

Acta No. 01-2024.

En la ciudad de San Marcos, Departamento del mismo nombre, siendo las dieciséis horas del día martes ocho de octubre del año dos mil veinticuatro, constituidos en el Salón Mayor del Palacio Maya de la Cultura Marquense se encuentran presentes los señores: Ing. Jose Domingo León, Coordinador General de la Empresa Municipal de Agua, TAE. Marvin Enrique Barrios, Licda. Cecilia Palacios, representante de Helvetas, Ing. Otto Castillo, Alcalde Municipal de San Marcos, Herminio de León, Alcalde Auxiliar de Aldea El Pincon, Onel Alejandro de León, Alcalde Auxiliar de Aldea El Recreo, Pedro Alvarado, Presidente Cocode Cantón San Ramón, Silvia Ruiz, Presidenta Cocode Cantón Santa Rosalía, Leonel Chavez, Presidente Cocode Casco Urbano, Pablo Méndez, Presidente Auxiliatura de Aldea Las Lagunas, Erick Misael Lopez, Presidente Auxiliatura de Aldea La Federación, Guillermo Ardiano, Presidente Cocode Cantón San Antonio, Miguel Angel Diaz, Alcalde Auxiliar Cantón Santa Isabel, José Tovar, Presidente Cocode Cantón Guadalupe, Juan Araujo, Presidente Cocode Cantón San Francisco, Hernan Gomez, Alcalde Auxiliar Aldea San Rafael Goche, Pedro Olivares, Presidente Cocode Cantón San Nicolas, y Gustavo Villagran quien suscribe este acta y con el cargo de Asistente Administrativo II por lo que se deja constancia sobre la reunión acerca de la actualización de la tarifa de Agua Potable



la cual se desarrolla de la siguiente manera:  
**PRIMERO:** Se da la Bienvenida por parte del Señor Alcalde Municipal agradeciendo la participación de todos los anteriormente mencionados comentando también lo necesario e importante que es tratar el tema de la actualización de la tarifa por lo que se procede entonces con una oración pidiendo para que la reunión se desarrolle de la mejor manera y se pueda llegar a un consenso.  
**SEGUNDO:** El Ing. José Domingo de León Procede a explicar los elementos que conforman el Sistema de agua potable los cuales se mencionan que la empresa municipal de agua potable está conformada por 27 colaboradores los cuales hacen posible su funcionamiento y Servicio a todos los usuarios marquenses. Se explica que el sistema de agua potable está dividido en cuatro grandes redes que se dividen en Alta, Media, Baja y Asunción los cuales se ubican dependiendo de la altura en que se encuentran, también se cuentan con 5 batenas de tanques los cuales almacenan  $6,000 \text{ mts}^3$  dando como resultado 6 millones de  $\text{mts}^3$  para todas las redes, también se menciona que el área de cobertura abarca una superficie de  $105 \text{ km}^2$  de líneas de distribución, también se contabilizan un total de 5 pozos mecánicos y 3 nacimientos, también se cuentan con certificaciones donde se asegura que el agua es 100% potable haciendo constar también que para mantener estas certificaciones cuestan alrededor de Q 200,000.- bimensuales, también se invierte para la compra de gas cloro el cual



procede de Colombia por su alta calidad, menciona también que contamos con servicios especializados y automatizados los cuales permiten una mayor facilidad en la observación de la extracción de agua en los pozos por lo cual es importante que la empresa municipal de agua potable cuente con fondos para seguir dándole mantenimiento a los equipos que se tienen gracias a la inversión de organizaciones como Helvetas, y por último menciona que en cada pozo se encuentra un guardián el cual se encarga de la apertura o cierre de las válvulas que permiten el paso del agua. TERCERO: El TAE. Marín Ramos toma la palabra y afirma la importancia de conocer como funciona la empresa municipal de agua potable menciona sobre los antecedentes que se tienen sobre el proceso que se ha tenido en base al tema de la actualización de la tarifa de agua potable se aprobó en el año 2019 conjuntamente en el reglamento y que por múltiples razones no pudo ser aprobada la nueva tarifa, se menciona que la última actualización de la tarifa fue en el año 2006 demostrándose a los presentes el acta donde consta la actualización de tarifa del año 2001 demostrando que la tarifa en ese periodo fue actualizada en base al cambio de reglamento que existía en ese periodo, menciona también que para proseguir con el funcionamiento de la empresa municipal de agua potable se necesita el cumplimiento de los presupuestos, asimismo a los presentes se les brinda una hoja con los metros intervalos de tarifa y una grafica con los porcentajes aproximados en base al consumo de los usuarios activos actualmente mencionando que actualmente se recibe un subsidio



del 17% de parte de la municipalidad la cual amortiza ciertos gastos, se propone que se analice un consenso sobre la actualización de la tarifa y la propuesta que se tiene de parte de la EMAP con la tarifa presentada, mencionando de las afectaciones que la EMAP ha tenido en base a sus ingresos finalizando diciendo que es importante que se tome en cuenta la propuesta pensando en la mejora del servicio. CUARTO: El ing. Otto Castillo Inteniere y expresa que el proceso que se ha llevado a cabo en tema de la actualización de la tarifa ya que ha tomado bastante tiempo resaltando las deficiencias con las que la EMAP ha venido teniendo, remarca que San Marcos es un municipio modelo en la automatización del agua potable resaltando la importancia del agua potable mencionando que es necesario hacer gestiones y conciencia sobre el uso del agua potable ya que si se realiza una proyección a 20 años se puede ver afectada la población por lo que menciona que hay que prepararse con planes efectivos haciendo referencia en apoyar a la EMAP mitigando gastos y actualizando la tarifa por la que finaliza agradeciendo y que se apoye en la propuesta dada. QUINTO: Se retoma la palabra de parte de la licda. Cecilia Palacios, Asesora Técnica en Gobernanza del Recurso Hídrico, menciona la importancia en que la EMAP sea autosuficiente tanto financieramente, técnicamente y socialmente. Siendo importante la sostenibilidad social que engloba a todos, menciona las responsabilidades y derechos de los usuarios tomando en cuenta la conciencia sobre el cuidado del agua potable por medio de medios de comunicación.