



MINUTA

Quinta Sesión Ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras

08 marzo de 2022

▪ 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
- Secretaría de Obras y Servicios
 - Obras de Infraestructura Vial
 - Construcción de Obras Públicas
 - Alumbrado Público
 - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Comisión Federal de Electricidad
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Fideicomiso Centro Histórico
- Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5)
- SSC-Tránsito

Ing. Arq. Ricardo Jaral Fernández: Agradeció y dio la bienvenida a nombre del Mtro. José Manuel Oropeza Morales, que se conectará en breve a la reunión de la Mesa de Infraestructura y Obras.



Reportes

Los detalles de estos reportes se pueden consultar en:

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

Autoridad del Centro Histórico

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): La Autoridad del Centro Histórico informó que en el periodo que se reporta tuvieron la atención de 154 incidencias en la infraestructura del perímetro de la Autoridad del Centro Histórico.

Comentó que ha habido seis jornadas atendiendo parques, plazas o áreas verdes con apoyo de personas infractoras en materia de justicia cívica y reinserción social.

Seis atenciones de riego en áreas verdes, una por parte de la Secretaría del Medio Ambiente. Mostró algunas imágenes de las reparaciones realizadas por ACH y el mantenimiento con el apoyo de personas infractoras en materia de justicia cívica. Las reparaciones fueron en las calles de Independencia, Callejón del 57, República de Brasil, 5 de Febrero, Fray Servando Teresa de Mier, 20 de Noviembre, Callejón de Lecheras, Manuel Doblado, Vidal Alcocer, Santísima, Bolívar, Belisario Domínguez, Mariana del Toro Lazarín, San Jerónimo y Jaime Nunó.

Recordó que toca presentar el resumen de mes, por tanto, mostró la gráfica que da cuenta que las incidencias de infraestructura del perímetro de la Autoridad del Centro Histórico durante los meses de enero y febrero acumulan a la fecha 670, siendo 183 del mes de enero y 487 del mes de febrero.

20 atenciones en parques, plazas o áreas verdes, siendo ocho en el mes de enero y 12 en el mes de febrero, así como 203 metros cuadrados eliminación de grafiti durante el mes de febrero y riegos en áreas verdes, siendo cuatro durante el mes de enero y 14 durante el mes de febrero, llevamos tres en este inicio de mes también, en marzo.

Alcaldía Cuauhtémoc

Lic. Roxana de la O (Alcaldía Cuauhtémoc): Reportó que con lo referente al alumbrado público se hicieron siete reparaciones en vías secundarias de luminarias, se hicieron cinco reconexiones de circuito. Dentro de estos mismos cambios de luminaria y reconexiones se hizo cambio de siete lámparas y de tres fotoceldas.

En cuanto a drenaje, se hicieron 370 metros de sondeo de atarjea; se desazolvaron dos registros; se hicieron 100 metros lineales de sondeo de albañal pluvial y se hicieron 130 lavados en banquetas.

En cuanto a servicios y equipamiento, se hizo el lavado de 21 fuentes que se dejaron en servicio también; se hicieron dos mil 164 metros de balizamiento.

En cuanto a la recolección de residuos, se hicieron 283 barridos diarios en cuanto a kilómetros y se recolectaron 491.2 toneladas en tiraderos clandestinos; en cuanto a la



recolección domiciliaria de lo orgánico se hicieron 334 toneladas y de la inorgánica 898.7 toneladas.

Indicó que se agregaron algunas láminas sobre los trabajos realizados, mencionó que también se consideró la calle de Dolores que ha tenido problemas reincidentes en los apagones y el fin de semana se volvió a hacer un cambio de cableado y se puso aéreo para evitar la reincidencia en esta falla.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Mostró las láminas del acumulado del año en donde han sido 27 luminarias reparadas en vías secundarias: cinco en enero, 22 en febrero; contactores cambiados: 12 en enero y 10 en febrero; desazolve de atarjea la suma es de 512 metros lineales en ambos meses y 44 metros lineales de desazolve de albañal en ambos meses también; mil 085 metros lineales sondeados de albañal pluvial; dos mil 148 metros lineales balizados; mil 695.8 toneladas recolectadas de residuos orgánicos, tanto domiciliario y barrido y cuatro mil 493.6 toneladas recolección inorgánica domiciliaria y barrido; dos mil 594 toneladas de recolección en tiraderos clandestinos y mil 419 metros lineales en barrido diario.

Alcaldía Venustiano Carranza

Doctora Graciela Martínez (Adelante Venustiano Carranza): Indicó que en el periodo que se reporta han acumulado 589.5 toneladas de recolección en tiraderos clandestinos y 156 metros lineales de desazolve.

Mostró el detalle de los lugares en donde se hizo limpieza del drenaje y el acumulado que lleva la Alcaldía Venustiano Carranza, es de 90 luminarias reparadas en vías secundarias durante enero y febrero; tres mil 135.75 toneladas de recolección en tiraderos clandestinos y 936 metros lineales de desazolve.

Sistema de Aguas de la Ciudad de México

Ing. Rodolfo Barrón Méndez (SACMEX): Externó un abrazo a las compañeras por el Día Internacional de la Mujer. Informó que, por parte del Sistema de Aguas, en el periodo se avanzó con 900 metros de sondeo de atarjea para un total de tres mil 360; desazolve de 12 pozos de visita para un avance de 58; nueve rejillas de piso; 12 coladeras pluviales y sondeo de albañal de 42 metros para un avance de 215 metros.

Comentó que se continúa con la atención de reportes puntuales, en el momento que lo reportan, se revisa y se atiende y se le da el seguimiento correspondiente.

Indicó que los trabajos se han venido realizando durante el turno nocturno para evitar problemas de movilidad de tránsito y peatonal. Mostró gráficas que dan cuenta de lo informado con los domicilios en donde se han desarrollado acciones puntuales.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Mostró gráficas del acumulado que se lleva durante los meses de enero y febrero donde ha habido tres mil 360 metros lineales de desazolve de atarjea, 215 metros lineales de albañal; 58 pozos de visita; 48



incidencias de infraestructura atendidas y resueltas durante los dos meses iniciales del año y 69 coladeras pluviales.

Secretaría de Obras y Servicios en la Dirección General de Infraestructura Vial

Se informó que con relación a las obras que se vienen ejecutando desde el año pasado y que están cerrando este año, la Plaza del Empedradillo ya tiene un avance del 100 por ciento, la Plaza de la Solidaridad un avance del 100 por ciento, la Plaza José Martí un avance del 100 por ciento.

La calle de República de Chile un avance del 100 por ciento y en el polígono de San Hipólito involucra obras de rehabilitación en las calles de Violeta, de Mina, de San Fernando, la calle de Héroe y la avenida Hidalgo, hoy México Tenochtitlán, el avance general es el 97.30 por ciento, están haciendo ya algunos ajustes solamente y tenemos algunas de las imágenes que dan cuenta de lo que acabo de informar por parte de la Secretaría de Obras y Servicios.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Comentó que del Programa 2022 que está en proceso de terminación, el desarrollo del proyecto ejecutivo y en breve darán a conocer ya cuándo inician sus procesos licitatorios y por supuesto se hará en campo con presencia y coordinados por el Coordinador General de la ACH, el maestro Oropeza, las sesiones informativas con la comunidad tanto de la calle de República de Honduras como por la calle de Comonfort.

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

Arq. Graciela Duarte Calixto (SOS-DGCOP): Hizo un reconocimiento a las compañeras que han contribuido a que las mujeres puedan tener inclusión en todos los aspectos de la vida. Informó su reporte con cierre al día 6 de marzo del año 2022.

Indicó que están trabajando en el PILARES La Pulga, que se encuentra ubicado, como en Chimalpopoca y Fray Servando Teresa de Mier, en la colonia Tránsito.

Que hasta el momento tienen un avance del 98.70, están trabajando ya prácticamente con detalles en lo que sería ya la instalación hidráulica para el Sistema de Riego, con la conexión de bombas que se encuentran en el cuarto de máquinas, con la colocación de para cuarto de serigrafía, colocación de ductos para la extracción de la cocina, canalizaciones de voz y datos y ya por concluir la colocación de tablero en el cuarto de máquinas.

Están trabajando ya con todo lo que son los muebles de madera, retocando, barnizando y esperan que la próxima semana ya esté concluido.

Indicó que están ya trabajando con la colocación de árboles, trabajando en áreas exteriores y colocación de otro ducto para lo que es la cocina y en la conformación de jardín y de los huertos.

Mostró una vista panorámica de cómo ya va el avance, de cómo está quedando el edificio, con cristales y barandales, comentó que están haciendo limpieza fina.

Dijo que solamente está pendiente en la parte de la azotea una colocación de unas maderas para que les dé el gargolado.



Mtro. José Manuel Oropeza Morales (ACH): Expreso que merecen un aplauso, que ¡excelente!

SOS-DGSUS Dirección de Alumbrado Público

Arq. Matilde González Millán (SOS-AP): Externo su reconocimiento a las compañeras. Indicó que en el informe de esta quincena tuvieron 234 reparaciones en lo que es el primer cuadro de la Ciudad, incluyendo lo que es la Alameda, avenida Juárez, el Centro Histórico, el Zócalo de la Ciudad de México. Mostró gráficas de los trabajos y anexo con ubicaciones.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Mostró las gráficas del acumulado, que en los meses de enero y febrero son 194 incidencias atendidas en materia de alumbrado, de las cuales 540 corresponden al mes de enero y 542 al mes de febrero.

SOS-DGSUS Dirección de Parques-Limpia

Jesús Cruz Berros (DGSUS): Saludó e indicó que el reporte de las actividades del 21 de febrero al 06 de marzo, en barrido manual en guarnición se realizaron 12 mil 312.160 kilómetros; en barrido manual en banqueta, 23 millones 955 mil 400 metros cuadrados; barrido manual en plazas y corredores, 12 millones 711 mil 468 metros cuadrados; barrido mecánico, mil 279.040 kilómetros; la recolección de residuos sólidos, 10 mil 463 metros cúbicos; recolección de tierra, 123.75 metros cúbicos.

En lavado de papelería, mil 120 piezas; lavado de plazas y corredores, 617 mil 763 metros cuadrados; el lavado diario de 18 sitios críticos; la recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos; el retiro de dos mil 884 piezas de chicles; eliminación de 217 metros cuadrados de grafiti; retiro de propaganda, dos mil 277 piezas; la desratización por medio de colocación de mil 752 cebos Rodilon en una superficie de 120 mil 470 metros cuadrados; se colocaron 12 trampas Bell y se realizó desinfección en una superficie de 27 mil 500 metros cuadrados.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Mostró las láminas del acumulado en los meses de enero y febrero, y bueno, pareciera, precisó que las cantidades que Jesús reporta a veces se escuchan estratosféricas, que son una realidad toda vez que se trabaja los tres turnos del día de lunes a domingo durante las 24 horas y, todas y todos los que caminan por el Centro Histórico lo pueden apreciar limpio, que es el esfuerzo de muchos hombres y mujeres que durante las 24 horas están trabajando sin cesar.

Mostró las gráficas que dan el acumulado y, comentó que solamente por curiosidad se va a dar a la tarea de hacer equivalencias entre cuáles son 50 mil metros cuadrados comparados con algún estado de la República o longitudes de barrido de seis mil 395 kilómetros que podrían de Sonora a Yucatán se compran sombreros Tardán, cinco veces.



Comentó que entonces, ese es el volumen del trabajo para mantener el Centro Histórico que es patrimonio de todas y de todos los mexicanos en las mejores condiciones posibles.

Sistema de Transporte Colectivo Metro

Se informó que en las estaciones que inciden en el perímetro del Centro Histórico hay 75 escaleras eléctricas, que son 29 estaciones las que inciden en ambos perímetros.

Que de estas 75 escaleras en el momento que se reporta de este día, hay dos que se encuentran detenidas por mantenimiento y en el caso de los 19 elevadores que hay en estaciones del Centro Histórico, los 19 se encuentran funcionando. El porcentaje de eficiencia que han tenido en escaleras eléctricas en los dos meses del año, enero y febrero, es del 84.48 por ciento y el porcentaje de eficiencia en elevadores es del 100 por ciento.

Comisión Federal de Electricidad

Ing. Javier Benítez (CFE): Comentó que su reporte son los indicadores de mantenimiento a la infraestructura, que en la quincena tuvieron de lo que es el siniestro de robo de tapas con tres, tres ubicaciones, número de bóvedas atendidas de desagüe 80 bóvedas con esta actividad, número de atención de fallas en el suministro de energía eléctrica, se tuvieron 11 reportes.

Número de tapas de registro y bóvedas reparadas tuvieron solamente una actividad de este tipo y lo que es el número de obras de mantenimiento que impliquen el rompimiento de la vía pública, se tuvieron ahí tres reportes.

Comentó que se está trabajando un programa adicional el que es de reparación de banquetas el cual ACH les compartió un listado de ellas, de las cuales estarán mandando el reporte fotográfico de la atención en la siguiente quincena ya para tener el avance correcto y evidenciado.

Por otro lado, comentó que tienen otro tema con la parte de Planeación, que les habían solicitado la conexión de unas acometidas para unos puestos, señaló que no se sabe con quién se van a poder ahí contactar, indicó que lo acompaña Alberto de la parte de Planeación.

Alberto (CFE-Planeación): Saludó y comentó que tienen pendiente el nombre o la razón social con la que va a salir el presupuesto para poder entregarlo, que ellos ya tienen un alcance de lo que costaría ese presupuesto pero que se perdió el contacto con la persona con la que se estaba coordinando, dijo que se hizo la solicitud para que ya ahora sí se entregue el presupuesto de manera formal, que queda él a la orden.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Pidió que si hace el favor de dirigirlo a la atención de su Coordinador General, el maestro José Manuel Oropeza Morales, Coordinador General de la Autoridad del Centro Histórico, para poder realizar la coordinación con las distintas áreas que van a apoyar para ese tema.



Por otro lado, presentó las gráficas del acumulado por ser fin de mes, en donde han tenido 16 robos de elementos de la infraestructura; comentó que se espera que esta curva vaya a la baja, que ya vieron en el reporte que hoy presentaron que solamente hay tres, y curiosamente las tres son fuera del Perímetro del Centro Histórico.

Continuó comentando el acumulado mensual, ha habido 209 bóvedas atendidas con acciones de desagüe; 16 tapas de registro y bóvedas reparadas; 194 atenciones en fallas en el suministro de energía eléctrica; y 17 obras de mantenimiento que impliquen rompimiento en la vía pública.

Dijo que la buena noticia es que ya van a empezar a reportar en la Mesa las reparaciones de banqueta, de acuerdo a la relación que les compartió la ACH.

Instituto Nacional de Antropología e Historia

Mtro. Mauricio Guerrero Loa (INAH): Saludó y dio paso a su reporte del 21 de febrero al 4 de marzo con los siguientes indicadores:

Solicitudes de autorización para obra en inmuebles en el Centro Histórico, 11 solicitudes; solicitudes de colocación de enseres en el Programa de Ciudad al Aire Libre, indicó que no hubo solicitudes en esta quincena.

Por lo que respecta a autorizaciones, autorizaciones para obras en inmuebles en el Centro Histórico, 11 autorizaciones; y para colocación de enseres no tuvieron ninguna autorización. Por lo que hace a solicitudes de autorización de obra, fueron para 16 de Septiembre número 61, toda en el Centro Histórico, es retiro, sustitución y reposición de aplanados de pisos, de elementos de cantera, aplicación de pintura vinílica y de esmalte en herrerías y fachadas, así como limpieza general. Comentó que esta es una obra menor.

República de Cuba 92 un aviso de terminación de obra de mantenimiento del domo principal. Es una obra mayor.

Francisco Javier Mina número 92, esto es en la colonia Guerrero también en el Perímetro B del Centro, se llevará a cabo la demolición y desmantelamiento del inmueble, se demolerán mil 569.88 metros cuadrados; se colocará tapial en la fachada del inmueble para demoler. Es una obra mayor.

Donato Guerra número 1, se realizará una adecuación al proyecto existente, dotándolo de nuevas características y usos. Dijo que este cambio no afectará la distribución interna del proyecto original y va a conservar su esencia. Es una obra mayor.

República de Brasil número 33, se solicita la constancia de terminación de obra respecto a los trabajos de mantenimiento en el Jardín Botánico del Palacio de Medicina. Esta es una obra mayor.

Licenciado Primo de Verdad número 2 en el Centro, se solicita una constancia de terminación de obra relacionada a trabajos de mantenimiento en el Palacio de la Autonomía. Es una obra mayor.



República de Cuba número 92, se solicita la prórroga de la autorización para trabajos de acondicionamiento del elevador y el mantenimiento de los espacios vestibulares, debido a estos no se habían realizado. Es una obra menor.

San Ildefonso 33, una terminación de obra de la autorización 159 de 2020, referente a trabajos de restauración de elementos de cantera, de cornisas y columnas de los patios A y B en el Antiguo Colegio de San Ildefonso. Es una obra mayor.

Tacuba número 5, se solicita la prórroga de la autorización número 047 de 2021, que ampara trabajos de liberación de impermeabilizante existente en mal estado; integración de un entortado de lechada superficial para obtener una superficie lisa en áreas de la azotea donde se requiera. Es una obra menor.

República de Uruguay 68, se realizará mantenimiento y fijación de cancelería en fachada. Es una obra mayor.

5 de Mayo 49, se realizan trabajos apegados al artículo 62 del Reglamento de Construcciones, los cuales constan de retiro y colocación de cantera existente por bloques más grandes gris o similar de 60 por 40 centímetros en fachada de edificios, en una superficie de 845.04 metros cuadrados; retiro y colocación de acabado en pisos de vestíbulos. Es una obra menor.

Por lo que hace a autorizaciones de obra, fueron para la calle de Regina 56 rehabilitación y ampliación; una obra mayor. Filomeno Mata 17, adecuación de local comercial. Obra menor.

Bolívar 39, mantenimiento de una puerta; es una obra menor. Para Fray Servando Teresa de Mier 266, obras de mantenimiento; es una obra menor.

Avenida Hidalgo sin número, instalación de terminal Hidalgo; una obra mayor.

Comonfort, Honduras y Eje 1 Norte en el Centro, rehabilitación integral del Polígono de la Lagunilla, entre las calles de República de Honduras y el Eje 1 Norte López Rayón. Es una obra mayor.

Guatemala 24, tenemos Prórroga de autorización 18 de 2021; una obra mayor. República del Salvador 43, 47, obras de mantenimiento; es una obra menor. Para la calle de Apartado 30, prórroga de la autorización 32 de 2021; es una obra mayor.

Mariana Rodríguez del Toro Lazarín número 10, aplicación de pintura en fachada. También es una obra menor.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Mostró las láminas del acumulado tanto para el mes de enero, como para el mes de febrero, siendo 39 solicitudes de autorización de obra para inmuebles en el Centro Histórico.

Dos solicitudes de colocación de enseres para el Programa Ciudad al Aire Libre; 35 autorizaciones de obra para inmuebles en el Centro Histórico; cinco autorizaciones de colocación de enseres.

Comentó con agrado que las intervenciones que se tendrán en República de Honduras y Comonfort ya han sido autorizadas por el Instituto Nacional de Antropología e Historia.

Que el Gobierno de la Ciudad cumple respetando la normatividad en materia de preservación del patrimonio y agradeció el apoyo al Instituto Nacional de Antropología e Historia.



Fideicomiso Centro Histórico

Arq. Cristóbal López Zamora (FCH): Hizo un reconocimiento a todas las mujeres que ayudan en todo el trabajo del mantenimiento y sobre todo, la restauración y la conservación del Centro Histórico.

Reportó que las obras en el Templo de San Juan de Dios tienen un 75 por ciento de avance; el Templo de Santa Catarina 90 por ciento de avance; Regina 40, el Jardín Regina lleva un 95 por ciento de avance. 93 por ciento en la señalética en el Centro Histórico en el Perímetro “B” y Perímetro “A”, con el Barrio Universitario; el 100 por ciento de la reja perimetral del Templo Mayor que está sobre Justo Sierra; y el arreglo del bloque “A” en República de Brasil 29 y 46, y República de Paraguay 44 también con un porcentaje del 100 por ciento.

En fachadas, el arreglo del bloque B al 100 por ciento, que es Brasil 44, o 43, 62, 63 y 64, así como República de Ecuador 95.

La rehabilitación en la Casa Conde de Regla en su tercera etapa, un 20 por ciento de avance; la rehabilitación en la Casa Talavera, tercera etapa, 54 por ciento de avance.

En reconstrucción en la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística aquí en Justo Sierra, en su segunda etapa 25 por ciento de avance; en rehabilitación de la Capilla de la Expiración en su segunda etapa, un 95 por ciento de avance; y en rehabilitación de la Parroquia de San Pablo Apóstol el Nuevo, 32 por ciento de avance.

Para los trabajos de rehabilitación estructural en la Casa del Conde de Regla, mostró lámina donde se aprecian algunas actividades de reintegración de aplanados gruesos en muros, la incorporación de elementos como son malla electrosoldada para reforzar los muros de mampostería; también las consolidaciones con elementos de tabique rojo; y las liberaciones en los sistemas de entepiso que estaban ya en mal estado para poder reemplazarlos.

Casa Talavera, indicó que los trabajos de rehabilitación estructural de Casa Talavera, son incorporaciones de aplanados finos ya en muros.

Comentó que en la zona que tenemos de vestigios arqueológicos, tienen varios trabajos en este momento, son el remamposteado de muros y la posterior reintegración de elementos de vigas de soporte y vigas de arrastre para lo que es la escalera al final de esa zona de vestigios. También tenemos la integración de elementos de cantera labrada en sitio para conformar bien los vanos de interconexión entre las cámaras uno y dos.

En la planta alta la integración de elementos que son lajas de recinto e hiladas de tabique rojo para resistencia a cortante, en las zonas que habían presentado agrietamientos por sismo.

Para los trabajos de reconstrucción en el inmueble Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística los trabajos de liberación de aplanados en mal estado para exploración de los muros. También colocación de puertos de inyección de solución de cal y arena para consolidar el centro de los muros; los trabajos de consolidación de mampostería mixta; y las reintegraciones de aplanados gruesos en muros exteriores.

Capilla de la Expiración en su segunda etapa, consolidaciones en muros mediante incorporación de mamposterías de tabique rojo para dar consolidación y mayor resistencia a los muros.



Parroquia de San Apóstol el Nuevo, mencionó que aquí se ha continuado con los trabajos de elaboración y actualización del proyecto ejecutivo para la intervención del Templo, sin embargo, ahora sí ya está, lo que es esta semana se comenzó con trabajos de obra en lo que concierne a elevación y transporte de materiales y el habilitado de sistemas de andamiaje para trabajos en la cúpula principal.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Comentó que respecto a Jardín Regina que lleva un 95 por ciento de avance, sacarán una nota informativa para poder compartirla con vecinas y vecinos del VIPP 7, que estaban preguntando cuál iba a ser el destino de ese espacio.

Indicó que el acumulado en porcentaje de avance del Convenio INAH-Fideicomiso, el 83 por ciento. El Convenio con F54, 94 por ciento.

El porcentaje de avance en la reja perimetral del Templo Mayor, que es el 100 por ciento justamente; un porcentaje de avance en arreglo de fachadas, 100 por ciento.

Arq. Cristóbal López Zamora (FCH): Aclaró que para los trabajos del Convenio con F54, en la gráfica anterior manejan el 94 por ciento, precisamente hasta ahora solamente han arrancado unos pocos proyectos, sin embargo, dentro del Convenio son más, son un poco más de 10 proyectos.

Que están en espera de que tal vez en el transcurso de este mes se pueda detonar más trabajo y se tendrán que realizar un ajuste pertinente a lo que son las gráficas y el reporte correspondiente.

C-5

Se informó que a la fecha hay cinco cámaras con falla o intermitencia, y una cámara en mantenimiento o reparación.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Comentó que se estará pendientes, de acuerdo a lo que se comentó en la Mesa de Reordenamiento, de que les envíen la relación de la liberación de visión de algunas cámaras que quieren y que van a gestionar en su oportunidad, con Alcaldía de Cuauhtémoc o la Dirección General de Servicios Urbanos y Sustentabilidad, para que apoyen con podas de liberación de visión, a las cuales se les dará seguimiento.

Sobre el acumulado indicó que a lo largo del presente año ha habido 40 cámaras con falla o intermitencia, mismas que han sido resueltas; y siete mantenimientos preventivos.

Tránsito

Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito): Informó que para esta quincena que acaba de transcurrir, tuvieron un promedio de 48 servicios de mantenimiento preventivo a la red de semáforos que regula el Perímetro A y B del Centro Histórico.



Por otro lado, hizo del conocimiento a la Mesa que hace unos momentos el equipo semafórico en República de Cuba y República de Chile que se encuentra instalado, fue dañado por las personas que se están expresando, son tres semáforos vehiculares y dos peatonales. Indicó que apenas termine el contingente, verán cómo se puede restaurar ese equipo que se da por perdido.

Para asegurar otros daños que se pueden presentar a lo largo de las manifestaciones, se van a retirar 600 cabezas de semáforos que incluyen peatonales de bicicleta y repetidores que son en la parte baja de lo que es el Zócalo, 5 de Mayo, Avenida Hidalgo y Reforma, para prevenir algún tipo de vandalización. Y al terminar el contingente, se van a reinstalar.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Agradeció y pidió se integre a la presentación la información que acabas de compartir el Ing. Padilla.

Turnos e Incidencias

Los detalles de estos reportes se pueden consultar en:

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

Turnos

Ing. Ricardo Jaral Fernández: Informó que en el seguimiento a turnos se tiene un acumulado de seis, de los cuales cinco han sido atendidos, uno se encuentra en proceso y está teniendo un 83 por ciento de atención.

Incidencias

En matriz de incidencias, dijo que se tiene una suma total de 224, de las cuales han sido atendidas 135; hay dos que se encuentran en proceso, y 87 que se encuentran pendientes. Teniendo un 60 por ciento de atención a este día.

Comento que siempre, todas las incidencias que se van reportando día con día por los distintos canales a través de los cuales se reciben, se canalizan de inmediato a la instancia que debe darle atención y se incluye en la matriz para llevar el seguimiento hasta su conclusión.

Mostró en las láminas la matriz, donde aparece las que ya han sido atendidas en el periodo que se informa, así como las que se encuentran en proceso y de manera importante y relevante se marcan en color rojo las que se consideran de urgente atención por constituir un riesgo en el espacio público para las personas que por ahí transiten.

Indicó que harán puntual entrega como cada semana, a las dependencias para que apoyen con su participación.



Asuntos generales

Mtro. José Manuel Oropeza Morales (ACH): Saludó a los integrantes de la Mesa y agradeció el trabajo de todas las dependencias, las instituciones con relación al tema de las obras y los servicios urbanos.

Informó que están trabajando la adecuación al tema de Ciudad al Aire Libre para el tema de los enseres; mencionó que tienen 60 días para hacer la publicación respectiva y coordinarse con el INAH. Indicó que ya se está trabajando esta parte aquí por el arquitecto Jaral y el área Jurídica de la Autoridad del Centro Histórico, para cumplir en tiempo y forma con lo que ordena el acuerdo, el decreto que se publicó en la Gaceta de la Ciudad de México.

Informó que se establecerá contacto con la Directora del Museo del Templo Mayor una vez que ya se terminó la obra, pues se comentaba el otro día con la Directora, con la maestra Loredana, el ver una forma de entrega formal al Museo del Templo Mayor, de lo que tiene que ver con la barda perimetral. Indicó que ellos continúan con la obra interna, pero que se buscará ponerse de acuerdo entre el Fideicomiso, la Autoridad del Centro Histórico y el Museo del Templo Mayor para finiquitar ya ese compromiso, una vez que ya está reportado al 100 por ciento la obra.

Por otro lado, indicó que están retomando el trabajo, aunque no están los compañeros de la PROSOC, para la captación de aceites y grasas en unidades habitacionales y en mercados públicos del Centro Histórico.

Informó que la próxima semana se va a reactivar este programa en algunas unidades habitacionales y en algunos mercados públicos que corresponden al Centro Histórico.

Comentó que ante el inminente inicio de las obras en Comonfort y Honduras, establecer la coordinación con la Secretaría de Obras en la parte que corresponde a la ACH para la información del proyecto con los vecinos, ver los impactos que va a tener en la movilidad con Tránsito y que la obra pueda iniciar en tiempo y forma, como lo tiene programado la Secretaría de Obras, que esta va a ser la obra más importante este año en materia de rehabilitación del Centro Histórico por parte del Gobierno de la Ciudad, resaltó que están listos para cumplir con su parte y coordinarse bien para que avance el proyecto.

Resaltó que da gusto escuchar que varios proyectos están ya prácticamente en etapa de conclusión, como el PILARES La Pulga, etcétera, que seguramente ya después del 10 de abril se podrá estar en condiciones de su inauguración formal.

Reiteró su agradecimiento por todo el trabajo y la coordinación con la Autoridad del Centro Histórico.

Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito): Hizo del conocimiento de la Mesa que en la reunión presencial que tuvo el VIPPSC 6, surgió una solicitud que les hicieron a Control de Tránsito, para poder hacer un planteamiento de señalización en lo que es la calle de Justo Sierra y la calle de San Ildefonso.

Por lo que la Subsecretaría de Control de Tránsito, la Dirección General de Tránsito, se han dado a la tarea de hacer una propuesta de señalamiento que van a turnar a la SEMOVI para que sea validada; y coordinarse para que se implemente este señalamiento y evitar el uso



inadecuado de la vía por los franeleros, y el estacionamiento en doble fila de algunos vehículos, sobre todo en la calle de San Ildefonso y de motocicletas en la banqueta.

Acuerdos

- Que se establezca una coordinación entre el FCH, ACH y la Dirección del Templo Mayor para prever una fecha para entrega formal de los trabajos de la reja perimetral del Templo Mayor.
- Que la ACH y el INAH realicen adecuación dentro del plazo para el tema de enseres en el programa Ciudad al Aire Libre, conforme a la Gaceta de la Ciudad de México.
- ACH con la participación de PROSOC, SEDEMA y SACMEX realizará el relanzamiento de la recolección de grasas domiciliarias en unidades habitacionales.
- Que ACH establezca coordinación con la Secretaría de Obras y Servicios para proporcionar la información del proyecto con los vecinos del Centro Histórico, prever los impactos que va a tener en la movilidad con Tránsito la obra de Comonfort y Honduras y que pueda iniciar en tiempo y forma.
- Que ACH realice un comunicado para los vecinos y vecinas del VIPPSC 7, sobre los trabajos realizados por el FCH en el Jardín Regina que lleva un 95 por ciento de avance.
- Que ACH incorpore a la presentación las medidas comentadas por Control de Tránsito para prevención de incidencias durante la Marcha del día Internacional de la Mujer.
- Que ACH gestione y dé seguimiento con Alcaldía Cuauhtémoc y DGSUS la poda para liberación de cámaras de C5, una vez que se reciba el listado que se acordó en la Mesa de Reordenamiento.

Ing. Arq. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Agradeció y citó a la siguiente Mesa el 22 de marzo a las 10:30 horas.

Asistencia

No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
1	Autoridad del Centro Histórico	Ing. Arq. Ricardo Jaral Fernández Director Ejecutivo de Planeación, Preservación, Mantenimiento y Conservación del Centro Histórico en la ACH	
2	Alcaldía Cuauhtémoc	Mtro. Juan Pablo Gómez Mendoza Director de Servicios Urbanos Lic. Roxana de la O	



		Subdirectora de Alumbrado Público	
3	Alcaldía Venustiano Carranza	Dra. Graciela Martínez Ortega Directora de Sustentabilidad Arq. Elizabeth Moya Vizuetto Directora de Desarrollo Urbano Lic. Jorge Álvarez	
4	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	
5	Secretaría de Obras y Servicios DGOIV	Ing. Daniel Ehécatl Ruvalcaba Argueta Supervisor Interno Arq. Hugo López	No se pudo conectar
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	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	Arq. Carlos Segura García Asesor	



10	Comisión Federal de Electricidad CFE	Ing. Javier Benitez Jefe de Departamento de Líneas y Redes Ing. Luis Hernández	
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	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	
15	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez Asesor Técnico	
16	Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA	Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales	