



---

## PROGRAMA DE APOYO A LOS GOBIERNOS LOCALES PARA OBRAS DE INFRAESTRUCTURAS DE COMPETENCIAS MUNICIPALES

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PROYECTOS (ACERAS Y CONTENES)

Llenar la ficha desde el lugar, en presencia de representantes de la junta de vecinos y el Concejo de Regidores. La finalidad es ayudarlo a presentar la propuesta de “Construcción de Aceras y Contenes” de forma organizada ajustándola a unos estándares de contenido mínimo que permitan ver su viabilidad.

Para asistencia comuníquese con nosotros vía WhatsApp al siguiente número de teléfono: 849-455-6521, o por teléfono al 809-533-3686 Extensión 5001/ 170.

Nota: En el marco de este programa solo se contempla la construcción nueva de aceras y contenes, todas las obras de reparación, mejora y obras complementarias como badenes, imbornales, etc., corren a cuenta del gobierno local.

#### 1- ASPECTOS GENERALES

**NOTA:** Para la formulación de los presupuestos de aceras y contenes se estima que su gobierno local podría construir **1,396.97 metros** de aceras y contenes en conjunto. Dicho estimado se obtiene partiendo del monto otorgado a su territorio y el precio unitario de construcción de aceras y contenes.

## 1) UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: SAN JOSÉ DE OCOA

MUNICIPIO: SAN JOSÉ DE OCOA

DISTRITO MUNICIPAL: -

BARRIO Y/O SECTOR: LOS RANCHITOS

## 2) UNIDAD EJECUTORA ( Marque con una X)

- a. Gobierno Local
- b. Liga Municipal Dominicana

## 2- BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA ( Marque con una X)

### 2.1. Datos técnicos

Los datos requeridos en este numeral son para fines estadísticos. En el marco de este programa solo se contempla la construcción nueva de aceras y contenes, todas las obras de reparación, mejora y obras complementarias como badenes, imbornales, etc., corren con fondos del gobierno local.

- a. Reparación de aceras y contenes:
- b. Incluye demoliciones de tramos:
- c. Incluye badenes:
- d. Otros: Contenes nuevos

---

### 2.2. Nombre, tramos, longitud , ancho y datos georreferenciales de las aceras a intervenir

Tome en su celular la localización de cada inicio y fin, de cada uno de los tramos, y proceda a tabular las georreferencias. Puede auxiliarse de Google Maps.

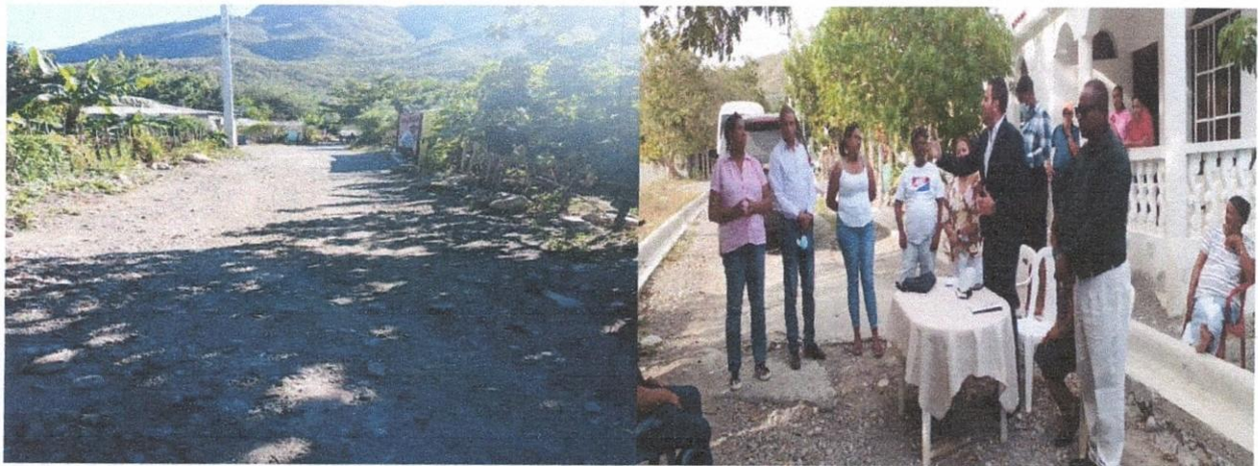
TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		ANCHODE LA CALLE (m)	LONGITUD DE ACERAS (m)	TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m2)	TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) (m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD				
Tramo A	Calle los Ranchitos	18.423500	70.472592	18.422072	70.479445	5 m	159.0	-	318.0
Tramo B									
Tramo C									
Tramo D									
Tramo E									
Tramo F									
Tramo G									
Tramo H									
Tramo I									
Tramo J									
Tramo K									
Tramo L									

2.2 Entorno inmediato (Edificaciones existentes ): Viviendas:  Escuelas:  Comercio:   
Cuartel Policial:  Iglesias:  Parques:  Canchas y/o Play:  Otros:

## 1- REFERENCIAS DEL SITIO

### Fotografías de las calles a intervenir

Anexar imágenes de las calles donde se construirá aceras y/o contenes.



*Valida y aprueba los datos suministrados,*

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, positioned above a horizontal line.

Firma y sello  
Alcaldía de San José De Ocoa, San José De Ocoa

SAN JOSÉ DE OCOA