

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 312, 16 de Diciembre de 2014

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 12 HORAS

Durante las últimas 12 horas, se han registrado lloviznas en algunos municipios de la jurisdicción.

La situación por cuenca es la siguiente:

Estado general de niveles y caudales últimas 12 horas.

Cuenca del río Bogotá

Los caudales y niveles naturales en las últimas 12 horas se encuentran así:

- **Saucio (Chocontá):** 0.64 m (Caudal 1.80 m³/s), descendiendo.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.06 m (Caudal 5.58 m³/s), descendiendo.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2.35 m (Caudal 5.84 m³/s), descendiendo.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 2.36 m (Caudal 21.54 m³/s), descendiendo.

Según el IDEAM el pronóstico para la noche de Hoy es: "Durante las primeras horas de la noche se prevén lluvias en diferentes sectores de la ciudad y de la sabana. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica."

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Con predominio de tiempo seco.

Cuenca media

Con presencia de lloviznas sectorizadas, la más representativa se registró en Soacha (12.1 mm).

Cuenca baja

Con predominio de tiempo seco.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 12 HORAS

En la cuenca del Río Suárez se registran lloviznas sectorizadas. Para el Río Negro ha predominado el tiempo seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Con presencia de lloviznas sectorizadas, la más significativa se registró en el municipio de Chiquinquirá (20.9 mm).

Cuenca media

Con presencia de lloviznas sectorizadas.

Cuenca del Río Negro

Con predominio de tiempo seco.

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles y caudales en general se encuentran descendiendo, excepto la estación Puente Merchán – Río Suarez (Saboyá) que registra ascenso en su nivel.

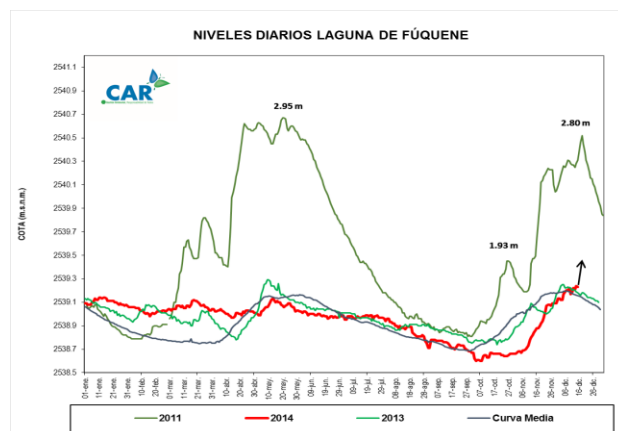
- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.45 m, (Caudal 0.75 m³/s), descendiendo.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1.35 m (Caudal 0.71 m³/s), descendiendo.
- **Río Suárez (Saboyá):** 2.83 m (Caudal 16.53 m³/s), ascendiendo.
- **Laguna de Fúquene:** 1.52 m (Cota 2539,24 m.s.n.m); estable.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0,87 m (Caudal 5.814 m³/s), al descenso.

LAGUNAS

La Laguna de Fúquene se encuentra estable en 1.52 m. (2539.24 msnm)



SISTEMAS REGULADOS

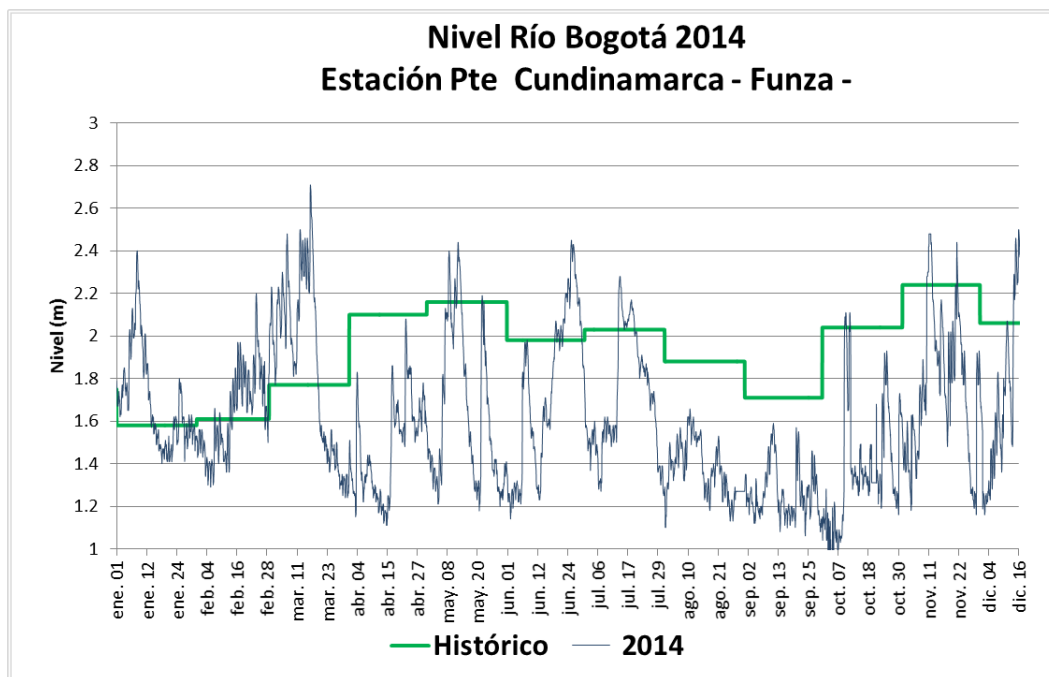
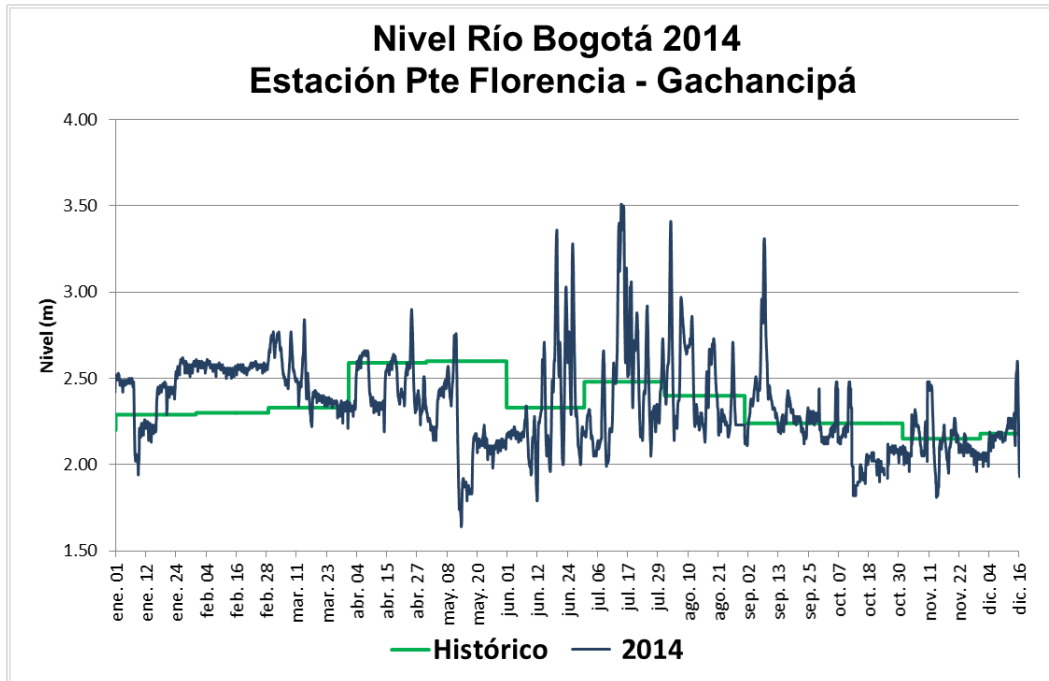
En general los sistemas regulares se encuentran ascendiendo, excepto el embalse Tominé el cual se encuentran descendiendo y su descarga se encuentra en 2.00 m³/s.

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	81.478	70%	1.00	80.48	ASCENDENTE
Sisga	90.0	71.345	79%	0.50	66.35	ASCENDENTE
Tominé	658.0	377.052	57%	2.00	362.05	DESCENDENTE
Total		529.875	69%	3.5	508.88	ASCENDENTE
Chuza	218.6	165.740	76%	17.18	120.34	ASCENDENTE
San Rafael	64.3	55.460	86%	2.00	48.96	ASCENDENTE
Total		221.200	81%	19.18	169.30	ASCENDENTE
Hato	12.7	8.994	71%	0.20	6.99	ASCENDENTE

Fecha: 16 /12/2014 a las 7:00 am

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

