



**BOLETÍN HIDROMETEOROLÓGICO DIARIO JURISDICCIÓN  
CAR N° 185 - 2014**

*Julio 04 de 2014*

**PRESENTACIÓN**

El siguiente es el resumen de las condiciones hidroclimáticas observadas en el territorio CAR durante las últimas 24 horas, principalmente de lluvias y caudales. Es producto del monitoreo permanente en tiempo real que la Corporación realiza a través de la red Hidrometeorológica, compuesta por 70 estaciones automáticas con comunicación satelital y 75 estaciones convencionales, cuya información es reportada diariamente a la sede central por parte de los observadores respectivos.

**LLUVIAS CONSOLIDADAS DURANTE  
LAS ÚLTIMAS 24 HORAS**

En la Jurisdicción CAR se presentaron lloviznas aisladas.

# COMPORTAMIENTO DE LLUVIAS, NIVELES, EMBALSES Y LAGUNAS POR CUENCA

## 1. CUENCA DEL RÍO BOGOTÁ

### 1.1 CUENCA ALTA



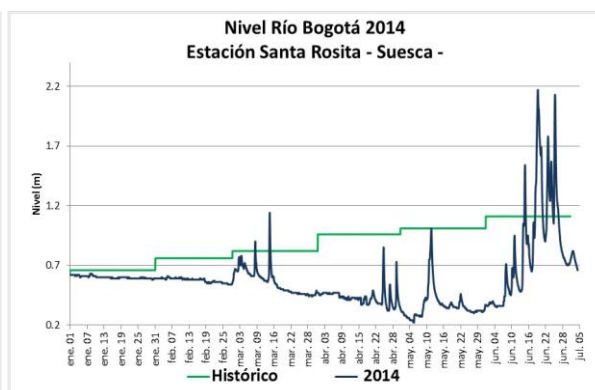
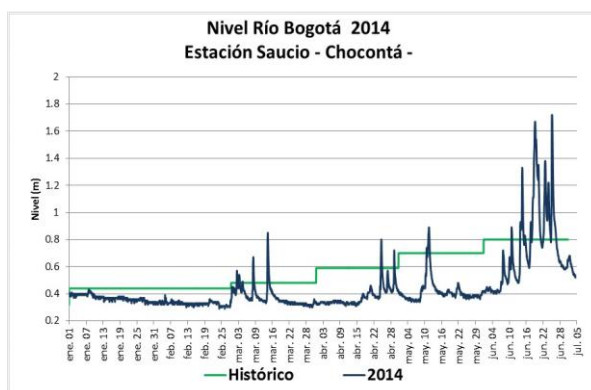
#### ✓ PRECIPITACIONES



En la cuenca alta del río Bogotá se registraron lloviznas aisladas.

✓ NIVELES Y CAUDALES

NIVELES Y CAUDALES			
Cuenca alta del río Bogotá	12:00 m		
	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Saucio	0.52	1.07	2.20
Santa Rosita	0.66	4.25	1.80
Puente Florencia	2.09	5.79	3.50
Puente Tocancipá	2.37	5.99	3.80



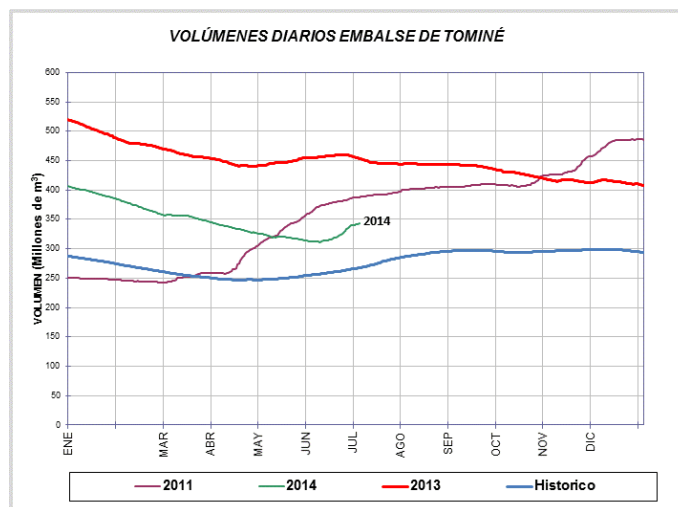
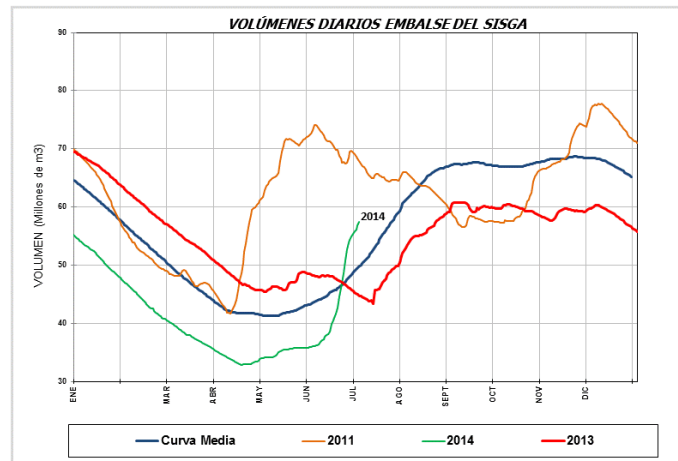
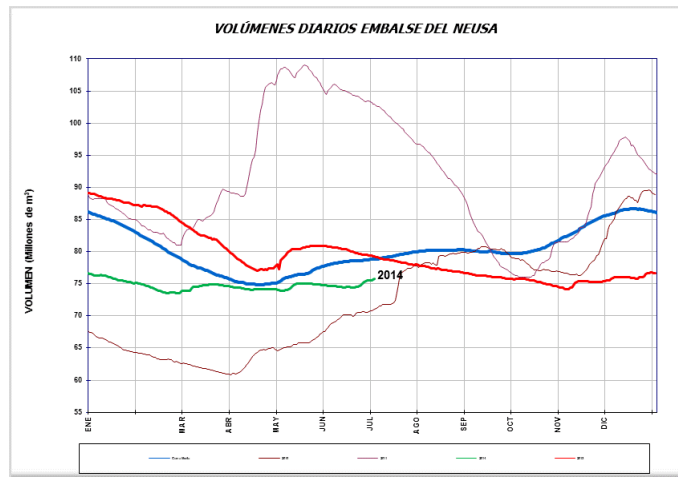
Los niveles en la Cuenca alta del río Bogotá se encuentran estables.

✓ NIVELES Y CAUDALES AFLUENTES AL RIO BOGOTÁ

NIVELES Y CAUDALES			
Afluentes al río Bogotá	12:00 m		
	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Chocontá (Río Tejar - Chocontá)	1.18	0.98	2.80



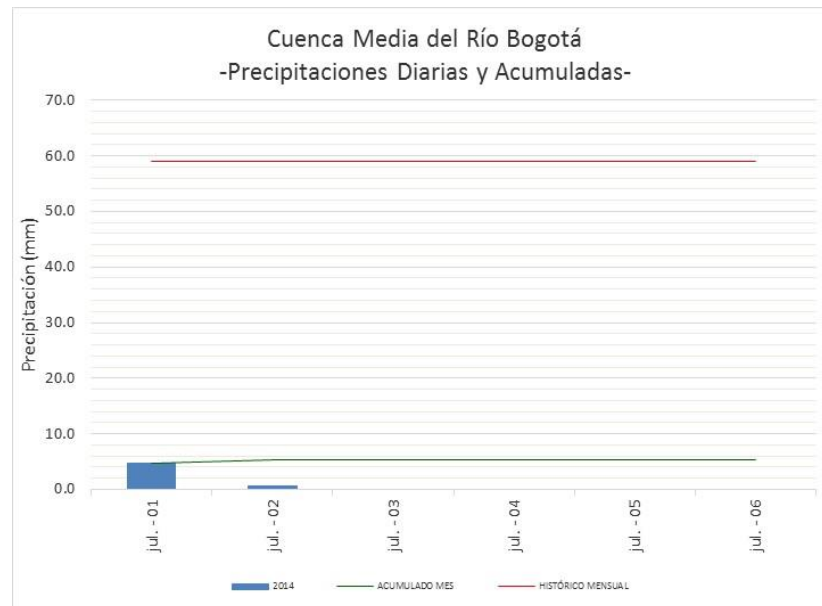
## EMBALSES



## 1.2 CUENCA MEDIA



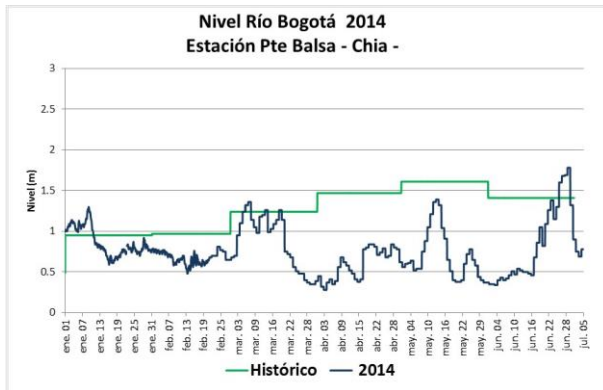
### ✓ PRECIPITACIONES



En la cuenca media del río Bogotá se registró tiempo seco.

✓ NIVELES Y CAUDALES

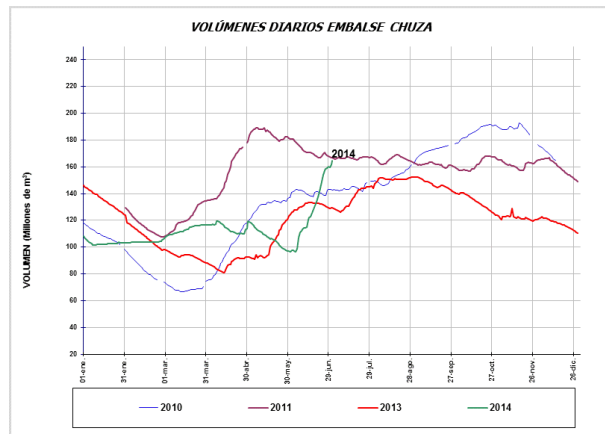
NIVELES Y CAUDALES			
Cuenca media del río Bogotá	12:00 m		
	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> )	(m)
Puente La Virgen	2.00	5.46	5.50
Puente Balsa	0.78	4.84	4.00
Puente Cundinamarca	1.50	9.98	4.40



*NIVELES Y CAUDALES AFLUENTES AL RIO BOGOTÁ*

NIVELES Y CAUDALES			
Afluentes al río Bogotá	12:00 m		
	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
La Pradera (Río Subachoque- Subachoque)	0.24	0.21	0.90

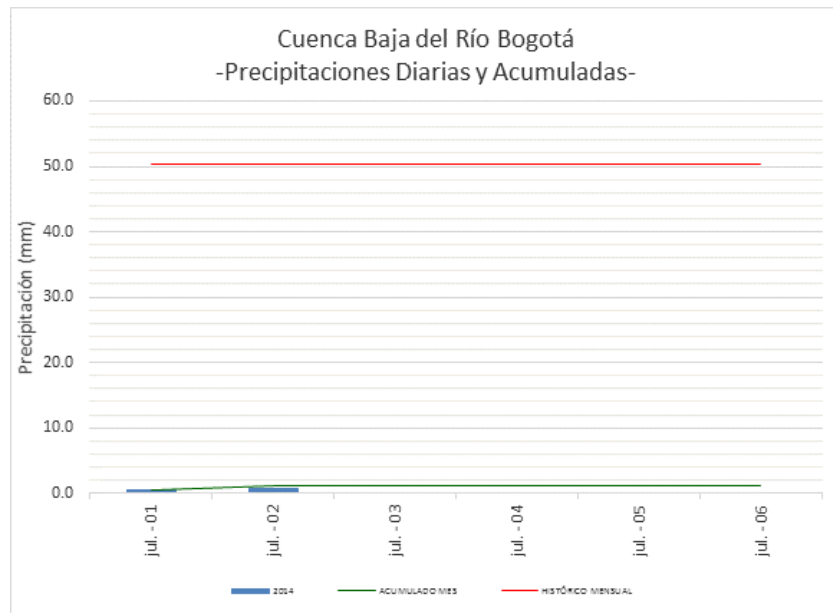
✓ *EMBALSES*



### 1.3 CUENCA BAJA



#### ✓ *PRECIPITACIONES*



En la cuenca baja del río Bogotá se presentó tiempo seco.

✓ *NIVELES Y CAUDALES*

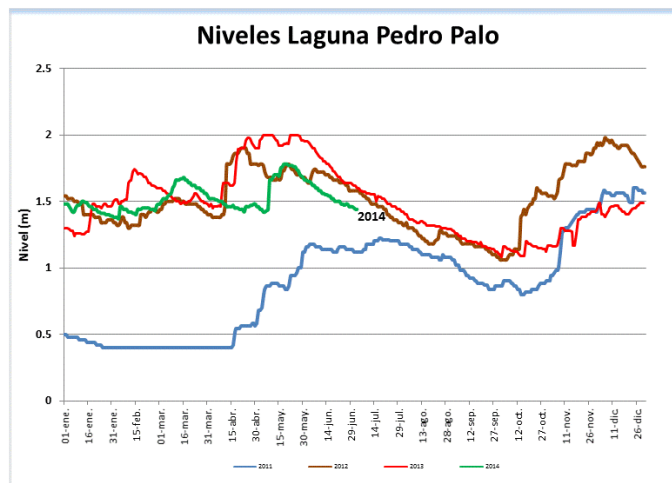
NIVELES Y CAUDALES			
Cuenca baja del río Bogotá	12:00 m		
	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
La Campiña	2.76	33.87	6.50

✓ *NIVELES Y CAUDALES AFLUENTES AL RIO BOGOTÁ*

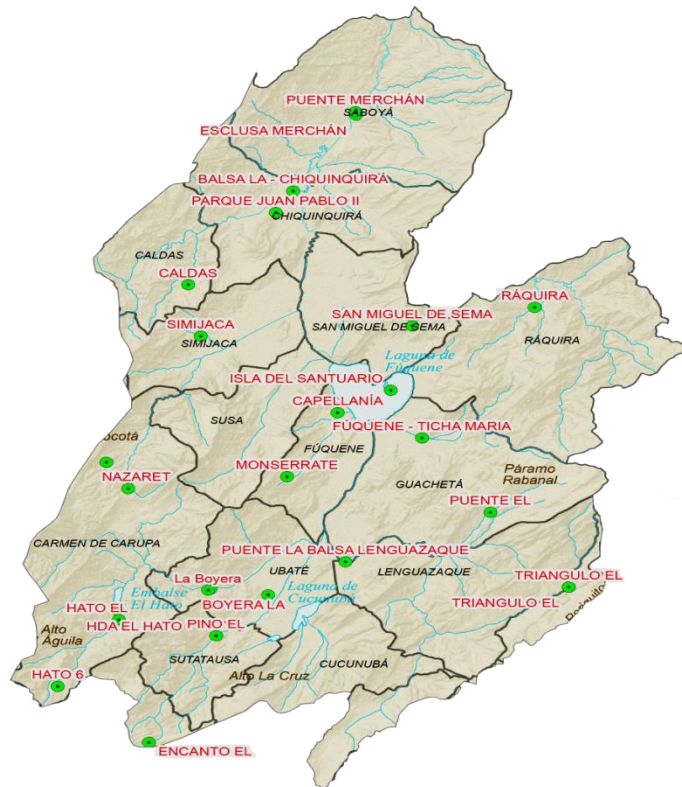
NIVELES Y CAUDALES			
Afluentes al río Bogotá	12:00 m		
	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Granja Bosconia (Río Calandaima - Apulo)	0.55	1.13	2.40

El nivel de la estación Granja Bosconia (Río Calandaima – Apulo) se encuentra estable.

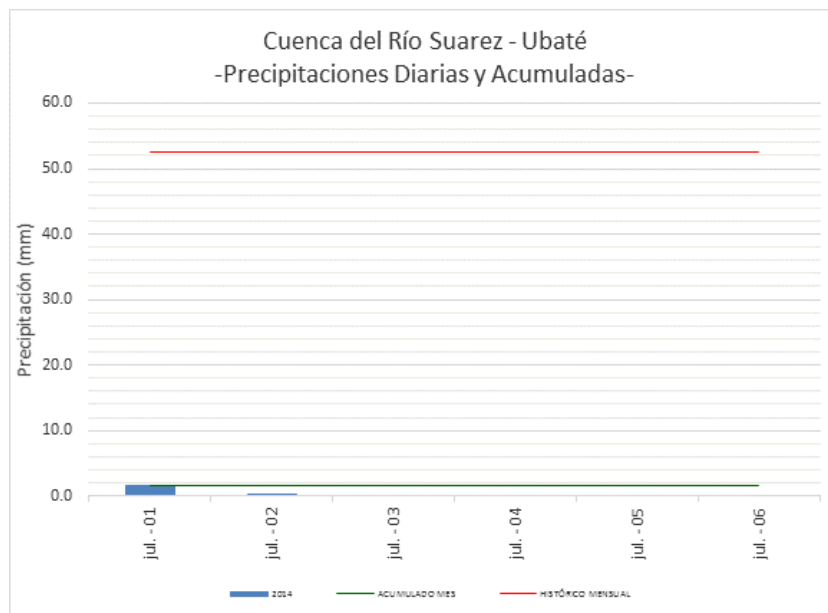
✓ *LAGUNA PEDRO PALO*



# 1. CUENCA DEL RÍO UBATÉ-SUÁREZ



## 2.1 CUENCA ALTA

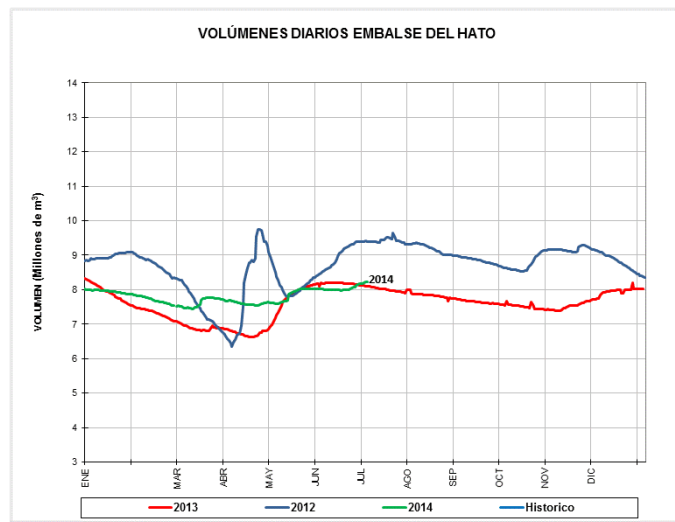


En la cuenca alta del río Ubaté – Suárez se registró tiempo seco.

✓ *NIVELES Y CAUDALES*

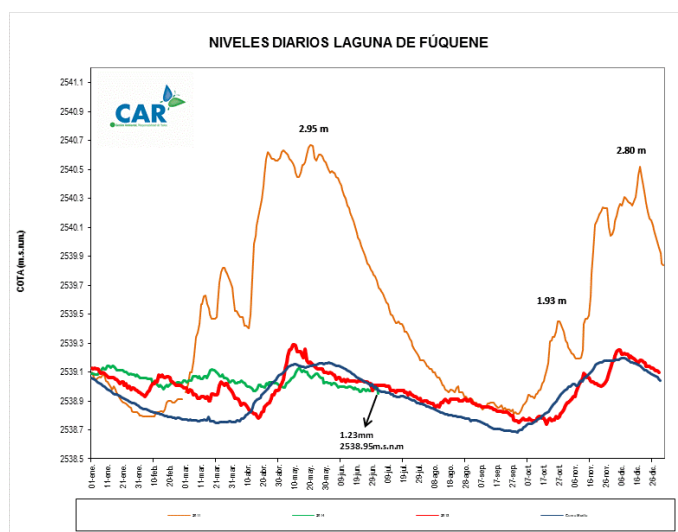
NIVELES Y CAUDALES			
Cuenca alta del río Ubaté-Suárez	12:00 m		
	Nivel	Caudal	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m <sup>3</sup> /s)	(m)
Boyera (río Ubaté)	0.38	0.47	2.00
La Balsa (río Lenguazaque)	1.23	0.48	2.50

*EMBALSE*



## 2.2 CUENCA MEDIA

### ✓ LAGUNA DE FÚQUENE



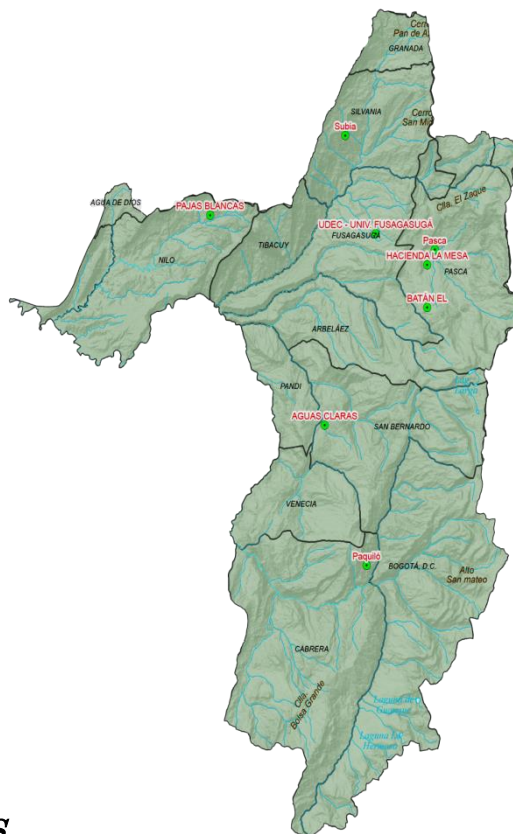
## 2.3 CUENCA BAJA

### ✓ NIVELES Y CAUDALES

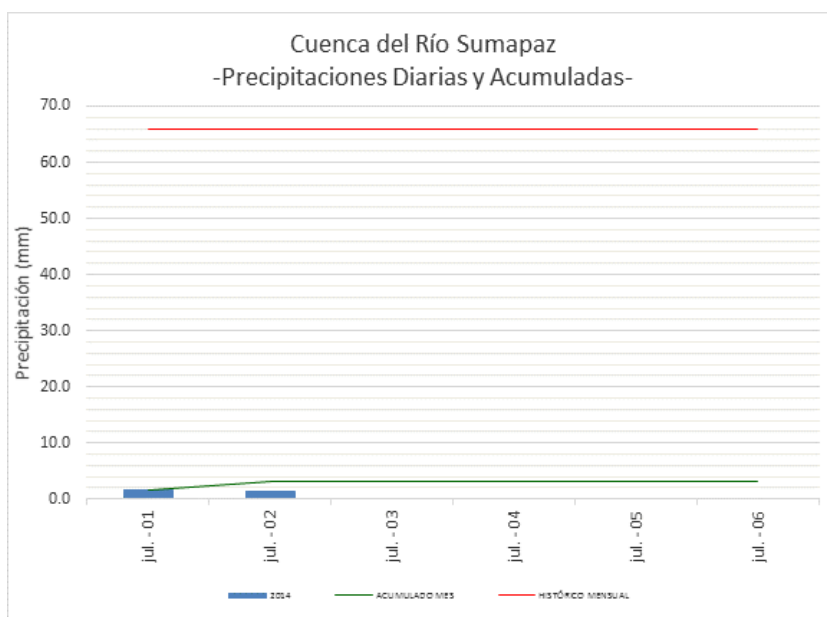
NIVELES Y CAUDALES			
Cuenca baja del río Ubaté-Suárez	12:00 m		
	Nivel (m)	Caudal (m <sup>3</sup> /s)	Nivel Máximo Crítico (m)
Puente Balsa (río Suárez)	----	----	4.00
Esclusa Merchán (río Suárez)	1.39	2.43	4.00

El nivel de la estación Esclusa Merchán (Rio Suarez) se encuentra estable.

### 3. CUENCA DEL RÍO SUMAPAZ



#### ✓ *PRECIPITACIONES*



En la cuenca media del río Sumapaz se registró tiempo seco



## 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	75.731	65%	1.00	74.73
<b>Sisga</b>	90.0	57.795	64%	0.30	52.80
<b>Tominé</b>	658.0	343.090	52%	5.00	328.09
<b>Total</b>		476.616	60%	2.1	455.62
<b>Chuza</b>	220.0	164.660	75%	19.6	119.26
<b>San Rafael</b>	64.3	52.940	82%	1.00	46.44
<b>Total</b>		217.600	79%	10.3	165.70
<b>Hato</b>	13.0	8.223	63%	0.20	6.22

**Fecha: 04/07/2014 a las 07:00 am.**