

BOLETIN INFORMATIVO DE HIDROLOGÍA Y METEOROLOGÍA

28 de Septiembre del 2014 a las 8:00 am.

LLUVIAS

Se presentaron lloviznas aisladas en la Jurisdicción CAR.

NIVELES

Cuenca del Río Bogotá: Los niveles del Río Bogotá se encuentran estables.

Los niveles a las 7:00 am son:

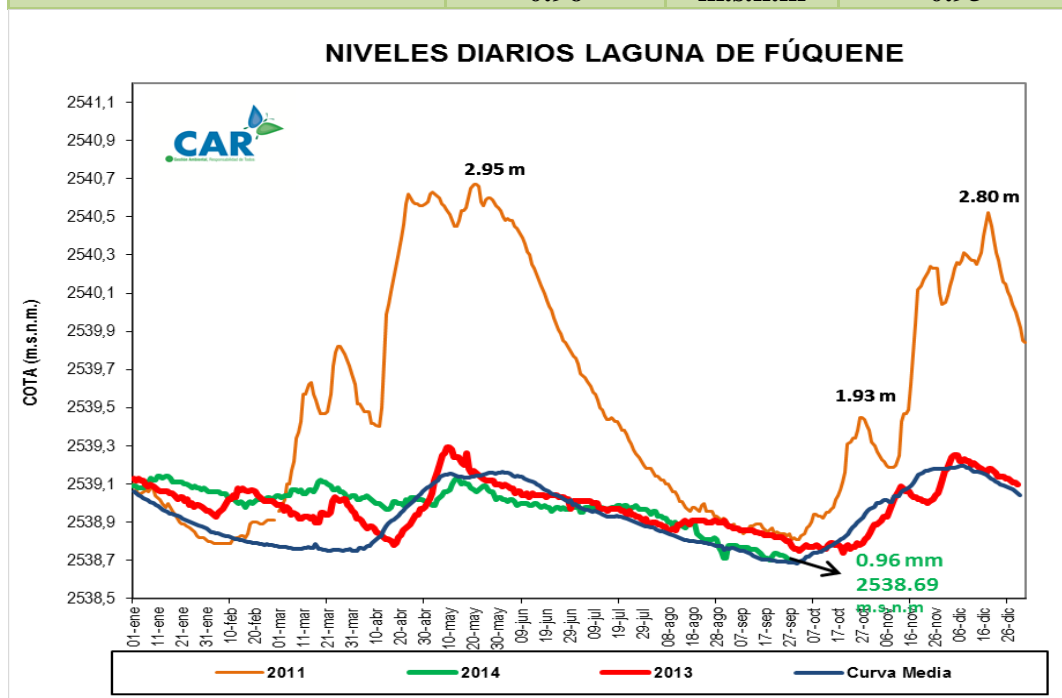
Estación	Nivel	Caudal	Nivel Mínimo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
Saucio (Chocontá)	0.41	0.56	0.32
Puente Florencia (Gachancipá)	2.29	7.41	1.56
Puente Tocancipá (Tocancipá)	2.53	7.33	1.70
Puente Balsa (Chía)			0.50
Puente Cundinamarca (Funza)	1.21	7.32	1.20

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Mínimo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
Chocontá (Río Tejar - Chocontá)	0.88	0.52	0.10

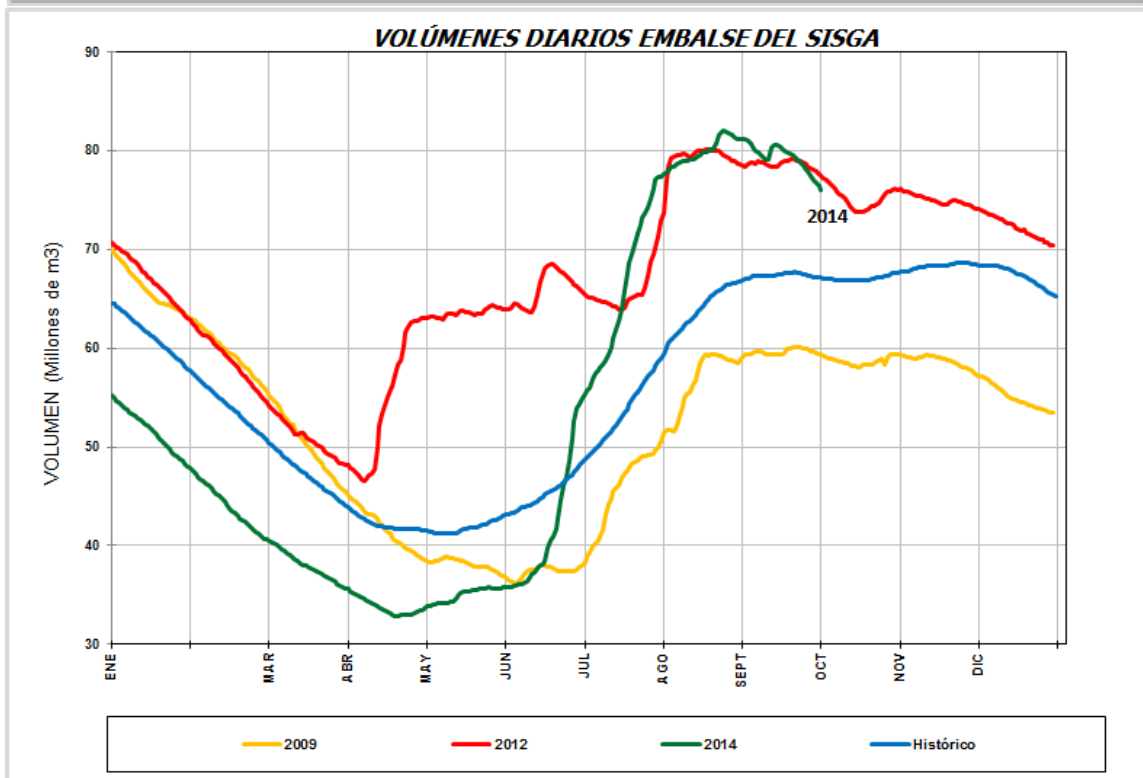
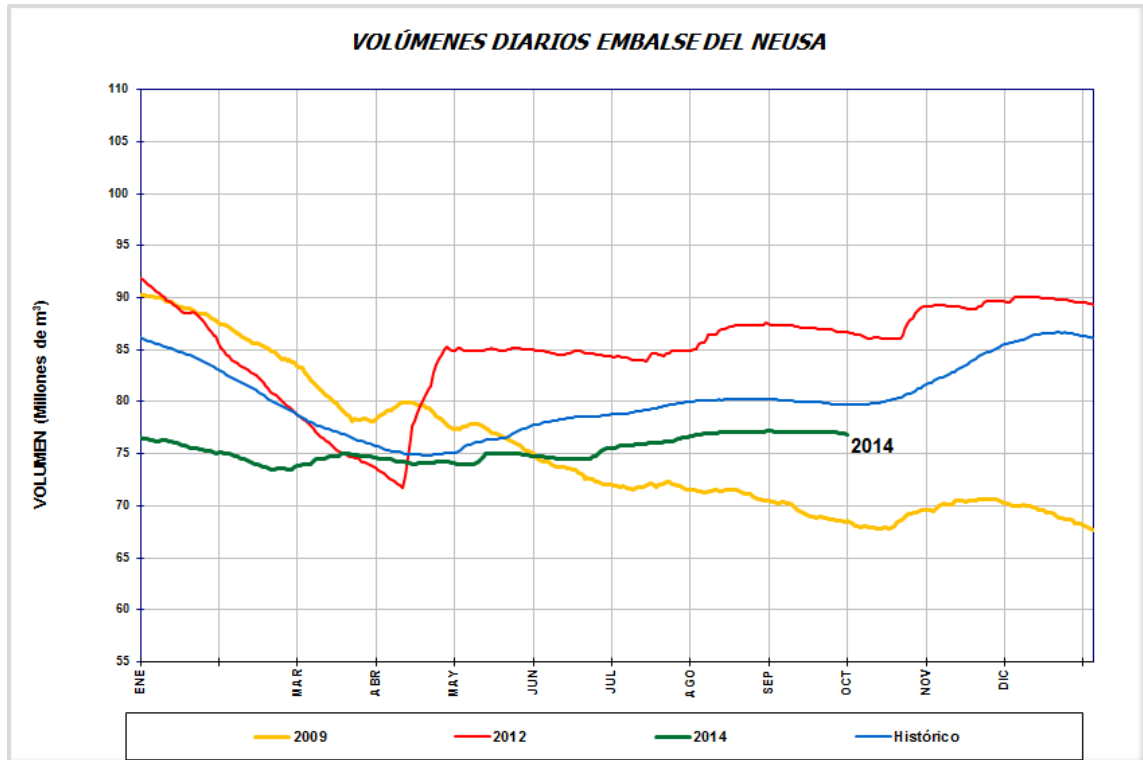
Cuenca del Río Ubaté-Suarez: Los niveles de la cuenca del Río Ubaté – Suarez se encuentran estables, excepto el nivel de la Laguna Fúquene que se encuentra en descenso, cerca de su nivel crítico.

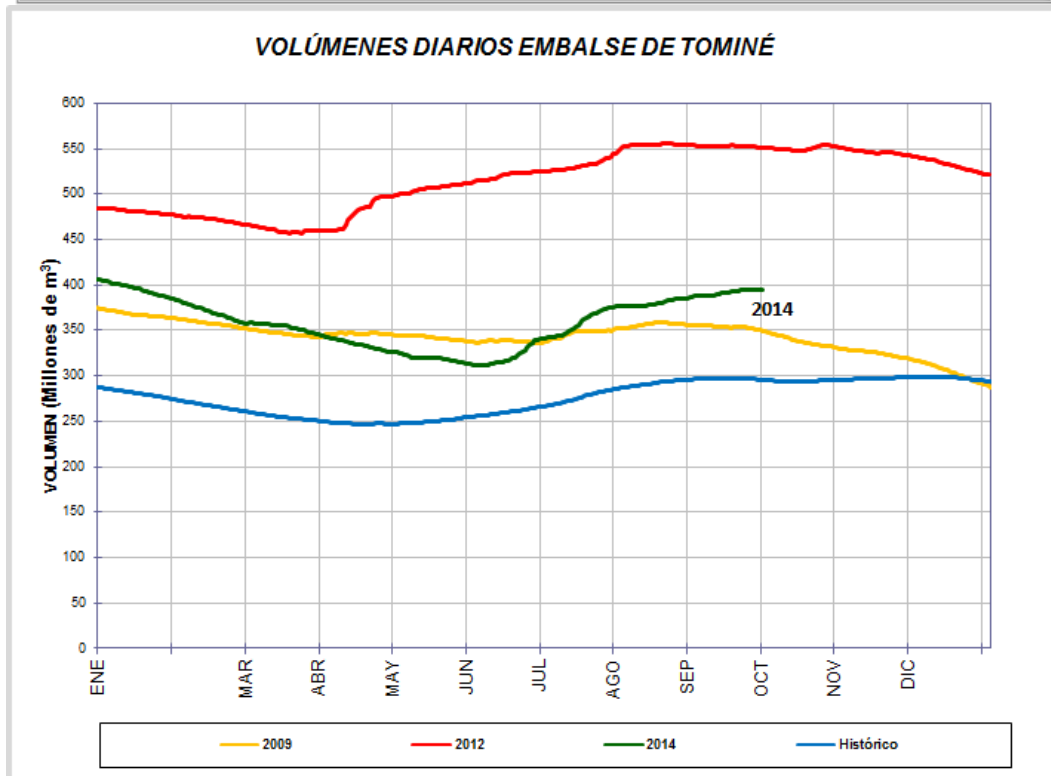
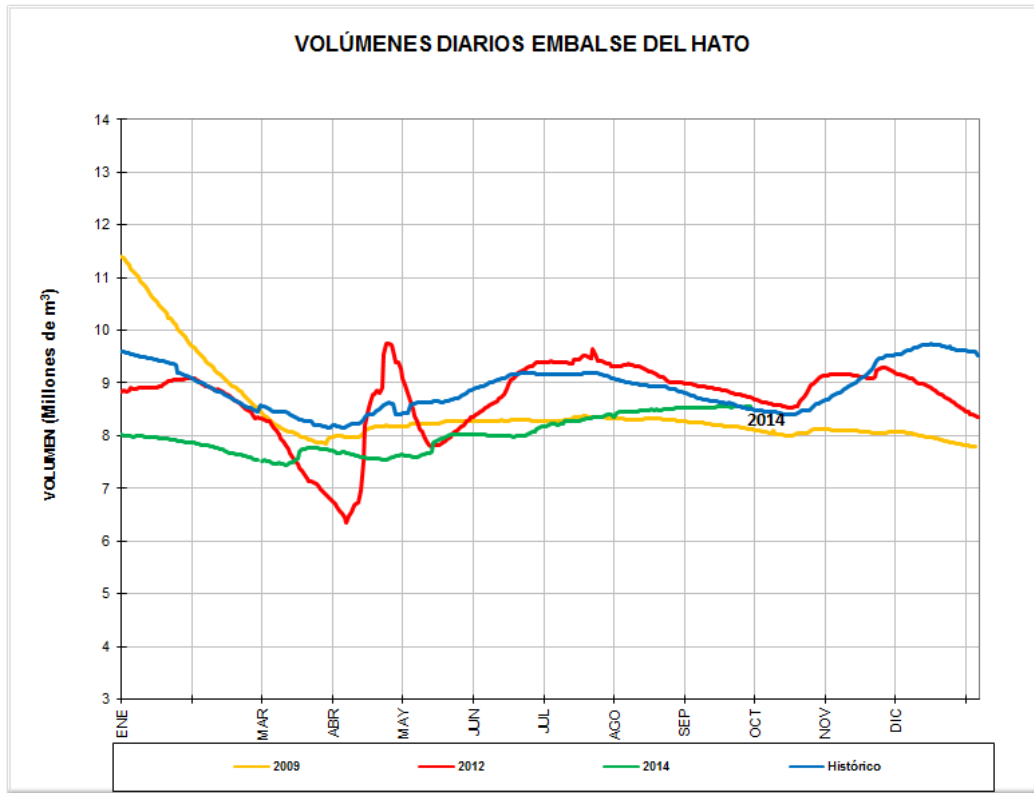
Los niveles a las 7:00 am son:

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Mínimo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
La Boyera (Río Ubaté- Ubaté)	0.35	0.38	0.40
La Balsa (Río Lenguazaque- Lenguazaque)	1.19	0.42	0.90
Puente Merchán (Río Suarez- Saboyá)	1.38	2.38	0.45
Ticha Maria (Quebrada Honda- Guachetá)	0.34	0.14	0.10
	Nivel	Cota	Nivel Mínimo Crítico
Laguna Fúquene	0.96	2538.69 m.s.n.m	0.95



EMBALSES





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	76,849	66%	1,00	75,85
Sisga	90,0	75,554	84%	6,00	70,55
Tominé	658,0	394,621	60%	4,00	379,62
Total		547,024	70%	11,0	526,02
Chuza	220,0	220,720	100%	0,00	175,32
San Rafael	64,3	17,070	27%	0,22	10,57
Total		237,790	63%	0,22	185,89
Hato	12,7	8,525	67%	0,20	6,53

Fecha: 28/09/2014 a las 07:00 am.