

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 240, 03 de Octubre de 2014

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ULTIMAS 24 HORAS

Se mantuvieron las condiciones secas en la mayoría del territorio CAR, con algunas lloviznas sectorizadas.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Predominó el tiempo seco, con algunas lloviznas sectorizadas en los municipios de La Calera (8,1 mm).

Cuenca media

Predominó el tiempo seco, con algunas lloviznas en el municipio de Subachoque (4,6mm).

Cuenca baja

Predominó el tiempo seco.

Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas

Debido al receso de lluvias de los últimos días, los niveles se mantienen bajos en la jurisdicción CAR y con tendencia al descenso. La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

Los caudales naturales se mantienen al descenso, con leves fluctuaciones.

- **Saucio (Chocontá):** 0.44 m (Caudal 0.69 m³/s), estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.21m (Caudal 6.32 m³/s),estable
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2.44m (Caudal 6.56m³/s), estable.
- **La Balsa (Chía):** 0.35 m (Caudal 1.67 m³/s), al descenso
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 0.98 m (Caudal 5.58 m³/s), al descenso.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ULTIMAS 24 HORAS

Se mantuvo las condiciones secas en la mayoría del territorio CAR, cuenca del Río Suarez, con algunas lloviznas sectorizadas.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Predominó el tiempo seco.

Cuenca media

Predominó el tiempo seco, con algunas lloviznas en el municipio de Lenguazaque (4,8mm).

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles se mantienen bajos y estables.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.42m , (Caudal 0.62 m³/s)
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1.22m (Caudal 0.47m³/s), estable.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1.32m (Caudal 2.11m³/s), estable

Cuenca del río Sumapaz

Los niveles mantienen bajos y estables.

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.54m (Caudal 0.72 m³/s), al descenso.

Cuenca del río Negro

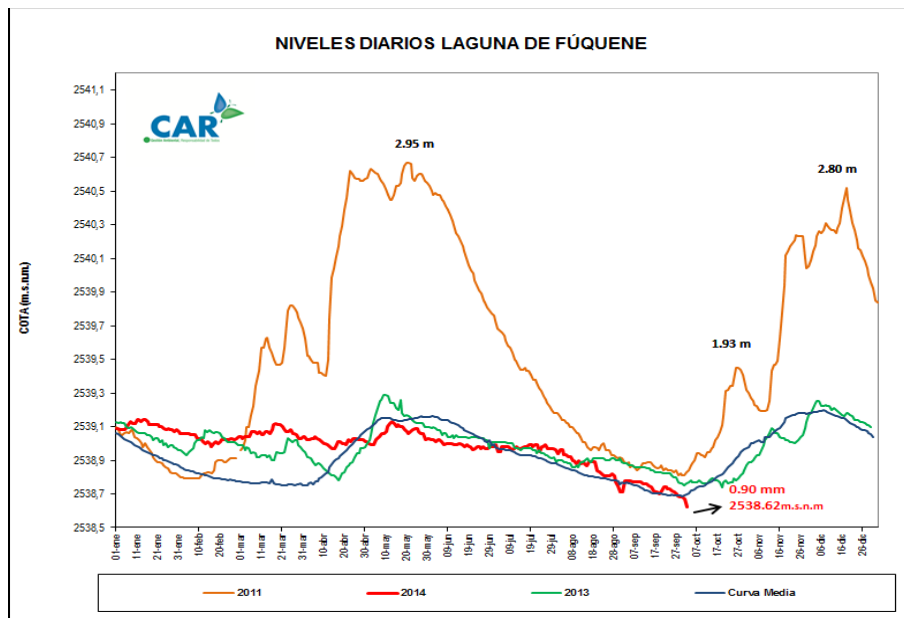
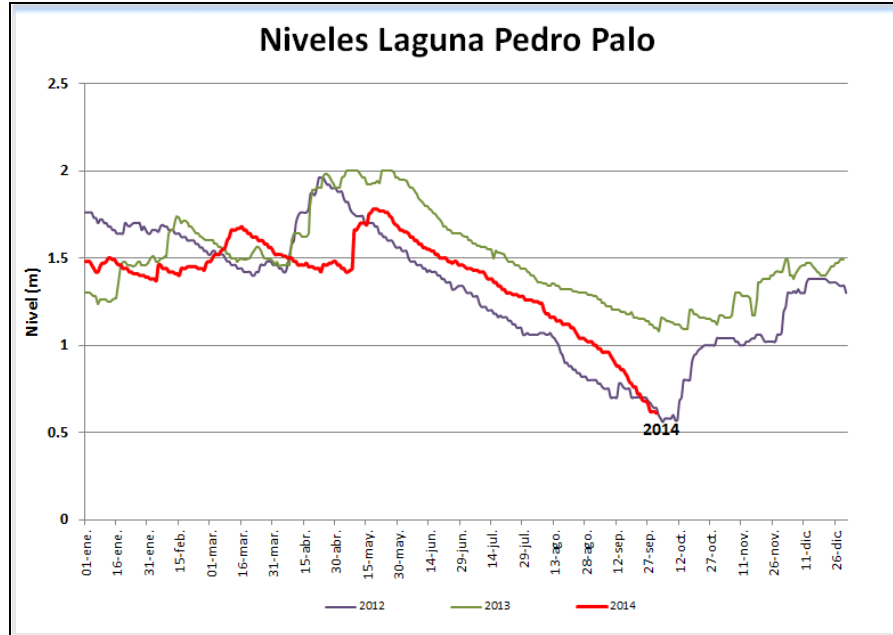
Los niveles mantienen bajos y estables.

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 0.78m (Caudal 0.51 m³/s), al descenso.

*“Según pronósticos del IDEAM para hoy, en la jurisdicción
CAR se presentarán algunas llovias”.*

LAGUNAS Y HUMEDALES

La Laguna de Fúquene, ya va llegando a su nivel mínimo crítico



SISTEMAS REGULADOS

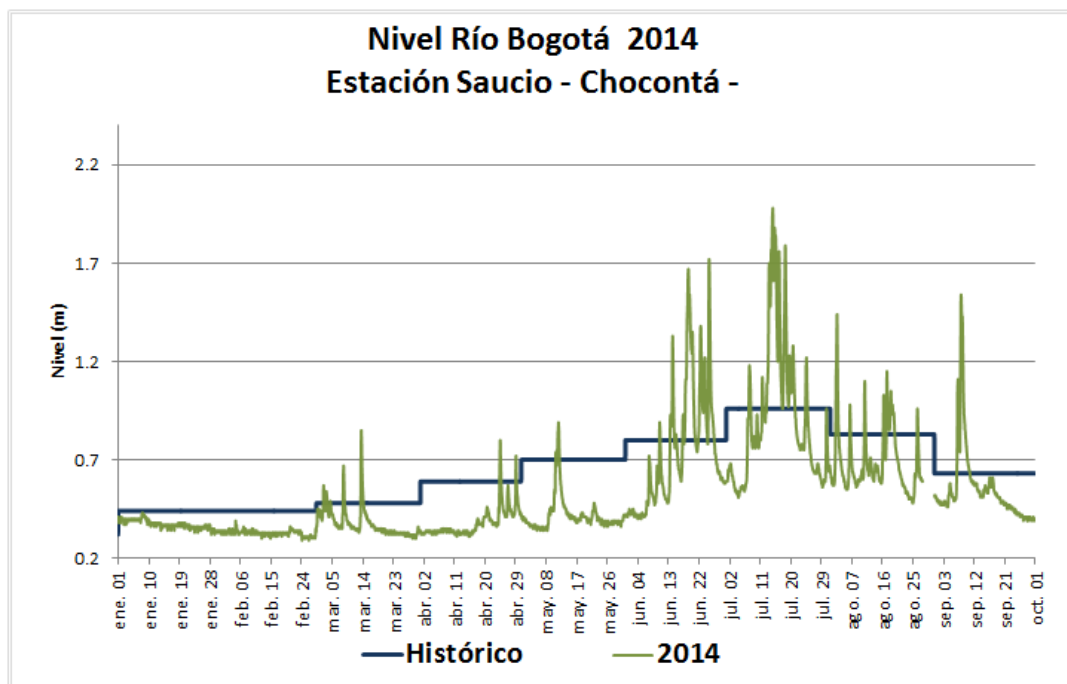
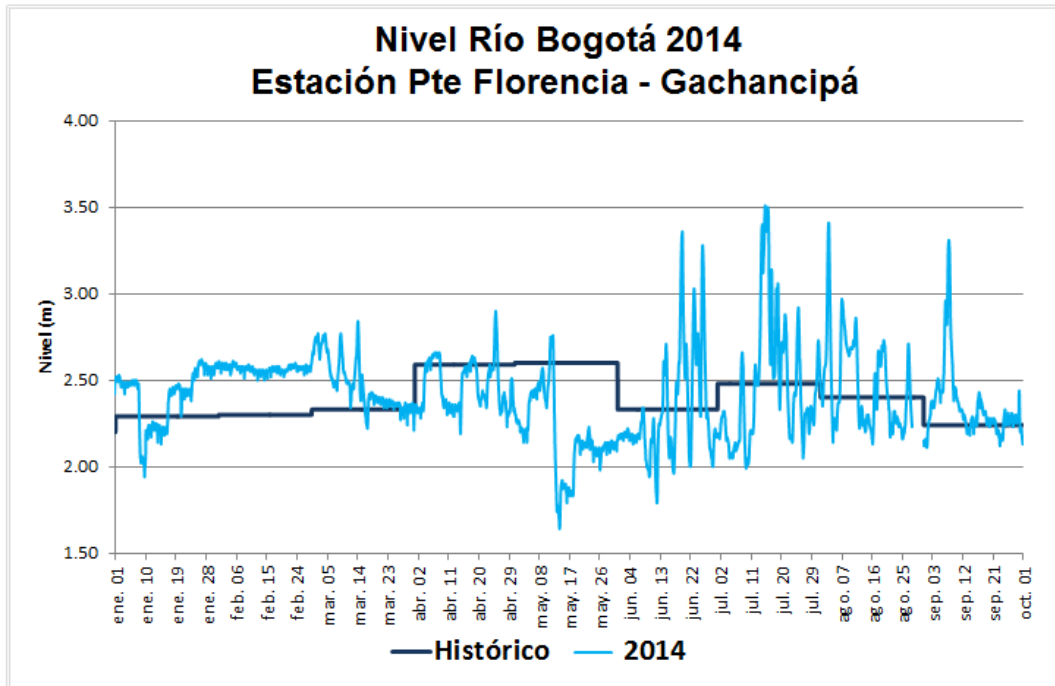
Las descargas se han mantenido estables en 10 m³/s para el agregado norte, mientras que el sistema Chingaza se mantiene cerrado por mantenimiento de los túneles, siguen disminuyendo los niveles de los embalse Sisga, Neusa y Tominé; mientras que El Hato y Chuza están estables.

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	76,677	66%	1,00	75,68
Sisga	90,0	74,233	82%	4,00	69,23
Tominé	658,0	393,160	60%	5,00	378,16
Total		544,070	69%	10,0	523,07
Chuza	220,0	220,670	100%	0,00	175,27
San Rafael	64,3	13,340	21%	0,22	6,84
Total		234,010	61%	0,22	182,11
Hato	12,7	8,470	67%	0,30	6,47

Fecha: 03/10/2014 a las 07:00 am.

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

