

**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-26005464
<b>NOMBRE DE PROYECTO:</b>	Fortalecimiento del Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA para su transición a Negocio Verde en Santiago de Cali
<b>SOCIEDAD:</b>	MCAL
<b>PERFÍL PROYECTO:</b>	21 - Medio Ambiente
<b>ÁREA FUNCIONAL:</b>	62020010017 - Vivero Distrital de Santi
<b>CENTRO GESTOR:</b>	4133 - D. Adtivo del DAGMA
<b>CENTRO DE COSTO:</b>	4133010103 - DAGMA D PROTECCIÓN
<b>PROPONENTE:</b>	DAGMA
<b>PERSONA RESPONSABLE:</b>	MAURICIO JOSE MIRA PONTON
<b>DIRECCIÓN:</b>	AVENIDA 5AN #20-08, SAN VICENTE, CALI.
<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->Vivero Distrital de Santiago de Cali y red de viveros del DAGMA en operación y en transición a negocio verde

**4. PROBLEMA CENTRAL**

Disminución de especies vegetales de importancia ambiental y ecológica en las coberturas forestales de Santiago de Cali
---

**5. UBICACIÓN GEOGRÁFICA**

REGIÓN	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO	CANTIDAD
Occidente	Valle del Cauca	Santiago de Cali	2.283.846

**6. OBJETIVO GENERAL Y DESCRIPCIÓN**

Fortalecer la producción de especies vegetales de importancia ambiental y ecológica en el Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA
--

La pérdida de la cobertura vegetal impacta negativamente al medio ambiente, ya que ocasiona daño de la biodiversidad, modificación el clima, erosión y pérdida de la fertilidad de los suelos, aumento del CO2, entre otros efectos, y además ocasionan afectaciones negativas a la salud física y mental de los ciudadanos, por la pérdida de sus beneficios ecosistémicos, ya que tener en el entorno de la vivienda o el trabajo, una adecuada cantidad de cobertura vegetal, mejora el microclima del sector, la calidad del aire que se respira, y el beneficio que brinda la apreciación del paisaje con individuos arbóreos o zonas verdes, entre otros beneficios importantes. La pérdida de esta cobertura vegetal se presenta principalmente, por la expansión urbanística, que generan el endurecimiento de zonas verdes y otros espacios verdes, en función del desarrollo de diversos proyectos de infraestructura. Por ende, se hace necesario que la Administración, cuente con estrategias para contrarrestar estas afectaciones, como el fortalecimiento del Vivero Distrital, en el que además de la producción de plantas adecuadas y de calidad para las siembras, se brinden también servicios de educación ambiental, y de asesoría ambiental para las propuestas de siembras externas, ya que es to permitirá una adecuada selección de especies vegetales, diseños paisajísticos y ecológicos, y material vegetal suficiente en cualidad, calidad y cantidad que permitan tener espacios verdes saludables para el tránsito y conectividad ecosistémica de especies de fauna silvestre y sus respectivas interconexiones con la flora en Cali.

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

OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	INDICADOR DE PRODUCTO	CANTI. PROD.	META	COD. AREA PROD.
Mejorar la operatividad del Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA para posicionarlo y consolidarlo como un Negocio Verde	Servicio de asistencia técnica para la consolidación de negocios verdes	Negocios verdes consolidados	1	1,00	62020010017

## 8. ACTIVIDADES

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005464/ 1/01/01/01	Realizar la propagación técnica de individuos vegetales para la restauración de los predios públicos u otras áreas de interés ambiental de la ciudad	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	72.000.000
BP-26005464/ 1/01/01/02	Producir material vegetal para la recuperación de los espacios de conservación de la ciudad (cuencas abastecedoras alta, media y baja)	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	367.970.000
BP-26005464/ 1/01/01/12	Adquirir insumos, suministros, materiales y herramientas para la propagación técnica del material vegetal	2-320201003	OtroBienTrans(Ex cPM)	133110201	R.B.ExcedenFinE MCALI	0

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005464/ 1/01/01/03	Adquirir insumos, suministros, materiales y herramientas para la propagación técnica del material vegetal	2-320201002	PdtosAliBebTabV esCue	133110201	R.B.ExcedenFinE MCALI	0
BP-26005464/ 1/01/01/13	Adquirir insumos, suministros, materiales y herramientas para la propagación técnica del material vegetal	2-320201004	ProdMetálPaquSo ftwar	133110201	R.B.ExcedenFinE MCALI	0
BP-26005464/ 1/01/01/04	Adquirir maquinaria, equipos y mobiliario para fortalecer la operación del Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA	2-3201010030 106	OtraMáqUsoGles ParPie	1331111	RBReinYOtrRecN oAprLD	0
BP-26005464/ 1/01/01/05	Realizar jornadas con la comunidad para la conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	71.825.000
BP-26005464/ 1/01/01/14	Realizar jornadas con la comunidad para la conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	114.920.000
BP-26005464/ 1/01/01/06	Brindar apoyo en las acciones requeridas para la óptima operación del Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	46.575.000
BP-26005464/ 1/01/01/07	Instalar sistema de riego en el Vivero Distrital para optimizar la producción de especies vegetales bajo estándares de calidad					0

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005464/ 1/01/01/08	Adecuar las instalaciones locativas del Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA					0
BP-26005464/ 1/01/01/09	Realizar la implementación de estrategias de sostenibilidad ambiental, para mejorar la operatividad del Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA					0
BP-26005464/ 1/01/01/11	Adquirir equipos TIC para fortalecer la operación del Vivero Distrital y la red de viveros del DAGMA					0
BP-26005464/ 1/01/01/15	XXXX	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	0
<b>TOTAL</b>						673.290.000

## 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

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
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
Vivero Distrital y red de viveros del DAGMA produciendo especies vegetales con buenas prácticas ambientales	Número	1

#### 11. VIABILIDAD ORGANISMOS

<b>Concepto de viabilidad de los Organismos</b>	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
<b>FECHA:</b> 17/07/2024 <b>HORA:</b> 18:00:52 <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> 16:48:02 <b>NOMBRE:</b> JHON JAIRO QUINCHUA CEBALLOS	