



A. TIPOLOGÍA DEL PROYECTO

Tipo de proyecto

Ordinario

B. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO ESTRATÉGICO O DE CARÁCTER ORIENTADOR

Nombre del proyecto estratégico o de carácter orientador relacionado:

Mejoramiento integral del espacio público (infraestructura, Movilidad, medio ambiente)

Descripción del proyecto estratégico o de carácter orientador relacionado:

Obras de mejoramiento y mantenimiento de la infraestructura de uso público, es decir, parques, andenes y vías; Señalización vial e Intervenciones ambientales para el mejoramiento del entorno

C. IDENTIFICACIÓN PLAN DE DESARROLLO LOCAL

Número	Código idea de Proyecto	Idea de Proyecto	Posición Programa de Ejecución	Línea Estratégica o Dimensión	Componente o Reto	Programa
1	10.7.3.8.2	Promoción de usos y conectividad de los espacios y el patrimonio	68	Línea 7. Seguridad en Hábitat	Patrimonio	Recuperación y preservación del patrimonio material e inmaterial

Dependencia o entidad que formula

Secretaría de Infraestructura Física

D. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Nombre del proyecto: MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA PARA LA MOVILIDAD VEHICULAR EN LA COMUNA 10

Asociación Plan de Desarrollo Distrital:

Pilar PDD 4-CREEMOS EN LA INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO

Componente PDD 4.1-INFRAESTRUCTURA PARA UN MODELO DE CIUDAD SOSTENIBLE

Programa PDD 4.1.1-CONEXIÓN PARA EL BIENESTAR Y LA SOSTENIBILIDAD

Problema y objetivo:

Problema central

Deficiente movilidad vehicular en la comuna 10

Objetivo general

Mejorar la movilidad vehicular en la comuna 10

E. APUESTAS DE DESARROLLO

**Objetivo de
Desarrollo
Sostenible**

Objetivo 9. Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación

Meta

9.1 Desarrollar infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad, incluidas infraestructuras regionales y transfronterizas, para apoyar el desarrollo económico y el bienestar humano, haciendo especial hincapié en el acceso asequible y equitativo para todos

Dimensiones del índice Multidimensional de Calidad de Vida:

**Dimensión
IMCV**

Dimensión 10. Movilidad

F. BENEFICIARIOS Y ACCIONES

Número de la población objetivo de la intervención

80.892

Alcance del proyecto:

Descripción del proyecto

Este proyecto se enmarca dentro del mejoramiento de la infraestructura vehicular, donde se busca mejorar el estado existente de la malla vial y sus obras complementarias como lo son cordones prefabricados, cunetas, pasamanos para garantizar así una movilidad segura para la comunidad.

Cadena de valor:

ID Actividad recolección de insumos	Actividad Recolección de Insumos	Indicador producto catálogo DNP	Meta del indicador por comuna	Comuna o corregimiento	Actividad MGA	Unidad de medida	Cantidad esperada	Costo total
1838	Mejoramiento de vías	Vía urbana mejorada	0,5	10	1.1.1 Realizar obras de mejoramiento de vías en la Comuna 10	Kilómetros	0,5	\$ 1.500.000.000
					1.1.2 Realizar interventoría de mejoramiento de vías en la Comuna 10	Unidad	1	\$ 225.000.000

Costo total del proyecto

\$ 1.725.000.000