

**Queja.** Vecinos de Milpa Alta, Xochimilco y Tláhuac dicen recibir agua de mala calidad y hasta hace cinco años con gusanos.

# Acuerdan Cofepris y SACM que tercero realice estudio sobre la calidad de agua

## DECISIÓN SALOMÓNICA

- La instancia federal dice que el 10% de las muestras dieron positivo a contaminación
- El mal estado de la red de distribución provoca cambios en la coloración del líquido

[ OSCAR VIALE Y REDACCIÓN ]

La Cofepris y el Sistema de Aguas de la Ciudad de México aceptaron que un tercero realice nuevos estudios en el agua potable de las delegaciones Xochimilco, Milpa Alta y Tláhuac, para descartar o confirmar que se encuentra contaminada con heces fecales y la bacteria E coli.

El titular de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), Miguel Ángel Toscano Velasco, descartó que el informe que tienen sobre la contaminación sea una mentira. "Está basado en estudios serios que señalan que en las tres delegaciones el agua potable contiene heces fecales y la bacteria".

Explicó que la discrepancia con el titular del SACM, Ramón Aguirre, es porque no acepta los resultados que demuestran la contaminación y argumenta que le parece extraño que se hayan publicado tres meses después de tomarse las muestras.

Para argumentar su posición, Miguel Ángel Toscano dijo que la Cofepris tomó la primera muestra durante el mes de marzo y el resultado arrojó baja presencia de cloro en el agua y la presencia de la bacteria E coli y heces fecales. En una segunda muestra, tomada durante junio y julio y analizada en agosto, los resultados fueron que el 10% de las muestras tomadas tenían la bacteria y las heces fecales.

Al respecto el director del SACM, Ramón Aguirre, insistió en descalificar los resultados de la Cofepris y aceptó que se efectúe un nuevo estudio mediante un tercero, para determinar si hay o no bacterias y heces en el agua potable. Aunque adelantó que espera una disculpa pública por la manera en que se manejó

el asunto y ha causado temor entre la ciudadanía de esas demarcaciones.

**RECLAMO.** El subdirector de Control de Calidad del Agua Potable del SACM, Luis Arturo Correa Camacho, reclamó a la Cofepris el anuncio tardío de la supuesta mala calidad del agua en las tres delegaciones.

Para desmentir lo dicho por la instancia federal, mostró los resultados de los estudios de agua que el laboratorio del SACM llevó a cabo en las demarcaciones durante todo el año y aseveró que en las muestras de agua no se encontraron residuos fecales.

"Tenemos una gran gama de parámetros por analizar; de todas las muestras que ingresan al

laboratorio —que son un promedio de 80 a 100 al día— se analizan estos parámetros y a todas las muestras se les hace el análisis de bacterias; coliformes totales y coliformes fecales, porque así lo marca la norma", detalló Correa Camacho.

Aseveró que de ser cierta la contaminación del agua, "se hubieran registrado un sinnúmero de casos de enfermedades gastrointestinales".

Sin embargo, buscará un trabajo conjunto con la Cofepris y la Secretaría de Salud para —en caso de encontrar bacterias en el agua— resolver el problema que a su parecer "debió informarse al momento".

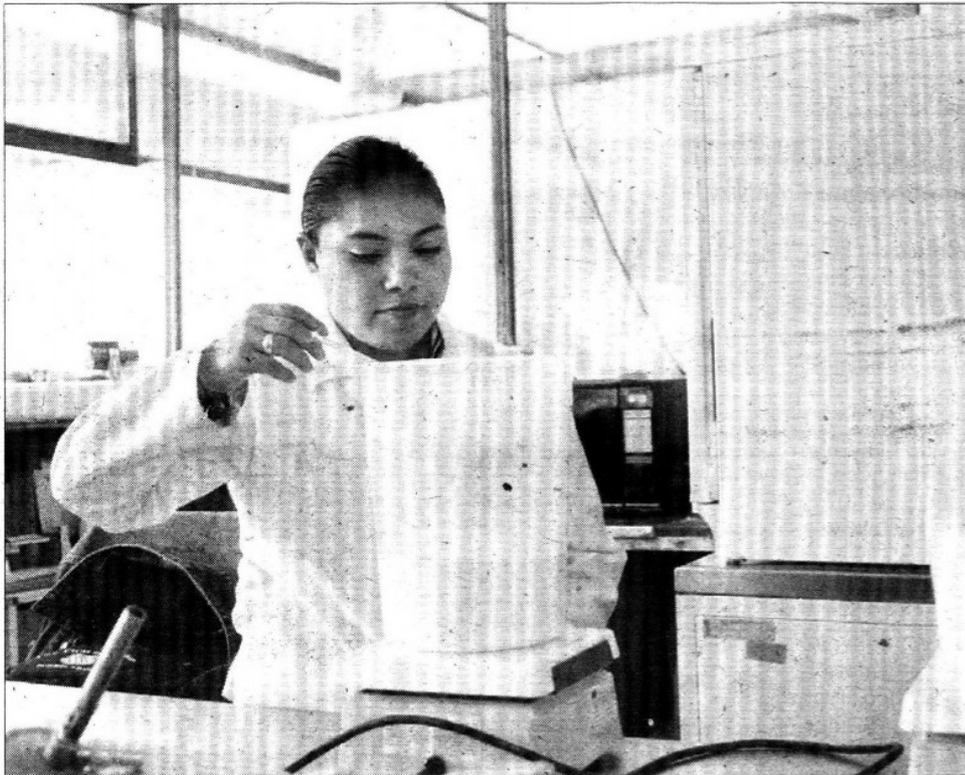
Para ello solicitará los documentos de la Cofepris para eva-



Fecha <b>02.10.2009</b>	Sección <b>Estados</b>	Página <b>2-18</b>
----------------------------	---------------------------	-----------------------

luar las formas y los sitios donde se tomaron las muestras, “porque internamente es responsabilidad de cada usuario, pero ahorita lo importante es ver si en estos momentos, haciendo un muestreo conjunto, existen estos problemas, utilizando sobre todo lo que comentábamos: la misma metodología de muestreo, la misma metodología analítica para llegar a resultados similares”.

Por otra parte, explicó que en algunas demarcaciones el agua sale de las tuberías con una coloración anormal que se debe a la mala infraestructura con la que cuentan las viviendas: “el color, manganeso, es un problema estético y las concentraciones de manganeso no causan ningún efecto a la salud”.



**RESULTADO.** El gobierno capitalino aseguró que el agua analizada en sus laboratorios no contiene heces fecales.

Fecha 02.10.2009	Sección Estados	Página 2-18
---------------------	--------------------	----------------

## Mientras tanto, los habitantes reportan padecimientos gastrointestinales

Desde hace cinco años Celia Cruz Cortés, habitante de la delegación Milpa Alta, empezó a hervir el agua de la llave al notar que su familia padecía constantemente infecciones gastrointestinales, ahora el único que se enferma es su esposo, quien tiene la costumbre de beber agua directamente de la llave.

Crónica visitó el perímetro donde se unen las delegaciones Xochimilco, Milpa Alta y Tláhuac, en las cuales de acuerdo con la Comisión Federal de Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) se encuentra el agua de la peor calidad de toda la ciudad de México.

La señora Celia Cruz, habitante de avenida del Santuario 40, en el pueblo de San Pedro Atocpán, Milpa Alta, informó que hace cinco años el líquido que le suministraban llegaba con "gusanitos". Fue cuando decidió

hervirla antes de beberla.

Muy cerca de San Pedro Atocpán se encuentra la comunidad de San Gregorio, en la delegación Xochimilco. Justo en la esquina de Juan de la Barrera y México está la tienda de abarrotes, propiedad de Esteban Medina, quien señala que han sido incontables las veces que ha reportado a la delegación que el líquido que les llega de la llave es turbio

y huele mal.

Esteban, de aproximadamente 60 años de edad, dice que su desconfianza por el agua es tal que ni él, su esposa y nietos consumen agua de la llave, aunque esté hervida, "sólo de garrafón", señala.

En el estudio "Agua, escasez y sustentabilidad en las megaciudades: ¿Cuánto están dispuestos a pagar los habitantes de la ciudad

de México?", de la autoría de la doctora Gloria Soto Montes de Oca, ya se indica que el 40 por ciento del líquido que se extrae del acuífero local está contaminado de materia fecal.

Hay que destacar que en muchas zonas de Milpa Alta y Xochimilco el agua que se consume es extraída de los pozos locales. Incluso la misma investigadora dice: "En algunos casos es difícil conocer el efecto real que tiene la calidad del agua sobre la salud de los habitantes, pero un indicador relevante es el de enfermedades gastrointestinales."

El agua que llega a la casa número 16 de la calle Río Amecameca, pueblo de San Juan Ixtayopan, delegación Tláhuac, ayer fue transparente, pero los nietos pequeños de Imelda Fragoso, propietaria de esta vivienda, se enferman de diarrea constantemente. (Josué Huerta)