

Invierno mantiene en alerta amarilla a 29 municipios del Tolima

Cortolima recomienda a los Comités de Gestión del Riesgo estar atentos a cualquier situación.



Charcorrillo es uno de los corregimientos de Ibagué que más problemas presenta por las lluvias.

Foto: Juan Carlos Escobar

RELACIONADOS: [TOLIMA](#) | [INVIERNO](#)

Por: [Ibagué](#) | 04 de enero 2018, 03:18 p.m.

Por las fuertes lluvias que golpean al departamento del Tolima, 29 de sus municipios, entre los que se destacan Armero Guayabal, Libano, Mariquita, Cajamarca, Carmen de Apicala, Chaparral, Ibagué, Melgar y Purificación, presentan riesgo de deslizamiento y/o movimiento en masa.

Según el Ideam, **las lluvias fuertes seguirán, en algunos casos con presencia de actividad eléctrica en la zona andina.**

En consecuencia, la **Corporación Autónoma Regional del Tolima (Cortolima) recomienda a los Comités Municipales de Gestión del Riesgo y cuerpos de socorro estar atentos a cualquier situación**, pero sin dejar de lado otros puntos críticos en los que ríos como el Cucuana, en Saldaña; Luisa, en Guamo; Combeima, en Ibagué; Tetuán, en Ortega, y la quebrada el Botadero, en Villarrica generan socavación en forma permanente.

Cortolima emitió las siguientes recomendaciones que deben tener en cuenta las comunidades y en especial aquellas que se encuentran asentadas en áreas de ladera de alta pendiente a fin de evitar posibles deslizamientos y/o movimientos en masa:

1. Respetar las zonas de protección y rondas de fuentes hídricas evitando adelantar actividades de labranza agresiva.
2. Evitar establecer cultivos limpios en zona de ladera o desproteger escorrentías naturales.
3. Continuar protegiendo la cobertura vegetal protectora en zonas de rondas hídricas.
4. Evitar disponer o conducir aguas residuales, sobrantes o vertimientos en zonas de ladera sin criterios de conducción o manejo.
5. Mantener en forma adecuada y despejados los cauces y escorrentías naturales a fin de evitar represamientos o crecientes súbitas.
6. Evitar disponer residuos sólidos y escombros en la proximidad de desagües, colectores, drenajes naturales y demás estructuras de evacuación de aguas.

Así mismo, la corporación llamó la atención para que los propietarios de predios se mantengan vigilantes y alerta en el comportamiento de sus áreas circunvecinas, ya que la mayoría de los casos de remoción en masa en áreas urbanas y rurales, hasta ahora reportados, **se han generado por inadecuadas prácticas agrarias, labranza y manejo de aguas lluvias o vertimientos.**