



Guarenas, 20 de julio de 2023

Vecinos

Conjunto Parque Residencial Ciudad Casarapa.

Respetados Vecinos:

El Comité de Servicios Generales del Conjunto Parque Residencial Ciudad Casarapa correspondiente al periodo 2022 – 2024, electo y conformado según consta en el libro de Actas de Asamblea del Conjunto Parque Residencial Ciudad Casarapa, que riela a los folios 333 al 346, de fecha 10 de mayo de 2022 y en concordancia con el clamor de nuestra comunidad CONJUNTO PARQUE RESIDENCIAL CIUDAD CASARAPA, identificado con el Nro. RIF J-00367025-1, ubicado en la Avenida Principal, Zona Industrial Cloris, Guarenas, Municipio Ambrosio Plaza, Estado Miranda e inscrita por ante el Registro Público del Municipio Plaza, Estado Miranda, Protocolo Primero, Tomo: 18, Número: 21, Folio: 140 al 150, Año: 1.er trimestre 2000, hacemos llegar el siguiente informe:

INFORME DE REPARACIÓN DE CALZADA DE RODAMIENTO FRENTE A LA PARCELA 5.

Construcción de pavimento de concreto y colocación de tubo de hierro para la válvula de aguas clara.

De acuerdo a la inspección realizada por el cuerpo de ingenieros de la empresa Multiservicios DCD y el Ing. Luis Mora por parte de Servicios Generales, comisión de Obras y Servicios, en función de la valoración del informe de ingeniería donde se observó fractura de la estructura de pavimento, falla de base y su base por la tubería de aguas blanca por lo que se requiere realizar mejoramiento integral de la estructura de la infraestructura.

Los trabajos consistieron en:

1. Demolición de pavimento de concreto (vialidad) existente con equipo liviano.
2. Excavación con retrocavadora.
3. Suministro y colocación de tubería de hierro de aguas blancas.
4. Construcción de base de concreto para empotramiento del tubo.
5. Relleno proveniente de la excavación y préstamo.
6. Compactación de rellenos con apisonador en sitio.

7. Construcción de base de piedra picada como relleno.
8. Colocación de refuerzo malla truckson.
9. Construcción de losa de pavimento.
10. Reconstrucción borde de tanquilla de agua pluvial.

Con la construcción de la losa de pavimento, permitirá a los habitantes de la urbanización tener un mejor confort y el aseguramiento del tubo principal de aguas blancas y protección de la válvula que suministra el vital líquido a la parcela 5 y con la reconstrucción del borde de la tanquilla de las aguas pluviales, se mejorará sustancialmente la recolección del agua y así evitar mayor deterioro de la vialidad entre la parcela 5 al arco.































Sin más a que hacer referencia, quien suscribe.

Atentamente,



Ing. Luis Mora.
Comité de Servicios Generales
Conjunto Parque Residencial Ciudad Casarapa
Período 2022-2024

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ESTADO BOLIVARIANO DE MIRANDA
MUNICIPIO AMBORSIO PLAZA
INVERSION MARIANYEE. F.P RIF V 13568381-3

**CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO – NIVELACION DE
TANQUILLA DE AGUAS PLUVIALES Y COLOCACION DE TUBO DE
HEIRRO PARA LA CONEXIÓN DE LA VALVULA PRINCIPAL DE AGUAS
CLARAS, PARCELA 05 CIUDAD CASARAPA
MUNICIPIO PLAZA – ESTADO MIRANDA.**

GUARENAS, 04 DE JULIO DE 2023

ING RONALD MAURERA ING JULIO CESAR GUTIERREZ
CIV 173698 CIV 106.709

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ESTADO BOLIVARIANO DE MIRANDA
MUNICIPIO AMBORSIO PLAZA
INVERSION MARIANYEE. F.P RIF V 13568381-3

PROYECTO

• IDENTIFICACION DEL PROPONENTE

1.1 Identificación de la Entidad proponente del Proyecto:

JUNTA DE ADMINISTRACION DE CIUDAD CASARAPA

1.2 Ente Responsable del Proyecto:

JUNTA DE ADMINISTRACION DE CIUDAD CASARAPA –
INVERSIONES MARIANYEE.FP

2.1 Nombre del Proyecto:

**CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO – NIVELACION DE TANQUILLA DE
AGUAS PLUVIALES Y COLOCACION DE TUBO DE HEIRRO PARA LA CONEXIÓN DE
LA VALVULA PRINCIPAL DE AGUAS CLARAS, PARCELA 05 CIUDAD CASARAPA
MUNICIPIO PLAZA – ESTADO MIRANDA.**

2.2 Ubicación del Proyecto:

URBANIZACION CIUDAD CASARAPA PARCELA 05

2.2 Costo:

VER ANEXOS

2.4 Duración del Proyecto:

El tiempo estimado de ejecución del proyecto a partir del inicio de las obras serán de
DOS (02) SEMANA

ING RONALD MAURERA ING JULIO CESAR GUTIERREZ
CIV 173698 CIV 106.709

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ESTADO BOLIVARIANO DE MIRANDA
MUNICIPIO AMBORSIO PLAZA
INVERSION MARIANYEE. F.P RIF V 13568381-3

• IDENTIFICACION DEL PROBLEMA Y JUSTIFICACION

3.1 Descripción del problema:

De acuerdo a la inspección realizada por el cuerpo de ingeniero de la empresa INVERSIONES MARIANYEE.FP y el Ing. Luis mora por parte de la junta de administración en función de la valoración del informe de ingeniería de servicios público donde se observó fractura de la estructura de pavimento , falla de la base y su base por la tuberías de aguas blanca y falla de la estructura del tubo de empotramiento de la válvula de agua claras por lo que se requiere realizar mejoramiento integral de la estructura de la infraestructura vial, así como la nivelación de la tanquilla de aguas pluviales

3.2 Objetivo General:

CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO – NIVELACION DE TANQUILLA DE AGUAS PLUVIALES Y COLOCACION DE TUBO DE HEIRRO PARA LA CONEXIÓN DE LA VALVULA PRINCIPAL DE AGUAS CLARAS,PARCELA 05 CIUDAD CASARAPA MUNICIPIO PLAZA – ESTADO MIRANDA.

3.3 Objetivos Específicos:

- Demolición de pavimento de concreto (vialidad) existente con equipo liviano

De e= 0,10Mts.

Largo 10mts x Ancho 5.00mts= 50.00M2 camineria martillo eléctrico

Duración: 01 días.

- Excavación a maquina retrocavadora

Largo 10mts x Ancho 5.00 mts x profundidad (promedio) 2.00 mts = 100m3.

Duración: 01 días.

ING RONALD MAURERA ING JULIO CESAR GUTIERREZ
CIV 173698 CIV 106.709

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ESTADO BOLIVARIANO DE MIRANDA
MUNICIPIO AMBORSIO PLAZA
INVERSION MARIANYEE. F.P RIF V 13568381-3

- Suministro y colocación de tubería hierro. de aguas claras

D= utilizando tuberías reforzada COVENIN 656-2001.

Longitud promedio 3 metros lineales.

Cantidad de tubos: 01 de largo 03 mts.

- Construcción de base de concreto para empotramiento del tubo
- Relleno proveniente de la excavación y préstamo.

Longitud total 95 metros lineales.

Cantidad 100 y Relleno de préstamo 45m3.

- Compactación de rellenos con apisonador preparación en sitio

Equipo. 01 typ0 Rana

Duración 01 días.

- Construcción de base de piedra picada como relleno colocacion de acero de refuerzo malla truckson
- Construcción de losa de pavimento rcc200 kg/cm2 con espesor e=0.12

Construcción de la base de la tanquilla de aguas pluviales

ING RONALD MAURERA ING JULIO CESAR GUTIERRREZ
CIV 173698 CIV 106.709

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ESTADO BOLIVARIANO DE MIRANDA
MUNICIPIO AMBORSIO PLAZA
INVERSION MARIANYEE. F.P RIF V 13568381-3

3.4 Importancia e impacto del proyecto:

Permitirá a los habitantes de la urbanización ciudad casarapa tener una vialidad confort y un aseguramiento al tubo principal de aguas blancas y protección a la válvula

3.5 Población beneficiada por la ejecución del proyecto:

Con la ejecución de esta obra se estará beneficiando los habitantes de ciudad casarapa y las unidades de vehículos que transitan

3.6 Dificultades y Limitaciones del proyecto:

El proyecto (como todo proyecto de índole de infraestructura) enfrenta dificultades desde el punto de vista organizacional propios del caso, esto pone en dificultad los tiempos de ejecución comprometiendo así los programas establecidos en tiempos lluviosos y de emergencia

ELABORADO POR

Ing. Ronald Maurera

CIV 173968

Ing. julio cesar Gutiérrez

civ 106.709

**INVERSION
MARIANYEE F.P
RIF v-13568381-3**

ING RONALD MAURERA ING JULIO CESAR GUTIERRREZ
CIV 173698 CIV 106.709

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
GOBIERNO BOLIVARIANO DE MIRANDA
INVERSIONES MARIANYEE F.P. RIF V 13568381-3

Fecha: 04/07/2023

OBRA: CONSTRUCCION DE SUB BASE Y LOSA DE PAVIMENTO Y COLOCACION DE TUBO DE CONCRETO PARA EL EMPOTRAMIENTO DE LA VALVULA DE AGUA CLARAS MUNICIPIO AMBROSIO PLAZA EDMIRANDA.

CLIENTE: SERVICIOS GENERALES CIUDAD CASARAPA

| Nº | DESCRIPCION | UNIDAD | CANTIDAD | P.U | TOTAL |
|----|---|--------|----------|--------|----------|
| 1 | DEMOLICION DE PAVIMENTO CON EQUIPO COMPRESOR 60M2 | M3 | 5.05 | 87.00 | 439.35 |
| 2 | EXCAVACION A MAQUINA | M3 | 91.00 | 6.08 | 553.28 |
| | C.223.111. S/C | | | | |
| 3 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO | M3 | 45.00 | 13.56 | 610.20 |
| | E.234.554.112 | | | | |
| 4 | COMPACTACION DE RELLENO CON RANA 200KG | M3 | 99 | 9.88 | 978.12 |
| 5 | COLOCACION DE ACERO DE REFUERZO MALLA TRUCSON 4X4 | M2 | 50 | 7.78 | 389.00 |
| | | M3 | | | |
| 6 | COLOCACION DE CONCRETO PARA LA CONSTRUCCION DE BASE PAVIMENTO | | 6 | 199.00 | 1,194.00 |
| | E.114.897.S/C | | | | |
| 7 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE HIERRO O SIMILAR PARA EL EMPOTRAMIENTO DE LA TUBERIA | PIENZA | 1 | 693.00 | 693.00 |
| 8 | BOTE DE TIERRAS, ESCOMBROS EN CAMIONES | VIAJES | 2 | 169.00 | 338.00 |

SUB-TOTAL\$\$ 5,194.95
IVA\$\$ 831.19
TOTAL\$\$ 6,026.14

ING. RONALD MAURERA CIV 173698

ING. Julio cesar gutierrez civ.106709

**INVERSION
MARIANYEE F.P
RIF V-13568381-3**

MULTISERVICIOS DCD 03 RIF 503773570

**CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO Y COLOCACION DE
TUBO DE HEIRRO PARA LA VALVULA DE AGUAS CLARA PARCELA
05 CIUDAD CASARAPA
MUNICIPIO PLAZA – ESTADO MIRANDA.**

GUARENAS, 12 DE junio de 2023

ING RONALD MAURERA
CIV 173698

MULTISERVICIOS DCD 03 RIF 503773570

PROYECTO N°032INGRMJG

Área INFRAESTRUCTURA MAYOR

• **IDENTIFICACION DEL PROPONENTE**

1.1 Identificación de la Entidad proponente del Proyecto:

JUNTA DE ADMINISTRACION DE CIUDAD CASARAPA

1.2 Ente Responsable del Proyecto:

JUNTA DE ADMINISTRACION DE CIUDAD CASARAPA –
MULTISERVICIOS DCD 03. C.A

• **DATOS DEL PROYECTO**

2.1 Nombre del Proyecto:

CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO Y COLOCACION DE TUBO DE HEIRRO
PARA LA VALVULA DE AGUAS CLARA PARCELA 05 CIUDAD CASARAPA
MUNICIPIO PLAZA – ESTADO MIRANDA

2.2 Ubicación del Proyecto:

URBANIZACION CIUDAD CASARAPA PARCELA 05

2.2 Costo:

2.4 Duración del Proyecto:

El tiempo estimado de ejecución del proyecto a partir del inicio de las obras serán de
UNA SEMANA

ING RONALD MAURERA
CIV 173698

MULTISERVICIOS DCD 03 RIF 503773570

• IDENTIFICACION DEL PROBLEMA Y JUSTIFICACION

3.1 Descripción del problema:

De acuerdo a la inspección realizada por el cuerpo de ingeniero de la empresa multiservicios DCD y el Ing. mora por parte de la junta de administración en función de la valoración del informe de ingeniería de servicios público donde se observó fractura de la estructura de pavimento , falla de la base y su base por la tuberías de aguas blanca y falla de la estructura del tubo de empotramiento de la válvula de agua claras por lo que se requiere realizar mejoramiento integral de la estructura de la infraestructura vial

3.2 Objetivo General:

CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO Y COLOCACION DE TUBO DE HEIRRO PARA LA VALVULA DE AGUAS CLARA PARCELA 05 CIUDAD CASARAPA MUNICIPIO PLAZA – ESTADO MIRANDA

3.3 Objetivos Específicos:

- ❖ Demolición de pavimento de concreto (vialidad) existente con equipo liviano

De e= 0,10Mts.

Largo 10mts x Ancho 5.00mts= 50M2 camineria martillo eléctrico

Duración: 01 días.

- ❖ Excavación a maquina retrocavadora

Largo 10mts x Ancho 5.00 mts x profundidad (promedio) 2.00 mts = 100m3.

Duración: 01 días.

- ❖ Suministro y colocación de tubería hierro. de aguas claras

D= utilizando tuberías reforzada COVENIN 656-2001.

Longitud promedio 3 metros lineales.

Cantidad de tubos: 01 de largo 03 mts.

- ❖ Construcción de base de concreto para empotramiento del tubo
- ❖ Relleno proveniente de la excavación y préstamo.

Longitud total 95 metros lineales.

Cantidad 100 y Relleno de préstamo 45m3.

ING RONALD MAURERA
CIV 173698

MULTISERVICIOS DCD 03 RIF 503773570

- ❖ Compactación de rellenos con apisonador preparación en sitio

Equipo. 01 tipo Rana

Duración 01 días.

- ❖ Construcción de base de piedra picada como relleno colocacion de acero de refuerzo malla truckson
- ❖ Construcción de losa de pavimento rcc200 kg/cm² con espesor e=0.10

ING RONALD MAURERA
CIV 173698

MULTISERVICIOS DCD 03 RIF 503773570

3.4 Importancia e impacto del proyecto:

Permitirá a los habitantes de la urbanización ciudad casarapa tener una vialidad confort y un aseguramiento al tubo principal de aguas blancas y protección a la válvula

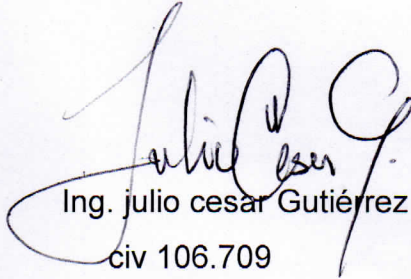
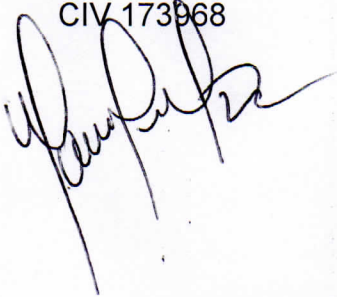
3.5 Población beneficiada por la ejecución del proyecto:

Con la ejecución de esta obra se estará beneficiando los habitantes de ciudad casarapa y las unidades de vehículos que transita

3.6 Dificultades y Limitaciones del proyecto:

El proyecto (como todo proyecto de índole de infraestructura) enfrenta dificultades desde el punto de vista organizacional propios del caso, esto pone en dificultad los tiempos de ejecución comprometiendo así los programas establecidos en tiempos lluviosos y de emergencia

ELABORADO POR
Ing. Ronald Maurera
CIV 173968



Ing. julio cesar Gutierrez

civ 106.709

ING RONALD MAURERA
CIV 173698

MULTISERVICIOS D.C.D 03 C.A RIF 503773570

P R E S U P U E S T O

Obra:

CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO PARA LA VIALIDAD Y EMPOTRAMIENTO DE TUBO DE HIERRO O CONCRETO DE 8 PULGADAS

Contratante:

JUNTA DE ADMINISTRACION DE CIUDAD CASARAPA

MULTISERVICIOS D.C.D 03 C.A RIF 503773570


Obra: CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO PARA LA VIALIDAD Y EMPOTRAMIENTO DE TUBO DE HIERRO O CONCRETO DE 8 PULGADAS


Contratante: JUNTA DE ADMINISTRACION DE CIUDAD CASARAPA

P R E S U P U E S T O

| Part. No | Descripción | Und. | Cantidad | Precio Unitario | Total \$ |
|----------|---|------|----------|-----------------|----------|
| 1 | S/C DEMOLICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO CON EQUIPO LIVIANO | m3 | 5,00 | 87,00 | 435,00 |
| 2 | E311310000 EXCAVACION EN TIERRA CON USO DE EQUIPO RETROEXCAVADOR PARA ASIENTO DE ILOSA DE PAVIMENTO OTROS (INCLUYE REPERFILAMIENTO A MANO). | m3 | 89,89 | 6,00 | 539,34 |
| 3 | U500000063 SUMINISTRO Y COLOC. DE EMPOTRAMIENTO DE TUBO DE HIERRO DE 8 PULGADAS PARA LA CONEXION DE LA VALVULA DE AGUAS BLANCAS | pza | 1,00 | 677,99 | 677,99 |
| 4 | HC.222.22 RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO ARENA Y PIEDRA | m3 | 45,00 | 13,22 | 594,90 |
| 5 | E317 S/C CONFORMACION A MANO Y COMPACTACION DE LA SUPERFICIE CON RANA | m2 | 97,00 | 9,88 | 958,36 |
| 6 | C.1105 S/C BASE DE PIEDRA PICADA EN INFRAESTRUCTURAS | m3 | 1,50 | 53,31 | 79,97 |
| 7 | S/C S/C DE MALLA TRUCKSON 4" X 4" EN PAVIMENTO DE CONCRETO PARA VIALIDAD | m2 | 50,00 | 7,78 | 389,00 |
| 8 | INOS.S/C CONCRETO DE F'c 200 kgf/cm2 A LOS 28 DIAS, ACABADO CORRIENTE, PARA LA CONSTRUCCION DE BASE DE PAVIMENTO PARA VIALIDAD (PREPARADO EN SITIO). INCLUYE ENCOFRADO. | m3 | 6,00 | 198,00 | 1.188,00 |
| 9 | ES/C TRANSPORTE Y BOTE DE ESCOMBROS / BASURA (EN BOLSAS) EN CAMION TIPO 350 O SIMILAR (EXCLUYE LAS BOLSAS) | vje | 2,00 | 165,86 | 331,72 |

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Total Hoja (Sin I.V.A.) | 5.194,28 |
| Total Acumulado (Sin I.V.A.) | 5.194,28 |
| Total I.V.A. (16,00%) | 831,08 |
| Total \$ | 6.025,36 |


INGENIERO RESIDENTE
JULIO CESAR GUTIERREZ
106709


INGENIERO INSPECTOR
RONALD MAURERA
173698

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
GOBIERNO BOLIVARIANO DE MIRANDA
EMPRESA CONSTRUSERVICIOS TODO KA, CA RIF J298972670

Fecha: 14/06/2023

OBRA: CONSTRUCCION DE SUB BASE Y LOSA DE PAVIMENTO Y COLOCACION DE TUBO DE CONCRETO PARA EL EMPOTRAMIENTO DE LA VALVULA DE AGUA CLARAS MUNICIPIO AMBROSIO PLAZA EDOMIRANDA.

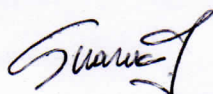
CLIENTE: JUTA ADMINISTRACION DE LOS SERVICIOS GENERALES CIUDAD CASARAPA

| Nº | DESCRIPCION | UNIDAD | CANTIDAD | P.U | TOTAL |
|----|--|--------|----------|--------|----------|
| 1 | DEMOLICION DE PAVIMENTO CON EQUIPO COMPRESOR 60M2 | M3 | 6.50 | 110.00 | 715.00 |
| 2 | EXCAVACION A MAQUINA C.223.111. S/C | M3 | 195.00 | 11.00 | 2,145.00 |
| 3 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO E.234.554.112 | M3 | 63.00 | 21.50 | 1,354.50 |
| 4 | COMPACTACION DE RELLENO CON RANA 200KG | M3 | 135 | 12.00 | 1,620.00 |
| 5 | COLOCACION DE ACERO DE REFUERZO MALLA TRUCSON | M2 | 52 | 9.00 | 468.00 |
| 6 | COLOCACION DE CONCRETO PARA LA CONSTRUCCION DE BASE PAVIMENTO E.114.897.S/C | M3 | 7.5 | 202.00 | 1,515.00 |
| 7 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE HIERO O SIMILAR PARA EL EMPOTRAMIENTO DE LA TUBERIA | PIENZA | 1 | 900.00 | 900.00 |
| 8 | BOTE DE TIERRAS, ESCOMBROS EN CAMIONES | VIAJES | 1 | 270.00 | 270.00 |

SUB-TOTAL\$\$ 8,987.50

IVA\$\$ 1,438.00

TOTAL\$\$ 10,425.50



ING. GUARECUCO JOSE CIV 126123



ING ZOMALY CAMACARO CIV 114323

| Nº. | PROVEEDOR | FACTURA Nº. | FECHA | DESCRIPCION / CONCEPTO | PRECIO UNITARIO | IVA 16% | TOTAL | OBSERVACION |
|--------------------------|-------------------------|-------------|-----------|--|-------------------|------------------|-------------------|--|
| 1 | Inversión Maranyee F.P. | 0019 | 22/6/2023 | 50% inicial. Construcción de pavimento, empotramiento de tubo de hierro similar entre 6"o 8"en la vialidad altura parcela 5. | 75.313,00 | 12.050,08 | 87.363,08 | Construcción de pavimento, empotramiento de tubo de hierro similar entre 6"o 8"en la vialidad altura parcela 5. |
| 2 | Inversión Maranyee F.P. | 0029 | 29/7/2023 | 50% final. Construcción de pavimento, empotramiento de tubo de hierro similar entre 6"o 8"en la vialidad altura parcela 5. | 75.313,00 | 12.050,08 | 87.363,08 | 50% final. Construcción de pavimento, empotramiento de tubo de hierro similar entre 6"o 8"en la vialidad altura parcela 5. |
| TOTALES GENERALES | | | | | 150.626,00 | 24.100,16 | 174.726,16 | |

INVERSIÓN MARIANEE F.P.

ANYEE Y. MARIÑO H.

Calle 1, Casa Nro. 1-44, Barrio Valle Cielo
Guatire, Edo. Miranda, Zona Postal 1221
Teléfonos: (0424) 136.03.05 / (0412) 583.32.21

Nº de Control 00-00 **00019**

RIF V-13568381-3

| UNIDAD DE EMISIÓN | DÍA | MES | AÑO |
|-------------------|-----|-----|------|
| GUAYANAS | 22 | 06 | 2023 |

FACTURA Nº **0019**

| | |
|--|---|
| NOMBRE O RAZÓN SOCIAL: Ciudad Residencial CASARAPA | |
| DOMICILIO FISCAL: Calle Principal, Zona Industrial, | |
| Claris Nº 2 Urb Nueva CASARADA | |
| TELÉFONO | RIF / C.I. Nº |
| | J003670251 <input type="checkbox"/> CONTADO <input type="checkbox"/> CREDITO <small>Días</small> |

| CANT. | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|--------------------------|--|---------------|-----------|
| | Construcción de Pavimento, empotra miento de tubo de Hierro o similar entre 6" o 8" en la vialidad altura Parcela 5 Ciudad CASARAPA. | | 75.313,00 |
| SUB-TOTAL Bs. | | 75.313 | |
| IVA 16% Sobre Bs | | 12.050 | |
| IGTF % Sobre Bs | | | |
| TOTAL A PAGAR Bs. | | 87.363 | |

ORIGINAL De Derecho a Crédito Fiscal

Esta Factura va en Techedura ni arrendadura

Impreso por: INVERSIÓN Nº 801, C.A. RIF: J-29820413-4 Calle Ajacichico local # 38 PB, Guatire, Estado Miranda. Tel: 0212-961.88.33
Resolución de Autorización Nº Provedencia SENAT/01/02/01 del 01/02/2008 - 50 Faltas
Nº de control desde el Nº 00-0000001 hasta el Nº 00-0000000-Nº de Facturas desde el Nº 0001 hasta el Nº 0000 Fecha 04-04-2020, Región Capital

10.470.645 Qm 16024700

Confirmación

Cuenta Débito: 1638012601

Cuenta Crédito: 01020109870000390493

Banco Beneficiario: BANCO DE VENEZUELA S.A.C.A. BANCO UNIVERSAL

Nombre del Beneficiario: anyee y mariño h

E-Mail del Beneficiario: condominios@danoral.com

Tipo de transferencia: Inmediata

Solicitud de transferencia inmediata enviada exitosamente. En caso de ser rechazada, recibirá una notificación en su correo electrónico.

Fecha Valor: 21/07/2023

Monto a transferir: 86.617,45

Motivo: Transferencia por instrucciones del cliente

Comentarios: 9700 78

Número de Confirmación: 20416210307

Estado de la Operación: Por Ejecutar

50% Inicial. Construcción de pavimento, empotramiento de tubo de hierro similar entre 6" o 8" en la vialidad altura parcela 5.

INVERSIÓN MARIANEE F.P.

ANYEE Y. MARIÑO H.

Calle 1, Casa Nro. 1-44, Barrio Valle Cielo
Guatire, Edo. Miranda, Zona Postal 1221
Teléfonos: (0424) 136.03.05 / (0412) 583.32.21

Nº de Control 00-0000029

RIF V-13568381-3

| | | | |
|--------|----|----|----|
| UNIDAD | DE | NO | DE |
| | | | |

FACTURA Nº 0029

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL: *Ciudad Residencial Casanapa*

DOMICILIO FISCAL: *Calle Principal Zona Industrial Cloris*

Nº 02 Urb Nueva Casanapa Guatire

TELÉFONO: RIF / CL Nº: *J003670251*

CONDICIONES DE PAGO: CONTADO CRÉDITO

| CANT. | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|-------|-----------------------------|-------------|---------------|
| | <i>50% de la</i> | | |
| | <i>culminación de</i> | | |
| | <i>la obra construcción</i> | | |
| | <i>de pavimento de</i> | | |
| | <i>concreto para la</i> | <i>1</i> | <i>75.313</i> |
| | <i>vialidad y empotr.</i> | | |
| | <i>pavimento de tubo</i> | | |
| | <i>para la vialidad de</i> | | |
| | <i>Agua Blanca tubo</i> | | |
| | <i>Matriz.</i> | | |

INVERSIÓN
MARIANEE F.P.
RIF V-13568381-3

SUB-TOTAL Bs. *75.313*

IVA 6% Sobre Bs. *12.050*

IGTF % Sobre Bs.

TOTAL A PAGAR Bs. *87.363*

[Signature]
14/12/21

ORIGINAL De Derecho a Crédito Fiscal

Esta Factura va sin tachadura ni emendadura

Impreso por INVERSIONES Nº 801, C.A. RIF J-29632413-4 Calle Agostino Gual # 30 PB, Barrio El Centro Miranda Tel. (012) 961.86.31
Resolución de Autorización: Nº Presidencial 18740 (1/07/17) del 10/05/2018 - 30/1/2019
Nº de control desde el Nº 00-0000001 hasta el Nº 00-0000050 Nº de Factura desde el Nº 0001 hasta el Nº 1000 Fecha 04-04-2023, Región Capital

Confirmación

Cuenta Débito: 1638012601

Cuenta Crédito: 01020109870000390493

Banco Beneficiario: BANCO DE VENEZUELA S.A.C.A. BANCO UNIVERSAL

Nombre del Beneficiario: anyee y mariño h

E-Mail del Beneficiario: condominios@danoral.com

Tipo de transferencia: Inmediata

Solicitud de transferencia inmediata enviada exitosamente. En caso de ser rechazada, recibirá una notificación en su correo electrónico.

Fecha Valor: 21/07/2023

Monto a transferir: 86.617,45

Motivo: Transferencia por instrucciones del cliente

Comentarios: 9700 78

Número de Confirmación: 20416210307

Estado de la Operación: Por Ejecutar

50% final. Construcción de pavimento, empotramiento de tubo de hierro similar entre 6"o 8"en la vialidad altura parcela 5.