



Ayuntamiento del Municipio de La Vega

Ciudad Culta, Olímpica y Carnavalesca.

BARRIO DON FAUSTO

Descripción:

Propuesta para la Construcción de Aceras y Contenes.
Las calles del Barrio Don Fausto.

Calles

Longitud: 6,110.00 ML

Ancho Promedio: 5.41 Mt

Coordenadas: 19.227405, -70.544807

La Vega, República Dominicana.

	LONG (ML) (2 LADOS)	ANCHO (MT)
CALLE 1 principal	755	5.8
CALLE 2	610	5.8
CALLE 3	359	5.4
CALLE 4	359	5.4
CALLE 5 / cancha L(der.)	40	5.4
CALLE 6/cancha L (izq.)	40	5.4
CALLE 7 /Área verde	151	5.4
CALLE 8 / clavellina	741	4.70
	6,110	5.41
DISTANCIA CALLES BARRIO DON FAUSTO = 6,110.00 ML		


Arq. **Yakira Paola De Moya.**
Directora Técnica

Palacio Municipal, C/ Don Antonio Guzmán esq. Prof. Juan Bosch. La Vega, República Dominicana
Tels.: (809) 573-2351 / 242-2000 / Fax.: (809) 573-8544
E-mail: ayuntamientolavega@hotmail.com

1) UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: LA VEGA

MUNICIPIO: LA VEGA

DISTRITO MUNICIPAL: -

BARRIO Y/O SECTOR:

Don FAUSTO.

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: _____

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.

COORDENADAS : 19.227405, -70.547809

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		ANCHO DE LA CALLE (m)	LONGITUD DE ACERAS (m)	TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m ²)	TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) (m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD				
Tramo A	c/Principal					5.8	755	1525	1510
Tramo B	c/# 2					5.8	610	1221	1220
Tramo C	c/# 3					5.4	359	860	718
Tramo D	c/# 4					5.4	359	860	718
Tramo E	c/LADO ANCHA BANCALIA					5.4	410	96	80
Tramo F	c/LADO ANCHA BANCALIA					5.4	410	96	80
Tramo G	c/Ave Verde					5.40	151	362	302
Tramo H	c/clave llina					4.70	741.	592	1482
Tramo I									
Tramo J									
Tramo K									
Tramo L									

LA VEGA

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

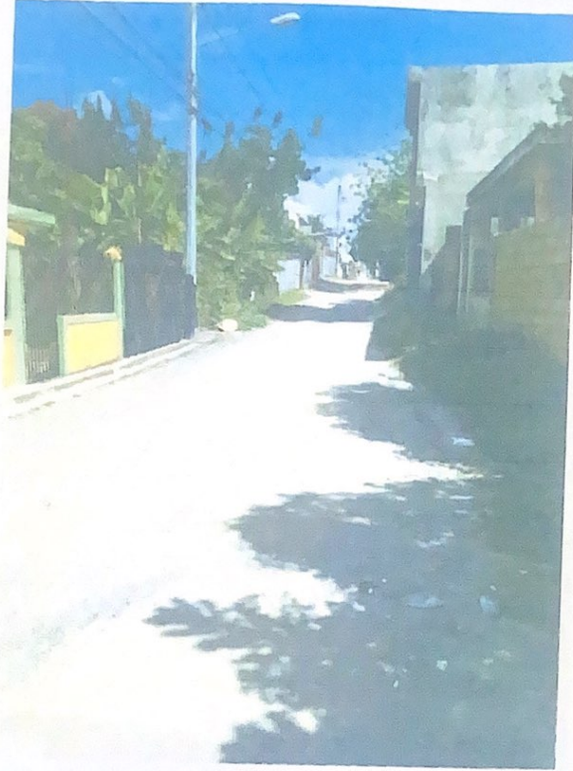
Anexar imágenes de las calles donde se construirá aceras y/o contenes.

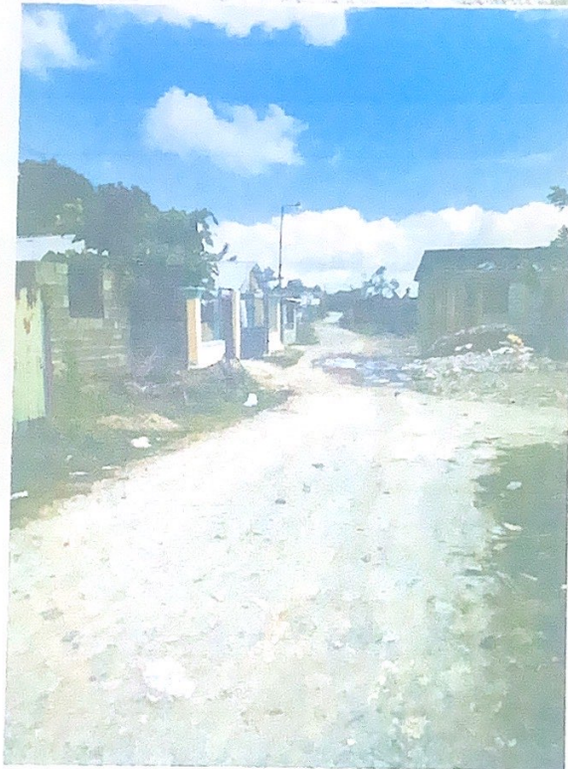
Valida y aprueba los datos suministrados,



Firma y sello
Alcaldía de La Vega, La Vega.

LEVANTAMIENTO BARRIO DON FAUSTO

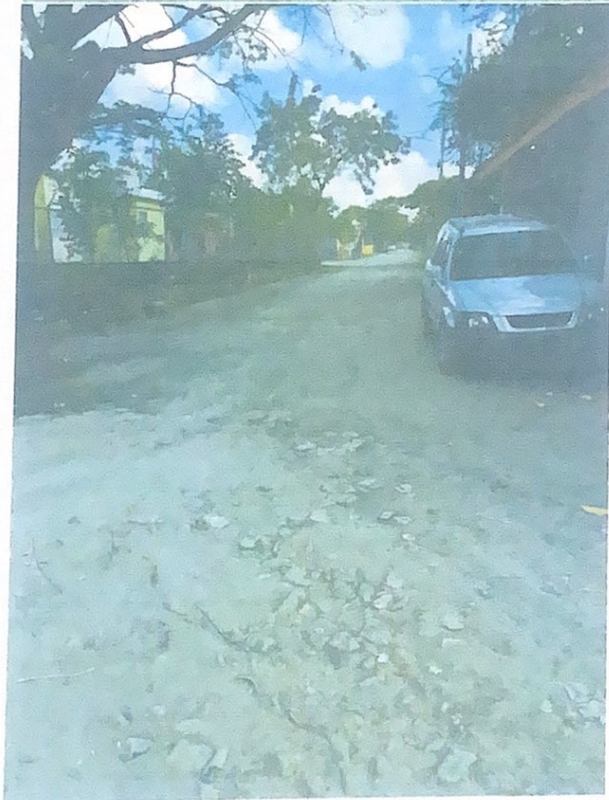


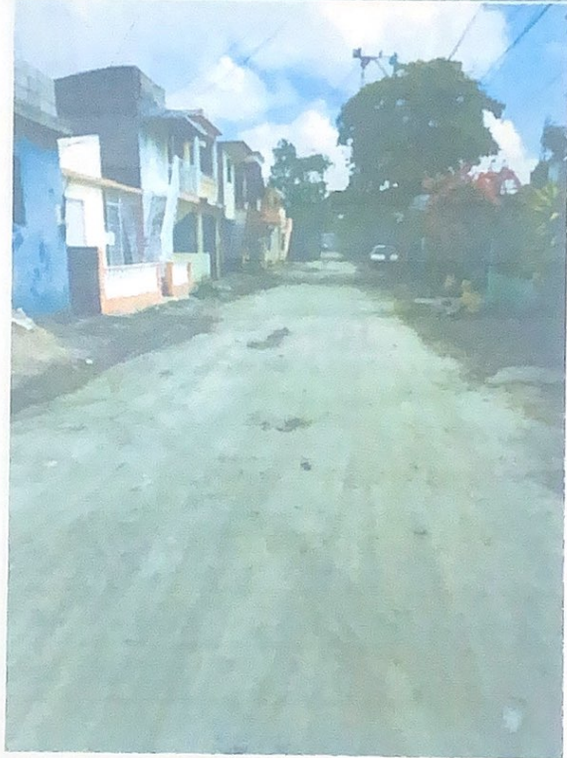
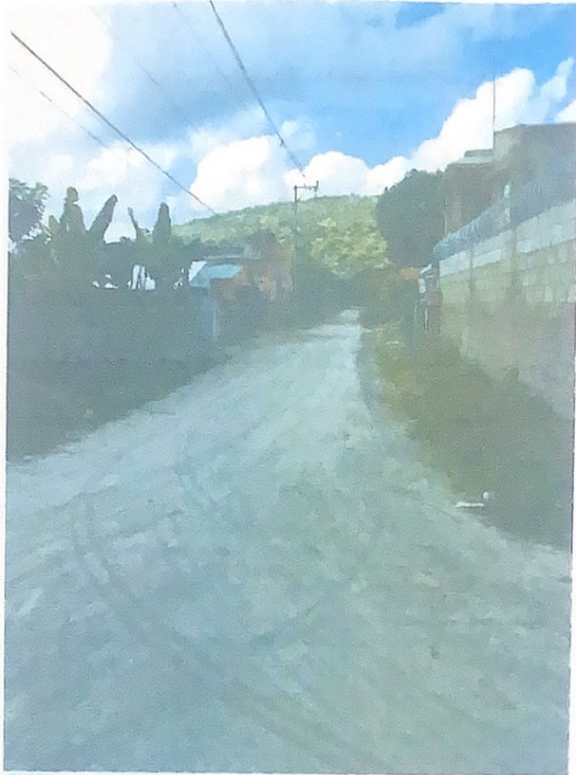
















Ayuntamiento del Municipio de La Vega

Ciudad Culta, Olímpica y Carnavalesca.

BARRIO INCO

Descripción:

Propuesta para la Construcción de Aceras y Contenes.
Las calles del Barrio Inco .

Calles

Longitud: 1.010 MI

Ancho Promedio: 5.20 Mt

Coordenadas: 19.223306, -70.544823

La Vega, República Dominicana.

	LONG (ML) (2 LADOS)	ANCHO (MT)
CALLE 6	120	5.20
CALLE / Escuela	385	5.20
	1,010	5.20

DISTANCIA CALLES BARRIO INCO = 1,010 ML

Arq. Yalira Paola De Moya.

Directora Técnica

DIRECCION
TECNICA

1) UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: LA VEGA

MUNICIPIO: LA VEGA

DISTRITO MUNICIPAL: -

BARRIO Y/O SECTOR:

BARRIO INCO

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: _____

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.

COORDENADAS: 19.223306, -70.544823

BARRIO INCO

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		ANCHO DE LA CALLE (m)	LONGITUD DE ACERAS (m)	TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m ²)	TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) (m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD				
Tramo A	c/6					5.20	120	192	240
Tramo B	c/Esquerda					5.20	385	616	770
Tramo C									
Tramo D									
Tramo E									
Tramo F									
Tramo G									
Tramo H									
Tramo I									
Tramo J									
Tramo K									
Tramo L									

CONSTRUCCION DE CONTENES BARRIO INCO



CONSTRUCCION DE CONTENES BARRIO INCO



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 La Vega, La Vega.



Ayuntamiento Del Municipio De La Vega
Calle Pdte. Antonio Guzmán Fernández esq. Prof. Juan Bosch
Ayuntamiento Del Municipio De La Vega

OBRA						
CONSTRUCCION DE ACERAS Y CONTENES EN SECTORES DON FAUSTO Y BARRIO INCO DE LA CIUDAD DE LA VEGA, MARZO 2022						
No.	PARTIDAS	CANT.	UD	Precio Unit.	Valor	Sub-Total
	A) GASTOS DIRECTOS					
	BARRIO INCO					
1	TRABAJOS PRELIMINARES:					
1.1	Limpieza y nivelacion	1.00	P.a	95,000.00	95,000.00	
1.2	Replanteo de Contenes	1.00	P.A	43,500.00	43,500.00	
1.3	Levantamiento Topografico	1.00	PA	65,000.00	65,000.00	
						\$203,500.00
2	MOVIMIENTO DE TIERRA:					
2.1	Excavacion para bordillos de Contenes	75.75	M ³	290.00	21,967.50	
2.2	Bote de Material Producto de Limpieza areas	1.00	PA	35,000.00	35,000.00	
2.3	Relleno compacto de Reposicion	232.80	M ³	675.00	157,140.00	
						\$214,107.50
3	HORMIGON EN:					
3.1	Contenes Lineales En Calles Sector	1010.00	MI	1,920.05	1,939,250.50	
3.2	Aceras Frotadas	808.00	Mt2	927.95	749,783.60	
						\$2,689,034.10
4	MISCELANEOS					
4.1	Limpieza Final	1.00	PA	15,000.00	15,000.00	
4.2	Imprevistos	1.00	PA	25,000.00	25,000.00	
						\$40,000.00
	SECTOR DON FAUSTO					
5	TRABAJOS PRELIMINARES					
5.1	Limpieza y nivelacion	1.00	P.a	135,000.00	135,000.00	
5.2	Replanteo de Contenes	1.00	P.A	64,500.00	64,500.00	
5.3	Levantamiento Topografico	1.00	PA	110,000.00	110,000.00	
						\$309,500.00
6	MOVIMIENTO DE TIERRA:					
6.1	Excavacion para bordillos de Contenes	274.50	M ³	290.00	79,605.00	
6.2	Bote de Material Producto de Limpieza areas	1.00	PA	28,000.00	28,000.00	
6.3	Relleno compacto de Reposicion	154.70	M ³	675.00	104,422.50	
						\$212,027.50
7	HORMIGON EN:					
7.1	Contenes Lineales En Calles Sector	6110.00	MI	1,920.05	11,731,505.50	
7.2	Aceras Frotadas	5622.00	Mt2	927.95	5,216,934.90	
						\$16,948,440.40
8	MISCELANEOS					
8.1	Limpieza Final	1.00	PA	22,000.00	22,000.00	
8.2	Imprevistos	1.00	PA	20,000.00	20,000.00	

OBRA						
CONSTRUCCION DE ACERAS Y CONTENES EN SECTORES DON FAUSTO Y BARRIO INCO DE LA CIUDAD DE LA VEGA, MARZO 2022						
No.	PARTIDAS	CANT.	UD	Precio Unit.	Valor	Sub-Total
						\$42,000.00
		GASTOS DIRECTOS =====>				
						\$20,658,609.50
9	B) GASTOS INDIRECTOS					
9.1	Seguro Social contra accidentes	4.50	%	20,658,609.50	929,637.43	
9.2	Transporte	2.00	%	20,658,609.50	413,172.19	
9.3	Gastos Administrativos	2.00	%	20,658,609.50	413,172.19	
9.4	Fondo de Pensiones	1.30	%	20,658,609.50	268,561.92	
9.5	Dirección Técnica y Responsabilidad	10.00	%	20,658,609.50	2,065,860.95	
9.6	Levantamiento Arq., Diseño, planos y presupuesto	3.50	%	20,658,609.50	723,051.33	
		GASTOS INDIRECTOS =====>				
						\$4,813,456.01
		TOTAL GENERAL =====>				
						\$25,472,065.51

Notas:

1.-Este presupuesto esta sujeto a los cambios de precios de materiales en el mercado.

Arq. Yakira Paola De Moya
Directora Oficina Técnica



Ing. Oscar R. Franco
Encargado Presupuestos Oficina Técnica

