

Santo Domingo, D.N.
18 de diciembre de 2023

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

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

Asunto: **Remisión de informe de cierre de ejecución de Villa Altagracia.**

En la visita técnica realizada el 13 de diciembre de 2023 se validó la ejecución de 3,133.09 metros cuadrados de aceras y 2,113.20 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 1,307.06 metros cuadrados de aceras y 848.35 metros lineales de contenes, con los fondos de la asignación del 3er componente del referido programa.

Mediante el presente informe se da constancia que se ha ejecutado 4,440 metros cuadrados de aceras y 2,961.55 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





**LIGA MUNICIPAL
DOMINICANA**
INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

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

CODIGO: 210501

REGIÓN: VALDESIA

PROVINCIA: SAN CRISTÓBAL

MUNICIPIO: VILLA ALTAGRACIA

DISTRITO MUNICIPAL: -

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 13 de diciembre de 2023

1. Ing. Richard Cabrera

2. Elizabeth García

TÉCNICOS:

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	CALLE DETRASDEL IFTD	172.00	0.95	1	179.20	1	163.4	179.2
TRAMO B	AV. DUARTE(ENTRADA LAS DELICIAS Y 1 ERA DEL INVI)	253.30	1.45	1	253.30	1	367.285	253.3
TRAMO C	AV. DUARTE(ENTRADA LAS DELICIAS Y 1 ERA DEL INVI)	108.30	1.25	2	108.30	2	270.75	216.6
TRAMO D	AV. DUARTE-ENTRADA TALLER DE MECANICA	30.00	0.50	1	30.00	1	15	30
TRAMO E	AV. DUARTE(ZONA FRANCA HASTA LOS MULTIS)	239.20	2.10	1	239.2	1	502.32	239.2
TRAMO F	CALLE PRINCIPAL(HORMIGO)	46.70	1.35	1	47.6	1	63.045	47.6
TRAMO G	CALLE PRINCIPAL(HORMIGO)	37.60	1.10	1	37.6	1	41.36	37.6
TRAMO H	CALLE PRIMERA	120.30	0.68	2	186.8	2	163.608	373.6
TRAMO I	CALLE SEGUNDA	53.70	0.70	2	53.7	2	75.18	107.4
TRAMO J	AV. DUARTE ESQ. ENRIQUILLO	25.20	2.72	1	25.2	1	68.544	25.2
TRAMO K	AV. DUARTE ESQ. ENRIQUILLO	67.50	4.64	1	67.5	1	313.2	67.5
TRAMO L	AV. DUARTE ESQ. ENRIQUILLO	67.30	1.75	1	67.3	1	117.775	67.3
TRAMO M	AV. DUARTE ESQ. ENRIQUILLO	12.10	2.43	1	12.1	1	29.403	12.1
TRAMO N	AV. DUARTE ESQ. ENRIQUILLO	217.80	2.21	1	217.8	1	481.338	217.8
TRAMO O	AV. DUARTE ESQ. ENRIQUILLO	238.80	1.93	1	238.8	1	460.884	238.8
Total							3133.09	2113.20

AVANCE DE EJECUCIÓN DE OBRA

Monto asignado RD\$ 8,417,123.36

Monto desembolsado RD\$ 4,208,561.69 (50%)

Avance de obra 112.57%



LIGA MUNICIPAL — DOMINICANA —

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

REGIÓN: VALDESIA
PROVINCIA: SAN CRISTÓBAL
MUNICIPIO: VILLA ALTAGRACIA
DISTRITO MUNICIPAL: -

FECHA DE VISITA TÉCNICA: 13 de diciembre de 2023

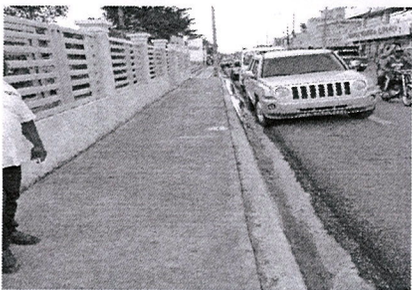
INFORME DE CIERRE DE EJECUCIÓN

Mediante el presente informe se da constancia que el Gobierno Local ha ejecutado 3,133.09 metros cuadrados de aceras y 2,113.20 metros lineales de contén, y se valida que se ha ejecutado el 100% o más en volumetría según la proyección estimada.

NOTAS

1. La obra fue ejecutada por contrato
2. En esta visita pudimos observar una buena terminación cumpliendo así mismo con los estándares o si
3. Con respecto a la acera se observo un ancho promedio de 2.50m, con relacion al ancho de un metro e

IMÁGENES



Suministra los datos de este reporte,

ING. RICHARD CABRERA

Técnico

ELIZABETH GARCÍA

Técnico

**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: SAN CRISTOBAL
MUNICIPIO: VILLA ALTAGRACIA
DISTRITO MUNICIPAL: VILLA ALTAGRACIA
BARRIO Y/O SECTOR: _____

EL EDEN,CENTRO DEL PUEBLO,PAJARITO.

2- UNIDAD EJECUTORA (Marque con una X)

- a. Gobierno Local
- b. Contratista

Razón Social: CONSTRUCTORA PDRR,SRL
RNC ó Cédula: 1-32-12844-3

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	Calle Nicolás García	18.684218	-70.172185	18.684098	-70.171776	80.20	5.32	111.40	426.66	111.40
Tramo B	Calle Padre Billini	18.684288	-70.172279	18.684234	-70.172229	9.30	3.05	13.30	28.37	13.30
Tramo C										
Tramo D										
Tramo E										
Tramo F										
Tramo G										
Tramo H										
Tramo I										
Tramo J										
Tramo K										
Tramo L										

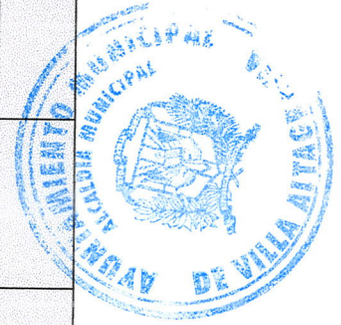
Totales 455.03 m2 124.70 m



Manuel A. Delgado Durán
 Ingeniero Civil
 Codia 31150
 Santo Domingo Rep. Dom.

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	Av. Juan Pablo Duarte	18.679919	-70.177775	18.678625	-70.177104	163.30	1.72	163.30	280.88	163.30
Tramo B	C. Las Delicias	18.678625	-70.177104	18.678518	-70.177332	16.00	1.76	16.00	27.52	16.00
Tramo C										
Tramo D										
Tramo E										
Tramo F										
Tramo G										
Tramo H										
Tramo I										
Tramo J										
Tramo K										
Tramo L										

Totales 308.40 m2 179.30 m



Manuel A. Delgado Durán
 Ingeniero Civil
 Codiia 31150
 Santo Domingo Rep. Dom.

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	Calle Av. Juan Pablo Duarte	18.654262	-70.168457	18.651251	-70.164360	527.80	1.03	544.35	543.63	544.35
Tramo B										
Tramo C										
Tramo D										
Tramo E										
Tramo F										
Tramo G										
Tramo H										
Tramo I										
Tramo J										
Tramo K										
Tramo L										
Totales									543.63 m2	544.35 m



Manuel A. Delgado Durán
 Ingeniero Civil
 C.O.C. 31150
 Santo Domingo Rep. Dom.

5- OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES

Se superviso y cubico la construcción de contenes y aceras nuevos.
Se observan contenes con buen espesores.
Se realizaron calzadas completas en hormigon con malla electrosolada.

6- FOTOGRAFÍAS DE LAS CALLES A INTERVENIR

Anexar imágenes de las obras.

Suministra los datos de este reporte el Supervisor,



NOMBRE COMPLETO: Manuel Delgado Duran
CÉDULA: 001-1812369-4
CODIA: 31150
FECHA DE LA VISITA TÉCNICA: 29/11/2023

Valida y aprueba los datos suministrados,



Firma y sello
Junta Distrital ó Alcaldía Municipal



IMÁGENES



Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codigo 31150
Santo Domingo, Rep. Dom.



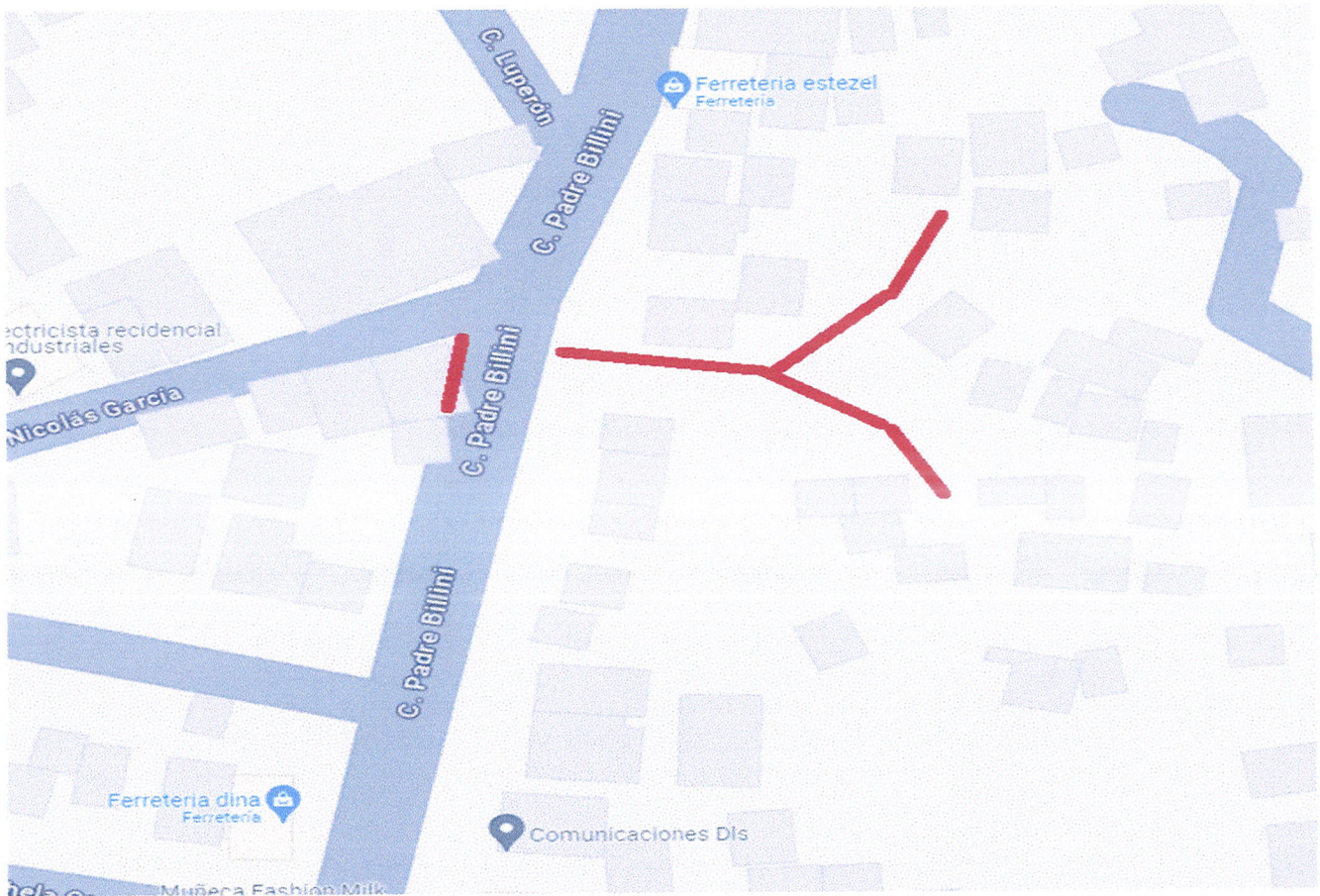
IMÁGENES



Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo Rep. Dom.



Detalle de ubicación y avance de trabajos realizados por contratista.



En la imagen se visualiza con una línea roja el progreso de Construcción de contenes, trabajados por el contratista en cuestión



Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo Rep. Dom.



IMÁGENES



Mantel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo, Rep. Dom.

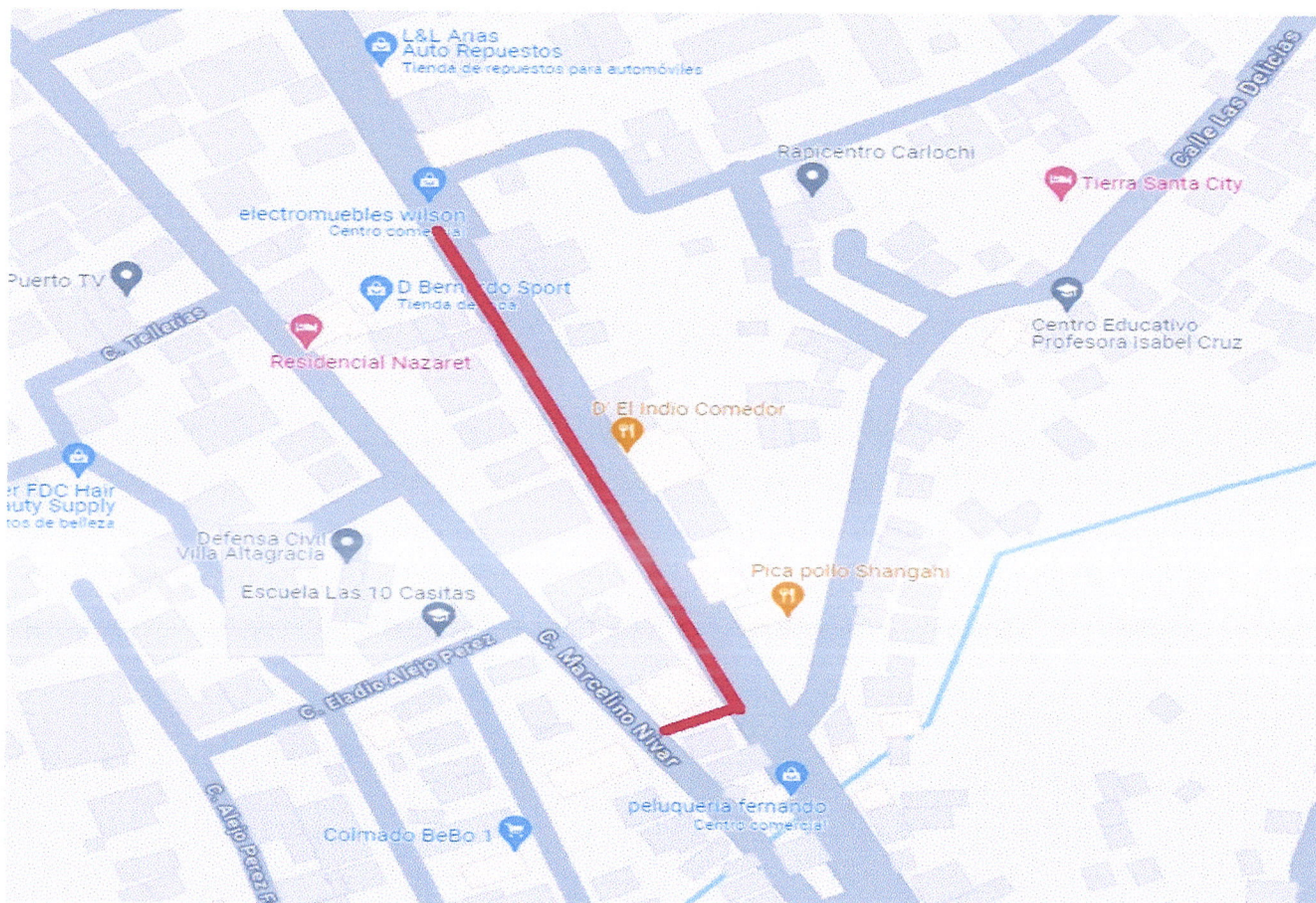


IMÁGENES



Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo Rep. Dom.

Detalle de ubicación y avance de trabajos realizados por contratista.



En la imagen se visualiza con una línea roja el progreso de Construcción de contenes, trabajados por el contratista en cuestión



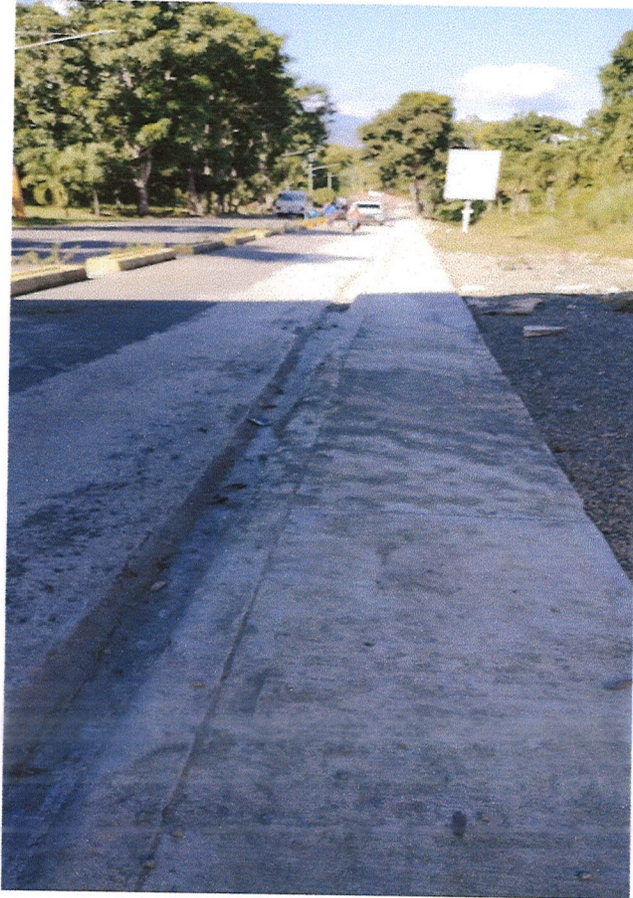
Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo Rep. Dom.



Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo Rep. Dom.

IMÁGENES

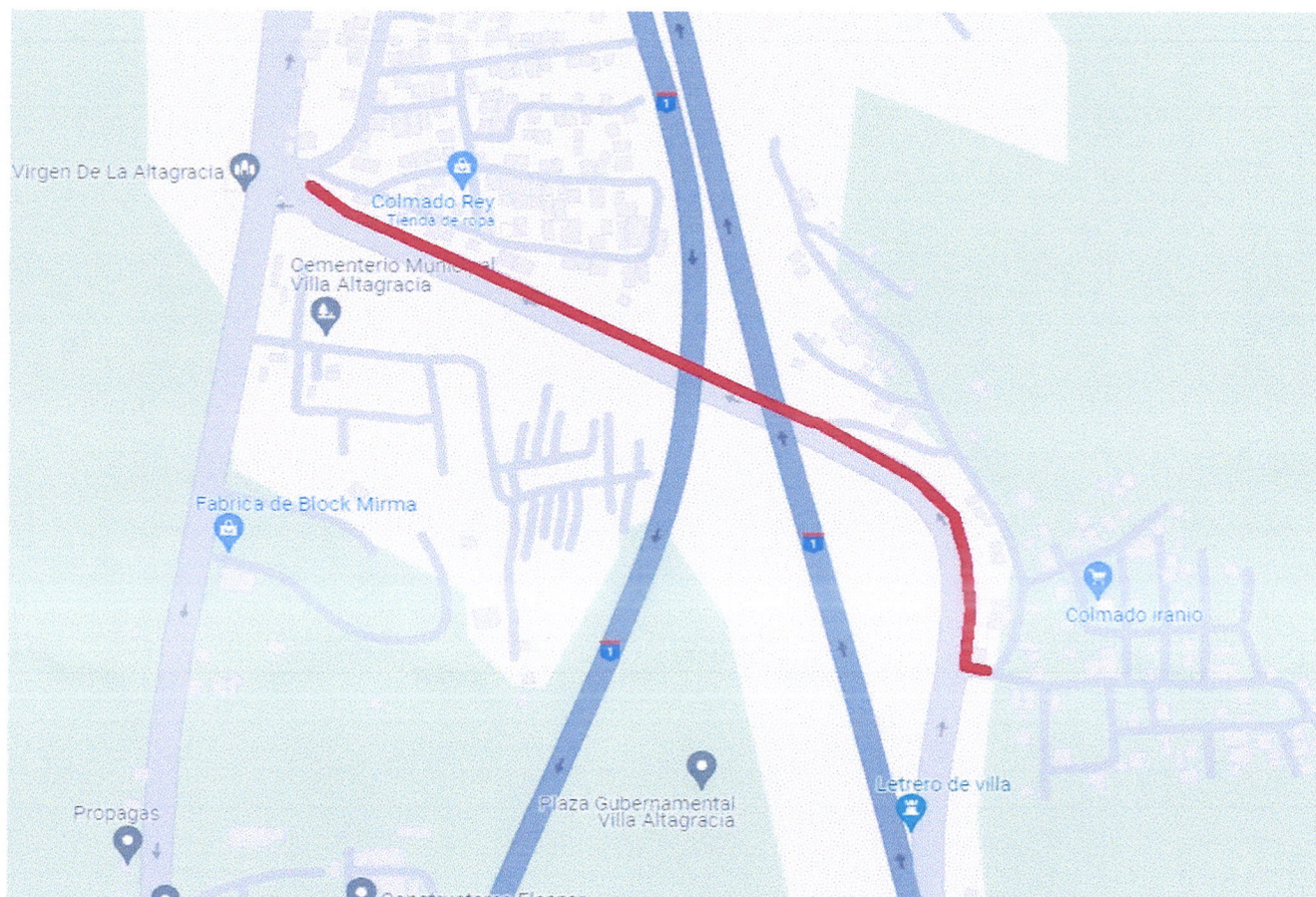




Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo Rep. Dom.



Detalle de ubicación y avance de trabajos realizados por contratista.



En la imagen se visualiza con una línea roja el progreso de Construcción de contenes, trabajados por el contratista en cuestión



Manuel A. Delgado Durán
Ingeniero Civil
Codia 31150
Santo Domingo Rep. Dom.