

## **BOLETIN INFORMATIVO DE HIDROLOGÍA Y METEOROLOGÍA**

*21 de Septiembre de 2014 a las 10:00 a.m.*

### **LLUVIAS**

Se registraron lluvias en los municipios de La Calera (29.0 mm), Caparrapí (18.6 mm), Cachipay (9.7 mm) y El Colegio (9.1 mm); en el resto de la Jurisdicción CAR se presentaron lloviznas aisladas.

### **NIVELES**

**Cuenca del Río Bogotá:** Los niveles en la cuenca del Río Bogotá se encuentran estables.

Los niveles a las 09:00 am son:

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Saucio (Chocontá)	0.47	0.82	2.20
Puente Florencia (Gachancipá)	2.26	7.16	3.50
Puente Tocancipá (Tocancipá)	2.51	7.15	3.80
Puente Balsa (Chía)			4.00
Puente Cundinamarca (Funza)	1.25	7.65	4.40

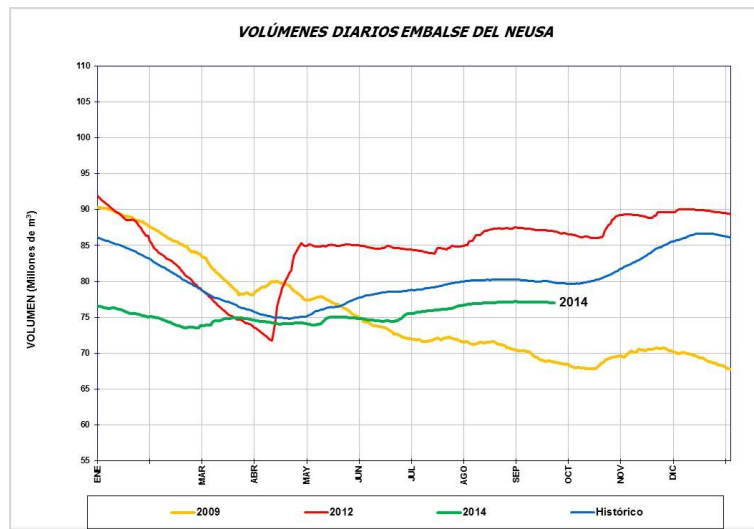
Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Chocontá (Río Tejar - Chocontá)	1.03	0.73	2.80

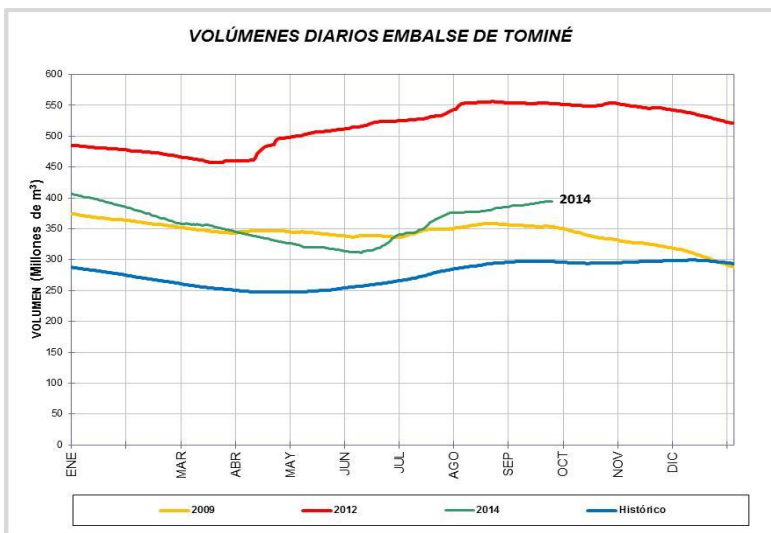
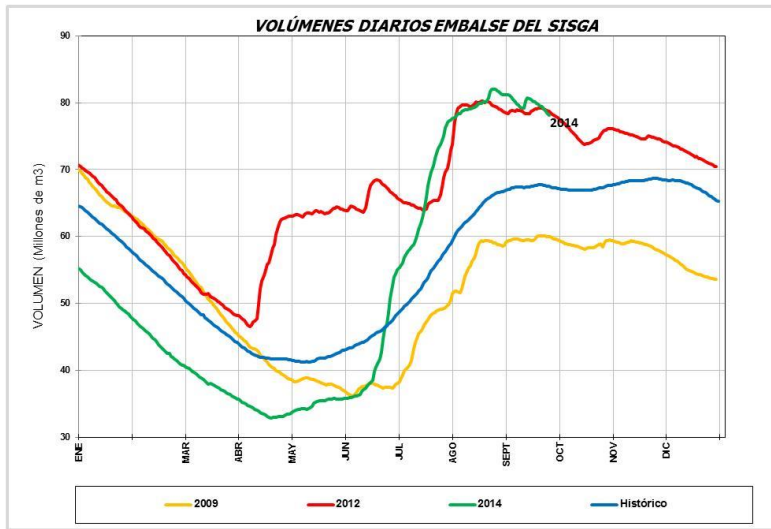
**Cuenca del Río Ubaté-Suarez:** Los niveles en la cuenca de la Laguna Fúquene se encuentran estables.

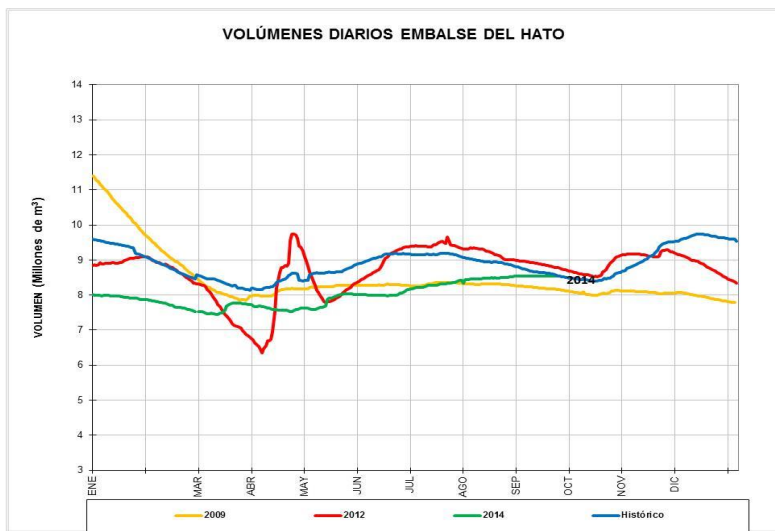
Los niveles a las 09:00 am son:

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
La Boyera (Río Ubaté- Ubaté)	0.37	0.44	2.00
La Balsa (Río Lenguaque-Lenguaque)	1.25	0.52	2.50
Puente Merchán (Río Suarez-Saboyá)	1.37	2.34	4.00
Ticha Maria (Quebrada Honda-Guachetá)	0.36	0.16	3.50
	Nivel	Cota	Nivel Máximo Crítico
Laguna Fúquene	1.05	2538.77 m.s.n.m	2.95

## Embalses







**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	77,022	66%	1,00	76,02
<b>Sisga</b>	90,0	78,174	87%	8,00	73,17
<b>Tominé</b>	658,0	394,621	60%	2,00	379,62
<b>Total</b>		549,817	71%	11,0	528,82
<b>Chuza</b>	220,0	220,960	100%	0,00	175,56
<b>San Rafael</b>	64,3	22,220	35%	0,22	15,72
<b>Total</b>		243,180	67%	0,22	191,28
<b>Hato</b>	12,7	8,541	67%	0,20	6,54

**Fecha: 21/09/2014 a las 07:00 am.**