

**MUNICIPALIDAD DE HEREDIA  
SECRETARÍA CONCEJO  
MUNICIPAL**

## SESIÓN EXTRAORDINARIA 155-2018

Acta de la Sesión Extraordinaria celebrada por la Corporación Municipal del Cantón Central de Heredia, a las dieciocho horas con quince minutos el día Jueves 12 de abril del 2018, en el Salón de Sesiones del Concejo Municipal "Alfredo González Flores".

### REGIDORES PROPIETARIOS

Lic. Manrique Chaves Borbón  
**PRESIDENTE MUNICIPAL**

Sra. María Isabel Segura Navarro  
**VICE PRESIDENTA MUNICIPAL**

Señora	Gerly María Garreta Vega
Señor	Juan Daniel Trejos Avilés
Señora	María Antonieta Campos Aguilar
Señor	Nelson Rivas Solís
Licda.	Laureen Bolaños Quesada

### REGIDORES SUPLENTES

Señor	Carlos Enrique Palma Cordero
Señora	Elsa Vilma Nuñez Blanco
Señor	Eduardo Murillo Quirós
Señorita	Priscila María Álvarez Bogantes
Señor	Pedro Sánchez Campos
Señor	Álvaro Juan Rodríguez Segura
Señora	Maribel Quesada Fonseca

### SÍNDICOS PROPIETARIOS

Licda.	Viviam Pamela Martínez Hidalgo	Distrito Primero
Señora	Maritza Sandoval Vega	Distrito Segundo
Señor	Alfredo Prendas Jiménez	Distrito Tercero
Señor	Rafael Barboza Tenorio	Distrito Quinto

### SÍNDICOS SUPLENTES

Señor	Rafael Alberto Orozco Hernández	Distrito Segundo
Señora	Laura de los Ángeles Miranda Quirós	Distrito Tercero
Señora	Yuri María Ramírez Chacón	Distrito Quinto

### EN COMISIÓN

Señor	Minor Meléndez Venegas	Regidor Propietario
Señor	David Fernando León Ramírez	Regidor Propietario
Señora	Nelsy Saborío Rodríguez	Regidora Suplente

### AUSENTES

Arq.	Ana Yudel Gutiérrez Hernández	Regidor Suplente
Señora	Nancy María Córdoba Díaz	Distrito Cuarto
Señor	Edgar Antonio Garro Valenciano	Síndico Suplente

### ALCALDE MUNICIPAL Y SECRETARÍA DEL CONCEJO

Señora	Olga Solís Soto	Vice Alcaldesa Municipal
MSc.	Flory A. Álvarez Rodríguez	Secretaría Concejo Municipal

## **ARTÍCULO I:** Saludo a Nuestra Señora La Inmaculada Concepción Patrona de esta Municipalidad.

La Presidencia señala que el regidor Minor Meléndez le ha comentado que el señor Diputado Steven Nuñez quién está en lugar del señor exdiputado Henry Mora hará una presentación de rendición de cuentas en el Centro de Cultura Omar Dengo, por tanto le han solicitado declarar en comisión al regidor Minor Meléndez y a la regidora Nelsy Saborío.

El regidor David León solicita de igual forma se le declare en comisión, para asistir a la rendición de cuentas.

El regidor Daniel Trejos aclara que se debe tomar en cuenta que el Concejo se queda con un cuórum de 7 miembros, por lo que es importante valorar.

La regidora Laureen Bolaños manifiesta que es importante cuando se hacen estas declaratorias en Comisión, que se presenten un informe ejecutivo donde hagan saber, por ejemplo en este caso, los proyectos que se han desarrollado, ya que de esta forma se procede a justificar la asistencia al evento, en vista que se comisionan como representantes del Concejo Municipal, y no de una fracción.

La Presidencia indica que es importante que presenten el informe por escrito.

El regidor Minor Meléndez explica que lo invitaron tanto a su persona como a la regidora Nelsy Saborío pero no ve problema que asista el regidor David León. Indica que puede manifestar lo que se va a exponer y va a solicitar las copias de la exposición para hacerlas llegar al Concejo.

El regidor David León señala que lo mejor es que los informes con respecto a esta designación deben ser individuales, de manera que es mejor que cada uno presente su propio informe.

Alt.No.1. SEACUERDA POR UNANIMIDAD: Alterar el orden del día, para declarar en comisión a los regidores Meléndez, Saborío y León para que asistan a la rendición de cuentas del señor Diputado Steven Nuñez en el Centro de Cultura Omar Dengo. ACUERDO DEFINITIVAMENTE APROBADO.

\*\* SE ACUERDA POR UNANIMIDAD: DECLARAR EN COMISIÓN AL REGIDOR MINOR MELÉNDEZ, A LA REGIDORA NELSY SABORÍO Y EL REGIDOR DAVID LEÓN PARA QUE ASISTAN A LA RENDICIÓN DE CUENTAS DEL DIPUTADO STEVEN NUÑEZ QUE SE REALIZA EN EL CENTRO DE CULTURA OMAR DENGÓ, ASIMISMO DEBE PRESENTAR UN INFORME POR ESCRITO EN FORMA INDIVIDUAL Y EN UN PLAZO DE 8 DÍAS. ACUERDO DEFINITIVAMENTE APROBADO.

## **ARTÍCULO II: AUDIENCIAS**

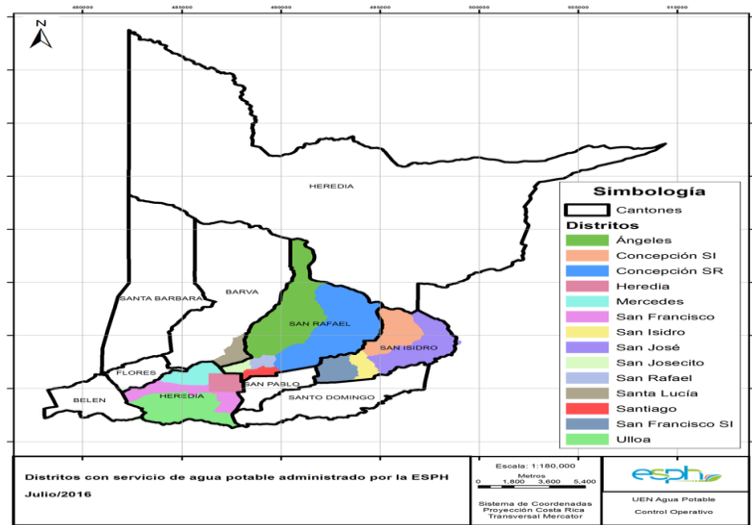
1. Ing. Allan Benavides Vílchez – Gerente General de la ESPH S.A.  
Asunto: Solicitud de audiencia para exponer el Plan de Contingencia Acueductos de Heredia, San Rafael y San Isidro 2018. [info@esph-sa.com](mailto:info@esph-sa.com)  
Se solicita dispensa de trámite de Comisión y se tome como “ACUERDO DEFINITIVAMENTE APROBADO”.

A efectos de atender esta audiencia se encuentran presentes los Ingenieros Michael Sánchez y Rafael Alfaro, además acompaña la delegación la señora Ginés Rodríguez del Área de Comunicación.

El Ing. Michael Sánchez brinda un saludo al Concejo Municipal y de inmediato procede a exponer el tema. La exposición se transcribe a continuación.

### **Plan de Contingencia 2018 Negocio de Agua Potable Abril, 2018**

#### **1. Servicio de Agua Potable en el Acueducto de San Isidro**



71 223 servicios conectados  
 24 distritos / 6 cantones  
 25 pozos/ 16 manantiales/13 tomas superficiales  
 90 tanques de almacenamiento  
 31 387 m<sup>3</sup> de almacenamiento  
 900 km de tuberías  
 5 359 válvulas  
 1 235 hidrantes

### Clima de Costa Rica

- En Costa Rica existen únicamente dos estaciones climáticas: la época seca y la época lluviosa.

### Fenómeno del Niño Oscilación del Sur (ENOS)

- El ENOS es un fenómeno de variabilidad climática (NO es cambio climático)
- Es un ciclo global de variaciones de la temperatura de la superficie del agua del Océano Pacífico. Tiene dos fases que duran en promedio entre 5 y 7 años.
- Tiene una fase cálida –El Niño- (vientos alisios débiles) y una fase fría – La Niña- (vientos alisios fuertes).

### Objetivo del Plan de Contingencia

- Exponer las soluciones planteadas a diversos escenarios en los que se ve afectada la continuidad, cantidad y calidad del servicio de agua potable como resultado de la época seca.
- **Contingencia:** Posibilidad de que una cosa suceda o no suceda. // Suceso que puede suceder o no, especialmente un problema que se plantea de forma imprevista.

### Escenarios analizados

- Vulnerabilidad de las redes de distribución por falta de redundancia.
- Fallas en equipos de bombes y/o pozos profundos.
- Descenso en valores de caudal de las fuentes de extracción. (época seca)

### Obras realizadas y planes de atención dentro del Plan de Contingencia de años anteriores

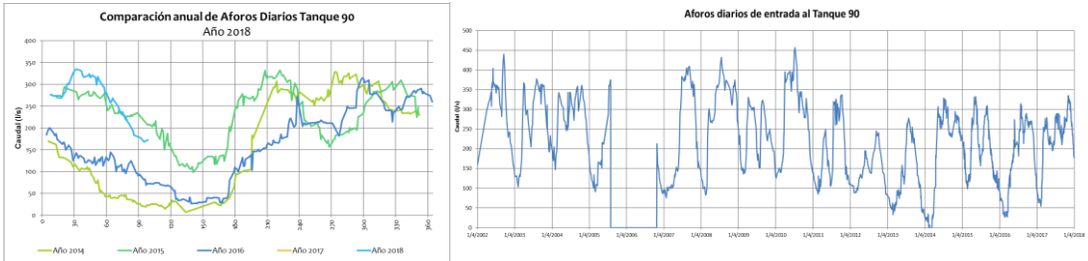
- Implementación de horarios de racionamiento: Repartir el agua disponible entre todos los usuarios y asegurar la disponibilidad durante ciertas horas del día. Compra de camión cisterna.
- Instalación de tuberías nuevas e interconexiones entre sistemas que permiten dar redundancia al sistema. Rebalse del T. Santa Cecilia hacia el T. Victoria.
- Impermeabilización de Tanques de Almacenamiento.
- Instalación de nuevos pasos aéreos de tubería.
- Instalación de sensores de medición remotos.
- Instalación de válvulas reguladoras de presión.

### Implementación de horarios de racionamiento

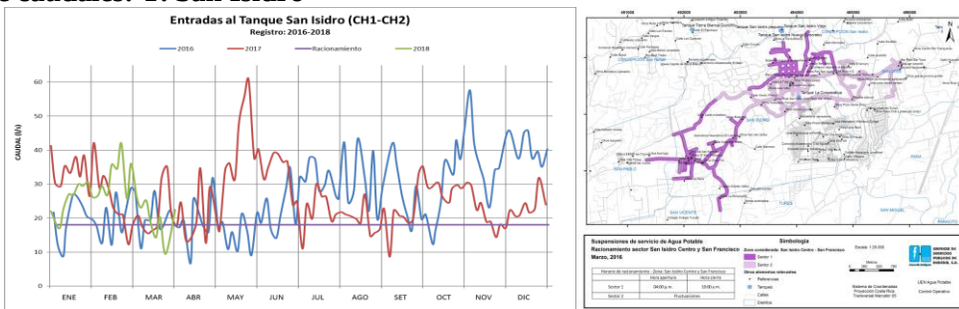
- Uso de camión cisterna propio. (C 22 721 500)
- Creación de partida presupuestaria para la contratación de camiones cisterna privados. (Durante el 2017 se gastaron C 7 668 500)
- Disponibilidad para personal de campo y oficina del área de Control Operativo que ha permitido una operación continua incluso fuera del horario de oficina y durante días feriados. (Semana Santa)
- Instalación de sensores de presión remotos.

**Registro de caudales: Tanque 90 (Heredia)**

De la UNA hasta el Palacio de los Deportes y hacia el sur a los Mercados (De Avenidas 0 a la 10 entre calles 9 y 12, Avenida 0 a la 7 entre calles 8 y 12). Barrió Corazón de Jesús.	Sin agua de: 10:00 a.m. a 06:00 p.m. <b>Propuesto</b>	Urbanizaciones: La Cornelia, La Lilliana, Emilia, La Esmeralda, Berta Eugenia, Los Itabos, alrededores Urb. Malinches, El Trébol, Vista del Valle, Santa Cecilia, Vistas del Sol y Campo Bello y alrededores de Walmart. Además, Mercedes Note de Maxi Palí al Parque frente Iglesia Católica Mercedes Norte.	Sin agua de: 10:00 a.m. a 06:00 p.m. <b>Propuesto</b>
--	---	---	---



**Registro de caudales: T. San Isidro**



Sector San Isidro: 2 829 abonados (4,03 % abonados ESPH)	No se raciona desde el 2017
---	-----------------------------

Este año los racionamientos se redujeron en un **50 %** con respecto al 2016

**Registro de caudales: T. Victoria**

**Sector Santa Elena:  
845 abonados (1,21 % abonados ESPH)**

**Registro de caudales: T. Breña Mora (San Isidro)**

Sector Breña Mora: 601 abonados (0,85 % abonados ESPH)	Tanque abierto de: 04:30 a.m. a 08:30 p.m.
---	---

**Registro de caudales: T. Santa Cecilia**

Sector Santa Cecilia: 519 abonados (0,74 % abonados ESPH)	Tanque abierto de: 04:00 a.m. a 08:00 a.m. 04:00 p.m. a 08:00 p.m.
--	--

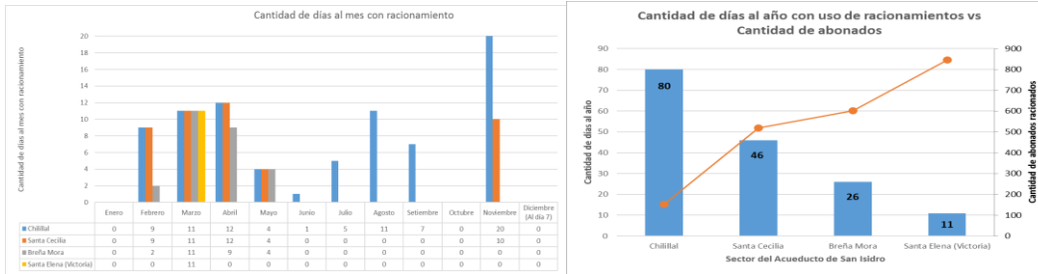
**Registro de caudales: T. Chilillal**

Sector Chilillal: 153 abonados (0,22 % abonados ESPH)	Tanque abierto de: 04:15 a.m. a 08:15 a.m. 04:15 p.m. a 08:15 p.m.
--	--

**Registro de caudales: T. Ciénega Norte**

Sector Ciénega Norte: 330 abonados (0,47 % abonados ESPH)	Tanque abierto de: 05:00 a.m. a 09:00 a.m. 05:00 p.m. a 09:00 p.m.
--	--

## Resumen racionamientos 2017



### Impermeabilización de Tanques

Tanque Cementerio  
Tanque San Vicente

### Construcción de pasos aéreos

Sacramento  
Charquillo

### Plan Maestro San Isidro (No contingencia)

- **I Etapa (Pozo Santa Cruz II):** Construcción de tanque de 500 m<sup>3</sup>, compra de un terreno de 1 963 m<sup>2</sup> y otro de 4 520 m<sup>2</sup>, instalación de 7,4 km de tuberías de impulsión, instalación de 5 estaciones de bombeo y lectura en tiempo real de 21 sensores de presión y nivel. (2016-2018)
- **II Etapa (Pozo Villaseca I):** Construcción de 1 pozo, 2 tanques, 3 estaciones de bombeo, 2 tuberías de impulsión y 2 plantas de tratamiento. (2-3 años después de perforado el pozo)
- **III Etapa (Pozo Villaseca II):** Construcción de 1 pozo, 2 tanques, 4 estaciones de bombeo y 2 tuberías de impulsión. (2-3 años después de perforado el pozo)
- **IV Etapa (Pozo Villaseca III):** Construcción de 1 pozo, 1 tanque, 2 estaciones de bombeo y 2 tuberías de impulsión. (2-3 años después de perforado el pozo)

### Conclusiones

- Durante la época seca de este año 2017 se planeaba racionar un 3,5% del total de abonados de la ESPH, pero se consiguió racionar únicamente al 3,0 %, mediante la operación y regulación de los acueductos.
- Los racionamientos se aplicaron únicamente en las siguientes 4 zonas: Chilillal, Santa Cecilia, Breña Mora y Santa Elena; en las cuales se racionaron 80, 46, 26 y 11 días del año respectivamente.
- Las zonas con mayor cantidad de días de racionamientos en el año son las zonas con la menor cantidad de abonados.
- El mes donde se presentó la mayor cantidad de días con racionamiento fue Noviembre, esta condición de disminución de fuentes en este mes se ha presentado en los últimos 3 años.
- Con respecto al año 2016, se racionó un 60 % menos de abonados. Lo anterior gracias a la adecuada operación del acueducto y a la perforación y puesta en marcha del Pozo Santa Cruz II.
- Esta disminución de las zonas de racionamiento le ha permitido al Negocio APH contar con una mejor operación y control de los horarios de racionamiento, pudiendo asignar la mano de obra (campo y oficina) y los recursos económicos al área norte específicamente.
- Este año se lograron establecer horarios más adecuados a la realidad de consumo de los abonados estableciendo apertura de tanques en las horas de la mañana y la noche donde se realizan las tareas de preparación de los alimentos y aseo personal.
- Con la ejecución de las obras planificadas en la I Etapa del Plan Maestro de San Isidro 2016 se espera la disminución de la afectación por racionamientos a partir del I Semestre del 2019.
- La inversión (solamente del Negocio de Agua Potable e Hidrantes) asociada al Plan Maestro de San Isidro, supera los 2 000 millones de colones.
- Durante el año 2017 se asignaron ¢ 1 748 586 842 para inversiones en el acueducto de San Isidro. Esto representa un aumento del 60 % con respecto al año 2016.
- Para este año 2018 se asignaron ¢ 1 765 920 535 para inversiones solamente para el Acueducto de San Isidro.
- Adicional a la perforación de pozos, la ESPH cuenta con proyectos a largo plazo como la creación de un embalse de regulación estacional, utilizar fuentes de la Vertiente Atlántica y la construcción de nuevas estructuras de toma que permitan aumentar la regulación y el almacenamiento.

Agrega que no se pueden hacer pozos en San Isidro solo en la parte de abajo, por esos se hacen racionamientos. Nunca se deja sin agua los poblados por más de ocho horas. Manifiesta que pueden estar tranquilos porque todo proyecto lleva un estudio y hay disponibilidad de agua en Heredia.

Se están haciendo racionamientos en San Isidro. En Heredia estamos perfecto y para los próximos años también. Con respecto a los desarrolladores se hace dictamen de disponibilidad y se les piden requisitos así como las mejoras para asegurar siempre el líquido. Con respecto al proyecto oxígeno se perfora el pozo de Malinches II para dotar de agua a ellos, así como a la comunidad y de esa forma seguir creciendo y dando agua a otros desarrollos.

La regidora Laureen Bolaños felicita al Ing. Michael Sánchez ya que es una exposición muy comprensible y accesible. Indica que tiene dos inquietudes ya que en el 2015 hubo un racionamiento en San Francisco específicamente en La Esmeralda pero se dio porque hubo un faltante y ahora en el 2018 lo que se da es que se baja la presión y hay menos agua, incluso no les llega según dicen los vecinos a las segundas plantas a las duchas, de manera que sienten que se baja la presión de agua. En segundo término plantea la idea de un proyecto o un convenio en época seca para que se atiendan las áreas deportivas que están secas y de la misma forma atender en los parques infantiles, ya que si se tiene un superávit de agua se puede hacer un proyecto de riego o convenio.

El Ing. Michael Sánchez señala que el balance hídrico es cuánta agua tengo para dar y eso es superávit, de manera que no es que les sobra para desperdiciarla. Es un colchón para seguir creciendo. Por otro lado capacidad hidráulica es la capacidad de la tubería para que llegue a donde se quiere que llegue. Indica que no ha recibido quejas de nadie y es su persona quién atiende las quejas. Les pueden ayudar con la fiscalización pero no obedece a un faltante de agua sino a la operación del acueducto. Con el tema de segundos pisos ha mencionado lo de ARESEP y es que todo lo que pase del medidor en adelante es un asunto del abonado. Con el tema de parques no es necesario un convenio ya que la Municipalidad solicita el servicio de riego para parque y ellos piden los requisitos que requieren y se les da. Se hace una valoración, se da medidor y su factura. Le extraña esta propuesta ya que en las Municipalidades de San Isidro y San Rafael les han pedido que se realicen campañas para no riego. Aclara que se dice que no, si no hay capacidad hidráulica o no hay tubería, pero se puede pedir una disponibilidad de agua se valora y se da.

El regidor Nelson Rivas le da la bienvenida a los funcionarios nuevos de la ESPH. Indica que le agrada las ideas nuevas con juventud porque eso es bueno para las instituciones. El cambio generacional debe darse en todos los campos y le gusta. Agrega que es interesante conocer los pormenores de la ESPH y cómo opera en sus diferentes divisiones. Es interesante el tema porque estas sesiones son vistas y transmitidas en vivo a la población herediana. Le llama la atención el hecho que se diga dentro de su exposición que el cantón central no tenga la problemática de San Isidro y eso llena de satisfacción. Le pregunta sobre el caso del proyecto oxígeno que ocupa una gran área y quiere saber si no afecta la disponibilidad del líquido. Se planteaba personalmente, como surtir a una empresa tan grande sea, como surtir a Heredia con una empresa tan grande y el desarrollo industrial comercial y habitacional. Se llena de satisfacción porque han dicho que no hay problema, pero se preocupa por esa obra tan grande en la Aurora. Agrega que además hay un proyecto allá en Lagunilla que es más grande que oxígeno, entonces es bueno que la ESPH tenga esa capacidad tan grande para dotar y cumplir con esas necesidades. Su gran satisfacción por esto y felicita a la ESPH porque es una institución que quiere. Los felicita y se les reconoce por su trabajo sobre todo porque son personas tan jóvenes, de ahí su reconocimiento.

El regidor Daniel Trejos se une a la felicitación de cambio generacional. Con base en su exposición señala que Heredia tiene un montón de cheks pero en ese plan de contingencia, cada cuanto se hace revisión de tuberías para saber que ya deben de cambiar. Además que otras zonas tienen proyectadas para hacer esos cambios, ya que con los movimientos telúricos y otros se pueden afectar y a eso se refiere. Cuáles son las mayores incidencias que se presentan en Heredia. Que tomas de agua tienen la ESPH en espacios habitacionales, son legales esas tomas o son ilegales, por otro lado no sabe cómo a las cuencas llega el agua potable y no sabe si son legales o ilegales.

Continúa indicando si están al 100% con los medidores y si las tarifas son universales, sea si cuesta aquí igual que en San Isidro y que iniciativas han desarrollado para que las aguas sean utilizables nuevamente, sea, agua para los baños, lavatorios y que sean reutilizadas en otros espacios como para riegos y otros.

El Ing. Michael Sánchez explica que todos los materiales de tubería están fabricados para que los movimientos telúricos no les afecten. Puede ser por temas hidráulicos que hay fugas. Las pérdidas comerciales o fugas se están valorando y hay un programa de gestión de pérdida que ataca los dos. El programa tiene varios componentes para renovar medidores, que los tanques no se rebalsen entre otros. Con respecto al cambio de tubería se cambiaron 5 mil metros lineales por año y se hace estudio donde hay averías las cuales se catastran y se analizan las quejas especiales y se tiene cartografiada toda la red de entubado. Hay válvulas que determinan fugas en la noche y pueden trabajar fugas invisibles. Se hace una micro medición y están al 100%. La paja fija tiene muy pocas fugas y se lleva todo un control con gestión de pérdidas.

Los ilícitos es otro componente de gestión de pérdidas, pero no tienen grandes problemas. Las tarifas son diferenciadas de acuerdo al consumo, de ahí que los más grandes pagan más, sea los que más gastan pagan más.

La señora Ginés Rodríguez – Líder de Comunicación explica que en la Escuela del Sur se logró hacer tanques para riego y el proyecto se llama cosecha de agua. Para este año quieren hacer desarrollar el proyecto en otra escuela como por ejemplo en Santa Lucía de Barva. También quieren hacer en Concepción de San Isidro específicamente en Chilillal. Quieren hacer un plan piloto para ver si les funciona a ellos el programa cosecha de agua que consiste en reutilizar el agua de lluvia. Quieren ver si puede funcionar en época seca. Están con la campaña de ahorro de agua y se promueve el uso responsable del líquido. Comenta que ya casi sale en redes.

La regidora Mariza Segura felicita a la Junta Directiva y a la Gerencia de a ESPH así como a los trabajadores ya que son un equipo excelente y son personas comprometidas con el desarrollo de Heredia. Conoce el proyecto de la Escuela José Ramón Hernández y pudo ver el gran ahorro que tienen en esa escuela. Los felicita nuevamente, porque la llenan de mucha alegría.

La regidora Laureen Bolaños señala que en cuanto al riego de áreas deportivas se refiere a proyecto con aguas no tratadas, de manera que no es poner medidor. La idea es desarrolla esos proyectos en áreas deportivas. Sería importante que la ADI se lleve ese programa de cosecha de agua para utilizar en baterías sanitarias, como en el Fortín y en los parques; a lo que responde el Ing. Michael Sánchez que el tema de cosecha de aguas les es útil en invierno pero en verano no llueve, de ahí que están valorando.

La Presidencia señala que cuando hablamos de la ESPH no se puede ver tan largo ya que es parte del Gobierno Local, sea de tres municipios San Rafael, San Isidro y Heredia. Es importante para el desarrollo del Cantón que se tenga una empresa más fuerte porque se tiene mayor perspectiva a futuro. Agrega que con respecto a los nuevos y futuros proyectos que les han explicado les dan tranquilidad porque se está trabajando en forma seria con un líquido indispensable para el ser humano. Esto los pone a meditar y es importante que está preparado el Cantón Central, aunque todavía no se tenga el Plan Regulador, para que las áreas de crecimiento habitacional y desarrollos estén preparados para tener el líquido más preciado. Es importante lo que hoy se expone porque la ESPH dice a los heredianos que están trabajando para los próximos 25 años y les dice que tienen un líquido especial y tienen el aseguramiento de que en los próximos 25 años tienen un fluido continuo y de calidad.

El Ing. Michel Sánchez responde que están trabajando con una proyección para el 2050. La Empresa está preparada y se va a seguir preparando. Indica que con los nuevos proyectos se piden áreas en proyectos grandes para asegurar el abastecimiento y se preparan para que no haya desabastecimiento. Se piden mejoras de tubería cuando con proyectos grandes se trabajan por etapas y se piden áreas y dinero para construir tanques, sea, se hace de forma consciente el abastecimiento y se siguen preparando, ya que se estudian alternativas de recarga artificial de acuíferos, de manera que la ciudadanía puede estar tranquila.

La Presidencia comenta que es brillante la exposición y da mucha tranquilidad. Agrega que los ciudadanos ven que se está trabajando a futuro y se hacen enlaces con futuros desarrollistas. Muchas gracias por esta exposición ya que les permite transmitir esta información a las comunidades de nuestro cantón. Indica que se puede transmitir esos mensajes para que las comunidades estén tranquilas y sepan que se quiere un desarrollo sostenible en el tiempo y en el espacio.

Indica que esta exposición queda de conocimiento del Concejo Municipal y se traslada a la administración para que se lleve a la página web de la Municipalidad, para que los ciudadanos puedan hacer consultas y se dé un proceso de retroalimentación.

**\*\* ESCUCHADA LA EXPOSICIÓN SOBRE EL PLAN DE CONTINGENCIA DE LOS ACUEDUCTOS DE HEREDIA, SAN RAFAEL Y SAN ISIDRO 2018, SE ACUERDA POR UNANIMIDAD DE LOS PRESENTES: DEJARLA DE CONOCIMIENTO DEL CONCEJO MUNICIPAL, ASIMISMO TRASLADAR LA PRESENTACIÓN A LA ADMINISTRACIÓN PARA QUE SE LLEVE A LA PÁGINA WEB DE LA MUNICIPALIDAD, PARA QUE LOS CIUDADANOS PUEDAN HACER CONSULTAS Y SE DÉ UN PROCESO DE REALIMENTACIÓN. ACUERDO DEFINITIVAMENTE APROBADO.**

La Presidencia da las gracias a los tres funcionarios de la ESPH que se han hecho prestes este día y les dice que tengan buenas noches.

Seguidamente la regidora Maritza Sandoval convoca a la Comisión de Turismo a reunión el lunes a las 5:00 p.m.

La señora Olga Solís invita a las actividades que se realizarán el domingo con motivo de los domingos heredianos.

El regidor Daniel Trejos manifiesta que hoy recibieron correos de la señora Lidia Chacón para apoyar la compra del combo invisible para ayudar a la selección de no videntes que van a Madrid, de ahí que invita a sumarse a esta campaña.

El regidor Carlos Palma convoca a reunión de la Comisión de Feria del Agricultor el próximo jueves a las 4:00 de la tarde.

La regidora Maritza Segura convoca a reunión de la COMAD el próximo jueves a las 4:00 p.m.  
Se convoca a la Comisión de Sociales a reunión el próximo jueves a las 3:00 p.m.-

**SIN MÁS ASUNTOS QUE TRATAR LA PRESIDENCIA DA POR CONCLUIDA LA SESIÓN DEL CONCEJO MUNICIPAL A LAS VEINTE HORAS CON VEINTE MINUTOS.-**

**MSC. FLORY A. ÁLVAREZ RODRÍGUEZ  
SECRETARIA CONCEJO MUNICIPAL**

**LIC. MANRIQUE CHAVES BORBÓN  
PRESIDENTE MUNICIPAL**

*far/.*