



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

SUBSECRETARÍA DE APOYO MUNICIPAL, OBRAS PÚBLICAS, PLANEAMIENTO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL INFORME DE AVANCE DE OBRA

CODIGO: 230501

REGIÓN: HIGUAMO

PROVINCIA: SAN PEDRO DE MACORÍS

MUNICIPIO: QUISQUEYA

DISTRITO MUNICIPAL: -

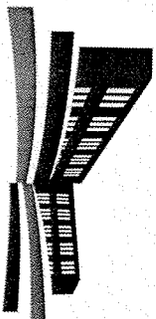
FECHA DE VISITA TÉCNICA: 25 de mayo de 2023

TÉCNICOS: 1. Ing. Staylin Mendoza
2. Arq. Keilin Mora

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	SECTOR EL INVI (CALLE A)	112.00	1.00	2.00	118.50	2.00	224.00	237.00
TRAMO B	SECTOR EL INVI CALLE B	120.00	1.00	2.00	150.40	2.00	240.00	300.80
TRAMO C	SECTOR EL INVI CALLE C	186.25	1.00	2.00	186.25	2.00	372.50	372.50
TRAMO D	SECTOR EL INVI CALLE D	78.75	0.75	2.00	87.80	2.00	118.13	175.60
TRAMO E	SECTOR EL INVI CALLE E	47.30	0.80	2.00	65.30	2.00	75.68	130.60
Total							1,030.31	1,216.50

AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 4,670,891.60
Monto desembolsado RD\$ 2,335,445.80 (50%)
Avance de obra 95.46%



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

REGIÓN: HIGUAMO

PROVINCIA: SAN PEDRO DE MACORIS

MUNICIPIO: QUISOQUEYA

DISTRITO MUNICIPAL: -

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 25 de mayo de 2023

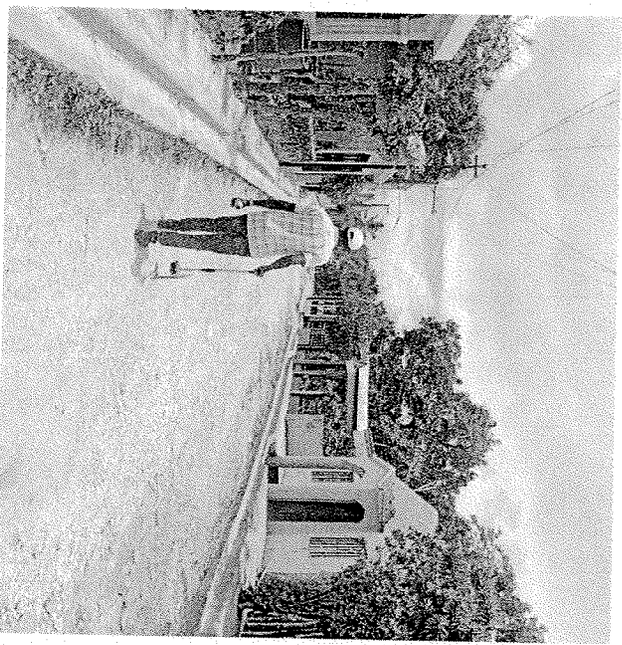
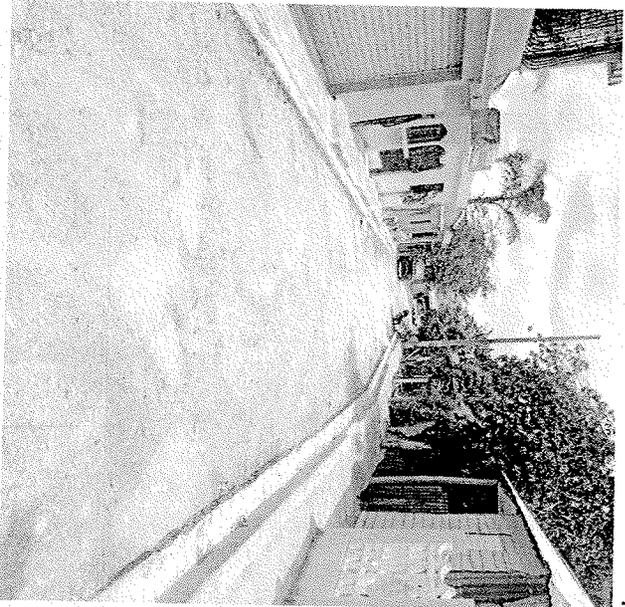
INFORME DE AVANCE DE OBRA

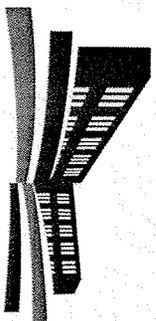
A la fecha de 25/05/2023 se ha ejecutado 1,030.31 metros cuadrados de aceras y 1,216.50 metros lineales de contén, lo que corresponde al 95.46% del fondo asignado para este territorio.

NOTAS

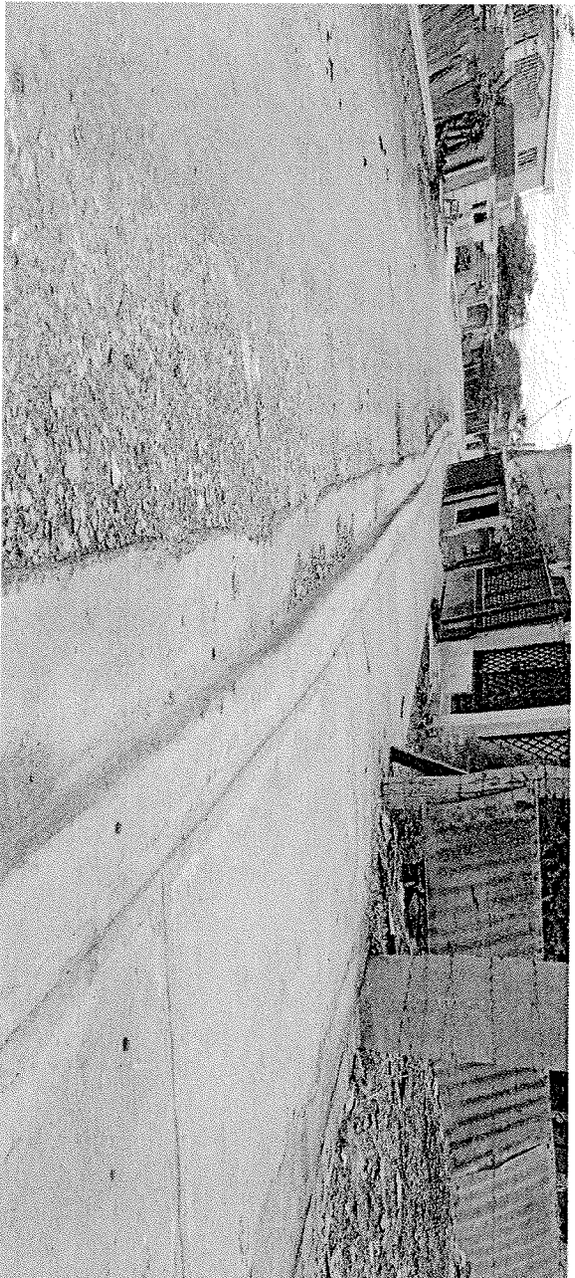
1. Este ayuntamiento esta construyendo por contrato.
2. Lo presentado aquí es lo construido hasta el momento.
3. Esto cumple con los parametros recomendados por el programa de la LMD.
4. Tanto las aceras como los contenes presentan buena confección.
5. El total de la obra hasta el momento fueron ejecutados en el sector invi 2.

IMÁGENES





LIGA MUNICIPAL
— DOMINICANA —

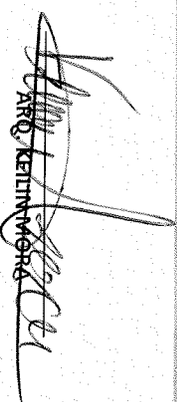


Suministra los datos de este reporte,



ING. STAYLIN MENDOZA

Técnico



ARQ. KENLIN MOYA

Técnico