**------ACTA DE CONTINUACIÓN DE LA SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DE-----------------LA COMISIÓN EDILICIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO----------**

**------------------------------------ADMINISTRACION 2021-2024---------------------------------**

**La de la voz Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** Buenos días, compañeros regidores, el día de hoy los hemos convocado mediante el oficio número 792/2022 para llevar a cabo la continuación de la sesión número 2 de la Comisión Edilicia Permanente de Agua Potable y Saneamiento, a efecto de conocer el Plan de Trabajo del Sistema de Agua Potable en Zapotlán el Grande, en las delegaciones municipales. Por lo que siendo las 10:18 diez horas con dieciocho minutos del día viernes 08 ocho de julio del 2022 dos mil veintidós y estando reunidos en la sala María Elena Larios, ubicado en la planta baja, en el interior de este honorable recinto. Previo a dar inicio, quiero agradecer la presencia de la Licenciada Elizabeth de la Cruz Castro, del Licenciado Orlando González Vázquez y del arquitecto Víctor Hugo Ochoa Neira, Director General de SAPAZA. Es el subdirector administrativo y la Directora de Jurídico de SAPAZA. Gracias por estar aquí. Procedo al pase de lista, y declaración de cuórum legal.

**---------LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DEL COURUM LEGAL----------**

* **C. Betsy Magaly Campos Corona……….…………………………Presente.**
* **C. Mónica Reynoso Romero………………….……………………..Presente.**
* **C. Alejandro Barragán Sánchez……………………………………..Ausente.**
* **C. Magali Casillas Contreras………………………………………..Ausente.**
* **C. Jorge de Jesús Juárez Parra……………………………………..Presente.**

Por lo que, existiendo cuórum legal, pasamos al punto número 2. - - - - - - - - - - - - -

**SEGUNDO PUNTO:** Lista y aprobación del orden del día.

**Punto número 1:** Lista de asistencia y declaración de quórum legal.

**Punto número 2:** Aprobación del orden del día.

**Punto número 3:** Plan de trabajo del sistema de agua potable de Zapotlán el Grande en las delegaciones municipales.

**Punto número 4:** Asuntos varios, ¿tienen algún asunto vario por agendar?

**En uso de la voz, el Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra refiere que:** Pues yo si quisiera en puntos varios, no es el tema, pero que se agregara un punto vario que actualmente, la regidora Mónica le preguntaba cómo estaban las cosas a partir de la tromba, y a mí sí me gusta en ese punto vario tomar también ese tema de lo que hicieron ahora con la tromba. Sí, lo que tenga ahí a grandes rasgos, puede que no esté preparado para el tema, pero sí, que nos explique cómo van los trabajos. Y con qué se enfrentaron, los colectores y bueno, en general lo que nos quiera platicar, gracias. Manifestando la **Regidora Betsy Magaly Campos Corona, que:** Muy bien, ya queda el punto vario, que es dar a conocer los trabajos que se llevaron a cabo a partir de las situaciones ambientales que sucedieron estos días. -----------------------

**Punto numero 5:** Clausura. Y Derivado de la propuesta del orden del día, preguntó a los integrantes al agendarse el punto al punto vario, les pido sirvan levantarse su mano en señal de aprobación del orden de día si están de acuerdo.......................................................................................................................

* **C. Betsy Magaly Campos Corona……….…………………………A FAVOR.**
* **C. Mónica Reynoso Romero………………….……………………..A FAVOR.**
* **C. Alejandro Barragán Sánchez……………………………………..Ausente.**
* **C. Magali Casillas Contreras………………………………………..Ausente.**
* **C. Jorge de Jesús Juárez Parra……………………………………..A FAVOR.**

Se aprueba el orden del día por unanimidad. --------------------------------------------------

Por lo que siguiendo el presente orden del día pasamos al punto número 3, que es el punto informativo sobre el plan de trabajo del sistema de agua potable de Zapotlán el Grande en las delegaciones municipales, para lo cual el organismo nos trajo, el arquitecto, la licenciada, el licenciado, nos trajo un video. - - - - - - - - - - - -

**TERCER PUNTO:** Plan de trabajo del sistema de agua potable de Zapotlán el Grande en las delegaciones municipales. En uso de la voz del **Director Víctor Hugo Ochoa Neira manifiesta que:** Como ya es conocimiento de todos ustedes desde el inicio de la administración, teníamos detectados en la delegación, particularmente en el Fresnito y también en la de Atequizayan, ya teníamos detectado un problema de abasto de agua potable, de los cuales, los vecinos, los pobladores, nos habían hecho saber a través de medios de comunicación esas deficiencias y fue una de las instrucciones que yo como director recibí primero del Presidente municipal, atender esas delegaciones, como primer paso se acudió a la delegación del Fresnito, y ahí, en reunión con los vecinos, se nos explicó cuáles eran las situaciones que tenían, inmediatamente se dispuso del envío de pipas para abastecer el agua, más, sin embargo, algo que me llamó la atención es que si los equipos de bombeo estaban trabajando las 24 horas, no era posible que no tuvieran agua, esa agua en algún lugar debería estar, nos pusimos a averiguar qué estaba pasando con esa agua y nos dimos cuenta que la manipulación de las válvulas de control estaba fuera de control, que no se le daba un oportuno, ni mantenimiento, ni manejo, entonces, pues unas calles tienen agua y otras no tienen nada de agua, también detectamos fugas importantes de agua, dice de tal manera que en las pocas semanas ya teníamos restablecido el servicio para toda la toda la comunidad. Ellos, al momento que nosotros asumimos la administración, tenían una persona que era empleado del SAPAZA, pero que la habían designado ellos mismos para el tandeo de agua potable, con esta persona, en realidad nunca tuvimos una empatía laboral dado de que poco se dejaba ver y nunca mostró ningún ánimo de coordinación, ni de trabajo en equipo entonces, aun así, respetando a la comunidad nos reunimos con ellos y les dijimos, sabes qué tenemos este trabajador que no nos está dejando hacer bien nuestras funciones y ellos insistieron en que siguiera él manejando las válvulas, así lo respetamos, por parte de SAPAZA designamos un encargado de pozos, una persona, que se encargará exclusivamente de los pozos, tanques, los depósitos únicamente para eso, no había, no teníamos un encargado de esos equipos. Actualmente ya se tiene y las cosas empezaron a mejorar, se empezó a dar atención, empezamos a parte de hacer las reparaciones en tuberías, tuvimos que hacer la rehabilitación del camino, del tanque de redondeo y los depósitos, al tanque de los depósitos porque en la erosión del agua estaba exponiendo la tubería, entonces pues fue una inversión que tuvimos ahí que hacer para tapar ese tubo, y han seguido, pues los gastos ahí en con el Fresnito, hemos repuesto de manera inmediata, se repararon 13 fugas que eran fácilmente identificables y se repusieron alrededor de 9 válvulas que ya no servían, ni para abrir y para cerrar. Y llegamos ya a la temporada de este año donde empezó a haber más demanda de agua. Entonces fue cuando esta persona que era el encargado del tandeo, pues mostró poco interés, de hecho, dejó de hacer las maniobras de dotación de agua y finalmente la misma población lo desconoció y nos pidió que designáramos un trabajador más, este trabajador, que actualmente hace los tandeos, es trabajador de SAPAZA, vive en el Fresnito entonces se facilitó mucho ese trabajo, de tal manera que en este momento ya tenemos proyectos de mejora en el servicio para modernizarlo para hacerlo más eficiente y platicamos con los vecinos, tuvimos una reunión, hemos tenido varias reuniones, esta reunión fue del día 27 de mayo y con ella, a los acuerdos que llegamos fue; esto la hicieron ellos mismos, dice dotar de agua potable, dotar de agua potable en la mayor parte del tiempo posible, dice, existen dos tomas clandestinas también, yo les pedí que nos denunciaran las tomas clandestinas que hay, hay un número indeterminado de tomas clandestinas, este marcar en los planos el itinerario de reparto, mostrar en un plano los horarios y días de suministro, eso ya lo tengo, ahorita se los voy a presentar. Renovación de tuberías, o sea, cambiar las líneas que tienen de acero galvanizado, las vamos a poner con un material de mayor diámetro y de un material más duradero, que es el PVC hidráulico. Tener un registro de usuarios, tenemos un registro de usuarios pero no está completo porque hay usuarios clandestinos, que les estamos pidiendo que por favor se registren, o sea, el tema no es de meramente recaudatorio, el tema yo les explicaba ahí que es importantísimo para nosotros saber cuánta agua estamos bombeando y realmente cuánta agua está llegando a ellos, porque no es posible que bombeamos con 2 pozos, 24 horas y que aun así tengamos que cambiar, y que aun así tengamos quejas de que no les llega el agua, entonces esa agua le está llegando a un lugar que no es con ellos, no es a sus domicilios. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Lo voy a interrumpir, pero es muy complicado. ¿Por dónde va la tubería seguir el rastro de dónde está tomada la toma? O también no sé cómo llamarlo, o sea si vuelven a tomar la toma clandestina, ¿no lo ven porque está otra vez tapada o por qué no? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** El tema ahí es que hay complicidad, hay temor de los pobladores por hacer una denuncia pública, por las personas que saben ellos que están haciendo esa toma clandestina. Entonces, incluso yo les dije no hay problema, o sea, no me interesa que sean de la plaza de no sé dónde, pero igual tienen que pagar agua. Entonces eso es lo que quiero, ellos se manejan temerosos, yo los entiendo, pero igual estas personas necesitan agua, pues también los vamos a tener que registrar. Buscar la manera de cobro de acuerdo con el consumo de acuerdo con el padrón, o sea, en pocas palabras, lo que yo les dije, yo necesito medirles el agua para que cada uno pague por su consumo, la instalación de medidores. Hay una estigmatización con el tema de los medidores, ya que en anteriores administraciones se llevó a cabo la política de instalación de medidores a aquellos domicilios que tuvieron adeudo y SAPAZA hacía esas instalaciones como una especie de castigo hacia esos deudores morosos e instalaban los medidores, y les cobraba una tarifa a los 100, 120, 150% por encima del costo comercial y no se representaba, además del importe del agua, un castigo de pago del medidor. Entonces se estigmatizo el medidor como un aparato que señalaba a las personas deudoras. En realidad, el equipo de medición es súper necesario, es indispensable para la eficiencia comercial y la eficiencia del manejo de equipos, es indispensable, o sea, no hay otra forma de ser eficiente más que tener medidor. Ok, realizar una agenda para acceder al registro por usuario, solicitar a obras publicas la posibilidad de acceder a un espacio para regularizar domicilios, pagos, irregularidades. Instalación de medidores, yo les dije que la solicitud de instalación de medidores, la podían hacer ellos mismos y que la misma no tendría costo para ellos. A mí me interesa como director del organismo tener un aparato de medición, más que tener la recaudación por ese aparato. Estamos hablando de que en un medidor cuesta alrededor de 560 pesos. Entonces, no es así una inversión millonaria la que tendría que hacer SAPAZA, es más el beneficio justamente, y este y la otra, se les planteó en esa reunión la posibilidad, ya lo hablamos en una reunión con el presidente y nos dio el visto bueno, de que habilitemos la delegación que está en el Fresnito de manera de instalar ahí una mesa o una caja tanto para servicios de SAPAZA, como para servicios municipales y que fuera itinerante, por ejemplo, no se los lunes, SAPAZA, los martes servicios públicos, no sé todas las dependencias que pudieran tener injerencia en la atención de esa comunidad. Tener una oficina de seguridad pública, todos. Al momento no lo hemos hecho…**Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** ¿Ese que está ahí en el jardín? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Es el que está en el jardín, así es. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Y está actualmente ahorita cerrado.  **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Está desocupado, está cerrado y necesita una manita de gato, pintura y todo eso, yo les ofrecí que a la delegada le digo; Maestra yo le pongo la pintura y usted busque quien lo pinte, entonces estamos en esa en esa negociación, ya se vieron otras atenciones y realmente ya no he regresado, a no sí, regrese hace como 3 semanas al Fresnito a otra reunión, donde nos fue bastante bien, donde solventaron las dudas y los vecinos quedaron gratamente satisfechos con el servicio que le estamos dando les doy constancia de que así fue. Finalmente creo que estamos dotando el servicio que nos han requerido, seguramente no es el mejor modelo que podemos hacer pero ya revertimos la mala imagen que tenían los pobladores del Fresnito a las autoridades, particularmente de agua potable, ya estamos en comunicación con ellos, estamos trabajando con ellos, no solamente hemos hecho acciones en materia de dotación de agua potable, sino que nos incorporamos a las acciones del departamento de educación ambiental y hemos tenido eventos muy importantes ahí entre la comunidad, eso es en cuanto al Fresnito, en cuanto a Atequizayan, ha sido menos la demanda porque en realidad a ellos nunca les ha faltado el agua, tiene su bombeo, ya su itinerario de bombeo tiene sus 2 tanques, su servicio, que es menos población también, la única demanda que tenemos ahorita es por ahí una línea de 60 M lineales de unas viviendas que se conectan a través de mangueras desde el Centro de Salud, este son como cuatro casas que les dijimos, sabes que necesitas registrarte, ellos estuvieron de acuerdo, incluso accedieron a comprar el material y se les va a hacer esa línea, esa extensión para que se puedan conectar y registrar la. delegada me había solicitado un proyecto para un drenaje, ya elaboramos el proyecto, nada más estamos viendo la viabilidad financiera porque en realidad son alrededor de 200 m lineales de tubería y solamente hay como cuatro casas. Entonces le dije, déjeme ver si conviene hacer la inserción en este momento, si no, pues dejamos que haya más requerimientos de conexión para que podamos justificar la inversión en esa tubería, y básicamente es lo que lo que hemos hecho, ya tenemos el plano con el itinerario, lo vamos a compartir de forma que entre ellos mismos diariamente puedan consultar qué día le toca a cada calle, entonces, este y obviamente les comentaba yo a los vecinos del Fresnito, que es indispensable que, para que nosotros ejerzamos un presupuesto a esa comunidad, que también tengamos la recaudación correspondiente, les dije lo que yo recaude lo mismo les invierto pero si ustedes no hacen sus pagos en tiempo, no puedo yo estar destinando dinero de usuarios que son cumplidos en la cabecera municipal, destinándolos a ustedes, entonces es una contraprestación social de compromiso, pero también por parte de ellos. **Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** Muchas gracias Arqui, entonces damos continuidad para poner el vídeo, donde se puede ver en él, estas especificaciones de lo que acaba de decir el arquitecto y otras más situaciones que se han generado durante los meses que se lleva en la administración. Se muestra VIDEO MIN. 20:10 – 37:45.Sería todo del video, ¿Alguien desea hacer alguna puntualización o cuestionamiento sobre el comunicado? **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Gracias Regidora, muy buenos días a todos, está muy bien presentada, muy clara, nada más que yo tengo una duda. Mencionó que estaban trabajando una calendarización para la Delegación del Fresnito para los depósitos. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿Cómo es la calendarización? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Uno de los trabajos que hicimos fue hacer un levantamiento de la infraestructura que tenemos particularmente en el Fresnito en los depósitos. Si recuerda en la Administración del licenciado José Luis, se hizo una obra, que se construyó un tanque y una línea de abastecimiento a la comunidad de los Depósitos, sin embargo, esa línea, la verdad fue secuestrada por algunas personas y de manera clandestina, se conectaron, entonces además de que el tanque en estos momentos presenta fallas en su estructura, de forma que tira el agua, no nos ha sido posible abastecerlo de agua. Como es que están resolviendo ellos, compran pipas y aparte en los Depósitos siempre ha tenido la disposición de un tanque de agua que recibe agua rodada del volcán y justamente de ahí el nombre de los Depósitos, tienen unos depósitos de agua, de ahí se sirven ellos. No ha sido un impacto en el servicio de sus necesidades básicas, el agua, o sea ellos han contado siempre con ese con ese servicio. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Quiere decir que, en este trabajo de 6 meses, que es lo que se están programando más o menos, los Depósitos por lo menos ya contará con el tanque ya arreglado, reparado para que tengan el suministro. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es. Vamos a, de hecho, ya le dimos una primera mano de gato al tanque, siguió tirando. Seguimos detectando por dónde se está filtrando el agua y una vez que este así, vamos a abrirlo para que se distribuya el agua a la población, más, sin embargo, sí sabemos de qué hay huertas que se conectaron a la tubería, entonces si es así vamos a tener que seguir restringiendo el agua porque pues prácticamente estaríamos bombeando nada más para las huertas. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Aquí mi pregunta es, si van a meter medidores, el precio del agua en cuanto a las delegaciones es igual que a la ciudad. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** No, tiene un subsidio del 40%, sí. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Del 40% pero al estarles restringiendo el agua. Y aunque tengan ese subsidio, no van a tener derecho al agua, como se debería de tener. Porque si al estarlos restringiendo, lo están canalizando o se está yendo a las huertas pues el problema va a seguir a fondo, ¿no?, no habrá solución. O sea, no una solución viable para los depósitos. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Sí, desde luego, en los depósitos vamos a seguirles abasteciendo a través del tanque de los depósitos, el que siempre han tenido, el otro tanque que es de mayor capacidad, una vez que lo reparemos al 100%, vamos a empezar a hacer pruebas de descarga, o sea, vamos a saber, vamos a empezar a saber si el agua que se está bombeando realmente les llega a sus domicilios. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Para que este suministro llegue en este lapso de 6 meses continuamente a los pobladores del fresnito. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Ahora, me queda claro que en Atequizayan si tienen mayor cantidad de agua los pobladores y yéndome al tema del Fresnito, es lo mismo, la cuota también es diferente en el Fresnito que, en la ciudad, pero... **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Pero mi pregunta es, sí hay una calendarización, por lo pronto, ¿ahorita hay una calendarización para estar dotando de agua a los pobladores del Fresnito? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Si **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿Cómo lo están manejando?A manera de comentario, nada más director, si las personas están conectadas, les ponen su medidor, pero no van a recibir agua tienen derecho a recibir el agua, entonces les van a estar calendarizando nada más el agua nuevamente, entonces el problema va a seguir de fondo. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** No, ya tendrían ellos disponibilidad del agua **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿El suministro de agua? ¿año corrido? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Año corrido, ¿por qué se les da el agua de esa manera? Porque de hecho la situación del Fresnito, desde que construyeron las líneas lo hicieron de esa forma. Entonces para revertir eso, hay agua suficiente para darles agua todo el año, más sin embargo, las instalaciones que tienen actualmente no permiten que se haga de esa forma. Ellos en un momento, recuerdo en las administraciones anteriores, hubo la intención de cambiarles tuberías y válvulas y todo, pero ellos no quisieron, viendo ya algunas situaciones, me doy cuenta que no es que no quisieran, sino que había personas que saben que al hacer eso se les van a cortar sus tomas. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Entonces, el primer proceso sería acomodar toda la red hidráulica y después conectar a los…**Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es, a los clandestinos, que el tema del clandestinaje no es un tema de persecución penal, son personas que necesitaban agua, se conectaron y ya tienen agua, es regularizar. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** En el tema que decía el regidor Jorge de Jesús Juárez Parra al iniciar la sesión, el comentaba sobre las tomas clandestinas, es ahí también donde aplica se maneja la misma cuota, por ejemplo, para los que tienen huertas como para los que tienen casa habitación **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** En el caso de estos subsidios, se hace con el ánimo, con el conocimiento de que ellos sus terrenos son más grandes y que requieren agua para el riego de sus huertos de traspatio, por eso se les hace ese subsidio. Tan es así el suministro que en este momento hemos tenido que hacer paros programados de los equipos de bombeo, porque no necesitan tanta agua, a como está lloviendo, sus huertas se riegan y ellos para su consumo no necesitan tanta agua, porque también no es una zona muy populosa el Fresnito, son pocas personas las que habitan, entonces buscamos ir regularizando esa situación más, sin embargo, parte de esa regularización sigue siendo el registro de ellos. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿Tiene el padrón de cuantos habitantes tienen ahorita?

**Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Registrados como usuarios estamos hablando de, híjole, alrededor de 350 usuarios, 350 viviendas, y pues, en realidad son más, lo que hicimos, nos pusimos a hacer un levantamiento de todas las líneas que abastecen el fresnito, de manera para saber, con que contábamos. Entonces nos pusimos a hacer las líneas de agua y las cajas de válvulas, por ejemplo, esta es una caja de válvulas que sale del tanque, entonces ya tenemos un conocimiento de qué características tiene la caja de válvulas, su ubicación, y hacía que lugares vierte el agua, en este caso es la que sale del tanque, esa es la que distribuye a toda la población, igual se hizo con cada una de todas las cajas de válvulas, de tal forma que tuviéramos ya el conocimiento del funcionamiento del estado de conservación de esas cajas de válvulas, algo que nos estaba pegando del nivel operativo es de que quienes conocían la ubicación del manejo de estas válvulas eran 1 o 2 personas, entonces realmente SAPAZA dependía de esos personas, actualmente ya lo hacemos con personal nuestro, yo ya tengo conocimiento de que si alguien me pregunta como en este caso, oye en este momento el viernes ¿a quién se le está dando agua?, ayer lo planteé al compañero que suministra agua y le dije, oye, actualízame, por favor, cómo está la dotación de agua y me dice, sabes que arqui, lo que pasa es que apagamos el pozo porque se nos derramaba agua del tanque porque la gente no está usando el agua, entonces ahorita ya el calendario de dotación cambió. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿No hay calendarización actualmente? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** No si hay, pero me refiero a que, por ejemplo, la línea de agua uno, que es esta, es la de Liborio Montes, esa se les se les da el día uno, que vendría siendo el lunes. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿Por cuánto tiempo les están dando el agua? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Son todo el día, 24 horas. A cada línea se le dan 24 horas, entonces esta es el lunes y luego viene el día 2, el martes, que es está parte que va para, la falla, esa ruptura que vieron del socavón está en esta parte, en esta sección, es una reparación que en realidad corresponde a al Gobierno del Estado, más sin embargo por la relevancia y seguridad el Presidente instruyó al director de obras públicas que se encargue de la reparación. Y seguimos con la línea 3, que es la del chamizal, la idea cuando se los entregue yo a los vecinos es ponerles un color distintivo. Y aquí está el cuatro, vendría siendo un jueves, aquí se enciende y se apaga. Y así el viernes, el sábado y lo que es domingo, todo el domingo se le envía el agua hasta Apastepe, todo el domingo se les abre, es el único día que se les, creo que ahorita se le estaban dando 2 días, el día que se le da a la calle Lázaro Cárdenas y se les da también a Apastepe, dependiendo, se abre la válvula pues lo que alcancen a recibir Apastepe, todo lo que agarren ellos hasta llenar su tanque, y si no la válvula queda abierta y llena los domicilios de abajo, de Lázaro Cárdenas. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Quiero entender entonces arquitecto, que se está suministrando el agua, son 8 válvulas. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Híjole, de válvulas son muchísimas. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** válvulas y, pero de suministro se está dando cada 8 cada 10 días más o menos por línea. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** No, sería cada 6 días. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Y una vez que están conectados todos, el suministro, tiene derecho a tener suministro de agua todos los días. ¿SAPAZA está preparando un tema a 6 meses para darles suministro todos los días?. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Ahorita estamos en el tema de identificación de fugas, reparación y el programa a mediano plazo es la reposición de todas las tuberías porque son de fierro galvanizado. Entonces realmente pues nos dedicamos a estar tapando fugas, necesitamos cambiarlos, pero para hacer ese cambio necesito suficiencia presupuestal que no tengo, porque los vecinos pues argumentan que, si no tienen el agua, pues no pagan y si no pagan pues tampoco nosotros podemos tener recursos para cumplir con las demandas de servicio entonces estamos en un círculo vicioso, que estamos revirtiendo dado de que ya han pláticas con ellos, ellos están de acuerdo, ellos, ya tienen agua. ¿De qué manera? tienen depósitos de suficiente tamaño para saber que el día que les toca el agua llenan su depósito y toda la semana tienen para tener agua. Les pega cuando pasa una semana y no se les vuelve a reabastecer y ahí sí, ya se van quedando sin. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Si eso era a lo que, el problema de fondo es que a veces no es suficiente un solo depósito de agua para una familia que caiga 8 días. Y qué bueno que digan a ver, pues estamos pagando, pero no nos están suministrando el agua, más bien iba más allá del plan de trabajo. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** El plan de trabajo como dependencia operadora del servicio de agua potable es que cumpla con las necesidades básicas, de ahora sí que, de la población de manera continua, constante. El otro término medio se me olvidó, pero que cuenten con agua las 24 horas, más sin embargo, quisiéramos que así fuera, incluso aquí, para Zapotlán, ¿Qué está sucediendo en Ciudad Guzmán? Ciudad Guzmán tiene ya un problema palpable, que, si no hacemos algo, pronto se va a ir acrecentando, que es la disponibilidad del agua. O sea, tenemos menos agua, ellos ahorita en el Fresnito, tenemos de 2 pozos que les abastecemos, el de parque industrial y el de los depósitos, no hemos tenido problemas con esos pozos. Pero están en una condición vulnerable, que cualquier abatimiento de esos pozos y vamos a tener que buscar otras fuentes de abastecimiento. En la reunión que tuvimos por ahí surgió la propuesta de parte de ellos de que podrían ellos dar un predio para perforar un pozo ahí, más cerca de la comunidad. Y tenerlo como respaldo porque es evidente que en poco tiempo los pozos de los cuales estamos sirviendo a esas comunidades se van a quedar sin agua. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Nada más para concluir mi intervención, quería preguntarle en cuanto ahorita estaba presentando una Imagen en donde se han presentado socavones, también de aquel lado, mi comentario viene a razón de ¿Tiene SAPAZA el suficiente personal para estar detectando estos pozos? Y no me refiero nada más ahorita tocando las delegaciones, si no lo que está sucediendo con los hundimientos en toda la ciudad, que es preocupante, el equipo técnico necesario o necesitan contactar más especialistas para sumar esta situación, que cada vez nos va rebasando y con el clima que estamos teniendo actualmente y esta entrada de lluvia en estos 3 días, mi pregunta va más allá, ¿Tiene el suficiente personal ya SAPAZA? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Mire, no hay suficiente personal, creo yo en ninguna dependencia municipal para atender esas afecciones, máxime cuando existió una emergencia. Normalmente SAPAZA trabaja, trabajamos en 2 épocas, en la época de estiaje y en la época de lluvias, en la plantilla de personal están diseñadas y distribuidas para atender esos reportes, la idea sería que cada reporte, como lo hemos estado haciendo, se atienda en menos de 24 horas y así se ha estado manejando, podría decir que sí tenemos el suficiente personal y los recursos, más sin embargo, de pronto sí se ve sobrepasada de nuestra capacidad de respuesta inmediata, pero tenemos una, cómo le diré, una estrategia de atención que es primero, localizar, señalizar y empiezan las cuadrillas, unas de reparación y otras de mantenimiento, que es la reposición del pavimento. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** O sea existe, un plan de fugas. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Ah, sí, claro, claro. De hecho, no sé si quieran que pasemos al punto de, si hay otra duda respecto a la presentación. **Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** Yo nada más quería puntualizar algo, cuando hablaba de los entregables en lo que se dan los resultados al plazo 6 meses, hace referencia a que cada 6 meses se hará un análisis de los avances, de los objetivos que se tienen a lograr en las delegaciones, más no en 6 meses se resolverán los problemas, lo hago por, nadamos como para que quede claro que no es que en 6 meses va a resolverse la problemática que tiene años sin resolverse , sino que en 6 meses se estarán dando resultados de todos los avances, informes de los avances que se están llevando a cabo con los trabajos que se están llevando por parte del organismo, ¿verdad? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es, ojalá fuera así de que pudiéramos decir en 6 meses lo arreglamos. No, no es, en ningún organismo funcionan las cosas así, porque los organismos como tales tienen una vida por llamarlo así y van cambiando conforme pasan las condiciones de suministro e incluso las condiciones meteorológicas, entonces es una condición de atención permanente a cada año tendríamos retos distintos. - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -

**CUARTO PUNTO: Asuntos varios. - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -**

**En uso de la voz, la Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** Entonces pasamos al punto vario que fue dar a conocer los trabajos que se han llevado a cabo a través, a partir de las situaciones ambientales que se han manifestado dentro del municipio en estos últimos días. Te sedo la voz. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Ok, vamos comenzando desde el mes de marzo, yo como ustedes saben, fui subdirector de SAPAZA hace 7, 8 años y eso me ha servido para tener conocimiento operativo de cómo se suscitan las demandas de servicio y atención durante todo el año, uno de los primeros objetivos que fijamos en marzo era; uno, prevenir cualquier emergencia que pudiera llevar en derivar en afectaciones a las personas y a su patrimonio, entonces detectamos que el canal hidrológico presentaba falta de atención de muchos, muchos años, no sé, 15 años tal vez, e inmediatamente con una cuadrilla voluntaria de voluntarios de SAPAZA nos pusimos a hacer limpieza, particularmente del punto que está junto al mercado “la pulga” que era el más azolvado, teníamos azolves de hasta de 2 M, que si hubieran estado ahora que llovió en la semana pasada, seguramente se hubiera desbordado el canal, fue eso, empezamos con esa limpieza de ese canal, debo de decirles que en SAPAZA, en sus atribuciones, no está limpieza de canales, limpieza de rejillas, no son atribuciones que tenga el organismo en su creación, no las indica más sin embargo por indicaciones del Presidente y ante la vista de evitar problemas, nos pusimos a hacer eso, empezamos con eso, después junto con la dirección de protección civil, les solicité que me hicieron saber cuáles eran los puntos que cada año eran puntos rojos en relación a inundaciones, entonces ellos nos señalaron rejillas pluviales y nos solicitaron la limpieza, misma que hicimos en base a listado que ellos mismos nos dieron. Se hizo en marzo, abril, mayo, nosotros ya para el mes de junio ya teníamos la porción del canal limpia, la que nos habíamos auto asignado y las rejillas pluviales que nos habían también señalado en este caso, protección civil. A la primera lluvia, de hecho, nos dimos varias cuadrillas, del personal de SAPAZA a hacer la limpieza de lo que bajó de basura y obstruyo las rejillas, en ese momento esa primera lluvia, fue de una precipitación de 6 mm, poca pero suficiente para para arrastrar basura, y viene ya ahora en junio, el tema de la activación de la falla, entonces eso nos causó diversos desperfectos en las redes, y prácticamente en cada cruce de las líneas de agua potable y drenaje nos causó una afectación. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Si, a ver yo te hago una pregunta, está la falla y la falla va a seguir avanzando, se va a seguir hundiendo y las tomas de agua, o más bien el suministro de agua que llega, viene desde arriba, me imagino por gravedad, siempre van a estar arriba. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Sí, eso, eso aparentemente es así, no es así. **Regidor Jorge De Jesús Juárez Parra:** ¿Ah no es así? Esa es mi pregunta entonces siempre que baje y la falla va a continuar bajando, bajando, va a estarte tronando la tubería, ¿no? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es, así es, qué es lo que vamos a hacer, ahorita les explico, esta es la afectación de la falla, entonces prácticamente en todos los cruces nos genera un problema. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** ¿Cuándo hablas cruces, te refieres cruce con qué? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Con la falla. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Cuando cruza tubería con la falla. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Cuando cruza tubería con la falla en todo prácticamente trono, ¿Cuál es el problema? ¿Qué pasa con las casas? Las casas están adentro entonces no la podemos ver. Entonces, quiere decir que dentro de los domicilios están quebrados los drenajes, **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Por consiguiente, también va a haber un socavón allá adentro y de mermas de agua. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Por ejemplo, estos huicholes. Nos empezaron a presentar las fallas de manera, no el mismo día de que ocurrió el evento del 21 de junio, sino se fueron yendo las primeras fueron este, toltecas y otra que tenemos aquí, esta de municipio libre que está en la Conasupo, la de Manuel M Diéguez fue otra y ya ese día fueron todas, y todos dijimos; Ah, que a todo dar, ya no pasó nada, ya las arreglamos, y al siguiente día hubo una reunión con los vecinos y el Presidente municipal aquí en la calle de mayas y zapotecas en la noche, y en la mañana amanecieron 3 fugas. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** es decir durante estuvieron en la reunión no se veían las fugas. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Nada y al día siguiente tronaron, quiere decir que se ha seguido desplazando. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** A esto era lo que yo, iba mi comentario de fondo, si tenemos los técnicos y la capacidad de respuesta, El personal necesario, suficiente para responder porque son muchos casos. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Ahí le va. Volviendo atrás antes de que esto pasara, todos los lunes me reúno con el equipo técnico y planteamos cuáles son las actividades que vamos a generar y desde semanas anteriores ya habíamos anticipado, necesitamos tanto material, tanta tubería, tantas juntas, o sea, ya estábamos listos para el temporal de lluvias. Todavía lo de la falla fue un martes, el lunes, a ver, ¿ya tienen listo su material? No pues ya, a ver, hagan su checklist, ¿están preparados ya temporal de lluvias? Todos listos, llega el martes nos ocurre la falla, pero nosotros ya estamos listos, teníamos material, teníamos equipo, teníamos bombas nuevas, teníamos vehículos o sea no nos hizo nada. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Eso es todo, eso es todo. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Tuvimos parados los equipos de bombeo, cerramos el tanque de Cristo Rey y le aseguro que muchos de ustedes ni cuenta se dieron ¿Verdad? Porque manejamos la distribución del agua con otros movimientos de válvulas, entonces atacamos el problema, o sea la verdad mis reconocimientos para los compañeros, fuimos reactivos, pero ya teníamos una táctica, ya sabíamos qué hacer, y en consecuencia actuamos, o sea, no nos agarraron fuera de cancha, ya estábamos listos para atacar y se nos presentó esto y lo resolvimos. Entonces, se nos fueron las fallas, ahí está en Mayas, Zapotecas está Tarascos, Tarascos tiene un desplazamiento, este no tenía nada y tiene un desplazamiento de 83 cm, bajo 83 cm, es muchísimo. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿Ya están los estudios de todas estas partes localizadas? Es decir, los estudios en donde tenemos esas posibles fugas de agua con las lluvias, con el movimiento telúrico que siga habiendo.

**Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Las tenemos identificadas. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Pero no se les han dado todavía solución, ¿pudiera seguir todavía drenando agua? Porque esto generaría con estas lluvias y con un movimiento telúrico más rompimiento, más hundimientos todavía en la ciudad con los socavones. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Si de hecho estamos en el lugar menos indicado para hacer asentamientos humanos, pero ya estamos aquí. Lo que hacemos es de manera precautoria SAPAZA tiene necesidades de invertir mucho dinero en la modernización de su sistema y trabajamos con ahora sí que con la con la pura, con la buena voluntad y con la capacidad y experiencia de los compañeros, entonces lo que buscamos es fugas. ¿Cómo encontramos una fuga? a partir de las denuncias de los ciudadanos. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Nada más así. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Eh, nada más así, así es, no tenemos aparatos que nos permitan identificar una fuga hasta que se presenta, hasta que dan aviso. Entonces estamos, tarascos, esta otra. **Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** ¿Arqui lo que está pintadito en azul es como todas las casas afectadas? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Son las posibilidades, susceptibles afectadas que entrarían en el tema de una declaratoria de emergencia.

**Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** ¿Y ahí todo el azul significa que son las oficinas de la Conasupo? **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Todo el inmueble. ¿Oye y ya entraron al inmueble de la Conasupo me imagino, hay movimiento dentro de la oficina de Conasupo? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Sí, sí. Si hay. Hay desplazamientos. Esto es en la de Manuel M Diéguez, la otra fue en la de la calzada. Esta es Guerrero, aquí estamos en la madrugada checando, al momento de la revisión no encontramos fuga, la fuga se presentó 3 días después.

Es que esos tubos están unidos con empaques de neopreno, entonces el desplazamiento, somete a presión el empaque y se va recorriendo a poquito, poquito, poquito hasta que se suelta, entonces por eso es por lo que no se ve de manera inmediata. Esta de José Rolón que fue la más voluminosa, aquí tuvimos un desplazamiento, déjeme ver si está en la foto. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Esa es la que luego salió en el vídeo, que es donde estaba lloviendo y estaba cayendo el agua. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Lloviendo, así es, miren este es el tubo de abajo y el tubo de arriba viene como por aquí 63 cm más de diferencia. O sea, tanto así brinco. De hecho, las casas quedaron inhabitables, después, hubo una lluvia, ustedes vieron las cascadas que se hicieron, pero finalmente, lo pudimos controlar, o sea no, no representa más que la dificultad de la reparación, pero no incapacidad y falta de recursos nunca hemos tenido. O sea, estábamos como le digo, estábamos preparados para el temporal de lluvia, nos llegó esto pues nos dedicamos a reparar fugas en la grieta. José Rolón, esta es Morelos y victoria aquí fue una fuga de drenaje, aquí tronó este drenaje, igual ya quedó reparado y el día de ayer se nos presentó una, que esa no, no la he actualizado aquí en bravo y Morelos, también agua potable. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Así es, ahí también ya está una casa inhabilitada, justamente, la de color rojo. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es. Hacia el norte no detectamos ya ninguna afectación en líneas de agua. Aquí se divide en esta parte, esta información que ven ustedes es una información que, cuando menos yo en el ámbito de como consultor nunca dispuse de ella, nunca la tuve, se originó esta información el día que se activó la falla, entonces los compañeros de catastro ubicaron, hicieron este plano y nos lo compartieron. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** ¿Arquitecto tenemos en actas de riesgo, el más actualizado es el del 2013? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Si, que yo sepa. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Ok, y viendo esta acta de riesgo que nos marca finalmente por dónde va la falla, ya se están haciendo trabajos, también por parte de SAPAZA en tema de prevención, no, hasta que el vecino se da cuenta, o se reporta, o sea, ¿hay un tema ya preventivo de SAPAZA ya junto con protección civil? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Así es, qué es lo que hace SAPAZA. En SAPAZA lo que hacemos es en los puntos que ya se han generado fallas, hacemos la detección oportuna con el geófono, nos vamos. A esa fecha no habíamos detectado ninguna fuga, entonces ya habíamos hecho ese recorrido hasta donde termina la parte conocida de la falla. La falla tiene un comportamiento que no es lineal, ni es una raya como quisiéramos, por aquí pasa la falla y si construyes 1 M para arriba no te pasa nada, no, es un efecto aparentemente cónico que, aunque la falla la veamos arriba, a lo mejor abajo tiene otra distribución, entonces, pues son temas geológicos que no nos los vamos a quitar de encima. ¿Qué es lo que estamos haciendo? vamos a instalar cajas, válvulas de control. La falla no no la vamos a quitar y la tubería tiene que pasar por ahí, a fuerza, entonces lo que vamos a hacer, es en cuanto se nos reviente la tubería inmediatamente suprimir, ir acotando. Hay 5 fundamentos de la gestión integral de riesgo, que es: Identificación, supresión; o sea, supresión del riesgo, prevención, mitigación, lo que es ya la atención de riesgo ya cuando ocurrió, y después la vuelta, son 6. Lo que buscamos nosotros es con esto identificación del riesgo porque no lo podemos suprimir porque es geológico, pero si lo vamos a identificar y en cuanto tengamos alguna situación, igual o tal vez peor, poder suprimir esta fuga de agua para atenderlas. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Y una pregunta, tengo entendido que la falla llega desde acá desde mansiones hasta el fresnito. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Híjole, esta es la información que a mí me compartieron, empieza desde la primavera, recorre prácticamente toda la ciudad hasta el lienzo charro, hasta las Morelos y ya sigue, pero sigue, ya, por ejemplo, están identificadas esta otra falla que está en la montaña oriente y está esta que pasa por La Catarina, que es la que a veces hemos visto, donde venden el pulque. Y otras que están por acá más arriba, y por ejemplo esta que está aquí y en la Nogalera, estas si me han tocado verlas activas. **Regidora Mónica Reynoso Romero:** Estas zonas arquitectos son las que ya están ustedes monitoreando, no están esperando que llegue el Vecino que diga se me reventó una. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Hasta el momento no tenemos redes, nosotros, nosotros nada más estamos acá. Sí, hacemos la reducción, generalmente, cuando hay un evento ahí de fuga, inmediatamente lo primero que vamos a hacer es descartar que sea la falla. Entonces ya descartamos la falla y ya nos Vamos a ver, es que las fallas de agua son muy intuitivas, los compañeros Inmediatamente cuando hay una falla de ese tipo, ya dicen es una toma, es una línea de distribución, es una línea de conducción, o sea la verdad para eso se pintan solos, ellos pueden identificar qué tipo de falla se presentó. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Yo sé que esta pregunta es un tema más para un geólogo, pero a lo Mejor su experiencia me puede ayudar. El tema de las placas que están bajando ¿Qué tanto es lo Que puede llegar a seguir bajando?, o sea, tiene. ¿Qué tanto? Todavía puede bajar Otros 50 y detenerse, y ahí quedarse. O tiene esto, no tiene un fin, o nadie puede dar la respuesta actualmente sobre eso. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Híjole, pues si nos vamos a la tectónica de placas, podríamos incluso separarse del continente, está falla. El manto de suelo no firme o sea compuesto de arcillas, arenas y limos, es de 200 m. O sea, estamos, abajo de nosotros, hay 200 M antes de llegar a la roca. Y esa arcilla se puede seguir moviendo. Yo no puedo decirle, lo que sí que es existe, hay un efecto geológico que le llaman el graven de colina. El graven de Colina es Una sección de Tierra que se está desprendiendo del continente. Entonces eso el ingeniero que nos lo hacía mención decía, observan ustedes lo que es la laguna de Sayula, observen cuando van por la autopista a Colima vean cómo hay cordilleras por la autopista de un lado y de otro y vayan a Tepic, y también vean de un lado y de otro. Ah, pues todo ese es el graven, todo es la parte que se está desprendiendo. Entonces Se va desprendiendo, se va alejando una de otra y se va rellenando con la erosión de los de los de las mismas cordilleras. Entonces, es lo que algo parecido está sucediendo aquí. ¿Qué es lo que dicen algunos expertos? Que es la extracción desmedida de la explotación desmedida de los mantos acuíferos, Eso puede acentuar el efecto. Pero si nos vamos Históricamente, la falla ya existía mucho antes de la sobreexplotación que tenemos hoy día. Entonces, si nosotros como organismo hemos detectado una reducción de, o sea, un aumento de la profundidad de las extracciones, que va de 15 a 3 m, o sea, todos se ha bajado nuestros mantos acuíferos, qué significa eso, para que un manto acuífero baje 3 M, ya no digo a los 15 que detectamos en Otro pozo, 3 m es un mundo, es un océano. O sea, vean la laguna con 50 cm que suba Inunda la carretera y todo lo que pasa, imagínense lo que son 3 M. Necesitamos tomar conciencia de eso, No sé si dependa de una administración municipal, del Estado o de la Federación, pero lo que sí es de que lo que podemos hacer nosotros como ciudadanos es saber que esto está ocurriendo, de que nos va a afectar nuestra forma De vida, nuestra forma que conocemos de comodidad y pues depende de cada uno de nosotros la resiliencia que pueda hacer antes esos fenómenos. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Ok, arquitecto. **Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** ¿Existe algún otro cuestionamiento? **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** No, nada más aquí quiero felicitarlo Arquitecto cuando dice que ya estaba preparado, me da gusto escucharlo, y me da gusto que pues vaya comprando más equipo Porque no sé lo que va a ocupar. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** De hecho, al evento del 21 de junio nosotros ya teníamos bombas, teníamos tubería, arena, costales llenos de arena para hacer diques, todavía el lunes les pedí a los compañeros del área operativa lo que yo le llamo una recarga táctica, que es reponer inmediatamente todo lo que ya se usó. O sea que, si se vuelve a hacer la grieta otra vez, otra vez volvemos a atacarla. Creo que es importante señalar, pues, la experiencia que usted tiene también en el rubro de protección civil. Creo que sería importante que usted lo señale arquitecto que, pues, está preparado para, tiene experiencia en el rubro de protección civil. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Hay otro tema, que igual si bien no es de las atribuciones de SAPAZA estamos colaborando, estamos colaborando con el área de ecología y con la maquinaria que envió la secretaría de marina en la logística y en la supervisión de esa maquinaria. Ese es el arroyo volcanes ya es un prácticamente desembocando a la laguna. Es el último tramo, ya de hecho, ya llegamos a la laguna. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra:** Pero la maquinaria de la Marina empezó desde la laguna hacia adentro, no, o ¿no? **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** No. Se empezó desde el puente jorobado hacia la laguna. Ese tramo ya está desazolvado. Y ahora vamos a desazolvar el tramo que va de la planta número 2 hacia el jorobado, es lo que pretendemos hacer en los próximos días. Se ha trabajado bien, se ha trabajado continuamente y como les digo, no es parte de que le toca SAPAZA, pero sin embargo en el deseo de colaborar como ciudadanos y con los recursos y con los conocimientos que podamos, vamos a seguir participando cuantas veces nos lo soliciten. **Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** Muchas gracias, sin saber qué iba a suscitarse lo de la falla estaban preparados, me imagino que ahorita que ya se suscitó y que sabemos que en cualquier momento se puede volver a suscitar, pues más preparados van a estar, entonces muchas gracias y felicitaciones por la forma en que ha operado el organismo, no sólo en esta situación, sino también en la situación del Fresnito, porque yo pienso que quienes tuvimos la oportunidad de ir, conocemos perfectamente a las personas las cuales fueron entrevistadas que eran las personas pues más afectadas, con lo del uso del agua, que no les llegaba el agua, inclusive cuando estuvimos en campaña que estuvimos yendo, si ellas mencionaban que duraban hasta 6 Meses, 1 año sin que se les diera agua, o sea, era mucha la molestia, que había durante el tiempo de la campaña por el tiempo que tenían sin tener agua, que estaban pagando y que aparte tenían que estar llevando las pipas, solicitando pipas para poder tener agua en casa. Entonces, pues creo que las acciones que se han llevado, si entrevistaron a las personas y las personas están contentas, quiere decir que las acciones que se han llevado, pues son acciones apropiadas y que si están solventando la problemática prioritaria que era él tener agua dentro de las casas de la delegación del Fresnito, que era una de las más afectadas. **Director Víctor Hugo Ochoa Neira:** Hay algo que quería prevenirles. Justamente 3 días antes de la falla, para comentarles el SAPAZA, en esta administración a través de capacitación y de inducción en los compañeros, creamos las brigadas de protección civil internas del SAPAZA. Estas brigadas han actuado las veces que protección civil nos han solicitado apoyo con la pipa, nos han solicitado maquinaria para mover material, por ejemplo, en un incendio que hubo por allá por el tecnológico, necesitaron maquinaria para apoyarlos ahí moviendo material, para abastecer la pipa, les tenemos en los puntos donde puedan llenar sus pipas los compañeros de protección civil, de tal forma que creamos un grupo, cree y un grupo de emergencia del SAPAZA. Ese grupo se generó, integré obviamente a los de protección civil, al presidente municipal y con este grupo fue con el que estuvimos llevando a cabo todas las acciones de la falla. Este grupo fue el que hizo como el sistema de comando integrado y a partir de aquí, de este Grupo de SAPAZA, se estuvieron coordinando todas las acciones de la falla. **Regidor Jorge de Jesús Juárez Parra**: Perfecto, Felicidades. Qué bien, qué bien. Hubiera podido creer que, a lo mejor, ese grupo lo hubiera encabezado obras públicas, pero qué bien que lo hizo usted, lo felicito. - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -- - - - - - - - - - - - - - - - -

**QUINTO PUNTO:** Clausura**. - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -**

**Regidora Betsy Magaly Campos Corona:** No habiendo otros puntos a tratar, se declara concluida la presente sesión ordinaria número dos. Agradezco a los presentes su asistencia. Y siendo las 11:50 del viernes 8 De Julio del año 2022, damos por clausurados los trabajos de esta sesión ordinaria de la Comisión edilicia Permanente de Agua Potable y Saneamiento. Muchas gracias y que tengan un excelente día. **Todos:** Gracias.

**ATENTAMENTE**

CD. GUZMAN, MUNICIPIO DE ZAPOTLÁN EL GRANDE, JALISCO, A 16 DE DICIEMBRE DEL AÑO 2021.

C. BETSY MAGALY CAMPOS CORONA.

Regidora Presidenta.

C. MONICA REYNOSO ROMERO. C. ALEJANDRO BARRAGÁN SÁNCHEZ

 Regidor Vocal. Regidor Vocal.

C. JORGE DE JESÚS JUÁREZ PARRA C. MAGALI CASILLAS CONTRERAS

 Regidor Vocal. Regidor Vocal.