

125-19.64

Santiago de Cali.

Doctor

JORGE ELIECER RAMIREZ
Alcalde Municipal
Candelaria Valle

Email: contactenos@candelaria-valle.gov.co
alcaldia@candelaria-valle.gov.co

2023-09-13 11:25:00

CONTRALORIA

CLASECORRESP.: REMISIONES

ASUNTO: REMISION INFORME FINAL DENUNCIA CIUDADANA

Nº FOLIO: 26

DESTINATARIO: JORGE ELIECER RAMIREZ

2023002500

REMITENTE: LIGIA ORTIZ

DEPENDENCIA: DESPACHO DEL CONTRALOR

CREADO POR: JIMENA

AL CONTESTAR CITE ESTE No.: 2023002500

ENVIADO

Asunto: Remisión Informe Final Denuncia Ciudadana DC-15-2023 SADE 20230000370 y SIA ATC 262023000103 del 15/02/2023.

Se remite para su conocimiento y fines pertinentes el Informe Final de la Denuncia Ciudadana identificada bajo el radicado DC-15-2023, en el cual no se generaron hallazgos como se describe a continuación.

CUADRO DE RESUMEN DE HALLAZGOS DENUNCIA DC-15-2023						
Municipio de Candelaria						
No. Hallazgos	Administrativos	Disciplinarios	Penales	Fiscales	Sancionatorios	Presunto Daño Patrimonial (\$)
0	0	0	0	0	0	0

LIGIA STELLA CHAVES ORTIZ
Contralora Departamental del Valle del Cauca.

	Nombre	Cargo	Firma
Proyectó	Robinson Suarez Barco	Profesional Universitario	
Revisó	Claudia Maritza Ojalora Rojas	Directora Operativa de Participación Ciudadana.	
Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el documento y lo encontramos ajustado a las normas y disposiciones legales vigente y por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para firma.			



125-19.61

**INFORME FINAL DENUNCIA CIUDADANA
DC-15-2023**

ALCALDIA DE CANDELARIA

**CONTRALORÍA DEPARTAMENTAL DEL VALLE
Santiago de Cali, septiembre de 2023**

HOJA DE PRESENTACIÓN

Contralora Departamental del Valle del Cauca

Ligia Stella Cháves Ortiz

Directora Operativa de Participación

Claudia Maritza Otalora Rojas

Alcalde Municipio de Candelaria.

Jorge Eliécer Ramírez

Equipo Auditor:

**Ferney Aragón Caicedo
Robinson Suarez B**

Tabla de contenido

INTRODUCCIÓN	6
1 ALCANCE DE LA VISITA	6
2 LABORES REALIZADAS	6
2.1 Identificación de los actores y hechos.....	7
3 RESULTADO DE LA VISITA	7
3.1 Localización del proyecto.....	7
3.1.1 Etapa precontractual.....	10
3.1.2 Balance de ejecución de obra	11
3.1.3 Ejecución contractual.....	11
4 CONCLUSIONES	23
5 REGISTRO FOTOGRAFICO.....	24

Tabla de Ilustraciones

Ilustración 1. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento de Carmelo	8
Ilustración 2. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento de Cabuyal	8
Ilustración 3. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento de la Regina	9
Ilustración 4. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento San Joaquín	9
Ilustración 5. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento El lauro	10

Tabla de Cuadros

Cuadro 1. Documentación recibida.....	6
Cuadro 2. Datos del control de obra	7
Cuadro 3. Modificaciones al contrato.....	10
Cuadro 4. Análisis financiero al contrato de obra	11
Cuadro 5. Balance de ejecución de obra	11
Cuadro 6. Análisis presupuesto de obra	12

INTRODUCCIÓN

La Contraloría Departamental del Valle del Cauca, en uso de las facultades establecidas en la Ordenanza 122 de agosto 14 de 2001, modificada por la Ordenanza N°500 del 07 de diciembre de 2018, Manual de Funciones y de Requisitos de la Contraloría Departamental del Valle del Cauca, procede a emitir informe respecto de la denuncia con numero de radicación SADE 202300370 del 15 de febrero de 2023 a la DC-15-2023 , en el cual la Junta de Acción Comunal del Corregimiento de San Joaquín del municipio de Candelaria solicita intervención "(...) *Solución definitiva en lo relacionado con la entrega de la caseta Comunal ...*"

1 ALCANCE DE LA VISITA

A la Dirección Operativa de Control Fiscal, se trasladó la Denuncia DC-15-2023, y, dentro del trámite inicial dispuesto por la Dirección Operativa de Participación Ciudadana, la necesidad de practicar visita técnica de campo, a fin de verificar las acciones, trabajos realizados y operatividad en la ejecución del contrato de obra No. 203-13-05-009 de 2019 con fecha de suscripción el 11 de octubre de 2019 cuyo objeto fue: "*Adecuación de casetas comunales de los corregimientos de Carmelo- Cabuyal- La Regina- San Joaquín – El Lauro del Municipio de Candelaria*". Valor: \$1.149.018.261.

2 LABORES REALIZADAS

La Dirección Operativa de Participación Ciudadana, efectuó el análisis a la denuncia ciudadana, radicada bajo la partida DC-15-2023 y a los anexos allegados con la misma, evidenciando la necesidad del apoyo técnico de un Ingeniero Civil, quien realizó visita fiscal, con el fin de corroborar la calidad y ejecución de la obra, haciendo énfasis en el cumplimiento de la función que le corresponde a la Contraloría Departamental del Valle y a los resultados que de ella se derivan en procura del bienestar de la población del municipio de Candelaria – Valle del Cauca.

Se recaudó la evidencia documental que a continuación se relaciona:

Cuadro 1. Documentación recibida

ITEM	DOCUMENTO	No. archivos
1	Acta de Finalización Casetas	2 folios
2	Acta de Liquidación Casetas	2 folios
3	Informe Supervisión Casetas Acta 1	6 folios
4	Informe Supervisión Casetas Acta 2	6 folios
5	Informe de Contratista Casetas Acta 1	81 folios
6	Informe de Contratista Casetas Acta 2	38 folios
7	Acta 1 de pago consolidado	34 folios
6	Acta 2 de pago Consolidado	24 folios

Elaborado por el equipo auditor

Se reconoció los lugares intervenidos y el adelanto de los trabajos ejecutados, por lo cual una vez analizados, quedan registrados en las actas de visita técnica.

2.1 IDENTIFICACIÓN DE LOS ACTORES Y HECHOS.

Cuadro 2. Datos del control de obra

CONTRATO DE OBRA No.	203-13-05-009
CONTRATANTE	CONSORCIO CASSETAS CANDELARIA 2019
DEPENDENCIA	Secretaría de Infraestructura y Valorización municipal
OBJETO	Adecuación de casetas comunales de los corregimientos de Carmelo- Cabuyal- La Regina- San Joaquín – El Lauro del Municipio de Candelaria
VALOR INICIAL	\$1.149.018.261.
VALOR FINAL EJECUTADO	\$1.149.014.956
PLAZO INICIAL	Hasta el 31 de diciembre de 2019
FECHA SUSCRIPCIÓN	11 de octubre de 2019
FECHA DE INICIO	08 de noviembre de 2019
ACTA DE SUSPENSIÓN No.1	NO APLICA
REINICIO No. 1	NO APLICA
FECHA DE TERMINACIÓN	31 de diciembre de 2019

Elaborado por el equipo auditor.

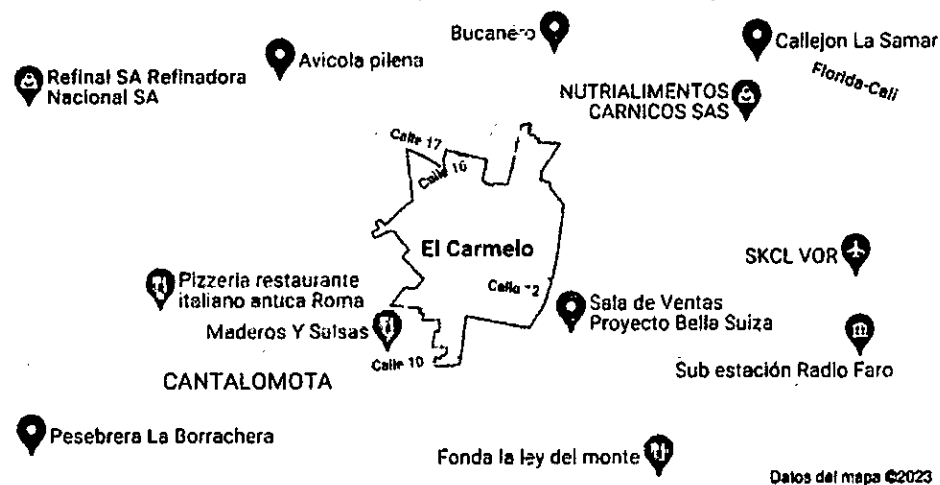
Se realizó la evaluación y análisis de todos los folios contenidos en las carpetas enviadas del contrato mencionado anteriormente del municipio de Candelaria. Se efectuó la visita fiscal en las zonas relacionadas directamente con el desarrollo del contrato, lo que permitió realizar la calificación y cuantificación de las actividades; además de comparar los valores de las actividades del presupuesto con el listado de precios contemplados en la resolución lista de precios No. 00087 de 2019 y los precios de la lista de PAVCO del año 2019, APOLO 2019 y elaboración de APUS. Todo esto con el fin de avocar conocimiento, concluir y certificar la trazabilidad de cada una de las actuaciones y documentos que las respaldan.

3 RESULTADO DE LA VISITA

3.1 LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO.



Ilustración 1. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento de Carmelo



El Carmelo

Candelaria, Valle del Cauca

Elaborado por el equipo auditor

Ilustración 2. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento de Cabuyal



El Cabuyal

Candelaria, Valle del Cauca

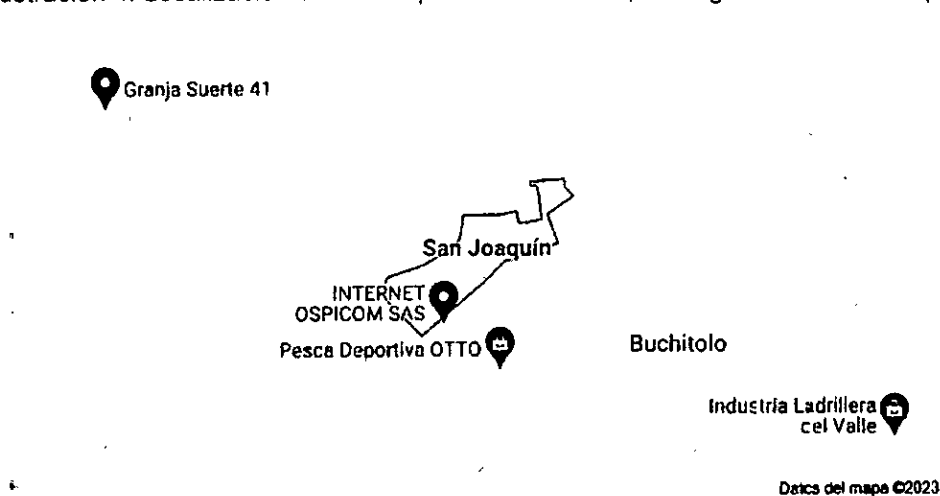
Elaborado por el equipo auditor

Ilustración 3. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento de la Regina



La Regina
 Candelaria, Valle del Cauca
 Elaborado por el equipo auditor

Ilustración 4. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento San Joaquín



San Joaquín
 Candelaria, Valle del Cauca
 Elaborado por el equipo auditor

Ilustración 5. Localización del Municipio de Candelaria, Corregimiento El lauro



El Lauro
Candelaria, Valle del Cauca
Elaborado por el equipo auditor

3.1.1 Etapa precontractual

El contrato No. 203-13-05-009 de 2019 que tiene por objeto Adecuación de casetas comunales de los corregimientos de Carmelo- Cabuyal- La Regina- San Joaquín – El Lauro del Municipio de Candelaria, el valor concertado fue \$1.149.018.261, y se firma el contrato el 11 de octubre de 2019; cuenta con un acta de inicio de fecha 08 de noviembre de 2019, se concedió un plazo inicial de ejecución de hasta el 31 de diciembre de 2019.

Conforme con la revisión realizada a las carpetas contractuales en cuanto a modificaciones del contrato se evidenció lo siguiente:

Cuadro 3. Modificaciones al contrato

NO.	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIÓN
1	Minuta contractual – Contrato de obra No. 203-13-05-009	Se evidencia Minuta contractual
2	Acta de aprobación de Pólizas	Se evidencia Acta de aprobación de Pólizas
3	Pólizas	Se evidencian Pólizas
4	Acta de socialización	Se evidencia Acta de socialización
5	Estudios previos	Se evidencia Estudios y diseños previos
6	Informe parcial de supervisión	Se evidencia Informe parcial de supervisión
7	Registro fotográfico	Se evidencia Registro fotográfico (antes y después)
8	Planos iniciales	Se evidencian Planos iniciales
9	Planos records	Se evidencia planos records
10	Acta parcial No. 1	Se evidencia Acta parcial No. 1
11	Acta parcial No. 2	Se evidencia Acta parcial No. 2
12	Informe de obra No. 1 (supervisión)	Se evidencia Informe de obra No. 1
13	Acta parcial No. 2	Se evidencia Acta parcial No. 2
14	Informe de obra No. 2 (supervisión)	Se evidencia Informe de obra No. 1
15	Acta de finalización	Se evidencia Acta finalización
16	Acta de liquidación	Se evidencia Acta de liquidación

Elaboró equipo auditor.

A partir del análisis de la documentación y la visita fiscal de obra efectuada se evidencian una ejecución acorde a la planeación del proyecto debido a el balance de obra final mostró un equilibrio del valor proyectado frente a lo ejecutado.

El contratista presentó el acta de obra final por valor de \$329.121.608, en cuanto a las actividades de obra que fueron ejecutadas.

Cuadro 4. Análisis financiero al contrato de obra

	ITEM	VALOR
1	Valor Contrato Inicial	\$1.149.018.261
2	Valor ejecutado	\$1.149.014.956
3	Saldo por ejecutar	\$3.305
	VALOR FINAL DEL CONTRATO	\$1.149.014.956

Elaboró equipo auditor.

3.1.2 Balance de ejecución de obra

Para la ejecución de las actividades de obra, se determinó por medio del acta final de pago que su porcentaje de ejecución es del 100%:


Cuadro 5. Balance de ejecución de obra

DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE
CONTRATO	100%

3.1.3 Ejecución contractual

Se ejecutaron la totalidad de las actividades en el tiempo inicialmente proyectado, el proyecto fue entregado el día 31 de diciembre de 2019 y se encuentra liquidado con fecha día 24 de junio de 2020.

Cuadro 6. Análisis presupuesto de obra

		MUNICIPIO DE CADELARIA ACTA FINAL DE OBRA N° 02				<div>Código: 34-POM-FI-278 Fecha: 14-Agosto-2013 Versión: 1 Página: 1 de 1</div>					
TIPO DE ACTA:		ACTA FINAL DE OBRA N° 02		FECHA DE SUSCRIPCIÓN:		OCTUBRE - 11 - 2010		FECHA DE ELABORACIÓN: 30-DICIEMBRE-2010			
CONTRATO No:		200-13-05-009		PLAZO:		EL PLAZO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO SERÁ CONTADO A PARTIR DE LA SUSCRIPCIÓN DEL ACTA DE RECIBO, PREVIO CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS DE PERFECCIONAMIENTO, LEJALIZACIÓN Y EJECUCIÓN DEL CONTRATO, Y ESTARÁ VIGENTE HASTA EL 31 DE DICIEMBRE DE 2010					
OBJETO:		ADICIONACIÓN DE CASITAS COMUNALES DE LOS CORREGIMIENTOS DE CARMELO - CAJALULA - LA RESERVA - SAN JOAQUÍN - EL LAURO DEL MUNICIPIO DE CADELARIA		PLAZO ADICIONAL:		N/A		VALOR CONTRATO		1 148 018 281.00	
CONTRATISTA:		CONSORCIO CASAS CADELARIA 2009		FECHA DE INICIO:		08-NOVIEMBRE DE 2010		VALOR ADICIONAL:		5 305	
SUPERVISOR:		WILSON SUAREZ BETANCOURT		FECHA DE SUSPENSIÓN:		N/A		VALOR BALANCE:		1 148 014 908	
INTERVENIENTE:		JOHAN ANDRES LOPEZ		FECHA DE REMISO:		N/A		VALOR ACTA N° 1:		819 863.548	
				FECHA DE FINALIZACIÓN:		31-DICIEMBRE DE 2010		VALOR ACTA N° 2:		328 012.000	
CONTRATUAL											
ITEM	ACTIVIDAD	Und	Cant.	Valor Unitario	Valor Total	TIPO	Cant. Final	Vr. Parcial	Cant. Final	Vr. Parcial	ACUMULADO
CASITA COMUNAL EL CARMELO											
1.0	ACTIVIDADES PRELIMINARES										
1.1	DESCARPOTE MAQUINA MAS REBRO	M2	54	8 181.5	88 070	-	-	-	-	-	-
1.2	CONSTRUCCION ANILACION TIPO 10	M2	54	8 630	45 336	-	-	-	-	-	-
SUBTOTAL ACTIVIDADES PRELIMINARES					8 143.96	-	-	-	-	-	-
1.0	ADICIONES GENERALES SALON										
1.1	LOCALIZACION REPLANTEO OBRA ARQUITECTON.	M2	276	5 418.0	1 486 160	-	252.21	1 048 208	252.21	1 048 208	-
1.1.1	DEMOLICION LAD. BODA	M2	30	5 157	201 120	-	37.45	256 245	37.45	256 245	-
1.1.2	DEMOLICION CONTRAPISO CONCRETO 7.5 A 10CM	M2	58	4 744.5	275 152	-	261.44	1 340 282	261.44	1 340 282	-
1.1.3	DESM. APARATO BANCARIO	UND	4	26 202	104 808	-	4.00	104 808	4.00	104 808	-
1.1.4	DESM. CUBIERTA ASBESTO CEMENTO	M2	242	8 242	1 994 774	-	221.63	1 318 946	221.63	1 318 946	-
1.1.5	DESM. ESTRUCTURA MADERA Y ASBESTO CEMENTO	M2	242	8 242	1 994 774	-	221.63	1 318 946	221.63	1 318 946	-
1.1.6	DESM. MURDO + BAYE BENCILLA	UND	4	18 800	74 400	-	4.00	74 400	4.00	74 400	-
1.1.7	DESM. VENTANA EXISTENTE	M2	4	20 321	81 284	-	22.82	453 803	22.82	453 803	-
1.1.8	INCHADA ABUTANDADA MURDO SUPERFICIE	M2	420	5 742.0	2 411 640	-	279.07	2 082 232	279.07	2 082 232	-
1.1.9	CONCRETO ACTUAL CUBIERTA	M2	100	42 487	4 248 700	-	110.91	4 713 502	110.91	4 713 502	-
1.1.10	CONCRETO CONCRETO 8+ 8CM 2.00PM	M2	207	58 121	12 031 047	-	204.83	11 826 298	204.83	11 826 298	-
1.1.11	ALUSADO PISO 5 CM	M2	207	37 382	7 736 281	-	204.86	7 627 814	204.86	7 627 814	-
1.1.12	REPELLO MURDO 1.2	M2	408	28 006	11 415 688	-	414.84	11 886 128	414.84	11 886 128	-
1.1.13	ESTUCCO MURDO	M2	398	5 180	2 061 840	-	341.58	1 482 064	341.58	1 482 064	-
1.1.14	RECONSTRUCCION	M2	102	21 127	2 154 914	-	88.13	1 441 632	88.13	1 441 632	-
1.1.15	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	408	8 861	3 615 288	-	341.58	2 140 640	341.58	2 140 640	-
1.1.16	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	107 771	22 326 987	-	-	-	-	-	-
1.1.17	DESM. TUBERIA PULIDA 8 PULIDA PISO	M2	207	15 162	3 138 234	-	-	-	-	-	-
1.1.18	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	64	10 421	6 664 640	-	-	-	-	-	-
1.1.19	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.20	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.21	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.22	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.23	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.24	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.25	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.26	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.27	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.28	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.29	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.30	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.31	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.32	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.33	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.34	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.35	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.36	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.37	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.38	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.39	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.40	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.41	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.42	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.43	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.44	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.45	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.46	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.47	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.48	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.49	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.50	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.51	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.52	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.53	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.54	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.55	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.56	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.57	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.58	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.59	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.60	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.61	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.62	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.63	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.64	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.65	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.66	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.67	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.68	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.69	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.70	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.71	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.72	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.73	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.74	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.75	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.76	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.77	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.78	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.79	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.80	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.81	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.82	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.83	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.84	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.85	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.86	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.87	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.88	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.89	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.90	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.91	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.92	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-	-	-	-	-
1.1.93	GRANULADO TIPO 1 (2M)	M2	207	10 421	2 157 882	-	-				

[illegible]

7.21	PANTALLA EN CONCRETO MERIC	M2	441	5	78.228	5	0.00	5	72.717	0.00	5	72.716.98	5	-	5	-	5	-	
SUBTOTAL ITMOS NO PREVISTOS						5	1.6	13.915.450	5	13.915.450	5	-	5	-	5	-	5	-	
CARRERA COMUNAL EL CARVAL																			
ACTIVIDADES PRELIMINARES																			
1.1	LOCALIZACION PLANTEO PARQUEO 2 VERES	M2	441	5	287	5	437.241	-	238.08	5	7.25.067.03	238.08	5	7.25.067.03	-	5	-	5	-
1.2	DESCARTE MAQUINA MARI RETIRO	M2	441	5	1.815	5	604.045	-	738.08	5	433.821.13	738.08	5	433.821.13	-	5	-	5	-
1.3	CONFIRMACION HUELGA DEL TERRENO	M2	441	5	838	5	371.877	-	238.08	5	233.043.30	238.08	5	200.583.83	-	5	-	5	-
SUBTOTAL ACTIVIDADES PRELIMINARES						5	1.915.963	-	5	879.472	5	879.472	5	-	5	-	5	-	
ADICIONES GENERALES BALON																			
2.1	LOCALIZACION PLANTEO OBRA ARCHITECTON	M2	238	5	4.180	5	838.020.40	-	238.48	5	1.312.367.03	315.45	5	1.312.367.03	-	5	-	5	-
2.2	DEMOLIR MURO LAD. BOGA	M2	51.31	5	8.167	5	284.800.87	-	98.00	5	6.05.368.37	98.00	5	505.368.37	-	5	-	5	-
2.3	DEMOLIR ANDENADO PAVIMENTO C/ 6 A 12CM	M2	82.4	5	8.744	5	301.025.80	-	134.15	5	638.365.74	134.15	5	638.365.74	-	5	-	5	-
2.4	DESM. ALARBITO SANTARIO	UNO	4	5	26.301	5	104.804.00	-	4.00	5	104.804.00	4.00	5	104.804.00	-	5	-	5	-
2.5	DESM. CUBIERTA ASBESTO CEMENTO	M2	342	5	8.240	5	1.782.784.00	-	187.70	5	983.944.37	187.70	5	983.944.37	-	5	-	5	-
2.6	DESM. EXTERIORDA MAQUINA Y ASBESTO CEMENTO	M2	342	5	8.240	5	2.834.442.00	-	187.70	5	1.805.058.03	187.70	5	1.805.058.03	-	5	-	5	-
2.7	DESM. MURO C/ NAVE BENOLLA	UNO	4	5	18.875	5	74.412.00	-	7.00	5	130.221.00	7.00	5	130.221.00	-	5	-	5	-
2.8	ENCADA ARIZADA MURO SUPERFICIE	M2	681.6	5	7.826	5	4.732.792.50	-	803.10	5	6.131.837.54	803.10	5	6.131.837.54	-	5	-	5	-
2.9	CONTRAPISO CONCRETO E/ 1CM 2 80.00	M2	225	5	88.421	5	15.816.228.01	-	112.74	5	7.624.442.24	112.74	5	7.624.442.24	-	5	-	5	-
2.10	MALLA ELECTROBOLADA M 6.84	P.O	268.25	5	5.234	5	1.116.889.50	-	258.31	5	1.488.670.84	258.31	5	1.488.670.84	-	5	-	5	-
2.11	AUSTEJO PISO 3 CM	M2	226	5	87.371	5	8.428.478.00	-	214.13	5	8.022.362.23	214.13	5	8.022.362.23	-	5	-	5	-
2.12	CERAMICA 30 01-32 50-30 01-32 50 TRAF. 4	M2	226	5	87.371	5	13.048.200.00	-	214.13	5	13.201.477.38	214.13	5	13.201.477.38	-	5	-	5	-
2.13	GUARDARREDO CERAMICA	ML	188	5	14.228	5	7.704.058.00	-	136.28	5	1.948.703.84	136.28	5	1.948.703.84	-	5	-	5	-
2.14	REPELLO MURO 12	M2	608	5	28.857	5	16.884.063.00	-	831.00	5	28.880.744.22	831.00	5	28.880.744.22	-	5	-	5	-
2.15	ENTRUCO MURO	M2	684.9	5	8.178	5	4.071.343.10	-	418.88	5	7.623.214.51	418.88	5	7.623.214.51	-	5	-	5	-
2.16	ENCRAPADO	M2	338	5	21.166	5	6.808.441.00	-	324.24	5	8.868.705.08	324.24	5	8.868.705.08	-	5	-	5	-
2.17	FLOJO - DILATACIONES	ML	78.9	5	4.884	5	360.982.40	-	373.97	5	1.816.260.38	373.97	5	1.816.260.38	-	5	-	5	-
2.18	MURO MURO TIPO 1 (3M)	M2	984.0	5	13.201	5	12.841.384.50	-	438.88	5	8.203.377.88	438.88	5	8.203.377.88	-	5	-	5	-
2.19	TEJA F C PLUMB 2.5 MM	M2	342	5	77.787	5	20.808.154.00	-	105.42	5	15.201.135.54	185.42	5	15.201.135.54	-	5	-	5	-
2.20	ENTRAMADO TEJA ASBESTO	M2	342	5	36.050	5	12.630.500.00	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-
2.21	BOLAPACENTA ADHESIVA PARA BELLIS ANCHO	ML	56	5	13.022	5	869.216.00	-	80.30	5	841.305.80	80.30	5	841.305.80	-	5	-	5	-
2.22	CANAL LAMPINA GALVANIZADA CAL 22	M2	22	5	88.442	5	1.827.478.48	-	20.20	5	1.422.872.24	20.20	5	1.422.872.24	-	5	-	5	-
SUBTOTAL ADICIONES GENERAL BALON						5	148.368.818	-	5	168.884.644	5	161.428.897	5	44.887.777	5	-	5	-	
CONSTRUCCION DE BATHUBA DE BAÑOS																			
3.1	RETIRO TUBERIA AGUA CALVA -PVC-CL-AC-00	ML	30	5	2.778	5	83.342.00	-	32.00	5	88.868	32.00	5	88.868	-	5	-	5	-
3.2	ENCALVADO TIERRA A MANO	M3	211.2	5	11.971	5	2.850.676.30	-	102.42	5	1.430.475	102.42	5	1.430.475	-	5	-	5	-
3.3	PELLETO RUCAMBERTO CUMPLANT BALTARIN ACAR	M3	100.08	5	87.402	5	4.293.842.18	-	138.71	5	5.836.886	138.71	5	5.836.886	-	5	-	5	-
3.4	BOLADO ESPESOR E=0.08M 3000 PBI 370 MPA	M2	14.4	5	79.088	5	491.871.26	-	12.80	5	363.914	12.80	5	363.914	-	5	-	5	-
3.5	VIGA CEMENTO ENLACE H=20-40 CMH	M3	4.83	5	784.884	5	3.335.986.12	-	2.10	5	1.800.841	2.10	5	1.800.841	-	5	-	5	-
3.6	COLLAPSO CONCRETO 3000 PBI	M3	3.00	5	1.054.871	5	3.271.758.89	-	1.45	5	1.538.260	1.45	5	1.538.260	-	5	-	5	-
3.7	ZAPATA CONCRETO 3000 PBI 370 MPA	M3	1.84	5	578.122	5	973.584.48	-	2.75	5	1.458.088	2.75	5	1.458.088	-	5	-	5	-
3.8	VIGA COCER ALMARRI MURO 10-12-20CM	ML	48	5	30.614	5	1.880.872.00	-	72.88	5	2.843.787	72.88	5	2.843.787	-	5	-	5	-
3.9	ACERO REFORZO FLEJADO 310G PBI 240Mpa	KG	1008	5	3.888	5	3.822.042.10	-	1.418.88	5	5.518.828	1.418.88	5	5.518.828	-	5	-	5	-
3.10	MURO LAD. BOGA RUJCO	M2	114.8	5	44.022	5	9.154.749.80	-	80.74	5	4.074.402	80.74	5	4.074.402	-	5	-	5	-
3.11	ENCAPAR CERAMICA 2000 DE 1 CALIDAD	M2	78.4	5	58.780	5	4.337.962.00	-	72.13	5	4.085.314	72.13	5	4.085.314	-	5	-	5	-
3.12	COMBO SANTARIO ECONOMICO (B+L+G+H)	UNO	4	5	325.481	5	1.301.924.00	-	4.00	5	1.201.824	4.00	5	1.201.824	-	5	-	5	-
3.13	LAVAMANOS COLAR LUNA ECONOMICA	UNO	3	5	103.784	5	311.304.00	-	3.00	5	311.304	3.00	5	311.304	-	5	-	5	-
3.14	TUBERIA PVC 1/2"	ML	28	5	8.362	5	145.152.00	-	27.40	5	173.410	27.30	5	173.410	-	5	-	5	-
3.15	TUBERIA PVC 3/4"	ML	6	5	7.283	5	44.578.60	-	14.22	5	180.380	14.22	5	180.380	-	5	-	5	-
3.16	PUNTO AGUA FRIA 1/2"	UNO	13	5	49.088	5	588.274.00	-	8.00	5	405.882	8.00	5	405.882	-	5	-	5	-
3.17	TUB PVC 2 BANA	ML	18	5	23.488	5	422.784.00	-	7.50	5	178.180	7.50	5	178.180	-	5	-	5	-
3.18	TUB PVC 4 BANA	ML	5	5	30.158	5	163.793.00	-	23.00	5	680.834	23.00	5	680.834	-	5	-	5	-
3.19	TUB PVC 8 BANA	ML	18	5	53.841	5	681.458.00	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-
3.20	PUNTO SANTARIO PVC 2"	UNO	5	5	30.758	5	143.778.00	-	8.00	5	278.700	8.00	5	278.700	-	5	-	5	-
3.21	PUNTO SANTARIO PVC 3" (B+G)	UNO	4	5	60.048	5	248.180.00	-	3.00	5	188.147	3.00	5	188.147	-	5	-	5	-
3.22	PUNTO SANTARIO PVC 4"	UNO	4	5	85.642	5	382.168.00	-	4.00	5	282.189	4.00	5	282.189	-	5	-	5	-
3.23	REJILLA BORDO 4"x3" ALUMINIO	UNO	4	5	18.858	5	78.452.30	-	3.00	5	68.574	3.00	5	68.574	-	5	-	5	-
3.24	LLAVE TERMINAL PROMADA 1/2 PESADA	UNO	4	5	81.288	5	305.192.00	-	2.00	5	123.878	2.00	5	123.878	-	5	-	5	-
3.25	CALA (REPECCION M. 10 CM POLYCONETO)	UNO	3	5	471.080	5	1.283.242.00	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-
SUBTOTAL ADICIONES GENERAL BALON						5	36.484.796	-	5	32.723.360	5	32.723.360	5	-	5	-	5	-	
INSTALACIONES ELECTRICAS																			
4.1	ACUM E 25(2x12-1812) 3/4"	ML	114	5	20.426	5	2.328.490.00	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-
4.2	ACUM E 35(2x18-1818) 1"	ML	15	5	31.858	5	474.847.00	-	10.00	5	318.580	18.00	5	318.580	-	5	-	5	-
4.3	BAL LAMP PVC	UNO	27	5	87.819	5	1.422.018.00	-	23.00	5	1.588.837	23.00	5	1.588.837	-	5	-	5	-
4.4	BALIDA 81 PVC	UNO	8	5	81.186	5	487.178.00	-	4.00	5	224.782	4.00	5	224.782	-	5	-	5	-
4.5	BALIDA 83 PVC	UNO	8	5	104.838	5	638.834.00	-	1.00	5	104.838	1.00	5	104.838	-	5	-	5	-
4.6	LAMP ELECTRONICA 2x32 MR. SQUEEPONER	UNO	22	5	120.415	5	4.629.193.00	-	23.00	5	4.628.545	23.00	5	4.628.545	-	5	-	5	-

4.7	SALIDA TOMA ZONA HUMEDA 120 V PVC	UNO	2	\$	128.632	\$	256.040,00	-	3,00	\$	368.059	3,00	\$	368.580	-	\$	-	-	\$	-
SUBTOTAL INSTALACIONES ELECTRICAS																				
5.0	CARPINTERIA METALICA																			
5.1	NAVE LAM ENTAMB. CAL 20 BAT.	M2	27,3	\$	240.479	\$	6.566.070,70	-	22,97	\$	5.451.858,80	\$	-	22,97	\$	5.451.858,80	-	\$	-	
5.2	MARCO LAM. 0.70-1.0 M CAL 20 LISO SALICE	UNO	13	\$	78.007	\$	1.015.291,00	-	8,00	\$	468.582,00	\$	-	8,00	\$	468.582,00	-	\$	-	
5.3	ESMALTE SOBRE LAMINA LLENA	M2	27,3	\$	10.957	\$	298.126,10	-	40,84	\$	443.579,58	\$	-	40,84	\$	443.579,58	-	\$	-	
5.4	ESMALTE MARCO METALICO 0.70-1.00	UNO	13	\$	20.433	\$	265.627,00	-	5,00	\$	102.160,00	\$	-	5,00	\$	102.160,00	-	\$	-	
5.5	PASAMANOS BAÑO PUIR	UNO	3	\$	271.418	\$	814.248,00	-	3,00	\$	814.248,00	\$	-	3,00	\$	814.248,00	-	\$	-	
5.6	DIV. BAÑO A INOX HAVE 57CM H=180CM	UNO	2	\$	654.037	\$	1.308.074,00	-	2,00	\$	1.308.074,00	\$	-	2,00	\$	1.308.074,00	-	\$	-	
5.7	DIV. METALICA BAÑO LACERO INOX C 18	M2	2,4	\$	447.872	\$	1.075.140,00	-	1,92	\$	880.118,88	\$	-	1,92	\$	880.118,88	-	\$	-	
5.8	DIV. BAÑO A INOX PARAL EXTREMO 16-34CM	UNO	2	\$	430.228	\$	860.456,00	-	2,00	\$	860.456,00	\$	-	2,00	\$	860.456,00	-	\$	-	
SUBTOTAL CARPINTERIA METALICA																				
6.0	OBRAS EXTERIORES																			
6.1	ANDEH CONCRETO 10CM 3070 PSI	M2	187,2	\$	53.999	\$	11.022.187,60	-	132,50	\$	8.438.051,72	132,50	\$	8.438.051,72	-	\$	-	-	\$	-
6.2	MALLA ELECTRODOLADA M-0.84	KG	246,06	\$	5.734	\$	1.427.851,42	-	304,78	\$	1.747.493,47	304,78	\$	1.747.493,47	-	\$	-	-	\$	-
6.3	GORDON CONCRETO 2000 PSI (1000-25CM)	ML	816,4	\$	33.545	\$	26.746.738,00	-	30,90	\$	1.237.810,50	30,90	\$	1.237.810,50	-	\$	-	-	\$	-
6.4	ACERO REFUERZO FLEJADO 37000 PSI 240M PM	KG	1208	\$	3.885	\$	4.698.704,00	-	50,81	\$	231.747,36	50,81	\$	231.747,36	-	\$	-	-	\$	-
6.5	ADOSIN GRES (PEATONAL) 14x2.5	M2	71	\$	58.582	\$	4.224.232,00	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
6.6	PUNTO ECOLOGICO	UNO	3	\$	35.304	\$	105.912,00	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
6.7	BANCA CONCRETO PREF. L=140 A=55 H=75	UNO	3	\$	278.175	\$	828.570,00	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
6.8	PRADO TREJICA	M2	340	\$	9.073	\$	3.065.300,00	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
6.9	TIERRA NEGRA PARA NIVELACION	M3	30	\$	26.000	\$	780.000,00	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
6.10	SISTEMA ALUMBRADO GB	GB	1	\$	36.534.002	\$	36.534.002,00	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
SUBTOTAL OBRAS EXTERIORES																				
7.0	LIMPIEZA GENERAL																			
7.1	RETRO ESCOMBROS MANUAL VOLICUETA <=10CM	M3	117	\$	21.104	\$	2.470.808,00	-	153,53	\$	3.253.957,00	153,53	\$	3.253.957,00	-	\$	-	-	\$	-
7.2	LIMPIEZA GENERAL	M2	665	\$	9.444	\$	6.272.940,00	-	422,98	\$	2.725.773,34	422,98	\$	2.725.773,34	-	\$	-	-	\$	-
SUBTOTAL LIMPIEZA GENERAL																				
8.0	ITEM NO PREVISTOS																			
8.1	CERRAMIENTO EN TELA	ML		\$	9.179	\$	-	-	70,00	\$	595.635,00	65,00	\$	595.635,00	-	\$	-	-	\$	-
8.2	DEMOLICION DE ENCHAPE	M2		\$	7.483	\$	-	-	8,10	\$	60.408,00	8,10	\$	60.408,00	-	\$	-	-	\$	-
8.3	CANCELACION PUNTOS HIDRAULICOS	PTO		\$	12.540	\$	-	-	5,00	\$	63.200,00	5,00	\$	63.200,00	-	\$	-	-	\$	-
8.4	CANCELACION PUNTOS SANITARIOS	PTO		\$	23.440	\$	-	-	5,00	\$	117.400,00	5,00	\$	117.400,00	-	\$	-	-	\$	-
8.5	CANCELACION DE PUNTOS ELECTRICOS	PTOS		\$	18.140	\$	-	-	7,30	\$	112.980,00	7,30	\$	112.980,00	-	\$	-	-	\$	-
8.6	DESMONTE DE LAMPARAS	UNO		\$	27.060	\$	-	-	10,00	\$	270.000,00	10,00	\$	270.000,00	-	\$	-	-	\$	-
8.7	DESMONTE DE TUBERIA ELECTRICA	ML		\$	8.811	\$	-	-	72,81	\$	641.528,91	72,81	\$	641.528,91	-	\$	-	-	\$	-
8.8	DESMONTE VENTANA	M2		\$	20.331	\$	-	-	14,50	\$	294.799,50	14,50	\$	294.799,50	-	\$	-	-	\$	-
8.9	DEMOLICION DE VIGA AEREA REFORZADA	ML		\$	5.987	\$	-	-	59,19	\$	335.429,73	59,19	\$	335.429,73	-	\$	-	-	\$	-
8.10	ESTUDIO COLUMNAS VIGAS	ML		\$	8.215	\$	-	-	160,70	\$	1.454.450,50	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
8.11	VINIL COLUMNAS VIGAS	ML		\$	9.179	\$	-	-	160,70	\$	1.454.450,50	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
8.12	ESORAFIADO MURO	ML		\$	9.967	\$	-	-	355,00	\$	3.509.885,00	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
8.13	ENCHAPE CERAMICA	ML		\$	21.971	\$	-	-	68,85	\$	1.508.112,05	68,85	\$	1.508.112,05	-	\$	-	-	\$	-
8.14	MESON EN CONCRETO	ML		\$	75.225	\$	-	-	4,90	\$	348.030,60	4,90	\$	348.030,60	-	\$	-	-	\$	-
8.15	PANTALLAS MESON	M2		\$	73.220	\$	-	-	0,96	\$	70.291,20	0,96	\$	70.291,20	-	\$	-	-	\$	-
8.16	ENCHAPE PORCELANATO MESON	ML		\$	62.165	\$	-	-	12,40	\$	770.846,00	12,40	\$	770.846,00	-	\$	-	-	\$	-
8.17	PIRLAN O PIRAGUA	ML		\$	5.130	\$	-	-	25,00	\$	128.250,00	25,00	\$	128.250,00	-	\$	-	-	\$	-
8.18	LAVAPLATOS EN ACERO INOXIDABLE	UNO		\$	190.857	\$	-	-	1,00	\$	190.857,00	1,00	\$	190.857,00	-	\$	-	-	\$	-
8.19	LAVATRAPER	UNO		\$	180.219	\$	-	-	1,00	\$	180.219,00	1,00	\$	180.219,00	-	\$	-	-	\$	-
8.20	BAJANTE DE AGUAS LUVIAS P.V.C 4"	ML		\$	18.767	\$	-	-	12,00	\$	225.204,00	12,00	\$	225.204,00	-	\$	-	-	\$	-
8.21	LLAVES DE CORTE	UNO		\$	41.415	\$	-	-	3,00	\$	124.230,00	3,00	\$	124.230,00	-	\$	-	-	\$	-
8.22	TAPAS DE REGISTRO	UNO		\$	28.440	\$	-	-	3,00	\$	85.320,00	3,00	\$	85.320,00	-	\$	-	-	\$	-
8.23	ESTRUCTURA METALICA	KG		\$	19.743	\$	-	-	1.280,00	\$	21.092.400,00	1.280,00	\$	21.092.400,00	-	\$	-	-	\$	-
8.24	UMAHOYA COBERTA	ML		\$	21.239	\$	-	-	36,00	\$	764.496,00	36,00	\$	764.496,00	-	\$	-	-	\$	-
8.25	SALIDA TOMAS 120 V PVC	UNO		\$	74.040	\$	-	-	16,00	\$	1.184.784,00	16,00	\$	1.184.784,00	-	\$	-	-	\$	-
8.26	TABLERO 2P 4 CTOS TOSP	UNO		\$	773.637	\$	-	-	1,00	\$	270.037,00	1,00	\$	270.037,00	-	\$	-	-	\$	-
8.27	BREAKER 2P DESDE 15 HASTA 60 AMP	UNO		\$	83.000	\$	-	-	4,00	\$	332.000,00	4,00	\$	332.000,00	-	\$	-	-	\$	-
8.28	SALIDA 82 P.V.C	UNO		\$	93.001	\$	-	-	3,00	\$	281.703,00	3,00	\$	281.703,00	-	\$	-	-	\$	-
8.29	CAJA CONTADOR	UNO		\$	92.408	\$	-	-	1,00	\$	92.408,00	1,00	\$	92.408,00	-	\$	-	-	\$	-
8.3	CAPACETE	UNO		\$	12.320	\$	-	-	1,00	\$	12.320,00	1,00	\$	12.320,00	-	\$	-	-	\$	-
8.31	VARILLA CUDU	UNO		\$	33.558	\$	-	-	1,00	\$	33.558,00	1,00	\$	33.558,00	-	\$	-	-	\$	-
8.32	TUBERIA CONDUIT 1/2"	ML		\$	21.702	\$	-	-	155,00	\$	3.270.810,00	155,00	\$	3.270.810,00	-	\$	-	-	\$	-
8.33	CABLE COBRE # 8	ML		\$	8.119	\$	-	-	470,00	\$	3.815.830,00	470,00	\$	3.815.830,00	-	\$	-	-	\$	-
8.34	MARCO LAM x 1.56 M CAL 20 LISO SALICE	UNO		\$	33.037	\$	-	-	2,00	\$	136.074,00	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
8.35	VENTANA LAMINA VIDRIO CORREDIZA-SENCILLA	M2		\$	184.632	\$	-	-	23,29	\$	4.284.404,84	-	\$	-	-	\$	-	-	\$	-
8.36	MARCO VENTANA	ML		\$	42.815	\$	-	-	81,00	\$	327.158,00	81,00	\$	327.158,00	-	\$	-	-	\$	-
8.37	ESMALTE MARCOS VENTANAS	ML		\$	4.020	\$	-	-	81,00	\$	327.158,00	81,00	\$	327.158,00	-	\$	-	-	\$	-

[illegible]

[illegible]

[illegible]

4 CONCLUSIONES

Una vez realizado el análisis a la información aportada y confrontado con la visita fiscal de se puede concluir que no se tiene observación de las actividades ejecutadas frente a las pagadas, ya que los contratos de obra plasmados por el contratista en el informe están correlacionados con la lista de precios de la resolución No. 00087 de 2019, arrojando esto claramente que no existe sobre costo alguno en las actividades, adicionalmente el contrato se ciño a la normatividad contractual y a los precios que rigen en el mercado.

De acuerdo a lo anterior el informe aquí expuesto no tiene observaciones.

5 REGISTRO FOTOGRAFICO

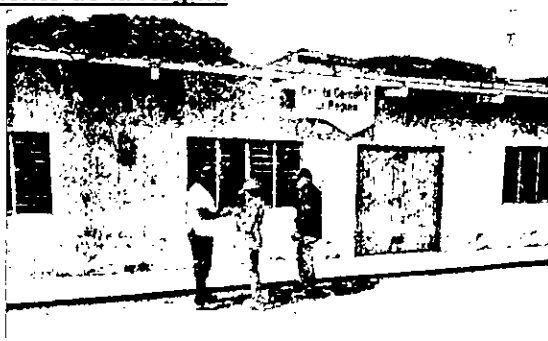
Corregimiento de Carmelo



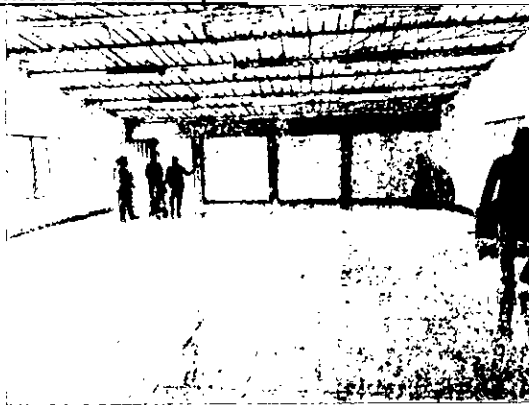
Corregimiento de Cabuyal



Corregimiento de la Regina



Corregimiento San Joaquín



Corregimiento El lauro

