

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 296, 29 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

No hubo registro de lluvia.

Cuenca media

Tiempo
predominantemente seco.

Cuenca baja

Sin evidencia de lluvia.

Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas.

En las últimas 24 horas No se ha registrado pluviosidad importante en la Jurisdicción CAR; La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

Los caudales y niveles naturales muestran ligeros declives en su nivel

- **Saucio (Chocontá):** 0,40 m (Caudal 0,53 m³/s), estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2,06 m (Caudal 5,58 m³/s), al descenso.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2,33m (Caudal 5,69m³/s), al descenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1,54 m (Caudal 10,40 m³/s), al descenso.

“Según pronósticos del IDEAM para hoy, en la jurisdicción CAR se prevé cielo despejado en horas de la mañana; pero para las horas de la tarde habrá fortalecimiento de la nubosidad en el oriente y norte de la Jurisdicción y no se descartan lluvias.”

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Con tiempo predominantemente seco; Sin presencia de lluvias en la cuenca del Río Suárez y el Río Negro.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Tiempo predominantemente seco.

Cuenca media

Clima mayormente seco.

Cuenca del Río Negro

Austeridad de lluvias, cielo despejado.

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles y caudales de la cuenca fluctúan acorde a la evidencia de lluvias, en general tienden al descenso.

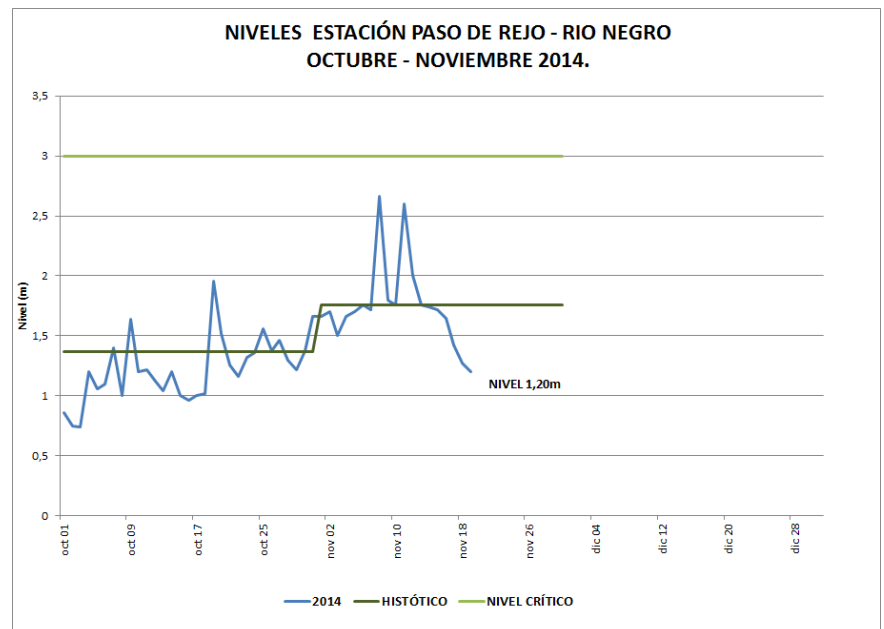
- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,40m, (Caudal 0,55 m³/s), estable.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1,31m (Caudal 0,63 m³/s), al descenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1,49m (Caudal 2,93 m³/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 1.37m (Cota 2539,07 m.s.n.m); estable.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0,74m (Caudal 3,12 m³/s), al descenso.

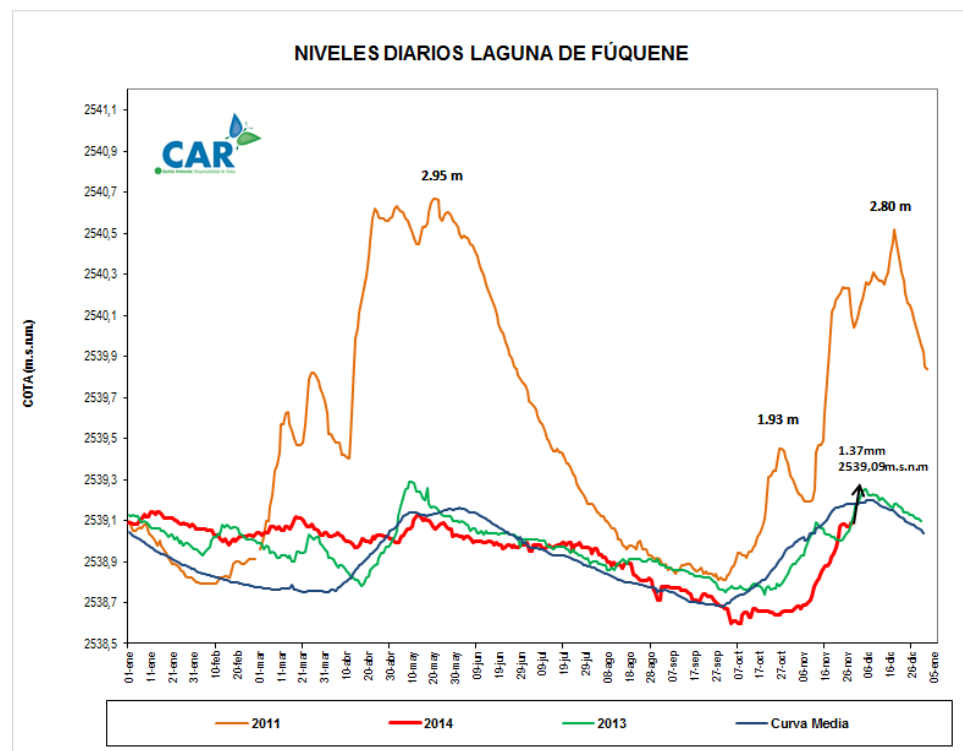
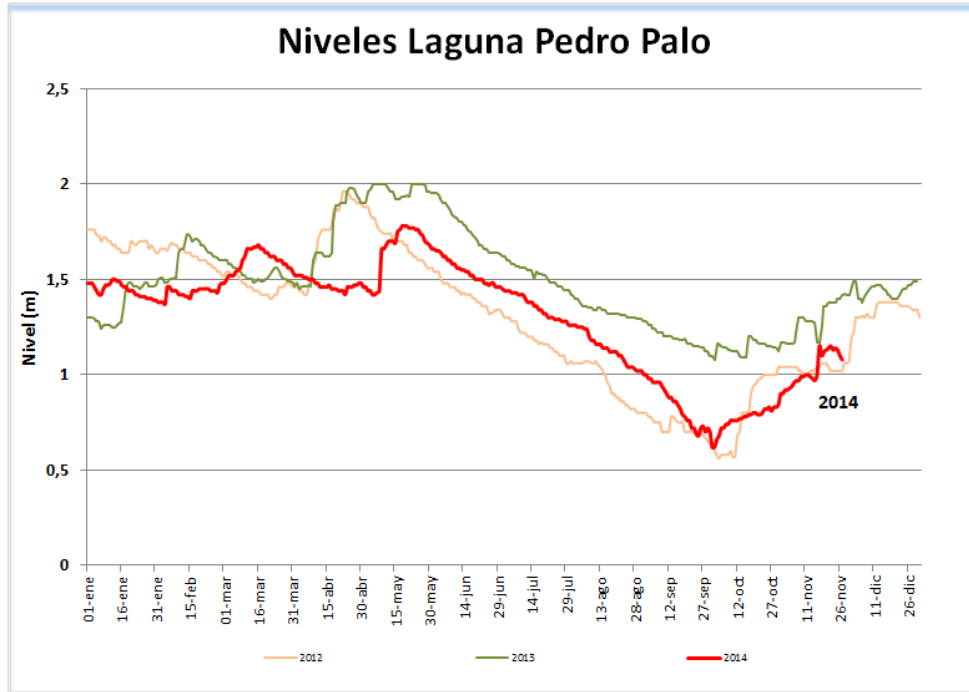
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 1,20m Caudal 11,02m³/s, al descenso.



LAGUNAS Y HUMEDALES.

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



SISTEMAS REGULADOS

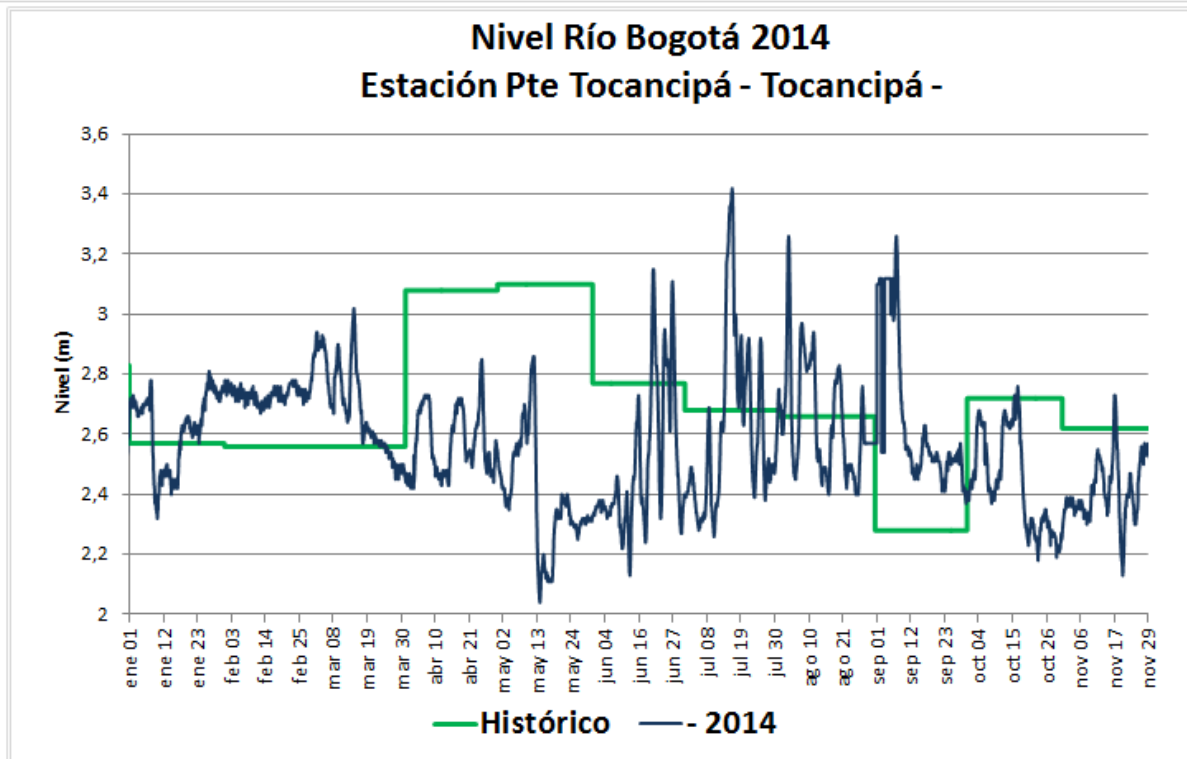
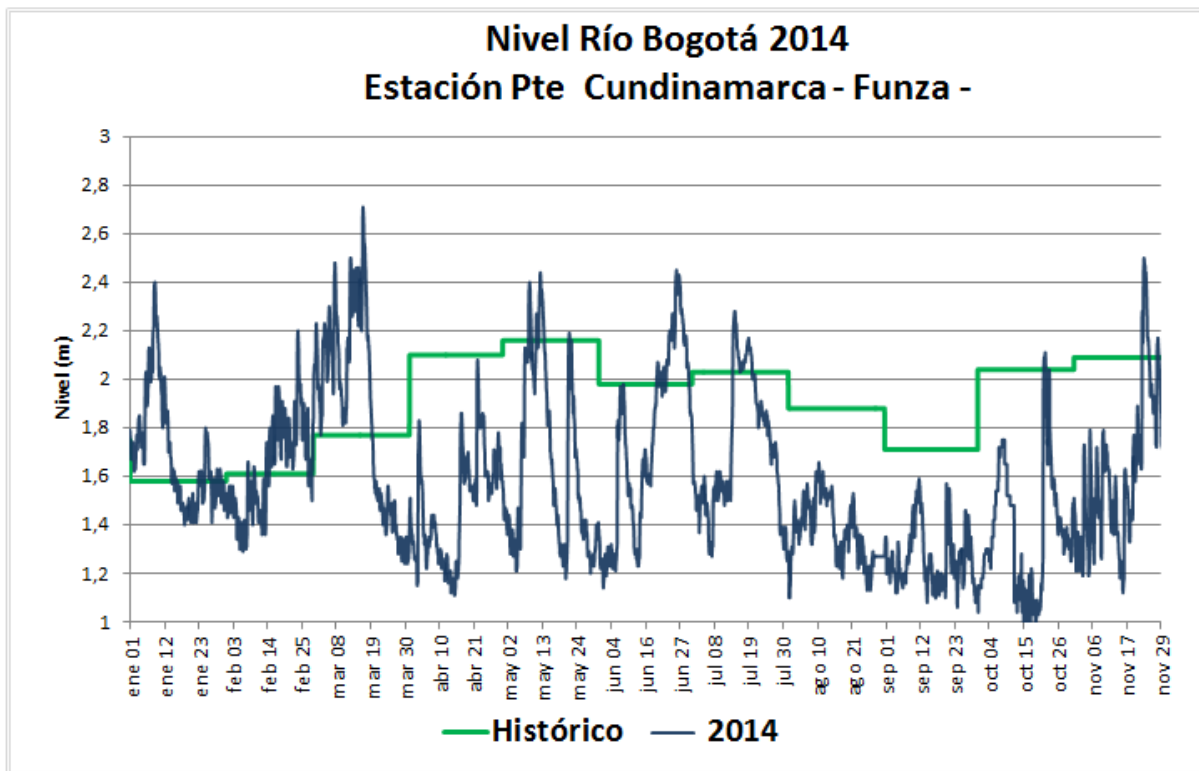
Para el agregado norte no hay novedad; continúa su descarga en 8,5 m³/s; el sistema Chingaza disminuyó su descarga en 17.37 m³/s; los embalses de Neusa, Sisga se encuentran estables mientras que San Rafael y Hato están al ascenso.

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	80,508	69%	1,00	79,51
Sisga	90,0	70,672	79%	0,50	65,67
Tominé	658,0	385,077	59%	7,00	370,08
Total		536,257	69%	8,5	515,26
Chuza	218,6	180,920	83%	17,37	135,52
San Rafael	64,3	47,670	74%	4,00	41,17
Total		228,590	78%	21,37	176,69
Hato	12,7	8,833	70%	2,00	6,83

29/11/ 2014 7:00 am

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

