

Acta Sesión Extraordinaria 49-2016**18 de Agosto del 2016**

Acta de la Sesión Extraordinaria N° 49-2016 celebrada por el Concejo Municipal de Belén, a las dieciocho horas del dieciocho de agosto del dos mil dieciséis, en la Sala de Sesiones Guillermo Villegas de la Municipalidad de Belén, en el Distrito San Antonio. **PARTICIPANTES PERMANENTES PRESENTES: REGIDORES PROPIETARIOS:** Arq. Eddie Andrés Mendez Ulate - Vicepresidente – quien preside. Ana Lorena Gonzalez Fuentes. Maria Antonia Castro Franceschi. Jose Luis Venegas Murillo. Gaspar Rodriguez Delgado. **REGIDORES SUPLENTE:** Elena Maria Gonzalez Atkinson. Alejandro Gomez Chaves. Edgar Hernán Alvarez Gonzalez. Juan Luis Mena Venegas. **SINDICOS PROPIETARIOS:** Rosa Murillo Rodriguez. Maria Lidiette Murillo Chaves. Minor Jose Gonzalez Quesada. **SINDICOS SUPLENTE:** Jacob Chaves Solano. Melissa Maria Hidalgo Carmona. **VICE ALCALDESA MUNICIPAL:** Thais Zumbado Ramirez. **SECRETARIA DEL CONCEJO MUNICIPAL:** Ana Patricia Murillo Delgado. **REGIDORES SUPLENTE:** Luis Alonso Zarate Alvarado. **SINDICOS SUPLENTE:** Luis Antonio Guerrero Sanchez.

Se conoce el Oficio AMB-MC-149-2016 del Alcalde Horacio Alvarado. Me permito informarles que estaré ausente durante la Sesión Extraordinaria N°49-2016, programada para celebrarse hoy jueves 18 de agosto de 2016; lo anterior debido a motivos de fuerza mayor. Por lo que la señora Vicealcaldesa, Thais María Zumbado Ramírez, ha sido designada a fin de que me supla durante mi ausencia.

CAPÍTULO I**PRESENTACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA****ORDEN DEL DÍA**

- 6:00 pm. Se atiende al señor Adrián Meza, Vocero de Orión Reciclaje, para comentar en profundidad, el proyecto de nuestra representada, el cual propone a las Municipalidades una solución ambientalmente sostenible para el manejo de los residuos, la cual les permitirá cumplir a cabalidad con los principios de Reducción, Reciclaje y Reúso establecidos en la Ley de Gestión Integral de residuos número 8839.
- 7:00 pm. Se atiende al Instituto Meteorológico Nacional. Asunto: Convenio Específico entre el Ministerio de Ambiente y de Energía-Instituto Meteorológico Nacional (MINAE-IMN) y la Municipalidad de Belén, para la instalación de Estación Meteorológica e Instalación de un Centro de Investigación Climática.

CAPÍTULO II

SE ATIENDE AL SEÑOR ADRIÁN MEZA, VOCERO DE ORIÓN RECICLAJE, PARA COMENTAR EN PROFUNDIDAD, EL PROYECTO DE NUESTRA REPRESENTADA, EL CUAL PROPONE A LAS MUNICIPALIDADES UNA

SOLUCIÓN AMBIENTALMENTE SOSTENIBLE PARA EL MANEJO DE LOS RESIDUOS, LA CUAL LES PERMITIRÁ CUMPLIR A CABALIDAD CON LOS PRINCIPIOS DE REDUCCIÓN, RECICLAJE Y REÚSO ESTABLECIDOS EN LA LEY DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS NÚMERO 8839.

ARTÍCULO 1. El Vicepresidente Municipal Arq. Eddie Mendez, comenta que teníamos la audiencia de la Empresa Orión Reciclaje, el señor se presentó pero está solicitando que se traslade para otra fecha.

CAPÍTULO III

SE ATIENDE AL INSTITUTO METEOROLÓGICO NACIONAL. ASUNTO: CONVENIO ESPECÍFICO ENTRE EL MINISTERIO DE AMBIENTE Y DE ENERGÍA-INSTITUTO METEOROLÓGICO NACIONAL (MINAE-IMN) Y LA MUNICIPALIDAD DE BELÉN, PARA LA INSTALACIÓN DE ESTACIÓN METEOROLÓGICA E INSTALACIÓN DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN CLIMÁTICA.

ARTÍCULO 2. El Vicepresidente Municipal Arq. Eddie Mendez, apunta que tienen 20 minutos para realizar la presentación, posteriormente preguntas de los miembros del Concejo.

El señor Roberto Villalobos del Instituto Meteorológico, avisa que lo acompaña su compañero Max Mena, la idea de esta presentación es que junto con la Municipalidad hemos tenido un Convenio de Investigación, la idea de la propuesta es mejorar, conversando con la Unidad Ambiental, les comento que existe infraestructura en la Biblioteca, para ubicar la instalación meteorológica, para instalar equipo nuevo, teniendo la información en tiempo real, a través del internet.

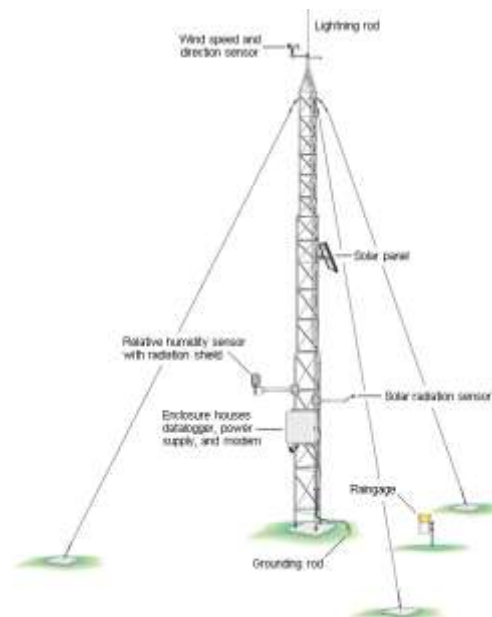




PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CLIMÁTICA



El señor Roberto Villalobos del Instituto Meteorológico, opina que ofrecen colocar un horno en alguna de las propiedades de los agricultores, para que puedan saber cuando sembrar, cuando aplicar un herbicida, de acuerdo a las condiciones climatológicas, tienen 130 años de existencia, hacen la propuesta que consiste en la autorización de un espacio físico para la estación y otro para los agricultores de la región, que le podría servir a los estudiantes.



El señor Roberto Villalobos del Instituto Meteorológico, expresa que este lugar está entre el Aeropuerto Tobías Bolaños y el Aeropuerto Juan Santamaría, para la recolección de información, no requiere instalación eléctrica, porque trae un panel solar, necesitan un espacio físico en la Biblioteca para la instalación de una computadora, también la Universidad Nacional requiere hacer una investigación y requieren de esa información meteorológica, el Instituto ha mejorado mucho la parte de información y transferencia de la información, pueden ofrecer información de índole educativa, con charlas en la Biblioteca de Cambio Climático, Riesgo, Vulnerabilidad, sería un gran aporte para la comunidad, para que entiendan el problema de Cambio Climático, porque Belén tiene una parte agroindustrial muy importante.

- MUCHAS GRACIAS

El Vicepresidente Municipal Arq. Eddie Mendez, enumeran que entre los beneficios abra capacitaciones. Que espacio necesitan para la instalación de la computadora?, que dimensión tiene la antena?, cual es el radio de superficie para las tensoras?, porque en el lote destinado se tiene proyectado hacer una construcción. El costo será asumido por ustedes?, con que otras instituciones tienen Convenios similares al nuestro.

El señor Roberto Villalobos del Instituto Meteorológico, manifiesta que en la Municipalidad podría haber una pantalla con la información meteorológica de la región. La infraestructura lleva una base para la antena, la actual estación esta encima de un techo. Se tienen instaladas más de 200 estaciones por todo el país. La estación existente está trabajando bien, solo que se ha deteriorado la estructura, el sistema eléctrico está colapsado, tienen un aire acondicionado para ubicarlo, pero se debe asumir el consumo eléctrico, pero se adecuan a las condiciones establecidas por la Municipalidad. El Convenio anterior era más complejo, estaba la UNA, Ministerio de Salud, lo hacía complejo manejarlo entre tantas instituciones.

La Regidora Suplente Elena Gonzalez, pregunta:

- Cuantas estaciones similares y convenios similares tienen en el país
- Quien y con qué frecuencia dan mantenimiento
- Cuál es el radio de terreno que necesitan para colocar la torre
- Ya fueron a ver físicamente la locación?
- Consideraron ponerla en otro lugar para no tener que moverla y perder datos durante la potencial construcción del teatro?

El señor Max Mena del Instituto Meteorológico, expone que recién firmaron Convenio con la Municipalidad de Cartago y hacen uso de los datos de la estación meteorológica, tienen instaladas en parques nacionales, en empresas privadas, piñeras, bananeras, zonas de cultivo, a quienes también les interesa la información.

El señor Roberto Villalobos del Instituto meteorológico, dice que tienen el equipo listo para instalarlo, dependen de la toma de decisiones del Concejo. Muchos problemas de la estación se solucionan vía internet, antes debía venir personal a recoger información, ahora la información llega directamente al Instituto.

El Vicepresidente Municipal Arq. Eddie Mendez, pide que le aclaren que frecuencia serán las visitas del técnico.

La Coordinadora de la Unidad Ambiental Dulcehe Jimenez, cita que tenemos una Comisión de Cambio Climático, los datos que se puedan generar son de suma importancia para iniciar con proyectos, el sitio que se escogió es una aula ambiental, donde la UNA instalara un muestreador de la calidad del aire, respecto a la capacitación, educación, el simple hecho de tener acceso visual ayuda a educar a los niños y personas que se capacitan en otros

programas de educación ambiental, ese fue el objetivo principal del porque se escogió la Biblioteca, anualmente se reciben más de 4000 niños durante las mañanas, por eso se ofreció la infraestructura municipal.

La Regidora Propietaria Maria Antonia Castro, explica que el Instituto Meteorológico es parte de MINAE, esa torre no es una alerta temprana?, porque en el sector entre el Aeropuerto Tobías Bolaños y Aeropuerto Juan Santamaría somos vulnerables cuando llueve, que tipo de sistemas tendríamos que instalar para recoger la información?, porque ya tenemos una alerta temprana en El Nacimiento, la torre tiene alguna alerta?. La alerta temprana de la Municipalidad fue comprada en el 2005, con las inundaciones del Rio, necesitamos más tiempo para preparar a los vecinos.

El señor Roberto Villalobos del Instituto Meteorológico, aclara que el equipo está totalmente automatizado, se programa el tiempo para que cada cierto lapso llegue la información a la página del Instituto Meteorológico y lo pueda ver cualquier persona en cualquier parte del mundo. Hicieron una evaluación visual con técnicos en el edificio actual, la estructura del techo es plana y se filtra el agua, se debe impermeabilizar, ha corroído todas las paredes, se debe cambiar todo el sistema eléctrico, el costo anda alrededor de ¢15.0 millones, lleva su tiempo hacerlo, además el Liceo tiene una aula instalada, tampoco pueden sacar a los estudiantes, prefieren trasladarse y dejar el espacio al Liceo, tienen el problema que no pueden invertir en algo que no es del Instituto. El instalar una estación no es tan cara, ya tienen la antena, el equipo, eso no es caro instalarlo. El lugar es ideal porque al llevar estudiantes, la infraestructura se presta porque son aulas, no es lo mismo mostrar un video, sino llevarlos a la Estación, observan en tiempo real lo que estamos haciendo y la validez de la información, en conjunto con la UNA están haciendo un estudio de gases de efecto invernadero, se puede motivar a las Empresas a ser Carbono Neutral porque están invirtiendo en el ambiente, bajaran costos porque se les obliga a ser más eficientes, es reducir la demanda energética.

El Regidor Propietario Jose Luis Venegas, interroga si han hecho un análisis de costos para la edificación existente quede en óptimas condiciones?. Se podría buscar otro lugar para instalar la antena, pero cuanto están dispuestos a través de un Convenio cuanto pueden invertir. Puede instalarse la antena en un lugar y el equipo en otro sector?, para tener otra opción.

El Síndico Propietario Minor Gonzalez, confirma que debemos ver todos los beneficios, que no solo le sirve a la Municipalidad, sino a las empresas y ciudadanos, hasta los estudiantes en el tema de capacitación, hay mucho que explotar a esta información, en Convenios se pueden maximizar la información, dar ciertos cursos que pueden servir a los Pymes, viendo nuevas posibilidades de negocios, ojala podamos aprovecharlo es una cuestión de visión.

La Regidora Propietaria Lorena Gonzalez, consulta si la Estación tendrá seguridad? algún tipo de malla, porque los equipos son muy caros, porque ahora en el Liceo está dentro de las instalaciones, ustedes se encargarían de la seguridad?.

El señor Roberto Villalobos del Instituto Meteorológico, advierte que si es necesario la seguridad la colocan. Colocar la Estación en el techo de la Biblioteca es una inversión grande, con el riesgo de subir niños al techo, no han considerado esa opción, se debe valorar, la actual estación tiene un piso de mosaico, ahora se busca tener una altura de 10 metros, además la torre también trae su propio pararrayos.

El Regidor Suplente Juan Luis Mena, sugiere si en el techo de la Biblioteca es el lugar oportuno o no está definido todavía?.

La Regidora Propietaria Maria Antonia Castro, habla que se debe presentar un croquis de donde se ubicara la torre, porque el Edificio se construirá al lado oeste de la Biblioteca.

La Coordinadora de la Unidad Ambiental Dulcehe Jimenez, especifica que el terreno es donde se construirá el Teatro, se plantea colocar la estructura en el techo del futuro Teatro.

El Vicepresidente Municipal Arq. Eddie Mendez, determina que se debe construir un perímetro para proteger la antena, porque el lote está abierto, el Regidor Juan Luis Mena plantea colocar la antena en el techo de la Biblioteca actual, pregunta si ya valoraron esa opción?, para que después no tengan que remover la antena, además no provoca conflicto con el pararrayos que existe en el sector?. No queremos que dejen un tiempo sin percibir datos, mientras se construye el edificio que puede tardar entre 8 meses y 1 año. Muchas gracias por la presentación, esperamos vernos pronto.

El Síndico Propietario Minor Gonzalez, detalla que el Instituto Meteorológico están en disposición de asumir todo el costo de reubicar la estación.

El Regidor Propietario Gaspar Gonzalez, puntualiza que al poner esa antena arriba del edificio, no entra en conflicto con el Aeropuerto?.

La Vicealcaldesa Thais Zumbado, señala que están ofreciendo una belleza de equipo, en una reunión con la Comisión Nacional de Emergencia, les solicitaron que se instalara en el Canton, porque es información muy importante, servirá para tomar decisiones de cómo prepararnos.

El Regidor Propietario Jose Luis Venegas, cree que lo importante es buscar el lote adecuado para la antena para que sea permanente y no tener que diseñar un edificio basado en la colocación de una antena, eso sería el doble de caro.

El Regidor Suplente Edgar Alvarez, precisa que tenía una posición antes de oírlos, la preocupación era perpetuar una antena antes del Teatro si iba traer algún inconveniente, están trayendo la infraestructura, traerá solo beneficios, puede quedar en estudio, no nos quedara nada, ellos harán los cambios cuando tengan que hacerlo.

El Síndico Propietario Minor Gonzalez, establece que comparte con el Regidor Edgar Alvarez, esto es un Convenio de Cooperación, no nos obliga a pagar o asumir consecuencias, la antena se arma y desarma, es un ganar completamente, están costeadando todo, solo

recibiremos información que estamos ocupando, hasta el próximo año empezaremos con la Licitación para la construcción de un Teatro, ellos en 1 mes tienen la infraestructura colocada.

La Regidora Suplente Elena Gonzalez, afirma que podríamos dividir el tema en 2, primero si el Concejo está dispuesto y le gusta la idea, la segunda parte es cómo hacerlo?, pero debemos responderles algo.

A las 7:00 p.m., finalizó la Sesión Municipal.

Ana Patricia Murillo Delgado
Secretaria Municipal

Arq. Eddie Mendez Ulate
Vice Presidente Municipal