



MINUTA

Décima Séptima Sesión Ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras

24 de agosto de 2021

▪ Orden del día

- Inicio de la sesión
- Reportes por dependencia
- Turnos e Incidencias Urbanas
- Asuntos generales
- Acuerdos y cierre de la sesión

▪ Reportes por dependencia

- Autoridad del Centro Histórico
- Alcaldía Cuauhtémoc
- Alcaldía Venustiano Carranza
- Sistema de Aguas de la Ciudad de México
 - Dirección de Detección de Fallas y Rehabilitación de Drenaje
 - Dirección de Construcción
- Secretaría de Obras y Servicios
 - Construcción de Obras Públicas
 - Obras de Infraestructura Vial
 - Alumbrado Público
 - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Metrobús
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Fideicomiso Centro Histórico
- Comisión Federal de Electricidad
- Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5)
- Tránsito

Reportes

Los detalles de estos reportes se pueden consultar en:

<https://www.autoridadcentrohistorico.cdmx.gob.mx/mesas-de-trabajo-interinstitucionales/mesa-de-infraestructura>



Mtra. Dunia Ludlow Deloya (ACH): Dio la bienvenida e hizo el recordatorio de que la siguiente sesión se realizará en vivo y dio paso a la sección de reportes.

Autoridad del Centro Histórico

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Informó que en el periodo que se termina, se repararon 172 incidencias de Infraestructura, del Perímetro A y el Perímetro B; se retiraron mil 225 metros cuadrados de grafiti vandálico.

Se tuvieron dos atenciones en parques, plazas o áreas verdes, apoyados con personas infractoras en materia de justicia cívica.

Se mostraron imágenes de las atenciones y mencionó sus ubicaciones.

Donceles, República de Argentina, República de Guatemala, Regina, Riva Palacio, Mina, Pedro Moreno, Galeana, Plaza 2 de Abril, Paseo de la Reforma, Jardín Allende, Obraje, Eje Central, Talavera, Plaza del Empedradillo, Plaza de la Conchita, Madero y Tacuba.

Alcaldía de Cuauhtémoc

Se dio lectura al reporte de la Lic. Patricia Ramiro, donde informa: 85 luminarias reparadas en vías secundarias; 30 sujetos forestales podados en vías secundarias y/o plazas; 90 metros lineales de la red de drenaje desazolvados; 12 rejillas de piso desazolvadas; 45 coladeras de banqueta desazolvadas.

Se mostraron imágenes de las acciones realizadas.

Alcaldía Venustiano Carranza

Arq. Graciela Martínez Ortega (Alcaldía Venustiano Carranza): Informó que repararon 41 luminarias; de recolección de tiraderos clandestinos fueron 459 toneladas; y poda de árboles fueron 15. Se mostró el detalle de la ubicación y la operación en los anexos.

Ing. Luis Ángel García Merino (Alcaldía Venustiano Carranza): Informó que se realizó desazolve de 252 metros lineales.

Sistema de Aguas de la Ciudad de México

Ing. Rodolfo Barrón Méndez (SACMEX-Detección de fallas y Drenaje): Informó su avance a la fecha, dijo que continúan trabajando en el Perímetro del Centro Histórico con mil 400 metros de atarjea para un total de 16 en 180; 18 pozos para un total de 281; nueve rejillas para 153; 15 coladeras pluviales para un total de 187; y 67 metros de albañal, para un total de mil 300.

Mencionó que estos datos hacen un acumulado de un 77 por ciento de avance del desazolve en el Perímetro del Centro Histórico.



Mostró imágenes de los trabajos realizados durante el tercer turno, que sería el nocturno, por situaciones de tráfico y de movilidad.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Mencionó que en la Mesa se estará dando seguimiento a una solicitud que los vecinos hicieron a la Jefa de Gobierno directamente, en el recorrido que se realizó con la Jefa de Gobierno y el Director del Sistema de Aguas.

Indicó que se solicitó destapar la infraestructura de drenaje de la calle de Márquez Sterling, que al parecer derivado de diferentes obras que se han hecho en la zona, tiene un tapón muy importante de concreto.

Mencionó que ahí tanto el ingeniero Rafa Carmona, como la Jefa de Gobierno se comprometieron a resolverlo frente a los vecinos, por lo que indicó que se agregue a los turnos de la Mesa para dar seguimiento.

Sistema de Aguas de la Ciudad de México -Dirección de Construcción

Ing. David Marcelo Ayala (SACMEX-Construcción): Externó su agradecimiento a la ACH, Arq. Jaral y los ingenieros que acompañaron en campo, Iván Vite.

A continuación presentó los reportes finales de las obras que realizaron en el Centro Histórico de rehabilitación de infraestructura hidráulica de agua potable y drenaje.

República de Chile se instalaron 588 metros de agua potable de 12 pulgadas de polietileno de alta densidad.

En lo que es drenaje, se instalaron igualmente 588 metros de 38 y 45 centímetros de diámetro de polietileno corrugado de alta densidad. Mencionó que ya están concluidos los trabajos al 100 por ciento.

Polígono de San Hipólito, se instalaron dos mil 145 metros de agua potable de polietileno de alta densidad de seis y 12 pulgadas de diámetro.

En drenaje se instalaron mil 740 metros de 38 y 45 centímetros de diámetro.

Igualmente mencionó que los trabajos ya están concluidos al 100 por ciento.

Calzada México Tacuba, indicó que para ellos es un tramo comprendido de Avenida Insurgentes a Eje 1 Guerrero, conocido como Puente de Alvarado.

Informó que se instalaron 694 metros de seis y 12 pulgadas, de agua potable; mil 552 metros de drenaje de 30 a 38, 45 centímetros de diámetro; también se instaló agua tratada que fueron 770 metros de un diámetro de cuatro pulgadas de polietileno de alta densidad.

Mencionó que los trabajos se concluyeron ya al 100 por ciento.

Agradeció nuevamente el apoyo también a cada una de las dependencias que hicieron posible la ejecución de estos trabajos.

Secretaría de Obras y Servicios- Dirección General de Obras e Infraestructura Vial.

Arq. Billie Loan Albino (SOS-DGOIV): Dio el informe de las obras a cargo de la DGOIV y que ya terminaron, las referidas obras son en Eje Central, República de Brasil, Santa María la Redonda, calle Francisco Zarco y Avenida Balderas.



Mencionó que Santa María la Redonda, calle Zarco y Avenida Balderas, ya fueron inauguradas recientemente el día sábado por la Jefa de Gobierno; indicó que de estas cinco obras, su área a intervenir fue de 83 mil 500 metros cuadrados, con una inversión de 270 millones de pesos.

Se mostraron imágenes de cómo quedaron las obras referidas.

Ing. Daniel Ehécatl Ruvalcaba Argueta (SOS-DGOIV): Informó sobre el avance de las obras a su cargo.

En 5 de Mayo, indicó que ya están concluyendo la apertura de cajetes para nueva vegetación, y conciliando con la Secretaría de Medio Ambiente los nuevos individuos arbóreos que se plantarán en esta calle.

Mencionó que en esta semana iniciarán con la renovación de luminarias, de tecnología de las luminarias mil 800 para reforzar la iluminación tanto vehicular, como peatonal.

De la calle Tacuba, indicó que están con el reforzamiento de las luminarias, tanto peatonal, como vehicular; concluyendo, asimismo, el mapeo de las banquetas que estaban en mal estado, así como el mapeo en la vialidad.

Comentó que el fin de semana estarán programando algunos trabajos nuevamente de mapeos en el cruce con Allende, que ya individualmente se les estará notificando para realizar la gestión. Sin embargo, consultó que si alguien tuviera alguna observación o alguna consideración que se debiera tener en cuenta, sería importante conocerla.

Calle República de Chile, comentó que ya iniciaron los trabajos el lunes anterior; ahora están en la conciliación, con los trazos, con topografía y la nivelación, ya por adelantar con las demoliciones.

Mencionó que el día de hoy están iniciando con los cortes en asfalto.

Mostró el Programa de atención a las calles, con las obras inducidas, entre Tacuba y Donceles; que vienen por semanas de Donceles a República de Cuba; y de República de Cuba a Belisario Domínguez, así sucesivamente. Indicó que este programa ya se les envió.

Plaza del Empedradillo, comentó que aún no inician por conciliación con el Secretario y demás, que se pospone hasta después de las fechas, de las fiestas patrias; que estarían iniciando a principios de octubre esta obra.

Polígono San Hipólito, Mencionó que ya están comenzando los trabajos; que serían en la calle de Violeta, Héroes, Soto, Mina, San Fernando y la Avenida Hidalgo en su tramo entre Héroes y el Eje 1 Poniente, que era el tramo que hacía falta atender para corregir los alineamientos.

Comentó que, en todos estos trabajos, están en coordinación con el INAH y ya estuvieron en coordinación con SACMEX para revisar, recibir el tramo y empezar ellos con la topografía y los cortes.

Mostró el programa de actividades y fotos del sitio, de cómo lo están recibiendo. Indicó que en el transcurso de la semana se irá viendo más actividad ya de obra en el campo.

Mencionó que

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Le consultó que pasó con San Ildefonso



Ing. Daniel Ehécatl Ruvalcaba Argueta (SOS-DGOIV): Respondió que San Ildelfonso y Justo Sierra también están ya por arrancar esta semana; desafortunadamente no se pudo integrar en esta presentación, mencionó que pasará el reporte para integrarlo a la presentación.

SOS-Dirección General de Construcción de Obras Públicas

Arq. Graciela Duarte Calixto: Informó su el avance del PILARES La Pulga, que se encuentra ubicado en Fray Servando Teresa de Mier y Chimalpopoca, en la colonia Tránsito, al domingo 22 de agosto.

Informó que llevan un avance físico real del 65 por ciento.

Abundó que los trabajos que se están realizando en este momento son instalaciones correspondientes a voz y datos, instalaciones del sistema de riego, instalación hidráulica, sanitaria.

Mencionó que están ya concluyendo lo que son todos los muros perimetrales de concreto armado, tanto del primer nivel, como del segundo nivel, al exterior y al interior; estamos ya trabajando con muros curvos que van al interior, de tabique de Santa Julia.

Indicó que ya concluyeron la impermeabilización de la azotea, los entrepisos también ya colados; y están con la impermeabilización prefabricada, y van a continuar colocando lo que ya sería el enladrillado.

Mencionó que también estamos trabajando en lo que son muros del elevador, están trabajando con lo que es la estructura, y están ya con la cimentación para lo que sería el tema de la barda perimetral sobre Fray Servando y Chimalpopoca.

SOS -Dirección General de Servicios Urbanos -Alumbrado Público.

Arq. Matilde González Millán (SOS-AP): Informó que de la semana 33 fueron 403 luminarias prendidas en el Primer cuadro del Centro Histórico; la semana 34 fueron 109.

SOS -Dirección General de Servicios Urbanos-Limpia Zona I

Jesús Cruz Berros (SOS-DGSUS-Limpia Z-I): Informó sobre las actividades realizadas del 9 al 22 de agosto.

En barrido manual en guarnición, se realizaron ocho mil 618.512 kilómetros; en barrido manual en banquetas, 16 millones 768 mil 780 metros cuadrados; del barrido manual en plazas y corredores, ocho millones 474 mil 312 metros cuadrados; barrido mecánico, mil 279.040 kilómetros.

En recolección de residuos sólidos de tiraderos producto del barrido, fueron siete mil 98 metros cúbicos; recolección de tierra, 113.5 metros cúbicos; lavado de papeleras, mil 120 piezas.



Lavado de plazas y corredores, 657 mil 629 metros cuadrados; lavado al día de 18 sitios críticos, en promedio son 126 a la semana; recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos; retiro de cuatro mil 991 piezas de chicles; eliminación de grafitis, 433.5 metros cuadrados. Retiro de mil 860 piezas de propagandas; una atención a un plantón que se retiró, y la desratización por medio de colocación de tres mil 62 cebos B, 50 Racumin pasta; y 514 cebos Lanirat Block, en una superficie de mil 350 en, de 130 mil 570 metros cuadrados.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Comentó que en el recorrido que se tuvo con la Jefa de Gobierno el sábado, ahí en la Plaza Zarco, en donde está el mural que está en Reforma y Zarco, enfrente de donde está la estatua de Francisco Zarco, comentaron los vecinos que justo la esquina del mural lo utilizan las personas en situación de calle para hacer del baño, y que cuando hace sol huele mucho en la zona; y principalmente a los negocios que están ahí cerca, los afecta mucho. Comentó que la Jefa de Gobierno ahí se comprometió a darle seguimiento.

Mencionó que la ACH ya solicitó al IAPP para que vea la atención de las personas. Solicitó si es posible se pueda apoyar con lavado en esa zona de vez en cuando, toda vez que parece que es parte de la vía primaria de Reforma.

Jesús Cruz Berros: (SOS-DGSUS-Limpia Z-I): indicó que es afirmativo y que le darán seguimiento.

Sistema de Transporte Colectivo-METRO

Arq. Carlos Raúl Segura García (METRO): Informó que del 04 al 17 de agosto del 2021, que de las 75 escaleras eléctricas, 74 están funcionando; una está detenida, en mantenimiento. De los 19 elevadores instalados; 18 están funcionando; un elevador está detenido.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Le preguntó si sabe cuando se volverá a habilitarse el acceso del Metro Hidalgo que está en La Alameda, que tenía una salida de cristal que desde hace un año se rompieron con las manifestaciones de las compañeras feministas.

Arq. Carlos Raúl Segura García: Indicó que no tiene el dato pero que lo investiga y le informa.

Metrobús

Ing. Karina Valadez Domínguez (Metrobús): Informó los avances para la rehabilitación de las estaciones, indicó que de las 19 estaciones tienen un 29 por ciento de avance. Detalló que en la rehabilitación de estelas, independientemente de que tengan nada más dos piezas con estos sistemas informativos están haciendo el retiro de las piezas y se les está dando mantenimiento.



Comentó que están a la espera de la entrega de la señalética nueva autorizada por la Autoridad del Centro Histórico y Metrobús, para que sean colocadas.

Para la colocación de elementos de confinamiento, indicó que llevan un total de mil 489 piezas; y en el balizamiento general han avanzado poco, puesto que referente a este tema van a últimos el tramo de República del Salvador por cuestiones de que es una zona constante de descarga de los locatarios adyacentes; y también por los temas del clima.

Pero que continúan en los tramos a partir de San Pablo, sobre San Pablo hasta Circunvalación. Mencionó que en cuanto a la Estación de México-Tenochtitlan no han tenido avance.

La Estación del Museo de San Carlos, indicó que ya iniciaron con la intervención y la colocación de la guarnición.

En cuanto al Parabús de Plaza de la República, indicó que nada más les hace falta la Estela informativa.

Indicó que iniciaron trabajos de reparación de Glorieta de Colón y que están por concluir Expo Reforma; que les hace falta la Estela informativa. Concluyeron Vocacional 5 y hace falta concluir con Juárez.

Eje Central también ya se le ve un gran cambio; y la Estela informativa también hace falta. Respecto del balizamiento, comentó que empezó de Correo Mayor a Circunvalación, sobre San Pablo, e hicieron el corte desde Congreso a la Primera Cerrada de Cecilio Rabelo sobre Sidar y Rovirosa, comentó que por cuestiones de seguridad harán la rehabilitación del balizamiento por la noche y pidió apoyo para programar los de República de El Salvador.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Comentó que se tuvo un acuerdo del recorrido de la Jefa de Gobierno que también se le acercó una vecina y ella y Erika Santillán se comprometieron para ver lo del balizado y la señalización del carril compartido de la acera oriente de Balderas, pidió dar seguimiento en la Mesa también por parte de DGOIV a ese acuerdo.

Arq. Billie Loan Albino: Indicó que efectivamente le darán seguimiento en la Mesa.

Comisión Federal de Electricidad

Ing. Luis Ramón Hernández (CFE): Informó sobre sus indicadores generados en la quincena.

Informó que no se tuvieron robos a elementos de infraestructura, se atendieron acciones de desagüe a bóvedas, las cuales fueron 62 bóvedas las desahogadas, mencionó que en estas bóvedas se incluye lo que son transformadores, equipos seccionadores, barras derivadoras. Sobre fallas del suministro de energía eléctrica, se realizaron 12 reparaciones.

Tapas y bóvedas reparadas, fue una nada más en la calle de Tomatlán esquina con Circunvalación y las obras de mantenimiento que implican rompimiento en vía pública fueron 12 las cuales ya se están reparando en coordinación con una compañía que hace los trabajos de obra civil.



Instituto Nacional de Antropología e Historia

Mtro. Mauricio Guerrero Loa (INAH): Informó su reporte que comprende la quincena del 7 al 20 de agosto.

De las solicitudes de autorización para obras en inmuebles tuvieron ocho; solicitud de autorización para colocación de enseres, dos; autorizaciones para obras emitidas para inmuebles fueron 21 y autorizaciones emitidas para colocación de enseres fueron 16.

Las solicitudes de autorización de obras todas para el Centro Histórico, fueron avenida Hidalgo 120 que es adecuación de inmueble para local comercial; Donceles 57 que es retiro de piso existente y colocación de un piso nuevo; para Licenciado Primo de Verdad número 2, trabajos de mantenimiento a efectuarse en todo el inmueble; para Francisco I. Madero número 20, remodelación interior del local comercial; para Topacio número 5, demolición de fachada y los muros interiores; Mesones 60, mantenimiento en fachada; Emiliano Zapata 37, liberación de aplanados y elementos ajenos al inmueble para realizar el levantamiento arquitectónico; para Izazaga 11 revalidación de autorización para llevar a cabo proyecto denominado Barrio Letrán.

Respecto a solicitudes de autorización de enseres del Programa Ciudad al Aire Libre, fueron para Isabel la Católica 88 y para Santísima 23-B, ambos colocación de enseres en vía pública. En cuanto a autorizaciones de obra, fueron para avenida Hidalgo 51, recuperación, restauración, resarcimiento de daños de elementos estructurales; para República de El Salvador 47, trabajos de mantenimiento; Eje Central Lázaro Cárdenas número 10, construcción de tienda comercial Coppel; para República de Venezuela 47, trabajos de demolición de cubierta; Fray Servando Teresa de Mier 278, trabajos de mantenimiento de fachada; Leandro Valle 24, ampliación de área de trabajo en crujías, colindancia poniente; para avenida Juárez 84, una demolición total del inmueble, varias calles del Centro Histórico, instalación de señalización de diversas calles del Perímetro "B".

Para Tacuba número 1, trabajos de mantenimiento y restauración en las columnas del inmueble; para Palma 13, trabajos de restauración; para Fray Servando Teresa de Mier 107, construcción de condominio; para la calle de Floresta 72, trabajos de mantenimiento en fachada; para Guaymas 43, regularización de trabajos estructurales; para Guaymas 43 también, trabajos de reestructuración complementarios.

Respecto a autorizaciones de obra, fueron para Emiliano Zapata 37, trabajos de mantenimiento en aulas; para Licenciado Primo de Verdad trabajos de mantenimiento; para Manuel Doblado 40, trabajos de mantenimiento de la Plaza Comercial Plaza Sol; para Moctezuma 116 en la colonia Guerrero, construcción de viviendas; para República de Cuba 69, trabajos de mantenimiento en cantera de fachada; para Tacuba 66, trabajos de adecuación y mantenimiento; para Leandro Valle y Belisario Domínguez, trabajos de restauración y adecuación.

Por lo que hace a autorizaciones de enseres para el Programa de Ciudad al Aire Libre, todos para colocación de enseres: Eje Central 130; Regina 39-101; Pino Suárez 18-C; avenida Juárez 26; Tacuba 85; Independencia 68; Palma 32-B; Regina 31-A; Regina 7-B; Revillagigedo 18-1; Independencia 30-9; Juárez 64-B; Cristóbal Colón 1-E; Gante 8-1 y 2; Palma 9-4; Isabel la Católica 88-1.



Fideicomiso del Centro Histórico

Arq. Cristóbal López Zamora (FCH): Informó las actividades de esta quincena.

Mencionó que tienen tres frentes abiertos de trabajo que son: el primero, el convenio de coordinación entre el INAH y el Fideicomiso Centro Histórico en el cual tienen ahorita corrientes dos proyectos que son los proyectos integrales para la reconstrucción y recuperación y restauración de los templos de San Juan de Dios que al momento lleva un avance del 65 por ciento y el proyecto integral para la reconstrucción y recuperación del Templo de Santa Catarina que al momento lleva un avance del 50 por ciento.

Uno para terminación programada en septiembre de este año y el otro para diciembre respectivamente.

Mostró algunos de los trabajos que se han ido desempeñando en esta quincena en el Templo de San de Dios que son aplanados finos al interior de la Torre del Campanario, colocación de apuntalamiento en dovelas centrales de los arcos y consolidación de grietas en muros de fachada oriente.

Templo de Santa Catarina, trabajos de liberación de aplanado en muros, liberación de aplanados en muros de acceso sur, también la parte del avance en el desarrollo integral del proyecto que en este caso han sido toda la serie de pruebas de resistencia de materiales que se han ido extrayendo en la parte de las bóvedas, los muros y las columnas, que actualmente pues están en tema de revisión en los laboratorios estructurales.

Trabajos de liberación de ladrillado en las bóvedas de la nave central.

El segundo frente abierto de trabajo que es el convenio de participación conjunta entre el Fideicomiso F-54 que opera la SEDUVI y el Fideicomiso Centro Histórico.

Mencionó que los tres proyectos que actualmente tienen corrientes son: el Jardín Regina con un avance estático ahorita del 95 por ciento, el Corredor San Jerónimo que ya se completó al 100 por ciento y los trabajos de colocación de señalética para el Centro Histórico en lo demarcado para el Perímetro “B” que al momento también está estático en 15 por ciento de avance. Los primeros dos con terminación programada para julio de este año y el tercero para enero del 2022, respectivamente.

Detalló que en cuanto a rehabilitación del jardín Regina, los trabajos están en este momento estáticos; sin embargo, se tuvieron los avances registrados de fabricación de portón corredizo, en este caso ya están en espera de la colocación.

Se mostraron imágenes de los trabajos terminados para el Corredor San Jerónimo, la parte que da hacia el remate hacia 5 de Febrero.

Algunas imágenes ilustrativas de la colocación de elementos de señalética fabricados para el proyecto de señalética en el Perímetro “B”.

Respecto del tercer frente de trabajo abierto que es la parte de rehabilitación de espacios arqueológicos en una colaboración conjunta entre este Fideicomiso y la Autoridad del Centro Histórico, para lo cual los tres proyectos que se tuvieron en este momento fueron la escalera de acceso al Templo de Ehécatl, el cual en esta quincena se completó el 100 por ciento de avance.



La reja perimetral en el Templo Mayor el cual tiene un avance del 15 por ciento y una terminación programada para septiembre del 2021.

Y el mantenimiento a las ventanas arqueológicas el cual también en esta quincena se completó.

Se mostraron imágenes de las obras terminadas.

Y algunas imágenes ilustrativas de la habilitación de muestras en el taller para la parte de la reja perimetral en el Templo Mayor, donde se está en espera todavía de la autorización por parte de la Administración del Templo Mayor para poder continuar con los trabajos.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya (ACH): Comentó que hoy mismo después de las 3 se podrá tener razón de cuándo se hace la logística para sustituir los puestos.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Mencionó que le comentó el arquitecto Abel que estuvo a cargo del mantenimiento a las ventanas arqueológicas, que ya había llegado el equipo de importación que estaba esperando, que es para la ventana grande el deshumidificador. Indicó que realizó ayer una revisión en las dos ventanas de República de Argentina y al parecer todavía no está funcionando al 100 los deshumidificadores porque se ve la humedad en el vidrio, le consultó al Arq. Cristóbal López si tiene conocimiento de cuando quedarán funcionando al 100.

Arq. Cristóbal López Zamora: Respondió que ahorita no cuenta con ese dato, que lo averiguará y en breve lo hace de su conocimiento.

C-5

Ing. Jorge Orozco Orozco (C5): Informó que en el periodo que se está reportando, tuvieron una cámara con falla o algún tipo de intermitencia y dos cámaras que tienen obras de mantenimiento o alguna reparación de atención a la infraestructura.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Comentó que en la reunión de vecinos que se tuvo el jueves pasado, se les solicitó incorporar el botón de pánico en una de las cámaras del C-5, que es la ubicada en Leona Vicario y Lecumberri, mencionó que se solicitará de manera formal y se le marcará copia en su calidad de enlace para que ayude a dar seguimiento al tema.

Tránsito

Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito): Informó que al 23 de agosto sobre los mantenimientos que corresponden a los semáforos emplazados en los perímetros del Centro



Histórico, se hicieron 99 acciones de mantenimiento correctivo y tres de mantenimiento preventivo.

Comentó que ya se pusieron en operación otras tres de las cuatro intersecciones faltantes sobre República de Brasil. Agradeció el apoyo de la ACH para hacer posible ya la operación de estos equipos semafóricos que están al 100 por ciento, mencionó que las intersecciones son Brasil con Honduras, Bolivia y Colombia.

Por el otro lado, hizo del conocimiento que están en coordinación con un grupo que se abrió directamente con la Secretaría de Obras y Servicios para estar revisando lo relativo a los planes de desvío y señalamientos, proyectos de señalamiento en los entornos de lo que es República de Chile, el polígono de San Hipólito, Tacuba y la calle de 5 de Mayo, mencionó que están en constante contacto y haciendo las adecuaciones a lo que ellos presentan para que puedan emplazar su señalamiento de obra.

Mencionó que continúan pendientes de los planos de obra inducida que para 5 de Mayo y Tacuba todavía no les ha compartido SOBSE para revisar algunas cuestiones de semáforos. Indicó que se han reportado algunas anomalías, sobre todo, ahí en la México-Tenochtitlan, hubo un daño al equipo semafórico en lo que es Carrillo Puerto con México-Tacuba, ahora México-Tenochtitlán y ya se está atendiendo.

Incidencias y turnos

Los detalles de estos reportes se pueden consultar en las matrices respectivas incluidas en la presentación:

<https://www.autoridadcentrohistorico.cdmx.gob.mx/mesas-de-trabajo-interinstitucionales/ Mesa-de-infraestructura>

Turnos Nuevos

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Indicó que como nuevos turnos se agregan lo del señalamiento de balizado de Balderas en la acera oriente, lo del botón de pánico de Leona Vicario y Lecumberri, lo de lavado de la Plaza Zarco, destapar el drenaje de Márquez Sterling, la tapa esta frente al Museo del Perfume y ahorita lo del acceso al Metro Hidalgo en Bellas Artes y lo de la solicitud de Tránsito de enviar el proyecto de, los proyectos de Centro Histórico que realizará la Secretaría de Obras y Servicios en el Centro Histórico para que vean en dónde habrá obra inducida.

Incidencias

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Sobre las Incidencias indicó que se lleva un total de 793, de las cuales han estado atendidas 660, en proceso nueve y pendientes 124.



Acuerdos

- En cumplimiento del acuerdo de la Jefa de Gobierno con vecinos SACMEX realizará destape de la infraestructura de drenaje de Márquez Sterling y se informe en la Mesa.
- En cumplimiento del acuerdo de la Jefa de Gobierno y Erika Santillán con vecinos, para que DGOIV realice el balizado y la señalización del carril compartido de la acera oriente de Balderas y se informe en la Mesa.
- SOS-DGSUS realice lavado de la Plaza Zarco.
- SOS DGOIV compartirá la información de las obras a realizarse en San Ildefonso y Justo Sierra para incorporarlas a la presentación.
- Metro realizará consulta para informar cuando será habilitado el acceso del Metro Hidalgo que está en La Alameda.
- ACH realice las gestiones con SSC para que Metrobús programe balizamiento en horario nocturno de República de El Salvador.
- ACH a petición del FCH informará la logística de retiro de puestos.
- FCH a petición de ACH consultará cuando se hará el retiro del techo del Templo Mayor.
- ACH realizará la solicitud por oficio a petición de vecinos al C5 la colocación de botón de pánico en Leona Vicario y Lecumberri.
- ACH compartirá a Tránsito los proyectos de República de Chile y San Hipólito que tienen obra inducida.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Agradeció la participación de los presentes y citó a la próxima Mesa el 7 de septiembre a las 10:30 horas.

Asistencia

No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
1	Alcaldía Cuauhtémoc	Lic. Patricia Ramiro Juárez Coordinadora Territorial	No se pudo conectar



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
2	Alcaldía Venustiano Carranza	Arq. Graciela Martínez Ortega Directora de Sustentabilidad y Mejoramiento Urbano e Impacto Ambiental C.P. Arturo Salmerón García Director de Servicios Urbanos	
3	Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX Dirección de Detección de Fallas y Rehabilitación de Drenaje	Ing. Rodolfo Barrón Méndez Jefe de la Oficina de Rehabilitación Centro	
4	Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX Dirección de Construcción	Ing. David Marcelo Ayala Subdirector de Construcción, Reparación y Conservación de Infraestructura para la Potabilización y Calidad del Agua	
5	Secretaría de Obras y Servicios DGOIV	Arq. Billie Loan Albino Subdirector de Construcción de Obras de Infraestructura Vial A2 Ing. Daniel Ehécatl Ruvalcaba Argueta Supervisor Interno	
6	Secretaría de Obras y Servicios DGCOP	Arq. Graciela Duarte Calixto JUD de Supervisión de Construcción C2	
7	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Alumbrado Público	Ing. Alejandro Canseco Subdirector de Mantenimiento de Alumbrado Público Arq. Matilde González Millán JUD de Supervisión de Obra de Alumbrado Público	
8	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Recolección Zona I	Jesús Cruz Berros JUD de Recolección Zona 1	
9	Sistema de transporte colectivo Metro	Carlos Segura García Asesor	
10	Metrobús	Ing. Karina Valadez Domínguez Responsable de Línea 4	



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
11	Instituto Nacional de Antropología e Historia INAH	Lic. Mauricio Guerrero Loa Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	
12	Fideicomiso Centro Histórico FCH	Arq. Cristóbal López Zamora JUD de Apoyo Técnico	
13	Instituto Local para la Infraestructura Física Educativa ILIFE	Arq. Eduardo Zamora Camacho Subgerente de Certificación de Obra	
14	Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA	Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales	
15	Comisión Federal de Electricidad CFE	Ing. Mario Meraz Flores Jefe de Departamento de Líneas y Redes Ing. Luis Ramón Hernández	
16	Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la CDMX C- 5	Ing. Jorge Orozco Orozco JUD de Infraestructura y Evaluación de STV Ing. Ezequiel Pardinez JUD de Infraestructura	
17	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez Asesor Técnico	