

# Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

*Número 002, 10 de Febrero de 2016*

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

### ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río  
Bogotá, se registró un clima  
predominantemente seco.

### Precipitaciones

#### Cuenca del Río Bogotá

##### Cuenca alta

Predominó el tiempo seco, con lloviznas dispersas en los municipios de Suesca (1.3mm), y La Calera a la altura del páramo de Chingaza (8.1mm).

##### Cuenca media

Predominó el tiempo seco.

##### Cuenca baja

Predominó el tiempo seco en la zona.

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

#### Cuenca del río Bogotá

Para el día de hoy se observa una tendencia estable en el Río Bogotá.

- **Saucio (Chocontá):** 0.23 m (Caudal 0.08 m<sup>3</sup>/s), Estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.32 m (Caudal 7.68 m<sup>3</sup>/s), Estable.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2.52 m (Caudal 7.25 m<sup>3</sup>/s), Estable.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 0.70 m (Caudal 10.39 m<sup>3</sup>/s), Estable.

#### Cuenca del río Sumapaz:

Austeridad de lluvias en la zona

- **Puente Rojo, Río Cuja (Fusagasugá):** 0.41 m (Caudal 0.293 m<sup>3</sup>/s), al ascenso.
- **El Profundo, Río Sumapaz (Cabrera):** 1.03 m, al descenso

## ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

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

### Precipitaciones

#### Cuenca del Río Suarez

##### Cuenca alta

Predominó el tiempo seco.

##### Cuenca media

Predominó el tiempo seco.

#### Cuenca del Río Negro

Predominó el tiempo seco, con  
lloviznas aisladas en el Municipio de La  
Palma (2.5mm).

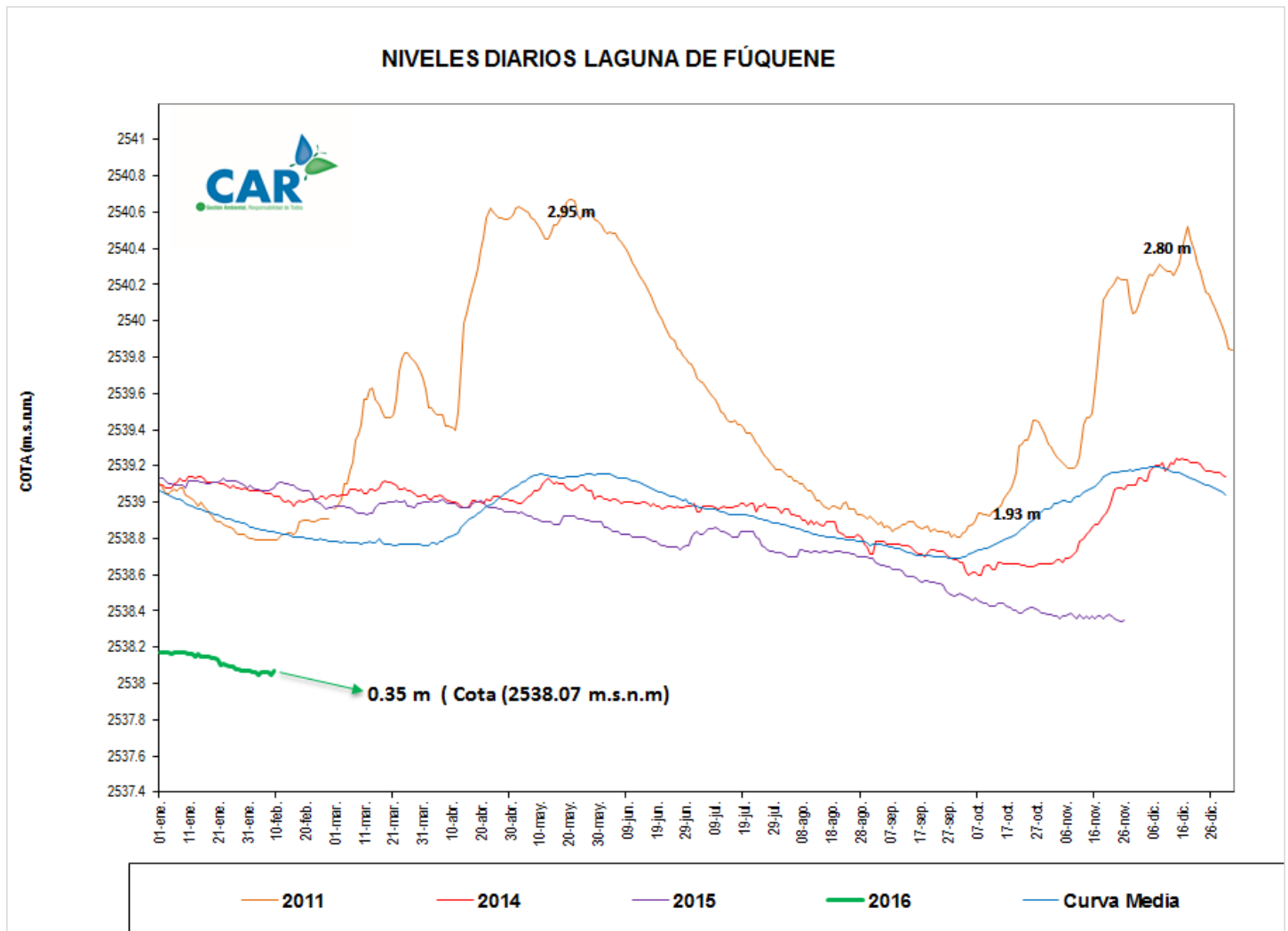
### Cuenca de la laguna de Fúquene y Río Suárez

En el Río Ubaté y la Quebrada Honda se aprecia una tendencia estable.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.24m, (Caudal 0,14 m<sup>3</sup>/s), Estable.
- **Ticha María (Guachetá):** 0.29 m (Caudal 0.10 m<sup>3</sup>/s), Estable.
- **Laguna de Fúquene:** 0.35 m (Cota 2538.07 m.s.n.m); Estable.

## LAGUNA DE FÚQUENE.

La Laguna de Fúquene muestra ligero descenso con respecto al día de ayer; su nivel es 0.35 m, su Cota es de 2538.07 ( m.s.n.m.).



## SISTEMAS REGULADOS

Para el agregado norte no hubo cambios en su descarga y está en 13.00 (m<sup>3</sup>/s); la apertura del sistema Chingaza continua estable en 0.35 m<sup>3</sup>/s; se registra un leve ascenso en Chuza y un leve descenso en San Rafael; mientras que para los embalse del Neusa y Sisga muestran estabilidad; para los demás la tendencia continúa la descenso.

### ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

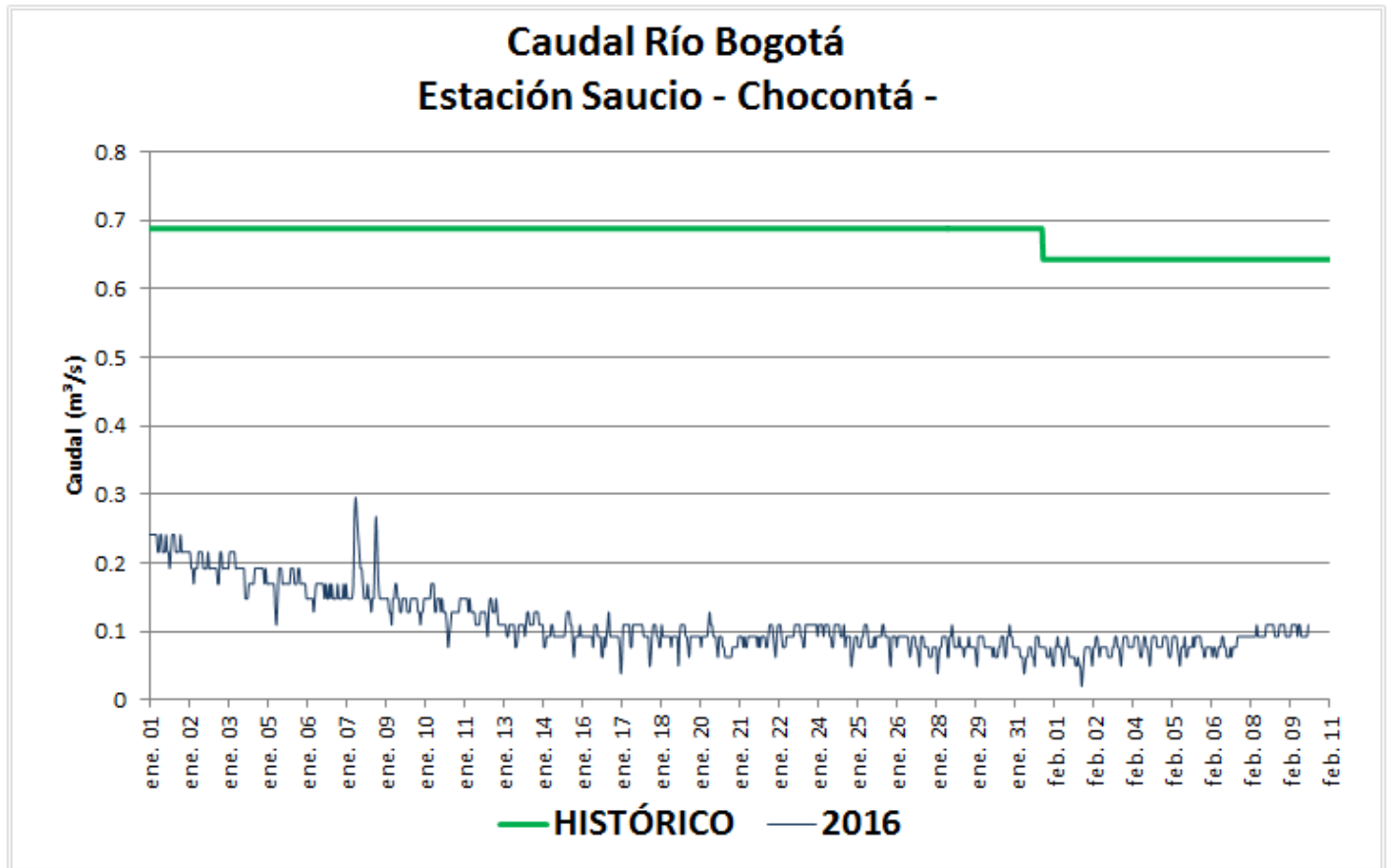
EMBALSE	CAPACIDAD (Mm <sup>3</sup> )	VOLUMEN A LA FECHA (Mm <sup>3</sup> )	ESTADO (%)	DESCARGA (m <sup>3</sup> /s)	CAPACIDAD DE REGULACIÓN (Mm <sup>3</sup> )	TENDENCIA
<b>Neusa</b>	117.0	75.388	64%	1.00	41.61	DESCENDENTE
<b>Sisga</b>	90.00	62.148	69%	3.00	27.85	DESCENDENTE
<b>Tominé</b>	658.0	268.787	41%	9.00	389.21	DESCENDENTE
<b>TOTAL AGREGADO NORTE</b>	<b>865.0</b>	<b>406.323</b>	<b>47%</b>	<b>13.00</b>		<b>DESCENDENTE</b>
<b>Chuza</b>	218.6	122.780	56%	0.00	95.77	ASCENDENTE
<b>San Rafael</b>	67.620	48.850	72%	0.35	18.77	DESCENDENTE
<b>TOTAL SISTEMA CHINGAZA</b>	<b>286.2</b>	<b>171.630</b>	<b>60%</b>	<b>0.35</b>		<b>DESCENDENTE</b>
<b>Hato</b>	<b>12.700</b>	<b>5.965</b>	<b>47%</b>	<b>0.20</b>	<b>3.97</b>	<b>DESCENDENTE</b>

*Fecha: FEBRERO 10 de 2016 a las 7:00am*

## PRONÓSTICO PARA EL DÍA DE HOY

*De acuerdo al IDEAM para el día de hoy "En el área se espera abundante nubosidad durante la jornada con tiempo seco, excepto en lagunos sectores del noroccidente y suroriente donde a mediados de la tarde se advierten precipitaciones ligeras. Temperatura máxima del aire prevista en 20°C."*

## GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



## GRÁFICAS DE EMBALSES

