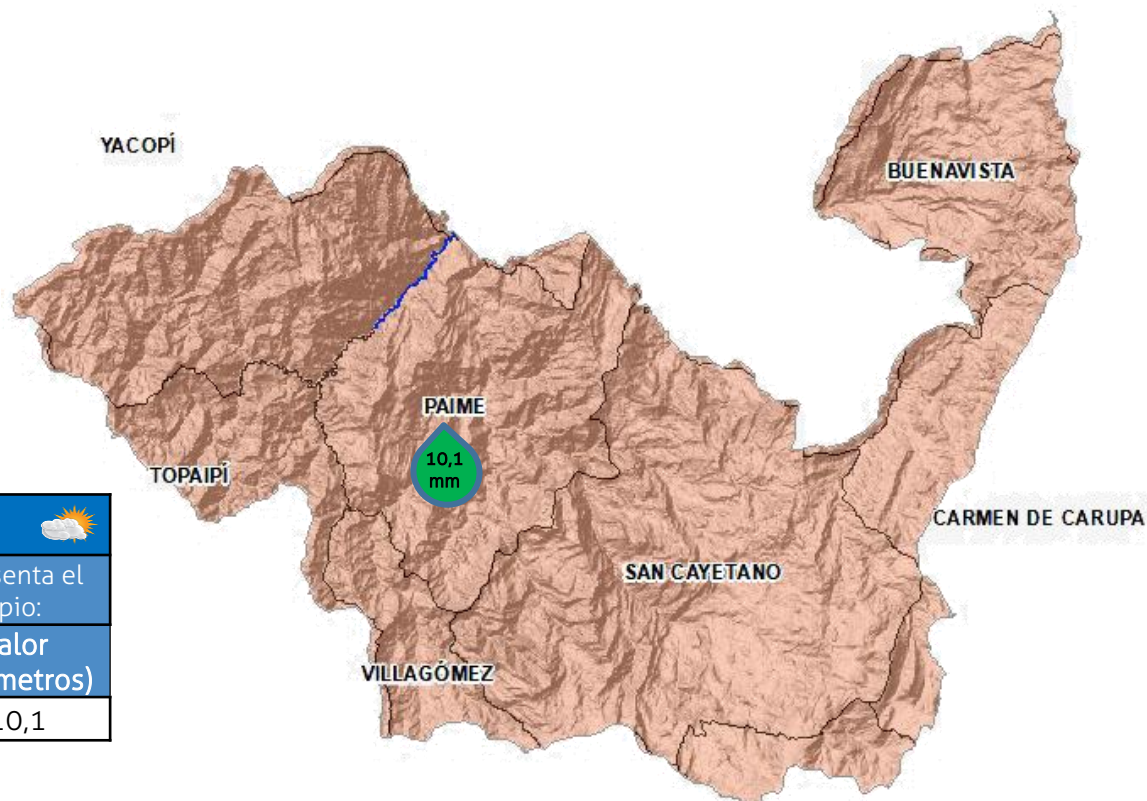
RÍO GARAGOA 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Machetá	7,4
Manta	3,6




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	10,1

¿QUÉ PASÓ?:

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


AHORA: En este momento se registran lloviznas en la zona.

Cuenca vertiente río Magdalena

¿QUÉ PASÓ?:

Prevaleció el tiempo seco a lo largo de la cuenca.

AHORA: En este momento se reportan precipitaciones en la región.

RÍO MAGDALENA 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Jerusalén	8,6
Pulí	3,8

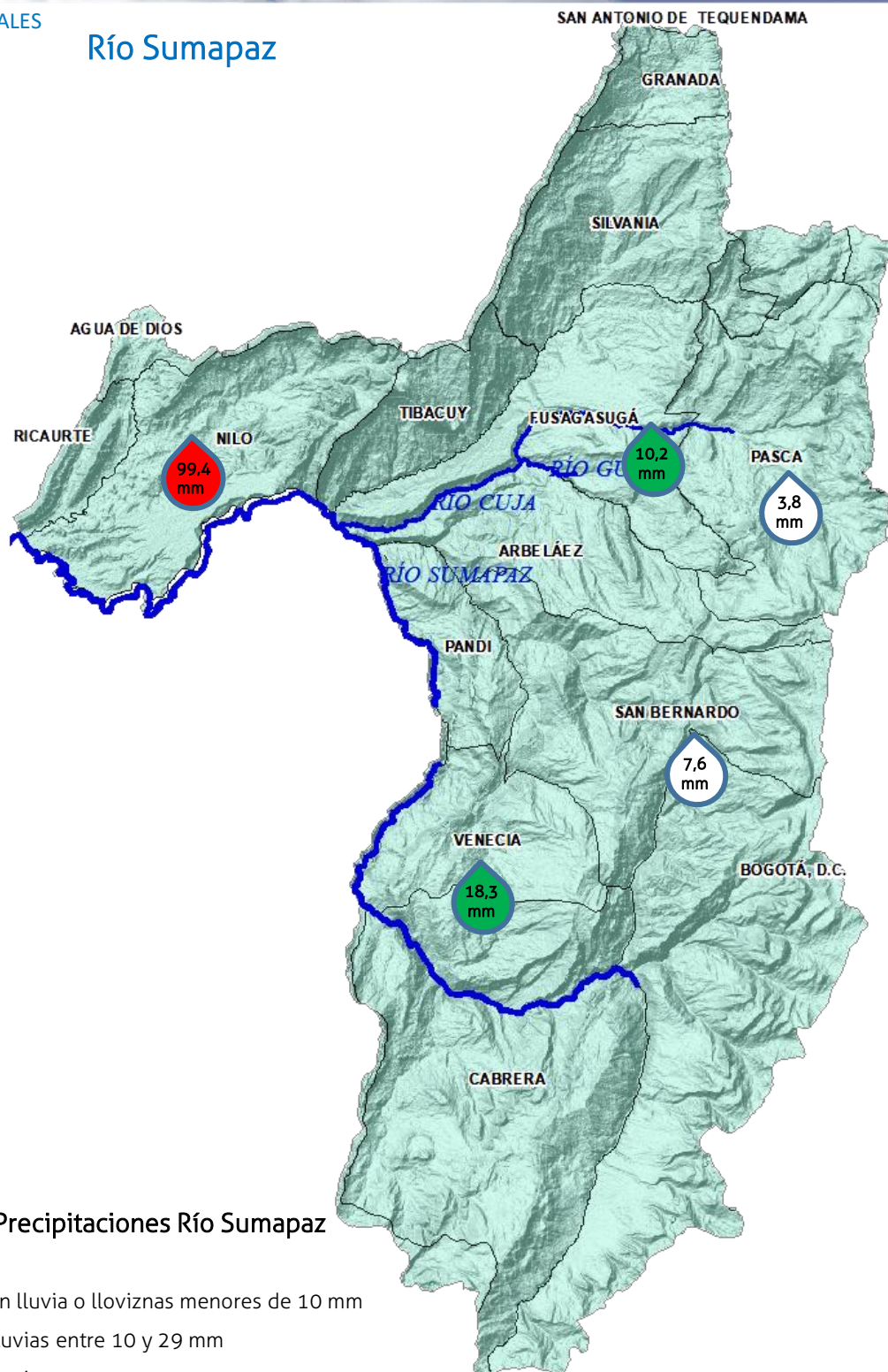


Río Sumapaz

¿QUÉ PASÓ?:

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

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

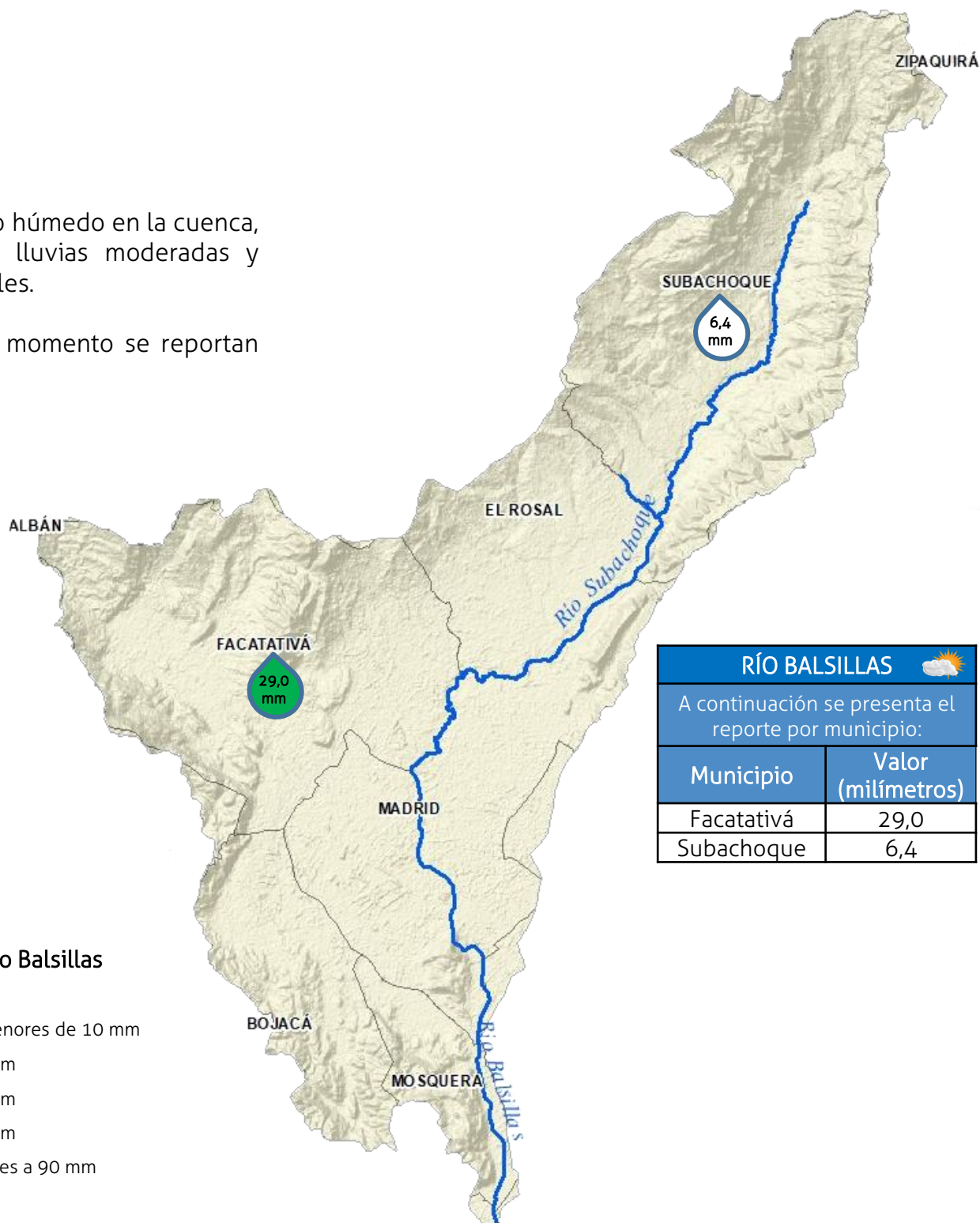
RÍO SUMAPAZ	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Nilo	99,4
Venecia	18,3
Fusagasugá	10,2
San Bernardo	7,6
Pasca	3,8

Río Balsillas






¿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.

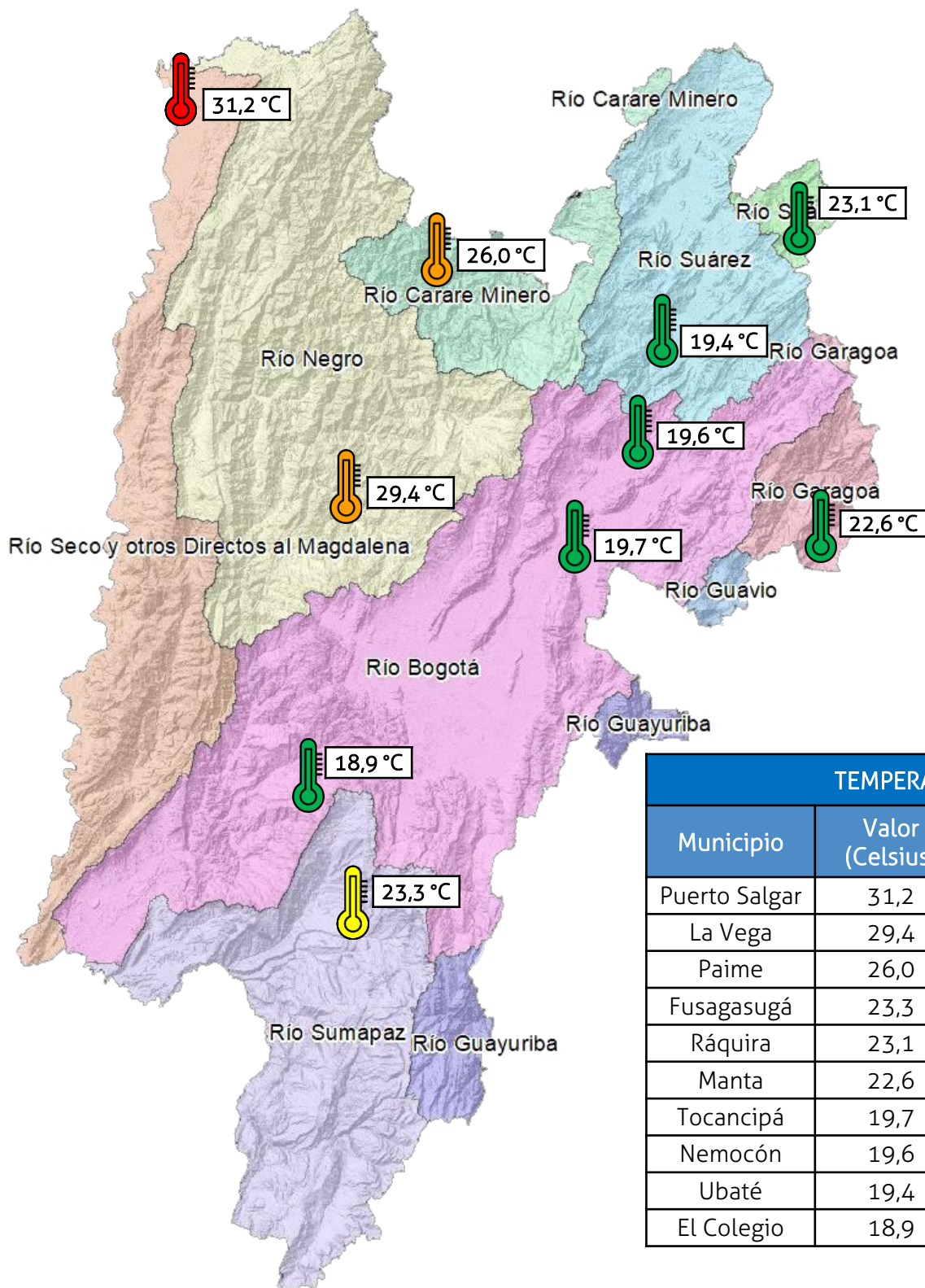


Precipitaciones Río Balsillas

-  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



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