



MINUTA

Décima Sexta Sesión Ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras

10 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
 - Obras de Infraestructura Vial
 - Construcción de Obras Públicas
 - Alumbrado Público
 - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Metrobús
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura
- Comisión Nacional de Vivienda
- Comisión para la Reconstrucción
- Fideicomiso Centro Histórico
- Secretaría de Cultura Federal
- Instituto de Vivienda
- Procuraduría Social
- Instituto Local de la Infraestructura Física Educativa
- Comisión Federal de Electricidad
- Agencia Digital de Información Pública
- 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 (Coordinadora General de la Autoridad del Centro Histórico): Dio la bienvenida y agradeció la participación de Tania Carro Toledo, Directora General de Servicios Urbanos y Sustentabilidad de la Secretaría de Obras y Servicios.

Mencionó que corresponde presentar la evaluación del mes de julio de todas las acciones que han realizado diversas dependencias, tanto del Gobierno de la Ciudad de México como el Gobierno de México y las alcaldías Venustiano Carranza y Cuauhtémoc.

Arq. Tania Carro Toledo (SOS-DGSUS): Agradeció la bienvenida y comentó estar complacida de participar en la reunión.

Autoridad del Centro Histórico

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Informó que en la quincena al 6 de agosto, se realizaron 247 reparaciones de incidencias del daño en la infraestructura del Perímetro “A” del Centro Histórico, así como dos atenciones en parques, plazas o áreas verdes del perímetro del Centro Histórico, apoyados con personas infractoras en materia de justicia cívica.

Indicó que dichas acciones se efectuaron en la calle República de Brasil, Plaza del Empedradillo, Incas, República de Argentina, Gante, Regina, Primer Callejón de Mesones, San Camilito y la calle de Madero.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya (ACH): Dio el acumulado mensual, indicó que se lleva un total de mil 713 incidencias atendidas, en el mes de julio fueron 393, mil 082 metros cuadrados de grafiti eliminado, en el mes de julio no tuvimos ninguno y también en coordinación con diferentes áreas, los riesgos que se han hecho en diferentes puntos del Centro Histórico.

Alcaldía de Cuauhtémoc

Se informó que al 6 de agosto fueron atendidas 100 luminarias en vías secundarias, se podaron 26 sujetos forestales, fueron limpiados 165 metros lineales de la red de drenaje secundaria, 23 rejillas de piso desazolvasadas, 59 coladeras de banqueta desazolvasadas.

Se mostraron imágenes de las acciones realizadas.

Se presentó el acumulado mensual en donde se han reparado 878 luminarias del mes de enero a julio. Se han podado 371 sujetos forestales, se ha efectuado desazolva en mil 145 metros de la red de drenaje, se limpiaron 152 rejillas de piso y se desazolvaron 232 coladeras. Se



efectuaron 23 riegos, sobre todo, al inicio del año, antes de que comenzara la temporada de lluvias.

Venustiano Carranza

Se informó que en la quincena que toca reportar, al 6 de agosto, reportaron 483 toneladas de residuos sólidos recolectados en tiraderos clandestinos en el Perímetro “B” de la Venustiano Carranza, con la línea base de 26 tiraderos, se mencionó que no se efectuaron podas ni limpiezas en el drenaje.

Se mostraron imágenes de las acciones que se han desarrollado en materia de recolección de residuos sólidos en el espacio público.

Se mostró el acumulado mensual, que a lo largo del presente año es de 509 reparaciones de luminarias de enero a julio y una recolección de 14 mil 147.8 toneladas de residuos sólidos en el periodo que se informa, 117 sujetos forestales podados y dos mil 124 metros lineales de desazolve en la red de drenaje.

SACMEX-Dirección de Drenaje

Ing. Rodolfo Barrón Méndez (SACMEX-Drenaje): Dio el avance de la quincena, indicó que en atarjea se trabajaron 780 metros para un acumulado de 14 mil 780; pozos de visita, 13 pozos desazolvados para un total acumulado de 263; rejillas de piso cuatro para 144 acumulados; coladeras pluviales 13 para un avance de 172, 51 metros de albañal para mil 233 acumulados que en global da un avance del 70 por ciento.

Mencionó que se continúa con los trabajos durante el tercer turno y en atención a encharcamientos y problemas derivados de las lluvias presentes.

Se mostraron imágenes del avance mencionado y el acumulado mensual justo como lo reporta SACMEX de 70 por ciento de avance en la limpieza de la red de drenaje.

SACMEX-Dirección de Construcción

Arq. Jesús Hernández (SACMEX-Construcción): Informó sus avances del periodo quincenal.

República de Chile, avance físico del 99 por ciento, destacó que ya tienen toda la tubería instalada de lo que es agua potable, se instalaron 588 metros, tanto de drenaje igual, ya se tiene toda la tubería instalada, se instalaron 592 metros de tubería, señaló que en lo que se refiere a agua potable ya nada más están trabajando de la calle de Donceles a la calle de Tacuba.

Polígono de San Hipólito, avance físico del 99 por ciento, indicó que en lo que es agua potable ya se tiene instalado lo que es toda la tubería, se instalaron dos mil 145 metros de tubería de agua potable y de drenaje igualmente, dijo que ya se tiene instalado lo que es toda la tubería, se instalaron mil 740 metros.



Destacó que ya nada más están trabajando en la calle de Violeta, de Zarco a Soto y lo que comprende toda la del Soto, dijo que ahí nada más están cajeando para colocar la carpeta asfáltica correspondiente.

Indicó que en lo referente al tramo tres que es la México-Tacuba tiene un avance real del 100 por ciento, en agua potable se instalaron 694 metros, en lo que se refiere a drenaje se instalaron mil 563 metros y en lo que es agua tratada fueron 770 metros. Trabajos concluidos. Se mostraron imágenes de los avances y su evolución.

Secretaría de Obras y Servicios-DGOIV

Arq. Billie Loan Albino (DGOIV): Informó los avances del periodo quincenal.

Eje Central concluido al 100 por ciento, República de Brasil concluido al 100 por ciento, comentó que aquí se tiene un detalle que les pasaron la semana pasada de una rejilla que está en malas condiciones, la cual se está atendiendo.

En Santa María la Redonda, indicó que prácticamente son detalles lo que están sacando, que se tienen pruebas de luminarias, detalles en jardinería y la colocación de juegos en el jardín Allende, para concluir la obra al 100 por ciento.

En Francisco Zarco indicó que ya está concluido también al 100 por ciento.

En Balderas indicó que igual están trabajando en detalles de registros, algunos acabados y pruebas de luminaria.

Se mostraron imágenes de los trabajos.

Arq. Daniel Ruvalcaba (DGOIV): Dio los avances del periodo quincenal en la calle 5 de Mayo y Tacuba.

En 5 de Mayo mencionó que continúan con la apertura y habilitación de espacios de renivelación, así como la reconformación de cajetes.

Indicó que en la siguiente semana comenzarán con el reforzamiento a las luminarias para rehabilitar su tecnología.

Con respecto a la calle Tacuba, indicó que están con los trabajos ya solo de fraguado de la plataforma peatonal, que es un *rebo* entre ambas estaciones de ambas salidas de la estación del Metro Allende, que este *rebo* se coló el día domingo y ahorita está terminando de fraguar la resistencia mínima requerida.

Que el día viernes hicieron la plantación de 12 árboles nuevos en conjunto con la Secretaría del Medio Ambiente, que en realidad la Secretaría del Medio Ambiente hizo la plantación en los cajetes que ellos abrieron.

Se mostraron imágenes donde se puede observar justamente la evolución de los trabajos a lo largo del periodo, teniendo un avance global de estas obras del 99.31 por ciento.

Secretaría de Obras y Servicios - Dirección General de Construcción de Obras Públicas.

Se informó que del avance programado tienen el 61.99 por ciento de avance real y el 50 por ciento en el avance financiero.



Se mostraron imágenes donde se observa que se encuentra ya en proceso los trabajos de armado con acero de refuerzo para pretilas y cubo elevador en la azotea, colocación de la cimbra de madera para pretilas en la azotea, colado con concreto premezclado en pretilas y tal como ella nos lo ha reportado en ocasiones anteriores, pues este es uno de los PILARES más grandes que se están construyendo en la Ciudad, inclusive tiene dos niveles. Se indicó que está programado el término de la obra, durante el mes de octubre.

Secretaría de Obras y Servicios - Alumbrado Público

Arq. Matilde González Millán (SOS-AP): Informó sus indicadores correspondientes a los reportes de la semana 31, al corte 31 de julio, donde tuvieron una atención de 161 PDLs en el primer cuadro.

La semana 32, al corte de 6 de agosto informó que tuvieron 225 luminarias atendidas, que esto también implica la atención a la Alameda Central.

Se mostraron los anexos con las ubicaciones de las atenciones mencionadas.

Se presentó la evolución mensual del mes de enero a la fecha, teniendo un total acumulado de seis mil 502 luminarias reparadas en lo que va de enero al mes de julio en el Perímetro "A" del Centro Histórico.

Secretaría de Obras y Servicios - DGSUS- Limpia.Zona I

Jesús Cruz Berros (DGSUS-Limpia Zona I): Expresó que con permiso de su directora, informa de las actividades realizadas del 26 de julio al 08 de agosto en Centro Histórico, Perímetro "A".

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

Recolección de residuos sólidos, siete mil 117 metros cúbicos; recolección de tierra, 114.75 metros cúbicos; lavado de mil 220 papeleras; lavado de plazas y corredores, 633 mil 263 metros cuadrados; lavado diario de 18 sitios críticos, en promedio son 126 a la semana; recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos.

Retiro de cuatro mil 342 piezas de chicles; eliminación de mil 225.5 metros cuadrados de grafiti; el retiro de mil 069 piezas de propaganda comercial; se realizó la desratización por medio de colocación de dos mil 364 cebos B y mil 392 cebos C-Real B mini block en una superficie de 131 mil 930 metros cuadrados.

Se mostraron imágenes de los trabajos realizados por el equipo de limpieza.

Se presentó la evolución de sus reportes a lo largo del año del mes de enero al mes de julio, en donde se reflejan 104 mil 869 metros cúbicos de recolección en tiraderos clandestinos y barrido en el Perímetro "A" 52 mil 103 metros cuadrados de grafiti eliminado; 64 mil 650 piezas de chicles retirados; 29 mil 581 piezas de cebo colocadas y en lo que se refiere a lavado de plazas, calles y corredores en el Perímetro "A" han efectuado el equivalente a 11 mil 735.26 kilómetros cuadrados, y ocho mil 057 piezas de propaganda retirada.



Sistema de Transporte Colectivo Metro

Arq. Carlos Raúl Segura García (Metro): Informó el reporte de sus indicadores del periodo del 21 de julio al 3 de agosto del 2021, indicó que de las 75 escaleras eléctricas que tienen en las 29 estaciones que se ubican dentro del Centro Histórico, dos están en mantenimiento, por lo que tienen 73 equipos funcionando.

Respecto a los 19 elevadores instalados, uno está detenido por mantenimiento, 18 elevadores están funcionando.

Se mostraron las gráficas del acumulado mensual, en las que se aprecia que a lo largo de los meses del presente año la eficiencia en el funcionamiento en escaleras eléctricas ha sido del 96.06 por ciento y la eficiencia en el funcionamiento de elevadores del 96 por ciento, toda vez que eventualmente, se efectúan labores de mantenimiento.

Metrobús

Ing. Karina Valadez Domínguez (Metrobús): Informó de sus avances en el periodo quincenal, referente a la reparación de estaciones. Indicó que llevan un avance del 18 por ciento y dos piezas aun de estelas rehabilitadas.

Comentó que los elementos de confinamiento apenas empezaron el día de ayer, por lo que ese reporte de avances los tendría para la próxima presentación.

Del balizamiento general, indicó que llevan un avance del 35 por ciento.

Se mostraron imágenes de cómo quedó la estación de México-Tenochtitlán, la estación de Plaza de la República, Expo Reforma y de la rehabilitación aun en Vocacional 5, Juárez Eje Central y la rehabilitación del balizamiento que ya van a esta altura por 20 de Noviembre.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Agradeció y mencionó que este es un proyecto muy importante puesto que había gran pendiente en revitalizar las estaciones y la infraestructura de Metrobús, sobre todo, en la zona del Centro Histórico y se está dando en esta parte que da cuenta de esta remodelación o rehabilitación sobre todo de estaciones, lo cual brindará confort y seguridad a usuarias y usuarios de este Sistema de Transporte Colectivo.

Comisión Federal de Electricidad

Se informó el reporte correspondiente a la quincena, se dijo que afortunadamente en la quincena no se reportaron en su infraestructura robos de elementos.

Se indicó que se desarrollaron 53 acciones para desagüe de bóvedas, nueve acciones de atención a fallas en el suministro de energía eléctrica, cinco reparaciones de tapas de registro, nueve obras de mantenimiento que implicaron rompimiento en la vía pública.

Se mostraron láminas con el detalle en donde se reporta cero robos, así como las ubicaciones puntuales de las acciones reportadas en falla de suministro eléctrico, desazolves, tapas de registro, rompimiento en la vía pública para hacer reparaciones.



En cuanto al acumulado mensual se indicó que a lo largo del año tuvieron 18 robos de elementos de infraestructura de enero a mayo, en julio ya no hubo ninguno.

525 desagües en bóvedas, 106 atenciones a fallas del suministro de energía eléctrica, 59 reparaciones de tapas de registro y 119 obras de mantenimiento que han implicado el rompimiento en el espacio público.

Instituto Nacional de Antropología e Historia

Mtro. Mauricio Guerrero Loa (INAH): Informó sus indicadores correspondientes al periodo del 26 de julio al 6 de agosto de este año.

Indicó que en cuanto a obras, el número de trámites de solicitud de autorización fueron seis. En cuanto al Programa Ciudad al Aire Libre, el número de trámites de solicitud de autorización de colocación de enseres fueron dos.

En cuanto a obras, el número de autorizaciones de obras emitidas en inmuebles fueron 12.

Y en cuanto al Programa Ciudad al Aire Libre el número de autorizaciones emitidas para la colocación de enseres fueron siete.

Detalló que por lo que toca a las solicitudes de autorización de obra, fueron una para Bucareli 42 que es el retiro de piso existente y colocación de piso nuevo.

Para Leandro Valle sin número, demolición de agregados, estudios complementarios y adecuación de espacios históricos en anexos.

Para Plaza de la Constitución sin número, son trabajos emergentes de restauración y conservación para atender desprendimientos de cornisas de la torre poniente de La Catedral Metropolitana y una pieza de la cúpula del Sagrario Metropolitano de la Ciudad de México.

Para República de El Salvador número 20, solicitaron reforzamiento de columnas mediante la técnica de armadura de acero.

Para Donato Guerra número 5, es una restauración integral de fachada y adecuación de espacios.

Para San Ildefonso 33, elaboración de calas en plafones del anfiteatro Simón Bolívar para identificar el sistema constructivo, la fijación de plafón y las instalaciones.

En cuanto a solicitudes de autorización de enseres del Programa de Ciudad al Aire Libre, detalló que fueron una para la calle de Regina 31 donde solicitaron la colocación de enseres en vía pública y para la calle de Palma número 9 solicitaron igual colocación de enseres en la vía pública.

Por lo que hace a autorizaciones de obra, se tuvieron una para Eje 1 Poniente, Bucareli número 35 que es reforzamiento sanitario y mejora de banquetas.

Para Fray Servando Teresa de Mier 396, trabajos de remodelación; para Tacuba 1, trabajos de restauración de fachada; para Leandro Valle sin número, trabajos de rehabilitación y mejoramiento urbano en torno al Portal de Escribanos.

Para las calles de Guatemala, Argentina, Justo Sierra sin número, es una construcción de escalera de acceso al Templo de Ehécatl y trabajos de mantenimiento en ventanas arqueológicas.

Para las calles de Brasil, Ecuador, Cruces, Obraje, Paraguay y Riva Palacio sin número, arreglo de fachadas.



Para Torres Quintero sin número, cambio de pavimentos, rehabilitación de fuentes y cambio de mobiliario urbano; para Tenochtitlán número 111, trabajos de mantenimiento: para Eje Central Lázaro Cárdenas 21, adecuaciones interiores; para Emiliano Zapata 37, trabajos preliminares; para Leandro Valle número 4, trabajos de mantenimiento al interior del inmueble y Centro Histórico, Perímetro “A” sin número, sustitución de kioscos de periódicos.

Por lo que hace a autorizaciones de enseres del Programa de Ciudad al Aire Libre, tuvimos para la calle de Juárez número 64, colocación de enseres; para Isabel la Católica 87, colocación de enseres; para Regina 59, colocación de enseres; para Gante número 8, lo mismo, colocación de enseres; Santísima número 23, colocación de enseres; Primer Callejón de Mesones número 7, colocación de enseres y para 16 de Septiembre 45, lo mismo, colocación de enseres.

Se mostró el acumulado mensual en el que se aprecia que solicitudes de autorización que ingresaron fueron 155 al mes de julio y las autorizaciones de obra fueron 213 en el periodo que se informa.

Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura

Se informa que el periodo al 26 de julio se recibieron 13 solicitudes de autorización, de las cuales siete fueron de consulta de calidad artística y seis solicitudes de obra.

El número de autorizaciones emitidas fueron seis, cinco para obras menores y uno para obras mayores.

Las consultas de calidad artística se hicieron sobre los inmuebles de San Ildefonso 28, Cristóbal Colón 27, San Camilito número 13, Fray Servando Teresa de Mier 396, Palma 19, Las Cruces 32 y Eje Central 19.

Las autorizaciones emitidas para efectuar obra fueron en Monte de Piedad 115, para adecuación de interiores; 16 de Septiembre 82, reforzamiento de cortinas metálicas; San Ildefonso 38, mejoramiento de acabados e instalaciones; Ernesto Pugibet número 2, visto bueno de reestructuración y mejoramiento de instalaciones; Plaza de la Constitución número 1, restauración de la puerta de Corregidora de Palacio Nacional y Vizcaínas número 3, un visto bueno de reestructuración.

Se mostraron gráficos del acumulado mensual que refleja 36 consultas de calidad artística y 39 obras autorizadas en el periodo de enero a julio de 2021.

Secretaría de Cultura Federal

Arq. Elisa Ruiz Covarrubias (Secretaría de Cultura): Compartió el avance de los trabajos que realizan en la catedral Metropolitana.

Mantenimiento al sistema de pilotes de control del conjunto catedralicio, avance del 97 por ciento. Mencionó que prácticamente están en los detalles finales, sólo están haciendo unos estudios topográficos después de haber hecho la nivelación de la capilla para asegurar su estabilidad estructural.



Erradicación de flora parasita y con la fractura de grietas, indicó que ya concluyeron los trabajos. Se mostró fotografía donde se ilustra el antes y el después de la linternilla que además de haber retirado la flora parasita, se hizo un trabajo de consolidación estructural de la misma.

Rehabilitación e instalación eléctrica del sistema de pararrayos, a cargo de la Comisión Federal de Electricidad. Indicó que aquí tienen un avance ya físico del 100 por ciento, y solamente están en unos pequeños detalles de ajustes, pero prácticamente está concluido. Se mostró fotografía que ilustra el antes y el después, que en este caso es un tablero de distribución.

Agradeció el apoyo de la Autoridad del Centro Histórico, mencionó que algunos trabajos como el de la nivelación, no lo hubieran podido hacer sin su apoyo en la parte de atención para evitar que las personas pasaran, en los trabajos que fueron un poco riesgosos.

Comisión Nacional de Vivienda

Lic. María Josefina Garcés Gracida (CONAVI): Explicó que tienen en el Centro Histórico ocho acciones de vivienda en cuanto a rehabilitación en vivienda con valor patrimonial, de las cuales tres ya fueron concluidas. Tienen un avance del 100 por ciento.

Refirió que una oscila en el 25 por ciento de avance, ya que se inició el día 12 de junio; y que las demás están por arriba del 50 por ciento de avance.

Detalló los trabajos en Magnolia, Manzanares, Mina 106, Pensador Mexicano, Soledad 45.

Mencionó que el avance global de los ocho proyectos; tres ya están concluidas, que es el inmueble de Mina 42, Seminario 12, y República de Venezuela número 93. Cinco proyectos en proceso.

Comisión para la Reconstrucción

Se informó el estatus de los inmuebles con recursos de la Comisión para la Reconstrucción de la Ciudad de México.

En multifamiliares: En proyecto, Callejón de la Igualdad, en obra, Manuel Márquez Sterling 34; en proyecto, Revillagigedo 78; en obra, Cerrada de Agustín Delgado 11, letra A; en proyecto, San Antonio Abad 39; todavía en proceso de conciliación social, Licenciado Primo de Verdad número 7.

En unifamiliares en proceso de cancelación, ya habían informado que Riva Palacio 41 no entró; y el Templo de San Fernando Rey se encuentra en obra en Avenida Guerrero 39.

Reportó un avance global respecto a su programa de 34.63 por ciento, con una obra en proceso, cuatro en proyecto y tres obras en ejecución, con la evolución a lo largo de los meses del presente año.



Fideicomiso Centro Histórico

Arq. Cristóbal López Zamora (FCH): Mencionó que ahora tienen tres frentes de trabajo. Primer frente, Convenio de Coordinación con el INAH, en proceso el Templo de San Juan de Dios, con un avance físico del 63 por ciento y con un término programado para septiembre de este año.

Templo de Santa Catarina, con un avance físico de 47 por ciento y término programado para diciembre de este año.

El segundo frente de trabajo, Convenio de Coordinación y Colaboración entre el Fideicomiso F54 y el Fideicomiso Centro Histórico, en el cual en este momento tienen tres proyectos en proceso, que es la rehabilitación y puesta en valor del Jardín Regina, el cual tiene un avance físico de 95 por ciento; y tenía el término programado para el 23 de julio.

Mantenimiento y conservación del espacio público y cultural, denominado Corredor San Jerónimo, ya está terminado, ya tiene un avance físico del 100 por ciento.

En proceso la fabricación y colocación de la señalética para el Centro Histórico en la demarcación del Perímetro B. Indicó que en este momento tiene un avance físico del 15 por ciento y se continúa la habilitación de elementos.

Tercer frente de trabajo, rehabilitación de espacios arqueológicos, que son trabajos coordinados entre Fideicomiso y la Autoridad del Centro Histórico.

Indicó que al momento se tienen los trabajos de la escalera del Templo de Ehécatl, ya con un avance físico del 80 por ciento y término que estaba programado para el 12 de julio.

La construcción de la nueva reja perimetral del Templo Mayor con un avance del 80 por ciento, término para el 15 de septiembre del 2021. Y el mantenimiento y rehabilitación de ventana arqueológicas en proceso y con un avance del 80 por ciento con término programado para este 13 de agosto.

Se mostraron imágenes de lo que al momento está en el Templo de San Juan de Dios, que se están realizando calas en las bóvedas; la reintegración de Las Ajaracas, reintegración de aplanados gruesos en grietas consolidadas; y la reintegración de aplanados en la parte interior del campanario.

En el Templo de Santa Catarina, al momento todavía se tienen los trabajos de liberaciones de enladrillado, movimiento y encofrado para proteger el Altar Mayor; la excavación de calas arqueológicas y la clasificación y resguardo de materiales arqueológicos que se ha ido haciendo hallazgos en pozos a cielo abierto.

En cuanto al mantenimiento del Jardín Regina, se terminaron los trabajos de mantenimiento en la estructura metálica de la cubierta; también se terminaron los trabajos de firmes para asentamiento de pisos de caucho reciclado en las zonas de juegos para niños; se terminó el mantenimiento de mobiliario urbano fijo; y está en proceso la fabricación de un portón corredizo de barras para sustitución del portón ciego existente.

Corredor San Jerónimo, ya se tiene terminado el trabajo; imágenes de cómo terminó las áreas verdes y del mantenimiento que se dio en las áreas de andadores peatonales y de jardineras existentes.



En cuanto al proyecto de señalética, imágenes de la colocación de señalización para estacionamientos y locales comerciales, en este caso, hoteles.

Imágenes de avance en ventanas arqueológicas.

Escaleras del Templo de Ehécatl, imágenes del habilitado de la estructura metálica, y colado de firmes en las huellas de los escalones.

Reja perimetral del Templo Mayor, imágenes donde se aprecia la adquisición de las láminas para rolar y crear piezas para formar los nuevos elementos de la reja, así como la colocación de tapias y perfiles para elaborar las puertas abatibles.

Se mostró el acumulado de los indicadores con los convenios de coordinación entre la Autoridad y el Fideicomiso, Fideicomiso F54, para la rehabilitación del Jardín Regina, el mantenimiento del Corredor San Jerónimo y el proyecto de señalética del Centro Histórico, con un avance global del 70 por ciento; y la rehabilitación de espacios arqueológicos en el Convenio entre la Autoridad y el Fideicomiso, con un avance del 57.33 por ciento.

Instituto Local de la Infraestructura Física Educativa

Arq. Eduardo Zamora (ILIFE): Informó el avance de los planteles con corte al 6 de agosto del 2021, indicó que el Instituto de Educación Superior de la Ciudad de México Rosario Castellanos Campus Justo Sierra, con un 99 por ciento de avance físico.

La Escuela Secundaria Adriana García Corral, en su segunda etapa está concluida; que el día 9 de agosto, se inició la tercera etapa, misma que reportarán en la siguiente sesión de la Mesa. La Escuela Primaria Francisco González Bocanegra se encuentra concluida al 100 por ciento. Mencionó que se reportarán los planteles que se integrarán para las siguientes intervenciones que están por definirse.

Se mostraron las gráficas de los avances.

Instituto de la Vivienda

Arq. Érika Vanessa Villaseñor Orozco (INVI): Presentó el reporte del avance de las obras a su cargo.

2 de Abril número 42, en la colonia Guerrero, con 11 acciones; porcentaje de avance del 70.20 por ciento; Academia 33, en la colonia Centro, con 20 acciones; porcentaje del 86.70 por ciento.

Eje 1 Guerrero 164, con 58 acciones, con el 88.22 por ciento de avance; Magnolia 12 con 19 acciones, con un 91.43 por ciento; República de Perú número 40, con 33 acciones, con una obra en proceso del 93.61 por ciento.

Mencionó que tienen cuatro obras ya concluidas; y cinco obras por iniciar. Lerdo número 12, con 53 acciones; Pedro Moreno 154 con 18 acciones; Talavera 24 con 63 acciones; Violeta 15 con 26 acciones, y Pedro Moreno 156 con 18 acciones. Nacional 57, en la colonia Morelos, con 42 acciones, con un 85.11 por ciento de avance.

Concluyo que tienen un avance global del 89.23 por ciento, con cuatro obras terminadas, ocho en proceso y seis obras por iniciar.



Procuraduría Social

Ing. Claudia Espíndola Espinosa (PROSOC): Informó su reporte al mes de julio, indicó que en el Ejercicio 2020 tienen por iniciar aún cuatro unidades, de las cuales una es en la Alcaldía de Cuauhtémoc y tres en la Venustiano Carranza.

En proceso, en total son tres unidades, dos en la Alcaldía de Cuauhtémoc y una en la Alcaldía Venustiano Carranza. Mencionó que ya tienen 37 unidades terminadas, 24 en la Alcaldía de Cuauhtémoc y 13 en Venustiano Carranza.

En el Ejercicio 2021 indicó que tienen hasta el día de hoy 20 unidades beneficiadas, 13 en la Alcaldía Cuauhtémoc, y siete en la Alcaldía Venustiano Carranza; de estas, 13 por iniciar, 11 en Cuauhtémoc y dos en Venustiano Carranza.

Indicó que en proceso tienen cinco obras, dos en la Alcaldía de Cuauhtémoc y tres en Venustiano Carranza.

Del Ejercicio 2021, comentó que ya tienen dos unidades terminadas, las cuales son Circunvalación 48, donde se ejecutaron trabajos de pintura; y Corregidora 140, donde se ejecutaron trabajos de escaleras.

Se mostró gráfico en el que se aprecia 44 unidades habitacionales beneficiadas en el año 2020; 37 terminadas, tres en proceso y cuatro por iniciar.

Unidades habitacionales beneficiadas en el Programa 2021, 20 unidades seleccionadas, una en proceso de obra y 19 unidades por iniciar.

Agencia Digital de Innovación Pública

Arq. Angélica Hernández (ADIP): Informó su reporte quincenal.

Mencionó que para el ducto maestra Santa María la Redonda ya está al 100 por ciento, ya se terminaron los trabajos. Y lo mismo sería para el ducto maestro Balderas, mencionó que en este caso únicamente ya estarían en espera de los compañeros de Obras, que les hagan entrega de los trabajos, pero que ya se cumplió la meta en ambos proyectos.

Se mostró la lámina del acumulado en la que se puede observar que ya están concluidos los cuatro proyectos que se tenían planeados para el 2021, que es el ducto maestro en República de Brasil, el ducto maestro en Avenida Chapultepec, el de Santa María la Redonda y el de Avenida Balderas, con una meta cumplida.

C5

Ing. Héctor López (C5): Informó que del 23 de julio al 6 de agosto, en el Polígono del Centro Histórico se tuvieron seis cámaras con falla o intermitencia; y se realizaron obras de mantenimiento y reparación en la infraestructura de sus cámaras, a sólo tres de ellas.

Se mostró gráfico con las atenciones de enero a junio que suman 186 cámaras que han tenido reporte de falla o intermitencia; así como se han ejecutado 29 obras de mantenimiento y/o reparación de infraestructura en el mismo periodo.



SSC-Tránsito-Semáforos

Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito): Informó sus indicadores en el periodo del 21 de julio al 6 de agosto.

Indicó que, de la Red de semáforos, en la Dirección correspondiente se tuvieron 108 acciones de mantenimiento, de las cuales 21 corresponde al mantenimiento preventivo, y 87 al mantenimiento correctivo en la Red de semáforos considerados dentro del Perímetro A y B del Centro Histórico.

Respecto a las cámaras de Tránsito, indicó que no se tuvo ningún reporte de falla.

Refirió que respecto a los semáforos de República de Brasil y República de Honduras ya están en operación, así como República de Brasil y República de Bolivia, para que ya la gente no tenga problemas en cuanto a seguridad para el cruce peatonal.

Indicó que quedan pendientes dos intersecciones que a la brevedad estarán reportando en cuanto se pongan en marcha.

Reiteró la solicitud de que se le compartan los planos de obra inducida de 5 de Mayo y calle de Tacuba.

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

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Mencionó que a la fecha se tiene un total de 59 turnos que se han vertido en la Mesa, de los cuales 58 ya han sido atendidos.

Se mencionó que de los atendidos en la semana del 27 al 9 de agosto, en donde se realizó por parte de SACMEX supervisión en República de Chile y San Hipólito, para que se chequen todas las conexiones de agua potable y drenaje, para que estén funcionando adecuadamente. Se verificó el funcionamiento de los accesorios hidráulicos en las obras que se están trabajando; se verificó la reconexión que se hizo en República de Brasil número 42; se compartió el oficio a la Coordinación Nacional de Monumentos para la autorización del prototipo del puesto de periódicos tipo C.

Se compartieron los planos de la obra inducida que se está iniciando en la calle de Tacuba y 5 de Mayo, así como de República de Chile y República de Brasil.

Se realizó el recorrido con Teléfonos de México y Tránsito para la rehabilitación de los semáforos que estaban sin operación en República de Brasil.

Se pidió la consideración de intervención menor del Módulo de Policía en República de Chile esquina con Mariana del Toro de Lazarín; y se apoyó el recorrido en las instancias para instalar puntos de WiFi en el Zócalo, la Alameda y la Plaza de las Vizcaínas.



Se comentó que sigue en proceso de trabajo la limpieza en el drenaje en la zona de Roldán y Santo Tomás entre San Pablo y Ramón Corona; y también en proceso de trabajo el desazolve del Colector Enrico Martínez en la zona de la Ciudadela.

Incidencias

Respecto a la matriz de seguimiento e incidencias urbanas, dijo que a lo largo del año se han recibido 708 solicitudes para atención de incidencias, de las cuales se han atendido 621 teniendo un porcentaje de eficiencia en la atención del 87.71 por ciento. De estas 708, nueve se encuentran en proceso y 78 se encuentran en pendiente de su ejecución.

Se mostraron imágenes de la evolución de las incidencias atendidas del 27 de julio al 9 de agosto, entre las cuales se destacó el Informe del ingeniero Yniesta de la Dirección de Operación de Semáforos de la Secretaría de Seguridad Ciudadana.

Donde se indica que de los cuatro semáforos que se encontraban sin funcionar en República de Brasil, ya fue rehabilitado el de República de Brasil esquina con Honduras, así como el de República de Brasil esquina con Bolivia, de lo cual nos dio cuenta e informe el ingeniero Yniesta; y se encuentra trabajando en los dos restantes, los cuales informará en su oportunidad.

Respecto a las láminas de incidencias pendientes que se mostraron, pidió a las dependencias e instituciones que acompañan en este Grupo de Interinstitucional de Mantenimiento a la Infraestructura para que apoyen poniendo atención especial en las que se les han hecho llegar en su oportunidad, puesto que consideran son las que revisten mayor peligro para las personas y es importante que se tome la acción preventiva para evitar algún riesgo innecesario.

Acuerdos

- Que las dependencias e instituciones que acompañan en este Grupo Interinstitucional de Mantenimiento a la Infraestructura den atención a las incidencias que representan riesgo para las personas.
- Tránsito enviara a ACH listado de requisitos para la peatonalización de Honduras entre Allende y Argentina.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Agradeció a nombre de la Coordinadora General de la Autoridad del Centro Histórico, la maestra Dunia Ludlow y citó a la próxima Mesa el 24 de agosto 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
2	Alcaldía Venustiano Carranza	Arq. Elizabeth Moya Vizuetto	
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 Arq. Luis Hernández	
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 Supervisión de Construcción C2	No se pudo conectar
7	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Alumbrado Público	Arq. Tania Carro Toledo Directora General de Servicios Urbanos y Sustentabilidad 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	



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
9	Sistema de transporte colectivo Metro	Arq. Carlos Segura García Asesor	
10	Metrobús	Ing. Karina Valadez Domínguez Responsable de Línea 4	
11	Instituto Nacional de Antropología e Historia INAH	Lic. Mauricio Guerrero Loa Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	
12	Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura INBAL	Arq. Dolores Martínez Orralde Subdirectora General del Patrimonio Artístico Inmueble	No se pudo conectar
13	Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda SEDUVI	Dr. José Martín Gómez Tagle Morales Director de Patrimonio Cultural Urbano y de Espacio Público Arq. Ana Lara	No se pudo conectar
14	Comisión Nacional de Vivienda CONAVI	Lic. Josefina Garcés Gracida Subdirectora de Proyectos	
15	Comisión para la Reconstrucción	Lic. Christian Enrique Magaña Rodríguez	No se pudo conectar
16	Fideicomiso Centro Histórico FCH	Arq. Javier Olmos Monroy Arq. Cristóbal López	
17	Secretaría de Cultura Federal	Arq. Elisa Ruiz Covarrubias Directora de Estudios y Proyectos de la Dirección General de Sitios y Monumentos del Patrimonio Cultural	
18	Instituto de Vivienda de la Ciudad de México INVI	Arq. Alejandra Moller de la Fuente Subdirectora de Proyectos Técnicos Arq. Vanessa Villaseñor	
19	Procuraduría Social PROSOC	Ing. Claudia Espíndola Espinosa Asesor Técnico	



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
20	Instituto Local para la Infraestructura Física Educativa ILIFE	Arq. Eduardo Zamora Camacho Subgerente de Certificación de Obra	
21	Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA	Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales	
22	Comisión Federal de Electricidad CFE	Ing. Mario Meraz Flores Jefe de Departamento de Líneas y Redes Ing. Luis Ramón Hernández	No se pudo conectar
23	TELMEX	Ing. Omegar Martínez	No se pudo conectar
24	Agencia Digital de Información Pública ADIP	Ing. José Luis Cuevas Morales Subdirector de Proyectos de Infraestructura Tecnológica Arq. Angélica Hernández	
25	Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la CDMX C- 5	Ing. Héctor López	
26	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez Asesor Técnico	