SESIÓN EXTRAORDINARIA Nº.187

Acta de la Sesión Extraordinaria N°.187 celebrada por el Concejo Municipal del Cantón de La Unión, el martes 24 de julio del año 2018, al ser las dieciocho horas con catorce minutos, contando con la asistencia de:

REGIDORES PROPIETARIOS

Mariana Irela Collado Solís
Ronald Arturo Corrales León
Gustavo Ortiz Meseguer
Grettel Solano Morales
María de los Ángeles Brenes Oviedo
Boris Sanchez Silesky
Catalina Perez Vargas
Alvaro González Cháves
Carlos Duran Naranjo

PRESIDENTA VICEPRESIDENTE

REGIDORES SUPLENTES

Jorge Abarca Valverde María Isabel Garita Rodríguez Egidio Gamboa Leiva Vera Virginia Picado Najera Geovanna María Sandoval Cambronero

SINDICOS PROPIETARIOS

TRES RÍOS Karen María Vega Soto Jesús Alberto Montoya Boza SAN DIEGO Dagoberto Granados Cuende SAN JUAN Ana Margarita Bolaños Aguilar SAN RAFAEL Mario Agustín Picado Ureña CONCEPCIÓN **DULCE NOMBRE** Roxana Aguilar Córdoba Rigoberto Benavides Zamora SAN RAMÓN RÍO AZUL Marjorie Mata Sequeira

SINDICOS SUPLENTES

Ana Isabel Solano Calvo CONCEPCIÓN Carolina Muñoz Barboza SAN RAMÓN José David Chavarría Quesada RÍO AZUL

FUNCIONARIOS MUNICIPALES

Luis Carlos Villalobos Monestel ALCALDE MUNICIPAL Vivian María Retana Zúñiga SECRETARIA AUXILIAR La señora Presidenta da las buenas noches a todos los presentes a esta Sesión Extraordinaria que se realizará el día de hoy, por lo cual solicita a la síndica del Distrito de Río Azul Marjorie Mata Sequeira brindar una oración.

Finalizada la oración la señora Presidenta con el propósito de dar inicio a esta Sesión procede a indicar el orden del día, que fue aprobado en firme en Sesión Ordinaria N°183, celebrada el pasado jueves 5 de julio de 2018, y el cual se detalla a continuación:

AGENDA

- 1.-Presentación del Proyecto Mejoramiento Ambiental del Área Metropolitana, en el Cantón de La Unión.
- 2.-Presentación del Inventario Cantonal de Gases de Efecto Invernadero y Plan de Mitigación

El Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, da las buenas noches a todos los presentes y procede a brindar la Presentación del Proyecto Mejoramiento Ambiental del Área Metropolitana, la cual se incorpora a esta Acta en forma literal y exacta misma que fue presentada durante la Sesión.

Realizada la Presentación del Proyecto Mejoramiento Ambiental del Área Metropolitana, a cargo del Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, la señora Presidenta del Honorable Concejo Municipal de La Unión, da un espacio para que los asistentes a esta Sesión Extraordinaria puedan dar algún comentario o hacer consultas con el tema que se expuso anteriormente, por lo cual procede a dar el uso de la palabra en el siguiente orden, que se detalla a continuación:

El regidor Gonzalez Chaves da las buenas noches a todos los presentes e indica que es un gusto ver al Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga el día de hoy aquí, ya que trabajaron juntos en la época de los setenta, a su vez manifiesta que es preocupante el alto costo del servicio de agua potable que se le brinda a varias comunidades del Cantón de La Unión, y de hecho se tiene Urbanizaciones que no poseen colectora hecha aquí, por lo cual le gustaría saber: ¿Cómo se recupera la inversión? y ¿Cómo se hace llegar el cobro del servicio al abonado por parte del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados?, además como última pregunta: ¿Cuáles comunidades se verán beneficiadas con ese proyecto?.

El Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, indica que eso también es un tema de preocupación, de hecho tiene a cargo la construcción que incluye un colecto que sigue las horas servidas en el Acueducto del AyA que tiene que cubrir el resto de la población, aunque sí cubre algunas urbanizaciones, pero es un tema que se debe revisar con el área correspondiente de hecho fue contratado por muchos años un estudio que se determinó la prefactibilidad de: ¿Cuál sería la cobertura que debería tener el contratista del diseño?; se iniciaron las obras y primero se hizo la planta de tratamiento en lugar de comenzar con las obras de los colectores porque había un problema que mencionó de los colectores y otros son subcolectores; la lógica constructiva era seguir en el túnel con los colectores avanzando hacia aguas arriba se va conectando hasta que se realimente. Ahora: ¿Porqué hace 50 años esos colectores no están registrados? Dado a que no se podían ingresar esos colectores, por lo cual se tuvo que empezar un trabajo muy agresivo que están en el alcance de extensiones del sistema empezando en el norte, pero como el tema de las redes en realidad están programadas se puso una secuencia lógica hacia el final del operador del sistema que le corresponde al área comercial de la Municipalidad de:¿Cómo atender esa situación?, sin embargo él habló con el responsable del área de recolección de mantenimiento y le dijo que hoy en la noche iba a mencionar este tema que es de suma preocupación, ya que no es la Unidad Ejecutora, sino es un tema de operación comercial estratégico, para llegar al entendimiento de que las redes prohíban la colección los vecinos del Cantón, que no son usuarios del agua potable de la AyA. Aquí lo que se debe tener es el beneficio de la salud pública y que esto impacte a la población en algo beneficioso buscando esos acuerdos para ver: ¿De qué manera se puede resolver?; hubo un acercamiento no sabe realmente, ¿En qué periodo fue? no se llegó a concretar ningún acuerdo de las obras que están cercanas, por lo cual es tiempo de que se sienten a conversa pero lo simple es el tratamiento de las aguas no es el único mecanismo pueden hacerse acuerdos perfectamente con aquellos usuarios o comunidades que hagan uso del agua potable, a fin de se que entreguen las aguas servidas en el Acueducto y Alcantarillados.

La señora Presidenta indica que dará el espacio a los regidores y la comunidad hoy presente a fin de que realicen sus comentarios y consultas, para que posteriormente el Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, de respuesta a cada una de ellas, si a bien lo tiene.

El regidor Gonzalez Chaves indica que la preocupación que existe con el servicio es que la tarifa de aguas residuales del Acueducto sigue siendo así la mecánica para calcular una y otra, además en el traslado de ese acueducto se puede aprovechar para solucionar lo de las aguas servidas y en el Centro como el INVU. No obstante a: ¿Cuáles Urbanizaciones se les está prestando el servicio?, ¿Cómo van hacer para poder anclar? y ¿Cuál es la forma de cobrarlo?, no es un problema pero si tener el chance para aprovechar esa oportunidad que al final de cuentas se necesita que se les preste ese servicio.

El regidor Ortiz Meseguer da las buenas noches a todos los presentes e indica que realizará el siguiente comentario con la finalidad de complementar lo manifestado anteriormente por el regidor Gonzalez Chaves, por lo cual considera que tiene todo el sentido del mundo este asunto, ya que se ha estado analizando temas sobre el alcantarillado sanitario, y ahora viene el Tercer Foro. Si se tiene toda la Infraestructura en el Cantón, porqué no se hacen convenios entre el ente rector a nivel nacional. El Concejo Municipal tiene todo el disposición de aprovechar esa infraestructura. Por último le gustaría saber: ¿A partir de cuándo se empiezan los trabajos?, esto dado a que es importante que se sienten las partes para que se llegue a un entendimiento.

La Máster. Katherine Quiros Monge Profesional de la Gestión Ambiental da las buenas noches a todos los presentes e informa que se ha tratado con la Presidencia Ejecutiva del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados de: ¿Cuáles son los acuerdos con la Presidencia Ejecutiva del AyA y la Municipalidad de La Unión?, como la finalidad de aprovechar la propuesta.

El Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, indica que las obras están para el Segundo Semestre del año próximo, y aclara que no se está cubriendo todo el área potencial y eso determina el alcance determinando la primera etapa, aunque ya está determinada, pero lo mismo que sucede aquí sucede en todos los extremos de las extensiones que forman parte de la primera parte, no todas las urbanizaciones se abarcarían de una vez, ya que se debe dar la segunda etapa.

El Ing. Christian Richmond Ballestero Director de Recursos Hídricos da las buenas noches a todos los presentes y agradece la presencia del Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados e informa que él va ser uno de los expositores que se tendrán en el Foro del Agua, dada a su amplia experiencia en otros Cantones, con el servicio de agua potable. De hecho ha tratado el tema de brindar el servicio de aguas residuales, en donde se han acercado y les han brindado un espacio para poder normalizar el servicio precisamente en la parte que está el AyA donde e incluso hay islas, otra de las situaciones que se tiene para normalizar y que se las ha brindado la Presidencia Ejecutiva del AyA es el aprovechamiento de este proyecto dado a que hay unos convenios, sin embargo se puede hacer un balance técnico y administrativo para pensar en el beneficio Cantonal, sin embargo Dios mediante el 9 de agosto se reunirán ya que el AyA está viendo todo el panorama de desarrollo incluyendo la parte de saneamiento para incorporarse en lo que esta ofrecido la Gerencia Ejecutiva, con el fin de aumentar el desarrollo y además les está dando alcantarillado sanitario para proyectar y ver toda la parte de inversión que es todo lo que se llegó a exponer que es una primera etapa, para ver un panorama base bien gestando y que impacte poco al contribuyente nuevamente agradece la explicación y comunica que en la segunda etapa se va a tener ese proceso.

La regidora Brenes Oviedo da las buenas noches a todos los presentes e indica que el señor les recomendó que se realice una reunión a fin de sentarse todas las partes para tratar sobre el asunto más adelante, pero no sabía que ya se habían reunido.

El Ing. Christian Richmond Ballestero Director de Recursos Hídricos hace la aclaración que lo que se tuvo fue un intento de contacto en donde estuvo reunida la Presidencia Ejecutiva del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, esto por instrucción de Don Luis para trabajar sobre el traspaso de la finca y el manejo de agua potable, de hecho se aprovecho para hablar un poco de este asunto, ya que para tratar dicho proyecto se tiene agendado para el próximo 9 de agosto.

La regidora Brenes Oviedo solicita que se les informe sobre lo sucedido en la reunión a fin de que la Comisión de Obras, pueda seguir dándole seguimiento a este asunto.

El Ing. Christian Richmond Ballestero Director de Recurso Hídrico indica que se está trabajando en eso.

La señora Presidente indica que es importante conocer sobre el tema al respecto, a fin de la Comisión de seguimiento.

El regidor suplente Abarca Valverde da las buenas noches e indica que es importante que el Ing. Quiroga haya accedido a este Cantón para darle toda esta información que ha expuesto con anterioridad, y de las alianzas que existen, ya que no se puede trabajar de forma aireada sino de forma congruente, con el fin de que se pueda optar con esas aguas servidas, por lo cual debe haber un dialogo con el Instituto Costarricense de Acueducto y Alcantarillados, a su vez aprovecha el espacio para manifestar sobre la problemática existente de las aguas negras que tiene Linda Vista, y que quizás el Ing. Quiroga pueda darle razón de ello.

El regidor Sanchez Silesky da las buenas noches a todos los presentes y consulta: ¿Las Urbanizaciones que tienen tratamiento de aguas negras se van a beneficiar de dicho proyecto? .Además en las Comunidades como: las Omegas, La Sofia, Pasoca al frente de la Autopista pasa un tubo que es sanitario en donde esas comunidades están conectadas a ese tubo que pasa por detrás del Walmark, por lo cual se sabe en qué condición están cuando hay mucha correntia, dado que ahí hay aguas negras y es un problema serio, y el Ing. Quiroga indicó que se va a comenzar el año próximo. Además en la Eulalia también hay una problemática en la red de cloacas.

El Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, indica que efectivamente el plan esta para el 2019, pero el plan exacto de ejecución no lo puede presentar porque se hace las obras por contrato, un plan de ejecución que se realice de aguas hacia abajo a aguas hacia arriba no es lo que justamente corresponda, ya que hay que hacer en todos los tipos de obras que son de contratista una estrategia y se aprueba hasta que se adjudica. Del plan que se pude precisar las obras en relación con que esos sistemas existentes están operando que existen subcolectores que están en operación parcial y digamos que presenta una serie de deficiencia porque tienen a los largo de su recorrido y deben ser recorridas como las que mencionó las localidades de: Sofia y Omega pueden estar escapando hacia cuerpos de agua, el proyecto en esta primer etapa comprende la rehabilitación de los colectores hay sectores que no es conveniente la rehabilitación dado a dos razones de las invasiones ha repararlo y en otros sitios las condiciones del terreno han variado a las orillas de los ríos y los márgenes han cambiado con el tiempo no hubo mantenimiento adecuado los mismos de las tuberías que al escaparse en las erosiones el colector deben de desviarlo. Entonces el Proyecto de Rehabilitación es complejo unas partes es reposición del tubo de otro tipo, en otras partes zanja abierta ya que no se puede reprimir porque al salir de las orillas del los ríos ya no es posible colocar la tubería con una excavación convencional y esa situación que se tiene en los colectores en mal estado, se combina la ciudad con las ciudades a lo largo de los años se han ido haciendo conexiones ilegales que cruzan el alcantarillado pluvial y están en lugar de las aguas servidas, hay sitios no saben las razones que ante los colapsos y los desbordes de aguas residuales la solución que se encontró de aguas residuales a un pluvial fue todo el sistema pluvial y en lugar de reparar el sistema pluvial para descargar al sanitario muchas veces y cuando hay invierno lo que está corriendo es agua de lluvia parte del reto que tiene este proyecto es separar los sistemas donde el problema de operación para 41.81 por segundo por lo menos 10% pero cuando llueve llega una cantidad enorme a ese caudal excesivo arrastra las baterías que son necesarias en el tratamiento para que opere la planta todo ese tipo de cosas les señala para que dejen ver el rebalse como ocurre puntos de las ciudades, detectando limitaciones y desconectando no solo las conexiones de una alcantarilla. Lamentablemente las aguas de lluvia del sistema sanitario en las casas tienen aportes indebidos de aguas que no deberían ir al sistema sanitario es algo que también deberá resolverse como parte del alcance.

La regidora Brenes Oviedo indica que desea con respecto a las áreas municipales que intervenga el Instituto Costarricense Acueductos y Alcantarillados en la reconstrucción de las calles o si a bien lo tienen hacer convenios ya que por cada trabajo terminado dejan en pésimas condiciones las calles que muchas veces están recién construidas.

El Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, indica que por alguna razón en el Proyecto que se realizó en Vasquez de Coronado en los carteles no se incluyeron multas, cuando se daba este tipo de problemática, por lo cual no hay una manera de penalizarlos, cuando aveces no realizan como se debe. El problema es la intervención una mala secuencia de las obras que hacían los contratistas ya que el ir colocando los pozos eso genero grandes distorsiones y entonces ha sido muy arduo lograr cambios en los procesos de la Planificación de los contratistas al punto que se dio la orden de que no se pague hasta tanto no se tenga las consecuencias que reaccionen a los llamados de atención. Ha sido algo desastroso y es consciente de eso porque han perdido con los usuarios ya que tienen la fama de que se anda destrozando las calles. Se va hacer en los nuevos contratos el incluir toda una serie de disposiciones para que todas estas situaciones se de en las obras que todavía se esta ejecutando. Han logrado parcialmente modificar su plan de trabajo pero están seguros que en los contratos en los nuevos carteles las ejecuciones, en las nuevas obras van a ser mejor manejadas, ademas los contratos incluyen las reposiciones completas. De hecho cuando se intervino en rutas nacionales con capacidad estructural de las existentes y en las rutas cantonales en rutas secundarias con una estructura de pavimento competente también se ha trabajo en llenar un vacío en las normas de calidad de asfalto para vías completas como: El bacheo de calidad pero a la hora de definir no existe, aunque se esta incluyendo el procedimiento especifico para mantener dentro de los limites el terminado de esos bacheos trabajando en darle la superficie de ruedo de vuelta al pavimento una zona que fue la que salio y jamas puede ligar para que quede como si lo hubiera hecho la zanja, es sumamente costoso el proyecto de alcantarillado en la reconstrucción completa en el ancho de la calle En los casos que intervinieron van a tener una situación no deseable pierde integridad de lado a lado va a tener una reconstrucción sobre la zanja que estructuralmente se esta construyendo de una manera capacitada para soportar las cargas y no van a dejar en trabajar en la mejora para que la percepción sea lo mejor posible. Realmente ha sido para él en lo personal vergonzoso en el acabado más que todo en los reductores de velocidad, ya que ha tenido debilidades que se esta corrigiendo y se puede mejorar, además ofrecer de forma sustancial en el acabado en las zonas, eso abarca aceras y zonas verdes tienen contemplados en zacatar para que se reponga la zona verde a fin de rearmonizar. También se quisiera trabajar de una manera que no quede huella pero por lo menos en asfalto es un poco dificil no solo con este Cantón sino con toda la población que esta afectada que transita en las calles y sufren del mal estado de la calle. Se puede restringir tomando acciones e inclusive asumir costos adicionales en donde se pueda poner un pavimento y

colocar la carpeta definitiva, aunque existe una limitación en los permisos y esto no debería ser así, por último ante toda la población en nombre del AyA pide disculpas no ha sido por una negligencia al contrario les ha dado mucha sosobra que los proyectos hayan sido tan malos y que se pudieran mitigarla esas lecciones y debilidades, se espera que para otras acciones se puedan superar cuando se haga nuevas obras.

El Máster. Javier Cruz Santos funcionario del Instituto de Fomento y Asesoría Municipal I.F.A.M., da las buenas noches a todos los presentes e indica que como todos saben el pasado viernes se recibieron en la Provincia de Cartago ocho kilometros del nuevo alcantarillado para los usuarios; Don Rolando Alcalde de la Provincia de Cartago insistió en la realización del proyecto, y en donde se tuvo buenos resultados con relación al asfaltado de las calles, las aceras, colocación de un nuevo cordón de caño y de un tramo, lo anterior demostró un buen trabajo y el compromiso que existe por parte del AyA; de hecho una de las recomendaciones que se dieron por parte del Instituto de Fomento y Asesoría Municipal, fue que las calles las hicieran nuevas, por lo cual invita a todos a que vayan a ver la gestión que se realizó. Hay que recordar que estas obras son para el beneficio de la población, en donde se dio un trabajo en equipo por parte de Municipalidad de Cartago que tuvo la alianza de JASEF, insta a este Municipio, a sentarse y a analizar esta propuesta que vale la pena para el Cantón y las comunidades que se ven beneficiadas.

El señor Luis Carlos Villalobos Monestel Alcalde Municipal da las buenas noches a todos los presentes e indica que en la vida no hay imposibles, sin embargo se esta hablando de una inversión de cinco mil millones o sea casi la mitad del Presupuesto Municipal, entiende que Cartago tiene más ingresos y cuenta con un mayor presupuesto. Además tuvo la alianza de la JASEF que lo respaldo; con esto no quiere decir que no se deba analizar y ver la propuesta, dado a que es un buen proyecto, sin embargo hay que sentarse con las partes involucradas para ver la factibilidad del Proyecto.

La señora Presidenta agradece la intervención realizada por el Ing.Marco Fidel Vargas Quiroga de la Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados para la debida información del Honorable Concejo Municipal de La Unión, además hace extensivas las gracias al Ing. Christian Ricmond Ballestero Director de Recurso Hídrico y al Máster. Javier Cruz Santos funcionario del Instituto de Fomento y Asesoría Municipal I.F.A.M., por su aporte este día de hoy con relación al tema que se ha tratado. No obstante se sigue dando seguimiento por parte de la Comisión de Obras del Concejo Municipal.

El Ing. Marco Fidel Vargas Quiroga Unidad Ejecutora Programa de Agua Potable y Saneamiento del Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados, indica que va a compartir una Plataforma, para que se pueda visualizar los proyectos en ejecución, dado que con esa información es más fácil y se puede dar una buena coordinación, porque por cada proyecto que se realice las calles deben quedar de la mejor manera posible. No obstante él estará en el Tercer Foro del Agua, contribuyendo un poco con estos temas, además les manifiesta que siempre esta a la orden.

Punto 2.- Presentación del Inventario Cantonal de Gases de Efecto Invernadero y Plan de Mitigación

El Ing. Ricardo Laurent Aguilar Gestor Ambiental da las buenas noches a todos los presentes y procede a indicar que la Presentación del Inventario Cantonal de Gases de Efecto Invernadero y Plan de Mitigación será impartida por: Geóg. Gloria Muñoz Gonzalez Profesional de la Gestión Ambiental, Natalia Bonilla Gámez Gestora de

Proyectos de la Empresa CEGESTI, Máster. Katherine Quiros Monge Profesional de la Gestión Ambiental, Ing. Mario Portuguez Castro Director de Desarrollo y Control Urbano. Dicha Presentación se incorpora a esta Acta en forma literal y exacta misma que fue presentada durante la Sesión.

Una vez realizada la Presentación del Inventario Cantonal de Gases de Efecto Invernadero y Plan de Mitigación, la señora Presidenta felicita al Ing. Ricardo Laurent Aguilar Gestor Ambiental, Geóg. Gloria Muñoz Gonzalez Profesional de la Gestión Ambiental, Natalia Bonilla Gámez Gestora de Proyectos de la Empresa CEGESTI, Máster. Katherine Quiros Monge Profesional de la Gestión Ambiental, Ing. Mario Portuguez Castro Director de Desarrollo y Control Urbano y al regidor Ronald Corrales León, por los esfuerzos que han realizado, sabe que se deben tomar decisiones al respecto lo más pronto posible, dado a la presentación de este Plan, sin embargo antes procede a dar el uso de la palabra a algunos miembros del Concejo Municipal en el siguiente orden, que se detalla a continuación:

El regidor Ortiz Meseguer indica que se siente muy satisfecho con la gestión que se ha realizado, y aun más por las acciones de mitigación que son realistas para ir sobre ese camino tan importante que tiene que ir la Municipalidad; un proyecto que esta a la vanguardia y que el Ing. Ricardo Laurent es un profesional que ha realizado cada una de esas acciones con este grupo de trabajo que quizás no se da a conocer a nivel nacional, sin embargo su trabajo da pie para que siga siendo un ejemplo de trabajo en equipo, no solo aquí sino para otras entidades, este Inventario Cantonal es una acción integral que se realiza a nivel del Cantón, por lo cual hay que seguir impulsando a fin de ver los resultados a corto y largo plazo; era necesario tomar la batuta y que bueno que se esta logrando.

El regidor Corrales León da las buenas noches a todos los presentes e indica que desea empezar agradeciendo a la Unidad Ambiental por este proyecto, aunque no se deba estar felicitando a los funcionarios por el trabajo que hacen ya que es su deber, pero en esta ocasión, dieron mucho más de lo proyectado o sea más de lo que se exigía en un Plan Anual Operativo, por lo cual es importante conocer un poco más a fondo este Proyecto de Cooperación Alemana, sobre empresa que producen un Inventario Cantonal de Gases de Efecto Invernadero, este es un gran trabajo en donde se ha dado el impulso, por lo tanto el Concejo Municipal debe tomar un acuerdo avalando este Plan de Acción con base a lo que se ha hecho, con la finalidad de empezar a incidir en el tema del Cambio Climático, precisamente Carbono Neutral y que se sabe bien que la perceptiva es muy distinta a las otras empresas que más que todo es una venta de Marketing cuando se tiene a nivel Municipal, pero esto queda en el municipio y tiene una incidencia de hecho puede hasta premiar a la Institución. No obstante considera la importancia que estuvieran hoy aquí las Direcciones, ya que todas de una u otra forma se ven enlazadas con este Plan, según lo indicado en el artículo 34 del Código Municipal, era necesario la presencia de todas las partes, para contribuir con esta estrategia.

El regidor suplente Abarca Valverde indica que el día de hoy se han presentado varios proyectos a ejecutar a corto y a largo plazo, por lo cual este Salón pudo haber estado lleno en donde se haya compartido la opinión de varias funcionarios a fin de ver cómo se puede ejecutar cada uno de ellos, ojala que todos puedan dar un granito de arena, que más que todo este esfuerzo se haga va para en beneficio de la población de La Unión.

El señor Luis Carlos Villalobos Monestel Alcalde Municipal indica que el regidor Corrales León ha hecho el señalamiento por la falta de acción de muchos Departamentos que no estuvieron el día de hoy presentes, sin embargo le hace la aclaración que las Unidades han trabajo para beneficio del Cantón, y no quiere decir que porque hoy no están presentes, no se este tomando la seriedad del caso, al contrario se esta tomando en cuenta cada una de estas gestiones para brindar el apoyo oportunamente, a su vez felicita al equipo de trabajo que ha esta realizando este Plan.

La señora Presidenta solicita que en las siguientes intervenciones, por favor no desviarse del tema, sino enfocarse a la hora de hacer los comentarios o consultas sobre lo que se expuso.

La síndica del Distrito de San Rafael Bolaños Aguilar da las buenas noches y felicita este Equipo de Trabajo por la labor realizada, a su vez solicita que se tomen en cuenta a todos los Distritos del Cantón de La Unión.

El regidor Corrales León hace la aclaración indicando que con toda la madurez del caso, él nunca menospreció las acciones de los Departamentos o de los funcionarios, sino que era importante de que hoy estuvieran presentes, dado a que todos están articulados con este Inventario, ahora bien al no venir es un desacato aunque esta no sea la primera vez, porque era fundamental que estuvieran Departamentos como: Tecnologías de la Información, Tránsito, Patentes entre otros, por lo cual considera que no se puede confundir un desacato, truncando un tema que se iba a tratar en Sesión.

La señora Presidenta indica que a todos les llegó el correo enviado por el Ingeniero Ricardo Laurent Gestor Ambiental, el cual contiene toda la información referente a este Inventario, a fin de que sea analizado por todos y que si se tiene alguna duda poder evacuar, no obstante el día de hoy no lo someterá a votación sino hasta este jueves que viene, esto para que se pueda revisar. Por último agradece el compromiso que ha tenido este Equipo de Trabajo, con este Inventario.

Sin más puntos en la agenda al ser las veinte horas con cuarenta y cinco minutos la señora Presidenta da por finalizada la sesión.

Mariana Collado Solís Presidenta Municipal Vivian María Retana Zúñiga Secretaria Auxiliar