



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

INFORMES DE PROYECTOS (ACERAS Y CONTENES)

1- UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: Monte Cristi

MUNICIPIO: Monte Cristi

DISTRITO MUNICIPAL: _____

BARRIO Y/O SECTOR:

Los Baleyes, Batey Madre y Batey Israel

2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)

a. Gobierno Local

b. Liga Municipal Dominicana

c. Contratista

Nombre ----- RNC-----

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: _____

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.

Montecristi
Sector: Batey I Sabel

Contenidos construido

| TRAMOS | NOMBRE DE LA CALLE | INICIO | | FINAL | | ANCHO DE LA CALLE (m) | LONGITUD DE ACERAS (m) | ANCHO DE LA ACERA (m) | TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m ²) | TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) (m) |
|---------|--------------------|----------|-----------|----------|-----------|-----------------------|------------------------|-----------------------|---|---|
| | | LATITUD | LONGITUD | LATITUD | LONGITUD | | | | | |
| Tramo A | Calle Principal | 19.76076 | -71.58680 | 19.76073 | 71.58683 | 5.20 | | | | 60.500 |
| Tramo B | Calle Calles | | | | | 5.40 | | | | 194.40 (1) |
| Tramo C | Calle D. V. S. | | | | | 4.10 | | | | 51.30 (2) |
| Tramo D | Calle (1) Tramo D | | | | | 4.10 | | | | 12.6 (1) |
| Tramo E | Calle 1 Tramo E | | | | | 5.80 | | | | 77.8 (2) |
| Tramo F | 11 14 | | | | | 5.80 | | | | 12.30 (1) |
| Tramo G | Calle 2 (Play) | | | | | | | | | 6.00 (1) |
| Tramo H | Calle (2) Tramo H | 19.75937 | -71.58774 | 19.76070 | -71.58621 | 8.10 | | | | 47.0 (2) |
| Tramo I | 11 | | | | | 8.10 | | | | 114.70 (2) + 12.80 |
| Tramo J | Calle 3 Play | 19.76038 | -71.58818 | 19.76079 | -71.58753 | 4.80 | | | | 78.8 (2) |
| Tramo K | | | | | | | | | | 94.10 (2) |
| Tramo L | | | | | | | | | | 6.00 (1) |

Total long Contener = $(60.50 + 194.40 + 102.60 + 12.6 + 155.60 + 12.30 + 6.00 + 94.00 + 3.40 + 12.80 + 22.90 + 14.50 + 97.60 + 188.20 + 6.00) = 1,303.03 ML^3$

Monterrey Batey Madre

| TRAMOS | NOMBRE DE LA CALLE | INICIO | | FINAL | | ANCHO DE LA CALLE (m) | LONGITUD DE ACERAS (m) | ANCHO DE LA ACERA (m) | TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m ²) | TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) (m) |
|---------|----------------------|----------|----------|-----------|----------|-----------------------|------------------------|-----------------------|---|---|
| | | LATITUD | LONGITUD | LATITUD | LONGITUD | | | | | |
| Tramo A | Calle 2 | 19.76068 | | 19.75936 | | 5.10 | | | | 141.70 (2) |
| Tramo B | Calle 2 | 71.60012 | | 71.60007 | | 7.10 | | | | 16.20 (1) 84.70 (2) |
| Tramo C | Calle 2 | 19.75936 | | 19.75943 | | 11 | | | | 19.0 (1) |
| Tramo D | Calle 3 | 71.60007 | | -71.59910 | | 5.40 | | | | 6 (1) 31.2 (2) |
| Tramo E | 11 | 19.75992 | | 19.76066 | | | | | | 6 (1) |
| Tramo F | 11 | 71.59915 | | -71.59915 | | 5.40 | | | | 98.1 (2) |
| Tramo G | | | | | | | | | | 6 (1) |
| Tramo H | Calle 4 longitudinal | 19.76074 | | 19.76074 | | 6.00 | | | | 3.70 (1) |
| Tramo I | | | | | | | | | | 118.00 (1) |
| Tramo J | | | | | | | | | | |
| Tramo K | | | | | | | | | | |
| Tramo L | | | | | | | | | | |

$$\text{Total ML} = (283.40 + 16.20 + 169.40 + 19 + 6 + 62.40 + 6 + 196.20 + 3.70 + 118.00) = 880.30$$

$$\text{Total Contenes} = 880.30 \text{ ML}$$

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

3- REFERENCIAS DEL SITIO

Fotografías de las calles a intervenir

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

Suministra los datos de esta ficha de identificación,

Nombre completo de los técnicos:

Ing Marelly Garza

Entidad: CODIA

Liga Municipal Dominicana

Fecha de la visita técnica: _____

Valida y aprueba los datos suministrados,



Leidy Monte

Firma y sello

Junta Distrital ó Alcaldía Municipal