



# LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

## INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

**CODIGO:** 070401

**REGIÓN:** EL VALLE

**PROVINCIA:** ELÍAS PIÑA

**MUNICIPIO:** HONDO VALLE

**DISTRITO MUNICIPAL:** -

**FECHA DE VISITA TÉCNICA:** 14 de octubre de 2022

**TÉCNICOS:**

1. Ing. Ana Indhira Rámirez

2. Ing. Staylin Mendoza

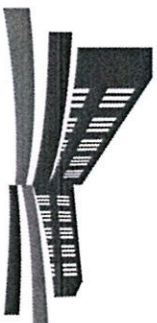
TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	LONGITUD DE ACERAS (m)	ANCHO DE ACERAS (m)	CANTIDAD DE LADOS CON ACERAS	LONGITUD CONTENES (m)	CANTIDAD DE LADOS CON CONTENES	TOTAL DE ACERAS (m2)	TOTAL DE CONTENES (m)
TRAMO A	BARRIO RESPALDO PEDRO MORILLO (CALLE A)	198.78	1.00	1	190.90	1	198.78	190.9
TRAMO B	CALLE B	146.10	1.00	1	168.00	1	146.1	168
TRAMO C	CALLE C	114.50	1.00	1	184.40	1	114.5	184.4
TRAMO D	CALLE D	97.30	1.00	1	115.70	1	97.3	115.7
TRAMO E	CALLE E	193.20	1.00	1	239	1	193.2	239
TRAMO F	CALLE F	42.20	1.00	1	142.9	1	42.2	142.9
TRAMO G								
TRAMO H								
TRAMO I								
TRAMO J								
Total							792.08	1040.90

### AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 3,386,791.54

Monto desembolsado RD\$ 3,386,791.54 (100%)

Avance de obra 105.85%



# LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

REGIÓN: EL VALLE

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 14 de octubre de 2022

PROVINCIA: ELÍAS PIÑA

MUNICIPIO: HONDO VALLE

DISTRITO MUNICIPAL: -

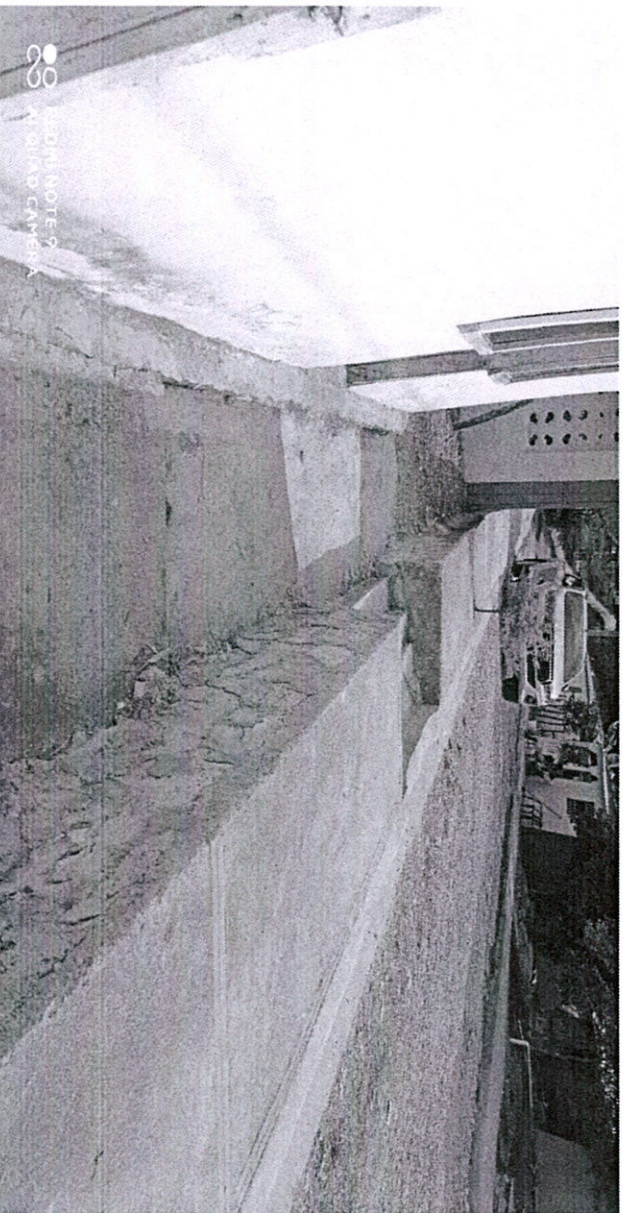
## INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

Mediante el presente informe se da constancia que el Gobierno Local ha ejecutado 792.08 metros cuadrados de aceras y 1,040.90 metros lineales de contén, y se valida que se ha ejecutado el 100% o más en volumetría según la proyección estimada.

### NOTAS

1. Este municipio esta construyendo por contrato.
2. Lo ejecutado cumple con los parametros recomendados por la LMD.
3. El sector Intervenido esta super contento por ser tomado en cuenta en este programa.

### IMÁGENES







LIGA MUNICIPAL  
— DOMINICANA —



Suministra los datos de este reporte,

  
ING. AMA INDHIRA RAMIREZ  
Técnico

  
ING. STAYLIN MENDOZA  
Técnico

