

COMITÉ OPERATIVO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS PÚBLICOS DEL DISTRITO CAPITAL

ACTA No. 08 de 2022

SESIÓN ORDINARIA

FECHA: 10 de marzo de 2022

HORA: 8:30 am a 09:45 am

LUGAR: Sesión Virtual – Google Meet

INTEGRANTES DE LA INSTANCIA:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Álvaro Reinoso	Profesional OCI	Instituto de Desarrollo Urbano - IDU	X		Presidente Comité
Onisalba Segura de Arbeláez	Profesional IDU		X		
		Secretaría Distrital de Ambiente - SDA		X	
Luis Humberto González Heraque	Profesional SDM	Secretaría Distrital de Movilidad – SDM	X		
Martha Helena Silva Morales	Profesional SDM			X	
		Policía Metropolitana de Bogotá – Seccional de Tránsito y Transporte.		X	
		Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital		X	
Humberto Ramírez Gómez	Profesional UMV	Unidad Administrativa Especial de Rehabilitación y Mantenimiento Vial – UMV	X		
		Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos – UAESP		X	

SECRETARIA TÉCNICA:

Nombre	Cargo	Entidad
Luis Alberto Quintero Vega	Profesional DVTSP	Secretaría Distrital de Planeación – SDP
Giovanni Sabogal	Profesional DVTSP	

INVITADOS PERMANENTES:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Jacqueline Friede V.	Profesional SDG	Secretaría Distrital de Gobierno	X		
Gabriel Angarita	Profesional SDG			X	
Nubia Riaño Abril	Red Matriz	Empresa de Acueducto y Alcantarillado – EAAB	X		
Humberto Madrid Alarcón	Zona 1 EAAB		X		
Oscar Gabriel Moreno	Zona 1 EAAB			X	
Wilson Javier Porras Ramírez	Zona 2 EAAB		X		
Luis Francisco Rodríguez Barreto	Zona 3 EAAB		X		
Juan Carlos López Rodríguez	Zona 4 EAAB		X		
Javier Patiño Pérez	Zona 5 EAAB			X	
José Ricardo Velasco	Profesional Claro	CLARO	X		
Pablo Ponce de León	Profesional CODENSA	ENEL CODENSA S. A.		X	
Carmen Rocío López	Profesional ETB	ETB	X		
Mario Alejandro Insuasty Rojas	Profesional VANTI	VANTI S. A. ESP		X	
Luis Enrique Gómez Charria	Profesional MOVISTAR	MOVISTAR	X		

OTROS ASISTENTES A LA SESIÓN:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Manuel Eduardo Álvarez V.	FDL Antonio Nariño	Alcaldía Local de Antonio Nariño	X		
Felipe Giraldo	FDL Antonio Nariño		X		
Juan Alfredo Torres Prieto	FDL Puente Aranda	Alcaldía Local de Puente Aranda	X		
Héctor Julián Orjuela	FDL Puente Aranda		X		

CITACIÓN: Por tratarse de una reunión virtual se hizo por los medios digitales disponibles.

ORDEN DEL DÍA:

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.
2. APROBACIÓN ORDEN DEL DÍA.
3. INTERVENCIÓN DE SDP - POT

4. INTERVENCIÓN DE ALCALDÍAS LOCALES.
5. LECTURA Y APROBACIÓN ACTA SESIÓN ANTERIOR (07 DE 2022)
6. INTERVENCIONES ENTIDADES/EMPRESAS PRESENTES
7. SEGUIMIENTO COMPROMISOS
8. TOMA DE DECISIONES
9. COMPROMISOS
10. CONCLUSIONES

DESARROLLO:

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.

Se realiza la verificación de los asistentes a la reunión.

2. APROBACIÓN ORDEN DEL DÍA.

Se abre la sesión número **08** del año 2022, por parte del Ing. Álvaro Reinoso en su calidad de Presidente del Comité Operativo de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos del Distrito Capital, dando la bienvenida a todos los asistentes y presenta la propuesta del orden del día, relacionada anteriormente; la cual es aprobada por los asistentes.

3. INTERVENCIÓN DE SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN – POT

El Ing. Álvaro Reinoso, hace mención a la continuidad de los temas sobre la modificación del Plan de Ordenamiento Territorial – POT iniciados en la pasada 6ª. sesión, , por lo que da la palabra al Ing. Giovanni Sabogal, Profesional Especializado de la Dirección de Vías Transporte y Servicios Públicos de la Secretaría Distrital de Planeación – SDP.

Toma la palabra Giovanni Sabogal de la SDP, quién presenta el resumen general de la revisión hecha al Plan de Ordenamiento Territorial – POT, adoptada mediante Decreto Distrital 555 de 2021, “*Bogotá Verdece 2022 – 2035*”; por lo cual, menciona que se referirá particularmente al componente de Servicios Públicos, particularmente en cuanto a los Sistemas de Energía, Gas y TICs; por lo cual inicia con la explicación de las 4 Estructuras ordenadoras del Territorio, la Ecológica Principal, la Integradora de Patrimonios, la Funcional y del Cuidado, que nos ocupa el día de hoy, y, la Socioeconómica creativa y de innovación.

Se hace la exposición sobre la Estructura Funcional y del Cuidado y dentro de ella, el Sistema de Servicios Públicos, en lo relacionado al sistema de energía, alumbrado público y se incluyen, las fuentes no convencionales de energía renovables, el sistema de gas natural incluyéndose los sistemas alternativos de gas y finalmente el sistema de las tecnologías de información. Igualmente menciona el componente de movilidad, con sus componentes y elementos que lo constituyen, entre ellos, el sistema de transporte terrestre y aéreo, las calles completas, los corredores verdes y los barrios vitales.

En cuanto al sistema de energía eléctrica, alumbrado público y fuentes no convencionales de energía renovable, se tienen subprogramas en el artículo 568 uno de confiabilidad eléctrica regional y uno de distribución energía; otro proyecto es el de soterramiento de redes, el de reorganización de redes aéreas; el de manejo de servidumbres de alta tensión.

Frente al tema de alumbrado público con los proyectos de modernización y expansión de alumbrado público y su infraestructura de soporte. Menciona el subprograma del gas natural y sistemas alternativos de gas, las estaciones de gas comprimido; así como el gas licuado de petróleo; y el gas natural vehicular. Menciona que, en cuanto al tema de las Tics, se tiene un programa de ciudad y territorios inteligentes, donde se tienen proyectos como: la compartición de infraestructura, la mimetización y camuflaje, y, el soterramiento de redes, la expansión de infraestructura de redes; se tiene el acceso a telecentros con internet para zonas urbanas y sociales.

Particularmente sobre el soterramiento de redes de servicios públicos y de tics, se encuentra en el artículo 221 del Decreto 555 de 2021, donde se establece una prioridad en zonas de tratamiento de desarrollo, zonas de expansión y de renovación urbana; proyectos con nuevas calles y en proyectos sobre la malla vial arterial; en sectores de interés urbanísticos; en áreas de tratamiento de consolidación y/o mejoramiento integral y/o en proyectos de la mesa de soterramiento de redes. Así mismo, hace mención que se requiere la actualización de la norma para este tema dentro de los 18 meses siguientes.

El Ing. Álvaro Reinoso agradece la presentación y solicita el archivo para compartirlo con los miembros del comité; por lo que el Ing. Giovanni Sabogal, lo enviará por correo e invita a todos, a participar en lo que sigue dentro de la reglamentación del nuevo POT.

4. INTERVENCIÓN DE ALCALDÍAS LOCALES.

4.1 ALCALDÍA LOCAL DE PUENTE ARANDA

- Juan Alfredo Torres, Fondo de Desarrollo Local de Puente Aranda.

Presenta dos casos:

- Para **VANTI GAS NATURAL**: Menciona el caso de un contrato suscrito de vigencia 2021, por lo que se generaron unas reservas y en trabajo de terreno cerrando el diagnóstico; se encontraron trabajos de topografía por parte de VANTI, por lo que requiere el contacto para coordinar acciones.

El Ing., Álvaro Reinoso menciona que el delegado de VANTI, es Mario Insuasty y comparte el correo en el chat de la reunión: minsasty@grupovanti.com

- Para **EAAB**: En cuanto a la formulación 2022, en malla vial se solicitó ante el IDU, reservas viales de veinticinco (25) segmentos y uno de ellos está reservado por la EAAB, por lo cual solicita el contacto para coordinar acciones; el CIV solicitado es 16002443.

Responde Luis Francisco Rodríguez de la Zona 3 del EAAB; que lo revisará y solicita el teléfono de contacto del delegado; así mismo, Juan Carlos López de la Zona 4 de la EAAB, menciona que también es importante tener la información para revisar este tema, por lo que solicita que se la envíe al correo; razón por la cual se comparten los contactos para este fin.

4.1 ALCALDÍA LOCAL DE ANTONIO NARIÑO

- Felipe Giraldo, Fondo de Desarrollo Local de Antonio Nariño.

Presenta dos casos:

- Para **UAESP**: Se trata de un tema de alumbrado público, que se está haciendo una intervención de mantenimiento en el parque del barrio Santa Isabel IV Sector, sobre la carrera 27 con calle 8; donde tiene infraestructura de iluminación, pero las luminarias no funcionan y el parque colinda con el río Fucha y es un sector muy inseguro; por lo que solicita hacer mesa de trabajo y/o recorrido con la UAESP, para revisar el tema de las luminarias.

Responde el Ing. Álvaro Reinoso del IDU y menciona que la UAESP no se encuentra, que se está invitando para que participe en este comité y pregunta si se han hecho acercamientos; por lo que responde Felipe Giraldo que se ha intentado, pero no se ha logrado. El Ing. Reinoso menciona que colocará la información del contacto UAESP en chat de la reunión.

- Para **EAAB**: Menciona que la EAAB viene adelantando un tema de traslado anticipado de redes para la obra del METRO en la calle 8 entre carrera 27 y 30; por lo que todo este sector está cerrado y con la instalación de la polisombra, genera inseguridad; por lo que se envió un oficio para tratar este tema.

Responde Luis Francisco Rodríguez de la zona 3 de EAAB, y solicita la información del radicado del oficio y los datos de contacto para informar sobre este caso. Finalmente se acuerda hacer la entrega de la información a través de Manuel Álvarez, quién ha venido articulando con la EAAB.

5. LECTURA Y APROBACIÓN ACTA SESIÓN ANTERIOR (07 de 2021)

- Luis Alberto Quintero Vega: Secretaria Distrital de Planeación

Se da lectura al acta de la sesión anterior, correspondiente a la sesión número **07** del Comité de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos del Distrito Capital, de fecha **03 de marzo** de 2022; por lo que menciona, que ya se incorporaron las observaciones hechas vía correo electrónico por parte de la Ing. Martha Helena Silva de la SDM; adicionalmente, no se presentan más observaciones por los asistentes, por lo cual, queda aprobada la citada acta **07** de 2022. Se muestra, además, desde la página Web de la SDP, que el Acta No. **5** de 2022, ya está publicada, para cualquier consulta y/o seguimiento ciudadano, de cualquier entidad y/o ente de control.

6. INTERVENCIONES ENTIDADES/EMPRESAS PRESENTES

En este punto se hace la distribución de las intervenciones por parte de las Entidades y/o Empresas de Servicios presentes:

6.1 INTERVENCIÓN DEL INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO – IDU

1. Álvaro Reinoso – Oficina de Coordinación Interinstitucional

- Menciona que de acuerdo a la información suministrada la semana pasada, se llevó a cabo la reunión con la Gerencia de la EAAB con la asesora Cristina Viera, y el lunes pasado se envió la relación de temas pendientes en el Comité, clasificados por zonas, para que nos ayuden a hacer la gestión al interior, resaltando que no es culpa de los delegados, sino de la gestión interna de la EAAB.

2. Onisalba Segura – Dirección Técnica de Conservación de Infraestructura

Se refiere a los temas del acta anterior:

- Intervención **EAAB – Zona 2, (Caso 2)** en la Carrera 7 por Calle 74, al parecer de EAAB, sin recuperación de la carpeta con afectación a la movilidad. Se hizo visita al sitio, y se verificó que la recuperación de la carpeta se llevó a cabo; pero según fotos enviadas al chat el pasado 7 de febrero, se registra la situación de un pozo bastante profunda su tapa con respecto al nivel de la vía, por lo tanto, ofrece peligro de accidente y debe revisarse el tema. No ha habido pronunciamiento de la Zona 2. **Continua pendiente.**
- Intervención **EAAB – Zona 3, (Caso 4)** Afectación de pozo del eje ambiental calzada Transmilenio frente al número 4-29. La semana pasada se envió al chat fotos del estado actual. **Continua pendiente.**
- Intervención **EAAB – Juan Carlos López, (Caso 5)** En la calle 68B Sur número 10-19, donde fueron retirados los escombros, pero no fue recuperada la vía ni el espacio público, que fue enviado el 18 de noviembre de 2021 al chat del Comité incluido el registro fotográfico. **Continua pendiente.**
- Para **EAAB Wilson Porras: (Caso 66)** El día de 10 de febrero se colocó en el chat un tema en la calle 72 con avenida Boyacá, donde la EAAB realiza una intervención que tiene implementado un plan de manejo de tráfico y se observa que la calzada está en mal estado, por lo que se solicita se adelanten acciones para mantener una adecuada movilidad en el sitio. Este tema no se ha dicho nada al respecto, es un tema de un plan de manejo de tráfico que se solicitó, por lo que solicita algún dato o pronunciamiento de la zona. **Continua pendiente.**
- Para **EAAB: (Caso 67)** El día 7 de febrero, se envió al chat informe de daño en tapa de estructura de alcantarillado en la carrera 9 entre calles 75 y 76, en chapinero, en la foto se puede ver el daño de la estructura de la tapa. En comité no se ha dicho nada al respecto, por lo que se va a averiguar con la persona quien lo reportó si tiene algún avance. **Continua pendiente.**
- Para **EAAB: (Caso 74)** Intervención calle 13 con Carrera 68D fue enviado al chat el día 14 de febrero y está pendiente que, desde la EAAB, se tomen acciones porque afecta la movilidad. Se informó por parte de la EAAB que se pavimentó y quedó resuelto; **por lo que, se solicita retirarlo del Comité.**

- Para **ETB: (Caso 75)** Relacionado con el contrato IDU 1610 de 2019, ya se hicieron los recorridos de verificación de las intervenciones y está pendiente por parte de ETB, de la entrega de los comentarios, el resultado, las observaciones y/o aprobación de esos recorridos. La Arq. Carmen Rocío López ha mencionado el avance. **Continúa pendiente.**

Se responde por parte de Carmen Rocío López de la ETB, que frente a este caso 75, se tiene avance y se esa a la espera de la respuesta de las demás áreas para poder suscribir el acta de recibo de activos.

- Para **CODENSA: (Caso 84)** Se ha recomendado esta solicitud en varias oportunidades, es sobre unos postes que presentan desplome con amenaza de caída, localizados, uno en la calle 63 con carrera 36 A, con CIV 13000120, y un segundo poste en la calle 63 número 35-04, costado norte con CIV: 12003044, por lo que se deja en Comité para tratarlos en la siguiente sesión. **Se envió la información y antecedentes al correo del Ing. Pablo Ponce de CODENSA. Continúa Pendiente.**

Presenta un tema nuevo:

- Para **ETB:** Se solicita dar respuesta, respecto al contrato No. 1386 de 2017, que está pendiente de la relación de daños y la factura, la supervisión informó que ya se realizó un pago por daños, pero falta verificar si existen otros daños; se viene trabajando el tema desde el año pasado, se hizo última mesa de trabajo en diciembre de 2021.

Responde la Arq. Carmen Rocío López de la ETB, mencionando que sobre este contrato desea hacer precisiones; éste es un contrato de mantenimiento, trabajado por anualidades, donde se han hecho recorridos de verificación de los CIV que han tenido intervención de rehabilitación y/o reconstrucción; aquí hay dos temas, uno, lo relacionado con el acta de suscripción de acta de activos y dos, tiene que ver con el tema de los daños; y luego de recorridos se identificaron daños en 2 CIV, por lo que el contratista debe adelantar el tema técnico para suscribir el acta. Y menciona que no tiene daños adicionales, pero deben solucionar los pendientes y seguir los procedimientos. Responde Onisalva Segura del IDU, que transmitirá al área de Supervisión esta información.

6.2 INTERVENCIÓN DE LA UNIDAD DE MANTENIMIENTO VIAL – UMV

1. Humberto Ramírez – Profesional UMV.

Agradece la invitación hecha a la Secretaría Distrital de Planeación – SDP, para las presentaciones sobre la modificación del POT, ya que son un gran aporte para conocer sobre este tema; por lo que el Arq. Luis Alberto Quintero de la SDP, reitera que, si se considera necesario revisar otro tema, se manifieste para coordinar la presentación.

6.3 INTERVENCIÓN DE ETB

1. Carmen Rocío López – Profesional ETB

Reitera los casos que se tiene en el comité, que vienen desde el año pasado.

Presenta un caso nuevo:

- Para **EAAB**: Filtración de una cámara ETB, en la calle 84Bis con carrera 13 costado suroccidental, en el área de influencia del Contrato IDIU número 1321; por lo que se solicita la revisión por parte de la EAAB.

El Ing. Wilson Porras de la EAAB, solicita la información para proceder a solicitar la revisión del punto.

Interviene el Ing. Humberto Madrid de la Zona 1 de la EAAB y menciona que el **caso 24**, sobre filtración ya fue atendida da. Por lo que la Arq. Carmen rocío López pregunta que si se revisó la reparación de la cámara en cuanto al enchape; por lo que el Ing. Madrid hará la averiguación respectiva.

La Arq. Carmen Rocío López de la ETB, hace referencia al **caso 78**, sobre la afectación en el caso rincón de Venecia por lo que ya quedó solucionado; **por lo tanto, se solicita sacarlo del comité.**

Así mismo, pregunta sobre el caso sobre la invitación a la SDHT a este espacio del Comité, por lo que responde el Ing. Álvaro Reinoso que se hizo la gestión, pero no aún no se ha tenido respuesta

Los casos presentados anteriormente que siguen pendientes, son:

- Para **EAAB - Zona 2 (Caso 12)**: Cámaras con filtraciones en la carrera 7 con 63, por unos derechos de petición que llegaron.
- Para **EAAB - Zona 3 (Caso 14)**: En transversal 42 por calle 5B Puente Aranda en ejecución de obras dañaron dos cámaras y canalización de ETB. Solicita pronto arreglo.
- Tema Enel **CODENSA**: En calle 25 por carrera 69 costado noroccidental. Se espera la reparación respectiva.
- **(Caso 17)**: Calle 11 Sur por carrera 1 Este, instalación ductos de Enel Codensa afectando la infraestructura de ETB.
- Para Enel **CODENSA (Caso18)**: En la Calle 17 No. 13–86, se afectó la canalización de ETB producto de la construcción de cámaras de energía, dejando la red de expuesta. German García expresa que ha solicitado al área de Obras MT que no reciban entre tanto no se tenga un soporte de aprobación de la ETB.
- **(Caso 20)**: Filtración en carrera 65B frente a final de placa 9-13 en central de ETB en Puente Aranda, solicita a la **EAAB** acciones de mitigación.
- Para Enel **CODENSA (Caso 21)**: en calle 101 No. 21-17 Edificio Capadocia, tramo canalización de Enel Codensa que causó daño en cámara de ETB. Germán García verificará la información de presencia de ductería de la Empresa en esta cámara.
- **(Caso 24)**: Informa sobre una cámara de ETB que presenta una filtración de agua potable en la calle 92 por Kr 13B se encuentra en ejecución el contrato **EAAB 970** y la cámara también ha sido afectada.
- Para Enel **CODENSA (Caso 25)**: en Carrera 119 No. 80-22 Edificio Ronda de San Patricio, que causó daño en cámara de ETB.

- **(Caso 26): Acueducto** todavía no se han comunicado para revisar algunas reconstrucciones de cámaras que están relacionadas en el acta anterior en la calle 53 con carrera 27 y en la carrera 72 K con calle 37 sur. Estamos atentos para brindarles acompañamiento.
- Para **CODENSA (Caso 27)**: Carrera 24 No 10-17 tapa de ETB sin tapa, contratistas de Enel Codensa realizando intervenciones del contrato 8400135558. Recuperar infraestructura de ETB
- Para **CODENSA (Caso 28)**: Se afectó red de fibra y canalización en la Calle 222 Autopista Norte costado oriental en el proceso de limpieza de cámaras de Codensa.
- **(Caso 29)**: Para **EAAB**: Caso de la JEP Carrera 7 No 63-44 con la cámara afectada y filtraciones en el parqueadero.
- **(Caso 30)**: Para **EAAB**: Calle 67 No 4A-67, filtraciones de aguas residuales.
- En cuanto al **caso 41**, sobre el poste reportado por **CODENSA**, considera que es importante tener el antecedente sobre el cual se le informó a ETB sobre el retiro del poste. Así mismo, luego de la visita que se hizo, en el reporte enviado, se está analizando la probabilidad de reubicación del poste, y se informaría en el próximo comité y pues si es necesario hacer una visita conjunta.
- Para **IDU**: Se está ejecutando el contrato IDU número 215 de 2020, para ejecutar obras, en la carrera 9 con calle 112, se evidenció red de ETB expuesta, pero el IDU no se ha solicitado delegado, por lo tanto, debe solicitarse para hacer el seguimiento.
- Para **IDU**: Se siguen recibiendo correspondencia para el correo del Ing. Cesar Quintero y de otros funcionarios, y aunque se ha manifestado en varias ocasiones, sigue ocurriendo y genera inconvenientes al interior de la ETB.
- Para **IDU y CODENSA**: Se menciona el recibo de un oficio IDU, en el que enviaban varios puntos con direcciones de puentes vehiculares donde el IDU tiene previsto adelantar acciones de mejoramiento de espacio público; en las visitas que se han hecho se han encontrado infraestructura de CODENSA, por lo que se quería informar este hecho.
- Para **EAAB (Caso 85)**: Requerimiento que hace el Ing. Juan Fernando, en relación a un contrato de EAAB, que ocasionó afectaciones a la infraestructura ETB, ya que en un recorrido se detectaron dichas afectaciones y se le informaron al contratista, pero hasta el momento no se han tomado acciones correctivas, también se le escribió al supervisor de la EAAB, pero no se ha tenido respuesta.
- Para **IDU – SDP (Caso 86)**: Situación con un contrato de la Secretaría Distrital del Hábitat - SDHT, donde no se informa a la ETB sobre inicio de obras, y se hacen movimientos de postería de ETB y de energía por su cuenta; sin ningún seguimiento y sin tener en cuenta los procedimientos que se deben seguir con las Empresas de Servicios Públicos, también pasa con le Empresa de Renovación Urbana - ERU, por lo que se solicita invitar a estas entidades a este comité.

6.4 INTERVENCIÓN DE LA EMPRESA DE ACUEDUCTO – EAAB

1. Juan Carlos López – Zona 4 EAAB

- Hace referencia al tema de la reunión con la gerencia de la EAAB de casos relevantes y se llamó por parte del jefe de zona preguntando por el caso del barrio Marruecos, el cual ya fue solucionado.

Responde la Ing. Onisalba Segura, que se había dejado pendiente para que se hiciera la última revisión por parte de la EAAB y en el comité pasado se solicitó sacarlo del Comité. para llevarlo a otra instancia, con el comité con la EAAB.

- También hace referencia al caso de una intervención que se hizo y no se había recuperado el espacio público y quedó expuesta la red de GAS NATURAL, por lo que son contratos que tiene la EAAB para todas las zonas y no alcanza la atención inmediata para todos los casos. Por lo que el Ing. Álvaro Reinosos menciona la importancia para que los jefes de zona puedan identificar todas estas situaciones y programas las intervenciones de tal manera que puedan trabajarse de manera simultánea.

2. Luis Francisco Rodríguez – Zona EAAB

- Hace referencia al **caso 74**, en la calle 13 con 68D, ya se pavimentó y quedó resuelto, por lo cual se enviaron fotos al chat del Comité; **por lo que, se solicita retirarlo del Comité.**

7. SEGUIMIENTO COMPROMISOS

Se hace el Seguimiento a los compromisos a partir de la lectura del acta anterior (Sesión 07 de 2022) y del avance presentado en esta sesión; por lo cual se reitera el cumplimiento de los que siguen pendientes por parte de las entidades y/o empresas asistentes; el estado de los compromisos anteriores es el siguiente:

Compromisos	Nombre responsable	Entidad	Observaciones
2 Intervención EAAB en la Carrera 7 por Calle 74, al parecer de EAAB, sin recuperación de la carpeta con afectación a la movilidad (presentado por IDU - 2021).	Delegados	EAAB	Pendiente. Se registra pozo cuya tapa queda bastante profunda respecto del nivel de la calzada, ofrece peligro de accidente y debe revisarse el tema.
4 Intervención EAAB, afectación de pozo del eje ambiental calzada Transmilenio frente al número 4-29 (presentado por IDU - 2021)	Delegados	EAAB	Pendiente Se envió al chat el estado actual.
5 Intervención EAAB, en la calle 68B Sur número 10-19, se retiraron los escombros, pero sin recuperar la vía ni el espacio público. (presentado por IDU - 2021)	Delegados	EAAB	Pendiente.
11 Caso de una Cámara del terminal, que tiene nuevamente una filtración; y que afecta el contrato del IDU el número 1286 de 2020; se	Luis Francisco Rodríguez – Zona 3	EAAB	Pendiente. Se envió nuevamente correo a Luis Francisco Rodríguez, pendiente respuesta.

	pregunta a la EAAB. (presentado por ETB - 2021)			
12	Para EAAB - Zona 2: Cámaras con filtraciones en la carrera 7 con 63, por unos derechos de petición que llegaron (presentado por ETB - 2021)	Delegados Zona 2	EAAB	Pendiente
14	En transversal 42 por calle 5B Puente Aranda en ejecución de obras dañaron dos cámaras y canalización de ETB. (presentado por ETB - 2021)	Delegado Zona 3	EAAB	Pendiente. Se envió un correo a Luis Francisco Rodríguez con fotografías para atender el caso.
15	Filtración en cámara de ETB en carrera 10 por calle 72. Equipo de la EAAB reitera el compromiso de arreglo (Acta No. 27). (presentado por ETB - 2021)	Delegados Zona 2	EAAB	Pendiente. Se revisó en terreno la cámara pero no se ha cumplido.
17	Calle 11 Sur por carrera 1 Este, instalación ductos de Enel Codensa afectando la infraestructura de ETB. (presentado por ETB - 2021)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
18	Caso de Calle 17 No. 13-86, se afectó la canalización de ETB producto de la construcción de cámaras, dejando la red de expuesta. (presentado por ETB - 2021)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
19	Transversal 59B por calle 127D, la cámara de ETB no ha sido recuperada por la EAAB con la especificación de ladrillo correcta. (presentado por ETB - 2021)	Delegados	EAAB	Pendiente. El delegado informa que hay 4 cámaras con filtración de aguas residuales, está pendiente que EAAB, limpie con el vector.
20	Filtración en carrera 65B frente a final de placa 9-13 en central de ETB en Puente Aranda, solicita a la EAAB acciones de mitigación. (presentado por ETB - 2021)	Delegados	EAAB IDU	Pendiente. Se tiene pendiente programar visita. Se intentado contacto telefónico sin resultados
21	En Calle 166 Bis por carrera 54, indica que la pared de la cámara no cumple las especificaciones ETB del ladrillo. (presentado por ETB - 2021)	Delegados – Zona 1	EAAB	Pendiente. Se realizó visita y no se ha pañetado el muro.
22	Para Enel Codensa en calle 101 No. 21-17 Edificio Capadocia, tramo canalización de Enel Codensa que causó daño en	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.

	cámara de ETB. (Presentado por ETB - 2021)			
23	Mantener condiciones de la Infraestructura ETB en obra de la Alcaldía Local de las Candelaria en la Kr 4 entre Cl 12 y Cl 10 ya que son con especificación antigua. (Presentado por ETB - 2021)	Delegados	ALCALDÍA DE LA CANDELARIA	Pendiente. Se han hecho reuniones con CODENSA, solicitando el retiro de los ductos, y deben ser sellados definitivamente.
24	Cámara de ETB que presenta una filtración de agua potable en la calle 92 por Kr 13B se encuentra en ejecución el contrato EAAB 970 y la cámara también ha sido afectada. (Presentado por ETB - 2021)	Delegados	EAAB	Pendiente. Se hizo la verificación que se dice que no hay filtración. Por lo tanto se dice que se puede hacer visita conjunta para verificar. Pendiente si se arregló la cámara.
25	Para Enel Codensa en Carrera 119 No. 80-22 Edificio Ronda de San Patricio, que causó daño en cámara de ETB. (Presentado por ETB - 2021)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
26	Reconstrucciones de cámaras en la calle 53 con carrera 27 y en la carrera 72 K / calle 37 sur. (presentado por ETB - 2021)	Delegados	EAAB	Pendiente.
27	Carrera 24 No 10-17 tapa de ETB sin tapa, contratistas de Enel Codensa - Contrato 8400135558. Recuperar infraestructura de ETB (Presentado por ETB - 2021)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
28	Se afectó red de fibra y canalización en la Calle 222 Autopista Norte costado oriental en el proceso de limpieza de cámaras de Codensa. (presentado por ETB - 2021)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
29	Para EAAB: Caso de la JEP Carrera 7 No 63-44 con la cámara afectada y filtraciones en el parqueadero. (presentado por ETB - 2021)	Delegados	EAAB	Pendiente.
30	Calle 67 No 4A-67, filtraciones de aguas residuales. (presentado por ETB - 2021)	Delegados	EAAB	Pendiente.
31	Caso de cables descolgados que corresponden a otros operadores y en un poste de ETB, en la Calle 161 A con carrera 19 A	Delegados	MOVISTAR, CLARO CODENSA	Pendiente.

	(presentado por ETB - I Sesión 2022)			
33	Solicitud de espacio en el Comité que se hace los días miércoles en la Empresa Metro de Bogotá – EMB. (presentado por CLARO S. A. – I Sesión 2022)	Delegados	IDU CODENSA	Pendiente.
38	Daño en la ciclorruta de la Calle 26 con Carrera 68B, frente a El Tiempo; se está solicitando el apoyo a la EAAB. (presentado por UMV – II Sesión 2022)	Delegados	EAAB	Pendiente.
39	La Planta de la Esmeralda de la UMV, localizada en el KM 3 de la vía a Pasquilla, se solicita a la EAAB, el suministro de agua. (presentado por UMV – II Sesión 2022)	Delegados	EAAB	Pendiente.
40	Caso Calle 18 por carrera 9, verificar el hundimiento en esa Esquina, debe revisarse si fue una intervención anterior, debe programarse visita. (presentado por IDU – II Sesión 2022)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente. Pablo Ponce se compromete a escalar el caso al interior de CODENSA, en la zona respectiva.
41	Caso ETB , sobre poste que se había retirado en la calle 34 Sur con Carrera 5, finalmente se hizo contacto con Alexander Mogollón para indagar porque se había quitado ese poste. (presentado por CODENSA – II Sesión 2022)	Carmen Rocío López	ETB	Pendiente.
42	Se había dado el contacto del Consorcio Hidráulico, por lo que se envió vía correo, el presupuesto para el traslado de redes, pero no se sabe si ya se ejecutó. (presentado por CODENSA – II Sesión 2022)	Wilson Porras	EAAB	Pendiente.
43	Se está ejecutando el contrato IDU número 215 de 2020, en la carrera 9 con calle 112, se evidenció red de ETB expuesta, pero el IDU no ha solicitado delegado. (presentado por ETB – II Sesión 2022)	Álvaro Reinoso	IDU	Pendiente.

<p>Se sigue recibiendo correspondencia para el correo del Ing. Cesar Quintero y otros funcionarios, lo cual genera inconvenientes al interior de ETB. (presentado por ETB – II Sesión 2022)</p>	Álvaro Reinoso	IDU	Pendiente.
<p>Recibo de un oficio IDU, con direcciones de puentes vehiculares que el IDU mejorará el espacio público; en visitas se ha encontrado infraestructura de CODENSA. (presentado por ETB – II Sesión 2022)</p>	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
<p>La división de Alcantarillado EAAB que adelanta obras de alcantarillado y recuperación de la vía, en el barrio Canada-Guira, sobre un poste de CODENSA, en la Calle 47 Sur número 3 B – 88 Este. (presentado por EAAB – II Sesión 2022)</p>	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
<p>Paz y salvo de ENEL CODENSA para el contrato 266 de 2018; en el mes de agosto se estableció contacto con el Ing. Luis Andrade de CODENSA. (presentado por AlcaldíaUsme – III Sesión 2022)</p>	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
<p>Con el contrato 351 de 2019, se interviene el barrio Santa Marta, un poste con transformador se inclinó y el contratista menciona que ENEL CODENSA, cobra Veintidós millones de pesos. (presentado por AlcaldíaUsme – III Sesión 2022)</p>	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
<p>Paz y Salvo de Contratos números 191 de 2019 y 294 de 2018, sobre los cuales se hicieron las solicitudes de paz y salvo a CODENSA, pero no se ha tenido respuesta. (Presentado por AlcaldíaUsme – III Sesión 2022)</p>	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.

51	Paz y Salvo de Contratos números 191 de 2019 y 294 de 2018 así mismo con ETB se han presentado las solicitudes de paz y salvo. (Presentado por Alcaldía Usme – III Sesión 2022)	Carmen Rocío López	ETB	Pendiente.
52	Se han presentado a EAAB, los radicados desde noviembre de 2021, para la inclusión de estas redes nuevas al sistema de georreferenciación, pero no se ha tenido respuesta. (Presentado por Alcaldía Usme – III Sesión 2022)	Delegado	EAAB	Pendiente.
53	Devolución documentación sobre Contratos 173 de 2019 y 148 de 2019, sobre la construcción de 3 parques, actualmente suspendidos, por unos trámites con CODENSA por el tema de la energización. (Presentado por Alc Tunjuelito – III Sesión 2022)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente.
54	Requerimiento de la EAAB, sobre una perforación en tubo de una red matriz, en la calle 49 B Sur por carrera 1 F, ocasionado por una instalación de un poste de CODENSA; igualmente revisando en el SIGIDU se identificó que se la alcaldía Local RUU, está haciendo unas intervenciones. (Presentado por IDU - EAAB – III Sesión 2022)	Pablo Ponce de León	CODENSA Alcaldía Local RUU	Pendiente. Se tiene informe de Leonardo Garcés – CODENSA y revisión del caso.
56	En la Av. la Esperanza entre avenida Boyacá por carrera 72C, se tienen unas obras sobre los andenes, pero no se sabe de quién es la intervención; se sugiere colocar la información respectiva en una valla. (Presentado por UMV – III Sesión 2022)	Delegados	ENTIDADES COMITÉ	Pendiente. Se instaló una polisombra, como medida temporal.
58	En la calle 4 con carrera 15, en las Cruces, una cámara que presenta filtración de aguas residuales; ETB requiere hacer una	Delegado	EAAB	Pendiente. Se tiene pendiente una visita para coordinar acciones.

	intervención sobre una pared destruida pero no ha podido por las filtraciones, por lo que solicita a EAAB, atenderla de manera prioritaria. (Presentado por ETB – III Sesión 2022)			
59	Se adelantan obras de mantenimiento sobre puentes y la petición es obtener el concepto favorable, para hacer la gestión ante la Secretaría Distrital de Ambiente – SDA, se hizo radicado ante EAAB. (Presentado por Alcaldía Bosa – IV Sesión 2022)	Javier Patiño	EAAB	Pendiente. Se enviará Radicado FDL Bosa.
60	En diciembre se solicitó a EAAB, la limpieza de colectores en segmentos viales - Contrato 398, en el sector de san José, y contrato 351 de 2019. (Presentado por Alcaldía Bosa – IV Sesión 2022)	Javier Patiño	EAAB	Pendiente. Se enviará Radicado FDL Bosa.
61	Caso de un salón comunal donde un camión paso por el sector y desconectó el cable y unas personas de reciclaje se lo llevaron. (Presentado por Alcaldía Kennedy – IV Sesión 2022)	Pablo Ponce	CODENSA	Pendiente. Se enviará Radicado FDL Kennedy.
62	Se han identificado que contratos de Alcaldía de Kennedy, están suspendidos y se han encontrado algunas cámaras de CLARO, se solicita recorrido para verificar estado cámaras, en especial del Contrato 315 de 2019. (Presentado por CLARO – IV Sesión 2022)	Delegados	Alcaldía Local de Kennedy	Pendiente.
63	Solicita orientación frente a la formulación de la intervención sobre el diseño y construcción de puentes sobre el canal américas y otros cuerpos de Agua. (Presentado por Alcaldía Kennedy – IV Sesión 2022)	Javier Patiño	EAAB	Pendiente.

64	Inconveniente en la calle 3 con Avenida Boyacá; solicitud comunitaria para la intervención del segmento, y al revisar el SIGIDU, aparece reservado por la EAAB (Presentado por Alcaldía Kennedy - IV Sesión 2022)	Javier Patiño	EAAB	Pendiente.
66	Calle 72 con avenida Boyacá, donde la EAAB realiza una intervención que tiene implementado un plan de manejo de tráfico y se observa que la calzada está en mal estado. (Presentado por IDU - IV Sesión 2022)	Delegado	EAAB	Pendiente.
67	Daño en tapa de alcantarillado en la carrera 9 entre calles 75 y 76, en chapinero. (Presentado por IDU - IV Sesión 2022)	Delegado	EAAB	Pendiente.
68	Queja presentada por la señora Doris Edith Martínez, con respecto a unas obras que se adelantaron en la alameda de la ciclorruta del Provenir, abajo en el Tintal. (Presentado por EAAB - IV Sesión 2022)	Humberto Ramírez	UMV	Pendiente.
69	Construcción de la subestación terminal en la Avenida Centenario entre la calle 78G y 80, se tuvo una afectación a la tubería de ETB, se hizo visita con ETB, pero se necesita profundizar la canalización de la red de ETB en ese punto. (Presentado por CODENSA - IV Sesión 2022)	Carmen Rocío López	ETB	Pendiente.
70	Radicado 02964397 sobre la calle 73 No. 11 - 88, allí hubo daño en una tubería de la EAAB, ya se hizo la reparación por parte de la EAAB, pero se está a la espera del permiso de la Secretaría de Movilidad y de confirmar con la EAAB, si ya se culminaron los trabajos.	Delegado	EAAB	Pendiente. Se hace gestión para atender el caso.

	(Presentado por CODENSA – IV Sesión 2022)			
71	Radicado 02976546 sobre Calle 73 No. 15 – 10; el contratista Pro Inc, estuvo realizando una intervención, por lo que se requiere coordinar con la EAAB, porque hay agua entrando a la tubería, y no se puede avanzar. (Presentado por CODENSA – IV Sesión 2022)	Delegado	EAAB	Pendiente.
72	Afectación que se presenta en la central de ETB de San José en Puente Aranda, se había programado visitas pero no se llevaron a cabo, se solicita programar visita conjunta con EAAB e IDU, para revisión de las cámaras. (Presentado por ETB – IV Sesión 2022)	Delgados	EAAB IDU	Pendiente. Se realizará visita, pendiente el resultado.
73	Información si se tiene prevista intervención de la carrera 73 A entre calle 70 y 71, con el CIV: 17732; en el SIGIDU aparece reservada desde 2019 por el consorcio de Alcantarillados de Occidente (EAAB) pero no se hizo nada allí y está en mal estado. (Presentado por Alcaldía Engativá – V Sesión 2022)	Álvaro Reinoso	IDU	Pendiente.
74	Intervención calle 13 con Carrera 68D fue enviado al chat el día 14 de febrero y está pendiente que, desde la EAAB, se tomen acciones porque afecta la movilidad. (Presentado por IDU – V Sesión 2022)	Delegado	EAAB	Ya fue atendido y resuelto, por lo tanto sale del comité.
75	Aprobación de recorridos del contrato IDU 1610 de 2019, ya se hicieron los recorridos de verificación de las intervenciones y está pendiente por parte de ETB, de la entrega de los comentarios, el resultado, las observaciones y/o aprobación de esos recorridos. (Presentado por IDU – V	Carmen Rocío López	ETB	Pendiente. Hay avance de consultas al interior de la ETB.

	Sesión 2022)			
76	Caso calle 127 entre transversal 59 B y 60, se recibió un correo de Red Matriz de la EAAB, de José Omar Cárdenas, donde menciona que la válvula y la rejilla no son de Red matriz, sino de la zona 1 de la EAAB. (Presentado por UMV – V Sesión 2022)	Humberto Madrid	EAAB	Pendiente. Se tiene pendiente el resultado de los estudios topográficos.
77	Filtración de agua potable, en cámara ubicada en la calle 161 entre carrera 14 B y 15, se requiere con urgencia porque corresponde al plan de choque que se adelanta con la Alcaldía Mayor. (Presentado por ETB – V Sesión 2022)	Humberto Madrid – Zona 1	EAAB	Pendiente. Pendiente de revisar otras cámaras de energía.
78	Caso en el barrio Rincón de Venecia en la transversal por diagonal 49, es un daño de una tubería de 12 pulgadas y sobre esta hay ductos de CODENSA y de ETB, por lo cual se puede estallar. (Presentado por EAAB – V Sesión 2022)	Delegados	CODENSA ETB	Ya fue atendido y resuelto, por lo tanto sale del comité.
79	Gestión para invitación a UMV para participar en las mesas de trabajo que se hacen en torno a los RCD. (Presentado por UMV – VI Sesión 2022)	Sonia Duarte Urrego	SDP	Pendiente. Se entregó la información de los delegados a invitar.
80	Requerimiento ciudadano sobre el caso de un poste a cargo de CODENSA en la carrera 78B No. 33 A - 54 Sur, Localidad de Kennedy, y el ciudadano manifiesta que está muy inclinado el poste y solicita la corrección. (Presentado por IDU – VI Sesión 2022)	Pablo Ponce de León	CODENSA	Pendiente. Se hizo comunicación con el jefe de la zona, para atender el caso.
81	Caso enviado por correo a Wilson Porras - EAAB; se requiere la reparación del tubo de la EAAB, para hacer posteriormente el movimiento de la tubería de CODENSA, en la calle 73 No. 11-88 y calle 73 No. 15-10	Wilson Porras – Zona 2	EAAB	Pendiente. Se debe verificar la información por parte de CODENSA.

	(Presentado por CODENSA – VI Sesión 2022)			
82	Procedimiento sobre el cual se van a ejecutar los trabajos que ejecuta la EAAB, en la parte donde se hace la excavación y dejan la tubería expuesta y saber cómo se maneja por parte de GAS NATURAL (Presentado por GAS NATURAL – VI Sesión 2022)	Delegados	EAAB	Pendiente.
83	Solicitud sobre unas obras que está ejecutando el IDU, 1. Avenida El Rincón por AV. Boyacá, se requiere traslado de telemáticos; 2. Kr 9 entre calles 170 y 193, se requiere el traslado de redes de CLARO donde CODENSA informa que ya está la infraestructura para el retiro de redes; 3. ciclopunte del Canal Molinos. (Presentado por IDU – VII Sesión 2022)	José Ricardo Velasco	CLARO	Pendiente. Se envió información por correo.
84	Postes que tienen desplome con amenaza de caída, localizados, uno en la calle 63 con carrera 36 A, con CIV 13000120, y un segundo poste en la calle 63 número 35-04, costado norte con CIV: 12003044. (Presentado por IDU – VII Sesión 2022)	Pablo Ponce	CODENSA	Pendiente. REVISAR SI ESTA ANTES.
85	Requerimiento que hace el Ing. Juan Fernando, en relación a un contrato de EAAB, que ocasionó afectaciones a la infraestructura ETB, ya que en un recorrido se detectaron dichas afectaciones y se le informaron al contratista. (Presentado por ETB – VII Sesión 2022)	Delegado	EAAB	Pendiente.
86	Invitación al Comité a la Secretaría Distrital del Hábitat - SDHT, y a la Empresa de Renovación Urbana - ERU, para presentar y articular contratos que involucran movimientos de postes.	Delegados	IDU SDP	Pendiente

(Presentado por ETB – VII Sesión 2022)			
--	--	--	--

8. TOMA DE DECISIONES:

Las decisiones tomadas en la sesión de hoy, se relacionan a continuación:

7.1 Incremento en el número de Temas/Proyectos de ciudad, presentados y socializados entre las entidades y/o empresas de Servicios Públicos que participan en el Comité Operativo de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos del Distrito Capital.

A partir de la presentación de la SDP sobre la revisión hecha al Plan de Ordenamiento Territorial – POT, adoptada mediante Decreto Distrital 555 de 2021, “Bogotá Reverdece 2022 – 2035”; por parte de la Secretaría Distrital de Planeación – SDP, se socializó lo relacionado con el Sistema de Servicios Públicos; en cuanto a los Sistemas de Energía, de Gas y de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones - TIC; como orientadores del desarrollo territorial para los próximos 12 años.

7.2 Incremento en el número de casos resueltos por parte de las entidades y/o empresas de Servicios Públicos participantes en el Comité Operativo de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos del Distrito Capital.

A partir de la articulación y concurso de las diferentes entidades y/o empresas de servicios públicos participantes en el Comité Operativo de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos del Distrito Capital; se lograron resolver dos (2) de los casos presentados en este espacio de coordinación interinstitucional, los números **74** y **78**; así mismo, se presentan avances en otros más, a la espera de verificación final. Por lo anterior, se mantiene el compromiso de hacer las gestiones para su solución definitiva.

Icono Inserte un icono que se asocie a la decisión tomada	Decisión
	Incremento en el número de Temas/Proyectos de ciudad, presentados y socializados entre las entidades y/o empresas de Servicios Públicos que participan en el Comité Operativo de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos del Distrito Capital.
Síntesis: Se logró la presentación y socialización de la revisión hecha al Plan de Ordenamiento Territorial – POT, adoptada mediante Decreto Distrital 555 de 2021, “Bogotá Reverdece 2022 – 2035”; por parte de la Secretaría Distrital de Planeación – SDP, en cuanto al componente de servicios públicos de Energía, Gas y TIC.	
	Incremento en el número de casos resueltos por parte de las entidades y/o empresas de Servicios Públicos participantes en el Comité Operativo de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos del Distrito Capital.
Síntesis: Se lograron resolver dos (2) de los casos presentados en este espacio de coordinación interinstitucional, los números 74 y 78; así mismo, se presentan avances en otros más, a la espera de verificación final. Por lo anterior, se mantiene el compromiso de hacer las gestiones para su solución definitiva.	

definitiva.

9. COMPROMISOS

	Compromisos	Nombre responsable	Entidad	Fecha límite para su cumplimiento
1	Revisar compromisos anteriores para hacer seguimiento en siguiente reunión.	Delegados	Entidades Asistentes	Jueves, 17-Mar-22
2	Asistir a la siguiente sesión del Comité Operativo de Obras de Infraestructura de Servicios Públicos	Delegados	Entidades Asistentes	Jueves, 17-Mar-22

10. CONCLUSIONES

El Ing. Álvaro Reinoso del IDU, en su calidad de Presidente del Comité, concluye esta sesión número 8 del Comité, destacando la labor de articulación i interinstitucional en algunos casos presentados y resueltos con el concurso de las entidades que asisten; por lo cual, solicita nuevamente la revisión de los temas pendientes para encontrar su pronta solución.

Fecha, hora y lugar de la siguiente sesión: **Jueves 17 de Marzo de 2022 a las 8:30 am, vía Google Meet.**

En constancia se firman,



**ALVARO REINOSO GUERRA
PRESIDENTE**



**LUIS ALBERTO QUINTERO VEGA
SECRETARIO**

Proyectó: Luis Alberto Quintero Vega - SDP
Revisó: Álvaro Reinoso Guerra - IDU

Anexo: Presentación POT – Ing. Giovanni Sabogal de SDP



Plan de Ordenamiento Territorial Bogotá Reverdece 2022-2035

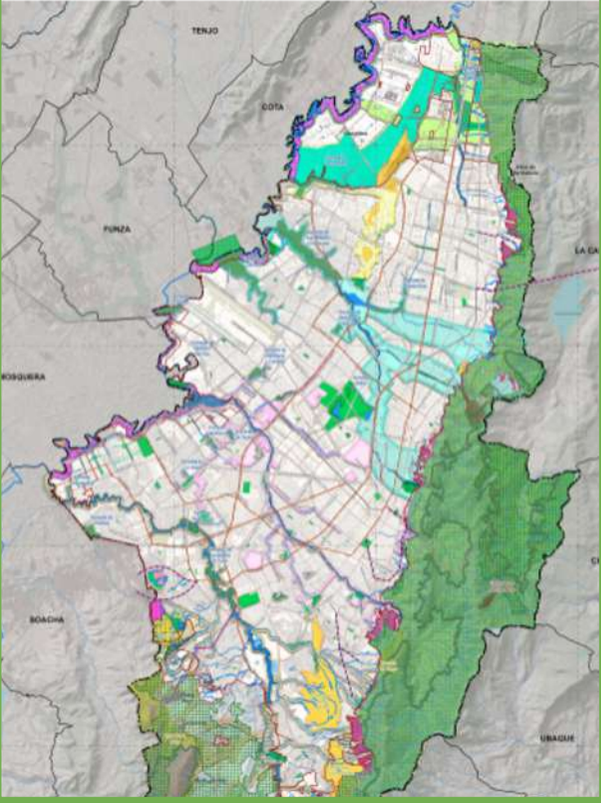
Marzo 2022



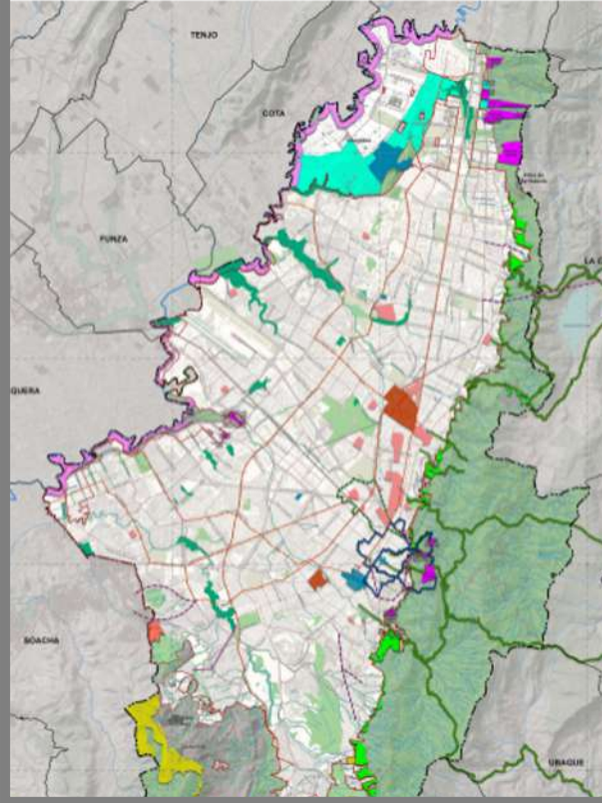
BOGOTÁ

1 ESTRUCTURAS ORDENADORAS DEL TERRITORIO

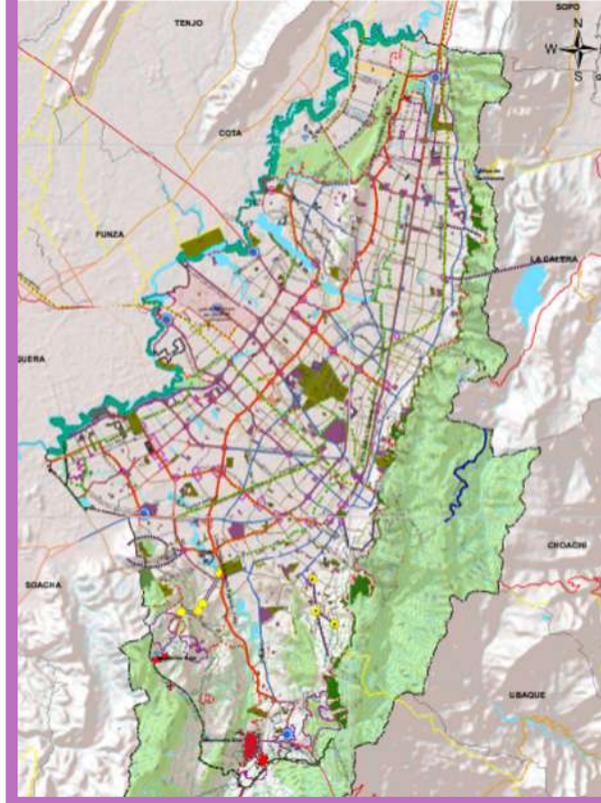
ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL



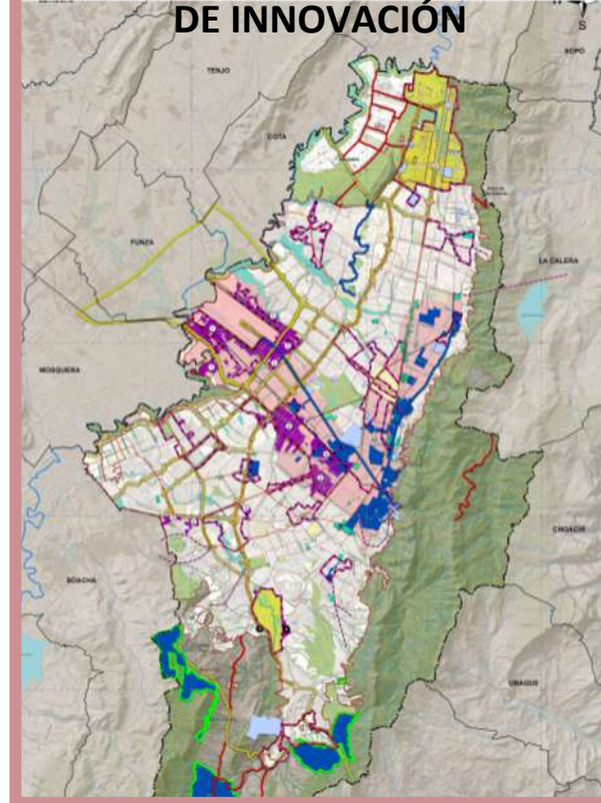
ESTRUCTURA INTEGRADORA DE LOS PATRIMONIOS



ESTRUCTURA FUNCIONAL Y DEL CUIDADO



ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA CREATIVA Y DE INNOVACIÓN



CG-3.2 Estructura Ecológica Principal

Estructura funcional y del cuidado



Sistema de espacio público peatonal y para el encuentro

Parques de la red estructurante

Parques de la red de proximidad

Plazas

Plazoletas

Zonas verdes

Espacios público de encuentro rural

Espacios privados de uso público para el encuentro

Elementos complementarios



Sistema de movilidad

Espacio público para la movilidad

Red de infraestructura peatonal
Red de cicloinfraestructura
Red vial

Red de transporte público de pasajeros urbano, rural y regional

Corredores verdes (alta y media capacidad)
Infraestructura de soporte

Red de transporte aéreo

Red de transporte de carga y para la actividad logística



Sistema del cuidado y de servicios sociales

Servicios del cuidado

Servicios sociales



Sistemas de Servicios Públicos

Sistema de Acueducto, Sistema de alcantarillado y tratamiento de aguas

Sistema de drenaje pluvial sostenible

Sistema de infraestructura para la gestión integral de residuos

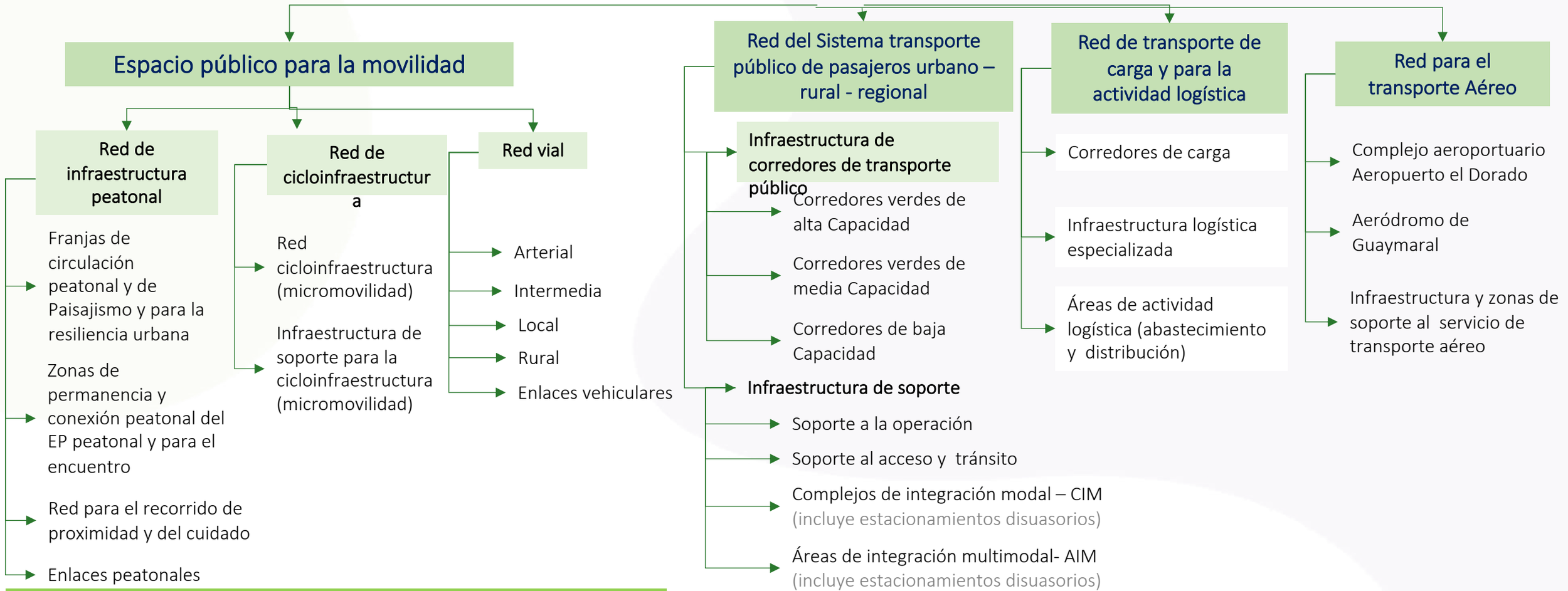
Sistema de energía eléctrica, alumbrado público y fuentes no convencionales de energía renovable

Sistema de gas natural y sistemas alternativos de gas

Sistema de las TICs

LA MOVILIDAD EN EL POT

SISTEMA DE MOVILIDAD



- Estrategia de intervención de Calles Completas
- Estrategia de intervención de Barrios Vitales
- Consolidación de Corredores Verdes

SISTEMA DE MOVILIDAD



CALLES COMPLETAS

La red vial debe consolidarse como una red de calles completas a partir de la intervención integral de todas las franjas funcionales de paramento a paramento, que permitan la cualificación del espacio público para la movilidad, mejoren la seguridad vial para peatones y ciclistas, reverdezan la ciudad, mejoren su capacidad de respuesta y resiliencia frente a la emergencia climática y permitan el movimiento de todas las personas



CORREDORES VERDES

En corredores de transporte de alta y media capacidad, cicloinfraestructura y micromovilidad, se debe cualificar el sistema de movilidad y la estructura urbana de la ciudad a partir del reverdecimiento, la renaturalización, el fortalecimiento de las dinámicas de proximidad y el desarrollo orientado al transporte sostenible – DOT, donde se garanticen condiciones urbanas que incentiven el uso de medios de transporte de cero y bajas emisiones; con espacios de permanencia que se integren al tejido urbano y social



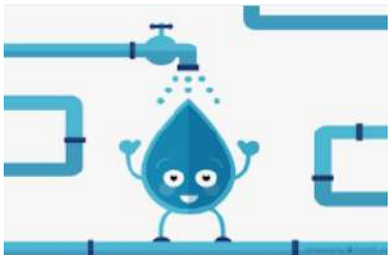
BARRIOS VITALES

En barrios o áreas específicas se busca realizar intervenciones integrales para la recuperación del espacio público vehicular para su uso peatonal con el fin de mejorar las condiciones urbanas del sector, promover los viajes peatonales o en modos limpios y sostenibles, y satisfacer necesidades cotidianas de las personas, aportando a la consolidación del sistema del cuidado y servicios sociales, permitiendo que la ciudadanía pueda acceder en la proximidad.

SERVICIOS PÚBLICOS EN EL POT

Sistemas de servicios públicos

(Artículo 98 POT)



Es el conjunto de infraestructuras y redes jerarquizadas e interdependientes, que tienen como fin dar soporte territorial a la prestación efectiva de los servicios públicos domiciliarios y tecnologías de la información y las comunicaciones –TIC- para la población urbana y rural, utilizando mecanismos convencionales o alternativos que sean sustentables técnica, económica y ambientalmente.

1. Sistemas de acueducto, alcantarillado y tratamiento de aguas y drenaje pluvial sostenible
2. Sistema de gestión integral de residuos sólidos
3. Sistemas de energía eléctrica, alumbrado público y fuentes no convencionales de energía renovable
4. Sistemas de gas natural y sistemas alternativos de gas
5. Sistemas de tecnologías de la información y las comunicaciones TICS

SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, ALUMBRADO Y FNCR

1. Subprograma de Confiabilidad eléctrica regional distribución de energía



Proyecto de Confiabilidad eléctrica regional. (Transmisión de Energía)

Proyectos de Transmisión de Energía adelantados por la Empresa de Energía de Bogotá, para mejorar la confiabilidad energética de la ciudad de Bogotá y la región.



Proyectos en Distribución: Construcción e Instalación de Nuevas Subestaciones de Energía para la Ciudad.

Proyecto la construcción e Instalación de nuevas subestaciones de Energía para cubrir las zonas de expansión de ciudad, proyectos renovación urbana, proyectos de densificación de la ciudad y proyectos de movilidad eléctrica: Metro, Regiotram, Buses Transmilenio y SITP eléctricos, cables eléctricos, entre otros.

SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, ALUMBRADO Y FNCER

1. Proyectos Subsistema de Energía Eléctrica



Soterramiento de redes

Con el fin de embellecer la ciudad, dar vitalidad y seguridad, este subprograma busca el soterramiento progresivo de las redes. Para lo anterior se crearán los incentivos y los mecanismos para que en el 2035 la ciudad tenga un porcentaje importante de sus redes, soterradas. La Secretaría de Hábitat, en coordinación con entidades competentes, serán las responsables de la ejecución de este subprograma.



Organización de redes aéreas

En malla vial intermedia y local, donde por razones técnicas no se puede soterrar las redes, se deberá implementar un nuevo diseño para la reorganización de las redes que minimice el impacto visual.



Manejo de Servidumbres Alta Tensión.

Se deberá dar cumplimiento a las zonas de servidumbre de alta tensión definida en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas-RETIE, por lo tanto se promoverá medidas de prevención y mitigación de invasión de servidumbre que disminuya el riesgo eléctrico.

SISTEMA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, ALUMBRADO Y FNCER

2. Proyectos Subsistema de Alumbrado Público

Subprograma de Alumbrado Público



Modernización y expansión del alumbrado público y su infraestructura de soporte

Tiene como objetivo garantizar el alumbrado público de la ciudad con el fin de optimizar las condiciones necesarias para el mejoramiento de la seguridad y el bienestar de los ciudadanos mediante la modernización del parque lumínico, inclusión del uso de FNCER y apoyar así el propósito de revitalización de la ciudad. La UAESP, en coordinación con entidades competentes, serán las responsables de la ejecución de este subprograma.

SISTEMA DE GAS NATURAL Y SISTEMAS ALTERNATIVOS DE GAS

Subprograma de Producción y transporte de gas natural y sistemas alternativos en la ciudad y la región



Ampliación del Mercado de gas natural residencial, comercial e industrial.

Ampliación y renovación de redes primarias de acero y redes secundarias de Polietileno, proyectos de expansión en los mercados residencial, comercial e industrial.



Estaciones de Gas Comprimido

Son estaciones especiales con aplicación en los centros poblados rurales, cuando las condiciones técnicas y económicas lo permitan.



Ampliación de infraestructura para provisión de Gas Licuado del Petróleo (GLP)

En sectores de la ciudad urbanos y rurales, donde por motivos técnicos, no sea posible la instalación de redes de gas natural, se promoverá de forma alternativa la utilización del Gas Licuado del Petróleo-GLP, de forma planificada y ordenada, cumpliendo con las condiciones de seguridad y regulación por el Ministerio de Minas y Energía del Gobierno Nacional.

Artículo 568. Programa para la vitalidad y cuidado.

SISTEMA DE GAS NATURAL Y SISTEMAS ALTERNATIVOS DE GAS

Subprograma de Producción y transporte de gas natural y sistemas alternativos en la ciudad y la región



Infraestructura de soporte para el control de emisiones por riesgo sísmico

Sistema de actuadores y sistemas de válvulas que actúan cerrando el paso de gas en la eventualidad de un sismo.



Ampliación del Mercado de Gas Natural Vehicular

Estaciones de Gas Natural Vehicular para vehículos particulares y transporte público.

SISTEMA DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES TICS

Subprograma de Ciudad y Territorios Inteligentes

Proyectos



Ciudad verde y amable
con acceso a las TIC

Proyecto que promueve la compartición de infraestructura, la mimetización y camuflaje y el soterramiento de redes para el despliegue de infraestructura ordenada de telecomunicaciones, en armonía con los contornos urbanísticos y ambientales.



Expansión de
infraestructura de
telecomunicaciones

Proyecto que promueve la expansión de infraestructura alámbrica e inalámbrica de telecomunicaciones, para lograr mejores estándares de calidad en la prestación del servicio.

SISTEMA DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES TICS



Centros de acceso comunitario a las TICs – Telecentros

Proyecto que permite la instalación de Centros comunitarios de acceso a internet de beneficio a la población vulnerable en zonas urbanas y rurales



TICs-Social

Proyecto que promueve el desarrollo e interconexión de las telecomunicaciones que beneficie a la población vulnerable en zonas deficitarias urbanas y rurales.

Soterramiento de Redes de Servicios Públicos y TICS



Priorización. El soterramiento de redes se debe priorizar de la siguiente forma:

- a. En los proyectos que se desarrollen en tratamiento de desarrollo, zonas de expansión y renovación urbana en la modalidad de revitalización.
- b. En los proyectos que construyan nuevas calles en todas las mallas del espacio público para la movilidad.
- c. En los proyectos que intervengan calles de la malla vial arterial que se encuentren construidas en su perfil definitivo, o aquellas que tengan construido parcialmente su perfil con una configuración definitiva de sus franjas funcionales, de acuerdo con las disposiciones del presente plan.
- d. En los Sectores de interés urbanístico. Excepcionalmente se deberá hacer un despliegue ordenado de las redes áreas siempre y cuando el ejecutor del proyecto justifique técnicamente la imposibilidad del soterramiento.
- e. En los casos en los que se intervengan las calles para construir o reconstruir andenes en las áreas sujetas a tratamiento de consolidación y mejoramiento integral. Se excluyen las obras de conservación o mantenimiento superficial de andenes y de intervención de andenes ejecutadas en torno a los procesos de renovación de redes de acueducto.
- f. De acuerdo con lo que priorice la Mesa de Soterramiento de Redes del Distrito Capital para el cumplimiento de la meta de soterramiento de redes.

Soterramiento de Redes de Servicios Públicos y TICs



Seguimiento soterramiento de redes: En el marco de la Comisión Intersectorial de Servicios Públicos y la Mesa de Soterramiento de Redes que lidera la Secretaría Distrital del Hábitat, se adelantará el seguimiento de los Planes de Soterramiento de las redes de los servicios públicos y las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones -TIC, en cumplimiento de lo dispuesto en el presente Plan, con apoyo técnico del Instituto de Desarrollo Urbano o la entidad ejecutora de los proyectos de infraestructura vial y de transporte, la Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos-UAESP, en los temas de alumbrado público y la Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital en los temas de información geográfica.

Soterramiento de Redes de Servicios Públicos y TICS

Actualización normatividad para el soterramiento de Redes.

Dentro de los **dieciocho (18) meses** siguientes a la expedición del presente Plan, el Instituto de Desarrollo Urbano en coordinación con la Secretaría Distrital del Hábitat y con la participación de las empresas de servicios públicos domiciliarios y las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones-TIC, actualizará la norma técnica y urbanística relacionada con el soterramiento de redes y sus excepciones, la organización de redes aéreas, y la postería de los servicios públicos domiciliarios y las tecnologías de la información y las comunicaciones, ubicados en espacio público de Bogotá D.C.

GRACIAS

Bogotá reverdece 2022 – 2035
PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

Contacto

 www.sdp.gov.co

 +(571) 3358000

Síguenos

 @planeacionbog

 /PlaneacionBogota



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ, D.C.

SECRETARÍA DE
PLANEACIÓN

