



MINUTA

Décima Novena sesión ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras 22 de septiembre de 2020

▪ **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
- Secretaría de Obras y Servicios
 - Dirección General de Obras e Infraestructura Vial
 - Dirección General de Servicios Urbanos y Sustentabilidad
 - Alumbrado Público
 - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Comisión Federal de Electricidad
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Secretaría de Desarrollo Económico
- Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5)
- Subsecretaría de Control de 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 (ACH): Dio la bienvenida y puso a consideración el orden del día.

Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH): Informó el número de incidencias de daño a la infraestructura en el Perímetro “A” del Centro reparadas y atendidas del 7 de septiembre fueron 190 y al 21 de septiembre 148.

Los cuales consistieron en reparación de registro en Comonfort esquina de República de Honduras, se colocaron siete bolardos en República de Venezuela esquina República de Argentina, se borraron 60 balizamientos de icono de peatón, 12 en Palma, 24 en Soledad y 24 en República de Guatemala, se borraron 22 balizamientos de icono de peatones y se balizaron 22 nuevos en Tacuba entre Eje Central y Monte de Piedad, se colocaron cinco bolardos en Belisario Domínguez esquina Palma, se repusieron dos piezas de dren en Talavera casi esquina República de Uruguay, se repusieron tres piezas de dren en Mariana R. del Toro de Lazarín entre Allende y República de Chile, reparación de un registro en banqueta en Justo Sierra frente al número 74 y reparación de un registro de banqueta en Justo Sierra frente al número 74 y número 48 entre Correo Mayor y Loreto.

Se realizaron ocho balizamientos para los camiones de carga trasera del área de limpia junto con su camioneta en los puntos de Vizcaínas entre Eje Central y Aldaco, Valerio Trujano entre Santa María y Pensador Mexicano, Palma entre República de Cuba y Belisario Domínguez y en República de Guatemala esquina con Santísima.

Se retiraron cuatro espárragos en República de Uruguay casi esquina con Correo Mayor, se colocaron cuatro bolardos en Plaza Loreto, que se habían retirado para una reparación que hizo la Comisión Federal de Electricidad, se volvieron a poner, y se borraron cuatro balizamientos de icono con peatón y se balizaron cuatro nuevos en Tacuba esquina República de Brasil.

Alcaldía de Cuauhtémoc

Se informó que, en la quincena del 21, en esta quincena se repararon 21 luminarias en vías secundarias, se levantaron 175 metros lineales, ah, no más bien, se desazolvaron 175 metros lineales de red de drenaje y se podaron nueve sujetos forestales.

Se desazolvaron 14 rejillas de piso y 19 coladeras de banquetas.

Arq. Elizabeth Moya Vizuetto (alcaldía Venustiano Carranza): Informó que en la quincena al 21 de septiembre no tuvieron ninguna reparación en la Coordinación Territorial Morelos.

Informó que respecto de residuos sólidos se tuvieron 893. 2 toneladas en esta quincena la cual promedia 29 toneladas diarias, igualmente de sujetos forestales y podados no se tuvo ninguna actividad la Coordinación Territorial Morelos.

En cuanto al drenaje, los metros lineales desazolvados fueron 200.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Preguntó cómo va el avance en cuanto a los permisos para la obra que tienen proyectada en el parque Anfora.



Arq. Elizabeth Moya Vizueto: Indicó que están en espera de que el Metro le dé su opinión, comentó que ya mandó oficios, precisó que en cuanto tenga respuesta del Metro podrán iniciar con las licitaciones y los permisos correspondientes.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Indicó que dará seguimiento.

SACMEX

Se reportaron avances en la rehabilitación de infraestructura en distintos puntos del Centro Histórico, en avenida Chapultepec un avance físico real en conjunto de 82.67 por ciento, siendo el que corresponde al agua potable un avance de mil 320 metros que ese ya está al 100 por ciento y en el drenaje 933.70 metros lineales.

En la avenida Chapultepec, en la zona sur están reportando un avance de 731 metros en agua potable de un total de 999 y en drenaje un avance de 756 metros lineales de un total de mil 176.

En los frentes de Lázaro Cárdenas, Riva Palacio, Galeana, Obraje, Magnolia y Pedro Moreno, el avance físico real es de 98.86 en su conjunto correspondiendo a agua potable, un avance del 100 por ciento en esa zona y en el drenaje también del 100 por ciento.

República de Brasil el avance es del 99 por ciento teniendo prácticamente ya a punto de concluir la obra, tanto en agua potable 893 metros lineales como en drenaje 965, se está trabajando en este momento con los accesorios.

En Paseo de la Reforma el avance físico real es del 66.38 por ciento teniendo 882 metros lineales de agua potable de un total de 2 mil 200, mil 845 metros lineales de un total de 2 mil 62, en el frente de Balderas y Zarco el avance físico real es del 52 por ciento, teniendo en agua potable mil 90 metros lineales de 2 mil 710 y en drenaje mil 44 metros lineales de 2 mil 717.

SOS-Alumbrado Público

Informó que para el periodo que se informa de la semana 37 al 14 de septiembre es de mil 129 luminarias reparadas en vías del Perímetro “A” del Centro Histórico y al 21 de septiembre de 228 luminarias reparadas.

Dr. Jesús Cruz Berros (SOS-DGSUS- Limpia Zona I): Informó las actividades realizadas del 7 al 20 de septiembre, en barrido manual en guarnición seis mil 618.512 kilómetros; en barrido manual en banquetas 16 millones 768 mil 780 metros cuadrados; en barrido en plazas y corredores ocho millones 474 mil 312 metros cuadrados; en barrido mecánico mil 279.040 kilómetros; en recolección de residuos sólidos cinco mil 290 metros cúbicos; en recolección de cascajo 161 metros cúbicos; en lavado de papeleras mil 456 piezas; en lavado de plazas y corredores 886 mil 458 metros cuadrados; lavado de equipamiento urbano 33 mil 275 metros cuadrados; lavado diario de 18 sitios críticos.



Recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos, de riego de áreas verdes 26 mil 664 metros cuadrados, eliminación de grafitis 644 metros cuadrados, la desratización por medio de la colocación de mil 293 cebos en 208 mil 630 metros cuadrados.

Solicitó el apoyo para que el Sistema de Aguas desazolve las coladeras que están frente a Palacio Nacional.

Lic. Carlos Raúl Segura García (Metro): Informó que en el periodo del 8 al 21 de septiembre del 2020 que están funcionando 74 de los 75 equipos de las 29 estaciones del perímetro del Centro Histórico.

Con relación a los elevadores de 19 equipos, uno con falla.

Indicó que en relación al avance de las obras de las galerías de Buen Tono. En Galería 1 en Revillagigedo permanece un avance de 57.89 por ciento. De esta galería que tiene la Caja 1 y 2. La Caja 1 avance de un 89 por ciento, en la Caja 2 avance de 79.73 por ciento y en el hincado de los tubos en 230 metros avance de 30 tubos hincados de un total de 92.

Con relación a la Galería 2 en Márquez Sterling avance de 99 por ciento, la Caja número 3 86.5 por ciento de avance, en la Caja 4 100 por ciento y 100 por ciento de los tubos hincados de 311.45 metros lineales.

La conexión de la Galería de Buen Tono, la caja tiene un 87.2 por ciento y el avance general es de 90.01.

Comentó con respecto a la petición de la Arq. arquitecta Elizabeth que realizará las gestiones que mencionó para acelerar el permiso que necesita por parte del Metro.

Ing. Luis Ramón Hernández (CFE): Informó que en la quincena del 7 de septiembre al 21 de septiembre no tuvieron ningún siniestro de robo registrado en los elementos de su infraestructura.

Efectuaron 35 acciones de desagüe en sus bóvedas, tres atenciones a fallas del suministro de energía eléctrica, no hay registro de tapas reparadas y efectuaron dos obras de mantenimiento que implican rompimiento en la vía pública.

Detalló que las bóvedas atendidas con acciones de desagüe fueron en la calle de República de Cuba entre Callejón del 57 y Leona Vicario, Donceles entre Callejón del 57 y Leona Vicario y Tacuba entre Marconi y Academia.

Las ubicaciones en donde se atendieron fallas en el suministro eléctrico, en el Eje Central entre Honduras y Ecuador en la calle de República de Honduras entre República de Brasil y Altuna y en la calle de la Soledad entre Santísima y el Callejón de Lecheras.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Comentó que ya se había tenido una reunión con CFE pero no ha quedado asentado e indicó que antes de los próximos 15 días se haga la reunión entre CFE y SACMEX para ver los puntos que reportó CFE que tienen problemas de drenaje, insistió en que quede como un acuerdo de la Mesa la reunión pendiente entre CFE y SACMEX.



INAH

Se informó que en este periodo no hubo trámites, no hubo solicitud de autorizaciones de obra en inmuebles y sí tuvieron cinco autorizaciones de obras emitidas en inmuebles.

Siendo estas la autorización 198/20 de Luis Moya 73 se hizo una demolición parcial; la autorización 202/20 en doctor Jiménez 75 restauración; la autorización 204/20 en Corregidora 86, mantenimiento en fachadas; la autorización 205/20 en Humboldt 39, construcción de condominio y la autorización 207/20 en la avenida Lázaro Cárdenas sin número, resarcimiento de daños por el sismo del 2017.

Ing. Noé Vargas (C5): Informó que en el periodo de la quincena al 21 de septiembre tuvieron ocho cámaras con falla de intermitencia, número de cámaras habilitadas del programa Mi Calle 184 cámaras en 92 sitios.

Renovación de equipo tecnológico la segunda etapa al día de hoy 480 cámaras en 96 sitios, en la siguiente lámina les mostramos el detalle.

Número de obras de mantenimiento dos cámaras en dos sitios.

Precisó que al día de hoy ya se cumplió la meta de los 96 sitios que representan 480 cámaras que se ubican dentro de los Perímetros “A” y “B” del Centro Histórico.

Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito): Informo que en el periodo del 7 al 20 de septiembre solo se realizaron 75 actividades de mantenimiento correctivo en la Red de Semáforos que conforman el Centro Histórico zona A y B, indicó que no se tuvo mantenimientos preventivos en el lugar y las cámaras de tránsito al momento no han presentado falla de las 10 que se encuentran instaladas.

Lic. Elsa Iris Rueda Salgado (SEDECO): Informó que la Secretaría de Desarrollo Económico como se sabe tiene el Mercados San Joaquín Zona (Peralvillo), Tepito, Ropa y Telas (Granaditas), La Merced Mixcalco, Lagunilla Torres y Lagunilla San Camilito en obra dentro del programa para el Fomento y Mejoramiento de los Mercados Públicos de la Ciudad de México.

Indicó que ya SEDECO realizó su primera visita de seguimiento a las obras de los mercados los días 17 y 18 de septiembre y estos se encuentran en estudio por parte de la unidad verificadora de instalaciones eléctricas de la Comisión Federal de Electricidad para iniciar trabajos.

Los mercados a los que acudió SEDECO son: San Joaquín Zona (Peralvillo) y Tepito, Ropa y Telas, la Merced Mixcalco, Lagunilla Zona y Lagunilla San Camilito están pendientes para realizarse la supervisión conjuntamente con la supervisión de la alcaldía.

Arq. Edgar Páez Rodea (SOS-DGOIV): dio informe sobre los avances del Centro Histórico.



- **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>

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: comentó que, en cuanto a los turnos e incidencias urbanas, de la matriz de turnos hasta el momento se tienen 258 turnos solicitados en esta Mesa de los cuales se han atendido 241, están en proceso nueve y pendientes ocho.

Informó de los que fueron atendidos por las diferentes dependencias en el transcurso de estos 15 días, la mayoría que tiene que ver con situaciones de alumbrado.

Precisó que SACMEX tiene en proceso el registro en Mina número 17 así como Santa Veracruz número 31 y Soledad número 24 que es más bien una solicitud de SACMEX a la Dirección General de Obras e Infraestructura Vial que este tema es importante porque es la conexión de los inmuebles al drenaje.

En cuanto a las incidencias urbanas indicó que se tienen 439 incidencias en total de las cuales 341 han sido atendidas, 88 pendientes y 10 en proceso.

Pidió a CFE y SACMEX su apoyo para que se tapen los hoyos que hacen, pues representa un problema en el Centro Histórico

Indicó que se va a preparar una relación de todos estos reportes que se tienen, de puntos que ha reparado CFE y que no quedaron completamente reparados y dejaron las banquetas abiertas.

- **Acuerdos**

- A solicitud de Alcaldía Venustiano Carranza dar seguimiento a la opinión que le mandó al STC Metro.
- A solicitud de DGSU a SACMEX realice desazolve del entorno de Palacio Nacional.
- Se realice reunión de CFE con SACMEX para checar puntos que tienen problemas de drenaje.
- Se realice recorrido con Metrobús y Sacmex para que obras de Balderas no afecten operación de Metrobús.
- Presentar seguimiento a frentes abiertos de CFE para la siguiente sesión.
- Realizar recorridos para verificar señalización y pasos seguros. Primer recorrido próximo jueves 11:00 hrs.
- Recorridos para verificar señalización y pasos seguros, el miércoles de la siguiente semana para el frente de Avenida Balderas.
- Agregar a la presentación información que proporcionó SEDECO.
- Agregar a la presentación la información de SOS-DGOIV.



Mtra. Dunia Ludlow: Agradeció la participación y citó a la próxima sesión de la Mesa de Infraestructura y Obras a realizarse el 6 de octubre a las 10:30 horas.

▪ **Asistencia**

No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
1	Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX	Ing. Darío Alejandro Munguía Torres Director de detección de fallas y rehabilitación de drenaje	
2	Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX	Ing. David Marcelo Ayala Subdirector de Construcción, Reparación y Conservación de Infraestructura para la Potabilización y Calidad del Agua Ing. Misael Aguilar	
3	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS - AP	Arq. Matilde González Millán JUD de Supervisión de Obra de AP	No se pudo conectar
4	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Recolección Zona I	Jesús Cruz Berros JUD de Recolección Zona 1	
5	Secretaría de Obras y Servicios DGOIV	Arq. Édgar Páez Rodea Subdirector de Construcción de Obras de Infraestructura Vial "A1"	
6	Alcaldía Cuauhtémoc	Lic. Tania Libertad Argumedo Coordinadora Territorial Interna	No se pudo conectar
7	Alcaldía Venustiano Carranza	Arq. Elizabeth Moya Vizuetto Directora de Desarrollo Urbano	
8	Comisión Federal Electricidad CFE	Ing. Carlos Roberto Lara Ing. Luis Ramón Hernández	
10	Metro	Carlos Segura	



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
11	Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA	Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales Lic. María Magdalena Armenta	
12	Secretaría de Desarrollo Económico SEDECO	Lic. Elsa Iris Rueda Salgado JUD de Modernización	
13	Instituto Nacional de Antropología e Historia INAH	Lic. Mauricio Guerrero Loa Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	No se pueden conectar
14	Fideicomiso Centro Histórico FCH	Arq. Javier Olmos Monroy	
15	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez Asesor Técnico	
16	Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la CDMX C- 5	Ing. Noé Vargas Ramírez Subdirector de Infraestructura en campo	
17	Metrobús	Arq. Juan Flores Galicia Responsable de Línea 4	
18	ILIFE	Arq. Eduardo Zamora Subgerente de Certificación de Obra	