

BOLETIN INFORMATIVO DE HIDROLOGÍA Y METEOROLOGÍA

07 de Septiembre de 2014 a las 11:00 a.m.

LLUVIAS

Se registraron lluvias en los municipios de Manta (19.7 mm), La Calera (19.3 mm) y Chocontá (12.6 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 registran un ascenso.

Los niveles a las 10:00 am son:

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
Saucio (Chocontá)	1.13	6.59	2.20
Puente Florencia (Gachancipá)	2.91	14.11	3.50
Puente Tocancipá (Tocancipá)	2.93	11.52	3.80
Puente Balsa (Chía)			4.00
Puente Cundinamarca (Funza)	1.24	7.57	4.40

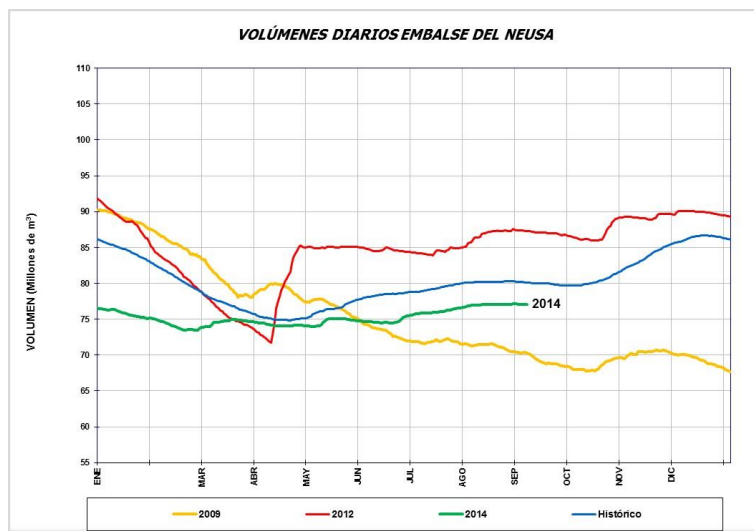
Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
Chocontá (Río Tejar - Chocontá)	2.04	1.47	2.80
Granja Bosconia (Río Calandaima - Apulo)			2.40

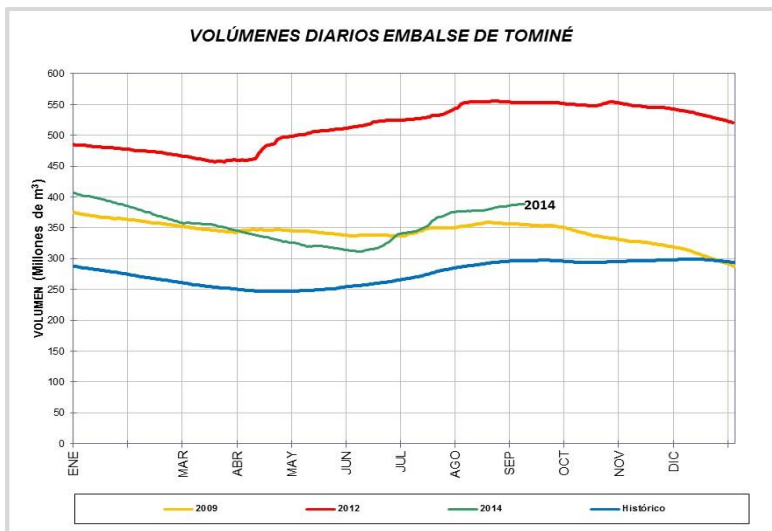
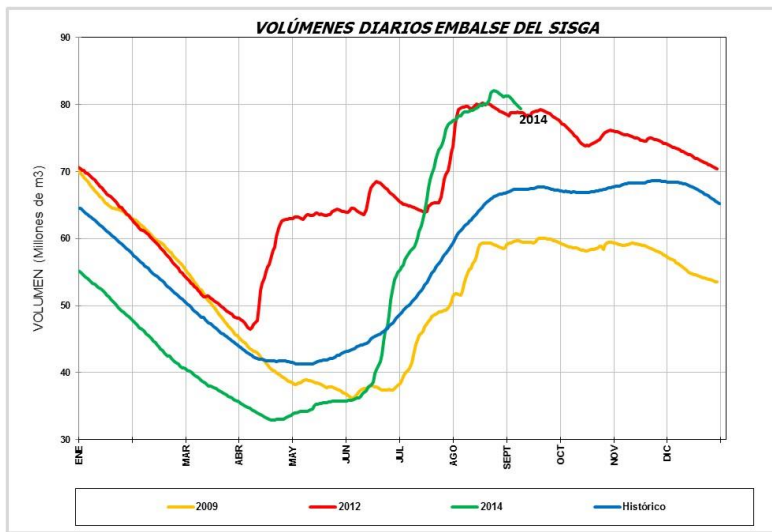
Cuenca del Río Ubaté-Suarez: Los niveles en la cuenca de la Laguna Fúquene se encuentran estables.

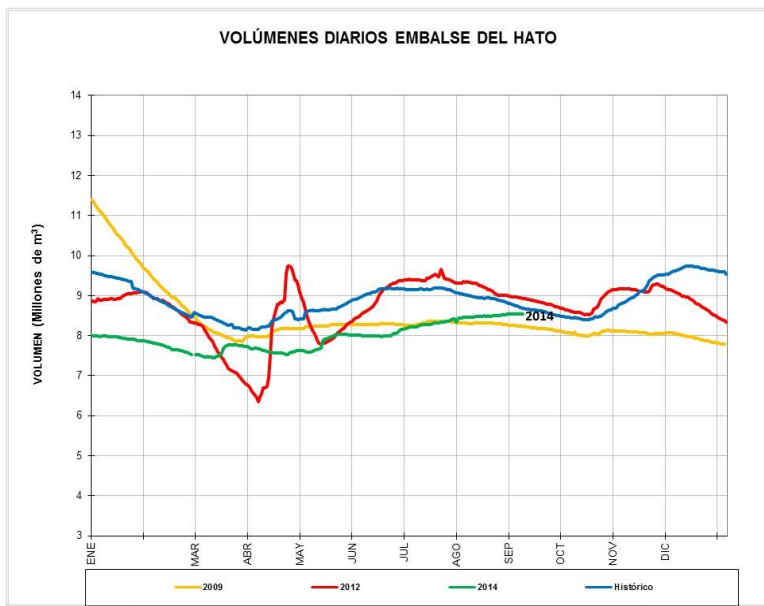
Los niveles a las 10: 00 am son:

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
La Boyera (Río Ubaté- Ubaté)	0.38	0.48	2.00
La Balsa (Río Lenguaque-Lenguaque)	1.31	0.62	2.50
Puente Merchán (Río Suarez-Saboyá)	1.36	2.29	4.00
Ticha Maria (Quebrada Honda-Guachetá)	0.49	0.30	3.50
	Nivel	Cota	Nivel Máximo Crítico
Laguna Fúquene	1.06	2538.78 m.s.n.m	2.95

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	77,109	66%	1,00	76,11
Sisga	90,0	79,175	88%	5,00	74,18
Tominé	658,0	388,825	59%	1,00	373,83
Total		545,109	71%	7,0	524,11
Chuza	220,0	220,610	100%	0,00	175,21
San Rafael	64,3	32,100	50%	0,22	25,60
Total		252,710	75%	0,22	200,81
Hato	12,7	8,533	67%	0,20	6,53

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