

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 291, 24 de Noviembre de 2014

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

**Predominó el clima
seco en la cuenca del
Río Bogotá.**

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Sin registro de precipitaciones.

Cuenca media

Tiempo predominantemente
seco

Cuenca baja

Ausencia de pluviosidad.

Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas.

En la Jurisdicción CAR ha predominado el clima seco; La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

Los caudales y niveles naturales muestran tendencia al descenso;

- **Saucio (Chocontá):** 0,44 m (Caudal 0,69 m³/s), al descenso.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2,16 m (Caudal 6.33 m³/s), al descenso.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2,51m (Caudal 7,16m³/s), al descenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 2,19 m (Caudal 18.77 m³/s), al descenso.

"Según pronósticos del IDEAM para hoy, en la jurisdicción CAR; se prevé tiempo seco; con posibilidad e lloviznas en horas de la noche en el occidente de la sábana"

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Con tiempo predominantemente seco; en la cuenca del Río Suárez y el Río Negro.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Tiempo predominantemente seco; se registró lluvia dispersa en el municipio de Lenguaque (17,3mm).

Cuenca media

Austeridad de lluvias.

Cuenca del Río Negro

Solo se registró lluvia en el municipio de La Vega (10mm).

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles y caudales de la cuenca van en ligero declive

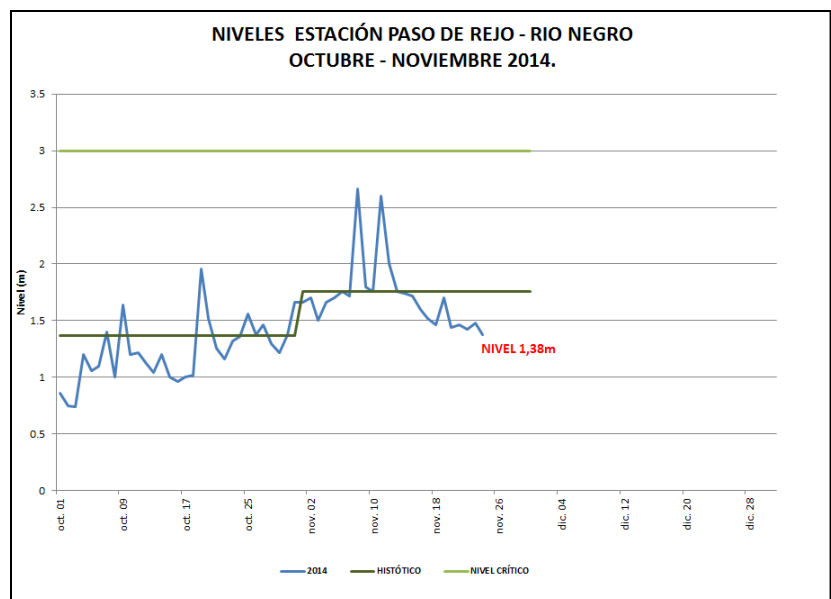
- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,48m, (Caudal 0,90 m³/s), al descenso.
- **Boquerón, (Lenguaque):** 1,57m (Caudal 1.30 m³/s), al descenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1,66m (Caudal 3.92 m³/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 1.36m (Cota 2539,08 m.s.n.m); ascendió.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.92 m (Caudal 6.91 m³/s), al descenso.

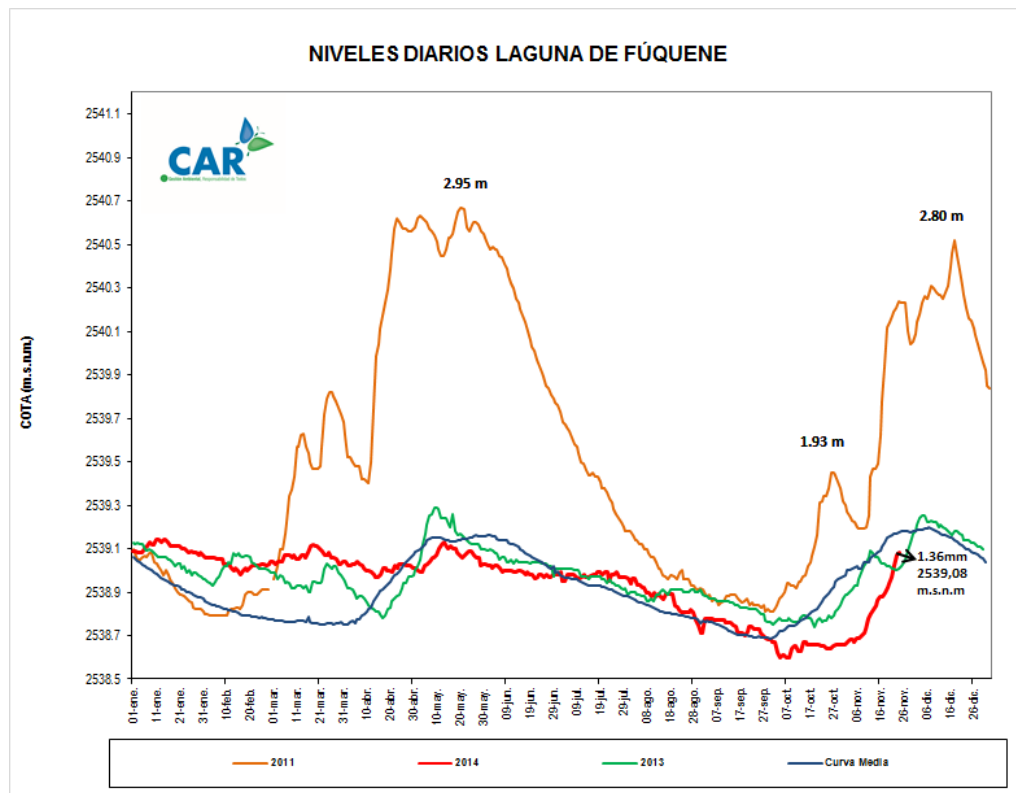
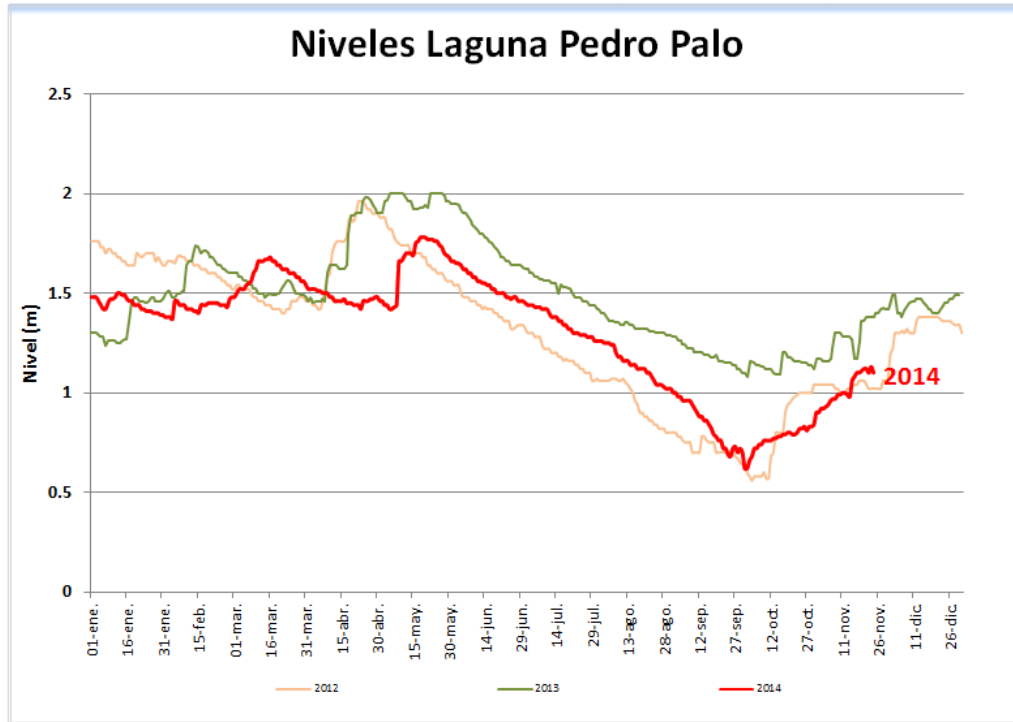
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 1,38m Caudal 16.97 m³/s, al descenso.



LAGUNAS Y HUMEDALES.

La laguna Pedro Palo registra un ligero descenso; mientras que la Laguna de Fúquene mantiene su recuperación.



SISTEMAS REGULADOS

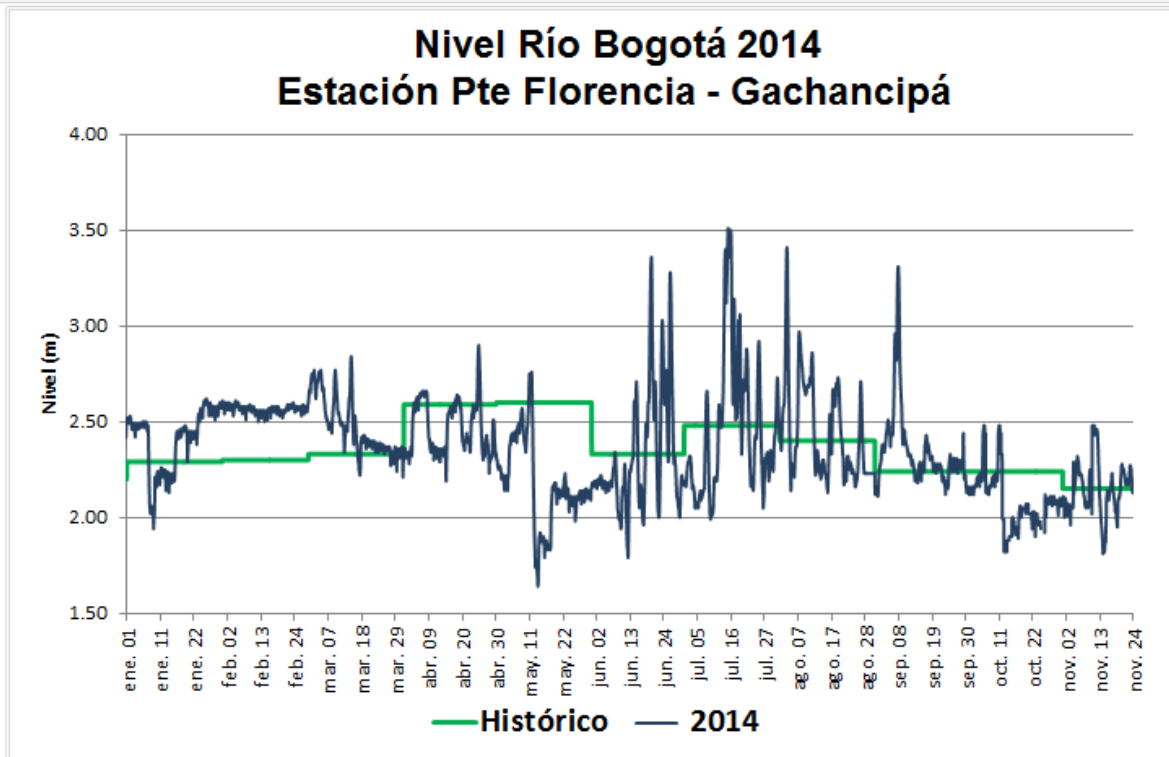
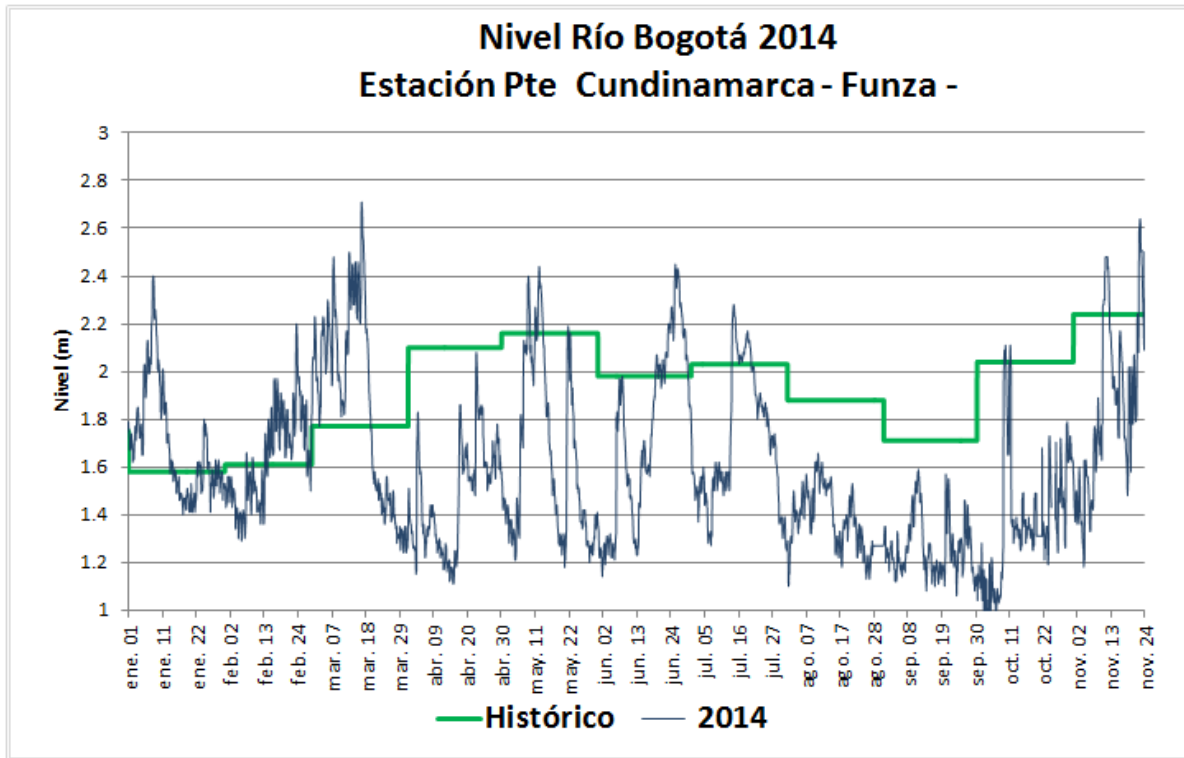
Para el agregado norte no hay novedad; el sistema Chingaza disminuyó su descarga en 17.59 m³/s; Los embalses de Neusa, Sisga, San Rafael y Hato están al ascenso, por otra parte Tominé mantiene su descenso.

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	79,981	68%	1,00	78,98
Sisga	90,0	70,560	78%	0,50	65,56
Tominé	658,0	387,382	59%	7,00	372,38
Total		537,923	69%	8,5	516,92
Chuza	218,6	186,550	85%	17,59	141,15
San Rafael	64,3	45,140	70%	4,00	38,64
Total		231,690	78%	21,59	179,79
Hato	12,7	8,722	69%	2,00	6,72

24/11/ 2014 7:00 am

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

