

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

**Clima seco para la
cuenca del Río Bogotá
en las últimas 24 horas**

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Clima predominantemente seco.

Cuenca media

Sin presencia importante de lluvias; se registró pluviosidad en los municipios de Bogotá (2.3mm) y Soacha (2 mm).

Cuenca baja

Con presencia de lluvias en el municipio de Apulo (14.3mm) y lloviznas aisladas en los municipios de Cachipay(2.5mm), Mesitas del Colegio (1.6mm) y Girardot (1 mm).

Número 015, 06 de Marzo de 2015

Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas.

La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

Los niveles y caudales naturales tienden al descenso con cambios muy ligeros.

- **Saucio (Chocontá):** 0,36 m (Caudal 0.39 m³/s), estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2,38 m (Caudal 8.22 m³/s), descendente.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2,58 m (Caudal 7.79 m³/s), al descenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** **1.30** m (pendiente por adecuación del Río Bogotá), el nivel ha descendido.

PRONÓSTICO DEL CLIMA

"De acuerdo al IDEAM para el día de hoy, "En horas de la mañana predominará un cielo entre parcial a mayormente cubierto con un clima seco; después del medio día se estima fortalecimiento de la nubosidad y la humedad con posibilidad de lluvias en diferentes sectores de la ciudad y la sabana. Las precipitaciones más intensas se prevén sobre los cerros orientales y el nor-occidente tanto de la sabana como de la ciudad."

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río Suarez y del Río Negro predominó un tiempo seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

No se presentaron lluvias en los municipios monitoreados.

Cuenca media

Sin registro de pluviosidad para la cuenca monitoreada.

Cuenca del Río Negro

Con registro de lluvias dispersas en los municipios de Vianí (15.9 mm), Caparrapí (9.3mm) y Quebradanegra (8mm).

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles de la cuenca del Río Ubaté muestran una tendencia al descenso; con excepción del paso por el municipio de Ubaté, Guachetá y la Laguna de Fúquene que están estables.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,45m, (Caudal 0,75 m³/s), estable.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1.09 m (Caudal 0.30 m³/s), al descenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1,32m (Caudal 2.12 m³/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 1.25m (Cota 2538.97 m.s.n.m); está estable.

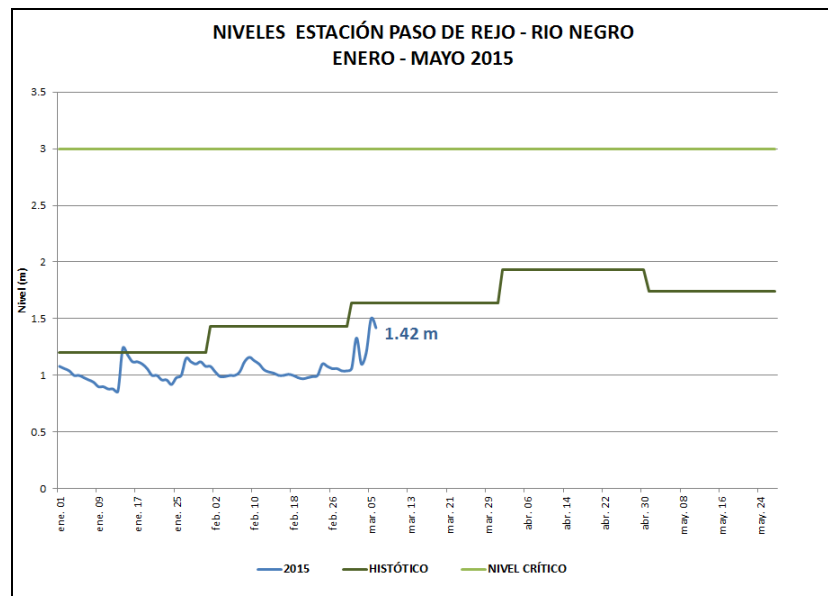
Cuenca del río Sumapaz

Se presentó un clima moderadamente húmedo con lluvias en los municipios de **Fusagasugá (7 mm)**, San Bernardo (5.1mm) y Pasca (1.3mm)

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.56 m (Caudal 0.99 m³/s), presenta una tendencia al descenso.

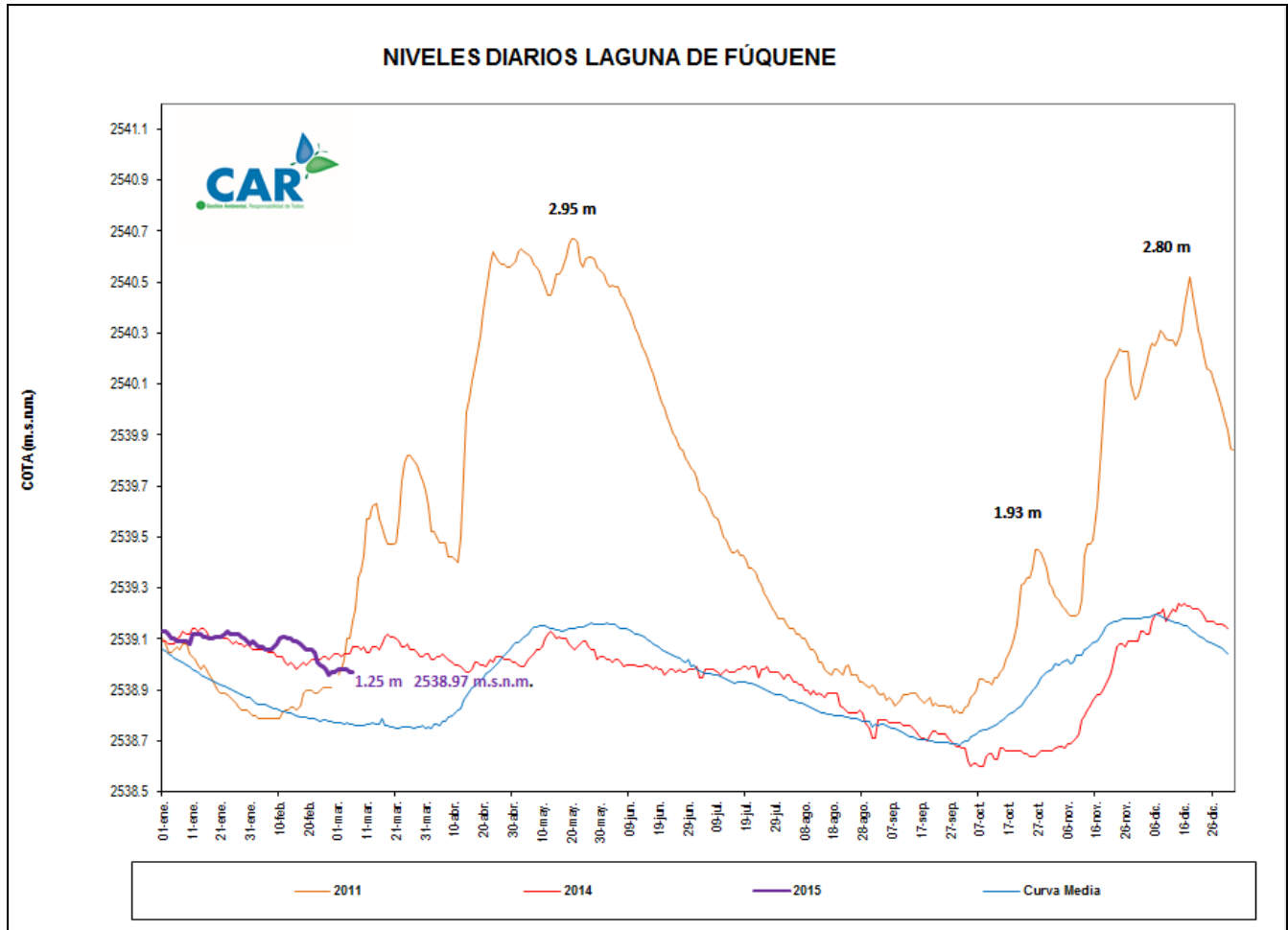
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 1, 42 m (Caudal 19.32 m³/s), hubo un descenso tenue.



LAGUNA DE FÚQUENE.

La Laguna de Fúquene se encuentra estable en 1.25 m con una Cota de (2538,97 m.s.n.m).



SISTEMAS REGULADOS

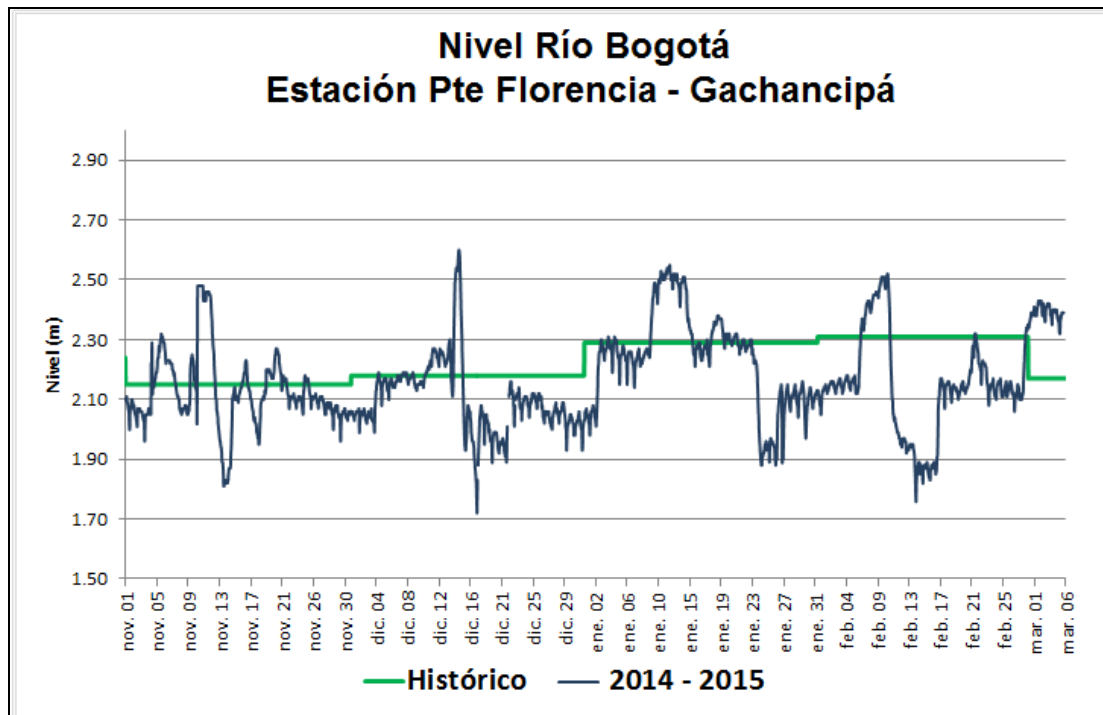
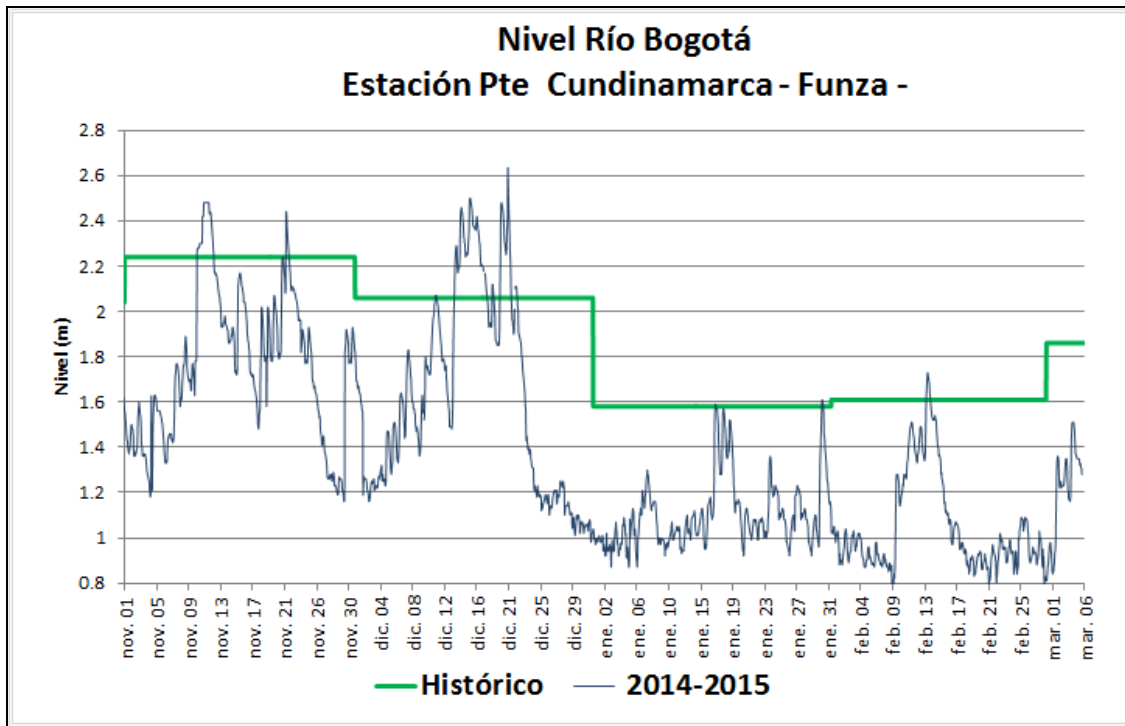
Para el agregado norte no presenta cambios en sus descargas; Los embalses en general muestran una tendencia al descenso; la descarga del embalse Chuza también fue disminuida en 11.41 m³/s.

ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

EMBALSE	VOLUMEN UTIL (Mm ³)	VOLUMEN A LA FECHA (Mm ³)	ESTADO (%)	DESCARGA (m ³ /s)	VOLUMEN DISPONIBLE (Mm ³)	TENDENCIA
Neusa	117.0	79.106	68%	1.00	78.11	DESCENDENTE
Sisga	90.0	59.187	66%	2.00	54.19	DESCENDENTE
Tominé	658.0	332.827	51%	9.00	317.83	DESCENDENTE
Total		471.120	61%	12.0	450.12	
Chuza	218.6	108.100	49%	11.41	62.70	DESCENDENTE
San Rafael	64.3	63.210	98%	1.00	56.71	DESCENDENTE
Total		171.310	74%	12.41	119.41	
Hato	12.7	8.455	67%	0.40	6.46	DESCENDENTE

Fecha: MARZO 06 de 2015 a las 7:00am

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

