

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 301, 04 de Diciembre de 2014

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la Jurisdicción
CAR predominó el
clima seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Clima mayormente seco sin
registro de pluviosidad

Cuenca media

Austeridad de lluvias.

Cuenca baja

No hubo presencia de lluvias en
la cuenca.

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 presentan ligeros ascensos, debido al incremento en la apertura del embalse de Tominé.

- **Saucio (Chocontá):** 0,38 m (Caudal 0,46 m³/s), estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2,18 m (Caudal 6.49 m³/s), al ascenso.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2,35m (Caudal 5,84m³/s), al ascenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1,32 m (Caudal 8.27 m³/s), al ascenso.

*"Según pronósticos del IDEAM para hoy; no se presentaran
lluvias en la jurisdicción CAR, se presentará nubosidad dispersa."*

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

**Predominantemente
seco el clima, en la
cuenca del Río Suárez y
el Río Negro.**

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Sin registro de pluviosidad.

Cuenca media

Predominó el clima seco.

Cuenca del Río Negro

Sin registro de pluviosidad.

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles y caudales tienden al descenso moderado.

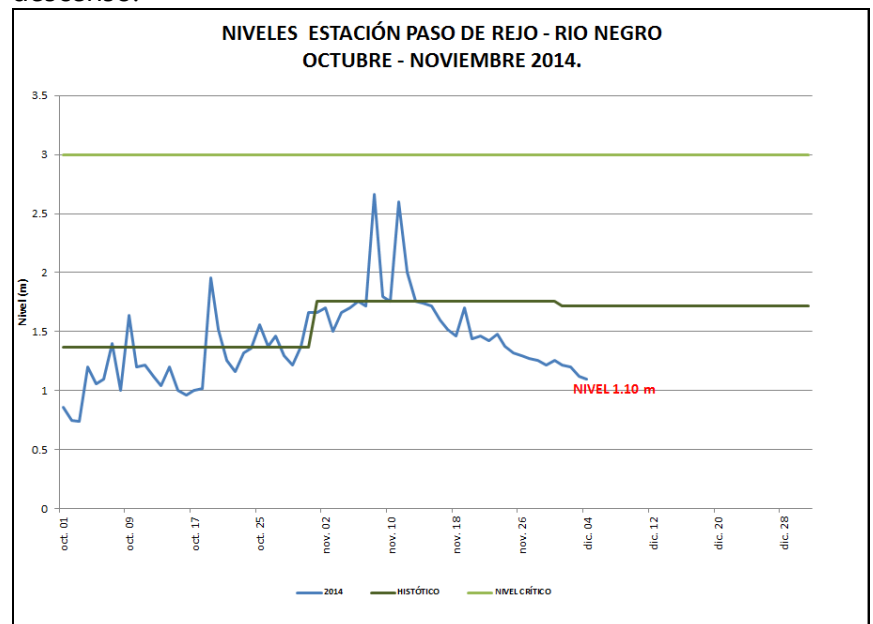
- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,37m, (Caudal 0,44 m³/s), al ascenso.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1,24 m (Caudal 0,50 m³/s), al descenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1,41m (Caudal 2,53 m³/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 1.40m (Cota 2539,12 m.s.n.m); estable.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0,65m (Caudal 1.77 m³/s), al descenso.

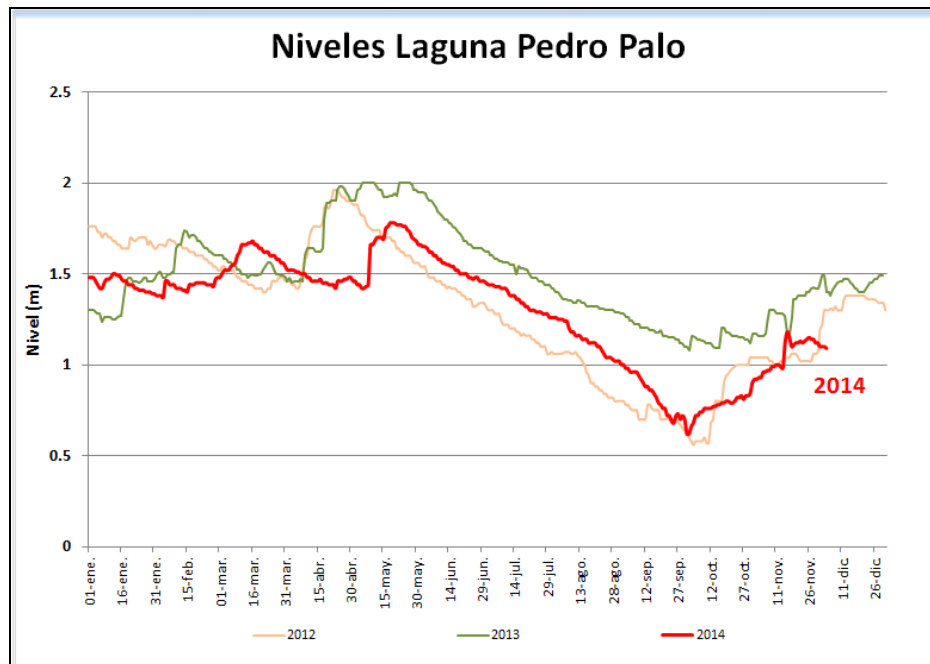
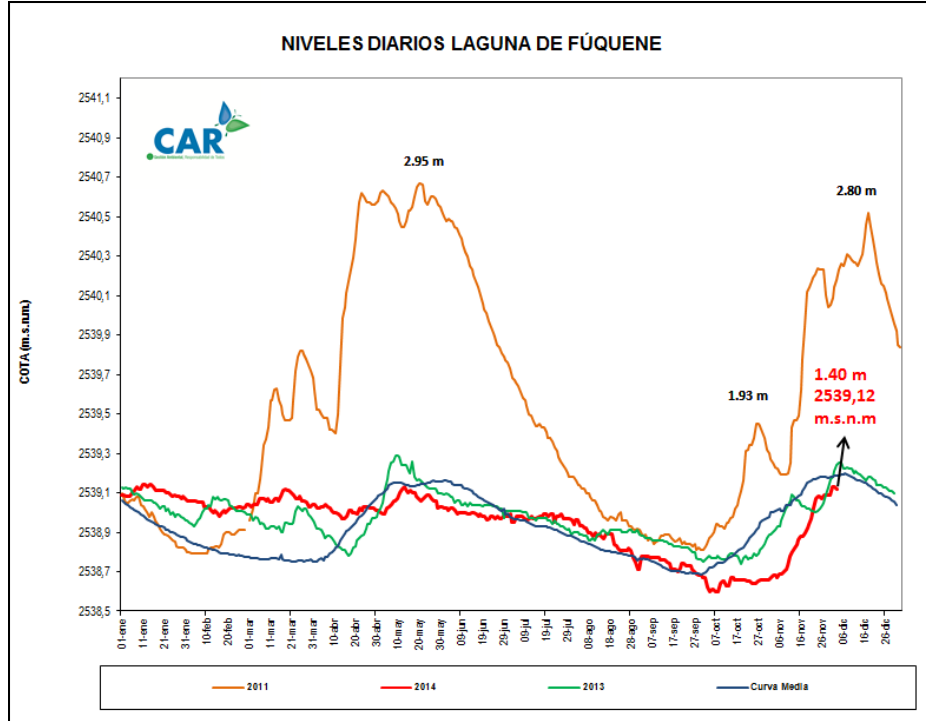
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 1,10m Caudal 6.06 m³/s), al descenso.



LAGUNAS Y HUMEDALES.

La laguna Pedro Palo registra un leve descenso; mientras que la Laguna de Fúquene está estable.



SISTEMAS REGULADOS

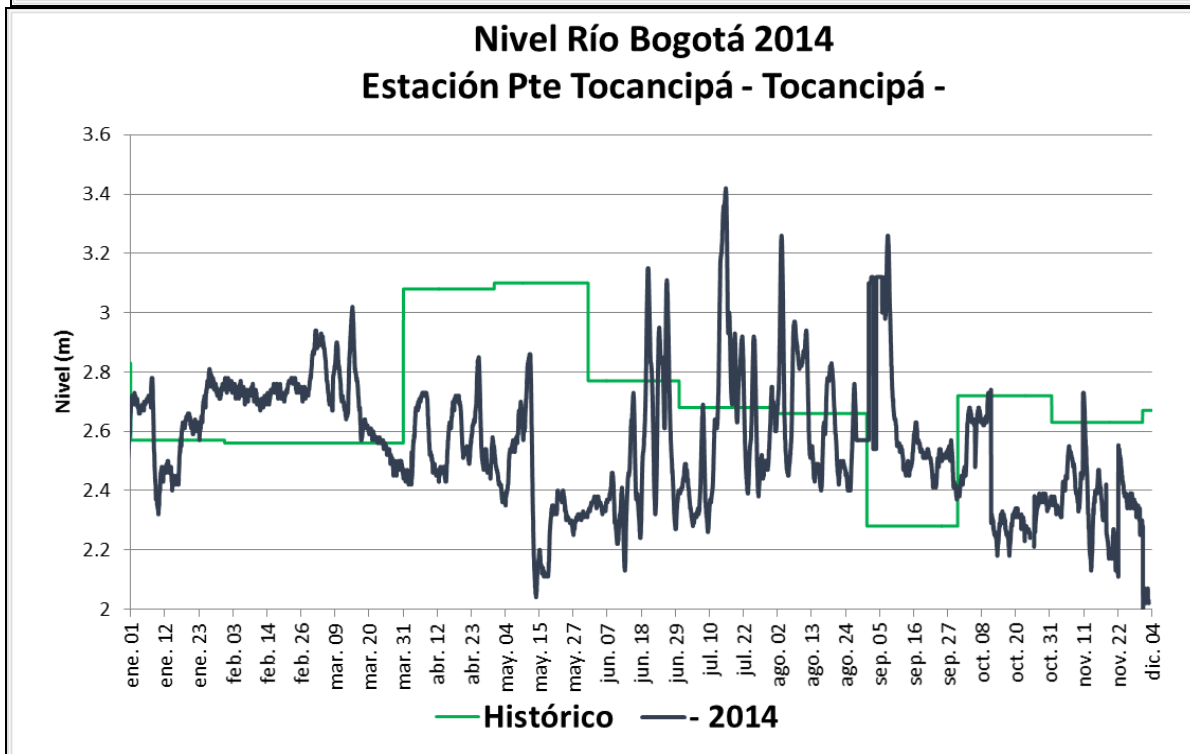
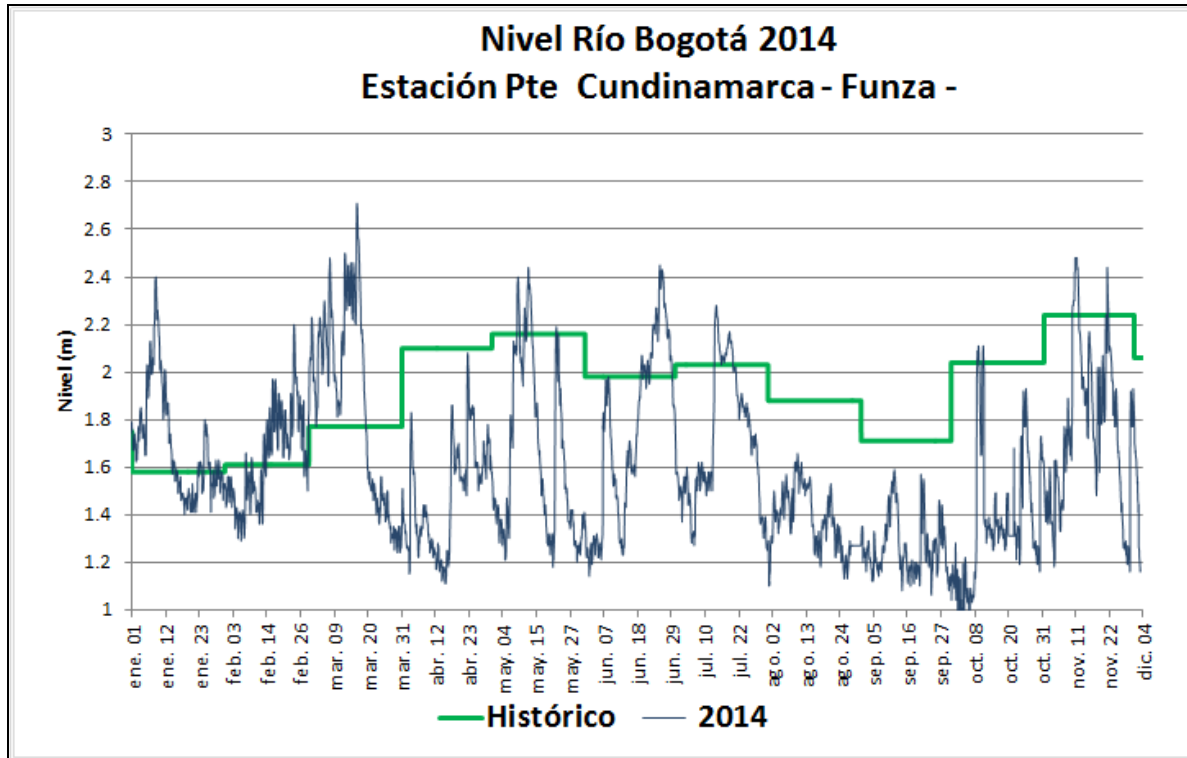
Para el agregado norte la descarga aumentó a 9,5 m³/s por la apertura de 1 m en el embalse de Tominé; el sistema Chingaza continúa su descarga en 17.40 m³/s; los embalses Sisga, San Rafael y El Hato van ascendiendo y Tominé continúa su descenso.

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	80.596	69%	1.00	79.60
Sisga	90.0	70.840	79%	0.50	65.84
Tominé	658.0	382.489	58%	8.00	367.49
Total		533.925	69%	9.5	512.93
Chuza	218.6	175.630	80%	17.40	130.23
San Rafael	64.3	49.730	77%	3.58	43.23
Total		225.360	79%	20.98	173.46
Hato	12.7	8.873	70%	2.00	6.87

04/12/ 2014 7:00 am

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

