

# DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Componente	Objetivo	Código Acción	Acción	Indicador	Línea base 2015	Unidad de medida	Meta	Especificaciones de la Meta	Costo
1. Fortalecimiento metodológico y técnico (Continúa)	1.1 Fortalecer las herramientas tecnológicas para las actividades relacionadas con la captura, almacenamiento, mantenimiento y seguridad de los datos recolectados	1.1.3	Diseñar e implementar 38 bases de datos para los conjuntos de datos capturados usando formularios estructurados, para la producción de información estratégica que actualmente están alojados en hojas de cálculo, y la aplicación para el ingreso y consulta de la información alojada	Bases de datos diseñadas e implementadas	0	Número	11	Implementar 11 bases de datos para los conjuntos de datos capturados por los PPI identificados en la dependencia: Administración del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Control del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Administración del agua subterránea de la ciudad de Santiago de Cali, Prospección del agua subterránea de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación a la movilización de especímenes de la diversidad biológica en Santiago de Cali, Monitoreo al recurso hídrico, Intervención de zonas verdes y espacio públicos, Monitoreo, Vigilancia y control del ruido en la Ciudad de Santiago de Cali, Sistema de Vigilancia de Calidad del Aire de Santiago de Cali y Auditoría a la información producida por los Centros de Diagnóstico Automotor (CDA) en Santiago de Cali	\$42.000.000
		1.1.4	Aumentar en 46 Procesos de Producción de Información (PPI) el uso de alguno de los 3 instrumentos de recolección digitales: correo electrónico, los formularios web y dispositivos móviles de captura (DMC), para evitar los posibles errores de digitación y los costos operacionales del registro y digitalización de datos provenientes de instrumentos impresos.	Procesos de producción de información que emplean recolección digital	6	Número	12	Implementar el uso de alguno de los 3 instrumentos de recolección digitales en los 6 PPI i: Administración del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Control del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación a la movilización de especímenes de la diversidad biológica en Santiago de Cali, Sistema de Vigilancia de Calidad del Aire de Santiago de Cali y Auditoría a la información producida por los Centros de Diagnóstico Automotor (CDA) en Santiago de Cali	\$21.000.000
	1.2 Impulsar los niveles de difusión de los Procesos de Producción de Información al público en general, que promueva el uso de la web y la publicidad de bases de datos, el uso de formatos reutilizables y la difusión de la documentación técnica usando metadatos estandarizados, que impacten en la reducción de costo operativo (y en el aumento de la eficiencia) que supone la respuesta de solicitudes de información que pueden estar publicada, facilitando los procesos de veeduría y fomentando la transparencia en la entidad.	1.2.1	Establecer los mecanismos para que 30 PPI que actualmente no difunden su información al público, lo hagan, enfatizando en la utilización de la web como medio de difusión.	Difusión de resultados de los Proceso de Producción de información	3	Número	11	Difusión de los resultados de al menos 8 de los 16 PPI: Administración del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Control del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Administración del agua subterránea de la ciudad de Santiago de Cali, Prospección del agua subterránea de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación a la movilización de especímenes de la diversidad biológica en Santiago de Cali, Monitoreo al recurso hídrico y Monitoreo, Vigilancia y control del ruido en la Ciudad de Santiago de Cali	\$7.000.000

Nota: La disponibilidad presupuestal referida a estas actividades está sujeta a las decisiones y asignaciones que realice Banco de Proyectos y a los proyectos presentados en el Plan Operativo Anual de Inversiones, que busquen articularse al Plan Estadístico Territorial.

## ESTRATEGIAS DEL PLAN ESTADÍSTICO TERRITORIAL DE LA ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI 2015-2019

# DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

2 de 2

Componente	Objetivo	Código Acción	Acción	Indicador	Línea base 2015	Unidad de medida	Meta	Especificaciones de la Meta	Costo
1. Fortalecimiento metodológico y técnico	1.5 Construir y actualizar la documentación técnica, en especial documentos metodológicos sobre los PPI de la entidad, haciendo uso de metadatos estandarizados, y construyendo mecanismos que garanticen su actualización oportuna.	1.5.1	Construir o actualizar la documentación técnica (metodología y manuales) estandarizada de acuerdo a criterios internacionales y nacionales de 61 Procesos de Producción de Información.	Documentación técnica construida o actualizada de acuerdo a criterios internacionales y nacionales	0	Número	11	11 metodologías construidas o actualizadas en los PPI del DAGMA : Administración del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Control del agua superficial de la ciudad de Santiago de Cali, Administración del agua subterránea de la ciudad de Santiago de Cali, Prospección del agua subterránea de la ciudad de Santiago de Cali, Regulación a la movilización de especímenes de la diversidad biológica en Santiago de Cali, Monitoreo al recurso hídrico, Intervención de zonas verdes y espacio públicos, Monitoreo, Vigilancia y control del ruido en la Ciudad de Santiago de Cali, Sistema de Vigilancia de Calidad del Aire de Santiago de Cali y Auditoría a la información producida por los Centros de Diagnóstico Automotor (CDA) en Santiago de Cali	\$66.000.000
		1.5.3	Construir el metadato estandarizado de 19 Procesos de Producción de Información identificados en la entidad	Metadatos estandarizados de los Proceso de Producción de Información	0	Número	11	11 archivos de metadato estandarizado para los PPI que se les construye o actualiza la metodología	\$9.625.000
2. Aspectos jurídicos	2.1 Ampliar los espacios de divulgación y sensibilización sobre los aspectos legales de la privacidad de la información y el derecho fundamental del acceso a la información pública, que promuevan el debate sobre estos temas al interior de la administración y con los actores interesados.	2.1.2	Elaborar para los 111 PPI un concepto jurídico sobre los aspectos legales de la privacidad de la información y el derecho fundamental del acceso a la información pública.	Concepto jurídico sobre los aspectos legales de la privacidad de la información y el derecho fundamental del acceso a la información pública de los PPI de la entidad	0	Número	19	19 conceptos jurídicos sobre los aspectos legales de la privacidad de la información y el derecho fundamental del acceso a la información pública, de los 19 Ppi identificados en la dependencia	\$33.250.000
3. Coordinación institucional	3.1 Promover mecanismos de identificación de los usuarios de información y de su satisfacción para impactar positivamente en la calidad y utilidad de la información producida.	3.1.2	Implementar 2 encuestas, de identificación y satisfacción de las necesidades de los usuarios de los PPI de la Administración Municipal.	Dependencias que implementan las encuestas de identificación y satisfacción de las necesidades de los usuarios de los PPI de la Administración Municipal diseñadas por el DAPM	0	Número	1	2 encuestas de identificación y de satisfacción de usuarios implementadas	\$4.200.000
<b>TOTAL</b>								<b>\$183.075.000</b>	

Nota: La disponibilidad presupuestal referida a estas actividades está sujeta a las decisiones y asignaciones que realice Banco de Proyectos y a los proyectos presentados en el Plan Operativo Anual de Inversiones, que busquen articularse al Plan Estadístico Territorial.

## ESTRATEGIAS DEL PLAN ESTADÍSTICO TERRITORIAL DE LA ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI 2015-2019