

BOLETIN INFORMATIVO DE HIDROLOGÍA Y METEOROLOGÍA

16 de Septiembre de 2014 a las 10:00 a.m.

LLUVIAS

Se registraron lloviznas en los municipios de Villapinzón (7.4 mm) y Lenguazaque (5.5 mm); en el resto de la Jurisdicción CAR predominó el tiempo seco.

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 ³ /s)	(m)
Saucio (Chocontá)	0.58	1.41	2.20
Puente Florencia (Gachancipá)	2.28	7.32	3.50
Puente Tocancipá (Tocancipá)	2.49	6.98	3.80
Puente Balsa (Chía)	0.58	3.27	4.00
Puente Cundinamarca (Funza)	1.13	6.68	4.40

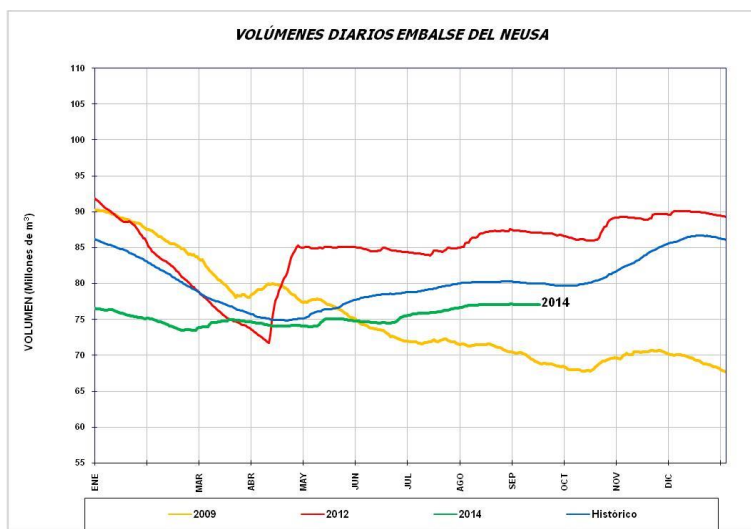
Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
Chocontá (Río Tejar - Chocontá)	1.21	1.04	2.80

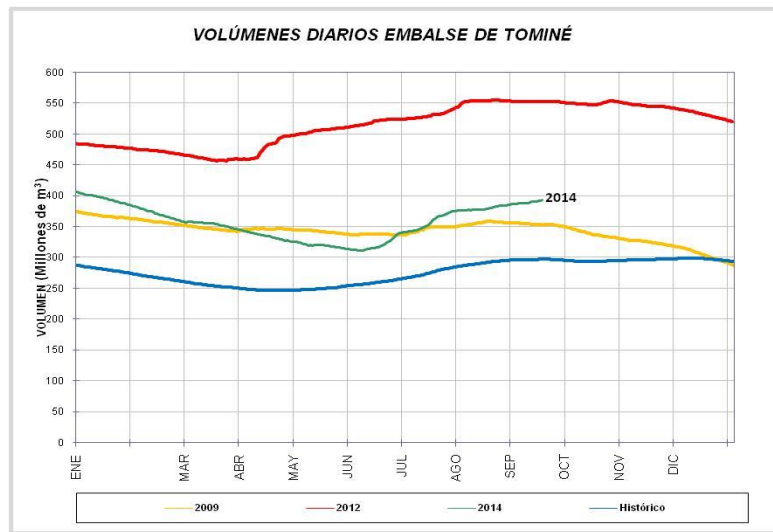
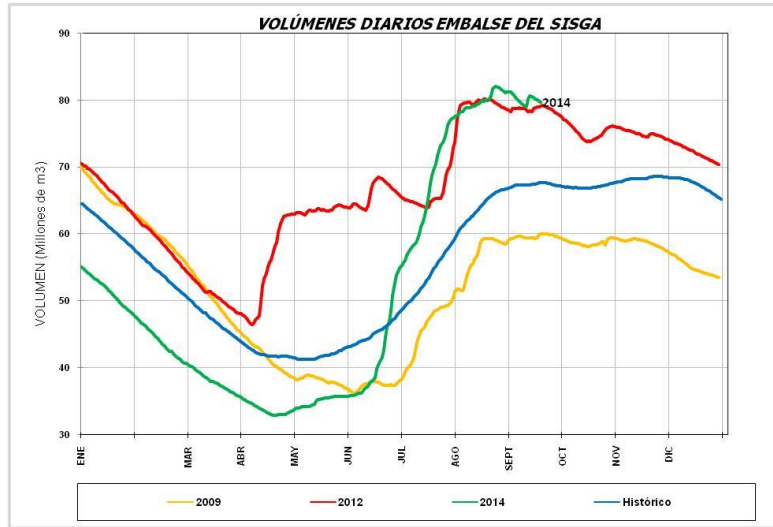
Cuenca del Río Ubaté-Suarez: Los niveles en la cuenca de la Laguna Fúquene se encuentran estables.

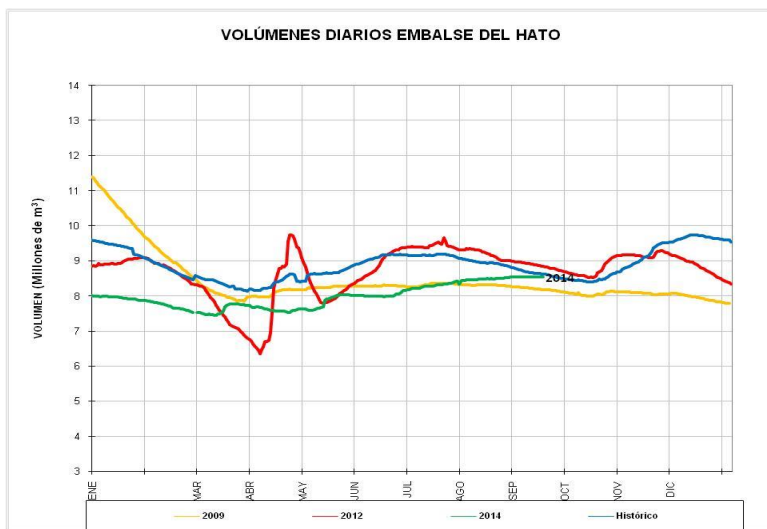
Los niveles a las 09:00 am son:

Estación	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)	(m)
La Boyera (Río Ubaté- Ubaté)	0.38	0.48	2.00
La Balsa (Río Lenguazaque-Lenguazaque)	1.34	0.68	2.50
Puente Merchán (Río Suarez-Saboyá)	1.36	2.29	4.00
Ticha Maria (Quebrada Honda-Guachetá)	0.77	0.79	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 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	79.529	88%	8.00	74.53
Tominé	658.0	393.459	60%	1.00	378.46
Total		550.097	71%	10.0	529.10
Chuza	220.0	220.430	100%	0.00	175.03
San Rafael	64.3	25.740	40%	0.22	19.24
Total		246.170	70%	0.22	194.27
Hato	12.7	8.541	67%	0.20	6.54

Fecha: 16/09/2014 a las 07:00 am.