

Acta #11-2023

Sesión extraordinaria, celebrada por la honorable Corporación Municipal de Ajuterique, departamento de Comayagua el día lunes Veintisiete de marzo del año dos mil Veintitres, a las 4:15 de la tarde, presidió la sesión el Señor Alcalde: José Alejandro Rivera Velásquez, el Señor Vice-Alcalde: Jorge Luis Villanueva Alvarado, con la asistencia de los regidores en el siguiente orden: Primer regidor: Darwin David Suazo Mejía, Segundo regidor: Noé Antonio Alcarra Vargas, Tercera regidora: Cinthia Julissa Calix Ventura, Cuarto regidor: Juan Carlos Mejía Murillo, Sexto regidor: Mario Yovanny López Carcamo, Séptimo regidor: Liborio Edmundo Suke

viva



Aguilar, con la ausencia de la cuarta regidora: Norma Isadora Avi-
la Matute y la Octava regidora: Jeny Falcón Castillo
Cozalis, sin excusa, se contó con la presencia del Comi-
sionado Municipal: José Dolores Urquía Lara, Miembros de
la Junta de agua del Casco Urbano, las señoras: José
Francisco Nuñez Avila, presidente, Francisco Villanueva
Alvarado tesorero, Edwin Omar Lopez Rivera Fiscal, De-
nis Ricardo Arias, Secretario, representantes del prestador
de Servicio Aguas de la Sierra de Montevillos: Ing. Jul-
sy Marisol Delcid, Ing. Cesar Alejandro Ruiz, Modesto
Sanchez Hernández, Evaristo Alvarado, Cindy Eucop,
Salvador García, presidente de la Junta de Agua del Sifón,
representantes por parte del SANAA: Elyin Javier Moreno,
Miguel Antonio Mejía, representantes del Comité de Desa-
rrollo Municipal: Rony Anibal Fernandez, Adalid Arauz
Ortiz, mediante la Secretaria que da fe de lo sigui-
ente puntos de agenda del acta:

- 1- Comprobación del Quorum
- 2- Oración a Dios
- 3- Apertura de la Sesión
- 4- Lectura de la agenda
- 5- Acuerdos de trabajo, sobre la ejecución y administración
del proyecto de agua potable:
 - a) Garantía del proyecto de la ejecución de la red de
distribución de agua.
 - b) Conexiones domiciliarias que hacen falta en el Casco
Urbano
 - c) Ampliación de la red de distribución en barrios que no
entran en el proyecto.
 - d) Instalación de tubería en las calles pavimentadas
- 6- Acuerdos y resoluciones
- 7- Cierre.

1- Habiendo Quorum 2- Oración a Dios, la cual fué dirigida
por el Séptimo regidor: Liborio Edmundo Suazo Aguilar

VIVA



3- Apertura de la Sesión: el señor alcalde buenas tardes con compañeros regidores, representantes de la junta de agua, compañeros técnicos del SANAA, compañeros de la sociedad Civil. Compañeros de la junta Central sean bienvenidos todos, esta reunión es para buscar solución a todos los problemas con el proyecto de agua que aun no hemos podido solventar, esperamos que el día de hoy podamos buscar soluciones. Se organizó una comisión por parte de la Supervisión por parte de SERPIU, Aguas de la Sierra y por parte también de la municipalidad y agradecerles a los compañeros del SANAA por brindarnos siempre el apoyo, para poder dar una buena supervisión y un buen punto de vista por parte de ellos ya manejan muy bien el tema de lo que es el proyecto de agua, sabemos que en nuestro municipio han habido muchos problemas y esperamos que hoy que estamos aquí reunidos las tres partes podamos llegar a un buen acuerdo, con la agenda es necesario saber manejar los tiempos para que no se abarque mucho cada punto que vamos desarrollando, gracias a todos por estar presentes esperamos que esta sea una reunión muy productiva. 4- Leída el orden de la agenda, la cual fue aprobada. 5- Acuerdo de trabajo, sobre la ejecución y administración del proyecto de agua potable. a) Garantía del proyecto de la ejecución de la red de distribución de agua. Ing. Jelsy: Buenas tardes con lo que se refiere a lo que es la garantía del proyecto se hizo una solicitud a la empresa SERPIU y SEINCO, para que vinieran ellos a validar el campo de todos los daños y todas las fugas que hemos estado observando, tuvimos una respuesta porque la verdad que ahorita el proceso de garantía ellos reconocen que tiene que estar sobre la marcha del proyecto ya la otra semana viene un ingeniero que será el encargado de ejecutar todas estas obras con una comisión de trabajo, para comenzar a reparar todos los daños en

VIVA



lo que es Ajuterique se identificaron siete procedimientos malos hechos en la parte constructiva, ellos manifestaron que todo lo que se refiere a malos procedimientos pues lo van a reparar, en Ajuterique hay cuatro fugas que son de diámetro grande y otras que son porque hace falta la caja, pero todo esto ellos lo van a reparar, también se recorrió el día de hoy que esto es una primera etapa, porque va por sectores por barrios de acuerdo a las red domiciliaria que vamos construyendo, que en el camino van a surgir más problemas y que ellos están dispuestos a repararlos porque ellos saben que hay una garantía de calidad, prácticamente esa fue la respuesta en la parte legal no se pudo aún todavía al terminar la garantía de calidad, prácticamente la respuesta de ellos es que van a reparar y se comprometieron en hacerlo en el tiempo que corresponde a la ley. El señor alcalde: nosotros solicitamos el documento de la garantía si lo tiene usted ingeniera. Ing. Jelsy: eso lo tiene el equipo de gestión. Ing. Cesar: el día de hoy hicimos un recorrido con la gente de SERPIU por algunos daños en Ajuterique tenemos cinco fugas que son de las más grandes que no podemos nosotros reparar las porque le corresponde a ellos donde ellos se comprometieron en repararlas les hicimos ver a ellos que en todas estas fugas es importante tener una buena coordinación porque en todas estas fugas ya hay gente conectada al sistema nuevo, les estamos solicitando a ellos que hagan el trabajo de una manera rápida y que quede bien el trabajo porque al momento de hacer estas reparaciones mucha gente se va quedar sin agua por varios días. Juan Carlos: le sugiero que ellos comprometan hacer los trabajos después de Semana Santa porque habrá los cortes de agua en los sectores donde se va a trabajar en esa semana va ser un poco complicado y si sería prudente esperar

Vive



no se que tan viable sea. Ing. Jussy: ellos el día
 van a venir hacer un levantamiento de
 ramas que nosotros asumimos que la tuberia no es
 enterrada a la altura correcta, pero ellas manifestaron
 que no van a poder trabajar en Semana Santa por
 que traen una cuadrilla de gente nueva de Aguari
 talpo tambien se acordó eso que no va haber perso-
 nal de Ajuerique por las experiencias que ya tuvi-
 mos, ellas van estar viniendo esta semana, pero mas
 que todo a levantar datos, pero van a iniciar el lunes
 despues de Semana Santa. El Señor alcalde: el día
 se hizo la supervisión y la entrega del proyecto
 hubiese gustado que estuviera aqui el ingeniero Fa-
 bricio que estaba por parte de la supervisión yo fu-
 claré con él y le dije que lo que hicieron en ese mo-
 mento haciendo la entrega a nosotros del proyecto no
 fue lo correcto porque solamente vimos las cosas
 por encima y eso no era parte de lo acordado la idea
 es de como lo andan haciendo ahorita, hoy estamos
 viendo unos problemas que donde se esta instalando
 el proyecto van saliendo los problemas y si reparan es-
 tos daños ahorita que va pasar a nosotros nos urge
 que entremos pronto instalamos estas cajas haciendo
 la instalación en todo nuestro municipio ahí si vamos a
 ver todos los daños que realmente nos dijo la empresa
 SERPIU yo siempre voy a tener esa duda y queremos
 buscar un arreglo por parte de la empresa porque seguir
 a seguir dando problemas o daños. Ing. Cesar, pero aquí
 en Ajuerique es un poco más fácil hacer reparaciones
 porque la mayoría de calles son de tierra, ellas estarán
 como un mes reparando daños entonces nosotros vamos a
 estar probando y si se sale una fuga o un daño nuevo
 lo vamos a reportar inmediatamente al ingeniero encar-
 gado. Edmundo Guazo: se debe de hacer el trabajo de

VIVO



no que ustedes verifiquen quienes si
reubriendo el servicio de agua con el
cualquier otro documento que ustedes puedan tener
en la mano. Miguel Mejia: avues el agua no llega
por a las casas por el fontanero que quizás al
Sierra las ballatas ese es el problema y la obli-
gacion del fontanero que le lleve el agua a todo
el municipio porque ese es el trabajo del Ing.
Cesar: nosotros lo que hacemos es que mandamos el
agua y revisamos la casa mas baja y la casa mas
alta si le esta llegando a ellas digamos que no hay
problemas en las redes, pero avues hay problemas in-
ternos pero si el usuario no se queja no hay dama-
cuenta, cuando nos reportan nosotros inmediatamente
les brindamos respuestas. Francisco Nunez yo sugiero
de que el fontanero debe de haber porque tiene el
concepto de fontaneria o lo han incluido mal y
o no se que es lo que esta pasando si el no hay una
revisión yo le reporte un caso y nunca dio respuesta
y no se puede sacrificar una familia con dos o tres
semanas sin agua. Ing. Jelsy: todo lo que esta pasan-
do es parte del proceso, todas las fugas son un proce-
so del proyecto nuevo lastimosamente esta empresa
nos dejo una experiencia bien fea la situacion aqui en
autrique es algo anormal que tenemos que enfrentar-
la esta reunion es para buscarle soluciones. Darwin Su-
zo: muy contento porque crei que lo de la garantia es-
taba parado y que la empresa se habia ido ahora sob-
nos queda confiar que la empresa haga las cosas bien
y como sugerencia pido que haya mas comunicacion
y asignar a la unidad tecnica, para que ande en una
de todas estas mejoras y de todo lo que hay falta
que ande previonando para que las hagan. Ing. Cesar
nosotros platiquemos con la empresa muy seriamente y

VIVA



y le pedimos a ellos que nosotras les vamos a ir
 indicando que punto van a reparar para no sacrifi-
 car mucho al municipio son el agua, nosotras es-
 taremos encima de ellos porque nosotras somos las
 que tenemos los usuarios digamos encima porque ellos
 se abocan a nosotras, estaremos muy encima de ellos
 tambien para que hagan muy bien el trabajo. Fran-
 cisco Villanueva: aqui estamos para ayudarnos un
 con otras y para eso es muy importante la Comuni-
 cacion aqui estan las del SANAA que ellas son las
 mas indicadas en manejar ese proyecto pero tambien
 habermas otras personas que manejan perfectamen-
 te bien el proyecto y una persona que no es de
 nuestro pueblo no le interesa el proyecto aqui ya
 estamos sobre la wku duramada o le habermas
 o no le habermas es necesario buscarle la solucion
 que esto buscar la forma de que el proyecto lo he-
 chemos andar pero que haya comunicacion entre am-
 bos nosotras como junta tragamos una moulon y si
 se da perfecto y si no pues buscar la forma via-
 ble para resolver esta situacion y el muchacho en-
 cargado de fontanero el no sabe nada de fontaneria
 se los digo con toda honestidad porque yo lo e visto
 y no sabe nada. Ing. Jelsy: el proyecto de nosotras es
 de una manera integral porque manejanos tres comu-
 nidades donde en todas es muy diferente y e neces-
 rio llegar al acuerdo de que se va trabajar en conjun-
 to y poder hacer andar todo esto. Edmundo Suarez:
 se debe de aplicar un instrumento rapido o se designa
 una persona para que haga un levantamiento info-
 mativo en el municipio para verificar exactamente
 como esta cada uno de los usuarios y asi se pueden
 tomar decisiones rapidas. El señor alcalde: como lo dice
 el compañero el problema es el fontanero ya es tiempo

VIVA



de que tomemos medidas y si es de
hay que hacerlo y si no pues hacer
que no por culpa de una persona vamos a seguir
en el mismo problema. b) Conexiones domiciliarias
que hacen falta en el Casco Urbano: Ing. Cesar
les presentare un listado de los usuarios que hemos ido
conectando por barrio este listado esta hasta el dia Sa-
bado las datos de hoy no los pude ingresar, pero por ejem-
plo en el Barrio Los Angeles hemos conectado 72
usuarios, la vez pasado quedamos en acuerdo de que se
iba hacer con un pequeño apoyo de cada persona que
estubiera su mucha dificultad y que el personal nues-
tro solo llegara a conectar, pues en esa semana no hubo
apoyo por parte de las personas porque manifestaban que
para eso estaban pagando y que eso no era responsabilidad
de ellos nosotros hemos seguido al ritmo que llevamos, en
la Colonia Mario Palencia hemos conectado hasta el
dia sabado 32 usuarios, recordamos que hay una usua-
rios que nosotros los visitamos y tienen una deuda de
diciembre del dos mil veintiuno, marzo del dos mil vein-
tidos a todas estas personas les solicitamos que vayan ha-
cer un arreglo de pago en la oficina para poder conectar-
los a cada usuario se le pide en este caso el recibo de
pago del ultimo mes y pedimos que este pagado por lo
menos hasta diciembre del año dos mil veintidos y el
que no este así se le pide que se onogre a la oficina
para poder hacer un arreglo de pago esto es en la Colonia
Mario Palencia y en la Colonia Mario Rodriguez ya
hicimos todas las conexiones sob estan pendientes nada
mas las personas que no presentaron el recibo hasta
diciembre, luego en la Colonia Hernan Salgado sob te-
nemos un pequo nada mas que lo hicimos el dia sabado
y seguimos trabajando en la Colonia Mario Palencia y
el Barrio Los Angeles hoy la junta de agua nos propor-

viva



personas que anduvieron excavando en la Man...
 no he tenido reporte pero espero que haya...
 consultado el resto de las personas que habían falta y
 luego mover esas personas a la Colonia Hernán Salgado
 la semana pasada hicimos un aproximado de 120 con-
 nexiones con las personas yo esperaba un mayor rendimen-
 to porque esperaba que las personas nos apoyaran con
 la parte de la excavación pero no fue así, entonces sig-
 mos con nuestra cuadrilla excavando, buscando la me-
 cha del usuario, en el Barrio Los Angeles que es el
 mas grande que hacen falta unos doscientos pe-
 ques por conectar, pero una vez saliendo de las cobri-
 vamos a mover las cuadrillas para atacar mas el barrio
 Los Angeles porque tampoco nos hemos conectado ma-
 personas en el barrio Los Angeles porque como viene
 la parte de reparar las fugas y entre mas gente ten-
 gamos conectada a la red nueva, mas gente va a depen-
 der de la tubería nueva por así decirlo otro punto que
 es importante que quede bien claro que no hay repor-
 tado por ejemplo del barrio Buenos Aires que la turbie-
 dad del agua aumentado un poco y no es problema de
 la planta ni problema de nosotros que esta sufriendo lo
 mo tenemos esas fugas hay como todo y ese todo se va
 manteniendo por la tubería por eso es que aumentado un
 poco la turbidez cuando ya se repare todo se hara una
 limpieza para evitar todo esto yo espero que esta se-
 mana que queda podamos terminar la Colonia Mariano
 Arista y la Hernán Salgado y pasar luego a la Cob-
 nia Nueva Esperanza y luego mover toda esa gente
 para el barrio Los Angeles para poder avanzar mas en
 ese barrio que es el mas extenso de Ajuterique así
 estamos con el tema de conexiones no se si tienen algo-
 na duda o pregunta que les podamos responder. El Señor
 ahaldú: en la reunión anterior que fuimos con los compañeros

VIVO



quedo manifestado que posibilidades hay para poder hacer las conexiones de casa a casa aunque no se han pagado el proyecto y ya una vez conectados todos los usuarios al proyecto nuevo y al ver que ya tendrán el agua más constante pues han tenido conciencia y ellos puedan hacer un plan de pago o cancelar todo el total si no se hiciera si ellos no avatan las leyes el reglamento por parte de la municipalidad y por parte de la junta de agua venimos que medidas tomar y la comunicación entre los tres partes ya consensuado si un usuario ya conectado no quiere pagar ahí si se le tiene que cortar porque por ahora la gente tiene duda por que no hubo socialización todavía tienen la duda si el agua les va llegar todos los días o día de por medio, y con el punto donde dicen que el agua es privada que ya sabemos que no es así, entonces que posibilidades hay para que podamos hacer esta conexión a todas las usuarios aquí están los representantes de la junta porque esto es un punto que va representar en los tres municipios y que esto se plantea en los tres municipios porque hay mucha gente que no lo hacen porque no tiene dinero y si no tuviera dinero nosotros como corporación ya estamos consistentes que vamos a subsidiar todo ese dinero de la gente más pobre se hará un estudio socioeconómico para poderles cubrir si en verdad se les va apoyar. Ing. Cesar: lo que pasa es que ya entiendo que hay sectores que el agua es menos constante por ejemplo La Canchura alguna parte baja del barrio Los Angeles, pero por ejemplo en la Colonia Mario Palencia que tiene una salida directa del tanque de seis pulgadas en la Colonia Mario Rodríguez tiene una salida directa del tanque en esas colonias el servicio de agua en la mayoría de los usuarios si era constante el agua por lo menos les llegaba un día de por medio. Juan Carlos: tengo una pregunta relacionada

VIVA



de las Conexiones usted en la reunión anterior nos hablo
 el tiempo estimado para concluir con la Conexión
 eran como sesenta días, pero con el apoyo que esta brin
 dando hay la junta al cobrar el personal ese tiempo se
 puede reducir cuanto a estimado y lo que nos interesa es
 saber cuando las conexiones estarán al cien por ciento
 en el municipio y también la pregunta en relación a la
 junta cuanto es de acuerdo a la capacidad que tiene la
 junta cuanto es el número de personas que ustedes pu
 dieran aportar en esta labor. Francisco Nuñez: Si 30 pe
 sonas quieren 30 las mandamos nosotros lo que quere
 mos es que este proyecto este conectado al cien por
 ciento en todas las viviendas de Añuterique. Ing. Cesar
 si se puede mejorar trabajando en conjunto todas, pero 30
 personas serian demasiado porque no tenemos tantos
 fontaneros pienso que con unas seis personas es sufi
 ciente. Francisco Nuñez: Sigo insistiendo que esto es
 un proyecto de ayuda comunitaria no es un proyecto
 mercantilista yo siempre he dicho que el agua es gra
 tis, pero el mantenimiento no puede ser gratis tiene
 que ser pagado y por eso hay una tarifa hasta ahian
 damos bien el problema es la forma que se esta con
 ductando este proyecto no viene encaminado a generar
 un bienestar a la población porque la parte legal dice
 que la gente debe de tener agua de calidad y confiable
 yo lo que estoy entendiendo es que ustedes deben de
 dar una apertura a la población en general porque nos
 tros lo que buscamos es que todo el mundo tenga el
 agua hoy les enviamos dos personas yo me fui a dejar
 lo donde estaba el fontanero que ustedes tienen la
 misión de nosotros ingeniero es la siguiente aqui hui
 mos una propuesta ante la Corporación que queremos desla
 parar la tubería nueva automáticamente queda deslapada
 pero queremos deslapar la tubería de entrada a la vivienda

VIVO



con esa tubería desatada entrando a la
 fontanero ya no se atrasaría tanto eso es
 nosotros y que de los pequeños que se han
 en el día pueda hacerse cincuenta pagos en el día entonces
 nosotros le vamos a poner la gente nosotros lo
 que vamos buscando es que nos pusimos de acuerdo
 con la junta es que vamos a poner a toda la gente a
 desatapar tubería de entrada al municipio y la tubería
 del proyecto ya es problema del fontanero vamos a
 hacer en el día, pero ya con esa situación desatada ya
 no hay excusa que solo este haciendo cosas en el día
 y con lo otro nosotros lo que vamos buscando es la
 credibilidad del proyecto nosotros le vamos a
 perfil a ustedes en el sentido de que hemos logrado
 hacer los contratos a pesar de que todavía hay du-
 das en el proyecto entonces nosotros planteamos aquí que
 hicieran las conexiones necesarias a todos los usuarios
 del municipio, es necesario que se haga un pago en
 general y que se les de un mes de gracia, gracia no
 en el sentido que se le regale si no de gracia que pre-
 ve el sistema para restar la confianza del proyecto. Ja-
 vier Moreno: lo que dijo Francisco está bien, pero yo
 sugiero que lo dejáramos para acuerdos y resoluciones por
 que ahí es que se va acordar lo que se va hacer, para
 que el ingeniero explique las otras dos partes que fal-
 tan que serían ya las últimas y luego entramos ya
 a los acuerdos y resoluciones. Noé Alcarro: Considero que
 si da las explicaciones la ingeniería en razón con lo que
 está planteando el Comité sería importante escuchar-
 lo para al final tomar el acuerdo. Ing. Jelsy: Cada Co-
 munidad tiene sus características y estrategias, en el caso
 de lo que es la metodología para la conexión de Lija-
 mani, Ajsturique fue esta porque la fue uno el úl-
 timo del proyecto quedó conectado, pero fue una

vivo



campo de trabajo para el prestador increíble donde tra-
 en encontrar conexiones glandustinas una de
 las metodologías que se aplico aquí en Ajuterique fue
 contactar las personas que de verdad tienen su casa la
 fruida y que ya tienen su contrato es una manera de
 controlar el glandustinaje si nosotros contactamos al
 quien por cierto de conexiones en Ajuterique, prauti-
 camente nos estamos haciendo un daño al prestador
 uno porque la mora se nos va descontrolar se nos va
 ir arriba