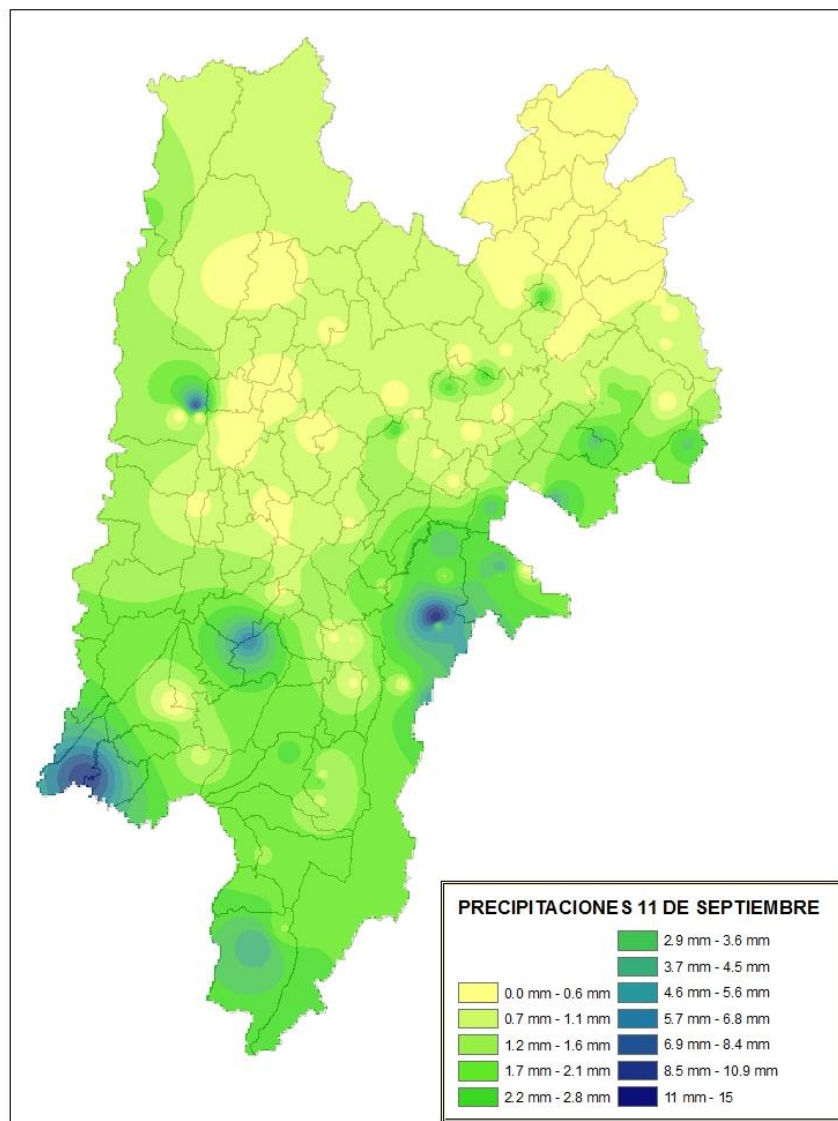


Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 191, 11 de Septiembre de 2015
Presencia de lluvias en las últimas 24 horas.
Mapa de la jurisdicción CAR



Estado general de niveles y caudales últimas 24 horas.

El siguiente es el resumen de los principales registro de niveles y precipitaciones de la Jurisdicción CAR.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río Bogotá, predominó el clima seco con lluvias dispersas.

Precipitaciones

Cuenca del Río Bogotá

Cuenca alta

Clima moderadamente seco con presencia de lluvias dispersas en los municipios de La Calera a la altura del páramo de Chingaza (15.3mm), Guasca (4.2mm), Zipaquirá (2.4mm), Sesquilé (2.2mm), Chocontá (1.8mm) y Nemocón (0.8mm).

Cuenca media

Lluvias dispersas en los municipios de Bogotá D.C (5.5mm), La Calera (4.6mm), Sopó (3.4mm), Subachoque (2.8mm), Cajicá (1.6mm), Tocancipá (1.6mm), Funza (1.1mm) y Chía (1mm).

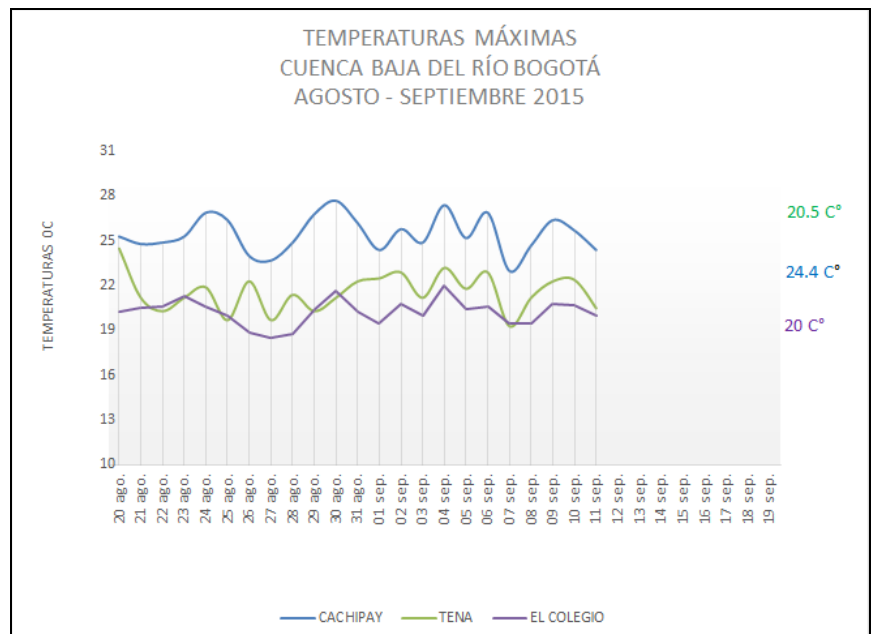
Cuenca baja

Se presentaron lluvias dispersas en los municipios de Girardot (9.9mm), El Colegio (6.5mm) y Cachipay (1.4mm).

Cuenca del río Bogotá

Se ven diversas oscilaciones en el comportamiento de los niveles y caudales naturales.

- **Saucio (Chocontá):** 0.56 m (Caudal 1.30 m³/s), al descenso.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 2.5 m (Caudal 9.38 m³/s), al descenso.
- **Tocancipá (Tocancipá):** 2.77 m (Caudal 9.69 m³/s), estable.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1.31 m (Caudal 20.76 m³/s), al ascenso.



ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río Suárez
y en la cuenca del Río Negro,
predominó el clima seco.

Precipitaciones

Cuenca del Río Suarez

Cuenca alta

Predominó el tiempo seco; tan solo se registraron lluvias dispersas en el municipio de Ubaté (1.3mm).

Cuenca media

Lluvias dispersas en el páramo de Rabanal municipio de Samacá (2.9mm).

Cuenca del Río Negro

Tiempo seco en la zona.

Otras Cuencas:

En la cuenca del Río Mchetá se registraron precipitaciones moderadas en el municipio de Mchetá (2 mm).

En la cuenca del río Magdalena se registraron lluvias dispersas en el municipio de Puerto Salgar (1.2 mm).

Cuenca de la laguna de Fúquene y Río Suárez

La tendencia de los niveles y caudales naturales de la cuenca es al descenso.

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0,37m, (Caudal 0.44 m³/s), al descenso.
- **Boquerón, (Lenguazaque):** 1.26 m (Caudal 0.54 m³/s), al descenso.
- **Río Suárez (Saboyá):** 1.32 m (Caudal 2.12 m³/s), al descenso.
- **Laguna de Fúquene:** 0.90 m (Cota 2538.62 m.s.n.m); estable.

Cuenca del río Sumapaz

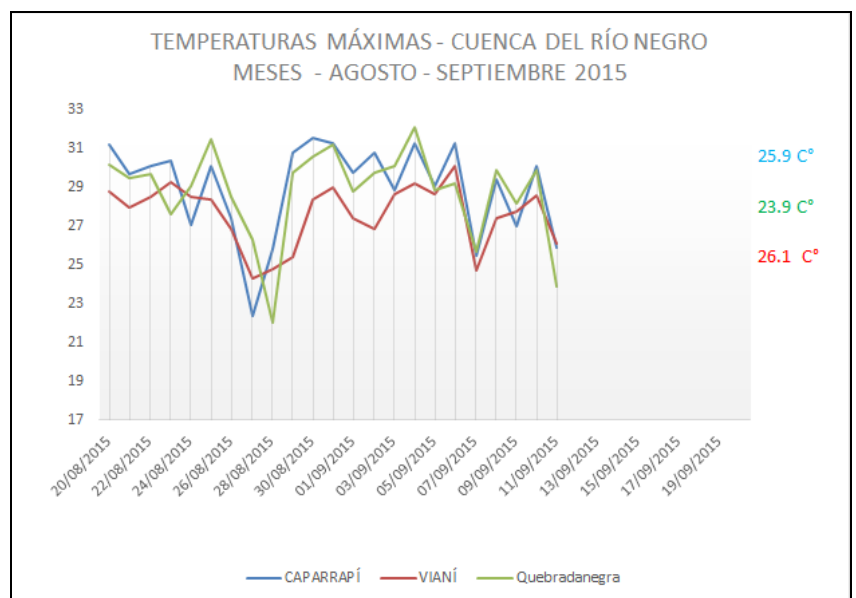
Ligeras precipitaciones en los municipios de Sumapaz (4.6mm), San Bernardo (3.7mm), Cabrera (2.8mm), Pasca (2.5mm), Fusagasugá (2.5 mm) y Pasca (0.8mm).

Puente Rojo, río Cuja (Fusagasugá): 0.65 m (Caudal 1.77 m³/s), registró un ligero ascenso.

Puente Rojo, río Sumapaz (Fusagasugá): 1.83 m; ascendiendo.

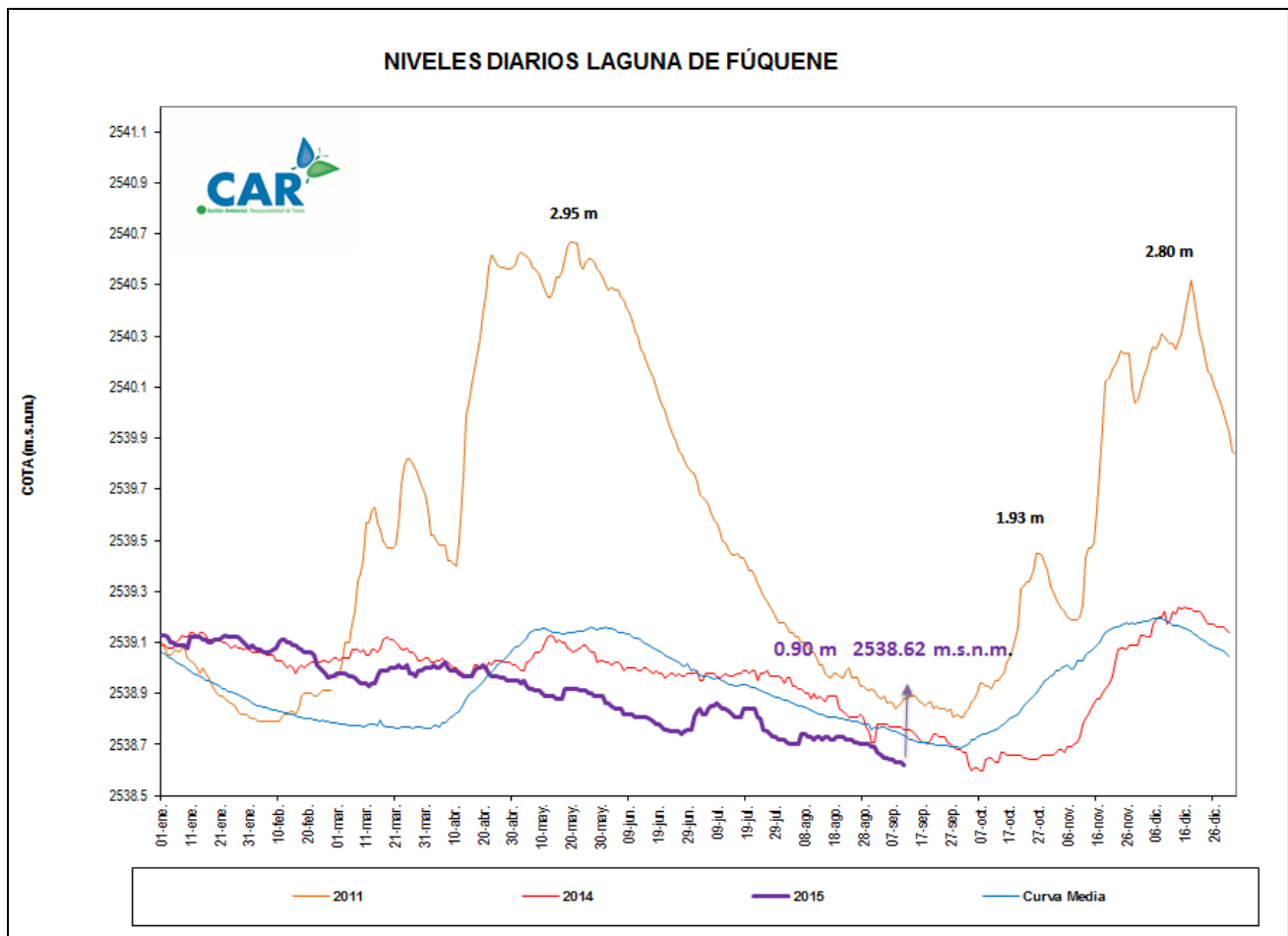
Cuenca del río Negro

Paso de Rejo, río Negro (Nimaima): 0.68 m (Caudal 6.82 m³/s), al descenso.



LAGUNA DE FÚQUENE.

La Laguna de Fúquene registra un ligero descenso; está en 0.90 m con una Cota de (2538,62 m.s.n.m).



SISTEMAS REGULADOS

Para el agregado norte no hubo cambios en su descarga y está en 10 (m³/s); el embalse de Chingaza muestra estabilidad; se reporta estabilidad de niveles en los embalses de Neusa, Chuza y Tominé; mientras que los demás continúan al descenso.

ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

EMBALSE	CAPACIDAD (Mm ³)	VOLUMEN A LA FECHA (Mm ³)	ESTADO (%)	DESCARGA (m ³ /s)	CAPACIDAD DE REGULACIÓN (Mm ³)	TENDENCIA
Neusa	117.0	82.452	70%	1.00	34.55	ESTABLE
Sisga	90.00	80.122	89%	3.00	9.88	DESCENDENTE
Tominé	658.0	366.875	56%	6.00	291.13	ESTABLE
Total		529.449	72%	10.0		
Chuza	218.6	221.850	102%	0.00	0.00	ESTABLE
San Rafael	67.620	23.160	34%	1.92	0.00	DESCENDENTE
Total		245.01	68%	1.92		
Hato	12.700	8.032	63%	0.30	6.03	DESCENDENTE

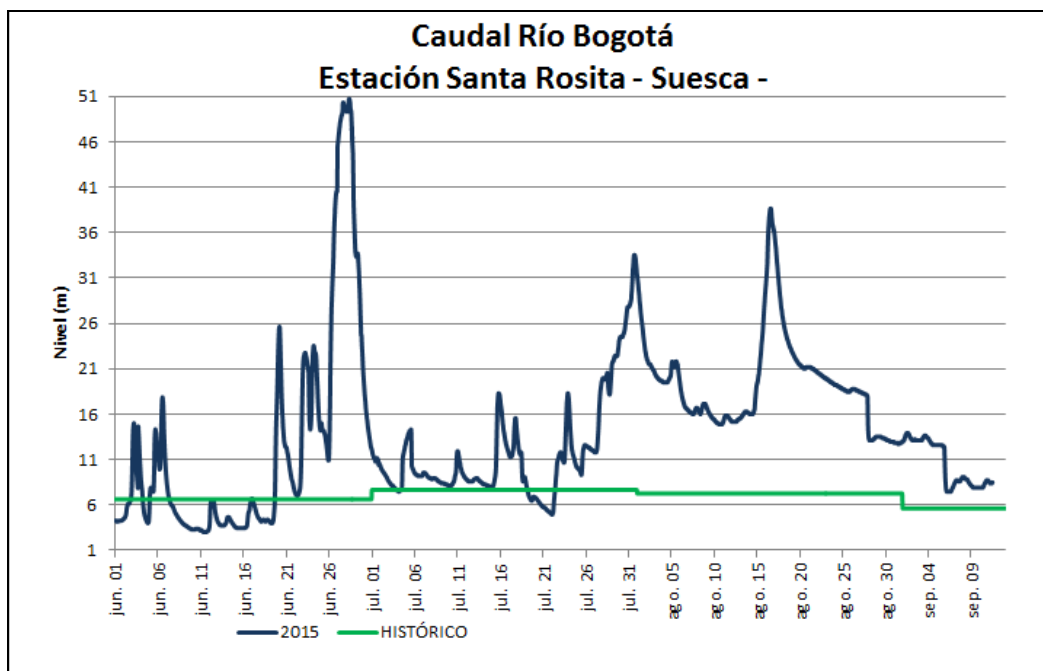
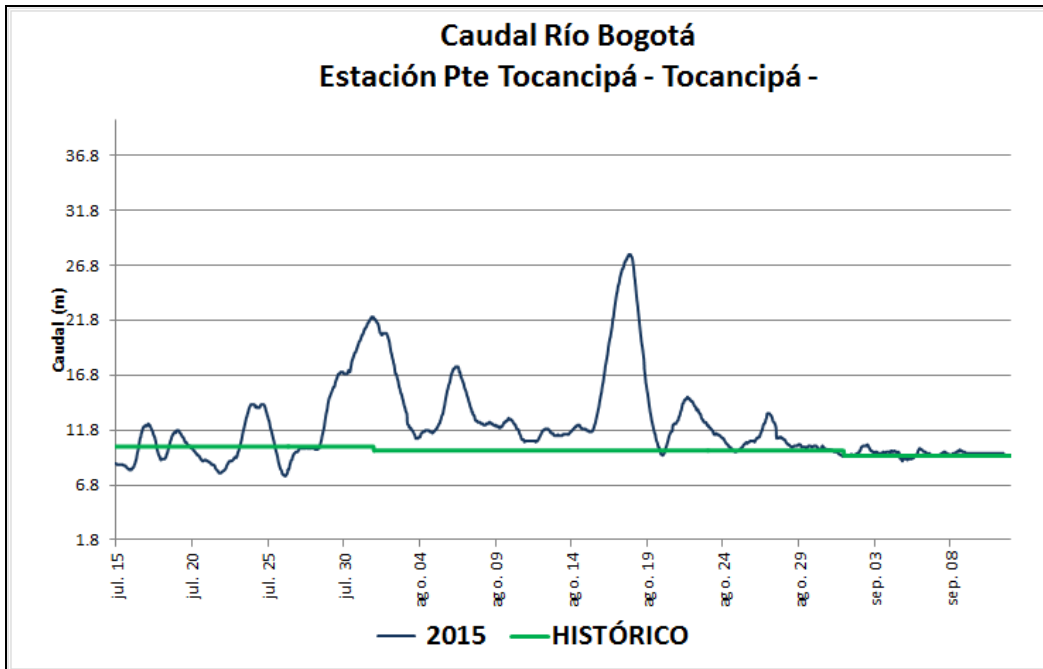
Fecha: Septiembre 11 de 2015 a las 7:00am

PRONÓSTICO PARA EL DÍA DE HOY

De acuerdo al IDEAM para el día de hoy, "Clima moderadamente seco, con cielo parcialmente nublado se pronostican lluvias dispersas en el norte y oriente de la jurisdicción.

En la ciudad de Bogotá se prevé cielo parcialmente cubierto con sensación de frío y humedad que se fortalecerá en horas de la tarde generando lluvias dispersas y de diversas intensidades".

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES



GRÁFICAS DE EMBALSES

