



**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: Puerto Plata _____

MUNICIPIO: Villa Montellano _____

DISTRITO MUNICIPAL: Villa Montellano _____

BARRIO Y/O SECTOR: _____

Villa Montellano: CENTRO DEL PUEBLO (INGENIO MONTELLANO)

2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)

- a. Gobierno Local
- b. Liga Municipal Dominicana
- c. Contratista Nombre ----- 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- 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 | | 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 | C/1 | 19°44'12.9"N | 70°36'08.9"W | 19°44'22.0"N | 70°36'04.2"W | 6.00 | 499.30 | 1.0233 | 510.92 | 594.80 |
| Tramo B | C/2 | 19°44'14.3"N | 70°36'08.0"W | 19°44'12.2"N | 70°36'03.6"W | 6.00 | 234.30 | 0.9524 | 223.16 | 277.50 |
| Tramo C | C/3 | 19°44'09.9"N | 70°36'04.6"W | 19°44'13.6"N | 70°36'02.7"W | 6.00 | 28.70 | 0.6885 | 19.76 | 240.80 |
| Tramo D | C/4 | 19°44'12.2"N | 70°35'60.0"W | 19°44'09.2"N | 70°36'03.6"W | 6.00 | 77.00 | 0.70 | 53.90 | 262.80 |
| Tramo E | C/5 | 19°44'12.4"N | 70°35'59.9"W | 19°44'08.8"N | 70°36'02.3"W | 6.00 | 81.20 | 0.8599 | 69.82 | 262.20 |
| Tramo F | C/6 | 19°44'11.2"N | 70°35'58.2"W | 19°44'15.5"N | 70°36'06.4"W | 6.00 | 56.70 | 0.4994 | 28.33 | 448.70 |
| Tramo G | C/7 | 19°44'13.1"N | 70°36'03.4"W | 19°44'14.8"N | 70°36'07.9"W | 6.00 | 38.90 | 0.7202 | 28.02 | 282.80 |
| Tramo H | C/8 | 19°44'11.7"N | 70°36'08.1"W | 19°44'14.2"N | 70°36'07.4"W | 6.00 | 93.10 | 0.8158 | 75.95 | 242.80 |
| Tramo I | Calle Principal | 19°44'05.6"N | 70°35'56.3"W | 19°43'52.9" | 70°36'20.8"W | 10.20 | 1641.70 | 1.3160 | 2160.47 | 42.90 |
| Tramo J | | | | | | | | | | |
| Tramo K | | | | | | | | | | |
| Tramo L | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Tramo M | | | | | | | | | |
| 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

- El proyecto se encuentra en proceso de ejecución.
- Este levantamiento corresponde a fecha de 05/08/2022.
- Las aceras no tienen una medida de ancho general, sino que se adaptó a las condiciones actuales de la zona. Por lo que, el ancho presentado en el recuadro anterior corresponde a un promedio equivalente.
- Adicional de los volúmenes mostrados, se realizó la reparación de 470 metros lineales de contén ya existentes en la localidad.
- Debe realizarse levantamiento altimétrico de la zona, con los niveles naturales y de diseño necesarios para garantizar la factibilidad de las obras de drenaje en proceso de construcción.

Suministra los datos del Supervisor,

Nombre completo del Ingeniero: Jans Rodrigo Chevalier Cabrera

Cédula: 402-269146-3

Codiar: 42269

Entidad: CODIA Liga Municipal Dominicana

Fecha de la visita técnica: 05 de agosto de 2022

Valida y aprueba los datos suministrados,

Firma y Sello

Alcaldía Municipal o Junta Distrital

OBJETIVO : Anexo Fotográfico resultado de la visita técnica realizada en fecha de 05/08/2022, para el programa de apoyo a los gobiernos locales para obras de infraestructuras de competencias municipales, referente al proyecto en proceso de ejecución del Municipio Villa Montellano de la provincia de Puerto Plata.

→ **CALLE 1**



ANEXO FOTOGRAFICO

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



ANEXO FOTOGRÁFICO

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

→ CALLE 2



ANEXO FOTOGRÁFICO

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

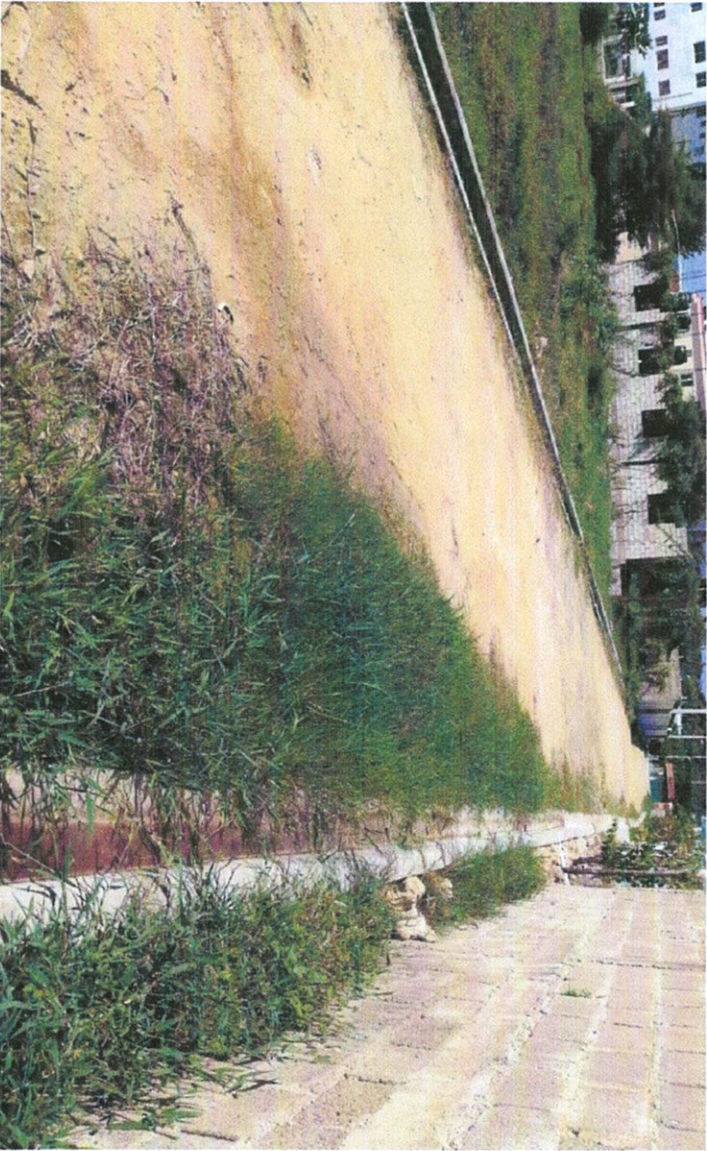
→ **CALLE 3**



ANEXO FOTOGRÁFICO

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

→ **CALLE 4**



ANEXO FOTOGRAFICO

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

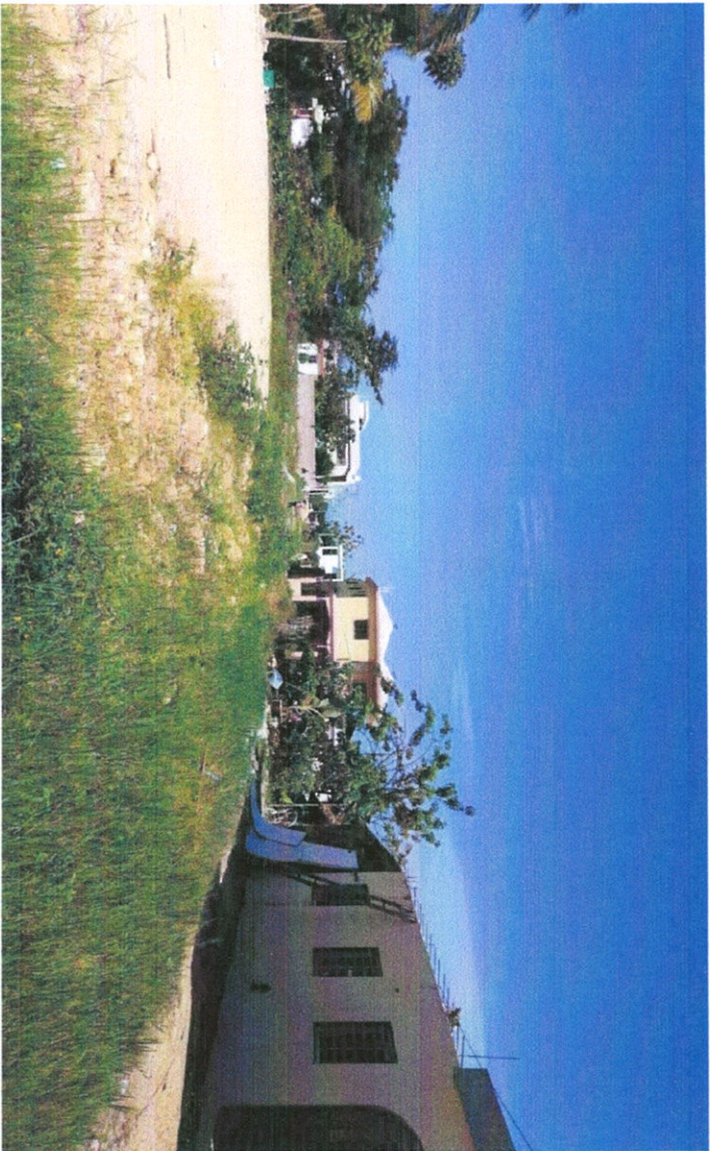
→ **CALLE 5**



ANEXO FOTOGRAFICO

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

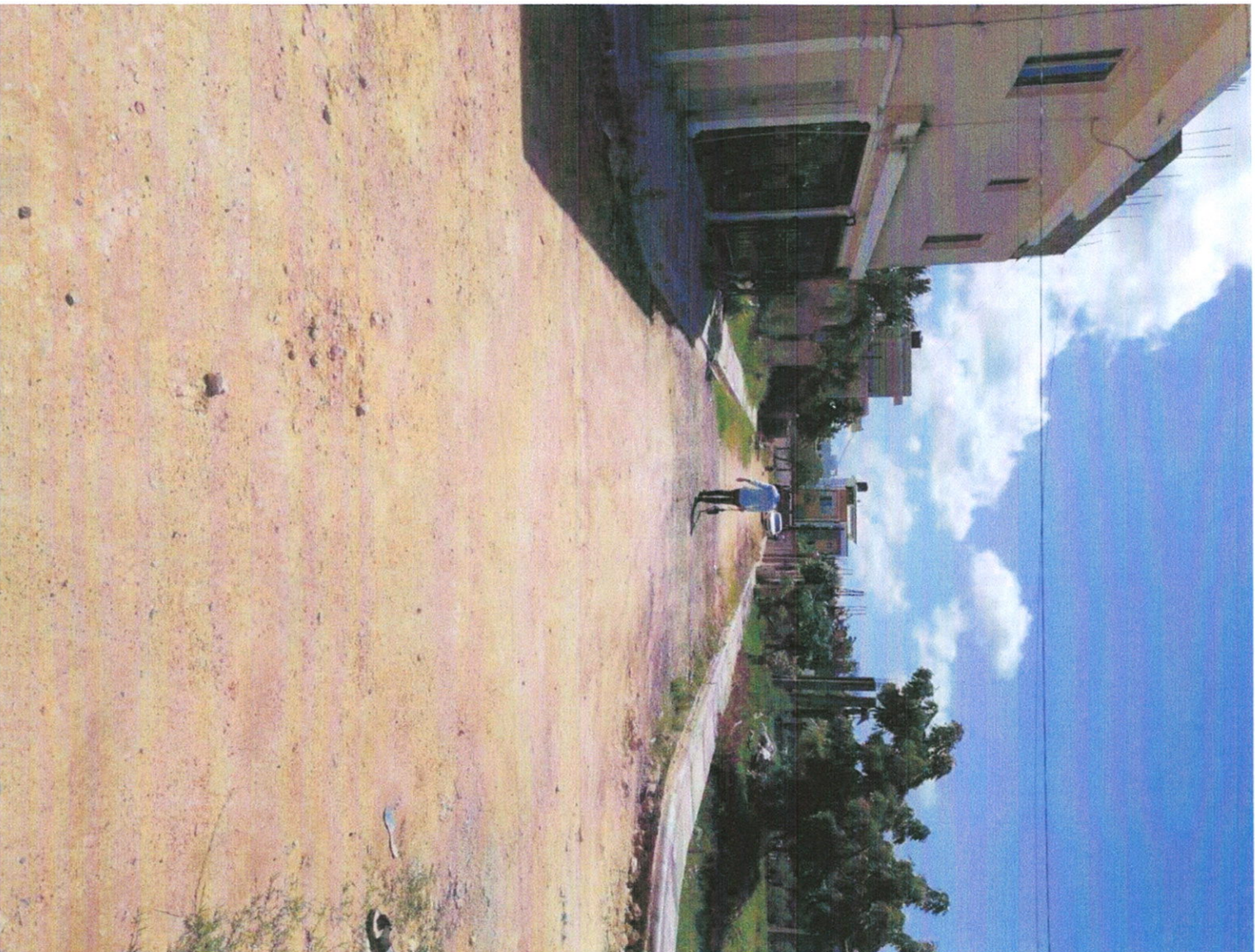
→ **CALLE 6**

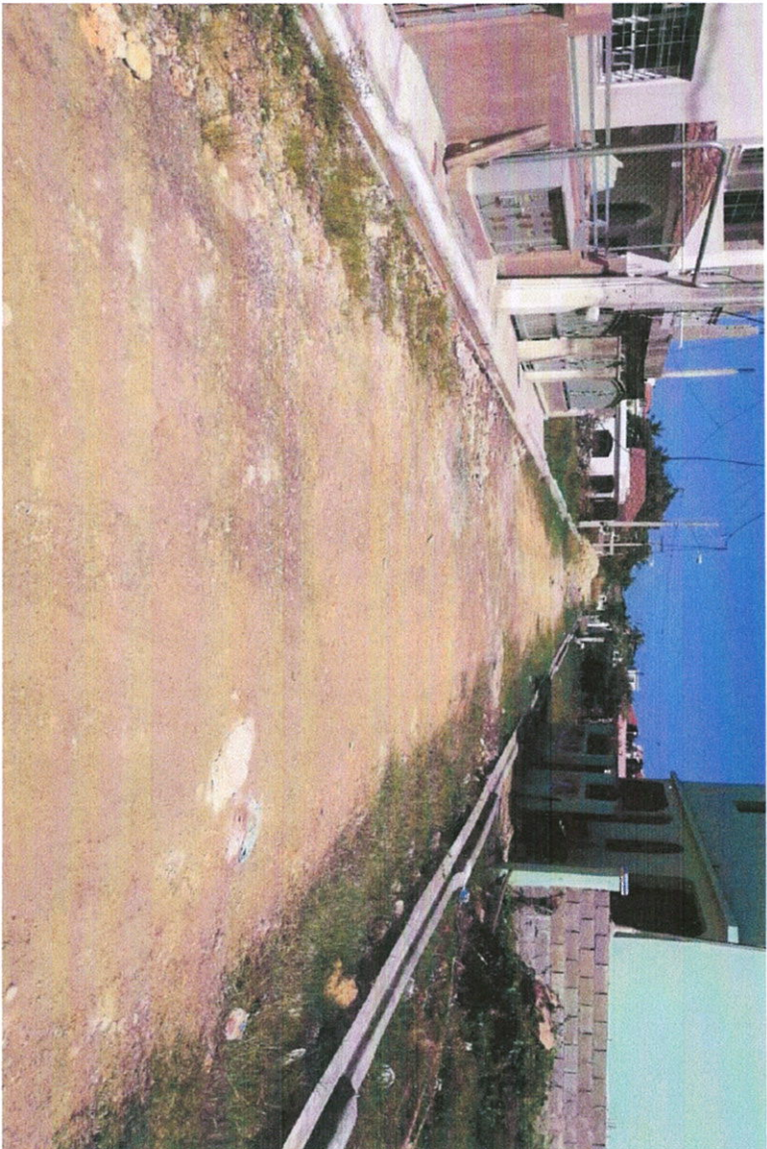


ANEXO FOTOGRAFICO

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

→ CALLE 7





ANEXO FOTOGRÁFICO

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

→ **CALLE 8**





ANEXO FOTOGRÁFICO

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

→ **CALLE PRINCIPAL**







Entendemos que los logros de cualquier proyecto dependen de muchas manos, corazones y mentes; por lo que, trabajamos juntos para triunfar, y se espera que este informe pueda direccionar los procesos en la búsqueda de resultados eficientes. Sin otro particular se emite la presente a fines de lugar.

Cordialmente,



ING. JANS CHEVALIER

INGENIERO SUPERVISOR