

El agua en Tláhuac es potable, asegura el Sistema de Aguas



Análisis del SACM indican que no está contaminada

Potable, el agua que se consume en Milpa Alta

La delegación Milpa Alta aseguró que la **calidad** del **agua** que se distribuye entre la población es apta para el consumo humano, es decir, no representa riesgo sanitario alguno por contaminación, según las pruebas de laboratorio que efectúa cada 20 y 30 días el Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM). En un comunicado explicó que, periódicamente, se efectúan muestreos en los 11 pozos de

extracción de **agua**, así como en los tanques de almacenamientos, que forman parte de la infraestructura hidráulica de la jurisdicción. Aunque, puntualizó, que la **calidad** de estos muestreos es responsabilidad del SACM. La demarcación política adelantó que se alistan los mecanismos para realizar las pruebas de laboratorio que, de forma conjunta, harán la Comisión Federal de Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) y el SACM en los próximos días para evaluar la **calidad** de **agua** que se distribuye vía red en esa demarcación así como en Tláhuac y Xochimilco. La delegación aseguró que se mantendrá pendiente del resultado de los nuevos muestreos y apoyará a las instancias para dar certeza sobre la **calidad** del líquido. También, anunció, la puesta en marcha de un programa de difusión a la comunidad con el fin informar sobre el uso racional del **agua** y cuidados del **agua** para el consumo humano.

