

Cuernavaca Mor; a 27 de febrero del 2018

TRABAJA SAPAC EN ACCIONES PREVENTIVAS PARA ENFRENTAR TEMPORADA DE ESTIAJE

- **Se tienen identificadas las zonas en las que a diario se redoblan esfuerzos para mantener el servicio en los hogares.**
- **El Sapac continúa con trabajos de remediación en los pozos que resultaron contaminados por hidrocarburo en la zona norte.**

De cara al inicio de la temporada de estiaje, el Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (Sapac), intensifica acciones preventivas en fuentes de abastecimiento de la ciudad, para asegurar a la población el suministro del vital líquido.

La encargada de despacho del Sapac, María Luisa López Sotelo, informó que la dirección operativa ha enfocado sus esfuerzos en mantenimientos preventivos e inspecciones de los equipos de bombeo.

“En el periodo de diciembre a mayo, comienza a bajar el nivel de los acuíferos por lo que trabajamos en las acciones pertinentes para enfrentar la temporada de estiaje” refirió, la encargada de despacho del Sapac.

Comentó que la dirección operativa tiene identificadas las colonias Lomas de Cortés, Lomas Chamilpa, Provincias de Jerusalén, Maravillas, Reforma, Granjas, Ahuatlán, Satélite; entre otras como aquellas donde se registra una baja en la disposición del recurso en esta temporada.

Por ello dijo que se mantienen los monitoreos constantes para verificar la operación de los equipos y se da especial seguimiento al comportamiento de pozos como Jacarandas, Ventura Ferreiro, Monasterio, Pedro de Alvarado, Amate, 24ª Zona Militar, Ahuatlán, Chapultepec 1, Chapultepec 2 y Túnel, por citar algunos .

En lo que respecta a los pozos Ocotepc Dos, Noria 1 y Noria 2 de Ocotepc, que resultaron contaminados con hidrocarburo, dijo que se mantienen los trabajos de limpieza por parte del personal de Calidad del Agua.



“Estamos redoblando acciones para poner fin a esta problemática, continuamos con el trabajo coordinado con autoridades como la CONAGUA, CEAGUA y COPRISEM, para reactivar la operación de los equipos cuando se tenga la certeza que se encuentran libres de contaminantes” añadió, María Luisa López.

LA encargada de despacho del Sapac, adelantó que en breve se introducirá en el pozo Cuarteles un equipo de bombeo de 250 cabalos de fuerza, lo cual ayudará a recuperar la producción del pozo y reforzar la distribución del servicio en el norte de la ciudad.

Finalmente, manifestó que la participación de la ciudadanía es fundamental para hacerle frente al estiaje, por lo que personal del Espacio de Cultura del Agua (ECA), inculca entre los habitantes y alumnos nuevas enseñanzas sobre el buen uso, reúso y cuidado que se le debe de dar al vital líquido.

UNIDAD DE COORDINACIÓN Y GESTIÓN SOCIAL