

# BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

02 de Marzo 2023  
12:40 p. m.

## CONDICIONES MARZO

Durante marzo, bajo condiciones normales, se presenta la transición entre la temporada de menos lluvias y el inicio del primer periodo de precipitaciones. Por esta condición, se prevén condiciones climatológicas dentro de los promedios históricos de los últimos 30 años; aunque no se descartan en el oriente de Cundinamarca lluvias por debajo del 10% de estos promedios.



No. 061



## 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:

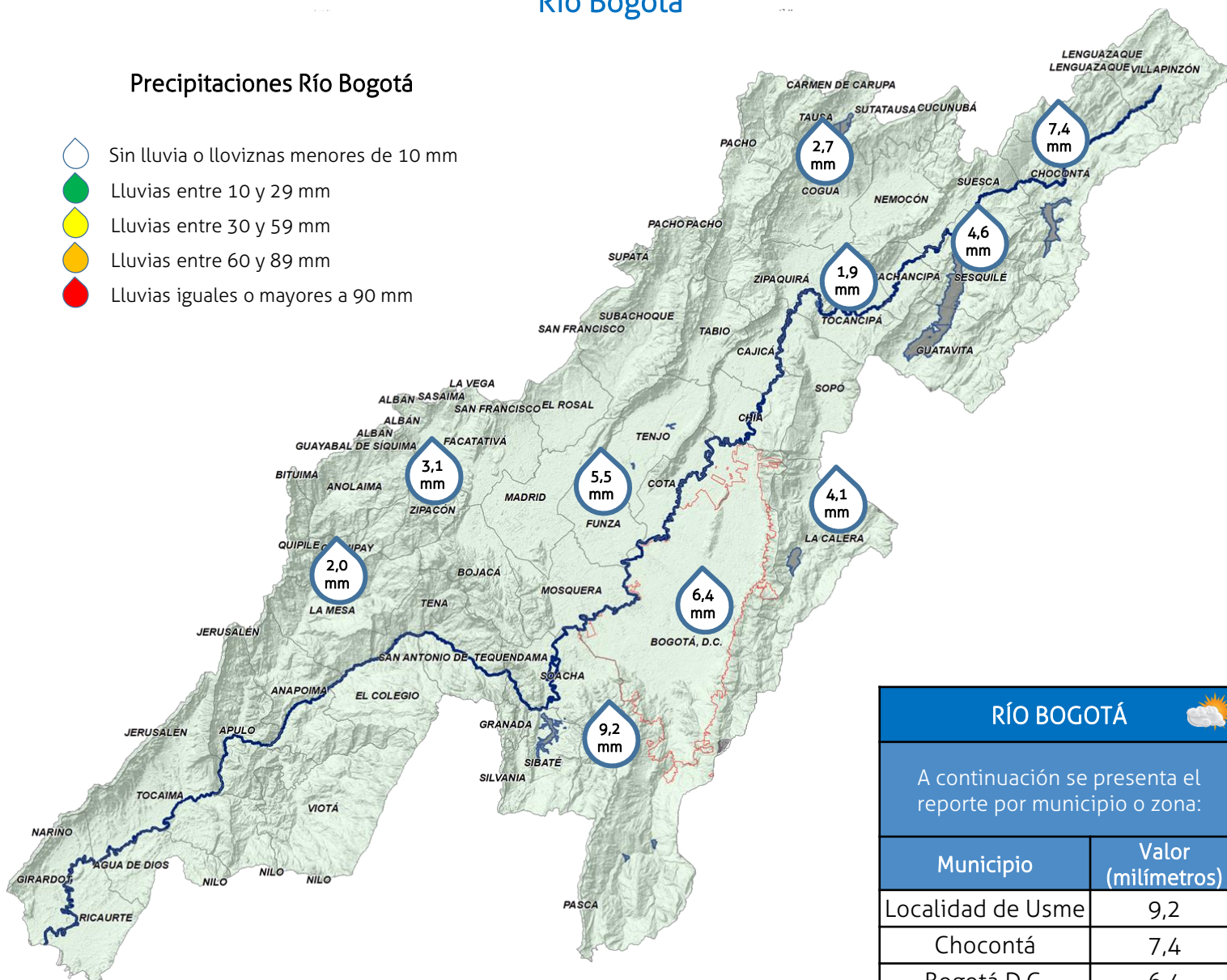


[https://www.car.gov.co/monitoreo\\_hidrometeorologico](https://www.car.gov.co/monitoreo_hidrometeorologico)

### 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



#### ¿QUÉ PASÓ?:

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

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

RÍO BOGOTÁ	
A continuación se presenta el reporte por municipio o zona:	
Municipio	Valor (milímetros)
Localidad de Usme	9,2
Chocontá	7,4
Bogotá D.C.	6,4
Funza	5,5
Sesquilé	4,6
La Calera	4,1
Zipacón	3,1
Cogua	2,7
La Mesa	2,0
Tocancipá	1,9



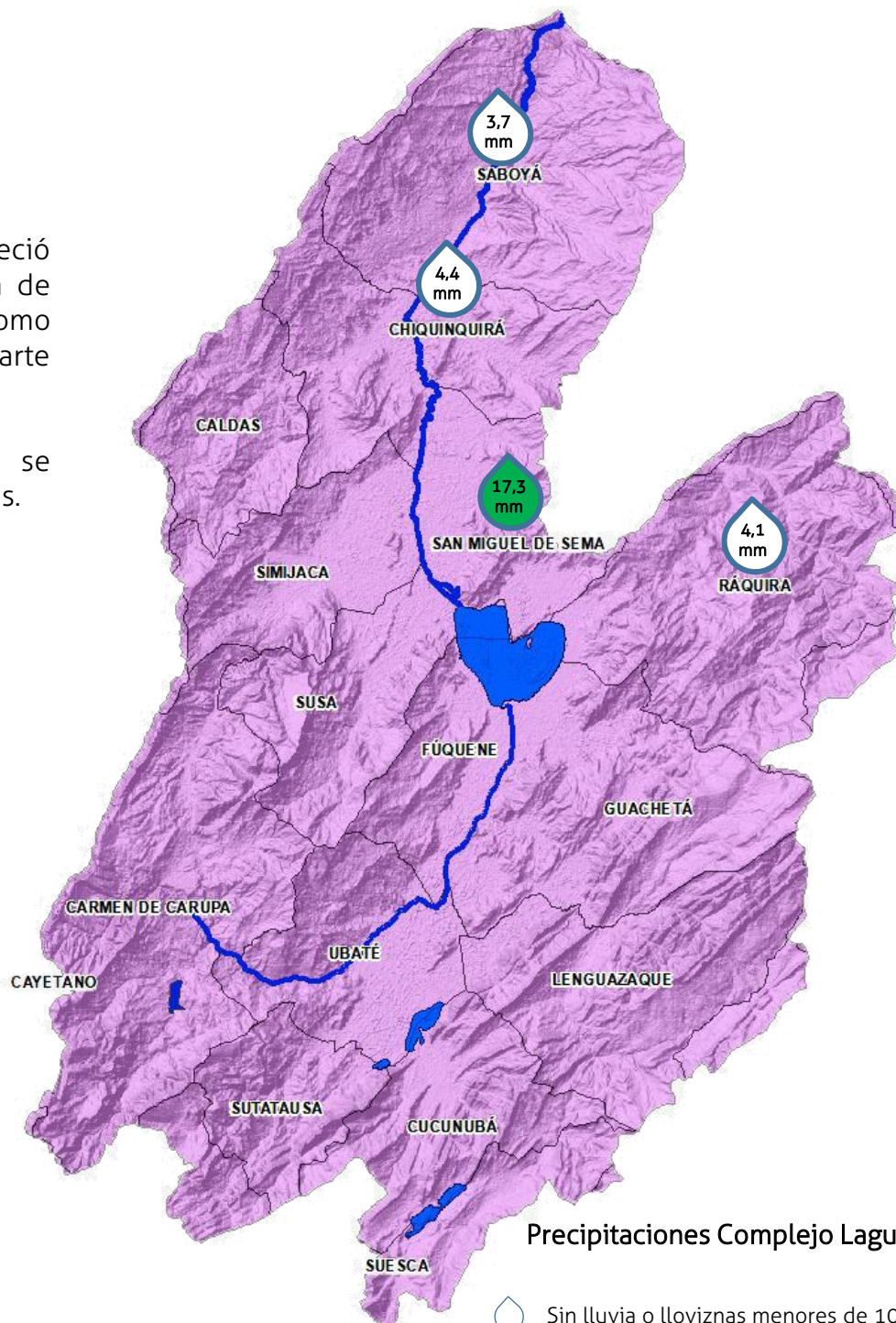
DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

## Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

### ¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar prevaleció el tiempo seco, con evidencia de lluvias moderadas, así como lloviznas puntuales en la parte media.

**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

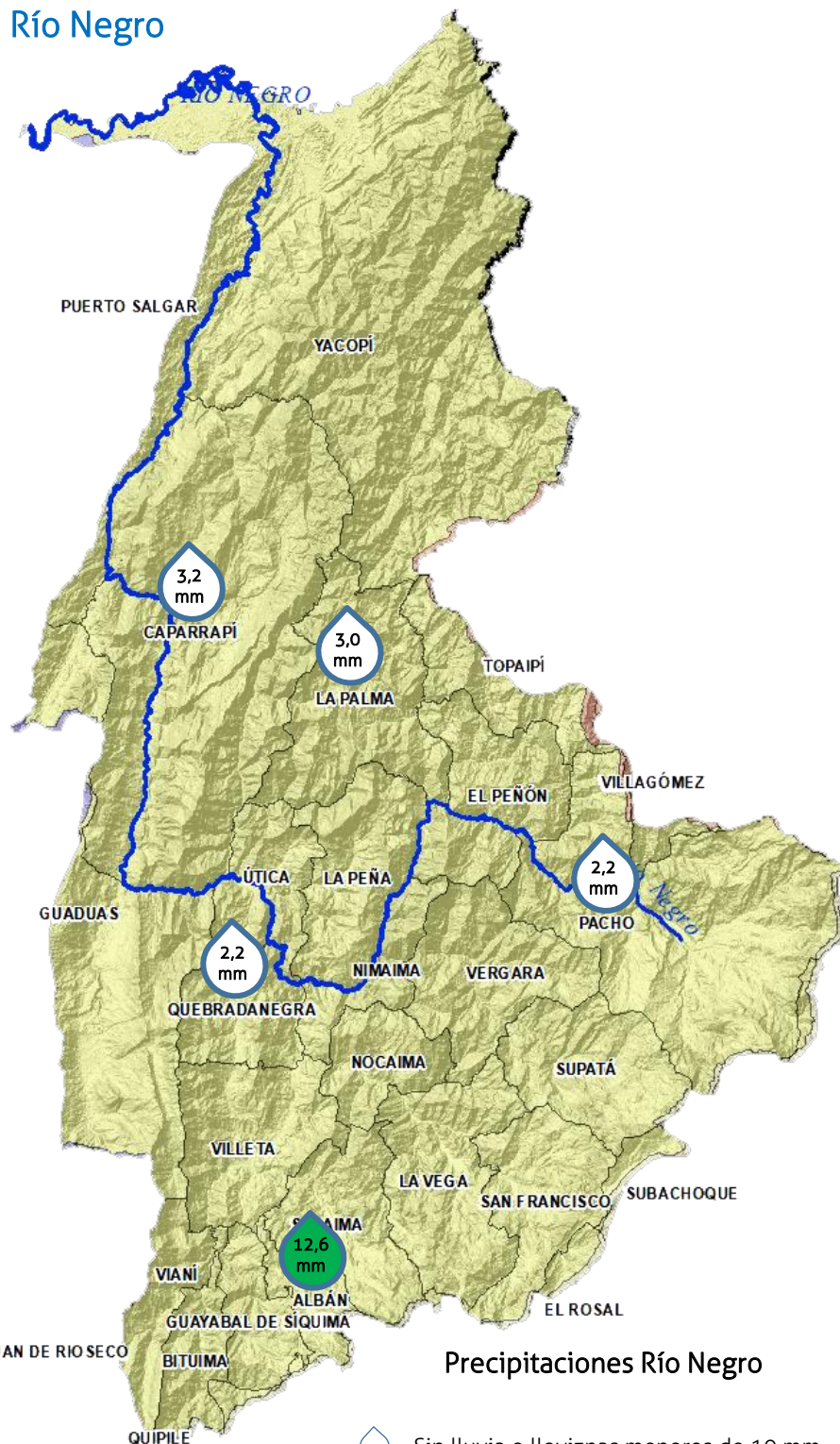
COMPLEJO LAGUNAR	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
San Miguel de Sema	17,3
Chiquinquirá	4,4
Ráquira	4,1
Saboyá	3,7

## Río Negro

### ¿QUÉ PASÓ?:






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

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








RÍO NEGRO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Albán	12,6
Caparrapí	3,2
La Palma	3,0
Quebradanegra	2,2
Pacho	2,2

Precipitaciones Río Negro

-  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

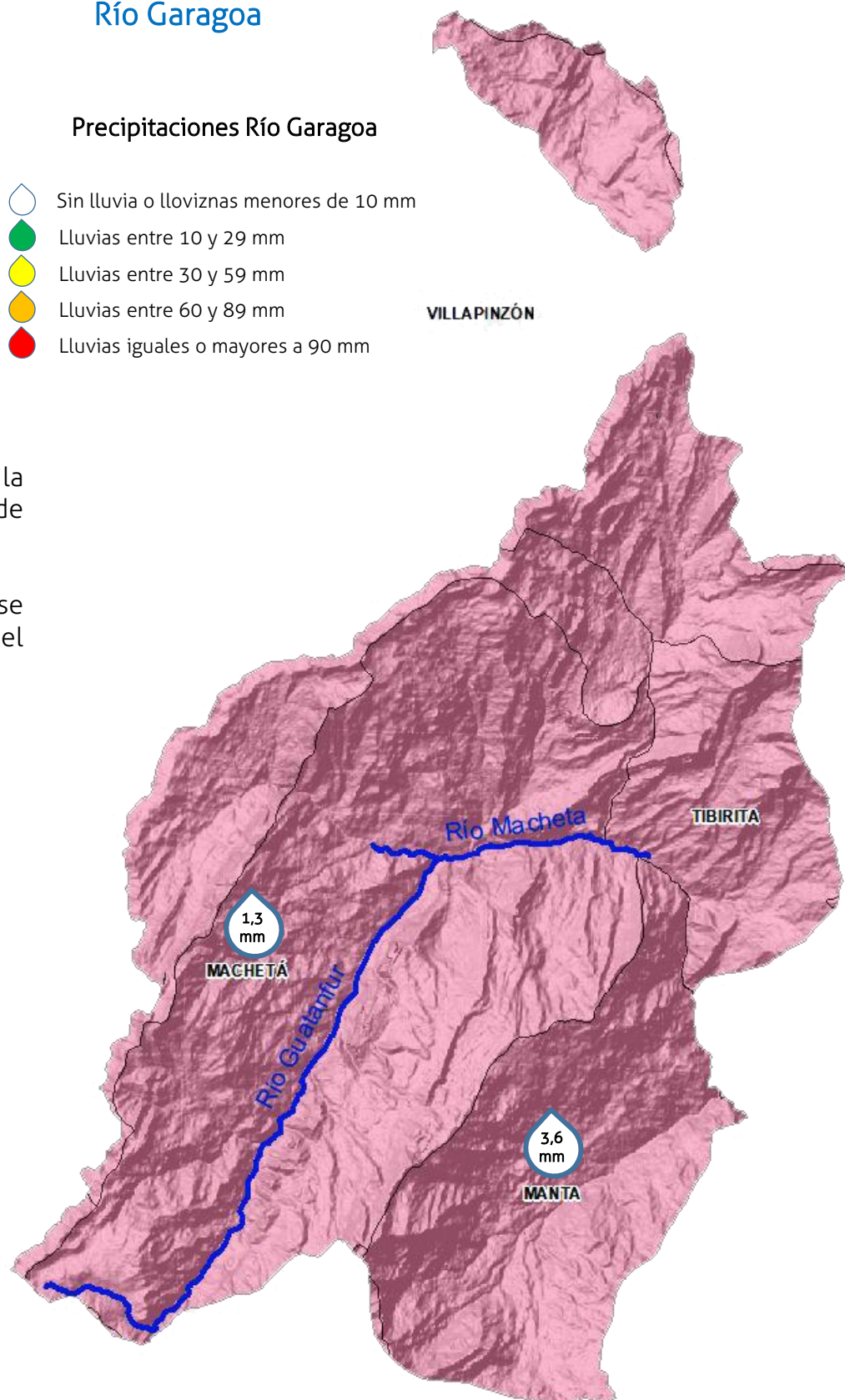
### Precipitaciones Río Garagoa

-  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 de leve intensidad.

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



### RÍO GARAGOA








Se registraron lluvias ligeras y lloviznas dispersas en la cuenca. Predominó el tiempo seco.


Municipio	Valor (milímetros)
Manta	3,6
Machetá	1,3

## 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	3,4

### ¿QUÉ PASÓ?:

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

**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 lluvias moderadas.

**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	22,6

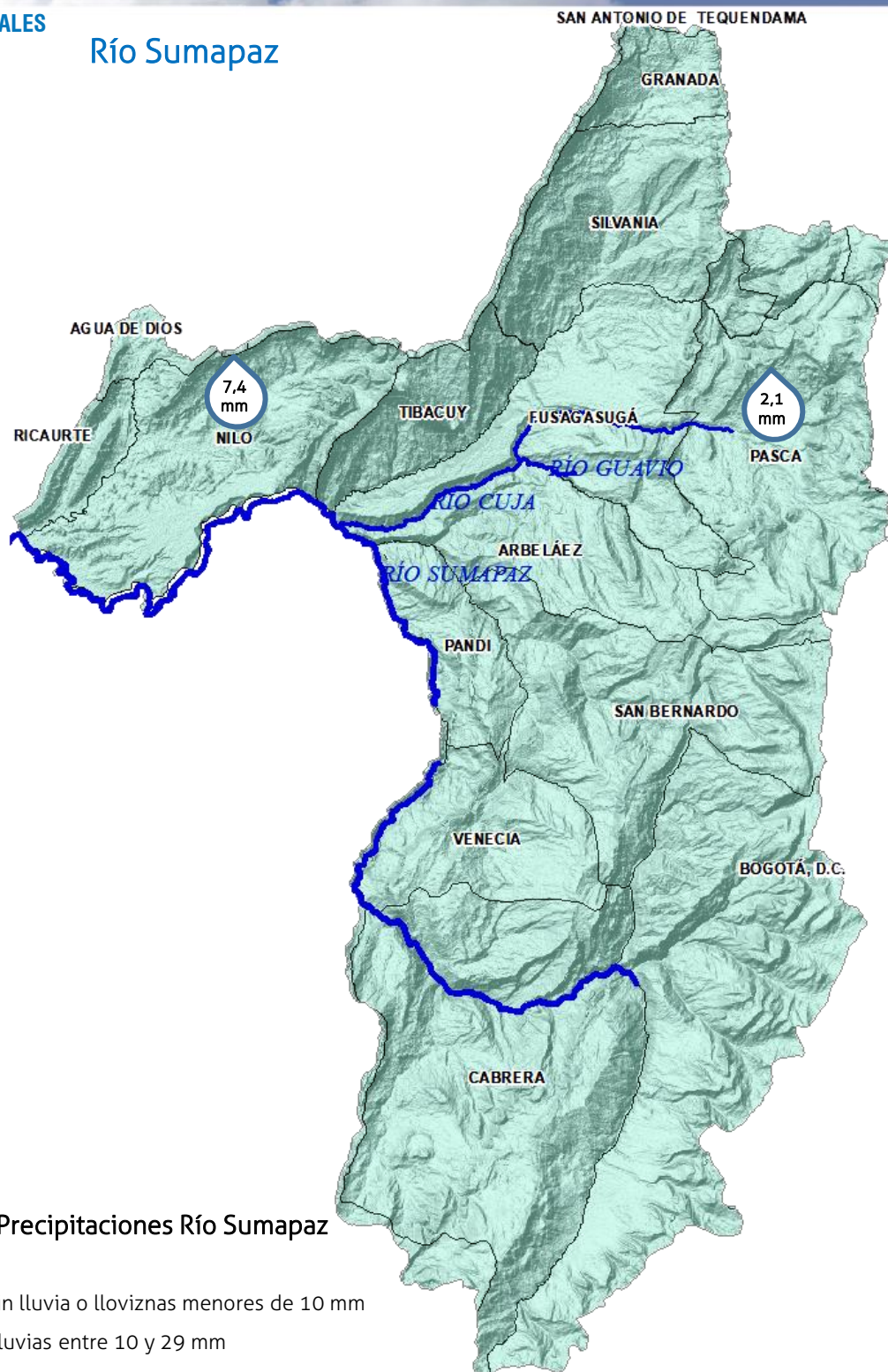


## Río Sumapaz

### ¿QUÉ PASÓ?:

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

**AHORA:** En este momento no 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)
Nilo	7,4
Pasca	2,1

## Río Balsillas

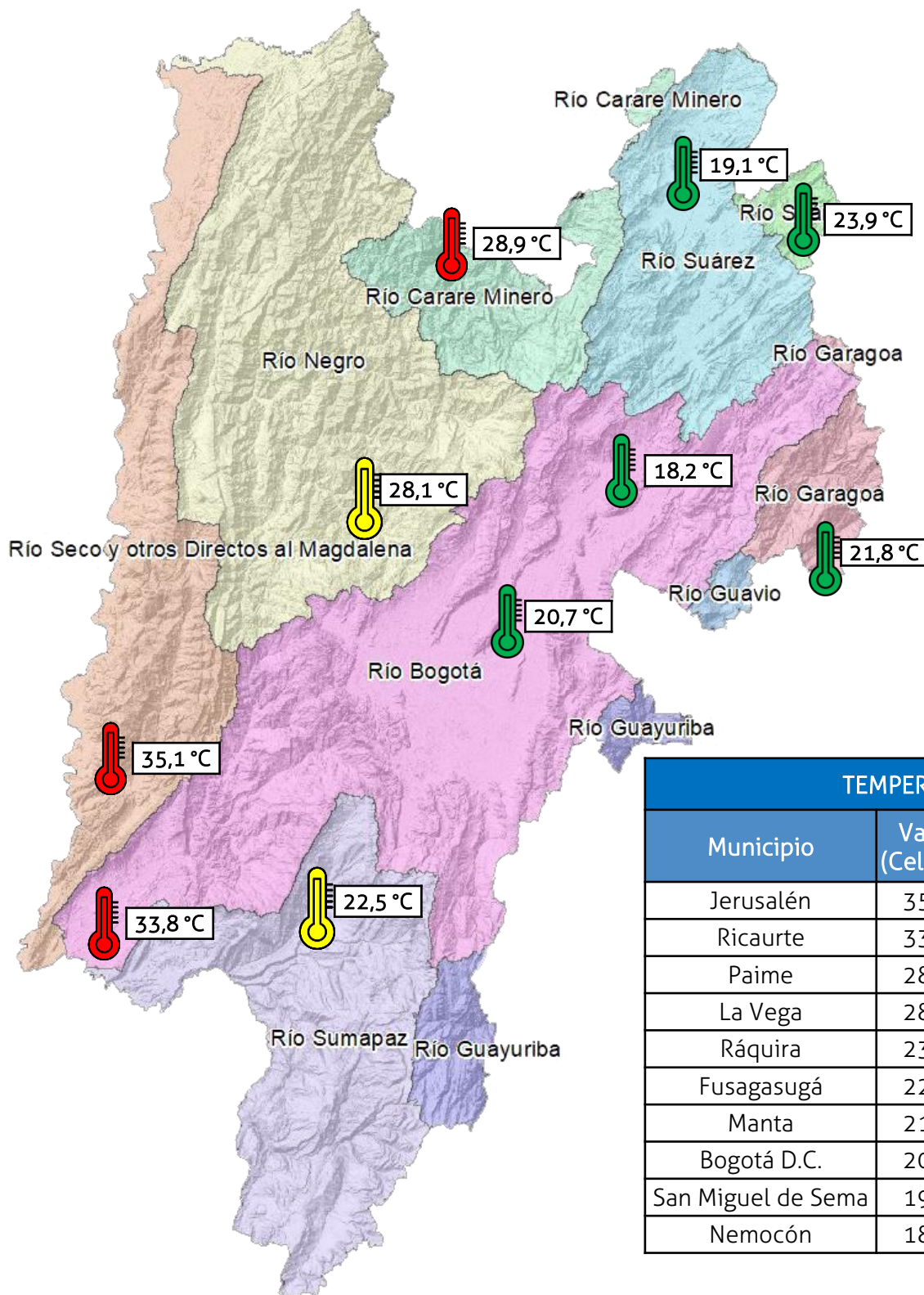
### ¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo seco a lo largo de la cuenca.

**AHORA:** En este momento se mantienen las condiciones secas.



## 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](mailto:hidromonitoreo@car.gov.co)  
Av. Esperanza No. 60-50 Costado Esfera - Pisos 6 y 7  
Bogotá D.C.  
Teléfono: 580 1111 - Ext: 1924