

N°012

Barrancabermeja, 12/04/2019

No hay mercurio en el agua que suministra Aguas de Barrancabermeja a los hogares barranqueños



Punto de muestreo de calidad del agua ubicado en el barrio El Danubio

Así lo confirman los resultados que viene realizando la empresa Aguas de Barrancabermeja, en la construcción de mapas de riesgos de la calidad del agua, implementados desde el año 2017 para poder identificar los posibles contaminantes que pueda tener el punto de captación de agua del acueducto, que es el sector de la Bocatoma en la ciénaga San Silvestre.

“Desde el año 2017 en cumplimiento al Decreto 1575 del 2007 y a la Resolución 4716 del 2010 del Ministerio de la Protección Social, (Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial) Aguas de Barrancabermeja con las directrices de la Secretaría Local de Salud, inició con la construcción de los mapas de riesgos que buscan

cuantificar los posibles contaminantes que podrían afectar la salud de los barranqueños, dando como resultado que el agua que suministramos desde el acueducto, no registra presencia de metales pesados como el mercurio, de acuerdo a los análisis realizados por el laboratorio Siama, el cual está certificado por el Ministerio de Salud y Protección Social”, afirmó, Alfredo Garcés, gerente de la empresa Aguas de Barrancabermeja.

A través de las mediciones que realiza el laboratorio Siama, que a la fecha han sido 18 muestras de variables físicas, químicas y fisiológicas, no se ha encontrado mercurio ni en el agua captada ni en el agua tratada en la Planta de Tratamiento de la empresa Aguas de Barrancabermeja.