

ACTA DE LA IV SESION ORDINARIA 2010
CONSEJO DELIBERATIVO DEL IMIP
Julio 14 del 2010, 08:30hrs

LIC. FILIBERTO TERRAZAS: En representación del Presidente del Consejo Deliberativo del IMIP y confirmando que existe quórum, da inicio a la sesión, siendo las 08:30horas del día catorce de julio del año dos mil diez, reunidos en la sala Audiovisual del Instituto Municipal de Investigación y Planeación.

ASUNTOS NUMERO UNO Y DOS: Inicia la sesión ordinaria con el punto número uno lectura del orden del día, mismo que pone a consideración de los presentes. Acto seguido solicita la dispensa de la lectura del acta anterior, misma que fue enviada por correo electrónico con anterioridad. Ambos puntos se autorizan por unanimidad.

ASUNTO NÚMERO 3: INFORME DE LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LOS MESES DE MAYO Y JUNIO DEL 2010.

LIC. MATAMOROS: Presenta los estados financieros de los meses de mayo y junio del 2010 y comenta que se hicieron llegar con anterioridad por vía electrónica.

En el balance general acumulado al mes de junio del 2010, comenta el desglose del activo por una suma total de \$14'358,131.00 pesos, y destaca las inversiones que se tienen gracias a las aportaciones de SEDESOL, INDESOL y de CONACYT.

Además hace referencia a las adquisiciones de equipo contemplado para la realización de los proyectos de CONACYT, tales como un equipo de sonido, una grabadora y con recursos del IMIP una refrigeración para el cuarto de sistemas.

ING. SOLIS: Hace la observación que por parte de los Consejeros se autoriza compra de nuevos micrófonos, ya que los existentes no están funcionando.

LIC. MATAMOROS: Menciona en cuanto a los estados de resultados de mayo y junio 2010 que el subsidio municipal está al corriente con la aportación acumulada de \$6'941,000.00 pesos, que corresponde al 50% del ejercicio y que los productos financieros se regresan a las dependencias aportadoras, como la SEDESOL, etc. Además comenta cada uno de los ingresos recibidos y a que proyecto corresponde destacando el caso de la SEDESOL que actualmente se trabaja en proyectos de espacios públicos con una aportación total de \$1'236,000 pesos, se tiene avances y se entregó el 50% de los trabajos convenidos; con el INDESOL se trabaja en Proyecto de intervención social totalmente, se ganó en la convocatoria de apropiación de espacios públicos hace 2 meses aproximadamente; del proyecto dique Oasis Revolución, realizado con Fondo mixto CONACYT, se regresaron \$5,000.00 pesos que no fueron ejercidos, estos

trabajos ya se concluyeron y entregaron. El proyecto de la UACJ, Atlas de Incidentes de Muertes Violenta se entregó en mayo y esta fue la última aportación recibida. Con INDESOL se participa en proyecto de cultura de paz y seguridad ciudadana, ya se recibió el importe total y casi está terminado. Y por último mencionó que del proyecto Numeración y Nomenclatura Urbana con CONACYT se continúan con los trabajos, aunque todavía no se recibe la segunda aportación.

En relación a los egresos ejercidos durante mayo y junio de 2010 mostró también las prestaciones y pagos a los 24 empleados de nomina, los honorarios de profesionistas que colaboran con en los proyectos internos y externos y pagos de plantilla básica de asimilados; así como los gastos generales: teléfonos, placas, seguros, mantenimiento edificio y actividades de difusión.

Presenta el resumen del presupuesto 2010 vs el gasto ejercido a la fecha e incluye en una tabla los proyectos que se están trabajando y pregunta al pleno si hay observaciones o comentarios:

ING. SOLIS: Porque la partida de combustibles aparece con un mínimo de gasto?

LIC. MATAMOROS: La mayoría se carga a los proyectos en que se requieren traslados, como los de CONACYT.

ING. SOLIS: A que corresponde la partida de servicio médico?

LIC. MATAMOROS: Al pago de la póliza de seguro de gastos médicos mayores y menores, que lo pagamos los empleados e IMIP.

LIC. TERRAZAS: Somete a consideración de los presentes el punto número 3 de los estados financieros de mayo-junio del 2010. Se aprueba por unanimidad.

ASUNTO NÚMERO CUATRO: INFORME DE AVANCES DEL PROGRAMA DE TRABAJO DE MAYO - JUNIO 2010

ING. DIAZ: Da la bienvenida al Ing. Acosta del Val, quien viene en representación del Alcalde, al Ing. Aguirre Carrete, como Director General de Desarrollo Social y al CP. Héctor Domínguez en representación de la Tesorería.

ARQ. GARCIA: Informa de los trabajos realizados en la Coordinación de Planes y Programas, presenta el Plan Estratégico Comunitario en la colonia el Papalote, que se entregó en el mes de mayo, en el programa de mejoramiento barrial se está trabajando en la Col. Manuel J. Clouthier, programa que año con año se viene realizando con recursos de SEDESOL y en este año se pudo incorporar dentro de la Estrategia Todos Somos Juárez, y al mismo tiempo se está haciendo el acompañamiento social para la validación del proyecto arquitectónico urbano para la rehabilitación de este parque. Se tiene un avance del 75% y se concluyó el programa de mejoramiento barrial, donde se realizaron talleres, entrevistas y se terminó de aplicar la encuesta censal. Quedando pendiente la jerarquización de necesidades de la colonia por parte de los habitantes.

En el primer proyecto de INDESOL, se propuso trabajar en espacios públicos de tres colonias como las Gladiolas y Francisco Villarreal, en donde las necesidades principales son alumbrado y forestación, mantenimiento y atender la vandalización. Estos proyectos se concluirán para el mes de diciembre.

Otro proyecto apoyado con recursos de INDESOL, es apropiación de espacios públicos en la Manuel J. Clouthier en donde se están programando talleres de capacitación para la comunidad, como el de adicciones, violencia intrafamiliar, cultura de paz, se iniciarán actividades a finales de junio.

Informa que finalmente se tiene la publicación en el periódico oficial del estado el 26 de junio del presente, de la actualización del Plan de Desarrollo Urbano, para su aplicación por parte de la Dirección General de Desarrollo Urbano.

ARQ. MARTINEZ: Comenta de los trabajos de la Coordinación de Diseño Urbano y Equipamiento; Se participo en la convocatoria del Fondo Mixto CONACTY, para el proyecto ejecutivo de la ruta troncal II del transporte semimasivo, den el tramo de la avenida Tecnológico al Aeropuerto, se está en espera de los resultados; en la estrategia "Todos Somos Juárez" se trabaja en 9 proyectos: Proyecto cancha femenil en la colonia Plutarco E. Calles, con infraestructura como: juegos deportivos, espacios de estar, bancas, mobiliario urbano y la iluminación ya la obra está en proceso, incluye muros de contención y solución pluvial para evitar el riesgo por derrumbes y deslaves. Proyecto del Parque Oasis Revolución, integrando un espacio totalmente deportivo con 2 canchas de basquetbol de usos múltiples, espacios para patinetas, cancha de futbol infantil, trota pista, estacionamiento y la canalización en esta sección del arroyo con conexiones pluviales para evitar inundaciones dentro del parque. Proyecto parque Clouthier que incluye además de del espacio deportivo el proyecto integral piloto de peatonalización. Proyecto en colonia Plutarco Elías Calles (Plutarco alta), se está complementando con otra cancha de futbol con pasto sintético, juegos infantiles y su vegetación, además se plantea una biblioteca a futuro.

Otro proyecto en proceso de elaboración es en el Parque Revolución, con rescate del espacio e integrando juegos infantiles, talleres, áreas de estar, y redimir los puntos oscuros en cuanto al tema de la violencia. Presenta propuestas de integración de las zonas, de los paraderos y solución pluvial.

Se apoyó a SEDESOL en levantamientos topográficos y anteproyectos de algunos centros comunitarios, no logrando realizar el convenio.

Se apoyo al DIF Municipal, con el anteproyecto del adulto mayor, quienes están gestionando el financiamiento y la búsqueda de suelo para su construcción. Informa del bosquejo para el proyecto de un Zoológico para la ciudad.

ING. SOLIS: Llama la atención que en el parque revolución existen unos picaderos, todo mundo sabemos ¿Y la autoridad?

ARQ. MARTINEZ: Como resultado de los recorridos se hizo una recomendación y se informó a las partes correspondientes.

ING. SALCIDO: Presenta los trabajos de la Coordinación de Movilidad e Infraestructura: En el monitoreo de la movilidad urbana se instalan estaciones maestras durante una semana y así se obtiene información de máxima demanda, a lo largo de todo el día. Además se hace en vialidades, los aforos de movimientos direccionales para obtener información y hacer mejoramiento en cruces en función del volumen de tráfico que tienen, los aforos son por semana las 24 horas del día (muestra gráficas y tablas que se obtienen de estos aparatos).

Se está trabajando en la adecuación geométrica de algunas intersecciones como el bulevar Manuel Talamás Camandari y bulevar Independencia, donde se construyó un paso a desnivel y los movimientos direccionales quedaron muy conflictivos, se propone un proyecto geométrico que solucione este problema considerando la oportunidad de una glorieta en la parte de abajo para los movimientos direccionales. En avenida Heroico Colegio Militar y Malecón, se requiere solucionar la continuidad y el tráfico vehicular no se interrumpa, sobre todo en la vía de acceso a Estados Unidos, aquí es donde posiblemente se utilice la parte baja del puente para dar continuidad al movimiento de frente.

En lo referente a la ruta troncal I, se trabajó además del proyecto ejecutivo, en hacer el estudio de factibilidad y el de impacto vial y ambiental. La administración municipal está terminando la instalación de paraderos y señalamiento en el bulevar Zaragoza y Eje vial Juan Gabriel.

ING. SOLIS: ¿A que se le llama exclusividad?

ING. SALCIDO: En estas rutas troncales se pretende que el transporte público tenga un carril dedicado exclusivamente al transporte público. Además se tiene proyectado en una segunda etapa que los paraderos cuenten con otro carril para el rebase de la otra unidad de transporte público que circularía por ahí.

En el Eje vial Juan Gabriel se está dedicando un carril exclusivamente al transporte y los tiempos de recorrido se reducen.

ING. SANCHEZ: Para dar esa exclusividad ¿se pondrían barreras físicas?

ING. SALCIDO: Lo que se está proponiendo en el bulevar Zaragoza, que exista una serie de vialetones a los lados del carril, para evitar que los vehículos particulares lo invadan.

Cuando hay el espacio suficiente se coloca un paradero en un sentido y del otro a la par, cuando hay un espacio angosto tenemos que desfazar los paraderos para tenerlos en la parte central.

En proyectos pluviales, se termino la adecuación en el arroyo del Indio, de los vasos Aztlán y del Indio, toda esta agua del arroyo del Indio históricamente inunda todo el asentamiento de Tierra y Libertad, brinca la Plutarco Elías calles e inunda el Infonavit Casas Grandes, esto se va a regular en gran parte con estos vasos, actualmente por parte de la Dirección General de Obras Públicas se está construyendo la canalización del arroyo del Indio del Eje vial Juan Gabriel hasta la Acequia del Pueblo.

ING. SOLIS: Si la acequia del Pueblo lleva agua, mas aparte la que van ingresar, ¿Como le van hacer?

ING. SALCIDO: Esta acequia está en desuso desde hace aproximadamente 5 años. Muestra grafico con explicación del funcionamiento de la estructura de distribución hacia el vaso Aztlán y al arroyo del indio.

A continuación explica el proyecto ejecutivo y el funcionamiento del vaso de regulación del Vaso Oasis Revolución, el cual regula el escurrimiento del arroyo El Jarudo.

Conexión del Dren 2-A al rio Bravo, el dren 2-A es el colector principal pluvial de toda la Ciudad en el cual actualmente CNA está trabajando en el cruce con el bulevar Manuel Gómez Morín, Ramón Rayón y Libramiento Independencia, se está haciendo la modificación del proyecto debido a observaciones de CILA, que pidieron no se afectara la estructura en desuso denominada presa RIVERSIDE.

Se continúa trabajando con el proyecto de 12 zonas inundables en la red vial primaria de la ciudad, aquí se utilizó el sistema LIDAR para trabajar y procesar con precisión estas zonas inundables, se están realizando los proyectos a nivel ejecutivo para entregarlos a CONACYT y que Obras Públicas ejecute las obras.

ARQ CLARKE: Al principio de su presentación, en el cruce de bulevar Manuel Talamás Camandari, hay problemas, ¿por qué no se previó desde un principio?

ING. SALCIDO: El IMIP trabajó en la solución de esta intersección y se hizo llegar a Obras Publicas de la Frontera, de acuerdo al PDU es un cruce de acceso controlado y debe resolverse a desnivel. Sin embargo Gobierno del Estado traía la idea de generar este libramiento dándole prioridad a lo que es el Libramiento Independencia.

ARQ. CLARKE: Por eso es mi pregunta, porque no se hizo caso del proyecto.

LIC. MORALES: Informa de la Coordinación de Geoestadística e Informática: Presenta la actualización del mapa interactivo de Juárez a través de internet; se han actualizado en campo 23 colonias y 10 condominios con un total de 12,572 números domiciliarios para el Proyecto de Nomenclatura y Numeración Urbana.

Se trabajo en el Mapa para la ruta Paisano. Se actualizaron las diferentes capas del sistema de información geográfica municipal y encontrando una disminución de 9 sucursales de tiendas de conveniencia Del Río.

Se realizó trabajo de campo con la actualización de los Monumentos ubicando a 110. Presenta la carta urbana a través de internet para un fácil manejo y consulta para el usuario.

Comenta que se realizó un Diagnóstico Espacial de Incidentes Viales, tomando como patrón el Diagnóstico del DF para el año 2006, con aportación del CENAPRA, trabajaron conjuntamente IMIP y la Dirección General de Tránsito

Municipal, para ubicar espacialmente los accidentes con información del 2007 y 2008.

Se concluyó Proyecto de Estadística y Georreferenciación de Muertes Violentas y Accidentales 2008 y 2009; se registraron 1759 muertes violentas en el 2008 y en el 2009 2597 muertes violentas.

Actualización del banco de información Estadística “Radiografía Socioeconómica 2009, así comenzó 2010”, en 3 semanas se entrega la información económica, social y demográfica hasta el 2009, con diferentes capas actualizadas.

En el área de sistemas se dio mantenimiento a 20 equipos de cómputo; en el área de Información y Ventas se atendieron 239 personas de las cuales en 197 se concretó alguna venta; en el área de Diseño Gráfico se apoyó a diferentes actividades del IMIP como: Folletos, boletines, poster, trípticos y manejo de diferentes documentos como el PDU, el Atlas de Incidentes Viales, la Georreferenciación de Muertes Violentas o la Radiografía Socioeconómica.

ARQ. CEDILLO: De la presentación del Diagnostico Espacial de Incidentes Viales, presenta los 8 sectores en la que está dividida la Ciudad, la densidad que se mide es por manzanas?

LIC. MORALES: Por km², lo hicimos de esa forma para podernos comparar con el DF, de hecho nos sirvió de patrón para realizarlo en otras Ciudades.

LIC. TERRAZAS: Somete a consideración de los presentes el punto número 4 con los avances del Programa de Trabajo de los meses de mayo y junio 2010. Se aprueban por unanimidad.

ASUNTO NÚMERO CINCO: PRESENTACION DEL ATLAS DE INCIDENTES VIALES EN CD JUAREZ.

LIC. MORALES: Hace la presentación correspondiente.

ING. LOPEZ: Que lastima que en la Ciudad no hayamos podido tener el control de tanto vehículo circulando sin placas, a lo mejor pudiera distorsionar un poquito este estudio esperemos que no, felicita al Lic. Morales y en seguimiento al comentario del Arq. Cedillo, nos sirve para proyectar donde debe haber pasos a desnivel, donde seguridad pública debe tener más control, es muy interesante este estudio.

ING. REY SOLIS: Comenta que le gustaría que se hiciera una invitación a la Dirección de Tránsito para analizar el estudio.

ING. DIAZ: Este estudio se hizo para ellos, es decir el insumo va directo a tránsito, para que tomen las medidas correspondientes, el estudio se realizó con apoyo de la Secretaria de Salud a través del CENAPRA.

LIC. MORALES: Comenta que se está viendo la posibilidad de conseguir los recursos para mandar hacer la encuadernación del documento que consta de 170 páginas, sería encuadernado con material de calidad y hacerlo llegar a las dependencias y personas interesadas.

LIC. TERRAZAS: ASUNTO NÚMERO SEIS, ASUNTOS GENERALES

LIC. MATAMOROS: Presenta listado de equipo para dar de baja y solicita autorización; de la reunión pasada quedó pendiente el equipo para donación y del equipo autorizado para baja, ya se llevó el procedimiento bajo supervisión de personal de auditoría, solicita la autorización al Consejo.

LIC. TERRAZAS: Lo somete a consideración del Consejo, se autoriza por unanimidad.

ING. DIAZ: Informa sobre la organización de festejos del XV aniversario del IMIP.

- Presentación de Santiago de Chile, solicita mostrarla en la próxima reunión del Consejo.
- Avances en el proceso de entrega de recepción, solicita presentarlo en la siguiente sesión.

ING. REY SOLIS: Entrega de recepción ¿de qué?

ING. DIAZ: Con el nuevo procedimiento implementado por la administración municipal, nos incluyeron a los organismos descentralizados en este proceso.

LIC. TERRAZAS: Somete a consideración de los presentes estos dos puntos generales, se aprueban por unanimidad.

ING. DIAZ: Referente a la próxima sesión del Consejo Deliberativo, que está programada para el miércoles 15 de septiembre, solicita cambiar la fecha por las fiestas patrias del bicentenario, para el miércoles 22 de septiembre, somete a consideración de los presentes.; lo aprueban por unanimidad.

LIC. TERRAZAS: No habiendo otro asunto que atender y siendo las 10:40am se da por terminada la sesión

**LIC. FILIBERTO TERRAZAS PADILLA
REPRESENTANTE DEL PRESIDENTE MUNICIPAL Y
PRESIDENTE DEL CONSEJO DELIBERATIVO DEL IMIP**