



MINUTA

Décima Segunda sesión ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras 16 de junio de 2020

▪ **Orden del día**

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

▪ **Reportes por dependencia**

- Autoridad del Centro Histórico
- Alcaldía Venustiano Carranza
- Sistema de Aguas de la Ciudad de México
- Secretaría de Obras y Servicios
 - Dirección General de Obras de Infraestructura Vial
 - Dirección General de Servicios Urbanos y Sustentabilidad
 - Alumbrado Público
 - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Comisión Federal de Electricidad
- Teléfonos de México
- Instituto de Vivienda de la Ciudad de México
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Secretaría de Desarrollo Económico
- Agencia Digital de Innovación Pública
- Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5)
- Subsecretaría de Control de Tránsito

Mtra. Dunia Ludlow (ACH): Dio la bienvenida y dio lectura al Orden del día.



▪ Reportes

Los detalles de estos reportes se pueden consultar en:

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

Alcaldía Venustiano Carranza

Se dio lectura al informe quincenal en el que se reportó la recolección de residuos sólidos del Perímetro B de tiraderos clandestinos, se mencionó que no hubo reparación de luminarias ni poda de árboles.

Por otro lado, se reportaron las acciones con los trabajadores de campo para prevenir contagio por COVID-19.

Ing. Darío Alejandro Munguía Torres (SACMEX-Drenaje): Informó los avances en Santa María la Redonda con tres mil 500 metros de atarjea. En pozo de visita 160, 13; en rejillas de piso se programaron 60, con un avance de 19 piezas; coladeras pluviales 70, avance 16; en albañal 400, avance 15, lo que da un porcentaje del 12 por ciento de avance a la fecha. Esto en la calle de Violeta entre el Eje Central y Paseo de la Reforma.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Instruyo se informe en el Chat de vecinos VIPPSC 1 Santa María la Redonda.

Ing. David Marcelo Ayala (SACMEX-Construcción): Informó sobre los avances en las obras del Centro Histórico y Avenida Chapultepec.

Solicitó el apoyo al Ing. Munguía para el desazolve de la calle de Zarco, Reforma y Violeta.

Se informó que en la avenida Chapultepec el avance físico programado es el 12 por ciento y tienen un 8.57, en red de agua potable y en red de drenaje un total de 126 metros lineales. Sobre el Eje Central Lázaro Cárdenas, Riva Palacio, Galeana, Obraje, Magnolia y Pedro Moreno, el avance físico programado es del 7.45, se lleva un avance físico real del 3.72 por ciento, se mostró gráfica con trayectorias de los trabajos relativos a agua potable y drenaje.

Respecto a Paseo de la Reforma refirió que el avance físico programado es de 6.62 por ciento y el real es de 2.99, de agua potable. Mencionó que la meta serán mil 399 metros lineales.

Indicó que, en el mismo tramo, en drenaje la meta va a ser de mil 148 metros lineales y están involucrados en el avance que mencionó porcentualmente.

Refirió que en República de Brasil el avance físico programado es de 8.26 y el avance físico real de 3.95. Con una meta de mil 150 metros lineales de agua potable y de drenaje con su meta de 972 metros lineales. Se mostró gráfica con trayectorias.

En Balderas-Zarco indicó que el avance físico programado es de 4.31 y el físico real de 2.05, explicó que se tienen en los tres frentes de trabajo, que es la meta global de mil 610 metros



lineales en materia de agua potable y en materia de drenaje, en esos mismos tres frentes de trabajo mil 544 metros lineales.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: agradeció el reporte de los enlaces de SACMEX y comentó que como siempre vendrán detrás los trabajos de Secretaría de Obras y Servicios para la rehabilitación de espacios públicos y de calles dentro de nuestro Centro Histórico.

Arq. Matilde González Millán (SOS-AP): Informó que en la semana 23 se atendieron 76 luminarias y la semana de 24, se atendieron 58 dando un total de 134.

Indicó que en la semana 23 se dio la atención para la iluminación artística y mantenimiento de los edificios en la plancha del Zócalo, fueron 51 atenciones y se presentó desglose de las mismas.

Jesús Cruz Berros (SOS-DGSUS-Recolección Zona I): Informó sobre barrido manual en guarniciones, banquetas, plazas y corredores. Se informó también sobre barrido mecánico, recolección de residuos sólidos y tiraderos clandestinos, cascajo, así como de lavado diario en plazas, equipamiento urbano y 18 sitios críticos. Riego de áreas verdes, retiro de chicles y eliminación de grafiti.

Indicó que se continúa con el programa de desratización por medio de colocación de 429 cebos block, 196 cebos de cereal y 26 kilos 550 kilogramos de cebo, se mostró el listado de las vialidades donde se colocaron los cebos. Indicó que se continúa con la supervisión de las plazas para ver el avance.

Finalmente informó sobre protocolos de sanidad que aplican en las actividades que realizan.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: agradeció la atención que se brinda a los vecinos del Centro Histórico e indicó que se le compartirá mapa donde se registraron casos de COVID con la atenta sugerencia de que se realicen lavados.

METRO

Se informó que de las 75 escaleras que tienen, tan solo dos están detenidas y todos los elevadores se encuentran funcionando de acuerdo al seguimiento que están realizando. Se hizo referencia de que hasta el momento las obras están detenidas.

INVI

Se informó que, se concluyó el inmueble de Arcos de Belén número 49 que ya está al 100 por ciento, el resto tiene diferentes porcentajes de avance en las obras que se encuentran en proceso, que actualmente son 18 dentro del Centro Histórico.



También indicó que se concluyó la obra de Allende número 46 y la obra de Lecumberri número 66, tres inmuebles que ya están 100 por ciento concluidos para vivienda de interés social dentro del Centro Histórico.

Ing. Mario Meraz Flores (CFE): Informó que, en la quincena tuvieron 45 acción de desagüe de bóveda, que por la granizada del 8 de junio prácticamente se han dedicado a eso, que de hecho, tuvieron daño en un equipo seccionador en Palma y 5 de Mayo. Indicó que tuvieron cuatro siniestros de robo.

Informó que tuvieron tres fallas eléctricas, comentó que, a propósito del reporte de SACMEX, tuvieron en Chapultepec y Enrique Martínez una afectación precisamente por una excavación que hubo y les dañaron cable de potencia, por lo que pidió que si se detecta alguna afectación la notifiquen al momento, recalcó que tardan dos o tres horas para hacer pruebas, incluso se puede arriesgar la vida de las personas que está trabajando ese punto.

Comentó que el día sábado tuvieron una falla en Soledad y Academia, aproximadamente a las 10:45.

Indicó que los locatarios reportaron o al parecer un vandalismo, hicieron énfasis en que llegó tipo cuadrillas, levantaron unas tapas y a los pocos minutos hubo una explosión, por lo que pidió el apoyo con cámaras del C-5, y no tuvieron una retroalimentación favorable, que al parecer no estaba grabando en ese momento.

Pidió que si C5 y Seguridad Pública tienen algún reporte también lo notifiquen para acudir oportunamente a dar la atención.

Informó que tienen una obra en ejecución en Comonfort que llevaría tres días y se estaría regresando a finalizar la reparación.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: pidió al Ingeniero Marcelo de SACMEX- Construcción, ayude con esta solicitud que hace CFE para que los supervisores de las obras lo consideren y avisen inmediatamente a través del chat para que sea atendida con oportunidad y sin correr riesgos.

Indicó que se agenden los recorridos cuanto antes en las zonas de obra para trabajar en coordinación y ofreció checar el tema de Academia y Soledad para ver que información se les puede aportar.

Ing. Omegar Martínez García (TELMEX): Informó que tuvieron varias afectaciones derivadas de las marchas que se dieron el día 3 de junio, indicó que vandalizaron aproximadamente 30 casetas telefónicas, las cuales ya fueron reparadas y restauradas.

Informó que están en colaboración con la gente de SACMEX y del Metro para las obras que se están realizando.

Lic. Mauricio Guerrero Loa (INAH): Informó que, en el INAH en esta primera quincena de junio, únicamente hubo una autorización para la calle de Tacuba número 5, que fue una prorroga a una autorización anterior, para la reparación de muros.



Indicó que tuvieron tres ingresos de solicitudes de autorización; una fue para Tacuba número ocho que fue la colocación de una cubierta, para Chimalpopoca número 31 que es una demolición total y para Avenida Chapultepec 55, que es una obra de restauración.

Informó que también se realizaron dos visitas de verificación; una en Avenida Chapultepec 55 y otra en Donceles número 12.

Comentó que hubo otros requerimientos; uno para regularización de obras en Isabel la Católica 28 y dos para retiros de anuncio en Mariana Rodríguez del Toro Lazarín número 24 y en Mariana Rodríguez Toro de Lazarín número 26. Indicó que, de hecho, los anuncios ya fueron retirados.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Comentó que es buena noticia la del retiro de los anuncios. Preguntó si era posible checar el estado de los sellos de las obras irregulares que se tienen detectadas, particularmente Argentina 96, que al parecer se sigue trabajando.

Indicó que se actualice con esta información la base de obras irregulares.

Lic. Mauricio Guerrero Loa: indicó que pasará el reporte para que hagan un recorrido general en la zona y detecten las obras que tenemos suspendidas.

SEDECO

Se informó del Programa para el Fomento y Mejoramiento de los Mercados Públicos de la Ciudad de México 2019, que la Alcaldía ya informó por oficio el 11 de junio el estatus de avance de los mercados San Camilito, Lagunilla Ropa Y San Juan Curiosidades, que estarán al 100 por ciento el 22 de junio.

Respecto a las obras que se tienen para el año 2020, de acuerdo a lo que se ha reportado en esta Mesa, en este año se apoyará a la Merced Mixcalco, el Mercado de Merced Mixcalco, con un monto de 10 millones por parte de SEDECO y un monto de 8 millones 356 mil pesos por parte de la Alcaldía de Cuauhtémoc, en el que en este se encuentra en proceso de trámite la transferencia.

Lo mismo que Tepito Ropa y Telas (Granaditas) que recibirá un apoyo de 16 millones 81 mil pesos, Lagunilla Zona que recibirá un apoyo de 10 millones 596 mil pesos, San Joaquín Zona Peralvillo que revisará un apoyo de 9 millones 327 mil pesos y la Lagunilla San Camilito que recibirá un apoyo de 2 millones 64 mil pesos.

Ing. José Luis Cuevas Morales (ADIP): Reportó un avance de 556 sitios de una línea base de 561. Comentó que están por concluir el proyecto.

Agradeció el apoyo para avanzar en las zonas que estaban obstaculizados por comercio y solo quedan 2 puntos por habilitar. Indicó que están trabajando en tres puntos el día de hoy en la zona de Tepito, Eje 1 Norte y Tenochtitlán, especificó que quedarían dos por visitar, que esperaríamos se pudieran programar en la próxima semana y posiblemente la próxima quincena concluir el proyecto con los 561 puntos WiFi en el Centro Histórico.



Mtra. Dunia Ludlow Deloya: comentó que ya se tiene un avance en 556 postes en el Centro Histórico, con una capacidad de 100 megas, por lo que recomendó que accedan a la página de ADIP, o a través de la página de ACH para identificarlos y se utilice este servicio que el Gobierno de la Ciudad pone de manera gratuita internet a las y los ciudadanos.

Ing. Noé Vargas Ramírez (C5): Informó que se tuvieron 65 cámaras con falla de intermitencia; 146 cámaras ya instaladas en 73 sitios del proyecto Mi Calle y que por mantenimiento al día de hoy 7 cámaras.

Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito): Informó que en la quincena del primero al 14 de junio se tuvieron 74 servicios de mantenimiento preventivo y se atendieron 66 fallas en la red de semáforos en el Centro Histórico. Indicó que no se tuvieron fallas en cámaras.

Arq. Edgar Páez Rodea (SOS-DGOIV): Comentó que en relación a la obra de Chapultepec segunda etapa hay un tramo donde se intercepta con el Perímetro “B” del Centro Histórico, se están haciendo los procesos licitatorios para los semáforos y la supervisión externa.

Comentó que, en relación a los bolardos de Madero que se mencionaron en la sesión pasada, se habló con la Empresa Contratista SV y mencionaron que los van a colocar, e incluso en la bodega de la Autoridad del Centro Histórico habían dejado algunas piezas los micro bit, probarán con el arquitecto Jaral posteriormente para que quede terminada esa obra de los bolardos en Madero.

En cuanto a las obras de Soledad, de Plaza Loreto y los pendientes de Avenida Hidalgo, en lo que es 2 de Abril, ya se pasaron los reportes a las empresas contratistas para que a la brevedad terminen esos trabajos.

- **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>

De los turnos se informó que de un total de 109 han sido atendidos 99.



Incidencias

Se informó que, de las 381 incidencias registradas a la fecha, se han atendido 264, 101 están pendientes y 16 en proceso.

Se indicó que en el transcurso de estas dos semanas se dio atención a una tapa por parte de Telmex, otras dos por parte de SACMEX y se tienen pendientes todavía muchas de CFE que ya iba a iniciar su contrato.

Se pidió poner el bolardo que se cayó el día de ayer.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: comentó que de los elementos de infraestructura que han sido robados, se reportará a la Mesa de Reordenamiento para dar seguimiento con las instancias correspondientes.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Indicó que se compartirá el calendario de recorridos con las instancias que tienen obra y se compartirá para que las diferentes instancias lo agenden y por otro lado se incluya en el chat a los supervisores y responsables de las empresas para tener la información de manera inmediata y se atienda de manera expedita, para que no suceda lo que comentó el compañero de CFE.

▪ Acuerdos

- Compartir en el Chat de vecinos de Santa María la Redonda el avance de los trabajos de SACMEX.
- SACMEX realice desazolve en la calle de Zarco
- Compartir a SOS-DGSUS el mapa de focos rojos donde se registran casos de COVID-19
- INAH realice recorrido de verificación en las obras suspendidas, particularmente Argentina 96.
- Actualizar con la información que el INAH proporcionó la base de datos de Obras Irregulares.
- Compartir el miércoles calendario de recorridos con las diferentes instancias en las zonas de obra para que haya una mayor coordinación y se incluya en el chat a los supervisores y responsables de las empresas.



Se agradeció la participación de los enlaces y se citó a la siguiente sesión de la Mesa de Infraestructura y Obras a realizarse vía remota el martes 30 de junio a las 10:30 horas.

▪ **Asistencia**

No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
	Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX	Ing. Darío Alejandro Munguía Torres Director de detección de fallas y rehabilitación de drenaje Ing. David Marcelo Ayala Subdirector de Construcción, Reparación y Conservación de Infraestructura para la Potabilización y Calidad del Agua	
	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS - AP	Arq. Matilde González Millán JUD de Supervisión de Obra de AP	
	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Recolección Zona I	Jesús Cruz Berros JUD de Recolección Zona 1	
	Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGOIV	Arq. Edgar Páez Rodea Subdirección de Construcción de Obras de Infraestructura Vial	
	Alcaldía Venustiano Carranza	Arq. Elizabeth Moya Vizueto Directora de Desarrollo Urbano	
		Néstor Ocariz Sánchez Subdirector de Sustentabilidad de Servicios de Mantenimiento Urbano en la Coordinación Territorial Morelos	
	Comisión Federal Electricidad CFE	Ing. Luis Arnoldo Calzadillas Cisneros Jefe de Oficina Divisional Ing. Mario Meraz Flores Jefe de Departamento Líneas y Redes	
	TELMEX	Ing. Omegar Martínez Gerente de Operaciones	
	METRO	Arq. Antonio Ibarra Subdirección de Ingeniería y Proyectos Carlos Segura	No se pudo conectar
	Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA	Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales	



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
	Secretaría de Desarrollo Económico SEDECO	Lic. Elsa Iris Rueda Salgado JUD de Modernización	No se pudo conectar
	Agencia Digital de Innovación Pública ADIP	Ing. José Luis Cuevas Morales Subdirector de Proyectos de Infraestructura Tecnológica	
	Instituto de Vivienda de la Ciudad de México INVI	Arq. Omar Hernández Coria Líder Coordinador de Proyectos	
	Instituto Local de la Infraestructura Física Educativa ILIFE	Arq. Eduardo Zamora Subgerente de Certificación de Obra	
	Instituto Nacional de Antropología e Historia INAH	Lic. Mauricio Guerrero Loa Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	
	Fideicomiso Centro Histórico FCH	Arq. Javier Olmos Monroy JUD de Supervisión	
	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez Asesor Técnico	
	Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la CDMX C- 5	Ing. Noé Vargas Ramírez Subdirector de Infraestructura en campo	
	Metrobús	Arq. Juan Flores Galicia Responsable de Línea 4	
	Secretaría de Turismo SECTUR	Mariana Montes	