

**MUNICIPIO DE SANTIAGO DE CALI**  
**BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN**  
**FICHA DE ESTADISTICAS BASICAS DE INVERSIÓN (EBI)**  
**VIGENCIA**  
**2022**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO**

<b>DEF. PROYECTO (ID):</b>	BP-26002655
<b>NOMBRE DE PROYECTO:</b>	Implementación del Plan de Mejora del Ambiente Sonoro en Santiago de Cali
<b>SOCIEDAD:</b>	MCAL
<b>PERFÍL PROYECTO:</b>	21 - Medio Ambiente
<b>ÁREA FUNCIONAL:</b>	53030040002 - Plan de Mejora del Ambien
<b>CENTRO GESTOR:</b>	4133 - D. Advito del DAGMA
<b>CENTRO DE COSTO:</b>	4133200000 - SUBDIRECCIÓN DE GEST
<b>PROPONENTE:</b>	DAGMA
<b>PERSONA RESPONSABLE:</b>	FRANCY RESTREPO APARICIO
<b>DIRECCIÓN:</b>	AVENIDA 5A # 20N-08
<b>MUNICIPIO:</b>	Municipio de Cali
<b>TELÉFONO:</b>	6604018

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

<b>RESPONSABLE:</b>	FRANCY RESTREPO APARICIO
<b>ORGANISMO:</b>	4133 - DPTO ADMIN GESTION MEDIO AMBIE
<b>CARGO:</b>	DIRECTORA
<b>CORREO ELECTRÓNICO:</b>	FRANCY.RESTREPO@CALI.GOV.CO
<b>TELÉFONO:</b>	6614002

**3. PLAN DE DESARROLLO**

<b>PROGRAMA MUNICIPAL:</b>
P.D 2020 - 2023 Cali Unida por la vida->P.D 2020 - 2023 Cali Unida por la vida->DIM 3: Cali, por Nuestra Casa Común->Línea 3.3: Soporte Vital para el Desarro->Prog 3.3.4: Gestión de la calidad del ai->Plan de Mejora del Ambiente Sonoro, actualizado, adoptado y ejecutado

**4. PROBLEMA CENTRAL**

Deterioro de la calidad acústica de Santiago de Cali
--

**5. UBICACIÓN GEOGRÁFICA**

REGIÓN	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO	CANTIDAD
Occidente	Valle del Cauca	Municipio de Cali	2.264.748

**6. OBJETIVO GENERAL Y DESCRIPCIÓN**

Mejorar la calidad acústica de Santiago de Cali
La contaminación acústica en los ámbitos urbanos a nivel nacional ha ido en incremento, debido principalmente al crecimiento del pa que automotor, el cual es considerado como la fuente dominante en generación de ruido ambiental.

De igual manera, son otras y variadas las causas que incrementan los niveles de ruido en los centros urbanos como, por ejemplo: las actividades de ocio (bare , tabernas, clubes, billares, discotecas), las actividades de construcción, el transporte aéreo, entre otras. Es así como el tema de la prevención, manejo, seguimiento y control, se enmarcan en las normatividades nacionales, como el Decreto 1076 de 2015, la ley 1801 de 2016, nuevo código de policía que establece parámetros frente a la generación de ruido en espacio público y por viviendas en las áreas residenciales, la Ley 769 de 2012 o código nacional de tránsito que acota los alcances de la autoridad de tránsito frente al control de ruido en fuentes móviles; la Resolución 08321 de 1983 (Ministerio de Salud) y la Resolución 0627 de 2006 (Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial), siendo más enfática en cuanto a la metodología para la evaluación por emisión de ruido y ruido ambiental, esta última, específicamente en la realización de mapas de ruido, actividad que debe ser desarrollada por las Autoridades Ambientales en aquellas ciudades con mayores a cien mil habitantes, cada cuatro años, como es el caso de la ciudad de Santiago de Cali, la cual para el año, 2019, realizó las evaluaciones de ruido ambiental en las 22 comunas durante los periodos de tiempo diurno (7:01 a.m. – 21:00 p.m.) y nocturno (21:01 p.m. – 7:00 a.m.) entre semana y fin de semana (incluyendo domingo y festivo) y se levantaron los mapas estratégicos de ruido de acuerdo a las fuentes emisoras y zonas priorizadas, siendo levantados estos por actividades comerciales y de servicios, industriales y vehiculares.

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

OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	INDICADOR DE PRODUCTO	CANTIDAD DE PROD, POR VIGENCIA	META
Adoptar el Plan de Mejora del Ambiente Sonoro de Santiago de Cali	Documentos de política para mejorar la calidad ambiental de las áreas urbanas	Documentos de política para mejorar la calidad ambiental de las áreas urbanas elaborados	1	1
Efectuar IVC a las fuentes fijas generadoras de ruido con actividades comerciales y/o de servicios	Documentos de lineamientos técnicos para mejorar la calidad ambiental de las áreas urbanas	Documentos de lineamientos técnicos para mejorar la calidad ambiental de las áreas urbanas elaborados	952	1.200
Fortalecer la red de monitoreo de ruido ambiental de la Autoridad Ambiental	Servicio de vigilancia de la calidad del aire	ESTACIONES PARA EL MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE IMPLEMENTADAS	1	1

## 8. ACTIVIDADES

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26002655/ 1/01/01/01	Realizar recopilación de información primaria y secundaria para el seguimiento del Plan de Mejora del Ambiente Sonoro					0
	Formular las estrategias para la					

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26002655/ 1/01/01/02	mejora del ambiente sonoro según diagnósticos de la información primaria y secundaria recopilada	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	0-1104	Otros ICLD	0
BP-26002655/ 1/01/01/03	Hacer el seguimiento los indicadores, programas y medias implementadas por los organismos competentes	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	4-1204	Otros concept. Amb.	0
BP-26002655/ 1/01/01/04	Programar la intervención conjunta entre los organismos competentes para la regulación de las fuentes generadoras de ruido en la ciudad	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	0-1204	Otros concept. Amb.	0
BP-26002655/ 1/01/01/05	Llevar a cabo la estrategia de promoción dirigida a los propietarios de fuentes fijas generadoras de ruido					0
BP-26002655/ 1/01/01/06	Generar productos de difusión del contenido y de los resultados implementados del Plan de Mejora del Ambiente Sonoro					0
BP-26002655/ 1/01/01/07	Realizar la actualización, publicación, divulgación e implementación de estrategias técnicas, educativas y organizacionales del PMAS 2020-2023	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	0-4228	Conv077-21 CVC-DAGMA	0
BP-26002655/ 1/01/01/08	Implementar una campaña educativa integral, con enfoque sectorial para la ciudad, orientada a la prevención y control del ruido	2-3030103	Educ/ DivulgAmbiental	0-4228	Conv077-21 CVC-DAGMA	0

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26002655/ 1/01/01/09	Elaboración de Protocolo para el desarrollo de eventos masivos en escenarios habilitados y no habilitados de la ciudad	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	92.000.000
BP-26002655/ 1/01/01/11	Hacer el seguimiento de los indicadores, programas y medidas implementadas por los organismos competentes	2-320202009	ServComuniSocia Perso	12200005	SancionesDAGM A	25.000.000
BP-26002655/ 1/01/01/10	Realizar la actualización, publicación, divulgación e implementación de estrategias técnicas, educativas y organizacionales del PMAS 2020-2023	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	65.250.000
BP-26002655/ 1/01/01/12	Implementar una campaña educativa integral, con enfoque sectorial para la ciudad orientada a la prevención y control del ruido	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	213.069.855
BP-26002655/ 1/02/01/01	Realizar inspección, vigilancia y control a las actividades comerciales y/o de servicios generadoras de ruido	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	0-1104	Otros ICLD	0
BP-26002655/ 1/02/01/02	Realizar seguimiento al desarrollo de eventos masivos generadores de ruido	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	0-1204	Otros concept. Amb.	0
BP-26002655/ 1/02/01/03	Monitorear los niveles de emisión de ruido generados en las zonas priorizadas por el Plan de Mejora del Ambiente Sonoro	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	4-1251	Sanc Vilac Nor DAGMA	0

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26002655/ 1/02/01/04	Actualizar el inventario de fuentes fijas de emisión de ruido y de zonas de preservación acústica en el area urbana de Santiago de Cali	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	47.700.000
BP-26002655/ 1/02/01/12	Realizar jornadas de formación ambiental sobre medidas de mitigación de ruido y normatividad ambiental	2-3030103	Educ/ DivulgAmbiental	4-1251	Sanc Vilac Nor DAGMA	0
BP-26002655/ 1/02/01/11	Adquirir equipos para la evaluación de emisiones de ruido y ruido ambiental	2-302010101	Dot/AdqMaq/ Equipo	0-1251	Sanc Vilac Nor DAGMA	0
BP-26002655/ 1/02/01/10	Adquirir consumibles y repuestos para la atención de PQRS presentadas por la comunidad					0
BP-26002655/ 1/02/01/09	Realizar el mantenimiento de los equipos de comunicación empleados para labores de IVC relacioandas con ruido					0
BP-26002655/ 1/02/01/08	Adquirir el servicio de datos para el almacenamiento remoto de información asociada a actividades de IVC del componente de ruido	2-30503	Aten/Ctrol/Orga/ Inst	0-4228	Conv077-21 CVC- DAGMA	0
BP-26002655/ 1/02/01/07	Adquirir elementos de imagen institucional para el desarrollo de actividades de inspección, vigilancia y control de ruido en la ciudad					0

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26002655/ 1/02/01/06	Implementar la variable ruido en Geo portal	2-3201010050 20302	Basesdedatos	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	58.800.000
BP-26002655/ 1/02/01/05	Fortalecer las capacidades institucionales y del personal técnico encargado del control de la emisión de ruido y ruido ambiental en la ciudad	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	20.000.000
BP-26002655/ 1/02/01/17	Adquirir equipos para la evaluación de emisiones de ruido y ruido ambiental	2-302010101	Dot/AdqMaq/ Equipo	0-4228	Conv077-21 CVC- DAGMA	0
BP-26002655/ 1/02/01/16	Realizar monitoreo de ruido ambiental en las zonas identificadas en los Mapas Estratégicos de Ruido - MER	2-320202008	ServPresEmpSer vProd	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	50.000.000
BP-26002655/ 1/02/01/19	Realizar inspección, vigilancia y control a las actividades comerciales y/o de servicios generadoras de ruido	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	450.000.000
BP-26002655/ 1/02/01/20	Realizar seguimiento al desarrollo de eventos masivos generadores de ruido	2-320202009	ServComuniSocia Perso	12200001	ServExpPermCon Amb	9.692.000
BP-26002655/ 1/02/01/21	Monitorear los niveles de emisión de ruido generados en las zonas priorizadas por el Plan de Mejora del Ambiente Sonoro	2-320202009	ServComuniSocia Perso	12200001	ServExpPermCon Amb	25.308.000
BP-26002655/ 1/02/01/22	Adquirir equipos para la evaluación de emisiones de ruido y ruido ambiental	2-3201010030 302	MaqInforPartPiez Acce	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	19.199.571
BP-26002655/ 1/02/01/23	Adquirir programas informáticos para fortalecer el desarrollo de actividades de inspección,	2-3201010050 2030101	Paquetesdesoftw are	133120547	R.BCo077-21CVC -DAGMA	6.858.888

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
	vigilancia y control de ruido en la ciudad					
BP-26002655/1/03/01/02	Adquirir equipos para la puesta en marcha de la Estación Móvil	2-3201010030208	OtraMaqUsEspParPiez	133120547	R.BCo077-21CVC-DAGMA	110.646.775
BP-26002655/1/03/01/01	Poner en marcha la Estación Móvil para el monitoreo de ruido ambiental en la ciudad	2-320202008	ServPresEmpServProd	133120547	R.BCo077-21CVC-DAGMA	11.142.560
BP-26002655/1/03/01/04	Adquirir remolques para su adaptación como Unidad Móvil de monitoreo de ruido ambiental	2-3201010030701	VehícAutRemParPieAcc	133120547	R.BCo077-21CVC-DAGMA	40.242.538
BP-26002655/1/03/01/05	Brindar apoyo técnico y/o profesional en la puesta en marcha de la estación de monitoreo ambiental	2-320202009	ServComuniSociaPerso	133120547	R.BCo077-21CVC-DAGMA	25.000.000
<b>TOTAL</b>						1.269.910.187

## 9. POBLACIÓN BENEFICIADA CON EL PROYECTO

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
Municipio de Cali	Población Afectada	2.264.748
Municipio de Cali	Población Beneficiada	2.264.748
Municipio de Cali	0 a 14 años	474.803
Municipio de Cali	15 a 19 años	170.846
Municipio de Cali	20 a 59 años	1.409.302
Municipio de Cali	Mayor de 60 años	380.643
Municipio de Cali	Población Afrocolombiana	0
Municipio de Cali	Población Raizal	0
Municipio de Cali	Pueblo Rom	0

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
Municipio de Cali	Población Mestiza	0
Municipio de Cali	Población Palenquera	0
Municipio de Cali	Masculino	1.052.085
Municipio de Cali	Femenino	1.212.663
Municipio de Cali	Desplazados	0
Municipio de Cali	Discapacitados	0
Municipio de Cali	Víctimas	0
Municipio de Cali	Población Indígena	0

#### 10. INDICADOR OBJETIVO GENERAL

INDICADOR. OBJETIVO GENERAL	UNIDAD	META
Plan de Mejoramiento de Ambiente Sonoro actualizado, adoptado y ejecutado	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> 18/07/2020 <b>HORA:</b> 3:43:44 <b>NOMBRE:</b> Oscar William Villani Romero	

#### 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> 8/11/2020 <b>HORA:</b> 15:15:58 <b>NOMBRE:</b> Roy Alejandro Barreras Cortes	