

BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

10 Enero 2023
01:30 p. m.

CONDICIONES ENERO

Enero se caracteriza por ser uno de los meses que conforman la temporada de menos lluvias del año. En este periodo, tradicionalmente, se presentan variaciones significativas de temperaturas durante el día, intensa radiación solar y ocurrencia de heladas en la Sabana de Bogotá y en los Valles de Ubaté y Chiquinquirá. No obstante, por la persistencia de las condiciones de La Niña, se podrían presentar precipitaciones por encima del comportamiento histórico.



No. 010



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:

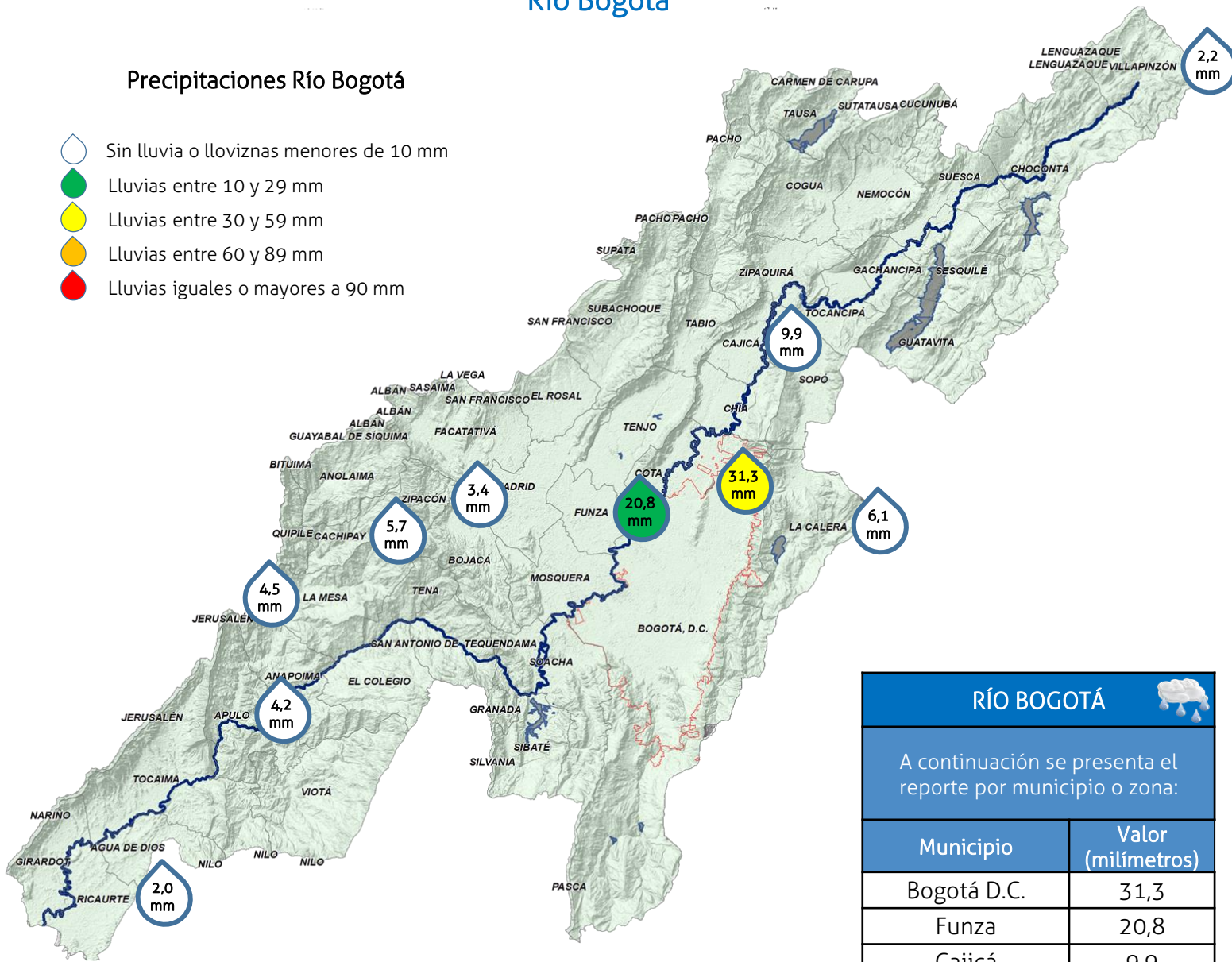


https://www.car.gov.co/monitoreo_hidrometeorologico

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)
Bogotá D.C.	31,3
Funza	20,8
Cajicá	9,9
La Calera	6,1
Cachipay	5,7
La Mesa	4,5
Apulo	4,2
Zipacón	3,4
Villapinzón	2,2
Ricaurte	2,0

¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias intensas y moderadas en la parte media del río y lloviznas en la parte media, baja y alta del mismo.

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



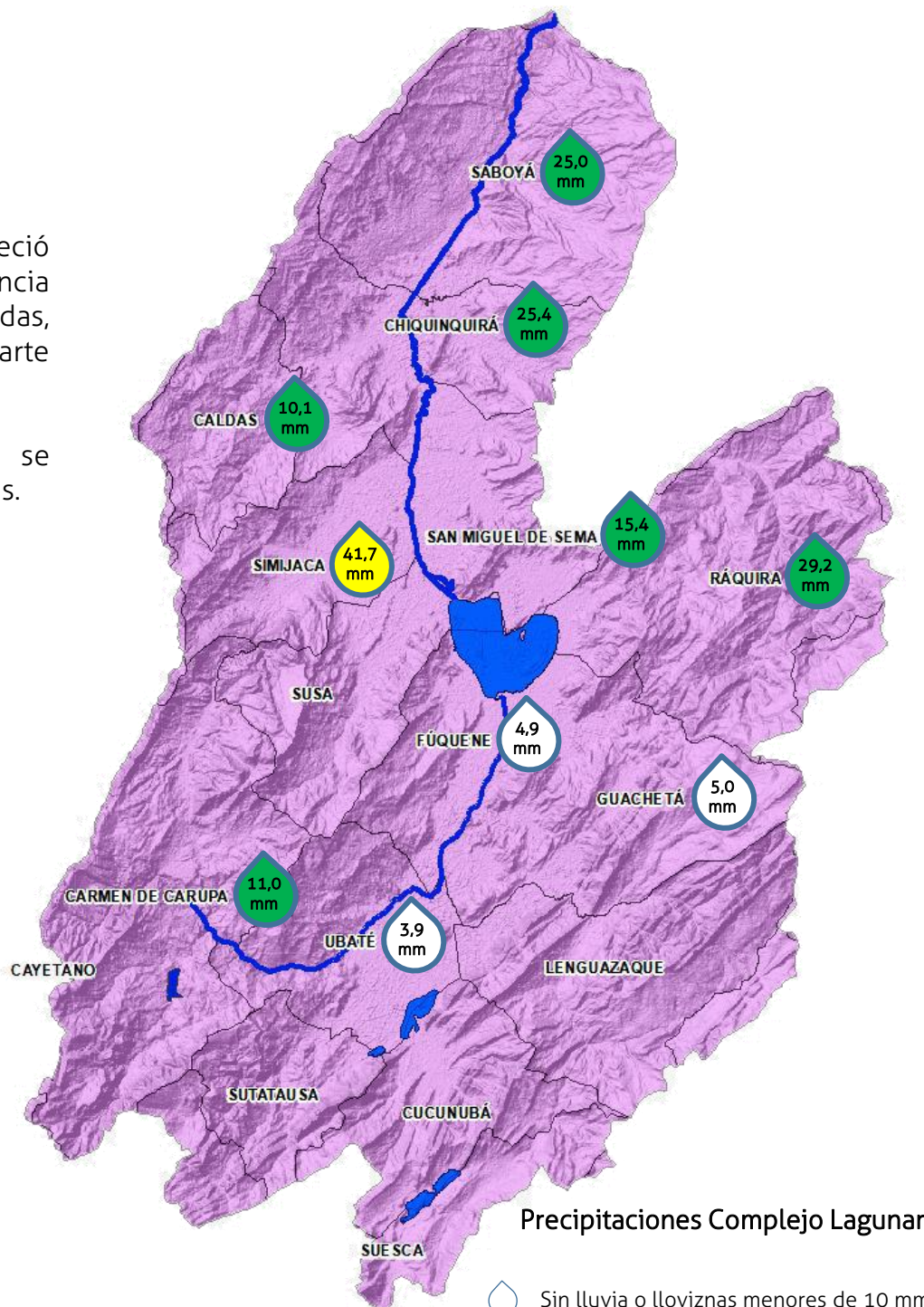
DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

¿QUÉ PASÓ?:

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

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

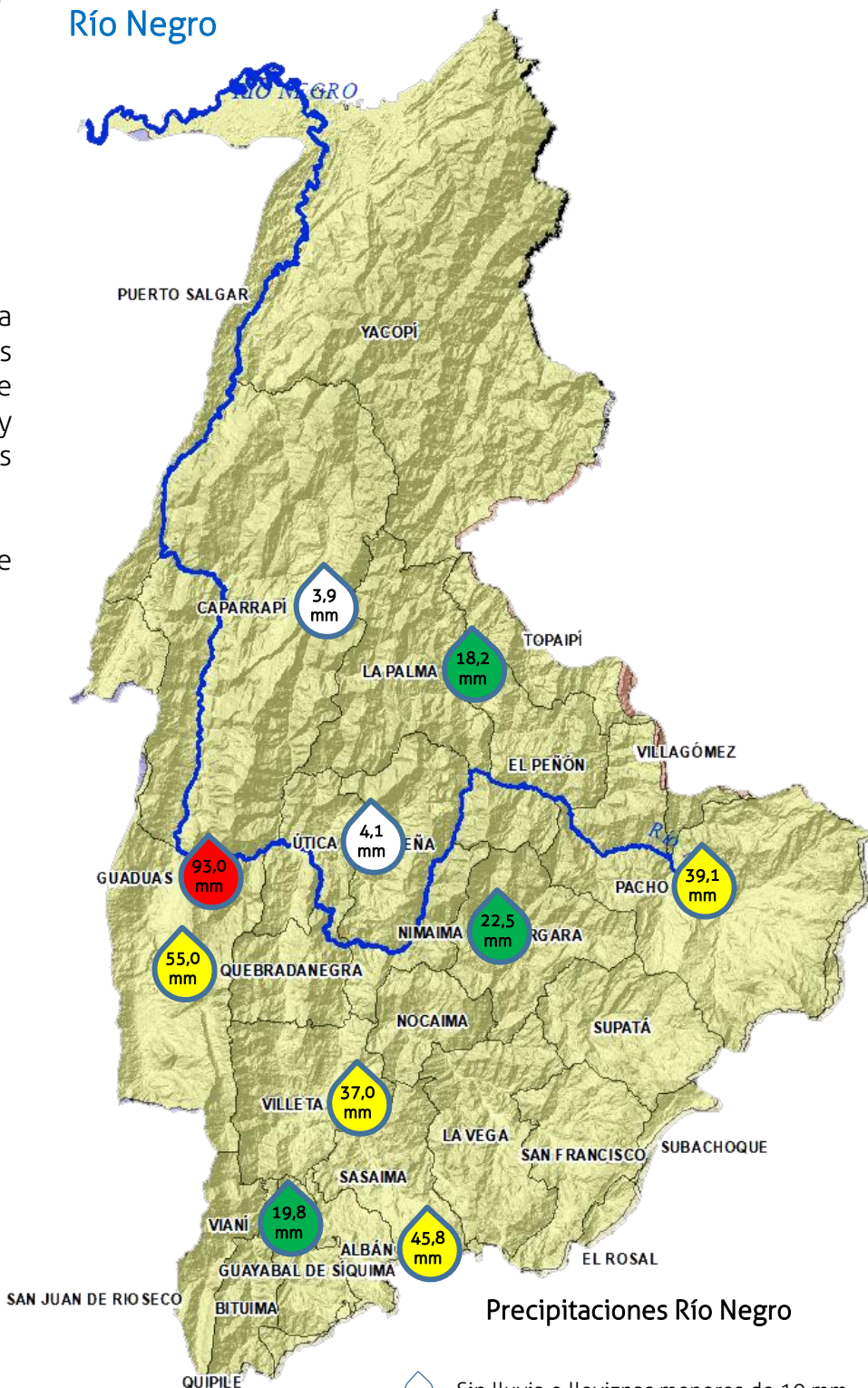
COMPLEJO LAGUNAR	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Simijaca	41,7
Ráquira	29,2
Chiquinquirá	25,4
Saboyá	25,0
San Miguel de Sema	15,4
Carmen de Carupa	11,0
Caldas	10,1
Guachetá	5,0
Fúquene	4,9
Ubaté	3,9

Río Negro






¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo en la cuenca, con registro de lluvias torrenciales en el municipio de Guaduas, así como lluvias intensas y moderadas, además de lloviznas puntuales.

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








RÍO NEGRO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Guaduas	93,0
Quebradanegra	55,0
Albán	45,8
Pacho	39,1
Villeta	37,0
Nimaima	22,5
Viani	19,8
La Palma	18,2
Útica	4,1
Caparrapí	3,9

-  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

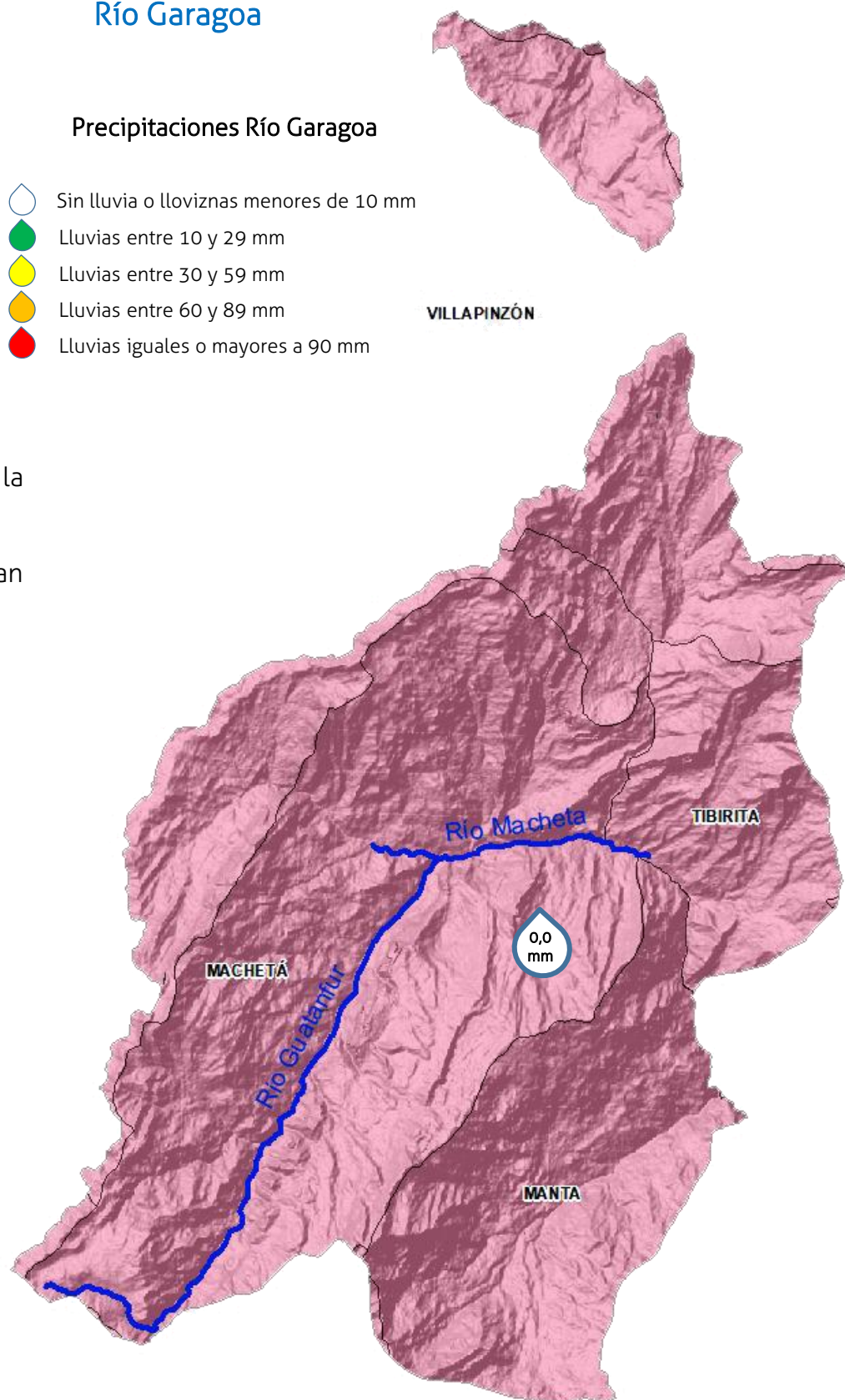
Precipitaciones Río Garagoa

-  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.

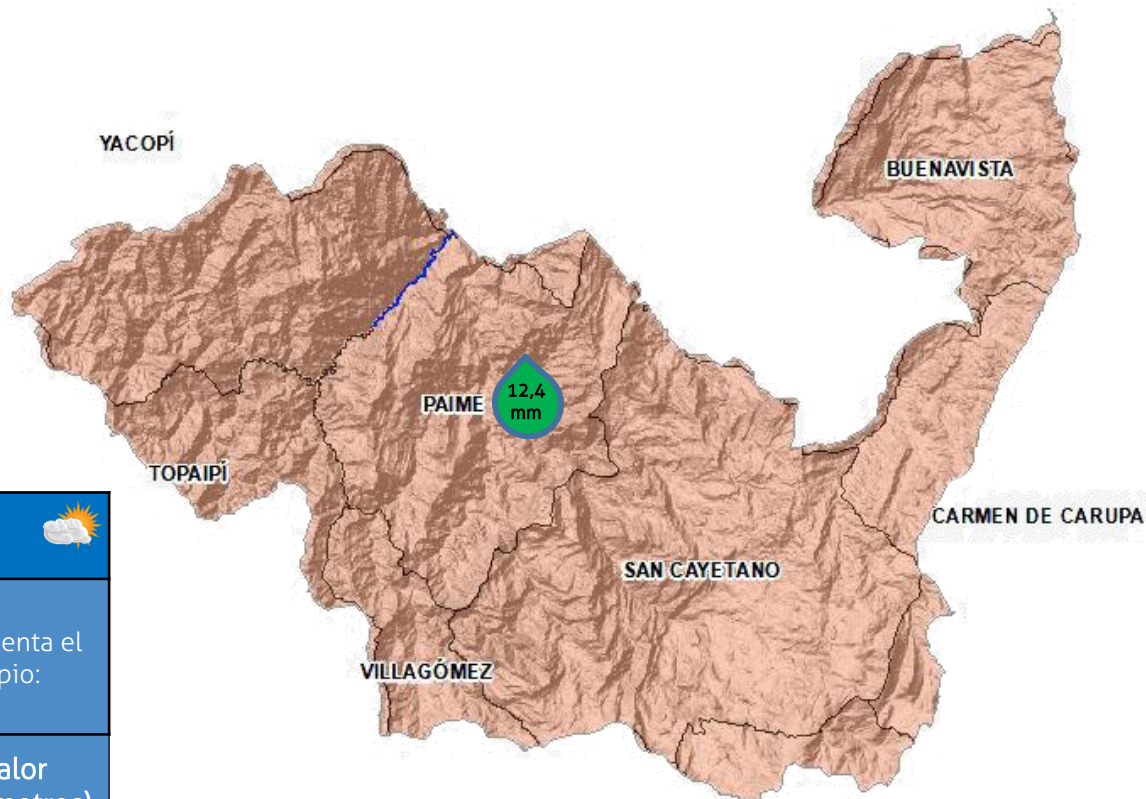
AHORA: En este momento se registran precipitaciones en el entorno.




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



RÍO MINERO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Paime	12,4

¿QUÉ PASÓ?:

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


AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.

Cuenca vertiente río Magdalena

¿QUÉ PASÓ?:

Prevaleció el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias, de gran intensidad y 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)
Puerto Salgar	67,6

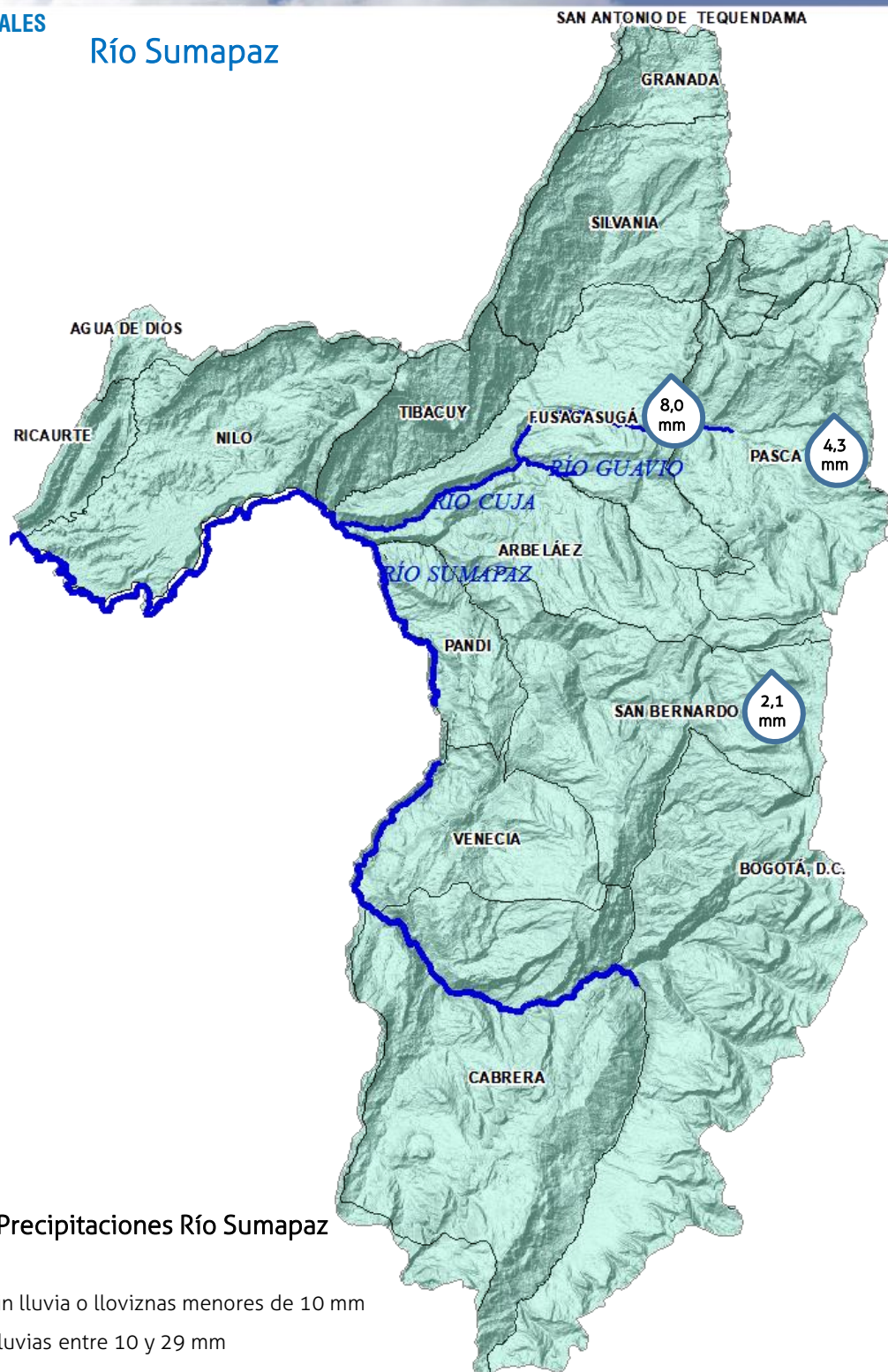


Río Sumapaz

¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo seco en la cuenca, con registro de lloviznas dispersas.

AHORA: En este momento se registran 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)
Fusagasugá	8,0
Pasca	4,3
San Bernardo	2,1

Río Balsillas






¿QUÉ PASÓ?:

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

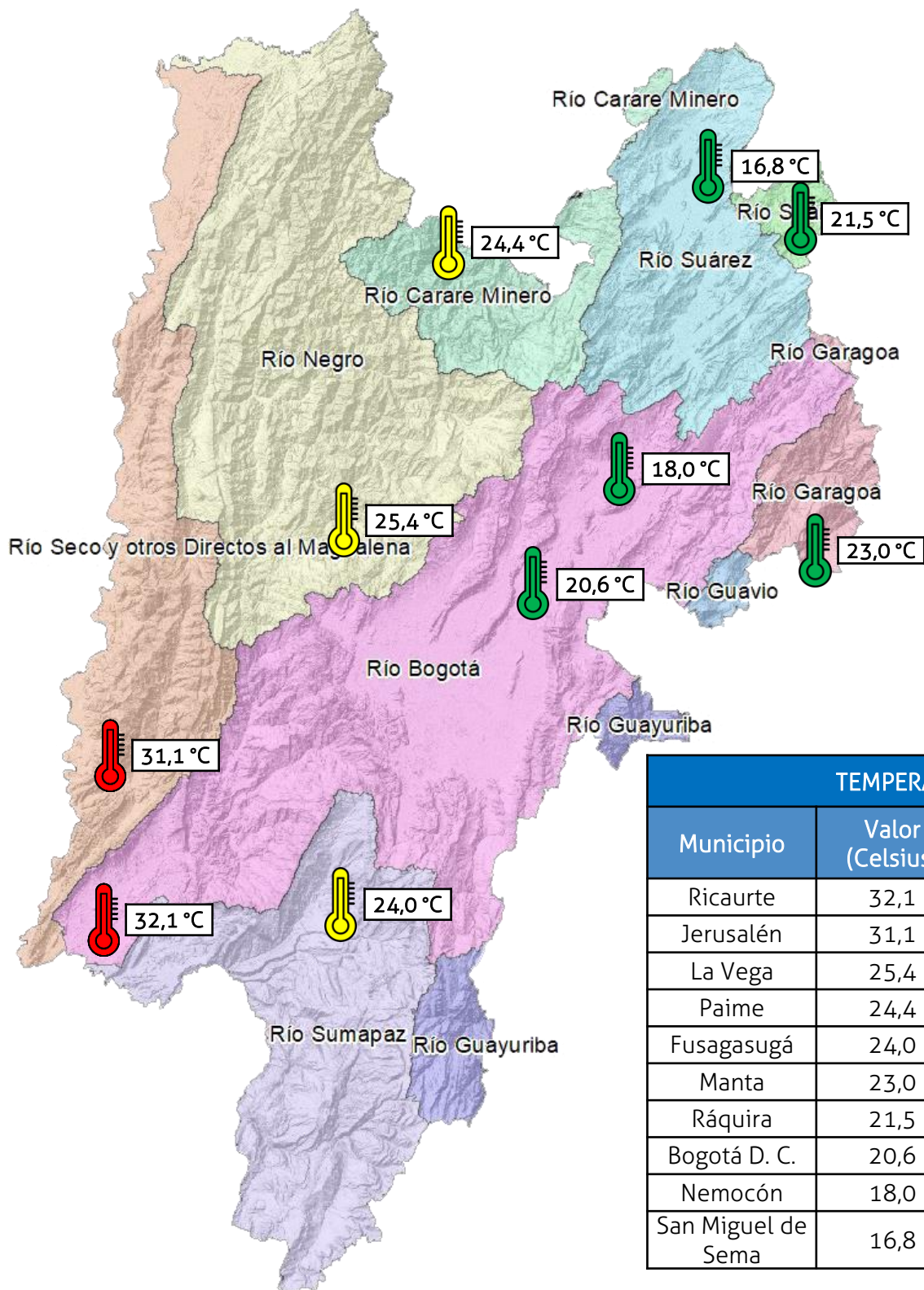
AHORA: En este momento se mantienen las condiciones secas.



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

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