



## MINUTA

### **Vigésima segunda sesión ordinaria de la Mesa de Infraestructura y Obras**

**3 de noviembre 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
  - Obras e Infraestructura Vial
  - Alumbrado Público
  - Recolección Zona I
- Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Comisión Federal de Electricidad
- Instituto Nacional de Antropología e Historia
- Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura
- Fideicomiso Centro Histórico
- Instituto Local para la Infraestructura Física Educativa
- Procuraduría Social
- 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 comentó que se presentaría la evaluación correspondiente a octubre.

**Ing. Ricardo Jaral Fernández (ACH):** Informó la atención a las incidencias de daño en infraestructura del Perímetro “A” de la Autoridad del Centro Histórico, indicó que a la quincena al 19 de octubre fueron 82 y la quincena al 2 de noviembre 71.

Indicó que se realizaron trabajos en las calles de: Madero, Mina, en el Jardín del Obispo, la calle de Motolinía, Isabel la Católica, República de Chile, Apartado, República de Guatemala, República de Argentina, República de Bolivia y Echeveste. Los cuales consistieron en hacer algún balizamiento preventivo, reparar algunas vallas de popotillo y el tótem informativo en Madero.

Se repararon tres secciones de malla en el Jardín del Obispo; se reparó registro en Motolinía entre Madero y 16 de Septiembre; se repararon dos registros en Isabel la Católica esquina 16 de Septiembre; se reparó registro en República de Chile entre Tacuba y Donceles; se repararon tres vallas de popotillo para el filtro de Apartado; se reacomodaron 10 bancos de concreto en República de Guatemala entre República de Brasil y Argentina; se cambiaron tres lámparas, en República de Bolivia esquina República de Argentina y se retiraron dos bolardos impactados en Echeveste y Aldaco que fueron solicitados por los vecinos.

Destacó que en la evaluación de enero a octubre en el tema de reparación de incidencias se tiene un acumulado de dos mil 879.

## Alcaldía Cuauhtémoc

Informó el número de luminarias reparadas en vías secundarias, en la quincena al 19 de octubre fueron 28; la quincena al 2 de noviembre, 42; desazolve de drenaje 145 metros lineales de la red de drenaje desazolvados al 19 de octubre 204 metros lineales desazolvados al 2 de noviembre.

En número de sujetos forestales podados en vías secundarias y/o plazas en la quincena al 19 de octubre fueron 16, la quincena al 2 de noviembre fueron 12.

Rejillas desazolvadas, número de rejillas de piso desazolvadas, en la quincena al día 19 de octubre fueron 12 y al 2 de noviembre 26, el número de coladeras de banquetas desazolvadas al 19 de octubre 18, al 2 de noviembre, 16.

Se presentó la evaluación de enero a octubre, en la que se acumula reparación de luminarias mil 315, tres mil 359 metros lineales de la red de drenaje desazolvados, 255 sujetos forestales podados en vías secundarias y/o plazas, 146 rejillas de piso desazolvadas y 188 coladeras de banquetas desazolvadas.



**Lic. Luis Ángel García (Alcaldía Venustiano Carranza):** Informó que al 19 de octubre del se reportaron 24 reparaciones de luminarias y a la quincena del 2 de noviembre no se realizó ninguna reparación.

En materia de tiraderos clandestinos, al 19 de octubre, 893.2 metros cúbicos y al 2 de noviembre 954.8 metros cúbicos, un total de 31 toneladas, en materia de podas al 19 de octubre no ninguna poda realizada y a la semana del 2 de noviembre se realizaron 28 podas. En materia de desazolve, al 19 de octubre, 460 metros lineales y a la quincena del 2 de noviembre 114, en total 574 metros lineales.

En mantenimiento de vialidades 145 metros cuadrados, la primera quincena y la segunda quincena 145 que da un total de 290 metros cuadrados.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** refirió que en la evaluación de enero a octubre realizaron 368 reparaciones, 18 mil 730 metros cúbicos recolectados de residuos sólidos, 741 sujetos forestales y dos mil 426 metros de la red de drenaje desazolvada y ya también, comentó que Venustiano Carranza está integrando a este reporte las vialidades a las cuales les da mantenimiento por bacheo.

**Ing. Darío Alejandro Munguía Torres SACMEX):** Informó que en el periodo en atarjeas llevan dos mil 400 metros de 12 mil, en pozos de visita 50 de 250 programados, rejillas de piso 20 de 100, coladeras pluviales 25 de 100, en albañales llevan 180 de 900, un avance más o menos del 20 por ciento considerando que han estado teniendo otras atenciones no programadas.

Informó que se está atendiendo el reporte de Ramón Corona y Circunvalación.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** comentó los datos de la evaluación de enero a octubre, donde se muestra el porcentaje de avance en el desazolve de la red de drenaje, en esta segunda etapa, Preciso que ya concluyó la primera etapa, se ha desazolvado el 100 por ciento de la infraestructura del Perímetro “A” del Centro Histórico el Sistema de Aguas y está dando un reforzamiento en las zonas en donde más solicitudes se han concentrado y en ese sentido lleva un 20 por ciento de avance más las atenciones que se van presentando.

**Ing. Misael Aguilar (SACMEX-Construcción):** Informó que en Lázaro Cárdenas, Riva Palacio, Galeana, Obraje, Magnolia y Pedro Moreno un avance físico real del 100 por ciento ya con la meta cumplida tanto en agua potable como en drenaje, ese es el caso de Lázaro Cárdenas.

En República de Brasil un avance físico real del 100 por ciento con una meta cumplida en agua potable de los 893 metros lineales y 965 metros lineales en drenaje, es el avance físico real del 100 por ciento en República de Brasil.

Paseo de la Reforma un avance físico real del 87.96 por ciento, de los cuales en agua potable se tienen mil 438 metros instalados de una meta de dos mil 200.



En drenaje, prácticamente, ya están los dos mil 080 metros, que es la meta, ya está cumplida, En cuanto a agua potable se tiene un pendiente todavía, que es el caso de Reforma.

Balderas un avance físico real del 33.51 por ciento, en agua potable es una meta de dos mil 369 metros, de los cuales llevan instalados mil 231.

En drenaje tienen una meta de mil 935 metros lineales, de los cuales han colocado mil 470 metros.

Avenida Chapultepec, prácticamente un 92.34 por ciento de avance, se tienen mil 320 metros instalados en la tubería de agua potable que es la meta, y 933.70 metros en la tubería de drenaje también cumplida, ya es la meta instalada.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Respecto a la evaluación de enero a octubre se mostro el acumulado, primer frente al 92 por ciento, el segundo frente ya está concluido al 100 por ciento, el tercer frente está en un 87 por ciento, el cuarto frente que es Brasil ya está concluido al 100 por ciento y el último frente que es Balderas y Zarco se encuentra en un 68 por ciento.

**Ing. José Roberto Velázquez Mancilla (DGOIV):** Mostró tabla con los porcentajes de obra real ejecutados a esta fecha.

Con respecto a la calle de Balderas, informó que ya se falló la semana pasada la obra e iniciarán el 5 de noviembre, precisó que a partir del 5 de noviembre los cinco proyectos van a estar en ejecución.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Preguntó cuándo tienen programado concluir el tramo de Brasil para poder informar a los vecinos que están interesados en saber.

**Ing. José Roberto Velázquez Mancilla:** Respondió que el día 30 de diciembre, comentó que el 20 de diciembre terminarán Eje Central.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** hizo referencia a la evaluación, con acumulado que se tiene de enero a octubre, indicó que se muestra el avance de acuerdo a los frentes que tiene actualmente abiertos que son en Brasil, los dos puntos y Eje Central y ya también Santa María la Redonda que ya inició obra; Zarco que como nos dice también ya se dio la licitación y está en proceso de iniciar obras y ya estaremos también teniendo el avance por parte de avenida Balderas.

**Arq. Matilde González Millán (SOS-Alumbrado Público):** Informó que para la semana 43 se realizaron 32 intervenciones y la semana 44 se realizaron 956, explico que es debido a los cambios de color que han estado realizando por las diferentes actividades con la Secretaría de Obras.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Refirió que en la evaluación de enero a octubre, las luminarias reparadas han sido nueve mil 129.



**Jesús Cruz Berros (SOS-Recolección Zona I):** Informó que en el periodo del 19 de octubre al 1° de noviembre se realizaron por parte de Servicios Urbanos en barrido manual y guarnición ocho mil 618.512 kilómetros, barrido manual en banquetas 16 millones 768 mil 780 metros cuadrados, barrido manual en plazas y corredores ocho millones 474 mil 312 metros cuadrados, barrido mecánico de 10 mil 279.040 kilómetros.

Recolección de residuos sólidos cuatro mil 927 metros cúbicos, recolección de cascajo 124.25 metros cúbicos, lavado de papeleras mil 456 piezas, lavado de plazas y corredores 726 mil 921 metros cuadrados, lavado de equipamiento urbano 33 mil 342 metros cuadrados, lavado diario de 18 sitios críticos, recolección diaria de 25 tiraderos clandestinos, riego de áreas verdes 26 mil 664 metros cuadrados, eliminación de grafiti 745 metros cuadrados, aplicación de pintura 50 metros cuadrados.

Desratización por medio de colocación de 800 cebos block en 129 mil 340 metros cuadrados.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** le comentó que el viernes se recibirá una donación por parte de Corazón Capital, la cual agradeció, de mil kits para reforzar la protección de los compañeros del Servicio de Limpia.

**Carlos Raúl Segura García(Metro):** Refirió el avance de la obra de las galerías.

Indicó que la Galería 1 que comprende dos cajas, que tiene una longitud de 230 metros lineales, con 92 tubos hincados, se tiene un avance de un 99 por ciento; en su caja uno un 95 por ciento de avance; y en su caja dos un 90 por ciento de avance.

Con relación a la Galería 2, 311.45 metros lineales, con 132 tubos ya hincados, un 99.9 por ciento de avance; en la caja tres 99 por ciento; la caja cuatro ya está concluida al 100 por ciento.

Sobre la conexión con la Galería de Buen Tono, indicó que en su avance la caja tiene 98 por ciento; y el avance general de la obra es de un 97 por ciento.

En lo que se refiere a los elevadores, en el periodo del 20 de octubre al 2 de noviembre, indicó que tienen dos equipos con fallas, de 19 equipos instalados; sin embargo, ya hay 18 equipos que están funcionando.

Respecto a las escaleras eléctricas, 75 equipos, uno está detenido en este periodo; 74 equipos están funcionando.

**Ing. Mario Meraz Flores (CFE):** Informó que en el periodo que corresponde no se registraron robos de elementos de la infraestructura.

Número de obras suspendidas, conexiones de desagüe, 35 en lo que va de la quincena; número de atención a fallas en el suministro de energía eléctrica, cuatro; número de tapas de registros o bóvedas reparadas, uno; número de obras de mantenimiento que implican rompimiento en la vía pública, cuatro.

Precisó el detalle de la inspección, desagüe y limpieza de bóvedas en 5 de Mayo, 12 piezas; en Tacuba 11; y 12 en Madero.

En lo referente a la atención de fallas en el suministro de energía eléctrica, se atendieron tres en la calle de Brasil; y una en Argentina 82.



La atención de la tapa fue en la calle Médico Militar, entre San Pablo y San Miguel; y en las obras de mantenimiento que implican rompimiento, cuatro: En Brasil 37, Brasil 77, Brasil 85, y Argentina 82, que fue donde se atendieron las fallas de energía eléctrica.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Indicó el acumulado de enero a octubre de los trabajos, en cuanto a bóvedas de desagüe, llevan 624; 81 atenciones a fallas; 50 obras de mantenimiento; 35 tapas de registro reparadas.

Se congratuló de que en varias semanas consecutivas no se ha registrado robo de la infraestructura ni de SACMEX ni de CFE. refirió que está sirviendo la labor por parte de la Secretaría de Seguridad Ciudadana.

**Mtro. Mauricio Guerrero Loa (INAH):** Informó sobre las autorizaciones otorgadas en la quincena: República de Perú número 95, por obras de restauración; para Bucareli 35, construcción de un edificio habitacional; para Manuel Márquez Sterling 34 bis, obras de rehabilitación; para Galeana 87, restauración y rehabilitación de inmueble habitacional; para Bucareli 144, obras de restauración; José María Izazaga, trabajos de mantenimiento; Mina 52, mantenimiento de local comercial.

Indicó que se tienen varias calles del Centro Histórico con instalación de señalética, por parte del Fideicomiso de Centro Histórico; Plaza de la Reforma número 1, reparación de muro; para la calle de Palmas 43, obra menor; para 20 de Noviembre 127, obras de remodelación; para 5 de Mayo 2, trabajos para la adaptación de museo; Benjamín Hill 47, prórroga de una autorización.

Para la calle de Guerrero número 39, trabajos de restauración; para Moneda 2, una prórroga de autorización; República de Brasil 33, una prórroga de autorización; para Doctor Valenzuela 28, una prórroga de autorización; para Monte de Piedad número 7, trabajos de rehabilitación de fachadas; para Francisco I. Madero 60, trabajos en fachadas; para Leandro Valle y Belisario Domínguez, obras de restauración.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Comentó que esta es información muy valiosa para proteger el patrimonio. Recordó que el INAH es la instancia rectora para proteger el patrimonio histórico y arqueológico, entonces sus permisos son la referencia para que las obras dentro del Centro Histórico se hagan conservando el patrimonio. Refirió que sirve para actualizar la matriz de todas las instancias y con eso dar seguimiento a las obras irregulares.

Refirió la evaluación de octubre donde se muestra el acumulado del número de trámites solicitados, llevan 124 en lo que van del año; y 118 autorizaciones de obras emitidas a inmuebles.

## INBA

Se informó que al 3 de noviembre han ingresado seis solicitudes de intervenciones de diversos inmuebles ubicados en el perímetro del Centro Histórico. Dos solicitudes han sido de información; cuatro solicitudes de obras menores; cinco inmuebles son de artístico; y un inmueble es colindante, de estos seis trámites que se incorporaron frente al INBAL.



De la evaluación de octubre se refirió el acumulado, al momento 87 solicitudes ingresadas, de las cuales 64 ya han tenido autorización; de éstas, 22 han sido para intervenciones menores; siete para obra mayor; y 13 han sido trabajos autorizados.

**Arq. Jorge Salazar (FCH):** Informó que respecto a Casa Talavera, Casa Conde Regla y Sociedad Mexicana de Geografía Estadística, están próximos a iniciar trabajos, pero todavía en espera de los recursos y de todo lo necesario para llevar esto a cabo.

Respecto al inmueble del Centro Cultural Artesanal Indígena de la Ciudad de México, en Honduras 1, el avance va paulatino, en cuestión de reestructuración, que es lo más importante de este inmueble, con un 35 por ciento.

Respecto al proyecto de señalética indicó que se está produciendo las estelas, mapas y pendones; se hicieron algunas correcciones, incluido el nuevo Museo Kaluz.

Respecto del arreglo de fachadas en Santa María La Redonda, indicó que están trabajando seis fachadas.

Respecto al convenio que tienen con el INAH, comentó que están trabajando y empezarán pronto con San Juan de Dios.

Mostró imágenes del Centro Cultural Artesanal Indígena de la Ciudad de México. Y del trabajo en las fachadas del inmueble de Pedro Moreno número 40, una esquina con palco P, son tres fachadas, tenía una fractura en el palco P y se está sustituyendo los sillares de tabique, se hizo un apuntalamiento que era muy importante en los vanos laterales.

Obraje número 3, se está haciendo trabajo en la cornisa superior, se está restituyendo tabique que estaba totalmente exfoliado por la intemperización, y se están haciendo una serie de trabajos en la herrería, a fin de que quede mucho más agradable el inmueble y se conserve su valor patrimonial.

Pedro Moreno número 10, está muy cerca del Eje Central Lázaro Cárdenas y también del inmueble que están trabajando en Honduras número 1, indicó que ahí el trabajo es mucho menor, quizá se ve más espectacular porque son dos torres unidas, pero realmente son trabajos más bien de mantenimiento de aplanados y de pintura en los paramentos.

Mencionó que todos los colores y los procedimientos, cuentan con un residente del INAH, una supervisión del INAH que va asesorando y va guiando en todo el procedimiento.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Hizo referencia al avance mostrado en la lámina de presentación.

Recordó que es una rehabilitación integral la que hace el Gobierno de la Ciudad de México, en el que no solamente se rehabilita la infraestructura de agua, de drenaje, de calles, de alumbrado público, de espacios públicos y banquetas, sino también el Fideicomiso del Centro Histórico viene detrás para arreglar las fachadas y con esto contribuir a la preservación del patrimonio.



**Arq. Eduardo Zamora (ILIFE):** Informó sobre los inmuebles intervenidos en el 2020 del Centro Histórico, indicó que el Instituto de Educación Media Superior de la Ciudad de México Rosario Castellanos, Campus Justo Sierra, tiene un avance físico del 15 por ciento; la Escuela Secundaria Adriana García Corral, que es la segunda etapa que inició hace un mes, y tiene el 6 por ciento en avance.

Escuela Primaria Francisco González Bocanegra, ubicada en la calle Vicente Riva Palacio 59, en la colonia Guerrero. Informó que se han concluido los trabajos pendientes, era una obra que estaba inconclusa y se reanudaron este año, se ha terminado la colocación de cancelería, colocación de puertas, ventanas, colocación de muebles sanitarios, mamparas en los mismos; y los trabajos de electricidad con la colocación de luminarias; se está concluyendo los trabajos de impermeabilización.

Comentó que en el siguiente reporte enviarán la nota informativa correspondiente al cierre de los trabajos.

**Ing. Claudia Espíndola (PROSOC):** Informó que el RIPUH para el ejercicio de 2019 ya se concluyó al 100 por ciento. Para el ejercicio 2020, informó que tienen 22 unidades en la Alcaldía Cuauhtémoc y 15 unidades en Alcaldía Venustiano Carranza, en total 37 unidades. Comentó que este número va a incrementar con el paso de los meses, porque se va dando el seguimiento, se van dando asignaciones posteriores.

De Alcaldía Cuauhtémoc, de las 22 obras; ya tienen terminadas cinco obras; y en proceso siete. Concluidas: Calzada de la Viga, donde se ejecutaron trabajos de impermeabilización. La Viga 18, impermeabilización; Manuel Tolsá 56, se hizo albañilería, resanes y mantenimiento a la fachada.

República de Perú 32, donde se ejecutó impermeabilización; Eje Central número 17, que igual se ejecutó impermeabilización.

En la Alcaldía Venustiano Carranza de las 15 unidades ya asignadas; tres terminadas y una en proceso. Terminadas: Rosario 32, Corregidora 148, y Corregidora 140. En las tres se ejecutaron los proyectos de mantenimiento a escaleras.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Refirió el avance de enero a octubre con 92 por ciento de acuerdo a los compromisos de las unidades habitacionales que está atendiendo con diferentes propósitos el Perímetro “A” y “B” del Centro Histórico.

**Ing. Alberto Luna:** Informó que a fecha del corte del día de ayer, tuvieron un número de 17 cámaras con falla; del proyecto Mi Calle llevan 184 cámaras en 92 sitios y dos cámaras en proceso de mantenimiento.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Destacó que el C-5 hizo una reconversión de cámaras que ahora tienen mayor definición y que, además, tienen mayor alcance, que es este Programa de 360; en el cual el compromiso de este año era poner 385 cámaras en 77 sitios. De hecho rebasó la meta porque el alcance que tenía era 590, en 118 puntos; prácticamente lo duplicó.



También en septiembre concluyó la segunda fase de renovación de equipo tecnológico con 480 cámaras en 96 sitios, que ya es una meta cumplida; y en el caso del Programa Mi Calle, que es la conectividad que hacen los establecimientos al C-5, tenían una línea base de 266 cámaras en 133 sitios; y hasta el momento, el C-5 lleva un avance de 184 cámaras en 92 sitios.

Enfatizó que cada vez se tiene más cámaras habilitadas en Centro Histórico, que sirve para tener una mejor vigilancia del mismo y contribuir a que tenga una mejor seguridad.

Reconoció la importante labor que hace el C-5 en el Centro Histórico y pidió se difunda la información.

**Ing. Juan Francisco Padilla Martínez (Tránsito):** Informó que en el periodo tuvieron 42 servicios de mantenimiento correctivo en la red de semáforos que se encuentra dentro de la zona del Centro Histórico; indicó que no ha habido mantenimientos preventivos; ni fallas de cámaras.

Comentó que se sigue trabajando con una revisión de tiempos, a solicitud específica de algunos ajustes que se requieren sobre las calles principales de 5 de Febrero, Madero, Isabel la Católica, Bolívar.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Indicó que la Secretaría de Seguridad Ciudadana, Tránsito, hasta el momento en todo el año ha reparado mil 353 mantenimientos correctivos a los semáforos del Centro Histórico; y 574 preventivos.

- **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 de la Mesa pasada todos los acuerdos fueron resueltos; se hizo el recorrido con SACMEX para ver el tema de la basura que se tira en Santa Veracruz.

Informó que el arquitecto Jaral fue directamente, la semana pasada; y el día de hoy se le pidió a la Secretaría de Seguridad Ciudadana que empiece a remitir a las y los vecinos que tiran basura en ese punto, para contribuir a que no se esté tapando el drenaje en esa zona, ingeniero Munguía, de Sacmex.

Se solicitó reubicar los macetones de Madero, ya la Dirección General de Obras e Infraestructura Vial está apoyando; ya se acomodaron correctamente los de Guatemala. Y están en espera de una situación para poder reubicar los de Madero.



Se hizo el recorrido con SACMEX para checar una solicitud que había hecho la Alcaldía de Cuauhtémoc, en cuanto a una salida en Márquez Sterling y Balderas, de problemas que había en el drenaje; ya se hizo el recorrido, y se está atendiendo por parte de estas instancias.

El jueves 22, la autoridad del Centro Histórico, SACMEX y SEDEMA acudieron, a solicitud de SACMEX, a la calle de República de Uruguay para conminar a los 12 restaurantes que están en ese tramo, entre Eje Central y Bolívar, a hacer un uso correcto de sus grasas y aceites. Indicó que en esta semana se va a complementar esa visita que encabezó el arquitecto Jaral, con un oficio que la Autoridad del Centro Histórico estará mandando, recordando la normativa y las sanciones a las cuales se pueden hacer acreedores por un mal manejo de la infraestructura por parte de los restaurantes.

Metrobús, que solicitó poda en avenida Hidalgo y avenida Buenavista, ya la Dirección General de Servicios Urbanos está haciendo el deshierbe, pero no reforestación. Indicó que se le dará seguimiento.

Preguntó sobre la solicitud de Servicios Urbanos al Fideicomiso del Centro Histórico de los acabados en Avenida Juárez.

**Arq. Jorge Salazar (FCH):** Indicó que son 11 estelas que están por ubicar; y han recorrido prácticamente todas nuevamente para determinar bien el acabado, pues interesa muchísimo conservar la imagen del pavimento y sus recomendaciones.

Comentó que estará avisando tan pronto lleguen las estelas, explicó que tienen que estar haciendo un trabajo paulatino en cada uno de los puntos porque, además, son acabados muy diferentes los que están en avenida Juárez, por ejemplo, a los que están en Santa María La Redonda o en Barrio Chino y la idea es integrar totalmente el acabado al pavimento, y no sea una mancha, estará informando el proceso.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** indicó que se desagregué de la matriz de turnos, que ya se cumplió el retiro del escombro y está en proceso lo de los acabados.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Preguntó al Ing. Roberto Velázquez, enlace de DGOIV sobre los puntos en proceso.

**Ing. José Roberto Velázquez Mancilla (DGOIV):** Informó que se están atendiendo y que personalmente verificará el estatus para informarlo de inmediato.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Preguntó al Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo si se tiene avance con los árboles secos.

**Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo (SEDEMA):** Indicó que ya solicitaron apoyo a la Secretaría de Obras, quedó de informar a la Mesa o vía oficio.



## Turnos nuevos

- A solicitud del C-5 en la Mesa de Reordenamiento, pasarán un listado de diferentes puntos de cámaras obstruidas por fronda para atención de la Alcaldía Venustiano Carranza y la Alcaldía de Cuauhtémoc, indicó que se les hará llegar la lista.
- ACH a ILIFE, para dar seguimiento a la escuela primaria que solicitó a la Jefa de Gobierno este mismo año, para ver cuál es la situación de esa escuela; indicó que se cheque cual es la escuela para dar seguimiento.

**Arq. Eduardo Zamora (ILIFE):** Indicó que ya se informó.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Pidió se confirme se se trata de la misma y, si es así, descargar el turno.

## Incidencias

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Indicó que hasta el momento se tienen 498 incidencias registradas, de las cuales se han atendido 366; 113 siguen pendientes; y 19 en proceso.

La dependencia que más pendientes tiene es CFE con 60, que ojalá puedan avanzar un poco, sobre todo en aquellas que generan un poco más de riesgo, Mario.

Indicó que se les compartirán como cada semana, las pendientes para ver si es posible descargar algunos.

**Ing. Ricardo Jaral Fernández:** Hizo el recordatorio que todas las incidencias se les envían cada semana, actualizando los números y solicitando la atención sobre todo de las más urgentes, que es donde las personas pudieran tener algún riesgo de tener algún accidente.

### ▪ Acuerdos

- Alcaldías Venustiano Carranza y Cuauhtémoc realicen poda a árboles que obstruyen cámaras de C5, según listado que compartirán C5 de la Mesa de Reordenamiento.
- Confirmar el estatus de la escuela primaria que pidió la Jefa de Gobierno.

**Mtra. Dunia Ludlow Deloya:** Comentó que hay una gran inversión por parte del Gobierno de la Ciudad de México en el Centro Histórico, entonces esta es la Mesa en la que se puede dar seguimiento a todo lo que se hace de manera integral, cuyo objetivo es preservar el patrimonio y, por supuesto, incrementar la seguridad y mejorar los servicios en el Centro Histórico.

Agradeció a las dependencias que hacen esto posible y citó a la próxima sesión de la Mesa de Infraestructura y Obras a realizarse el 17 de noviembre a las 10:30 horas.



▪ Asistencia

No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
1	<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	
2	<b>Sistema de Aguas de la CDMX SACMEX</b>	<b>Ing. David Marcelo Ayala</b> Subdirector de Construcción, Reparación y Conservación de Infraestructura para la Potabilización y Calidad del Agua <b>Ing. Misael Aguilar</b>	
3	<b>Alcaldía Cuauhtémoc</b>	<b>Lic. Patricia Ramiro</b> Coordinadora Territorial <b>Lic. Rodrigo Alcalá</b>	
4	<b>Alcaldía Venustiano Carranza</b>	<b>Arq. Elizabeth Moya Vizuelo</b> Directora de Desarrollo Urbano <b>Lic. Luis Ángel García</b>	
5	<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	
6	<b>Secretaría de Obras y Servicios SOS-DGSUS- Recolección Zona I</b>	<b>Jesús Cruz Berros</b> JUD de Recolección Zona 1	
7	<b>Secretaría de Obras y Servicios DGOIV</b>	<b>Arq. Édgar Páez Rodea</b> Subdirector de Construcción de Obras de Infraestructura Vial "A1" <b>Ing. Roberto Velázquez Mancilla</b>	
8	<b>Comisión Federal Electricidad CFE</b>	<b>Ing. Mario Meraz Flores</b> Jefe de Departamento de Líneas y Redes	



No.	DEPENDENCIA	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
9	TELMEX	Ing. Omegar García	
10	Sistema de transporte colectivo Metro	Carlos Segura Asesor	
11	Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA	Lic. Juan Francisco Ortiz Carrillo Subdirector de Licencia Ambiental Única y Registros Ambientales	
12	Instituto Nacional de Antropología e Historia INAH	Lic. Mauricio Guerrero Loa Asesor Legal de la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos	
13	INBAL		No se pudo conectar
14	Instituto Local para la Infraestructura Física Educativa ILIFE	Arq. Eduardo Zamora	
15	Fideicomiso Centro Histórico FCH	Arq. Jorge Salazar Ojeda Director de Desarrollo Inmobiliario	
16	Procuraduría Social PROSOC	Ing. Claudia Espindola	
17	SSC- Subsecretaría de Control de Tránsito	Ing. Juan Francisco Padilla Martínez Asesor Técnico	
18	Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la CDMX C- 5	Ing. Noé Vargas Ramírez Subdirector de Infraestructura en campo  Ing. Carlos Alberto Luna	
19	Metrobús	Ing. Karina Valadez Responsable de Línea 4	