

BOLETIN HIDROMETEOROLOGICO No. 90

Mayo 31 de 2.011

Lluvias registradas el día de hoy 31 de mayo indican lluvias leves correspondientes a: Quimbaya 7.2 mm, Armenia 5.8 mm, Pijao 1.2 mm y los municipios de Tebaida y Córdoba registro de 1.0 mm.

Los niveles de las fuentes hídricas monitoreadas presentan las siguientes variaciones:

Tabla 1. Lecturas de Niveles de las Fuentes Hídricas en los Puntos de Monitoreo

Punto de Monitoreo	Fuente Hídrica	Municipio	Nivel Máximo Registrado		Disminución (-), Incremento (+) del nivel del agua (m) con respecto al día anterior	Nivel de Desbordamiento	
			Mayo 30	Mayo 31		Margen Izquierda (aguas abajo)	Margen Derecha (aguas abajo)
Calle Larga	Río Quindío	Calarcá	0.64	0.62	-0.02	2.44	2.88
Centro de la Guadua	Río Verde	Córdoba	1.36	1.35	-0.01	4.70	4.70
La Herradura	Río Espejo	La Tebaida	0.92	1.10	+0.18	7.00	7.00
Villa Sonia	Quebrada Cristales	La Tebaida	0.92	0.99	+0.07	4.30	4.30
Puerto Alejandría	Quebrada Buenavista	Quimbaya	0.32	0.25	+0.07	2.00	5.50
La Española	Río Roble	Quimbaya	0.99	0.91	-0.08	7.20	1.82

El incremento de los niveles se debe a las lluvias presentadas en las últimas horas, las cuales incrementaron en el río Espejo con valor de 0.18 m, quebrada Cristales de 0.07 m y en la quebrada Buenavista en 0.07 m.

Mientras que el río Verde disminuyó el nivel en 0.01 m y en el río Roble en 0.08 m.

Los niveles de las fuentes hídricas monitoreadas en el Departamento, continúan en descenso y se esperan en los próximos meses lluvias intermitentes, alternas con días secos y precipitaciones ligeras a moderadas en el Eje Cafetero, según Boletín Técnico del IDEAM.

Según Boletín, se espera cielo parcialmente nublado en gran parte de la región durante la mañana, con lluvias moderadas en el Eje cafetero. En la tarde se espera un fortalecimiento de la nubosidad, favoreciendo

precipitaciones entre moderadas a fuertes, con probabilidad de tormentas eléctricas sectorizadas, sobre el Eje Cafetero.