

# LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

## INFORME DE AVANCE DE OBRA

**CODIGO:** 050203

**REGIÓN:** CIBAO NOROESTE

**PROVINCIA:** DAJABÓN

**MUNICIPIO:** LOMA DE CABRERA

**DISTRITO MUNICIPAL:** SANTIAGO DE LA CRUZ

**FECHA DE VISITA TÉCNICA:** 25 de octubre de 2022

1. Ing. Edward Acosta

**TÉCNICOS:** 2. Arq. Zunilda Del Rosario

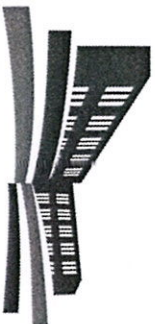
TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	LONGITUD DE ACERAS (m)	ANCHO DE ACERAS (m)	CANTIDAD DE LADOS CON ACERAS	LONGITUD CONTENES (m)	CANTIDAD DE LADOS CON CONTENES	TOTAL DE ACERAS (m2)	TOTAL DE CONTENES (m)
TRAMO A	C/FRENTE AL PALACIO MUNICIPAL				11.90	1		11.9
TRAMO B	C/FRENTE AL PALACIO MUNICIPAL				12.00	1		12
TRAMO C	C/FRENTE AL PALACIO MUNICIPAL				217.20	1		217.2
TRAMO D	C/PRINCIPAL, LOS TRES CAÑOS				138.90	1		138.9
TRAMO E								
TRAMO F								
TRAMO G								
TRAMO H								
TRAMO I								
TRAMO J								
Total							0.00	380.00

### AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 2,890,612.68

Monto desembolsado RD\$ 1,445,306.34 (50%)

Avance de obra 33.16%



# LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

**REGIÓN:** CIBAO NOROESTE

**FECHA DE VISITA TÉCNICA:** 25 de octubre de 2022

**PROVINCIA:** DAJABÓN

**MUNICIPIO:** LOMA DE CABRERA

**DISTRITO MUNICIPAL:** SANTIAGO DE LA CRUZ

## INFORME DE AVANCE DE OBRA

A la fecha de 25/10/2022 se ha ejecutado .00 metros cuadrados de aceras y 380.00 metros lineales de contén, lo que corresponde al 33.16% del fondo asignado para este territorio.

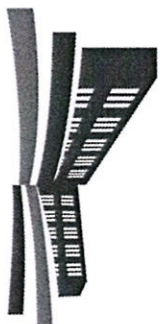
### NOTAS

1. Los contenes ejecutados hasta la fecha cumplen con los criterios constructivos según la norma.
2. Al momento de la visita solo se habían construidos contenes en el territorio.

### IMÁGENES







# LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —



Suministra los datos de este reporte,

*Edward A.*

ING. EDWARD ACOSTA

Técnico

*Zunilda Del Rosario G.*

ARQ. ZUNILDA DEL ROSARIO

Técnico

