

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 239, 02 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 en los municipios de La Calera (6,8mm) y Guasca (4mm).

Cuenca media

Predominó el tiempo seco, con lloviznas sectorizadas.

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):** 0.42 m (Caudal 0.56 m³/s), estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.17m (Caudal 6.41 m³/s), estable.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2.41m (Caudal 6.31m³/s), al descenso
- **La Balsa (Chía):** 0.40 m (Caudal 1.99 m³/s), estable.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1.07 m (Caudal 6.22 m³/s), al descenso.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ULTIMAS 24 HORAS

Se presentaron lloviznas parciales en la cuenca del Río Suarez, territorio de la jurisdicción CAR.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Predominó el tiempo seco, se presentaron algunas lloviznas sectorizadas

Cuenca media

Se presentaron lluvias sectorizadas, en los municipio de Lenguazaque (6,8mm) y El Hato (5,8).

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): 1.21m (Caudal 0.45m³/s), estable.
- Río Suárez (Saboyá): 1.34m (Caudal 2.20m³/s), estable

Cuenca del río Sumapaz

Los niveles mantienen bajos y estables.

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.57m (Caudal 0.78 m³/s), al descenso.

Cuenca del río Negro

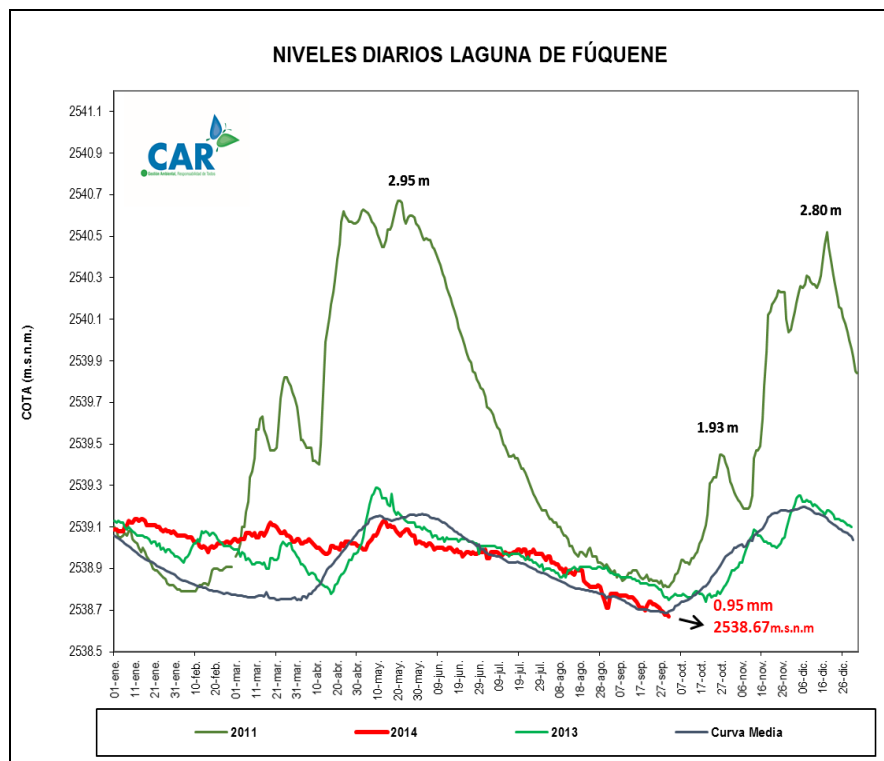
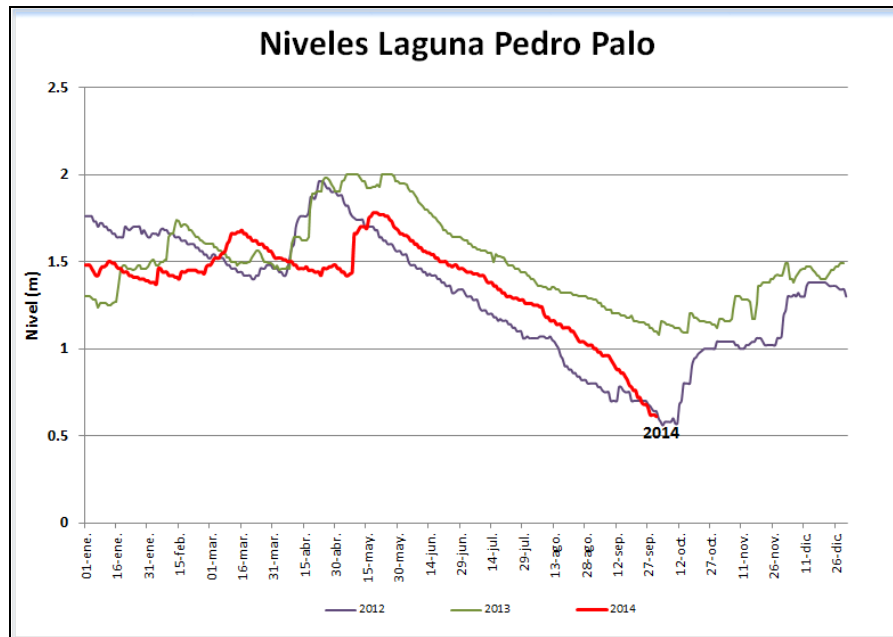
Los niveles mantienen bajos y estables.

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 0.85m (Caudal 0.47 m³/s), estable.

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

LAGUNAS Y HUMEDALES

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



SISTEMAS REGULADOS

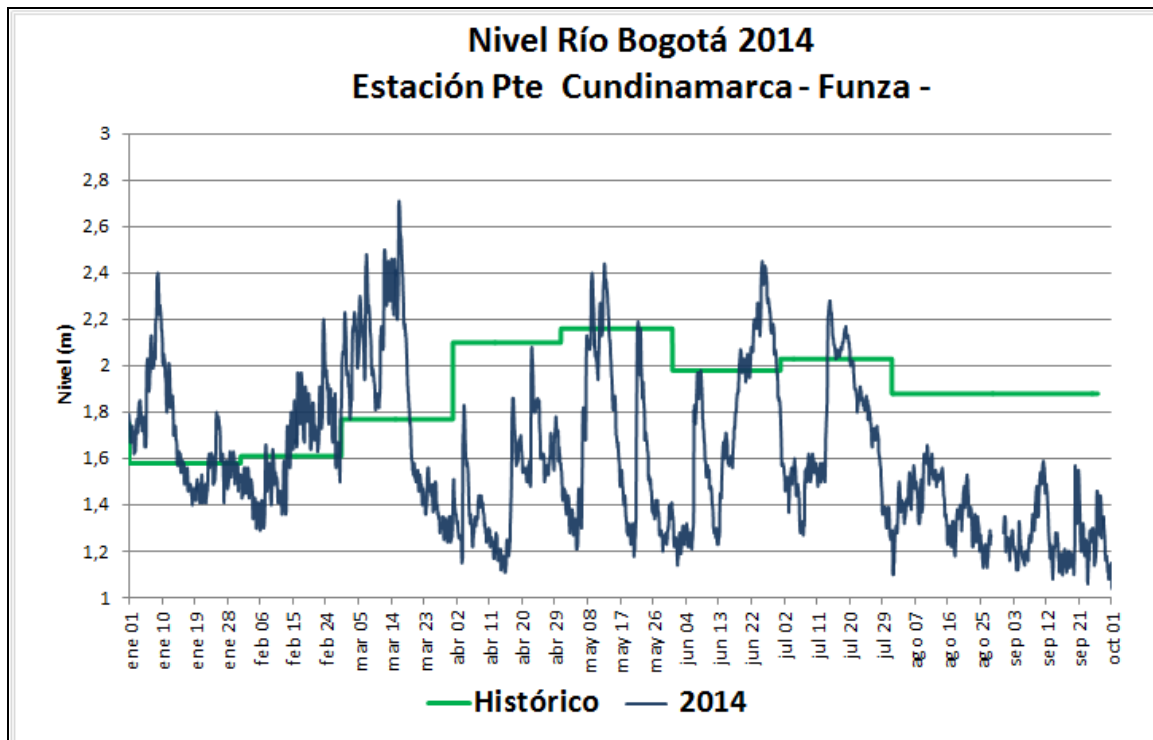
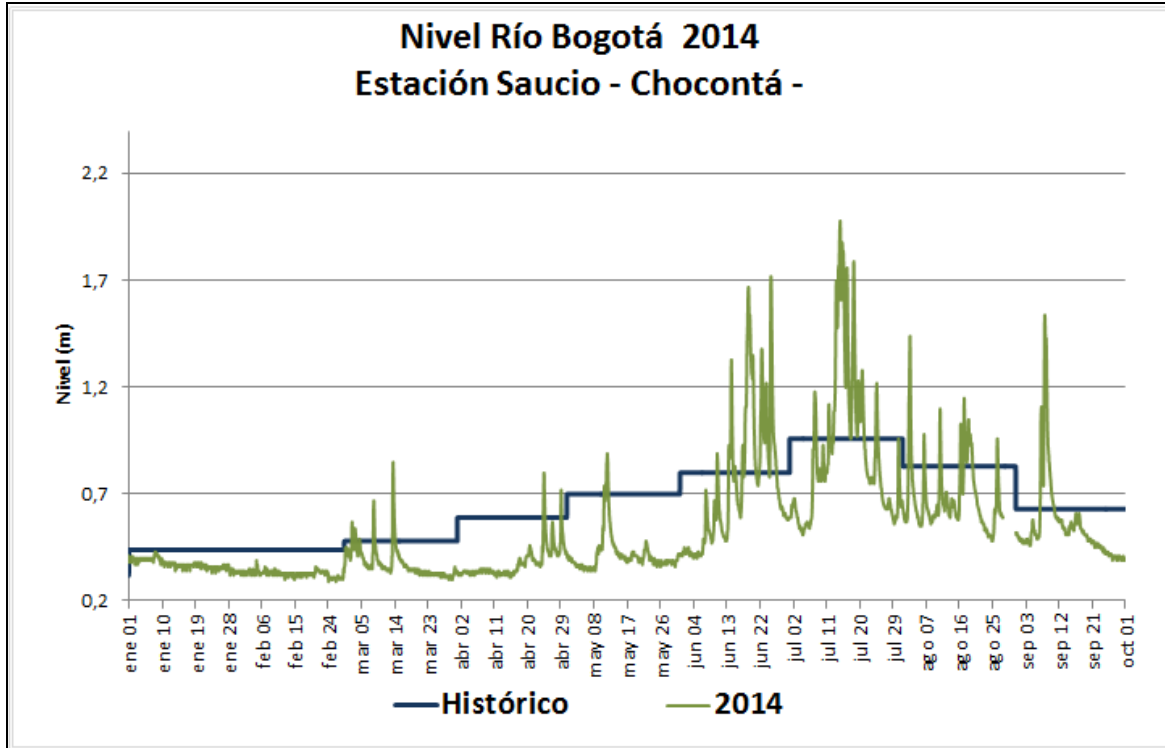
Las descargas se han mantenido estables en 10 m³/s para el agregado norte, mientras que el sistema Chingaza se mantiene cerrado por mantenimiento de los túneles, siguen disminuyendo los niveles de los embalse Sisga, Neusa y Tominé; mientras que El Hato y Chuza están estables.

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	74,462	83%	4,00	69,46
Tominé	658,0	393,160	60%	5,00	378,16
Total		544,299	69%	10,0	523,30
Chuza	220,0	220,670	100%	0,00	175,27
San Rafael	64,3	14,100	22%	0,22	7,60
Total		234,770	61%	0,22	182,87
Hato	12,7	8,486	67%	0,30	6,49

Fecha: 02/10/2014 a las 07:00 am.

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

