

**MUNICIPIO DE SANTIAGO DE CALI**  
**BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN**  
**FICHA DE ESTADISTICAS BASICAS DE INVERSIÓN (EBI)**  
**VIGENCIA**  
**2025**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO**

<b>DEF. PROYECTO (ID):</b>	BP-26005493
<b>NOMBRE DE PROYECTO:</b>	Mejoramiento de la gestión integral del recurso hídrico en Santiago de Cali
<b>SOCIEDAD:</b>	MCAL
<b>PERFÍL PROYECTO:</b>	21 - Medio Ambiente
<b>ÁREA FUNCIONAL:</b>	62020010016 - Servicios de inspección,
<b>CENTRO GESTOR:</b>	4133 - D. Adtivo del DAGMA
<b>CENTRO DE COSTO:</b>	4133010104 - DAGMA D CTRL Y CALID
<b>PROPONENTE:</b>	DAGMA
<b>PERSONA RESPONSABLE:</b>	MAURICIO JOSE MIRA PONTON
<b>DIRECCIÓN:</b>	AVENIDA 5AN #20-08
<b>MUNICIPIO:</b>	Santiago de Cali
<b>TELEFONO:</b>	6026600780

**2. ORGANISMO QUE PRESENTA EL PROYECTO AL BANCO**

<b>RESPONSABLE:</b>	MAURICIO JOSE MIRA PONTON
<b>ORGANISMO:</b>	4133 - DPTO ADMIN GESTION MEDIO AMBIE
<b>CARGO:</b>	DIRECTOR
<b>CORREO ELECTRÓNICO:</b>	MAURICIO.MIRA@CALI.GOV.CO
<b>TELÉFONO:</b>	6026606882

**3. PLAN DE DESARROLLO**

<b>PROGRAMA MUNICIPAL:</b>
PD 2024-2027 Cali Capital Pacífica de Co->PD 24-27 Cali Capital Pacífica de Colomb->Propósito Cali Renovada y Sostenible->Reto Territorio Resiliente y Biodiverso->Programa Protección ambiental y mitigaci->Servicios de inspección, vigilancia y control ejercidos por la Autoridad Ambiental de acuerdo a la normativa vigente para controlar la contaminación del medio ambiente y el uso irracional de los recursos naturales.

**4. PROBLEMA CENTRAL**

Deterioro de las fuentes de aguas superficiales y subterráneas en Santiago de Cali
--

**5. UBICACIÓN GEOGRÁFICA**

REGIÓN	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO	CANTIDAD
	Valle del Cauca	Santiago de Cali	2.283.846

**6. OBJETIVO GENERAL Y DESCRIPCIÓN**

Fortalecer el cuidado de las fuentes de aguas superficiales y subterráneas en Santiago de Cali
Actualmente, se cuenta con un inventario de 145 concesiones de aguas superficiales, 193 permisos de ocupación de cauce otorgados, 9 0 usuarios de aguas subterráneas, 1197 usuarios del servicio de alcantarillado objeto de

inspección, vigilancia y control por parte del equipo de recurso hídrico. Teniendo en cuenta la misionalidad como autoridad ambiental en la inspección, vigilancia y control al recurso hídrico, es importante contar con los recursos técnicos, administrativos y jurídicos que permitan garantizar el uso sostenible del agua, mediante la verificación del cumplimiento de las normas, los planes, los programas y los proyectos relacionados con el manejo del recurso hídrico. En este sentido, se pretende incrementar la presencia institucional de la Autoridad Ambiental para la regulación de las fuentes hídricas, lo cual incrementa la demanda de actividades y obligaciones de inspección, vigilancia y control.

## 7. ASOCIACIÓN DE PRODUCTOS A METAS (PRODUCTOS Y COMPONENTES)

OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	INDICADOR DE PRODUCTO	CANTI. PROD.	META	COD. AREA PROD.
Fortalecer la capacidad operativa de vigilancia, control y seguimiento sobre las fuentes de aguas superficiales y subterráneas en Santiago de Cali	Servicio de inspección, vigilancia y control	Diligencias de inspección realizadas	177	1.877,00	62020010016

## 8. ACTIVIDADES

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005493/1/01/01/01	Realizar inspección, vigilancia y control al recurso hídrico superficial	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123210	Tasas retributivas	507.880.000
BP-26005493/1/01/01/02	Realizar inspección, vigilancia y control a vertimientos conforme a la normatividad vigente	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123215	TasaAguasSubter ySupe	236.100.000
BP-26005493/1/01/01/10	Realizar inspección, vigilancia y control al recurso hídrico subterráneo	2-320202009	ServComuniSocia Perso	132110	R.F.Tasa Retributiva	0
BP-26005493/1/01/01/03	Realizar inspección, vigilancia y control al recurso hídrico subterráneo	2-320202009	ServComuniSocia Perso	FA133404	RB.RF.TasaRetributi	0
BP-26005493/1/01/01/04	Realizar el análisis, generación de información y reportes de resultados para la toma de decisiones en la gestión integral del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	FA133404	RB.RF.TasaRetributi	0

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005493/1/01/01/05	Adquirir el servicio de transporte requerido para las visitas de IVC del recurso hídrico	2-320202006	SerAloCoBeTraEl eGAgu	132110	R.F.Tasa Retributiva	0
BP-26005493/1/01/01/08	Elaborar documentos técnicos, jurídicos y administrativos para el uso e intervención del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	FA133404	RB.RF.TasaRetributi	0
BP-26005493/1/01/01/11	Elaborar documentos técnicos, jurídicos y administrativos para el uso e intervención del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	132110	R.F.Tasa Retributiva	0
BP-26005493/1/01/01/12	Elaborar documentos técnicos, jurídicos y administrativos para el uso e intervención del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	12200006	SegManejVertimien	75.000.000
BP-26005493/1/01/01/09	Brindar asistencia técnica en la coordinación y planificación de las acciones y actividades para la gestión integral del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	12200004	ConcTécAprovAg uasSub	0
BP-26005493/1/01/01/13	Brindar asistencia técnica en la coordinación y planificación de las acciones y actividades para la gestión integral del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	13230135	R.F.TasaAguaSu bSuper	60.997.430
BP-26005493/1/01/01/14	Realizar inspección, vigilancia y control al recurso hídrico superficial	2-320202009	ServComuniSocia Perso	13230135	R.F.TasaAguaSu bSuper	0
BP-26005493/1/01/01/15	Realizar inspección, vigilancia y control al recurso hídrico subterráneo	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123210	Tasas retributivas	409.650.000
	Realizar el análisis, generación de					

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005493/ 1/01/01/16	información y reportes de resultados para la toma de decisiones en la gestión integral del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123210	Tasas retributivas	112.516.000
BP-26005493/ 1/01/01/17	Adquirir el servicio de transporte requerido para las visitas de IVC del recurso hídrico	2-320202006	SerAloCoBeTraEl eGagu	13230135	R.F.TasaAguaSu bSuper	252.000.000
BP-26005493/ 1/01/01/18	Adquirir equipos para garantizar el debido servicio de IVC del recurso hídrico	2-3201010030 302	MaqInforPartPiez Acce	13230135	R.F.TasaAguaSu bSuper	0
BP-26005493/ 1/01/01/19	Adquirir insumos, materiales, herramientas y dotación para para visitas de IVC	2-320201002	PdtosAliBebTabV esCue	13230135	R.F.TasaAguaSu bSuper	0
BP-26005493/ 1/01/01/20	Elaborar documentos técnicos, jurídicos y administrativos para el uso e intervención del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123210	Tasas retributivas	230.052.596
BP-26005493/ 1/01/01/21	Brindar asistencia técnica en la coordinación y planificación de las acciones y actividades para la gestión integral del recurso hídrico	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123210	Tasas retributivas	95.998.570
BP-26005493/ 1/01/01/22	Realizar inspección, vigilancia y control a vertimientos conforme a la normatividad vigente	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123210	Tasas retributivas	118.644.000
<b>TOTAL</b>						2.098.838.596

## 9. POBLACIÓN BENEFICIADA CON EL PROYECTO

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
Santiago de Cali	Población Afectada	2.283.846
Santiago de Cali	Población Beneficiada	2.283.846
Santiago de Cali	0 a 14 años	454.729
Santiago de Cali	15 a 19 años	169.244
Santiago de Cali	20 a 59 años	1.257.991
Santiago de Cali	Mayor de 60 años	401.882
Santiago de Cali	Población Afrocolombiana	0
Santiago de Cali	Población Raizal	0
Santiago de Cali	Pueblo Rom	0
Santiago de Cali	Población Mestiza	0
Santiago de Cali	Población Palenquera	0
Santiago de Cali	Masculino	1.063.219
Santiago de Cali	Femenino	1.220.627
Santiago de Cali	Desplazados	0
Santiago de Cali	Discapacitados	0
Santiago de Cali	Víctimas	0
Santiago de Cali	Población Indígena	0

## 10. INDICADOR OBJETIVO GENERAL

INDICADOR. OBJETIVO GENERAL	UNIDAD	META
Diligencias de inspección realizadas	Número	1.877

**11. VIABILIDAD ORGANISMOS**

<b>Concepto de viabilidad de los Organismos</b>	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
<b>FECHA:</b> 25/07/2024 <b>HORA:</b> 21:42:38 <b>NOMBRE:</b> Mauricio Jose Mira Ponton	

**12. CONTROL POSTERIOR DE VIABILIDAD DAPM**

<b>Concepto de Control Posterior de Viabilidad DAPM</b>	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
<b>FECHA:</b> 12/08/2024 <b>HORA:</b> 16:50:19 <b>NOMBRE:</b> JHON JAIRO QUINCHUA CEBALLOS	