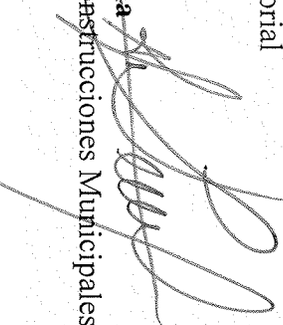


LIGA MUNICIPAL  
— DOMINICANA —

Santo Domingo, D.N.  
31 de mayo de 2023

Al: Ingeniero  
**Valentín Santos García**  
Subsecretario Apoyo Municipal de Obras Públicas, Planeamiento y  
Ordenamiento Territorial  
Su Despacho-

Via: Ingeniero  
**Nelson D. Peña Luna**   
Director Asesoría Construcciones Municipales  
Su Despacho

Asunto: **Remisión de informe de cierre de ejecución de Enriquillo**

La supervisión designada por el CODIA ha validado la ejecución de 953.15 metros lineales de contenes, En la visita técnica realizada el 04 de mayo del 2023 se validó la ejecución de 1,005.24 metros cuadrados de aceras y 2,487.30 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”.

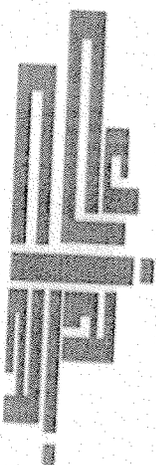
La supervisión externa ha validado la ejecución de 1,245.27 metros cuadrados de aceras y 1,670.25 metros lineales de contenes, con los fondos de la asignación del 3er componente del referido programa.

Mediante el presente informe se da constancia de que se ha ejecutado 2,250.51 metros cuadrados de acera y 5,110.15 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 Castro de la Cruz**  
Ingeniera Civil

Dirección Asesoría Construcciones Municipales



**PROGRAMA DE APOYO A LOS GOBIERNOS LOCALES PARA OBRAS DE  
INFRAESTRUCTURAS DE COMPETENCIAS MUNICIPALES**

**INFORMES DE PROYECTOS (ACERAS Y CONTENES)**

**1- UBICACIÓN DEL PROYECTO**

PROVINCIA: Dominicana

MUNICIPIO: Santa Cruz

DISTRITO MUNICIPAL: Enriquillo

BARRIO Y/O SECTOR:

Esplendor de Lantano  
Barrio Miramar

**2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)**

- a. Gobierno Local
- b. Liga Municipal Dominicana
- c. Contratista  Nombre Sulmon Paz R. - 080.0001305-5  
RNC

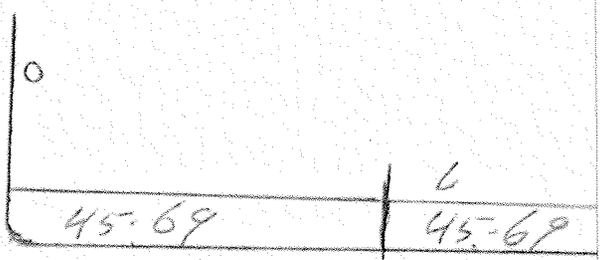
**3- BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA ( Marque con una X)**

- a. Reparación de aceras y contenes:
- b. Incluye demoliciones de tramos:
- c. Incluye badenes:
- d. Otros: \_\_\_\_\_

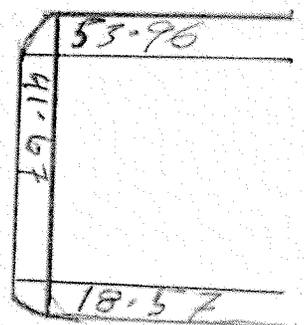
**4- LOCALIZACION DEL PROYECTO**

Localización de cada inicio y fin, de cada uno de los tramos, y proceda a tabular las georreferencias.  
Puede auxiliarse de Google Maps.

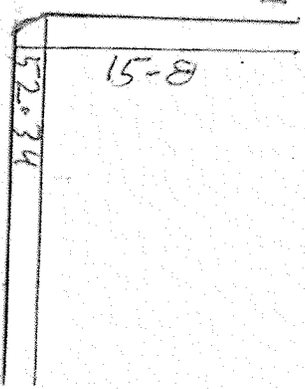
Manchas Tamayo  
uno Miura  
Permanente Pratico.



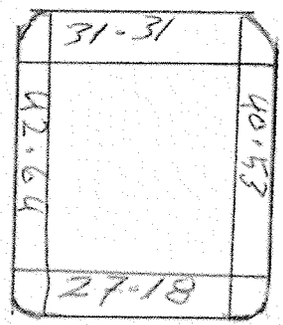
Calle 1 Vertical Tramo 3



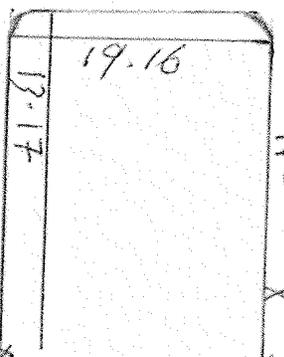
Calle 4 Tramo 4



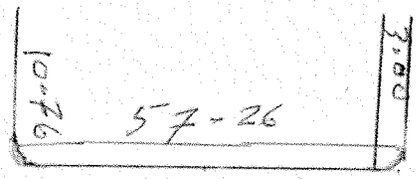
(Tramo 2)



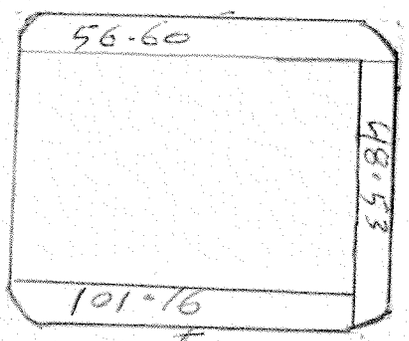
Calle 3 H Tramo 2



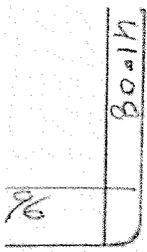
Calle 3 H Tramo 3



Calle 3 H Tramo 1



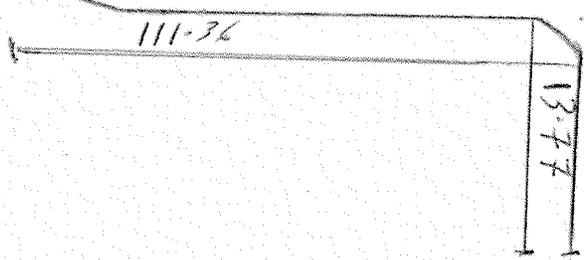
Calle 4 Vertical Tramo 2



Calle 4 H Tramo 1



Calle 4 Tramo 2



Calle 4 Vertical

No X

4.80

5.3

4.70

4.80

TRAMOS	NOMBRE DE LA CALLE	INICIO		FINAL		ANCHO DE LA CALLE (m)	LONGITUD DE ACERAS (m)	ANCHO DE LA ACERA (m)	TOTAL DE ACERAS (sumar ambos lados) (m2)	TOTAL DE CONTENES (sumar ambos lados)(m)
		LATITUD	LONGITUD	LATITUD	LONGITUD					
Tramo A	1(V) S/N	17°54'10	71°14'009	17°54'10	71°14'001"	5.53				61.92
Tramo B	1(V) S/N	17°54'11"	71°14'02	17°54'11	71°14'02	5.53				113.86
Tramo C	1(V) S/N	17°54'12	71°14'03	17°54'12	71°14'03	5.53				77.00
Tramo D	1(V) S/N	17°54'13.9	71°14'04	17°54'12	71°14'03'	5.53				99.65
Tramo E	2(H) S/N	17°54'13	71°14'02"	17°54'13	71°14'02"	4.80				82.20
Tramo F	2(H) S/N	17°54'15'	71°14'01	17°54'11	71°14'02"	4.80				52.34
Tramo G	3(H) S/N	17°54'12	71°14'01	17°54'13	71°14'01	4.90				3.00
Tramo H	3(H) S/N	17°54'13	71°14'01	17°54'11	71°14'02"	4.90				91.17
Tramo I	3(H) S/N	17°54'11"	71°14'02	17°54'10	71°14'01'	4.90				26.94
Tramo J	4(V) S/N	17°54'08	71°14'01	17°54'10	71°14'00	4.70				51.84
Tramo K	4(V) S/N	17°54'12	71°14'01	17°54'13	71°14'01	4.70				212.52
Tramo L	4(V) S/N	17°54'13'	71°14'02	17°54'13	71°14'02	4.70				46.34

Tramo M	4(V) S/N	17°54'13'	71°14'02'	17°54'14'	71°14'03'	4.70					34.37
Tramo N											
Tramo O											
Tramo P											
Tramo Q											
Tramo R											
Tramo S											
Tramo T											
Tramo U											
Tramo V											
Tramo W											
Tramo X											
Tramo Y											
Tramo Z											

5- OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

E Matado 90 è en distintos lugares ahí se e-  
hacer mejoramiento del suelo para los finca-  
de la construcción de aceras y cordones -  
En los cables se debe hacer TelFO 18

Suministra los datos del Supervisor,

Nombre completo de Ingeniero:

Rubita Medina Acosta

Cédula:

018-000-8762-7

Codía:

18/14

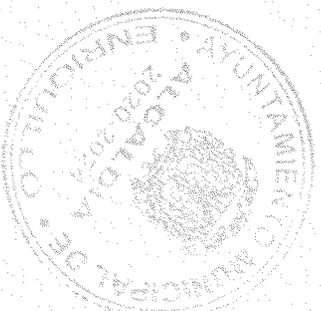
Entidad: CODIA

Liga Municipal Dominicana

Fecha de la visita técnica:

Mañanas 18-10-22

Valida y aprueba los datos suministrados,



Firma y Sello

Alcaldía Municipal o Junta Distrital



# LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

## INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

**CODIGO:** 040301

**REGIÓN:** ENRIQUILLO

**PROVINCIA:** BARAHONA

**MUNICIPIO:** ENRIQUILLO

**DISTRITO MUNICIPAL:** -

**FECHA DE VISITA TÉCNICA:** 4 de mayo de 2023

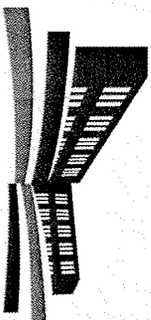
1. Arq. Zunilda Del Rosario

**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	SECTOR VISTA AL MAR, CALLE 1	208.65	0.97	2	287.85	2	404.66	575.7
TRAMO B	SECTOR VISTA AL MAR, CALLE 2	46.15	0.84	2	66.50	2	77.56	133
TRAMO C	SECTOR VISTA AL MAR, CALLE 3	179.05	0.97	2	179.05	2	346.82	358.1
TRAMO D	SECTOR VISTA AL MAR, CALLE 4	61.10	0.91	2	69.75	2	111.06	139.5
TRAMO E	SECTOR VISTA AL MAR, CALLE 5	34.75	0.94	2	31.3	2	65.14	62.6
TRAMO F	SECTOR VISTA AL MAR, CALLE 6				57.8	2		115.6
TRAMO G	SECCION BLANCO, CALLE ENTRADA AL CEMENTERIO				64.65	2		129.3
TRAMO H	VISTA DEL MAR (ENSACHE TAMAYO)				200.05	2		400.1
TRAMO I	VISTA DEL MAR (ENSACHE TAMAYO)				66.80	2		133.6
TRAMO J	VISTA DEL MAR (ENSACHE TAMAYO)				159.70	2		319.4
TRAMO DL	VISTA DEL MAR (ENSACHE TAMAYO)				60.20	2		120.4
<b>Total</b>							<b>1005.24</b>	<b>2487.30</b>

### AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 3,758,356.30  
Monto desembolsado RD\$ 3,758,356.31 (100%)  
Avance de obra 205.29%



# LIGA MUNICIPAL DOMINICANA

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

REGIÓN: ENRIQUILLO

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 4 de mayo de 2023

PROVINCIA: BARAHONA

MUNICIPIO: ENRIQUILLO

DISTRITO MUNICIPAL: -

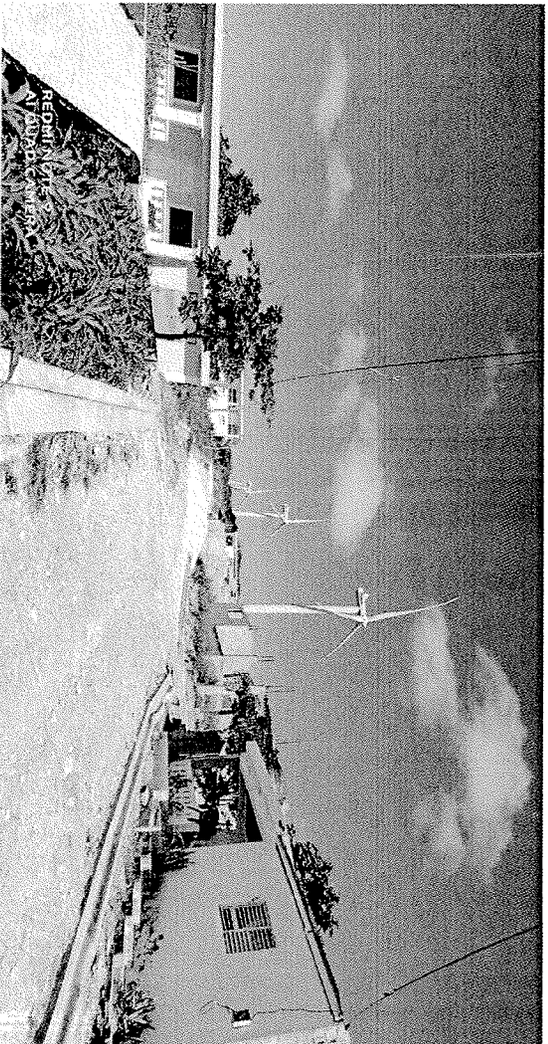
## INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

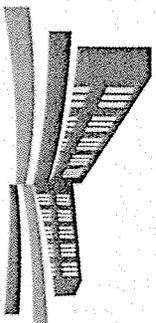
Mediante el presente informe se da constancia que el Gobierno Local ha ejecutado 1,005.24 metros cuadrados de aceras y 2,487.30 metros lineales de contén, y se valida que se ha ejecutado el 100% o más en volumetría según la proyección estimada.

### NOTAS

1. Las aceras y contenes se construyeron bajo los parámetros de construcción recomendados.
2. Debido a la topografía de la zona se utilizarón grandes cantidades de telford para cumplir con las pendientes para un buen drenaje.
3. En algunos tramos fue necesario utilizar muros para contener el relleno y el telford bajo aceras y contenes.

### IMÁGENES



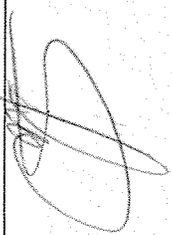


# LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —



Suministra los datos de este reporte,

  
ING. STAYLIN MENDOZA  
Técnico

  
FELIPE REYES  
Técnico





**LIGA MUNICIPAL  
— DOMINICANA —**

**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:** BARAHONA  
**MUNICIPIO:** ENRIQUILLO  
**DISTRITO MUNICIPAL:** \_\_\_\_\_  
**BARRIO Y/O SECTOR:** \_\_\_\_\_  
**ENSANCHE TAMAYO PARTE ARRIBA**

**2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)**

- a. Gobierno Local
- b. Contratista

Razón Social: SALOMON PEREZ RAMIREZ  
RNC ó Cédula: 080-0001305-5

**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	Tramo Sanchez Perez	17.902647	-71.233414	17.902536	-71.232727	60 mts	1.24	30 mts	74.40	60
Tramo B	Calle Proyecto 1	17.902536	-71.232727	17.903351	-71.233383	54.50	0.79	63.90	43.10	127.80
Tramo C	Cont. calle Proyecto 1	17.903351	-71.233383	17.903528	-71.233810	93.20	0.97	46.60	90.40	93.20
Tramo D	Calle Proyecto 11	17.903528	-71.233810	17.903748	-71.233765	12	0.90	28.45	10.80	28.45
Tramo E	Cont. Calle Proj. 1	17.903561	-71.233826	17.903607	-71.234055	99.70	1.30	49.85	129.67	99.70
Tramo F	cont. calle Proj. 1	17.903980	-71.234283	17.903904	-71.234138	60	1.00	30	60.00	60.00
Tramo G	Calle Proyecto 111	17.903980	-71.234283	17.904272	-71.233788	98.60	0.85	49.30	83.81	98.60
Tramo H	Cont. Calle Proj. 111	17.903786	-71.234245	17.902081	-71.233742	80.00	1.00	40.00	80.00	80.00
Tramo I	Cont. Tomas Sanchez Perez	17.902081	-71.233742	17.903949	-71.234604	107.60	1.00	53.80	107.60	107.60
Tramo J	" " "	17.903645	-71.234337	17.903507	-71.234344	9.20	1.00	9.20	9.20	9.20
Tramo K	" " "	17.903376	-71.234184	17.903318	-71.234007	120.80	1.00	60.40	120.80	120.80
Tramo L	Cont. Calle Proj. 11	17.903318	-71.234007	17.903700	-71.233879	91.50	0.90	46.80	82.35	91.50

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 M	Cont. Calle Fray 11	17.902185	-71.233471	17.903349	-71.234192	29.10	0.95	14.55	27.64	29.10
Tramo N	Calle Tomas Sanchez	17.903259	-71.234102	17.902868	-71.233490	115.80	0.88	57.90	107.90	115.80
Tramo O	Calle Fray. 1	17.902582	-71.232788	17.902075	-71.233772	109.20	1.00	54.60	109.20	109.20
Tramo P	Calle Noe'staling	17.902075	-71.233772	17.902075	-71.233772	82.80	1.00	41.40	82.80	82.80
Tramo Q	Cont. Calle Fray. 1	17.902075	-71.233772	17.900309	-71.234451	31.60	1.00	58.3	31.60	116.60
Tramo R	Calle Elvira Galarza	17.900309	-71.234451	17.901777	-71.234718			44.40		44.40
Tramo S	Cont. Elena Galarza	17.901413	-71.234322	17.901287	-71.233665			68.20		68.20
Tramo T	Calle de Montero	17.943577	-71.194168	17.943527	-71.194420			63.65		127.30
Tramo U										
Tramo V										
Tramo W										
Tramo X										

1,245.27 1,670.25

**5- OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES**

Hay que tomar en cuenta las condiciones de terreno  
Porque requieren de mucho mano de obra y taladro, y los  
contratistas exigen se contemplen en el presupuesto.

**6- FOTOGRAFÍAS DE LAS CALLES A INTERVENIR**

Anexar imágenes de las obras.

Suministra los datos de este reporte el Supervisor,

NOMBRE COMPLETO:

Yonatan Tabares Medina

CÉDULA:

066-0022819-8

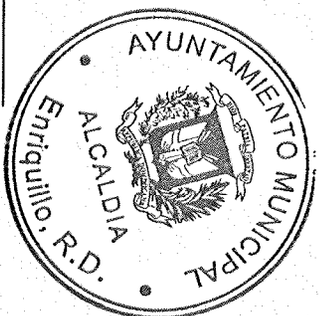
CODIA:

32038

FECHA DE LA VISITA TÉCNICA:

Viene 25 de Abril de 2023

Valida y aprueba los datos suministrados,



Firma y sello

Junta Distrital ó Alcaldía Municipal

