

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

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PROYECTOS (ACERAS Y CONTENES)

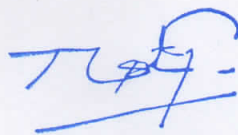
Llenar la ficha desde el lugar, en presencia de representantes de la junta de vecinos y el Concejo de Regidores. La finalidad es ayudarle a presentar la propuesta de "Construcción de Aceras y Contenes" de forma organizada ajustándola a unos estándares de contenido mínimo que permitan ver su viabilidad.

Para asistencia comuníquese con nosotros vía WhatsApp al siguiente número de teléfono: 849-455-6521, 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 **905.95 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: ELÍAS PIÑA

MUNICIPIO: HONDO VALLE

DISTRITO MUNICIPAL: -

BARRIO Y/O SECTOR:

SECTOR LOS MAESTROS-BARRIO FATIMA

## 2) UNIDAD EJECUTORA

- a. Gobierno Local
- b. Liga Municipal Dominicana (x)



## 2- BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

### 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: Construcción aceras y contenes

### 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.

*[Handwritten signature]*

HONDO VALLE

| TRAMOS  | NOMBRE DE LA CALLE                     | INICIO    | LONGITUD   | FINAL     | LONGITUD   | ANCHO DE LA CALLE M | LONGITUD DE ACERAS M | TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m2) | TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) M |
|---------|--|-----------|------------|-----------|------------|---------------------|----------------------|--|---|
|         |  | LATITUD   |            | LATITUD   |            |                     |                      |  |   |
| Tramo A | Desde donde Ada hasta donde Rolando    | 18.716302 | -71.698081 | 18.718136 | -71.698307 | 6M                  | 200                  | 400                                      | 400                                     |
| Tramo B | Desde Salustiano hasta Fremiun-Seneido | 18.716715 | -71.698185 | 18.717367 | -71.698887 | 6M                  | 190                  | 380                                      | 380                                     |
| Tramo C | Respaldo seneido                       | 18.716715 | -71.698185 | 18.71766  | -71.700328 | 6M                  | 62.97                | 125.95                                   | 125.95                                  |

7294-



**1- REFERENCIAS DEL SITIO**

**2.2 Entorno inmediato (Edificaciones existentes ):** Viviendas: X

Cuartel Policial:      Iglesias:      Parques:      Canchas y/o Play:      Otros: Escuela, Estancia infantil

**Fotografías de las calles a intervenir**

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



HONDO VALLE



**Valida y aprueba los datos suministrados,**

*TLF*

  
Firma y sello  
Alcaldía de Hondo Valle, Elías Piña.



HONDO VALLE