

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 114, 14 de Junio de 2015.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Predominó el clima seco en la cuenca del Río Bogotá.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Lluvias continuas en el Páramo de Chingaza municipio de La Calera (19,2mm), así como precipitaciones moderadas en Guasca (7,8mm), Chocontá (4,6mm).

Cuenca media

Principalmente tiempo seco; con ligeras precipitaciones en los municipios de Tocancipá (1,5mm) y Cajicá (1,3mm).

Cuenca baja

El registro de lluvias fue escaso en la zona, tan solo en los municipios de El Colegio (0,6mm) y Apulo (0,6)mm

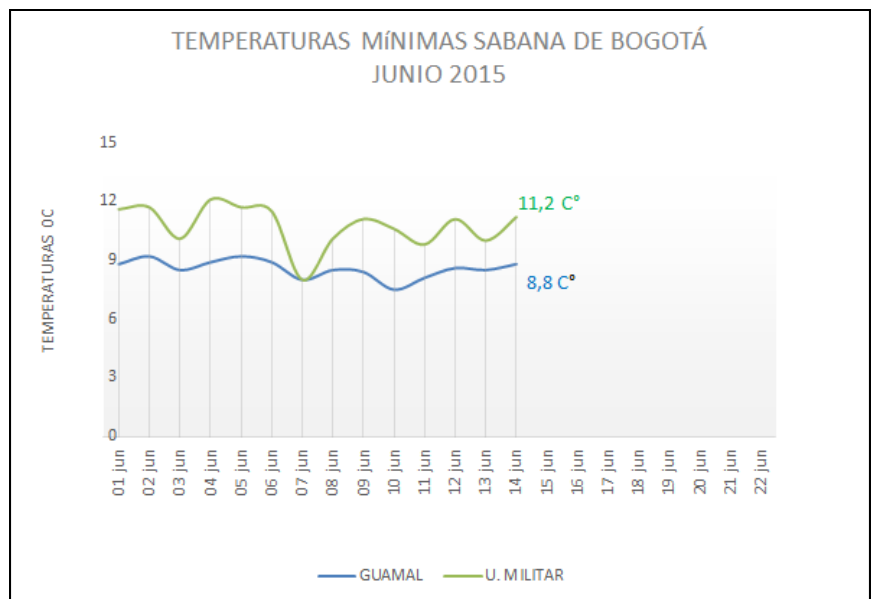
Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas

El siguiente es el resumen de los estados de niveles y las principales precipitaciones de las últimas 24 horas en la jurisdicción CAR.

Cuenca del río Bogotá

Los niveles y caudales naturales muestran tendencia al descenso, con excepción del paso por el municipio de Chocontá donde se han registrado ligeras lluvias.

- **Saucio (Chocontá):** 0.60 m (Caudal 1,54 m³/s), al ascenso.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.55 m (Caudal 9,90 m³/s), al descenso.
- **Puente Tocancipá (Tocancipá):** 2.64 m (Caudal 8,36 m³/s), al descenso.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1.27 m (Caudal pendiente por obras en Río Bogotá), al descenso.



ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río Negro y Río Suarez, hubo muy bajo registro de lluvias.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Clima predominantemente seco en la cuenca; con leves lloviznas en los municipios de Lenguaque (1,2mm), y Ubaté (0,7mm).

Cuenca media

Austeridad de lluvias.

Cuenca del Río Negro

Austeridad de lluvias.

Otras Cuencas:

En la cuenca del Río Macheta precipitaciones constantes en el municipio de Manta (17,1mm).

Cuenca de la laguna de Fúquene y Río Suárez

Se presentan diferentes oscilaciones en los niveles de la cuenca.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.39 m, (Caudal 0.51 m³/s), estable.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1.51 m (Caudal 1,11 m³/s), estable.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1.35 m (Caudal 2.25 m³/s), al ascenso.
- **Ticha María (Guachetá):** 0.56 m (Caudal 0.41 m³/s), al descenso.

Laguna Fúquene: 1.09 m (Cota 2538,81 m.s.n.m), estable.

Cuenca del río Sumapaz

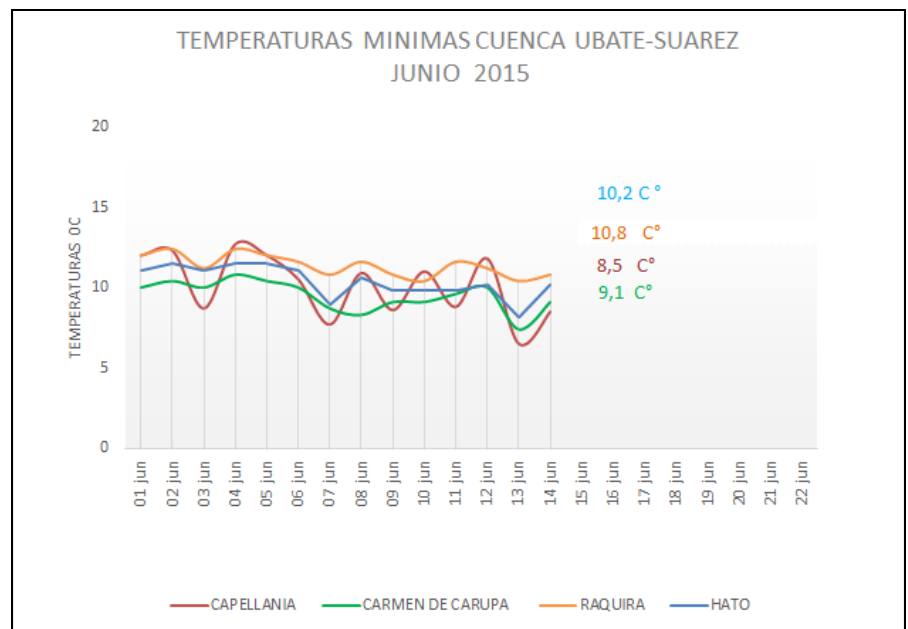
Ligeras lluvias en horas de la madrugada, en especial en los municipios de Sumapaz (4,3mm), San Bernardo (3,7mm), Cabrera (1,8mm) y Fusagasugá (1mm).

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.82 m (Caudal 3,5 m³/s), al ascenso.

El Profundo, Río Sumapaz (Cabrera): 2,93 m, ascendiendo frugalmente.

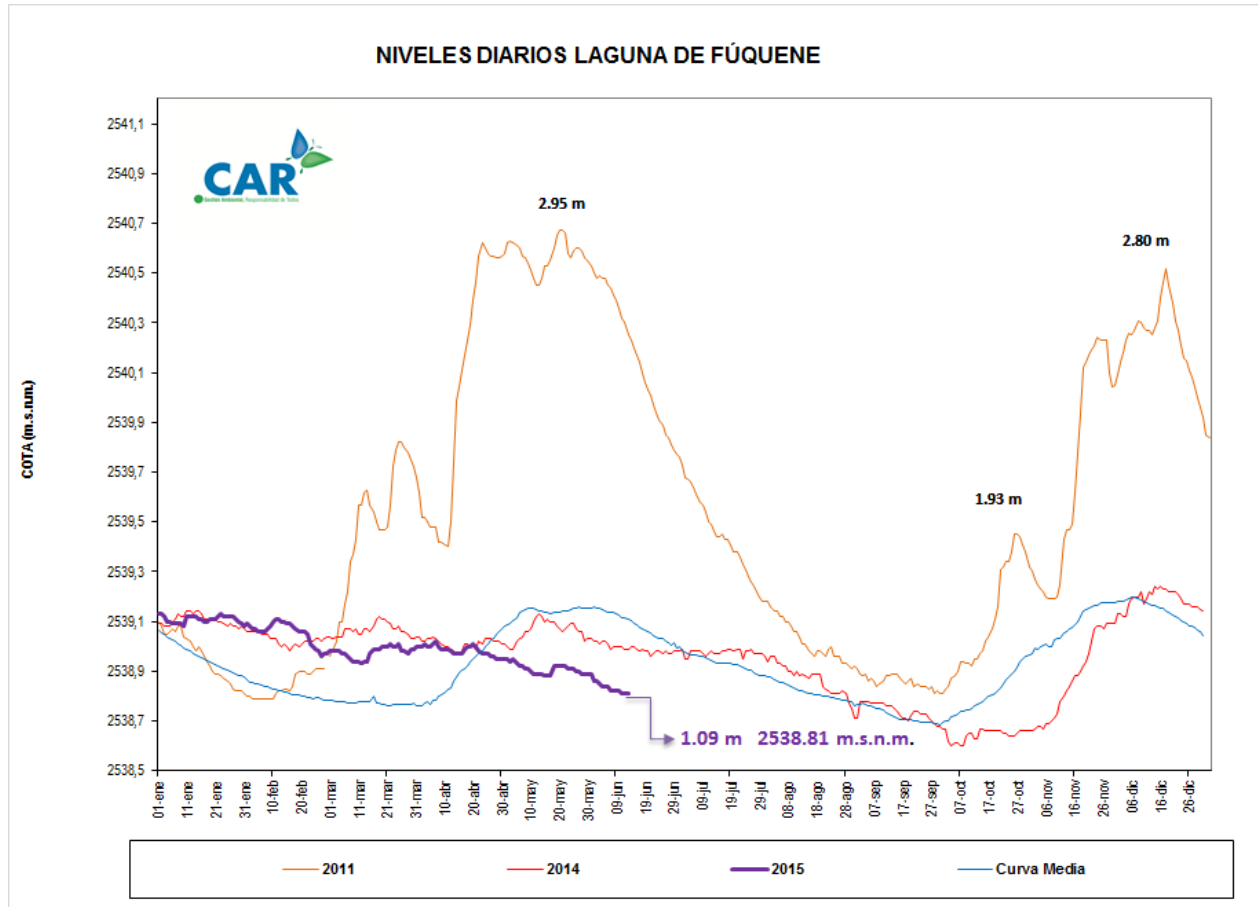
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 0,88 m (Caudal 2,93 m³/s), al descenso.



LAGUNA DE FÚQUENE.

Para el día de Hoy la Laguna de Fúquene registra estabilidad; su nivel es 1.09 m, su Cota es de 2538.81 (m.s.n.m.).



SISTEMAS REGULADOS

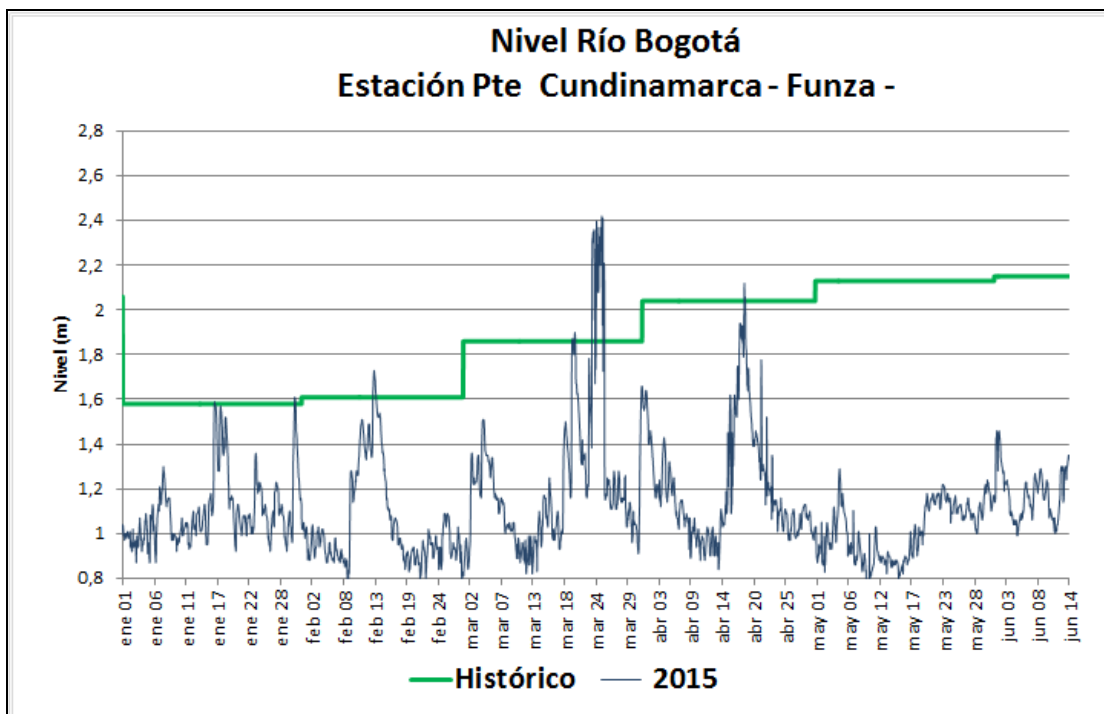
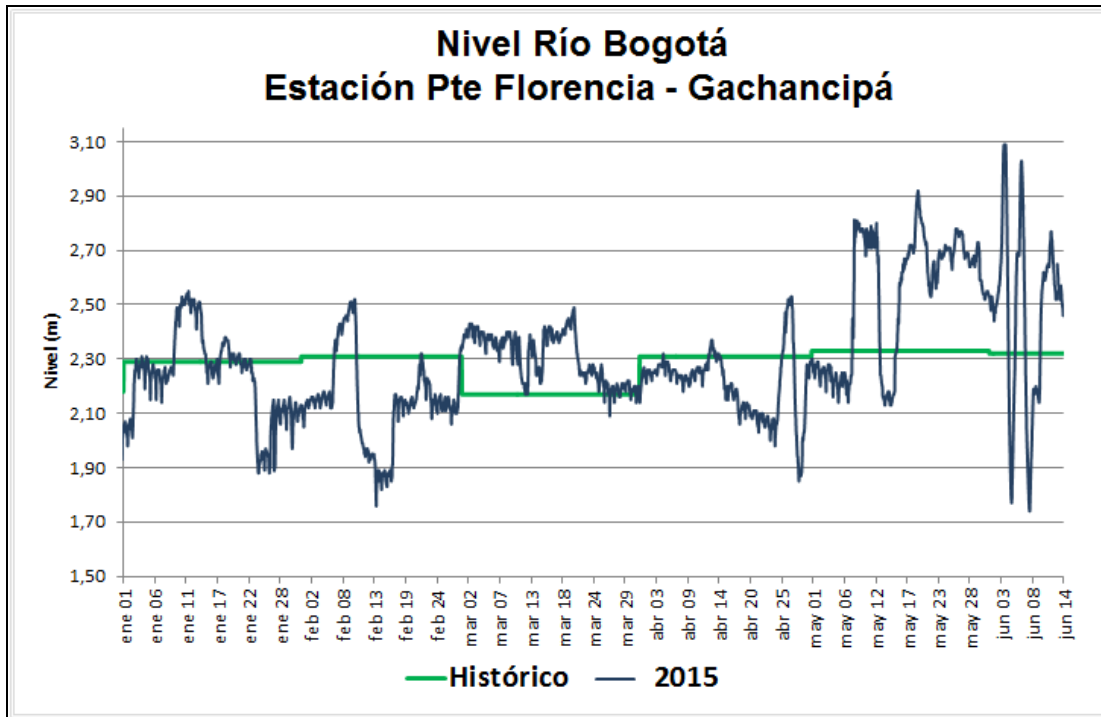
La descarga para el agregado norte disminuyó a 9.5 m³/s; Los embalses tienden a la estabilidad con excepción de los embalse del Sisga y El Hato que están ascendiendo.

ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

EMBALS E	VOLUME N UTIL (Mm ³)	VOLUME N A LA FECHA (Mm ³)	ESTAD O (%)	DESCARG A (m ³ /s)	VOLUMEN DISPONIBL E (Mm ³)	TENDENCI A
Neusa	117,0	77,368	66%	1,00	76,37	ESTABLE
Sisga	90,0	54,101	60%	0,50	49,10	ASCENDENTE
Tominé	658,0	287,618	44%	8,00	272,62	ESTABLE
Total		419,087	57%	9,5	398,09	
Chuza	218,6	109,660	50%	13,93	64,26	ESTABLE
San Rafael	64,3	65,960	103%	0,50	59,46	ESTABLE
Total		175,62	76%	14,43	123,72	
Hato	12,7	7,685	61%	0,30	5,69	ASCENDENTE

Fecha: 14/ 06 / 2015 a las 7:00am.

GRÁFICAS DE NIVELES CUENCA DEL RÍO BOGOTÁ



GRÁFICAS DE EMBALSES

