









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 ayudarle 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: 849-4556521, 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 **1,608.52 metros** de aceras y contenes en conjunto. Dicho estimado se obtiene partiendo del monto otorgado a cada municipio y el precio unitario de construcción de aceras y contenes.



1) UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: HERMANAS MIRABAL

MUNICIPIO: SALCEDO

DISTRITO MUNICIPAL: -

BARRIO Y/O SECTOR:

Los Cocos Jayabo, Salcedo, Provincia Hermanas Mirabal.

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, imborrales, etc., corren con fondos del gobierno local.

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

Cunetas en algunos tramos

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

Tomeen 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.

SALCEDO

Nota: Se consideró un ancho de 60 cms. para el estrecho de las calles A, B, C, D, E, F, G y J, mientras que en los tramos H, I se consideró un ancho de 80 cms.

| TRAMOS | NOMBRE DE LA CALLE | INICIO | | FINAL | | ANCHO DE 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 | | 19.3770 | -70.4049 | 19.3783 | -70.4049 | 4 m | 306 ml | 183.60 m2 | 306 ml |
| Tramo B | | 19.3770 | -70.4056 | 19.3787 | -70.4034 | 5 m | 658 ml | 394.80 m2 | 658 ml |
| Tramo C | | 19.3784 | -70.4047 | 19.3782 | -70.4036 | 3.50 m | 256 ml | 153.60 m2 | 256 ml |
| Tramo D | | 19.3787 | -70.4046 | 19.3784 | -70.4035 | 4 m | 244 ml | 146.40 m2 | 244 ml |
| Tramo E | | 19.3791 | -70.4045 | 19.3787 | -70.4034 | 5 m | 266 ml | 159.60 m2 | 266 ml |
| Tramo F | | 19.3281 | -70.4058 | 19.3783 | -70.4054 | 4.5 m | 104 ml | 62.40 m2 | 104 ml |
| Tramo G | | 19.3783 | -70.4054 | 19.3791 | -70.4045 | 4.5 m | 300 ml | 180 m2 | 300 ml |
| Tramo H | | 19.3786 | -70.4135 | 19.3779 | -70.4135 | 4.50 m | 284 ml | 227.20 m2 | 284 ml |
| Tramo I | | 19.3779 | -70.4135 | 19.3786 | -70.4135 | 7 m | 84 ml | 67.20 m2 | 84 ml |
| Tramo J | | 19.3770 | -70.4056 | 19.3787 | -70.4034 | 5 m | 348 ml | 208.80 m2 | 348 ml |

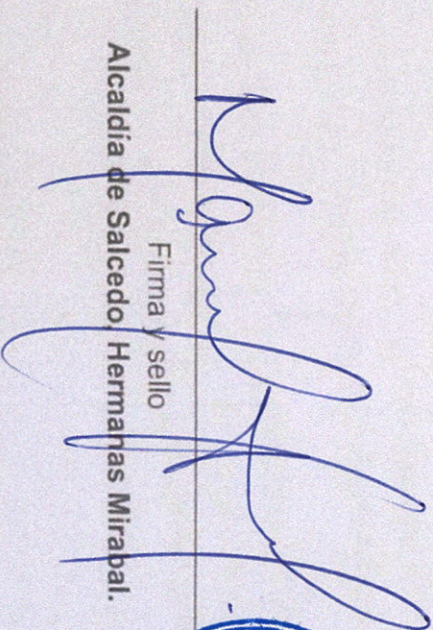
2.2 Entorno inmediato (Edificaciones existentes): Viviendas: X Escuelas:
Comercio: Cuartel Policial: Iglesias: Parques: Canchas y/o Play:
Otros:

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,



Firma y sello

Alcaldía de Salcedo, Hermanas Mirabal.



























