

No. DE ACTA	14
FECHA:	GALAPA, NOVIEMBRE 19 DE 2025
HORA DE INICIO:	9:20 A.M.
HORA DE FINALIZACIÓN	11:45 A.M.
LUGAR:	RECINTO CONCEJO MUNICIPAL DE GALAPA
PRESIDENTE:	ROBERTO CUAO ZUÑIGA
SECRETARIA:	SHARON PERALTA

**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Buenos días, honorables concejales. Siendo las 9:20 de la mañana, damos inicio a la decimacuarta sesión ordinaria del cuarto periodo del año 2025. Secretaría, el orden del día, por favor.

**SECRETARIA: SHARON PERALTA**

Buenas tardes para todos, vamos a proceder con la lectura del orden del día

**ORDEN DEL DÍA CORRESPONDIENTE A LA SESIÓN ORDINARIA DEL HONORABLE CONCEJO  
MUNICIPAL DE GALAPA  
FECHA: MIÉRCOLES 19 DE NOVIEMBRE DE 2025**

1. ORACIÓN A CARGO DEL HONORABLE CONCEJAL CECIL CANTILLO
2. LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.
3. INVITACIÓN EMPRESA TRIPLE A (AAA)
4. PROPOSICIONES E INFORMES
5. LECTURA DEL ACTA ANTERIOR.
6. LECTURA DE COMUNICACIONES.
7. CIERRE.

**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**



Honorables concejales, por favor mantener la mano alzada para autorizar y aprobar el orden del día.

ARNOLD MANUEL DEVENISH MACIAS	APRUEBA
CARLOS JULIO ALVAREZ TORRADO	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO
CARLOS ALBERO RANGEL CALLE	APRUEBA
CARLOS ALBERTO VILLARREAL UTRIA	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO
CECIL ENRIQUE CANTILLO PEREZ	APRUEBA
EDUARDO JOSE ROMERO RAMOS	APRUEBA
JUAN PABLO GUTIERREZ BARROS	APRUEBA
MANUEL FRANCISCO SILVERA RUBIANO	APRUEBA
MARLON ENRIQUE MARRIAGA ARIZA	APRUEBA
NICOLLE YOLANDA MARTINEZ LLANOS	APRUEBA
ROBERTO CARLOS CUAO ZUÑIGA	APRUEBA
SAULON DE JESUS OSPINA SARMIENTO	APRUEBA
TERESA DE JESUS LLANOS ARRIETA	APRUEBA

Queda aprobado por unanimidad, con excepción del honorable concejal Carlos Villarreal y Carlos Álvarez que no se encuentran, continúe secretaria.

**SECRETARIA: SHARON PERALTA**

**1º ORACIÓN A CARGO DEL HONORABLE CONCEJAL CECIL CANTILLO**

**CONCEJAL: CECIL CANTILLO**

Buenos días para todos. Dispongámonos para orar en este día. Señor, le damos gracias por un día más de vida, porque nos concedes ver un amanecer. Te pido, Señor, que seas tú quien vaya delante de nosotros, cuidándonos y protegiendo a nuestra familia. Tú conoces el corazón que tenemos y eres quien hace todo posible. Te pido que nos guíes para tomar las mejores decisiones, que esas ovejas perdidas vuelvan al rebaño, que protejas y ayudes a cada uno a salir adelante, a tener un mejor futuro y una mejor calidad de vida. Que seas tú, Padre Santo, ayudándonos a sacar este pueblo y este Concejo adelante, protegiéndonos de todo mal, peligro y enfermedad. Te pido también por aquellas personas que has llamado de este mundo, que las tengas gozando en tu santo reino. En el nombre del Padre, del Hijo y del Espíritu Santo. Amén.

# CONCEJO MUNICIPAL

GALAPA



SECRETARIA: SHARON PERALTA

## 2º LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

ALVAREZ TORRADO CARLOS JULIO	PRESENTE
CANTILLO PEREZ CECIL ENRIQUE	PRESENTE
CUAO ZUÑIGA ROBERTO CARLOS	PRESENTE
DEVENISH MACIAS ARNOLD MANUEL	PRESENTE
GUTIERREZ BARROS JUAN PABLO	PRESENTE
LLANOS ARRIETA TERESA DE JESUS	PRESENTE
MARRIAGA ARIZA MARLON ENRIQUE	PRESENTE
MARTINEZ LLANOS NICOLLE YOLANDA	PRESENTE
OSPINA SARMIENTO SAULON DE JESUS	PRESENTE
RANGEL CALLE CARLOS ALBEIRO	PRESENTE
ROMERO RAMOS EDUARDO JOSE	PRESENTE
SILVERA RUBIANO MANUEL FRANCISCO	PRESENTE
VILLARREAL UTRIA CARLOS ALBERTO	PRESENTE

## 3º INVITACIÓN EMPRESA TRIPLE A (AAA)

PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Buenos días. De parte del Concejo Municipal de Galapa les damos la bienvenida al recinto. La invitación se realizó porque, como concejales, queremos conocer cómo se está prestando el servicio en el municipio y en algunos sectores específicos. Honorables concejales, se somete a consideración el uso de la palabra al equipo de la Triple A; por favor, mantener la mano alzada.

ARNOLD MANUEL DEVENISH MACIAS	APRUEBA
CARLOS JULIO ALVAREZ TORRADO	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO
CARLOS ALBEIRO RANGEL CALLE	APRUEBA
CARLOS ALBERTO VILLARREAL UTRIA	APRUEBA
CECIL ENRIQUE CANTILLO PEREZ	APRUEBA
EDUARDO JOSE ROMERO RAMOS	APRUEBA
JUAN PABLO GUTIERREZ BARROS	APRUEBA
MANUEL FRANCISCO SILVERA RUBIANO	APRUEBA
MARLON ENRIQUE MARRIAGA ARIZA	APRUEBA
NICOLLE YOLANDA MARTINEZ LLANOS	APRUEBA



Concejo Municipal de Galapa



Concejodegalapa

NIT: 802009715-8

Dirección: Calle 9 No. 14-52 Galapa, Atlántico.

Correo: [secretaria@concejodegalapa.gov.co](mailto:secretaria@concejodegalapa.gov.co)

[www.concejodegalapa.qov.co](http://www.concejodegalapa.qov.co)



ROBERTO CARLOS CUAO ZUÑIGA	APRUEBA
SAULON DE JESUS OSPINA SARMIENTO	APRUEBA
TERESA DE JESUS LLANOS ARRIETA	APRUEBA

Autorizado por unanimidad, excepto el concejal Carlos Álvarez. Tienen la palabra. Bienvenidos.

## FLOR GARCIA: DIRECTORA DE CONCESIONES

Muy buenos días para todos. Mi nombre es Flor García, directora de concesiones de la Triple A. Para nosotros siempre es muy importante participar en estos espacios y conocer de primera mano, por parte de ustedes como concejales y representantes de la comunidad, las situaciones que se puedan estar presentando, así como poder compartirles las mejoras e inversiones que se vienen desarrollando para el mejoramiento de los servicios de acueducto y alcantarillado en el municipio. También estamos aquí para responder todas las dudas e inquietudes que se presenten durante el proceso. Hoy me acompaña el director del departamento de diferentes procesos, el equipo de acueducto, alcantarillado, desarrollo inmobiliario y el equipo de aseo, porque esta invitación no traía un cuestionario puntual, y entendemos que durante la conversación pueden surgir inquietudes asociadas a cualquiera de los servicios que prestamos en el municipio. En cuanto al servicio de acueducto, prestamos el servicio en la zona de la cabecera municipal y en el corregimiento de Paluato, como ustedes saben. Esa es nuestra área de prestación dentro del municipio de Galapa. Se vienen desarrollando varias inversiones, que seguramente muchos de ustedes han podido observar. Se construyó un anillo de red matriz de 16 pulgadas en el municipio. En períodos anteriores hemos venido al Concejo a socializar este proyecto, que hace parte de los compromisos y obligaciones contractuales adquiridas por la Triple A. Galapa ha tenido un crecimiento muy rápido en los últimos años y la infraestructura existente estaba conformada por redes secundarias y diámetros pequeños, por lo que se asumió este compromiso de construir la nueva red matriz, obra que ya se encuentra en su etapa final. El ingeniero William podrá ampliar la información sobre los tramos instalados, incluyendo el cruce que se está realizando cerca a la estación de servicio TEXACO, obra que seguramente muchos han visto. Sabemos que este tipo de intervenciones generan incomodidades, especialmente en temas de movilidad, dado que es una vía principal de acceso y salida del municipio. Sin embargo, una vez entre en funcionamiento antes de finalizar el año, traerá beneficios significativos para toda la comunidad. Otro proyecto fundamental parte del diagnóstico previo que determinó la necesidad de una fuerte inversión en la infraestructura de acueducto del municipio. Se trata de una nueva conducción desde el tanque La Sierra, que abastece a Galapa, hasta la cabecera municipal. Este proyecto fue diseñado por la Triple A, entregado al municipio y posteriormente a la Gobernación, que ya lo evaluó técnica y financieramente. Actualmente



estamos a la espera del inicio de ejecución de esta obra, que permitirá aumentar el caudal de agua que llega al municipio, conectar con la red matriz ya construida y mejorar el suministro de agua, especialmente en los sectores más altos del centro del municipio, donde se han presentado reportes de baja presión. Muchos de estos inconvenientes tienen relación directa con la conducción actual, la cual atraviesa predios privados y zonas montadas, dificultando la identificación de fugas y generando interrupciones generalizadas cuando estas ocurren. Incluso se solicitó apoyo al municipio para la poda de zonas intervenidas con el fin de facilitar la inspección. Esta situación será superada con la nueva conducción, ya que la tubería estará en vía pública, reduciendo conexiones irregulares, permitiendo la detección rápida de fugas y evitando las interrupciones que hoy afectan al municipio. Estamos a la espera del inicio del proyecto, que será ejecutado con recursos del Ministerio de Vivienda, y desde la Triple A brindaremos acompañamiento técnico para garantizar su correcta ejecución y conexión con la nueva red matriz ya instalada. Ingeniero, si desea complementar con detalles del proyecto y los beneficios, adelante.

## MARTÍN MERCADO: INGENIERO

Buenos días, saludos a todos. Mi nombre es Martín Mercado, soy ingeniero de Red de Acueducto de la empresa Triple A y me hago cargo de la gestión del sistema de acueducto en el municipio de Galapa. Complementando lo dicho por Flor, es importante indicar lo siguiente: los sistemas de acueducto son sistemas complejos, muy pero muy complejos, y más aún cuando no se cuenta con la infraestructura adecuada. Esa es una realidad, y era precisamente lo que ocurría en Galapa. En el municipio teníamos solamente una entrada de agua a la cabecera municipal, a través de un cruce en la carrera 18 con una tubería de 10 pulgadas. Esa tubería llegaba hasta la calle 14, y entre la calle 9 y la calle 10 salía una tubería de 8 pulgadas hacia el sur y otra tubería de 8 pulgadas hacia el norte del municipio. Esa era toda la red que alimentaba a las tuberías menores de 3 y 4 pulgadas que existen dentro de la cabecera, y así había operado Galapa durante muchos años. En las negociaciones de la concesión, la empresa le planteó al municipio la necesidad de contar con una infraestructura robusta para garantizar un sistema hidráulico estable. Esa propuesta se materializó en varios proyectos que, en conjunto, conforman un sistema hidráulico fuerte y moderno: un nuevo tanque de almacenamiento, una nueva conducción con mejores materiales, mayores diámetros y mejores condiciones técnicas, y la construcción de una red matriz interna dentro de la cabecera municipal, con tuberías de conducción de diámetros importantes, entre 315 y 355 mm, equivalentes a 12, 13 y 14 pulgadas. Triple A viene ejecutando estos trabajos desde hace más de un año. Ustedes mismos lo han notado: prácticamente no hemos dejado de intervenir vías desde noviembre de 2024. Iniciamos en la calle 13, luego la carrera 12, posteriormente la calle 10, después la carrera 18 y actualmente estamos trabajando en la

carrera 22. Ante dificultades como las bajas presiones que venía presentando el municipio, la única solución real es la inversión: repotenciar la infraestructura para lograr el objetivo. Aunque los proyectos no se ejecutaron todos al mismo tiempo por razones de movilidad, disponibilidad de personal y otros factores, todos forman parte de un mismo propósito: la repotenciación y el mejoramiento del servicio de acueducto en Galapa. No sé si ustedes tengan a la mano el diseño completo del proyecto. Si no lo tienen, nosotros podemos compartirlo. Desde su concepción en 2022-2023 se muestra exactamente todo lo que hoy hemos construido. Nada se ha hecho de manera improvisada. Cada tramo, cada tubería instalada, cada obra que ustedes han visto, hace parte de un diseño formal que contempla desde el nuevo volumen del tanque de almacenamiento, la nueva conducción desde el tanque La Sierra hasta la cabecera, y, en este momento, el cruce que se está ejecutando en la carrera 22. Todo esto era necesario desde hace mucho tiempo para aumentar la capacidad de suministro hacia la cabecera municipal.

## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra el honorable concejal Manuel Silvera.

## CONCEJAL: MANUEL SILVERA

Una pequeña pregunta, ingeniero: el trabajo que se viene adelantando actualmente en la carrera 22, ¿corresponde a otra entrada a la cabecera? Ok, de acuerdo, eso es importante mencionarlo porque hasta hoy no tenía conocimiento; pensaba que era un acople con el resto de la capacitancia que tienen los tubos actualmente dentro del municipio, pero ahora entiendo que es una entrada nueva, distinta a la ya existente en la carrera 18.

## MARTÍN MERCADO: INGENIERO

Sí, es que como mencioné, todas estas obras han sido una tras otra, pero todas en conjunto conforman un sistema robusto; ahora mismo vamos a tener una nueva entrada a la cabecera municipal, y esta es una entrada de 400 mm, William, 400 mm, 16 pulgadas. Actualmente tenemos una de 10, y ahora, además de esa, vamos a tener una de 16. En la carrera 22 se hizo un dirigido y esperamos la próxima semana finalizarlo de un palmo. Por eso les indico y adelanto que se aproxima una nueva suspensión del servicio en el municipio para hacer esta instalación, y es algo necesario que queremos ejecutar, en lo posible, antes de que llegue diciembre.

## CONCEJAL: MANUEL SILVERA



Concejo Municipal de Galapa



Concejodegalapa

NIT: 802009715-8

Dirección: Calle 9 No. 14-52 Galapa, Atlántico.

Correo: [secretaria@concejodegalapa.gov.co](mailto:secretaria@concejodegalapa.gov.co)

[www.concejodegalapa.gov.co](http://www.concejodegalapa.gov.co)

Una pregunta: esa suspensión transitoria, lo decía hace un momento, las molestias pasan, hace unos días acá citaba una frase del alcalde de Yara en Barranquilla, "las molestias pasan, las obras quedan". Más o menos, ¿qué tiempo demoraría ese empalme, esa entrada en funcionamiento de esa nueva tubería?

## MARTÍN MERCADO: INGENIERO

Bueno, el trabajo será alrededor de seis u ocho horas, porque nosotros lo que tenemos que hacer es cortar la tubería existente que está en toda la Cordialidad, que también es de 400 mm, es una tubería importante; debemos cortarla e instalar una T, una T del mismo diámetro con sus válvulas de control, que por su tamaño requieren tiempo. Además, el material con el que vamos a trabajar es termofusión: estas tuberías de polietileno no usan uniones mecánicas como piezas atornilladas, sino que deben fundirse; hay que calentar la tubería y adherir las nuevas piezas del mismo material, y cuando ambas llegan a la temperatura adecuada, se unen y se dejan enfriar hasta alcanzar su punto de firmeza. Una vez fundida y seca, se hace la instalación de la T y luego el empalme con la tubería que ya está instalada. Después realizamos los protocolos de seguridad, como limpieza o desinfección si se requiere, para evitar cualquier inconveniente con la calidad del agua.

## CONCEJAL: MANUEL SILVERA

Otra preguntita, es algo más técnico que todo, de otras cosas. Poco o nada entiendo de ingeniería hidráulica, soy médico, pero el sistema cardiovascular es muy parecido: hay una bomba, hay unos vasos, y es prácticamente igual. La pregunta mía es la siguiente: en medicina, si tú pasas de una presión demasiado elevada a un vaso con menor capacitancia, puede haber una ruptura de una pared, llámeselo aneurisma o alguna otra cosa. ¿Cómo disminuimos esa posibilidad de que, teniendo ahora una boca de entrada mayor de 400 milímetros, de 16 pulgadas esa tubería, esa presión con la que va a entrar el agua termine rompiendo la tubería preexistente, que es de menor calibre? Pues obviamente eso ya es algo netamente técnico que ustedes sabrán, ustedes con la válvula cuadran eso, pero quiero que quede aquí la tranquilidad de la gente de que el trabajo que estamos haciendo ahora no vaya a verse empañado más adelante con que hicimos esto, pero se rompieron el resto de tuberías. ¿Cómo evitamos eso?

## MARTÍN MERCADO: INGENIERO

Las demás tuberías que están instaladas también son de materiales aceptables, con un rango de presiones que son las presiones con las que nosotros trabajamos en Galapa. Ahora, claro,

puede presentarse una ruptura un día, otro o dos días; nosotros la reparamos igual, como reparamos fugas todos los días en Galapa, que son tuberías de distribución de diámetro más pequeño, de 3 o 4 pulgadas. Pero ¿qué pasa? Siendo congruentes con el proyecto, las tuberías que se están instalando como red matriz son tuberías de gran diámetro, de 14 y 12 pulgadas, y son de un excelente material, polietileno, o sea que de verdad no creo que tengamos inconveniente ahora mismo con eso.

### CONCEJAL: MANUEL SILVERA

Tengo una última pregunta para que sigan ustedes con la explicación. Dos cosas muy puntuales: primero, a diario tenemos amigos y vecinos que viven en la zona donde se están realizando las obras actualmente en la carrera 22 entre calles 11 y 6, que es la Cordialidad. Hay personas que tienen su comercio y se han visto afectadas por la limitante del tema de movilidad, porque no hay parqueaderos; están los señores que venden pollos, el que vende repuestos y moto partes, los amigos del parqueadero, el señor de la tienda de animales y artículos de finca. ¿Cuánto tiempo vamos a demorar en tener listo ese tramo y entregarlo como tal, y en cuánto tiempo tendremos un flujo normalizado? Porque la principal queja que hoy tenemos de la empresa AAA es que el flujo de agua en muchas partes de Galapa es bastante limitado, bastante bajo, y muchas veces pasa que, por ejemplo, frente a mi casa hay un apartamento de dos pisos y el dueño no ha podido arrendar los apartamentos porque en el segundo piso no llega el agua sin motobomba. Yo lo vivo a diario también: después de las seis y media de la mañana, cuando la gente se está bañando, el flujo de agua en mi casa es bajito, la presión es muy baja, y toca bañarse con dificultad; o uno se levanta muy temprano para bañarse, o tiene que esperar a las nueve o diez de la mañana para que se recupere un poco el flujo, porque en esos horarios pico es bastante limitado. Entonces quisiera saber, primero, en qué momento se entregará la obra, y segundo, cuándo podremos decirle a la gente que el agua en Galapa va a estar óptima y el flujo será estable.

### MARTÍN MERCADO: INGENIERO

Ya como está el funcionamiento del sistema de acueducto, esperamos que la próxima semana, finalizando la semana, porque proyectamos más o menos hacer el trabajo entre martes y miércoles, y entre el lavado y la desinfección.

### CONCEJAL: MANUEL SILVERA

Una pequeñita cosa y aprovecho lo presente: aquí tengo algo de preocupación y tengo que expresárselo como ingeniero con todo el respeto del mundo. En tres días vamos a estar en un

evento muy grande acá en el municipio, que es el Festival de Máscara y Bejuco, y vamos a tener una gran cantidad de visitantes del mismo departamento, de otros lados de Colombia y todo lo demás, y la única salida que tenemos directa hacia Barranquilla es esa. Entonces queda bastante preocupante porque vamos a generar un caos vehicular, vamos a generar caos en esa zona. Podría hacerles la pregunta o la sugerencia: ¿hay manera de trabajar 24/7, que se trabaje durante la noche y poder hacer entrega cuanto antes de ese tramo? El evento inicia desde este viernes, viernes, sábado y domingo.

#### **WILLIAM BARROS: SUPERVISOR DE LA OBRA**

Ahorita mismo ya se encuentra pavimentado, digamos que un 90%, solo queda pendiente una losa que está en toda la esquina donde va el empalme de seis. Ya el resto está terminado, ayer se fundió lo que estaba pendiente y solo quedó esa losa por ejecutar. Esa losa va a estar en suelo cemento, ahorita lo estamos haciendo. La idea es que hoy quede toda esa vía completa y que el día jueves o viernes la podamos abrir, porque la mayoría se fundió el sábado y queremos darle unos cinco, seis o siete días a esa vía porque va a tener un flujo importante. Pero tengan la tranquilidad de que el viernes vamos a tener esa vía habilitada.

#### **FLOR GARCIA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

Hay también que decir que todo este grupo de obras ha representado una inversión de aproximadamente cuatro mil millones de pesos y que todo esto hace parte de una obligación contractual adquirida con la suscripción del Otrosí número dos al contrato de concesión con el municipio de Galapa, representando el grupo de obras más importante que se tiene incluido allí.

#### **PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Tiene la palabra el honorable concejal Carlos Álvarez.

#### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Presidente, regáleme la palabra. Buenos días, Presidente, a usted, a la mesa directiva, a los honorables concejales, a la compañía hoy de la AAA que nos acompaña, a la gerente y a todos los que nos acompañan acá. En verdad, yo iba a tocar el tema ese, pero usted se me adelantó, el tema de las inversiones. Aquí, como dicen por ahí, por un lado había que darle palo a la AAA, pero por otro lado también hay que felicitarlos. Aquí, en los 20 años que duró

la AAA, no hicieron una sola inversión en tubería; duraron 20 años beneficiándose del municipio —colectora de agua y alcantarillado— y no invirtieron un solo peso en el municipio en 20 años. Cuando vino el otro sí, aquí está el concejal Saulón y el concejal Villarreal, que se hizo un estudio profundo, y gracias a Dios se despertó y se les dijo dónde estaba la inversión, y se llegó a un acuerdo con la AAA de que invirtieran, porque en 20 años no invirtieron, en 20 años aquí en el municipio no invirtieron un solo peso, se llevaron toda la plata, se llevaron todas las ganancias. Pero bueno, ahora hay que felicitarlos porque desde el otro sí, creo que fue en el 2022, desde ahí para acá se han visto las inversiones. Y esperamos que con esas inversiones que ustedes están haciendo, hoy sean una realidad y se vea que el servicio en el municipio de Galapa se preste como se lo merecen los galaperos, porque aquí todos los galaperos pagan su servicio de agua; yo creo que ustedes tienen una tasa de recaudo donde el que no paga es mínimo, porque ustedes tienen sus contadores y todo. Entonces quiero decirles: veinte años atrás, antes del 2022, aquí la inversión de la AAA fue nula en el municipio y por eso se presentó todo este problema que teníamos. Cuando fuimos concejales y se habló con el senador de ese tiempo, Arturo Char, y con el Ministerio de Vivienda, se trajo el mega tanque que está acá, y siéndolo yo concejal lo inauguramos. Ese mega tanque cuando se trajo, creímos que iba a mejorar el servicio en el municipio. ¿Qué pasó? Que con el mega tanque, el tanque pequeño que estaba, el agua que venía del 7 de Abril entraba, pero cuando Galapa despertaba a las 4 o 5 de la mañana, cuando todo el mundo se estaba bañando y necesitaba agua, el tanque bajaba. ¿Qué había que hacer? Esperar que el tanque volviera a llenarse para volver otra vez a bombear. Se hizo el mega tanque, pero cuando se hizo, no se pensó en la infraestructura, que era la manguera del tubo que traía el agua de allá para acá, y eso empezó a reventar porque había más presión. Gracias a Dios, en el 2022, en ese otro sí —yo no estaba como concejal porque ya había renunciado— estaban los concejales Saulón y Villarreal y los demás concejales, que hay que agradecerles porque en ese otro sí al exalcalde se les dijo a la AAA que tenían que invertir en este municipio y se les hizo ese otro sí. Entonces, como les dije, veinte años atrás no hicieron nada por el municipio; ahora lo están haciendo, y ojalá que esto mejore y el otro año, cuando volvamos a sesiones en febrero, ya las quejas en el municipio sean pocas, porque se ha visto la inversión que han hecho. Yo creo que esto va a cambiar, ya que esas inversiones van a mejorar el servicio a la comunidad. Esperamos que, en febrero, el otro año, cuando volvamos a citarlos, nos puedan traer noticias mejores como las que nos trajeron ahora. Gracias.

#### **PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Que va a mejorar en temas de capacidad el bombeo para los hogares de Galapa. ¿Cómo queda Paluato en este beneficio que va a traer el carro de la sierra?

### **MARTÍN MERCADO: INGENIERO**

Déjenme responderme a él y hablamos de Paluato. Honorables concejales, de verdad es muy importante, es muy importante los proyectos que se vienen ejecutando en el municipio de Galapa, pero es importante también que se ejecuten, que se ejecuten. Por ejemplo, el proyecto de la instalación de la nueva conducción desde el tanque de la sierra hacia la cabecera municipal, que se va a instalar también una tubería de 400 milímetros.

### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Tú hablas de ese proyecto, ¿ya está? ¿Cómo está?

### **FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

Está viabilizado técnicamente y financieramente por el ministerio.

### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

¿Quién presentó el proyecto?

### **FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

El proyecto lo diseñó AAA y se le llevó a Gobernación y Alcaldía, ellos lo presentaron, ya fue financiado, ya tiene su viabilización. La ministra estuvo aquí anunciando el proyecto.

### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Ahora mismo eso se llama un banco de proyectos donde llega todo para poder manejar por el ministerio, por todos los ministerios que son, en este caso sería el Ministerio de Vivienda. Todos los proyectos en el municipio de Galapa están bien. O sea, hay que mirar en qué viabilidad hay, si ya hubo algún... ya me entiende, porque yo estuve hace como 15 días en Bogotá y estuvimos allá y aquí hay varios policiales que saben, que han estado allá, que ese proyecto ahora mismo no sé si es que está engavetado o ellos tienen un término para vencerse. Hay que mirar en qué está para que puedan, ojalá se dé para que esto pueda mejorar aquí en el municipio de Galapa.

### **FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

Ya está viabilizado, ya tiene la plata el proyecto, entendemos que ya está en un proceso de licitación para la selección de quien lo va a ejecutar. Está muy avanzado, precisamente por eso la ministra estuvo aquí unos meses atrás, pero sí, es fundamental. De pronto, el tanque en su momento era parte de un sistema, como lo comentaba el ingeniero, por sí solo, listo, solución al tema de almacenamiento.

### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Nosotros manejamos bien, con los públicos manejamos bien, orientamos a la ley de garantía y si no se hace de aquí a diciembre ya la ley de garantía no va a dejar.

### **FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

La ley no cobija lo que es con licitación.

### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Son convenios interadministrativos, son convenios interadministrativos entre la Alcaldía o la Gobernación y la Presidencia.

### **PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Tiene la palabra la honorable concejal Nicolle Martínez.

### **CONCEJAL: NICOLLE MARTÍNEZ**

La ley de garantía en este momento no es impedida por las licitaciones públicas, la ley de garantía dice que hasta el momento, hasta el 31 de agosto del año que viene, tienen que anular todo tipo de contratación, pero hasta el momento creo que sí pueden realizar la licitación pública. Ya sería el tema de que se pueda y no se declare desierta, ahí sí estaríamos digamos. Es un convenio interadministrativo entre el distrito, Gobernación y Presidencia. ¿Qué es lo que hace la ley de garantía? Cuidarnos o cubrir que el Gobierno Nacional no mande los recursos y se maneje eso como si estuvieran en campaña. Por eso es que esperar la ley de garantía. Una ley de garantía arrancó ahora el 8 de noviembre, ya me entiende, y la otra ley de garantía ya arranca el 8 de enero. Y pues ojalá, ojalá que exista alguien ganándose esa licitación para que no pueda entrar en estos términos o se declare desierta y ahí sí pues tengamos que nuevamente iniciar este proceso, y ahí creo que sí nos acobia el tema de

garantía por los tiempos de la ley.

### **FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

Estamos consultando con alguien del municipio a ver cómo va el proceso y si tenemos información aquí en el espacio, pues le compartimos, pero sí es muy importante porque pensamos que bueno, ya es como la pieza que falta para completar este sistema robusto de acueducto acá en el municipio de Galapa. Entonces ya por parte nuestra está como todo preparado para ya tener esta nueva condición.

### **MARTÍN MERCADO: INGENIERO**

Sí, como reiterado ahorita, las obras que se han de ejecutar, lo importante es que las hemos hecho y próximamente se iniciará también la instalación de esta nueva conducción, pero también hay otras fases que también se han de ejecutar. Por ejemplo, los que han seguido las obras que se han realizado han sido como de la carrera 18 hacia abajo, hacia el sur de Galapa. Ya tenemos una estructura de la ley en Galapa que es una ley importante. Está siendo un nuevo proceso ahora mismo por la carrera 22, ¿verdad? Posterior llegará, con favor de Dios, con la CESA próximamente, la instalación de esta nueva conducción, pero también hay una más que ya está diseñada para el PAE, desde la carrera 18 hacia arriba, hacia el norte. Ya hay diseños presentados para la administración de esa necesidad, porque también deben instalarse estas tuberías de la carrera 18 hacia arriba. Todos los barrios que están ya superiores a la carrera: el Centro, San Francisco, La Granja, Manga Rubio, todos estos barrios también necesitan que se haga la ampliación de esta tubería, la instalación de esta nueva conducción. Entrando al tema de Paluato, tiene un sentido muy similar a esta serie de obras. Es decir, hasta ahora mismo la capacidad que tiene el sistema actual de acueducto ya está en un 150. Ya el crecimiento que hubo hasta Paluato es algo importante. Cada vez que voy, yo veo que esto es más amplio, porque muchos conocerán la historia mejor que yo, que se inició con una pileta y después se fue organizando con tuberías de 3 pulgadas, de 3 pulgadas entre una estación y la otra, y después llegó un tanque de almacenamiento que está ahí en un lote de Guaimaral, en Cuba, y ahí pues ya llega algo y le solicitamos la cabeza. Pero ¿qué pasa? Que antes de llegar a la cabeza del acueducto, otro crecimiento que ha habido, no sé cómo llamarla, son veredas, mangas, no sé el término que usen, pero las mangas han crecido, que las llevaron hasta Los Ángeles, y cada vez son más las mangas que hay ahí, y de una u otra manera las personas que viven ahí se conectan a la tubería.

### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Yo te hago una pregunta: yo vivo en Paluato, y en Paluato el agua no es muy buena que digamos, pero para otros pueblos, para otros municipios, diría yo que estamos viviendo ahí más o menos. Lo que yo me doy cuenta en Paluato es algo: Paluato llega el agua temprano, llega bien, ya me entiendes, y después se va o se disminuye full, full, donde no queda nada. Pero es que cuando yo vengo, ustedes saben que ustedes de aquí para allá tienen la bomba donde tienen aquí el bombeo que tienen aquí, la estación 1, y la estación 2 que es la que está allá arriba al lado de una finca que se llama Teo, pero es que yo veo ahí todo el día 30 y 40 carros tanques, y los carros tanques... o sea, mi pregunta, no sé porque no sé esto: ¿no será que cuando llenan los carros tanques, el tanque se vacía y por eso es que el flujo de agua se sube poco?

## FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES

De pronto antes de entrar en ese detalle, como para poner un poquito más sencillo el tema, nosotros, digamos, esto es un sistema, como decía el ingeniero, que está diseñado en su momento de una manera, o sea, realmente no obedeció a un diseño de abastecimiento, sino que fue creciendo de una manera desordenada, las mismas comunidades instalaron varias cosas, bueno, ahí fue creciendo, y estaba pensado en su momento para abastecer esta población que está allá en la zona alta, y no se previó de pronto todo este crecimiento sobre la vía, fincas, casas, campos, etc., muy bueno para el municipio en otros asuntos, pero creció de una manera no planificada para este tema del servicio del sistema de agua potable. ¿Qué se ha identificado ahí a grosso modo? Que las dos estaciones que usted mencionaba actuales son insuficientes, necesitan ampliarse, básicamente, casi que duplicar o triplicar la capacidad actual, para poder lograr esa ampliación se necesitan dos predios, uno, digamos, predios aledaños a cada uno de estos lotes para poder meter otros equipos, o sea, en el espacio actual, recordemos que los predios son de propiedad del municipio, en el contrato está establecido que es el municipio quien debe adquirir y hacer todas las gestiones prediales que requieran los proyectos de ampliación de cobertura, de infraestructura. En este caso, hemos venido trabajando con el municipio, se han venido haciendo acercamientos, entendemos, le hemos entregado, pues, por topografía y demás, las ubicaciones ideales, sin embargo, pues conocemos que allí, no sé, el pago de la tierra se ha incrementado de una manera impresionante, o, pues, no han logrado el municipio cerrar las negociaciones con los propietarios. Aquí, digamos, realmente, más allá de ciertas maniobras y actividades con el tema de carro tanques, que ahorita el ingeniero les va a explicar, la solución de fondo es ampliar las dos estaciones existentes, más también se requiere un predio arriba para instalar otros tanques de almacenamiento, exacto, casi que tres predios. El municipio conoce el tema, ha estado muy interesado, de hecho, han estado también en comunicación con el alcalde de Túbará, porque allí, en la zona alta, están las

dañadas aguas y maras. Entonces, vienen trabajando, lastimosamente, bueno, habría que mirarlo en detalle con la administración municipal, pues no se ha logrado consolidar. Por parte nuestra, estamos atentos, digamos, a la adquisición de los predios para diseñar los proyectos de ampliación, porque, pues, el proyecto no se puede diseñar hasta que no esté el predio adquirido, porque, pues, la ubicación modifica los proyectos. Entonces, hasta no tener el predio adquirido con certificado de tradición a nombre del municipio, pues, no podemos diseñar. Una vez se tenga esto, diseñamos y hay que buscar los recursos para financiar la obra. Por parte de AAA, pues, tenemos incluido dentro de nuestra obligación parte del diseño, parte del tema de optimización de las estaciones, pero, bueno, estamos en eso. Esa es la solución de fondo para lograr una continuidad permanente, que es lo que se quiere, y de pronto hoy, pues, no se tiene, es evidente que no. Entonces, entre tanto, se viene mitigando con algunas acciones operativas dentro de las que están los carros tanques. En este caso, los carros tanques no sacan agua de ahí, sino que la llevan, ¿verdad? Sí.

## MARTÍN MERCADO: INGENIERO

Sí, realmente, la propuesta de la empresa en su momento de administración fue el sistema de evaluar las bombas repotenciadas en su totalidad. Decimos de manera general no repotencialización, pero es que eso va mucho más allá, porque, ¿de qué se trata? Es tener un nuevo tanque de almacenamiento de mayor volumen que lo que tenemos ahora, porque lo que tenemos ahora son pequeños. Tener un mejor sistema de bombeo, cambiar las bombas por bombas de mayor capacidad. Y, al cambiar las bombas, hay que cambiar todo el sistema eléctrico que hay ahí, porque eso también es una inversión importante y el sistema eléctrico para afrontar bombas. Y aumentar la capacidad de las conducciones actuales. Eso es importante. Pues, por lo menos, entre Paluato 2 y el 3, digamos que ya existe una ampliación de la tubería, ya existe una tubería de 6 pulgadas que puede ser lista, que nos puede ayudar en su momento. Pero desde la estación 1 a la estación 2 contamos con tuberías de 3 y 4 pulgadas.

## FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES

Y también se trabaja en el control de las conexiones irregulares, porque, si bien ha habido un crecimiento importante en esta zona, parte ha sido, pues, legalizado y parte no, en cuanto a la conexión a los servicios públicos. Entonces también ahí, constantemente, el equipo de gestión de pérdidas comercial está en ciertos procesos que son difíciles, por, de pronto, el rechazo de los usuarios a que sean desconectados, la agresividad de ciertos usuarios, pero, de igual forma, no se cede en ese tipo de operativos, porque es un sistema, de pronto, que es insuficiente, que se requiere de estos predios como base para la ampliación y, además de



eso, se cuelgan ciertas personas, etcétera. Conexiones irregulares, entendemos, hay una necesidad de conectarse al servicio, etcétera, pero eso incrementa el problema. De pronto, ahorita, en detalle, pues, tenemos todos los operativos que se han venido haciendo, pues, que es importante también conocerlos y estar atentos a esa parte.

## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra la honorable concejal Nicolle Martínez.

## CONCEJAL: NICOLLE MARTÍNEZ

Primero que todo, gracias, AAA, por las inversiones que están realizando hoy en esta infraestructura. Yo sé que, cuando hablamos de inversiones, es simplemente mejorar la calidad de este servicio y, sobre todo, la calidad humana de las personas y los usuarios que nos beneficiamos de esto. Sabemos que la infraestructura, como tal, del servicio de agua potable, estaba deficiente; hoy ya, pues, la estamos fortaleciendo. Sé que esos proyectos se dan poco a poco. Me queda un poco sin sabor cuando dicen que Paluato, pues, ya tiene la capacidad total con todo este crecimiento, pues, podemos decir, desordenado que ha tenido. Nosotros estamos en un estudio ahora mismo de la compra de un predio para futura construcción de un colegio, algo institucional. Entonces, ayer, casualmente, le decíamos a la secretaría que contábamos con la viabilidad de estos servicios y hoy tenemos la respuesta. Pues no tendríamos, porque tendríamos que, primero, prácticamente, realizar la inversión del mejoramiento de esta infraestructura de Paluato, como lo han dicho, para nosotros poder garantizar este servicio 100%, sobre todo a niños, que son los que van a estar beneficiados de esta institución. No sé cómo estarán llevando ese proceso ustedes como empresa prestadora de servicios y la entidad territorial, porque sé que es un tema delicado y es algo que nosotros tenemos que garantizar como entidad territorial: los servicios públicos a estas instituciones. Y si hoy no tenemos el más importante, que es el agua.

## FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES

Ayer nos llegó esa solicitud. De pronto, este tipo de solicitudes de nuevos servicios despliegan un análisis técnico más en detalle: dónde está ubicado, si en zona alta, zona baja. En estos momentos no podríamos decir que hay factibilidad o que no la hay. Todo esto obedece a un análisis. Lo que sí es importante es que para todo este tipo de proyectos, sobre todo de instituciones, se requiere todo un sistema interno. Por ejemplo, eso nos hace recordar que en Paluato hay un colegio que adolece, y también aquí en la cabecera algunos colegios tienen problemas de abastecimiento. Y cuando vamos a ver, es que no tienen un tanque. Entonces

son instituciones que, de pronto, tenían una cantidad de alumnos pequeños y hoy son colegios muy grandes con miles de alumnos, y hay que desarrollar proyectos también de toda la infraestructura interna del colegio. En este caso, por ejemplo, tanques de almacenamiento; si tiene dos pisos, sistemas de bombeo internos, etc. Entonces, en estos momentos no podríamos decir si sí o si no. Hay que analizarlo. Como te digo, apenas ayer nos llegó la solicitud, pero también hay que ver qué requerimientos del sistema interno hay que tener en cuenta, porque sí hemos identificado muchos colegios acá en Galapa que no cuentan con eso.

### **CONCEJAL: NICOLLE MARTÍNEZ**

Por el sistema de viabilidad, porque si hoy en día hay usuarios que no están satisfechos con el servicio por la poca capacidad que tienen en su recurso, imaginense una institución que va a estar prácticamente funcionando 24 horas. Entonces también habría inconformidad de los ciudadanos y usuarios alrededor de esa institución, y cuántos problemas sanitarios podríamos ocasionar. Sí me queda la preocupación de ese tema y la necesidad de estudiarlo, ya que estamos en este proceso de la compra del predio. Yo sí quisiera preguntar, aparte de la inversión que están haciendo ahora, ¿AAA tiene alguna otra inversión a futuro para realizar en el municipio, aparte de la que actualmente están ejecutando?

### **MARTÍN MERCADO: INGENIERO**

Bueno, yo diría que acá en Paluato es excelente que se piense construir un colegio. Pienso que esto no debe ser un impedimento para que no se haga; siendo coherente con mi discurso desde que inicié, las obras hay que hacerlas y a las necesidades hay que hacerles inversiones. La repotenciación del sistema de Paluato tiene que ser una realidad, tiene que ejecutarse. Los invito a que todos miremos hacia Paluato y empecemos a buscar soluciones a lo que hoy está frenando el proceso, que en este caso tiene que ver con el tema de los lotes.

### **CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

No es el lote, sino la viabilidad de los servicios. Si ustedes dan la viabilidad de los servicios, porque ustedes son la empresa...

### **MARTÍN MERCADO: INGENIERO**

No, me refiero a la repotenciación del sistema, a que el sistema debe ser repotenciado...



**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

El sistema que tienen ahora quedó muy pequeño para la capacidad y el crecimiento del lote y de la población.

**MARTÍN MERCADO: INGENIERO**

Lo que se necesita es contar con un área que permita abarcar todo lo que requiere la ampliación del sistema a partir de esa nueva infraestructura.

**CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Es que es bueno cuando ellos vienen y nos manifiestan las necesidades que tienen, porque ahí está la realidad. Donde está la primera estación, que es Camagüey, yo les digo algo: Nicole, que tiene más llegada allá, o un grupo de concejales o de la alcaldía, pueden ir donde el señor de los Matera, y si tienen la amabilidad de servir al municipio, pueden donar un espacio adicional para ampliar el tanque que está allí, así como hicieron con el terreno para el CDI. Hoy estamos estudiando un proyecto para un mega colegio que viene para Paluato. Pregunté si tenían la viabilidad de servicios de parte de ustedes. Se van a comprar dos hectáreas. Esas dos hectáreas quedan como a 800 metros del cementerio de Paluato. La alcaldía quiere que compremos esas dos hectáreas para el colegio. Entonces, también se puede mirar allí qué parte del terreno serviría para construir lo que necesitamos para la ampliación.

**MARTÍN MERCADO: INGENIERO**

Es una buena propuesta. Con base en la ubicación de esos terrenos podemos proceder a realizar los diseños.

**FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

Se puede evaluar exactamente.

**MARTÍN MERCADO: INGENIERO**

Es totalmente evaluable.

**CONCEJAL: MMANUEL SILVERA**



Concejo Municipal de Galapa



Concejodegalapa

NIT: 802009715-8

Dirección: Calle 9 No. 14-52 Galapa, Atlántico.

Correo: [secretaria@concejodegalapa.gov.co](mailto:secretaria@concejodegalapa.gov.co)

[www.concejodegalapa.gov.co](http://www.concejodegalapa.gov.co)



Retomando lo comentado y tomando el tema del predio que está por autorizarse para la compra del colegio de Paluato, quiero hacer una pregunta. Ayer se comentaba que no solo era el tema de acueducto, sino también de alcantarillado. Según entiendo, en zona rural no hay convenio ni contrato de alcantarillado, o me equivoco. Y si es así, la solución sería una planta de tratamiento de aguas residuales, o si no, por favor aclárenme.

19

## FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES

Para puntualizar un par de cosas: estamos comprometidos con la administración y con los habitantes de Galapa. AAA no quiere ni pretende ser una piedra en el camino para la ejecución de obras que beneficien a la comunidad, como colegios o infraestructura social. Buscaremos la forma, si es viable, de trabajar de la mano con la administración para que ese proyecto salga adelante; ese es el compromiso de nuestra gerencia general. Sobre otras inversiones, en acueducto ya se han hecho inversiones en la estación de bombeo de Ciudadela, desde donde se abastece Galapa. También allí se cambiaron bombas por otras de mayor capacidad. En cuanto a inversiones futuras, ya se requiere reposición de la tubería de conducción que va desde Ciudadela hasta la Sierra, tuberías de gran diámetro que requieren gestión interinstitucional. Dentro del plan de inversiones al 2032 se incluyen inversiones en alcantarillado: cambio de bombas en las cinco estaciones de aguas residuales del municipio, ampliación de capacidades y modernización, así como reposición de un kilómetro de tuberías en distintos sectores, normalmente articuladas con los planes de pavimentación de la administración municipal. Aquí el ingeniero Leonardo es responsable del tema de alcantarillado en Galapa.

## INGENIERO: LEONARDO

Con respecto al tema de Paluato, actualmente no tenemos sistema de alcantarillado, en una reunión que sostuve con planeación la misión es que a futuro por el crecimiento se va a necesitar, entonces ya se está pensando estratégicamente en una estación de rebombeo, igualmente trabajaría por gravedad y ya se haría el rebombeo para enviarlas posteriormente hacia la planta de tratamiento

## CONCEJAL: MANUEL SILVERA

Tengo otra pregunta: en el caso del mega colegio, mientras no exista la infraestructura que se requiere hoy, ustedes no pueden emitir una certificación; sin embargo, en Paluato no tenemos alcantarillado y eso no es discutible, es un hecho. Entonces, ¿qué posibles tratamientos podríamos darle a esa situación?, ¿una planta de tratamiento de aguas

residuales u otra alternativa que pueda suplir esa carencia en la zona?

### INGENIERO: LEONARDO

En este caso la planta sería fenomenal

20

### PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra el honorable concejal Saulón Ospina.

### CONCEJAL: SAULON OSPINA

Muchas gracias, señor presidente. Muy buenos días, honorables concejales y equipo de trabajo de AAA. Bueno, yo con respecto al tema, doctora Flor, usted manifestó que tiene una inversión hoy estimada por cuatro mil y pico ejecutada. Si bien recuerdo, cuando nosotros aprobamos el otro sí, estábamos hablando de casi ocho mil, siete mil ochocientos, o sea que todavía tenemos un margen ahí para trabajar en las obras que usted nos está especificando como plan de inversión. Yo creo que vamos por buen camino, la verdad vamos por buen camino, porque así como lo manifestaba el honorable, anteriormente AAA hacía inversiones prácticamente nulas, para no decir que no hicieron nunca nada, pero sí eran muy limitadas esas inversiones. Y hoy ya empieza uno a ver que sí se están preocupando por la ampliación de la cobertura, por entregarnos un servicio público más estable con respecto al agua. Alcantarillado, creo que también dentro del casco tenemos un alto porcentaje ya de ejecución de alcantarillado existente, o sea que estamos en unos márgenes muy mínimos, no sé si estoy equivocado, dos, tres por ciento es lo que nos haría falta. Porque sí podríamos hacer inversiones también para ese sector, como ustedes también lo están manifestando para Paluato, no solo por el colegio que no acontece hoy, sino por el flujo de habitantes que se ha ido incrementando para allá. Nos da la responsabilidad de mirar para ese sector, no solo por el tema del colegio sino por la cantidad de personas que están hoy llegando a este sector de Paluato. A mí me queda faltando un tema: recuerdo que cuando nosotros aprobamos, yo fui hasta la oficina de recreo con varios concejales, creo que fuimos casi todos o todos, y nosotros alegábamos algo y era la responsabilidad social con el municipio, porque como no es un ente, a pesar de que diga servicios públicos, esto lleva rentabilidades. Nosotros decíamos por qué no ustedes aportaban al municipio apadrinando parques, por ejemplo, yo quisiera saber si esa solicitud, como fue acogida en ese momento, hoy existe ya esa responsabilidad de que AAA haya manifestado esa intención, si están ejecutando algún plan adicional con respecto al tema de los parques en cuanto al suministro de agua gratis para regar los jardines, para tener unos parques en mejores condiciones. Y también



hablábamos de una inversión que se le iba a dar AAA a las administraciones, no sé cómo terminó ese, pero creo que eran 900 millones de pesos en los cuales AAA iba a ceder al municipio de Galapa para hacer hasta un parque, si no estoy mal, o no sé cómo quedó ese tema de esa inversión en ese momento. Entonces me gustaría saber un poco sobre eso, doctora Flor.

21

## FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES

De la manera que nosotros trabajamos en parques, en los municipios, el municipio presenta la propuesta o la solicitud y toda la documentación que acredite que el parque es un espacio público. Eso lo hemos hecho con municipios como Piojó, vamos a empezar con Tubará y Baranoa, Usiacurí también se hicieron mejoras en parques existentes. Básicamente es un poco de eso. De pronto acá en Galapa no hemos recibido esa solicitud y documentación muy específica que se requiere por parte de la administración municipal. Lo que sí de pronto es importante decir es que el enfoque de la administración actual fue más en desarrollar proyectos, enfocar este tema social en llevar la infraestructura de acueducto a ciertos asentamientos que no contaban con el servicio de acueducto y son los proyectos principales desde el punto de vista social, aparte de todas las actividades que desarrolla nuestra área de gestión social y capital social que nos acompaña el profesional. De pronto puede contar un poco de los proyectos, tenemos ciertos proyectos en el barrio La Inmaculada, de pronto puede dar más detalles. Pero aparte de eso, el enfoque de esta administración, que es la que venimos trabajando desde el año pasado, fue más en el sentido de normalizar o de instalar una infraestructura en sectores que no tenían el servicio. Es así como hemos trabajado en Manga pital y en Villa Génesis. Son dos sectores, ahí se han beneficiado más de mil personas, más de mil personas cuentan hoy con su servicio. Eso también ha sido una inversión que no estaba dentro de las obligaciones contractuales, sino que va más enfocada precisamente a este tema de responsabilidad social. También en esas normalizaciones hemos invertido alrededor de unos 800 millones de pesos. Seguimos trabajando incluso con una nueva conducción hacia este sector de Villa Génesis que va a beneficiar también los sectores aledaños. Entonces un poco el enfoque ha sido más en llevar a estos sectores. También lo que usted mencionaba, casi toda la cabecera cuenta con infraestructura alcantarillada que es nueva en cierto sentido, o sea es menor a 20 años, qué sé yo. Hay ciertos barrios nuevos como precisamente Manga pital y otros barrios muy puntuales que han surgido después, y ahí también el enfoque con la administración ha sido cómo llevarles el alcantarillado. El acueducto pues lo hemos puesto nosotros, parte de esta inversión social, y en la parte de alcantarillado se requiere ya, porque son sectores de pronto que están alejados de la cabecera o en ciertas zonas altas, que requieren predios para estaciones de bombeo de agua residual. Sobre todo el tema de Manga pital, hemos estado



trabajando; también el municipio está en pos de esa gestión predial. Nosotros aportaremos los diseños cuando ya también se cuente con el predio para esa estación de bombeo. Y desde Villa Génesis también, o sea ya tienen acueducto y para el tema del alcantarillado ambos requieren un predio para estación de bombeo de agua residual. Entonces en esta administración pues el enfoque ha sido mucho más en cómo precisamente llevar los servicios básicos a estas comunidades que surgieron después y no estaban integradas al sistema. No sé aquí si nuestro gestor social nos pueda contar un poco más de los proyectos que se desarrollan, no sé si conocen el proyecto que lleva la Fundación Triple A en la Inmaculada, si tienen información de eso.

### JUAN SERRA: GESTIÓN SOCIAL

Bueno, muy buenos días. Mi nombre es Juan Serra, soy profesional social en la empresa Triple A del área de gestión social. Con respecto a ese compromiso social que tiene la empresa con las comunidades, la empresa este año, y bueno, a lo largo de estos años, ha venido realizando unos programas sociales dentro del municipio. Entre esos programas sociales tenemos el programa Mi Colegio Limpio, que para este año tuvo la participación de ocho instituciones educativas, las cuales logramos inscribir porque de alguna forma a veces no tienen la posibilidad de estar activamente en el programa. Entonces contamos con esas ocho instituciones. Este año inclusive nos dio la sorpresa la institución Roque Acosta Echeverría, que fue finalista. Actualmente, incluso el día de hoy, ellos fueron finalistas de este programa, el cual seis instituciones fueron las finalistas. Actualmente, por Barranquilla ganó una institución y por municipio ganó una institución. Fue finalista y el día de hoy están gozando de una mañana de cine; varios estudiantes, si no estoy mal, fueron 50 estudiantes que están actualmente el día de hoy en esa actividad. Y bueno, este programa Mi Colegio Limpio básicamente apunta a esa conciencia ambiental que nosotros como empresa necesitamos recalcar en esos estudiantes. A lo largo del año se hacen retos institucionales como jornadas de limpieza, jornadas de capacitación, sensibilizaciones alrededor de las instituciones educativas; se hacen retos digitales también con las instituciones. Y bueno, eso con respecto al programa Mi Colegio Limpio. Para el otro año esperamos contar con la participación de todas las instituciones; no discriminamos que sea pública ni privada. Todas se incluyeron, inclusive la institución educativa CENGAR estuvo también participando este año, así que esperamos el próximo año también contar con esa participación y seguir aportando un poco más a ese compromiso social ambiental que tiene la empresa con las comunidades y las instituciones educativas. Tenemos un programa también, la Red de Apoyo; es un programa que tenemos en todas las áreas de prestación del servicio. Actualmente hay 10 líderes comunales en esa red de apoyo, los cuales también participan activamente en charlas, capacitaciones y jornadas de limpieza en los barrios. Este año



realizamos dos jornadas de limpieza en el Parque San Francisco; la última logramos hacer una jornada mucho más robusta con podas, corte de césped, pintura y embellecimiento. En la cancha de Las Mercedes también realizamos una pequeña jornada de limpieza en el arroyo que se encuentra ahí. También se hizo una inversión con ellos de pintura; se les entregó también una pequeña inversión de pintura para embellecer algunas calles de su barrio. No sé, por ahí se me escapan algunas cosas, pero hemos venido trabajando de la mano de las comunidades y la idea es seguir apoyando y trabajando.

### PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra el honorable concejal Cecil Cantillo.

### CONCEJAL: CECIL CANTILLO

Buenos días, hay un tema un poco preocupante que son las basuras. Pues tengo el conocimiento que el que trabaja en la de Escobita recoge los de la casa y los implementa en un solo sitio, pues llegan los animales, los perros, riegan todo eso. Al momento de recogerlas, solo recogen y no recogen todo lo que los perros riegan, queda eso como maloliente, pues, y se ve feo. En el municipio, la verdad, se ve una limpieza y eso está empañando un poco, y más que vamos ahora de fin de semana a recibir visitas de personas que no son del municipio y pues se llevarían una mala impresión de acá de nosotros, le dirían otros "estos manes son qué, cochinos, puercos", no sé. ¿Qué pueden decirme respecto a eso?

### FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES

Bueno, también nos acompaña las comisiones de aseo del municipio y aun en términos generales, antes de darle la palabra para el tema, se viene trabajando también de la mano con gestión social y la cultura ciudadana. ¿Por qué? ¿Qué pasa? Recordemos que quien establece horarios y frecuencias de recolección, de barrido de calle, etc., es el PEGIRS del municipio, el Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos. AAA como operador ejecuta lo que está establecido allí. En estos momentos está en un proceso de actualización porque, de pronto, también un poco, pues sí, Galapa creció, hay calles nuevas, pavimentadas, de pronto antes no estaban y estamos en un proceso trabajando de la mano con el municipio en la actualización y también un poco en la cultura ciudadana, porque muchos sectores, de pronto, la recolección es en un horario o en unos días. Entonces, qué sé yo, si esta zona son lunes, miércoles y viernes, pero la persona no quiere tener la bolsita en su casa el martes y la pone afuera, es un día de pronto que va a estar esa bolsa ahí o más de 24 horas y,



obviamente, pasa lo que usted dice, y de pronto esa persona pone su bolsa el martes, pasa otro y pone la bolsa, y cuando en cinco minutos ya es una montaña. De pronto, bueno, ustedes que están aquí imaginan el día a día un poquito qué se viene trabajando y cómo se viene controlando eso.

**INGENIERO DE ASEO:**

Buenos días. Como comentaba la compañera Flor, hay un tema bastante cultural y créanme que estamos trabajando día a día. Nosotros, desde el control operativo, tenemos dos rutas en el municipio con compactadoras y tenemos una con volquetas. El tema acá, el de los regueros, también se basa en la falta de cultura, al no cumplimiento de las frecuencias del servicio y nosotros, operativamente, contamos con el servicio también de Cove. Tenemos rutas, tenemos una batalla por la cordialidad. Créanme que la cordialidad, pues acá vamos a estar trabajando de la mano con los líderes de gestión social, los diez líderes que tenemos, que ellos nos están reportando. Operativamente estamos recogiendo hasta los barrios donde no hay frecuencia. La empresa, el año pasado, hizo una inversión también de un carro compactador nuevo para mitigar el tema del desvío. Hicimos la compra de un carro que le decimos Mini Truck, no sé si de pronto ustedes lo han visto, que es un carro pequeño, una volqueta pequeña, que ya con eso estamos buscando mitigar los puntos de acumulación. Lo que antes se hacía en Calle Bonillo, ahora la volqueta o el Mini Truck llega a los puntos de difícil acceso para hacer la recolección puerta a puerta. Hemos ido trabajando con el área de gestión social. Ahorita ya estamos atendiendo incluso lugares donde no está incluido en el PEGIRS, trabajando de la mano con las personas encargadas de la alcaldía, como en el caso de Villa Genesis, Alpes de Sevilla, que son lugares que están retirados, Paluato. Hay lugares que son de difícil acceso vehicular. Hace poco, hace como dos meses, incluimos otro callejero, incluimos más carretillas. Y estamos dispuestos y siempre disponibles o con disposición de trabajar con los líderes, con la alcaldía. Mira, ya pasó el carro aquí ahorita a las 7 y son las 10 de la mañana y hay un reguero. Decimos, mira, ayúdame con esto, regréssense a recoger esto. La cordialidad se recoge en la mañana. A las 10 de la mañana, a las 12, cuando los negocios ya hicieron su aseo, los restaurantes vuelven y ponen ahí, revuelven, recogen. Muchas veces se verá reguero porque a veces por temas de disposición, si tiran la basura cuando ya el carro no está, que ya terminó, de pronto una frecuencia baja, le decimos nosotros a las 4 de la tarde, 5, ya toca esperar el próximo turno. Pero desde el área de aseo estamos trabajando de la mano. También estoy disponible. Cualquier sugerencia, cualquier queja puntual que tengan para corregir, a tomar nota y poder sacar adelante.

**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**



Concejo Municipal de Galapa



Concejodegalapa

NIT: 802009715-8

Dirección: Calle 9 No. 14-52 Galapa, Atlántico.

Correo: [secretaria@concejodegalapa.gov.co](mailto:secretaria@concejodegalapa.gov.co)

[www.concejodegalapa.gov.co](http://www.concejodegalapa.gov.co)

Tiene la palabra el honorable concejal Marlon Mariaga.

#### **CONCEJAL: MARLON MARRIAGA**

Las personas, las escobitas, los que barren en la calle, ¿eso cómo lo manejan? Porque hay ciertas calles, la comunidad se está quejando de que no están pasando, no están barriendo. ¿Eso cómo es, por sectores? ¿Hay una semana en la que no van a pasar en ese sector? O sea, ¿cómo manejan esos turnos, qué calles están ahora mismo barriendo y de pronto cuáles no en esa semana? ¿Cómo es eso?

#### **INGENIERO DE ASEO:**

El sistema del servicio de barrido está dividido en dos; el barrido en Galapa es día intermedio: los días lunes, miércoles y viernes se atiende una zona que va desde la carrera 18 hacia la parte alta del municipio, y los días contrarios se barre desde la carrera 18 hasta la salida, llegando al Solar de Mao. Dentro del PEGIRS existen zonas que no están incluidas, pero para atenderlas se realizan operativos adicionales una vez la ruta termina su recorrido, coordinados con los líderes barriales y el área de gestión social. Por ejemplo, en Mundo Feliz solo está incluida la vía principal, pero el resto del sector se atiende por operativos, alternando jueves y sábado. Igual sucede con Petronitas, que tiene cobertura de barrido de aproximadamente 200 metros desde la entrada, pero mediante operativos se llega hasta el final del sector. En general, desde el área de barrido se trabaja de manera flexible, ampliando recorridos cuando es necesario y articulando con líderes comunitarios, gestión social y la Alcaldía para cubrir puntos que requieren atención adicional.

#### **FLOR GARCÍA: DIRECTORA DE CONCESIONES**

Desde nuestra área consideramos que es muy importante atender estos sectores que inicialmente solo tenían cobertura limitada cuando se realizó el CPI, pues en ese momento eran apenas dos cuadras pavimentadas, pero hoy el crecimiento urbano es dinámico y estimamos que el próximo año tendremos un esquema de barrido más amplio; entre tanto, seguimos trabajando de esta manera. También hemos propuesto al municipio implementar una estrategia similar a la campaña "Barranquilla Linda y Limpia", un proyecto donde la Alcaldía, la veeduría y Triple A intervienen sectores críticos mediante actividades conjuntas: socialización con líderes, jornadas de pintura, embellecimiento, pedagogía con niños, y trabajo articulado con empresas del sector, todo para mitigar puntos donde la gente saca las basuras en horas inadecuadas. Asimismo, se viene trabajando con comerciantes, porque zonas que antes eran residenciales ahora son comerciales y la frecuencia quedó corta para

el volumen de residuos que generan. Esto produce acumulación en vías principales, razón por la cual se ha propuesto reforzar medios de comunicación locales y avanzar en la implementación de comparendos ambientales, que en municipios como este suelen ser muy efectivos, pues tener un infractor visible ante la comunidad genera presión social y ayuda a corregir comportamientos, entendiendo que gran parte del problema es de cultura ciudadana.

26

### **PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Tiene la palabra el honorable concejal Eduardo Romero.

### **CONCEJAL: EDUARDO ROMERO**

Se me adelantó un poco el tema la señora Flor al manifestar que teníamos que socializar más el tema, porque he visto de pronto buenos resultados con el tema de la vueltecita pequeña, porque debemos tener también cultura en este tema de recolección de basura. Ya que, en ciertos lugares, por las calles angostas, parquean el carro en las puertas —porque lo he visto y he sido infractor de pronto en eso por dejar el carro en la puerta— pero inmediatamente estoy pendiente cuando el día que va a pasar, no lo dejo a esas horas. He tenido la oportunidad de dos sectores, por ejemplo, el sector de San Antonio, que la basura la recogen en horas de la tarde, tipo dos, tres de la tarde en adelante por ahí. Entonces, de pronto ya los que saben, los que ya no quieren que de pronto el perro, como dijo mi compañero Cecil acá, destruya la bolsa y dejen el reguero ahí, socializar más el tema de la recolección acá del municipio. O qué sé yo, no sé, mirar... ustedes tienen también carros con bocinas, con perifoneo, y manifestar todo eso. Eso nos ayuda, porque eso aquí anteriormente, cuando había un señor solamente que pasaba, dos señores que pasaban dando perifoneo, y eso daba resultados. Entonces hay que ayudarnos con eso. Y otra cosita: ya han optado por unas esferas —que usted lo decía ahorita, bueno, no dijo del tema de las esferas, usted dijo que era muy difícil identificar las fugas— pero ya ustedes mismos tienen la solución con unas esferas que, como se introducen por más de quince o diez kilómetros, no sé, y ahí se dan cuenta de estos problemas que pueden estar presentándose a diario. Entonces, eso sería una de las soluciones cuando usted decía, señora Flor, que le costaba identificar una fuga. Entonces, para que de pronto tengan en cuenta que también existe ese tipo de herramientas por parte de ustedes, porque ustedes mismos la implementaron, ¿cierto?

### **MARCOS SALAZAR: HIDRAULICA Y PERDIDAS**



Mi nombre es Marcos Salazar, soy parte del equipo de eficiencia hidráulica de gestión de pérdidas tanto técnicas como comerciales y sí, como decía el concejal, nosotros estamos implementando una tecnología, digamos que la empresa siempre está tratando de innovar en todo este tipo de actuaciones para ser más eficiente en el control de las pérdidas y una de esas es la implementación de la tecnología que llamamos identificación de fugas en líneas de conducción a través de pipers flotantes, que es una pelota realmente que se introduce sobre las tuberías de un punto hacia otro y detecta, digamos, a través de ultrasonidos algunas frecuencias que las puede catalogar entre mediana, alta, baja, mediana y alta para poder mostrar si corresponde a una fuga o corresponde a un evento, un posible evento de una conexión irregular. Cabe aclarar que estas revisiones se hacen sobre tuberías de alto diámetro, porque la pelota es como una pelota de tenis y por las tuberías de menor diámetro no entra y no hace el efecto. Actualmente hicimos dos ejercicios puntuales, bueno, tenemos un tercero. Avanzamos desde el tanque de la sierra hasta la derivación de los carrajes. Ahí encontramos 7 eventos, de los cuales 6 corresponden a fuga, 4 visibles y 2 no visibles. Cabe resaltar que el tema de las fugas no visibles nos pega ostensiblemente porque son las que ninguna persona puede reportar, porque evidentemente no se ven a simple vista, y esas, en ocasiones, a su vez, afectan el sistema. Y nos arrojó en este tramo una posible conexión irregular. También lanzamos la pelota del tanque de la sierra a Mundo Feliz. Aquí nos arrojó también 7 eventos, de los cuales 3 fugas, 1 visible y 2 imperceptibles, y 4 posibles conexiones irregulares. Sobre esto estamos haciendo, digamos, programando las intervenciones, para que sepan que estas tuberías pasan por tramos y zonas complicadas y tenemos que organizar la logística para hacer las respectivas intervenciones. Tanto las reparaciones, primero las identificaciones, porque esto arroja el punto, nos da las coordenadas donde está. Después va el equipo técnico a revisar con otros aparatos, como es el de geófono, que se pasa sobre todo en horas nocturnas. Después se hizo la investigación en terreno y ya la intervención la estamos organizando porque, como les dije, hay zonas donde es difícil acceso. Eso, digamos, ampliando un poco el tema de la tecnología que la empresa está implementando con el tema de la reducción de pérdidas tanto técnicas, comerciales, pérdidas de agua en general. Yo sí quisiera aprovechar el crecimiento desmesurado y el uso indebido del agua, porque sabemos que en este tramo existen muchas casas que tienen piscina, y claro, al no estar legalizadas no somos conscientes y no le damos un buen uso. Eso también está afectando el servicio al casco urbano.

### **CONCEJAL: EDUARDO ROMERO**

Ahí uno, hicieron de pronto hacer la cura a una enfermedad con el tema de los puntos de estos focos de basura, como lo decía Cecil ahorita. Hay varios puntos que ahí en Casa Grande se presentan, colocaron unos tanques para que cada persona depositara la basura,



pero eso fue peor, porque ahora se acumula más basura, porque todos los vecinos, el que la colocaba en la puerta de la casa, ahora la coloca allá, y ahora es mejor dicho. Ahí en Casa Grande se presenta, en tal esquina ahí, bajando la loma de, exactamente, la 21, ahí. El otro era allá en el, bueno ese ya lo corrigieron, que es el de Bachillerato, Francisco de Paula, ahí, ese lo mejoraron bastante porque allá llega la Gómez, la Volquetica, la que ustedes manifiestan, y he visto todo el recorrido porque estaba en la zona nocturna y he visto el resultado. Pero tengamos en cuenta esos puntos críticos, porque a veces, esa montaña de basura, porque es un concejal, es una montaña que se presenta ahí, uno llega a esa esquina y no lo logra ver para hacer la escuadra, para poder cruzar. Esa es la esquina de toda la 22, donde está la casa modelo de la segunda etapa de Casa Grande. Ahí en toda la casa modelo, ahí, en toda esa esquina, ahí hay un montón, o sea, mejor dicho, eso, usted frena ahí, no le da para usted mirar, tiene que salirse para poder, cómo es mirar, eso. Por una parte, el concejal César, también, ellos manifestaron el año pasado, en el área de Alcantarillado, que les estaban cobrando Alcantarillado y ellos no lo estaban usando, ellos todavía tienen posas cerca de mi casa. Eso es en Candelaria 1, Candelaria primera etapa, la zona que le dicen los pitufos. Entonces, no sé si tienen conocimiento, si ya arreglaron ese tema o todavía persiste, bueno, se levantó el concejal.

#### **MARCOS SALAZAR: HIDRAULICA Y PERDIDAS**

La idea inicial era mitigar los regueros en el piso, que las personas de pronto que tienen actividad económica comercial pudieran disponer, o la persona que de pronto hiciera una basura que no fuera partidaria o que no respetara la frecuencia, pudieran disponer. Lamentablemente, el tema cultural ha sido un poco complicado. La gente ha cogido los contenedores para echar cantidad de cosas, hasta animales muertos, incluso hasta nos quemaron unos. Pero nosotros, desde el área operativa, le tenemos frecuencia diaria. O sea, si nos lo deben recoger los días martes, jueves y sábados, en la noche, los días lunes, miércoles y viernes, y domingo, que también debe llegar el carro ahí, se recogen el día. Sin embargo, como la observación, voy a estar revisando, voy a estar pasando, haciendo el seguimiento, por si tengo que incrementar la frecuencia, o en su defecto hacer algún tema de recuperación o socialización acá con el área de gestión social, lo reforzamos. Pero sí, los contenedores, pues estamos trabajando, y lo tenemos como, decimos así, lógicamente, como un hijo bobo. Estamos mirando el de la 13, el de la 22, los de acá de carruaje, porque la gente viene, le tira madera, le tira una cantidad de podas, le tira de compras, tiene cualquier cantidad de cosas.

#### **CONCEJAL: EDUARDO ROMERO**



Todo lo que usted dijo ahorita, se creció, o sea, el tema de la cura fue peor. Sí, sí. Entonces ya, ahorita hicimos una proposición del tema del sector donde vive su mamá, del tema del alcantarillado, que se lo estaban cobrando y eso no lo estábamos utilizando. Sí, funcionó, devolvieron el dinero, pero lo estaban cobrando y, pues no, en realidad no estaba funcionando el tema del alcantarillado.

29

## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra la honorable concejal Nicolle Martínez.

## CONCEJAL: NICOLLE MARTÍNEZ

Gracias, presidente, por el uso de la palabra. Agradecerle por aceptar la invitación del concejo. Creo que esta vez fue una reunión totalmente diferente a la última que habíamos tenido con ustedes. Hoy quiero que se vayan con una cara totalmente diferente del Concejo; el Concejo no está solamente para dar palos, estamos también para felicitar. Ustedes hace un año hablaban de esas inversiones, inversiones que hoy estamos viendo ejecutadas, que están para la mejora de la infraestructura de nuestro municipio en este servicio. Y ahorita tocaba un tema puntual, que es la recolección de basura. A mí a veces me toca correr porque yo siento el camión; sabemos los días que pasa, pero no la hora exacta. Pero el tema de culturalizar a las personas en el sentido del aseo es muy importante. Hay muchas personas que tienen claro el horario de la basura, pero nos olvidamos, nos olvidamos, entonces a último momento estamos corriendo con el tema de la basura. Y parece mentira: pasa el camión y al ratico, como nos acostumbramos a veces a que a la semana pasa después de las nueve para evitar que los perros hagan desorden, botamos la basura después de las nueve... y ya pasó el camión y quedó la basura ahí. Entonces felicito la inversión de esta nueva solución de las mini volquetas. Fui conocedora de esto hace pocos días en Casa Grande, me sorprendió, pero la verdad agradezco que se estén buscando las soluciones y estemos solucionando problemas de recolección de basura. Sé que no vamos a mejorar de un día para otro, sobre todo el tema de los recolectores físicos que tenemos, que como mencionaba el concejal, parece mentira: a veces queremos solucionar, pero agrandamos el tema. Y hay sectores puntuales que, por más que uno quiera darles solución, siempre siguen ahí: Carruaje, el parque de Las Mangales, que tenía un punto puntual de recolección de basuras en toda la esquina, que era algo desagradable porque era un lugar recreacional para niños. Creo que poco a poco se ha rescatado eso. Pero sí me gustaría saber si Carruaje hoy mismo está contando con este sistema de mini volquetas, que son hermosas, yo la vi, y creo que es una de las alternativas para solucionar el tema de la recolección de basura. Entonces me gustaría que ojalá estos sectores como Carruaje, Alpes de Sevilla, estos sectores



donde quizás no puede entrar el camión, puedan ir buscando esas alternativas para ir dando también conciencia a las personas de que es nuestra responsabilidad sacar la basura de nuestros hogares. Porque a veces, si no tenemos cerca el punto, somos conscientes de que podemos llevarla hasta donde pueda llegar el camión a recogerla. Entonces sí me gustaría que sensibilizaran un poco más a las personas en esos puntos donde es un poco más difícil. Yo sé que a veces trabajar con la comunidad es tedioso, pero siento que llegándole un poco más a esas personas y explicándoles cómo es el sistema de recolección podemos mejorar este tema, sobre todo en estos puntos críticos. Y creo que, llegándole a los más importantes de nuestros hogares, que son los niños... los niños son una cosa: usted les dice hoy que la basura se bota en la caneca y le recuerdan todo el día al papá que la basura se bota en la caneca. Entonces, si les decimos desde las escuelas que la recolección de basura para que pueda funcionar tiene que ser en tal punto, créame que vamos culturalizando este tema del aseo y podemos mejorar estos puntos. Gracias, presidente, por el uso de la palabra, y a ustedes, Triple A, por haber aceptado la invitación y haber estado hoy en el recinto municipal del Concejo.

#### **PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Honorables concejales, señores de triple A coloco a consideración darle el uso de la palabra a un usuario. Por favor, mantengan la mano alzada.

ARNOLD MANUEL DEVENISH MACIAS	APRUEBA
CARLOS JULIO ALVAREZ TORRADO	APRUEBA
CARLOS ALBERO RANGEL CALLE	APRUEBA
CARLOS ALBERTO VILLARREAL UTRIA	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO
CECIL ENRIQUE CANTILLO PEREZ	APRUEBA
EDUARDO JOSE ROMERO RAMOS	APRUEBA
JUAN PABLO GUTIERREZ BARROS	APRUEBA
MANUEL FRANCISCO SILVERA RUBIANO	APRUEBA
MARLON ENRIQUE MARRIAGA ARIZA	APRUEBA
NICOLLE YOLANDA MARTINEZ LLANOS	APRUEBA
ROBERTO CARLOS CUAO ZUÑIGA	APRUEBA
SAULON DE JESUS OSPINA SARMIENTO	APRUEBA
TERESA DE JESUS LLANOS ARRIETA	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO

Autorizado por unanimidad, con excepción de los concejales Teresa y Carlos Villarreal.

#### **USUARIO: JOSUÉ DAVID SÁNCHEZ**



Muy buenos días a los concejales, señores gerentes de Triple A. Mi nombre es Josué David Sánchez. Hemos hecho dos reuniones, una con Triple A en el corregimiento de Paluato cuando se tomó una vía de obsequio por el mal servicio que viene presentándose en el corregimiento de Paluato, por el líquido apreciado que es el agua. En estos cuatro días tampoco hubo agua: viernes, sábado, domingo y lunes; ayer martes se soltaron temprano. Estamos viendo que hay inversiones, pero se puede decir que son a largo plazo; en corto plazo no estamos viendo una solución inmediata y están faltando mucho, tanto a la comunidad estudiantil como a los niños del CDI, y sobre todo más a los niños del CDI porque están en una zona alta y no les llega el líquido. Tienen que soltar a las diez, a las doce, porque no hay agua. Se habló y se plantearon unos puntos en las reuniones, y se le dijo a la Alcaldía, que también estaba presente, que nosotros queríamos que nos solucionaran algo a corto plazo. Sabemos el tema de que de Paluato 1 a Paluato 2 la tubería es de 3 pulgadas, nunca ha sido cambiada; de Paluato 2 a Paluato 6 es de 6 pulgadas y se ha cambiado tres veces en el mismo tramo. El reparto de Paluato es de 2 pulgadas; la tubería por donde reparten creo que es de 2 o 3 pulgadas, baja a veces por gravedad, así que en muchas partes no llega. Se utilizan los carros tanques cuando no hay agua, pero ustedes saben que Paluato tiene las calles muy pequeñas y entonces no llegan a muchas personas. Muchas personas han optado por coger los contadores y quitarlos: "¿Para qué vamos a tener un contador si el agua viene cada 8 días, cada 5 días, cada 6 días, cada 7 días? A veces duramos hasta 10 días sin que venga". Aquí tenemos al profesor presente, que en muchas ocasiones han suspendido clases por falta del líquido. Desde el 16 de junio, que se hizo ese acontecimiento en el que nos tomamos la vía derecha, llegamos a unos puntos donde se dijo que a veces se pondrían unos tanques en las esquinas, algo inmediato, porque como decíamos antes, utilizábamos el agua en piletas; pero en estos momentos no está llegando ni en carros tanques ni en piletas, y sobre todo en la zona oriental y más al CDI. El CDI no tiene buen almacenamiento de agua, creo que solo tiene un tanque de mil litros, entonces el agua ahí no llega frecuentemente sino cada ocho días. También cuando Triple A hace una fuga de agua, arreglan y demoran en arreglar, y cuando lo arreglan, el primer carro que pasa vuelve y revienta el arreglo. Y en la parte, por ejemplo subiendo la Loma de Atanael, lo que conocen para allá saben que siempre es el mismo punto donde se viene reventando la manguera. Siempre es ahí. Entonces nosotros queríamos saber, o llevarle a la comunidad, qué tan pronto podemos utilizar o qué medidas tiene Triple A para mitigar el daño que se está viendo, o la afectación que se está viendo con el servicio a corto plazo. Si hay una medida, una contramedida o una contingencia en estos momentos, porque esto nos está afectando. Duramos cuatro o cinco días sin agua. Hubo una campaña con la Alcaldía una vez y nos levantaron porque el dengue estaba alto y nos quitaron los recipientes y nos dieron los tanques porque supuestamente el servicio iba a mejorar. Los tanques, ustedes saben, se deterioran, se rompen; hay mucha gente que no tiene dónde almacenar tanta agua y está



padeciendo por el apreciado líquido. Se están hablando de irregularidades del agua y eso se dirige a Triple A; ellos hicieron un operativo, pero también muchas personas quieren legalizar el agua, pero como no hay tubos de reparto hasta esas personas, no lo pueden hacer. ¿Qué manera hay para que todas esas personas que viven en La Muñón, en Cantillera, en Manga Pica Pica, tengan su líquido de agua y no estén robando agua? Porque los más afectados son ustedes como empresa, porque no facturan. Pero el punto de reparto llega solamente de Paluato 3 hasta el cementerio; de ahí para allá no hay más tubos de reparto. Y el tubo de reparto creo que es de 3 o 2 pulgadas. Entonces digo que a largo plazo vamos a seguir con afectaciones y creo que la comunidad va a seguir tomando vías de hecho. Nosotros propusimos que, como en ciertos puntos donde la gente vive y se coloca un tanque de 1000 litros, así como llenan el carro tanque en Paluato 2, los carros tanque podrían vaciar el agua ahí, y la comunidad, como antes, la cogería mientras se soluciona, no para siempre. Mientras se soluciona el trayecto, que son 3 kilómetros y 500 metros, de Paluato 1 a Paluato 2, que hay que cambiar la manguera de 3 pulgadas. Las mangueras ya han sido cambiadas tres veces; pasaron de 2 a 3, de 3 a 4 y de 4 a 6 pulgadas. Entonces la manguera de Paluato 2 es inmensa, y como entra un chorrito pequeño, el tanque se vacía, pero en Paluato 1 se bota el agua constantemente. Todo el que pasa puede ver que en Paluato 1, ahí en el arroyo, el agua se bota 24/7. Yo tengo el video que se le ha mandado al alcalde y a Triple A diciendo por qué se bota el agua. Esa es la contingencia. Entonces llenan los carros tanques ahí mismo. Y yo digo: los concejales, la Alcaldía y Triple A podrían poner los tanques y suministrarnos eso, y estar más pendientes cuando estén haciendo las reparaciones de la vía, señores, porque hacen la reparación hoy y mañana se hunde cuando pasa el primer carro. En ese pedazo de Atanaya ha habido tres accidentes por los daños del agua. Tres personas se han accidentado ahí porque eso queda regado, se forma lodo, y como es una subida, los carros se van a la zanja; menos mal la zanja los sostiene y no se van más abajo. Entonces, para que lo tengan en consideración. Muchas gracias, señores concejales, gracias al presidente.

#### **PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Señora Flor y a todos, le agradecemos haber venido a la invitación y ponernos al contexto de todos los mejoramientos que están haciendo por el beneficio de nuestro municipio. Los seguimos invitando a que sigan trabajando por Galapa y que tienen el respaldo del Concejo Municipal. Me gustó y me quedé con la inquietud de mejorar el servicio de agua en Paluato y vamos a ver cómo hacemos con el alcalde, porque estamos en trámite de aprobación del presupuesto del 2026, a ver qué se puede hacer por eso, porque nos interesa mejorar el servicio y la calidad de vida de este corregimiento también. Entonces muchas gracias, que Dios los bendiga. Secretaría, continuemos el orden del día.





**SECRETARIA: SHARON PERALTA**

4º PROPOSICIONES E INFORMES

**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Queda abierto el periodo de proposiciones e informes, tiene la palabra el concejal Carlos Álvarez

**CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ**

Presidente, tenemos aquí la compañía de la comunidad y en especial del rector del colegio de Paluato, para ver si le regalamos unos minuticos. Hoy está acá y está el líder de Paluato.

**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Honorables concejales, coloco a consideración darle el uso de la palabra al rector. Por favor, mantengan la mano alzada.

ARNOLD MANUEL DEVENISH MACIAS	APRUEBA
CARLOS JULIO ALVAREZ TORRADO	APRUEBA
CARLOS ALBEIRO RANGEL CALLE	APRUEBA
CARLOS ALBERTO VILLARREAL UTRIA	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO
CECIL ENRIQUE CANTILLO PEREZ	APRUEBA
EDUARDO JOSE ROMERO RAMOS	APRUEBA
JUAN PABLO GUTIERREZ BARROS	APRUEBA
MANUEL FRANCISCO SILVERA RUBIANO	APRUEBA
MARLON ENRIQUE MARRIAGA ARIZA	APRUEBA
NICOLLE YOLANDA MARTINEZ LLANOS	APRUEBA
ROBERTO CARLOS CUAO ZUÑIGA	APRUEBA
SAULON DE JESUS OSPINA SARMIENTO	APRUEBA
TERESA DE JESUS LLANOS ARRIETA	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO

Autorizado por unanimidad, con excepción de los concejales Teresa y Carlos Villarreal.

**RECTOR: COLEGIO DE PALUATO**

Buenos días. Este año, a comienzos, llegó el señor gobernador al corregimiento de Paluato

visitando y priorizando el tema de la construcción de infraestructuras educativas. Él llega y considera que la ubicación del lote que había adquirido la administración municipal estaba muy distante de lo que es el centro poblado de Paluato. Y, pues bueno, no sé si llamarlo capricho o terquedad, manifiesta que está lejos y que había que conseguir otro lote. Inicialmente se había hecho la gestión para que la misma Gobernación adquiriera el recurso, el lote, porque le decía: si ya el municipio hizo una inversión y a ustedes no les gusta ese lote, pues cómprenlo ustedes. Hace poco el señor alcalde me manifiesta y me dice: no, el lote lo va a comprar el municipio. Pues yo le dije: bueno, yo no veo inconveniente en que eso sea así. Realmente Paluato necesita esa infraestructura por dignidad de la población, por las condiciones y la infraestructura con la que estamos actualmente. Muchos de los concejales aquí la conocen y saben que es insuficiente: ya no hay un comedor, no hay una biblioteca, no hay aulas especializadas, no hay un patio prácticamente, no hay plazas, los niños no tienen ni siquiera un parque infantil. Entonces todos estamos, y creo que ustedes también coinciden, en que Paluato necesita esa infraestructura. La preocupación nuestra, y quiero hablarlo con honestidad porque aquí no se trata de hacer señalamientos ni de sesgarse por una u otra posición. Le comentaba a la secretaria de Planeación el lunes que me llamaron: secretaria, yo tengo una preocupación, y es que adquirir un nuevo predio por esa cuantía, pues si el municipio tiene recursos no hay problema, pero si no los tiene y apenas se van a gestionar, eso es dilatar la construcción. ¿Qué garantía tenemos de que efectivamente la Gobernación sí va a construir y no nos va a pasar lo que ya nos ha pasado? Tenemos seis años de tener un lote enmontado esperando que llegue el recurso para construir, y no vaya a ser que de pronto se adquiere un nuevo predio y nos pasa lo mismo: entonces dos predios y ninguna construcción. ¿Por qué lo digo? Me preocupa porque tengo que ser honesto: la institución educativa Antonio Niño de Paluato atiende en este momento una población de 232 estudiantes, de los cuales el 33 o 34% corresponde a Guaimaral. Nosotros les prestamos el servicio porque somos vecinos, la familia de Guaimaral conoce la calidad del servicio educativo y el trabajo que hacemos con los estudiantes. Entonces prefieren el colegio de Paluato antes que el de Guaimaral, pero eso trae implicaciones. Del 67% restante, un 10% corresponde a estudiantes que residen en el casco urbano de Galapa, en sectores como Las Mercedes, Carruajes, Salón Azul y otros municipios. Entonces realmente uno dice: ¿qué está quedando de Paluato? Está quedando aproximadamente un 40 o 50%, pero de ese porcentaje hay un alto componente de población rural dispersa, es decir, del sector de Cantillera, Los Ángeles, Pica Pica, Las 300. Y nos preocupa porque la población se ha venido disminuyendo. Paluato ha venido creciendo urbanísticamente, pero está creciendo en casas y residencias de veraneo, segundas viviendas de familias que vienen a pasar el fin de semana o la temporada de vacaciones, y no están llegando nuevos habitantes. Lo que hacen es contratar a la persona que reside en el corregimiento para cargar el aseo, la limpieza y todo lo demás. La población rural —me refiero a la dispersa— es la población de las parcelas, y



sabemos que llega una familia a cuidar, pero esa familia también consigue una mejor oportunidad laboral, los llaman a otra finca, se van, llega otra familia. Entonces esa población es bastante flotante y cambiante. A veces se van dos alumnos y llegan cuatro; a veces se van cuatro y llega solo uno, porque la familia que llega solo tiene un estudiante. La población no es muy constante. Frente a esa situación nos quedan algunas inquietudes. Hablamos de una infraestructura realmente digna y con condiciones para la población. Cuando inicialmente se priorizó ese primer lote, se hizo con la visión de que pudiéramos atender parte de la demanda de sobrecupos que tienen las instituciones del municipio de Galapa. De hecho, aquí tengo un estudiante que este año se graduó en el grado once, y cuando él llegó en 2020 a nuestra institución, recorrieron todos los colegios de Galapa y le dijeron que no había cupos porque venían de Bogotá. Hoy se gradúa y es el mejor bachiller de nuestra institución con un puntaje muy destacado en el ICFES. Le dimos esa oportunidad. Pero es un caso de los muchos que todos los días tienen que trasladarse, igual que otros que son vecinos de Carruajes y se trasladan al corregimiento. Igual sucede con Las Mercedes y otros sectores. Entonces nosotros decíamos: sí, la infraestructura nueva es importante y se necesita, pero también tiene que ser sostenible. ¿Por qué tiene que ser sostenible? A mí me van a entregar una infraestructura nueva que, de pronto, en los primeros dos o tres años no va a requerir mucho mantenimiento, pero cuando transcurra el tiempo y empiece el deterioro, ese mantenimiento lo asume la institución con recursos propios, con el Sistema General de Participaciones, con las transferencias de gratuidad. El presupuesto en este momento de la institución es apenas de 32 millones de pesos. Ustedes se imaginan mantener una infraestructura de esa naturaleza con una población reducida: eso no es sostenible en el tiempo. Entonces, ¿qué decíamos? Si nos van a construir una nueva infraestructura, nosotros tenemos que proyectar también una población considerable, que por lo menos lleguemos a los 600 o 1.000 estudiantes, para que esa infraestructura en el tiempo se vuelva sostenible y podamos ayudar a descongestionar las instituciones del municipio de Galapa. Porque si usted va a Villa Olímpica, no hay cupos; va al Francisco de Paula, no hay cupos; va a lo mismo. Galapa está requiriendo en promedio tres o cuatro instituciones nuevas. En el sector de Villa Olímpica se necesitarían una o dos instituciones adicionales para atender la demanda. Y en el casco urbano antiguo, también se requiere infraestructura educativa. ¿Qué planteamos nosotros? En ningún momento, repito, si a mí me dicen: profe, vamos a construir el colegio, vamos a comprar un nuevo lote, lo van a construir, maravilloso, porque a nosotros lo que nos interesa es resolver esa situación. Pero repito: no podemos pasar por alto ese tema de cómo hacemos entonces nosotros para atender. Porque cuando se construyen unas aulas, usted va a unas aulas que tienen escasamente 4x4 metros, dieciséis metros cuadrados. Algunos concejales estuvieron recientemente allá y se dieron cuenta de las condiciones: son unas cajitas de fósforo. Por más que yo quisiera recibir estudiantes, ya no puedo. Pero si me van a construir una infraestructura con todas las de la ley y con el metraje



reglamentario, tampoco se justifica que me construyan un aula de 8x8 y yo solo tenga quince estudiantes, porque sería subutilizar. Cuando se viabilice esto, yo le preguntaba a la secretaría de Integración Socioeconómica si ya tenía el CDP, porque una cosa es la carta de intención y otra cosa es el certificado presupuestal. Una cosa es decir "tenemos la intención de construir" y otra es: "están garantizados los recursos". Lógicamente: ¿cuánto vale el proyecto?, ¿cuánto valen esas aulas?, ¿qué medidas y dimensiones va a tener?, ¿qué tendrá cada aula? Les soy honesto: hoy estoy aquí, pero yo ni siquiera conozco el proyecto que les presentaron a ustedes. Sería importante, y ustedes lo han dicho, que eso se haga a la medida social, incluso con participación de la comunidad, para que sepamos qué tipo de institución nos van a construir, qué tipo de infraestructura viene para el corregimiento de Paluato. Nosotros, sin duda, tenemos toda la disposición. Siempre le he manifestado al alcalde que esa infraestructura debe darse un uso múltiple. ¿En qué sentido? Si vamos a tener aulas especializadas y talleres, allí pueden funcionar carreras técnicas. Ya hemos intentado con algunas universidades que se han acercado, pero no tenemos espacios físicos que permitan atender esa demanda. Tiene que estar en una ubicación estratégica, que pueda atender la demanda del corregimiento y de la población rural dispersa, que es donde más estudiantes hay. Quienes conocen el colegio saben que todos los días llegan niños en motos, tres, cuatro, cinco en una moto, desplazándose desde Vereda Muñoz, Los Ángeles, Cantillera, Las 300, Manga Picapica. Ellos son quienes se desplazan hasta el colegio porque, soy honesto, en el propio Paluato la población es reducida. La mayoría vive en fincas y es población fluctuante. Entonces, la invitación es que ustedes, en su sabiduría, hagan un análisis real y objetivo, y atiendan esa necesidad sentida que tiene el corregimiento, pero sin desconocer esas particularidades. Porque, por querer resolver una situación, podemos generar otra que lamentemos, o una dificultad. Porque si ubicamos la institución dentro del propio Paluato, habrá que resolver el tema del transporte. Incluso se lo planteamos al joven que ha estado al frente de ese tema: que a través de la ruta que implementó Cootragal se pudiera transportar a los chicos. Entonces sí: si resolvemos el transporte, no habría problema. Pero ¿cómo se resuelve?

## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Profesor, honorables, para autorizar la sesión permanente: ya se cumplieron las doce horas. Por favor, mantengan la mano alzada.

ARNOLD MANUEL DEVENISH MACIAS  
CARLOS JULIO ALVAREZ TORRADO  
CARLOS ALBEIRO RANGEL CALLE  
CARLOS ALBERTO VILLARREAL UTRIA

APRUEBA  
APRUEBA  
APRUEBA  
NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO

NIT: 802009715-8

Dirección: Calle 9 No. 14-52 Galapa, Atlántico.

Correo: [secretaria@concejodegalapa.gov.co](mailto:secretaria@concejodegalapa.gov.co)

[www.concejodegalapa.gov.co](http://www.concejodegalapa.gov.co)



CECIL ENRIQUE CANTILLO PEREZ	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO
EDUARDO JOSE ROMERO RAMOS	APRUEBA
JUAN PABLO GUTIERREZ BARROS	APRUEBA
MANUEL FRANCISCO SILVERA RUBIANO	APRUEBA
MARLON ENRIQUE MARRIAGA ARIZA	APRUEBA
NICOLLE YOLANDA MARTINEZ LLANOS	APRUEBA
ROBERTO CARLOS CUAO ZUÑIGA	APRUEBA
SAULON DE JESUS OSPINA SARMIENTO	APRUEBA
TERESA DE JESUS LLANOS ARRIETA	NO SE ENCONTRABA EN EL RECINTO

Autorizado por unanimidad, con excepción de Teresa Llanos, Carlos Villarreal y Cecil Cantillo. Profesor, yo entiendo todo lo que usted nos está expresando en este momento, pero siento que hay algo... no sé. Usted está diciendo que los alumnos de Paluato son el 57% de la cantidad que tiene ahora. Entonces, no entiendo: ¿para qué estamos nosotros comprando un lote si usted está pidiendo que se le hagan unas aulas más grandes? Si en este caso usted está trabajando con un 57%, y el restante, el 33%, son alumnos de otros sectores del municipio, llámese Guaimaral o de donde sea. Si se construye el colegio acá, donde se compró el lote hace ocho años, de igual forma van a ser unas infraestructuras grandes. No se conoce en este momento cómo va a ser la construcción porque apenas estamos aprobando la compra del lote, donde viene anexado el CDP, donde el municipio tiene los recursos para comprarlo, que es lo que está pidiendo la Gobernación. Y, hasta donde tenemos entendido, en la carta que manda la Gobernación nos dicen que van a construir un complejo educativo, donde aparte de su colegio habrá más capacidad de alumnos, porque si bien lo sabemos, en este momento Galapa tiene un problema de cupos. Si a Paluato se le va a hacer la construcción de un colegio más grande, le van a llegar más alumnos del casco urbano, así como le están llegando ahora que tienen problemas de transporte y todo lo demás. Si lo hacemos allá, abajo donde usted está, los alumnos de Paluato van a tener más problemas de transporte para bajar. Si se aprueba la compra del lote, a ustedes, los alumnos de Paluato, les va a quedar más cerca llegar al colegio donde se va a comprar el nuevo lote posiblemente, y va a haber una infraestructura más grande que va a reducir el problema del transporte. El problema sería entonces para los alumnos que están en el corregimiento de Galapa — perdón, en el municipio de Galapa— porque en este momento un niño que vive en Salón Azul, que se transporta hasta Paluato, tiene que pagar un transporte. Se haga allá arriba o se haga abajo, igual van a tener que buscar un transporte para llegar. Entonces, yo quiero que usted me explique: ¿qué es lo que necesita entonces?

**RECTOR: COLEGIO DE PALUATO**



No, nosotros no estamos en discusión de la infraestructura; nosotros estamos de acuerdo con que se construya, independientemente de si es en Galapa o en Paluato. Repito, no nos vamos a oponer a la construcción de una infraestructura. Lo que estamos diciendo es que, si se conoce el proyecto y se sabe cuál es la capacidad que va a tener para recibir estudiantes, porque repito: ¿qué va a hacer la Gobernación? ¿Cuál es el procedimiento normalmente? ¿Qué hacen? Postulan un proyecto y luego el otro. La Gobernación viene y cuando hace el estudio técnico determina cuánto va a aumentar la cobertura. Entonces ellos dicen: lo hacemos y lo viabilizamos. Si, por ejemplo, en el proyecto inicial decía que se aumentaba a setecientos estudiantes, entonces claro, se subía con la gente de Galapa. Pero el solo corregimiento no da para duplicar esa cobertura. ¿Me explico?

### PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

No, yo te entiendo, pero entonces compramos el predio, sacamos los alumnos de allá y te quedan nada más como el cincuenta y siete por ciento de los estudiantes que tienes. ¿Y la capacidad de la infraestructura que tienen en este momento?

### RECTOR: COLEGIO DE PALUATO

Exacto. Habría que hacer una gestión con el señor gobernador. De hecho, a la Alcaldía se le planteaba y le decíamos que era importante pensar, sea en el actual lote o en el nuevo, en una solución de transporte. Sea para mover los cuarenta o cincuenta chicos que son del propio centro poblado de Paluato hacia acá, o para poder cumplir con la cobertura que nos va a exigir la Gobernación, mover estudiantes de Galapa hacia allá. En un sentido o en el otro. Por eso digo: nosotros no estamos oponiéndonos a la compra del predio, ni más faltaba. La consideración que hacemos es que, efectivamente, sea donde se construya la institución, tengamos garantizado que va a llegar la población que necesitamos para que el proyecto sea viable. Porque una cosa es que yo diga "tenemos el recurso", pero después vienen los estudios técnicos donde revisan cuántos estudiantes puede recibir. Ellos toman como referencia un sistema que tenemos a nivel nacional que se llama CIMAP. Eso no es algo que yo manipule, ni que yo decida cuántos estudiantes pongo ahí. Ellos miran el número de alumnos matriculados oficialmente. El año anterior llegamos a tener trescientos estudiantes porque atendíamos población migrante, pero muchas de esas familias se fueron, y hoy estamos en doscientos treinta y dos, que es la matrícula actual.

### PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra el honorable concejal Cecil Cantillo

## CONCEJAL: CECIL CANTILLO

Profe, en ese orden de ideas, pues creo que el gobernador quiere como unir Túbará y Guaimaral. De pronto así sí daría el número.

## RECTOR: COLEGIO DE PALUATO

Total, y es que yo no me opongo a eso. De hecho, nosotros le prestamos el servicio a Túbará, repito, a Guaimaral, porque las personas, por razones personales o familiares, prefieren que los chicos estudien acá. Eso es innegable. Y si nosotros podemos recibirlas, lo hacemos. Pero también uno tiene que pensar en algo: a mí, por ejemplo, me llamaba el rector de Guaimaral y me decía: "Ey, colabora, no me reciban tantos alumnos, porque Guaimaral está prácticamente con cien alumnos allá". Ese colegio funciona porque tiene ciento y pico de estudiantes que son de Cuatro Bocas, ese es su núcleo. Yo le decía que yo tampoco puedo restringir ni dejar de recibir estudiantes mientras tenga capacidad, porque ya eso es una decisión de la familia.

## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra la honorable concejal Nicolle Martínez

## CONCEJAL: NICOLLE MARTÍNEZ

La verdad es que se ha dicho —y lo hago muy respetuosamente— que hay que comprar el predio porque, según entiendo al profesor, debemos garantizar la construcción, cuando hace ya varios años se había adquirido el predio actual y no se ha realizado nada. Ayer le decía al jurídico: ¿cuál es la garantía de que esa construcción sí se dé? Hoy aprobamos el predio, ¿y después qué? Eso es lo que entiendo por parte del rector. Si se aprueba o no el predio, esa es responsabilidad de nosotros. Y si se aprueba, es justamente lo que estamos pidiendo desde ayer: ¿Cuál es la garantía del gobernador? El gobernador dio una carta de intención, listo. Ayer nos dieron un aproximado, pero no hay un CDP. No hay un documento que diga que sí están los recursos destinados para esta construcción. Si llega la Ley de Garantías, créame que esta administración no podría realizar la construcción de esta institución. Entonces, seamos realistas: no solo es comprar el predio hoy, sino garantizar que esto realmente se dé. Ya son más de seis años en este proceso y, no sé si por falta de gestión o por temas internos —lo desconozco—, pero aún no tenemos un CDP que diga cuántos millones están destinados para construir esta institución en Paluato. Debemos garantizar también ese compromiso del gobernador. Él ya dio su palabra y dijo que se iba a construir.



Bueno, entonces que nos entregue el CDP para estar seguros de que sí va a pasar. ¿Por qué? Porque ya pasó que después de seis años dijeron que el lote no gustaba. Entonces, como este sí le gusta, que nos entregue el soporte de que la obra se va a construir. Eso es lo que podemos hacer, y listo: se aprueba el proyecto que tanto queremos, se acaba el complique y se garantiza la construcción que necesita esta población y esta institución. No veo el capricho de que sí o no; lo que necesitamos es garantizar que sí se vaya a construir, y punto. Gracias, Presidente, por el uso de la palabra

### PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra el honorable concejal Manuel Silvera

### CONCEJAL: MANUEL SILVERA

Gracias, Presidente, por el uso de la palabra. Bienvenido, profe Bula. Señora Rosa, un placer tenerla acá también. Comentando, consecuente con la exposición de motivos que nos hacía hace un momento el rector del colegio de Paluato, sí, son válidas las preocupaciones que él tiene; pero también debemos partir del principio de que, para poder realizar mejoras, ya sean de tipo estructural, primero debemos contar con un espacio. Vamos a un ejemplo sencillo: todos los días cuestionamos el servicio que presta el hospital, porque no es el mejor, y decimos que necesitamos un equipo de rayos X o un quirófano en Galapa. Pero si no tenemos o no hacemos la consecución de un predio o un lugar donde podamos ampliar, no podemos presentar ni gestionar esas mejoras. De hecho, ahora se está haciendo una ampliación de urgencias y muchos han criticado el proyecto, pero sin un espacio físico es imposible dar ese paso. Igual ocurre con el colegio de Paluato. Ahorita usted lo decía: hay preocupación porque actualmente hay doscientos y tantos estudiantes que serían beneficiados sin importar dónde se construya el megacolegio. Existe una especificación por parte de la Secretaría o directamente del Gobernador. Considero —y también para tranquilidad de lo que nos planteaba la honorable concejal Nicole— que, una vez aprobado o negado lo que aquí se decida en este recinto, Presidente, yo a usted y a la presidenta del año pasado les comenté, en algún momento, cuando hubo el problema con el Francisco de Paula, que debemos crear una comisión, así sea accidental. Una comisión que, una vez aprobado el proyecto, haga lo que dice la concejal Nicolle y está muy bien: vayamos y presionemos, y le digamos al Gobernador: "Gobernador, aquí está el predio. Aquí le aprobamos esto también a usted. Por favor comprométase con el pueblo, comprométase con nosotros, denos una fecha, denos un bosquejo y denos claridad sobre cuál es el proyecto que tienen para beneficiar no solo al corregimiento de Paluato, sino también a Guaymaral." Porque, si bien Guaymaral no es nuestro territorio, el proyecto lo diseña la Gobernación y lo

diseña para atender esa población rural, las veredas cercanas y también mejorar las condiciones educativas de toda esta zona. Usted lo decía, profe, y está muy bien: tenemos jóvenes del corregimiento de Galapa, como el estudiante que fue el mejor puntaje del ICFES, que vive en Carrujes. Existen varios casos así. Una vez tengamos la infraestructura, lo demás se puede gestionar: transporte, rutas, apoyos institucionales, bicicletas para los niños, u otras medidas que garanticen su movilidad y, sobre todo, el derecho fundamental a la educación, como lo establece el artículo 67 de la Constitución, sin importar dónde viva cada persona. Entonces, no nos enredemos en discusiones de "este sí", "este no", "este me gusta", "este no me garantiza". Lo que tenemos es lo que hoy está sobre la mesa. No podemos inventar más. Tratemos de ser lo más juiciosos y acuciosos posible para darle trámite de la mejor manera al presente proyecto. Y cuando llegue el anuncio del segundo debate en plenaria, podremos llevarlo a buen término o derogarlo. Cualquiera de las dos cosas puede ocurrir, y estamos en nuestro derecho, pero también en nuestra responsabilidad. Gracias, presidente. Gracias, rector Bula.

**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Tiene la palabra el honorable concejal Carlos Rangel.

**CONCEJAL: CARLOS RANGEL**

El verdadero conocedor de esto es el rector que está allá en Paluato. Si Verano, en su periodo del 2016-2019, nos quedó mal —porque en ese periodo él era el gobernador—, compramos el lote y después se echó para atrás, ¿quién quita que ahora otra vez compremos el lote y nuevamente nos diga que no? ¿Por qué la vez pasada sí autorizó la compra? ¿Por qué ahora que están pidiendo la carta acá, ustedes mismos, no nos dicen por qué hoy no quieren ese lote, si hace ocho años él era el gobernador y en ese momento también se debieron hacer las consultas para verificar si ese lote servía o no? Ahora nos dice el rector que el Ministerio se quedó sin plata, que era el que supuestamente iba a financiar, pero recordemos que en ese momento el actual gobernador también era gobernador del Atlántico. Debemos tener en cuenta eso, que este señor no vaya otra vez a salirnos con una cosa ahora y otra después. Los invito a que revisen quién era el gobernador de la época: el señor Eduardo Verano. Entonces vuelvo y me pregunto: si el rector dice que ese lote sirve, ¿por qué no lo podemos construir ahí, en el lote que ya tenemos? Son 900 millones que se está ahorrando el municipio. Ahora él dice que no sirve ahí, que quiere que sea más adelante. Entonces que nos mande la carta, que nos explique por qué en el 2017-2019 ese lote sí servía y ahora no sirve. De verdad, que nos explique, porque no estoy entendiendo nada. Muchas gracias, presidente.



## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra el honorable concejal Saulón Ospina.

## CONCEJAL: SAULÓN OSPINA

42

Yo solo quería aportar a lo que han dicho. La expedición de un CDP... nosotros ya somos políticos y creo que debemos tener claro cómo funciona el sistema. Un CDP no puede ser expedido sobre un tema que no es aún un recurso público. No existe un bien para expedir un CDP, así de sencillo. Ojo: sobre ese predio no te pueden expedir un CDP. Estamos hablando del predio viejo. Ahí es donde está el problema: no es el mismo proyecto ni las mismas condiciones de ese entonces son las mismas de ahora. Yo solo lo estoy explicando. Creo que en el debate es donde debemos hablar bien de esta situación. Hoy estamos escuchando la palabra del rector; me voy con su apreciación. Él dijo que analizáramos bien, y yo también estoy analizando mis escenarios y la viabilidad del tema. Pero el CDP no puede ser expedido sobre ese predio si es de lo que estamos hablando. Ahora bien, ¿qué estamos aprobando? Tenemos en nuestras manos la responsabilidad del presupuesto. Así mismo está la Gobernación: mientras ese presupuesto no esté hecho y aprobado por la Asamblea, tampoco van a tener la posibilidad de saber si el recurso está o no está. ¿Qué tenemos, rector? Una carta de intenciones. Es lo más cercano que se puede hablar sobre el tema: que ellos manifiesten su intención de invertir en un proyecto que ya está en su plan de desarrollo, porque también está en su plan de desarrollo y va a ser pionero entre otras cosas. Sobre el tema que manifestaba el concejal de ese entonces, yo no sería tan certero en afirmar si hubo o no hubo voluntad. El proyecto de hoy no es el proyecto de hace ocho años y ningún proyecto te va a mostrar los anuncios que hicieron en ese momento. Yo no sé si en ese entonces hubo una carta con las mismas condiciones con las que hoy la Gobernación dice que va a invertir; yo esa carta no la vi, no puedo opinar sobre eso. Sobre este, sí nos mandaron una carta. Eso es lo que tenemos. Con respecto al tema del predio, tenemos estudios, una exposición de motivos y, extraoficialmente, que al gobernador le gusta ese lugar por el tema de cercanía. Porque entre otras cosas, como decía el Presidente, igual va a haber una necesidad de transporte, y creo que la ley colombiana también dice que se debe garantizar la educación pública, incluso el transporte escolar, y ese es un tema que también se está trabajando en la Asamblea. De hecho, aquí hay un concejal que tiene amistades que luchan por las inversiones en el sector educativo. Creo que para el segundo debate debemos estar más claros con la situación. Hoy, en lo que a mí concierne, estaría bien avanzar. Ahora, voy a decir algo por fuera de lo que hemos hablado: resulta que yo también me entero de cosas en la calle, y hay mucha gente interesada en que ese predio no sea comprado por el municipio. ¿Por qué? Porque hay intenciones de inversión ahí. Hay gente que quiere comprar



ese predio al propietario para lotear, para hacer condominios, para otros fines. Hay mucho interés en que no se compre el predio, para que tengamos claridad. ¿Hasta dónde llega la manipulación de eso? No lo sé. Pero como todos sabemos, en Galapa están loteando por todos lados, y ese es un trasfondo importante en la toma de decisiones. Que quede claro, honorables concejales: aquí hay intereses externos que no quieren que el municipio adquiera ese predio porque se les caerían sus planes económicos. También tengamos eso en el radar, porque eso está ocurriendo por fuera. Esa era mi intervención. Y gracias al rector, porque siempre, con su sabiduría, nos expone cómo trabaja con las uñas allá en su institución, que con mucho esfuerzo saca adelante. Pero le aseguro que, sea donde sea que se construya esa institución, por lo nuevo, lo novedoso, lo grande y lo bonito que será, eso se le va a llenar de estudiantes. Los muchachos van a querer salir de otros lados a venirse a su institución, y eso también viene acompañado de un recurso más grande. Entre más estudiantes, más recursos. Muchas gracias, señor Presidente.

## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Tiene la palabra el honorable concejal Carlos Álvarez.

## CONCEJAL: CARLOS ÁLVAREZ

Sí, o sea, imagínate tú que hay intereses económicos. Esa finca valía mil doscientos millones y ahora... ochenta y siete mil metros cuadrados, mil doscientos millones. ¿Cómo se vende una tierra de mil doscientos millones de pesos? Y hoy veinte mil metros cuadrados valen novecientos millones para comprar, ¿verdad? Ahí sí lo apoyo a usted: hay intereses oscuros ahí. Porque si la tierra valía mil doscientos millones de pesos —y puedo traer testigos, aquí traigo quien lo averiguó, que lo querían comprar— escúchenlo bien: ochenta y siete mil metros cuadrados, ocho puntos siete hectáreas. Hoy dos hectáreas valen novecientos millones de pesos. O sea, al que lo va a comprar le van a quedar seis puntos siete hectáreas por trescientos millones de pesos. ¿En verdad qué hay ahí? Así se lo digo de verdad: ahí sí lo apoyo, concejala. Hay gente oscura detrás de ese proyecto en comprar eso. Porque si ese terreno costaba mil doscientos millones los ocho puntos siete hectáreas —estamos hablando de un promedio de ciento treinta millones por hectárea que estaban pidiendo— y hoy lo quiere comprar la Alcaldía por novecientos millones de pesos... en verdad que hay cosas bastante oscuras ahí, concejal. Lo apoyo en eso.

## PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA

Rector, muchas gracias. Igual, normalmente tenemos una inquietud. Ya en el próximo debate



tomaremos la decisión de cuál será el mejor beneficio para la comunidad, si lo aprobamos o no lo aprobamos.

#### **RECTOR: COLEGIO DE PALUATO**

Totalmente. Me parece interesante la propuesta que hacían de crear una comisión accidental. Incluso, de hecho, la persona que en este momento está al frente de la Secretaría de Hacienda, la doctora Maribel Castro, es una persona muy accesible. También sería bueno que la invitaran a ella, porque somos los actores directamente responsables de la prestación del servicio y los más interesados en que realmente se lleve a cabo esa construcción. Repito, nosotros como institución, el cuerpo docente y los estudiantes no estamos mirando si es aquí o allá. Estamos de acuerdo con que sea en cualquiera de los dos lugares. Creo que la concejal Nicole interpretó exactamente el sentir. La preocupación nuestra es: ¿qué garantías tenemos de que con ese nuevo lote sí se va a construir? Si a mí me dicen "con ese lote sí se va a construir", yo me voy tranquilo. Si me dicen "con esa compra le van a construir el colegio", yo me voy tranquilo. Lo del transporte se resolverá de otra manera. Pero la preocupación es que se vuelva a comprar un predio, se gasten 900 millones y, como pasó con el lote inicial, quede subutilizado. En aquel entonces, esas dos hectáreas que nos vendió el señor Régulo Matera costaron 165 millones de pesos. Ese lote está debidamente legalizado, saneado, y cumple con los requisitos de tradición, disponibilidad de servicios públicos y demás. Pero sigue sin usarse. Repito: no nos oponemos a la adquisición del nuevo predio. La preocupación es qué garantías tenemos de que, efectivamente, con esa compra se dará la construcción de la nueva institución. Aclaro algo: los estimados sí existen porque los diseños de la institución fueron debidamente entregados. Se sabe que son trece aulas, un comedor y otros espacios. Lo que hacen ahora es una actualización de precios. Por eso decía que, si en esa comisión incluyen a la Secretaría de Educación y a los funcionarios de planeación educativa, ellos pueden decirles el valor estimado del colegio de Paluato. Obviamente los precios cambian con el tiempo, pero los estimados existen. La propuesta de crear una comisión accidental me parece muy acertada, y que en esa comisión participe la Secretaría de Educación, los funcionarios de planeación educativa y la Secretaría de Hacienda, para que informen realmente cuánto puede costar la institución, si existe disponibilidad y si efectivamente se va a construir. A uno le debe preocupar que se haga una inversión sin tener la certeza de que la construcción será una realidad. Yo no soy de Galapa, pero trabajé 14 años como coordinador en el Francisco de Paula y llevo ocho años al frente de la institución de Paluato. Invertir un recurso para seguir mirando al cielo esperando que alguien se apiade de nosotros y nos construya la infraestructura no es lógico. Muchas gracias, señores concejales.



**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

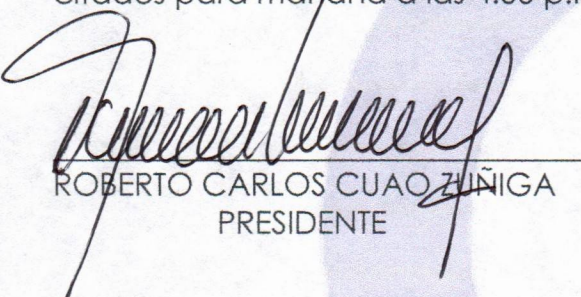
Queda cerrado el periodo de proposiciones en informes. Continúe, Secretaria.

**SECRETARIA: SHARON PERALTA**

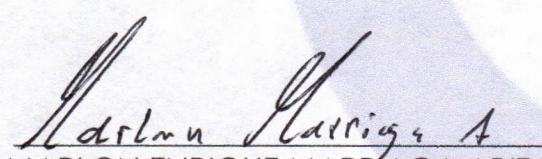
5º LECTURA DEL ACTA ANTERIOR (**SE ENVIA POR MEDIO ELECTRONICO PARA LECTURA Y APROBACIÓN**), 6º LECTURA DE COMUNICACIONES, No tenemos, 7º CIERRE.

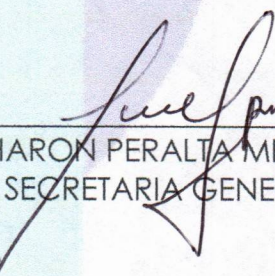
**PRESIDENTE: ROBERTO CUAO ZUÑIGA**

Siendo las 11:45 de la mañana, damos por culminada la sesión del día de hoy, quedando citados para mañana a las 4:00 p.m..

  
ROBERTO CARLOS CUAO ZUÑIGA  
PRESIDENTE

  
CECIL ENRIQUE CANTILLO PEREZ  
VICEPRESIDENTE

  
MARLON ENRIQUE MARIAGA ARIZA  
SEGUNDO VICEPRESIDENTE

  
SHARON PERALTA MENDEZ  
SECRETARIA GENERAL

