



MINUTA

Cuarta Sesión Ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras

21 de febrero de 2023

▪ **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 Proyecto de Mejora de Eficiencia de la Operación del Servicio de Agua Potable
- Secretaría de Obras y Servicios
 - Alumbrado Público
 - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Comisión Federal de Electricidad
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Fideicomiso Centro Histórico
- Instituto Local de Infraestructura Física Educativa
- Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5)
- SSC-Tránsito

Lic. Sergio Durán Álvarez (Director Ejecutivo de Planeación, Preservación, Mantenimiento y Conservación del Centro Histórico): Dio la bienvenida a nombre del Mtro. Manuel Oropeza, Coordinador General de la Autoridad del Centro Histórico, a la Cuarta Sesión de la Mesa Interinstitucional de Infraestructura y Obras, uso a consideración el orden del día y dio paso a los reportes.



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

Lic. Sergio Durán Álvarez (ACH): Informó que en el periodo, la Autoridad del Centro Histórico atendió 49 incidencias de infraestructura urbana dentro del Perímetro del Centro Histórico; se realizaron dos jornadas de atención a parques, plazas o áreas verdes; la eliminación de grafiti, tres metros cuadrados; dos jornadas de riego a áreas verdes.

Los trabajos mencionados consistieron en la reposición de una tapa de registro en Pino Suárez 51; también la reposición de otra tapa de registro en Pino Suárez 68; otra reposición de tapa en Izazaga 17; y también en Balderas 49.

Se realizó la recolocación de un biciestacionamiento en Eje Central esquina Tacuba; el retiro de dos bolardos en Madero esquina Eje Central; la renivelación de una tapa metálica en Madero entre Gante y Eje Central; la reposición de cinco piezas de dren en Primo de Verdad esquina Moneda; se realizó un pintado de 13 metros cuadrados de barandal en República de Argentina 91, y la recolección de 30 litros de aceite quemado en cuatro unidades habitacionales del Centro Histórico, esto dentro del Programa PROMIGRAS que lleva a cabo la Autoridad del Centro Histórico.

Se colocaron seis bolardos en Madero esquina Eje Central; se realizó la reparación de banqueta con adoquín; la colocación de 23 piezas en Manuel Doblado esquina Miguel Alemán; la reposición de una tapa de registro en Emiliano Zapata entre Margil y Santísima; la colocación de dos bolardos en Emiliano Zapata esquina Margil; la colocación de un puntal de cuatro metros de largo y dos metros de arrastre en Isabel la Católica 100; y la colocación de un bolardo en Violeta esquina Guerrero.

Mostró evidencia fotográfica de los trabajos.

Alcaldía Cuauhtémoc

Se informó que en el periodo se realizaron el desazolve de 210 metros lineales de tubería; 113 metros lineales de reconstrucción de drenaje; dos mil 350 metros cuadrados de riego; dos mil 600 metros cuadrados de poda de pasto; 805 metros cuadrados de cultivo; mil 89 metros lineales de poda de seto; 283 kilómetros de barrido diario; 946.6 toneladas de recolección orgánica domiciliaria; mil 777.8 toneladas de recolección inorgánica domiciliaria; 935.7 toneladas de recolección en tiraderos clandestinos.

Por lo que respecta a Alumbrado se repararon siete piezas de luminarias, 12 piezas de cambio de lámparas, tres piezas de reconexión de circuitos y cinco piezas de derribo de árbol, así como 20 piezas de poda de árbol.

Se mostraron anexos con las ubicaciones y fotografías de los trabajos.



Alcaldía Venustiano Carranza

Se informó que se realizaron ocho reparaciones luminarias; también se realizaron 10 podas de árboles y se realizaron 524 metros lineales de desazolve.

Sistema de Aguas de la Ciudad de México, Drenaje

Ing. Rodolfo Barrón Méndez (SACMEX): Informó el avance del Programa de desazolve en el Centro Histórico, en este periodo de mil 160 metros de atarjea, desazolve de atarjea, para un acumulado de dos mil 180. Se desazolvaron 16 pozos de visita, 15 rejillas de piso, 21 coladeras pluviales y 78 metros de albañal. Esto en el periodo que nos ocupa.

Indicó que continúan trabajando durante el tercer turno para fines de no entorpecer vialidad y poder trabajar de manera más adecuada.

Así como con la atención de reportes directos, entre ellos el de reciente atención del Palacio de Minería.

Mostró la evidencia fotográfica.

Sistema de Aguas de la Ciudad de México, Sectorización

Ing. Marco Ramírez:

Informó sobre los avances de sus trabajos. En el sector 5-C; Av. Hidalgo y Dr. Mora, indicó que siguen la misma línea de no empezar una afectación nueva.

En el sector 9-A, sobre Isabel la Católica y 5 de Mayo, tienen dos puntos de afectación. Dijo que esta excavación ya prácticamente la van a liberar esta semana para poder iniciar la construcción de la obra civil para la caja de válvulas.

Recordó que habían comentado ahí de un inicio que empezarían a trabajar y que la primera caja de válvulas que se estaría continuando sería la que está junto de esta excavación frente a un hotel, pero fue más factible y fue de más agilidad para el personal del INAH terminar con estos trabajos de una primera vez porque por cuestiones de seguridad por los tamaños en los que ya tienen los peraltes ahí de la excavación, y también porque la estratigrafía y los suelos que han encontrado son similares en ambas excavaciones.

Informó que van a empezar a trabajar en la construcción de esta caja ya la siguiente semana. Ahora empezaron a tomar las fotos finales, a levantar sus estratos y demás.

Precisó que van a liberar este sitio ya el día viernes el personal del INAH, y entonces empezarán a trabajar ya con la construcción de esta caja.

A partir de la siguiente semana, son cuatro semanas de trabajo entre los trabajos de obra civil y los trabajos de fontanería de todo el arreglo mecánico que van a instalar ahí, y ya con eso estarían terminando uno de estos puntos que sería el que está del lado norte, frente a las taquerías. Lo que es una buena noticia porque ha sido un poco prolongado el tiempo de trabajo ahí.

Mencionó que han hecho la reposición de la carpeta asfáltica, el sitio prácticamente ya está terminado, ya nada más es que se haga la reposición de la carpeta.



En el 9-C que es el que está en Moneda y Correo Mayor, ya se lleva un avance considerable, esperan que no les salga nada adicional ahí. Ahora llevan cinco capas de concreto demolido y hoy se iba a empezar la sexta capa; ya después de ésa sigue todo lo que es el trabajo de excavación sobre lo que es el terreno natural. Y también ya tienen un avance considerable. Para el sitio que está frente al hotel, sobre Isabel la Católica y 5 de Mayo, ahí están a una altura de cuatro metros, ellos están excavando todavía, es un sondeo que hacen en alrededor de un metro, y de dos metros por dos metros aproximadamente, pero han encontrado diferentes tipos de suelos, encontraron ahí un vestigio prehispánico y decidieron continuar con la excavación, por eso es que ya no se terminó en tiempo. Indicó que ellos van a seguir excavando hasta que ya no encuentren más material prehispánico, que ya no haya vestigios prehispánicos ni nada colonial. Mencionó que este sitio era el que tenían pensado terminar de primera instancia, ahora es el que se nos está prolongando un poco más en tiempo. Reiteró que todavía no tiene una fecha de término por parte del personal del INAH, dado que ellos van a seguir excavando. Explicó que las alturas de la excavación para ambas cajas, ya están por arriba del nivel de desplante que se utilizan, que ellos en cuanto terminen la excavación, tendrán que hacer un relleno para el mejoramiento del terreno natural y ya después iniciar con el desplante de la caja, para lo cual no se tienen una fecha, dado que han estado encontrando vasijas. El sector 9-B es el que va más avanzado, solo hace falta la carpeta asfáltica. El 9-A que es el que van a empezar a trabajar la siguiente semana ya con la obra civil, pues espera que ya en no más de dos meses de Infraestructura tengan terminado ese sitio. El 9-D que es el que está frente al hotel, es esperar los trabajos de excavación por parte del personal del INAH, y el 5-C que lo empezarán una vez que retiren la afectación de Isabel la Católica en uno de los dos puntos.

Lic. Sergio Alejandro Durán Álvarez: Agradeció el reporte y consultó que si en Isabel la Católica y 5 de Mayo, la excavación del lado norte se estaría hablando de cuatro semanas más para que ya quede concluida, ya quede tapado, y si la otra excavación se va a prolongar más por los hallazgos del INAH.

Ing. Marco Ramírez (SACMEX): respondió que así es. Que de hecho les liberaron ahí, que estuvimos en negociación con ellos, pues por la cercanía de las dos excavaciones les pidieron el apoyo de que liberaran una y que trabajaran en una sola dado que tienen el mismo tipo de estratigrafía y sí, afortunadamente, les dieron el visto bueno y van a poder ya liberar la que está del lado norte. Sin embargo, van a continuar trabajando del lado sur.

Secretaría de Obras, Alumbrado Público

Se informó que lo correspondiente a este periodo se repararon 416 luminarias en la parte del Centro Histórico. Se mostraron anexos con ubicaciones y fotografías.



Secretaría de Obras, DGSUS, Subdirección de Parques

Se informó de las actividades realizadas del 6 al 19 de febrero de 2023.

Barrido manual en guarnición, 12 mil 312.16 kilómetros; barrido mecánico, mil 279.40 kilómetros; recolección de residuos sólidos, nueve mil 477 metros cúbicos; recolección de tierra, 117.25 metros cúbicos; lavado de papeleras, mil 120 piezas; lavado de plazas y corredores, 677 mil 827 metros cuadrados; lavado diario de 18 sitios críticos, recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos; el retiro de 11 mil 491 piezas de chicles; el retiro de dos mil 337 piezas de propaganda; y la desratización por medio de la colocación de mil 293 cebos C-Real B en una superficie de 165 mil 300 metros cuadrados.

Metro

Ing. Misael Amir Macías (Metro): Informó que en la quincena que corrió del 1º al 14 de febrero del año en curso, en cuanto a las escaleras que se encuentran instaladas en las estaciones del Sistema de Transporte Colectivo en los perímetros A y B del Centro Histórico, ocho de ellas se encuentran fuera de servicio.

En el Perímetro A tienen una en la estación Allende de la Línea 2; otra más en la estación Hidalgo de la Línea 3 que es la 7-6, 8-7 en la estación Bellas Artes; la K-7 de la Línea 8.

En cuanto al Perímetro B tienen detenidas las escaleras en las estaciones de Morelos de la Línea 4, Fray Servando de la Línea 4, Guerrero de la Línea B, en la estación Garibaldi la S-5 de la Línea 8, y una más en la misma estación Garibaldi que es la S-6 de la Línea 8.

Respecto a los elevadores que se encuentran instalados en las estaciones que corresponden al Perímetro del Centro Histórico, todos ellos se encuentran funcionando.

Comisión Federal de Electricidad

Ing. Pablo García (CFE):

Informó que en esta quincena hubo un elemento robado; en lo que fue el número de bóvedas...(naudible)

Instituto Nacional de Antropología e Historia

Se informó que en este periodo se atendieron 14 solicitudes de autorización, de obra para inmuebles en el Centro Histórico y se realizaron 20 autorizaciones de obras para inmuebles. Al reporte agregan las ubicaciones y descripción de los trabajos.

Fideicomiso Centro Histórico

Arq. Cristóbal López Zamora (FCH): Informó los avances de las últimas dos semanas, en el frente de trabajo, que es el convenio de colaboración con la Secretaría de Cultura Federal, que tiene que ver con el Programa Nacional de Reconstrucción en su edición 2022.

En cuanto a los trabajos de Rehabilitación Estructural y Conservación en el Templo de San Juan de Dios, se tuvo el avance que llegó hasta el 30 por ciento; para los trabajos de



rehabilitación y conservación de la Parroquia de San Pablo Apóstol, el nuevo, en su segunda etapa, se llegó a un 85 por ciento de avance; para los trabajos de rehabilitación estructural del Templo de Santa Catarina Mártir, se llegó a un 52 por ciento de avance y para los trabajos de rehabilitación estructural y conservación del Templo de la Santísima Trinidad, a un 62 por ciento de avance.

Mencionó que los trabajos que son de Capilla de la Expiración, Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística y Casa del Conde de Regla.

Mostró gráficas y dio la explicación respectiva.

Por otro lado, reportó que la escalera eléctrica de la Estación Zócalo, dirección Cuatro Caminos no funcional.

Ing. Misael Amir Macías (Metro): Tomó nota del reporte para su atención.

Instituto local de Infraestructura Física Educativa

Arq. Eduardo Zamora Camacho (ILIFE): Informó que al corte del 20 de febrero, tienen dos planteles que están por concluir, que es la Escuela Secundaria César A. Ruiz, que tiene un 97 por ciento de avance.

La escuela Primaria República de Argentina con un 88 por ciento y las siete escuelas restantes ya se han concluido los trabajos en diferentes alcances, desde mantenimiento hasta reforzamiento, que son la Escuela Primaria Cristóbal Colón, Escuela Primaria Luis G. León, Escuela Primaria República de Argentina, la Escuela Secundaria Pedro Díaz, la Escuela Primaria Alberto Correa, la Escuela Primaria Estado de Sonora y el Jardín de Niños Estado de Michoacán.

C-5

Ing. Ángela Martínez (C5): Informó que al 17 de febrero tuvieron tres cámaras con falla o intermitencia y una cámara en mantenimiento y reparación a la infraestructura.

Tránsito

Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito): Informó que a partir de la fecha reintegran los reportes quincenales.

En ese sentido, de enero al 14 de febrero, reportan un total de 87 acciones de mantenimiento correctivo. El reporte del 15 al 19 de los días que transcurren, un total de 14 acciones de mantenimiento correctivo para la red de semáforos que están dentro del área del perímetro A y B del Centro Histórico.



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

Lic. Sergio Durán Álvarez (ACH): Comentó que por lo que respecta al punto de Turnos, al día de hoy se tienen dos turnos ya atendidos.

Incidencias

Indicó que en lo que va del año en la matriz de seguimiento de incidencias urbanas se tiene un total de 108, de las cuales 69 se encuentran atendidas y 39 se encuentran pendientes, indicó Mostró la matriz y explicó que en color verde las que están atendidas y en rojo las que están en proceso.

Indicó que de cualquier forma, al final de la mesa les harán llegar las incidencias que se encuentran pendientes de atención, a cada dependencia y también, como lo han estado haciendo desde el año pasado, de manera mensual, enviaran por oficio las que están pendientes de atención, con la atenta petición de que pudieran atenderse lo más pronto, en la medida de lo posible.

Asuntos generales

Lic. Sergio Durán Álvarez (ACH): indicó que como es sabido, y es tema delicado, se le está dando seguimiento a los oficios que turnaron con la solicitud de atención de las incidencias del año pasado, derivadas del recorrido y levantamiento realizado por personal de la Autoridad del Centro Histórico, en cuanto a tapas faltantes, rotas o en mal estado.

Presentó el cuadro de avance. sobre este tema de atención de tapas, coladeras, registros o rejas faltantes o dañados; indicó que por lo que toca a la Autoridad del Centro Histórico, se tiene un total de 31, de los cuales se han atendido 22, nos quedan pendientes nueve, lo que representa un 71 por ciento de avance.

En el caso de la alcaldía Cuauhtémoc se reportaron 115, al reporte que tenemos se han atendido 10; continúan 105 pendientes y representa un nueve por ciento de avance.

En la alcaldía Cuauhtémoc se reportaron 51. En la alcaldía Venustiano Carranza se reportaron 51 y al momento no ha habido avance en ese tema.

En el caso de CFE, son 155 incidencias las que se reportaron, se han atendido 29, continúan 126 pendientes, lo que representa un 19 por ciento de avance.



En el caso de SACMEX se reportaron 202, se han atendido 39; continúan pendientes 163 y tienen 19 por ciento de avance.

Por parte de la Secretaría de Obras, Alumbrado Público se reportan 70 incidencias, se han atendido seis, continúan pendientes 64, es un nueve por ciento de avance.

En el caso de obras, de la Dirección General de Obras e Infraestructura Vial, se reportaron 23, se atendió una, representa un cuatro por ciento de avance.

Telmex se reportaron 19, se han atendido 12; quedan pendientes siete, con un 63 por ciento. Refirió que lo importante es que se pueda atender esta parte, dado lo delicado de este tema. Por lo que les agradecería que pudieran atenderse y que se reporten en la matriz para darle seguimiento la siguiente mesa.

Acuerdos

- Que las dependencias en la medida de lo posible, atiendan las incidencias que se les solicita cada mes a través de oficio y las pendientes del 2022.

Lic. Sergio Durán Álvarez (ACH): Agradeció la asistencia, los reportes, la coordinación y la atención que se da a todas las incidencias y el apoyo que se brinda a esta Autoridad. Dio por finalizada la Mesa y cito el próximo martes 7 de marzo a las 10:30 horas.

Asistencia

No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
1	Autoridad del Centro Histórico	Lic. Sergio Durán Álvarez 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 Bertha Hernández	No se pudo conectar
3	Alcaldía Venustiano Carranza	Lic. Jorge Álvarez	
4	Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX -Dirección de Detección de Fallas y Rehabilitación de Drenaje - Dirección de Proyecto de Mejora de Eficiencia de la	Ing. Rodolfo Barrón Méndez Jefe de la Oficina de Rehabilitación Centro Ing. José Villanueva JUD de Sectorización Oriente Ing. Marcos Ramírez	



	Operación al Servicio de Agua Potable.		
5	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Alumbrado Público	Arq. Matilde González Millán JUD de Supervisión de Obra de Alumbrado Público	No se pudo conectar
6	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Recolección Zona I	Jesús Cruz Berros JUD de Recolección Zona 1	
7	Sistema de transporte colectivo Metro	Ing. Misael Amir Macías Olvera Enlace de Desarrollo de Proyectos	
8	Comisión Federal de Electricidad CFE	Ing. Pablo García Líneas y Redes Ing. Luis Ramón Hernández	
9	Instituto Nacional de Antropología e Historia INAH	Lic. Mauricio Guerrero Loa Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	No se pudo conectar
10	Fideicomiso Centro Histórico FCH	Arq. Cristóbal López Zamora JUD de Apoyo Técnico	
11	Instituto de Local de Infraestructura Física Educativa ILIFE	Arq. Eduardo Zamora Camacho	
12	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. Ángela Martínez	
13	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez Asesor Técnico	
14	Metrobús	Ing. Karina Valadez	