

DISTRITO DE SANTIAGO DE CALI
BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN
FICHA DE ESTADISTICAS BASICAS DE INVERSIÓN (EBI)
VIGENCIA
2026

1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

DEF. PROYECTO (ID Banco local "BP"):	BP-26005275
DEF. PROYECTO (ID Banco nacional "BPIN"):	2024760010153
NOMBRE DE PROYECTO:	Fortalecimiento de los esquemas de pagos por servicios ambientales para la conservación de los ecosistemas estratégicos de las cuencas hidrográficas de Santiago Cali
SOCIEDAD:	MCAL
SECTOR CONTABLE:	21 - Medio Ambiente
SECTOR DE LA MGA:	32 - Ambiente y Desarrollo Sostenible
CENTRO GESTOR:	4133 - D. Adtivo del DAGMA
CENTRO DE COSTO:	4133010103 - DAGMA D PROTECCIÓN
PROPONENTE:	DAGMA
PERSONA RESPONSABLE:	LINA MARCELA BOTIA MUÑOZ
DIRECCIÓN:	AVENIDA 5AN # 20N-08
DISTRITO:	Santiago de Cali
TELEFONO:	(602) 6606

2. ORGANISMO QUE PRESENTA EL PROYECTO AL BANCO

RESPONSABLE:	LINA MARCELA BOTIA MUÑOZ
ORGANISMO:	4133 - DPTO ADMIN GESTION MEDIO AMBIE
CARGO:	DIRECTOR
CORREO ELECTRÓNICO:	LINA.BOTIA@CALI.GOV.CO
TELÉFONO:	(602) 6606

3. PLAN DE DESARROLLO

PROGRAMA MUNICIPAL:
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->Esquemas de pago por servicios ambientales-PSA implementados en el distrito de Santiago de Cali para mejorar la oferta ecosistémica y de biodiversidad en el territorio.

4. PROBLEMA CENTRAL

Pérdida de ecosistemas estratégicos en las cuencas hidrográficas de Santiago de Cali.

5. UBICACIÓN GEOGRÁFICA

REGIÓN	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO	CANTIDAD
	Valle del Cauca	Santiago de Cali	45.626

6. OBJETIVO GENERAL Y DESCRIPCIÓN

Mejorar los ecosistemas estratégicos de las áreas de gestión sostenible de las cuencas hidrográficas en la ruralidad de Santiago de Cali.

En la zona de reserva forestal se observa un proceso de fragmentación del territorio en pequeñas parcelas y construcciones con fine recreativos, las cuales ejercen una fuerte presión sobre los relictos boscosos porque a menudo se pierde conectividad entre los mismos. Adicionalmente, esto encarece la tierra, incrementa el volumen de desechos sólidos y aguas residuales, el empleo doméstico entre los habitantes de la zona y las coberturas vegetales se limitan a zonas despejadas de jardín. La producción agropecuaria en las cuencas hidrográficas presenta una dinámica de precios, patrones de uso de la tierra y tecnologías predominantes que responden a un mercado local; los márgenes de utilidad de este esquema comercial promueven una cultura utilitarista de los recursos naturales, que conlleva al agotamiento de las tierras de vocación agropecuaria y forestal debido al interés de obtener la máxima rentabilidad con costos de reinversión mínimos para adoptar medidas de control de erosión, descontaminar las aguas contaminadas o preservar la biodiversidad de los relictos de bosque. A lo anterior se suma la inexistencia de estímulos económicos para tareas de conservación como parte de los procesos productivos. La transformación del territorio y de los ecosistemas ha incrementado los conflictos socio ambientales en el territorio rural, especialmente en las áreas ambientales estratégicas, dando en evidencia la baja dinamización de procesos de interacción entre actores del sector público, privado y comunidad rural de Santiago de Cali, y los grandes retos de coordinación y de ejecución de recursos destinados por parte del Estado. La población de Santiago de Cali, se beneficia al consumir y disfrutar de los bienes y servicios ambientales que generan sus ecosistemas estratégicos, tales como la regulación y calidad hídrica, la captura de gases de efecto invernadero, la conservación de la biodiversidad, los servicios culturales, espirituales y de recreación.

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

OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	INDICADOR DE PRODUCTO	CANTI. PROD.	META	COD. AREA PROD.
Implementar pagos de incentivos de conservación de las cuencas hidrográficas con oferta de servicios ambientales.	Servicio apoyo financiero para la implementación de esquemas de pago por Servicio ambientales	Áreas con esquemas de Pago por Servicios Ambientales implementados	2.500	2.500,00	62020010005

8. ACTIVIDADES

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005275/1/01/01/01	Desarrollar la metodología para llevar a cabo la selección y priorización de predios focalizados para el esquema de Pago por Servicios Ambientales - PSA	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	627.593.400
BP-26005275/1/01/01/02	Realizar el pago por los servicios ambientales a predios focalizados que ofertan servicios ambientales en las áreas de gestión sostenible de las	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	2.400.787.500

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
	cuencas hidrográficas					
BP-26005275/1/01/01/03	Realizar acciones de monitoreo y seguimiento a los acuerdos PSA	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	67.756.500
BP-26005275/1/01/01/26	Realizar la caracterización de las áreas en las cuales se viene implementado el Incentivo de PSA.	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	700.000.000
BP-26005275/1/01/01/04	Realizar la caracterización de las áreas en las cuales se viene implementado el Incentivo de PSA.	2-320202009	ServComuniSocia Perso	13341606	RB.ICLDLEY99-DestAmb	0
BP-26005275/1/01/01/16	Adquirir el servicio de transporte para el monitoreo y control al cumplimiento de las obligaciones de conservación de PSA	2-320202006	SerAloCoBeTraEl eGAgu	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	92.400.000
BP-26005275/1/01/01/05	Adquirir el servicio de transporte para el monitoreo y control al cumplimiento de las obligaciones de conservación de PSA	2-320202008	ServPresEmpServProd	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	0
BP-26005275/1/01/01/06	Adquirir equipos TIC de apoyo para el monitoreo y seguimiento de las obligaciones de conservación establecidas en los Acuerdos de PSA	2-32010100502030101	Paquetesdesoftware	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	0
BP-26005275/1/01/01/07	Adquirir insumos y elementos para el monitoreo y seguimiento de las obligaciones de conservación establecidas en los Acuerdos de PSA	2-320201004	ProdMetálPaquSoftware	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	0
	Adquirir dotación para el monitoreo y					

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005275/ 1/01/01/08	seguimiento de las obligaciones de conservación establecidas en los Acuerdos de PSA	2-320201002	PdtosAliBebTabV esCue			0
BP-26005275/ 1/01/01/09	Realizar acciones de gobernanza colaborativa en el marco de aplicación del incentivo PSA y su Programa "Bosques para la Vida"	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	180.085.500
BP-26005275/ 1/01/01/10	Fortalecer capacidades en las comunidades beneficiarias del incentivo PSA, con el apoyo de instituciones	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	0
BP-26005275/ 1/01/01/11	Fortalecer la implementación del incentivo PSA y su programa "Bosques para la Vida"	2-320202009	ServComuniSocia Perso	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	66.140.351
BP-26005275/ 1/01/01/12	Apoyo logístico para la promoción del esquema de Pago por Servicios Ambientales - PSA	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	13341606	RB.ICLDLEY99- DestAmb	0
BP-26005275/ 1/01/01/14	Apoyo logístico para la promoción del esquema de Pago por Servicios Ambientales - PSA	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	123402	ICLD-LEY 99DestAmbie	493.500.000
TOTAL						4.628.263.251

9. POBLACIÓN BENEFICIADA CON EL PROYECTO

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
Santiago de Cali	Población Afectada	2.283.846
Santiago de Cali	Población Beneficiada	45.626
Santiago de Cali	0 a 14 años	9.681
Santiago de Cali	15 a 19 años	3.763

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
Santiago de Cali	20 a 59 años	24.952
Santiago de Cali	Mayor de 60 años	7.258
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	22.807
Santiago de Cali	Femenino	22.819
Santiago de Cali	Desplazados	0
Santiago de Cali	Discapacitados	0
Santiago de Cali	Víctimas	0
Santiago de Cali	Población Indígena	0

10. VIABILIDAD ORGANISMOS

Concepto de viabilidad de los Organismos	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
FECHA: 12/07/2024 HORA: 0:18:39 NOMBRE: Mauricio Jose Mira Ponton	

11. CONTROL POSTERIOR DE VIABILIDAD DAPM

Concepto de Control Posterior de Viabilidad DAPM	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
FECHA: 12/08/2024 HORA: 16:46:52 NOMBRE: JHON JAIRO QUINCHUA CEBALLOS	