

ACTA NUMERO CERO OCHO – DOS MIL DIECIOCHO

De **SESION EXTRAORDINARIA** celebrada en la Sala de Sesiones “**ALICIA ORTEGA SOBRADO**” de la Municipalidad de Carrillo, a las dieciséis horas de hoy jueves **DOCE DE ABRIL DEL DOS MIL DIECIOCHO**, Para Atender a la señora **SHIRLEY CARMONA, REPRESENTANTE DE GRUPOS DE VECINOS DE BELEN DE CARRILLO** tema a exponer; **La Problemática que Tenemos con la Finalidad que se apruebe las Tres Propuestas hechas por la Unidad de Gestión Vial de la Municipalidad de Carrillo.**

MIEMBROS PRESENTES:

Sr. Roberto Canales Canales, Presidente Municipal
Sr. Carlos Alberto Chanto Canales, Presidente en ejercicio
Prof. Enriqueta Abarca Abarca, Regidora Propietaria
Sr. Sigifredo Rodríguez Méndez, Regidor Propietario
Sr. Mario Enrique Méndez Ortiz, Regidor Propietario
Sra. Hellen Patricia Mata Ríos, Regidora Suplente
Sr. Robert Antonio Miranda Amador, Regidor Suplente
Ing. Freddy Gómez Alvarado, Regidor Suplente
Prof. Sonia Iris Ondoy Santana, Regidora Suplente
Prof. Rita María Chaves Picón, Sindica Propietaria
Sra. Lilliana Rojas Marín, Sindica Propietaria
Sr. Carlos Luis Quesada García, Sindico Propietario
Lic. Carlos Gerardo Cantillo Álvarez, Alcalde Municipal
Lic. Freya Sandi Montes, Asesora Legal de Concejo
Sra. Sandra Ondoy Ondoy, Secretaria a.i Concejo Municipal
Sra. Cindy Magaly Cortes Miranda, Secretaria Auxiliar Brinda soporte al Concejo Municipal
Sra. María Gabriela Guido Álvarez, Secretaria Auxiliar a.i brinda soporte al Concejo Municipal

MIEMBROS AUSENTES:

Sr. Manuel Rodrigo Víctor Víctor, Sindico Propietario
Sr. Jeffrey Fernández Peña, Sindico Suplente
Sra. Fabiola Carolina Gómez Mora, Sindica Suplente
Sr. Marvin Gerardo Amador Valverde, Sindico Suplente
Sra. Isabel Francina Uribe Villagra, Primera Vicealcaldesa
Sr. Luis Carlos Rivas Angulo, Segundo Vicealcalde

COMPROBACION DEL QUORUM: Comprobación del quórum: presentes los regidores propietarios regidor, Mario Méndez, Enriqueta Abarca, Sigifredo Rodríguez, Carlos Alberto Chanto Canales y este servidor, el desarrollo de la sesión se hará con base a la siguiente: **AGENDA:**

- 1- Atender a la señora **SHIRLEY CARMONA, REPRESENTANTE DE GRUPOS DE VECINOS DE BELEN DE CARRILLO**, tema a exponer; **LA PROBLEMÁTICA QUE TENEMOS CON LA FINALIDAD QUE SE APRUEBE LAS TRES PROPUESTAS HECHAS POR LA UNIDAD DE GESTION VIAL DE LA MUNICIPALIDAD DE CARRILLO.**
- 2- Cierre de la Sesión.

Nota: Antes de aprobar la agenda quiero pedirles a los compañeros la alteración de la agenda del día para darle la palabra al señor Rodolfo Contreras. Se Acuerda; Por unanimidad de votos se altera la agenda.

CAPITULO I.- Para Atender a la señora SHIRLEY CARMONA, REPRESENTANTE DE GRUPOS DE VECINOS DE BELEN DE CARRILLO, tema a exponer; **LA PROBLEMÁTICA QUE TENEMOS CON LA FINALIDAD QUE SE APRUEBE LAS TRES PROPUESTAS HECHAS POR LA UNIDAD DE GESTION VIAL DE LA MUNICIPALIDAD DE CARRILLO.**

ARTÍCULO 1.- Manifiesta el señor Presidente Municipal; Bienvenidos los vecinos de Belén le vamos a dar la palabra.

-----**Sr. Rodolfo Contreras:** Soy representante del grupo yo quería explicarles primeramente al Concejo Municipal, y un cordial saludo a don Mario Méndez que ha estado ahí tratando de ayudarnos en esta situación o esta problemática que tenemos, quiero decirles que metodología vamos a ampliar también quiero hacer una consideración general sobre la situación que traemos, un bosquejo general sobre la situación que traemos después va a tomar la palabra doña Shirley Carmona, don Gustavo también va hablar sobre esto porque es importante que ellos opinen y don Francisco Contreras de ultimo el también va a exponer algo sobre esta situación; somos un grupo de vecinos de Belén de Carrillo, eran unos cuantos pero la situación y la problemática nos están afectando a un montón de familias, aquí están contados con los dedos pero son cantidades de familia, estamos aquí como buenos ciudadanos y de forma armoniosa haciendo parte de gestiones administrativas que hemos venido realizando en esta municipalidad, con el afán de que se nos escuche no solo por tener un derecho al berreo y no para que tratemos de resolver una problemática sería que tenemos la cual nos tiene muy preocupados y muy afligidos podemos decir mas hoy y mas mañana y a que me refiero sobre eso, me refiero que a un sector de Belén de Carrillo donde se ubican nuestras viviendas toda esas persona que están aquí mas todas ese montón de familia que están afectada, desde hace mucho tiempo pero diríamos que nos cogió tarde, estamos aquí como la puerta de Alcalá viendo pasar el tiempo pero nunca es tarde cuando la

dicha es buena, pero desde hace mucho tiempo viene siendo, nuestra vivienda o en ese sector donde habitamos viene siendo vulnerable a problemas por inundación principalmente cuando hay afectaciones de fenómenos naturales como depresión, tormenta tropical, huracanes que afecta directamente o indirectamente nuestra región y no me refiero a la tormenta NATE, sino a cualquier evento o fenómeno natural que se dé eso causa problema a nuestras viviendas, ha venido causando problemas serios, he hecho un recorrido por toda esa línea o ese sector donde se ven afectadas nuestras viviendas y ahí hay muchas gentes que sale señoras que están muy preocupadas con eso, sin poder hacer absolutamente nada, por dicha ahora nos estamos organizando y queremos que la municipalidad nos ayude, estas inundaciones se dan precisamente o se ubican que es la zona que más se afecta del parque de Belén son 300 metros hacia el oeste, de ahí comprende toda esa área para todas las direcciones o para todos los rumbos y de ahí sigue afectada toda esa área camino tanto hacia Santo Domingo como camino a Loma Bonita, la gente de Santo Domingo, la gente de Loma Bonita puede asegurar perfectamente eso la gran situación que se está viviendo en eso momento, donde las aguas pluviales y de todas las direcciones escurren y convergen porque todas esas aguas que vienen de todas las direcciones del lado de Loma Bonita y del lado de Santo Domingo de los cerros, y todo esa área que abarca escurre y converge propiamente hacia el sector donde están ubicadas nuestras viviendas más o menos a esa dirección 300 metros al oeste del parque, ahí esas aguas llegan y drenan hacia el sur hacia al río de Belén por una cuneta que hay ahí, pero el desfogue pluvial ahí es completamente deficiente por falta de capacidad en el desfogue, entonces el agua por supuesto se va acumulando va subiendo de nivel porque el agua no va saliendo no puede salir rápido y se inundan nuestras viviendas se van llenando de agua nuestras viviendas quiero decirle que aquí en este marco que estoy explicando y porque estamos aquí porque es diferente a que se salga un río es una situación bastante diferente no es igual a que sea por agua pluviales que no se pueden sacar bien para su drenaje a que se salga un río a que hayan inundaciones causadas por un río como pasa aquí por ejemplo en el bambú o en otra zona ahí en Belén no, entonces bajo este marco definimos claramente aquí dos periodos uno antes en este sector no se inundaba están todos ellos de testigo, de cierto tiempo para acá, ya se inunda se produce y no que llueve menos ahora o llueve mas o antes llovía menos, las condiciones han sido no se parece que llovía mas antes, yo calculo de acuerdo a mis proyecciones que yo hago que esa problemática viene sucediéndose de más o menos hace trece años para acá, obedece a varios factores que son: 1- Eliminación de desagües naturales en finca privada que han eliminado desagües naturales que habían en finca privada.

2.- Colocación de alcantarillas de menor diámetro en zanjas de desagüe.

3.- Pavimentación de las calles de Belén.

4- Construcción del residencial Ana Paula y el residencial Ana Live; pero a pesar que la problemática de hace mucho tiempo o sea con esto quiero decir que lo que ha existido es una falta de planificación y por ende una mayor construcción o desarrollo de infraestructura en cuanto a la evacuación o desfogue de las aguas pluviales hacia al río de Belén tratando pues de evitar las inundaciones inclusive hay antecedentes en el pasado de que se hizo solicitud tal vez el compañero que ahora tome la palabra les puede explicar de que ya la municipalidad se había hecho una solicitud y ellos diseñaron estructuras situadas diseños nada mas a la entrada del residencial Ana Paula para tratar de encauzar esas aguas pero no se hicieron todo quedo en papel desconozco, el señor tal vez le puede explicar un poco mas ahora. También quiero decir que esta problemática de las inundaciones en el pasado se ha atenuado un poco, tal vez nosotros no hemos quedado muy tranquilos pero a eso debido precisamente por los problemas de sequias que enfrenta la zona cuando todos nos conformamos cuando no hay nada vienen esos problemas de sequias y no hay agua, no se inunda todo está tranquilo pero la problemática ahí existe y cuando vienen esos tiempos bravos que los inviernos son recios entonces es cuando nosotros sufrimos fuertemente el problema de la naturaleza; quiero decirles también que las inundaciones en ese sector no se dan por inundamiento por el río de Belén y por historia nunca se ha dado inundaciones en Belén, en Belén nunca se han dado inundaciones porque Belén es más alto, es bastante alto y las aguas, sobre el cauce del río cuando hay esas grandes llenas rápidamente son evacuadas lo que estamos sufriendo actualmente por lo que posiblemente podamos sufrir se dan sencillamente por una deficiente capacidad de evacuación de las aguas pluviales, por falta de cuneta, ahí hacen faltan cunetas, escuchábamos cuando estaba la campaña política por megáfono que llegaban a ofrecer más cunetas vamos a ver qué pasa más cunetas para Belén, mas cordón y caño para Belén en la campaña política, por falta cunetas y también colocación de alcantarillas, nosotros consideramos que la solución es fácil de acuerdo a nuestras perspectivas la solución es fácil y lástima que tuvimos un problema técnicos porque le traíamos una fotos para proyectárselas y videos también pero no trajimos la computadora y aquí no nos pueden disponer de computadora y decía colocación de alcantarilla de mayor diámetro donde se puede, donde se ve el problema, por eso decimos nosotros que esto tiene fácil solución a pesar de no ser ingeniero ni mucho menos, hay otros problemas más serios que han dado solución y venimos aquí a pedir algo en buen espíritu a cada uno de ustedes como representante de los pueblos, para que tomen el acuerdo de realizar las obras necesarias para darle una pronta solución a este problema de inundaciones que sufrimos todos estos vecinos, la solución viene en las propuestas hechas por la unidad técnica de gestión vial, aquí vienen tres propuestas para el sector uno, para el sector dos, para el sector tres ó sea nosotros tenemos como referencia este documento de la Unidad Técnica.

----**Presidente Municipal:** El señor Adrian ya tiene conocimiento de todo eso, tal vez podemos ser un poquito más ágil le voy a dar la palabra al señor Adrian que nos comente un poquito si él tiene conocimiento sobre todo lo que está manifestando el señor.

----**Ing. Adrian Alfaro:** Primero que todo muy buenas tardes un gusto de estar por acá, señores vecinos de la comunidad de Belén, escuchando un poco los antecedente que explicaba el caballero si bien es cierto es una realidad la situación que el explica, yo fui personalmente por una solicitud que el expresa

de don Mario, fuimos al sitio hicimos recorrido y vimos todas las situaciones que ellos estaban expresando y precisamente bueno ahí está el informe acerca de lo que se realizó pero en base a esto si les comento y quiero tomar un poco las palabras que él estaba expresando, existe camino hacia Ojochal camino al puente de Loma Bonita, ante existía una salida de aguas hacia un terreno, parece ser que fue cerrado verdad, lo que sucede es que si por ley no está constituido una servidumbre de agua como tal, la municipalidad no puede arbitrariamente decir que va abrir con maquinaria municipal y va a recaudar el agua por donde antes corría verdad, hago antecedente con respecto a esto porque es importante que se entienda el contexto de lo que se estaba explicando como don Rodolfo estaba explicando y es importante que se conozca en su totalidad y globalidad de la situación como él lo está diciendo porque es de suma importancia esas aguas que eventualmente le llegó o les ha llegado como lo comentan ellos, eso es una quebrada un flujo de agua que parece ser que se desvió de una finca y se tiro al camino y las alcantarillas que estaban en ese momento colapsaron con basura y paso el agua hacia el centro de Belén, si no es así me corrige verdad por el momento por esa situación fue que eventualmente se metió y siguió el agua de paso hacia la parte de Belén donde estábamos de ahí de Ana Paula mas para abajo.

----**Sr. Rodolfo Contreras:** Quiero explicarlo más o menos para ver, por eso dije que hace tres años para atrás no se inundaba yo no sé si alguien de aquí viaja de los Planes, porque en Santo Domingo han habido esas inundaciones y ha visto que antes no se inundaba, de tres años para acá calculo yo o si puede ser mas no sé, puede ser menos no sé también, se vienen dando las inundaciones obedecido a esos factores que yo explique pero lo que él esta comentando es porque antes existían dos desagües naturales, digamos desagües naturales como una acequia naturales, antes de los 13 años existía esa acequia naturales cogían el agua, y el agua llegaba ahí y corría hacia el rio Belén, la otra era antes de llegar a la Y griega y esa agua se metían a los potreros dicen los que más saben, inclusive esas aguas iban a dar hacia el Rio Gallina, vea que problemática más sería porque es por agua pluvial, porque yo he hecho el recorrido por toda esa zona preguntando si es alguna quebrada que se sale y no, todas esas aguas bajan cuando hay rio afuera como no tienen cabidas hacia esos potreros pasan de paso por la calle que vienen de Loma Bonita, llega a la Y griega Santo Domingo, Loma Bonita y luego se viene esa agua para el centro de Belén, yo no se tiene la gradiente para el centro de Belén para ahí tiene la gradiente esa agua no sé porque, pero para ahí va la bajada del agua, para ahí escurre el agua, por eso es que nosotros nos inundamos y yo le quiero explicar al señor que no es porque las alcantarillas estén sucias, nosotros mantenemos la posición que es por falta de capacidad de desfogue y aquí están claramente las propuestas una de esas la alcantarilla sucia viene aquí pero para nosotros no es la fundamental, las dos otras propuestas que usted hace ingeniero son las más fundamentales; otras soluciones que van a ser paliativas no hay otra forma aquí están consignadas esas dos propuestas que creo que es la solución a nuestro problema, que es la propuesta 1 que se deberá colocar alcantarillas de un diámetro mayor, al desfogue existente para poder dar mejor la capacidad hidráulica y así evitar que los predios se inunden, esa alcantarilla se ubican a la pura entrada del residencial Ana Paula, cuando anduvieron haciendo la inspección yo no sé cuánto es el diámetro de esa alcantarilla, una alcantarilla como de 6 pulgadas y la otra propuesta bueno esa es valedera, la segunda es valedera también que habla el informe del ingeniero que se deberán cambiar los pasos de alcantarillas un diámetro mayor y dar manteniendo de limpieza al desfogue existente, para darle un mejor rendimiento precisamente del que usted hablaba, pero cuando llueve fuertemente yo no sé compañeros yo no veo que afecte bastante, si es cierto que está sucio pero eso no es por suciedad, pero al final tal vez sí, pero no es tanto por suciedad claro eso tiene que afectar el rendimiento por supuesto pero no es tanto por suciedad y la última propuesta que es hacer una cuneta, que ese desfogue que existe que dice el ingeniero la otra cuneta ayude al rendimiento al bajar la carga de agua al no saturarse eso tanto demasiado porque hay otra salida de agua, yo se que ese sector no se va a inundar pero una cuneta de buena capacidad, esa es la alternativa que nosotros vemos en eso otra medida que se piensa y todo eso yo creo que no son paliativa no van a solucionar nuestro problema vamos a seguir con ese problema porque es demasiada la cantidad de agua que ahí baja por esa gradiente que yo le estoy diciendo yo no sé porque por todos lados nos entran agua, nos entra agua por el lado del residencial Ana Paula, nos entra agua por el residencial Ana Live, nos entra agua de carretera a Santo Domingo, nos entra agua inclusive del centro de Belén porque el agua se viene del centro de Belén viene a morir a esa cuneta no sé porque idearon así, bueno lógicamente tuvo que haber sido por la condición topográfica del terreno al momento, el haber hecho el asfaltado de la calle de Belén.

----**Sr. José Francisco Contreras:** Yo voy a ser breve en este asunto desde el mes de octubre del año pasado a principio de noviembre, funcionarios aquí de la municipalidad nos ofrecieron hacer el camino a Santo Domingo apenas entrara el verano funcionarios de aquí de la municipalidad y ingenieros, inclusive también en ese camino iban a hacer puentes, van a hacer desagüe, y resulta que paso el mes de noviembre y entramos al mes de enero y nada de camino, ese camino que van a hacer va ser puente adecuado en ese desfogue para que el agua escurra perfectamente al rio por donde Pedro Contreras, ahora que hicieron unas casas frente a ese desagüe de aquel lado, pusieron unas alcantarillas angostita no sé qué diámetro, entonces resulta que esas alcantarillas no dan abasto para ese agua que viene de la Loma Bonita y de Santo Domingo que hace esa agua, por eso nosotros todos los que estamos aquí preocupados porque eso porque no han hecho ese camino porque no han hecho los puentes adecuados nos sentimos rotundamente afligidos porque viene el invierno, porque sino volvemos a tener inundaciones, les pido que hagan rápido ese camino.

----**Presidente Municipal:** Don Paquito perdone una consulta, esos puentes que se hicieron que dice usted que no son adecuados fueron en este periodo o no se han hecho.

----**Sr. José Francisco Contreras:** En este periodo no, anteriormente.

----**Presidente Municipal:** Ah no se han hecho, pero quien lo hizo la municipalidad o el MOPT?

----**Sr. José Francisco Contreras:** Los hizo los interesados, los dueños de las casas.

----Ing. **Adrian Alfaro**: Con respecto a lo que esta comentando don Francisco es que existe una cuneta, que eventualmente está dentro del proyecto que esta comentado que se va a revestir pero en ese momento está en tierra, al parecer los contribuyentes o los dueños de las propiedades del otro lado, han colocado paso de alcantarillas como dice el, de diámetro reducido entonces eso lo que ha pasado aguas más arriba es donde les estaba comentando acerca de lo que se va a construir eventualmente una alcantarilla de cuadro, con dimensiones de 1,22, por 2,44 de hecho que yo creo que si mas no se recuerda en la comisión de adjudicaciones ya vimos ese proyecto ya tiene el orden de inicio, en la mañana me fui hacer el recorrido con el ingeniero y con el dueño la empresa para que empiece lo más pronto posible van a empezar a sacar fotografía, para empezar con las obras pluviales que son las más representativas, porque ahora también podemos ver un aquí un poco con don Freddy que es el un poco más empapado en la parte del MOPT porque esto estaba en un convenio para la construcción de una carpeta de Belén hacia Santo Domingo, pero ahí hay unos pormenores ahí con la planta del MOPT, que tal vez don Freddy ahora le dan la palabra, muy que el explique mas sobre el tema, entonces termino con esta decisión que todo lo que usted han comentado es veraz porque nosotros fuimos al sitio, la propuesta como tales que vimos fue en su momento de Ana Live a Ana Paula están dos sectores, que eventualmente tributan esas aguas a la carretera principal donde también están perjudicados ellos, yo hice este informe de la situación que sucedió ahí, traigo una propuesta de una estructura de costo, una presupuestaría que eventualmente se tendría que hacer ahí como que ustedes tomen en consideración si eventualmente pudiese salir como un proyecto como tal verdad, yo parto del punto de ir a serle la visita y plantearles el panorama, entiendo yo que eso era unas de las cosas que los vecinos y don Mario, dijo que sacara una presupuestación mas o menos las propuestas versa a lo que en realidad constaba verdad.

----**Regidor Freddy Gómez**: Para finalizar con lo que dice Adrian recuerde que aquí se tomo el acuerdo de mandar esa comisión que era Adrian, Mario y el ingeniero para que hiciera el estudio, ya el estudio esta y ya está el presupuesto, ahora hay que ver el tratamiento que le vamos a dar a ese presupuesto, con respecto a lo otro del camino le voy a explicar rápidamente, de hecho todo eso está presupuestado, pero nosotros en la mayoría de los casos nos apoyamos con el MOPT, el MOPT tiene una planta asfáltica en Chopo camino a Tilarán y esto es tan real como que ya estaban las ordenes para retirar el asfalto, no es que suponemos que el MOPT nos iba a dar el asfalto, no, no se firmo el convenio y nos debían ciertas cantidades de toneladas de asfalto y eso porque yo hablé directamente con el ingeniero director regional Carlos Soto y me dice mira qué pena se quebró la planta se dañó drásticamente la planta y entonces no les vamos a poder suplir la mezcla, aquí se trabaja en conjunto el MOPT nos suplía la mezcla asfáltica y se contrataba al que iba a poner la mezcla, y que iba a estabilizar la base en colocación de la mezcla y se contrataba el que iba a poner la mezcla a estabilizar la base, eso se dio por contrato, el acarreo y colocación de la mezcla y la estabilización de la base; la municipalidad lo presupuestado lo que nos tocaba verdad, si yo digo esto lo voy hacer en convenio con el MOPT yo hago lo mío, la municipalidad presupuestado todo y al día de hoy hemos estado sosteniendo, la orden de inicio porque si se le da la orden de inicio al contratista que iba acarrear la mezcla la iba a poner y iba a estabilizar la base, lo único que va a poder hacer ahorita es estabilizar la base y que va a pasar en un mes todo ese trabajo se va a perder, si yo estabilizo la base le pongo el concreto enzima y todo y no le pongo la carpeta enzima en un mes no hay nada se voto la plata, entonces como no teníamos mezcla y para no dejar votado al pueblo porque es un compromiso tuvimos que correr, este Concejo ya se aprobó hace como quince días, se aprobó una modificación presupuestaria que tuvimos que correr a hacer, pues tuvimos que aumentar el presupuesto para contratar mezcla asfáltica comprarla, ya el MOPT no nos lo va a dar, va a ver que comprarla se presupuestaron cerca de 60 millones adicionales para comprar la mezcla asfáltica y se planteo aumentar unos 800 metros más el proyecto, hacia arriba hay ese beneficio, la modificación ahorita está en la Contraloría General de República pero quiero que entiendan que hubieron variables externas, fueras a nuestro control pero el proyecto ya desde hace mas de dos meses se debería de haberse iniciado, nosotros hicimos todo lo que teníamos que hacer, presupuestamos, licitamos, adjudicamos, pero nos fallo el MOPT pero no le dimos la espalda al proyecto donde nos falla el MOPT nos reunimos la Junta Vial, hace un nuevo presupuesto y hay que sacar más plata de hecho ha sacado más plata de donde no había verdad, del extraordinario la sacamos y presupuestamos nuevamente para ahora la compra de asfalto, está en la Contraloría esperamos que no nos rechacen nada porque hay recursos verdad los recursos existen pero esa es la situación actual del camino que ustedes están analizando; les pido conciencia a como les digo hemos tomado todas las precauciones del caso se planifico, se incluyo, se adjudico pero los equipos se dañan, para hacer como un corolario, el estudio se hizo ya viene el presupuesto de lo que ustedes plantearon de las inundaciones, lo del camino va caminando no es que esta ahí durmiendo el sueño de los justos, les pido paciencia porque es un trámite burocrático, no nos podemos saltar los procedimiento, y lo otro es una petición en camaradería como decimos, el municipio siempre les va solucionar o tratar de solucionar los inconvenientes porque para eso estamos, pero yo también le pido conciencia a ustedes y no digo que sea el caso de ustedes pero muchos vecinos tenemos la mala costumbre, cuando hay mucha sequia que no nos afectan las inundaciones, tapamos los fluidos normales del agua hacia la finca si pasa por mi terreno y rellenamos eso no se debe hacer señores porque después andamos corriendo y no podemos echarle la culpa a la municipalidad de acciones que a veces nosotros mismos estamos cometiendo eso es cuchillo para nuestro propio pescuezo y es normal si yo tengo una zanja de una propiedad que yo compre, una zanja se ve fea en mi propiedad verdad y cada vez que llueva se va ahí y como no llueve hace 4 años y está seco la tape, ah pero cuando vuelve a llover señores ahí son los problemas, entonces yo lo que quiero hacer conciencia, aquí no vamos a pelear, aquí no estamos para eso, aquí es para unirnos verdad, así como la municipalidad está direccionando recursos, estamos consciente de que es una necesidad, es una prioridad, ustedes también ayúdenos en eso, si hay zanja no la sellen, si hay desagüe naturales más bien ayúdenos a identificarlos mira aquí hay un desagüe pero lo cerraron,

porque eso perjudica a todos el crecimiento inmobiliario va a ser imposible de evitarlo, todos tenemos derecho a una vivienda digna todos es una Derecho Constitucional o de cualquier ser humano, lo importante es convivir en armonía y no abusar de esos exceso de cerrar las salidas de agua entonces no sé si les quedo claro.

----**Ing. Adrian Alfaro:** No se, don Roberto si bien es cierto lo que ellos van a hablar es precisamente de los puntos específicos que nosotros ya visitamos que están en la propuesta si de previo les comento de las posibles soluciones que están planteadas podemos hacerlo más interactivo entonces. Vimos que en la esquina de la urbanización Ana Paula existen dos problemáticas, vienen un alcantarillado pluvial desde adentro de la urbanización que dicho sea de paso como les he estado comentando ha tenido nulo o mal mantenimiento por limpieza y eso también ha generado en parte como ustedes saben la sedimentación de un tubo de 90 cm como lo hablamos en aquel momento de los 80 no sé si alguno de ustedes me dijeron que cuando estaba haciendo la excavación, el tubo le da por el pecho o algo así en altura vemos que esta urbanización Ana Paula no tengo conocimiento de hace cuanto fue construida, ustedes los vecinos me pueden decir que hace cuanto fue construida, tenemos entonces aproximadamente 10 años que a eso no se le ha dado mantenimiento verdad hay que hacer conciencia de eso, entonces hay que hacer conciencia que por lo menos han pasado 10, 8 años y esto no se le ha dado mantenimiento, unas de las cosas importantes es empezar a darle mantenimiento a ese tipo de cuestiones que no se presente en tuberías obstruidas y todo ese tipo de cuestiones como lo vemos en aquel momento en la esquina de la entrada de la urbanización Ana Paula se pretende reestructurar un tragante para que tenga la salida hacia el pozo que estaba existente sobre la calle que va hacia Santo Domingo entonces la propuesta es realizar un tragante en cada lado de la salida Ana Paula para que las aguas pluviales ingresen ahí y ingrese al alcantarillado, pasen por el centro de la calle por donde ellos comentaron en su momento que había visto, ¿que lo que pasa? que en este momento está con asfalto, entonces volver a construir otro pozo, la propuesta es hacer tres pozos pluviales, rectificar el que está en la entrada de Ana Paula hacer otro más adentro y hacer otro en la parte de donde va hacia el rio, igual, hacer tragantes a ambos lados de cordón y caño para evitar que esas aguas sigan hacia el pueblo verdad, además la colocación entre tragantes y pozos de alcantarilla de concreto forzado de 60 cm y a la vuelta de donde está la casa de la señora rectificar ese cordón y caño y al puro final que hay una alcantarilla no da a basto lo que estábamos hablando entonces sería aumentarlo por los menos una alcantarilla de 90 cm y construir un cabezal para que podamos sacar las aguas hacia la cuneta revestida que esta construida al otro lado de la calle siento yo que fuimos a verla, en realidad esa es la propuesta que se traía y que saque los números así, con respecto a realizar unas partes de cordón y caño, otras partes de cuneta los pozos pluviales los tragantes, las colocaciones de alcantarillas, las construcción de un cabezal.

----**Sr. Rodolfo Contreras:** La cuneta que proyecto en esa propuesta que va hacia el oeste esa no?

----**Ing. Adrian Alfaro:** Esa esta rectificar esa, lo que quiero

----**Sr. Rodolfo Contreras:** De ahí desde el residencial Ana Paula si nos devolvemos llegamos a la esquina donde está la casa de la señora ahí es donde hay que hacer la rectificación.

----**Ing. Adrian Alfaro:** Ok, sobre la calle en lastre.

----**Sr. Rodolfo Contreras:** Hacer la rectificación sobre la calle asfaltada, luego ahí como lo que va a este lado es un cordón, digo un caño y lo que va a este lado es una cuneta, por el cordoncito por ahí va el agua pues como no hay deficiencia, porque toda esa calle también se llena, porque toda esa calle también se inunda, al llegar a los 100 metros hacia el sur de acuerdo a la propuesta se proyecto una cuneta hacia el rio.

----**Ing. Adrian Alfaro:** Ok, hay que pasar la alcantarilla hacia la cuneta que va hacia el rio.

----**Sr. Rodolfo Contreras:** No esa ya está hecha, usted dice pasar el diámetro, pero el problema es que la cuneta eso es lo que yo decía, la cuneta no da a basto para la carga de agua que pasa ahí, esa cuneta no le da abasto para esa carga de agua, el va ampliar la alcantarilla no la cuneta.

----**Ing. Adrian Alfaro:** Esa está entre la propuesta a ampliar.

----**Sr. Rodolfo Contreras:** La cuneta también.

----**Presidente Municipal:** Adrian yo creo que el panorama esta súper claro por parte de ellos, por parte de ustedes, porque el señor regidor me está pidiendo la palabra se la quisiera conceder por ser el representante del distrito pero para que entremos mas a esencia porque yo creo ya todos sabemos estamos claro hay una visita de la Unidad Técnica para ver en que vamos a quedar.

----**Sr. Rodolfo Contreras:** Señor presidente yo quería porque habíamos hecho la metodología dar la palabra a ellos dos porque ellos quieren hablar.

----**Presidente Municipal:** Vamos a manejarlo así vamos a darle la palabra a él y ya sabemos y estamos redundando mucho y entonces voy a darle la palabra y lo que me cuentan es que hay una propuesta por la Unidad Técnica, lo que más tenemos que ver a donde vamos a conseguir y la solución.

----**Regidor Mario Méndez:** Como ustedes tienen todo el conocimiento del panorama del asunto del problema es fácil la solución estamos bajo un esquema ya establecido por el ingeniero, al cual hay que basarnos pero también debemos de ubicarnos en el sitio y recoger las aguas que viene de la quebrada que pasa allá por la propiedad de Paquito, que viene sobre la calle esa agua hay que recogerla y tirarla antes de que llegue a la casa de donde Gustavo, esas aguas hay que cruzarlas y echarlas al rio por aquel pase donde Pedro Puntarenas esas aguas son las que la están inundando a ustedes, creo que ya tuvieron que haberlo visto ustedes, esas aguas son las que las inundan por esa agua es que la casa de él se inunda, esa agua precisamente hay que agarrar y tirarla por donde Pedro Puntarenas haciéndole una cuneta al final para que no haga guindos arriba, esa es una de las soluciones para que esas aguas no den la vuelta y no los inunde a ellos en la entrada de Ana Paula, esa es una de las soluciones que el ingeniero ya lo sabe porque él ha ido más de una vez con nosotros a ver eso, pero no se ha analizado esa otra posibilidad que es la solución porque eso hay que recogerla después, recuerden que donde está el acueducto esas aguas las agarraron y las tiran hacia la izquierda o a la derecha de aquí para

allá, que es el agua que va a dar donde ellos, esas aguas hay que traerlas directo.

-----**Sr. Rodolfo Contreras:** Yo creo que lo que está diciendo usted lo hemos considerado.

-----**Presidente Municipal:** Esperen un momentito se nos está saliendo, con todo el respeto no quiero faltarle el respeto a nadie, pero yo veo que ya hay algo definido, hay una propuesta tal vez la audiencia la dimos antes de que llegara don Adrian o después que llegara la visita de la Unidad Técnica entonces estamos redundando mucho en lo mismo vamos a darle la palabra al ingeniero porque aquí realmente perdónenme el que sabe es él, porque él es especialista él es el ingeniero, como dijo don Mario ya el tiene conocimiento ya hay propuesta, hay presupuesto solo lo vamos a pasar a tratar a traspasar a la Unidad Técnica y en el momento que venga aquí la modificación los señores del Concejo tiene toda la intención se hace la modificación y se comienza como dice don Adrian y don Freddy, al ver cuando le damos solución al problema que yo los entiendo, no me gustaría tampoco tener agua en mi casa.

-----**Ing. Adrian Alfaro:** Si quiero que quede en claro dos cuestiones vamos a ver por eso estaba hablando de los antecedentes del agua que va allá de aquellas cabinas que van acorde para abajo donde eventualmente en este proyecto de pavimentación posible pavimentación desde Belén hasta Santo Domingo ya están proyectados varios pasos de alcantarillas para tratar de cortar esas aguas e introducirla en una construcción de una cuneta revestida que fue ahí donde don Francisco que estaba hablando acerca de los pasos de alcantarillas que están para accesos a las propiedades, eso se va eliminar y se va hacer una losa por encima de la cuneta revestida para evitar que no haya obstrucción de eso, se va a construir una alcantarilla de cuadro como estaba diciendo y tratar de desviar todas esas aguas hasta lo más pronto que sea el rio sobre esa cuneta revestida para evitar que halla obstrucción de esto, se va a construir una alcantarilla de cuadro como se les estaba diciendo para tratar de desviar todas esas aguas hacia lo más rápido que sea el rio, sobre esa cuneta revestida, en la pura curva hasta nosotros vamos desde Ana Paula son como 100 metros más en la pura curva se pretende también construir otro paso de alcantarilla para desviar las aguas, si eventualmente no dieran abasto esos pasos de alcantarillas existen las otras propuestas estoy comentando acerca de lo que nosotros fuimos a ver pero como previsión proyecto que ya adjudicado, existe el manejo de agua con respecto a esto, entonces para hacer tal vez señor presidente aterrizar con respecto a esto como que ustedes estén consciente de que ya existe un manejo de agua por así decirlo agua arriba, de que así se van a mejorar diámetros, que se van a mejorar estructuras, en el tanto podamos realizar el desfogue lo más pronto posible, hacia esa parte donde eventualmente no hay casas, no hay nada si no hay un cauce abierto verdad, como tal también el manejo de agua en la parte donde ellos están comentando a lo largo de los años, hay que ser consciente de que hay menos zonas de filtración hay menos parte verde, mas techo y más rápido cae el agua del techo a la calle, y las calles se inunda todo ese tipo de cuestiones hay que concientizarlas con respecto a eso en base a eso y en base a lo que nosotros fuimos a realizar la visita, se realizo el presupuesto como tal cosa que yo se lo puedo hacer llegar a ustedes como informe de esta sesión del Concejo y ustedes tomaran en cuenta con respecto a la asignación o el traslado hacia la Administración para la asignación de recursos, entonces como tal los trabajos les indico que los trabajos que se vieron en sitio van alrededor de los 25, 26 millones de colones verdad, que vimos en el sitio verdad de esto que les estaba comentando, hay que ver en el orden de eso la proyección con respecto a una posible licitación, o una contratación directa con todo esto y también las fluctuaciones que pueda ver, pero esto es lo mas aterrizado a lo que los señores y mi persona fuimos a realizar la visita y creo que todo lo que ellos comentaron en su momento quedo satisfecho con la propuesta que nosotros planteamos.

-----**Sra. Shirley Carmona:** Les agradecemos en nombre de todos mis vecinos afectados agradezco la audiencia que nos han dado en esta tarde, creo que aquí ha sido como lo había dicho estoy de acuerdo con el señor don Mario que también hay que hacer una salida de agua allá hacia el rio donde Pedro Puntarenas, que eso ayudaría muchísimo verdad a la evacuación de las aguas que vienen de Loma Bonita y Santo Domingo para lo que fluya hacia nuestros hogares pueda salir por lo que el señor tenga previsto los tres puntos estos que han explicado acá que es donde ella donde doña Lizet verdad que es un punto luego en la esquina de mi casa la alcantarilla que estaba actualmente es muy ineficiente, no capta toda la corriente verdad y por eso se satura, mi patio pasa el agua por todo mi patio y se inunda todo lo demás y luego sería hacer la cuneta que va hacia el sur por donde don Rodolfo creo que está bien las posibles soluciones que han determinado verdad estamos de acuerdo pero esa cuneta tiene que terminar yo creo hacia al rio verdad o directo o no sé si va ir hacia el rio al oeste o seria directo mas bien, directo al sur porque puede tener dos salidas hacia el sur o hacia el oeste siempre hacia el rio, hacia el sur directo porque ese problema se da sobre todo porque ahí la cuneta no tiene salida hacia el rio si no el agua pasa hacia la otra y entonces la saturan, en nombre de todos los vecinos si esta solución nos llega pronto estaremos sumamente agradecidos, porque realmente cada uno de nosotros trata de solucionar de ver que hacemos pero no todos tenemos la capacidad de hacerlo verdad, y entonces es una angustia que sentimos cuando ya vemos los primeros aguaceros decimos viene el invierno no hemos visto nada, no se ha hecho nada y creemos que como vecino del cantón de Carillo tenemos derecho a que seamos escuchados que se nos resuelvan nuestros problemas verdad; oí que está en Contraloría es lo del presupuesto, entonces más o menos en que tiempo estaríamos viendo nosotros una realidad en esto.

-----**Presidente Municipal:** Dentro un mes más o menos si todo sale bien.

-----**Sra. Shirley Carmona:** Porque mis vecinos también ellos en realidad todos estamos muy preocupados porque el problema, tenemos que verle una solución.

-----**Regidor Robert Miranda:** Yo creo que se ha explicado bien todo lo concerniente a la ingeniería, Adrian quiero decirles a los vecinos de Belén, que cuando se vaya a dar el proyecto que también estén vigilantes verdad, porque eso es un trabajo de ustedes y para ustedes y de plata del pueblo; y segundo decirle a Adrian que muy bien explicado lo del proyecto ojala todo quede bien verdad es su responsabilidad de que eso quede bien, que no nos siga pasando lo que nos ha seguido pasando, lo

que paso en Paso Tempisque que son préstamos bancarios que estamos pagando en ese momento y esa carajada es una piscina ya se están levantando las carpetas asfáltica y no queremos cochinas aquí con la plata del pueblo, esto es plata, así que es su responsabilidad, eso se lo sigo diciendo y se lo puedo seguir recalando cuantas veces este porque es algo que está a la vista del pueblo, a la vista de todo, así que hay que tener responsabilidad en el trabajo y llevar los trabajos en una revisión a cómo tiene que ser así también el pueblo, si no están de acuerdo en determinado momento buscar al Concejo municipal, buscar a la presidencia a ver qué está pasando y vamos para adelante, y eso de la Contraloría yo creo que está viniendo dentro de un mes pero no se hagan ilusiones a mi no me gusta crear falsas expectativas está viniendo dentro de un mes y se saca a licitación eso viene dándose entre dos o tres meses, ojala que sea antes pero si lleva su trámite, no se sabe si en el camino hay apelaciones, si no hay apelaciones, hay tela que cortar pero la avenia del Concejo Municipal ya está dada para la modificación presupuestaria que la Junta Vial nos presentaron y ya los compañeros ya tomaron el acuerdo de que el dinero esta, para hacer esa contratación sino que pasa vamos a esperar al MOPT dos o tres años que fue lo que nos paso con el ingeniero Adrian allá en el Paso Tempisque se van haciendo pedacitos y cochinas y ya está tomado el acuerdo y esperemos que eso es lo primordial.

----**Regidor Freddy Gómez:** Si Robert les pido que creo que se pueden hacer trabajos previos con la maquinaria municipal, si se pueden hacer trabajos sobre el camino para cortar aguas por lo menos para mitigar un poco el impacto hagámoslo ya, porque veo que muchos dicen por donde Pedro Puntarenas no sé donde es, si hay que cortar ahí y eso no está dentro la licitación hagámoslo con el equipo municipal porque ya vienen las lluvias y si podemos atenuar, si podemos atenuar en algo hagámoslo, entonces propongo que fuera de lo que Adrian propone en alcantarillas y todo si hay que hacer cortes con la niveladora para desaguar que se haga si eso ayuda y les va a mitigar el problema, hagámoslo ya ahí hay equipo.

----**Presidente Municipal:** Lo otro Adrian que también le oigo a los vecinos y por lo que según escuche que hay alcantarillas que son de muy bajo diámetro pero les está causando inundaciones a otros vecinos yo creo que si estoy más infundado pues que me corrijan, el dominio de las calles la maneja el municipio no, estoy hablando hacia las alcantarillas que están en la vía pública que domina el municipio porque si son pequeñas para poner que entra un carro o algo yo puedo poner algo pero si esa alcantarilla esta causándole daño a mas vecino o se puede retirar o invitar al vecino que haga, por eso le digo porque yo he visto en algunos vecindarios yo he visto yo tengo un carro y pongo, si yo tengo derecho a estar pero sin hacerle daño a mi vecino y pongo una pequeñita si hay que quitarla para que corra mas.

----**Sr Gustavo:** Yo quiero exponer algo referente a la vivienda de nosotros que es un caso muy aparte, cuando se construyo el proyecto Ana Paula se dieron los permisos de construcción de la calle del proyecto y se dieron los permisos y la calle se levanto ya el ingeniero pudo ver metro y medio y nunca previeron ellos de que nosotros estábamos quedando en un hueco y no nos dejaron salida de agua ni nada entonces considero injusto, que uno que ha vivido construyo y dieron permisos municipales en lugar donde no se llenaba y nos empezaron a inundar por esa calle que construyeron, las inundaciones casi se dieron cuando se construyo el proyecto empezaron a darse y no es como decía don Rodolfo por lo del huracán no es siempre que estamos es un poquito de agua y estamos llenos, no necesitamos de un aguacero, entonces municipalidad ya había destinado la otra vez tengo entendido un presupuesto para ver porque ya hemos tenido varia visita no en la administración de ellos anteriores, no sé qué fue lo que paso don Cristian sabe que fue lo que paso con esos dineros ya había una inspección y una solución pero la idea ahora no es pues seguir en lo mismo, es buscarle la solución no remediamos nada ver quien tuvo la culpa quien dio los permisos, quien hizo eso, sino que nosotros estamos tristes preocupados porque es poquito, el sábado llovió ya se está llenando el patio otra vez, porque no tiene salida, hay una alcantarilla ahí que pudo ver el ingeniero como de 5 pulgadas, cuando construyeron el proyecto yo que vi construir ese proyecto, se que ahí hay unas alcantarillas que viene del proyecto hacia afuera de ese tamaño que van a dar al rio ó sea la solución la veo como dijo el hombre no está pegada al cielo es ligero, imagínese que unos gúilas salían por debajo corriendo y salían al otro lado donde estaban y ahí están pueden ir a ver la salida del rio que son de ese tamaño entonces es sencillo no es que tiene que correr kilómetros el vio que no son ni 40 metros si acaso 20, 25 metros, entonces yo oigo que tal vez eso va a durar que era lo que nos decía 3 meses ese es la mitad del invierno imagínese nosotros trabajamos en venta y somos 3 y mi hijo y yo andamos trabajando largo y apenas vemos que está oscuro al lado de Belén, imagínese que la ultima llena llego yo y mi hijo está con el agua hasta aquí y el poco de extensiones ahí tirada no sé cómo no les paso nada usted sabe, que hubiera pasado que si yo no hubiera llegado y porque por una irresponsabilidad digamos de los empleados municipales que se ganaban el dinero no se haciendo que, porque como decía Robert el municipio como decía ahora está bien pague y todo, gánense el trabajo no importa que ganen lo que ganen pero que se lo ganen pero que lo hagan bien hecho, porque imagínese que mandan una maquinaria y rompen un poquito y volvemos a meter las mismas alcantarillas entonces fue un dinero que se voto dinero del pueblo y necesitamos que nos den soluciones ya seria demás seguir, estamos contentos con lo de esto, lo que queremos está en manos de ustedes que nos echen un empujoncito al ingeniero y a todo.

----**Regidor Mario Méndez:** Quería alertarlos señores de la comunidad de Belén, tengan presente una vez el proyecto o ya sea maquinaria de la municipalidad que les pueda ayudar lo mas antes posible sean vigilante, porque no haber hecho esa vigilancia en los trabajos, son la consecuencias de hoy en día, por ejemplo don Gustavo tuvo que haber pegado el brinco de una vez cuando vio que le pusieron un tubito ahí cuando vio que es la cañería de agua cuando iba a pasar por ahí, el no se fijo o no reclamo y ahora vean lo que pasa entonces una vez que se recoge las aguas que viene del proyecto Ana Live eso es un tubo como de 40 pulgadas, así es la pasada de doña Shirley Carmona es un tubito, yo no sé a quién se le ocurrió poner eso.

-----**Sra. Shirley Carmona:** Ese diámetro tan pequeño y me dijeron a no es que nosotros obedecemos órdenes, esto y lo otro y esto es lo que se va hacer, no me hicieron caso pero si soy una persona vigilante y me comprometo hacerlo.

-----**Regidor Mario Méndez:** Bueno era para terminar, reclámenle estén detrás del ingeniero que es el encargado de la obra que se las haga bien que los trabajos quede satisfecho no el sino ustedes que son los que sufren, es mi recomendación y así solucionamos los problemas de todos los pueblos porque los trabajos están quedando mal hechos, porque los interesados en estas comunidades no se preocupan para que los trabajos les quede bien hechos eso es todo lo que quería decirle para que estén alertas, para que estén presentes, para que reclamen cualquier irregularidad que vean.

-----**Sr. José Francisco Contreras:** Me gusto la idea del regidor Freddy la única solución rápida es ir a quitar esas alcantarillas que están puesta ahí, poner una ancha si no puede la municipalidad o que la municipalidad poner la alcantarilla eso mientras viene la solución.

-----**Presidente Municipal:** Adrian podemos quitar eso las alcantarillas que estén en la vía pública haciendo daño es parte de este municipio tiene que velar por los intereses de la mayoría no por la minoría, yo considero y yo me pongo en el lugar de ellos si algún vecino me puso una alcantarilla y se me llena el solar de mi casa ahorita téngale fe que yo brinco, yo mismo brinco, yo mismo se la quito y si nos queremos evitar para eso estamos nosotros aquí tanto nosotros para tomar las decisiones políticas porque eso es político como ustedes la decisiones administrativas y dejémonos de paja si le caemos mal al que le caemos mal hay que caer mal, pero el municipio tiene la potestad de las calles del cantón y si un vecino que no tiene el derecho en poner un alcantarilla al frente por más que tenga que entrar pues que la ponga sin hacerle daño al vecino de mas diámetro o se quita temporalmente pero hay que hacerlo o que se reglamente, aquí es parte de los reglamentos.

-----**Ing. Adrian Alfaro:** Lo que pasa como les comento en aquel momento existía poco mantenimiento acerca de esas alcantarillas que sucedió precisamente que eso es lo que dice don Francisco, el agua paso por encima y agarró para la parte más baja que era el pueblo, como les comente en la mañana fui con la empresa a buscar los sitios donde se van hacer las estructuras estas de manejo de agua para ya mitigar la parte propiamente que llegue tanta agua al pueblo verdad, para tratar de cortar lo mas que se pueda en si sobre esa parte donde habla don Francisco lo de las alcantarillas pequeñas va ir una construcción de una cuneta revestida y una losa de acceso.

-----**Presidente Municipal:** Yo lo que le entiendo a los vecinos, que hay vecinos que tiene entrada de los carros también donde esta pequeña.

-----**Ing. Adrian Alfaro:** Esa es señor presidente, entonces si todo sale bien verdad vamos a esto porque como lo expresaron ustedes no es muy bien visto crear falsas expectativas, se va a iniciar pronto la parte pluvial de manejo de aguas y va a solventar esa problemática.

-----**Presidente Municipal:** Adrian y las alcantarillas que están en Comunidad yo veo unas alcantarillas en Comunidad anchas que ya tienen un año de estar, yo me pregunto no la podemos trasladar para mientras a ciertos lugares prestadas o movidas yo no sé, porque ahí por la plaza podemos darte una vuelta hay como 5, 6 alcantarillas es mas yo no sé si son del municipio o de quien son o esperamos que se las roben o que, si tenemos cosas del municipio que están ahí sin hacer nada yo no sé yo lo veo de la manera fácil, yo no sé de la manera suya y todo lo que tenga que comprenderle legalmente pero si tenemos alcantarillas en otro lugar donde no se están usando podemos tomarlas prestadas para mientras cambiamos cuando venga la solución va para el otro lado, pero ahí hay alcantarillas hay como 6 alcantarillas, o más alcantarillas que no se para que la vamos a tener ahí o cuando las vamos a usar o si no lo vamos a usar inmediatamente que por qué no las trasladamos al lado de Belén o algo así no sé, yo lo veo así de esa manera.

-----**Ing. Adrian Alfaro:** O sea vamos averiguar acerca de esas alcantarillas pero como les digo, el proceso como tal de la contratación de esta que se hizo para el manejo de agua ya está con orden de inicio y toda esa situación que por así decirlo está bastante encaminado, es cuestión de espero yo quince días y ya estamos trabajando en pleno ahí.

-----**Presidente Municipal:** Estoy fuera de base me voy a salir un poquito del tema ya que me acorde no quiero tener la señora de Comunidad en los primeros aguaceros verdad, ya la tengo aquí en el negocio todos los días para que me revise bien eso; bueno de parte de nosotros les agradecemos también por su manera y el respeto porque aquí han venido gente y han sido a veces bastante irrespetuoso, también a veces no es que sea de nosotros no queramos colaborar usted ya vio la intención que hay, ya hay un presupuesto estamos buscando las mejores intenciones, los compañeros ya visitaron y a veces mucha gente dicen que como están ya sentados, que nosotros no estamos padeciendo el problema no, no si lo padecemos yo creo que todos los que estamos aquí ninguno venimos de cuna de oro a mí se me ha metido el agua cuando hay inundaciones don Carlos Chanto, se le filtra el muro todo hemos sufrido y estamos por el lado del pueblo y deseamos la soluciones inmediatas, Paquito ya estuvo aquí ya sabe todos los dolores de cabeza que uno deseara que fuera inmediatamente pero es un país de derecho, de tramite, traba pero si vamos a tener en cuenta la voluntad y vamos a estar jincando a don Adrian para que por lo menos como dice don Paquito y Freddy ir buscando las soluciones más recientes y les agradecemos de ante mano y que estén vigilantes también.

Al ser las diecisiete horas con treinta minutos, el señor Presidente Municipal procede al cierre de la sesión.