

ACTA CORRESPONDIENTE A LA XVIII SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MONCLOVA Y FRONTERA, COAHUILA

En la ciudad de Monclova, Coahuila de Zaragoza, siendo las (10:05) diez horas con cinco minutos del **día viernes 05 del mes de Abril del año dos mil veinticuatro**, en reconocido salón ubicado en calle Indianápolis esquina con Boulevard Benito Juárez de esta ciudad de Monclova, Coahuila de Zaragoza, en cumplimiento a lo dispuesto en el artículo sexto del Decreto 300 publicado el 31 de agosto de 1993 relativo a la constitución del organismo denominado SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUAS Y SANEAMIENTO DE MONCLOVA Y FRONTERA, COAHUILA (SIMAS), se celebra la sesión ordinaria de consejo número XVIII de acuerdo a la convocatoria de fecha 01 de Abril del año en curso. Para el inicio de la presente se determinará el quorum legal con el pase de lista; Presidente del Consejo Dr. Mario Alberto Dávila Delgado, C.P. Roberto Clemente Piña Amaya (ausencia) en su carácter de Vicepresidente del Consejo; Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo; Lic. René Arturo Flores Sotelo en su carácter de comisario del Consejo; consejeros propietarios: Ing. Jesús Alfonso Ballesteros Fernández; Lic. Jaime Alejandro Díaz Colunga, Ing. Mario Coria Roehll, Lic. Gerardo Benavides Dávila, Ing. Marco Antonio Ramón García, Ing. Luis Carlos Talamantes Arredondo, C. Héctor Javier García Rodríguez, C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez, Lic. Óscar Pimentel González, Lic. Bernardo Gurza Islas, Ing. Andrés Osuna Mancera, Ing. Ignacio Castillo Carabés, Ing. Santiago Barrios Rosillo y la Lic. Edna Miroslava Heredia Alarcón, Lic. Higinio Ortiz Escobedo en su carácter de secretario del Consejo (ausencia), Ing. Roberto Jair del Bosque Hernández (ausencia), Lic. Ángel Eleazar Grimaldo Barboza (ausencia), Lic. Víctor Javier Martínez García (ausencia), Ing. Miguel Ángel Zertuche Quintero (ausencia) y el Lic. Abelardo Moncada Cantú (ausencia) , todos ellos en su carácter de consejeros y por parte del SIMAS Monclova-Frontera, Coahuila, el C. Lic. Eduardo Campos Villarreal, en su carácter de Gerente General del Organismo, con la asistencia de los invitados especiales: el Lic. Alberto Flores Juárez en su carácter de Subgerente Comercial, el C.P. Enrique Hernández Plata en su carácter de Contralor Interno, el C.P. Juan Carlos Ibarra Rosas en su carácter de Subgerente de Administración y Finanzas, el Ing. José Abel de Luna Romo en su carácter de Subgerente de Ingeniería y Proyectos y el Ing. Ricardo Vázquez Falcón en su carácter de Subgerente de Operación y Distribución del Organismo denominado SIMAS y con la participación especial del Ing. Fernando Ballesteros Contreras en su carácter de Superintendente de Tratamiento y Suministro de Agua de la Planta Tratadora de Aguas Residuales. Haciendo constar que se cuenta con quórum legal, al encontrarse presentes más de la mitad más uno de los miembros del Consejo Directivo del Sistema Intermunicipal de Aguas y Saneamiento de Monclova y Frontera, Coahuila a efecto de llevar a cabo la XVIII Sesión ordinaria y que los acuerdos y resoluciones del Consejo tengan validez en términos de lo dispuesto en el artículo sexto del Decreto 300.

DECLARATORIA DE APERTURA DE SESION, DE QUORUM LEGAL, APROBACION DEL ORDEN DEL DIA.

ORDEN DEL DIA

1. LISTA DE ASISTENCIA
2. VERIFICACIÓN Y DECLARACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL.
3. LECTURA Y EN SU CASO APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.
4. BIENVENIDA POR PARTE DEL PRESIDENTE DEL CONSEJO DR. MARIO ALBERTO DÁVILA DELGADO.
5. INFORME DE ACTIVIDADES CORRESPONDIENTE AL MES DE ENERO Y FEBRERO DEL EJERCICIO 2024 PRESENTADO POR LA GERENCIA. AREAS COMERCIAL, ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS Y TECNICA.
6. ASUNTOS GENERALES

PRIMER Y SEGUNDO PUNTO DEL ORDEN DEL DIA

En uso de la voz el Secretario del consejo Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo manifiesta: Buenos días a todas y todos ustedes, bienvenidos a la Sesión Ordinaria número XVIII del Consejo Directivo del Sistema Intermunicipal de Aguas y Saneamiento de Monclova y Frontera, Coahuila 2022-2024, con el pase de lista de los presentes; una vez hecho lo anterior le informo señor Presidente que se encuentran presentes la mayoría de los miembros de este Consejo, por tal motivo señor Presidente le informo que **hay quórum legal con una asistencia de 17 consejeros y 9 ausencias para llevar a cabo la presente sesión por lo tanto los acuerdos tomados tendrán el carácter de válidos** así mismo les informo que ésta sesión será grabada con audio y video a efecto de dar certeza en la elaboración del acta correspondiente.-----

TERCER PUNTO DEL ORDEN DEL DIA

En uso de la voz el Secretario del Consejo Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo manifiesta: a continuación daré lectura del orden del día para su aprobación previamente agotado el punto número 1.- Lista de asistencia; 2.- Verificación y declaración del quorum legal; 3.- Lectura y en su caso aprobación del orden del día; 4.- Bienvenida por parte del Presidente del Consejo Dr. Mario Alberto Dávila Delgado: 5.-Lectura del acta anterior, por parte del de la voz presente: 6.- Informe de actividades correspondiente a los meses de Enero y Febrero del Ejercicio 2024, presentado por la Gerencia. Áreas Comercial, Administración y Finanzas y Técnica. 7.- Asuntos generales. ¿alguien más que desee agregar algo? Es el momento de hacerlo. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** Son dos temas, el primero es el tema de las medidas preventivas que debemos establecer para esta época de verano para que exista el suministro por parte del Sistema de Aguas que sea suficiente en los hogares de los ciudadanos, y el segundo ver algunas condiciones para el funcionamiento de la Planta Tratadora de Aguas Negras y algunas rutas que deben seguir para que siga funcionando de la manera adecuada y así evitar quejas de la ciudadanía.

En uso de la voz el Secretario del Consejo Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo manifiesta: Quedan registrados los puntos en el acta. Dada la lectura del orden del día se somete a consideración de los presentes para su aprobación de manera que quienes estén de acuerdo en aprobarlo se sirvan manifestarlo levantando la mano, **una vez realizado el conteo de 17 votos y 9 ausencias; se aprueba por unanimidad señor Presidente el orden del día.**-----

CUARTO PUNTO DEL ORDEN DEL DIA

En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta: para continuar con el punto número 4 cedo el uso de la voz al Presidente del consejo directivo Dr. Mario Alberto Dávila Delgado para presidir ésta sesión ordinaria y al mismo tiempo dar la bienvenida a dicha sesión del Consejo Directivo del Sistema Intermunicipal de Aguas y Saneamiento del día de hoy. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** buenos días a todos y a todas bienvenidos a esta sesión ordinaria de Consejo número XVIII de SIMAS Monclova-Frontera, bienvenido Lic. Oscar Pimentel González Secretario de Gobierno sea usted bienvenido a esta reunión del Consejo que todo sea con éxito esta reunión y aprovecho para darle la bienvenida a todos los consejeros esperando que sean las decisiones correctas para este Sistema de Aguas y Saneamiento y que tengamos una reunión de buenos acuerdos.-----

QUINTO PUNTO DEL ORDEN DEL DIA

En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta: Para el desarrollo del punto número cinco daré lectura al acta anterior: En la ciudad de Monclova, Coahuila, siendo las 9:10 horas del día **14 de Febrero del año dos mil veinticuatro**, en salón conocido de la ciudad de Monclova, Coahuila de Zaragoza. En cumplimiento a lo dispuesto en el Decreto 300 se celebra la sesión Ordinaria de Consejo número XVII de acuerdo a la convocatoria de fecha 09 de Febrero del año 2024. Realizándose la sesión ante el quórum legal de los integrantes del Consejo. **Acuerdos y compromisos:** 1.- El Lic. Alberto Flores Juárez en su calidad de Subgerente del área Comercial presentó para aprobación el informe de actividades correspondiente a los meses de Octubre, Noviembre y Diciembre del 2023. 2.- El C.P. Juan Carlos Ibarra Rosas en su calidad de Subgerente de Administración y Finanzas presentó para su aprobación el informe Financiero de los meses Octubre, Noviembre y Diciembre del 2023 así como el Informe de Avance de Gestión Financiera correspondiente al cuarto trimestre del ejercicio 2023 y la presentación de la modificación al presupuesto de ingresos y egresos, mismos que fueron aprobados de forma unánime por los consejeros asistentes. 3- El Ing. José Abel de Luna Romo en su calidad de Subgerente de Ingeniería y Proyectos informó sobre las actividades del área técnica, así como el estatus que se tiene de las obras en proceso y obras concluidas. 4.- En asunto generales el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del Sistema solicitó la aprobación para la **contratación temporal** de 20 trabajadores de confianza de la Planta Tratadora de Aguas Negras ante la obligación del funcionamiento de dicha planta. Por otra parte informó sobre la solicitud de la Lic. Lucía Flores acerca de la condonación definitiva de 29 cuentas de agua, drenaje y servicios municipales distribuidas en todo Monclova por la afectación de cuatro predios en la calle Managua y Costa Rica en la colonia Guadalupe de ésta ciudad, ya que pasa la línea de drenaje por dichos predios, solicitud que se verá nuevamente en un término de 90 días. Una vez leída el acta inmediata anterior se somete a consideración de los presentes para su aprobación de manera que quienes estén de acuerdo en aprobarlo se sirvan manifestarlo levantando la mano, **una vez realizado el conteo de 17 votos y 9 ausencias; se aprueba por unanimidad señor Presidente el orden del día.**-----

SEXTO PUNTO DEL ORDEN DEL DIA

En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta: Continuando con el Orden del día se cede el uso de la voz al Gerente del Sistema Lic. Eduardo Campos Villarreal para dar cumplimiento al punto número 6. **En uso de la voz el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del SIMAS Monclova y Frontera manifiesta:** Bienvenidos en esta ocasión vamos a presentar las actividades de los meses de enero y febrero del 2024, cualquier duda sírvanse manifestarlo, adelante Alberto. **En uso de la voz el Lic. Alberto Flores Juárez en su carácter de Subgerente Comercial hace su presentación e informa:** Buenos días voy a presentar la información del área comercial correspondiente al presupuesto y recaudación de ingresos de agua y drenaje para el mes de enero era de \$27,102,000.00 y el real fue de \$28,141,000.00, el presupuesto del mes de febrero era de \$ 25,545,000.00 y el ingreso real fue de \$ 25,730,000.00. Mientras que el presupuesto acumulado al mes de febrero fue de \$ 52,647,000.00 y el real acumulado fue de \$53,871,000.00. Al cierre del mes de febrero concluimos con un total de 103,269 usuarios, de los cuales sólo 83,336 son usuarios cumplidos lo cual representa un 80.69% de su cumplimiento. Este mismo dato actualizado al 21 de Marzo tenemos 83,835 usuarios cumplidos lo cual representa un 81.10% del cumplimiento. En cuanto a la distribución de agua en M3 por vehículo cisterna: al cierre de febrero el municipio de Monclova distribuyó 9,488 m3 con una proyección de 56,927 m3, en el municipio de Frontera terminó con 4,561 m3 con una proyección de 27,368 m3, los particulares fue de 634 m3 y con una proyección de 3,804 m3 y lo que respecta a SIMAS fue de 339 m3 y con una proyección de 2,035 m3. En cuanto a la campaña de regularización:

**Campaña de Regularización de Adeudos
Usuarios beneficiados Deuda Congelada 2023**

Tarifa	Usuarios	Deuda Congelada	Anticipo Recibido	Pago Cumplido
COMERCIAL	154	\$ 2,518,130	\$ 1,218,843	\$ 1,045,282
INTERES SOCIAL	1,553	\$ 11,577,877	\$ 4,156,609	\$ 2,405,779
POPULAR 1	387	\$ 1,498,915	\$ 536,656	\$ 265,459
POPULAR 2	2,520	\$ 13,253,893	\$ 4,760,948	\$ 2,542,554
PUBLICO	1	\$ 119,253	\$ 2,487	\$ 1,279
RESIDENCIAL	160	\$ 1,862,396	\$ 799,438	\$ 646,162
TOTAL	4,775	\$ 30,830,464	\$ 11,474,982	\$ 6,906,516

Usuarios beneficiados Deuda Congelada 2024

Tarifa	Usuarios	Deuda Congelada	Anticipo Recibido	Pago Cumplido
COMERCIAL	48	\$ 700,676	\$ 277,113	\$ 23,168
INTERES SOCIAL	600	\$ 4,930,664	\$ 1,119,535	\$ 92,027
POPULAR 1	105	\$ 450,742	\$ 117,392	\$ 5,957
POPULAR 2	665	\$ 3,568,793	\$ 846,487	\$ 69,644
RESIDENCIAL	45	\$ 413,799	\$ 139,630	\$ 14,496
TOTAL	1,463	\$ 10,064,674	\$ 2,500,157	\$ 205,292

Es toda la información por parte del área comercial, si no hay alguna pregunta al respecto. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** Solo resaltar que estamos en un cumplimiento del 81%, nuestro Sistema de Aguas ocupa el segundo lugar a nivel Estado, únicamente Saltillo nos supera que tiene un sistema de administración mixto entre público y privado con un 98% o 99%, somos los segundos después del Sistema de Aguas de Saltillo, vemos la gráfica que nos mostró Alberto Flores va a la alza y eso es satisfactorio. **En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta:** Como comentario según las ultimas noticias son que estos calores van a ser las de mayor sequía, ¿ cómo van a atacar este asunto?. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** Esta agregado en el orden del día en asuntos generales y ahorita lo vamos a ver, es un buen punto. **En uso de la voz el Ing. Andrés Osuna Mancera en sus carácter de consejero manifiesta:** Lo de las pipas se está viendo que se está surtiendo más que lo presupuestado a lo mensual , para que nos pasemos del tope que tenemos anual, porque hay un 50% más con respecto al año pasado, hay que prender los focos rojos en las pipas es una buena medición de que si está faltando agua. **En uso de la voz del Lic. Óscar Pimentel González en su carácter de consejero manifiesta:** Buenos dias amigas y amigos consejeros primero quiero agradecer la invitación que nos han hecho para participar en éste consejo me da gusto compartir con nuestro amigo el alcalde Mario Dávila esta reunión de trabajo y tambien reconocer el trabajo que está haciendo el Gerente del SIMAS Lic. Eduardo Campos porque estos indicadores que estábamos viendo el que se refiere a la eficiencia comercial es un indicador fundamental, la gente no paga cuando no hay agua, lo que está detrás del indicador es muy importante, y como se comenta es importante también que podamos prevenir sobre todo ahora que viene el verano con la sequía y las restricciones del recurso natural y sobre todo las grandes demandas que vamos a tener sobre el Sistema , es importante éste punto que propuso el alcalde Mario Davila en asuntos generales para que adoptemos las medidas preventivas necesarias como parte de una estrategia, no solo de atender una urgencia sino que sea parte del proceso de fortalecimiento del mismo Sistema, en ese sentido es muy importante ver estos indicadores que son muy positivos el segundo lugar en el Estado pero que lo veamos como el

piso del cual tenemos que partir para generar mejoras adicionales en el Sistema y también por parte del Gobernador Manolo Jimenez tiene gran interés en que podamos mejorar la gestión del agua potable en el Estado y uno de los aspectos más importantes es cómo podemos mejorar los organismos municipales, en este caso que es un Organismo de carácter Intermunicipal para resolver ésta gran demanda que tenemos en la población, los dos grandes temas que tenemos en Coahuila son: garantizar la seguridad pública que afortunadamente en este tema tenemos muy buenos indicadores por el trabajo realizado durante los últimos años pero en el tema del agua sí tenemos que dar un buen estirón adicional para que el resultado que tienen Aguas de Saltillo y Simas Monclova con los buenos indicadores los podamos replicar en otros Organismos, todo el apoyo a ese proyecto Mario y Eduardo y estamos para hacer equipo y trabajar juntos con el proyecto. **En uso de la voz el Ing. Marco Antonio Ramón García en su carácter de consejero manifiesta:** Es doblemente meritorio este resultado porque hay que recordar que con el paro de AHMSA dejaron de circular más de 2 mil millones de pesos, la sociedad está comprometida en hacer sus pagos correspondientes, pero sí quisiera proponer campañas más fuertes para el cuidado del agua, es sumamente importante y más con los tiempos complicados que vienen no sólo a nivel local sino a nivel mundial, propongo desarrollo de visitas como se hacía antes a las empresas para hacer concientización del vital líquido que es el agua, hay que invertir para poder tener ese cuidado del agua que mucha gente no percibe aún, felicidades por estos resultados porque debemos cuidar éste recurso para hacer obras que urgen a la ciudad. **En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta:** Lo último en este aspecto es cómo manejar la sequía que se acerca, comentarles que en Frontera hubo un derrame de agua muy grande hace unos días y en tres o cuatro colonias pasaba el agua y la ciudadanía molesta, siento que hay que cuidar el agua y verificar a las empresas que manejan el agua con el reparto de pipas que estén bien constituidas hay que ser duros en esta época y mencionar a estas empresas de distribución de agua y que también debería tener un buen plan de mantenimiento y sobre todo acatar la propia ley al momento de hacerlo. **En uso de la voz el Ing. Mario Coria Roehll en su carácter de consejero manifiesta:** Lo que comentaba el Ing. Marco Ramón sería bueno hacer campaña del ciudadano del agua porque por donde pasemos por ciertos recorridos que hacemos hay muchas fugas que duran días derramándose el agua, y es una buena forma de concientizar con denuncias y quizá a través de un sorteo a los que más fugas denuncien darles algún incentivo o algún premio con la finalidad de concientizar el cuidado del agua. **En uso de la voz el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del Sistema manifiesta:** Bienvenidos primero que nada, gracias señor Secretario Lic. Óscar Pimentel González por acompañarnos darle un extensivo saludo al señor gobernador, alcalde Mario Dávila bienvenido, señores consejeros bienvenidos, representantes de cámaras, hablarles un poco de la implementación de lo que están hablando, mencionan el tema de las pipas no es tercer indicador en la falta de agua y lo vamos a ver porqué, de hecho marzo cerró más abajo que el presupuesto, pero el agua que distribuye el Municipio yo no lo distribuyo, yo lo distribuyo dónde hay necesidad, los municipios tienen algunas tarjetas y ellos lo usan para muchas cosas pero sobre todo para dar el suministro donde no hay red de agua, de ahí se basan los presupuestos de las pipas en vehículos cisternas, Simas está muy por debajo del presupuesto pero ahorita vemos las acciones concretas, como comentó Marco sí tenemos el tema de Cultura del Agua, de hecho se nos hace un exhorto como cada año por parte de la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento para el cuidado del agua, nosotros ya hicimos el concurso del cuidado del agua con primarias y secundarias, el concurso de dibujo para concientizar todo tiene que ver con el cuidado del agua, el concurso de fotografía para las preparatorias y el concurso de cortometraje para las universidades todo en base al cuidado del agua, estamos visitando las escuelas hay un programa intensivo con las escuelas, estamos enfocándonos en concientizar a los

niños para que ellos a su vez a sus padres, es un trabajo arduo que tenemos que hacer e incrementar el tema del cuidado de agua, lo que mencionaba Mario, tenemos los concursos de concientización de los niños se inscriben y hacen reportes de fugas y el que junte más folios les regalamos una tablet o una bicicleta y lo vamos a continuar, tenemos la carrera del cuidado del agua, tenemos los concursos que les acabo de decir, tenemos la publicidad y spots, estamos rediseñando la aplicación de la página y ahí puedes mandar tu reporte, todos tenemos acceso las aplicaciones y por ahí puedes realizar reportes o hacer consultas, es importante y sabemos que hay que hacer más.

En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta: Hay que perseguir esa actividad empresarial que se gana la vida con la venta de agua y decirles que se van a restringir y exigir que se regulen porque no pagan sus contribuciones, no pagan al municipio y menos al Estado, no paga ni la nómina, todo es irregular.

En uso de la voz el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del Sistema manifiesta: Tengo un programa intensivo que lo empezamos hace algunos meses en purificadoras, porque en cada esquina hay una purificadora y le digo a la gente de comercial de control de mercado, ustedes tomen por ende que es una derivación o toma clandestina o con tarifa popular porque una casita lo hacen negocio y no le cambian la tarifa comercial y paga \$80.00 y están vendiendo, más que nada es por control del suministro mismo, es un programa intensivo con las purificadoras y los estamos haciendo también en semana santa y en verano, también se están supervisando quintas y balnearios con apoyo de la gente del Dr. Mario Dávila.

En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta: Yo como representante de la Cámara de Comercio les digo que les puedo ayudar y es voluntaria mi ayuda para que se acerquen a formalizar, y si por parte de los municipio nos apoyan más a las Cámaras podemos dar ese servicio que a la mejor ustedes por su segmento de área no pueden cubrir totalmente y ahí nosotros podemos apoyar.

En uso de la voz el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del Sistema manifiesta: Y hablando de las empresas que comentabas que sacan el agua que no sabemos de dónde, ya tenemos identificados los predios que tienen tarifa fija y rellenan las pipas, a ellos los estamos multando tenemos algunos pozos de ordeña, esos reportes los tenemos ya identificados, yo no soy figura para clausurarlos pero yo le envío los reportes a la Conagua Monterrey, tenemos que hacer un trabajo en equipo con la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento y la Conagua porque ellos tienen inspectores y es la justificación, pero sabemos que muchas empresas, hoteles y restaurantes hacen mal uso de pipas inclusive particulares que van y le ordeñan.

En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta: Tenemos que analizar eso porque tengo comerciantes asociados a la Cámara como lo es una carnicería donde solo están 3 personas y no gastan nada de agua, tienen tinaco y pagan 12 mil pesos mensuales y vamos a una empresa grande que sí utiliza el agua y anda pagando en cuotas y tarifas bajas.

En uso de la voz el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del Sistema manifiesta: Eso reportenlo porque tanto el que consume mucho porque debe tener un problema o como el que no consume, porque el Sistema nos bota todo eso, es solo comunicación reportemelo y lo atendemos.

En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta: Nosotros vamos a dar seguimiento si nos autorizan a nosotros hacerlo por parte de cultura y diseñar un plan programa para que nuestros asociados también se involucren y reporten porque es competencia comercial.

En uso de la voz el Ing. Andrés Osuna Mancera en su carácter de consejero manifiesta: Eso lo podemos ver en asuntos generales para seguir avanzando.

En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta: Hecha la presentación de la información del área comercial en ese sentido se pone a su consideración de manera que quien esté a favor de aprobarla, sírvanse manifestarlo levantando la mano;

gracias se aprueba por voto unánime a favor por parte de los 17 integrantes presentes y 9 ausencias en esta sesión ordinaria de Consejo el informe comercial. Continuamos con área de Finanzas, adelante.

En uso de la voz el C.P. Juan Carlos Ibarra Rosas en su carácter de Subgerente de Administración y Finanzas hace su presentación e informa: Buenos días presentarles el informe Financiero correspondiente al mes de Enero y Febrero del 2024.

ESTADO DE ACTIVIDADES ACUMULADO (MILES DE PESOS)

	ENE		FEB		ACUMULADO	
	REAL	PPTO	REAL	PPTO	REAL	PPTO
	2024	2024	2024	2024	2024	2024
INGRESOS: (SIN I.V.A.)						
Agua y Drenaje	28,141	27,102	25,730	25,545	53,871	52,647
Otros	2,738	3,856	2,631	2,308	5,369	6,164
Aguas Residuales	0	1,133	0	1,045	0	2,178
Productos Financieros	413	451	343	342	756	793
Transferencias y Asignaciones	0	0	0	0	0	0
TOTAL INGRESOS NETOS	31,292	32,542	28,704	29,240	59,996	61,782
EGRESOS:						
Servicios Personales	13,937	14,649	14,101	14,248	28,038	28,897
Servicios Generales	9,080	9,110	8,158	8,398	17,238	17,508
Materiales y Suministros	2,667	2,282	2,257	2,577	4,924	4,859
Gastos Financieros y Otros	122	115	95	115	217	230
Bonificaciones	2,153	2,136	1,957	1,781	4,110	3,917
Total Egresos	27,959	28,292	26,568	27,119	54,527	55,411
RESULTADOS ANTES DEPRECIACIÓN	3,333	4,250	2,136	2,121	5,469	6,371
Depreciaciones y Amortizaciones	1,487	1,600	1,487	1,600	2,974	3,200
RESULTADO DEL PERIODO	1,846	2,650	649	521	2,495	3,171

ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO FEBRERO 2024 (MILES DE PESOS)

	ENERO 2024	FEBRERO 2024	ACUMULADO 2024
SALDO INICIAL (CAJAS Y BANCOS)	4,111	4,919	4,111
INGRESOS AGUA Y DRENAJE, FACT., ETC.	33,103	29,705	62,808
AGUAS RESIDUALES	0	0	0
INT GANADOS INVERSIONES	10	0	10
TOTAL INGRESOS	33,113	29,705	62,818
SERVICIOS PERSONALES	8,986	8,195	17,181
IMPUESTOS (IMSS, ISPT, ISN)	7,135	3,091	10,226
SERVICIOS GENERALES	10,704	10,956	21,660
MATERIALES	2,846	3,158	6,004
TOTAL EGRESOS	29,671	25,400	55,071
FLUJO NETO DE OPERACIÓN	3,442	4,305	7,747
DISPONIBLE	7,553	9,224	11,858
PAGO DERECHOS CONAGUA	0	0	0
DEVOLUCION DE IVA	1,559	513	2,072
PAGO/DEVOLUCION DE DERECHOS CONAGUA	0	0	0
PAGO/DEVOLUCION DE DERECHOS PROSANEAR	(1,472)	0	(1,472)
INVERSION ACTIVOS	0	0	0
INVERSION DE OBRA	(2,721)	(3,593)	(6,314)
AL FINAL DEL PERIODO CAJA Y BANCOS	4,919	6,144	6,144
CAJA Y BANCOS	3,704	3,740	3,740
FONDO PARA INVERSION (PRODDER, PROME)	1,215	2,404	2,404
SUMA	4,919	6,144	6,144

**ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA FEBRERO 2024
(MILES DE PESOS)**

ACTIVO			PASIVO		
CIRCULANTE	ENE-24	FEB-24	A CORTO PLAZO	ENE-24	FEB-24
Caja y Bancos	3,704	3,740	Proveedores	6,277	3,264
Fondo para Obras	1,215	2,404	Acreeedores Diversos	16,739	15,595
Deudores Diversos	3,231	3,204	Impuestos y Derechos por Pagar	6,446	9,680
Almacén	10,331	10,046			
Ant. a Proveedores	477	745			
Imp. Acreditables	6,870	5,855			
Cuentas por Cobrar	372	352			
TOTAL CIRCULANTE	26,200	26,346	TOTAL A CORTO PLAZO	29,462	28,539
NO CIRCULANTE			CONTINGENTE		
Terrenos	13,744	13,744	Reserva para Indemnización	32,701	33,380
Edificios	3,624	3,624			
Equipo de oficina	5,062	5,062			
Equipo de transporte	26,394	26,394	TOTAL CONTINGENTE	32,701	33,380
Maquinaria y equipo en GE	91,122	91,122			
Herramienta	92	92	TOTAL DEL PASIVO	62,163	61,919
Equipo de comunicación	4,475	4,475			
Equipo de laboratorio	784	784			
Eq. De cloración y Rebombeo	3,581	3,581	PATRIMONIO		
Equipo de computo	16,853	16,853	Patrimonio	86,158	86,158
Obras en operación	208,449	208,449	Aportaciones Prodder y Prosanear	147	147
Obras en proceso	36,591	38,464	Aportaciones Prome y Prodi	360	360
Depreciación	(230,386)	(231,872)	Resultados de Ejercicios Anteriores	56,719	56,719
Activo Diferido	808	680	Resultado del Ejercicio	1,846	2,495
TOTAL ACTIVO NO CIRCULANTE	181,193	181,452	TOTAL PATRIMONIO	145,230	145,879
			TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	207,393	207,798
TOTAL ACTIVO	207,393	207,798			

**AVANCE DE INVERSIÓN
FEBRERO 2024 (MILES DE PESOS)**

CONCEPTO	PRESUPUESTO	EJERCIDO	%
Rehabilitación de Atarjea	16,000	1,200	8%
Rehabilitación de Agua Potable	16,151	657	4%
Pozos, Motores y Bombas	9,559	1,287	13%
Sectorización	2,013	0	0%
Medidores	4,500	1,249	28%
Rehabilitación/ Construcción de Tanques	2,460	0	0%
Mejoras de Eficiencia	1,415	0	0%
Telemetría	1,291	0	0%
Mejoras Normales	3,615	1,910	53%
	57,004	6,303	11%

Señor secretario solicito sea tan amable someter a autorización del consejo la aprobación de la información del área de Administración y Finanzas de los meses de enero y febrero de 2024. **En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta:** Hecha la presentación en ese sentido se pone a su consideración de manera que quien este a favor de aprobarla, sírvanse manifestarlo levantando la mano; **gracias se aprueba por voto unánime a favor por parte de los 17 integrantes presentes y 9 ausencias en esta sesión ordinaria de Consejo el informe;** continuando con el orden del día la presentación de información del área técnica por el Ing. José Abel de Luna Romo.

En uso de la voz el Ing. José Abel de Luna Romo en su carácter de Subgerente de Ingeniería y Proyectos (técnica) hace su presentación e informa: Buenos días Presentarles la información correspondiente al área técnica, lo siguiente es el comportamiento de la producción de los meses de enero y febrero 2024 fueron muy similares, febrero terminó en 3,411,047 M3 ligeramente mayor que el mes de febrero del año 2023 con 3,268,706 m3.

El nivel del acuífero que hemos estado monitoreando lo tenemos en tiempo real nuestros pozos están equipados con telemetría que extraen los datos del nivel del acuífero observemos que en los meses de julio y agosto del 2022 cuando se presentó la sequía extrema nuestro nivel iba drásticamente descendiendo y se tomaron acciones como tandeos y reducción de horario para evitar ese descenso, se pudo recuperar el acuífero el volumen de extracción cerramos el mes de febrero con 62.70 mts. de profundidad. Estamos en un nivel más fuerte para afrontar los próximos meses de mayor demanda. Los pronósticos no son muy halagüeños según la Comisión Nacional del Agua y el Servicio Meteorológico Nacional, no tenemos el cierre al día 30 de marzo del monitor de sequía pero al 15 de marzo presentábamos una condición denominada anormalmente seco aún no estamos en sequía ni siquiera sequía moderada ésta condición quiere decir que la precipitación acumulada ha estado por debajo del promedio . En cuanto al consumo de energía concluyó el mes con 1,690,414 kwh. Recordemos que ésta va de la mano con la extracción.

En cuanto a las obras de reposición de tuberías y cambios de diámetro para evitar las fugas recurrentes, se trabajó en las siguientes:

Obras en proceso:

Resposición de 364 m.l. de ed de agua de 4" y tomas domiciliarias calle Ecuador, Fracc. Carranza en Monclova, Coahuila de Zaragoza. Con una inversión total de \$1,092,001.82 con un avance del 95.00%. Fecha de terminación: 14 de febrero de 2024. Contratista Ing. Ervey Alvarez Huerta.

Reposición de 427 m.l. de red de agua de 4" y tomas domiciliaria en calles Independencia, Yuctán y Sonora, Col. 1º de Mayo en Monclova, Coahuila de Zaragoza. Con una inversión de \$1,097,789.16. Con un avance de terminación 26 de abril de 2024. Contratista: Técnicas Industriales y Construcción de Obras, S.A. de C.V.

Reposición de 254.50 m.l. de línea de 6" y tomas domiciliarias en calle Tezozomoc, Col. Cd. Deportiva en Monclova, Coahuila de Zaragoza. Con una inversión de \$634,786.78. Un avance de 95.00 %. Fecha de terminación: 20 de abril de 2024. Contratista: SIGMA Construcciones del Norte, S.A. de C.V.

Reposición de 555.35 m.l. de línea de 10" en Av. El Potrero, Col. Las Flores, en Monclova, Coahuila de Zaragoza. Con una inversión total de \$1,383,496.94. con un avance de 60.00%. fecha de terminación 20 de abril de 2024. Contatista: Ferremateriales HC de Monclova, S.A. de C.V.

Obras Terminadas:

Concluimos el programa de rehabilitación de pozos que realizamos cada año en la temporada de baja demanda, aquí se realizó con Limpieza y sifoneo con equipo neumático en pozos: Cañadas, Torres 1B, Monclova 1 y 20 de Noviembre en la ciudad de Monclova, Coahuila de Zaragoza con una inveresión total de \$3,862,593.86. con estas acciones logramos recuperar 180 lps adicionales a lo que era nuestra capacidad, aunque falta el proceso con motor más grande para poder obtener esa recuperación.

En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta: Ing. Abel tenemos un tema de la calle Ecuador de algunas quejas de los vecinos en la parte que ya se resolvió pero quedó un bache que hay que corregir porque hay varias quejas de los vecinos y por otro lado se ha estado trabajando en la reposición de redes de drenaje en la colonia Miravalle, no lo veo aquí pero será en la próxima información que nos des.

En uso de la voz el Ing. José Abel de Luna Romo en su carácter de Subgerente de Ingeniería y Proyectos manifiesta: Así es alcalde, se concluyó ya esta obra la vamos a anotar porque se concluyó en este mes, y sí tenemos algunas obras que estamos viendo con el Ing. Ballesteros para coordinarnos en la reposición de asfalto.

En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta: También informarles que se están reponiendo varias redes de drenaje por lo ya gastado y por el tiempo como en la Miravalle, en la Mayo y la Zona Centro que requiere el cambio de red.

En uso de la voz el Ing. Marco Antonio Ramon García en su carácter de consejero manifiesta: Los niveles freáticos ya se han recuperado es un tema muy importante, vamos a estar más tranquilos este 2024, ¿hay algún estudio para hacer nuevos pozos y prepararnos para los siguientes años venideros?.

En uso de la voz el Ing. José Abel de Luna Romo en su carácter de Subgerente de Ingeniería y Proyectos manifiesta: Tenemos el estudio completo de la zona que comprende desde la sierra de "San Marcos" esto en Cuatrociénegas que es nuestra zona de recarga de acuerdo al estudio geohidrológico, también la zona del cerro de "La Gloria" y tenemos ya ubicadas posibles perforaciones que a la fecha no han sido necesarias, comentarles algo importante, ya con la nueva rehabilitación de pozos que se hizo tenemos un capacidad instalada de 1,900 lps el promedio en estos meses de demanda es de 1,320 lps con picos de 1,550 lps tenemos aún margen muy buena para los meses de mayor demanda, hace dos años tuvimos un bajón en el acuífero y tomamos acciones el año pasado, ya no tuvimos problemas y estamos conservando el mismo nivel de acuífero.

En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta: Hemos escuchado y analizado el informe de actividades del área técnica por lo que se somete a consideración de los presentes la información de actividades de los meses de enero y febrero de 2024 para su aprobación de manera que quienes estén de acuerdo en aprobarlo se sirvan manifestarlo levantando la mano; gracias, **se aprueba por voto unánime a favor por parte de los 17 integrantes presentes y 9 ausencias en esta sesión ordinaria de Consejo la información técnica;** continuando con el orden del día el punto número 7 con la presentación de información de asuntos generales para el desarrollo de dos puntos registrados por el presidente del Consejo Dr. Mario Alberto Dávila Delgado cedo el uso de la voz para exponer el tema de las medidas preventivas y correctivas para el suministro de agua y el tema de la planta tratadora de aguas residuales.

En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta: Este punto de las medidas preventivas que debemos tomar para garantizar el abastecimiento de agua a los usuarios porque viene la temporada de verano y donde los mantos acuíferos sufren como lo tuvimos hace dos años y la pregunta es ¿qué medidas por parte del área técnica se pudieran tomar? y además sé que se ha comentado por la parte de Cultura del Agua para poder concientizar pero sobre todo atender algunas urgencias que pudiera presentarse con la sequía y el tema de alguna emergencia meteorológica como un rayo y luego tardamos dos o tres días en restablecer el suministro y eso hace crisis en la población, ver de qué manera coordinarnos con la Comisión Federal de Electricidad como proveedor de energía y de qué manera dar mantenimiento mecánico a nuestras redes para poder prevenir alguna contingencia que se pudiera presentar, las áreas correspondientes que nos puedan proponer, gerencia,

técnica y cultura del agua y señores consejeros, con gusto aceptamos ideas. **En uso de la voz el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del Sistema manifiesta:** Voy a explicar lo que está mencionando el alcalde, hablando de las medidas preventivas que estamos tomando para estar listos para hacer frente a este verano, no son medidas que las tomamos ahorita, este trabajo viene desde septiembre y octubre del año pasado que es cuando la temporalidad nos permite poder entrar a los pozos a darles mantenimiento o realizar trabajos como cambio de motor , limpieza, sifoneo, etc y estar listos para verano eso fue con una inversión de diez millones de pesos, estos trabajos se terminaron hace un mes aproximadamente y esto nos trajo como beneficio llegar hasta los 1900 lps que el año pasado no los teníamos y ese margen que comentaba el Ing. Abel es lo que nos va a permitir hacerle frente a los calores para este verano , eso como punto número uno, como punto número dos el cuidado del acuífero, estamos ahorita al cierre de marzo en mejor posición que en marzo del año pasado, eso es otro plus que tenemos, estamos en la mejor posición de hacerle frente al calor y a la sequía y atender las necesidades de la ciudadanía en tiempo y forma como debe de ser, esos dos puntos son preventivos como lo mencionaba el alcalde, y como plan correctivo nos dimos a la tarea de hacer un plan de contingencia así le llamamos nosotros, lo cual nos llevó varios años y este año estamos listos para hacerle frente, consiste en que las fallas más recurrentes que tenemos son fallas de la Comisión Federal de Electricidad ,se nos va la luz, cuchillas caídas, un aire o un animal nos tumba las cuchillas y el tiempo de respuesta de Comisión Federal de Electricidad es tardado porque sólo tiene una cuadrilla porque atiende otros municipios, y a veces se tardan dos o tres horas o hasta 8 horas, aquí hablo de 1 pozos , el problema es cuando se caen las cuchillas en la zona de captación de Pozuelos porque son 14 pozos y ahí sí me dejás a la mitad del suministro, tratamos de hacerlo y trabajar de la mano con la Comisión Federal de Electricidad para que sea menos, pero si en alguna parte por ejemplo si en la zona sur se me van los pozos por alguna razón de CFE o reparación de fugas en línea principal y tengo que parar el suministro , activamos el plan de contingencia, activamos las pipas que tenemos contratadas por M3 trasladado deben tener 3 pipas de capacidad de entre 20 y 30 mil m3 y las 24 horas, eso es para atacar el problema de manera rápida, estamos hablando de casos puntuales, cuando se trata de un sector con mayor número de tomas estamos preparados para llevar el agua del Oriente de Monclova hacia el Norte o del Oriente hacia el Sur o inclusive si en Frontera falta podemos darle agua desde el Sur o desde el Norte, tenemos la capacidad de llevar el agua de Monclova a donde haga falta, tenemos dos circuitos cerrados donde podemos hacer nosotros nuestro manejo interno y llevar de un sector a otro sin que falta el agua todo ésto sería por conducción de red que es como debemos de llegar, la pipa es en caso extremo , tenemos la manera de mandar el agua a la zona donde haga falta , esto no se podía hacer hace algunos años, hace dos años terminamos las inversiones en esos anillos y tenemos el beneficio de estar cerrado y poder atacar rápido lo único que podría pasar es llegar desfasados en tiempo pero las 8 horas que le toca el sector se lo vamos dar, eso nos ayudó mucho a bajar los reportes de falta de agua , tenemos por un lado la capacidad de extracción, tenemos la cantidad de extracción tenemos los niveles del acuífero y tenemos como atacar para poder mandar agua en caso de que falte. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** Muy bien y el tema de cultura del agua también como parte preventiva. **En uso de la voz el Lic. Eduardo Campos Villarreal en su carácter de Gerente del Sistema manifiesta:** Como les comentaba, el tema de cultura del agua es un exhorto que nos hace también la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento, ya hicimos el concurso y premiamos a las escuelas primarias y secundarias, la carrera será este fin de semana, estamos bombardeando con spots en medios de comunicación haciendo énfasis en el cuidado, tenemos las líneas de reporte que le damos difusión, es un

tema de todos no es tema del municipio, no de Simas ni de la ciudadanía es un tema en conjunto con la ciudadanía que ya lo han ido entendiendo porque al hacer recorrido la misma gente nos hacen sus comentarios del cuidado del agua, hacemos nuestro trabajo en colonias donde tienes cuota fija y hay gente que no le importa y dejan la llave abierta o los herrajes en mal estado y tiran el agua todo el día pero los vecinos hacen conciencia y nos reportan las desperdicios de agua, tenemos la mascota que visita a las escuelas, regalamos premios con concursos y todo es en base a la concientización del cuidado del agua, sí estamos trabajando y no le vamos a aflojar porque es muy importante. **En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta:** Yo por el sector comercio está muy bien lo de la cultura pero a nivel comercio e industrial no le podemos llamar cultura porque eso ya lo tienen, que sea una exigencia y nosotros las cámaras podemos vigilarlos y poder atraerlos para el buen uso del agua. Pero que sea con un reglamento porque falta supervisión de nosotros, que seamos un teléfono rojo para poder reportarlo, que todos los días sea un apoyo para la industria y comercio para que puedan desarrollar, si en este año hicimos tantos reportes ahorramos tanto de agua con los reportes en consumos hay que ver la cuota que sea el objetivo, que el costo de la cuota nueva este justificada, estar atentos a que ellos cuiden por la sanción del precio de agua y que estén consientes que la realidad es que se va a encarecer el agua para que haya cultura e involucrarlos al 100%. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** ¿ Algún otro comentario respecto a cultura del agua?. **En uso de la voz el Ing. Marco Antonio Ramón García en su carácter de consejero manifiesta:** Un recurso que tenemos en demasía es el sol, en anteriores reuniones había comentado de implementar paneles solares en los pozos, hace dos años tuvimos un problema a nivel nacional se fue la luz en toda la Zona Norte, yo estoy implementando dentro de mis negocios la utilización de paneles solares y vamos a ver un beneficio fuerte en la disminución de gastos, hay baterías en paneles solares, un concentrador que estamos pensando pedírselo a la Comisión Federal de Electricidad pero lo que hay que hacer es con baterías de respaldo que esas sí se venden y que en determinado momento en lugares urgentes como hospitales encender esas baterías para que no les falte el agua. Lo otro es parte de la labor de parte de Simas es la labor expedita al público en general y darles una felicitación, Alberto Flores felicitarte por el equipo con una atención excelente y a ti en lo personal Eduardo , ayer le dieron un golpe a un medidor y en lo que te marqué llegaron y me lo cambiaron, es una atención muy rápida porque es la atención que requiere la ciudadanía, a todo tu equipo de colaboradores porque es gente importante tuya, al alcalde que representa a Monclova, no todo es negativo, desde el guardia cuando llegamos a pagar nos atiende con gusto, hay varias áreas de oportunidad interesantes, por otro lado solicitar que se nos tome en cuenta a la Iniciativa Privada con los trabajos que se estén haciendo, representamos varias cámaras, falta trabajo propongo que los trabajos que se les está dando a los foráneos se quede en los locales porque tenemos la capacidad, la inteligencia y las herramientas necesarias para poder hacerlo. **En uso de la voz el Lic. Óscar Pimentel González en su carácter de consejero manifiesta:** En relación con las medidas preventivas como lo comentaba Eduardo ya desde hace meses atrás se ha estado trabajando con lo que viene y creo es un enfoque muy acertado, es la única forma en que podemos enfrentar las restricciones que podamos tener por la sequía y es a partir de la eficiencia y eso implica que podamos tener capacidad de detectar fugas, que tengamos capacidad de mejorar toda la gestión del agua, y el otro tema que se comentaba que tiene que ver con la eficiencia es la cultura del agua que como ciudadanos podamos ser más eficientes en el consumo del agua que generemos una actitud de consumo responsable del agua y ese trabajo es muy importante no solo para Monclova sino para todo el Estado, a nuestro representante de la Comisión Estatal del Aguas y Saneamiento le podemos pedir si se puede

plantear una Iniciativa a nivel estatal para tener una campaña de cultura del agua es muy importante en los meses que vienen y es algo en lo que ha insistido mucho el gobernador además de ver proyectos estratégicos en las diferentes regiones del Estado para mejorar la cuestión del agua indudablemente una campaña de concientización es muy importante, es algo que debemos de llevarnos los funcionarios de gobierno del Estado como inquietud y como una tarea para poder proponerlo a nivel Estatal.

En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta: Si no hay algún otro comentario para continuar con los siguientes puntos.

En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta: Segundo asunto general a tratar propuesta por el alcalde Doctor Mario Alberto Dávila Delgado relacionado a la Planta Tratadora de Aguas Residuales, adelante doctor.

En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta: El tema de la Planta Tratadora de Aguas Residuales hace algunos meses tuvimos un problema muy serio ante la interrupción del suministro de energía eléctrica por parte de la Comisión Federal de Electricidad a la Planta Tratadora de Aguas Residuales además de alguna problemática que tenía en el funcionamiento mecánico de la propia planta, esto hizo que su funcionamiento disminuyera hasta un 10 o 20% solamente para darle mantenimiento a las bacterias que trabajan el proceso de tratamiento de agua y que no fuera un costo mayor, que la planta estuviera activa aunque fuera en su mínima capacidad, tuvimos que intervenir de alguna manera urgente para poder restablecer su funcionalidad y para poder incrementar la producción o el tratamiento con la mayor cantidad de agua y trabajamos de una manera coordinada con el Gobierno del Estado a través de la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento y con el Sistema de Aguas de Monclova y Frontera y con el Municipio y también con el personal de Altos Hornos de México que operaba históricamente ésta planta, hicimos una serie de trabajos de mantenimiento, se contrató una empresa externa para que nos ayudara a resolver la falla mecánica y ante la falta de energía eléctrica tuvimos que hacerlo de manera supletoria con energéticos o combustible diésel para que la planta pudiera funcionar e incrementara su funcionamiento hasta en un 50 o 60% y sí quisiera que nos actualizara y aprovecho la oportunidad para agradecer al Ing. Fernando Ballesteros que ha sido el encargado de esta planta y que conoce muy bien cómo funcionó, cómo se abatió su funcionamiento y cómo lo hemos ido logrando y con ésto aprovecho para decirles que una parte del combustible que se consume se paga por presidencia municipal y otra parte por parte de AHMSA de una manera no frecuente y la parte de la nómina de acuerdo a lo autorizado aquí que son 20 trabajadores se paga por parte de Simas con un contrato temporal, la planta está trabajando a un 60% de su capacidad, los trabajadores están bajo un sistema de contrato especial de Simas y el Ing. Fernando Ballesteros nos sigue apoyando en la parte técnica en la parte de la dirección de ésta planta y sigue funcionando, yo quisiera que nos platicara el Ing. Ballesteros qué tenemos que hacer para continuar con la planta funcionando y cómo podemos mejorarla y que nos de un estatus en general.

En uso de la voz el Ing. Fernando Ballesteros Contreras en su carácter de Superintendente de Tratamiento y Suministro de agua de la Planta Tratadora de Aguas Residuales manifiesta: Mencionarles que es muy importante el apoyo que nos ha brindado tanto presidencia Monclova como SIMAS han habido reparaciones importantes, el otro tema es el suministro de diésel que a la fecha ha sido muy oportuno el apoyo por parte de la Presidencia como por parte de AHMSA, se ha mantenido trabajando de forma continua la planta, tenemos dos generadores de planta y un flujo de 2,500 litros de diésel diarios, la gente se ha mantenido operando así como también hemos atendido algunas quejas de vecinos con algunos olores que despiden la planta por su proceso.

En uso de la voz el Ing. Mario Coria Roehl en su carácter de consejero manifiesta: ¿En qué capacidad está operando la planta?.

En uso de la voz el Ing.

Fernando Ballesteros Contreras en su carácter de Superintendente de Tratamiento y Suministro de agua de la Planta Tratadora de Aguas Residuales manifiesta: En un 50 o 60% aproximadamente en este momento, sí era un problema grave, hay algunas deficiencias todavía, pero eso no es una limitante para que trabaje la planta. **En uso de la voz el Ing. Mario Coria Roehll en su carácter de consejero manifiesta:** ¿Sigue sin luz por parte de la CFE?. **En uso de la voz el Ing. Fernando Ballesteros Contreras en su carácter de Superintendente de Tratamiento y Suministro de agua de la Planta Tratadora de Aguas Residuales manifiesta:** Sí, trabajamos con diésel con motores de emergencia, la planta no ha parado en ningún momento, solo lo hacemos para mantenimientos preventivos. **En uso de la voz el Ing. Mario Coria Roehll en su carácter de consejero manifiesta:** ¿ Y la Comisión Federal de Electricidad que dice?. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** El tema es que Altos Hornos de México le debe a la Comisión Federal de Electricidad cerca de cinco millones de pesos y el posicionamiento de ellos es que se le pague ese adeudo que se tiene para poder conectar pero hay un tema tipo jurídico y de contrato ya que la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales pertenece al Gobierno del Estado a la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento y el contrato que tiene la Comisión Federal de Electricidad es con Altos Hornos de México y a su vez la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento tiene un contrato de proveeduría con Altos Hornos de México del tema del agua tratada para el uso industrial, está un poco entrampada la situación pero la postura de Comisión Federal de Electricidad es; me pagas y te conecto a quien me digan, que la idea general es que se asigne el contrato entre Comisión Federal de Electricidad y la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento, ahorita está funcionando exclusivamente con diésel que son 2500 litros por día que cuestan 170 mil pesos diarios que normalmente lo paga el municipio porque Altos Hornos de México ya sabemos cómo está su condición, ha sido una gran ventaja que Fernando Ballesteros nos haya apoyado para dar continuidad con su experiencia para que en etapa crítica lo hayamos resuelto en 90 días la problemática, claro también colaborando con el Gobierno del Estado, con Simas, Presidencia Municipal y los trabajadores de la Planta pudimos sacar adelante la presión que ejercían los ciudadanos ante el no funcionamiento y ante los olores. **En uso de la voz el Ing. Andrés Osuna Mancera en su carácter de consejero manifiesta:** En las juntas de la Planta de Tratamiento se dieron varias opciones las cuales se quedaron truncadas en el sentido de concesionarla a empresarios, sí hay empresarios que la han querido aprovechar, y aprovechando que hay representantes de la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento y de Gobierno del Estado ya que por falta de información por parte de la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento no le han podido invertir, sí hay empresarios como lo es la planta de Piedras Negras que está concesionada aquí se puede hacer lo mismo, los contratos ya se incumplieron los de Altos Hornos de México con la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento, Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento con SIMAS, pueden entrar jurídicamente y que se concesione a privados, hay empresarios de Altos Hornos de México que sí les ha interesado y no se ha podido buscar el cómo se pueda concesionar, la información la tienen ya los ingenieros de cuánto es el gasto, cuánta es la producción, quién la puede comprar y en cuánto se puede comprar, si no me equivoco Teksid quería el agua tratada y ellos ponían la línea, y son empresarios locales, eso sería a través de una licitación, se puede todo es transparente. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** Por eso la importancia de la presencia en esta reunión del Secretario de Gobierno y que en una manera previa hemos comentado este tema de poder resolver esta situación pero primero mantener el funcionamiento de la planta a como estamos en la condición actual y segundo buscar un esquema de cuál pudiera ser el paso a seguir y también platicando con Gobierno del Estado, hay municipios

que cobran el saneamiento que es la parte del tratamiento del agua como en Saltillo y Piedras Negras, aquí no lo vamos a poder cobrar de momento, pero es una cuestión que se puede avalar y con eso se garantizaría el funcionamiento de la planta además a largo plazo a quien se le venda el agua deben pagarlo de inmediato, porque el adeudo que tiene el Gobierno del Estado con Altos Hornos de México es de 500 o 600 millones de pesos y con el Sistema es de 180 o 200 millones de pesos. **En uso de la voz el Lic. Óscar Pimentel González en su carácter de consejero manifiesta:** Creo que en el caso de la planta tenemos varios problemas, el primero es que está operando al 20% y no estamos tratando el agua que finalmente es el tema sustantivo que no se está cumpliendo con la función, el segundo lugar tenemos una infraestructura que está siendo insuficientemente utilizada al 100% una infraestructura que tuvo su costo en su momento y pudiéramos tener mejores beneficios y el otro problema son los costos que están significando para medio mantener su funcionamiento lo que nosotros quisiéramos comentar con ustedes ya como una propuesta, de que se integre un grupo de trabajo alcalde, Eduardo, donde podamos definir una estrategia de qué es lo que más conviene hacer con la planta, ya hay una propuesta aquí de Andrés, que a la mejor conviene concesionar, a la mejor algo que tenemos que hacer es diversificar los destinos del agua, no tiene que ser todo para Altos Hornos de México, hay otras industrias que podríamos venderle el agua, el tema de la tarifa de saneamiento habrá que ver más adelante también tomando en cuenta la situación económica que enfrenta la región y el momento político, creo podríamos armar un grupo de trabajo que nos haga una propuesta y a la mejor en la próxima reunión o en alguna reunión extraordinaria de este consejo que pudiéramos revisar cuáles son las opciones que tenemos yo propongo que este grupo de trabajo lo coordine la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento con el apoyo de los compañeros que están a cargo del funcionamiento de la Planta y del propio Sistema y de los municipios. **En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta:** Para ver sobre este proyecto ¿cómo se evaluaría esta planta?, ¿cuál sería el valor real de esta planta? ¿cuánto diríamos que el inversionista va a invertir? ¿Vamos a dar mantenimiento a esa planta? ¿la infraestructura de obra civil? ¿en qué márgenes se encuentra esa inversión? porque realmente ¿cuál sería la proyección a 5 años?, y ver si es factible que un inversionista le invierta. Realmente eso es lo que nos va a costar el diseñar un proyecto a 5 años. Es ver cuánto vale la planta hoy y cuánto vale cada día porque se está depreciando. **En uso de la voz el Lic. Óscar Pimentel González en su carácter de consejero manifiesta:** Es parte integral, hay que tomarlo en cuenta para que el grupo de trabajo nos lo designe. **En uso de la voz el C.P. y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez en su carácter de consejero manifiesta:** Yo diría que el municipio continuara pero si hay un buen proyecto de empresarios solo que se les imponga la carga fiscal que va a ir a cargo de los empresarios que van a tener esa agua residual. **En uso de la voz el Ing. Mario Coria Roehl en su carácter de consejero manifiesta:** Aprovechando, muchas gracias Secretario por asistir y participar con nosotros a esta junta de consejo, yo sigo enfático con el tema de la Comisión Federal de Electricidad que debe haber criterios y si hay que hablar con el director de la Comisión Federal de Electricidad quisiera que usted nos apoye con eso en el entendido que no puedes dejar sin energía a la planta tratadora ni a un hospital sin este suministro por un pago donde se puede hacer un convenio, la verdad es que está muy mal que la Comisión Federal de Electricidad ponga este tipo de trabas y que se esté gastando dinero en combustible y sobre todo se esté quemando hidrocarburo porque hay que cuidar el tema ecológico si nos pudiera apoyar a través de la gestión que sea una buena mancuerna con el gobierno municipal, entiendo que Frontera no está aportando nada y es un Sistema intermunicipal. **En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta:** Es correcto, en primer lugar me parece muy buena propuesta del Secretario

de armar un grupo de trabajo donde pudiera estar a Gobierno del Estado a través de la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento, el Municipio, el SIMAS el área técnica de Altos Hornos de México que maneja la planta tratadora y algún integrante del consejo que no esté en los gobiernos, sería integrado por cinco personas para ver temas financieros, temas de costos, temas de mantenimiento, si las plantas de tratamiento tienen un costo actual, por ejemplo una planta tratadora de aguas residuales nueva de cerca de 60 o 80 lps cuesta 580 millones de pesos, esta planta tiene mayor capacidad pero también tiene muchos años de funcionamiento y también de depreciación entonces si sería primero ver los aspectos generales y luego los específicos y si hay empresas que quieren comprar el agua como son Teksid, Golden Dragon y otras pero según los expertos de Altos Hornos de México las demás empresas consumirían un 10 o 15%.

En uso de la voz el Ing. Fernando Ballesteros Contreras en su carácter de Superintendente de Tratamiento y Suministro de agua de la Planta Tratadora de Aguas Residuales manifiesta: La producción de la planta en condiciones normales es de 500 o 520 lps ahorita estamos limitados pero lo que hemos visto con la gente de Simas consumirían alrededor de unos 30 lps de la producción total.

En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta: Es muy poco y habría que considerar más consumidores. La condición es que una garantía de que la planta siga funcionando sustentándola financieramente es el tema de cobro por saneamiento pero no ahora, y por otro lado es el tema de la gestión que mencionaba Mario Coria si lo platicamos con el Secretario de Gobierno de hacer una gestión a nivel federal a través del Secretario de Gobierno o a través del propio Gobernador ante el Secretario de Energía o ante el propio Presidente de la República para que se dé una condición especial y luego entonces que el contrato de energía sea ante Comisión Federal de Electricidad directamente con el propietario de la planta que sería la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento o el Gobierno del Estado y también otro tema que platicábamos el Secretario de Gobierno y un servidor es la generación de energía a través de varios paneles como lo comentaba Marco, si hay un momento de crisis que está atendido pero podemos mejorarlo, la condición del sustento sería valorar todos estos aspectos y este grupo de trabajo lo consideraríamos así si ustedes están de acuerdo y sería un acuerdo que se tomaría en este consejo integrar el grupo de trabajo que nos propone el Secretario de Gobierno, con un integrante del Gobierno del Estado Comisión Estatal de AS, Simas, Municipio, el área técnica de Altos Hornos de México y un consejero que no esté dentro del sistema de gobierno, si están de acuerdo me gustaría recibir propuestas y me gustaría que lo votáramos, me gustaría que nos hicieran una propuesta y que se pusieran de acuerdo.

En uso de la voz el Ing. Andrés Osuna Mancera en su carácter de consejero manifiesta: No olvidemos que tratar el agua es una obligación es Federal no es económico, no es por gusto, no es por inversión, es una obligación por ley y hay que cumplirla.

En uso de la voz el Lic. Óscar Pimentel González en su carácter de consejero manifiesta: Es el primer problema y hay que cumplir porque si no te multan.

En uso de la voz el Dr. Mario Alberto Dávila Delgado en su carácter de Presidente del Consejo manifiesta: Y no les quiero cargar más las cosas pero Monclova solamente trata el 70% del agua que se tiene que tratar nos falta un 30%, Señor Secretario estamos haciendo gestiones ante Conagua para otra planta tratadora y me gustaría que nos apoyara con esa gestión y estaría en el norte de la ciudad que es hacia donde va el crecimiento y que esa parte no la estamos tratando, por otro lado comentar que ahorita la carga de la Planta tratadora únicamente la está tomando Monclova no está participando Frontera, ya veremos si regresa al Consejo, ¿lo votamos?, darle las gracias a Fernando Ballesteros por que han ayudado mucho igual a su grupo de trabajo.

En uso de la voz el Lic. Ricardo Alfonso Maldonado Escobedo en su carácter de Secretario del Consejo manifiesta: Se somete a su consideración señores consejeros quien esté

de acuerdo el punto propuesto por el Dr. Mario Dávila en asuntos generales y por el Secretario de Gobierno la integración del grupo de trabajo conformado por el representante de la Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento, por un integrante de parte del Municipio, un integrante de SIMAS, un integrante de la Planta Tratadora de Aguas Residuales y por un consejero que no forme parte del Gobierno del Estado, sírvanse manifestarlo levantando la mano. **le informo Señor Presidente que se aprueba por voto unánime a favor por parte de los 17 integrantes presentes y 9 ausencias a esta sesión ordinaria de Consejo;** así mismo se les informa que han sido agotados los temas del orden del día de la sesión Ordinaria del día de hoy por lo que siendo las (11:35) once horas con treinta y cinco minutos del día (05) cinco del mes de Abril año dos mil veinticuatro se da por clausurada la presente sesión.

CLAUSURA DE LA SESION

Habiéndose agotado y resuelto los asuntos contenidos en la Orden del día y no habiendo otra cosa que tratar, siendo las 11:35 horas se da por terminada la presente Sesión Ordinaria del Consejo Directivo, levantando la presente acta y firmándola en esta misma fecha como constancia los que en ella intervinieron.

**XVIII SESION ORDINARIA DE CONSEJO DIRECTIVO
DEL DÍA 05 DE ABRIL DE 2024.**

PRESIDENTE:

VICEPRESIDENTE:

Dr. Mario Alberto Dávila Delgado C.P. Roberto Clemente Piña Amaya

GERENTE

Lic. Eduardo Campos Villarreal.

MONCLOVA

FRONTERA

**Lic. Ricardo A. Maldonado Escobedo
Secretario**

**Lic. Higinio Ortiz Escobedo
Secretario**

**Lic. René Arturo Flores Sotelo
Comisario**

Comisario

**Ing. Jesús A. Ballesteros Fernández
Director de Obras Públicas**

**Ing. Roberto J. Del Bosque Hernández
Director de Obras Públicas**

**Lic. Jaime A. Díaz Colunga
Director de Ecología**

**Lic. Ángelo E. Grimaldo Barboza
Director de Ecología**

**Ing. Mario Coria Roehl
Presidente Coparmex**

Director Jurídico

Ing. Marco Antonio Ramón García
Unión de Organismos Empresariales

Lic. Víctor Javier Martínez García
Dir. Fomento Económico

C.P. Emilio Osorio Díaz
Empresario GIMSA

C.P.y A. Arturo Rodríguez Gutiérrez
CANACO

Ing. Luis Carlos Talamantes Arredondo
Coordinador UA de C.

Lic. Abelardo Moncada Cantú
Empresario

C. Héctor Javier García Rodríguez
Sind. Nal. Dem/AHMSA

Ing. Miguel Ángel Zertuche Quintero
Empresario

Lic. Óscar Pimentel González
Consejero del Estado de Coah.

Ing. José Lauro Villarreal Navarro
Comisión Estatal de Aguas y
Saneamiento de Coah.

Ing. Andrés Osuna Mancera
Secretaría de la Vivienda y Ordenamiento
Territorial del Estado de Coah.

Lic. Gabriel Elizondo Pérez
Secretaría de Inclusión y
Desarrollo Social de Coah.

Ing. Santiago Barrios Rosillo
Secretaría del Medio Ambiente
En el Estado de Coah.

Lic. Edna Miroslava Heredia Alarcón
Secretaria del Trabajo
En el Estado de Coah.