

# BOLETÍN METEOROLÓGICO JURISDICCIÓN - CAR

DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

18 Abril 2022  
12:35 p.m.

## CONDICIONES ABRIL

Abril es el mes en el que se consolida la primera temporada lluviosa del año. Se prevé que el fenómeno La Niña genere un aumento mayor de los niveles y caudales de los ríos en la jurisdicción CAR, afectando la zona central, oriental y occidental. Se espera que las precipitaciones varíen desde niveles bajos hasta muy por encima del promedio histórico.



No. 108



## 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)

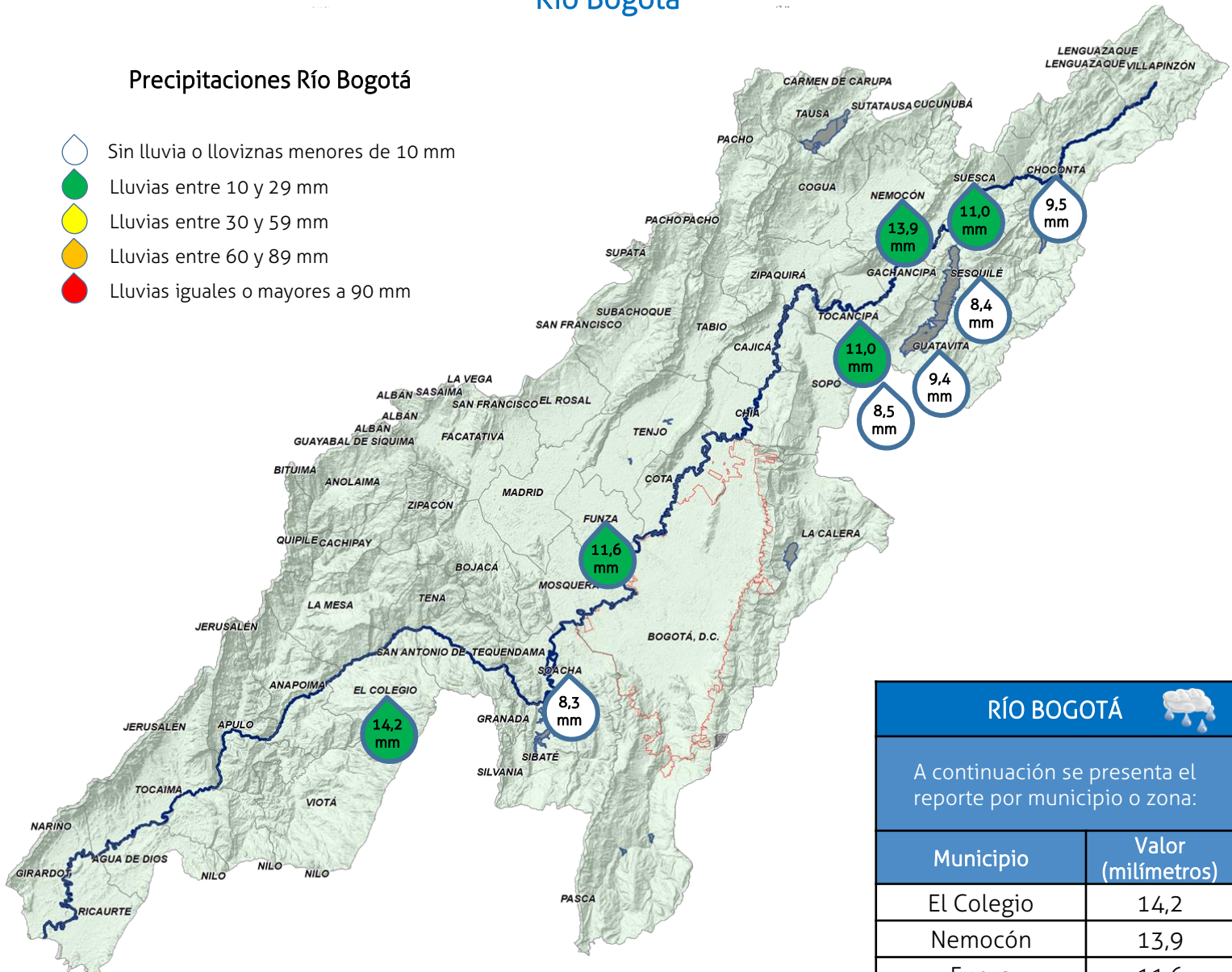


## Estado del tiempo y precipitaciones últimas 24 horas Jurisdicción CAR

### 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) |
| El Colegio  | 14,2               |
| Nemocón   | 13,9               |
| Funza   | 11,6               |
| Suesca  | 11,0               |
| Tocancipá   | 11,0               |
| Chocontá  | 9,5                |
| Guatavita   | 9,4                |
| Guasca  | 8,5                |
| Sesquilé  | 8,4                |
| Soacha  | 8,3                |

#### ¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con presencia de lluvias moderadas y lloviznas de variada intensidad en la parte alta, media y baja.

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



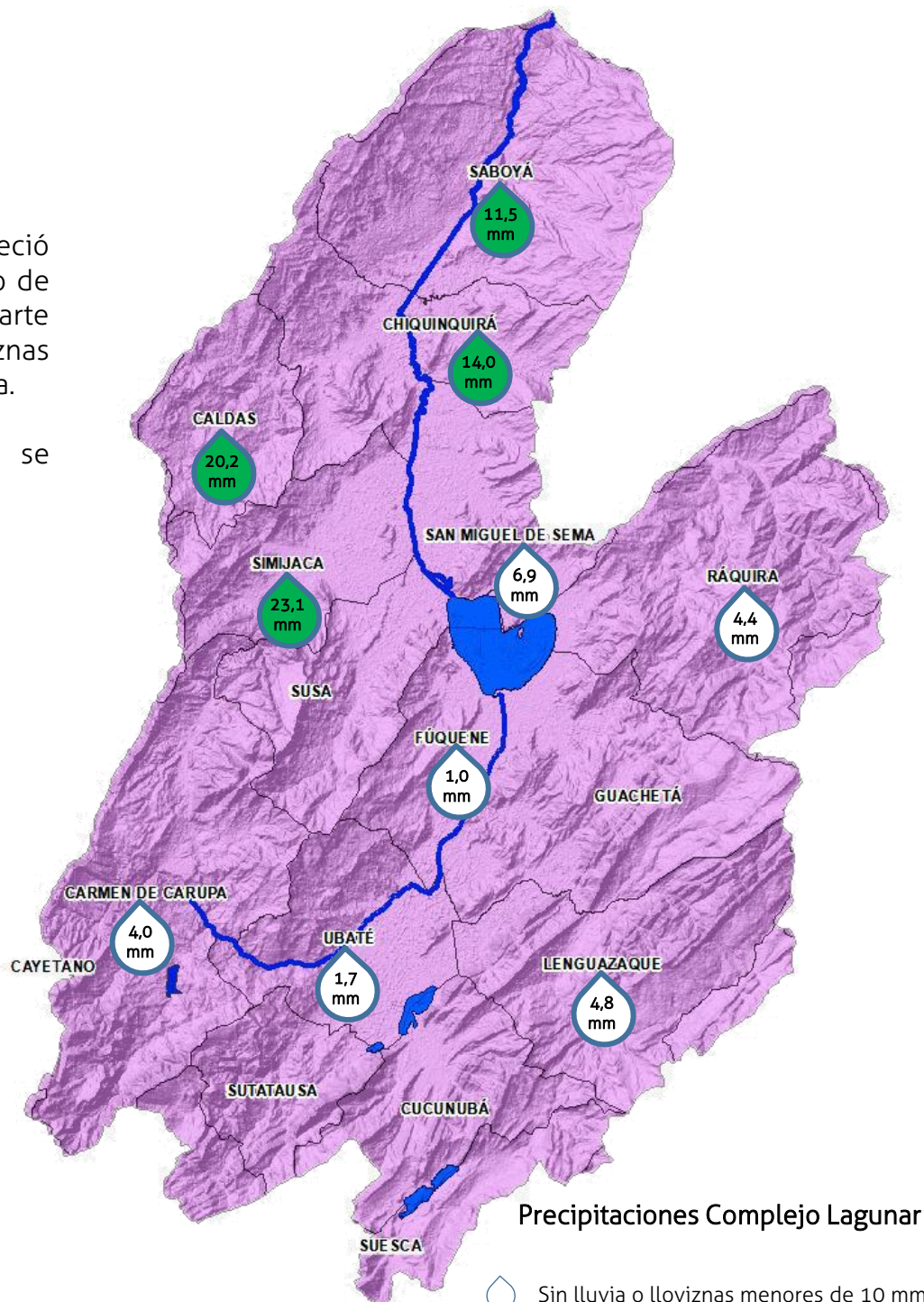
DIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES

## Complejo Lagunar Fúquene, Cucunubá y Palacio

### ¿QUÉ PASÓ?:

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

**AHORA:** En este momento se presentan 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   | 23,1               |
| Caldas   | 20,2               |
| Chiquinquirá   | 14,0               |
| Saboyá   | 11,5               |
| San Miguel de Sema                                   | 6,9                |
| Lenguazaque  | 4,8                |
| Ráquira  | 4,4                |
| Carmen de Carupa                                     | 4,0                |
| Ubaté  | 1,7                |
| Fúquene  | 1,0                |

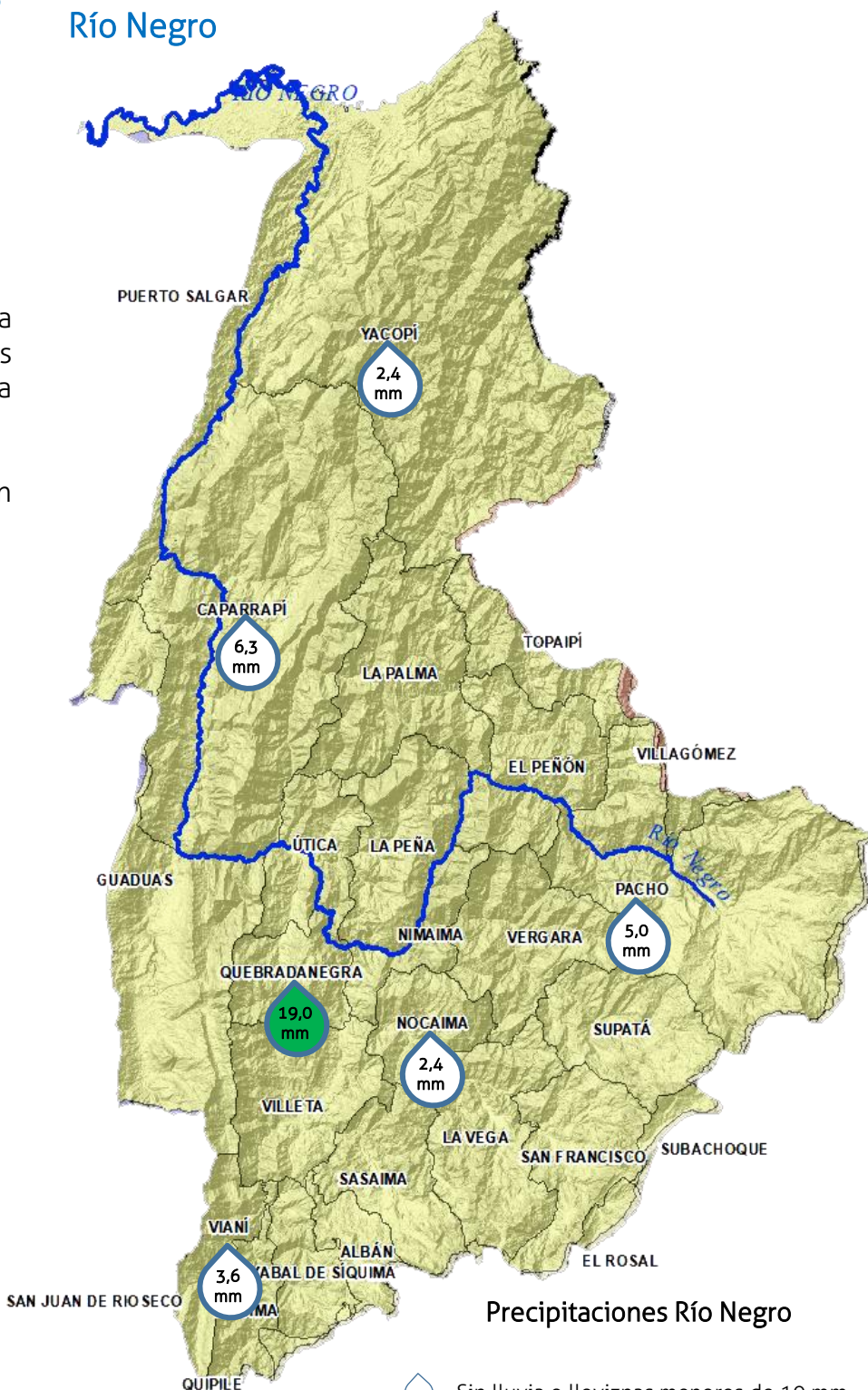


## Río Negro

### ¿QUÉ PASÓ?:

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

**AHORA:** En este momento se reportan lluvias moderadas en el área.








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 NEGRO  |                    |
|--|--------------------|
| A continuación se presenta el reporte por municipio: |                    |
| Municipio  | Valor (milímetros) |
| Quebradanegra  | 19,0               |
| Caparrapí  | 6,3                |
| Pacho  | 5,0                |
| Vianí  | 3,6                |
| Nocaíma  | 2,4                |
| Yacopí   | 2,4                |

## Río Garagoa

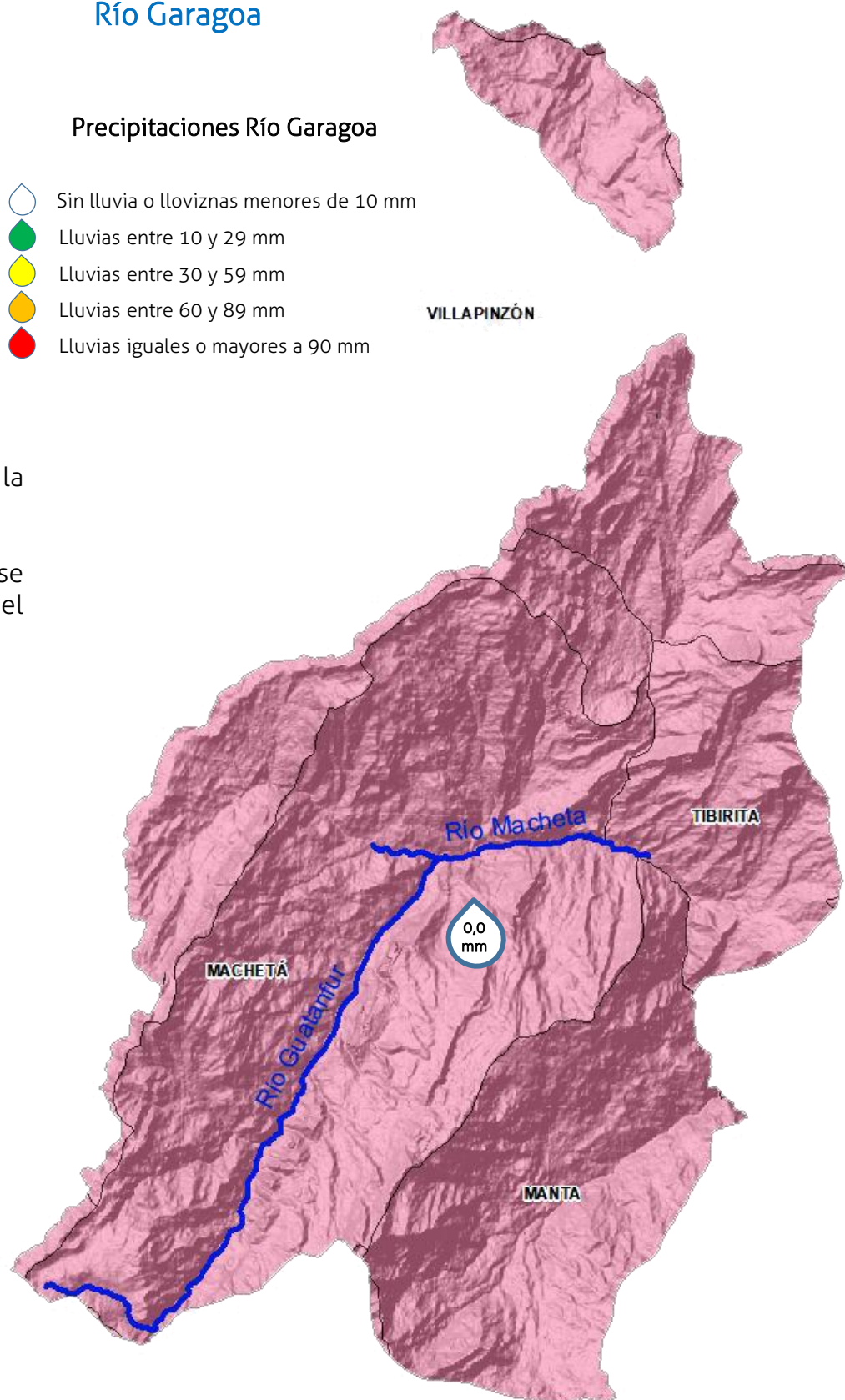
### Precipitaciones Río Garagoa

-  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.






**AHORA:** En este momento no se evidencian 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



### ¿QUÉ PASÓ?:

Predominó el tiempo seco en la cuenca.

**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 lloviznas puntuales.

**AHORA:** En este momento se registran lluvias intensas en la región.



| RÍO MAGDALENA  |                    |
|---|--------------------|
| A continuación se presenta el reporte por municipio:  |                    |
| Municipio   | Valor (milímetros) |
| Puerto Salgar   | 1,9                |

Precipitaciones cuenca vertiente Río Magdalena

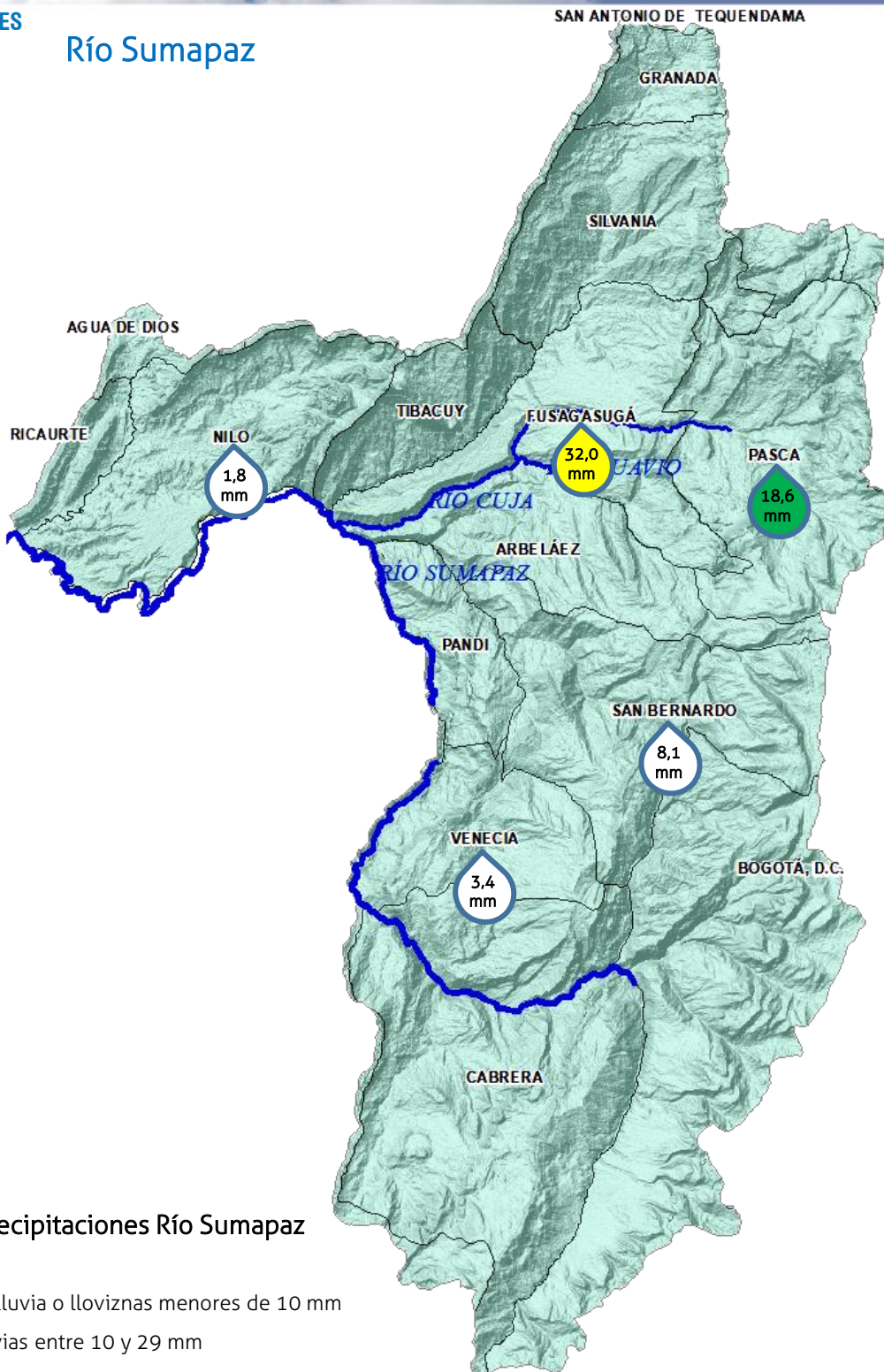
-  Sin lluvia o lloviznas menores de 10 mm
-  Lluvias entre 10 y 29 mm
-  Lluvias entre 30 y 59 mm
-  Lluvias entre 60 y 89 mm
-  Lluvias iguales o mayores a 90 mm

## Río Sumapaz

### ¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo en la cuenca, con registro de lluvias intensas, moderadas y lloviznas 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) |
| Fusagasugá   | 32,0               |
| Pasca  | 18,6               |
| San Bernardo   | 8,1                |
| Venecia  | 3,4                |
| Nilo   | 1,8                |



## Río Balsillas

### ¿QUÉ PASÓ?:

Imperó el tiempo húmedo a lo largo de la cuenca, con registro de lluvias moderadas y lloviznas puntuales.

**AHORA:** En este momento se reportan lloviznas ligeras.

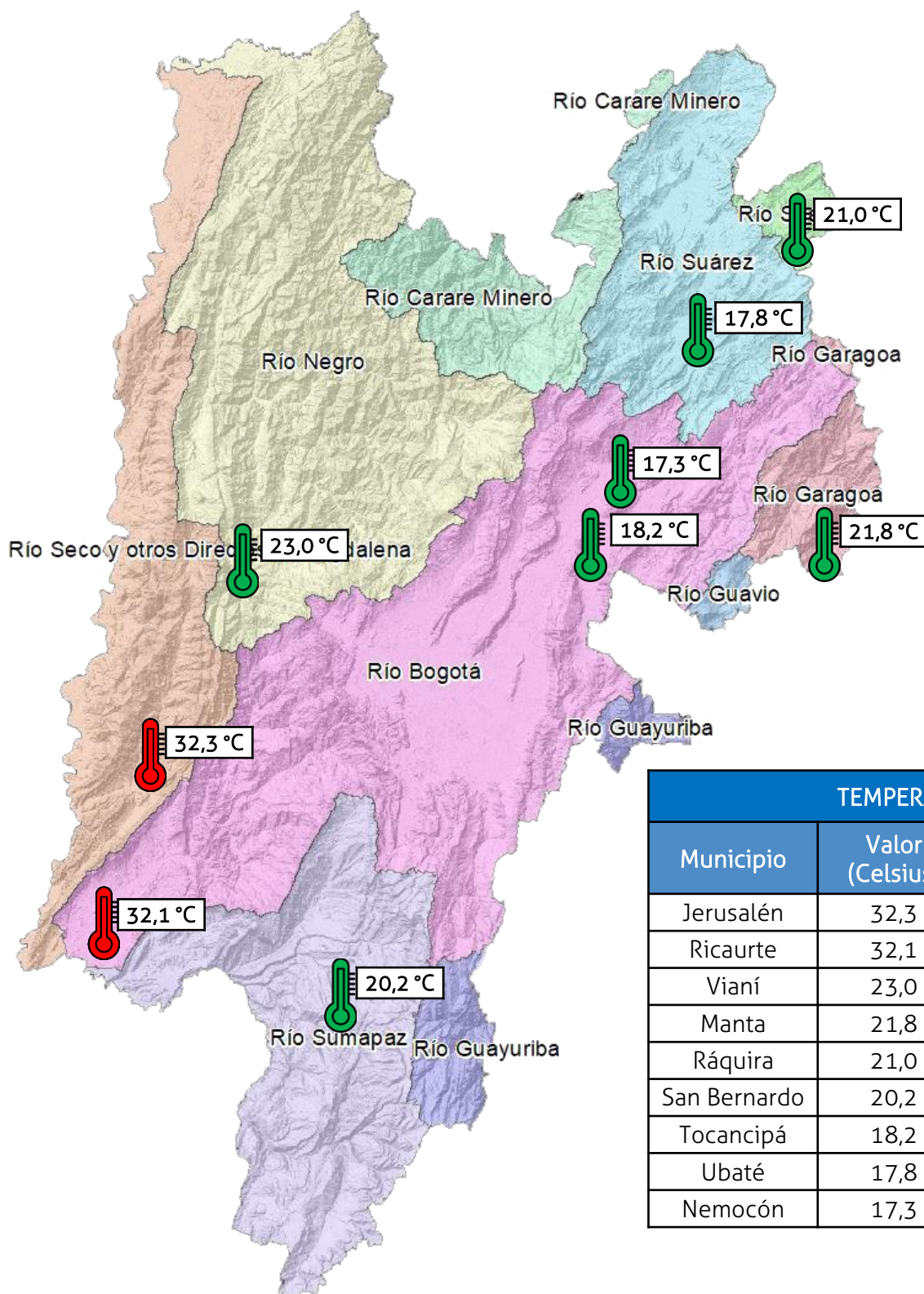


### Precipitaciones Río Balsillas

- 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

| RÍO BALSILLAS  |                    |
|--|--------------------|
| A continuación se presenta el reporte por municipio: |                    |
| Municipio  | Valor (milímetros) |
| Facatativá   | 10,0               |
| Subachoque   | 1,3                |

## Temperaturas máximas Jurisdicción CAR últimas 24 horas



| TEMPERATURAS |                 |                    |
|--------------|-----------------|--------------------|
| Municipio    | Valor (Celsius) | Cuenca             |
| Jerusalén    | 32,3            | Río Magdalena      |
| Ricaurte     | 32,1            | Río Bogotá (baja)  |
| Vianí        | 23,0            | Río Negro          |
| Manta        | 21,8            | Río Garagoa        |
| Ráquira      | 21,0            | Río Suárez (media) |
| San Bernardo | 20,2            | Río Sumapaz        |
| Tocancipá    | 18,2            | Río Bogotá (media) |
| Ubaté        | 17,8            | Río Suárez (alta)  |
| Nemocón      | 17,3            | 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](mailto:hidromonitoreo@car.gov.co)  
Av. Esperanza No. 62-49 Costado Esfera - Pisos 6 y 7  
Bogotá D.C.  
Teléfono: 580 1111 - Ext: 1924