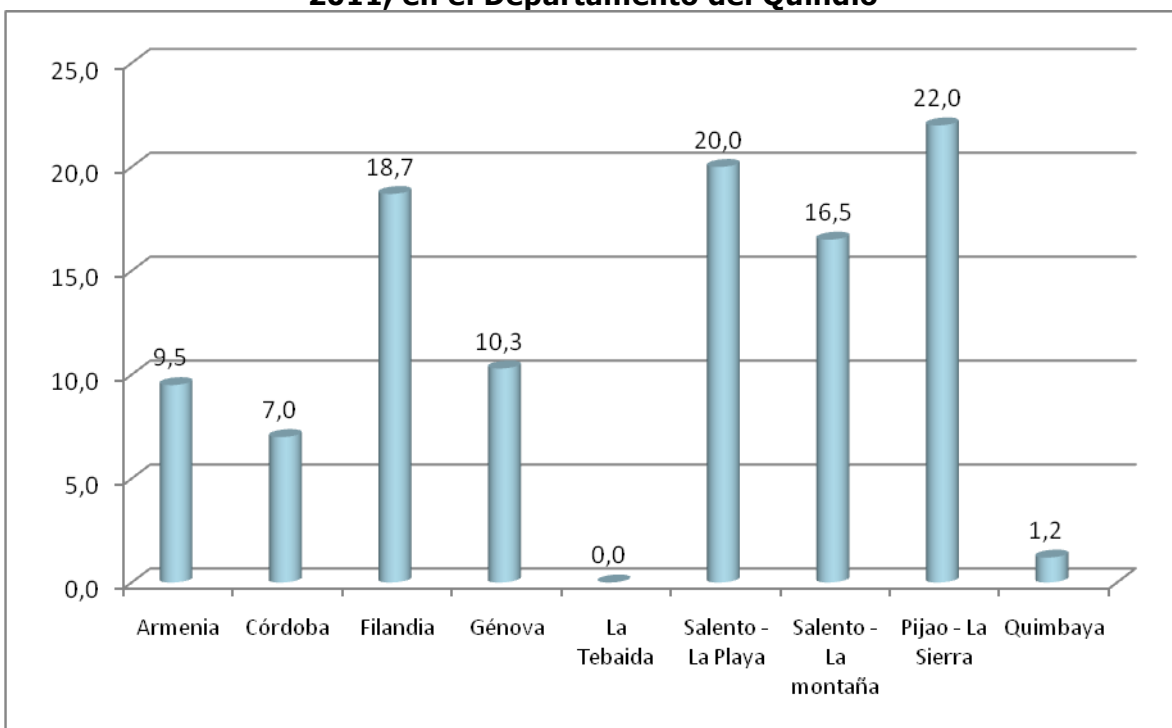


BOLETÍN HIDROMETEOROLÓGICO No 219 Noviembre 30 de 2011

Según lecturas pluviométricas del día de hoy a las 7:00 am, se registraron lluvias moderadas en los municipios de Armenia, Filandia, Génova, Salento y Pijao como se indica a continuación:

Grafica 1. Precipitación registrada a las 7:00 am el día 30 de Noviembre de 2011, en el Departamento del Quindío



En el municipio de Córdoba las lluvias fueron leves de 7.0 mm, en el municipio de Quimbaya de 1.2 mm, y en el municipio de La Tebaida no se reportaron lluvias, según lecturas pluviométrica en la estación localizada en la subestación eléctrica de la vereda Padilla.

Los niveles reportados para el día de hoy son los siguientes:

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	
			Nov 29	Nov 30		Margen Izquierda (aguas abajo)	Margen Derecha (aguas abajo)
Calle Larga	Río Quindío	Calarcá	1.00	1.02	+0.02	2.44	2.88
Centro de la Guadua	Río Verde	Córdoba	1.48	1.40	-0.08	4.70	4.70
Villa Sonia	Quebrada Cristales	La Tebaida	1.11	1.10	-0.01	4.30	4.30
La Herradura	Río Espejo	La Tebaida	1.14	1.14	0.00	7.00	7.00
Puerto Alejandría	Quebrada Buenavista	Quimbaya	0.68	0.88	+0.20	2.00	5.50

Se presentaron reducciones poco significativas en la quebrada Cristales y el río Verde correspondientes a 0.02 m y 0.08 m.

El río Espejo presenta el día de hoy el mismo nivel registrado el día de ayer, correspondiente a 1.14 m y en la quebrada Buenavista se presentó aumentó de nivel de 0.20 m, alcanzando a registrar un nivel de 0.88 m.

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.

Según el último informe técnico del IDEAM, se mantiene la amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables del Departamento del Quindío, por lo que se mantiene la **Alerta Roja**, según IDEAM.