

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 252, 16 de Octubre de 2014

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ULTIMAS 24 HORAS

En la Jurisdicción CAR,
Predominó el tiempo
seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Con un clima predominantemente Seco, Lluvias esporádicas en los municipios de Zipaquirá(6,8mm), La Calera (3,7mm) y Guasca (2,9mm).

Cuenca media

Tiempo predominantemente seco.

Cuenca baja

Clima mayormente seco.

Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas

La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

No se han presentado lluvias representativas en la cuenca del río Bogotá, los niveles se encuentran en descenso y no se evidencian puntos críticos.

- Saucio (Chocontá): 0.47 m (Caudal 0,82 m³/s), al descenso.
- Puente Florencia (Gachancipá): 1,99m (Caudal 5,08m³/s), al Descenso.
- Puente Tocancipá (Tocancipá): 2.30m (Caudal 5,46m³/s), estable.
- La Balsa (Chía): 0,92 m (Caudal 6,03m³/s), al descenso.
- Puente Cundinamarca (Funza): 1.37 m (Caudal 8,72m³/s), al descenso.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ULTIMAS 24 HORAS

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

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Predominó el tiempo seco.

Cuenca media

Predominó el tiempo seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Negro

Tiempo preponderantemente
seco.

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles de la cuenca del Río Ubaté – Suarez están al descenso; con fluctuaciones moderadas; la Laguna Fúquene está estable.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.41m , (Caudal 0.58m³/s), al descenso.
- **Boquerón, (Lenguzaque):** 1.24m (Caudal 0,47m³/s), al ascenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1.32m (Caudal 2.11m³/s), al descenso.
- **Laguna Fúquene:** 0,95 m (Cota 2538.67 m.s.n.m), estable.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0,84m (Caudal 4,84m³/s), al descenso.

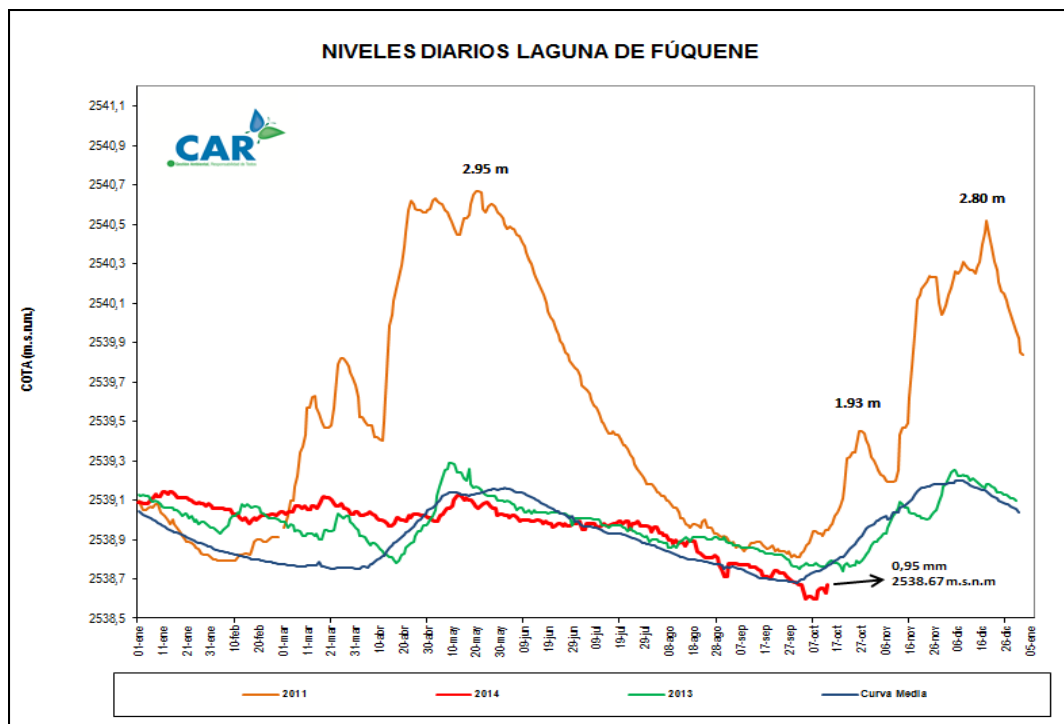
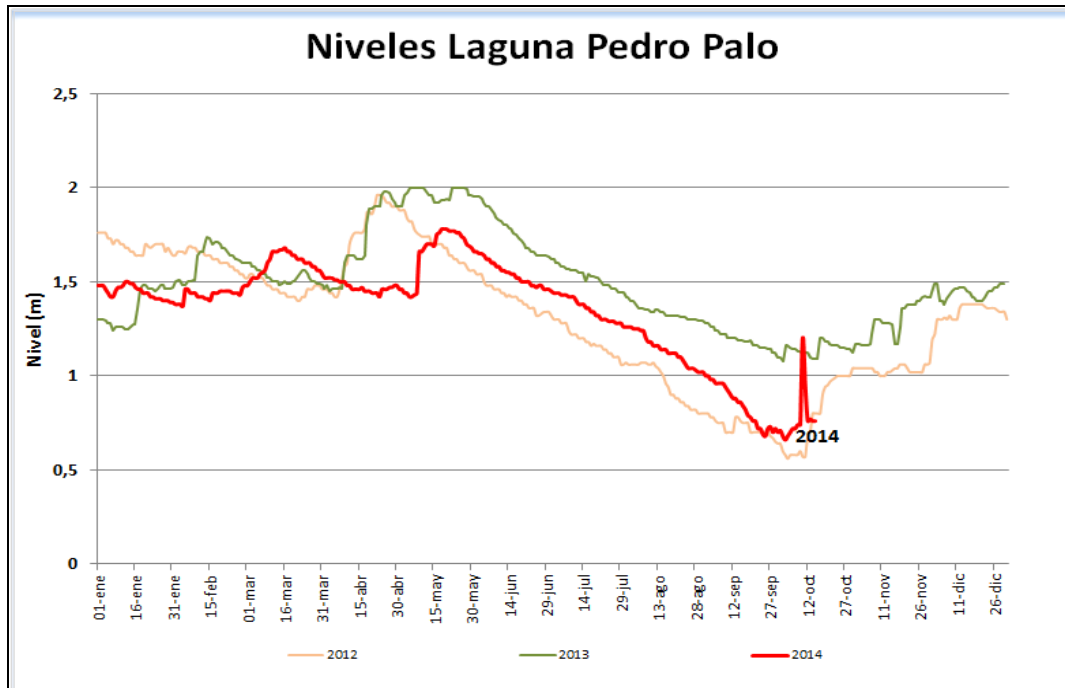
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 0,96m (Caudal 2,54 m³/s), al descenso.

“Según pronósticos del IDEAM para hoy, en la jurisdicción CAR; cielo parcialmente nublado; sin embargo predominará el tiempo seco”

LAGUNAS Y HUMEDALES

La Laguna de Pedro Palo y La laguna de Fúquene están estables.



SISTEMAS REGULADOS

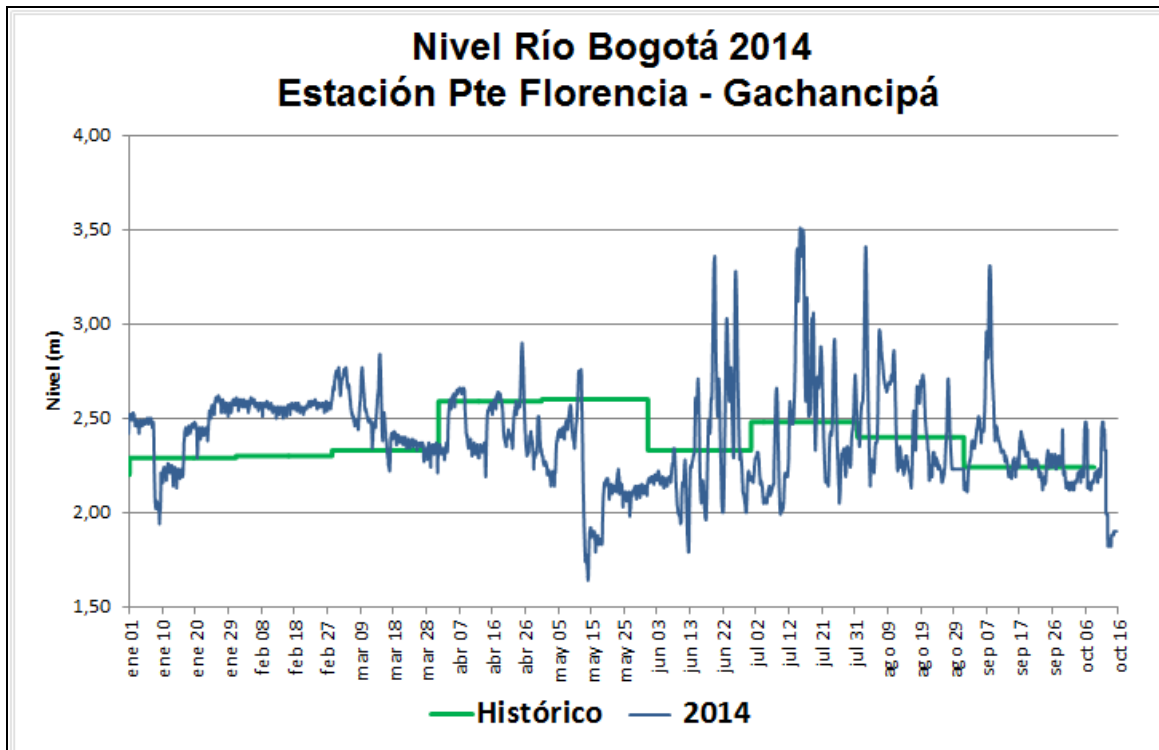
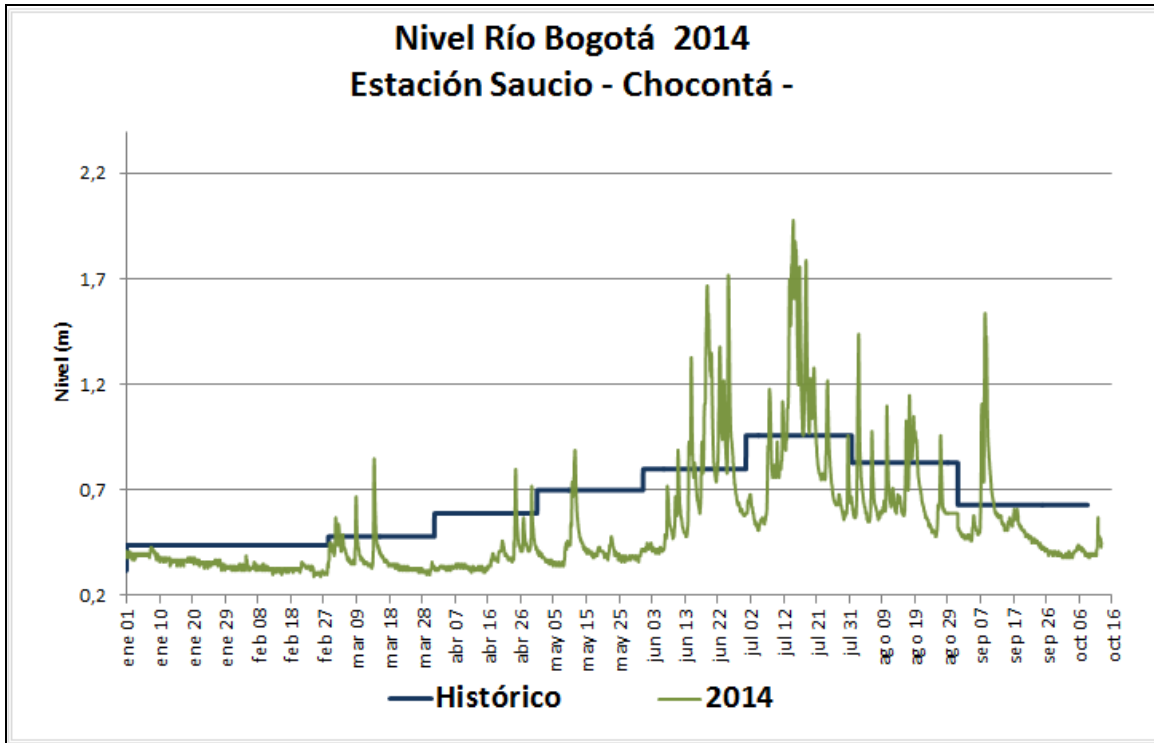
Para el agregado norte las descargas está estable, en el sistema Chingaza la descarga está estable; los niveles de los embalses de Neusa, Tominé y San Rafael se han incrementado, mientras que el Hato y Sisga descendieron.

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)
Neusa	117,0	77,022	66%	1,00	76,02
Sisga	90,0	73,492	82%	3,00	68,49
Tominé	658,0	392,008	60%	3,00	377,01
Total		542,522	69%	7,0	521,52
Chuza	218,6	217,210	99%	16,86	171,81
San Rafael	64,3	18,050	28%	1,00	11,55
Total		235,260	64%	17,86	183,36
Hato	12,7	8,354	66%	0,30	6,35

Fecha: 16 / 10 / 2014 a las 7:00am.

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

