



<b>I. IDENTIFICACIÓN Idea de proyecto o alternativa de solución.</b>	
<b>1. Comuna / Corregimiento.</b>	90-SANTA ELENA
<b>2. Idea de proyecto o alternativa de solución.</b>	Aumento, conservación y mantenimiento de la señalización vial, con el apoyo económico y logístico de los organismos gubernamentales, en el Corregimiento de Santa Elena.
<b>3. Ubicación en el Plan de Desarrollo Local de la comuna o corregimiento.</b>	Línea 2: Físico Espacial Componente: Transporte Público Vereda Programa: Servicio de transporte público organizado y legalizado para los habitantes y visitantes del Corregimiento de Santa Elena
<b>4. Posición en el programa de ejecución.</b>	80
<b>5. Dependencia ejecutora.</b>	MOVILIDAD
<b>II. FORMULACIÓN de la Idea de proyecto o alternativa de solución.</b>	
<b>6. Nombre MGA.</b>	MANTENIMIENTO DE LA SEÑALIZACIÓN VIAL DEL CORREGIMIENTO 90 OCCIDENTE ANTIOQUIA MEDELLÍN
<b>7. Descripción del problema.</b>	El deterioro de las marcas viales confunde a los usuarios sobre el camino a seguir, la ausencia en el mantenimiento, reposición o instalación de nuevas señales verticales, propician eventuales accidentes. Los excesos de velocidad en sitios de mayor afluencia de peatones, como establecimientos educativos y áreas deportivas requieren de atención, deberán ser regulados mediante la implementación de una adecuada señalización u otros dispositivos.
<b>8. Población objetivo.</b>	21.828
<b>9. Objetivo general.</b>	Mejorar la seguridad vial en el corregimiento Santa Elena
<b>10. Objetivos específicos.</b>	
1. Mejorar la señalización vial del corregimiento	
<b>11. Descripción de la alternativa de solución.</b>	

**SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL:** Consiste en realizar la demarcación sobre el pavimento de las diferentes vías empleando diferentes materiales que permitan una mayor relación costo beneficio, mayor vida útil, menores actividades de mantenimiento y mayores niveles de seguridad mediante el empleo de materiales antideslizante.

**SEÑALIZACIÓN VERTICAL:** Consiste en la realizar la instalación de señales verticales convencionales en diferentes vías, con el propósito de informar, prevenir y reglamentar sobre la presencia de diferentes condiciones que se presentan sobre las vías, como es el caso de situaciones de riesgo o peligro, brindar información sobre destinos, equipamientos especiales, prestación de servicios y prohibiciones o restricciones sobre el uso de la vía.

**SEÑALIZACIÓN INFORMATIVA ELEVADA:** Consiste en realizar instalación de señales informativas elevadas, con el fin de brindarle a los usuarios de éstas unas adecuadas condiciones de información y orientación.

**12.Actividades**

Actividades	Costo.
Realizar mantenimiento de la señalización vial Horizontal	\$90.000.000
Realizar seguimiento al mantenimiento de la señalización vial horizontal	\$9.000.000
Realizar instalación y mantenimiento de la señalización vial Vertical	\$70.000.000
Realizar seguimiento a la instalación y mantenimiento de la señalización vial vertical	\$7.000.000

**13.Costo total.**

\$176.000.000