



Infraestructura de Datos Espaciales de Bogotá Primera Sesión Ordinaria 2026



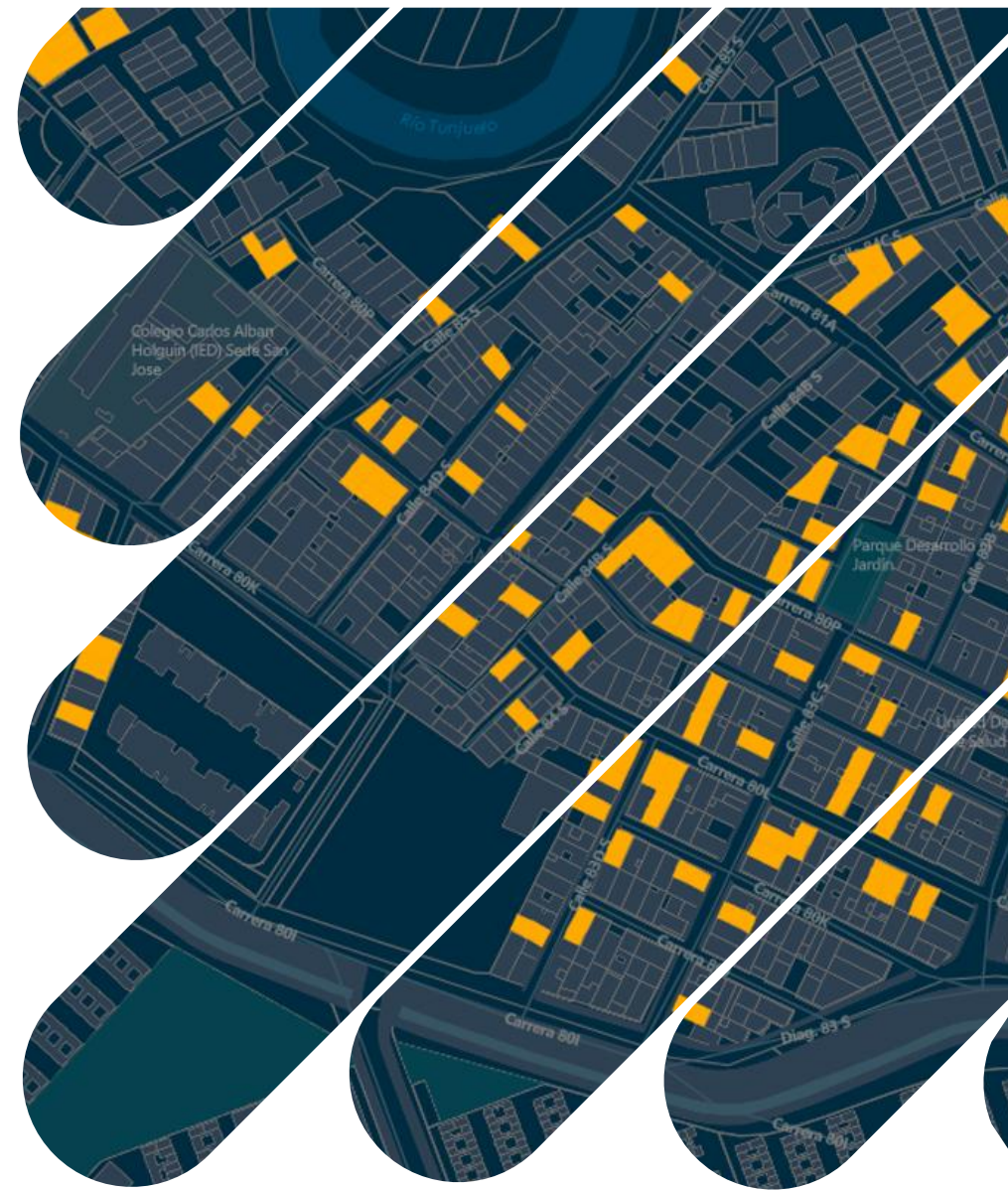
ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

UAECD
Catastro Bogotá

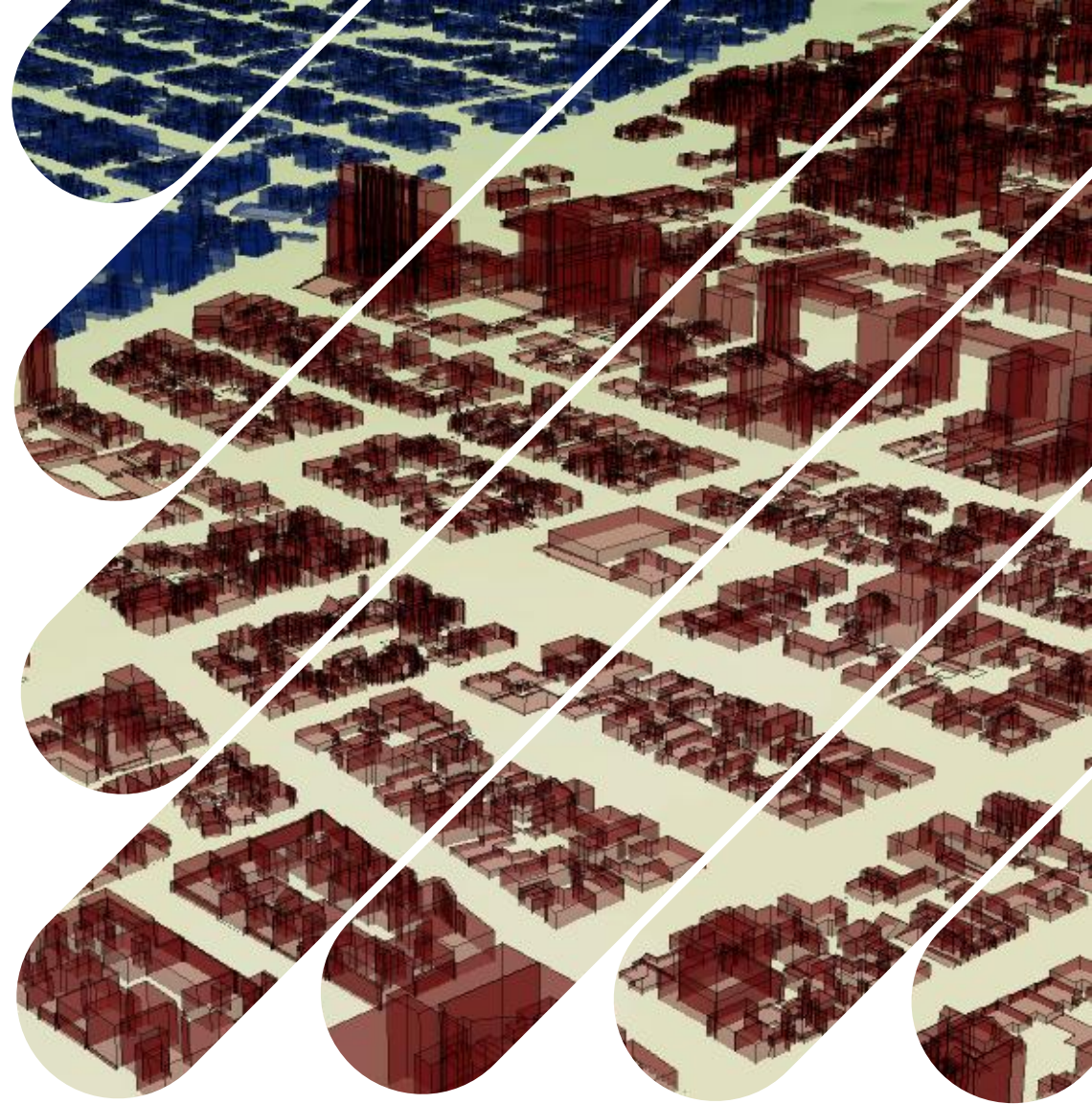


Agenda

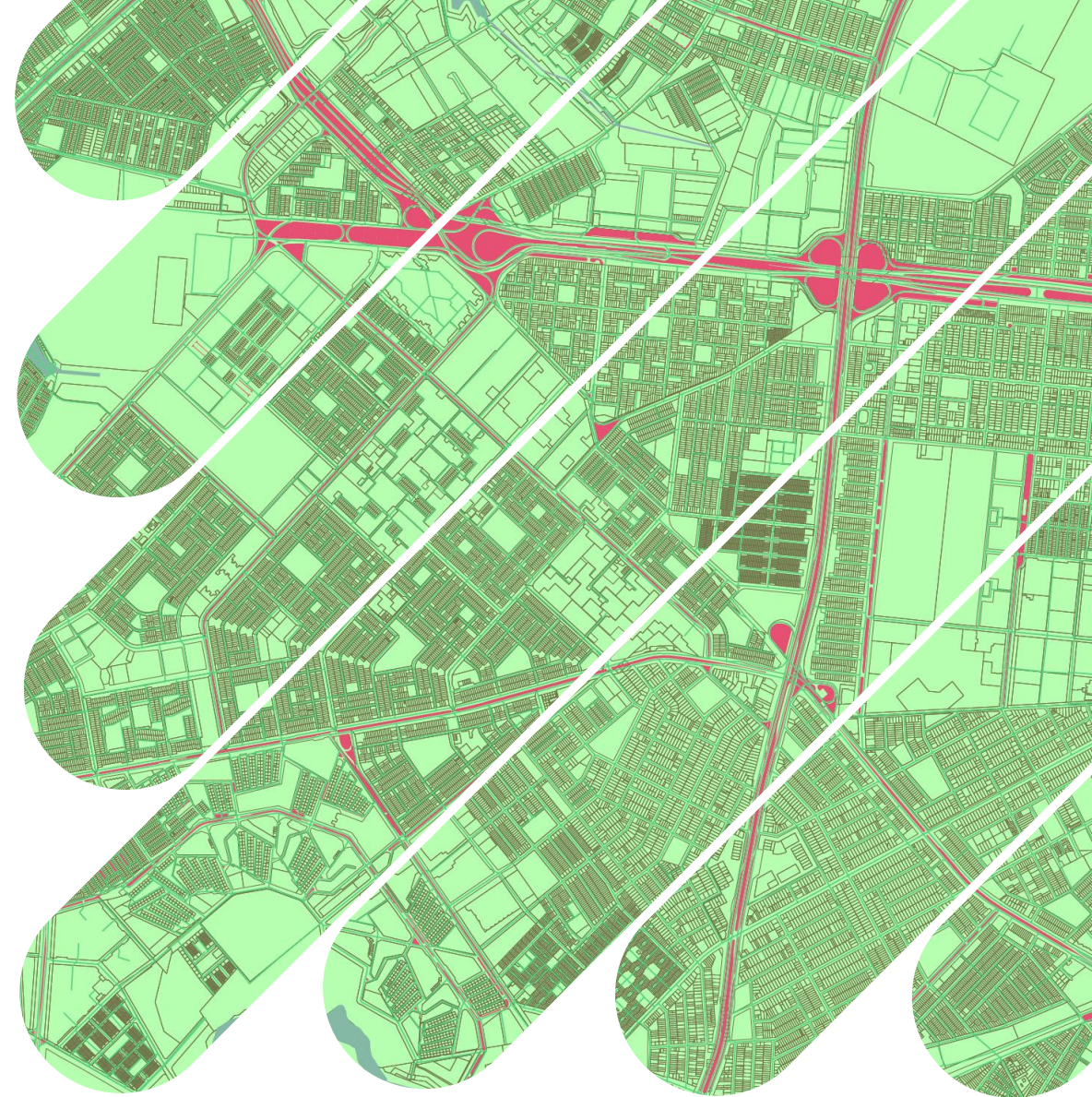
1. Verificación quorum
2. Lectura, discusión y aprobación orden del día
3. Apertura sesión
4. Seguimiento a compromisos
5. Seguimiento avance Acuerdo 001/2024
CDTDigital
6. Plan de trabajo Ideca 2026
7. Varios, conclusiones y compromisos



02. Apertura primera sesión ordinaria Comisión Ideca vigencia 2026



03. Seguimiento compromisos



03. Compromisos tercera sesión 2025

Compromiso

Coordinar un espacio de entendimiento y articulación entre las iniciativas de **ÁGATA** e Ideca: índice de madurez digital de las entidades distritales y plan de sensorización de la ciudad

Publicar el acta y los demás documentos de la tercera sesión ordinaria de la Comisión Ideca

Convocar a la primera sesión ordinaria de la Comisión Ideca 2026

Entidades

ÁGATA
SDP
UAECD

Secretaría Técnica
- UAECD

Secretaría Técnica
- UAECD

Estado

16-01-2026 Sesión de entendimiento con entidades, integrar a Ágata a la mesa de gemelo digital, explorar colaboración en la formulación de este proyecto de ciudad-componente financiero y de sostenibilidad

Se realiza publicación
<https://www.catastrobogota.gov.co/estudios-investigaciones-otros/actas-comision-ideca>

23-01-2026 Convocatoria electrónica primera sesión vigencia 2026

04. Seguimiento avance Acuerdo 001/2024 CDTDigital



¿Qué es Plan Distrital de Datos?

Una **estrategia** de acompañamiento que guía a las entidades del Distrito en la **definición e implementación** de sus propios planes de gestión de datos, **fortaleciendo** capacidades mediante el “aprender haciendo”.

¿Qué integra?

- » Datos geográficos
- » Datos estadísticos
- » Datos administrativos
- » Datos para la transparencia
- » Datos abiertos

¿Para qué sirve?

- » Identificar y ejecutar acciones de gestión de datos
- » Cumplir criterios técnicos, institucionales y de trazabilidad
- » Actualizar inventarios y catálogos de datos
Toma de decisiones más informada
- » Optimización de servicios, productos y
- » proyectos públicos

En el marco de

- » Infraestructura de Datos del Distrito
- » Estrategia Distrital de Datos

Hoja de ruta del Plan Distrital de Datos

Generación de plan de trabajo segmentado



Activación del Equipo Transversal de Gestión de Datos Geográficos

29 de septiembre 2025

Proceso Transversal de Gestión de Datos

¿Cómo se llevará a cabo la implementación de las fases IV y V en el año 2026?

(Esquema de acompañamiento diferenciado)

Talleres:

1. Presentar y alistar
2. Definir e identificar
3. Analizar y validar
4. Elegir etapa de avance
5. Formular
6. Implementar
7. Medir y mejorar





EQUIPOS TRANSVERSALES

Activación Equipo Transversal Gestión de Datos Geográficos

UAECD – IDECA / Dirección Distrital de Desarrollo Institucional / CTIC




SECRETARÍA
GENERAL



UAECD
Catastro Bogotá





EQUIPOS TRANSVERSALES

Activación del Equipo Transversal de Gestión de Datos Geográficos

Fecha: 29 de septiembre de 2025

Lugar: Sesión Presencial

Entidades participantes:

Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital – IDECA (líder de la política de información geoespacial)

Dirección Distrital de Desarrollo Institucional – Secretaría General

Comisión Distrital de Transformación Digital

Entidades distritales invitadas con competencias en gestión de datos e información territorial.



Propósito

Activar el Equipo Transversal de Gestión de Datos Geográficos en el marco de la estrategia distrital de Equipos Transversales, como una red colaborativa orientada a fortalecer la articulación técnica, la comunicación y el intercambio de conocimiento entre las entidades del Distrito Capital para la implementación de la política de información geoespacial.

Principales contenidos abordados

Marco normativo: compromisos derivados de los Acuerdos 002 de 2021 y 001 de 2024, orientados a la inclusión de la gestión geoespacial en los procesos institucionales.

Cumplimiento esperado: garantía de información geográfica actualizada y accesible, fortalecimiento de la toma de decisiones con evidencia territorial, institucionalización del componente geográfico y consolidación de la gobernanza geoespacial.

Plan Distrital de Datos: articulación de datos geográficos, estadísticos, administrativos, abiertos y de transparencia, bajo un enfoque de acompañamiento técnico y metodología de “aprender haciendo”.



- Activación oficial del Equipo Transversal bajo el liderazgo de IDECA y la Dirección Distrital de Desarrollo Institucional.
- Socialización de roles y responsabilidades, con énfasis en la coordinación técnica y la participación de los líderes de la política de información geoespacial.
- Definición de canales de comunicación y trabajo colaborativo, mediante plataformas virtuales y repositorios compartidos.
- Compromiso de las entidades participantes para designar representantes técnicos y asegurar su participación activa en los ciclos de trabajo.



EQUIPOS TRANSVERSALES

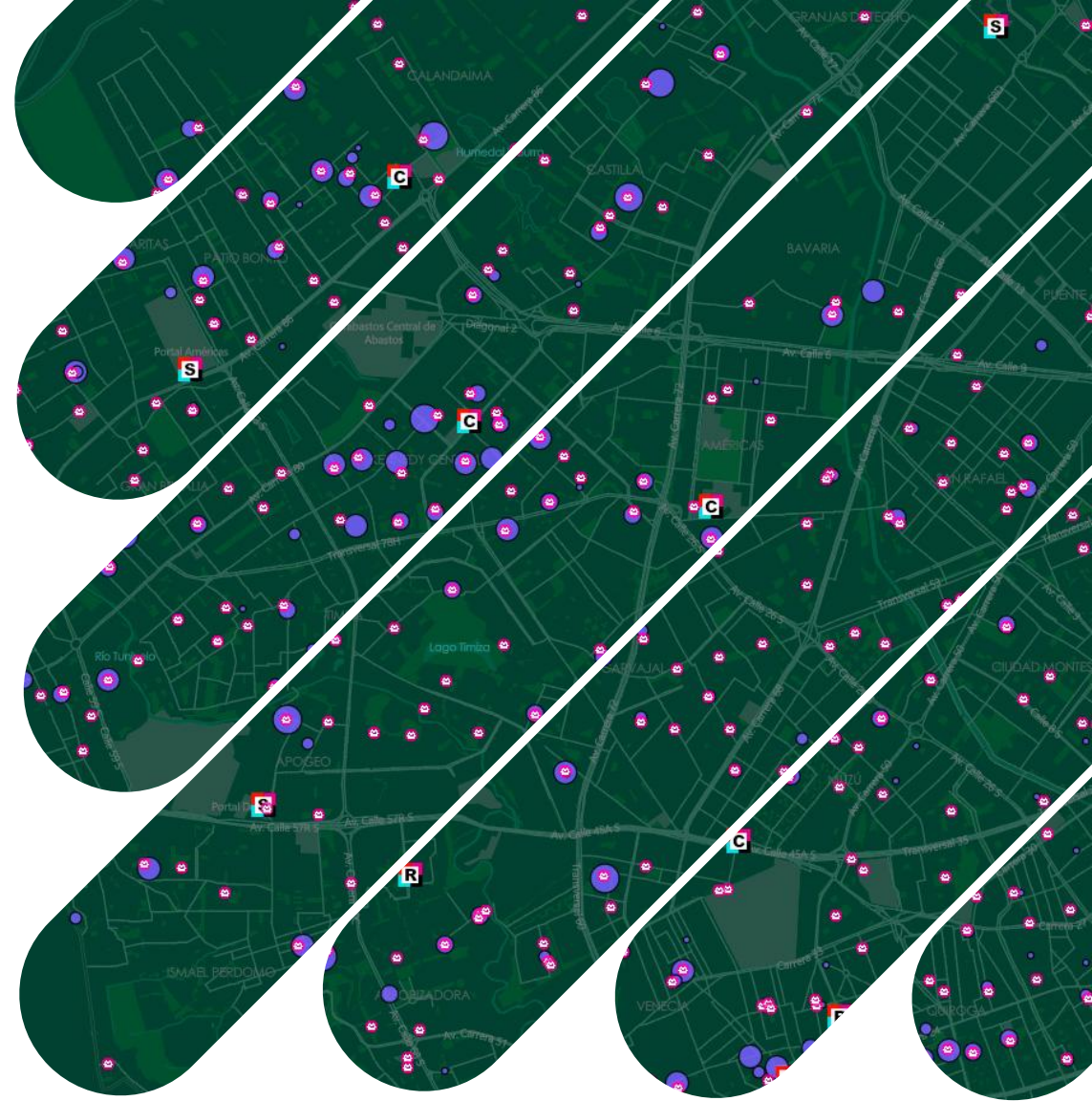
GRACIAS



SECRETARÍA
GENERAL



05. Plan de trabajo 2026



3. Plan de trabajo Ideca 2026

1. Desarrollar Ideca como una infraestructura de conocimiento espacial

LA 1.1

Sistema de evaluación del impacto

- » Especificación y diseño de la fase II del sistema de evaluación del impacto

LA 1.2

Marco institucional o normativo

- » Protocolo de reutilización de recursos geográficos
- » Guía para el uso de la herramienta integral de estándares

LA 1.3

Participación y colaboración

- » Seguimiento a la Implementación Acuerdo 001/2024
- » Actualización catastral colaborativa 2026

3. Plan de trabajo Ideca 2026

2.

Integrar la gestión de información geoespacial en el modelo de gobernanza de datos de la ciudad

LA 2.1

Interoperabilidad y aprovechamiento

- » **Disponer en Datos Abiertos Bogotá** una herramienta de descarga de archivos interoperables
- » **Sistema de gestión** de metadatos integrado con la plataforma de Datos Abiertos y la herramienta integral de estándares
- » **Diagnóstico de viabilidad técnica** para la interoperabilidad del conjunto de datos del Mapa de Referencia
- » **Actualización** semiautomatizada del mapa de referencia con 3 entidades
- » **Actualización de librerías Mapas Bogotá**
- » **Prueba de concepto** para disponer información geográfica mediante software libre en Mapas Bogotá
- » **Fase I implementada** de la plataforma tecnológica que integre la información geográfica y catastral y especificación de requerimientos técnicos de la fase II

3. Plan de trabajo Ideca 2026

2. Integrar la gestión de información geoespacial en el modelo de gobernanza de datos de la ciudad

LA 2.2

Modelo de gobernanza de datos

» **Fase II Catálogo de recursos:** desarrollo de los módulos de servicios, aplicaciones y proyectos, y especificación y diseño de la Fase III

LA 2.3

Plan de producción de datos

- » **20 datos** temáticos nuevos
- » **80 datos** temáticos actualizados
- » **Implementación plan de datos** entidades del piloto
- » **Formulación** plan para entidades de los ciclos I y II
- » **Estrategia técnica** para la adquisición de datos provenientes de sensores remotos para el Distrito Capital

3. Plan de trabajo Ideca 2026

3. Generar valor a los usuarios con innovación, creatividad y uso de la tecnología

LA 3.1 Incubación y aceleración

- » **Insumos requeridos** y generados por la Ide de Bogotá para la implementación de la hoja ruta del gemelo digital
- » **100% Volumetría** del área urbana de Bogotá generada a partir datos LiDAR 2025
- » **Dos ejercicios** de incubación de acuerdo con instrumento de identificación de iniciativas

LA 3.2 Colaboración en tecnologías geoespaciales

- » **Plan de trabajo** para actividades de la alianza definido (primer trimestre) e implementado (segundo semestre)

LA 3.3 Adopción y uso de soluciones tecnológicas

- » **Disponer un entorno para almacenar y compartir** códigos y datos con licencia de uso abierto

3. Plan de trabajo Ideca 2026

4.

Incrementar la participación de los usuarios en la creación y mantenimiento del valor de los datos

LA 4.2

Capacitación y formación

» **Cinco nuevos cursos** integrados en la Escuela del Saber Distrital

LA 4.3

Comunicación

» **100% de las actividades** ejecutadas del plan de comunicación, interacción y marketing 2026 y medición de los indicadores de resultado

3. Plan de trabajo Ideca 2026

5.

Proteger los derechos de los usuarios con ética y responsabilidad en la gestión de la información geoespacial

Articulación con Oficina
Consejería Distrital de TIC –
Secretaría General

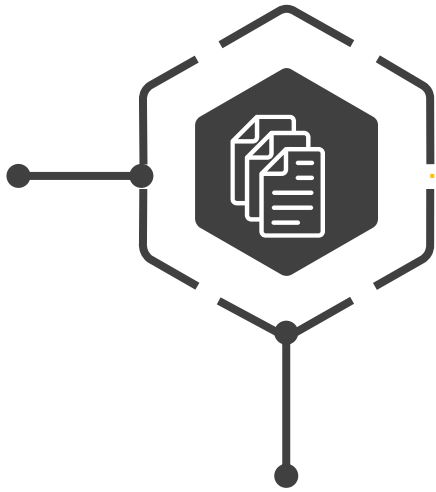
- » **Modelo de Gobernanza de Seguridad Digital** - Decreto Distrital 472/2024
- » **Productos asociados con la implementación /despliegue de la hoja de ruta del componente de seguridad y privacidad** - Decreto Distrital 575/2023

5. Varios, conclusiones y compromisos



7. Varios, compromisos y conclusiones

➔ Calendario sesiones Comisión Ideca



Feb - 06 - 2026

- Acuerdo 001/2024
- plan de trabajo 2025
- Cronograma sesiones 2026



Jun - 19 - 2026

- Seguimiento plan de trabajo
- Seguimiento implementación acuerdo 001/2024
- Plan distrital de datos Ciclos I y II



Nov - 06 - 2026

- Balance plan de trabajo 2026
- Propuesta plan 2027
- Seguimiento implementación acuerdo 001/2024

7. Varios, compromisos y conclusiones

→ Plan Distrital de Datos

Talleres para la formulación plan de datos

Ciclo I: Sectores movilidad y hacienda (10 entidades)

Ciclo II: Sectores hábitat, gobierno, jurídico, mujer (15 entidades incluye Ágata)

→ Fortalecimiento de capacidades – Alcaldías Locales (Escuela de Gobierno)

Marzo 17: Mapas Bogotá y funcionalidades

Marzo 19: Disposición de datos con software libre

Marzo 26: Homologación malla vial y espacio público para el encuentro

¡Gracias!

#SomosParteDeLaTransformación



<https://www.catastrobogota.gov.co/>