

Andrés Waltero, líder de Potabilización de Agua

Sobre las 2:00 de la mañana se comenzaron a presentar lluvias principalmente en el Cañón del Combeima, siendo Quebrada Seca y el Guamal las dos fuentes de agua cruda principales que sufrieron afectación. Quebrada Seca con derrumbes en el puente y el Guamal principalmente con arrastre material que aumentó la turbiedad. ¿Qué tanto se aumentó la turbiedad en el arrastre siendo casi las 3 de la mañana? Subía hasta un poco más de 98 mil unidades de turbiedad. Hay que recordar que el agua potable no puede pasar de 2 unidades de turbiedad.

Esto generó junto con el arrastre material por el aumento del caudal a cierre de la Bocatoma Combeima. Es necesario hacer claridad que durante el 100% de la operación ha estado trabajando con el Río Cocora y Quebrada Cay apoyando la captación con normalidad. La captación en el Río Cocora y la captación en la Quebrada Cay ha estado operando con normalidad, repito para hacer claridad.

El sistema se está compensando con la operación de estas dos fuentes de agua cruda y es necesario comunicar que se inició la captación del primer caudal en el río Combeima ya que la fuente está aproximadamente con 9 mil unidades de turbiedad, lo cual nos permite hacer una compensación por dilución e iniciar la operación de captación en esta fuente.