



## MINUTA

### **Octava sesión ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras**

**20 de abril de 2021**

#### ▪ **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
  - Construcción de Obras Públicas
  - Obras de Infraestructura Vial
  - Alumbrado Público
  - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Fideicomiso Centro Histórico
- Secretaría de Cultura
- Comisión Federal de Electricidad
- Agencia Digital de Información Pública
- Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5)
- 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 Deloya (ACH):** Dio la bienvenida e indicó que por la veda electoral la Mesa no se transmitirá.

### **Autoridad del Centro Histórico**

**Ing. Ricardo Jaral Fernández:** Informó que a la quincena del día 5, acumulamos 55 reparaciones de incidencias y a la quincena, el 19 de abril, 105.

Indicó que realizó reparación de incidencias de daño en la infraestructura del Perímetro “A” del Centro Histórico, siendo la Plaza del Empedradillo, República de Paraguay, Valerio Trujano, Plaza Garibaldi, Lecumberri, Pedro Moreno, Eje Central, Madero, Zapata, Regina, Fray Servando Teresa de Mier y República de Cuba, las calles y ubicaciones en donde preponderantemente se desarrollaron estas actividades.

Se mostraron imágenes de los trabajos realizados.

### **Alcaldía de Cuauhtémoc**

Se informó que en el periodo tuvo 45 luminarias reparadas en vías secundarias; 18 sujetos forestales podados en vías secundarias y/o plazas; 70 metros lineales de desazolve en la red de drenaje; 10 rejillas de piso desazolvadas; y seis coladeras de banqueta desazolvadas.

Se mostraron imágenes de los trabajos realizados.

### **Venustiano Carranza.**

**Lic. Jorge Álvarez Domínguez (Alcaldía Venustiano Carranza):** Informó que en el periodo en cuanto a desazolve de drenaje realizaron 34 metros lineales, en metros cuadrados de bacheo en vía secundaria 384.25; para luminarias no hubo reparaciones; de 26 tiraderos, clandestinos, se recolectaron mil 126 toneladas, promediando 32 toneladas diarias y en cuanto a podas a sujetos forestales reporta la Territorial 27.

### **Sistema de Aguas de la Ciudad de México**

**Ing. Rodolfo Barrón (SACMEX):** Informó que continúan con la ejecución del Programa de Desazolve en el Perímetro del Centro Histórico, con un avance ejecutado de tres mil 280 metros y pozos de visita 67; rejillas de piso 35 y coladeras pluviales 34, para un total de cinco mil 170 metros de avance en sondeo de atarjea y en pozos de visita 47 rejillas.

Comentó que el albañal que se menciona es tanto de predios particulares y desazolve de accesorios pluviales.

Comentó que por las condiciones del Centro Histórico, sus trabajos se están desarrollando en el turno nocturno, que es para no entorpecer vialidades y actividades del día.

Se mostraron imágenes de los avances que van al 24%..



**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Pidió que cuando se encuentren puntos de drenaje tapado por grasas, haga favor de informarlo para ir detrás de SACMEX para llevarles el material, sobre todo a los establecimientos y mostrarles el adecuado desecho de residuos grasos.

### **Dirección General de Obras e Infraestructura Vial**

Se reiteró que Eje Central y República de Brasil se encuentran al 100 por ciento.

En Santa María la Redonda 66.09 por ciento, en la calle de Francisco Zarco 60.96 por ciento y en la avenida Balderas 58.26 por ciento.

Se mostraron imágenes con el calendario de actividades de acuerdo a lo informado y algunas imágenes de cómo está ya cambiando el rostro de estos puntos en donde se encuentra trabajando la Secretaría de Obras y Servicios. En Pedro Moreno, la calle de Violeta, la avenida Hidalgo, el Eje 1 Norte, la calle de Tacuba, el Centro Histórico.

### **Dirección General de Construcción de Obra Pública**

**Arq. Graciela Duarte Calixto (DGCOP):** Mencionó que al día 18 de abril tienen los trabajos de cimentación, comentó que tuvieron algunos problemas, que tenían programado terminar al día 19, pero el proveedor de la vigueta y bovedilla tuvo ahí nos asuntos y no pudo suministrar el material de manera inmediata; entonces, van a recorrer una semana; sin embargo, indicó que siguen trabajando con todos los rellenos para lo que es la obra exterior que son aproximadamente dos mil 700 metros cuadrados.

Indicó que también estamos trabajando en el área de lectura al aire libre con muro y esperan que este viernes ahora sí terminen ya con la cimentación.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Preguntó si hubo una respuesta por parte de Gobierno para reducir a los ambulantes.

**Arq. Graciela Duarte Calixto:** respondió que al parecer sí porque han notado disminución de ambulantes.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Pidió le comparta actualización de la información para el lunes, en virtud de que tienen una Mesa con el Subsecretario de Gobierno cada lunes para ver justamente estos temas y uno de los puntos que tocan son obras. Que en esa Mesa están enviando cómo deben de estar los compañeros de Balderas y del Centro Cultural Telmex, que les van a apoyar aunque allá no sea Centro Histórico y la próxima semana nos les gustaría poner el tema de Pilares.

**Arq. Graciela Duarte Calixto:** Indicó que lo mandaría viernes o sábado para que fuera lo más actualizado.



## SOS-Alumbrado Público

**Arq. Matilde González Millán (SOS- AP):** informó que en la semana 15 tuvieron 25 reparaciones en todo el Perímetro “A” y la semana 16, 46 reparaciones.

## SOS- Servicios Urbanos

**Dr. Jesús Cruz Berros (SOS-DGSUS):** Dio el reporte de las actividades realizadas del 05 al 18 de abril en Centro Histórico, Perímetro “A”

De barrido manual en guarnición fueron ocho mil 618.512 kilómetros; barrido manual en banquetas de 16 millones 768 mil 780 metros cuadrados; en barrido manual en plazas y corredores, ocho millones 474 mil 312 metros cuadrados; en barrido mecánico, mil 279.040 kilómetros; recolección de residuos sólidos, seis mil 441 metros cúbicos; recolección de tierra, 115.25 metros cúbicos.

Lavado de papelera, mil 120 piezas; lavado de plazas y corredores, 636 mil 368 metros cuadrados; lavado diario de 18 sitios críticos, en promedio son 126 a la semana, la recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos; retiro de tres mil 591 chicles; eliminación de cuatro mil 882 metros cuadrados de grafiti, retiro de propaganda, 77 piezas.

La desratización por medio de colocación de mil 431 cebos C-Real B en una superficie de 128 mil 420 metros cuadrados; se realizó la atención de limpieza en el retiro de un plantón en la plancha del Zócalo.

Se mostraron imágenes de los trabajos realizados.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Le hizo la invitación a participar en la reunión con los compañeros del Sendero Seguro de la UNAM, en virtud de que algunas veces solicitan acciones de limpieza y en este caso se estará informando lo que se realiza de manera habitual en Primo de Verdad y San Ildefonso y algunos puntos de los recintos de la UNAM.

**Dr. Jesús Cruz Berros:** respondió que con gusto y que estará atento a recibir la liga de la reunión.

## STC-Metro

**Arq. Carlos Raúl Segura García:** Informó que, en el periodo del 31 de marzo al 13 de abril, con relación a las escaleras eléctricas que funcionan dentro de las 29 estaciones que se ubican dentro del Centro Histórico, hay 75 equipos instalados, uno está detenido, 74 están funcionando.

De los elevadores, de los 19 elevadores que hay en las 29 estaciones, uno también lo está detenido y ya se está trabajando en su habilitación.



## Comisión Federal de Electricidad

Se informó que, en el periodo a reportar, lamentablemente se tuvieron incidentes de robo de elementos de infraestructura con un número de siete, se comentó que se había venido en ceros, después se tuvo una y ahorita ya subieron a siete.

Número de bóvedas atendidas con acciones de desague 47, número de atenciones a fallas en el suministro de energía eléctrica, ocho; número de tapas de registro y/o bóvedas reparadas 20 y número de obras de mantenimiento que han implicado rompimiento en la vía pública 22.

Se indicó que los siniestros de robo fueron en Mixcalco, esquina con Leona Vicario, Emiliano Zapata entre Margil y San Marcos, Fray Servando, esquina San Antonio Abad, República de Ecuador, esquina con República de Brasil, República de Uruguay, esquina con Cruces y Emilio Dondé entre Enrico Martínez y Balderas.

Se mostraron imágenes con las ubicaciones de los trabajos realizados.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Pidió se agregue un turno para la Autoridad del Centro Histórico para volver a dar seguimiento a este tema del robo de infraestructura y aprovechar si SACMEX o alguna otra instancia se encuentran con la misma problemática.

Precisó que sería en alcance del oficio y en el que se diga todos los meses en el que no se tuvo esta problemática y mencionar a partir de qué momento empezó nuevamente el robo constante, agregarlas al mapeo de las otras tres que se reportaron en la Mesa y si tuvieran de otras dependencias para mandarlo completo y que se evite esta situación.

## Instituto Nacional de Antropología e Historia

Se dio el reporte de las solicitudes de autorización que ingresaron en el periodo que se informa.

San Idefonso, Antigua Escuela de Jurisprudencia en el número 28, liberación de los elementos ajenos a la obra original como cancelerías, puertas, ventanas metálicas, cristales.

José María Pino Suárez, Museo de la Ciudad de México, consolidación y restauración de un muro de planta baja y dos en planta alta debido a un desplazamiento y hundimientos.

En República de Guatemala 24, reconstrucción del muro colindante con el Museo de la Caricatura en el costado norte del predio, aproximadamente mide cuatro metros de largo y en Vizcaínas número 3 realizarán intervención parcial respetando y asegurando la integridad de los elementos estructurales.

Autorizaciones otorgadas: Hidalgo 33, realización de *cadass*; Enrique González Martínez 10, prórroga para la instalación de alarmas, Eje 1 Poniente Guerrero 58, aplicación de pintura en fachada.

Emiliano Zapata 37, instalación de telecomunicaciones y República de El Salvador 20, prórroga para el reforzamiento del inmueble.



**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Preguntó si ya se le ayudó a la UNAM con su solicitud de permisos.

**Ing. Ricardo Jaral Fernández:** Respondió que personalmente los atendió, que es lo del Museo UNAM Hoy; indicó que tuvieron una reunión vía Zoom; que están preparando la información para ver directamente con la Alcaldía.

### **Fideicomiso del Centro Histórico**

**Arq. Heli de Jesús Espinoza Dionisio (FCH):** Comentó que los inmuebles que traen con Programa Nacional de Reconstrucción, Casa Talavera, Casa Conde de Regla, Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística y Capilla de la Expiración, los trabajos están concluidos y se ha realizado el acta de entrega-recepción.

Del Convenio de Coordinación con INAH-Fideicomiso Centro Histórico es Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística, los trabajos se han terminado y el estatus es que se ha realizado el acta de entrega-recepción.

Casa Talavera, trabajos concluidos y se ha realizado el acta de entrega-recepción.

Casa del Conde de Regla, los concluidos y se ha llevado a cabo el acta de entrega-recepción.

Capilla de la Expiración, concluida y se ha llevado a cabo el acta de entrega-recepción.

Templo de San Juan de Dios, lo tienen en proceso con un avance físico del 30 por ciento, y el término de la obra sería en septiembre del 2021.

Templo de Santa Catarina, en proceso, avance físico en 19 por ciento; y el término sería en diciembre del 2021.

Templo de la Santísima Trinidad, en proceso de entrega-recepción, han sido terminados.

### **Secretaría de Cultura**

Se informó que la Parroquia de San Fernando Rey, cuyo periodo de la obra es del 1º de octubre de 2020 al 30 de septiembre de 2021; el porcentaje de avance al día de hoy es del ocho por ciento; y se estará reportando de manera quincenal los avances de esta obra.

Se mostraron imágenes de los avances.

### **ADIP**

**Ing. Carlos González Armenta (ADIP):** Informó que para el ducto maestro de Santa María la Ribera, presentan al día de hoy un avance del 78 por ciento.

Ducto maestro Balderas, tenemos un avance total del 48 por ciento al día de hoy.

Finalmente, ducto maestro Avenida Chapultepec presenta una conclusión con un avance al 100 por ciento.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Comentó que es importante que conozcan esta información los usuarios del subsuelo, que ADIP pone a disposición para tener un mejor ordenamiento del subsuelo del Centro Histórico.



## C-5

Se informó que en el periodo tuvieron 13 cámaras con falla o intermitencia y tan solo una obra de mantenimiento y/o reparación que implicó la apertura de infraestructura.

### Tránsito.

**Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito):** Reportó que, en el periodo del 5 al 18 de abril, se atendieron 36 acciones de mantenimiento correctivo en el perímetro del Centro Histórico; y tres acciones de mantenimiento preventivo, para un total de 39 servicios realizados.

Pidió el apoyo a la Dirección General de Obras de Infraestructura Vial, comentó que saben que están trabajando en Santa María la Ribera y Balderas, pero que en los recorridos que han hecho en diferentes circunstancias y los *whats* que les hacen llegar algunos peticionarios, están encontrando como que pareciera que están abandonadas un poco las obras, en el sentido de que todo el señalamiento de obra que se instaló no está, no lo pasan a nivelar diariamente.

Indicó que están encontrando que los trafitambos, los conos de la red o de estas mallas protectoras, están desalineadas, incluso están invadiendo los carriles de circulación, sobre todo en el tramo que comprende Avenida Insurgentes a lo que es Colegio Militar.

Indicó que se sabe que están interviniendo con guarnición, el camellón central, las banquetas y no sabe si el ducto maestro. Pero que traen tres obras simultáneas (...) la obra porque no hay quien supervise.

Solicitó a la Dirección General de Obras de Infraestructura Vial si podían mandar una supervisión, que cotidianamente revisara que los elementos de protección que estén en su lugar, porque los agentes de Tránsito no se dan tiempo, no son suficientes para luego estarlos acomodando; y ya cuentan con varios reportes de la ciudadanía.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Respondió que se registra el apoyo para la supervisión en Puente de Alvarado, entre Insurgentes hasta Colegio Militar.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Sugirió que ACH integre la información y la reporte en la Mesa sobre las actividades de riego que realizan SEDEMA, Alcaldía Cuauhtémoc, Servicios Urbanos y ACH.

**Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH):** informó el avance de riego, agradeció a Jesús Cruz que, a través de la Dirección General de Servicios Urbanos y Sustentabilidad, van a estar apoyando, ya desde la semana pasada, con una pipa de 10 mil litros.



Indicó que les comentó Hugo Estrada que si tenían oportunidad, podrían ser dos pipas a la semana, si no por lo menos una, que ya en coordinación con nuestro el equipo, Armando se va a estar desarrollando.

Informó que están ubicando en todas las plazas las instalaciones de riego que puedan estar existentes y las estarán rehabilitando.

Indico que de tal manera ya se pudo regar San Miguel, se está regando Loreto, con las mismas instalaciones que están rehabilitando directamente el equipo de la Autoridad.

Destacó que ya están apoyando con el riego, la Secretaría de Medio Ambiente con los árboles que sembró, y la Alcaldía de Cuauhtémoc en algunas calles de la zona de Santa María la Redonda. Además de que, en la calle de República de Guatemala, los vecinos han estado adoptando las jardineras y mandan sus gráficas de cuando están regando.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Comentó que se concentre todo lo que se informó para aprovechar esta Mesa y darle seguimiento, y así garantizar que no haga falta ninguna zona.

### **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>

### **Turnos**

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Dijo que con respecto a la matriz de Turnos se tenía lo del Pilares La Pulga, indicó que si bien se atendió, pero no completamente por lo que pidió ponerlo en proceso, con el acuerdo que Graciela de DGCOP va a actualizar la información de cómo están y abordarlo en la Mesa del próximo lunes.

En el caso de la solicitud de CONAVI, comentó que el día de ayer le envió la tarjeta informativa al Comisionado de la Reconstrucción, diciéndole que ya CONAVI tiene los recursos y está listo con permisos y todo, para empezar a intervenir en Soledad 45; pero que están en espera de que las personas desocupen el inmueble a través del apoyo de rentas que da la Comisión de Reconstrucción de la Ciudad de México.

Informó que el Comisionado le dijo que sí, que ya van a empezar a gestionar los apoyos para poder sacar a la gente y darle los apoyos que da.

Pidió que se le informe al enlace de CONAVI para que pueda ayudar también a darle seguimiento a esa tarjeta informativa que ya tiene el Comisionado y que también se la mandó a Jabnely.

En el caso de hacer de conocimiento los puntos donde tienen obra Conavi para evitar contratiempos, ya se atendió.





**Ing. Ricardo Jaral Fernández:** Comentó que es justamente lo que comentaba, que cuando en las obras que están haciendo las instituciones, vayan a hacer movimiento de sacar y meter cascajo, avisen a través del chat para informar a los representantes de la Secretaría de Seguridad Ciudadana y que se les brinden facilidades.

Que eso al mismo tiempo, va a ayudar para tener un control de las obras que no están reguladas.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** comentó que se agregue la petición de Tránsito, de solicitar a la Dirección General de Obras de Infraestructura Vial reforzar las supervisiones en Puente de Alvarado para que diariamente tengan correctamente las señalizaciones tanto de peatones para el flujo de vehículos.

También incorporar la solicitud, de CFE para ACH para el tema del robo de su infraestructura.

Reiteró a SACMEX y a todos los que pudieran llegar a tener estos problemas de robo de infraestructura, que por favor envíen la información lo más pronto posible para que ya vaya toda junta a la solicitud que le harán al Secretario de Seguridad Ciudadana.

**Dr. Jesús Cruz Berros:** Solicitó el retiro de cascajo de aproximadamente siete metros cúbico en la calle de Abraham González, afuera del mercado, que dejaron de la obra que están realizando en Avenida Chapultepec.

Entonces no sé si por medio de ustedes puedan ver con Víctor para que la empresa que está realizando los trabajos en Avenida Chapultepec, puedan recolectar esos desechos que ya dejaron olvidados ahí.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Comentó que entonces se tienen tres nuevos, el de Tránsito, CFE y este de Servicios Urbanos, para retirar el cascajo.

### Turnos nuevos

- ❖ ACH a DGCOP comparta actualización del entorno de PILARES La Pulga
- ❖ CFE a ACH ver en MR alcance al oficio por robo de infraestructura
- ❖ Tránsito a DGOIV para reforzar supervisión en Puente de Alvarado entre Insurgentes y San Cosme hasta Colegio Militar
- ❖ DGSUS a DGOIV para q recoja el cascajo de la obra de Av Chapultepec en Abraham González afuera del mercado
- ❖ ACH ver con C5 el seguimiento para corregir bocinas q tuvieron falla en la prueba de audio.



## Incidencias

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** indicó que en la matriz de incidencias se tienen 292 que se han registrado fuera de los polígonos de Barrio Adentro; de ellas, 234 están atendidas; 54 pendientes; y cuatro están en proceso.

Mencionó las incidencias atendidas a lo largo de estos 15 días, una atendida por CFE; otra por Tránsito; y una que está en proceso en República de Honduras.

Otras atenciones por parte de la Alcaldía de Cuauhtémoc, por parte de Servicios Urbanos, SACMEX y en proceso por CFE, Autoridad del Centro Histórico y Tránsito.

Preguntó en donde se dará el seguimiento de las alarmas del C5 que no sonaron en la prueba de audio.

**Ing. Ricardo Jaral Fernández:** Comentó que de todo lo que se registró en los *chats* VIPPS, se hizo un concentrado.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Pidió se agregue en turnos el seguimiento de todas las alarmas que no sonaron en la prueba de audio y que el enlace en la Mesa del C-5 ayude a hacer el seguimiento en esta Mesa.

## Incidencias Barrio Adentro

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Indicó que ya se tiene un avance del 56 por ciento, en el que de las 84 incidencias que registradas, 47 ya fueron atendidas y 38 aún están pendientes.

Mencionó que en la láminas se muestra el desglose de las atenciones por dependencia.

Pidió dar prioridad a la reposición de concreto en la rampa de acceso a Santa Veracruz y casi esquina 2 de Abril.

## Acuerdos

- ACH integre e incorpore el reporte de riesgo que realiza en coordinación con DGSUS, SEDEMA y Alc. Cuauhtémoc para reportarlo en la Mesa.

**Mtra. Dunia Ludlow (ACH):** Comentó que cualquier cosa se estará en comunicación en el *chat*, y agradeció a todos siempre su oportuna respuesta y, al equipo de Ricardo Jaral, la coordinación. Se citó a la siguiente sesión de la Mesa, el 4 de mayo a las 10:30 horas.



**Asistencia**

No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
1	<b>Alcaldía Cuauhtémoc</b>	<b>Lic. Patricia Ramiro</b> Coordinadora Territorial <b>Lic. Rodrigo Alcalá</b>	No se pudo conectar
2	<b>Alcaldía Venustiano Carranza</b>	<b>Arq. Elizabeth Moya Vizuetto</b> Directora de Desarrollo Urbano <b>Lic. Jorge Álvarez Domínguez</b> Subdirector de Manifestaciones, Licencias y Uso de Suelo	
3	<b>Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX</b>	<b>Ing. Darío Alejandro Munguía Torres</b> Director de detección de fallas y rehabilitación de drenaje <b>Ing. Federico Pérez Chávez</b>	
4	<b>Secretaría de Obras y Servicios DGCOP</b>	<b>Ing. Carlos Arceo</b> <b>Arq. Graciela Duarte Calixto</b> JUD Supervisión de Construcción C2	
5	<b>Secretaría de Obras y Servicios DGOIV</b>	<b>Ing. Roberto Velázquez</b>	No se pudo conectar
6	<b>Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Alumbrado Público</b>	<b>Arq. Matilde González Millán</b> JUD de Supervisión de Obra de Alumbrado Público	
7	<b>Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Recolección Zona I</b>	<b>Jesús Cruz Berros</b> JUD de Recolección Zona 1	
8	<b>Sistema de transporte colectivo Metro</b>	<b>Carlos Segura</b> Asesor	
9	<b>Instituto Nacional de Antropología e Historia INAH</b>	<b>Lic. Mauricio Guerrero Loa</b> Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
10	<b>Fideicomiso Centro Histórico</b> <b>FCH</b>	<b>Arq. Heli de Jesús Espinoza Dionisio</b>	
11	<b>Secretaría de Cultura</b>	<b>Lic. Michel Rodríguez</b>	No se pudo conectar
12	<b>Instituto Local para la Infraestructura Física Educativa</b> <b>ILIFE</b>	<b>Arq. Eduardo Zamora</b> Subgerente de Certificación de Obra	
13	<b>Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA</b>	<b>Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo</b> <b>Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales</b>	
14	<b>Comisión Federal de Electricidad</b> <b>CFE</b>	<b>Ing. Mario Meraz Flores</b> Jefe de Departamento de Líneas y Redes <b>Ing. Luis Ramón Hernández</b>	
15	<b>Agencia Digital de Información Pública</b> <b>ADIP</b>	<b>Ing. José Luis Cuevas</b> Subdirector de Proyectos de Infraestructura Tecnológica <b>Ing. Carlos González</b>	
16	<b>Metrobús</b>	<b>Ing. Karina Valadez</b> Responsable de Línea 4	No se pudo conectar
17	<b>Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la CDMX</b> <b>C- 5</b>	<b>Ing. Noé Vargas Ramírez</b> Subdirector de Infraestructura en campo <b>Ing. Ezequiel Pardinez</b>	No se pudo conectar
18	<b>SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito</b>	<b>Ing. Juan Francisco Padilla Martínez</b> Asesor Técnico	