

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 303, 06 de Diciembre de 2014

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río
Bogotá en
Jurisdicción CAR
predominó el clima
seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Predominó el clima seco, con presencia de lloviznas aisladas.

Cuenca media

Se registraron lluvias en la ciudad de Bogotá (14.2), presencia de lloviznas aisladas en la cuenca media del Río Bogotá.

Cuenca baja

Clima mayormente seco, con presencia de lluvias en el municipio de Cachipay (12mm).

Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas.

La RED CAR se permite informar que durante las últimas 24 horas las condiciones del clima han sido predominantemente secas, con presencia de lluvias en algunos municipios de la jurisdicción.

La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

Los caudales y niveles naturales permanecen estables en las últimas 24 horas.

- **Saucio (Chocontá):** 0,37 m (Caudal 0,42 m³/s), estable.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2,15 m (Caudal 6.26 m³/s), estable.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2,37m (Caudal 6.00m³/s), al ascenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1,34 m (Caudal 8.45 m³/s), al descenso.

"Según el IDEAM el pronóstico para el día de Hoy, durante la mañana predominará el clima seco, sin embargo en horas de la tarde se incrementará la nubosidad y se esperan lluvias dispersas hacia el norte y centro de la sabana"

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Clima moderadamente húmedo, en la cuenca del Río Suárez y el Río Negro.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Predominio de tiempo seco.

Cuenca media

Predominio de tiempo seco con presencia de lluvias en el municipio de Gacheta (9.8mm)

Cuenca del Río Negro

Se registraron fuertes en el municipio de San Cayetano (28.5mm).

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles y caudales presentan estabilidad excepto el paso por el municipio de Saboyá que presenta un incremento importante debido a las lluvias registradas en las últimas horas en la cuenca.

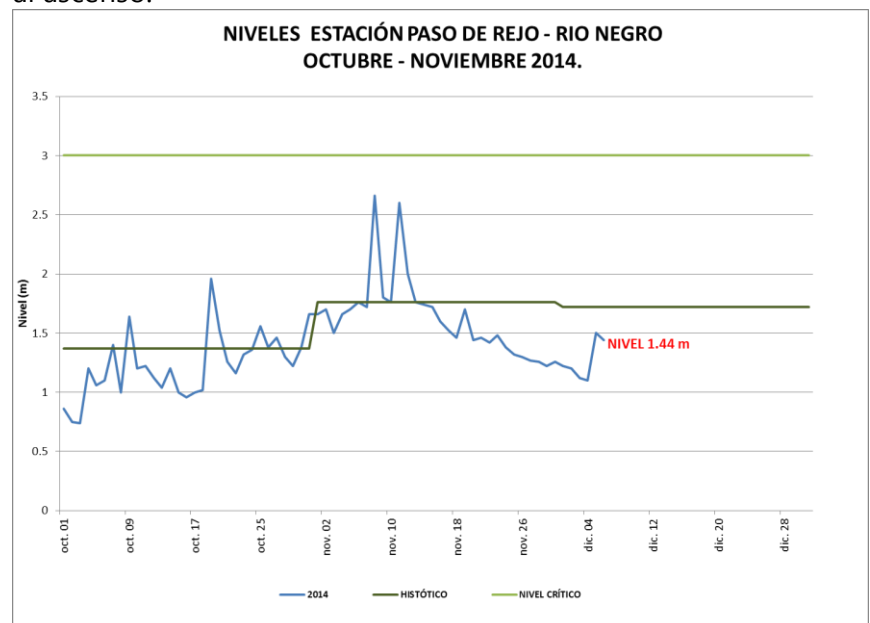
- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,38m, (Caudal 0,48 m³/s), estable.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1,24 m (Caudal 0,50 m³/s), estable.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1,55m (Caudal 3.26 m³/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 1.47m (Cota 2539,19 m.s.n.m); estable.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0,65m (Caudal 1.78 m³/s), estable.

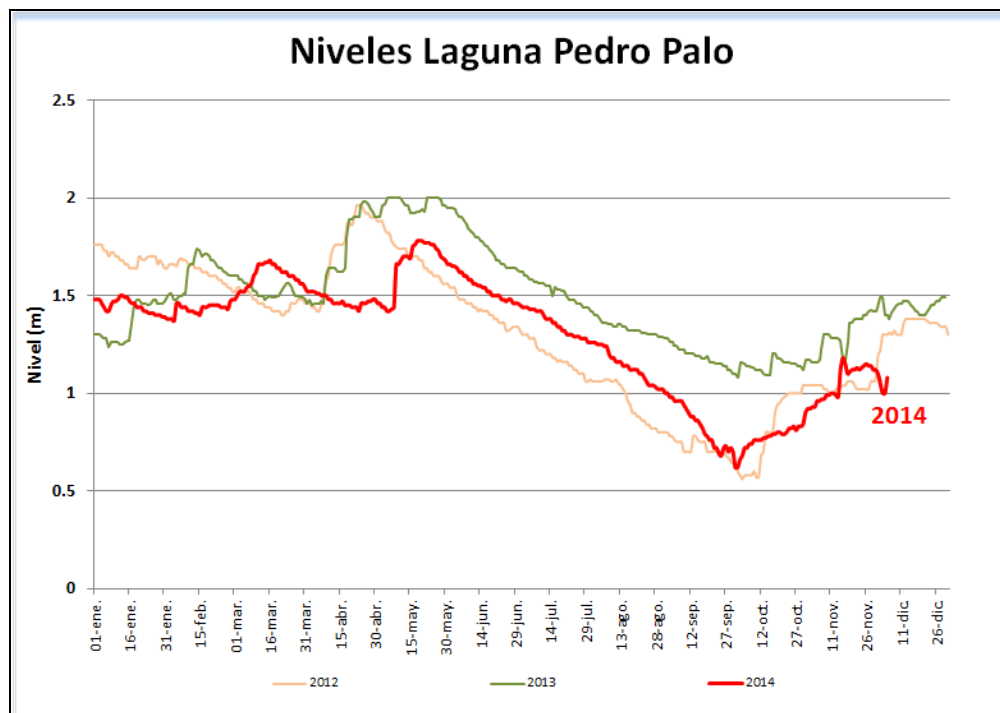
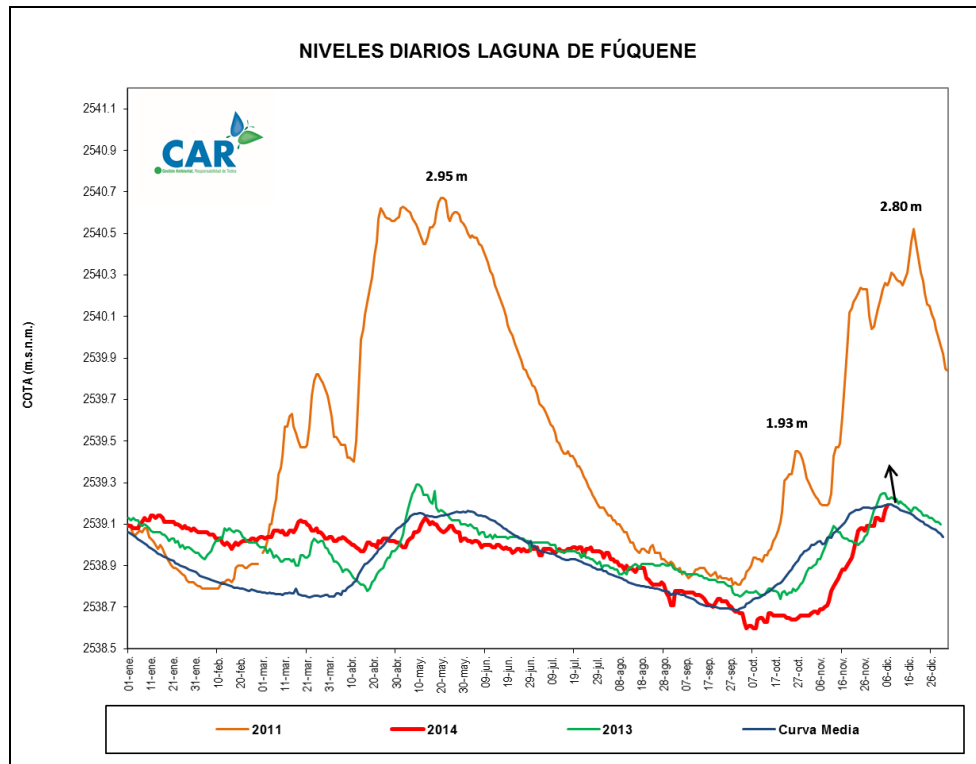
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 1,50m (Caudal 24.77 m³/s), al ascenso.



LAGUNAS Y HUMEDALES.

La Laguna de Fúquene incrementó su nivel a 1.47 m.



SISTEMAS REGULADOS

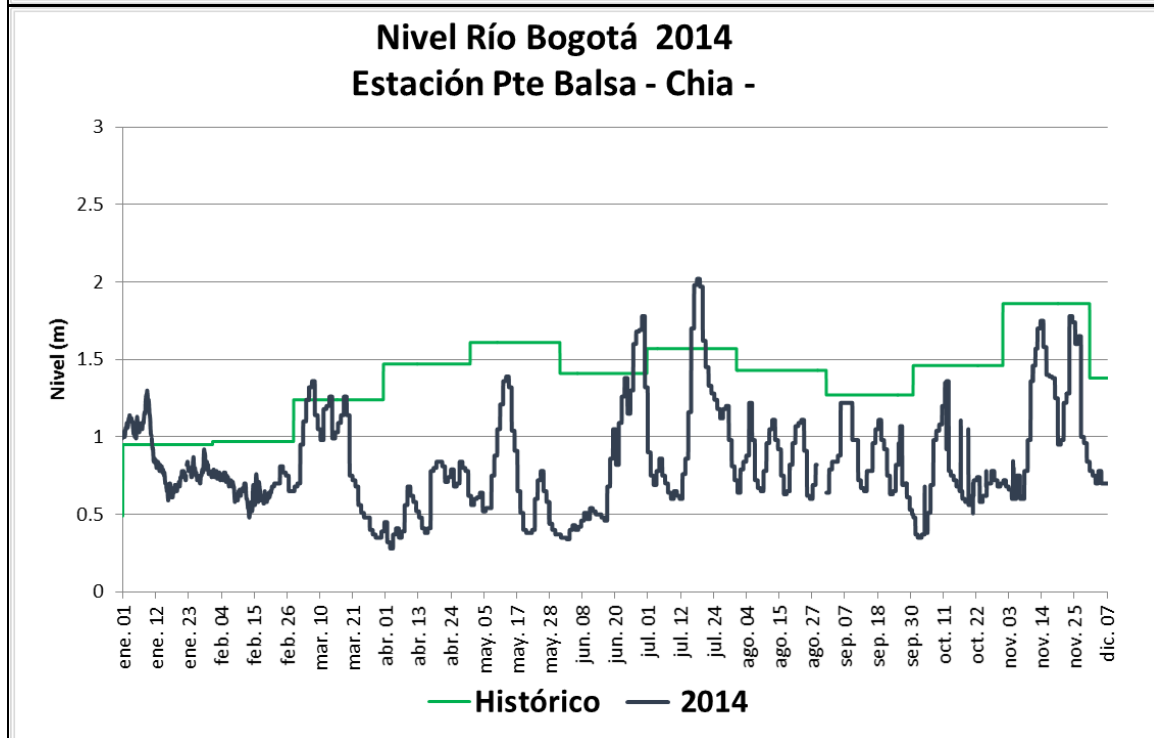
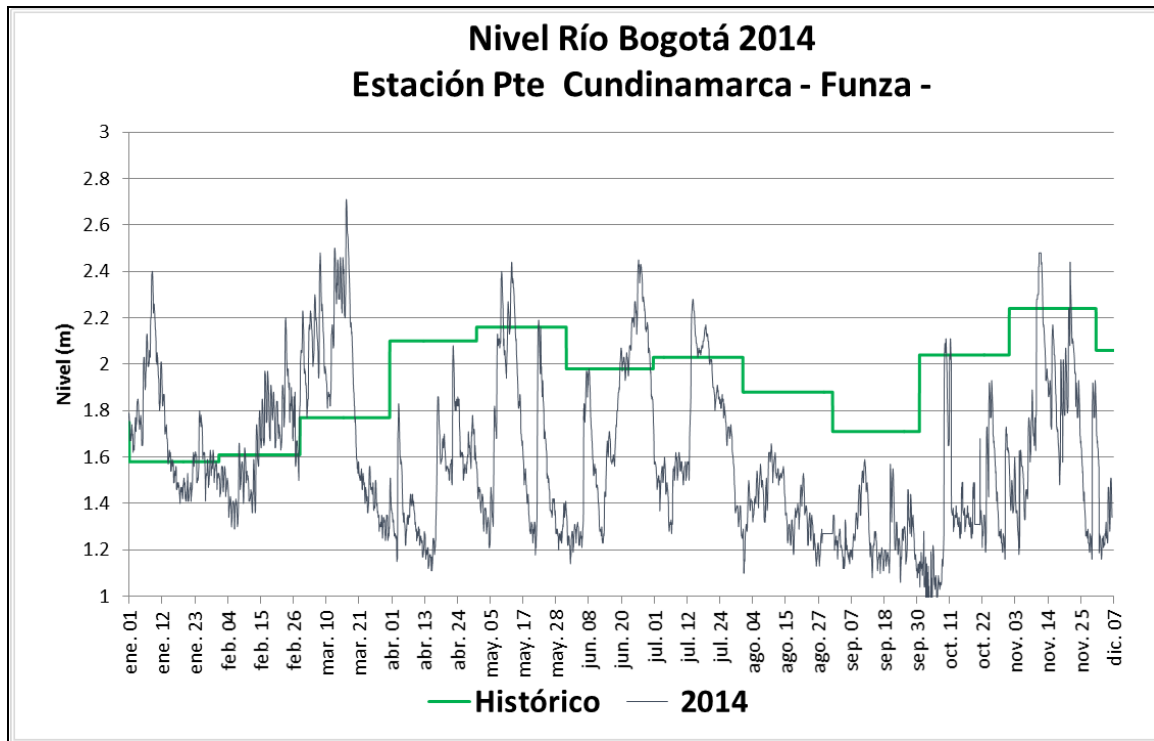
Para el agregado norte la descarga está estable; el sistema Chingaza disminuyó su descarga a 17.39 m³/s; los embalses Sisga y Hato muestran estabilidad; Neusa y San Rafael van ascendiendo y Tominé continúa su descenso.

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)	TENDENCIA
Neusa	117.0	80.685	69%	1.00	79.69	ASCENDENTE
Sisga	90.0	70.840	79%	0.50	65.84	ESTABLE
Tominé	658.0	381.342	58%	8.00	366.34	DESCENDENTE
Total		532.867	69%	9.5	511.87	ESTABLE
Chuza	218.6	173.220	79%	17.42	127.82	DESCENDENTE
San Rafael	64.3	50.460	78%	3.58	43.96	ASCENDENTE
Total		223.680	79%	21.00	171.78	ASCENDENTE
Hato	12.7	8.881	70%	2.00	6.88	ESTABLE

06/12/ 2014 7:00 am

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

