El País.com.co

Acueductos no están preparados para la época de lluvias: Superservicios



La Superintendencia de Servicios Públicos indicó que 587 prestadores de servicios públicos, principalmente de naturaleza municipal, son vulnerables a las precipitaciones. Foto: Elpais.com.co | Archivo

La Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios llamó la atención de los alcaldes del país para que en el menor tiempo posible presenten sus Planes de Emergencia y Contingencia ante la entidad, con el fin de disminuir el riesgo de que se afecte la prestación de los servicios de acueducto y alcantarillado durante la temporada de lluvias. Lea también: Los estragos que deja la segunda temporada de Iluvias en Cali

El superintendente de Servicios Públicos, José Miguel Mendoza, señaló que un análisis realizado por esa entidad da cuenta de la vulnerabilidad en que se encuentran 587 prestadores de servicios públicos, principalmente de naturaleza municipal, que de manera recurrente se han visto afectados por los mayores índices de precipitación que se presentan en esta época del año.

De dicho número 279 no han reportado planes de emergencia y contingencia para el servicio de acueducto y 333 no lo han hecho para el servicio de alcantarillado, lo cual los hace más propensos a ser afectados por causa de inundaciones, crecientes súbitas, avalanchas o deslizamientos.

"Aunque el país ha venido reforzando su capacidad para enfrentar los fenómenos naturales propiciados por la temporada de lluvias, la evidencia empírica recolectada por la Superintendencia apunta a que ciertas zonas siguen siendo vulnerables.

Por esta razón, queremos solicitarles a los alcaldes del país que no bajen la guardia y que presenten sus planes de contingencia ante la Superintendencia en el menor tiempo posible", afirmó el Superintendente Mendoza.

La entidad informó además que ya puso en marcha un plan de acción para mitigar el riesgo de que los servicios de acueducto y alcantarillado se vean afectados durante la temporada de lluvias.

Los municipios identificados como vulnerables están ubicados en los departamentos de Cundinamarca, Bolívar, Antioquia y Valle del Cauca.

Antecedentes del 'La Niña'

Aunque el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, Ideam, anunció recientemente que hacia el último trimestre del año (octubre-noviembre-diciembre), la probabilidad de un Fenómeno La Niña se ha reducido al 40%, cabe recordar que en la misma temporada (2010-2011) el país ha presentado registros de las precipitaciones más intensas en los últimos años han sido graves.

Así mismo, durante este fenómeno, ocurrieron daños que comprometieron el funcionamiento del sistema de potabilización.

Este es el caso de Manizales donde se presentaron daños sobre las unidades de sedimentación y tanque de almacenamiento. Yopal es otro ejemplo pues allí se dejó sin funcionamiento la planta de potabilización.