



COMISIÓN DISTRITAL DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL
DECRETO 025 DE 2021
ACTA No. 02 de 2024
SESIÓN ORDINARIA

FECHA: Miércoles 28 de agosto de 2024

HORA: 4:30 pm – 6:30 p.m.

LUGAR: Alcaldía Mayor de Bogotá, Sala Estratégica

INTEGRANTES DE LA INSTANCIA:

MIEMBROS PERMANENTES:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Miguel Andrés Silva Moyano	Presidente de la Comisión	Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Arleth Patricia Saurith Contreras	Jefe (E) de la Consejería Distrital de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) - Secretaria Técnica de la Comisión	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Arleth Patricia Saurith Contreras	Jefe Oficina de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Mario Alexander Ortiz Salgado	Director de Tecnologías e Información	Secretaría Distrital de Gobierno	X		
Adriana Samacá Talero	Directora de Informática y Tecnología	Secretaría Distrital de Hacienda	X		
Nicolás Sánchez Barrera	Director de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	Secretaría Distrital de Planeación	X		
Ricardo Abad Chacón Ibarra	Jefe Oficina de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	Secretaría de Educación del Distrito	X		
Adriana Montoya Ríos	Subdirectora de Informática y Sistemas	Secretaría Distrital de Desarrollo Económico	X		
Jaime Pineda	Director de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	Secretaría Distrital de Salud	X		
Franky González,	Subdirector de Investigación e Información	Secretaría Distrital de Integración Social		X	A la sesión se presentó Claudia Guerrero, contratista de la entidad. Considerando lo dispuesto en el artículo 9 de

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
					la Ley 489 de 1998, que establece que solo podrá efectuarse delegación en funcionarios del nivel directivo o asesor, se toma la participación de la contratista en calidad de asistente.
Javier Mariño	Jefe de la Oficina Asesora de Planeación y Tecnología	Secretaría Distrital Cultura Recreación y Deporte	X		
Javier Rojas	Director de Planeación y Sistemas de Información Ambiental	Secretaría Distrital de Ambiente		X	A la sesión se presentó Ingrid Sánchez, profesional especializada de la entidad. Considerando lo dispuesto en el artículo 9 de la Ley 489 de 1998, que establece que solo podrá efectuarse delegación en funcionarios del nivel directivo o asesor, se entiende la participación de la profesional especializada en calidad de asistente.
Edgar Eduardo Romero	Jefe de la Oficina de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	Secretaría Distrital de Movilidad		X	
Oscar Motta	Coordinador Gestión Tecnológica	Secretaría Distrital de Hábitat		X	A la sesión se presentó Luis Daza, contratista de la entidad.

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
					Considerando lo dispuesto en el artículo 9 de la Ley 489 de 1998, que establece que solo podrá efectuarse delegación en funcionarios del nivel directivo o asesor, se entiende la participación del contratista en calidad de asistente.
Carlos Alfonso Gaitán Sánchez	Jefe de Oficina Asesora de Planeación	Secretaría Distrital de la Mujer	X		
Iván Hersayn Pinilla Herrera	Director de Tecnologías y Sistemas de la Información	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia		X	A la sesión se presentó Camila Méndez, contratista de la entidad. Y Jairo Bohórquez, profesional especializado de la entidad. Considerando lo dispuesto en el artículo 9 de la Ley 489 de 1998, que establece que solo podrá efectuarse delegación en funcionarios del nivel directivo o asesor, se entiende la participación de la contratista y del profesional especializado en calidad de asistentes.

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Víctor Quintero	Jefe de Oficina de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	Secretaría Jurídica Distrital	X		

SECRETARÍA TÉCNICA:

Nombre	Cargo	Entidad
Arleth Patricia Saurith Contreras	Jefe (E) de la Consejería Distrital de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC)	Alta Consejería Distrital de TIC- Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá

INVITADOS PERMANENTES:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Martín Cubides	Director de Tecnologías de Información Comunicación	Personería Distrital de Bogotá		X	
Ingrid Montealegre	Contraloría de Bogotá	Directora de TIC		X	Asistió Ana María Ochoa, Subdirectora de Planeación
Ángela María Restrepo	Profesional Especializado	Veeduría Distrital	X		
Francisco Javier Bernal	Profesional especializado	Concejo de Bogotá	X		
Salomé Naranjo	Gerente	IDECA	X		
Andrés Waldraff	Gerente	AGATA	X		
Julián Pontón	Subsecretario Distrital de Fortalecimiento Institucional de la Secretaría General	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		

OTROS ASISTENTES A LA SESIÓN:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Juan Esteban Uribe	Asesor	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
César Augusto Britto	Profesional especializado	Secretaría Distrital de Gobierno	X		
Adriana Martínez	Asesor	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Sebastián Estrada	Director	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Claudia Guerrero	Contratista	Secretaría Distrital de Integración Social	X		
Ingrid Sánchez	Profesional especializada	Secretaría Distrital de Ambiente	X		
Diana Camila Méndez Restrepo	Contratista	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia	X		
Jairo Alonso Bohórquez Blanco	Profesional especializado	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia	X		
José Luis Daza	Contratista	Secretaría Distrital del Hábitat	X		
Miguel Álvarez	Profesional Especializado	Secretaría Distrital de Movilidad	X		
Claudia Milena Rodríguez	Asesor	Secretaría Distrital de Desarrollo Económico	X		
Álvaro Pérez Tirado	Director	Secretaría Distrital de Desarrollo Económico	X		
José L. Buitrago	Profesional Especializado	Secretaría Distrital de la Mujer	X		
Miguel Bernal	Profesional Especializado	Secretaría Distrital de la Mujer	X		
María Cecilia Cárdenas	Gerente	Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá	X		
David Roldán	Gerente	Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá	X		
Israel Orozco	Director	Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá	X		
Juan Felipe Yepes	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Ana María Bermúdez	Gerente PMO	Ágata	X		
Ana María Vargas	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Juan Sebastián Sandino	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Juan Pablo Ceballos	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Paola Vargas	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Diego Barbosa	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Ana Carolina Escobar	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		
Juan Carlos Noriega	Contratista	Secretaría General - Alcaldía Mayor de Bogotá	X		

1. Apertura de la Comisión:

Siendo las 4:30 p.m. se da inicio a la segunda sesión de la Comisión Distrital de Transformación Digital, la Jefe encargada de la Consejería Distrital de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) Arleth Saurith, se presenta frente a los invitados e informa el objetivo de la reunión referente a conocer los proyectos de transformación digital de las entidades distritales.

El Secretario General de la Alcaldía Mayor de Bogotá, el doctor Miguel Silva, saluda a los presentes e informa como para la Secretaría General es muy importante contar con la presencia de las diferentes Secretarías para avanzar en la perspectiva de la entrega de datos en todas las entidades que conforman el Distrito. Comenta cómo hoy en día en el Distrito, se tiene una infraestructura de datos administrativa que se ha consolidado y evolucionado por casi 20 años. Menciona cómo antes el Distrito no contaba con líneas o sistema de información tan robustos como los que se encuentran hoy en día. Informa cómo 20 años después de la evolución de este, se debe hacer una reflexión sobre las características del sector TI y la utilización de los datos, ya que desde el Distrito se han ejecutado herramientas con Consejería TIC, Agatha, y otros proyectos de innovación.

El Dr. Silva, comenta que se realizará un diagnóstico a final de este año de la estructura administrativa del Distrito para que, en el 2025, se pueda continuar con una ruta de modernización con el rol principal del sector TI. Invita a que se identifiquen puntos en común desde cada sector para pensar la ciudad desde una perspectiva integral y no solo sectorial. Menciona, cómo con el Secretario de Salud, han venido hablando sobre la necesidad una política pública de salud primaria social, la cual tendría sistemas de información que permitirán tomar datos de distintos sectores para hacer análisis y focalizar la oferta social y acción como Distrito.

Frente a lo anterior, invita que se piense como los proyectos que se están realizando pueden sumar a las demás entidades y/o Secretarías para avanzar en interoperabilidad, compartir datos, información y servicios. El Secretario General informa cómo Arleth Saurith ha venido haciendo un trabajo muy importante en las compras de tecnología en el Distrito, y menciona que desde este gobierno se pondrá la lupa a cada una de ellas para efectos de mejorar la transparencia e integridad, y para ganar eficiencia. Esto, debido a que desde el Concejo se les puso el mandato de explorar una figura de agregación de

demanda para diferentes áreas y se encontró como TI es uno de los sectores donde más rápido se puede efectuar este ejercicio en temas comunes como precios, proveedores, entre otros, que pueden ayudar a actuar como conglomerado para obtener más eficiencia, ventajas y precios. El Secretario General agradece a los invitados y termina su intervención.

2. Llamado a lista y verificación del Quorum:

Juan Carlos Noriega, inicia el llamado a lista y verifica la existencia de Quórum.

3. Aprobación orden día:

Juan Carlos Noriega somete a aprobación del orden del día, el cual es aprobado por unanimidad.

4. Presentación proyectos de transformación digital:

Secretaría Distrital de Ambiente: Ingrid Sánchez, delegada de la Secretaría Distrital de Ambiente inicia con la presentación de sus proyectos, informa como primer proyecto, la optimización a nivel interno de todos los procesos que tiene la Secretaria en toda la ciudad, mediante la sistematización y automatización de todos los procesos misionales dentro de la gestión ambiental, la cual permitirá tener un mayor control y seguimiento a los datos ambientales para la toma de decisiones, este proyecto cuenta con un presupuesto aproximado de \$8.000.000.000 para el cuatrienio, en donde está incluido toda la gestión electrónica y de archivo en el manejo de documentos.

El segundo proyecto está relacionado con los estudios ambientales acerca de los recursos naturales de Bogotá. Al respecto, menciona cómo en este proyecto se ha realizado un trabajo sobre la gestión de conocimiento. Este proyecto cuenta con un presupuesto aproximado de \$ 7.350.000.000 para el cuatrienio y tiene como finalidad fortalecer diez objetivos de análisis de datos y desarrollar nuevos ejercicios, como la red interactiva de monitoreo de la fauna de Bogotá, la red colaborativa de microsensors de calidad de aire, el impacto socio ambiental por la contaminación del aire de Bogotá, la herramienta de visualización de la predicción climática, la gestión sobre los datos de residuos de construcción que se pueden presentar en Bogotá, la conservación del recurso hídrico y la red de monitoreo de la calidad del aire en articulación satelital que permita hacer un mejor control y propuesta frente a la contaminación ambiental. Por otro lado, menciona, que se tiene proyectado, hacer integraciones con el Jardín Botánico a través de aplicaciones que le permitan al ciudadano comunicar los árboles en riesgo para prevenir emergencias y hacer seguimiento.

Menciona cómo desde la Secretaría de Ambiente también se tiene proyectado fortalecer el sistema integrado de aguas subterráneas y plantas de tratamiento de aguas residuales a través de análisis predictivos obteniendo información hidrogeológica. Así mismo, informa que todo lo anterior es el análisis de datos que se quiere realizar a nivel masivo para poder mostrarle a la ciudad como enfrentarse al cambio climático a través de una adecuada gestión de la información.

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte: Javier Mariño saluda a los presentes e inicia con su primer proyecto, la optimización tecnológica del patrimonio cultural, el cual cuenta con un presupuesto de \$1.046.000.000 con las metas de adquirir un sistema con la supervisión del contenedor, lograr un ahorro del 10% del consumo de energía y realizar la implementación de sistemas de información.

Como segundo proyecto, la Secretaría de Cultura espera tener un lago de datos sectorial para la gestión cultural en Bogotá, con el objetivo de unificar y gestionar datos del sector, facilitando el análisis y la toma de decisiones y asegurando la integridad de los datos. Este proyecto tiene un presupuesto estimado

de \$303.000.000. Sus metas son unificar datos culturales en un repositorio central, garantizar que la información este accesible en tiempo real, para todas las entidades culturales en un marco de control de autorización, e implementar una herramienta para el análisis de datos después de las normativas y buenas prácticas de gobernanza. La Secretaría de Cultura informa que este proyecto inició a mitad de año y se espera finalice en el 2026.

Como tercer proyecto, informa que se realizará la automatización mediante con RPA's para el cargue de información debido a que actualmente, se tienen trabajos manuales, y se requiere generar eficiencia para los procesos en los sistemas de cultura. Este proyecto tiene un presupuesto estimado de \$ 196.171.120. Las metas de este proyecto son: ahorrar aproximadamente sesenta horas de trabajo operativo. Este proyecto empezaría en el primer semestre del año 2025 y finalizaría a final de ese año.

Como cuarto proyecto la Secretaría Distrital de Cultura informa que espera tener una ingeniería de sistemas por medio de una plataforma moderna que integra la transformación digital y datos. Este proyecto tiene un presupuesto de cerca de \$527.000.000. La ejecución de este proyecto estaría iniciando a finales de este año y terminaría en noviembre de 2026. La meta de este proyecto es actualizar el sector de las tecnologías, innovando la estabilidad y el emprendimiento, facilitar la interoperabilidad de sistemas sectoriales, e implementar modelos de inteligencia artificial para atomizar procesos y evaluación.

Como quinto proyecto, presenta un sistema de tramites al ciudadano para el sector cultural de Bogotá que permita la participación, asegurando la interoperabilidad del ecosistema y la identificación digital. Este proyecto cuenta con un presupuesto de \$394.000.000. La meta es poder realizar la identificación de tramites ciudadanos según las necesidades específicas del sector cultural, garantizar la integración con gov.co, implementar mecanismos de autenticación con estándares de seguridad y por último facilitar la operabilidad con los sistemas sectoriales y entidades gubernamentales.

El sexto proyecto es un sistema de información para la gestión de investigaciones que busca la utilización de datos e inteligencia artificial para el análisis avanzado de datos. Este proyecto aún no cuenta con un presupuesto fijo, pero está proyectado a ejecutarse en el 2025. Las metas de este proyecto son: desarrollar un repositorio que permita almacenar y gestionar productos de contenido (PDF, Word) y productos de datos (Excel, ArcGIS, etc.) generados a partir de las investigaciones. Integrar un lago de datos para centralizar el almacenamiento y procesamiento de grandes volúmenes de datos, facilitando la depuración y el análisis a través de zonas de datos. Y aplicar inteligencia artificial en la depuración de respuestas y en la generación de análisis predictivos para mejorar la precisión y eficiencia de las investigaciones.

Secretaría Distrital de Desarrollo Económico: Adriana Montoya menciona como primer proyecto el apoyo en la construcción del edificio del campus de ciencia, tecnología e innovación de Bogotá. Este proyecto tiene como objetivo de apoyar la transformación de Bogotá y habilitar espacios para la enseñanza de valor a partir de la convergencia de los actores. En este proyecto la Secretaría estará brindando un aporte para la construcción en todo el cuatrienio. Sin embargo, recalca que este edificio participarán otras entidades como Atenea y el SENA. El proyecto tiene un presupuesto de \$ 85.000.000.000 solo para la construcción del edificio, el cual se espera que entre en operación en el primer semestre de 2028. Asimismo, informa que tiene como meta: apoyar en la construcción del edificio y pilotear el modelo de negocios que desde el próximo año se definirá con un presupuesto adicional aparte.

El asesor, Juan Esteban Uribe comenta que se debe buscar una forma para que todas las Secretarías del Distrito se interrelacionen con el campus de tecnología e innovación. Así mismo, invita a fijarse en los servicios que se van a prestar en el campus y la infraestructura de TI necesaria para pilotear todos los

desarrollos de nuevas tecnologías, ya que este es una oportunidad para relacionar al Distrito, el cual es un gran reto del sector público.

El segundo proyecto consiste en diseñar e implementar un modelo de gestión de información del sector de desarrollo económico que permita realizar análisis para priorizar la toma de decisiones estratégicas, apuntando a la gobernanza de datos, de acuerdo con el cumplimiento normativo a nivel nacional y distrital de datos abiertos, con el objetivo de consolidar y mejorar la calidad de datos del sector de desarrollo económico para la toma de decisiones estratégicas debido a que esta Secretaría tiene mucha información de los diferentes programas. La idea es crear un modelo de datos que permita centralizar esta información pensando en mejorar la calidad de los datos e información y hacer analítica para la toma de decisiones estratégicas. Las metas son: consolidar los datos de los diferentes programas y disciplinas con los que cuenta la Secretaría de Desarrollo, intervenir sistemas de información para mejorar la apertura de los datos y definir un modelo de gestión y de gobierno de datos. Este proyecto tiene un presupuesto inicial de \$400.000.000 con el que se creará la estructura de lago de datos. El presupuesto de los siguientes años está en proceso de análisis.

En el tercer proyecto se quiere realizar un proceso de transformación interna de los procesos propios de la Secretaría de Desarrollo Económico y de gestión administrativa, por lo que se está estructurando una nueva solución ERP para la Secretaría de Desarrollo Económico, debido a que el sistema con el que se cuenta actualmente lleva quince años. Este proyecto tiene un presupuesto aproximado de \$ 3.500.000.000 con una ejecución de 18 meses. Sus metas son: actualizar y desplegar una nueva solución de programa ERP para la Secretaría, aumentar el porcentaje de sistematización de los procesos internos y mejorar la calidad y oportunidad de los reportes para la toma de decisiones.

El cuarto proyecto es fortalecer la plataforma llamada *Bogotá trabaja* que dentro de poco cambiara su nombre a *Bogotá te conecta*, la cual busca generar el match entre la oferta y la demanda de trabajo en el Distrito. Las metas de este proyecto son: Mejorar el matching de vacantes y postulaciones, aumentar el número de colocaciones de empleo, certificar el nuevo sistema por la Agencia Distrital de Empleo y fortalecer las competencias de los postulantes a través de una plataforma de formación

Secretaría de Educación del Distrito: Ricardo Chacón saluda a los presentes y comenta cómo desde la Secretaría de Educación se tiene como primer proyecto priorizado el sistema de matrículas, para ayudar en la gestión de inscripción de estudiantes nuevos al servicio educativo. Esta aplicación ayudaría a aumentar la atención recurrente sobre los niños atendidos desde los cinco años para alcanzar un tránsito inmediato de los estudiantes a educación media y terciaria.

Como segundo proyecto, menciona el sistema de formación formativa, una apuesta para poder mejorar la calidad de aprendizaje de los niños en la ciudad, buscando que a través de este sistema se puedan realizar evaluaciones que permitan identificar cuáles son las deficiencias que están presentando los niños de manera periódica para implementar refuerzos y que ellos puedan cumplir con sus objetivos de aprendizaje. La meta es que entre el 70% y 80% de los estudiantes tenga 3 o 4 en lectura crítica y matemáticas para beneficiar y medir el impacto sobre los servicios que se están prestando directamente a los niños. Otra meta es lograr que el 35% de los estudiantes tenga un nivel avanzado en lengua extranjera.

El tercer proyecto, es el sistema de gestión escolar para los servicios en todas las instituciones del sistema educativo del Distrito. La meta es alcanzar el 90% de la graduación acumulada de los estudiantes de la educación media y garantizar que el 100% de los estudiantes reciba el servicio educativo oportunamente.

El cuarto proyecto es la plataforma informativa analítica de información, debido a que actualmente se tiene la información segregada en varios sistemas, y en caso de necesitarse hay que hacer un proceso de

verificación y consolidación. Con este sistema se va a consolidar y visualizar la información de manera automática a medida que la demanda se está prestando para poder tener una base de información con modelos analíticos, descriptivos, de diagnósticos y prescriptivos. Las metas de este proyecto son: aumentar la atención recurrente a los niños y las niñas para poder hacer la calibración de estas políticas, alcanzar el 90% de la graduación acumulada a través de diferentes modelos de análisis de aprendizaje de los niños y garantizar que el 100% de los estudiantes reciba el servicio educativo utilizando la información almacenada en los sistemas.

El quinto proyecto es la migración de las aplicaciones de la Secretaría Distrital de Educación de los dos centros de datos a una infraestructura en la nube, que permita responder de mejor manera en caso de algún evento que impida la prestación de los servicios tecnológicos, contar con ambientes más seguros. Las metas de este proyecto son: aumentar la atención recurrente a 94.000 niñas y niños atendidos de 0 a 5 años con servicios en el marco de la atención integral. Alcanzar el 90% de graduación de estudiantes en educación media. Garantizar que el 100% de los estudiantes reciben el servicio educativo oportunamente. Y alcanzar el 70% de tránsito inmediato de los estudiantes educación media a terciaria.

Secretaría Distrital de Gobierno: Mario Ortiz, saluda a los presentes e indica que el primer proyecto es la mejora tecnológica para la gestión de comparendos policivos, debido a que la Secretaría tiene un programa que agiliza el trámite interno de acuerdo con el código de policía, y explica cómo para aplicarlo debe interoperar con la Secretaría de Seguridad y la Policía Nacional. Menciona que este sistema fue construido como una herramienta que hoy está obsoleta y se requiere actualizar esta herramienta tecnológica para el plan distrital de seguridad y liquidación de comparendos, de manera que haga uso de inteligencia artificial para mayor satisfacción del usuario. Las metas de este proyecto son: reducir en 30% los tiempos promedios de procesamiento de comparendo en un plazo de seis meses, e implementar un módulo de analítica respuesta en tiempo real.

El segundo proyecto es el de realizar una arquitectura empresarial en la entidad, ya que ésta es requerida según la política digital. Sin embargo, ésta no se realizó al interior de la Secretaría. En el marco de este proyecto se hará un análisis que ataque cuatro procesos misiones y se establecerá la ruta de proyectos de TI para la entidad.

El tercer proyecto es el de Transformación digital para el observatorio POLISCOPIO. Al respecto la Secretaría de Gobierno informa que esta entidad tiene un observatorio de derechos humanos para monitorear las rutas de atención del Distrito, realizar alertas tempranas de violencia sexuales, realizar seguimiento a todas las alcaldías locales y entidades distritales en materia de Derechos Humanos y hacer formaciones en Derechos Humanos. A nivel Gobierno y Convivencia, mediante este observatorio se planea hacer seguimiento a todos los puestos de mando unificado, hacer un diagnóstico de todas las conflictividades en las diferentes localidades, acompañamiento a todos los estadios en las diferentes actividades deportivas o culturales y acompañamiento a todas las movilizaciones sociales. Con este proyecto se busca disponer de un lago de datos para hacer analítica preventiva y realizar interoperabilidad. El presupuesto total de este proyecto es de \$ 2.537.000.000.

Secretaría Distrital del Hábitat: Oscar Motta saluda a los presentes e informa como tras un ejercicio acucioso se enmarcaron tres proyectos para la renovación tecnológica Distrital. El primer proyecto es el fortalecimiento del sistema de información misional del hábitat. Menciona como este sistema ya está implementado, pero se busca optimizarlo y que las fuentes de datos crezcan más de lo que ya están. Dentro de las metas principales que tiene este proyecto están: continuar integrando y humanizando datos de todas las fuentes, incluir aún más fuentes, y desarrollar e integrar los casos de uso prioritarios del sistema de información misional. El presupuesto que tiene este proyecto es de \$2.978.000.000 hasta el 2027.

El segundo proyecto va orientado a la digitalización de procesos y trámites administrativos, buscando la optimización de todos los procesos, debido a que hay muchos procesos manuales, por lo que se debe buscar la interoperabilidad para que los servicios puedan digitalizar y optimizar toda la información de forma ágil y fácil para el ciudadano, por medio de la ventanilla única. Desde la Secretaría de Hábitat se espera integrar tecnologías de IA y Bigdata. Este proyecto tiene un presupuesto de \$ 1.200.000.000 y será ejecutado hasta junio del 2027.

El último proyecto es un ecosistema de ciberseguridad para garantizar la protección de la infraestructura y datos de la entidad, fortaleciendo su capacidad de respuesta ante incidentes cibernéticos. Este proyecto tiene un presupuesto de \$ 1.100.000.000. Ya inició su ejecución y está previsto que termine en diciembre de 2027.

Secretaría Distrital de Hacienda: Adriana Samacá indica que el primer proyecto de esta entidad es la implementación de un modelo de Arquitectura para la operación del ERP de la Secretaría Distrital de Hacienda Bogotá, cuyo objetivo es aumentar las capacidades funcionales, con relación a los estándares y mejores prácticas, de los sistemas de gestión tributaria y el ERP de la Secretaría Distrital de Hacienda y contar con las funcionalidades de ICA y ReteICA en plena operación en la solución BogData. Este proyecto ya se encuentra en ejecución y para el 2024 se espera operar 100% de la plataforma como servicio e implementar 100% de la operación de ICA y ReteICA en BogData.

El segundo proyecto, es el fortalecimiento de la capacidad tecnológica con el que se busca aumentar la capacidad de generar servicios innovadores que faciliten y contribuyan al cumplimiento de la misionalidad de la entidad con altos índices de seguridad y productividad. El presupuesto de este proyecto para el 2024 es de \$ 28.239.000.000. Las metas de este proyecto son: mantener el 80% de las vulnerabilidades tecnológicas con controles planeado, realizar el 85% de las adaptaciones requeridas para aumentar la capacidad básica instalada e incorporar el 60% de funcionalidades para la optimización de procesos

La Secretaría de Desarrollo Económico recuerda que uno de sus proyectos es el de ERP y pregunta qué debería hacer, considerando el ERP de la Secretaría de Hacienda. La Secretaría de Hacienda indica que esta entidad cuenta con licencias para que otras entidades del Distrito puedan integrar a su ERP. Luego, la Jefe encargada de la Consejería Distrital de TIC, indica que los ERP son uno de los temas de interés común para varias entidades distritales y considerando su relevancia requiere una conversación a profundidad para definir cómo se realizaría esta integración, propone realizar una mesa de trabajo aparte para abordar este tema.

Secretaría Distrital de Integración Social: Claudia Guerrero informa que uno de los proyectos de transformación digital de esta entidad es un lago de datos para integrar la información de los servicios de integración social el cual tiene como objetivo consolidar el almacenamiento, procesamiento, análisis y visualización de datos de los servicios y beneficiarios de la oferta institucional de la Secretaría de Integración Social. Actualmente, esta entidad tiene la necesidad de mapear la pobreza social, identificar y caracterizar a quiénes están requiriendo sus servicios, y el lago de datos permitirá mejorar la experiencia del servicio a la ciudadanía, así como el almacenamiento, procesamiento, análisis, visualización y disponibilidad de los datos. Las metas de este proyecto son: potencializar en la entidad el procesamiento y disponibilidad de datos de información a gran escala para mejorar la credibilidad y la interrelación tanto a entidades distritales como de nación, generar diferentes tipos de información (informes de datos históricos, modelos de predicción y recomendaciones. Y aumentar la disponibilidad de información para integración e interoperabilidad. El presupuesto de este proyecto es de \$ 2.500.000.000 y se ejecutará hasta diciembre del 2027.

El segundo proyecto es de infraestructura hiperconvergente, cuyo objetivo es lograr la integración y consolidación de la infraestructura tecnológica en una plataforma única de gestión, que permita implementar servicios de forma rápida y eficiente y que, facilite la integración con los servicios de nube pública. Las metas son reducir la obsolescencia de la infraestructura tecnológica de la Secretaría de Integración Social, fortalecer la operación de los servicios tecnológicos y aplicaciones de la entidad e incrementar los niveles de disponibilidad y seguridad de la información. Su presupuesto es de \$ 3.938.616.225 y su ejecución inicia en septiembre de 2024 y termina en diciembre de 2025.

Secretaría Jurídica Distrital: Víctor Quintero saluda a los presentes e informa que la Secretaría tiene como primer proyecto disponer una Bodega de Datos que permita centralizar y normalizar toda la información jurídica del distrito, y crear un set de tableros para el reporte, control y monitoreo de su actividad jurídica. Este proyecto tiene un presupuesto de \$600.000.000. Tiene como metas la centralización y normalización de datos, el aumento de la eficiencia en el monitoreo, el aumento de la satisfacción de los Usuarios y el mejoramiento operativo de la entidad.

El segundo proyecto es la transformación digital del modelo de atención de la Secretaría Jurídica mediante el aprovechamiento de herramientas tecnológicas existentes para que las funciones misiones tengan mejores índices de atención a todas las entidades del distrito. Este proyecto cuenta con \$580.000.000 y tiene como meta de lograr una mayor adopción tecnológica, eficiencia operativa y satisfacción de los usuarios del distrito.

Secretaría de la Mujer: Carlos Gaitán menciona que su proyecto es la transformación digital en la alineación con la estrategia mujeres y de acuerdo con la visión del Alcalde en temas de seguridad y violencia de género. Aunque la Secretaría tenía varias estrategias de tecnología, estas no estaban alienadas. Por lo anterior, se realizó un ejercicio de arquitectura empresarial que permitiera identificar la relación con las demás entidades del Distrito en lo que respecta a sistemas de información, datos, medidas de protección a la privacidad y seguridad de la información, y la toma de decisiones. Este proyecto tiene como objetivo alcanzar una ciudad donde las mujeres puedan habitar, moverse, desarrollar su potencial y participar en condiciones de seguridad, dignidad, equidad, con garantías para ejercer su derecho a vivir una vida libre de violencias.

Este proyecto pretende generar las integraciones con la policía, medicina legal y demás entidades a nivel nacional para poder dar respuesta inmediata a hechos de violencia, entre otras. De hecho, la Secretaría de la Mujer ya empezó a hacer convenios con algunas entidades como la Secretaría de Integración Social para tener ese intercambio de información sobre los servicios sociales provistos a mujeres.

Paola Vargas de la Oficina Consejería Distrital de TIC pregunta cómo la arquitectura empresarial está sumando a los objetivos misiones de la entidad, a lo que Carlos Gaitán responde que a partir de la integración de diferentes servicios como por ejemplo, mediante la app de la *línea púrpura*, en la que se espera integrar un sistema de información geográfico para identificar las zonas más vulnerables, y emplear inteligencia artificial para atender situaciones de violencia u homicidio sin depender únicamente de una persona detrás de un call center.

Víctor Quintero de la Secretaría Jurídica menciona que, desde esta entidad, se tiene un espacio en una App para que la Secretaría de la Mujer exponga sus contenidos, además menciona como esta aplicación contiene alguna de las características que se mencionaron, por lo que pregunta esta nueva aplicación reemplazaría la herramienta que se tiene actualmente. Al respecto, Carlos Gaitán responde que inicialmente lo que se busca es complementar estas funciones para que se pueda enviar la información a los diferentes sistemas de información, tanto de la Secretaría Jurídica, como de las demás entidades involucradas en atender violencias de género.

Secretaría Distrital de Planeación: Nicolás Sánchez informa que su primer proyecto es el Sistema de Información de Planeación para poder hacer seguimiento al POT y a las políticas públicas. Este proyecto que cuenta con un presupuesto de \$ 2.195.494.000, tiene como metas elaborar la primera versión de modelo conceptual del sistema y de los requerimientos funcionales y no funcionales, socializar y concertar la primera versión del modelo con los diferentes actores, levantar requerimientos de usuario y definir posibles casos de usos del sistema

El segundo proyecto es la segunda fase de la Planoteca digital de información urbanística. Actualmente se cuenta con un sistema de información que permite la consulta de planes urbanísticos de forma digital para los ciudadanos. Este proyecto tiene como metas: incorporar en este sistema funcionalidades que permitan la automatización de procesos de producción cartográfica de planos urbanísticos, la validación de información, el ajuste de la información vectorial al modelo de datos de la SDP, la incorporación final de planos urbanísticos en la Base de Datos Geográfica Corporativa y la disposición final de planos para consulta digital a través de SINUPOT. Este proyecto tiene un presupuesto de \$ 5.000.000.000 y se ejecutará hasta octubre del 2026.

El último proyecto es el de implementación de retos y uso de metodologías de innovación abierta, basadas en información estratégica para la generación de mayor valor público en procesos de planeación de Bogotá D.C. Actualmente, se prevé implementar cinco retos en los que se relacionen tecnologías, sistemas de información y temas de ciudad.

La Jefe encargada de la Consejería Distrital TIC pregunta si el proyecto que se tiene con Maloka este año ya tiene alcance, a lo que Nicolás Sánchez responde que con Maloka se quiere fortalecer la innovación y desarrollo.

El asesor Juan Estaban Uribe menciona que se espera llamar al ecosistema de tecnología e información para mirar cómo se puede fortalecer el análisis de la información y con esto incorporar nuevos procesos de participación ciudadana y sus resultados con instrumentos de planeación.

Secretaría Distrital de Salud: Jaime Pineda indica que el primer proyecto es el Observatorio Distrital de Salud respecto del cual se pretende adquirir los servicios de infraestructura en nube para la continuidad operativa de las soluciones tecnológicas, que garanticen la articulación operativa y administrativa con el Fondo Financiero Distrital de Salud - Secretaría Distrital de Salud. Su presupuesto es de \$ 600.000.000 y sus metas son: ampliar las capacidades de nube pública GCP, que permita adoptar herramientas de analítica de datos e inteligencia artificial, y modelos de procesamiento de datos y automatización de procesos.

El segundo proyecto es la Plataforma Bogotá Salud Digital, cuyo objetivo es actualizar, renovar, dar soporte, administrar y dar mantenimiento del licenciamiento de esta plataforma. Esta plataforma se utiliza para almacenar el historial clínico de manera que las redes integradas de salud puedan interactuar con las EPS de la ciudad. Actualmente, esta plataforma tiene límite de datos y la idea es actualizarla y adoptar nuevos mecanismos para ampliar capacidades de interoperabilidad además de poder utilizar la plataforma como identificación de gestión del riesgo de los ciudadanos en los temas de salud. Este proyecto tiene un presupuesto de \$ 9.027.319.610 y tiene como metas disponer de una plataforma interoperable para las necesidades de intercambio de información de los sistemas sectoriales e intersectoriales, ampliar las capacidades de interoperabilidad de historia clínica, agendamiento de citas y fórmula médica y adoptar modelos de procesamiento de datos y automatización de procesos a través de la inclusión de tecnologías emergentes.

El tercer proyecto consiste en la adopción de una solución antivirus que permita mejorar la seguridad de la información en los equipos de usuarios incluyendo mecanismos de inteligencia artificial y mitigar los

riesgos asociados a las malas prácticas de los usuarios mediante la identificación de cambios abruptos en la rutina de los usuarios. Este proyecto tiene un presupuesto de \$ 850.000.000 y se ejecutará hasta noviembre de 2027.

El cuarto proyecto es el de seguridad de la información, cuyo objetivo es renovar el licenciamiento para la seguridad perimetral y el monitoreo que permita minimizar las amenazas de ataques cibernéticos y dar continuidad a la postura de seguridad de los servicios de TI para la SDS. Tiene un presupuesto de \$ 2.500.000.000 y tiene como meta crear las capas de seguridad perimetral de acuerdo con los servicios que presta la entidad o de acuerdo con la integración de sistemas interoperables sectoriales e intersectoriales y disponer de un entorno de confianza para el intercambio de información entre entidades y ciudadanos.

El quinto proyecto que presentó la entidad es el de AGILSALUD que tiene como objetivo prestar los servicios de soporte y mantenimiento para el sistema de gestión documental electrónico de archivo, el expediente y la firma electrónicos de la Secretaría de Salud y las entidades adscritas y vinculadas al sector salud. Para ello, cuenta con un presupuesto de \$ 1.148.464.600 y se implementará entre noviembre de 2024 y diciembre de 2027.

Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia: Jairo Alonso Bohórquez indica que el primer proyecto de la Secretaría de Seguridad es el Fortalecimiento de los canales de atención al ciudadano. Esta entidad tiene varias sedes, canales de comunicaciones y sistemas de información para atender al ciudadano. Este proyecto busca fortalecer los canales de atención al ciudadano mediante una herramienta que permita el registro, caracterización y evaluación de las orientaciones en el canal telefónico para todas las estrategias vinculadas en el IVR, proveer un servicio de atención para la implementación y operación de canales digitales (p.e. WhatsApp) y fortalecer el canal de servicio ciudadano de videollamada para la atención de personas sordas. Este proyecto no tiene actualmente un presupuesto definido.

El segundo proyecto es el de Seguimiento 360 SIFCO que tiene como objetivo desarrollar una solución tecnológica, mediante la cual se pueda ejercer un control en tiempo real de todas las actividades a cargo de la Subsecretaría de Inversiones y Fortalecimiento de las Capacidades Operativas, incluyendo todas las funciones y actividades a cargo de las direcciones de dicha Subsecretaría, incluyendo tableros de control con la información relevante del proceso. Este proyecto no tiene actualmente un presupuesto definido.

Finalmente, la Jefe encargada de la Consejería Distrital TIC, Arleth Saurith agradeció a los integrantes de la Comisión por su participación a los que invitó a:

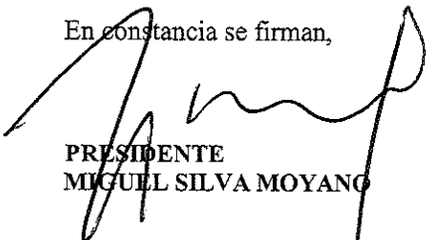
1. Incorporar el tema de cultura, apropiación, fortalecimiento de capacidades en los planes y proyectos de TI, los cuales podrían ser financiados con recursos de cooperación internacional.
2. Identificar temas en común que sean de interés para el Distrito y abordarlos en las mesas de trabajo que organizará la Oficina Consejería Distrital de TIC.
3. Apoyarse en la Oficina Consejería Distrital TIC en materia de seguridad digital y de transformación digital.

El Secretario General, agradeció a todos por las presentaciones y los invitó a pensar como ciudad y no como sector para poder avanzar en compras conjuntas y asignación de demandas con mayor eficiencia y calidad. También resaltó que hay varios temas en común que desde la Oficina Consejería Distrital de TIC se pueden trabajar y enfatizó que mediante el portal que se está creando para la compra de tecnología, se logrará tener más transparencia e integridad en relación con la ciudadanía. Terminó su

intervención mencionando que trabajando en conjunto se puede complementar para optimizar y generar soluciones mucho más robustas en todo el Distrito.

Siendo las 6:31 de la tarde se da por finalizada la segunda sesión de la comisión de transformación digital.

En constancia se firman,



**PRESIDENTE
MIGUEL SILVA MOYANO**



**SECRETARIO TÉCNICO
ARLETH SAURITH**

Anexos: Presentación_2a Sesión CDTD_Consolidada.pdf

Proyectó: Brayan González – Pasante Consejería Distrital de TIC
Revisó: Juan Carlos Noriega – Contratista Consejería Distrital de TIC

2ª SESIÓN DE LA COMISIÓN DISTRTITAL DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL

27 de agosto de 2024



OFICINA CONSEJERÍA
DISTRTITAL DE TIC



Agenda

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Apertura de la Comisión a cargo de la Presidencia y Secretaría Técnica.
4. Presentación de proyectos estratégicos de Transformación Digital, datos e Inteligencia Artificial (IA) para el periodo de gobierno 2024-2027 a cargo de las Secretarías Distritales cabeza de sector.
5. Pasos a seguir con relación a proyectos estratégicos de Transformación Digital, datos e Inteligencia Artificial (IA)
6. Cierre de sesión

3. Proyectos estratégicos de Transformación Digital, datos e Inteligencia Artificial (IA) para el periodo de gobierno 2024-2027

Secretaría Distrital de Ambiente

Nombre del proyecto No. 1: Optimización de procesos de la SDA

Objetivo: Mejorar la gestión de la SDA a través de la sistematización y/o automatización de los procesos misionales de control y gestión ambiental, que permita un mayor control y seguimiento y facilite la atención a ciudadanos y empresas.

Presupuesto: \$8.000.000.000

Meta(s):

- Sistematizar y/o automatizar el 100% de los procedimientos misionales de control y gestión ambiental.
- Implementar una solución tecnológica para la gestión documental electrónica y de archivo.

Periodo estimado de ejecución: 01/01/2024 - 31/12/2027

Secretaría Distrital de Ambiente

Nombre del proyecto No. 2: Estudios ambientales acerca del estado de los recursos naturales en Bogotá.

Objetivo: Entender mejor las problemáticas ambientales de Bogotá mediante la integración y análisis de información que permita tomar mejores decisiones basadas en evidencia.

Presupuesto: \$7.350.000.000

Meta(s):

- Articular la información del Observatorio Ambiental de Bogotá, Visor Geográfico y Centro de Información y Modelamiento Ambiental de Bogotá.
- Desarrollar 3 nuevos ejercicios de análisis de datos ambientales.
- Fortalecer 10 ejercicios de análisis de datos.

Periodo estimado de ejecución: 01/01/2024 - 31/12/2027

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

Nombre del proyecto No. 1: Actualización tecnológica.

Objetivo: Modernizar el centro de computo de la Secretaría y adquirir un sistema de resguardo y recuperación de información.

Presupuesto: \$ 1.046.000.000 año 2024.

Meta(s):

- Adquirir un sistema modular tipo contenedor/rack con alimentación, refrigeración, seguridad y supervisión.
- Ahorros en consumo de energía superiores al 10% en el centro de computo.
- Implementar un sistema de resguardo y recuperación de información con características antiramsonware.

Periodo estimado de ejecución: 03/07/2024 - 30/11/2024

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

Nombre del proyecto No. 2: Lago de datos sectorial para la Gestión Cultural en Bogotá.

Objetivo: Desarrollar e implementar un lago de datos que unifique y gestione la información cultural del sector, facilitando el análisis y la toma de decisiones, asegurando la gobernanza efectiva de los datos.

Presupuesto: \$ 303.000.000 año 2025

Meta(s):

- Unificar los datos culturales de diversas fuentes en un repositorio central.
- Garantizar que la información esté accesible en tiempo real para todas las entidades culturales bajo un marco de control y autorización.
- Implementar herramientas para el análisis de datos que respeten las normativas y buenas prácticas de gobernanza.,

Periodo estimado de ejecución: 03/06/2024 - 30/06/2026

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

Nombre del proyecto No. 3: Automatización con RPA's para el cargue de información.

Objetivo: Buscar eficiencias operativas, con la ejecución rápida y precisa de procesos de cargue de información en los Sistemas de Cultured y Secop II, reduciendo costos y tiempos.

Presupuesto: \$ 196.171.120. Año 2025

Meta(s):

- Garantizar la calidad del 100% de los datos cargados.
- Cumplir con los plazos establecidos para el cargue de datos.
- Ahorrar 60 horas de trabajo operativo al mes.

Periodo estimado de ejecución: 03/03/2025- 30/06/2025

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

Nombre del proyecto No. 4: Reingeniería de SICON.

Objetivo: Migrar el Sistema de Convocatorias - SICON a una plataforma moderna que integre tecnologías avanzadas de transformación digital, lago de datos y gestión del dato.

Presupuesto: \$ 526.955.959. Año 2025

Meta(s):

- Actualizar el sistema a últimas tecnologías, mejorando la escalabilidad y el rendimiento.
- Facilitar la interoperabilidad con otros sistemas sectoriales y el lago de datos cultural.
- Implementar modelos de IA para automatizar procesos de evaluación.

Periodo estimado de ejecución: 01/11/2024 - 30/11/2026

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

Nombre del proyecto No. 5: Sistema de trámites ciudadanos para el sector cultural de Bogotá.

Objetivo: Desarrollar un sistema que permita la parametrización de cualquier trámite ciudadano del sector cultural de Bogotá, asegurando su vinculación con GOV.CO e interoperabilidad con sistemas de autenticación digital.

Presupuesto: \$ 393.669.503.

Meta(s):

- Desarrollar un sistema adaptable que permita la configuración de diferentes trámites ciudadanos según las necesidades específicas del sector cultural.
- Garantizar la integración con GOV.CO para la unificación de trámites y servicios digitales a nivel nacional.
- Implementar mecanismos de autenticación digital seguros cumpliendo normas y estándares de seguridad.
- Facilitar la interoperabilidad con otros sistemas sectoriales y bases de datos gubernamentales.

Periodo estimado de ejecución: 14/10/2024 - 30/11/2026

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

Nombre del proyecto No. 6: Sistema de Información para la Gestión de Investigaciones.

Objetivo: Desarrollar un Sistema de Información para la Gestión de Investigaciones en el Observatorio de la Secretaría, vinculado a tecnologías de datos e inteligencia artificial, para la realización de diferentes mediciones y facilitar el análisis avanzado de datos.

Presupuesto: Por definir.

Meta(s):

- Desarrollar un repositorio que permita almacenar y gestionar productos de contenido (PDF, Word) y productos de datos (Excel, ArcGIS, etc.) generados a partir de las investigaciones.
- Integrar un lago de datos para centralizar el almacenamiento y procesamiento de grandes volúmenes de datos, facilitando la depuración y el análisis a través de zonas de datos.
- Aplicar inteligencia artificial en la depuración de respuestas y en la generación de análisis predictivos para mejorar la precisión y eficiencia de las investigaciones.

Periodo estimado de ejecución: 16/09/2024 - 30/11/2025

Secretaría Distrital de Desarrollo Económico

Nombre del proyecto No. 1: Construcción del Campus de ciencia, tecnología e innovación de Bogotá

Objetivo: Ser un catalizador para la transformación urbana y económica de Bogotá y habilitar espacios para generar valor a partir de la convergencia y el relacionamiento de los actores de la cuádruple hélice.

Presupuesto: \$85.000 MM.

Meta(s):

- Apoyar la construcción del edificio sede del campus (CTIB).
- Pilotear al menos un servicio del modelo de negocio del campus

Periodo estimado de ejecución: 1/10/2024 (construcción 1 Trimestre 2025) – Primer semestre 2028

Secretaría Distrital de Desarrollo Económico

Nombre del proyecto No. 2: Diseño e implementación del modelo de gestión de la información del sector de desarrollo económico que permita realizar análisis para la toma de decisiones estratégicas.

Objetivo: Consolidar y mejorar la calidad de los datos del sector de desarrollo económico para la toma de decisiones estratégicas.

Presupuesto: \$400.000.000 (2024)

Meta(s):

- Consolidar y mejorar la calidad de los datos de los diferentes programas e iniciativas de la SDDE y del sector a través de una solución de bodega de datos.
- Intervenir sistemas de información o desarrollar nuevos módulos o sistemas para mejorar la captura de datos
- Definir un modelo de gestión y gobierno de datos para la SDDE.

Periodo estimado de ejecución: 01/10/2024 - 30/12/2026

Secretaría Distrital de Desarrollo Económico

Nombre del proyecto No. 3: Actualización de la solución de ERP de la SDDE

Objetivo: Avanzar en procesos de transformación digital que permitan fortalecer los procesos institucionales y mejorar la eficiencia administrativa

Presupuesto: \$ 3.500.000.000

Meta(s):

- Actualizar y desplegar una nueva solución integrada de ERP de la SDDE.
- Aumentar el porcentaje de sistematización de procesos y actividades de la SDDE.
- Mejorar la calidad y oportunidad de los reportes para la toma de decisiones.

Periodo estimado de ejecución: 01/11/2024 de inicio - 30/03/2026 de terminación

Secretaría Distrital de Desarrollo Económico

Nombre del proyecto No. 4: Fortalecimiento del sistema de empleo para mejorar la ruta de empleabilidad de Bogotá

Objetivo: Promover el crecimiento económico inclusivo y sostenible, el empleo y el trabajo decente para todos, a fin de reducir considerablemente la proporción de jóvenes que no están empleados y no reciben formación para acceder a mejores oportunidades de empleo.

Presupuesto: \$1.178.000.000 (Total)
\$540.000.000 (2024)
\$638.000.000 (2025)

Meta(s):

- Mejorar el matching de vacantes y postulaciones
- Aumentar el número de colocaciones de empleo.
- Certificar el nuevo sistema por la Agencia Distrital de Empleo
- Fortalecer las competencias de los postulantes a través de una plataforma de formación.

Periodo estimado de ejecución: 1/10/2024 - 15/12/2026 de terminación

Secretaría de Educación del Distrito

Nombre del proyecto No. 1: Sistema de Matrículas

Objetivo: Gestionar la inscripción de estudiantes nuevos, el registro y actualización de los datos de los estudiantes, las consultas alumnos por establecimiento educativo, grados y localidad, los traslados, y reportes de gestión.

Presupuesto estimado: \$ 900.000.000

Meta(s):

- Meta 1. Aumentar la atención recurrente a 94.000 niñas y niños atendidos de 0 a 5 años con servicios en el marco de la atención integral.
- Meta 6. Alcanzar el 70% de tránsito inmediato de los estudiantes educación media a terciaria

Periodo estimado de ejecución: 01/11/2024 - 01/11/2025

Secretaría de Educación del Distrito

Nombre del proyecto No. 2: Sistema de Evaluación Formativa

Objetivo: Fortalecer el aprendizaje de los niños y niñas del distrito, a través de la retroalimentación continua y el involucramiento de la comunidad educativa.

Presupuesto estimado: \$ 1.800.000.000

Meta(s):

- Meta 4. El 80% y 70% de los estudiantes alcanzará los niveles 3 o 4 en lectura crítica y matemáticas, respectivamente y el 35% logrará nivel intermedio o avanzado en lengua extranjera.

Periodo estimado de ejecución: 01/04/2025 - 30/11/2026

Secretaría de Educación del Distrito

Nombre del proyecto No. 3: Sistema de Gestión Escolar

Objetivo: Gestionar la prestación del servicio educativo de los niños y niñas en cada institución del Distrito.

Presupuesto estimado: \$ 2.600.000.000

Meta(s):

- Meta 3. Alcanzar el 90% de graduación acumulada de estudiantes en educación media.
- Meta 7. Garantizar que el 100% de los estudiantes reciben el servicio educativo oportunamente.

Periodo estimado de ejecución: 01/04/2025 - 30/11/2026

Secretaría de Educación del Distrito

Nombre del proyecto No. 4: Plataforma de Información y Analítica de Educación.

Objetivo: Consolidar y visualizar la información completa de las condiciones y los servicios prestados en los establecimientos educativos del Distrito.

Presupuesto estimado: \$ 2.400.000.000

Meta(s):

- Meta 1. Aumentar la atención recurrente a 94.000 niñas y niños atendidos de 0 a 5 años con servicios en el marco de la atención integral.
- Meta 3. Alcanzar el 90% de graduación acumulada de estudiantes en educación media.
- Meta 7. Garantizar que el 100% de los estudiantes reciben el servicio educativo oportunamente.
- Meta 6. Alcanzar el 70% de tránsito inmediato de los estudiantes educación media a terciaria

Periodo estimado de ejecución: 01/11/2024 - 01/11/2025

Secretaría de Educación del Distrito

Nombre del proyecto No. 5: Migración de Aplicaciones On Cloud.

Objetivo: Migrar la infraestructura de aplicaciones de la Secretaria de Educacion a un entorno de nube publica que permita contar con un ambiente de contingencia.

Presupuesto estimado: \$ 1.500.000.000

Meta(s):

- Meta 1. Aumentar la atención recurrente a 94.000 niñas y niños atendidos de 0 a 5 años con servicios en el marco de la atención integral.
- Meta 3. Alcanzar el 90% de graduación acumulada de estudiantes en educación media.
- Meta 7. Garantizar que el 100% de los estudiantes reciben el servicio educativo oportunamente.
- Meta 6. Alcanzar el 70% de tránsito inmediato de los estudiantes educación media a terciaria

Periodo estimado de ejecución: 01/09/2024 - 15/12/2024

Secretaría Distrital de Gobierno

Nombre del proyecto No. 1: Mejora Tecnológica para la Gestión de Comparendos Policivos

Objetivo: Mejorar la herramienta tecnológica ARCO, utilizada para la gestión de comparendos policivos, con el objetivo de modernizar y optimizar los procesos mediante la implementación de tecnologías avanzadas y la integración con otros sistemas relacionados. La transformación digital se centrará en la automatización de tareas, mejora de la usabilidad, análisis de datos en tiempo real, y una mayor interoperabilidad con sistemas externos, mejorando así la eficiencia operativa y la calidad del servicio.

Presupuesto total: \$ 1.700.000.000

2025 \$ 800.000.000

2026 \$ 600.000.000

2027 \$ 360.000.000

Meta(s):

- Reducir en un 30% los tiempos promedio de procesamiento de comparendos en un plazo de 6 meses después de la implementación
- Implementar un módulo de analítica que ofrezca reportes en tiempo real en un plazo de 4 meses.

Periodo estimado de ejecución: 2025 - 2027

Secretaría Distrital de Gobierno

Nombre del proyecto No. 2: Arquitectura Empresarial

Objetivo: Desarrollar un ejercicio de Arquitectura Empresarial de TI para lograr la Transformación Digital de la Secretaría Distrital de Gobierno, alineando las Tecnologías de la Información con los procesos, objetivos y metas consignados en el Plan Estratégico Institucional.

Presupuesto total: \$ 2.100.000.000

2024 \$ 150.000.000

2025 \$ 650.000.000

2026 \$ 650.000.000

2027 \$ 650.000.000

Meta(s):

- 4 procesos de negocio mejorados

Periodo estimado de ejecución: 2024 - 2027

Secretaría Distrital de Gobierno

Nombre del proyecto No. 3: Transformación digital para el observatorio POLISCOPIO

Objetivo: El proyecto tiene como objetivo transformar digitalmente el Observatorio Social especializado en Derechos Humanos y Convivencia y Diálogo Social. La transformación se enfocará en mejorar el proceso de caracterización de datos, implementar un sistema de alertas tempranas para identificar y responder a eventos críticos, y desarrollar capacidades avanzadas de analítica de datos. Esto permitirá al observatorio monitorear, analizar, y reaccionar de manera más eficiente y proactiva a las dinámicas sociales y violaciones de derechos humanos.

Presupuesto total: \$ 2.537.000.000

2024 \$ 250.000.000

2025 \$ 937.000.000

2026 \$ 1.050.000.000

2027 \$ 300.000.000

Meta(s):

- Reducir el tiempo de recolección y clasificación de datos en un 50%.
- Implementar un sistema de alertas que reduzca el tiempo de respuesta ante eventos críticos

Periodo estimado de ejecución: 2024 - 2027

Secretaría Distrital del Hábitat

Nombre del proyecto No. 1: Fortalecimiento del SIM-Hábitat para la Gestión Integral de la Información Sectorial.

Objetivo: Implementar y optimizar el Sistema de Información Misional (SIM) del Sector Hábitat mediante la recopilación, homogenización y visualización de datos provenientes de diversas fuentes internas y externas. El proyecto tiene como objetivo fortalecer la infraestructura del actual Lago de Datos (Data Lake) en AWS, consolidando grandes volúmenes de información en un entorno seguro y escalable, lo que mejorará significativamente la eficiencia en el análisis de datos y la toma de decisiones estratégicas.

Presupuesto: \$ 2.978.000.000

Meta(s):

- Integrar y homogenizar datos de varias fuentes dentro del Sector Hábitat, utilizando el Lago de Datos en AWS para centralizar la información y facilitar su análisis.
- Desarrollar e integrar los casos de uso prioritarios dentro del SIM, cada uno con su propio conjunto de datos y objetivos específicos.

Periodo estimado de ejecución: 22/08/2024 de inicio - 30/12/2027 de terminación

Secretaría Distrital del Hábitat

Nombre del proyecto No. 2: Digitalización y Optimización de procesos y trámites administrativos.

Objetivo: Optimizar y automatizar los procesos y trámites administrativos de la Secretaría Distrital del Hábitat (SDHT) mediante la digitalización e interoperabilidad de sistemas, con el fin de mejorar la eficiencia operativa y la experiencia del ciudadano.

Presupuesto: \$ 1.200.000.000 (Aproximadamente)

Meta(s):

- Digitalización y optimización de formatos y procedimientos administrativos para reducir tiempos y facilitar el diligenciamiento por parte de los ciudadanos.
- Automatización e integración de sistemas de información para fortalecer la interoperabilidad, evitando duplicidades y mejorando la eficacia de los trámites.

Periodo estimado de ejecución: 22/08/2024 de inicio - 30/06/2027 de terminación

Tecnologías emergentes: IA, RPA, IoT, BigData, entre otras.

Secretaría Distrital del Hábitat

Nombre del proyecto No. 3: Ecosistema de Ciberseguridad y Protección Digital de la SDHT

Objetivo: Desarrollar y consolidar un ecosistema de ciberseguridad en la Secretaría Distrital del Hábitat (SDHT) que proteja la infraestructura tecnológica actual, detecte y responda proactivamente a amenazas, y garantice la seguridad integral de los datos y sistemas misionales en un entorno de tecnologías emergentes.

Presupuesto: \$ 1.100.000.000 (Aproximadamente)

Meta(s):

- Implementar un ecosistema de ciberseguridad que garantice la protección y resiliencia de la infraestructura tecnológica y los sistemas misionales en la SDHT.
- Desarrollar capacidades avanzadas de detección y respuesta proactiva a amenazas en un entorno de tecnologías emergentes, asegurando la integridad y confidencialidad de los datos.

Periodo estimado de ejecución: 22/08/2024 de inicio - 31/12/2027 de terminación

Tecnologías emergentes: IA, RPA, IoT, BigData, entre otras.

Secretaría Distrital de Hacienda

Nombre del proyecto No. 1: Implementación de un modelo de Arquitectura definido para la operación del ERP de la Secretaría Distrital de Hacienda Bogotá. BPIN: 2020110010229

Objetivo: Aumentar las capacidades funcionales, con relación a los estándares y mejores prácticas, de los sistemas de gestión tributaria y el ERP de la Secretaría Distrital de Hacienda y contar con las funcionalidades de ICA y RetelCA en plena operación en la solución BogData.

Presupuesto total	\$ 118.785.769.988
2020	\$ 18.292.405.966
2021	\$ 21.997.785.079
2022	\$ 29.346.271.208
2023	\$ 20.350.307.735
2024	\$ 17.299.000.000
2025	\$ 11.500.000.000

Periodo estimado de ejecución: Jul/2020 - Dic/2025

Secretaría Distrital de Hacienda

Meta(s):

- Implementar 98,28 del ERP y CORE tributario según contrato vigente - Ejecutada 100%
- Realizar 60% de la Coordinación, seguimiento y control para la estabilización del sistema - Ejecutada 100%
- Realizar 100% de las actividades de Interventoría al contrato de implementación del sistema de información - Ejecutada 100%
- **Operar 100% de la plataforma como servicio**
- Implementar y operar 100% del servicio de soporte Nivel 2 - Ejecutada 100%
- Implementar 100% de los Servicios Complementarios alineados a las necesidades del negocio - Ejecutada 100%
- Realizar 100% del modelamiento de la Arquitectura, conforme a los estándares establecidos en los lineamientos de MinTIC y las mejores prácticas definidas a nivel internacional por los organismos competentes - Ejecutada 100%
- **Implementar 100% de la operación de ICA y RetelCA en BogData**

Secretaría Distrital de Hacienda

Nombre del proyecto No. 2: Fortalecimiento de la capacidad tecnológica de la Secretaría Distrital de Hacienda Bogotá *BPIN: 2024110010105*

Objetivo: Aumentar la capacidad tecnológica para la generación de servicios innovadores y/o disruptivos que contribuyan al cumplimiento de la misionalidad de la SDH, con altos estándares de seguridad y operatividad.

Presupuesto Total:	\$ 28.239.000.000
2024:	\$ 5.450.000.000
2025:	\$ 6.752.000.000
2026:	\$ 8.570.000.000
2027:	\$ 7.467.000.000

Meta(s):

- Mantener el 80% de las vulnerabilidades tecnológicas con controles planeado
- Realizar el 85% de las adaptaciones requeridas para aumentar la capacidad básica instalada
- Incorporar el 60% de funcionalidades para la optimización de procesos

Periodo estimado de ejecución: Jul/2024 - Dic/2027

Secretaría Distrital de Integración Social

Nombre del proyecto No. 1: Lago de datos para integrar la información de los servicios de integración social

Objetivo: Consolidar el almacenamiento, procesamiento, análisis y visualización de datos de los servicios y beneficiarios de la oferta institucional de la Secretaría de Integración Social.

Presupuesto: \$ 2.500.000.000

Meta(s):

- Procesamiento y disponibilidad de datos a gran escala (definición de estructuras de datos, esquemas y transformaciones).
- Aprendizaje institucional: generar diferentes tipos de información (informes de datos históricos, modelos de predicción y recomendaciones).
- Disponibilidad de información para integración e interoperabilidad.

Periodo estimado de ejecución: 01/07/2024 - 30/12/2027

Secretaría Distrital de Integración Social

Nombre del proyecto No. 2: Infraestructura Hiperconvergente

Objetivo: Integración y consolidación de Infraestructura tecnológica en una plataforma única de gestión, que permita implementar servicios de forma rápida y eficiente y que, facilite la integración con los servicios de nube pública.

Presupuesto: \$ 3.938.616.225

Meta(s):

- Reducción de la obsolescencia de la infraestructura tecnológica de la SDIS.
- Fortalecer la operación de los servicios tecnológicos y aplicaciones de la entidad.
- Incrementar los niveles de disponibilidad y seguridad de la información.

Periodo estimado de ejecución: 01/09/2024 inicio - 31/12/2025 terminación

Secretaría Jurídica Distrital

Nombre del proyecto No. 1: Bodega de Datos Secretaría Jurídica Distrital.

Objetivo: Desarrollar una bodega de datos para centralizar y normalizar la información jurídica del Distrito, Crear un set de tableros para el reporte, control y monitoreo de la actividad jurídica de la Secretaría Jurídica Distrital.

Presupuesto: \$ 650.000.000

Meta(s):

- Centralización y normalización de Datos.
- Eficiencia en el Monitoreo.
- Satisfacción de los Usuarios.
- Impacto Operativo.

Periodo estimado de ejecución: Nov-2024– Dic-2025

Secretaría Jurídica Distrital

Nombre del proyecto No. 2: Transformación Digital del Modelo de Atención SJD.

Objetivo: Implementar una estrategia de transformación digital del modelo de atención de la SJD, que aproveche las herramientas tecnológicas existentes y genere soluciones integrales para las direcciones misionales de la Secretaría Jurídica Distrital.

Presupuesto: \$ 580.000.000

Meta(s):

- Adopción de Tecnologías
- Eficiencia Operativa.
- Satisfacción del Personal.
- Impacto en los Objetivos Estratégicos.

Periodo estimado de ejecución: Nov-2024– Dic-2025

Secretaría Distrital de la Mujer

Nombre del proyecto No. 1: La transformación digital en alineación con la estrategia Mujeres: Una visión innovadora a través de tecnologías emergentes y gestión del conocimiento con enfoque de género.

Estrategia Mujeres: Juntas por una Bogotá libre de violencias

Objetivo: Alcanzar una ciudad donde las mujeres puedan habitar, movilizarse, desarrollar su potencial y participar en condiciones de seguridad, dignidad, equidad, y sobre todo, con garantías para ejercer su derecho a vivir una vida libre de violencias.

Líneas de acción para reducir diversas formas de violencia contra las mujeres:

- Violencia política – Derecho a la participación y representación con equidad
- El acoso callejero en espacios públicos y transporte público - Derecho al hábitat y vivienda digna; Derecho a una cultura libre de sexismo.
- Violencia económica - Derecho al Trabajo en condiciones de igualdad y dignidad; Derecho a la educación con equidad
- Violencia física, sexual y psicológica - derecho a una vida libre de violencias
- Eje transversal enfocado en los territorios, las comunidades y las redes de apoyo - Derecho a la paz y convivencia con equidad de género; Derecho a la salud plena.

Secretaría Distrital de la Mujer

Nombre del proyecto No. 1: La transformación digital en alineación con la estrategia Mujeres: Una visión innovadora a través de tecnologías emergentes y gestión del conocimiento con enfoque de género.

Estrategia Mujeres: Juntas por una Bogotá libre de violencias

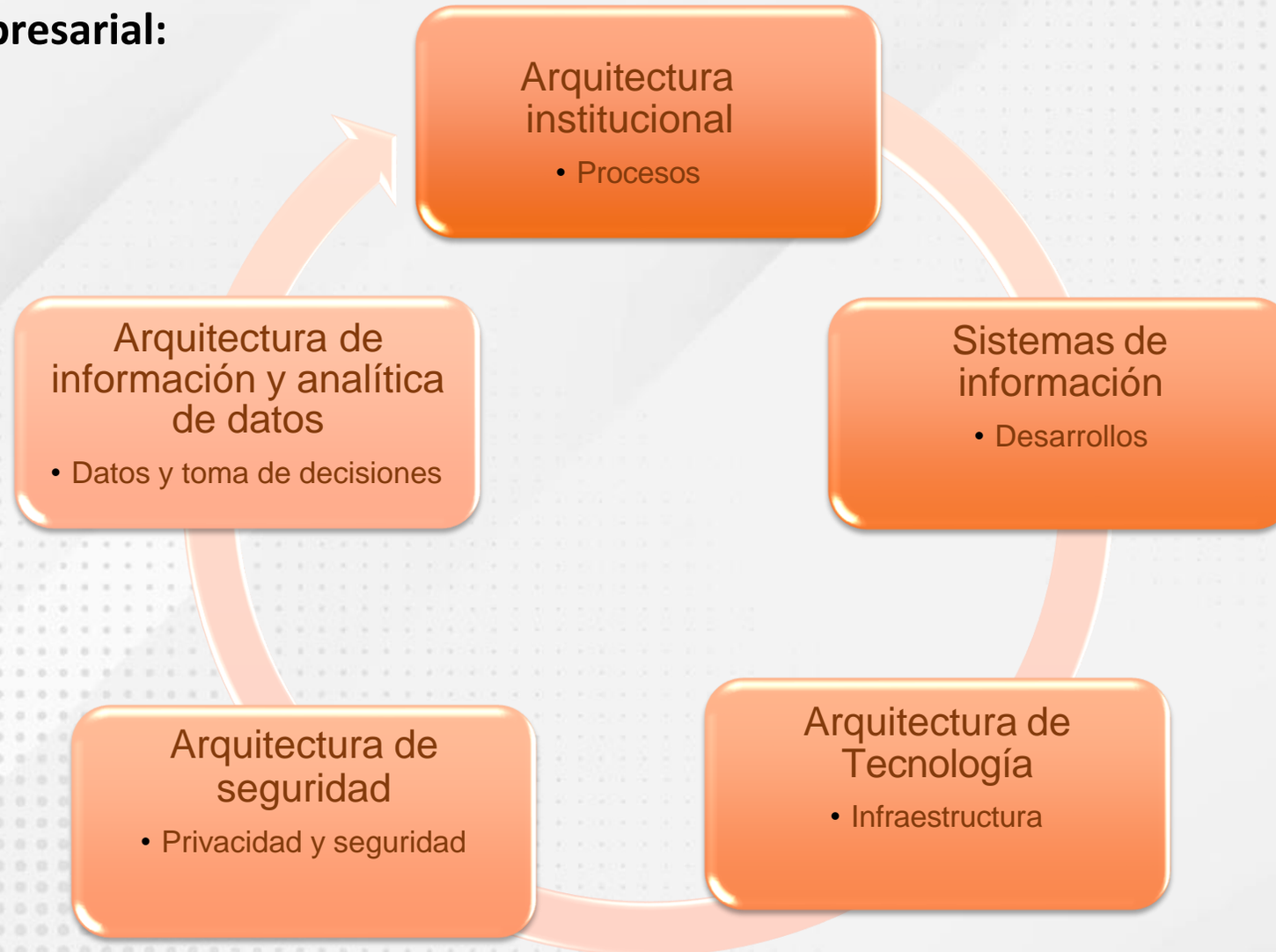
Objetivo: Alcanzar una ciudad donde las mujeres puedan habitar, movilizarse, desarrollar su potencial y participar en condiciones de seguridad, dignidad, equidad, y sobre todo, con garantías para ejercer su derecho a vivir una vida libre de violencias.

Líneas de acción para reducir diversas formas de violencia contra las mujeres:

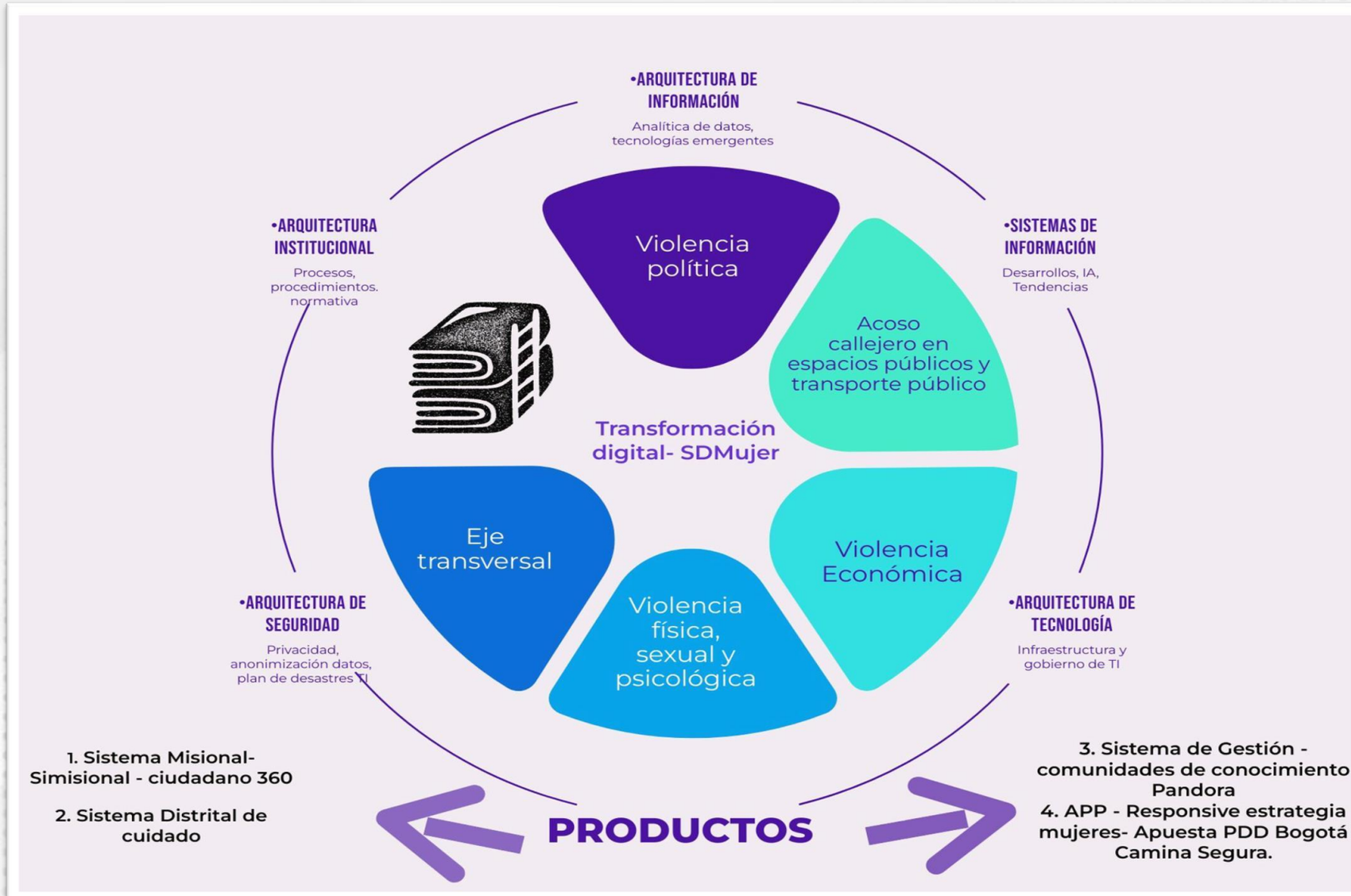
- Violencia política – Derecho a la participación y representación con equidad
- El acoso callejero en espacios públicos y transporte público - Derecho al hábitat y vivienda digna; Derecho a una cultura libre de sexismo.
- Violencia económica - Derecho al Trabajo en condiciones de igualdad y dignidad; Derecho a la educación con equidad
- Violencia física, sexual y psicológica - derecho a una vida libre de violencias
- Eje transversal enfocado en los territorios, las comunidades y las redes de apoyo - Derecho a la paz y convivencia con equidad de género; Derecho a la salud plena.

Secretaría Distrital de la Mujer

Arquitectura Empresarial:



Secretaría Distrital de la Mujer



Sistema de Información de Planeación

Nombre del proyecto No. 1: Sistema de Información de Planeación.

Objetivo: El sistema de información de planeación distrital es el conjunto de actores, procesos, procedimientos, datos, conjuntos de información, lineamientos y espacios de coordinación, por medio de los cuales se posibilita ordenar y articular los distintos **instrumentos de planeación de la ciudad** en el marco del Sistema Distrital de Planeación.

Presupuesto: \$ 2.195.494.000

Meta(s):

- Elaborar la primera versión de **modelo conceptual del sistema** y de requerimientos funcionales y no funcionales
- **Socializar y concertar** la primera versión del modelo con los diferentes actores
- Levantar **requerimientos de usuario**
- Definir posibles **casos de usos del sistema**

Periodo estimado de ejecución: 01/07/24 – 21/12/2027

Secretaría Distrital de Planeación

Nombre del proyecto No. 2: Planoteca digital de información urbanística – fase II

Objetivo: Optimizar el proceso de incorporación a la Base de Datos Geográfica Corporativa - BDGC de nuevos planos urbanísticos y de otros instrumentos de ordenamiento de Bogotá.

Presupuesto: \$ 5.000.000.000

Meta(s):

- Automatización de procesos de producción cartográfica de planos urbanísticos
- Validación de información
- Ajuste de la información vectorial al modelo de datos de la SDP
- Incorporación final de planos urbanísticos en la Base de Datos Geográfica Corporativa.
- Disposición final de planos para consulta digital a través de SINUPOT.

Periodo estimado de ejecución: 01/11/2024 – 30/10/2026

Secretaría Distrital de Planeación

Nombre del proyecto No. 3: Implementación de retos y uso de metodologías de innovación abierta, basadas en información estratégica para la generación de mayor valor público en procesos de planeación de Bogotá D.C.

Objetivo: Crear e implementar retos y promover el uso de metodologías de innovación abierta, basadas en información estratégica para la generación de mayor valor público en procesos de planeación de la ciudad.

Gerencia: Oficina de Laboratorio de Ciudad en la Secretaría Distrital de Planeación

Presupuesto: \$3.202.563.031

Meta:

- Implementar **5 retos de innovación abierta** basados en información estratégica bajo un modelo de gobernanza de datos que fortalezca la toma de decisiones del distrito.

Periodo estimado de ejecución: 01/06/2024 - 31/12/2027

Secretaría Distrital de Salud

Nombre del proyecto No. 1: Observatorio Distrital de Salud

Objetivo: Adquirir los servicios de infraestructura en la nube sobre la plataforma de Google (GCP) que permita la continuidad operativa de las soluciones tecnológicas que garanticen la articulación operativa y administrativa para el Fondo Financiero Distrital de Salud - Secretaría Distrital de Salud.

Presupuesto: \$ 600.000.000

Meta(s):

- Ampliar las capacidades de nube pública GCP, con la finalidad de adoptar la inmersión de herramientas de analítica de datos, inteligencia artificial sobre los logs de datos del observatorio.
- Adoptar modelos de procesamiento de datos y automatización de procesos a través de la inclusión de tecnologías emergentes en la nube pública.

Periodo estimado de ejecución: 10/11/2024 - 31/12/2025

Secretaría Distrital de Salud

Nombre del proyecto No. 2: Plataforma Bogotá Salud Digital

Objetivo: Actualizar, renovar, dar soporte, administrar y dar mantenimiento del licenciamiento de la plataforma tecnológica Bogotá Salud Digital – BSD.

Presupuesto: \$ 9.027.319.610

Meta(s):

- Disponer de una plataforma interoperable para las necesidades de intercambio de información de los sistemas sectoriales e intersectoriales.
- Ampliar las capacidades de interoperabilidad de historia clínica, agendamiento de citas y formula médica.
- Adoptar modelos de procesamiento de datos y automatización de procesos a través de la inclusión de tecnologías emergentes.

Periodo estimado de ejecución: 10/11/2024 - 31/12/2027

Secretaría Distrital de Salud

Nombre del proyecto No 3: Solución antivirus

Objetivo: Adquirir el licenciamiento de herramienta de protección de seguridad informática para end points y servidores de la entidad.

Presupuesto: \$ 850.000.000

Meta(s):

- Mejorar la seguridad de la información en los equipos de usuarios incluyendo mecanismos de inteligencia artificial.
- Mitigar los riesgos asociados a las malas prácticas de los usuarios mediante la identificación de cambios abruptos en la rutina de los usuarios.

Periodo estimado de ejecución: 10/11/2024 - 09/11/2027

Secretaría Distrital de Salud

Nombre del proyecto No 4: Seguridad de la Información

Objetivo: Renovar el licenciamiento para la seguridad perimetral y el monitoreo que permita minimizar las amenazas de ataques cibernéticos y dar continuidad a la postura de seguridad de los servicios de TI para la SDS.

Presupuesto: \$ 2.500.000.000

Meta(s):

- Crear las capas de seguridad perimetral de acuerdo con los servicios que presta la entidad o de acuerdo con la integración de sistemas interoperables sectoriales e intersectoriales.
- Disponer de un entorno de confianza para el intercambio de información entre entidades y ciudadanos.

Periodo estimado de ejecución: 10/11/2024 - 09/11/2027

Secretaría Distrital de Salud

Nombre del proyecto No 5: AGILSALUD Expediente Electrónico.

Objetivo: Prestar los servicios de soporte y mantenimiento para el Sistema de Gestión Documental Electrónico de Archivo (SGDEA) -AGILSALUD, el Expediente Electrónico y Firma Electrónica, instalado en la secretaria distrital de salud-SDS y entidades adscritas y vinculadas al sector salud.

Presupuesto: \$ 1.148.464.600

Meta(s):

- Realizar la automatización de procesos estratégicos identificados en cada una de las áreas de la entidad, haciendo uso de la herramienta BPM de la plataforma AGILSALUD.

Periodo estimado de ejecución: 30/11/2024 - 31/12/2027

Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia

Nombre del proyecto No. 1: Fortalecimiento de canales de atención al ciudadano.

Objetivo: Fortalecimiento de canales de atención al ciudadano mediante una herramienta que permita el registro, caracterización y evaluación (encuesta asistida) de las orientaciones en el canal telefónico para todas las estrategias vinculadas en el IVR. Proveen un servicio de atención para la implementación y operación de canales digitales (p.e. WhatsApp). Fortalecimiento del canal de servicio ciudadano de videollamada para la atención de personas sordas.

Presupuesto: \$ (En proceso de estructuración)

Meta(s):

- Fortalecer el canal telefónico (Encuesta asistida)
- Mejorar de atención al servicio ciudadano para personas sordas

Periodo estimado de ejecución: Septiembre/2024 de inicio - Diciembre/2027 de terminación

Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia

Nombre del proyecto No. 2: Seguimiento 360 SIFCO.

Objetivo: Desarrollo de una solución tecnológica, mediante la cual, desde la Subsecretaría de Inversiones y Fortalecimiento de las Capacidades Operativas se pueda ejercer un control en tiempo real de todas las actividades a cargo de esta, incluyendo todas las funciones y actividades a cargo de las direcciones que integran la Subsecretaría, incluyendo tableros de control con la información relevante del proceso.

Presupuesto: \$ (En proceso de estructuración)

Meta(s):

- Aplicar un modelo de fortalecimiento a las capacidades operativas de vigilancia policial, funciones militares y otras de apoyo a la seguridad la convivencia y la justicia

Periodo estimado de ejecución: Septiembre/2024 de inicio - Diciembre/2025 de terminación

GRACIAS



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

OFICINA CONSEJERÍA
DISTRITAL DE TIC

