

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 034, 25 de Marzo de 2015

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS Y TEMPERATURAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la Jurisdicción CAR se registró un clima predominantemente seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Sin mayor registro de precipitaciones tan solo en el municipio de Guasca (1 mm).

Cuenca media

Clima predominantemente seco, con registro de lluvias dispersas en Bogotá D.C (2.5mm).

Cuenca baja

Se registraron lloviznas moderadas en los municipios de Apulo (3.3mm), Mesitas del Colegio (3.2mm).

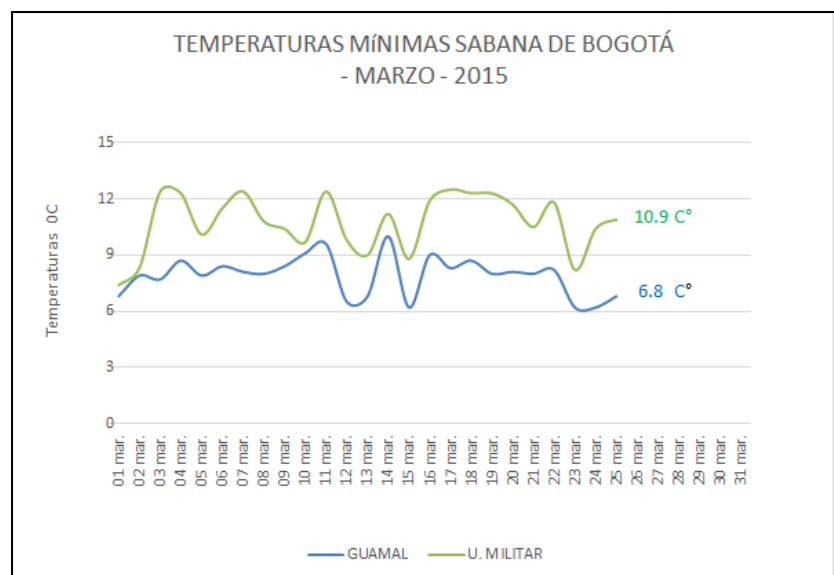
Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas.

La situación por cuenca es la siguiente:

Cuenca del río Bogotá

Los niveles y caudales naturales presentan oscilaciones acorde al paso de las aguas lluvias por cada municipio.

- **Saucio (Chocontá):** 0,37 m (Caudal 0.42 m³/s), al descenso.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2,26 m (Caudal 7.15 m³/s), ascendiendo.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2,51 m (Caudal 7.16 m³/s), descendente.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 2.21 m (Caudal 8.45 m³/s), al ascenso.



ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río Suarez y Río del Río Negro, se registró un tiempo principalmente seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Ligeras lluvias en los municipios de Carmen de Carupa (2.4mm) y Ubaté (1.8mm).

Cuenca media

Clima moderadamente seco; con registro de pluviosidad en los municipios de Fúquene (7 mm), Cucunubá (6 mm), Guachetá (2.5mm), Carmen de Carupa (2 mm) y Chiquinquirá (1.6mm).

Cuenca del Río Negro

Con marcación de pluviosidad aislada en los municipios de Vianí (13.9mm), San Cayetano (7.3mm), Quebradanegra (6.2mm), La Vega (4 mm) y Guaduas (1mm).

Cuenca de la laguna de Fúquene y río Suárez

Los niveles y caudales naturales tienden al descenso..

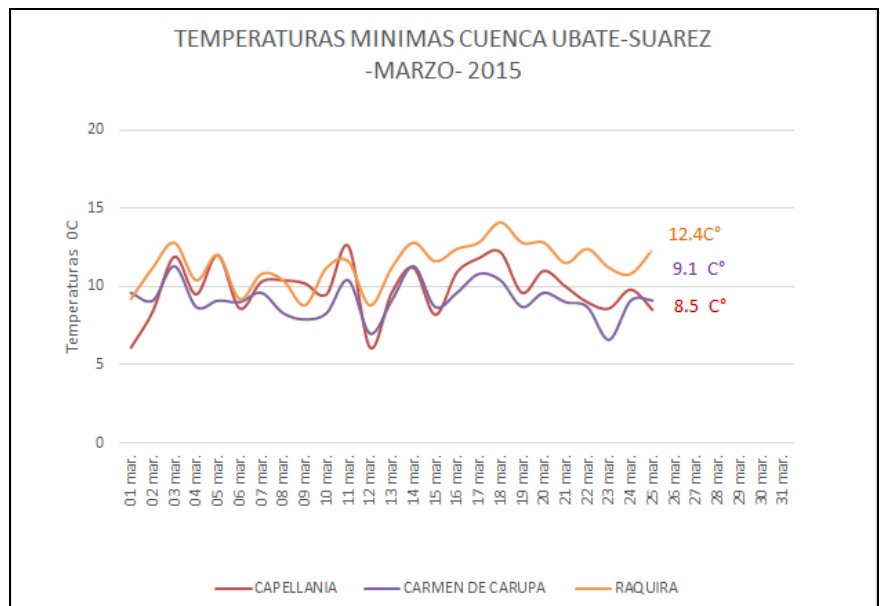
- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,40m, (Caudal 0,55 m³/s), al descenso.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1.24m (Caudal 0.50 m³/s), estable.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1,46m (Caudal 2.78 m³/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 1.29m (Cota 2539.01 m.s.n.m); ascendió mínimamente.

Cuenca del río Sumapaz

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.61 m (Caudal 1.38 m³/s), presenta un ligero descenso.

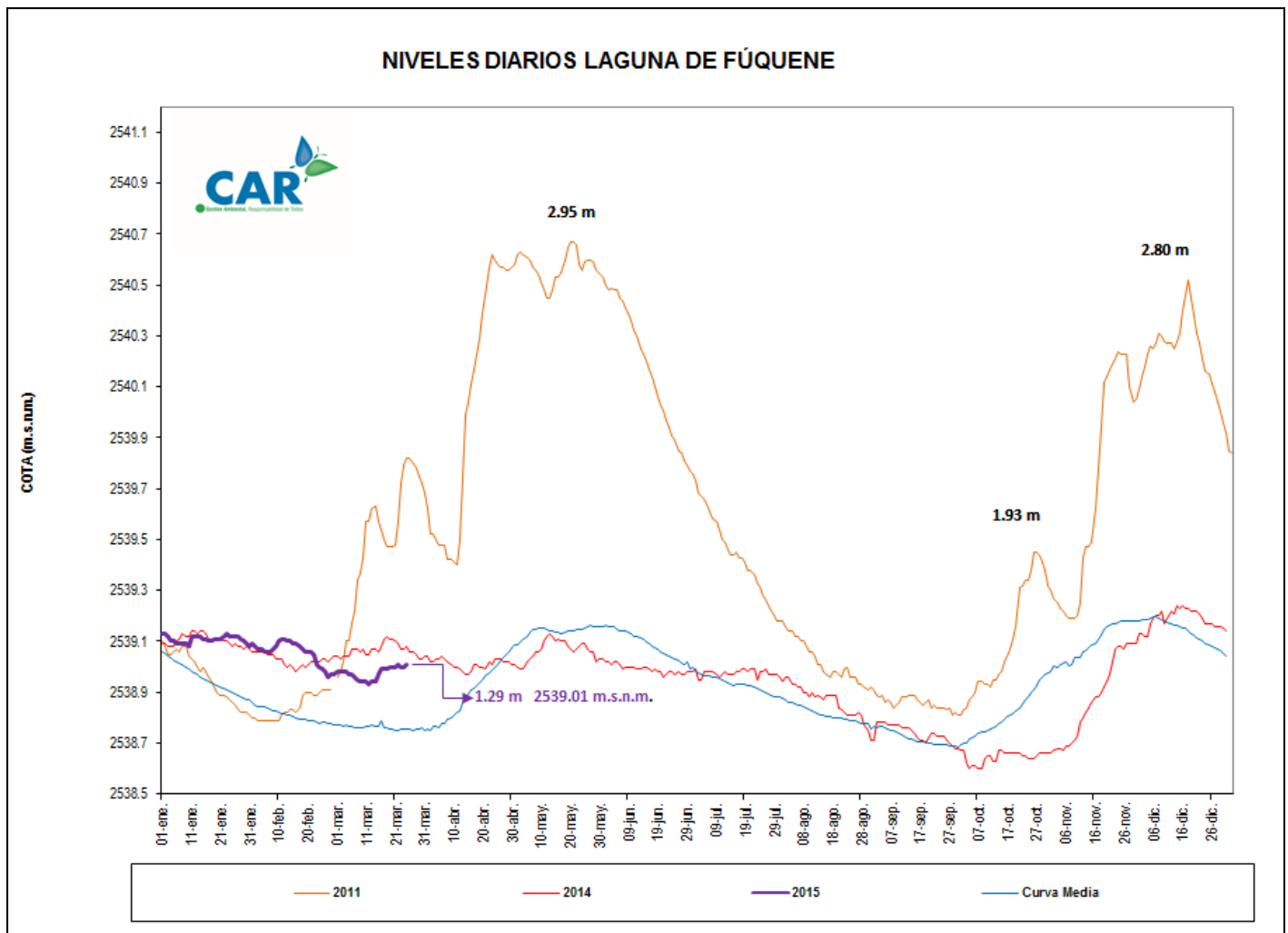
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 1, 76m (Caudal 51.17 m³/s), al ascenso frugal.



LAGUNA DE FÚQUENE.

La Laguna de Fúquene debido a las lluvias presentadas en la cuenca presenta un leve ascenso; su nivel registrado es 1.29 m con una Cota de (2539,01 m.s.n.m).



SISTEMAS REGULADOS

Para el agregado norte no presenta cambios en sus descargas; el sistema Chingaza aumentó su descarga 11.45 m³/s; Los embalses en general muestran tendencia al descenso; con excepción del Hato que muestra ascenso y el embalse del Neusa que registra estabilidad.

ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

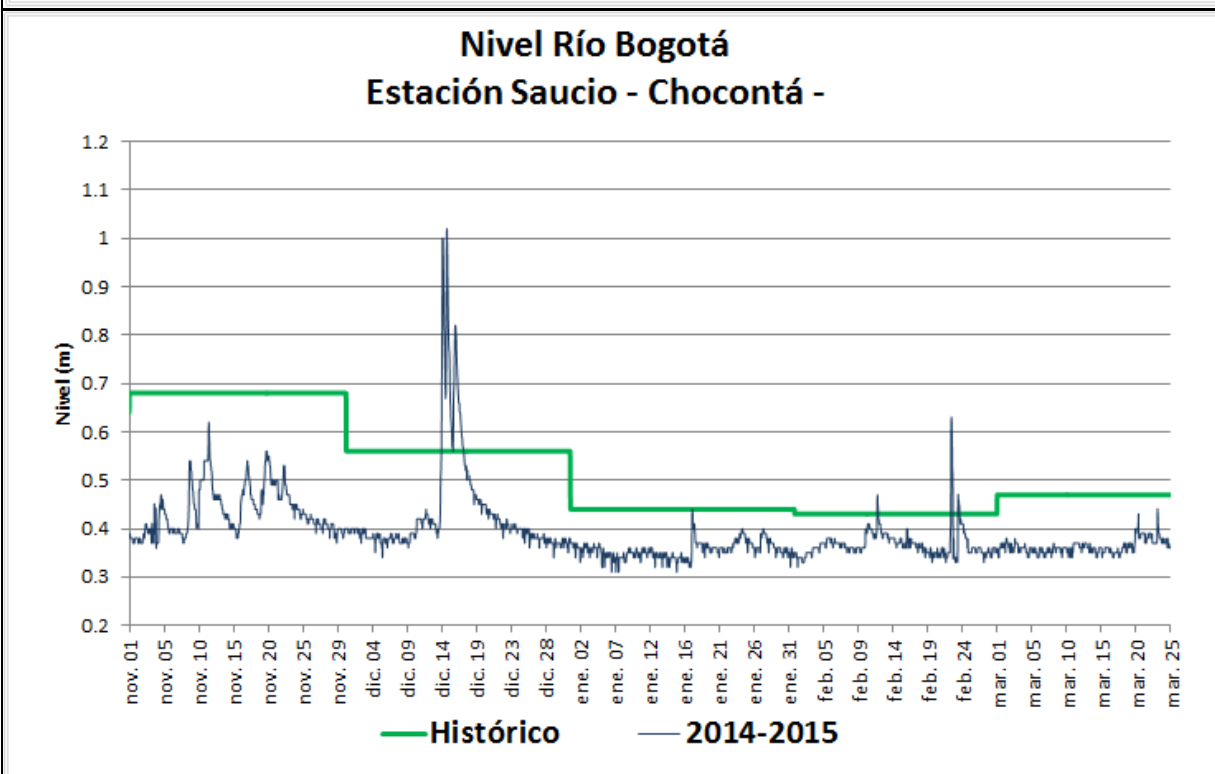
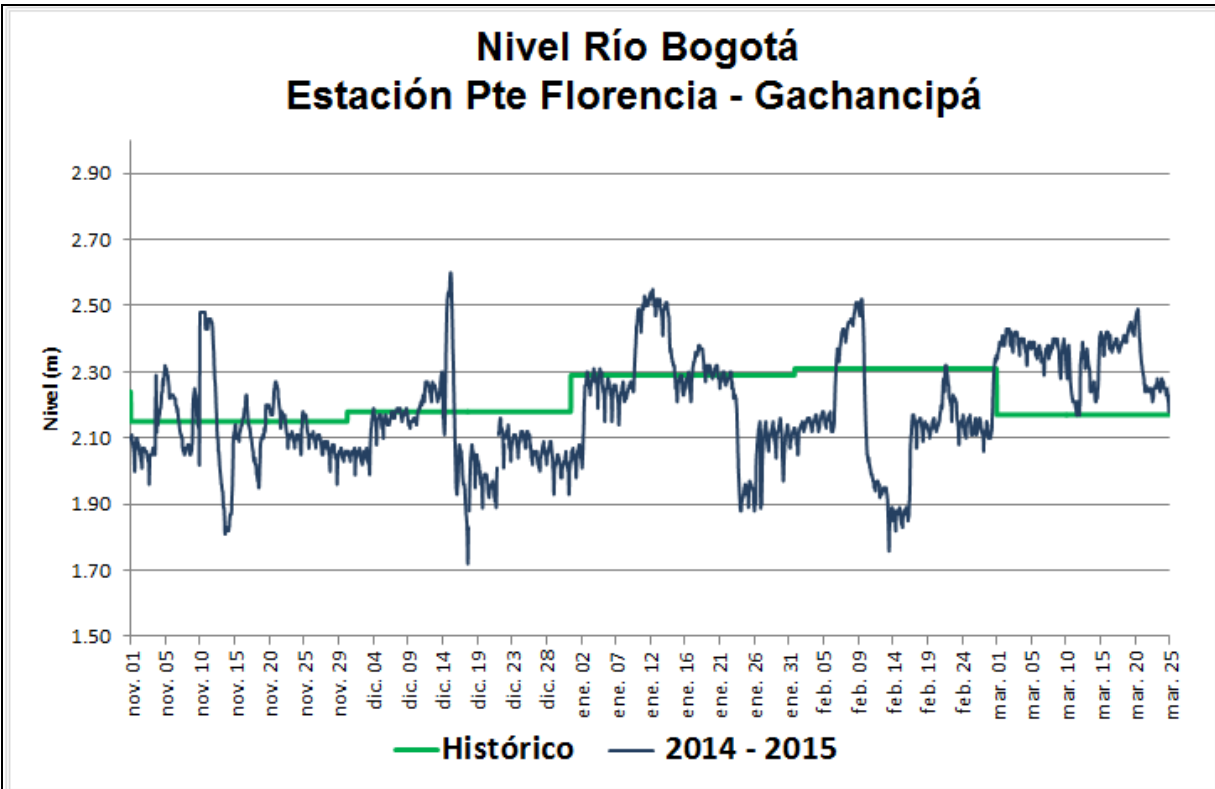
EMBALSE	VOLUMEN UTIL (Mm ³)	VOLUMEN A LA FECHA (Mm ³)	ESTADO (%)	DESCARGA (m ³ /s)	VOLUMEN DISPONIBLE (Mm ³)	TENDENCIA
Neusa	117.0	78.932	67%	1.00	77.93	ESTABLE
Sisga	90.0	54.451	61%	2.00	49.45	DESCENDENTE
Tominé	658.0	321.103	49%	7.00	306.10	DESCENDENTE
Total		454.486	59%	10.0	433.49	
Chuza	218.6	94.870	43%	11.45	49.47	DESCENDENTE
San Rafael	64.3	63.140	98%	1.00	56.64	DESCENDENTE
Total		158.010	71%	12.45	106.11	
Hato	12.7	8.185	64%	0.20	6.19	ASCENDENTE

Fecha: MARZO 25 de 2015 a las 7:00am

PRONÓSTICO DEL CLIMA

"De acuerdo al IDEAM para el día de hoy, "Durante la mañana se espera un cielo parcialmente nublado con clima seco; en horas de la tarde se advierte un progresivo aumento de humedad dando pie a lluvias de diferentes intensidades en especial en el Oriente y Occidente de la Sabana."

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

