



## SISTEMA DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE FRESNILLO

*Informe trimestral*

*del 1° de Julio al 30 septiembre de 2019*

ACTIVIDADES DE MAYOR RELEVANCIA



La Dirección General del Sistema de Agua Potable Alcantarillado y Saneamiento de Fresnillo, Zacatecas, en coordinación con todas y cada una de las áreas, Subdirección Técnica, Subdirección Administrativa, Subdirección Comercial, Unidad de Planeación, Unidad Jurídica, Unidad de Comunicación Social, Servicios de Agua y la Unidad de Asesoría General, tenemos como objetivo principal impulsar acciones orientadas al mejoramiento y buen funcionamiento del Organismo Operador con el *AUMENTO DE LA EFICIENCIA FISICA Y COMERCIAL*,

A continuación expongo las actividades de mayor relevancia que se desarrollaron durante el periodo del

### **1° de Julio al 30 septiembre de 2019:**

1. Se Efectuan reuniones con las diferentes subdirecciones de este Organismo Operador, para evaluan las acciones de subdirectores y jefes de departamento, con el fin de brindar el mayor beneficio a la población.
2. Se realizan acciones de monitoreo del cloro residual en las tomas domiciliarias de agua potable de diferentes zonas de la ciudad, encontrándose dentro de los límites permisibles por la normatividad. SDT
3. Se realizan actividades de suministro y monitoreo de agua potable por red mediante la modalidad de tandeos. SD
4. Se acude a reuniones para ver avances de las obras que ejecuta el gobierno municipal referente a trabajos de sectorización de red hidráulica de agua potable.SDT
5. Se acude a las reuniones mensuales de la CORESE, donde se tratan los asuntos relacionados a los programas PRODI 2019 y la ejecución de obras del programa APARURAL 2019. SDT
6. Se repara fuga en línea de conducción del pozo número 16 del Rancho La Luz, se cambió una extremidad de p.v.c. de 8" de diámetro. SDT
7. El día 16 de julio un particular rompe tubería de 16" de diametro de asbesto-cemento que conduce el agua de los pozos al rebombero del sistema Pardillo, por lo que se procede a vaciar la conducción para proceder a realizar la reparación. Se estima la terminación de los trabajos para el día 18 de julio. SDT
8. Se presenta fuga en la línea de conducción de 18" de diámetro de acero que conduce el agua del sistema pardillo al tanque Emiliano Zapata, se procede a vaciar la tubería para proceder a la reparación. SDT
9. Se daña el equipo de bombeo del pozo número ocho del sistema Carrillo, por lo que se procede a extraer el equipo dañado y a instalar una bomba que se tenía de reserva. SDT
10. A través del PROAGUA apartado APARURAL que ejecuta la Secretaria del Agua y Medio Ambiente se inició con la rehabilitación del pozo número cuatro del sistema Carrillo, se realizaron acciones de



## SISTEMA DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE FRESNILLO

*Informe trimestral*

*del 1° de Julio al 30 septiembre de 2019*

ACTIVIDADES DE MAYOR RELEVANCIA



video inspección y de foro. En fecha por definir se reanudarán labores de reparación de ademe y cambio de equipo de bombeo.. SDT

11. El día 20 de septiembre se presenta descompostura de equipo de bombeo del pozo no. tres del sistema de captación Carrillo, se procedió a extraer la columna y a realizar la toma de una videograbación del interior del pozo para obtener un diagnóstico y se encontró una ruptura en el ademe a los 140.20 mts. de profundidad que ocasiona que al introducir la columna de bombeo dañe el cable eléctrico y esto a su vez provoca descomposturas en el motor eléctrico de la bomba. Esto está ocasionando desabasto de agua potable en las colonias: Industrial, Esparza, Fco. Goitia y zona centro de la ciudad. Se estima se vuelva a poner en operación esta fuente el próximo 28 de septiembre con un gasto hidráulico de 50 l.p.s.
12. En fecha día 23 de septiembre se presentó la descompostura del motor eléctrico de 200 h.p. del pozo número 7 del sistema de captación Carrillo. Se procedió a sustituir el motor dañado y se deja en operación este pozo del día 24 de septiembre. SDT
13. El día 30 de septiembre se reanuda la operación de pozo número tres del sistema de captación Carrillo, no se pudo instalar camisa en la ruptura de la tubería de ademe solo se rectificó y se volvió a instalar equipo de bombeo. Dejando la operación en 50 l.p.s. SDT
14. Se realiza interconexión en calle Ciudad Obregón de la colonia Azteca para resolver el desabasto de agua potable en las calles: Monterrey, Cd. Obregón y Hermosillo de esa colonia. SDT
15. Se elabora el Plan de Acciones de Agua Potable y Alcantarillado y Saneamiento 2019-2021. UP

FRESNILLO, ZAC. SEPTIEMBRE DE 2019