

CUARTA SESIÓN ORDINARIA

ACTA No. 011 de noviembre 26 de 2020

MESAS DE TRABAJO COMISIÓN SECTOR GOBIERNO Y GESTIÓN PÚBLICA

FECHA: 26 de noviembre de 2020

HORA: 8:00 am. – 10:00 am.

LUGAR: Bogotá. D.C. Sesión virtual realizada a través de *Microsoft Teams*

INTEGRANTES DE LA INSTANCIA:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Felipe Guzmán Ramírez	Alto Consejero	Secretaría General – Alcaldía Mayor de Bogotá, OADTIC		x	
Slendy Contreras Amado	Jefe Oficina Asesora de Planeación	Departamento Administrativo del Servicio Civil Distrital - DASCD	x		
Jorge Bernardo Gómez Rodríguez	Director de Tecnologías e Información	Secretaría Distrital de Gobierno	x		
Blanca Stella Bohórquez Montenegro	Directora General	Departamento Administrativo de la Defensoría del Espacio Público - DADEP		x	
Claudia Milena Salcedo Acero	Jefe Oficina Asesora de Planeación	Instituto Distrital de la Participación y Acción Comunal - IDPAC		x	
María del Pilar Toro Castaño	Profesional	Alcaldía Local de Usaquén		x	
Óscar Yesid Ramos Calderón	Alcalde Local	Alcaldía Local de Chapinero		x	
Carlos Jesús Correa Forero Daniel Gustavo Guzmán Tejada	Profesionales	Alcaldía Local de Santa Fe	x		
Anderson Acosta Torres	Alcalde Local	Alcaldía Local de San Cristóbal		x	
María Andrea Sua Toledo	Alcaldesa Local	Alcaldía Local de Usme		x	
Fabián Andrés Sánchez Rojas	Profesional	Alcaldía Local de Tunjuelito		x	
Lizeth González Vargas	Alcaldesa Local	Alcaldía Local de Bosa		x	
Yeimy Carolina Agudelo Hernández	Alcaldesa Local	Alcaldía Local de Kennedy		x	
Leonardo Ramírez Onofre	Profesional	Alcaldía Local de Fontibón	x		
Leonardo Alberto Hernández Penagos	Profesional	Alcaldía Local de Engativá	x		
Julián Andrés Moreno Barón	Alcalde Local	Alcaldía Local de Suba		x	
Diana Patricia Arenas Blanco	Profesional TIC	Alcaldía Local de Suba	x		
Antonio Carrillo Rosas	Alcalde Local	Alcaldía Local de Barrios Unidos		x	
Yuly Esmeralda Hernández Silva	Alcaldesa Local	Alcaldía Local de Teusaquillo		x	
Tatiana Piñeros Laverde	Alcaldesa Local	Alcaldía Local de los Mártires		x	
Daniel Mauricio Rojas Valbuena	Profesional	Alcaldía Local de los Mártires		x	
Eduardo Augusto Silgado Burbano	Alcalde Local	Alcaldía Local de Antonio Nariño		x	
Rosa Montero Torres	Alcaldesa Local (E)	Alcaldía Local de Puente Aranda		x	
Ángela María Quiroga Castro	Alcaldesa Local	Alcaldía Local de la Candelaria	x		

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
William Alejandro Rivera Camelo	Alcalde Local	Alcaldía Local de Rafael Uribe Uribe		x	
Ricardo Antonio Rodríguez Cárdenas	Alcalde Local	Alcaldía Local de Ciudad Bolívar		x	
Luis Alberto Galeano Escucha	Profesional	Alcaldía Local de Sumapaz		x	
Daniela Gómez Rivas	Jefe Oficina de análisis de información y estudios estratégicos	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia	x		
Gerardo Alonso Martínez Riveros William Alfonso Tovar Segura	Subdirectores	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá		x	
Camilo Andrés Peña Carbonell	Jefe Oficina Asesora de Planeación	Secretaría Jurídica Distrital		x	

SECRETARÍA TÉCNICA:

Nombre	Cargo	Entidad
Julia Edith Espíndola García	Gerente Infraestructura de Datos Espaciales para el Distrito Capital	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital
Pedro Alberto Pinzón Montero	Subgerente de Operaciones	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital

INVITADOS PERMANENTES:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
N/A					
N/A					
N/A					

OTROS ASISTENTES A LA SESIÓN:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Jorge Tulio Cubillos Álzate	Profesional Esp. 222-24	Alcaldía Local Antonio Nariño	x		
Rosa Gómez Corredor	Arquitecta	Alcaldía Local Bosa	x		
Juan Francisco Plata	Profesional Grado 18	Alcaldía Local Chapinero	x		
Mario Leandro Castro Espinosa	Líder de Área	Alcaldía Local Ciudad Bolívar	x		
Benjamín Moreno hoyos	Profesional Univ.	Alcaldía Local Ciudad Bolívar	x		
Luis Hernando Gómez	Profesional Univ.	Alcaldía Local Fontibón	x		
Julián Adolfo Ramírez Bedoya	Profesional Univ. 219-18	Alcaldía Local Kennedy	x		

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Marlon Humberto Ospina Muñoz	Profesional 219-15	Alcaldía Local La Candelaria	x		
Daniel Mauricio Rojas Valbuena	Apoyo a la supervisión de contratos	Alcaldía Local Los Mártires	x		
Rosa Milena Molina Caro	Profesional Especializado	Alcaldía Local Los Mártires	x		
Oscar Eduardo Romero		Alcaldía Local Puente Aranda	x		
Alejandro Lombana Betancourt	Profesional Esp.222-24	Alcaldía Local Rafael Uribe Uribe	x		
Fabian Luna	Georreferenciación	Alcaldía Local San Cristóbal	x		
Ernesto Alexander Cortes Farfán	Ingeniero	Alcaldía Local Suba	x		
Diana Patricia Arenas Blanco	Profesional TIC	Alcaldía Local Suba	x		
Marlon Humberto Ospina Muñoz	Profesional	Alcaldía Local La Candelaria	x		
Liliana Milena Hernández Rojas	Contratista	Secretaría Distrital de Gobierno	x		
Juan Gabriel Marín Ramírez	Asesor	Alcaldía Local Santa Fe	x		
Juan Pablo Cañón Rodríguez	Contratista	Alcaldía Local Bosa	x		
Manuel Antonio Ramírez	Consultor	EY - MinTic	x		
Julián Adolfo Ramírez Bedoya	Profesional	Alcaldía Local Kennedy	x		
Laura Alejandra Peña Sierra	Asistencial	Alcaldía Local Kennedy	x		
Fredy Alexander Joya Grimaldos	Profesional Ingeniero de Sistemas	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá	x		
Leonardo Ramírez Onofre	Profesional	Alcaldía Local Fontibón	x		
Óscar Aguirre	Contratista	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia	x		
Adrián Castellanos García	Contratista	Alcaldía Local Los Mártires	x		
Marily Triviño Abella	Contratista	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia	x		
Daniel Gustavo Guzmán Tejada	Contratista	Alcaldía Local Santa Fe	x		
César Augusto Malagón Gómez	Contratista	Alcaldía Local Usme	x		
Fredy Armandó Martín Guantivar	Técnico	Alcaldía Local Puente Aranda	X		
David Atuesta Leiva	Ingeniero grupo del Observatorio	Departamento Administrativo de la Defensoría del Espacio - DADEP	x		
William Gerardo Salgado Acosta	Profesional	Departamento Administrativo del Servicio Distrital - DASCD	x		
Luisa Fernanda Morantes Vela	Contratista	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá	x		
Nubia Santofimio Camacho	Contratista – Consultor Política Bogotá Territorio Inteligente	Secretaría General – Alcaldía Mayor de Bogotá, OADTIC	x		
Juan Carlos Parada	Asesor	Secretaría General – Alcaldía Mayor de Bogotá	x		
Juan Francisco Plata	Profesional	Alcaldía Local Chapinero	x		
Carlos Jesús Correa Forero	Profesional	Alcaldía Local Santa Fe	x		

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Edgar Yesid Silva Bustos	Contratistas	Alcaldía Local La Candelaria	x		
Laura Del Castillo	Asesor senior	EY - MinTic	x		
Ana María Cardona	Asesor senior	EY - MinTic	x		
Diego Cala	Contratista - Coordinador Política de Espacio Público	Departamento Administrativo de la Defensoría del Espacio	x		
Benjamín Moreno hoyos	Profesional Universitario	Alcaldía Local Ciudad Bolívar	x		
Leonardo Hernández Penagos	Contratista	Alcaldía Local Engativá	x		
Leonardo Rodríguez Hernández	Contratista	Departamento Administrativo del Servicio Distrital - DASCD	x		
Fredy Eduardo Sánchez	Contratista	Alcaldía Local Usaquén	x		
Steven Casquete Murcia	Contratista - Coordinador SIG	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá	x		
Jorge Uriel Porras Sánchez	Profesional	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia	x		
Marcela Mesa	Líder de equipo – Gerente de proyecto	EY - MinTic	x		
Pedro Numpaque	Profesional Especializado	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital	x		
Carlos Andrés Pérez Sierra	Profesional Universitario	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital	x		
Andrea Pulido Valero	Profesional Universitario	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital	x		
Derman Vásquez Alejo	Profesional Especializado	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital	x		
Martha Nubia Rojas Guerrero	Profesional Especializado	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital	x		
José Ignacio Saavedra	Profesional Especializado	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital	x		
Astrid Yadira Duitama	Profesional Universitario	Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital	x		

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del quórum

De acuerdo con las delegaciones recibidas hasta la fecha, la Secretaría Técnica de la Comisión, llama a lista a los representantes de las entidades convocadas a la mesa, con el fin de verificar el quorum, así:

- Ocho (8) entidades miembros con delegación formal.
- Veinte (20) entidades con personas vinculadas a éstas y quienes asisten y manifiestan su representación para la presente sesión.

No obstante lo anterior, dado que se cuenta con la participación de personas vinculadas a todas las entidades que integran esta mesa (28 entidades miembros de IDECA), los asistentes deciden dar continuidad a la sesión al considerar que se trata de una sesión esencialmente de carácter informativo, útil para las entidades miembros de la IDECA.

2. Apertura y aprobación orden del día.

A continuación, el Ing. Pedro Numpaque presenta el orden del día para su aprobación de acuerdo con la agenda enviada en la convocatoria a la cuarta sesión de la Mesa de Trabajo Gobierno y Gestión Pública. El siguiente es el orden del día presentado para consideración y aprobación por parte de los asistentes:

Hora	Tema
07:50 a.m. – 08:00 a.m.	Registro asistencia
08:00 a.m. – 08:15 a.m.	Llamado alista y verificación quorum
08:15 a.m. - 08:20 a.m.	Apertura Dr. Felipe Guzmán Alto consejero Distrital de las TIC
08:20 a.m. – 08:25 a.m.	Seguimiento a compromisos Secretaría Técnica Ideca
08:25 a.m. – 08:50 a.m.	Informe Plan de trabajo 2020 Ing. Julia Edith Espíndola García Secretaría Técnica
08:50 a.m. – 09:10 a.m.	Resultado encuesta de percepción modelo de madurez ciudades inteligentes Alta Consejería Distrital de las TIC
09:10 a.m. – 09:35 a.m.	Informe gobierno de recursos geográficos
09:35 a.m. – 09:45 a.m.	Varios, conclusiones y compromisos

Por unanimidad el orden del día es aprobado.

A continuación, la Alta Consejería Distrital de las TIC - ACDTIC de la Secretaría General – Alcaldía Mayor de Bogotá, hace la apertura de la sesión como líder de la mesa el Dr. Juan Carlos Parada, asesor de la ACDTIC, quien previamente excusa al Alto Consejero Distrital de las TIC debido a un cruce de programación con relación al evento de agendas de transformación digital y brinda un saludo de su parte, da la bienvenida a los asistentes invitándolos a fortalecer esta iniciativa de orden local. Enfatiza que hoy se presentará una especie de rendición de cuentas con los avances de IDECA y que han sido muy provechosos para la ciudad, así como los resultados de la encuesta de percepción del modelo de madurez de las ciudades inteligentes para el Distrito y, finalmente, se mostrarán varias oportunidades de mejora para apoyar la transformación digital distrito y sus localidades.

3. Seguimiento a compromisos.

El Ing. Pedro Numpaque presenta a la mesa el cumplimiento de los compromisos de la tercera sesión ordinaria de la mesa realizada el mes de septiembre, los cuales se detallan a continuación:

Compromisos	Nombre Responsable	Entidad	Observaciones
1. Envío, revisión y publicación acta y memorias de la tercera sesión ordinaria mesa de trabajo septiembre 17-18/Sep/2020	Secretaria Técnica	UAECD – Gerencia IDECA	Se cumple dentro de los tiempos establecidos
2. Convocatoria a la cuarta sesión ordinaria - Mesas de trabajo comisión IDECA	Secretaria Técnica	UAECD – Gerencia IDECA	Se cumple dentro de los tiempos establecidos
3. Convocatoria a talleres de construcción de Plan de Trabajo de la IDECA 2021.	Secretaria Técnica	UAECD – Gerencia IDECA	Se cumple dentro de los tiempos establecidos

Se reitera el cumplimiento por parte de la Secretaría Técnica de la Resolución 233/2018, modificada por la Resolución 753/2020, de la Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá, en los aspectos relacionados con las publicaciones de actas, memorias de la instancia de coordinación, en la página web de la Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital, las cuales pueden ser consultadas en el siguiente enlace: <https://www.catastrobogota.gov.co/estudios-investigaciones-otros/actas-comision-ideca>

4. Desarrollo de la sesión:

4.1. Informe a Plan de Trabajo 2020

La Secretaria Técnica de la Comisión IDECA y Gerente IDECA-UAECD, Ing. Julia Edith Espíndola García, brinda un saludo cordial de bienvenida a los asistentes, agradeciendo su activa participación en esta sesión de la Mesa de Trabajo de Gobierno y Gestión Pública y rinde informe del Plan de Trabajo de IDECA 2020, resaltando los avances en cada objetivo estratégico de la Infraestructura, así:

Apoyo de IDECA en la emergencia sanitaria generada por el COVID-19: Geocodificación diaria de casos positivos COVID-19 que entrega a la Secretaría Distrital de Salud de Bogotá y enriquecimiento con datos geográficos para un total de 362.221 casos con corte a 24/Noviembre/2020 por Localidad, UPZ y Sector Catastral. Esta disposición de la base de datos estructuradas resulta ser un insumo importante para los tableros de control de la Secretaría General Alcaldía Mayor de Bogotá en la toma de decisiones para los programas sociales requeridos y definición estratégica frente a la emergencia sanitaria que se está afrontando y, en especial, en la atención a la población más vulnerable.

Respecto al “OE1: Fortalecer el gobierno de los recursos geográficos de cara a los retos de desarrollo de la ciudad”, se expresa que en materia de instrumentos para la gestión de la información geográfica se participó en la construcción de la Directiva 005 /2020 “Directrices sobre Gobierno Abierto de Bogotá” liderada por la Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá, con lo cual se fortalece y enfatiza sobre el papel de IDECA con relación a la integración del componente geográfico dentro de los procesos institucionales de las entidades miembros de la infraestructura; la disposición de la guía técnica con los componentes del modelo de información SDMX acorde con ISO 17369:2013 e ISO 19165:2018, para lograr el intercambio transparente y fluido entre los datos estadísticos y los datos geoespaciales teniendo en cuenta los lineamientos del Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) y, así, publicar información en la Plataforma de Datos Abiertos del Distrito Capital. Teniendo en cuenta los desarrollos concernientes con el Gobierno de Recursos Geográficos se cuenta con la estrategia de seguimiento y control, el diseño del modelo de madurez de los miembros IDECA y su aplicación a algunas entidades y, por último, el avance asociado con la definición de las variables de costo – beneficio que permiten evaluar el impacto de la Infraestructura de cara a la demanda de información geográfica de la ciudad.

Con relación al “OE2: Aumentar el interés, visibilidad y uso de los recursos geográficos”, se realizaron 8 eventos logrando una participación de 3266 personas a través de: el “Foro virtual: ¿Cómo los Datos Geográficos transforman vidas – Ciudades Inteligentes?”; “Conoce nuevo Mapas Bogotá”; “Taller de Comunicadores”; “Semana de los datos (Movilidad, Seguridad, Salud, ACDTIC)”; “Semana de la BICI”; “Taller Localidades – Escuela de Gobierno” y; “Estrategia de formación con DASC – PAO: Alfabetización en datos y Publicación de datos en la plataforma de Datos abiertos”. Frente a las Plataformas Administradas por IDECA (Mapas Bogotá, Datos Abiertos y Plataforma de Información Geográfica) se tienen nuevas funcionalidades que facilitan la interacción, consulta y acceso a los datos geográficos, tales como: integración geocodificador “In house”, mejoramiento interface Mapas Bogotá, ampliación formatos de cargue (.ZIP, .TAR, .RAR, .7z) y nuevos formatos de office (.DOCX, .XLSX), ampliación capacidad de cargue de archivos de 5MB a 100MB, implementación módulo de estadísticas, nueva versión y App Mapas Bogotá BICI con descargas de 10472 a 31 de octubre 31 de 2020. Las anteriores acciones han permitido incrementar los usuarios que acceden a las diferentes Plataformas Administradas por IDECA, así: Mapas Bogotá: 1’279.296; Plataforma Información Geográfica: 114.643 y; Datos Abiertos: 275.834 con un total acumulado de 1’669.773 que representa un cumplimiento a la fecha del 102% de la meta propuesta para el 2020. Con relación a los procesos de servicios de geocodificador en el transcurso del año se han realizado 71’248.309 peticiones (I semestre: 23’205.443 y II Semestre: 48’042866) de diversas entidades, lo cual evidencia la utilidad de este servicio dentro de los procesos de georreferenciación de datos y su integración a la toma de decisiones y procesos de gestión de información al interior de las entidades. Frente a la adquisición de información de imágenes provenientes de sensores remotos se cuenta, a la fecha, con un avance del 100% de las ortofotoimágenes y el 84% en cartografía, se espera contar con todos los productos del contrato al finalizar la vigencia 2020.

En relación con el “OE3: Desarrollar innovación a partir de los datos” se tiene el fortalecimiento de IDECA mediante la implementación de un ambiente de analítica para el procesamiento de grandes volúmenes de información, generando soluciones que den respuesta a las problemáticas de ciudad tomando como evidencia la información geográfica que las entidades disponen a través de las plataformas tecnológicas de IDECA. En este sentido, se cuenta con la arquitectura y la configuración del lago de datos, además de servicios y herramientas que facilitan la analítica y el procesamiento de datos. Adicionalmente, en coordinación con la Gerencia de Información Catastral de la UAECD se está desarrollando el proyecto de analítica asociado con la automatización de las Zonas Homogéneas Físicas (ZHF), modelo predictivo que permita obtener estas zonas en 2 fases, así: primera fase, migrar la información disponible para el caso de uso de ZHF, procesos de transformación e integración de las fuentes primarias y secundarias y exploración de nuevas fuentes de información innovadoras y; la segunda fase, modelar un (1) algoritmo de aprendizaje no supervisado, conocido como “Machine Learning”, para detectar cambios en los polígonos dentro de las zonas geográficas, para su posterior proceso de actualización. Finalmente, se está adelantando el Convenio entre la Universidad Distrital Francisco José de Caldas-Núcleo de Investigación de Datos Espaciales (NIDE) y la Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital (UAECD) con el fin de desarrollar un proyecto de I+D+i orientado al “Desarrollo de patrones de inseguridad por hurto en la ciudad a partir de herramientas de analítica de datos para apoyar la toma de decisiones y minimizar este fenómeno en la ciudad”.

Frente al “OE4: Descentralizar la gestión de los datos” se destaca el diseño del índice de calidad de los datos a partir de la definición de la estrategia de medición de calidad de los recursos geográficos (datos, servicios y aplicaciones) la definición del índice y el correspondiente plan de acción para la calidad de los datos, lo que permitirá que se mejore y controle la calidad y se puedan tomar acciones que permitan verificar y hacer correcciones en esa vía. A su vez, con el fin de apoyar a las entidades en la descentralización de los datos se dispuso el sistema de documentación para API’s de “Mapas Bogotá” que facilita el acceso y uso de los recursos y procesos geográficos disponibles en IDECA (<https://mapas.bogota.gov.co/api/>). Igualmente, en torno a la ampliación y mantenimiento de los niveles de datos se tienen a la fecha 37 datos nuevos que corresponden al 93% de la meta (40 niveles) y 75 datos actualizados con lo cual se supera ampliamente la meta esperada de 68 niveles. Lo anterior, gracias al trabajo articulado, colaborativo y participativo de los miembros la infraestructura. En cumplimiento de la normativa de Mapa de Referencia en colaboración con IDU, SDP, EAAB, Transmilenio, SDM, 472 y UAECD, se dispusieron las 4 Versiones Mapa de Referencia del año; igualmente, se adoptaron nuevos formatos, estándar y de tipo abierto, tales como: GeoPackage y GeoJSON, se presentan avances en el plan de trabajo para la federación e interoperabilidad de las plataformas de datos abiertos de la Secretaría Distrital de Movilidad y de Transmilenio S.A con la plataforma distrital; la descentralización de los niveles de información de datos de referencia dispuestos por la UAECD, SDP y la EAAB contribuyen a mejorar los procesos de disposición de las versiones del Mapa de Referencia; así como, a la disminución de la frecuencia de actualización de los datos a cargo de las entidades anteriormente mencionadas. Finalmente, con relación al proyecto de actualización de malla vial integral, en la mesa técnica con las entidades IDU-SDM-SDP-UAECD se concluyó que la actualización se realizará una vez se adelanten las discusiones del plan de movilidad dentro del POT.

De acuerdo con lo anterior, la Gerencia IDECA-UAECD, como Secretaría Técnica de la Comisión, termina su presentación sobre los avances de IDECA, agradeciendo la activa participación y la colaboración de las entidades miembros de la infraestructura en el logro de las metas trazadas dentro del plan de trabajo 2020.

Para mayor detalle de los avances del plan se anexa la presentación correspondiente que hace parte integral de la presente acta.

4.2. Resultado Encuesta de Percepción del Modelo de Madurez para Ciudades Inteligentes.

La Asesora Senior de EY-MinTic, Laura del Castillo, explica el objetivo y la metodología aplicada dentro del Modelo de Madurez de Ciudades Territorios Inteligentes (CTI), así como los resultados del despliegue del Modelo en términos de percepción de acuerdo con las dimensiones y subdimensiones de este que fue aplicado a Bogotá. Los resultados de la encuesta permiten trazar una hoja de ruta que contenga iniciativas o proyectos en temas de oportunidades de mejora con relación en territorios inteligentes.

El modelo se estructuró de tal manera que puede ser aplicado en cualquiera de las áreas funcionales de la ciudad y consta de 6 dimensiones: personas, calidad de vida, hábitat, desarrollo económico, gobernanza y medio ambiente, las cuales tienen 26 subdimensiones que detallan los contenidos de cada una, por ejemplo: en la dimensión de calidad de vida se tienen temas de ocio, cobertura de salud, seguridad, entre otras preguntas que comprende ésta; en la dimensión de desarrollo económico se tiene economía circular, economía del conocimiento, empleo, entorno productivo y competitivo y transformación digital; en la dimensión de gobernanza hace alusión cómo se está en relación con ciudades y territorios (redes), gobernanza multinivel, gobierno abierto, gobierno digital y participación ciudadana; en la dimensión de hábitat se encuentra cómo está la gestión del espacio público, infraestructuras inteligentes, movilidad inteligente y servicios públicos eficientes; en la dimensión de medio ambiente se tiene temas calidad ambiental, cambio climático, gestión de recursos, gestión de residuos y gestión del riesgo; por último, la dimensión personas que comprende temas como cohesión social, sociedad incluyente, cultura ciudadana, educación y equidad.

Este modelo tiene una escala de medición de 1 a 6, donde se aplican 3 instrumentos (percepción, capacidades y resultados), el primero es la encuesta de percepción asignando así un nivel según los resultados que se generaron. En el nivel 1 el ciudadano percibe que no hay mejoras en los temas mencionados y a medida que se asciende en los niveles también va mejorando la calificación; en el nivel 2 no se empeora, pero se percibe que tampoco mejora. En el nivel 3 la ciudadanía persona una leve mejora. En el nivel 4 se percibe que un avance significativo, pero no impacta en la calidad de vida de los ciudadanos. En el nivel 5 los ciudadanos perciben un nivel avance de los indicadores y en el nivel 6 la ciudadanía percibe mejoras constantemente en estos indicadores. Los agentes o actores que componen el modelo son: sociedad civil, tejido empresarial, academia y gobierno.

Los resultados de la aplicación del modelo arrojaron un índice de madurez para Bogotá de 4.3 frente a al nivel más alto 6, discriminado, así: Capacidad con 5,3 (el eje calificador con mayor calificación fue institucionalidad e innovación), percepción 3 (la dimensión con mayor calificación fue personas) y resultados 4,7 (la dimensión con mayor calificación fue hábitat).

Las dimensiones con calificación más alta de acuerdo con sus subdimensiones fueron: Cohesión Social y sociedad incluyente, ocio, educación y colaboración y las subdimensiones para fortalecer son movilidad inteligente, calidad ambiental seguridad ciudadana e infraestructura inteligentes.


Por último, se detalla otros elementos de las subdimensiones para mejorar tales como: oferta de empleo o entorno competitivo y productivo.

4.3. Informe Gobierno de Recursos Geográficos

El equipo de gobierno de recursos geográficos de la Gerencia IDECA, presenta los avances en relación con los siguientes temas: (i) Modelo de gobierno; (ii) Piloto de madurez de las entidades; (iii) Análisis de proyectos y competencia jurídica de los datos; (iv) Encuesta de monitoreo. Frente al modelo de gobierno de recursos geográficos, el Ing. José Saavedra realiza introducción del modelo de gobierno de los datos y cómo este contribuye a la gestión y control de los datos durante su ciclo de vida, en la presente vigencia se realizó el análisis y diseño y se espera que en el siguiente año se haga su implementación y evaluación; la primera fase de análisis y diseño contó con la participación del Instituto Distrital de Turismo. El resultado de este trabajo concluyó en el diseño de un modelo híbrido con un componente central de mayor peso; la entidad coordinadora es la que define las directrices y lineamientos para las entidades miembro y frente a la calidad de la información se presenta como un componente compartido entre el coordinador y los miembros quienes son los que conocen y generan los datos. Finalmente, a nivel de roles se identificaron el patrocinador ejecutivo; la junta o consejo de Gobierno de datos; líder administrador; administradores comerciales y administradores de datos técnicos. Es importante la implementación de la gestión de los datos al interior de las entidades junto con la apropiación del modelo presentado. (ii) Con relación al piloto de madurez se definieron cinco fases a saber: determinación de variables a evaluar en cada componente de la Infraestructura; establecimiento de los niveles de madurez; identificación de los grupos de interés por entidad; aplicación del modelo; e implementación. En la aplicación del piloto se contó con la participación de once entidades siendo posible la aplicación del 100% del piloto a los grupos de nivel directivo, y profesional en seis de las entidades participantes. A partir de los resultados del piloto es posible identificar las acciones de mejora que permitan cerrar la brecha en los componentes de menor desarrollo dentro de las entidades y de esta manera lograr el fortalecimiento de sus capacidades. Finalmente, se enviará el informe con el análisis de los resultados a las entidades participantes del piloto; implementar el modelo en las demás entidades del distrito y definir los planes de acción con las entidades. (iii) Con relación a los resultados a la encuesta de los proyectos y competencia jurídica de los datos, se recibieron encuestas con información general de 30 entidades, 28 de éstas relacionaron proyectos relacionados con información geográfica y 14 respondieron el aparte correspondiente a la competencia jurídica de los datos; es este sentido, es necesario seguir trabajando en la identificación y formalización de la competencia jurídica de los datos para la siguiente vigencia. Finalmente, se insta a los participantes a colaborar con el diligenciamiento de la totalidad de la encuesta y continuar con el trabajo colaborativo cumpliendo de esta manera, con el marco legal del Decreto 653 (función 9.16) en el cual la Infraestructura debe organizar y estructurar una base de datos de proyectos de información geográficos de la ciudad. (iv) en relación con la encuesta de monitoreo y con el fin de facilitar la visualización de las diferentes métricas desarrolladas por IDECA se diseñó un tablero de control o dashboard que se encuentra a disposición de las entidades miembro. Este tablero presenta 21 indicadores con información relevante de los datos dispuestos por las entidades a través de las plataformas tecnológicas administradas por IDECA. Se enviará a los correos de los asistentes una encuesta de monitoreo que tiene como objetivo mejorar la visualización de los datos y ampliar la batería de indicadores del tablero de control según los intereses de cada una de las entidades.

Para mayor detalle de los avances presentados por el equipo de gobierno de recursos geográficos, se anexa la presentación correspondiente que hace parte integral de la presente acta.

5. Toma de decisiones:

Fecha de la sesión	Icono	Decisión	Seguimiento
26/11/2020		NA	En la presente sesión de la mesa de trabajo de los sectores de gobierno y gestión pública no se tomaron decisiones.
	Síntesis: NA		

6. Varios, conclusiones y compromisos

6.1. Varios

La Ing. Julia Edith Espíndola Gerente Infraestructura de Datos Espaciales -IDECA hace mención sobre avance que se ha tenido frente el tema de las resoluciones del IGAC 471 y 529, que se expidieron este año referentes al tema calidad, cartografía básica y disposición. Comunica en qué va la discusión de este tema y cómo ha participado la UAECD. Para ello, interviene el Ing. Pedro Pinzón Subgerente de Operaciones de la entidad, quien indica que la Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital en participación directa con la Gerencia Información Catastral, aunado con algunas

entidades que solicitaron al IGAC que se incluye dentro de la resolución, un párrafo en el que se permita mantener la gestión y el uso de la información cartográfica en las proyecciones locales o las coordenadas geográficas Magna-Sirgas y que al momento del intercambio de la información y la integración se hiciera la proyección al sistema cartográfico de origen nacional denominado ahora con el código EPSG 9377. Lo anterior, pensado en que tuviera el menor impacto en la producción cartográfica y el levantamiento de cartografía que adelantan todas las entidades del Distrito. Informa que la propuesta todavía está en estudio por parte del IGAC. Una vez se tenga una respuesta a esta solicitud, desde la Infraestructura de Datos Espaciales del Distrito Capital se indicarían los lineamientos de ajustes de ser necesarios por todas las entidades miembro de IDECA.

Interviene Ing. Pedro Numpaque mencionando que se ha avanzado en la construcción del plan de trabajo 2021, para esto se hicieron mesas de trabajo con las diferentes entidades del distrito, específicamente con las 15 entidades que son cabeza de sector de la administración distrital. En este sentido, se contó con la participación de 12 entidades de las 15 mencionadas. Indica que se hicieron valiosos aportes en términos del fortalecimiento del modelo de gobierno de los recursos geográficos, esta iniciativa se convierte en la columna vertebral de la infraestructura, toda vez que permite tener el monitoreo y control de los recursos que se disponen de cara a las necesidades de la ciudad y a los usuarios de los datos. El tema de avanzar y profundizar en el uso e implementación de estándares de información desde el punto de vista de las nuevas demandas de modelos de datos en el marco de las ciudades inteligentes, obliga a repensar también los modelos de datos actuales e incluso en modelos de datos 3D y 4D, para poder avanzar a infraestructuras del conocimiento frente al objetivo dos de promoción es importante seguir trabajando en la caracterización de usuario y tener mayor contacto con los diferentes grupos de interés. Por otra parte, frente al objetivo tres, en temas de analítica de datos, las entidades señalan la importancia de seguir trabajando en avanzar y generar nuevas herramientas que permitan generar instrumentos que apoyen la toma de decisiones desde los datos basados en la evidencia y el enriquecimiento de datos con el componente geográfico. Finalmente, frente al objetivo cuatro las propuestas de las entidades se orientan a seguir trabajando de la mano con el modelo de madurez de las entidades, que apunta a poder caracterizar a las entidades y tener el mapa que permita actuar de manera diferencial frente a las necesidades de cada una de las entidades en temas de su habilitación técnica o fortalecimiento de nuevas capacidades. Finalmente, con relación a la disposición de información geográfica se destaca la importancia de ampliar el cubrimiento a la ciudad región y la desagregación a nivel de detalle como localidad, UPZ, e incluso barrio.

6.2 Compromisos

Compromisos		Nombre Responsable	Entidad	Fecha límite para su cumplimiento
1.	Enviar correo a los asistentes de la mesa con el enlace de la encuesta de monitoreo	Secretaría Técnica	UAECD – Gerencia IDECA	11/Dic/2020
2.	Envío acta y memorias de la cuarta sesión ordinaria mesa de trabajo noviembre 26-27/Nov/2020	Secretaría Técnica	UAECD – Gerencia IDECA	11/Dic/2020
3.	Publicación acta y memorias de la cuarta sesión ordinaria mesa de trabajo noviembre 26-27/Nov/2020	Secretaría Técnica	UAECD – Gerencia IDECA	22/Dic/2020

6.3 Conclusiones

Se agradece a todas las entidades participantes por el trabajo coordinado que realizan con los equipos técnicos de IDECA para el logro de las metas planteadas en el plan de trabajo 2020, recordando que la infraestructura somos todos, por parte de Gerencia IDECA – UAEC D, como Secretaría Técnica de la Comisión queda atenta a resolver las observaciones o inquietudes de los miembros a través de la cuenta de correo de la Comisión IDECA (mesacomisionideca@catastrobogota.gov.co).

Adicional a la riqueza de datos que las entidades de la administración distrital disponen a través de las plataformas administradas por IDECA, la Infraestructura ofrece un conjunto de recursos geográficos, aplicaciones y servicios que pueden ser reutilizados e integrados en los diferentes sistemas de información de las entidades miembro.

Es importante la participación de las entidades en las diferentes instancias de coordinación y articulación de IDECA; en este sentido, la Secretaría Técnica recuerda a los asistentes allegar las delegaciones de representación de la entidad para dar cumplimiento al Reglamento Interno de la Comisión y la Resolución 233/2018, modificada por la Resolución 753/2020 de la Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá.

Finalmente, una vez revisada el acta por todos los asistentes dentro de los términos previstos en el reglamento de la Comisión se procederá a su publicación anexando el registro de asistencia y presentaciones en la página de la Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital en el enlace: <https://www.catastrobogota.gov.co/estudios-investigaciones-otros/actas-comision-ideca>

Fecha, hora y lugar de la siguiente sesión: 26 de marzo de 2021, en Bogotá, a partir de las 08:00 a.m. en la UAECD. Carrera 30 N° 25 – 90, Torre A, Piso 11, Sala de Juntas 2 o, si continúan las condiciones actuales de emergencia epidemiológica causada por el COVID-19 la reunión se celebrará de manera virtual.

En constancia se firma,



JULIA EDITH ESPÍNDOLA GARCÍA
Gerente IDECA – UAECD
SECRETARIA TÉCNICA

Anexos:

1. Lista de control asistencia generada en línea.
2. Presentaciones Cuarta Sesión Mesas de Trabajo IDECA

Proyectó: Derman Vásquez Alejo/Profesional Especializado – Gerencia IDECA

Revisó: Pedro Numpaqué /Profesional Especializado – Gerencia IDECA



UAECD
Catastro Bogotá

**UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE CATASTRO DISTRITAL
CONTROL DE ASISTENCIA ACTIVIDADES**

PROCESO:
SUBPROCESO:
TEMA:
FECHA:

INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN				
COORDINACIÓN IDECA				
CUARTA SESIÓN ORDINARIA MESA SECTOR GOBIERNO Y GESTIÓN PÚBLICA				
26 DE NOVIEMBRE DE 2020	HORA INICIAL:	8:00AM	HORA FINAL:	10:00AM

De conformidad con lo dispuesto en las normas vigentes sobre protección de datos personales, en especial la Ley 1581 de 2012 y el Decreto 1377 de 2013, autorizo libre, expresa e inequívocamente a la UAECD, para que realice la recolección y tratamiento de mis datos personales consignados en este formato, los cuales suministro de manera veraz y completa, para que sean utilizados en el registro de asistencia a las diferentes reuniones y actividades de la entidad. Así mismo, declaro que conozco que la recolección y tratamiento de mis datos se realizará de conformidad con la Política de Tratamiento de Datos Personales publicada en el SGI

ITEM	NOMBRE	DOCUMENTO IDENTIDAD	ASISTENCIAL	TÉCNICO	PROFESIONAL	ASESOR	DIRECTIVO	CONTRATISTA	INVITADO	CARGO	DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO	EXTENSION / TELEFONO	FIRMA
1	Marlon Humberto Ospina Muñoz				X					Profesional 219 Grado 15	Grupo de Gestión Policivo Obras	marlon.ospina@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
2	Liliana Milena Hernández Rojas							X		Contratista	DTI	liliana.rojas@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
3	Juan Gabriel Marín Ramírez				X					Profesional Especializado	Despacho	juan.marin@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
4	Juan Pablo Cañón Rodríguez							X		Coordinadora Infraestructura FDLB	Infraestructura	juan.canon@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
5	Daniela Gómez						X			Jefe de oficina	Oficina de análisis de información y	daniela.gomez@scj.gov.co		Sesión virtual
6	Manuel Antonio Ramírez							X		Consultor		manuel.ramirez.j@co.ey.com		Sesión virtual
7	Jorge Bernardo Gómez Rodríguez						X			Director de Tecnología	Dir. Tecnología e Información	jorgeb.rodriguez@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
8	Julián Adolfo Ramírez Bedoya				X					Profesional Universitario 2019-18	Área Jurídica Policiva de Kennedy	julian.ramirez@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
9	Laura Alejandra Peña Sierra		X							Asistencial	Infraestructura	Laura.pena@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
10	Fredy Alexander Joya Grimaldos				X					Coordinador Sala de Monitoreo Cuerpo Oficial de Bomberos	Subdireccion de Gestion del Riesgo	fjoya@bomberosbogota.gov.co		Sesión virtual
11	Diana Patricia Arenas Blanco				X					Profesional TIC	Sistemas y TIC	Patricia.arenas@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
12	Leonardo Ramírez Onofre				X					Profesional Área de Gestión del Desarrollo Local		leonardo.ramirez@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
13	Oscar Aguirre				X					Profesional SIG	Oficina de Análisis de Información y E	oscar.aguirre@scj.gov.co		Sesión virtual
14	Ángela María Quiroga						X			Alcaldesa	Despacho	alcalde.candelaria@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
15	Adrián castellanos García							X			Planeación	adrian.castellanos@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
16	Marily Triviño Abella							X		Analista	Oficina de Análisis de Información y E	marily.trivino@scj.gov.co		Sesión virtual

ELABORÓ:	Equipo Fortalecimiento de la gobernanza de Ideca	DEPENDENCIA:	Gerencia Ideca
-----------------	--	---------------------	----------------

Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital

Av. Carrera 30 No. 25 - 90
Código postal: 111311
Torre A Pisos 11 y 12 – Torre B Piso2
Tel: 2347600 – Info: Línea 195
www.catastrobogota.gov.co
Trámites en línea: catastroenlinea.catastrobogota.gov.co



06-03-FR-03

V. 2,1



UAECD
Catastro Bogotá

UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE CATASTRO DISTRITAL
CONTROL DE ASISTENCIA ACTIVIDADES

PROCESO:
SUBPROCESO:
TEMA:
FECHA:

INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN			
COORDINACIÓN IDECA			
CUARTA SESIÓN ORDINARIA MESA SECTOR GOBIERNO Y GESTIÓN PÚBLICA			
26 DE NOVIEMBRE DE 2020	HORA INICIAL:	8:00AM	HORA FINAL:
			10:00AM

De conformidad con lo dispuesto en las normas vigentes sobre protección de datos personales, en especial la Ley 1581 de 2012 y el Decreto 1377 de 2013, autorizo libre, expresa e inequívocamente a la UAECD, para que realice la recolección y tratamiento de mis datos personales consignados en este formato, los cuales suministro de manera veraz y completa, para que sean utilizados en el registro de asistencia a las diferentes reuniones y actividades de la entidad. Así mismo, declaro que conozco que la recolección y tratamiento de mis datos se realizará de conformidad con la Política de Tratamiento de Datos Personales publicada en el SGI

ITEM	NOMBRE	DOCUMENTO IDENTIDAD	ASISTENCIAL TÉCNICO	PROFESIONAL	ASESOR	DIRECTIVO	CONTRATISTA	INVITADO	CARGO	DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO	EXTENSION / TELEFONO	FIRMA
1	Daniel Gustavo Guzman Tejeda						X		Ing civil de apoyo técnico	Grupo de Gestión Polícvica Alcaldía Local se Santa Fe	Daniel.Guzman@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
2	César Augusto Malagón Gómez						X		Profesional Apoyo a la Supervisión	Infraestructura	cesar.malagon@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
3	Fredy Armando Martin Guantivar		X						Coordinador Area de Infraestructura.	Planeación	fredy.martin@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
4	David Atuesta Leiva						X		Profesional Código 19 Grado 18	Registro Inmobiliario	watuesta@dadep.gov.co		Sesión virtual
5	William Gerardo Salgado Acosta			X					Ingeniero Observatorio Distrital del Espacio Público	Oficina Asesora de Planeación	wsalgado@serviciocivil.gov.co		Sesión virtual
6	Nubia Santofimio Camacho						X		Consultor Política Bogotá Territorio Inteligente	Alta consejería TIC	nsantofimio@alcaldiabogota.gov.co		Sesión virtual
7	Juan Carlos Parada Gallardo				X				Asesor de despacho	Alta Consejería TIC	jcpasadag@alcaldiabogota.gov.co		Sesión virtual
8	Juan Francisco plata			X					Profesional 18	Planeación	Juan.plata@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
9	Carlos Jesús Correa forero			X					Ingeniero de apoyo	Jurídica	Carlos.correa@bogota.gov.co		Sesión virtual
10	Edgar Yesid Silva Bustos						X		Administrador punto	Punto Vive Digital	edgar.silva@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
11	Laura Del Castillo				X				Senior	EY - MinTic	laura.del.castillo@co.ey.com		Sesión virtual
12	carlos jesus correa forero			X					ingeniero de apoyo	juridica	carlos.correa@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
13	Ana Maria Cardona						X		Senior		ana.cardona@co.ey.com		Sesión virtual
14	Diego Cala						X		Coordinador Política Espacio Público	Observatorio de Espacio Público	Dcala@dadep.gov.co		Sesión virtual
15	Benjamin Moreno hoyos			X					Profesional universitario	Planeación	Benjamin.moreno@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
16	Daniel Guzmán Tejeda			X					Ing apoyo técnico	Coordinación gestión policíva	Daniel.guzman@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual

ELABORÓ:	Equipo Fortalecimiento de la gobernanza de Ideca	DEPENDENCIA:	Gerencia Ideca
-----------------	--	---------------------	----------------

Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital

Av. Carrera 30 No. 25 - 90
Código postal: 111311
Torre A Pisos 11 y 12 – Torre B Piso2
Tel: 2347600 – Info: Línea 195
www.catastrobogota.gov.co
Trámites en línea: catastroenlinea.catastrobogota.gov.co



06-03-FR-03

V. 2,1



UAECD
Catastro Bogotá

**UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE CATASTRO DISTRITAL
CONTROL DE ASISTENCIA ACTIVIDADES**

PROCESO:
SUBPROCESO:
TEMA:
FECHA:

INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN			
COORDINACIÓN IDECA			
CUARTA SESIÓN ORDINARIA MESA SECTOR GOBIERNO Y GESTIÓN PÚBLICA			
26 DE NOVIEMBRE DE 2020	HORA INICIAL:	8:00AM	HORA FINAL:
			10:00AM

De conformidad con lo dispuesto en las normas vigentes sobre protección de datos personales, en especial la Ley 1581 de 2012 y el Decreto 1377 de 2013, autorizo libre, expresa e inequívocamente a la UAECD, para que realice la recolección y tratamiento de mis datos personales consignados en este formato, los cuales suministro de manera veraz y completa, para que sean utilizados en el registro de asistencia a las diferentes reuniones y actividades de la entidad. Así mismo, declaro que conozco que la recolección y tratamiento de mis datos se realizará de conformidad con la Política de Tratamiento de Datos Personales publicada en el SGI

ITEM	NOMBRE	DOCUMENTO IDENTIDAD	ASISTENCIAL	TÉCNICO	PROFESIONAL	ASESOR	DIRECTIVO	CONTRATISTA	INVITADO	CARGO	DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO	EXTENSION / TELEFONO	FIRMA
1	leonardo hernandez penagos							X		apoyo a la supervisión	Infraestructura			Sesión virtual
2	Leonardo Rodriguez Hernández							X		Contratista	OAP	lrodriguez@serviciocivil.gov.co		Sesión virtual
3	Fredy Eduardo sanchez							X		Tecnólogo en construcciones arquitectónica de apoyo en	Gestión del desarrollo local de Usaquen	Fredy.sanchez@gobiernobogota.gov.co		Sesión virtual
4	Sreven Casquete Murcia							X		Ingeniero geógrafo y ambiental	Subdireccion Operativa	Scasquete@bomberosbogota.gov.co		Sesión virtual
5	Jorge Uriel Porras Sánchez				X					Profesional Universitario	Of. Análisis de Información y Estudios Estratégicos	jorgeu.porras@scj.gov.co		Sesión virtual
6	Marcela Mesa							X		Líder de equipo - Gerente de proyecto	Modelo de Madurez Ciudades y Territorios Inteligentes	Marcela.mesa@co.ey.com		Sesión virtual
7	Pedro Numpaqué				X					Profesional Especializado	Gerencia IDECA	pnumpaque@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
8	Jose Ignacio Saavedra				X					Profesional Especializado	Gerencia IDECA	jsaavedra@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
9	Carlos Andrés Pérez Sierra				X					profesional Universitario	Gerencia IDECA	cperez@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
10	Martha Nubia Rojas Guerrero				X					Profesional Especializado	Gerencia IDECA	mrojas@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
11	Derman Vásquez Alejo				X					Profesional Especializado	Gerencia IDECA	dvasquez@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
12	Astrid Yadira Duitama				X					profesional Universitario	Gerencia IDECA	aduitama@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
13	Andrea Pulido				X					profesional Universitario	Gerencia IDECA	apulido@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
14	Julia Edith Espindola García							X		Gerente	Gerencia IDECA	jespindola@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
15	Pedro Alberto Pinzón							X		Subgerente de Operaciones	Gerencia IDECA	ppinzon@catastrobogota.gov.co		Sesión virtual
16	/	/								/	/	/	/	/

ELABORÓ:	Equipo Fortalecimiento de la gobernanza de Ideca	DEPENDENCIA:	Gerencia Ideca
-----------------	--	---------------------	----------------

Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital

Av. Carrera 30 No. 25 - 90
Código postal: 111311
Torre A Pisos 11 y 12 - Torre B Piso 2
Tel: 2347600 - Info: Línea 195
www.catastrobogota.gov.co
Trámites en línea: catastroenlinea.catastrobogota.gov.co



06-03-FR-03

V. 2,1