



**LIGA MUNICIPAL
— DOMINICANA —**

Santo Domingo, D.N.
18 de septiembre de 2023

Al: Ingeniero
Valentín Santos García
Subsecretario Apoyo Municipal de Obras Públicas, Planeamiento y
Ordenamiento Territorial
Su Despacho-

Vía: Ingeniero
Nelson D. Peña Luna
Director Asesoría Construcciones Municipales
Su Despacho


Asunto: **Remisión de informe de cierre de ejecución de Neiba**

En la visita técnica realizada el 22 de noviembre de 2022 se validó la ejecución de 2,932.60 metros lineales de contenes, con la asignación del 1er y 2do componente del Programa de Aceras y Contenes, en el marco del “Programa de Apoyo a los Gobiernos Locales”.

La supervisión externa ha validado la ejecución de 1,598.86 metros cuadrados de aceras y 1,276.5 metros lineales de contenes, con los fondos de la asignación del 3er componente del referido programa.

Mediante el presente informe se da constancia de que se ha ejecutado 1,598.86 metros cuadrados de aceras y 4,209.10 metros lineales de contenes, por lo que con este metraje alcanzado el gobierno local ha cumplido con la cantidad de trabajo requerido a realizar con su asignación de fondos lo que corresponde al 100% o más de los fondos asignados para este territorio.

Para su conocimiento y fines de lugar,


Stephany Castro de la Cruz
Ingeniera Civil
Dirección Asesoría Construcciones Municipales

SUBSECRETARÍA DE APOYO MUNICIPAL, OBRAS PÚBLICAS, PLANEAMIENTO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL
INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

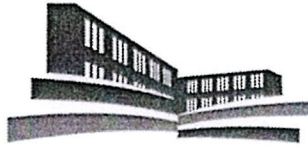
CODIGO: 030101
REGIÓN: ENRIQUILLO
PROVINCIA: BAHORUCO
MUNICIPIO: NEIBA
DISTRITO MUNICIPAL: -

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 22 de noviembre de 2022
TÉCNICOS: 1. Ing. Ana Indhira Ramírez
2. Ing. Danilo Mercado

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	LONGITUD DE ACERAS (m)	ANCHO DE ACERAS (m)	CANTIDAD DE LADOS CON ACERAS	LONGITUD CONTENES (m)	CANTIDAD DE LADOS CON CONTENES	TOTAL DE ACERAS (m2)	TOTAL DE CONTENES (m)
TRAMO A	PROLOGACION LUIS FELIPE GONZALEZ				423.50	2		847
TRAMO B	CALLE PROYECTO 1				318.30	2		636.6
TRAMO C	CALLE PRIMERO1				247.10	2		494.2
TRAMO D	PROYECTO 2				52.40	2		104.8
TRAMO E	PROLONGACION MELLA 1				303.7	2		607.4
TRAMO F	PROLONGACION MELLA 2				121.3	2		242.6
TRAMO G								
TRAMO H								
TRAMO I								
TRAMO J								
Total							0.00	2932.60

AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 5,546,227.03
Monto desembolsado RD\$ 5,546,227.04 (100%)
Avance de obra 136.98%



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

SUBSECRETARÍA DE APOYO MUNICIPAL, OBRAS PÚBLICAS, PLANEAMIENTO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL

REGIÓN: ENRIQUILLO
PROVINCIA: BAHORUCO
MUNICIPIO: NEIBA
DISTRITO MUNICIPAL: -

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 22 de noviembre de 2022

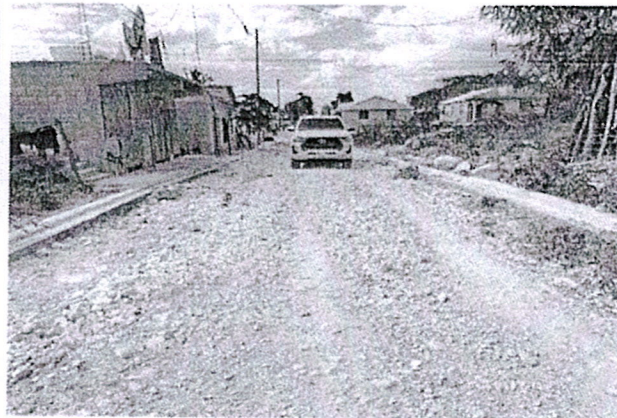
INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

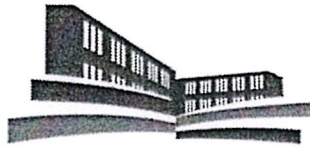
Mediante el presente informe se da constancia que el Gobierno Local ha ejecutado .00 metros cuadrados de aceras y 2,932.60 metros lineales de contén, y se valida que se ha ejecutado el 100% o más en volumetría según la proyección estimada.

NOTAS

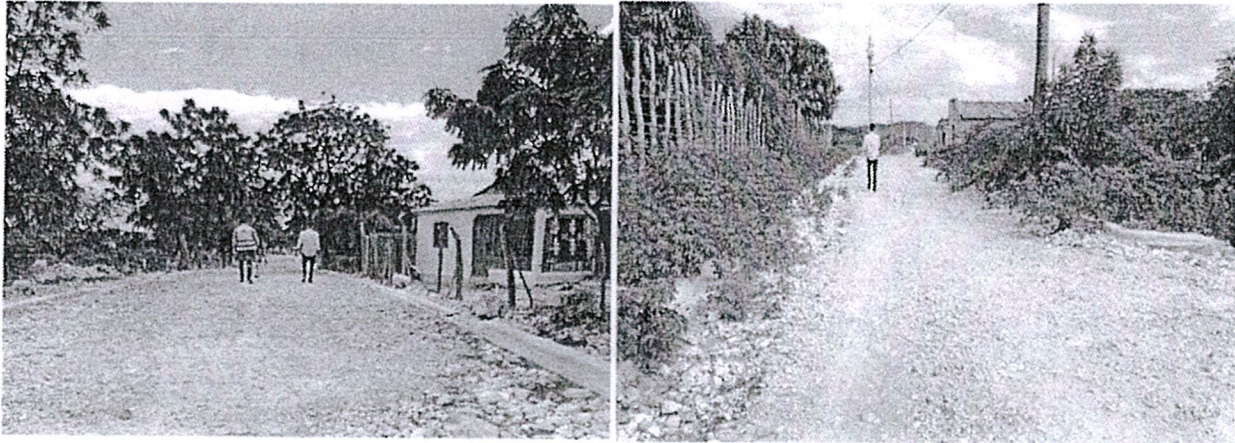
1. La obra se realizó vía contrato donde solo construyeron contenes.
2. El proyecto cumple con los estandares recomendado por el programa.
3. Se pudo observar muchas malezas y el relleno cubriendo la base del contén.

IMÁGENES

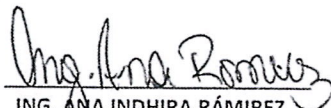


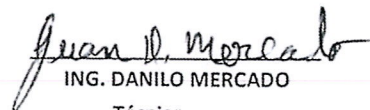


LIGA MUNICIPAL
— DOMINICANA —



Suministra los datos de este reporte,


ING. ANA INDHIRA RÁMIREZ
Técnico


ING. DANILO MERCADO
Técnico



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

3ER COMPONENTE

REPORTES DE CIERRE DE OBRA (ACERAS Y CONTENES)

1- UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: BAHORUCO

MUNICIPIO: NEIBA

DISTRITO MUNICIPAL:

BARRIO Y/O SECTOR:

CASCO URBANO,CENTRO DE LA CIUDAD

2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)

a. Gobierno Local

b. Contratista

Razón Social

BATISTA POLANCO ING.Y ARQ. CONST.SRL

RNC ó Cédula:

131-70908-7

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

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

CONSTRUCCION DE ACERAS Y CONTENES

4- LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO

Localización de cada inicio y fin, de cada uno de los tramos, y proceda a tabular las georreferencias.
Puede auxiliarse de Google Maps

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		LONGITUD DE ACERAS (m)	ANCHO DE LA ACERA (m)	LONGITUD DE CONTENES (m)	TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m ²)	TOTAL CONTENES ambos lados (m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD					
Tramo A	C. Apolinario Jarama	18.479891	71.410675	18.480230	71.410370	25	1.00	25	25	25
Tramo B	"	18.480278	71.410726	18.480219	71.409477	20.30	1.00	20.30	20.30	20.30
Tramo C	"	18.480072	71.410797	18.479828	71.412453	97.30	1.00	97.30	97.30	97.30
Tramo D	Calle Juvenia Cantona	18.479954	71.416199	18.480398	71.415970	39.80	1.00	39.80	39.80	39.80
Tramo E	Calle Capatillo	18.480696	71.417274	18.480180	71.417336	12.40	2.10	12.40	52.08	24.80
Tramo F	" Combarinal	18.480740	71.417648	18.480809	71.417862			44.60		44.60
Tramo G	"	18.480709	71.417862	18.480756	71.417845	17.50	1.20	17.50	27.00	17.50
Tramo H	C. Sanchez	18.478651	71.413582	18.479139	71.413526	27.9	1.00	27.90	27.90	27.90
Tramo I	C. Capatillo	18.482206	71.410715	18.484373	71.417000	18.10	1.90	18.10	34.34	18.10
Tramo J	"	18.482229	71.417061	18.485085	71.417130	22.50	1.40	22.50	31.50	22.50
Tramo K	C. Hobbita	18.487137	71.416526	18.487133	71.416763	25.30	1.40	25.30	70.84	50.60
Tramo L	C. Capatillo	18.487110	71.416672	18.487482	71.417080	49.60	1.40	49.60	138.88	99.20

M

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		LONGITUD DE ACERAS (m)	ANCHO DE LA ACERA (m)	LONGITUD DE CONTENES (m)	TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m2)	TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) (m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD					
Tramo M	C. Proyecto 4	18.487398	71.417564	18.488226	71.419090	138.20	1.10	138.20	152.02	138.20
Tramo N	"	18.487339	71.419090	18.487600	71.419327	31.70	1.10	31.70	69.74	63.40
Tramo O	"	18.487600	71.419327	18.487463	71.420538	124.65	1.45	124.65	361.48	249.30
Tramo P	Calle Proyecto 6	18.488691	71.419220	18.488895	71.420425	124.80	1.40	124.80	174.72	124.80
Tramo Q	"	18.489923	71.419365	18.490242	71.420227	94.60	1.30	94.60	245.96	189.20
Tramo R	"	18.487242	71.420517	18.487565	71.420509	24.00	1.25	24.00	30.00	24.00
Tramo S										
Tramo T										
Tramo U										
Tramo V										
Tramo W										
Tramo X										

Σ = 1,598.86 m² Σ = 1,276.5 m

5- OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

Los trabajos estaban realizados en pocas porciones y en diferentes lugares, una mejor concentración le ayudaría a la visión del Proyecto.

6- FOTOGRAFÍAS DE LAS CALLES A INTERVENIR

Anexar imágenes de las obras.

Suministra los datos de este reporte el Supervisor,

NOMBRE COMPLETO:

Yonatan Talavera Medina

CÉDULA:

066-0022819-8

CODIA:

32038

FECHA DE LA VISITA TÉCNICA:

25/07/2023

Valida y aprueba los datos suministrados,

J. P. P. P.
(829)-766-3293



Firma y sello

Junta Distrital ó Alcaldía Municipal

ANEXO DE FOTOS TRABAJOS ACERAS Y CONENES



