

Santo Domingo, D.N.
11 de abril 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 Proyecto 4**




En la visita técnica realizada el 27 de marzo del 2023 se validó la ejecución de 932.80 metros cuadrados de aceras y 1,205.20 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 671.48 metros cuadrados de aceras, con los fondos de la asignación del 3er componente del referido programa.

Mediante el presente informe se da constancia de que se ha ejecutado 1,604.28 metros cuadrados de acera y 1,205.20 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% 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



LIGA MUNICIPAL
- DOMINICANA -

3er
Componente

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

REPORTES DE CIERRE DE OBRA (ACERAS Y CONTENES)

1- UBICACIÓN DEL PROYECTO

PROVINCIA: AZUA
MUNICIPIO: _____
DISTRITO MUNICIPAL: PROYECTO 4
BARRIO Y/O SECTOR: _____

CALLE BRISAS DEL NORTE Y CALLE SISAL

2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)

- a. Gobierno Local
- b. Contratista

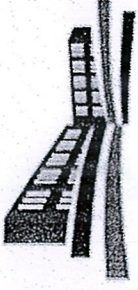
Razón Social _____
RNC ó Cédula: 430059374

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

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

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.



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

CODIGO: 020602
 REGIÓN: VALDESIA
 PROVINCIA: AZUA
 MUNICIPIO: SABANA YEGUA
 DISTRITO MUNICIPAL: PROYECTO 4

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 27 de marzo de 2023
 1. Ing. Ana Indhira Ramírez
 2. Ing. Staylin Mendoza

TÉCNICOS:

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	GLORIA FELIZ				251.6	1		251.6
TRAMO B	C/ SISAR	237.40	1.00	1	260.3	1	237.4	260.3
TRAMO C	C/ Sisar	261.60	1.00	1	262.2	1	261.6	262.2
TRAMO D	Brisas del Norte	220.90	1.00	1	218.4	1	220.9	218.4
TRAMO E	Brisas del Norte	212.90	1.00	1	212.7	1	212.9	212.7
Total							932.80	1205.20

AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 2,995,271.17
 Monto desembolsado RD\$ 1,497,635.59 (50%)
 Avance de obra 143.67%



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

REGIÓN: VALDESIA
PROVINCIA: AZUA
MUNICIPIO: SABANA YEGUA
DISTRITO MUNICIPAL: PROYECTO 4

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 27 de marzo de 2023

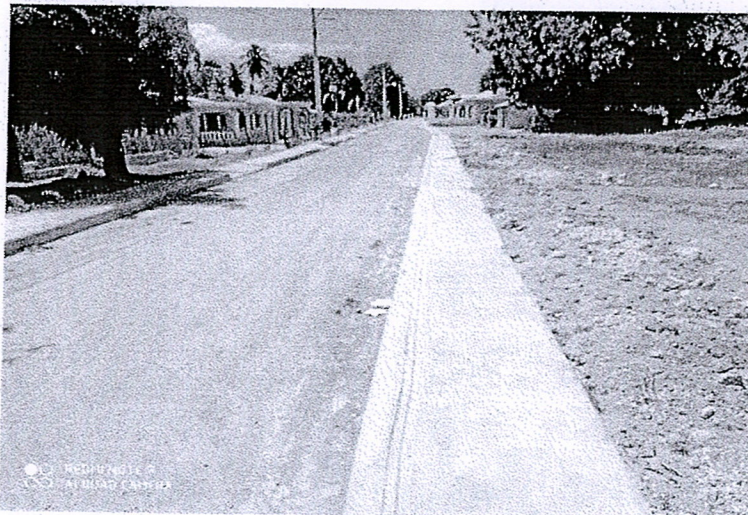
INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

Mediante el presente informe se da constancia que el Gobierno Local ha ejecutado 932.80 metros cuadrados de aceras y 1,205.20 metros lineales de contén, y se valida que se ha ejecutado el 100% o más en volumetría según la proyección estimada.

NOTAS

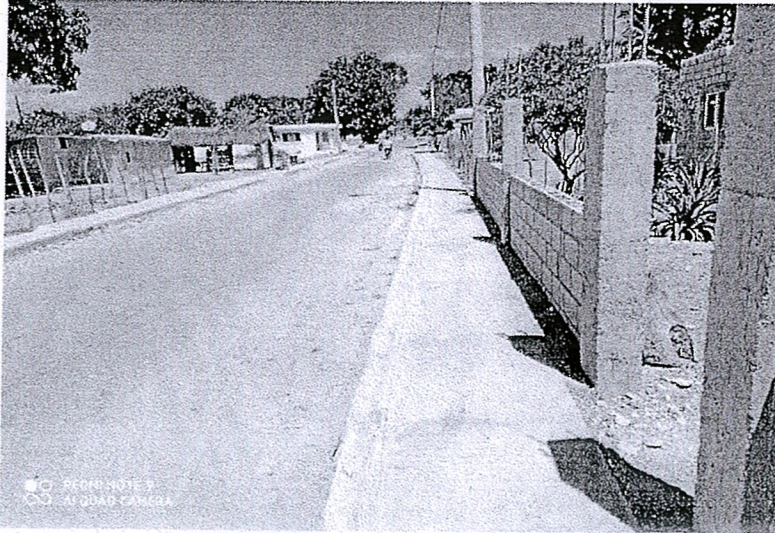
1. Los contenes y las aceras ejecutadas presentan buena terminacion.
Debido al alto volumen de agua que se concentran en la zona al llover, fue necesario ejecutar los
2. contenes con un muro mas alto de lo común para evitar la entrada de agua a las vivienda y hubo un alto volumen de relleno bajo las aceras.

IMÁGENES

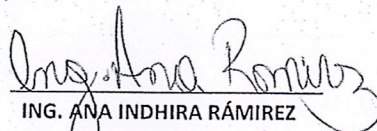


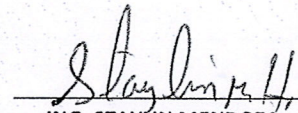


LIGA MUNICIPAL
— DOMINICANA —



Suministra los datos de este reporte,


ING. ANA INDHIRA RÁMIREZ
Técnico


ING. STAYLIN MENDOZA
Técnico