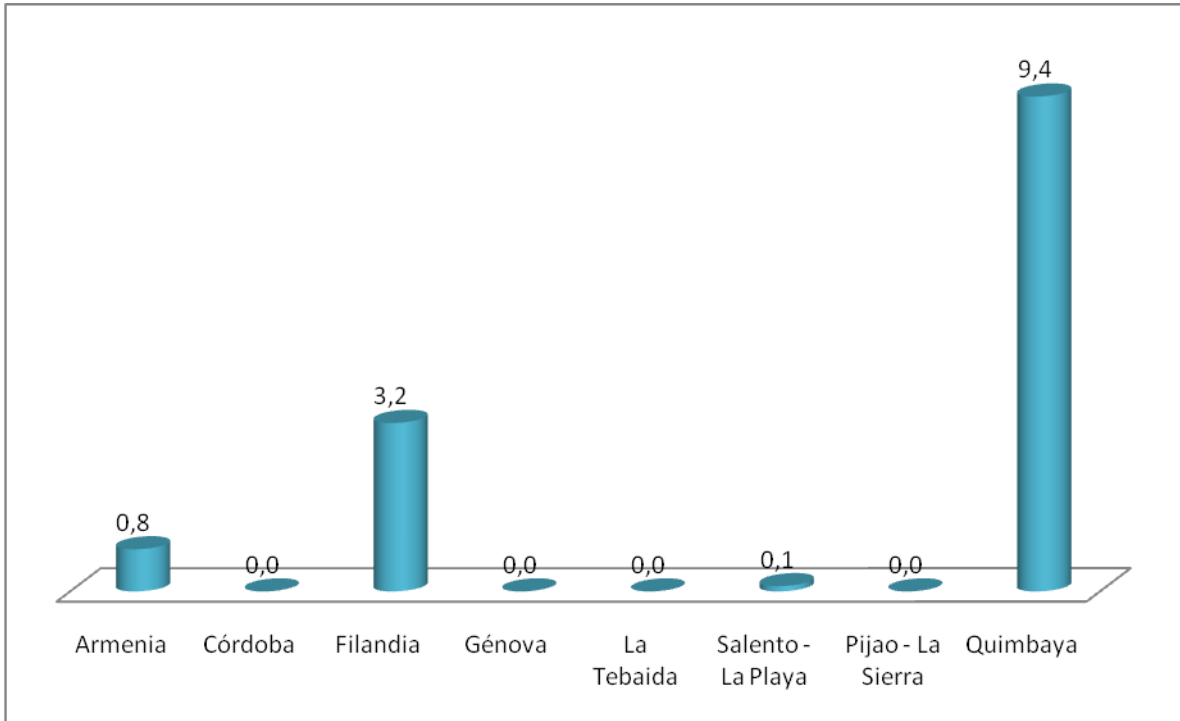


**BOLETÍN HIDROMETEOROLÓGICO No 238**  
**Diciembre 27 de 2011**

Lluvias leves se registraron en las estaciones climatológicas en los municipios de Armenia, Filandia y Quimbaya, con mayor reporte de lluvias en este último municipio, como se muestra a continuación:

**Grafica 1. Precipitación registrada entre las 7:00 am del día 27 de diciembre de 2011, en el Departamento del Quindío**



No se reportaron lluvias en el municipio de Córdoba, Génova, La Tebaida y Pijao.

En cuanto al monitoreo de nivel se reporta la siguiente información para el día de hoy:

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

Punto de Monitoreo	Fuente Hídrica	Municipio	Nivel Registrado (m)		Disminución (-), Incremento (+) del nivel del agua (m) con respecto al día anterior	Nivel de Desbordamiento	
			Dic 26	Dic 27		Margen Izquierda (aguas abajo)	Margen Derecha (aguas abajo)
Calle Larga	Río Quindío	Calarcá	0.77	0.74	-0.03	2.44	2.88
Centro de la Guadua	Río Verde	Córdoba	1.15	1.10	-0.05	4.70	4.70

Punto de Monitoreo	Fuente Hídrica	Municipio	Nivel Registrado (m)		Disminución (-), Incremento (+) del nivel del agua (m) con respecto al día anterior	Nivel de Desbordamiento	
			Dic 26	Dic 27		Margen Izquierda (aguas abajo)	Margen Derecha (aguas abajo)
Villa Sonia	Quebrada Cristales	La Tebaida	1.25	1.22	-0.03	4.30	4.30
La Herradura	Río Espejo	La Tebaida	1.10	1.50	+0.40	7.00	7.00
Puerto Alejandría	Quebrada Buenavista	Quimbaya	0.60	0.60	0.00	2.00	5.50

Según las lecturas de nivel se presentó incremento sobre el nivel del río Espejo correspondiente a 0.40 m, debido a las lluvias presentadas en la zona y que no se registraron en la estación localizada en la vereda Padilla del municipio de La Tebaida.

Caso contrario a otras fuentes hídricas como el río Quindío, Verde y la quebrada Cristales se presentó reducción de nivel. La quebrada Buenavista conservó el mismo nivel reportado el día de ayer correspondiente a 0.60 m.

Aunque se presentó reducción en los niveles aún se mantienen altos con respecto a los valores normales por lo que se recomienda a toda la población limitar las actividades entorno al recurso hídrico y estar atentos a las recomendaciones de los organismos de prevención y atención de desastres.

Se recomienda a los organismos de prevención y atención de desastres estar atentos ante la presencia de las lluvias y por consiguiente el aumento de niveles de las fuentes hídricas.

La predicción meteorológica para la región Andina, es de cielo parcialmente nublado y predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región, en la tarde y noche esperen algunas precipitaciones en el Eje cafetero y otros departamentos, según último Boletín del IDEAM.

Este boletín indica el estado de **alerta naranja** por deslizamientos de tierra en áreas inestables de los municipios de Calarcá, Génova y Pijao.