

# Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 283, 16 de Noviembre de 2014

## ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río  
Bogotá, permanece  
tiempo  
moderadamente seco.

### Precipitaciones

#### Cuenca del Río Bogotá

##### Cuenca alta

Con presencia de algunas precipitaciones; Se evidenció lluvia en los municipios de la Calera en Chingaza (15,4 mm), Chocontá (11,8mm), Villapinzón (8,4mm), Guasca (4,8mm) y Nemocon (4,7mm).

##### Cuenca media

Tiempo moderadamente seco. Con lluvias puntuales en Bogotá D.C (14,4mm).

##### Cuenca baja

Se registró una fuerte precipitación en el municipio de Apulo (53,2mm) y lloviznas dispersas en los municipios de Cachipay (4,1mm) y Mesitas del Colegio (3,4mm).

### Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas.

En las últimas 24 horas no se han presentado precipitaciones importantes; La situación por cuenca es la siguiente:

#### Cuenca del río Bogotá

Los caudales y niveles naturales registran ascensos, exceptuando el paso por el municipio de Chía.

- **Saucio (Chocontá):** 0,47 m (Caudal 0,82 m<sup>3</sup>/s), al ascenso.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2,14 m (Caudal 6,18 m<sup>3</sup>/s), al ascenso.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2,39m (Caudal 6,16m<sup>3</sup>/s), al ascenso.
- **La Balsa (Chía):** 1,40 m (Caudal 10,53 m<sup>3</sup>/s), al descenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 2,11 m (Caudal 17,56 m<sup>3</sup>/s), al ascenso.

---

*"Según pronósticos del IDEAM para hoy, en la jurisdicción CAR se estima, un clima moderadamente seco, con cielo cubierto y moderada humedad; Aunque no se descartan lluvias de variada intensidad en horas de la tarde y noche"*

---

## Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

### ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Se evidenciaron lluvias muy aisladas y puntuales en la cuenca del Río Suárez y el Río Negro; Se mantiene clima seco.

### Precipitaciones

#### Cuenca del Río Suarez

##### Cuenca alta

Se presentaron lluvias en los municipios de Ubaté (11,6mm) y Carmen de Carupa (6mm).

##### Cuenca media

Predominó el tiempo seco, se evidenciaron leves lloviznas en los municipios de Saboyá (9,6mm), Guachetá (4,1mm) y Ráquira (1,9mm).

#### Cuenca del Río Negro

Con poco registro de lluvias, se alternaron precipitaciones en el municipio San Cayetano (6,1mm).

Los niveles y caudales de la cuenca tienden al ascenso; excepto en el paso por los municipios de Lenguazaque y Saboyá; No se evidencian puntos críticos.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,55m, (Caudal 1,29 m<sup>3</sup>/s), al ascenso.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1,33m (Caudal 0.67 m<sup>3</sup>/s), al descenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 2,00m (Caudal 6,48m<sup>3</sup>/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 1,16m (Cota 2538.88 m.s.n.m); ascendió.

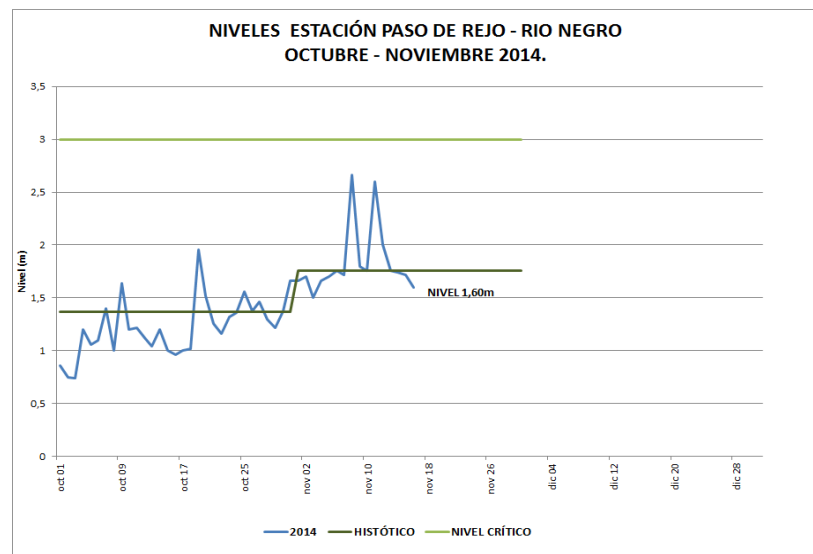
#### Cuenca del río Sumapaz

Se registraron precipitaciones en los municipios de Pasca (5,3 mm), Cabrera (4,8mm) y San Bernardo (3,3mm).

**Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá):** 0,95 (Caudal 7,84m<sup>3</sup>/s), al ascenso.

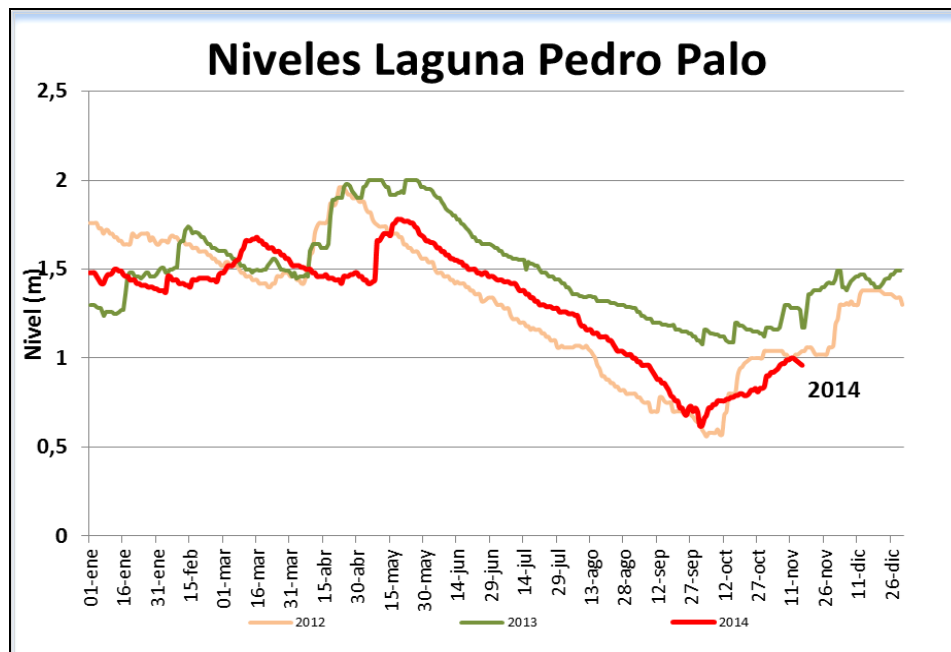
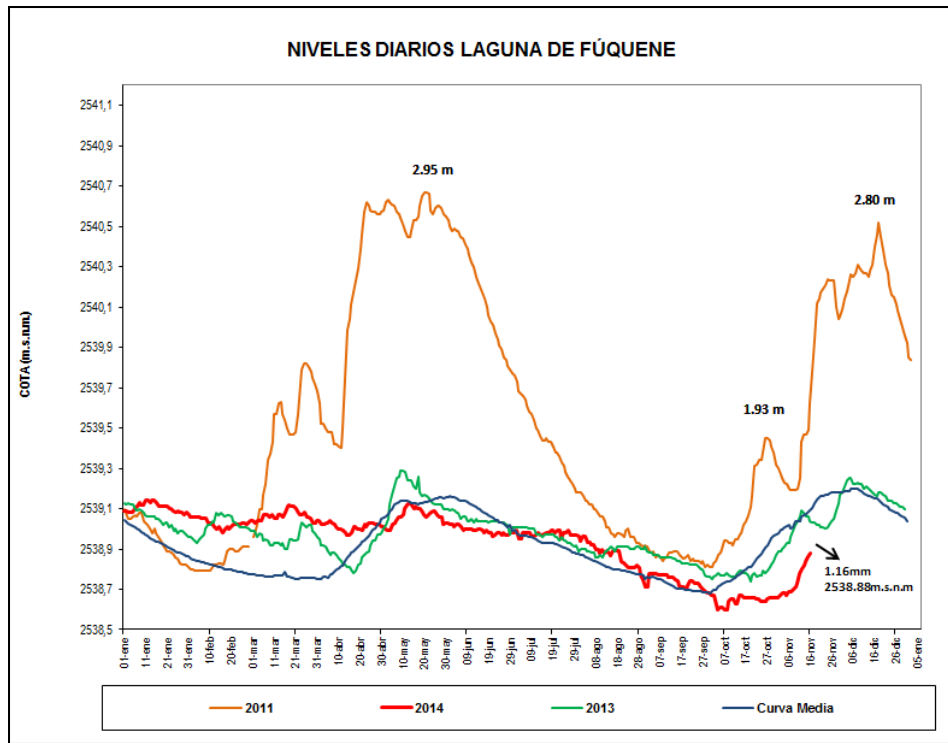
#### Cuenca del río Negro

**Paso de Rejo, río Negro (Nimaima):** 1,60 m (Caudal 33,21m<sup>3</sup>/s), al descenso.



## LAGUNAS Y HUMEDALES.

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



## SISTEMAS REGULADOS

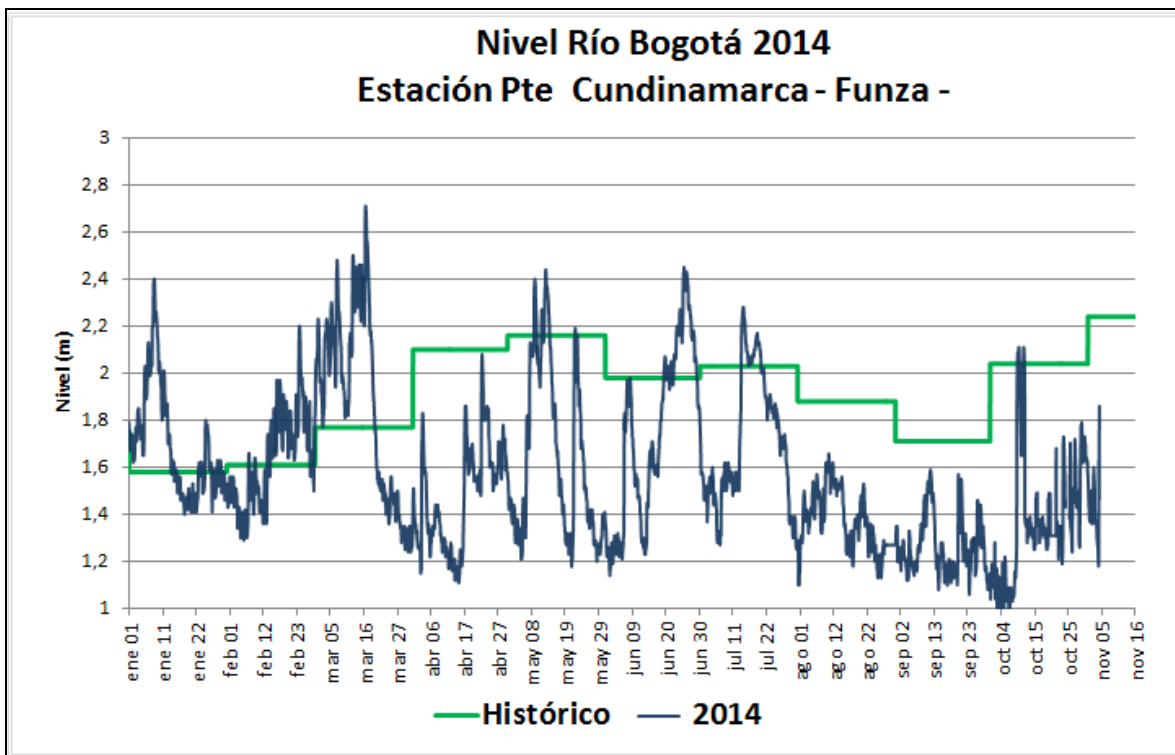
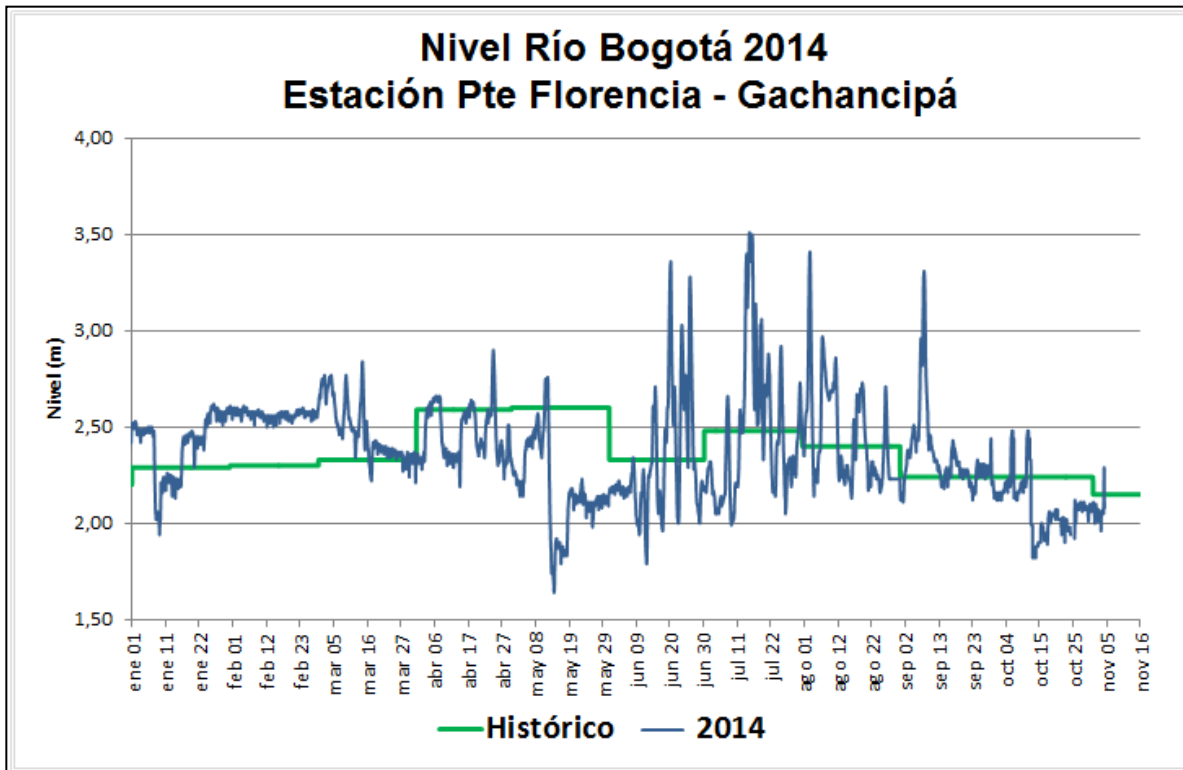
Para el agregado norte no se registran novedades; en el sistema Chingaza la descarga disminuyó en 17,74 m<sup>3</sup>/s; Los embalses van descendiendo moderadamente, a excepción de Neusa que muestra ascenso.

### ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

EMBALSE	VOLUMEN UTIL (Mm <sup>3</sup> )	VOLUMEN A LA FECHA (Mm <sup>3</sup> )	ESTADO (%)	DESCARGA (m <sup>3</sup> /s)	VOLUMEN DISPONIBLE (Mm <sup>3</sup> )
<b>Neusa</b>	117,0	78,584	67%	1,00	117,00
<b>Sisga</b>	90,0	69,836	78%	2,00	90,00
<b>Tominé</b>	658,0	387,959	59%	6,00	372,96
<b>Total</b>		536,379	68%	9,0	579,96
<b>Chuza</b>	218,6	192,600	88%	17,74	218,55
<b>San Rafael</b>	64,3	37,680	59%	1,50	64,30
<b>Total</b>		230,280	73%	19,24	282,85
<b>Hato</b>	12,7	8,471	67%	2,00	12,70

**16/11/ 2014 7:00 am**

## GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



## GRÁFICAS DE EMBALSES

