

LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

CODIGO: 280201

REGIÓN: CIBAO SUR

PROVINCIA: MONSEÑOR NOUEL

MUNICIPIO: MAIMÓN

DISTRITO MUNICIPAL: -

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 7 de febrero de 2023

1. Ing. Staylin Mendoza

TÉCNICOS: 2. Ing. Edward Acosta

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	BARRIO LA ALTAGRACIA (CALLE PRIMERA)	77.45	1.00	2	116.50	2	154.9	233
TRAMO B	BARRIO LA ALTAGRACIA (CALLE PRINCIPAL)	182.80	1.00	2	196.60	2	365.6	393.2
TRAMO C	CALLE EXTERIOR	18.30	1.00	1	181.20	2	18.3	362.4
TRAMO D	CALLE EXTERIOR 2	81.40	1.00	1	224.00	2	81.4	448
TRAMO E	CALLE 3RA	67.40	1.56	2	134.8	2	210.084	269.6
TRAMO F	CALLE 4TA	12.50	1.00	1	47.55	2	12.5	95.1
TRAMO G	CALLE 5TA	27.00	0.40	1	30.1	2	10.8	60.2
TRAMO H								
TRAMO I								
TRAMO J								
Total							853.58	1861.50

AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 4,661,998.34
Monto desembolsado RD\$ 4,661,998.34 (100%)
Avance de obra 122.11%



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

REGIÓN: CIBAO SUR
PROVINCIA: MONSEÑOR NOUEL
MUNICIPIO: MAIMÓN
DISTRITO MUNICIPAL: -

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 7 de febrero de 2023

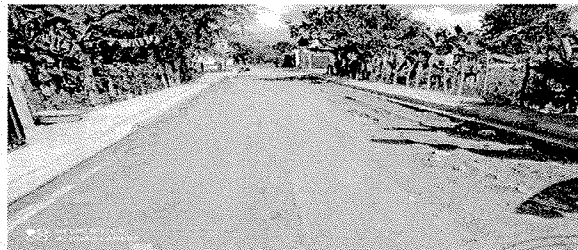
INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

Mediante el presente informe se da constancia que el Gobierno Local ha ejecutado 853.58 metros cuadrados de aceras y 1,861.50 metros lineales de contén, y se valida que se ha ejecutado el 100% o más en volumetría según la proyección estimada.

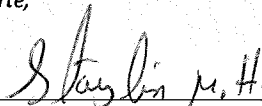
NOTAS

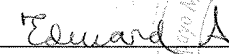
1. Esta obra fue ejecutada bajo contrato.
2. Al momento de la visita nos fue comunicado que la supervisión de las obra fueron de manera privada, pagada por el ayuntamiento.
3. Tanto las aceras como los contenes presentan buena terminación.

IMÁGENES



Suministra los datos de este reporte,


ING. STAYLIN MENDOZA
Técnico


ING. EDWARD ACOSTA
Técnico

