

---- ACTA NÚMERO UNO SESIÓN ORDINARIA DE LA COMISIÓN PERMANENTE DE COPLAM, DEL H. AYUNTAMIENTO DE CABORCA, SONORA. -----

----- EN LA CIUDAD DE HEROICA CABORCA, SONORA, SIENDO EL DÍA MIERCOLES 23 DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO, SE REUNIERON EN LA SALA DE CABILDO DE ESTE HONORABLE AYUNTAMIENTO, LIC. JOSÉ GUADALUPE QUIJADA MARCIAL TITULAR DEL ÓRGANO DE CONTROL Y EVALUACIÓN GUBERNAMENTAL, LCI. IVÁN SAÚL MENDOZA YESCAS TESORERO MUNICIPAL, ING. PABLO ANTONIO ARRIZON PADILLA DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS, C.P. JESÚS DANIEL ZAVALA SEGURA DIRECTOR DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA, C. JORGE LUIS MÉNDEZ HERNÁNDEZ EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQ. MIGDALIA DEL CARMEN LEMAS PESQUEIRA COORDINADORA DE CMCOP, LIC. CARLOS ALBERTO QUIJADA MARCIAL DIRECTOR DE DESARROLLO SOCIAL, ING. FRANCISCO ARSENIO RAMÍREZ CORRALES EN REPRESENTACIÓN DE ÉL ING. MARIO ENRIQUE LÓPEZ ESPINOZA DIRECTOR DEL ORGANISMO OPERADOR MUNICIPAL DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO Y L.A.P. MIREYA SOLORIO ESPARZA ENCARGADA DE PLANEACIÓN MUNICIPAL, QUIEN CONDUCE LA PRESENTE REUNIÓN; Y COMO REPRESENTANTE DEL SECTOR SOCIAL Y PRIVADO, ING. FRANCISCO MARTÍNEZ APARICIO E ING. ALEJANDRO VARGAS PÉREZ; REUNIDOS TODOS Y CON EL OBJETO DE CELEBRAR SESIÓN CON CARÁCTER ORDINARIO Y PÚBLICO PARA EL DESAHOGO DEL SIGUIENTE: -----

ORDEN DEL DÍA:

1. LISTA DE ASISTENCIA.
2. DECLARACIÓN DEL QUORUM LEGAL.
3. INICIO DE LA SESIÓN.
4. INFORME DE OOMAPAS.
5. INFORME DE OBRAS DE OBRAS PÚBLICAS.
6. ASUNTOS GENERALES.
7. CLAUSURA DE SESIÓN.

---- UNA VEZ PASADA LISTA DE PRESENTES POR PARTE DE LA ENCARGADA DE PLANEACIÓN, L.A.P MIREYA SOLORIO ESPARZA, Y OBTENIENDO LA MAYORÍA DE LAS ASISTENCIAS, Y ASÍ COMPROBANDO LA EXISTENCIA DE QUÓRUM LEGAL, DECLARA EL MISMO PARA INMEDIATAMENTE DESPUÉS PROCEDER A DAR CUMPLIMIENTO AL TERCER PUNTO DEL ORDEN DEL DÍA "INICIO DE LA SESIÓN"; REALIZÁNDOSE A LAS ONCE HORAS CON NUEVE MINUTOS DEL DÍA 23 DE OCTUBRE DEL 2024. -----

---- COMO PUNTO NUMERO CUATRO DEL ORDEN DEL DÍA, "INFORME DE OOMAPAS" -----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Arsenio Ramírez Corrales y dice: Buenos días, empezando con las obras programadas del 2021 al 2024 de Oomapas Caborca, en la obra número uno tenemos la rehabilitación de red hidráulica y tomas domiciliarias para mejorar el abastecimiento de agua potable en el sector alto de la colonia Industrial, entre avenidas Durango y Sonora y entre calles 8 y 10 en la ciudad de Caborca, con un presupuesto de \$1'155,709.14 MN, con 1,400 metros lineales en metas, ya está contratada la obra, ahorita traemos un progreso financiero del 30% que es el anticipo y de progreso físico el 15%, ya empezamos con la obra ustedes la podrán ver entre el bulevar de la 8 y calle 10, ya empezamos por la Jalisco, ya tenemos abierta la zanja, y por la 9 entre la Durango y Veracruz también ya está la zanja hecha, ahí tenemos material tipo C, lo bueno es que como es relleno si la hemos podido sacar con la retroexcavadora, utilizamos normalmente

una cuchara de 70 cm de ancho y utilizamos ahorita una más angosta de 40 cm ancho y con los riplex y con el mismo peso de la retro, como es menos área genera más peso la retro, le deja caer todas las toneladas al material para poder levantarlo, tenemos buen avance ahorita, ya vamos a empezar a tapar la zanja de un lado y estamos viendo hay nada más otros temas que es el desfile del 20 de noviembre que pasa por ahí mismo por el bulevar de la 8, para ver si movemos el desfile o dejamos para lo último la parte del bulevar, o dejar una parte en circulación por un lado del bulevar, esta obra está interesante, es un cambio de obra que teníamos, si ustedes ven en sesiones pasadas era una rehabilitación igual de red hidráulica en bulevar Manuel J. Clouthier la calle 5, igual era de \$1'040,000.00 MN la traíamos presupuestada y la cambiamos debido que se hicieron unos trabajos ahí y para no afectar esos trabajos, decidimos cambiarla a un sector que nos afecta muchísimo en bacheo y obras públicas, y a nosotros Oomapas con muchas fugas, debido a que ya hicimos una primera etapa, el rebombeo que es cuando aumentamos presión, antes no llegaba agua a estas casas, por lo mismo, la tubería seca es la que más se afecta, entonces estamos ya cambiando toda la primera parte para tener libre toda la Colonia Industrial, seguimos con la obra numero dos que es la ampliación de red hidráulica en la calle 36 entre Santa Bárbara y Santa Eva, hasta la calle 35, colonia Santa Cecilia, con un presupuesto de \$86,291.79 MN, son 136 metros lineales, el progreso físico y financiero es del 100% y los habitantes beneficiados son 45, la siguiente obra número tres es la rehabilitación de red hidráulica y tomas domiciliarias en callejón A entre calles 8 y 10, callejón B entre calles 9 y 10 y en callejón Kino entre avenidas K y N, en la colonia Centro, con un presupuesto de \$533,481.06 MN, con 604 metros lineales, financiero tenemos el 70% y en progreso físico del 100%, nomás falta finiquitar y el bacheo, donde abrimos en el callejón Kino y en el callejón A y cruceo con calle 9, ahí el proyecto que traemos de rehabilitación es de agua, más adelante les presento el de drenaje y más adelante sería trabajar con pavimentación, seguimos con la obra número 4 es la ampliación de red de drenaje sanitario, colector en avenida Santa Cecilia entre calles 44 y 45, atarjea en calle 45 entre avenida santa Ramona y avenida Del Carmen y la construcción de pozos de visita, en la colonia Palo Verde, con un presupuesto de \$926,377.00 MN, están tanto físico como financieramente al 100%, obra número 5, es la ampliación de red de drenaje sanitario y la construcción de pozos de visita en la calle 36 entre Santa Bárbara y Santa Eva, hasta la calle 35, en la colonia Santa Cecilia, con una presupuesto de \$168,467.02 MN, está al 100% físicamente y financieramente, obra número 6 rehabilitación de red de drenaje sanitario y descargas domiciliarias en avenida H, entre calles 7 y 8, de la colonia Centro, con un presupuesto de \$271,203.95 MN, la obra ya está terminada, obra número 7 es la rehabilitación de la red de drenaje sanitario y descargas domiciliarias en la calle 9 entre avenidas K y L, en la colonia Centro, con un presupuesto de \$179,257.69 MN, esta obra ya está terminada al 100%, esta obra les comento es por la calle 9 entre avenida K y L, y hemos estado teniendo problemas en la avenida K entre 8 y 9, y entre 9 y 10, entonces que es lo que pasa, que vamos rehabilitando el drenaje y el problema se nos va moviendo para otro lados, entonces ahí lo vamos siguiendo hasta que ya no tengamos problemas con el drenaje, seguimos con la obra número 8, rehabilitación de red de drenaje sanitario y descargas domiciliarias, en calles 9 y 10 entre avenidas Oriente y García Morales, en avenida General Pesqueira y García Morales entre calles 9 y 10 con la construcción de pozos de visita, en la colonia Pagasa, con un presupuesto de \$1'173,000.00 MN, 736 metros lineales, esta obra también ya está terminada, esta obra viene siendo en la Pagasa, tuvimos ahí material tipo C como les comente, ahí rehabilitamos y ampliamos un pedazo, esta obra nos la pidieron cuando estábamos en reuniones con los vecinos, la gente muy contenta, al principio estaban enojados por el polvo pero nos echaron la mano con una raspada y una regada y están más que felices, y les comentábamos que tuvimos un problemita ahí por lo mismo que hay plancha en el cerro las casas las desplantan desde la piedra, a la hora que nosotros estábamos con el roto martillo, quebramos la plancha y le estaba pegando a los cimientos, entonces optamos por darle menos de excavación y encofrar ciertas partes del tubo para no afectar las casas que no están muy bien cimentadas, más que nada, seguimos con los callejones con el drenaje, hace rato les comentaba que en los callejones era el agua, esta es la rehabilitación de red










de drenaje sanitario y tomas domiciliarias en callejón A entre calles 8 y 10, callejón B entre calles 9 y 10, y callejón Kino entre avenidas K y N, en la colonia Centro, con un presupuesto de \$780,988.86 MN, 697 metros lineales, esta obra ya está terminada, nomás falta finiquitarla, tenemos el 70% del avance financiero, tenemos calculados en habitantes beneficiados 260 habitantes, aquí también tenemos cajas de válvulas, ahí ya se sectorizo en el callejón Kino por si llegamos a tener algún problema más adelante 15 o 20 años más, vamos a poder regular válvulas y trabajar mejor aparte de tener un mejor control en la red hidráulica, siguiendo con la ampliación de la red de drenaje sanitario y la construcción de pozos de visita en avenida 6 de Abril entre calles 38 y 40 y calle 40 entre 6 de abril y avenida C, colonia San Ángel, obra presupuestada en \$322,999.98 MN, 342 metros lineales, obra que ya está terminada al 100% física y financieramente la siguiente obra es la construcción de drenaje pluvial en avenida B, entre calles Cuarta de los Jardines y Acacia, hasta arroyo de avenida A, en colonia Luz de Oriente, con una presupuestado de \$1'095,079.38 MN, son 49990 metros lineales de tubería de 16", no es un drenaje es una tarjea para evacuar aguas de lluvias, un drenaje pluvial en una alcantarilla que tenemos ahí, una parrilla que está ahí en la avenida cuarta de los jardines, esto ya lo habíamos comentado que cuando llueve se junta agua en esta ubicación y ahorita que ya se estaba rehabilitando la calzada pues teníamos ese problema que cuando llovía por ahí era por donde transitaba la gente, es todo, ¿alguna pregunta o alguna duda?, ahorita estamos trabajando con obras, para el año 2025, ahorita estamos a tiempo por si tienen alguna petición, sugerencia, o algún proyecto que traigan en mente, o que digan sabes que en este punto podríamos mejorar en esto, estamos abiertos, ahorita hay presupuestos con peticiones de juntas de vecinos, igual estamos checando con operaciones que son los que nos dicen sabes que aquí es donde está más tapado, o aquí es donde están las fugas, así como tenemos el sector alto de la Industrial, que pueden haber visto mucho bacheo en el bulevar de la 8 pero si no le subo la presión no le llega agua a la gente que vive arriba por eso es que es tan alta la presión ahí.-----

----- **PUNTO NÚMERO CINCO DEL ORDEN DEL DÍA, "INFORME DE OBRAS DE OBRAS PÚBLICAS".**-----

----- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Buenos días, empezamos con las obras en proceso por recursos de FAISMUN, primera obra en proceso es la pavimentación con carpeta asfáltica y concreto hidráulico de la Avenida X entre la calle 7 y la calle 5, de la colonia Industrial, con una inversión de \$3'668,605.55 MN, esta obra va en un avance financiero del 30% y en el avance físico debe de llevar ya el 60%, de agua y drenaje nos falta ligar nomas la 5, ya están trabajando entre 6 y 7 ya para preparar guarniciones, ya va a empezar a agarrar forma la calle, siguiente obra es la segunda etapa de construcción de 12 baños entre la costa y Caborca, con una inversión de \$925,969.30 MN, esta obra va en un avance financiero del 70% y un avance físico más o menos del 80%, la siguiente también por FAISMUN es la segunda etapa de construcción de 12 cuartos en la costa y en la ciudad de Caborca, con una inversión de \$1'033,748.76 MN, esta obra va en un avance financiero del 70% y un avance físico del 80%, una obra que se está iniciando el día de ayer se entregó anticipo también por FAISMUN, es la pavimentación con carpeta asfáltica de la calle 9 entre las avenidas antimonio y W, colonia Industrial, con una inversión de \$968,954.23 MN, esta obra va en un avance financiero del 30% solo se ha dado el anticipo y un avance físico del 20%, ya andan rellenando las zanjas del agua y en este caso el drenaje ya lo había hecho Oomapas, va a salir bastante rápido la obra y otra obra que traemos con recursos propios es la fabricación e instalación de tinaco elevado para el ejido Cerro Blanco, con una inversión de \$286,934.40 MN, esta obra va en un avance financiero del 60% y físico del 70%, yo creo que esta semana o la siguiente ya andamos sugeriencias o algo son estamos trabajando con el presupuesto del siguiente año, por si tienen sugerencias o algo son bien recibidas, el año pasado se hizo la 16, la Santa Cecilia y una parte de la Primera, el pedacito que queda este año se va a hacer con REPUBE, ya está autorizado, nomás falta que bajen el

dinero, en la primera Omapas va empezar con la rehabilitación de 3 cuadras de agua y drenaje y nosotros vamos a hacer concreto, de ahí nos vamos a encargar nosotros, son 3 cuadras de la N hasta la Q más o menos, ya nos va a quedar más poquito para terminar el pedazo más feo, traemos pavimentación también en la industrial, traemos también para la Niños Héroes, el viernes es el fallo de la licitación y el lunes empezamos con el contrato.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Sabes que tramo falta por bachear, por la N y la 8, y hay que ver lo que traemos arrastrando de las vías.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: De hecho ahorita estamos en gestiones de la primera hasta la Durango, está el aeródromo también pendiente, pero son puras gestiones hasta ahorita, y la Durango desde la 13 que creo que es donde termina hasta la Jesús María Méndez, pero esas ya vendrían del recurso federal, se supone que alguna de las 3 nos van a dejar, estábamos viendo lo de los puentes, pero en realidad de los proyectos que hay ninguno es viable nomas fue movimiento de dinero ahí, entonces se tiene que volver a hacer todo desde cero.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: ¿Que necesitamos o como nos ponemos de acuerdo?-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Para empezar, tiene que ser de la mano con un ingeniero que trabaje con SCT que sepa todas las normativas, no puede ser una empresa externa para que pueda caminar el proyecto.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Yo voy a ir a Hermosillo, y voy a pedir una reunión en el SCT y ya que te arranques tu o el presidente o alguien.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: No es algo que se va a hacer en un año, pero se tiene que iniciar y hacer un proyecto bien hecho, hay dos proyectos del 2010 y no me acuerdo cual era el otro, era más viejo todavía, uno era por la Quiroz y Mora que era un cruce inferior, pero es imposible en si por el puro derecho de vía ya queda bloqueado y había otro que era un proyecto de hacer carriles alternos al lado de la vía pero también no te van a dejar por derecho de la vía, esos son los dos proyectos que se tienen hay que hacer un nuevo completamente y yo creo que nos estaríamos yendo de la Quiroz hasta la Aviación en opciones nomas, de aquí hacia la Mártires está muy difícil el asunto.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Necesitamos darle seguimiento, ver primero con SCT.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Si, ver un proyecto que cumpla al 100% con SCT y de ahí te vas a México o ellos te apoyan, creo que te ayudan hasta a gestionarlos, pero primero lo aprueba la SCT y FERROMEX.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Pues los que viven para allá, de verdad, a las 7 de la mañana, a las 8 de la mañana, a las 2 de la tarde a las 7 de la tarde, está por la P, por la N, por la Quiroz, por la Aviación, de verdad.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Mas los accidentes, fuera del tráfico, también los accidentes que nos siguen causando.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: De verdad, se está saturando

mucho y muchos accidentes.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Sí, es totalmente necesario, pero bien complicado, si te vas a inversiones de perdida unos \$40'000,000.00 MN, lo que es la construcción del puente, desde ahí ya andamos batallando para lograrlo, pero ahorita es hacer el proyecto que cumpla con todo y de ahí buscar la manera, lo mejor sería sacar la vía pero es casi imposible, están invirtiendo más en las vías de Nogales, ya nos hubieran sacado de la bronca.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Es un tema que le atañe yo creo a este consejo, porque es un problema ahorita ya a largo plazo va a ser un desastre.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Por nuestra parte en avances es todo y ahorita es fecha para proponer porque es cuando se hacen los presupuestos, se pueden meter en el presupuesto del siguiente año, y ya viéndolo ya con todos aquí, con el presidente, el tesorero, pero lo que es el COPLAM para esto es y estamos aquí para escuchar cualquier propuesta obviamente, ya depende de los montos o lo que se proponga.-----

Con los montos que es lo que más nos rige, por decir en la primera que fueron dos calles decir sabes que fueron dos calles sin embargo metemos agua y drenaje a una tercera calle junto con obras públicas y así vamos aumentando también.-----

---- Continúa el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla diciendo: Una obra que se me pasó una obra que está por iniciar también, una disculpa, es la pavimentación con carpeta asfáltica de la calle Aguascalientes entre avenidas Escuadrón 201 y Francisco Sarabia de la colonia Aviación, también para cerrar con FAISMUN, y posiblemente nos quede un poco para meter ahí en la Agronómica, hay un circuito que dejamos entre la cuarta sur, si nos sobra la vamos a usar en pavimentación.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Cambiando un poquito de tema, el tema de revisar los semáforos ¿no tienen un programa?, para agilizar un poquito el tráfico, hacer esos pares viales que eran la P y la N.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Los que están ahí sin usarse se tiene que hacer el trabajo de cableado y todo, ya se robaron todo lo que tengo entendido, pero se tienen que traer unas personas que se especialicen en eso y es una inversión ahí que tenemos pendiente.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: No sé a lo mejor ustedes ahí como internos son sé cuál sea los pasos a seguir, pero ir viendo aun futuro, yo sé que hay muchas necesidades a corto plazo, calles y baches, pero si vale la pena darle un poquito de seguimiento al tema de las vialidades de Caborca, en realidad es un caos y luego la Coppel, van a poner una Coppel donde esta radio Palacios, si ponen la Coppel ahí imagínate el tráfico como se va a hacer para bajar de ahí de la internacional, si de por si es un caos, imagínate un establecimiento de ese tipo.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Creo que no va a ser algo de ese tipo.-----

---- Hace uso de la voz el C.P. Jesús Daniel Zavala segura y dice: Pero si es muy importante ese crucero, ¿unos semáforos no quedarían bien?-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Claro que si quedaría, pero

vuelvo a lo mismo, para que te lo permitan es una carretera federal, tú no puedes llegar como municipio y poner.-----

---- Hace uso de la voz el C.P. Jesús Daniel Zavala segura y dice: Sería bueno buscar eso, porque ahí está el Cobach, Secundaria, Universidad.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Sería bueno, aunque cuando pasó lo del accidente de la muchachita, se hizo solicitud y todo, y no se ha hecho nada porque no dan autorización de la carretera.-----

---- Hace uso de la voz el C.P. Jesús Daniel Zavala segura y dice: Esa es muy importante y la de la entrada a Pitiquito que ahí esta otra primaria, a mí se me hacen muy importantes porque están las escuelas y están las colonias, llegan al casco urbano y tienen que bajar la velocidad, porque si la SCT yo entiendo, pero me imagino que hay que buscar la manera de exigirlo como autoridades municipales, porque van a seguir los accidentes y van a seguir los problemas, llegas a cualquier ciudad y tienes que bajar la velocidad, por ejemplo, en la Sonora y Obregón, llegan y frenan los camiones aquí en la funeraria Carrillo, ahí está otro que en mi punto de vista es necesario, son cosas que digo yo, ahorita que estamos en esto irlo viendo, es cultural, tenemos que ir educando a la gente, por ejemplo, de que hay semáforo tienes que ir frenando o algún preventivo o algo, mi punto de vista es que esos tres semáforos urgen en Caborca.-----

---- Hace uso de la voz el Ing. Pablo Antonio Arrizon Padilla y dice: Hay que traer a los buenos de los semáforos y que nos coticen.-----

---- Hace uso de la voz el C.P. Jesús Daniel Zavala segura y dice: Invitar al delegado algún día que vaya a Peñasco, que por nosotros no quede.-----

---- Toma la palabra el L.A.P. Mireya Solorio Esparza y dice: Hay un encargado de la SCT que está dentro del comité, pero casi no viene.-----

---- Hace uso de la palabra el C. Carlos Alonso Rivera Ruiz diciendo.- un comentario nomas, se han acercado a Seguridad Publica tanto al área de informática como a las personas que andaban poniendo las cámaras, un muchacho que estaba involucrado en lo del C5 anteriormente y dijo que querían echar a andar los semáforos, pero que necesitaban que los ayudaran.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Arsenio Ramírez Corrales y dice: El tema del tráfico es primordial porque pierden mínimo media hora.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Y media hora aquí en Caborca es un mundo, para cruzar la 10, para cruzar la 8, hasta la 5 se desfoga un poquito.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Arsenio Ramírez Corrales y dice: En la mañana los que agarramos la Quiroz para venir para acá ya desde la Bodega Aurrera ya frenas y te vienes a vuelta de rueda, tienes que salir a las 7:25, 7:30 para que no agarres el tráfico, si sales a las 7:40 ya llegas aquí a las 8:10.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Igual se tendría que hacer un programa más amplio, concientizar al uso de las bicicletas, al transporte colectivo, ahorita que hay transporte colectivo a lo mejor dale un poco más de publicidad por parte del ayuntamiento, decir, traemos tantas líneas y cuesta tanto, utilícenlo, quitarle un poquito a los carros, Caborca sigue siendo un pueblo pequeño.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Arsenio Ramírez Corrales y dice: Es que también eso de cambiar el sentido de las calles, la gente no va a estar de acuerdo faltan muchos años para que Caborca lo pueda aplicar como debe de ser.-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Si es algo que les pediría que lo tomen en cuenta ustedes como ayuntamiento y a ver que hacemos en conjunto.-----

---- **COMO PUNTO NUMERO SEIS DE ACUERDO AL ORDEN DEL DÍA, "ASUNTOS GENERALES"**.-----

---- Toma la palabra el L.A.P. Mireya Solorio Esparza y dice: En asuntos generales estaríamos con CMCOP.-----

---- Toma la palabra el C. Jorge Luis Méndez Hernández y dice: En este recurso 2024 fueron asignadas para Caborca 19 obras de las cuales llevo recurso de 13 que son las que están en proceso, la primera es la rehabilitación de instalación eléctrica en museo histórico y etnográfico con un costo de \$175,712.00 MN, con un avance físico del 40% y financiero del 30%, la siguiente es la construcción de cocina-comedor en iglesia de Dios en México, con un costo de \$334,683.58 MN, con un avance del 100% y 98% financiero, está por la calle 42 y la José María Leyva, en la colonia Santa Cecilia, la tercera es la instalación de pasto sintético en campo de futbol, en la unidad deportiva profesor Eduardo Gómez, se hizo mitad CMCOP y mitad Ayuntamiento, esa tiene rato que está terminada físico y financiero con el 58%, la siguiente es la instalación de pasto sintético en cancha de futbol rápido en parque la 30, este lleva un avance físico del 80 y un avance financiero del 58, la siguiente es la construcción de bodega en Jardín de Niños Telesforo López, con un avance financiero y físico del 100%, la que sigue es la construcción de cancha multifuncional en parque Público, en Palma Dorada, lleva un avance físico de 83 y financiero igual de 83, la siguiente es construcción de cancha multifuncional en parque Bicentenario, con un avance físico del 25 y financiero del 44, la siguiente es construcción de cancha multifuncional en parque público en Fraccionamiento Misioneros, con un 25 físico y 42 financiero, la siguientes es la construcción de piso de concreto en tejaban del instituto de capacitación para el trabajo del Estado de Sonora, ICATSON, con 28 físico y 48 financiero, la que sigue es construcción en cancha multifuncional en la escuela Luis Donald Colosio, con un 25 físico y 46 financiero, el que sigue es la iluminación de campo de beisbol Héroes de Caborca, con una avance financiero del 30 y físico también con un 30, la que sigue es construcción de cerco perimetral en escuela primaria Rubén Navarro, en Puerto Lobos, esa ya está terminada completamente, ¿esa como quedo, como quedo la gente?-----

---- Toma la palabra el Ing. Francisco Martínez Aparicio y dice: Quedo muy bien, la gente quedo muy conforme y le da otro aspecto completamente diferente a la escuela era un cerco caído, los niños se salían y podían entrar por donde quiera, ahorita ya le da un sentido de seguridad, es un cerco de malla, pero tenía el cerco todo caído, está muy bien, quedo muy bien.-----

---- Toma la palabra el C. Jorge Luis Méndez Hernández y dice: La que sigue es construcción de sanitarios en cancha de futbol de escuela secundaria técnica 35, en la Y Griega, con un avance físico de 50 y financiero del 30, son el total, ¿si tienen alguna duda o alguna pregunta?, faltan 6 más para terminar con las 13, y más o menos en febrero iniciamos con la priorización de las nuevas.-----


---- **PUNTO NÚMERO SIETE DEL ORDEN DEL DÍA, CLAUSURA DE SESIÓN, LA ENCARGADA DE PLANEACIÓN, L.A.P. MIREYA SOLORIO ESPARZA, AGRADECE LA ASISTENCIA Y**

PARTICIPACIÓN DE LOS ASISTENTES, Y NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR CLAUURA LA PRESENTE SESIÓN A LAS ONCE HORAS CON CINCUENTA Y UN MINUTOS DEL DÍA MIERCOLES VEINTITRES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO, MEDIANTE LAS PALABRAS "SE CIERRA LA SESIÓN".-----


LIC. JOSÉ GUADALUPE QUIJADA MARCIAL
TITULAR DEL ÓRGANO DE CONTROL Y
EVALUACIÓN GUBERNAMENTAL



LCI. IVÁN SAÚL MENDOZA YESCAS
TESORERO MUNICIPAL


ING. PABLO ANTONIO ARRIZON PADILLA
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS


C.P. JESÚS DANIEL ZAVALA SEGURA
DIRECTOR DE DESARROLLO URBANO
Y ECOLOGIA


C. JORGE LUIS MÉNDEZ HERNÁNDEZ
EN REPRESENTACIÓN DE LA
ARQ. MIGDALIA DEL CARMEN LEMAS PESQUEIRA
CORDINADORA DE CMCOP


LIC. CARLOS ALBERTO QUIJADA MARCIAL
DIRECTOR DE DESARROLLO SOCIAL


ING. FRANCISCO ARSENIÓ RAMÍREZ CORRALES
EN REPRESENTACIÓN DE
ING. MARIO ENRIQUE LÓPEZ ESPINOZA
DIRECTOR DEL ORGANISMO OPERADOR MUNICIPAL
DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO


L.A.P. MIREYA SOLORIO ESPARZA
ENCARGADA DE LA DIRECCIÓN DE
PLANEACIÓN MUNICIPAL

COMO REPRESENTANTES DEL SECTOR SOCIAL Y PRIVADO


ING. FRANCISCO MARTÍNEZ APARICIO


ING. ALEJANDRO VARGAS PÉREZ