



## **MINUTA**

# Vigésima primera sesión ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras 20 de octubre 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
  - Dirección de Detección de Fallas y Rehabilitación de Drenaje
  - Dirección de Construcción
- 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
- Fideicomiso Centro Histórico
- 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





## 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 la atención a las incidencias de daño en infraestructura del Perímetro "A" de la Autoridad del Centro Histórico, a la quincena al 5 de octubre fueron 133; y a la quincena del 19 de octubre, 82. Todas obras menores.

Consistieron en colocación de bolardos, reparaciones de rejillas Irving; se colocó una coladera de banqueta; se balizaron dos rampas de reductor de velocidad en Bolívar esquina con Regina.

Se renivelaron y colocaron 30 piezas nuevas de recinto en Leandro Valle; se cambiaron y colocaron 24 piezas nuevas de recinto el avenida Juárez esquina Luis Moya; se retiró un toldo; se reparó y pintó una superficie que fue como base para un mural que la artista Mon Laferte desarrolló en el Centro Histórico; se brindó apoyo logístico.

Se repararon dos metros cuadrados de concreto en arroyo vehicular con acabado rayado en la calle de La Soledad, entre Jesús María y Academia; se colocaron seis piezas de dren en Mariana del Toro de Lazarín; y mil 400 metros lineales de cinta de señalización en la calle de Madero para separar los carriles de circulación peatonal y generar un flujo mejor y más seguro desde el punto de vista sanitario.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: Comentó que del mural que hace referencia, además de contar con el permiso correspondiente, fue una participación entre diferentes instancias del Gobierno de la Ciudad de México y de la comunidad del Centro Histórico, en la que participó la Autoridad del Centro Histórico. El INJUVE prestó algunos materiales; lo mismo que la comunidad del Centro Histórico, y Mon Laferte y su equipo. Agradeció a las dependencias participantes y comentó este mural se llama Te amo y se puede apreciar en Corregidora número 73.

#### Alcaldía Cuauhtémoc

Se informó que en la quincena correspondiente al 5 de octubre se repararon 96 luminarias, y la del 18-28, se recogieron 145 metros lineales de la Red de drenaje desazolvados; y se podaron 16 sujetos forestales en las vías secundarias y/o plazas correspondientes a la Alcaldía de Cuauhtémoc. Se desazolvaron 12 rejillas de piso, así como 18 coladeras de banquetas desazolvadas.





Lic. Luis Ángel García (Alcaldía Venustiano Carranza): Informó que se desazolvaron 450 metros lineales de la Red de drenaje y se repararon 24 luminarias.

Se recogieron 893.20 toneladas de residuos sólidos, comentó que persisten los 26 tiraderos clandestinos. Comentó que no se realizaron podas a sujetos forestales.

# SACMEX – Detección de Fallas y Rehabilitación de Drenaje

Se informó que, con un programado de 12 mil metros lineales en limpieza de atarjea, se llevan mil 800; con un programado de 250 pozos de visita, se llevan 31; con un programado de 100 rejillas de piso, se llevan 19; con un programado de 100 coladeras pluviales, se llevan 23; y con un programado de 900 metros lineales de limpieza de albañal, se llevan 110. Siendo la suma un 15 por ciento de avance, insisto, en esta segunda etapa de limpieza del drenaje en el Centro Histórico.

**Ing. Darío Alejandro Munguía Torres (SACMEX):** comentó que en Santa Veracruz han estado trabajando porque hay mucha basura producto de las obras, pidió que se evite pues es un problema constante en ese punto.

**Ing. Jesús Hernández (SACMEX – Construcción)** Informó que de la obra de avenida Chapultepec en un avance físico real es de 92.34, recordó que eso lo están haciendo en dos etapas, en la zona norte y la zona sur. Indicó que en la zona norte ya tienen concluido, tanto agua potable, como drenaje.

Indicó que, de agua potable, se instalaron mil 320 metros; y en drenaje, tuvieron una meta de 963.70 metros, en la zona norte.

Indico que, en la zona sur, en agua potable ya concluyeron, instalaron 999.50 metros de tubería; en drenaje la meta es de mil 149, y llevan mil 73 metros instalados, queda por instalar 75 metros que se encuentran afuera del Metro Cuauhtémoc.

Respecto a Lázaro Cárdenas; Riva Palacio, Galeana, Obraje, Magnolia y Pedro Moreno, en Santa María la Redonda lado norte informó que tienen el 100 por ciento, ya concluyeron.

Preciso que se instalamos mil 074 metros de agua potable; y en drenaje mil 206 metros de tubería.

En cuanto a República de Brasil, indicó que ya concluyeron, está al 100 por ciento. Precisó que de agua potable instalaron 893 metros de tubería; y de drenaje 965 metros de tubería.

En relación a Paseo de la Reforma indicó que se tiene un avance del 87.96; de agua potable con una meta por instalar de dos mil 200 metros, llevan instalado mil 438 metros lineales de tubería de agua potable. En drenaje, indicó que ya concluyeron la instalación de tubería; precisó que tuvieron una meta de dos mil 080 metros, mismos que ya se instalaron.

En relación a Balderas, informo que tienen un avance del 67.17 por ciento, en agua potable tanto en zona oriente, como poniente, una meta de dos mil 369 metros; de lo cual llevan instalado mil 261 metros de tubería.

Referente a drenaje, informó que tienen una meta de mil 935 metros; llevan instalado mil 238 metros.





**Arq. Matilde González Millán (SOS-DGSUS-AP):** Informó el reporte de las dos semanas, en la semana 41, realizaron reparaciones de 773 luminarias; y la semana 42, 340. Indicó que incluye las iluminaciones artísticas que han tenido por diferentes eventos que han solicitado por parte de la Secretaría de Obras.

**Dr. Jesús Cruz Berros (SOS-DGSUS-Limpia Zona 1):** Informo su reporte del 5 al 18 de octubre. Indicó que se realizaron seis mil 618.512 kilómetros de barrido manual en guarnición; y en barrido manual en banquetas 16 millones 768 mil 780 metros cuadrados; en barrido manual en plazas y corredores, ocho millones 474 mil 312 metros cuadrados.

En barrido mecánico se realizaron mil 279.040 kilómetros; en recolección de residuos sólidos cinco mil 259 metros cúbicos; en recolección de cascajo 124 metros cúbicos; en lavado de papeleras mil 456 piezas; en lavado de plazas y corredores, 872 mil metros cuadrados.

En lavado de equipamiento urbano, 33 mil 814 metros cuadrados; lavado diario de 18 sitios críticos, recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos; en el riego de áreas verdes 26 mil 664 metros cuadrados; eliminación de grafitis, mil 120 metros cuadrados.

Indicó que se realizó la desratización por medio de colocación de mil 129 cebos, esto es mil 350 cebos cereal en un área de 232 mil 910 metros cuadrados.

Carlos Raúl Segura García (Metro): Informó que, en el periodo del 6 al 19 de octubre de 2020, en lo que se refiere a las escaleras mecánicas que se encuentran en las 29 estaciones del Centro Histórico, en donde se cuenta con 75 equipos.

Comentó que continúan con una escalera detenida, se está dando un mantenimiento mayor, por lo tanto, tienen 74 equipos funcionando.

Con relación a los elevadores se reportaron dos equipos con falla, de 19 equipos; pero uno ya se reparó; y tienen 18 equipos que están funcionando.

Respecto a las obras de las galerías de Buen Tono de Revillagigedo y de Márquez Sterling. Informó que en la galería uno, tienen un avance de un 98 por ciento; la caja uno, tiene un avance de 92 por ciento de esa galería; y la caja dos, un avance de un 89 por ciento, de 230 metros lineales que ya están terminados.

En la galería dos tienen un 100 por ciento terminado en la obra civil; en la caja tres un 98 por ciento; y en la caja cuatro un 100 por ciento.

La conexión en la Galería de la calle de Buen Tono un avance de un 97 por ciento.

Indicó que a la fecha tienen un avance en general de la obra de un 96 por ciento más.

**Ing. Mario Meraz Flores (CFE):** Informo que en el periodo no tuvieron siniestros de robo registrados.

Indico que se atendieron 35 bóvedas en conexiones de desagüe, cuatro atenciones a fallas de suministro de energía eléctrica, un número de etapas, registros u obras reparadas, y cuatro obras de mantenimiento que implican rompimiento en la vía pública.





Precisó que de las 35 bóvedas, 12 en Mesones, entre Eje Central y Correo Mayor; 11 en República del Salvador, entre Eje Central y Correo Mayor; y 12 en Regina, entre Bolívar y Correo Mayor.

Lo referente a las fallas del suministro en energía eléctrica, que fueron cuatro, Brasil 80; y en Perú, entre Brasil y Argentina; en Salvador, entre Cruces y Correo Mayor; y en Paraguay, entre Brasil y Argentina, arquitecto.

Reparación de rejillas y bóvedas una en Leona Vicario esquina Mixcalco.

Las ubicaciones de las obras de mantenimiento que implican el rompimiento, en Brasil 80, República de Perú, Salvador, República de Paraguay, indicó que en esas estarán trabajando la reparación de banquetas y enviarán reporte.

#### **INAH**

Se informó que al 18 de octubre el número de trámites de solicitud de autorizaciones de obra en inmuebles fueron ocho; y el número de autorizaciones de obras emitidas en inmuebles fueron ocho.

Solicitudes de autorización: Francisco I. Madero número 32, Alcaldía Cuauhtémoc; Juárez 56; Eje Central Lázaro Cárdenas 33; Paseo de la Reforma 412; Moneda 2; República del Brasil 33; 5 de Mayo 34; y 20 de Noviembre 127.

Las autorizaciones reportadas fueron en José María Izazaga número 18, es una obra nueva; Justo Sierra 17, que es una prórroga; Roldán 100, trabajos de rehabilitación; República de Guatemala 16, es una prórroga; 5 de Mayo 10, es una prórroga; Eje Central Lázaro Cárdenas 101, trabajos de mantenimiento; 5 de Mayo 34, trabajos de rehabilitación; y Fray Servando Teresa de Mier número 300, que es una obra nueva.

**Arq. Jorge Salazar (FCH):** Informó que respecto a los inmuebles de PNR, Casa Talavera, Conde de Regla, y Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística, continúan con el proceso de firma de convenio, el trámite de recursos.

Comentó que van ya avanzando fuertemente en Talavera y Casa Conde de Regla, por lo que pronto podrán compartir buenas nuevas.

Respecto al inmueble del Centro Cultural Artesanal Indígena de la Ciudad de México, en el corazón de Garibaldi, informó que llevan un 30 por ciento de avance físico; y el tema, sobre todo que es reestructuración, que es lo que están en constante valoración y proyección.

Sobre Señalética y el acabado del pavimento están atendiendo las indicaciones. Precisó que se están fabricando las estelas, los mapas, los pendones. Comentó que se reunió con el arquitecto Pablo, que es el que está trabajando este proyecto de señalética para incorporar lo que se les ha indicado del museo que está atrás del Museo Franz Mayer, para que esto se integre a la nueva señalética.

Indicó que sobre señalética llevan un 60 por ciento de producción; y van a detener un poco ese avance a fin de integrar el nuevo museo que se les indicó. (Museo de la Estampa).

Respecto a arreglo de fachadas en la zona de Santa María la Redonda, informó que están trabajando seis fachadas puntuales, una de ellas está a un lado del edificio de Agustín





Hernández, es un edificio emblemático, el de Agustín Hernández. Y el que están trabajando es un edificio de principios del siglo XX, de una fábrica muy interesante de tabique aparente. Respecto del convenio de coordinación con el INAH, comentó que fue un convenio muy complejo armarlo, pero van bien; han hecho recorridos en muchos templos, en al menos siete de ellos. Y ya compartirá al respecto.

Comentó además que están trabajando una presentación muy interesante con fotografías para la próxima Mesa.

**Carlos González (ADIP):** Informó que por parte del ducto maestro en República de Brasil, llevan un avance de 45 por ciento instalado para un total de 18 mil nueve metros de ductería instalada en la Red troncal; cinco mil 82 metros en la Red de distribución; y cuatro mil 103 metros en las radiales y acometidas.

Para el ducto maestro en avenida Chapultepec un avance del 35 por ciento; para un total instalado de 26 mil 418 metros en la Red troncal; ocho mil 632 metros en la Red de distribución; y 10 mil 336 metros en radiales y acometidas.

## **C5**

Se informó que respecto a las cámaras de videovigilancia con falla o intermitencia en la semana al día que se reporta, son nueve cámaras, que del número de cámaras habilitadas del Programa Mi Calle, con una línea base de 266 cámaras en 133 sitios, reporta 184 cámaras en 92 sitios.

El número de obras de mantenimiento a la infraestructura son dos cámaras en dos sitios.

**Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito):** Informó que en esta quincena se realizaron servicios de mantenimiento correctivo por parte de la Dirección General de Ingeniería de Tránsito respecto a semáforos, indicó que no tuvieron eventos en cuanto mantenimiento preventivo; y las cámaras de videovigilancia de Tránsito no tienen reportes de falla.

#### **SOS-DGOIV**

Se informó que la inversión correspondiente al año 2020-2021, que son 270 millones de pesos que se estarán invirtiendo en el Centro Histórico, con un área a intervenir de 83 mil 500 metros cuadrados.

Se indicó que son siete frentes que va a trabajar la Secretaría de Obras y Servicios. En el frente correspondiente a Eje Central tienen un avance real de 22.30 por ciento.

En Brasil, en Perú y Eje 1 un avance real de 13.68 por ciento y en Brasil en el tramo de Tacuba-Perú, un avance real de 16.48 por ciento.

Lo correspondiente a Zócalo Peatonal ya ha sido adjudicada la intervención a una empresa para que la realice.





La avenida Balderas también ya se dio la licitación y el fallo será el 26 de octubre y Zarco y el perímetro correspondiente a Santa María la Redonda, están por iniciar los procesos de licitación.

Se tiene un avance general del 17 por ciento de un 19.31 por ciento programado.

Se mostraron las imágenes que muestran cuál es el avance al reporte de esta quincena de las obras que se están realizando en el 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**: Mencionó que al momento se han solicitado 311 acciones en esta Mesa, de las cuales 303 han sido atendidas y en proceso quedan ocho.

Informó que dentro de los acuerdos que se tuvieron en la Mesa pasada ya fueron atendidos en el transcurso de esta semana, la reunión entre el Fideicomiso del Centro Histórico y el Museo de la Estampa y del Franz Mayer para ver el proyecto de señalética general y el particular que buscan estos dos museos.

La solicitud del Metrobús se realizó ya el recorrido con ambas instancias que están realizando obras, en este caso, SACMEX y SOBSE, para acordar trabajos que no afecten la operación del Metrobús.

Comentó que de los demás turnos fueron atendidos en el transcurso de esta semana, la mayoría corresponden al Sistema de Aguas, a CFE y a Secretaría de Obras y Servicios, en Alumbrado Público que fueron reportes que se hicieron ya sea en esta semana o en las semanas anteriores por parte de los vecinos en la red de vecinos interesados en la protección del patrimonio y la seguridad ciudadana.

Indicó que los que se tienen en proceso se estarán viendo cada uno para que se pueda avanzar, uno de ellos compete a la reforestación de la calle Victoria, para atención de SEDEMA. El taponamiento de Mina número 17 de drenaje.

#### Turnos en proceso

- A solicitud de SACMEX y atiende la Autoridad del Centro Histórico, recorrido en Uruguay para sensibilizar a los restauranteros de esa zona, Recorrido el jueves a las 11:00 horas.
- A solicitud de la Dirección General de Servicios Urbanos al Fideicomiso verificación de los acabados sobre resane gris en la loseta de avenida Juárez.





Lic. Olinka Villamar Estrada (Alcaldía Cuauhtémoc): solicitó la intervención de SACMEX para conectar Marquez Sterling con el colector de Balderas, pues no está conectado y genera inundaciones cuando llueve porque está azolvado. Por otro lado, indicó que la parte de la obra de SACMEX en Balderas, no hay luminarias y no tienen opción de poder pasar, ya que está todo abierto.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Indicó que son dos puntos para SACMEX a solicitud de la Alcaldía de Cuauhtémoc.

Pidió el apoyo a para conectar el recolector principal con el de Márquez Sterling y que la obra que se está realizando en Balderas cuente con la señalética, los caminos seguros y la iluminación correspondiente para evitar problemas de inseguridad a los vecinos.

Propuso realizar recorrido el viernes a las 10:30 horas en Balderas para hacer su señalética

Lic. Olinka Villamar Estrada: propuso que el punto de encuentro sea en Balderas esquina Márquez Sterling para que se pueda ver todo lo que pasa en esa zona.

**Arq. Juan Carlos Flores López (Metrobús):** comentó que el día de ayer se puso en contacto con el ingeniero David Marcelo para ver con respecto a un recorrido que tenemos ahí pendiente con SACMEX para hacer una minuta con respecto a los trabajos que ha estado realizando y los detalles que han ido saliendo. Comentó que está de acuerdo a las 10:30

#### **Turnos nuevos**

- A solicitud de SACMEX a ACH y Servicios Urbanos verificar la causa de acumulación de basura que afecta el drenaje en el Callejón de Santa Veracruz.
- A solicitud de la Autoridad del Centro Histórico a la Dirección de Servicios Urbanos, para hacer el movimiento de macetones tanto en la calle de Madero como en la calle de Guatemala.
- A solicitud de Alcaldía Cuauhtémoc a SACMEX conectar el recolector principal con el de Márquez Sterling y que la obra que se está realizando en Balderas cuente con la señalética, los caminos seguros y la iluminación correspondiente. Se acordó recorrido el viernes a las 10:30 en Balderas esquina Márquez Sterling.

**Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH):** comentó que Metrobús envió la presentación de lo que se va a dejar aquí como un turno para darle seguimiento a los trabajos de mantenimiento a sus estaciones.





**Arq. Juan Carlos Flores López (Metrobús):** Comentó respecto a la presentación que los compañeros de Metrobús habían marcado un tramo en particular que es de Eje Central a lo que es Eduardo Molina sobre Belisario Domínguez, Republica de Venezuela y posteriormente Héroe de Nacozari.

Marcando que falta el balizamiento, precisó que en el tramo particular (falla de transmisión) carriles compartidos, ahí no es preferente puesto que los particulares también pueden hacer uso de este carril, pero es preferente únicamente ahí.

Informó que por parte del POA ya tienen un presupuesto para balizamiento en esta área. Se está en espera de hacer válido este monto respectivo de mantenimiento.

Indicó que por otro lado, se había solicitado al área de Servicios Urbanos para la reforestación de algunas jardineras en Puente de Alvarado y Buenavista.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** preguntó si la parte de balizamiento que solicitó Metrobús la va a resolver Metrobús mismo.

**Arq. Juan Carlos Flores López:** respondió que sí, es como apoyo por parte de la DGPOP.

Mtra. Dunia Ludlow Deloya: solicitó a Alcaldía Cuauhtémoc y a Servicios Urbanos se pudiera apoyar con la reforestación y poda de las jardineras de los carriles de Metrobús en Puente de Alvarado y Buenavista,

**Jesús Cruz Berros (DGSUS):** informo ya están realizando algunos trabajos de deshierbe, limpieza, sobre todo, donde están las estaciones en Puente de Alvarado.

#### **Incidencias**

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya**: Comentó que se tienen detectadas 473 incidencias de las cuales 353 han sido atendidas, 110 están en pendientes y en proceso 10.

De las dependencias que más tienen cuestiones pendientes es CFE con 59, --si regresamos a la anterior— Alcaldía de Cuauhtémoc con 15, SACMEX con 13 y el CIS que es el de Infraestructura Subterránea, ocho.

Indicó que se estará dando seguimiento a estas incidencias, sobre todo, las que generan más riesgo a la población y aprovecho para preguntar tanto a CFE como a SACMEX, si van bien en el cuidado de su infraestructura, la consigna hasta el momento por parte de Seguridad Ciudadana ha servido y no se tiene registrado que les hayan robado nada en casi un mes.





#### Acuerdos

- ➤ A solicitud de SACMEX se realizará un recorrido de sensibilización en Santa Veracruz, en los puntos en donde diga Jesús de Servicios Urbanos que se genera la basura.
- A solicitud de la Autoridad del Centro Histórico a Servicios Urbanos el apoyo para la reubicación de los macetones de Guatemala y de la calle de Madero.
- A solicitud de la Alcaldía Cuauhtémoc, dos a SACMEX para la conexión del colector a Márquez Sterling y señalización, iluminación adecuada de las obras que se están realizando en avenida Balderas.
  - Se realizará recorrido el viernes 23 a las 10:30 horas iniciando en Balderas esquina Márquez Sterling.
- A solicitud de SACMEX y atiende la Autoridad del Centro Histórico, concretar turno en proceso con el recorrido en Uruguay para sensibilizar a los restauranteros de esa zona, Recorrido el jueves a las 11:00 horas
- A solicitud del Metrobús en proceso, limpiar y podar los macetones que está en la infraestructura del Metrobús en Puente de Alvarado y Buenavista.
- ➤ A solicitud de la Dirección General de Servicios Urbanos al Fideicomiso concretar turno en proceso para la verificación de los acabados sobre resane gris en la loseta de avenida Juárez.

**Mtra. Dunia Ludlow:** Agradeció la participación y citó a la próxima sesión de la Mesa de Infraestructura y Obras a realizarse el 3 de noviembre 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	





No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
		Ing. David Marcelo Ayala	
2	Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX	Subdirector de Construcción, Reparación y Conservación de Infraestructura para la Potabilización y Calidad del Agua	
		Arq. Jesús Hernández	
3	Alcaldía Cuauhtémoc	Lic. Olinka Villamar Estrada	
		Coordinadora Territorial Interna	
	Alcaldía Venustiano Carranza	Arq. Elizabeth Moya Vizueto	
4		Directora de Desarrollo Urbano	
		Lic. Luis Ángel García	
5	Secretaría de Obras y Servicios	Arq. Matilde González Millán	
	SOS-DGSUS- Alumbrado Público	JUD de Supervisión de Obra de Alumbrado Público	
6	Secretaría de Obras y Servicios	Jesús Cruz Berros	
	SOS-DGSUS- Recolección Zona I	JUD de Recolección Zona 1	
7	Secretaría de Obras y	Arq. Édgar Páez Rodea	No se pudo conectar
	Servicios DGOIV	Subdirector de Construcción de Obras de Infraestructura Vial "A1"	
8	Comisión Federal Electricidad CFE	Ing. Mario Meraz Flores	
		Jefe de Departamento de Líneas y Redes	
9	Sistema de transporte colectivo	Carlos Segura	
	Metro	Asesor	
10	Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA	Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo	
		Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales	
11	Instituto Nacional de	Lic. Mauricio Guerrero Loa	No so pudo
	Antropología e Historia INAH	Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	No se pudo conectar





No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
12	Fideicomiso Centro Histórico	Arq. Jorge Salazar Ojeda	
		Director de Desarrollo Inmobiliario	
	FCH	Arq. Javier Olmos Monroy	
13		Ing. José Luis Cuevas	
	Agencia Digital de Innovación Pública ADIP	Subdirector de Proyectos de Infraestructura Tecnológica	
		Centro de Conectividad e Infraestructura Tecnológica	
		Ing. Carlos González	
14	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez	
		Asesor Técnico	
	Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y	Ing. Noé Vargas Ramírez	
		Subdirector de Infraestructura en	
15	Contacto Ciudadano de la CDMX	campo	
	C- 5	Ing. Carlos Alberto Luna	
16	Metrobús	Arq. Juan Flores Galicia	
		Responsable de Línea 4	