

# BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

14 Octubre 2021  
12:10 p. m.

## CONDICIONES OCTUBRE

Octubre, en condiciones normales, marca el inicio de la segunda temporada lluviosa en la sabana de Bogotá, cuenca de la laguna de Fúquene y en la zona occidental del territorio CAR. Sin embargo, se prevé para octubre de 2021, condiciones que estarán influenciadas por el Fenómeno La Niña, lo cual incidiría en precipitaciones con valores superiores al promedio histórico, con posibles crecidas e inundaciones. En contraste, en el límite oriental y nororiental, las lluvias no serían tan intensas en condiciones normales.

No. 287



## CENTRO REGIONAL DE MONITOREO HIDROLÓGICO Y DEL CLIMA - CAR

### 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)

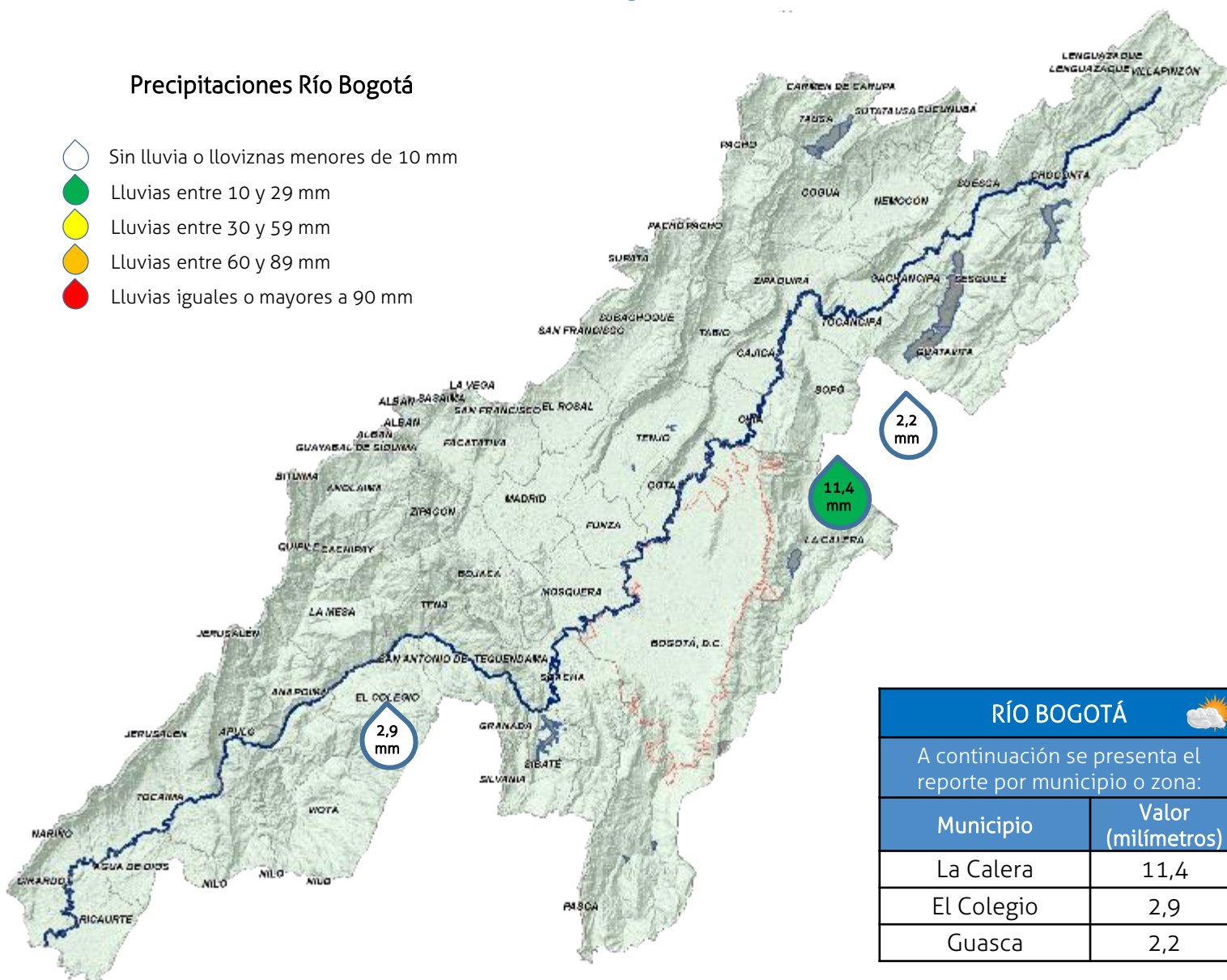



## Estado del tiempo y precipitaciones últimas 24 horas Jurisdicción CAR

### 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)
La Calera	11,4
El Colegio	2,9
Guasca	2,2

#### ¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias moderadas puntuales y lloviznas ligeras en la parte alta y baja del río.

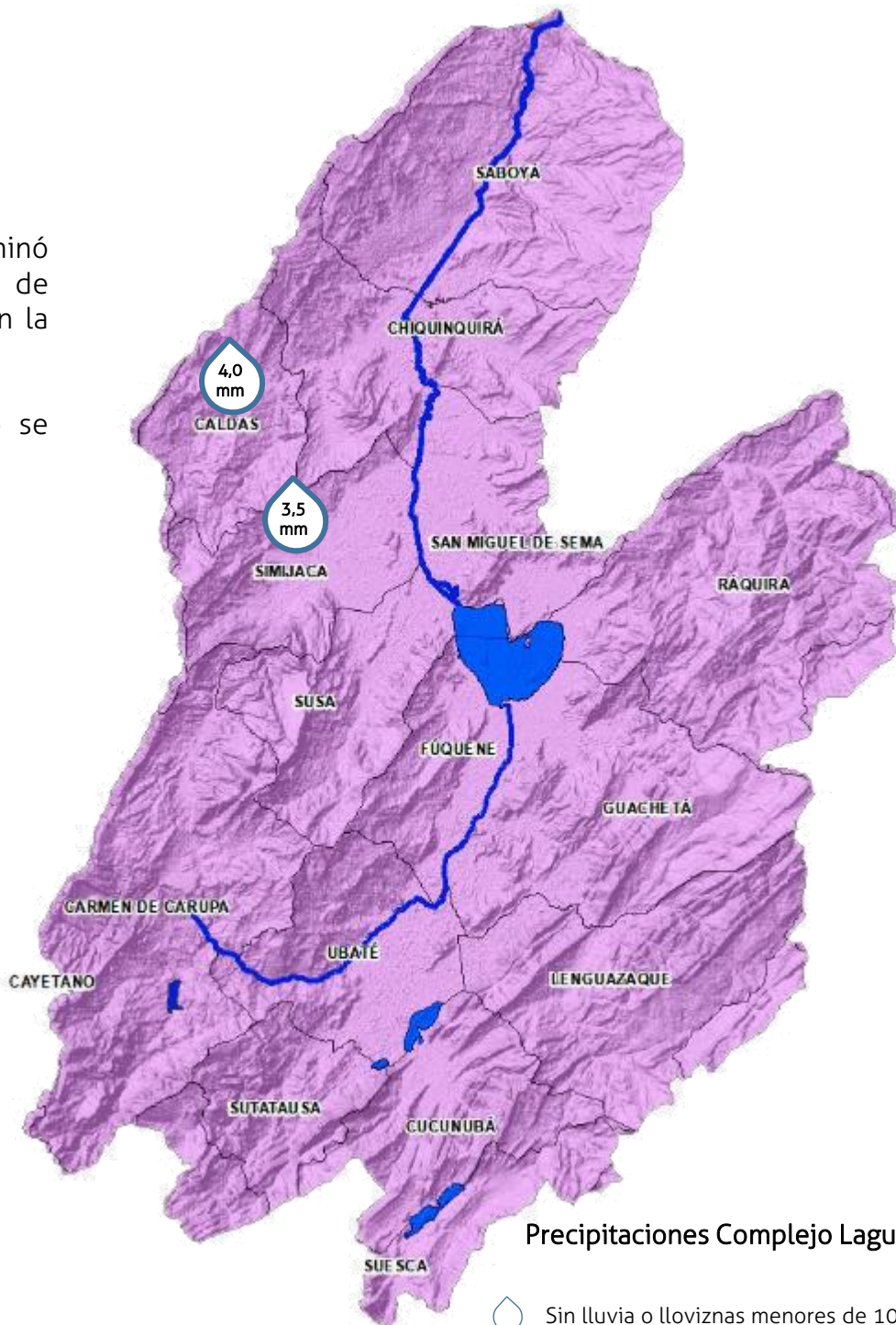
**AHORA:** En este momento no se reportan precipitaciones en la zona.

## Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

### ¿QUÉ PASÓ?:

En el complejo lagunar predominó el tiempo seco, con registro de lloviznas ligeras y puntuales en la parte media.

**AHORA:** En este momento no se reportan precipitaciones.



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)
Caldas	4,0
Simijaca	3,5



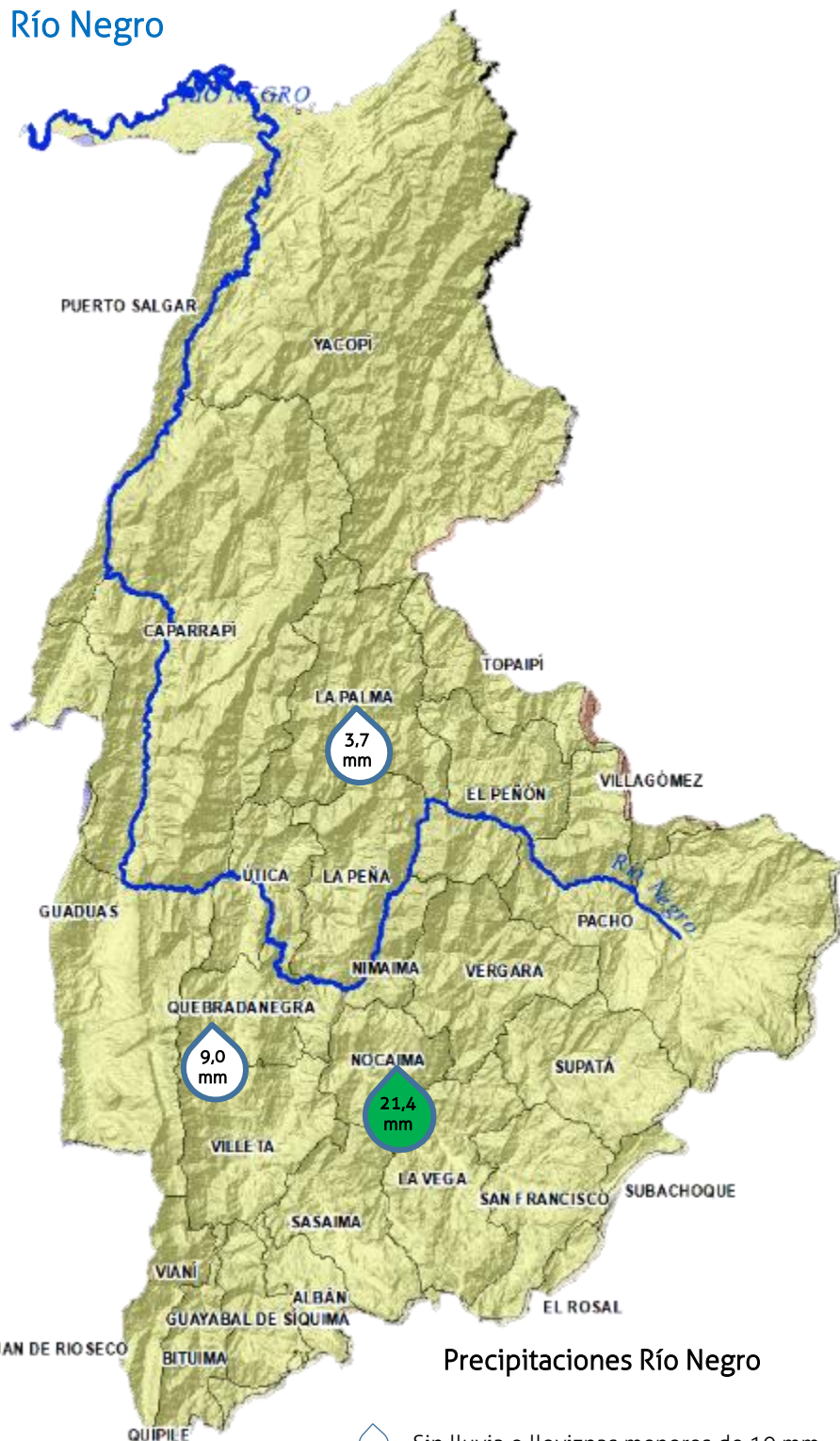



## Río Negro

### ¿QUÉ PASÓ?:






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

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



RÍO NEGRO 	
A continuación se presenta el reporte por municipio:	
Municipio	Valor (milímetros)
Nocaima	21,4
Quebradanegra	9,0
La Palma	3,7






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

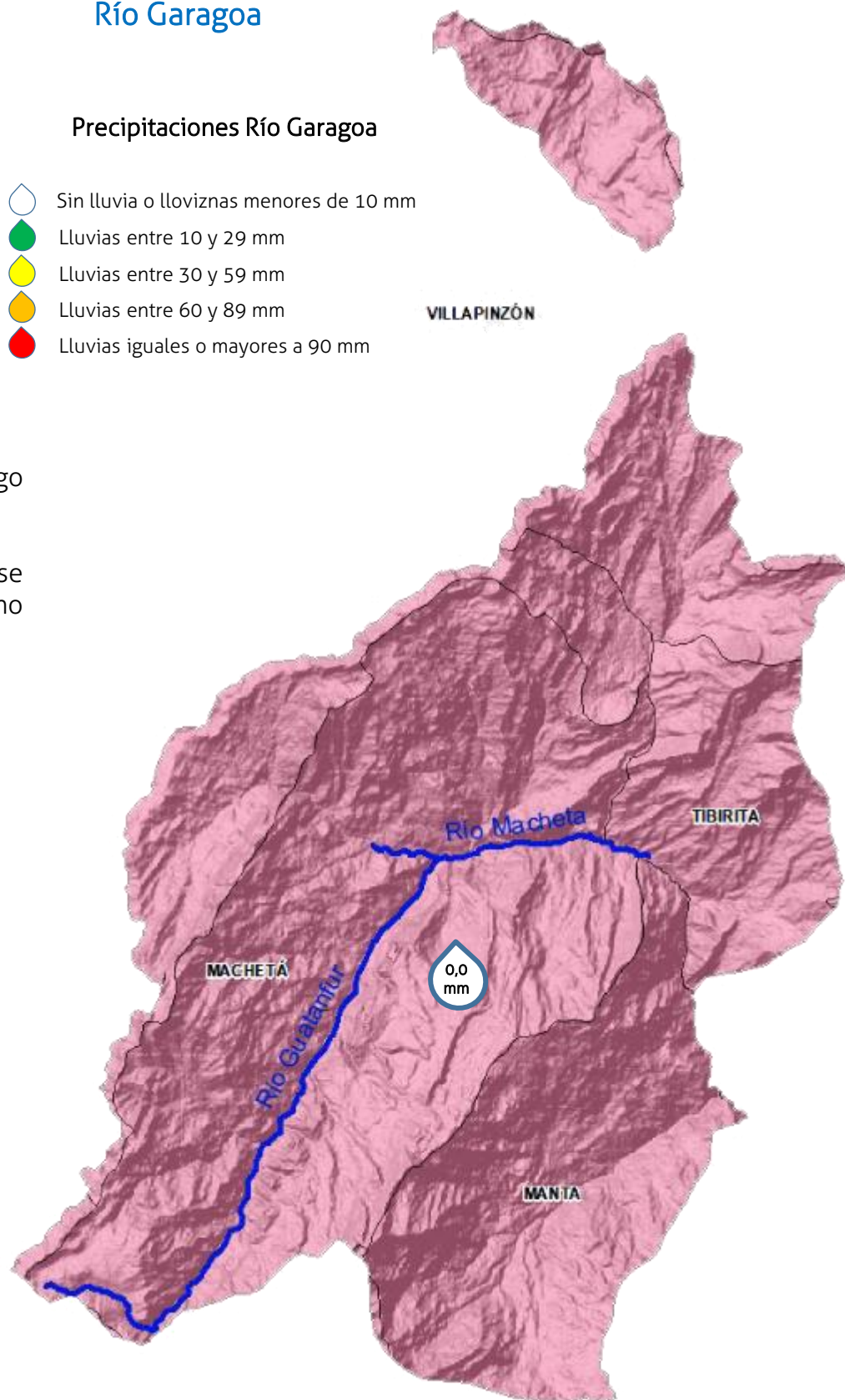
### Precipitaciones Río Garagoa

-  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?:

Predominó el tiempo seco a lo largo de la cuenca.






**AHORA:** En este momento se mantienen las condiciones secas, no se reportan precipitaciones.





## 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?:

Predominó el tiempo seco a lo largo de la cuenca.

**AHORA:** En este momento prevalecen las condiciones secas en la zona.



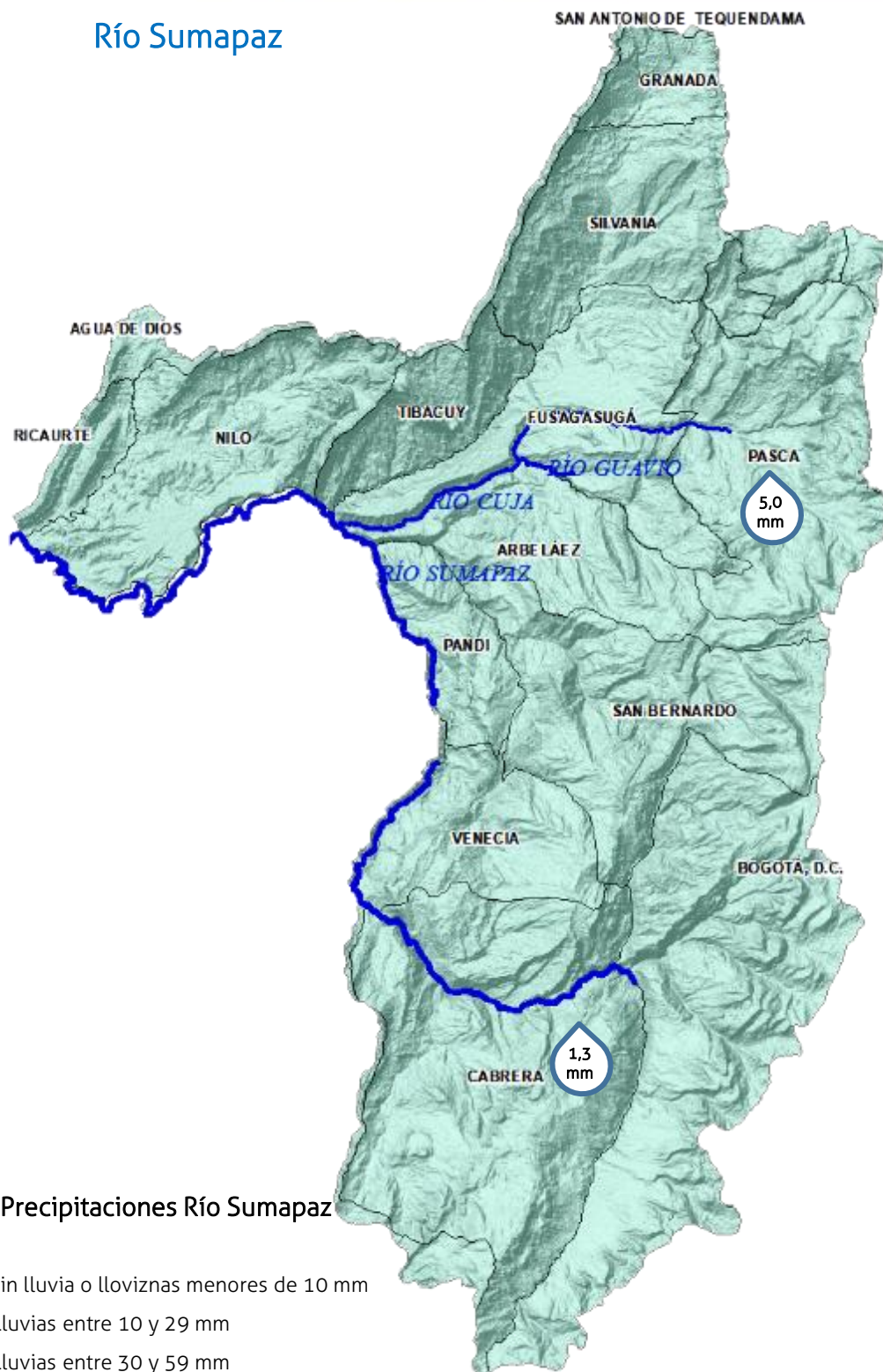


## Río Sumapaz






### ¿QUÉ PASÓ?:


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

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



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)
Pasca	5,0
Cabrera	1,3





## Río Balsillas

### ¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco a lo largo de la cuenca.

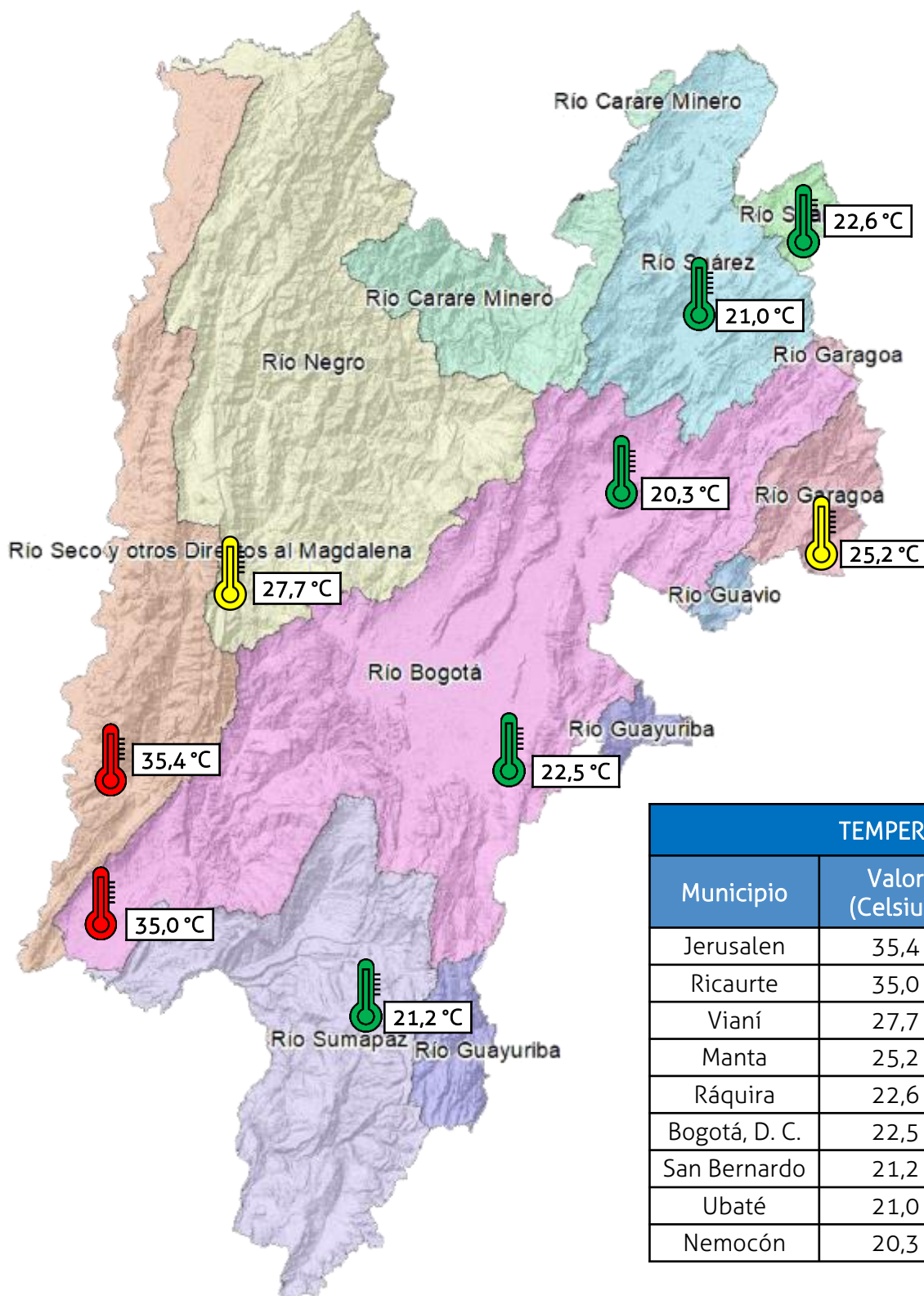
**AHORA:** En este momento se mantienen las condiciones secas.



### 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](mailto:hidromonitoreo@car.gov.co)  
Av. Esperanza No. 62-49 Costado Esfera - Pisos 6 y 7  
Bogotá D.C.  
Teléfono: 580 1111 - Ext: 1910 – 1924.