

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 269, 02 de Noviembre de 2014

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Con un clima medianamente seco en el territorio CAR, con presencia de algunas precipitaciones puntuales.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Predominó el clima seco; sin embargo se presentaron lloviznas aisladas en el municipio de La Calera (7.6 mm).

Cuenca media

Predominó el tiempo seco.

Cuenca baja

Se registraron lluvias intermitentes en los municipios de Apulo (13,3mm), Mesitas del Colegio (10,7mm), Cachipay (9,7mm) y La Mesa (3,4mm).

Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas

La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

Los caudales y niveles naturales tienen tendencia a la baja, con algunas oscilaciones.

- **Saucio (Chocontá):** 0.38 m (Caudal 0.45 m³/s), al estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.06 m (Caudal 5.54 m³/s), al descenso.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2.34m (Caudal 5.76 m³/s), al descenso.
- **La Balsa (Chía):** 0.60 m (Caudal 3.42 m³/s), al descenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1.50 m (Caudal 9.98 m³/s), al ascenso.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Clima moderadamente seco, se registraron lluvias principalmente en la cuenca del Suarez y de la Laguna Fúquene.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Tiempo preponderantemente seco; con lagunas precipitaciones en el municipio de Carmen de Carupa (8.2mm).

Cuenca media

Se presentaron fuertes lluvias en el municipio de Fúquene (30,4mm) y lloviznas dispersas puntualmente en los municipios de Chiquinquirá (10,9mm), Saboyá (3,8mm) y Guachetá (2,3mm).

Cuenca del Río Negro

Tiempo moderadamente seco; lluvias dispersas en los municipios de Viani (16.7 mm) y Villeta (3.2mm)

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles de la cuenca del Río Ubaté – Suarez están estables, con la excepción del paso por el municipio de Saboyá donde se incrementó; al igual que la Laguna de Fúquene.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.42m, (Caudal 0.62 m³/s), estable.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1.25m (Caudal 0.51m³/s), al descenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1.58m (Caudal 3.43 m³/s), al ascenso.
- **Laguna de Fúquene:** 0.95m (Cota 2538.67 m.s.n.m); al ascenso.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.70m (Caudal 2.32 m³/s), al descenso.

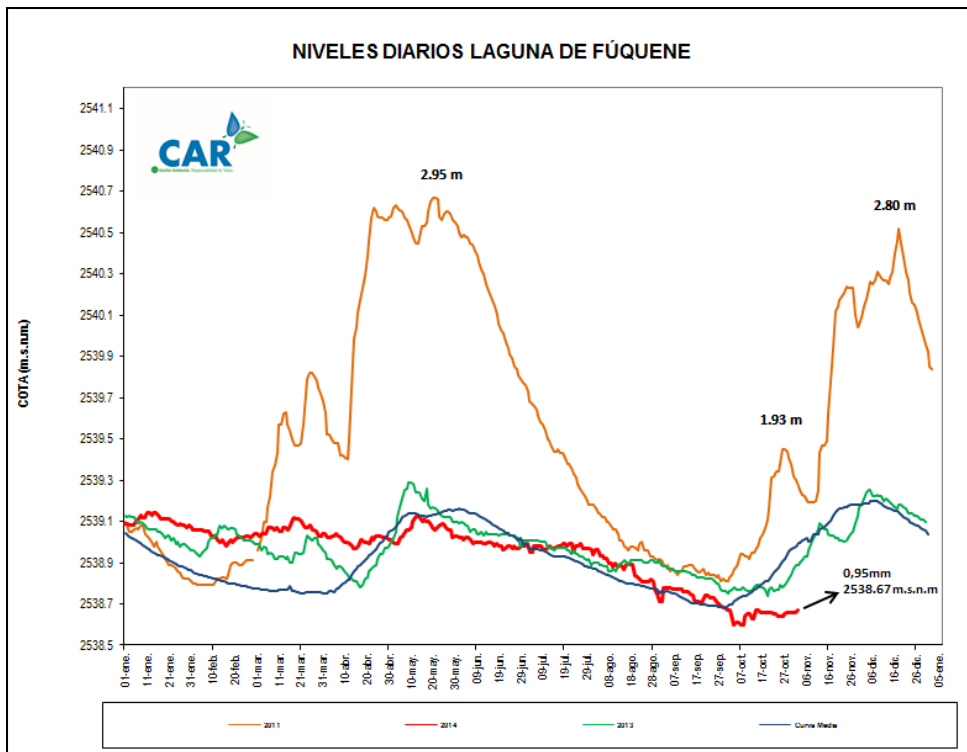
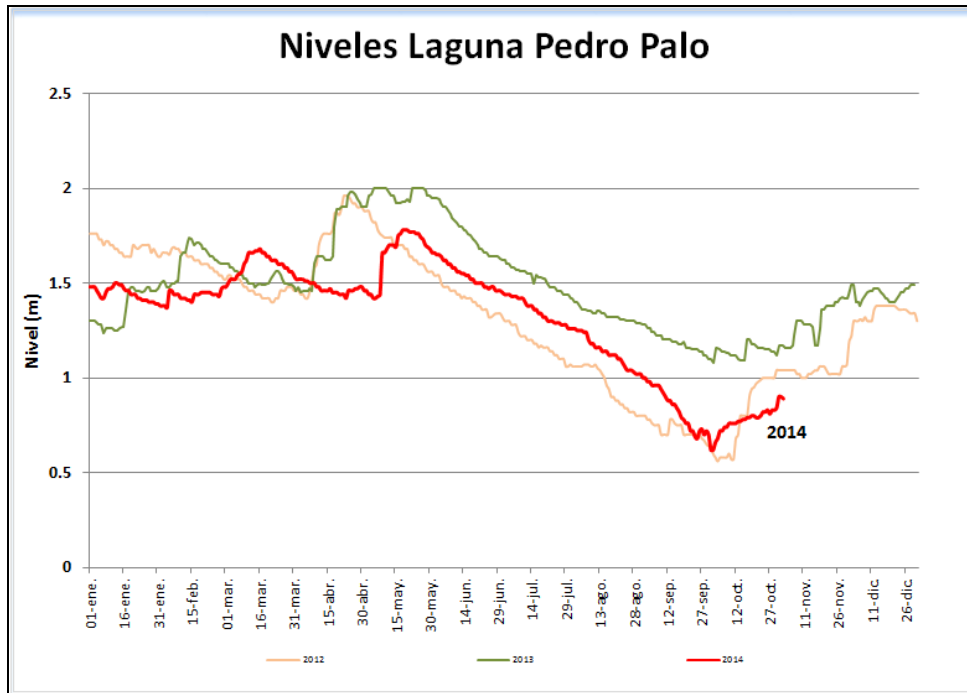
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 1.51m (Caudal 68.38 m³/s), al descenso.

“Según pronósticos del IDEAM para hoy, en la jurisdicción CAR se estima que predominará el tiempo seco, sin embargo al transcurrir las horas de la tarde se pronostican lluvias en algunos casos acompañados de tormentas eléctricas”

LAGUNAS Y HUMEDALES.

La laguna Pedro Palo tuvo un mínimo decremento; mientras que la Laguna de Fúquene incrementó su nivel.



SISTEMAS REGULADOS

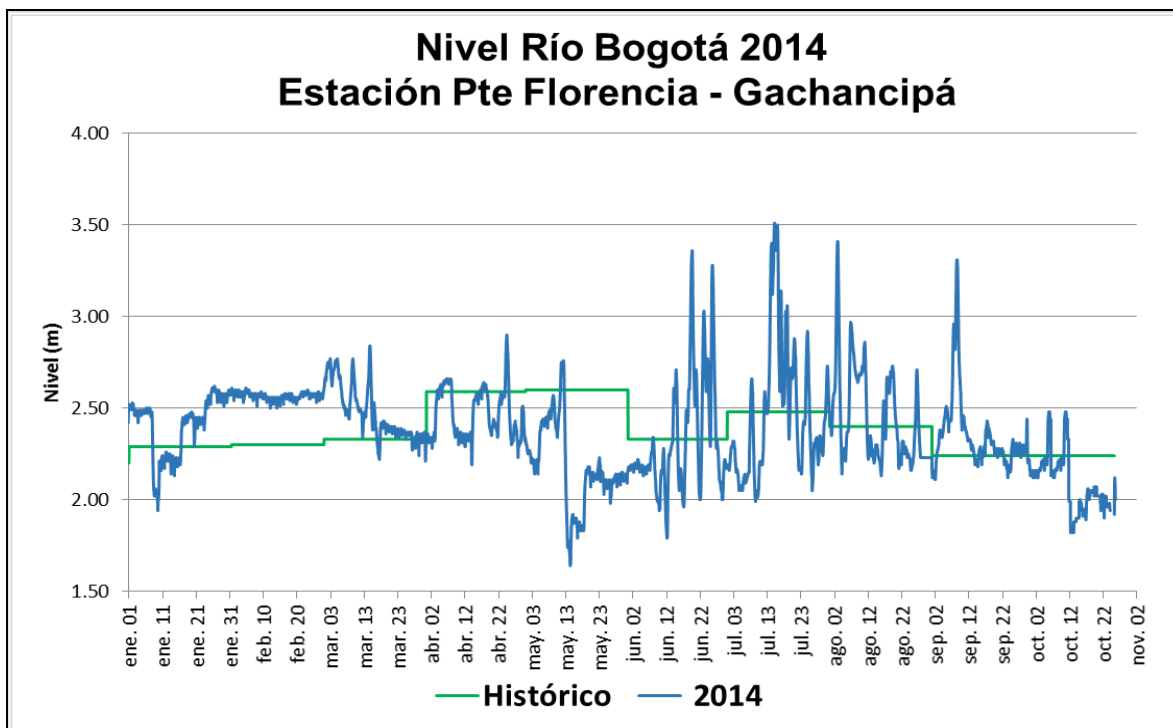
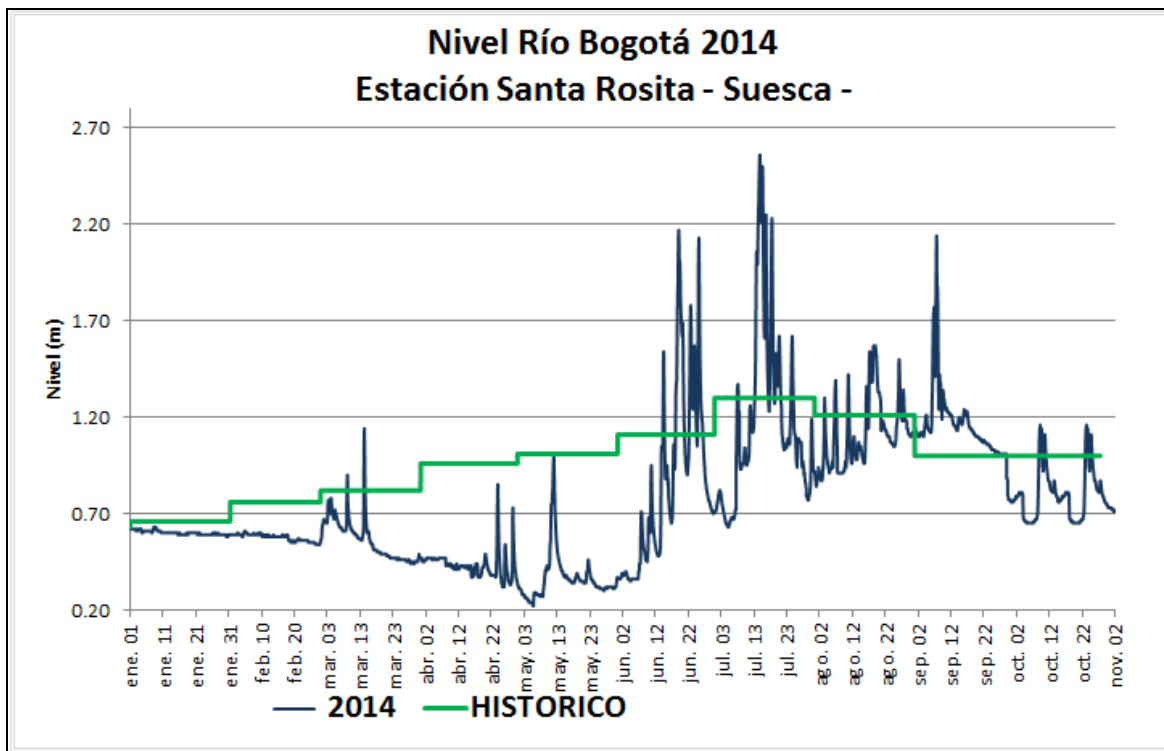
Las descargas se han mantenido estables para el agregado norte, mientras que el sistema Chingaza descendió a 16.83 m³/s; todos los embalses descienden moderadamente.

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	76.763	66%	1.00	75.76
Sisga	90.0	70.784	79%	4.00	65.78
Tominé	658.0	389.982	59%	4.00	374.98
Total		537.529	68%	9.0	516.53
Chuza	218.6	205.220	94%	16.83	159.82
San Rafael	64.3	28.550	44%	1.50	22.05
Total		233.770	69%	18.33	181.87
Hato	12.7	8.185	64%	0.30	6.19

02/11/ 2014 7:00 am

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

