

## **BOLETÍN INFORMATIVO #14**

**GCI-OPERAGUA/24**

**Cuautitlán Izcalli, Estado de México, 30 de junio de 2022**

### **A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS IZCALLENSES, OPERAGUA REFUERZA EL SISTEMA DE CLORACIÓN PARA PREVENIR RIESGOS SANITARIOS CON EL SEGUIMIENTO DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA AGUA LIMPIA**

El Organismo procura suministrar líquido libre de bacterias para evitar enfermedades gastrointestinales al efectuar la cloración de 51 millones de metros cúbicos anuales y con la realización de más de mil análisis fisicoquímicos con muestras domiciliarias, tanques, pozos y rebombeos.

Con la implementación del “Programa Agua Limpia”, que tiene por objetivo vigilar la calidad del agua para uso y consumo humano, el Organismo de Agua Potable OPERAGUA Izcalli a través del Departamento de Electromecánico y Plantas de Tratamiento, diariamente reciben muestras de agua provenientes de pozos, tanques, rebombeos y domicilios de nuestro municipio, las cuales se analizan en el área de laboratorio para determinar si existe algún nivel de contaminación y proceder a la desinfección.

En esta temporada de calor el agua puede llegar a contener bacterias o agentes contaminantes que alteran la pureza y potabilidad del líquido que llega a las colonias de Cuautitlán Izcalli, y para evitar casos de enfermedades relacionadas con el consumo de agua contaminada, OPERAGUA Izcalli refuerza y da seguimiento a la implementación del “Programa Agua Limpia”.

Cada día se realizan estudios y análisis de fuentes externas así como de agua en bloque extraída de 54 pozos, a fin de cumplir con la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994, y que en caso de no encontrarse dentro de los parámetros establecidos, se realicen acciones necesarias para mejorar su calidad.

La titular del Ejecutivo Municipal informo que desde el mes de enero hasta junio del presente año se han analizado 192 muestras domiciliarias, 29 provenientes de tanques, 174 de pozos, 23 de rebombeos y 2 muestras originarias de lagos, sumando un total 420 muestras recolectadas de las diversas fuentes de agua que abastecen a la población izcallenses.

Por último, agregó que la población debe realizar el lavado y desinfección de los contenedores de agua al menos dos veces por año e invitó a los ciudadanos a solicitar de manera gratuita en el área de laboratorio del Organismo, pastillas de hipoclorito de calcio, plata coloidal y trípticos informativos acerca del correcto proceso de lavado de tinacos y cisternas.