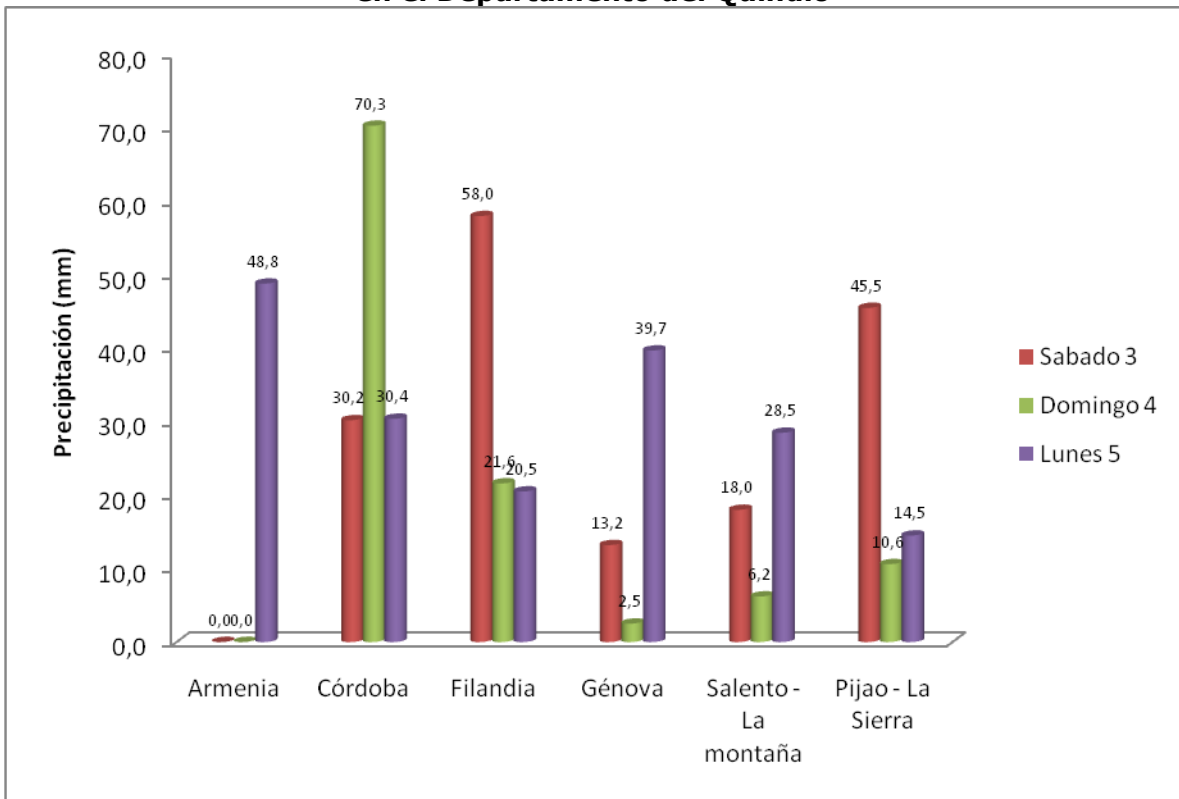


BOLETÍN HIDROMETEOROLÓGICO No 222 Diciembre 5 de 2011

Lluvias registradas durante el fin de semana, indican lluvias significativas en el municipio de Córdoba de 70.3 mm, reportada el día Domingo 4 de diciembre a las 7:00 am, el día Sábado a las 7:00 am se reportaron lluvias de 45.5 mm en el municipio de Pijao y en el municipio de Armenia de 48.8 mm, según lectura pluviométrica del día de hoy a las 7:00 am.

Gráfica 1. Precipitación registrada entre las 7:00 am del día correspondiente, en el Departamento del Quindío



Las lluvias generaron incremento en las fuentes hídricas monitoreadas con las siguientes lecturas:

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 4	Dic 5		Margen Izquierda (aguas abajo)	Margen Derecha (aguas abajo)
Calle Larga	Río Quindío	Calarcá	1.00	1.10	+0.10	2.44	2.88
Centro de la Guadua	Río Verde	Córdoba	1.60	1.50	-0.10	4.70	4.70
Villa Sonia	Quebrada Cristales	La Tebaida	1.27	1.28	+0.01	4.30	4.30
La Herradura	Río Espejo	La Tebaida	1.10	1.30	+0.20	7.00	7.00
Puerto Alejandría	Quebrada Buenavista	Quimbaya	0.80	1.03	+0.23	2.00	5.50

Las lecturas de nivel el día de hoy, indican que se presentó incremento en el nivel del río Quindío, en la estación localizada en la vereda Calle Larga del municipio de Calarcá.

Incremento en el nivel del río Espejo de 0.20 m y sobre la quebrada Buenavista de 0.23 m, mientras que la quebrada Cristales el aumentó fue poco significativo de 0.01 m, alcanzando un nivel de 1.28 m.

Caso contrario al nivel del río Verde que disminuyó en 0.10 m, registrando un nivel de 1.50 m el día de hoy.

Los niveles de los ríos y quebradas se mantienen altos, 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 la lluvias y por consiguiente el aumento de niveles de las fuentes hidricas.

Boletín Técnico del IDEAM, indica condiciones de cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias a diferentes horas, las de mayor consideración se advierten por la tarde y noche en el Eje cafetero y otros departamentos de la región Andina.

Se mantiene la **Alerta Roja**, por amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables de los municipios de Buenavista, Calarcá, Córdoba, Génova, Pijao, Pijao y Salento.