

## BOLETIN INFORMATIVO DE HIDROLOGÍA Y METEOROLOGÍA

18 de Septiembre de 2014 a las 12:00 p.m.

### LLUVIAS

Se registraron lluvias en los municipios de Apulo (27.4 mm), Quebradanegra (23.7 mm), Caparrapí (14.1 mm) y San Bernardo (10.3 mm), en el resto de la Jurisdicción CAR se presentaron algunas lloviznas.

### NIVELES

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

Los niveles a las 11:00 am son:

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Saucio (Chocontá)	0.51	1.02	2.20
Puente Florencia (Gachancipá)	2.32	7.67	3.50
Puente Tocancipá (Tocancipá)	2.57	7.69	3.80
Puente Balsa (Chía)	0.47	2.47	4.00
Puente Cundinamarca (Funza)	1.15	6.83	4.40

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Chocontá (Río Tejar - Chocontá)	1.14	0.91	2.80

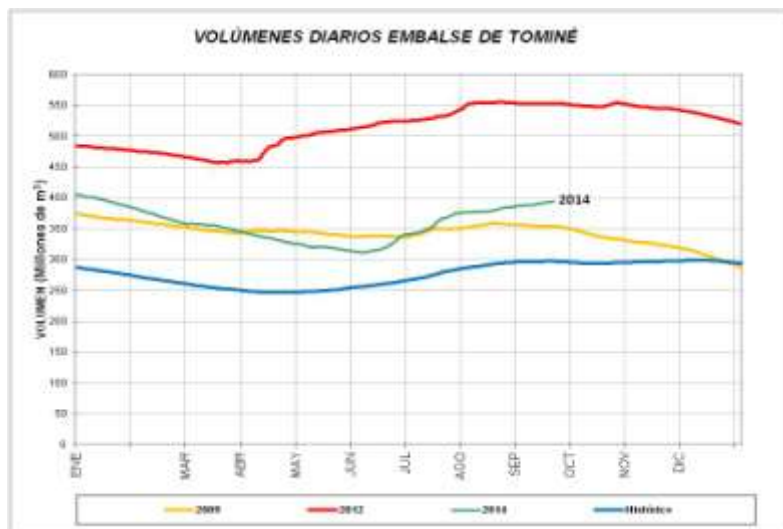
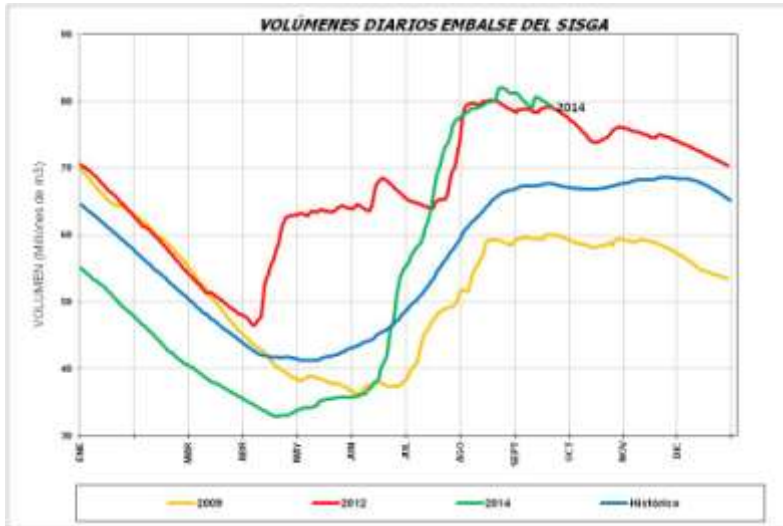
**Cuenca del Río Ubaté-Suarez:** Los niveles en la cuenca de la Laguna Fúquene se encuentran estables.

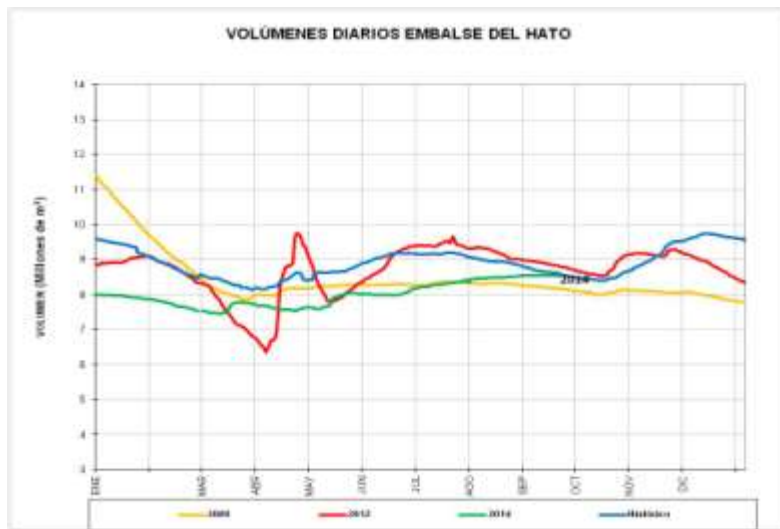
Los niveles a las 11:00 am son:

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 Lenguazaque-Lenguazaque)	1.25	0.52	2.50
Puente Merchán (Río Suarez-Saboyá)	1.35	2.24	4.00
Ticha Maria (Quebrada Honda-Guachetá)	0.40	0.20	3.50
	Nivel	Cota	Nivel Máximo Crítico
Laguna Fúquene	1.01	2538.73 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> )
Neusa	117.0	77.022	66%	1.00	76.02
Sisga	90.0	79.116	88%	8.00	74.12
Tominé	658.0	394.330	60%	2.00	379.33
<b>Total</b>		550.468	71%	11.0	529.47
Chuza	220.0	219.780	100%	0.00	174.38
San Rafael	64.3	24.350	38%	0.22	17.85
<b>Total</b>		244.130	69%	0.22	192.23
Hato	12.7	8.548	67%	0.20	6.55

Fecha: 18/09/2014 a las 07:00 am.