



Santo Domingo, D.N.
28 de febrero de 2022

A: **GERMANIA GONZALEZ NUÑEZ**
Alcaldesa de Guanatico
Sus manos

Asunto: **Datos necesarios para presentar la propuesta de “Construcción de Aceras y Contenes”.**

Muy cortésmente, después de un cordial saludo, le hacemos entrega de la ficha de identificación de proyectos (acera y contenes), con el objetivo de 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.

De igual forma, la ficha de identificación del proyecto debe llenarse y entregarse a la oficina que suscribe (Subsecretaría de Apoyo Municipal de Obras Públicas, Planeamiento y Ordenamiento Territorial), a más tardar el **viernes 11 de marzo del 2022**. Dicha ficha puede ser entregada y solicitada por canales digitales al correo **construccionesmunicipales@lmd.gob.do**.

Para acompañamiento en el proceso de llenado comuníquese con nosotros vía WhatsApp al siguiente número de teléfono: 849-455-6521, o por teléfono al 809-533-3686 Extensión 5001/170. Sin otro particular por el momento, le saluda,

Muy atentamente,

Ing. Valentín Santos García
Subsecretario
Subsecretaría de Apoyo Municipal de Obras Públicas,
Planeamiento y Ordenamiento Territorial



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 **874.56metros** 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.

GUANANICO

1) UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: PUERTO PLATA

MUNICIPIO: GUANANICO

DISTRITO MUNICIPAL: -

BARRIO Y/O SECTOR:

1-(Agua Larga) 2-(La sabana) 3-(Arroyo viejito)

1-UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)

- a. Gobierno Local
- b. Liga Municipal Dominicana

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

Datos tecnicos

Los datos requeridos en este numeral son para fines estadisticos. 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: _____

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

Tomen 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.

GUANANICO

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		ANCH O DE LA CALLE (m)	LONGI TUD DE ACERAS (m)	TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m2)	TOTAL DE CONTENE S (sumar ambos lados) (m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD				
Tramo A	La Altagracia (Agua larga)	19.7229064	-70.9192053	19.7226658	-70.9186876	7.0m	79.60	$1.30 \times 79.60 = 103.4$	
Tramo B	La Altagracia (Agua larga)	19.7226063	-70.9185605	19.7225135	-70.9172402	7.0m	133.00	$1.30 \times 133 = 172.9$	
Tramo C	La Altagracia (Agua larga)	19.7224945	-70.9171222	19.7224797	-70.9169817	7.0m	18.30	$0.90 \times 18.30 = 16.47$	
Tramo D	La Altagracia (Agua larga)	19.7222354	-70.9164771	19.7225286	-70.9171189	7.0m	77.00	$1.10 \times 77 = 84.7$	
Tramo E	La Altagracia (Agua larga)	19.7225286	-70.9171189	19.7225870	-70.9174696	7.0m	41.00	$0.60 \times 41 = 24.6$	
Tramo F	La Altagracia (Agua larga)	19.7225870	-70.9174696	19.7226530	-70.9178136	7.0m	33.40	$1.20 \times 33.40 = 40.08$	
Tramo G	La Altagracia (Agua larga)	19.7226530	-70.9178136	19.7226325	-70.9181079	7.0m	29.70	$0.70 \times 29.70 = 20.79$	
Tramo H	La Altagracia (Agua larga)	19.7226325	-70.9181079	19.7226760	-70.9184670	7.0m	44.0	$1.0 \times 44.0 = 44$	

Tramo R									
Tramo S									
Tramo T									
Tramo U									
Tramo V									
Tramo W									
Tramo X									
Tramo Y									
Tramo Z									

GUANANICO

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,

Firma y sello
Alcaldía de Guanatico, Puerto Plata.

GUANANICO

ANEXOS.
(REPORTE FOTOGRAFICO POR COMUNIDADES).

1-) AGUA LARGA.



2-) LA SABANA (CALLE TOMAITA).



GUANANICO

3-) CALLE MELLA-LA SABANA



4-) ARROYO VIEJITO (CALLE MARCIAL FRANCISCO).



GUANANICO