

CDI Yucatán inyecta recursos 100% federales en municipios de alta y muy alta marginación para dotarlos de agua potable, electrificación y carreteras.

Municipios de alta y muy alta marginación como Kanachén, Kancabchén, Yaxhachén, Hocabá, Popolnah entre otros, están siendo beneficiados con obras de infraestructura en red de agua potable, electrificación y carreteras que resultarán de alto impacto para mejorar la calidad de vida de sus habitantes y en general, potenciar el desarrollo de las propias comunidades, que particularmente conservan la lengua maya como medio de comunicación.

Diana Canto Moreno delegada en Yucatán de la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas (CDI) realizó una gira de trabajo, que se prolongó por varios días, con el propósito de dar los banderazos de inicio de estas acciones cuya inversión total asciende a \$14,359,270.00, recursos 100% federales.

Canto Moreno refrendó el compromiso por contribuir al desarrollo integral de las comunidades mayas y en cada una de las localidades exhortó a sus habitantes a continuar trabajando coordinadamente “compartimos su preocupación por mejorar sus condiciones de vida y nos ocupamos por dotarlos de los servicios básicos que son energía eléctrica para mayor seguridad, agua potable para contribuir a mejorar los niveles de salud e higiene y carreteras para garantizar comunicación y transportación entre comunidades”.

A través del Programa de Infraestructura Básica para la Atención de los Pueblos Indígenas (PIBAI), se invierte en obras de alto impacto con el objetivo de abatir el rezago en las localidades mayahablantes, que cuentan con al menos el 40% de la población indígena, de alta y muy alta marginación.

Son 9 comunidades en las que se invierte este cuantioso recurso meramente federal; la prioridad es trabajar de la mano con los habitantes de estas localidades a través de grupos de Contraloría Social a fin de que ellos mismos sean los vigilantes del desarrollo de las obras y se prevalezca la aplicación transparente de los recursos.

La delegada acompañada de los presidentes municipales de cada cabecera acudió a cada una de las localidades. En Kanachén, de Maxcanú dio el banderazo de inicio de la ampliación de Sistema de Agua Potable cuya inversión será de \$ 1,113,142.33; la obra beneficiará a los poco más de 350 pobladores que en total tiene la comunidad. La obra será una subestación eléctrica, con equipos electromecánicos, además se hará la construcción de tomas domiciliarias y el cierre de circuitos hidráulicos.



Las obras de ampliación de sistema de agua potable se realizan también en Yaxhachén de Oxkutzcab donde se invierte un total de \$ 1,889,845.55; en Popolnah perteneciente a Tizimín se trabaja por cubrir el 100% de la población con el servicio del vital líquido y la construcción de tomas domiciliarias, ahí la inversión asciende a \$1,925,999.41; otra localidad que se beneficiará con las obras de agua potable es San Francisco Grande perteneciente a Tinum cuya obra costará \$3,298,788.99 en beneficio de los 1,444 habitantes de la comunidad.

Respecto a las obras en ampliación de red eléctrica en media y baja tensión, se trabaja en Kancabchén de Halachó con una inversión de cerca de 400 mil pesos que incluye instalación de 35 postes, luminarias de alumbrado público y 8 transformadores. Al igual, en Canakom de Yaxcabá se invierten \$ 870,418.10 para la instalación de unos 30 postes e igual número de estructuras y unos 5 transformadores.

Hocaba también es parte de las comunidades donde se desarrolla la ampliación de red eléctrica, en este sitio la inversión es de \$ 1,137,091.98 que beneficia a cerca de 4 mil pobladores. En Tixcancal de Tizimín, Canto Moreno constató el inicio de las obras de electrificación con un costo total de \$ 1,419,321.10 para completar el abasto de energía y alumbrado público a las viviendas de la comunidad con la instalación de 36 postes, luminarias de alumbrado y 7 transformadores.

En la comisaría de Xcuyum, del municipio de Conkal se trabaja en la construcción de la Carretera para unir esa comunidad con Yaxcucul, en esta se invierte \$ 2,344,590.10 resultando como beneficiarios cerca de 1,500 habitantes. La carretera es de terracería, sub base, carpeta de dos riegos de sello y contará con señalamiento.

Es importante señalar que en cada una de esas localidades, CDI Yucatán también realiza otro tipo de aportaciones a través de programas como de Organización Productiva para Mujeres Indígenas (POPMI), Fondos Regionales, Apoyo a la Productividad Indígena (Procapi), Albergues Escolares Indígenas y también de Fomento y Desarrollo de la Cultura (Profodeci), entre otros.

PIBAI es uno de los programas que brinda la delegación, el cual para este año aportará en toda la entidad poco más de 103 millones de pesos, de los cuales el 63% son recursos federales y el resto proveniente de la coordinación con instancias de gobierno estatal y municipales.

Nuevo cargo nacional a Francisco Torres Rivas

El secretario de Obras Públicas de Yucatán, Francisco Torres Rivas, tomó posesión ayer como vicepresidente de la Sociedad Mexicana de Ingenieros en un acto efectuado en la Ciudad de México con la asistencia de representantes de todo el país.



Torres Rivas rindió protesta como integrante del Comité Directivo que preside Antonio Murrieta Necochea, en el auditorio "Plutarco Elías Calles" de la sede nacional del PRI.

Ante la presencia de ex gobernadores, delegados de todo el país y destacados personajes de la política nacional, el funcionario yucateco asumió la Vicepresidencia en el Sureste, cargo nacional que incluye la representación en Campeche y Quintana Roo.

Se convirtió así en uno de los directivos más jóvenes de la Sociedad formada por reconocidos ingenieros y profesionistas, cuya edad promedio de sus integrantes es de 70 años, a quienes se reconoce su capacidad y experiencia como un apoyo valioso para los gobiernos.

Como se recordará, Torres Rivas anteriormente fue presidente del Consejo Nacional de Infraestructura de la Zona Sur Sureste.

Al acto efectuado anoche en la Ciudad de México asistieron también el ex gobernador Federico Granja Ricalde, Gelasio Luna Consuelo y Daniel Granja Peniche como ingenieros del priismo yucateco.

El encargado de tomar la protesta fue el dirigente de la Confederación Nacional de Organizaciones Populares (CNOP), Emilio Gamboa Patrón, quien mencionó que "si este auditorio pudiera hablar, nos diría por qué los priistas se pelearon, por qué se dividieron y por qué se perdieron las elecciones de 2000 y 2006". Sin decir nombres, aseguró que el próximo Presidente de la República será del PRI y que el candidato será un miembro del sector popular que él encabeza. "No se asusten", dijo.

Por su parte, Torres Rivas dijo que su nuevo cargo nacional le otorga un gran compromiso con los tres estados del Sureste, ya que la Sociedad Mexicana de Ingenieros proporciona bases a la población para seguir avanzado en su modernización.

La Sociedad tiene una gran participación en el desarrollo social de México, así como un gran compromiso con las causas sociales, subrayó.

Elogió que se estén integrando más ingenieros jóvenes al organismo afiliado al PRI, donde es fundamental la opinión de los ingenieros para la creación de mejores condiciones de vida y la construcción de un México moderno.

El nuevo presidente de la agrupación de profesionales, Murrieta Necochea, destacó que México está perdiendo un valioso recurso humano de una manera absurda, ante la falta de empleo y los bajos sueldos.

“En Estados Unidos hay 300 mil ingenieros mexicanos trabajando, lo que representa un alto costo para el país”.

Propuso establecer programas que permitan la superación personal de nuestros asociados y puedan aplicar lo aprendido al desarrollo de la nación.

Invierte SCT 33.7 mdp para dragado de los puertos Sisal, Telchac, El Cuyo y Celestún

La Secretaría de Comunicaciones y Transportes a través del Centro SCT Yucatán invierte 33.7 millones de pesos para trabajos de rehabilitación, mantenimiento y dragado en los puertos de Sisal, Telchac, El Cuyo y Celestún. La semana entrante iniciarán los trabajos en Sisal, a los que se destinaron 9.5 millones de pesos para el dragado del canal de acceso y dársena, a fin de regularizar sus dimensiones y garantizar condiciones más seguras a la navegación de las embarcaciones y tripulaciones que operan la región.

Los trabajos contemplan la extracción de 64 mil metros cúbicos de arena del canal de navegación, 13 mil metros cúbicos de la dársena y 67 mil metros cúbicos de la escollera oriente. La obra concluirá en diciembre de este año y está a cargo de la empresa Infraestructura Marítima y Portuaria S.A. de C.V., la cual ya inició la colocación de tubería y el traslado de la draga desde el puerto de Telchac.

En el puerto de abrigo El Cuyo, recientemente concluyó el dragado de mantenimiento en el canal de navegación y la dársena, con un volumen aproximado de 75 mil metros cúbicos de arena, para estas obras se asignaron 4.9 millones de pesos.

También se realizan trabajo de dragado de mantenimiento en el puerto Telchac y éstos terminarán en dos semanas, para su ejecución se cuenta con una inversión de de 4.9 millones de pesos

Actualmente se rehabilita el muelle de Celestún, lo que permitirá mejorar su uso en beneficio de los lugareños y turistas que visitan este punto del poniente del estado.

Más de 6 mmdp invertidos en infraestructura

La inversión en infraestructura durante este año en Yucatán será de alrededor de mil 644 millones de pesos, por lo que lo erogado a lo largo de los últimos cuatro años alcanzará una cifra record de más de seis mil millones de pesos, afirmó el secretario de Planeación y Presupuesto, Ulises Carrillo Cabrera.



En reunión de trabajo con empresarios del ramo de la construcción, el funcionario dio cuenta de los recursos aplicados en el sector para impulsar el desarrollo económico de la entidad, al tiempo que informó de manera puntual sobre el estado que guardan las finanzas de la entidad.

Durante el encuentro, realizado en las oficinas de la Delegación Yucatán de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC), Carrillo Cabrera precisó que en lo que va de la gestión de la Gobernadora Ivonne Ortega Pacheco se han invertido un promedio de mil 650 millones de pesos por año en infraestructura.

De ese total, apuntó, casi un 54 por ciento se ha destinado a educación, carreteras y caminos, agua potable y alcantarillado y lo restante, a obras de salud, electrificación, vivienda, urbanización, seguridad pública, sitios históricos y culturales, turismo, deporte y el programa de Banqueta Digna.

En presencia del presidente local de la CMIC, Víctor Castillo Espinosa, el funcionario indicó que para el 2012 se espera aplicar mil 700 millones de pesos en este rubro, por lo que se estaría alcanzando los siete mil millones de pesos en lo que va de esta gestión.

“Lo aplicado hasta ahora en infraestructura en cuatro años de la actual administración estatal representa el siete por ciento del presupuesto estatal en promedio, cuando la norma internacional es del cinco por ciento, es decir, estamos dentro del margen”, apuntó.

Por lo que toca a 2011, señaló que ya se han invertido 850 millones de pesos en infraestructura y en los próximos cuatro meses se aplicará lo restante.

Tras su exposición, Carrillo Cabrera aclaró las dudas de los empresarios constructores sobre las finanzas del estado e indicó que la deuda pública en Yucatán alcanza los mil 644 millones de pesos.

“Nuestra economía está creciendo por encima de la media nacional y somos la tercera entidad federativa que menos desempleo le genera al país”, externó.

En su turno, el dirigente local de la CMIC resaltó la importancia de la reunión con el Secretario de Planeación, al tiempo que reiteró la apertura de la Cámara al diálogo con las autoridades estatales.

A pregunta expresa sobre los Proyectos de Prestación de Servicios (PPS), el funcionario detalló todo lo relacionado a estos esquemas e invitó a los constructores a participar en ellos.

En entrevista posterior, Carrillo Cabrera precisó que la serie de reuniones que ha sostenido con el sector empresarial de la entidad permite mantener el diálogo y contacto con los hombres de negocios.

Proyecto estatal de 170 mdp para centro histórico

Con una inversión de 170 millones de pesos destinado a un total de 12 iglesias, nueve manzanas y tres corredores, el gobierno estatal lanzó su plan integral para la ejecución de cuatro proyectos que recuperarán la belleza y movilidad en el Centro Histórico de Mérida.

Durante la presentación de las acciones para recuperar la imagen urbana de esta zona, la Gobernadora Ivonne Ortega Pacheco subrayó el ambicioso proyecto que se estima, culminará en el mes de abril del próximo año.

“Sabemos que el resultado de un trabajo profundo en el rescate del Centro Histórico se reflejará en la reactivación de la economía de la ciudad, en la generación de empleos, el incremento del turismo y en el orgullo de todos los yucatecos. Todo eso y más nos dará nuestro nuevo Centro Histórico”, indicó.

El proyecto integral para el Centro Histórico del gobierno estatal, que fue lanzado esta noche, contempla trabajos de iluminación que incluye un sistema de cableado subterráneo que será de beneficio para las calles y edificios coloniales, cuya belleza se resaltará mediante luces especiales.

Asimismo, se trabajará en tres “corredores articuladores” partiendo desde la Plaza Principal hacia los barrios, abarcando calles completas: la 61 (hasta el Arco de Dragones en Mejorada), la 62 (hasta espaldas del templo de San Juan), y un tercero que iniciará en el pasaje Emilio Seijo y que conectará de una manera muy segura con el mercado Lucas de Gálvez.

Torres Rivas resaltó que en este proyecto participaron el Colegio de Ingenieros, de Arquitectos, la Facultad de Ingeniería, de Arquitectura de la UADY, diversas cámaras empresariales como la CMIC, Canaco, la Asociación Yucateca de Especialistas en Restauración y el Patronato del Centro Histórico.

Asimismo, la Fundación Plan Estratégico de Mérida, la CFE, el Ayuntamiento de Mérida; el INAH, Telmex, la Arquidiócesis de Yucatán, Asociación de Invidentes “Fe y Esperanza en Cristo”, Consejo Estatal de Vialidad, Patronato Cultura Yucatán, Tecnológico de Mérida y el Consejo Internacional de Monumentos y Sitios (Icomos), afiliado a la Unesco.

Entre las obras que serán abordadas destacan: el proyecto de iluminación que sustituirá el cableado aéreo por subterráneo retirando más de 120 postes de banquetas y la instalación de 15 transformadores.

De igual manera, se complementarán 70 lámparas urbanas y poco más de mil 800 lámparas de ambientación arquitectónica en los edificios de valor histórico.

En el rubro de banquetas 13, 000 metros cuadrados actuales serán reemplazados por banquetas prefabricadas con una aplicación de nanotecnología para aumentar su duración y vida útil y tendrán una innovadora guía para invidentes.

Por lo que toca a las calles 3,500 metros cúbicos de concreto se requerirán para cubrir los casi 22,00 metros cuadrados de calles, que ahora serán de concreto estampado.

En materia de aplanados, se anunció, se consolidarán más de 3,000 metros cuadrados de acabados y molduras a los edificios que así lo requieran.

Por lo que toca a la pintura, se abordarán más de 300 predios con un total de 38 mil metros cuadrados de pintura, priorizando los colores autorizados de acuerdo a cada siglo en el cual fue construido cada uno de los edificios.

En ese sentido, serán colores cálidos para los del siglo XVI y XVII; Cálidos y fríos para los del siglo XVIII y tonos pasteles para los edificios de los siglos XIX y XX.

En evento realizado en el salón de la Historia de Palacio de Gobierno, se detalló que más del 60 por ciento de todos los trabajos se realizarán en horarios nocturnos con la única finalidad de interrumpir lo menos posible la circulación vehicular de la zona.

El funcionario estatal detalló que durante los trabajos de remozamiento y construcción se evitará afectar el tránsito de peatones y automovilistas, permitiendo que las actividades se realicen de manera habitual.

Acompañada del secretario de Obras Públicas, Francisco Torres Rivas, la mandataria recordó que hace cuatro años, en el marco del Primer Congreso Internacional de Centros Históricos, se comprometió a respaldar estrategias que coadyuvarán al mejoramiento de zonas con valor arquitectónico, por lo que este paso es importante para cumplir con esta tarea.

“En ese entonces dije que necesitábamos escuchar e incorporar nuestros proyectos, las recomendaciones de académicos y especialistas, y así lo hemos hecho.

“Dije que necesitábamos revisar y, en su caso, adecuar los marcos legales que aseguren su preservación, y se está respetando la normatividad que resguarda los edificios históricos”, mencionó.

Ante funcionarios e integrantes del Plan Estratégico de Mérida y constructores que avalaron el proyecto, se informó que los recursos provendrán del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), al tiempo de mostrarse un video en el que se detallaron las primeras acciones para rescatar el Centro Histórico.

Asistieron al evento, la alcaldesa de Mérida, Angélica Araujo Lara, el presidente del Tribunal Superior de Justicia, Marcos Celis Quintal; el presidente de la Junta de Coordinación Política del Congreso estatal, Mauricio Sahuí Rivero, entre otros.

En desarrollo del país, el sureste hace su parte: IOP

En salud, educación, vivienda, infraestructura, bienestar social y seguridad, pilares para contribuir al desarrollo de México, los cinco estados de la región estamos listos para continuar con el trabajo iniciado y en el que Yucatán está haciendo su parte, afirmó la Gobernadora Ivonne Ortega Pacheco.

En la presentación regional del V Informe de Gobierno del Presidente Felipe Calderón Hinojosa, al que asistieron los gobernadores de Chiapas, Juan Sabines Guerrero; Campeche, Fernando Ortega Bernés; Tabasco, Andrés Graniel Melo y Quintana Roo, Roberto Borge Angulo, la mandataria resaltó que nuestra entidad continúa como el estado más seguro del país, con inversión en equipamiento, capacitación y más de 18 mil 250 operativos.

Durante la reunión en céntrico hotel de esta ciudad, la mandataria resaltó la contribución de nuestro estado para el México deseado, tras los avances registrados también en rubros como la reforma de justicia penal, la salud y su cobertura universal, empleo, innovación y calidad, becas, ciencia y tecnología y obras carreteras.

“Presidente, puede estar seguro que en el Mayab y en el Sureste, los cinco estados que conformamos esta región también trabajamos por ese amanecer de un tiempo y un México nuevo. Estamos seguros que consolidando las bases de la seguridad, educación, salud, infraestructura y sobre todo el diálogo y la coordinación, este tiempo nuevo se va a hacer realidad en nuestro país”.

Durante dos horas y media, Calderón Hinojosa hizo un recuento de su informe de gobierno basado en cinco ejes, tras los que aseguró que uno de sus principales retos será dejar instituciones totalmente fiables.

Su informe regional incluyó temas como el estado de derecho y seguridad pública, economía competitiva y generación de empleos, igualdad de oportunidades y derecho sustentable, para posteriormente responder a preguntas de los presentes.

Ante funcionarios de los tres órdenes de gobierno, diputados federales y locales, funcionarios estatales, representantes de los Poderes Legislativo y Judicial, así como miembros de las Fuerzas Armadas, el titular del Ejecutivo federal hizo énfasis en el tema de la seguridad, donde resaltó a Yucatán.

En ese sentido, Calderón Hinojosa aludió el fortalecimiento y reestructuración de las instituciones de seguridad, las medidas de control de confianza y la unidad antisequestro citadas por la Gobernadora de Yucatán, al tiempo de destacar la generación de empleos en el Sureste del país, en donde nuestra entidad figura con un total de 20,615.

Durante la exposición de este día se abordaron temas como el crecimiento, la igualdad de oportunidades, el alza a la gasolina, escuelas seguras, competitividad, infraestructura, entre otros rubros.

Acompañada por sus homólogos de esta zona del país, Ortega Pacheco agradeció que se haya escogido a Yucatán como sede de esta reunión regional, al tiempo de refrendar su compromiso para seguir la labor iniciada para el avance de nuestra nación.

Presentan las bases para el desarrollo integral de la zona costera de Yucatán

Con el afán de crear las herramientas necesarias para desarrollar proyectos a lo largo de la costa yucateca, hoy se presentó el Programa Subregional de Desarrollo Integral de la Zona Costera de Yucatán por parte de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente (SEDUMA).

Estos trabajos serán llevados a cabo a través de la Coordinación para el Desarrollo de la Zona Costera de Yucatán (CODECY), encabezados por su director el Dr. Porfirio Trejo Zozaya, quien fue el encargado de dar la bienvenida señalando que la elaboración del programa es el fruto del intenso trabajo.

El Dr. Porfirio Trejo dijo que este programa fue gracias a los talleres y foros de consultas con los sectores productivos en los 13 municipios costeros, así como el invaluable apoyo de diversas instituciones como el CICY, CINVESTAV, UNAM, UADY, UTM, las universidades Unimayab, Modelo y Marista.

“Requerimos de todos los actores que intervienen para que con su apoyo y colaboración realicemos coordinadamente los proyectos tendientes a procurar un desarrollo sustentable y acorde con lo que requiere cada región de nuestra costa”, concluyó el Dr. Trejo Zozaya.

Posteriormente el Diputado Federal por el II Distrito, Felipe Cervera Hernández, agradeció la incansable labor de todos los involucrados en el programa, ya que familias enteras viven de la costa y estos trabajos ayudarán a conocer las diversas problemáticas a las que se enfrentan en cada subregión.

En su turno, el Biol. José Arellano, representante del Dr. Eduardo Batllori Sampedro, recalcó que es imperativo reorientar el ordenamiento territorial del Estado a partir de un concepto integral del desarrollo, articulando la planeación de los asentamientos humanos, con eficiencia y competitividad económica, la equidad social, la cohesión cultural y la sustentabilidad del medio ambiente.

“También es importante mencionar que Yucatán tiene una ubicación geográfica privilegiada y recursos humanos de excelencia, pero de ello nada sirve sin la infraestructura y la planeación del desarrollo territorial que lo conecte al mundo”, finalizó el Biol. José Arellano.

Cabe resaltar que será prioridad de este Gobierno el desarrollo de la infraestructura física, pero también replantear la estrategia de desarrollo urbano a partir de la transformación de los instrumentos reguladores del uso del suelo en instrumentos promotores del desarrollo regional sustentable.

Además de esto, hay que recordar que Yucatán no es solo Mérida o la zona de influencia de la ciudad capital. Por lo cual se debe de adoptar una óptica de desarrollo regional armónico. Si bien no se puede determinar a priori como evolucionarán las distintas regiones, es preciso nivelar el terreno en el cual estas compiten con la ciudad dominante y entre si.

Se quiere que en todo Yucatán la calidad de la regulación, de los servicios de infraestructura tradicional y tecnológica, de las administraciones publicas, del marco institucional y legal, de los servicios de salud y educación, sea comparable y este a la altura de los mejores estándares internacionales.

Ya que con este programa aunado al Plan Estatal de Desarrollo para el Crecimiento Equilibrado, se busca que el año 2012 se reduzca la sobre concentración de la economía en Mérida, en más de un 30 por ciento dándole una nueva fuerza al interior del Estado.

En la presentación estuvieron presentes, la Alcaldesa de Progreso, María Esther Alonzo Morales al igual que los diputados estatal y federal, Lic. Omar Corzo Olan y Lic. Enrique Castillo Ruz respectivamente, la directora del Instituto Tecnológico de Progreso, Ing. Lila Frías Castillo demás funcionarios de distintas dependencias.

Ofrecen disminuir molestias durante trabajos en el Centro Histórico

Los trabajos de recuperación del Centro Histórico de Mérida que realizará el Gobierno del Estado estarán regidos por un programa de obra estructurado mediante calendarios, lo que permitirá avanzar calle por calle con el fin de minimizar la afectación a peatones y comercios establecidos.

“No se intervendrán todas las calles al mismo tiempo. Hay un programa de obra con calendarios que se están elaborando y que se darán a conocer de manera previa al inicio de los trabajos”, indicó el secretario de Obras Públicas del Estado, Francisco Torres Rivas, al presentar este proyecto ante los medios de comunicación.

Anticipó que en octubre próximo podrían comenzar los primeros trabajos luego de emitir la licitación en el presente mes. La primera etapa abarcará la Plaza Grande y las nueve manzanas que la rodean, y es independiente a los trabajos que realizará el municipio en la zona.

Esta primera etapa, que también abarcará tres corredores turísticos, podría concluir a finales de abril y el Gobierno dejará listo el proyecto ejecutivo y los recursos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) para su continuación a cargo de la próxima administración estatal, indicó.

Por lo pronto, dijo que aunque se trabajará en el día, la mayoría de las labores se realizará en horario nocturno con el objetivo de disminuir aún más las afectaciones a la ciudadanía.

Además de trabajar en las noches, el funcionario comentó que uno de los compromisos que se ha hecho con la Cámara de Comercio de Mérida es no tener alguna calle o banqueta rota o inconclusa al iniciar la temporada decembrina, para no afectar las ventas.

A partir de este día los trabajos aminorarán –no se detendrán-, procurando ocasionar el menor perjuicio posible tanto a peatones como comerciantes, y retomarán su ritmo en la segunda semana de enero.

Torres Rivas subrayó que el peatón es el eje rector de este proyecto del Gobierno estatal y por ello se trabajará en dejar más transitables los espacios para caminar en el centro de Mérida, retirando de las banquetas todos los obstáculos que hoy complican el desplazamiento a pie.

Ante la pregunta de reporteros sobre el problema del ambulante, explicó que eso compete al Ayuntamiento de Mérida, con el cual existe coordinación para realizar adecuadamente esta labor.

El trabajo de esta Secretaría en las banquetas incluye el retiro de postes, registros y casetas de teléfono, entre otros, con lo cual el cableado será subterráneo y estará mejor protegido en caso de algún fenómeno meteorológico.

Dijo que hay buena colaboración de las cuatro empresas telefónicas que tienen casetas públicas en el centro, para reubicarlas y cambiarlas por otras más acordes con las características del proyecto y que exista una armonía visual.

Detalló que las banquetas serán de piezas prefabricadas -con ductos en su parte interior-, lo que permitirá ahorrar tiempo porque serán colocadas ya listas para ser transitables, sin que sea necesario colar concreto y esperar a que éste endurezca.

Solamente en las calles será vertido concreto, pero se le agregará químicos a la mezcla para que aceleren su fraguado y alcancen su máxima dureza en menor tiempo y sean reabiertas al tránsito vehicular, indicó el Secretario de Obras Públicas del Estado.

Se informó que los materiales que se utilizarán para hacer las calles de concreto estampado serán más frescos que el asfalto que actualmente se tiene.

Además se reforzará y se utilizará adecuadamente el sistema de drenaje pluvial con pozos y registros suficientes para evitar inundaciones e incluso malos olores en el centro.

Los paraderos del transporte público que se encuentren en la calle donde en ese momento se estén llevando a cabo los trabajos serán reubicados de manera temporal en la Plaza Grande, pero nunca se concentrará a todas las rutas en ese sitio al mismo tiempo.

Los trabajos en el Centro Histórico serán completados con iluminación, que será con lámparas LED como en las seis iglesias listas, con el mismo efecto y tecnología que se produce en el edificio de la Catedral.

Serán iluminados los edificios aledaños a la Plaza, como la Casa del Alguacil, el Ateneo Peninsular, la Casa de Montejo, el Palacio de Gobierno y la sede del Ayuntamiento, entre otros, que serán embellecidos con luz mediante esta tecnología.