

# Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 073, 21 de Abril de 2016

## ESTADO GENERAL DE NIVELES Y CAUDALES ÚLTIMAS 24 HORAS.

### ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

A lo largo de la cuenca del  
Río Bogotá predomina  
tiempo seco.

### Precipitaciones Cuenca del Río Bogotá

#### Cuenca alta:

Se presentaron lloviznas en La Calera (4.0 mm), Villa Pinzón (2.4 mm), Con predominio de tiempo seco en la cuenca.

**Cuenca media:** Predominio de tiempo seco en la cuenca.

#### Cuenca baja:

Predominio de tiempo seco en la cuenca, con lloviznas aisladas en el municipio de Apilo (1.6 mm) y Cachipay (1.4)

El siguiente es el resumen de los principales registros de niveles y precipitaciones de la Jurisdicción CAR.

#### Cuenca del río Bogotá

Para el día de hoy se observa:

- **Saucio (Chocontá):** 0.32 m (Caudal 0.2 m<sup>3</sup>/s), Ascendente.
- **Santa Rosita (Suesca):** 0.67 m (Caudal 4.54 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.37 m (Caudal 8.22 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Puente Tocancipá (Tocancipá):** 2.60 m (Caudal 8.07 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Puente Vargas (Cajicá):** 2.83 m (Caudal 7.36 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Puente balsa (Chía):** 0.86 m (Caudal 5.51 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Puente virgen (Cota):** 1.90 m (Caudal 9.09 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1.09 m (Caudal 18.52 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Alicachín (Soacha):** Caudal 30.38. m<sup>3</sup>/s, Ascendente.

#### Cuenca del río Sumapaz:

Se evidencia una tendencia estable en el nivel de la cuenca.

- **Puente Rojo, Río Cuja (Fusagasugá):** 0.53 m (Caudal 0.801 m<sup>3</sup>/s), Estable con respecto al día de ayer.

## ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

**En la cuenca del Río Suárez  
y en la cuenca del Río Negro  
predominó tiempo seco.**

### Precipitaciones Cuenca del Río Suarez

#### **Cuenca alta:**

Se presentaron lloviznas en Carmen de Carupa (0.1 mm). Con predominio de tiempo seco en la cuenca.

#### **Cuenca media:**

Predomino el tiempo seco en la cueca.

#### **Cuenca del Río Negro:**

se presentaron lluvias en el municipio de Caparrapí (11.4 mm), con Predominio de tiempo seco en la cuenca.

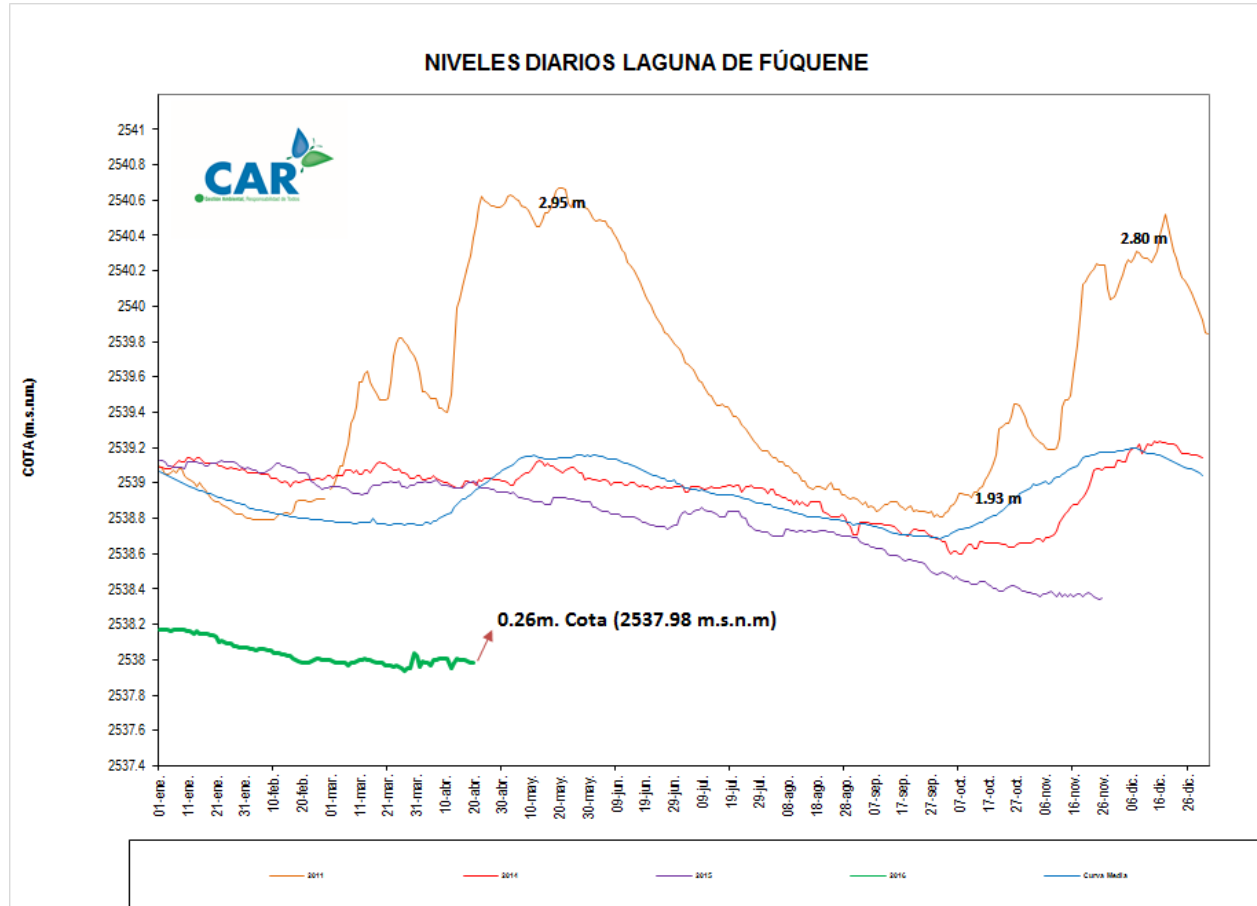
### Cuenca de la laguna de Fúquene y Río Suárez

El Río Ubaté presenta una tendencia ascendente y Guachetá y Saboya una tendencia descendente. Mientras la Laguna de Fúquene evidencia una tendencia estable.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.21 m, (Caudal 0,10 m<sup>3</sup>/s), Ascendente.
- **Ticha María (Guachetá):** 0.46 m (Caudal 0.27 m<sup>3</sup>/s), Descendente.
- **Puente Merchán (Saboya):** 148 (caudal 2.88 m<sup>3</sup>/s), Descendente
- **Laguna de Fúquene:** a 0.26 m (Cota 2537.98 m.s.n.m); Estable.

## LAGUNA DE FÚQUENE.

La Laguna de Fúquene presenta nivel estable con respecto al día de ayer; su nivel es 0.26 m, su Cota es de 2537.98 (m.s.n.m.).



## SISTEMAS REGULADOS

Para el agregado norte la descarga presenta con un valor de 13.00 (m<sup>3</sup>/s); mientras que la apertura del sistema Chingaza está en 18.40 (m<sup>3</sup>/s).

### ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

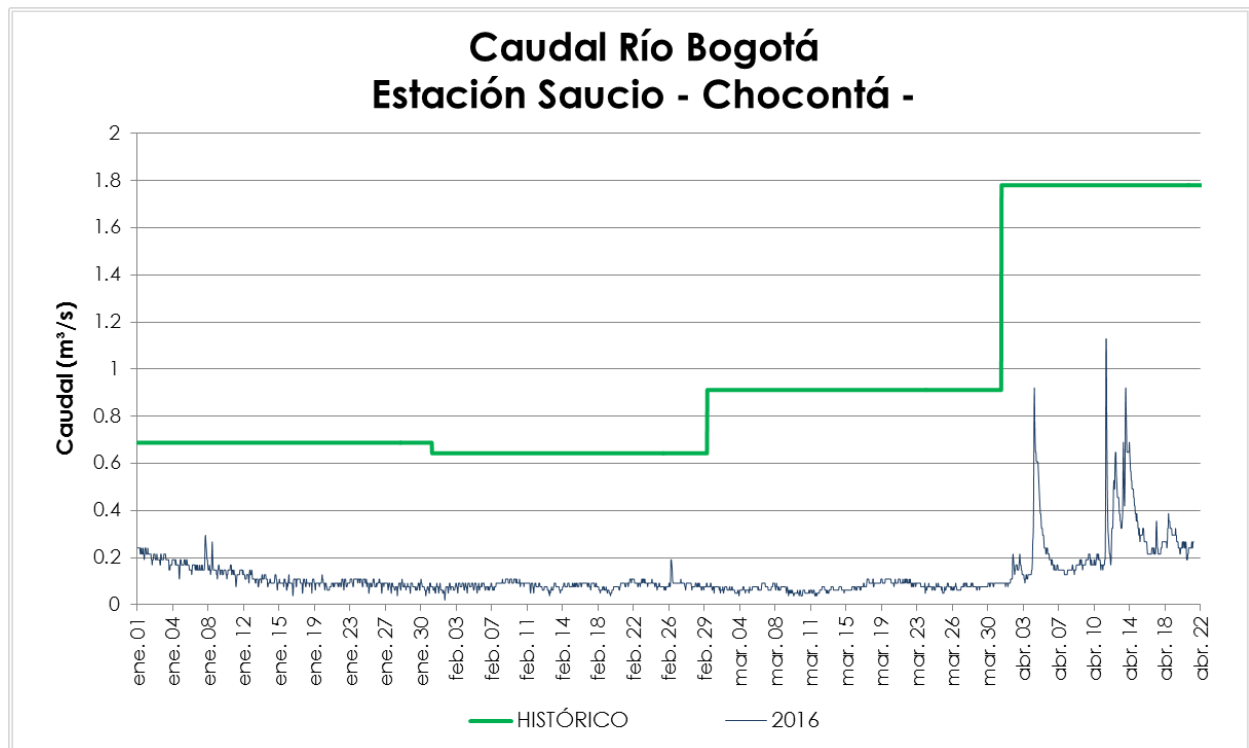
EMBALSE	CAPACIDAD (Mm <sup>3</sup> )	VOLUMEN A LA FECHA (Mm <sup>3</sup> )	ESTADO (%)	DESCARGA (m <sup>3</sup> /s)	CAPACIDAD DE REGULACIÓN (Mm <sup>3</sup> )	TENDENCIA
Neusa	117.0	73.939	63%	1.00	43.06	ESTABLE
Sisga	90.00	39.964	44%	3.00	50.04	DESCENDENTE
Tominé	658.0	213.366	32%	9.00	444.63	DESCENDENTE
<b>TOTAL AGREGADO NORTE</b>	<b>865.0</b>	<b>326.834</b>	<b>38%</b>	<b>13.00</b>		<b>DESCENDENTE</b>
Chuza	218.6	139.810	64%	17.40	78.74	DESCENDENTE
San Rafael	67.620	9.300	14%	1.00	58.32	ASCENDENTE
<b>TOTAL SISTEMA CHINGAZA</b>	<b>286.2</b>	<b>149.110</b>	<b>52%</b>	<b>18.40</b>		<b>DESCENDENTE</b>
Hato	12.700	5.589	44%	0.20	3.59	ESTABLE

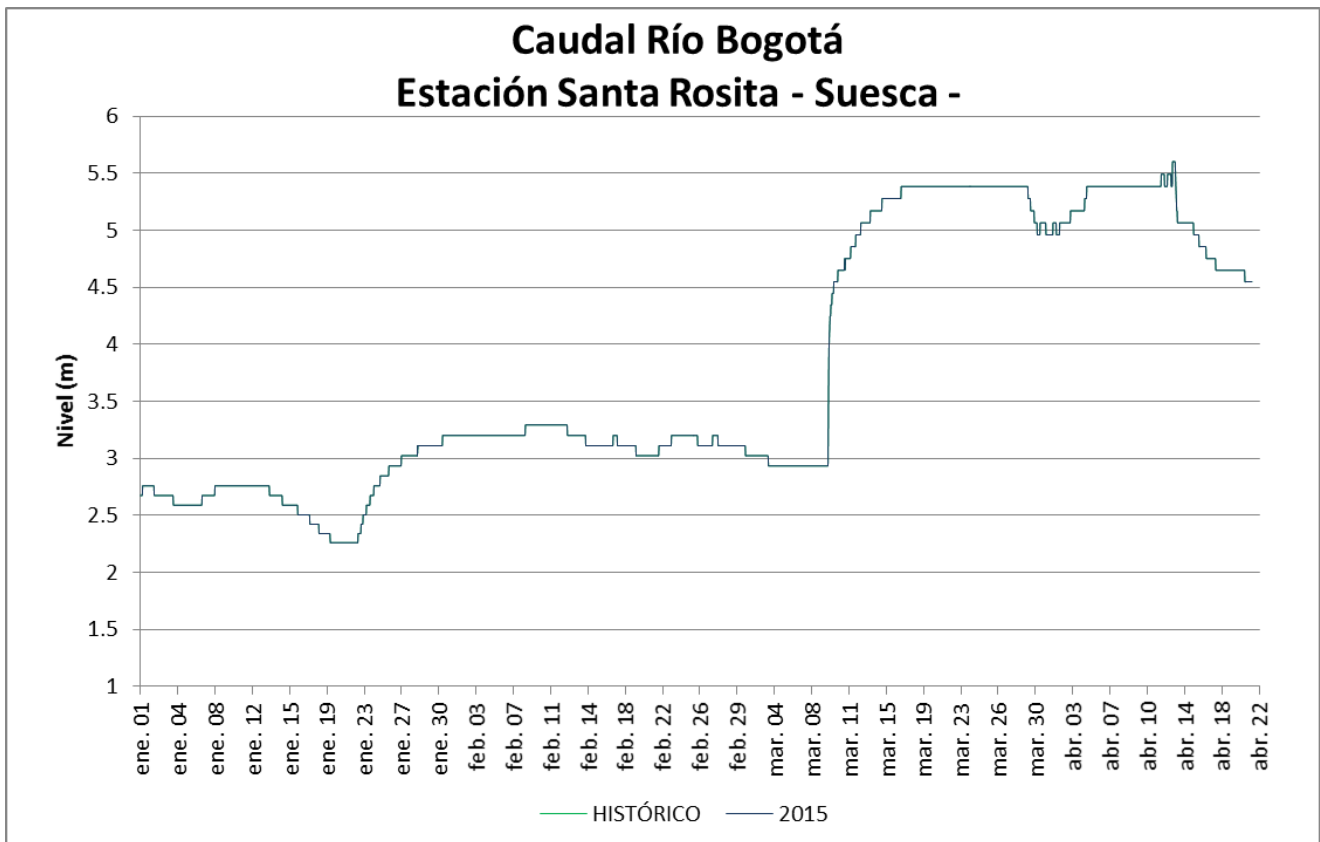
*Fecha: ABRIL 21 de 2016 a las 12:00am*

## PRONÓSTICO PARA EL DÍA DE HOY

De acuerdo al IDEAM "Cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, excepto en algunos sectores del norte y suroriente del área donde a mediados de la tarde se prevén lloviznas. La temperatura máxima del aire se aproximará a 22°C."

## GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES





## GRÁFICAS DE EMBALSES

