

**LIGA MUNICIPAL
DOMINICANA**

Santo Domingo, D.N.
26 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

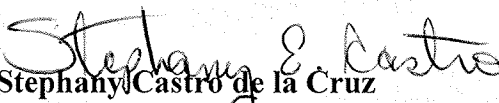
Asunto: **Remisión de informe de cierre de ejecución de Cristo Rey De Guaraguao**

En la visita técnica realizada el 05 de mayo de 2023 se validó la ejecución de 2,234.76 metros cuadrados de aceras y 146.70 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”.

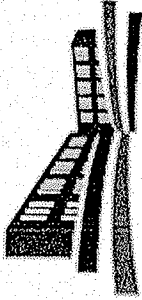
La supervisión externa ha validado la ejecución de 418.3 metros cuadrados de aceras, y 273.3 metros lineales de contenes, con los fondos de la asignación del 3er componente del referido programa.

Mediante el presente informe se da constancia de que se ha ejecutado 2,653.6 metros cuadrados de aceras y 420.00 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 E. Castro de la Cruz
Ingeniera Civil

Dirección Asesoría Construcciones Municipales



LIGA MUNICIPAL DOMINICANA

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

CODIGO: 060503
REGIÓN: CIBAO NORDESTE
PROVINCIA: DUARTE
MUNICIPIO: VILLA RIVA
DISTRITO MUNICIPAL: CRISTO REY DE GUARAGUAO

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 5 de mayo de 2023
TÉCNICOS: 1. Ing. Richard Cabrera
 2. Felipe Reyes

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 (m ²)	TOTAL DE CONTENES (m)
TRAMO A	LA IGLESIA	103.70	1.20	1.00	103.70	1.00	124.44	103.70
TRAMO B	CRISTO REY	93.10	1.20	1.00			111.72	
TRAMO C	CRISTO REY	38.10	1.20	1.00			45.72	
TRAMO D	30 DE MARZO	282.20	1.20	1.00			338.64	
TRAMO E	30 DE MARZO	373.40	1.20	1.00			448.08	
TRAMO F	30 DE MARZO	619.10	1.20	1.00			742.92	
TRAMO G	AV. MELLA	176.35	1.20	2.00	43.00	1.00	423.24	43.00
TRAMO H								
TRAMO I								
TRAMO J								
Total							2,234.76	146.70

AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 3,185,174.82
 Monto desembolsado RD\$ 3,185,174.82 (100%)
 Avance de obra 105.14%



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

REGIÓN: CIBAO NORDESTE

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 5 de mayo de 2023

PROVINCIA: DUARTE

MUNICIPIO: VILLA RIVA

DISTRITO MUNICIPAL: CRISTO REY DE GUARAGUAO

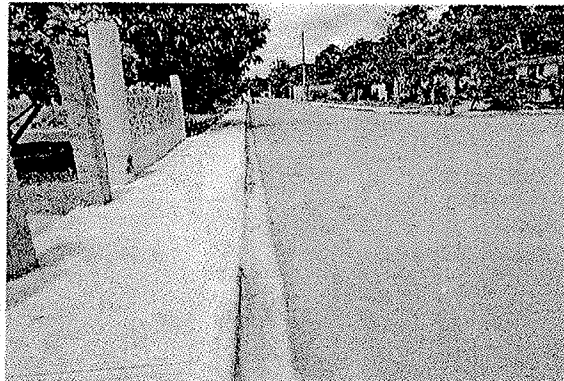
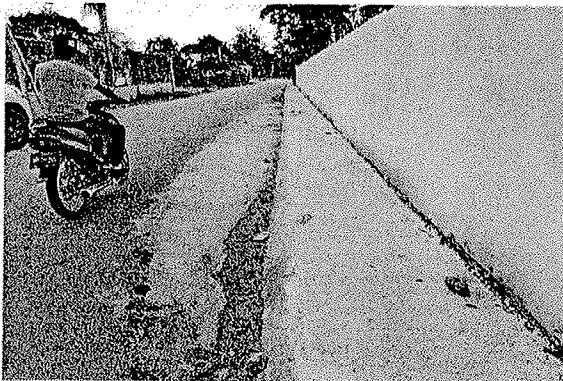
INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

Mediante el presente informe se da constancia que el Gobierno Local ha ejecutado 2,234.76 metros cuadrados de aceras y 146.70 metros lineales de contén, y se valida que se ha ejecutado el 100% o más en volumetría según la proyección estimada.

NOTAS

1. EN LA VISITA DE INSPECCION SE OBSERVO UNA TERMINACION MALA POR CAUSA DE DE LA LLUVIA EN ACERA
2. TAMBIEN SE OBSERVARON VARIACIONES EN ALGUNOS TRAMOS CON EL ESPESOR DE 10CM- 8CM DE LA ACERA
3. SE LE HICIERON LAS RECOMENDACIONES DE LUGAR PARA EVITAR LO NOMBRADO EN LA PRIMERA NOTA

IMÁGENES





LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —



Suministra los datos de este reporte,

ING. RICHARD CABRERA
Técnico

FELIPE REYES
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: DUARTE
MUNICIPIO: VILLA RIVA
DISTRITO MUNICIPAL: CRISTO REY DE GUARARGUAO
BARRIO Y/O SECTOR:

CENTRO

2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)

- a. Gobierno Local
b. Contratista

Razón Social:

JUNTA DISTRITAL DE CRISTO REY DE GUARAGUAO

RNC ó Cédula:

430038873

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) (m2)	TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados) (m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD					
Tramo A	CALLE SANCHEZ	413308	2113624	413422	2113635	103.30	1.00	103.30	103.30	103.30
Tramo B	CALLE SALOME UREÑA	413001	2113880	413042	2113716	170.00	1.00	170.00	315.00	170.00
Tramo C										
Tramo D										
Tramo E										
Tramo F										
Tramo G										
Tramo H										
Tramo I										
Tramo J										
Tramo K										
Tramo L										

Σ = 418.3 273.3