

BOLETÍN EXTRAORDINARIO

30 de Junio del 2015 a las 07:00 horas.

LLUVIAS CUENCA ALTA DEL RÍO BOGOTÁ.

Para la mañana del día de hoy; la RED CAR se permite informar que durante las últimas 8 horas, se registró un clima principalmente seco en los municipios monitoreados de la cuenca alta del Río Bogotá.

Estaciones Por Municipio	Precipitaciones (mm)
Municipio de CHOCONTÁ	
Estación Chocontá	0,6
Estación sisga	0
Municipio de MACHETA	
Estación MACHETA 1	0
Municipio de SESQUILÉ	
Estación EL OKAL	0
Municipio de VILLAPINZÓN	
Estación EL TRIUNFO	0
Estación Paramo Guachaneque	0,5
Estación VILLA PINZON	0

NIVELES Y CAUDALES.

Cuenca alta del Río Bogotá: Se han registrado descensos moderados en todos los niveles y caudales naturales del paso por los municipios de la cuenca alta.

Los niveles a las 07:00 horas son:

Estación	Nivel	Caudal	TENDENCIA	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)		(m)
El Triunfo (Villapinzón)	0,93	2,12	DESCENDENTE	2
Pte Chocontá (Río Tejar)	1,69	3,21	DESCENDENTE	3,5
Saucio (Chocontá)	1,21	7,65	DESCENDENTE	2,2
Santa Rosita (Suesca)	1,76	17,71	DESCENDENTE	3
Puente Florencia (Gachancipá)	3,64	25,76	DESCENDENTE	3,5
Puente Tocancipá (Tocancipá)	4,06	31,43	DESCENDENTE	3,8

Cuenca media del Río Bogotá: Los niveles y Caudales naturales muestran tendencia al ascenso moderados con excepción del paso por el municipio de Zipaquirá que se encuentra al descenso frugal.

Los niveles a las 07:00 horas son:

Estación	Nivel	Caudal	TENDENCIA	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)		(m)
Refisal (Zipaquirá)	3,11	39,81	DESCENDENTE	3,8
Puente La Balsa (Chía)	3,09	30,08	ASCENDENTE	3,8
Pte La Virgen (Cota)	3,76	21,76	ASCENDENTE	4,4
Puente Cundinamarca (Funza)	2,28	20,10	ASCENDENTE	3,8
Gibraltar (Bogotá)	1,77	20,45	ASCENDENTE	2,5

Cuenca alta del Río Teusacá: Predominó el clima seco en las últimas horas en el Páramo de Chingaza; por lo tanto los niveles están descendiendo levemente.

Nivelas a las 07: 00 horas.

Estación	Nivel	Caudal	TENDENCIA	Nivel Máximo Crítico
	(m)	(m ³ /s)		(m)
Simayá (Qda Simayá)	0,84	5,20	DESCENDENTE	1,5
El vergel (Sopo).	4,22	16,37	DESCENDENTE	4

La red Car estará pendiente e informando de los principales cambios hidrometeorológicos de la Jurisdicción CAR