

Boletín Diario de Hidrología y Meteorología, jurisdicción CAR

Número 203, 29 de Agosto de 2016

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 ULTIMAS 24 HORAS.

En la cuenca del río Bogotá.
Predominando el tiempo seco.

Precipitaciones Cuenca del Río Bogotá:

Cuenca alta:

Lloviznas en La Calera (Paramo de Chingaza 1.7 mm), Predominio de tiempo seco en la cuenca.

Cuenca media:

Se registraron lloviznas aisladas en La Calera (2.5 mm) Predominando el tiempo seco en la cuenca.

Cuenca baja:

Predominio de tiempo seco en la cuenca.

Cuenca del río Bogotá

Para el día de hoy se observa:

- **Saucio (Chocontá):** 0.42 m (Caudal 0.61 m³/s), Descendente.
- **Santa Rosita (Suesca):** 0.57 m (Caudal 3.57 m³/s) Descendente.
- **Puente Florencia (Gachancipá):** 1.87m (Caudal 4.29 m³/s), Descendente.
- **Puente Tocancipá (Tocancipá):** 2.16 m (Caudal 5.03 m³/s), Descendente.
- **Puente Vargas (Cajicá):** 2.71 m (Caudal 6.43 m³/s), Estable.
- **Puente Virgen (Cota):** 1.70 m (Caudal 7.19 m³/s), Descendente.
- **Puente Cundinamarca (Funza):** 1.26 m (Caudal 22.38 m³/s), Ascendente.
- **Alicachín (Soacha):** Caudal 36.07 m³/s, Descendente.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ULTIMAS 24 HORAS.

En las cuencas del Río Suarez se registraron predominio de tiempo seco. En la cuenca del Río Negro no se registraron precipitaciones, predominando el tiempo seco.

Precipitaciones Cuenca del Río Suarez:

Cuenca alta:

Predominio de tiempo seco en la cuenca.

Cuenca media:

Predominando el tiempo seco en la cuenca.

Precipitaciones Cuenca del Río Negro:

Predominio de tiempo seco en la zona.

Cuenca de la laguna de Fúquene y Río Suárez

Para el día de hoy se observa:

- **La Boyera, (Río Ubaté):** 0.19 m, (Caudal 0.07 m³/s), Estable.
- **La Balsa, (Río Lenguaque):** 0.93 m (Caudal 0.16 m³/s), Descendente.
- **Puente Merchán (Saboya):** 1.33 m (Caudal 2.16 m³/s), Descendente.
- **Ticha María (Guachetá):** 0.39 m (Caudal 0.19 m³/s), Descendente.
- **Laguna de Fúquene:** 0.27 m (Cota 2537.99 m.s.n.m); Estable.

Cuenca del río Sumapaz:

Se evidencia un leve descenso en el nivel de la cuenca.

Puente Rojo: 0.60 Caudal (1.30 m³/s), Estable.

ESTADO GENERAL DE LLUVIAS ÚLTIMAS 24 HORAS

En la cuenca del Río Sumapaz se registraron lloviznas de variada intensidad, predominando tiempo seco. En la cuenca del Río Garagoa no se registraron lloviznas, con predominio de tiempo seco en la cuenca.

Precipitaciones Cuenca Río Sumapaz:

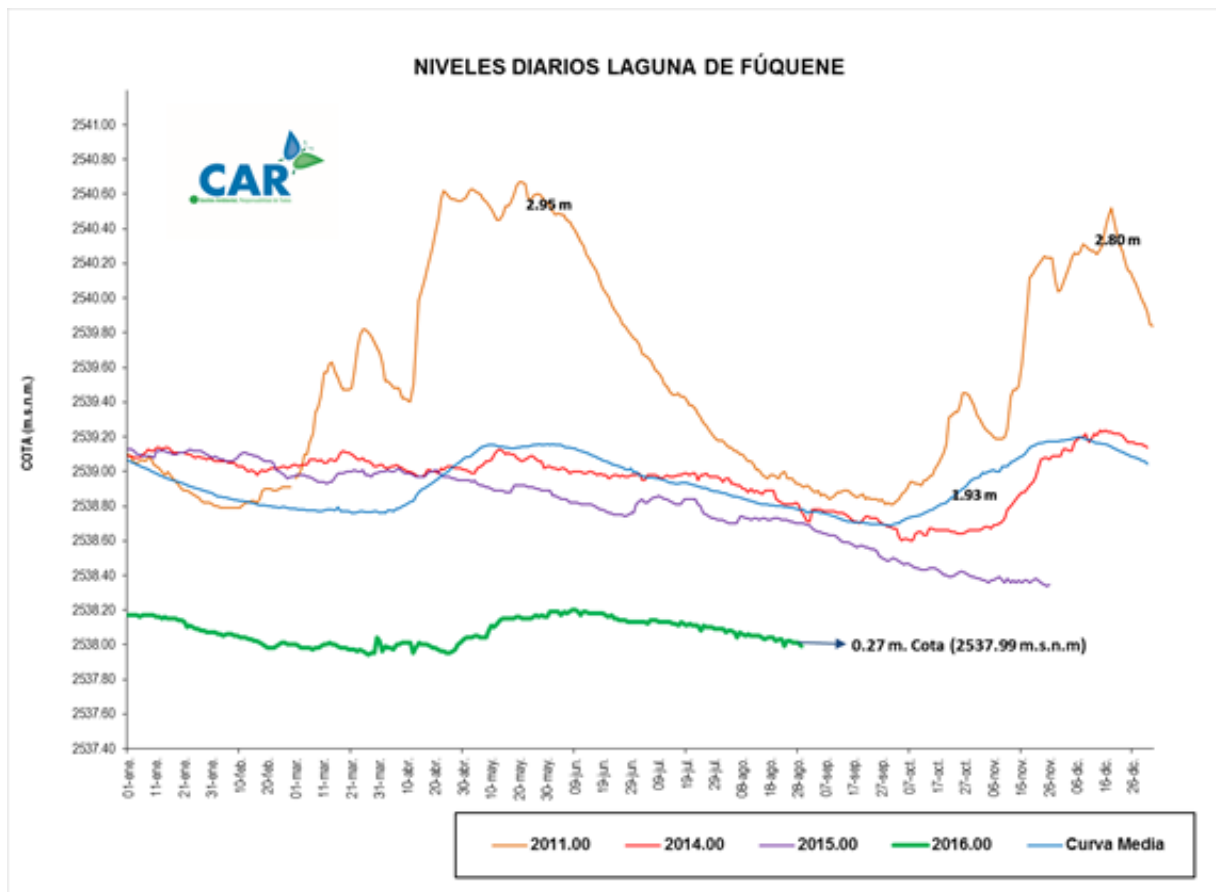
Se presentaron lloviznas en Pasca (3.0 mm) y Fusagasugá (0.8 mm). Predominio de tiempo húmedo en la cuenca.

Precipitaciones Cuenca Río Garagoa:

Predominio de tiempo seco en la cuenca.

LAGUNA FUQUENE

La Laguna de Fúquene registra un nivel estable con respecto al día de ayer; su nivel es 0.27 m, su Cota es de 2537.99 (m.s.n.m.).



SISTEMAS REGULADOS

El día de hoy para el agregado norte la descarga se presenta con un valor de 8.00 (m³/s); mientras que la apertura del sistema Chingaza se encuentra en 10.56 (m³/s).

ESTADO GENERAL DE LOS SISTEMAS REGULADOS

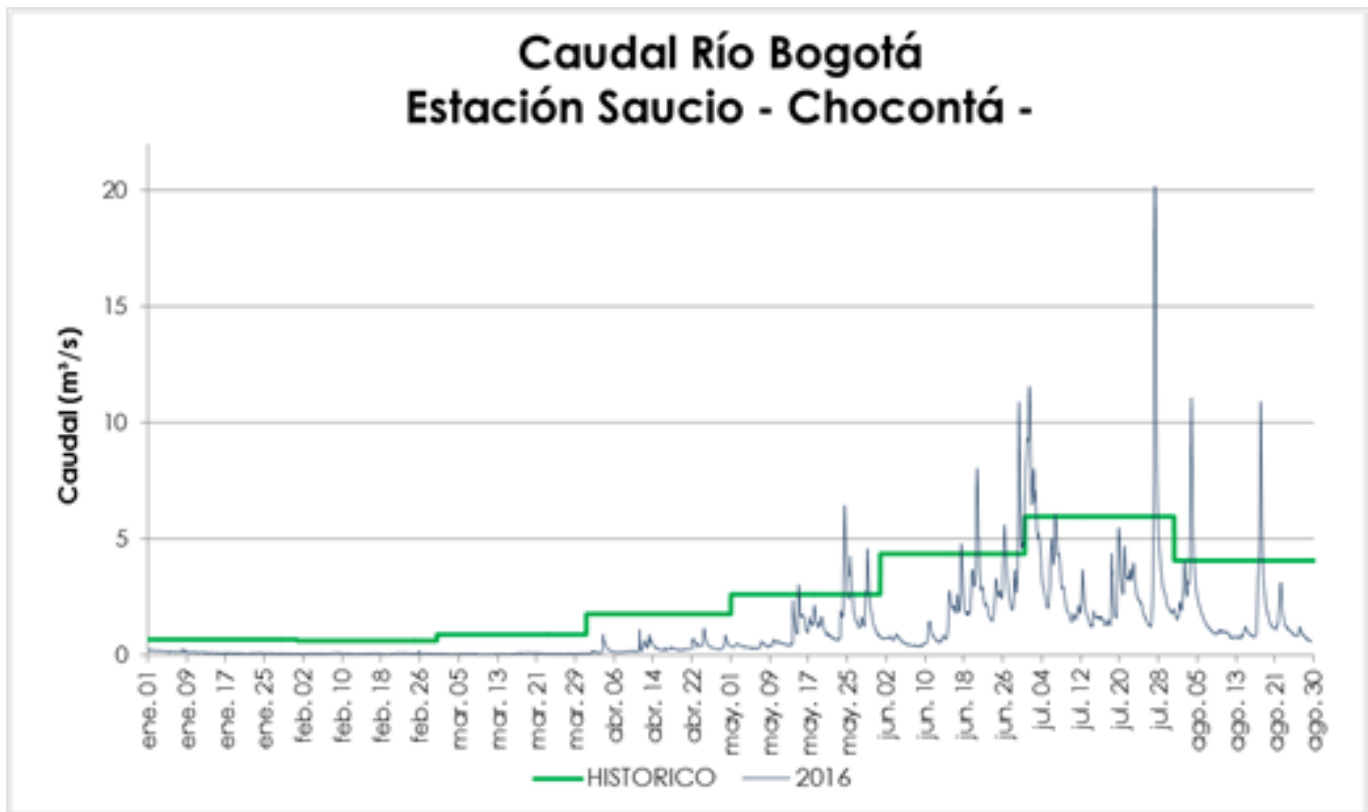
EMBALSE	CAPACIDAD (Mm ³)	VOLUMEN A LA FECHA (Mm ³)	ESTADO (%)	DESCARGA (m ³ /s)	CAPACIDAD DE REGULACIÓN (Mm ³)	TENDENCIA
Neusa	117.0	78.409	67%	1.00	38.59	DESCENDENTE
Sisga	90.00	60.490	67%	3.00	29.51	DESCENDENTE
Tominé	658.0	229.466	35%	4.00	428.53	ESTABLE
TOTAL AGREGADO NORTE	865.0	368.365	43%	8.00		DESCENDENTE
Chuza	218.6	200.060	92%	10.38	18.49	ASCENDENTE
San Rafael	67.620	60.700	90%	0.50	6.92	ESTABLE
TOTAL SISTEMA CHINGAZA	286.2	260.760	91%	10.56		ASCENDENTE
Hato	12.700	7.095	56%	0.20	5.10	ESTABLE

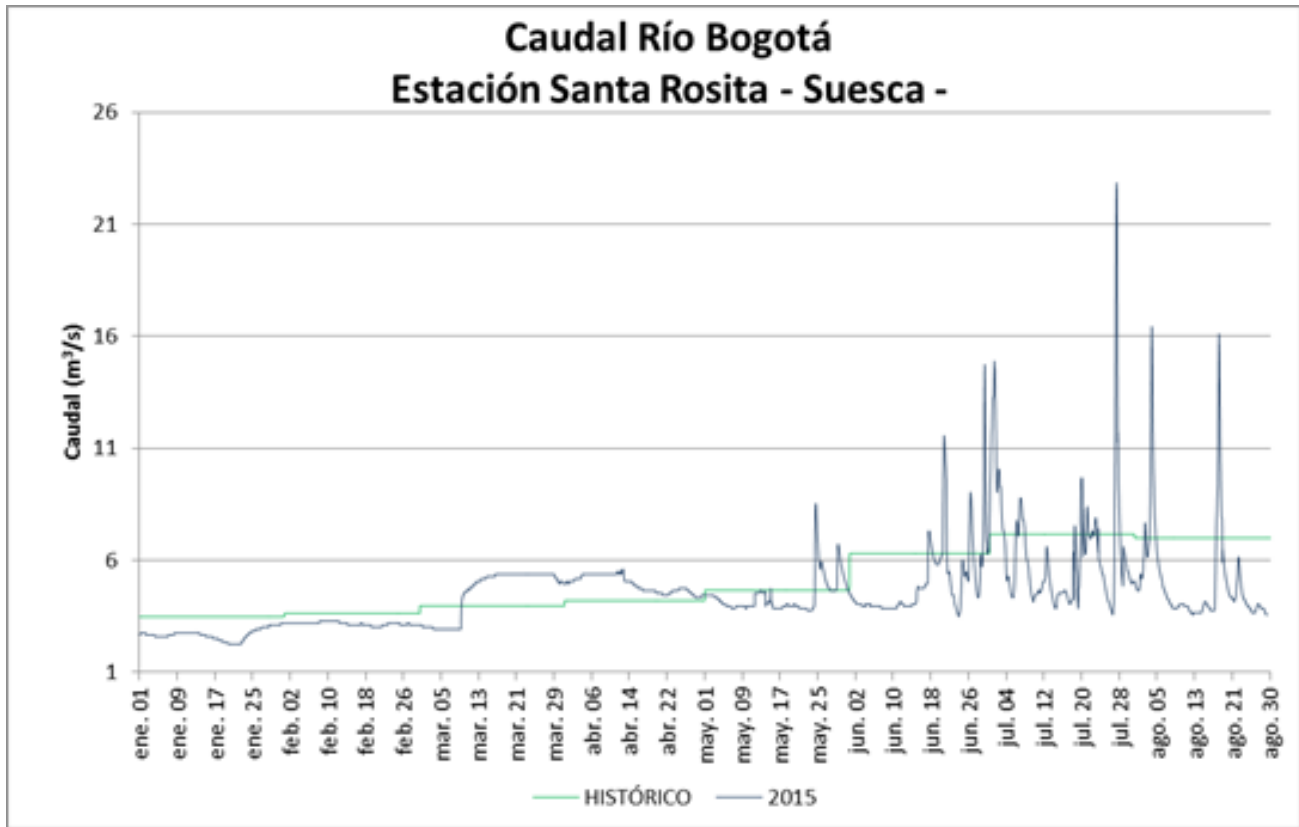
Fecha: AGOSTO 29 de 2016 a las 12:00 Pm.

PRONÓSTICO PARA EL DÍA DE HOY

De acuerdo con el IDEAM: "En la mañana se prevén condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado. En horas de la tarde se estima tiempo seco en la mayor parte del área, excepto en algunas zonas del suroriente y sur donde se prevén lloviznas. En la noche nubosidad variada con predominio de condiciones secas, salvo en algunas zonas del oriente y suroriente donde se estiman precipitaciones ligeras."

GRÁFICAS DE NIVELES Y CAUDALES





GRÁFICAS DE EMBALSES

