



REPUBLICA DE HONDURAS

ORDEN DE PAGO

Nº 10074

MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA DEPARTAMENTO DE LA PAZ

UNIDAD EJECUTORA

TESORERIA

Orden de Pago No. _____

Cheque No. 78254505

Valor Efectivo: _____

Lps. 237,085.70

PAGUESE A: DICONCO

LA CANTIDAD DE EN LETRAS: Doscientos treinta y siete mil ochenta y cinco Lempiras
VALOR QUE SE ADEUDA POR LAS SIGUIENTES MERCADERIAS O SERVICIOS PUBLICOS. con 10/100

Gasto Corriente _____

Gasto de Inversión Social _____

Gasto por Deuda Pública _____

| FONDO | PROGRAMA | ACTIVIDAD | PROYECTO |
|----------------|----------------|----------------|----------------|
| COD. <u>12</u> | COD. <u>06</u> | COD. <u>01</u> | COD. <u>29</u> |

| OBJETO DE GASTOS | DESCRIPCION | Valor en Lempiras | |
|------------------|---|-------------------|--|
| | | Total | |
| <u>06</u> | <u>Infraestructura Municipal</u> | <u>237,085.70</u> | |
| <u>01</u> | <u>Const. Super. Obras y Vias de Comuni.</u> | | |
| <u>12</u> | <u>Transferencia Gobierno Central</u> | | |
| <u>400</u> | <u>Bienes Capitalizables</u> | | |
| <u>460</u> | <u>Const. Adición y Mejora Edif. Obras U.</u> | | |
| <u>465</u> | <u>Const. Adición y Mejora sistema Alcantarillado</u> | | |
| <u>29</u> | <u>Construcción Segunda Etapa Alcantari-</u> | | |
| | <u>llado Sanitario Aguas Negras/Casco</u> | | |
| | <u>Urbano Sta. Maria.</u> | | |
| | <u>Pago de Cuarta Estimación de</u> | | |
| | <u>avance de obra de dicho</u> | | |
| | <u>Proyecto.</u> | | |
| | TOTAL A PAGAR | 237,085.70 | |

Fecha 30-04-2019

Firma del Responsable del Subprograma

Firma y Sello del Encargado del Presupuesto

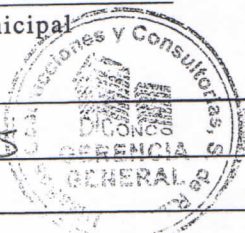
Firma y Sello del Alcalde Municipal

Recibido por (f) _____

Identidad No. _____

Solvencia No. _____

0801-1960-00325



E.N.A.G. Tel.: 2230-6767, R.T.N. 08019999-406325

Lugar y Fecha: Santa María, La Paz 30 de Abril del 2019.

Recibo por: Lps. 237.085.10

Recibí de la **Municipalidad de Santa María, La Paz** la cantidad de Doscientos Treinta y Siete Mil Ochenta y Cinco Lempiras con 10/100 (Lps. 237,085.10) correspondiente al pago de la Estimación, # 04 de Estimación de Avance de Obra del proyecto Construcción Segunda Etapa Alcantarillado Sanitario Aguas Negras Con Numero 29 Ubicado en Casío Urbano Municipio De Santa María del Departamento de La Paz.

Desglose del pago

| | |
|------------------------------|---------------|
| MONTO ESTIMADO | L. 316,488.64 |
| -Menos deducción de anticipo | L. 63,579.11 |
| -Menos deducción de ISR | - |
| -Menos 5% Calidad de Obra | L. 15,824.43 |
| MONTO NETO A PAGAR | L. 237,085.10 |

Firma del Contratista: _____

Nombre del cotrastista: _____

Identidad #: _____

0801-1960-00325



[Handwritten signature]

Rodolfo Fajardo



Tegicigalpa M.D.C., Honduras, C.A.

Correo: diconco@yahoo.es

Tel: (504) 2220-5600

R.T.N.: 08019008162208

CAI: 357082-708EE2-304AAC-C02297-3F87BE-19

Fecha Limite de Emision: 07/03/2020

RANGO AUTORIZADO:

000-001-01-00000151 AL 000-001-01-00000200

Barrio Guadalupe, Ave. Juan Manuel Galvez,
1/2 cuadra al norte Gasolinera Puma Guadalupe,
Casa # 123.

Fecha:

30/ABRIL/2019

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Cliente: | Aldemiro de Santa Morán | OBRAS REALIZADA/SERVICIO PRESTADO |
| Domicilio: | MUN. DE SANTA MORÁN LA POZ | CONSTRUCCION DE |
| Ciudad: | CAI: | OBRA DE ALCAANTAM |
| RTN: | | LEDOO SANITARIO |

| Cantidad | Descripción | Precio Unitario | Descuentos y Rebajas Otorgados | Total |
|----------|--------------------|-----------------|--------------------------------|-----------|
| | ESTIMACION N°4 | | | 237,085.1 |
| | DEL PROYECTO | | | |
| | CONSTRUCCION | | | |
| | SEGUNDA ETAPA | | | |
| | DE ALCAANTAMADO | | | |
| | SANITARIO EN EL | | | |
| | CASO URBANO | | | |
| | MUNICIPIO DE SANTA | | | |
| | MORÁN DEPTO. DE | | | |
| | LA POZ | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Valor en Letras: DOSCIENOS TRICENTA Y
SIETE MIL OCHENTA Y CINCO

Total 237,085.1

La Factura es Beneficio de Todos ¡EXIJALA!

FACTURA *lpa con 10/100*
No. 000-001-01-00000155

No. Correlativo de la O.C. Exenta _____
No. Constancia de Pago _____
No. Registro de Ingresos _____

| | |
|------------------------|------------|
| Importe Exonerado L. | |
| Importe Exento L. | |
| Importe Gravado 15% L. | |
| Importe Gravado 18% L. | |
| I.S.V. 15% L. | |
| I.S.V. 18% L. | |
| Total a Pagar L. | 237,085.10 |

Original: Cliente Copia 2: Emisor Copia 3: Tributo Emisor Copia 2: Archivo
Modalidad de Impresión: Impresión por Imprenta



[Handwritten Signature]

Firma y Sello

IMPRESION Y PAPELERIA DAYMON TEL: 2238-6078 RTN: 08019999409878 CERTIFICADO: 9231-15-10500-119

11-304-000081-1
MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA
SANTA MARIA LA PAZ
8865-2258
2754-8970

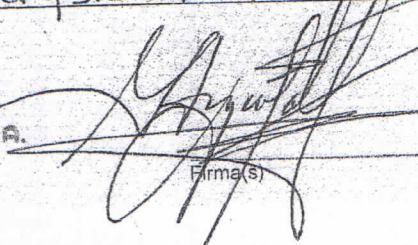
CHEQUE No. 75254505

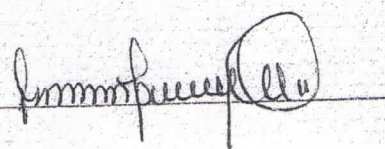
PLANES, LA PAZ 30 de Abril 2019
Lugar y Fecha

DICONCO L 237,085.10
Páguese a la orden de

= Doscientos treinta y siete mil ochenta y cinco lempiras con 10/100 Lempiras
Cantidad en letras

 Banco de Occidente, S. A.
HONDURAS, C.A.


Firma(s)



⑆0⑆304079⑆00⑆⑆30400006⑆⑆⑆75254505

RF Donnelly / de Honduras, S.A. de C.V.



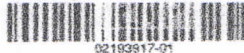
REPUBLICA DE HONDURAS
REGISTRO NACIONAL DE LAS PERSONAS
TARJETA DE IDENTIDAD

RODOLFO / RAUDALES MARADIAGA



HONDUREÑO POR NACIMIENTO
 NACIO EL :19 ENERO 1966
 SEXO :MASCULINO
 EMITIDA EL :02 ABRIL 1997

0801-1966-00325



02199917-01

ARTICULO 104 LEY DEL REGISTRO NACIONAL DE LAS PERSONAS: Ninguna autoridad o persona particular podrá poner de la tenencia de la Tarjeta de Identidad a otra persona, sino en virtud de Ley o Resolvin fundada en Ley. La infracción de este artículo dará lugar a la sanción correspondiente.

R. R. R.
 DIRECTOR R.N.P.



SOLICITADA EN 0801

RODOLFO / RAUDALES MARADIAGA
 0801-1966-00325



República de Honduras
 Secretaría de Finanzas - Dirección Ejecutiva de Ingresos
 Registro Tributario Nacional

RTN: 08019008162208

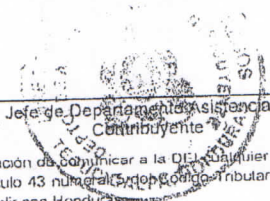
DICONCO S DE R L
 Nombre o Razón Social

| | Inscripciones |
|----------------------------|---|
| Ventas-Selectivo | Productores Importadores de Cigarrillos |
| Importador | Productor Alcoholes Licores |
| Exportador | Distribuidor Alcoholes Licores |
| Imprentas | Importador Alcoholes Licores |
| Prestamista | |
| Fecha de Emisión: 20111109 | |

Base Legal: Art. 1, 2, y 3 del Decreto N° 102 del 8 de Enero de 1974, reformado mediante Art. 12 del Decreto N° 255 del 10 de Agosto de 2002, Art. 10 del Decreto N° 25 de la Ley de Impuesto Sobre Ventas, Art. 56 del Decreto 22-97, Art. 39 del Decreto 194-2002, Ley del Equilibrio Financiero y de la Protección Social, Art. 27 del Decreto 51-2003 de 10 de Abril de 2003, Art. 8 Decreto de Ley N° 14 del 15 de Enero de 1973 publicado en el Diario Oficial la Gaceta N° 20880 y el Reglamento de Prestamista No Bancario Acuerdo 43 publicada el 18 de Enero de 1973.



Director Ejecutivo



Jefe de Departamento de Asistencia al Contribuyente

Señor Contribuyente recuerde su obligación de comunicar a la DEI cualquier cambio en sus datos en el RTN, conforme el artículo 43 numeral 5 del Código Tributario. Cumplir con sus obligaciones tributarias es cumplir con Honduras.

Número de Documento DEI-412- 869423

Transacción: 1488CB

MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA
LA PAZ, HONDURAS, C.A.
TEL. 2717-7803



Santa María la Paz, 30 de Marzo del 2019.

FRANCIS LOANY VÁSQUEZ URQUIA
DEPARTAMENTO DE TESORERÍA
MUNICIPALIDAD DE SANTA MARÍA
Su oficina.

Estimada:

Se remite la documentación de tercera estimación del proyecto **CONSTRUCCIÓN SEGUNDA ETAPA ALCANTARILLADO AGUAS NEGRAS, UBICACIÓN: CASCO URBANO SANTA MARÍA, LA PAZ.** de lo que se da fe que la documentación esta verificada tanto en campo como en oficina. Actuando como supervisor de proyectos de la **ALCALDÍA MUNICIPAL**. Dicha documentación consta de:

- ESTIMACIÓN SOLICITADA
- INFORME DE ESTIMACIÓN
- TABLA DE RETENCIONES
- PAGO A CUENTA CON FECHAS VIGENTES
- FOTOCOPIA DE IDENTIDAD
- FOTOCOPIA DE RTN
- FOTOCOPIA DE BITÁCORA CON LA ULTIMA ESTIMACIÓN BITÁCORA ORIGINAL
- BOLETA CAI VIGENTE.
- FOTOGRAFÍAS DETALLANDO EL AVANCE MÍNIMO 3 HOJAS, 8 FOTOGRAFÍAS.
- NOTA DE REMISIÓN A TESORERÍA POR LA SUPERVISIÓN.

| ESTIMACIÓN | MONTO PAGADO | RETENCIÓN CALIDAD DE OBRA | RETENCIÓN POR ANTICIPO | MONTO TOTAL | DE | AL |
|--------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------|-----------|-----------|
| PRIMERA | L 323,058.89 | L 21,184.19 | L 79,440.71 | L 423,683.80 | 26/1/2019 | 11/2/2019 |
| SEGUNDA | L 299,597.94 | L 19,645.77 | L 73,671.62 | L 392,915.33 | 12/2/2019 | 1/3/2019 |
| TERCERA | L 214,166.75 | L 14,043.72 | L 52,663.95 | L 280,874.42 | 2/3/2019 | 20/3/2019 |
| CUARTA | L 237,085.10 | L 15,824.43 | L 63,579.11 | L 316,488.64 | 21/3/2019 | 29/4/2019 |
| TOTAL | L 1,073,908.68 | L 70,698.11 | L 269,355.39 | L 1,413,962.18 | | |

Sin otro particular le saluda.

Atentamente.

ING. LUIS AMADOR
UNIDAD DE PROYECTOS
ALCALDÍA SANTA MARÍA



RETENCIONES DE ESTIMACIONES

| | | | |
|------------------------|---|------------------------|---------------|
| CODIGO: | LPR-ALCALDIA DE SANTA MARIA-01-2018 | | |
| NOMBRE DEL PROYECTO: | CONSTRUCCIÓN SEGUNDA ETAPA ALCANTARILLADO DE AGUAS NEGRAS | | |
| DEPARTAMENTO: | LA PAZ | | |
| MUNICIPIO: | SANTA MARIA | | |
| ALDEA: | CASCO URBANO, MUNICIPIO DE SANTA MARIA, LA PAZ | | |
| CONTRATISTA: | CONSTRUCTORA DICONCO S DE R.L. | | |
| FECHA DE INICIO: | sábado 26 de enero de 2019 | | |
| PLAZO: | 120 | | |
| FECHA DE FINALIZACION: | domingo 26 de mayo de 2019 | | |
| FUENTE FINANCIAMIENTO: | MUNICIPALIDAD | CUARTA ESTIMACION DEL: | AL: 29/4/2019 |
| | | 21/3/2019 | AL: |

| CREDITO: | LPS |
|-----------------------------|----------------|
| Monto Inicial de Contrato | L 1,795,702.60 |
| Monto Acumulado por O/C | |
| Monto Acumulado por Adendum | |
| Monto Final | L 1,795,702.60 |
| Monto de Cuarta Estimacion | L 316,488.64 |


 VoBo
SUPERVISOR MUNICIPALIDAD

| % DE AVANCE | FACTOR de Ret | % RETENCION | MONTO ANTIPO | RETENCION |
|-------------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 17.62% | 1.25 | 22.03% | L 269,355.39 | L 59,341.62 |

| | | |
|--------------------------|---|--------------|
| Retencion Sobre Anticipo | L | 316,488.64 |
| | L | 1,795,702.60 |

| FACTOR de Ret | % RETENCION | MONTO ESTIMACION | RETENCION |
|---------------|-------------|------------------|-------------|
| 1.050 | 5.00% | L 316,488.64 | L 15,824.43 |

| | | |
|------------------------------|---|--------------|
| Retencion de Calidad de obra | L | 316,488.64 |
| | L | 1,795,702.60 |

RESUMEN

| | | |
|---|---|-------------------|
| Monto Estimado | L | 316,488.64 |
| Menos Deducion de Anticipo | L | 63,579.11 |
| Menos Deducion I.S.R 12.5% | | |
| Retencion de Cumplimiento de Contrato 15% | | |
| Deducciones 5% Calidad de Obra | L | 15,824.43 |
| TOTAL A PAGAR CUARTA ESTIMACION | L | 237,085.10 |

| MONTO DEL ANTIPO | L | 269,355.39 | 100% |
|-------------------------------|---|-------------------|----------------|
| AMORTIZACION 1era. ESTIMACION | L | 79,440.71 | 29.49% |
| AMORTIZACION 2da. ESTIMACION | L | 73,671.62 | 27.35% |
| AMORTIZACION 3era. ESTIMACION | L | 52,663.95 | 19.55% |
| AMORTIZACION 4era. ESTIMACION | L | 63,579.11 | 23.60% |
| TOTAL AMORTIZADO | L | 269,355.39 | 100.00% |
| FALTA POR AMORTIZAR | L | - | 0.00% |



CONSTANCIA ELECTRÓNICA DE ESTAR SUJETO AL RÉGIMEN DE PAGOS A CUENTA



201-19-10500-6865

La DIRECCIÓN REGIONAL CENTRO SUR en cuya jurisdicción se encuentra el domicilio fiscal del solicitante, identificado como:

Nombre y Apellido o Razón Social: **DICONCO S DE R L**

Con Registro Tributario Nacional: **08019008162208**

Habiendo presentado la solicitud electrónica con número 201-19-10500-6865 en fecha 14/01/2019, y Recibo Oficial de Pago No. 25417494855 de fecha 14/01/2019 por el monto de L. 200.00 bajo el concepto de Actos Administrativos.

Luego de revisadas las Bases de Datos del Sistema de Gestión Tributaria (ETAX), se ha podido establecer lo siguiente:

ETAX: SI existen Registros de Pagos a Cuenta.

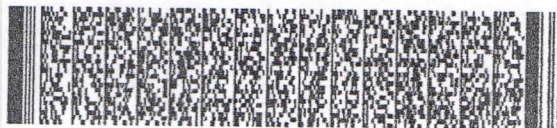
ETAX: NO existen Registros de Deudas.

ETAX: NO existen Registros de Omisiones en la Presentación de Declaraciones.

Por lo expuesto, se OTORGA al solicitante la presente CONSTANCIA ELECTRÓNICA DE ESTAR SUJETO AL RÉGIMEN DE PAGOS A CUENTA, para el período 201901, según declaración 35735346080, presentada el 02/05/2018, la presente Constancia vence el 30/04/2019.

Sin perjuicio de las facultades de revisión y fiscalización de esta Administración Tributaria y de los resultados que de ella se produzcan.

DENIA ELIZABETH MARTINEZ FLORES
COORDINADORA DE CUENTA CORRIENTE DE LA DIRECCION R.C.S.



(*) Es obligación del destinatario de la presente Constancia verificar su validez a través de Internet en la dirección <http://constancias.sar.gob.hn/> , ingresando el número **201-19-10500-6865** o mediante el siguiente código QR:



MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA

| | |
|---------------|---|
| PROYECTO: | CONSTRUCCIÓN SEGUNDA ETAPA ALCANTARILLADO DE AGUAS NEGRAS |
| UBICACIÓN: | SANTA MARIA |
| EJECUTOR: | CONSTRUCTORA DICONCO S DE R.L. |
| CODIGO: | LPR-ALCALDIA DE SANTA MARIA-01-2018 |
| ESTIMACION N° | 4 |

| N° | CONCEPTO | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO | ACUMULADO ANTERIOR | | EJECUTADO ACTUAL | | ACUMULADO FINAL | | % |
|--|---|--------|----------|-------------|--------------------|----------|------------------|-------------|-----------------|-------------|---------|
| | | | | | TOTAL | CANTIDAD | TOTAL | CANTIDAD | TOTAL | CANTIDAD | |
| A. MODULO TRAMO: CENTRO SALUD - COMERCIAL H. H (CALLE #5) | | | | | | | | | | | |
| 1 | TRAZADO Y MARCADO CON NIVEL | mL | 109.15 | L 15.61 | L 1,703.83 | L - | 109.15 | L 1,703.83 | 109.15 | L 1,703.83 | 100.00% |
| 2 | EXCAVACION MATERIAL DURO ROCA | m3 | 116.76 | L 555.00 | L 64,801.80 | L - | 116.76 | L 64,801.80 | 116.76 | L 64,801.80 | 100.00% |
| 3 | ACARREO DE MATERIAL DESPERDICIO | m3 | 63.05 | L 225.56 | L 14,221.56 | L - | 63.05 | L 14,221.56 | 63.05 | L 14,221.56 | 100.00% |
| 4 | CAMA ARENA COMPAC. E=5CM. | m3 | 3.17 | L 869.20 | L 2,755.36 | L - | 3.17 | L 2,755.36 | 3.17 | L 2,755.36 | 100.00% |
| 5 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO | m3 | 46.70 | L 413.11 | L 19,292.24 | L - | 46.70 | L 19,292.24 | 46.70 | L 19,292.24 | 100.00% |
| 6 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE SITIO | m3 | 70.06 | L 61.33 | L 4,296.76 | L - | 70.06 | L 4,296.76 | 70.06 | L 4,296.76 | 100.00% |
| 7 | SUMINISTRO DE TUBERIA PVC DE 6" RD-41 | mL | 105.55 | L 212.25 | L 22,402.99 | L - | 105.55 | L 22,402.99 | 105.55 | L 22,402.99 | 100.00% |
| 8 | INSTALACION DE TUBERIA PVC DE 6" | mL | 105.55 | L 36.25 | L 3,826.19 | L - | 105.55 | L 3,826.19 | 105.55 | L 3,826.19 | 100.00% |
| 9 | POZO #15 DE ALCANTARILLADO H= 1.5 M. INC. EXC. Y ACA. VER PLANO | Unid | 1.00 | L 14,453.68 | L 14,453.68 | L - | 1 | L 14,453.68 | 1 | L 14,453.68 | 100.00% |
| 10 | POZO #16 DE ALCANTARILLADO H= 1.5 M. INC. EXC. Y ACA. VER PLANO | Unid | 1.00 | L 14,453.68 | L 14,453.68 | L - | 1 | L 14,453.68 | 1 | L 14,453.68 | 100.00% |
| 11 | PRUEBA HIDROSTATICA ALCANTARILLADO SANITARIO | mL | 109.15 | L 29.80 | L 3,230.84 | L - | 109.15 | L 3,230.84 | 109.15 | L 3,230.84 | 100.00% |
| SUB TOTAL - A. MODULO TRAMO: CENTRO SALUD - COMERCIAL H. H (CALLE #5) | | | | | L 165,438.95 | L - | L 165,438.95 | L - | L 165,438.95 | L - | 100.00% |
| B. ACOMETIDAS DOMICILIARIAS CALLE #5 | | | | | | | | | | | |
| 12 | TRAZADO Y MARCADO CON NIVEL | mL | 32 | L 15.61 | L 498.52 | L - | 32 | L 498.52 | 32 | L 498.52 | 75.00% |
| 13 | EXCAVACION MATERIAL DURO ROCA | m3 | 20.67 | L 555.00 | L 11,471.85 | L - | 20.67 | L 11,471.85 | 20.67 | L 11,471.85 | 75.00% |
| 14 | CAMA ARENA COMPAC. E=5CM. | m3 | 0.96 | L 869.20 | L 834.43 | L - | 0.96 | L 834.43 | 0.96 | L 834.43 | 75.00% |
| 15 | ACARREO DE MATERIAL DESPERDICIO | m3 | 11.66 | L 225.56 | L 2,630.03 | L - | 11.66 | L 2,630.03 | 11.66 | L 2,630.03 | 75.00% |
| 16 | SUMINISTRO DE TUBERIA PVC DE 4" RD-41 | mL | 32 | L 96.21 | L 3,142.72 | L - | 32 | L 3,142.72 | 32 | L 3,142.72 | 100.00% |
| 17 | INSTALACION DE TUBERIA PVC DE 4" | mL | 32 | L 25.69 | L 822.08 | L - | 32 | L 822.08 | 32 | L 822.08 | 100.00% |
| 18 | YEE DE PVC DE 4"x6"x6" (SUM E INST) | Unid | 8 | L 398.10 | L 3,184.80 | L - | 8 | L 3,184.80 | 8 | L 3,184.80 | 75.00% |
| 19 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO | m3 | 8.64 | L 413.11 | L 3,569.27 | L - | 8.64 | L 3,569.27 | 8.64 | L 3,569.27 | 75.00% |
| 20 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE SITIO | m3 | 7.88 | L 61.33 | L 471.01 | L - | 7.88 | L 471.01 | 7.88 | L 471.01 | 75.00% |
| 21 | CAJA DE REGISTRO DE 80X80X85m | Unid | 8 | L 2,209.63 | L 17,677.04 | L - | 8 | L 17,677.04 | 8 | L 17,677.04 | 100.00% |
| 22 | PRUEBA HIDROSTATICA ALCANTARILLADO SANITARIO | mL | 32 | L 29.80 | L 947.20 | L - | 32 | L 947.20 | 32 | L 947.20 | 75.00% |
| SUB TOTAL - B. ACOMETIDAS DOMICILIARIAS CALLE #5 | | | | | L 45,249.96 | L - | L 45,249.96 | L - | L 45,249.96 | L - | 86.50% |
| C. MODULO TRAMO: ESQUINA COMERCIAL H.H-ESQUINA CASA DON TACHO (AVENIDA #7) | | | | | | | | | | | |
| 23 | TRAZADO Y MARCADO CON NIVEL | mL | 157 | L 15.61 | L 2,450.77 | L - | 157 | L 2,450.77 | 157 | L 2,450.77 | 100.00% |
| 24 | EXCAVACION MATERIAL DURO ROCA | m3 | 165.67 | L 555.00 | L 91,946.85 | L - | 165.67 | L 91,946.85 | 165.67 | L 91,946.85 | 100.00% |
| 25 | ACARREO DE MATERIAL DESPERDICIO | m3 | 89.46 | L 225.56 | L 20,178.60 | L - | 89.46 | L 20,178.60 | 89.46 | L 20,178.60 | 100.00% |
| 26 | CAMA ARENA COMPAC. E=5CM. | m3 | 4.6 | L 869.20 | L 3,996.32 | L - | 4.6 | L 3,996.32 | 4.6 | L 3,996.32 | 100.00% |
| 27 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO | m3 | 66.27 | L 413.11 | L 27,376.80 | L - | 66.27 | L 27,376.80 | 66.27 | L 27,376.80 | 100.00% |
| 28 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE SITIO | m3 | 99.4 | L 61.33 | L 6,096.20 | L - | 99.4 | L 6,096.20 | 99.4 | L 6,096.20 | 100.00% |
| 29 | SUMINISTRO DE TUBERIA PVC DE 6" RD-41 | mL | 153.4 | L 212.25 | L 32,559.15 | L - | 153.4 | L 32,559.15 | 153.4 | L 32,559.15 | 100.00% |
| 30 | INSTALACION DE TUBERIA PVC DE 6" | mL | 153.4 | L 36.25 | L 5,560.75 | L - | 153.4 | L 5,560.75 | 153.4 | L 5,560.75 | 100.00% |
| 31 | POZO #17 DE ALCANTARILLADO H=2 M. INC. EXC. Y ACA. VER PLANO | Unid | 1 | L 22,586.65 | L 22,586.65 | L - | 1 | L 22,586.65 | 1 | L 22,586.65 | 100.00% |
| 32 | POZO #18 DE ALCANTARILLADO H=2 M. INC. EXC. Y ACA. VER PLANO | Unid | 1 | L 22,586.65 | L 22,586.65 | L - | 1 | L 22,586.65 | 1 | L 22,586.65 | 100.00% |
| 33 | PRUEBA HIDROSTATICA ALCANTARILLADO SANITARIO | mL | 153.4 | L 29.80 | L 4,540.64 | L - | 153.4 | L 4,540.64 | 153.4 | L 4,540.64 | 100.00% |
| SUB TOTAL - C. MODULO TRAMO: ESQUINA COMERCIAL H.H-ESQUINA CASA DON TACHO (AVENIDA #7) | | | | | L 239,881.38 | L - | L 239,881.38 | L - | L 239,881.38 | L - | 100.00% |
| D. ACOMETIDAS DOMICILIARIAS AVENIDA #7 | | | | | | | | | | | |
| 34 | TRAZADO Y MARCADO CON NIVEL | mL | 28 | L 15.61 | L 437.08 | L - | 28 | L 437.08 | 28 | L 437.08 | 100.00% |
| 35 | EXCAVACION MATERIAL DURO ROCA | m3 | 18.09 | L 555.00 | L 10,039.95 | L - | 18.09 | L 10,039.95 | 18.09 | L 10,039.95 | 100.00% |
| 36 | CAMA ARENA COMPAC. E=5CM. | m3 | 0.84 | L 869.20 | L 730.13 | L - | 0.84 | L 730.13 | 0.84 | L 730.13 | 100.00% |
| 37 | ACARREO DE MATERIAL DESPERDICIO | m3 | 19.28 | L 225.56 | L 4,348.80 | L - | 19.28 | L 4,348.80 | 19.28 | L 4,348.80 | 100.00% |
| 38 | SUMINISTRO DE TUBERIA PVC DE 4" RD-41 | mL | 28 | L 96.21 | L 2,749.88 | L - | 28 | L 2,749.88 | 28 | L 2,749.88 | 100.00% |
| 39 | INSTALACION DE TUBERIA PVC DE 4" | mL | 28 | L 25.69 | L 719.32 | L - | 28 | L 719.32 | 28 | L 719.32 | 100.00% |
| 40 | YEE DE PVC DE 4"x6"x6" (SUM E INST) | Unid | 7 | L 398.10 | L 2,786.70 | L - | 7 | L 2,786.70 | 7 | L 2,786.70 | 100.00% |
| 41 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO | m3 | 7.56 | L 413.11 | L 3,123.11 | L - | 7.56 | L 3,123.11 | 7.56 | L 3,123.11 | 100.00% |

MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA

PROYECTO: CONSTRUCCIÓN SEGUNDA ETAPA ALCANTARILLADO DE AGUAS NEGRAS
 UBICACIÓN: SANTA MARIA
 EJECUTOR: CONSTRUCTORA DICONCO S DE RL.
 CODIGO: UPR-ALCALDIA DE SANTA MARIA-01-2018
 ESTIMACION N° 4

| N° | CONCEPTO | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO | TOTAL | ACUMULADO ANTERIOR | | EJECUTADO ACTUAL | | ACUMULADO FINAL | | % |
|--|--|--------|----------|-------------|--------------|--------------------|--------------|------------------|-------|-----------------|--------------|---------|
| | | | | | | CANTIDAD | TOTAL | CANTIDAD | TOTAL | CANTIDAD | TOTAL | |
| 42 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE SITIO | m3 | 6.72 | L 61.33 | L 412.14 | 6.72 | L 412.14 | - | L - | 6.72 | L 412.14 | 100.00% |
| 43 | CAJA DE REGISTRO DE 80X80X85m | Unid | 7 | L 2,209.63 | L 15,467.41 | 7 | L 15,467.41 | - | L - | 7 | L 15,467.41 | 100.00% |
| 44 | PRUEBA HIDROSTÁTICA ALCANTARILLADO SANITARIO | mL | 28 | L 29.80 | L 828.80 | 28 | L 828.80 | - | L - | 28 | L 828.80 | 100.00% |
| SUB TOTAL - D. ACOMETIDAS DOMICILIARIAS AVENIDA #7 | | | | | L 41,643.31 | | L 41,643.31 | | L - | | L 41,643.31 | 100.00% |
| E. MODULO TRAMO: ESQUINA CASA DON TACHO HASTA POZO EXISTENTE FRENTE A CASA DON GABINO (CALLE #7) | | | | | | | | | | | | |
| 45 | TRAZADO Y MARCADO CON NIVEL | mL | 105.72 | L 15.61 | L 1,650.29 | 105.72 | L 1,650.29 | - | L - | 105.72 | L 1,650.29 | 100.00% |
| 46 | EXCAVACION MATERIAL DURO ROCA | m3 | 105.3 | L 555.00 | L 58,441.50 | 105.3 | L 58,441.50 | - | L - | 105.3 | L 58,441.50 | 100.00% |
| 47 | ACARREO DE MATERIAL DESPERDICIO | m3 | 56.86 | L 225.56 | L 12,825.34 | 56.86 | L 12,825.34 | - | L - | 56.86 | L 12,825.34 | 100.00% |
| 48 | CAMA ARENA COMPAC. E=5CM. | m3 | 3.06 | L 869.20 | L 2,669.75 | 3.06 | L 2,669.75 | - | L - | 3.06 | L 2,669.75 | 100.00% |
| 49 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO | m3 | 42.12 | L 413.11 | L 17,400.19 | 42.12 | L 17,400.19 | - | L - | 42.12 | L 17,400.19 | 100.00% |
| 50 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE SITIO | m3 | 63.18 | L 61.33 | L 3,874.83 | 63.18 | L 3,874.83 | - | L - | 63.18 | L 3,874.83 | 100.00% |
| 51 | SUMINISTRO DE TUBERÍA PVC DE 6" RD-41 | mL | 102.12 | L 212.25 | L 21,674.97 | 102.12 | L 21,674.97 | - | L - | 102.12 | L 21,674.97 | 100.00% |
| 52 | INSTALACIÓN DE TUBERÍA PVC DE 6" | mL | 102.12 | L 36.25 | L 3,701.85 | 102.12 | L 3,701.85 | - | L - | 102.12 | L 3,701.85 | 100.00% |
| 53 | POZO #19 DE ALCANTARILLADO H=2 M. INC. EXC. Y ACA. VER PLANO | Unid | 1 | L 22,586.65 | L 22,586.65 | 1 | L 22,586.65 | - | L - | 1 | L 22,586.65 | 100.00% |
| 54 | POZO #20 DE ALCANTARILLADO H=2 M. INC. EXC. Y ACA. VER PLANO | Unid | 1 | L 22,586.65 | L 22,586.65 | 1 | L 22,586.65 | - | L - | 1 | L 22,586.65 | 100.00% |
| 55 | PRUEBA HIDROSTÁTICA ALCANTARILLADO SANITARIO | mL | 105.72 | L 29.80 | L 3,129.31 | 105.72 | L 3,129.31 | - | L - | 105.72 | L 3,129.31 | 100.00% |
| SUB TOTAL - E. MODULO TRAMO: ESQUINA CASA DON TACHO HASTA POZO EXISTENTE FRENTE A CASA DON GABINO (CALLE #7) | | | | | L 170,531.34 | | L 170,531.34 | | L - | | L 170,531.34 | 100.00% |
| F. ACOMETIDAS DOMICILIARIAS CALLE #7 | | | | | | | | | | | | |
| 56 | TRAZADO Y MARCADO CON NIVEL | mL | 16 | L 15.61 | L 249.76 | 16 | L 249.76 | - | L - | 16 | L 249.76 | 50.00% |
| 57 | EXCAVACION MATERIAL DURO ROCA | m3 | 10.33 | L 555.00 | L 5,733.15 | 10.33 | L 5,733.15 | - | L - | 10.33 | L 5,733.15 | 50.00% |
| 58 | CAMA ARENA COMPAC. E=5CM. | m3 | 0.48 | L 869.20 | L 417.22 | 0.48 | L 417.22 | - | L - | 0.48 | L 417.22 | 50.00% |
| 59 | ACARREO DE MATERIAL DESPERDICIO | m3 | 5.83 | L 225.56 | L 1,315.01 | 5.83 | L 1,315.01 | - | L - | 5.83 | L 1,315.01 | 50.00% |
| 60 | SUMINISTRO DE TUBERÍA PVC DE 4" RD-41 | mL | 16 | L 98.21 | L 1,571.36 | 16 | L 1,571.36 | - | L - | 16 | L 1,571.36 | 50.00% |
| 61 | INSTALACIÓN DE TUBERÍA PVC DE 4" | mL | 16 | L 25.69 | L 411.04 | 16 | L 411.04 | - | L - | 16 | L 411.04 | 50.00% |
| 62 | YEE DE PVC DE 4"x6"x6" (SUM E INST) | Unid | 4 | L 398.10 | L 1,592.40 | 4 | L 1,592.40 | - | L - | 4 | L 1,592.40 | 50.00% |
| 63 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO | m3 | 4.32 | L 413.11 | L 1,784.64 | 4.32 | L 1,784.64 | - | L - | 4.32 | L 1,784.64 | 50.00% |
| 64 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE SITIO | m3 | 3.84 | L 81.33 | L 313.51 | 3.84 | L 313.51 | - | L - | 3.84 | L 313.51 | 50.00% |
| 65 | CAJA DE REGISTRO DE 80X80X85m | Unid | 4 | L 2,209.63 | L 8,838.52 | 4 | L 8,838.52 | - | L - | 4 | L 8,838.52 | 50.00% |
| 66 | PRUEBA HIDROSTÁTICA ALCANTARILLADO SANITARIO | mL | 16 | L 29.80 | L 473.60 | 16 | L 473.60 | - | L - | 16 | L 473.60 | 50.00% |
| SUB TOTAL - F. ACOMETIDAS DOMICILIARIAS CALLE #7 | | | | | L 22,622.20 | | L 22,622.20 | | L - | | L 22,622.20 | 50.00% |
| G. DESARENADOR | | | | | | | | | | | | |
| 67 | TRAZADO Y MARCADO | mL | 31.22 | L 20.13 | L 628.46 | 31.22 | L 628.46 | - | L - | 31.22 | L 628.46 | 100.00% |
| 68 | EXCAVACION DE MATERIAL CON CANTERO SUELO DURO | m3 | 34.05 | L 795.00 | L 27,069.75 | 34.05 | L 27,069.75 | - | L - | 34.05 | L 27,069.75 | 100.00% |
| 69 | CIMENTACION MAMPONERIA CON 5 CM. DE CAMA ARENA | m3 | 5.34 | L 1,936.73 | L 10,342.14 | 5.34 | L 10,342.14 | - | L - | 5.34 | L 10,342.14 | 62.92% |
| 70 | LOSA E=15 CM. #4 @ 0.20 A.S. DOBLE PETATE | m2 | 8.92 | L 1,163.67 | L 10,379.94 | 8.92 | L 10,379.94 | - | L - | 8.92 | L 10,379.94 | 45.29% |
| 71 | PARED DE BLOQUE 15 CM. RELLENO, #3 @ 20 Y #3 @ 2 HILADAS | m2 | 20.13 | L 800.00 | L 16,104.00 | 20.13 | L 16,104.00 | - | L - | 20.13 | L 16,104.00 | 33.13% |
| 72 | SOLERA 10X15 2M3. #2 @ 15 CONCRETO 1:2:2 | m2 | 28.76 | L 235.01 | L 6,758.89 | 28.76 | L 6,758.89 | - | L - | 28.76 | L 6,758.89 | 37.41% |
| 73 | REPELLO Y PULIDO DE PAREDES e=2CM MORTERO DE 1:4 | m2 | 18.21 | L 184.88 | L 3,366.66 | 18.21 | L 3,366.66 | - | L - | 18.21 | L 3,366.66 | 73.26% |
| 74 | REPELLO 1:4 e=2 CM Y AFINADO | m2 | 27.97 | L 206.67 | L 5,780.56 | 27.97 | L 5,780.56 | - | L - | 27.97 | L 5,780.56 | 23.85% |
| 75 | COMPUERTA METALICA PARA CANAL | Unid | 4 | L 4,600.00 | L 18,400.00 | 4 | L 18,400.00 | - | L - | 4 | L 18,400.00 | 0.00% |
| 76 | REJILLA METALICA DESARENADOR | Unid | 1 | L 6,670.00 | L 6,670.00 | 1 | L 6,670.00 | - | L - | 1 | L 6,670.00 | 0.00% |
| 77 | MEDIDOR PARSHAL (PREFABRICADO) | Unid | 1 | L 37,950.00 | L 37,950.00 | 1 | L 37,950.00 | - | L - | 1 | L 37,950.00 | 80.00% |
| 78 | LOSA DE CONCRETO e=5 cm #3 @ 30 cm A/S. | m2 | 0.25 | L 554.00 | L 138.50 | 0.25 | L 138.50 | - | L - | 0.25 | L 138.50 | 0.00% |
| 79 | ACERA DE CONC. e=7.5cm #2 @ 20cm A.S. CONC 1:2:2 | m2 | 23.83 | L 415.00 | L 9,889.45 | 23.83 | L 9,889.45 | - | L - | 23.83 | L 9,889.45 | 33.05% |
| SUB TOTAL - G. DESARENADOR | | | | | L 153,476.35 | | L 153,476.35 | | L - | | L 153,476.35 | 100.00% |
| H. REACTOR ANAEROBIO | | | | | | | | | | | | |
| 80 | TRAZADO Y MARCADO | mL | 19 | L 20.13 | L 382.47 | 19 | L 382.47 | - | L - | 19 | L 382.47 | 100.00% |
| 81 | EXCAVACION DE MATERIAL CON CANTERO SUELO DURO | m3 | 72 | L 795.00 | L 57,240.00 | 72 | L 57,240.00 | - | L - | 72 | L 57,240.00 | 100.00% |

MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA

PROYECTO: CONSTRUCCIÓN SEGUNDA ETAPA ALCANTARILLADO DE AGUJAS NEGRAS
 UBICACIÓN: SANTA MARIA
 EJECUTOR: CONSTRUCTORA DICONCO S DE R.L.
 CODIGO: LPR-ALCALDIA DE SANTA MARIA-01-2018
 ESTIMACION N° 4

| N° | CONCEPTO | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO | TOTAL | ACUMULADO ANTERIOR | | EJECUTADO ACTUAL | | ACUMULADO FINAL | | % |
|---|--|--------|----------|-------------|-----------------------|--------------------|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|---------------|
| | | | | | | CANTIDAD | TOTAL | CANTIDAD | TOTAL | CANTIDAD | TOTAL | |
| 82 | CIMENTACIÓN MAMPOSTERÍA CON 5 CM. DE CAMA ARENA | m3 | 9.1 | L 1,936.73 | L 17,624.24 | 9.1 | L 17,624.24 | - | L - | 9.1 | L 17,624.24 | 100.00% |
| 83 | ZAPATA AISLADA 0.60 x 0.60, e=20, 8 N°4, a.s. | Unid | 1 | L 677.15 | L 677.15 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 84 | LOSA INFERIOR E=30CM, #6@25CM A.S SUP/INF | m2 | 22.75 | L 1,859.21 | L 42,297.03 | 22.75 | L 42,297.03 | - | L - | 22.75 | L 42,297.03 | 100.00% |
| 85 | LOSA DE CONCRETO e=10 CM #3 @15 CM A/S. | m2 | 22.75 | L 689.33 | L 15,227.26 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 86 | PARED DE CONCRETO e=15CM 2#4@20 A/S Y #6@40 A/S | m2 | 93.1 | L 1,734.21 | L 161,454.95 | 4 | L 6,936.84 | 87.1 | L 151,049.69 | 91.1 | L 157,986.53 | 97.835% |
| 87 | VIGA TRIANGULAR B=1.06M, P=0.41, 6#4, #2@15 CM | mL | 12 | L 977.36 | L 11,728.32 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 88 | SEPARADOR TRIFÁSICO + CANAL RECOLECTOR INT DETALLE | mL | 6 | L 7,322.31 | L 43,933.86 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 89 | CANAL DE SALIDA #3@15 A.S. B 0.55 E=15, P=0.71E=10 | mL | 3.5 | L 1,850.21 | L 6,475.74 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 90 | REPELLO 1:4 e=2 CM Y AFINADO | m2 | 115.85 | L 206.67 | L 23,942.72 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 91 | IMPERMEABILIZACIÓN EPÓXIDO GRADO SANITARIO | m2 | 115.85 | L 174.90 | L 20,262.17 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 92 | CAJA DE REGISTRO DE 80x80x85m | Unid | 1 | L 2,209.63 | L 2,209.63 | 1 | L 2,209.63 | - | L - | 1 | L 2,209.63 | 100.00% |
| 93 | ESCOTILLA DE MANTENIMIENTO | Unid | 1 | L 25,829.00 | L 25,829.00 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 94 | SUMINISTRO DE TUBERÍA PVC DE 2" RD-41 | mL | 10 | L 32.62 | L 326.20 | 10 | L 326.20 | - | L - | 10 | L 326.20 | 100.00% |
| 95 | INSTALACIÓN DE TUBERÍA PVC DE 2" | mL | 10 | L 18.87 | L 188.70 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 96 | SUM E INST. TUBERÍA PVC DE 6" RD-41 | m2 | 6 | L 248.48 | L 1,490.94 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 97 | INSTALACIÓN DE TUBERÍA PVC DE 6" | m2 | 6 | L 36.25 | L 217.50 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 98 | ACCESORIOS SISTEMA EXTRACCIÓN DE NATAS | gib | 1 | L 1,048.65 | L 1,048.65 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 99 | ACCESORIOS SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE LODOS, MUESTREOS Y VACIADO DEL REACTOR (SUM/ INST) | gib | 1 | L 7,947.65 | L 7,947.65 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 100 | ACCESORIOS SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE GASES DEL REACTOR (SUM/ INST) | gib | 1 | L 748.37 | L 748.37 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 101 | ACCESORIOS SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE AGUA DEL REACTOR (SUM/ INST) | gib | 1 | L 288.30 | L 288.30 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| 102 | ACCESORIOS REACTOR INGRESO DE AGUA (SUM/ INST) | gib | 1 | L 6,626.30 | L 6,626.30 | 0 | L - | - | L - | 0 | L - | 0.00% |
| SUB TOTAL- H. REACTOR ANAEROBIO | | | | | L 448,147.14 | | | | L 127,016.41 | | L 151,049.69 | 62.05% |
| I. MUROS DE RETENCIÓN | | | | | | | | | | | | |
| 103 | TRAZADO Y MARCADO | mL | 57.5 | L 20.13 | L 1,157.48 | 57.5 | L 1,157.48 | - | L - | 57.5 | L 1,157.48 | 100.00% |
| 104 | EXCAVACIÓN DE MATERIAL CON CANTERO SUELO DURO | m3 | 177.5 | L 795.00 | L 141,112.50 | 177.5 | L 141,112.50 | - | L - | 177.5 | L 141,112.50 | 100.00% |
| 105 | MURO DE MAMPOSTERÍA | m3 | 182.12 | L 2,012.08 | L 366,440.01 | 182.12 | L 366,440.01 | - | L - | 182.12 | L 366,440.01 | 75.03% |
| SUB TOTAL- I. MUROS DE RETENCIÓN | | | | | L 508,709.98 | | | | L 417,220.71 | | L 417,220.71 | 82.02% |
| SUB TOTAL | | | | | L 1,795,702.60 | | | | L 1,097,473.54 | | L 1,413,962.18 | 78.79% |



FIRMA: *[Signature]*
NOMBRE: DICONCO S, DE R.L.

FIRMA: *[Signature]*
NOMBRE: LUIS FERNANDO AMADOR PORTILLO

FIRMA: *[Signature]*
NOMBRE: GABINO ARGUETA GALVEZ

FECHA: 29 DE ABRIL DEL 2019

**MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA
LA PAZ, HONDURAS, C.A.
TEL. 2717-7803**



Santa María la Paz, 30 de abril del 2019.

GABINO ARGUETA GÁLVEZ
ALCALDE MUNICIPAL
SANTA MARÍA LA PAZ
Su oficina.

Ref. Supervisión de infraestructura Del
proyecto: **CONSTRUCCIÓN II ETAPA
ALCANTARILLADO SANITARIO AGUAS
NEGRAS, CASCO URBANO, SANTA MARÍA,
LA PAZ.**

Estimado Señor:

En cumplimiento de los términos contractuales, actuando como supervisor de proyectos de la unidad de proyectos alcaldía municipal, me permito entregar el INFORME N°4, del proyecto en mención; comprende el periodo del 21 DE MARZO DE 2019 AL 29 DE ABRIL DEL 2019.

Sin otro particular le saluda.

Atentamente.


ING. LUIS AMADOR
UNIDAD DE PROYECTOS
ALCALDÍA MUNICIPAL

**MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA
LA PAZ, HONDURAS, C.A.
TEL. 2717-7803**



RESUMEN EJECUTIVO

| 1.1-IDENTIFICACION DEL PROYECTO. | | | | |
|---|---|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|
| NOMBRE DEL PROYECTO: | CONSTRUCCIÓN II ETAPA ALCANTARILLADO SANITARIO AGUAS NEGRAS | | | |
| UBICACIÓN: | CASCO URBANO, SANTA MARÍA, LA PAZ. | | | |
| BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO: | El Proyecto Consiste En La Construcción De Un Desarenador, Reactor Anaeróbico, Muros De Retención. Y Líneas De Conducción De Alcantarillado Sanitario. Este Proyecto Es Una Segunda Etapa En El Sistema De Alcantarillado. Y En La Planta Como Una Primera Etapa. | | | |
| FUENTE DE FINANCIAMIENTO: | Los fondos de este proyecto proceden de la de LA MUNICIPALIDAD. La Supervisión está a cargo de la mancomunidad MAMCEPAZ y Unidad de proyectos alcaldía Municipal. | | | |
| CONCEPTO | FINANCIAMIENTO MUNICIPALIDAD | APORTE MUNICIPALIDAD | APORTE COMUNIDAD | SUB-TOTAL |
| COSTO DE INFRAESTRUCTURA | L 1,795,702.60 | L 1,795,702.60 | L, 0.00 | L 1,795,702.60 |
| COSTO DE SUPERVISIÓN (10% del monto del proyecto) | L. 0.00 | | | L. 0.00 |
| COSTO TOTAL DE LA OBRA | | | | L 1,795,702.60 |

| 1.2- INFORMACIÓN CONTRACTUAL. | |
|---|--|
| NOMBRE DEL EJECUTOR (contratista): | CONSTRUCTORA DICONCO S DE R.L. |
| SUPERVISIÓN | UNIDAD DE PROYECTOS ALCALDÍA MUNICIPAL DE SANTA MARÍA. ING. LUIS AMADOR |
| CONTRATO ORIGINAL | |
| FECHA DE FIRMA DE CONTRATO | 15 DE ENERO 2019 |
| FECHA DE ENTREGA DE CHEQUE DE ANTICIPO | 15 DE ENERO 2019 |
| FECHA DE ORDEN DE INICIO | 26 DE ENERO 2019 |
| PLAZO CONTRACTUAL | 120 |
| FECHA DE FINALIZACIÓN | 26 DE MAYO DEL 2019 |



1.3 RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS EN EL PERIODO.

OBRA EJECUTADA: Se prepara el informe que corresponde a la estimación número cuatro del proyecto el cual presenta un avance a la fecha del 78.74%. En este periodo se realizó un avance la construcción de la planta de tratamiento en el área de reactor, la cual se avanzó en la construcción de muros de 25cm.

PRESENTANDO UN AVANCE FÍSICO DE UN 78.74%

SITUACIONES PRESENTADAS:

No hay

SOLUCIONES PROPUESTAS:

No hay

PERSONAL TRABAJANDO EN SITIO:

1. Maestro de Obra
2. Ayudantes.
3. Ingeniero Ejecutor

1.4-DETALLE DE TAREAS REALIZADAS POR LA SUPERVISIÓN.

La supervisión desarrolla las siguientes actividades en campo.

1. Revisión de medidas.
2. Supervisión de personal presente en el proyecto.
3. Verificación de Actividades en sitio ejecutadas conforme a lo presupuestado.

**MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA
LA PAZ, HONDURAS, C.A.
TEL. 2717-7803**



INFORME FOTOGRAFICO

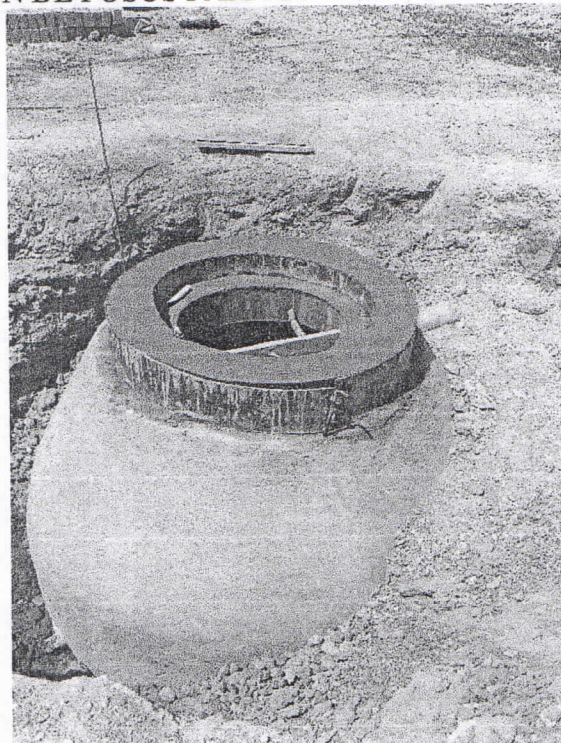
**EXCAVACION PARA LA INSTALACION DE LA TUBERIA Y LINEA DE
CONDUCCION DEL ALACANTARILLADO SANITARIO**



**INSTALACION DE TUBERIA PARA LA LINEA DE CONDUCCION DE
ALCANTARILLADO SANITARIO.**



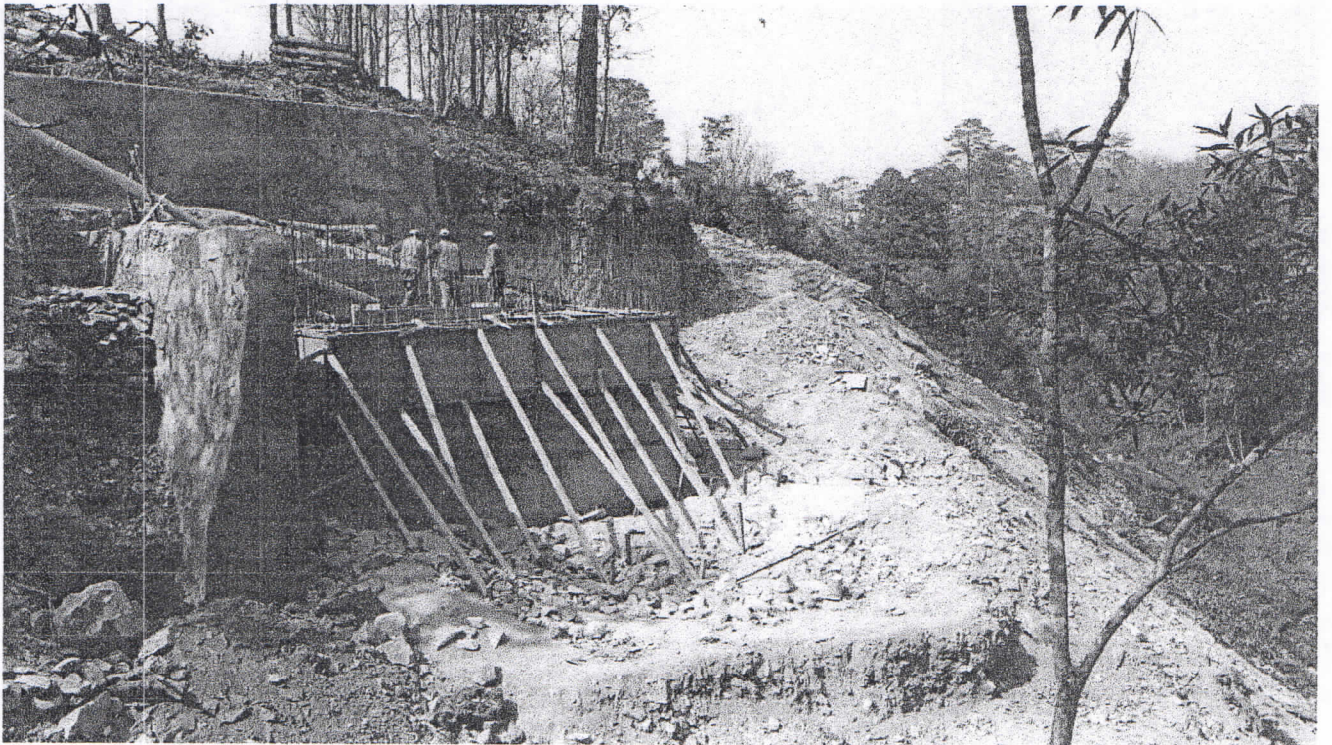
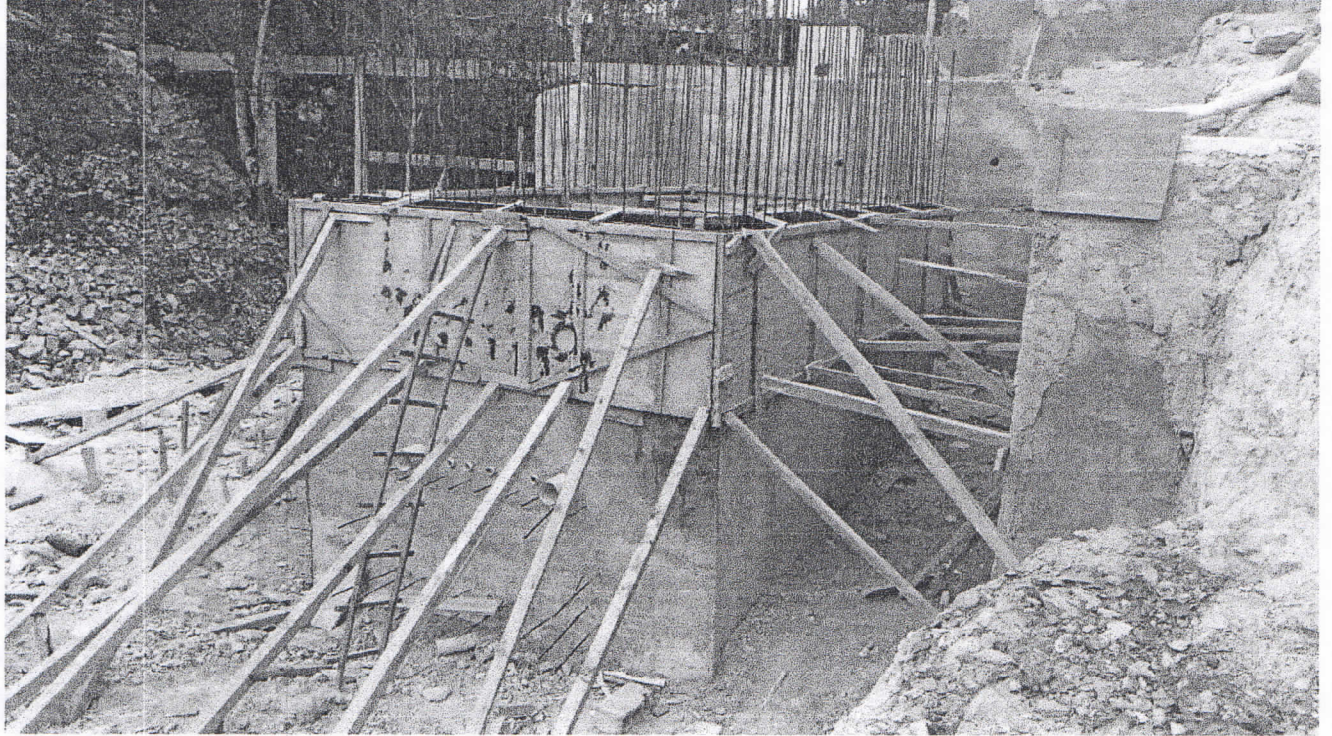
CONSTRUCCION DE POSOS PARA EL ALCANTARILLADO SANITARIO



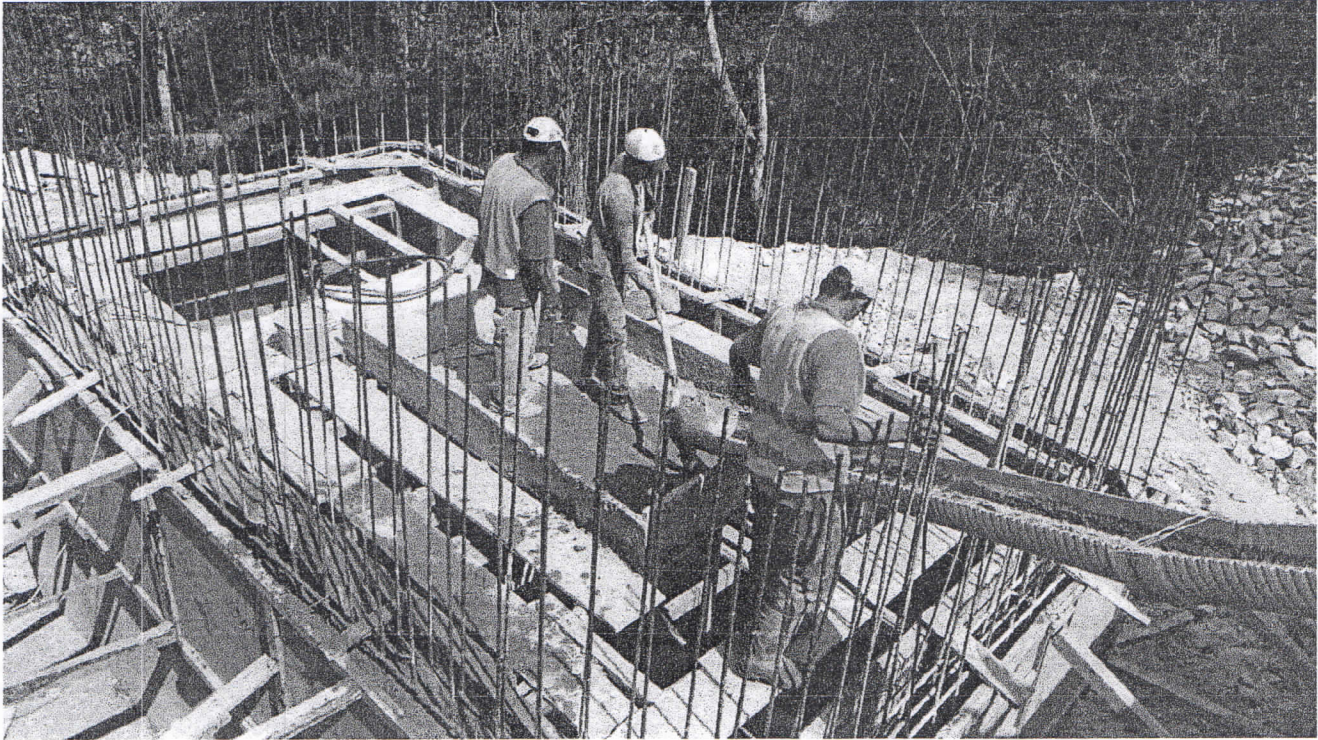
**MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA
LA PAZ, HONDURAS, C.A.
TEL. 2717-7803**



**LEVANTAMIENTO DE PAREDES DEL REACTOR EL CUAL SE CONSIDERAN
SEGÚN DISEÑO DE 25CM.**



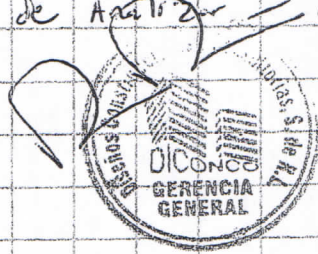
**MUNICIPALIDAD DE SANTA MARIA
LA PAZ, HONDURAS, C.A.
TEL. 2717-7803**



Del 17 al 20 de marzo del 2019

Hoja No 000000

Se continuaron las actividades de muro de contención en la planta de tratamiento. A causa de material desperdicio, se mantuvieron reuniones con la alcaldía con el fin de analizar órdenes de cambio en muros de Reactor.



21 de Marzo del 2019

Este día el ingeniero Braian Castellanos por parte de la empresa Diconco S. de R.L. se reunió con el ingeniero Supervisor por parte de la alcaldía Fernando Amador el cual informó al ingeniero Residente que se reunió con el Ing. Ely Morales de Mancepaz y posteriormente con el Alcalde de Santa María de la Paz quien autorizó realizar el cambio de espesor de muro en el reactor Anaerobio de Flujo Ascendente (RAFA) de 15 cm de espesor que estaba en presupuesto de contrato por el espesor de 25 cm que se encuentra en Diseño de planta con el fin de mejorar las condiciones del componente. También quedó por parte de Residente y Supervisor de Alcaldía Ing. Fernando Amador, la ubicación del componente Reactor Anaerobio, dejando un pasillo de aproximadamente 1.50 mts al rededor de Reactor con el fin de realizar mantenimiento y tener acceso al Reactor por la escotilla.



Bitácora No 029349

21 DE MARZO 2019

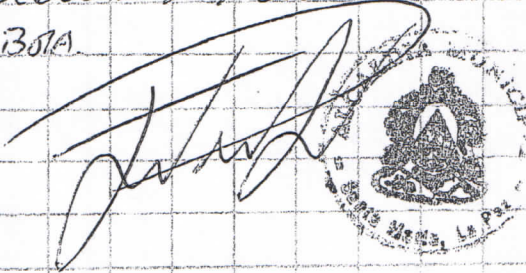
Hoja N° 00010

SE VISITO LA OBRA EN LA CUAL
SE CONTRATO UN MURO DE CONCRETO

DE 15CM. ESTA PARED SEGUN DISEÑO DE ESTUDIO SE
TIENE DISEÑADO UNA PARED DE 25CM. SE REVISO CON
ING. ELY MODALES Y SE APROBO ESTA MEDIDA PARA POSTERIOR
APROBACION DE EL ALCALDE EL MONTO DE AUMENTO
ASCIENDE A 90,568.96 LPS DE LOS CUALES SE ESPERA
COMPENSARLO (CON SOBANTE) O REALIZAR ORDEN DE CAMBIO
CON OBRA DE Muros, CON ESTO SE ESPERA ALCANZAR UN
PORCENTAJE MAS BAJO DE AUMENTO. SIEMPRE TOMANDO EN
CUENTA LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD NECESARIAS EN EL PROYECTO.

SIN ARIESGAR LA OBRA.

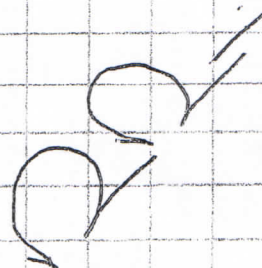
SE DEJA UN PASO PARA
LA LIBRE CIRCULACION DE
EN REACTOR

A handwritten signature in black ink is written over a circular official stamp. The stamp features a central emblem with a mountain and a sun, surrounded by the text "MUNICIPALIDAD DE MEDIELLAN" and "Medio Ambiente, La Paz".

Del 22 de marzo al 4 de Abril del
2019

Foja Nº 00011

Se realizaron obras en planta de tratamiento como Ser
muros de contención para protección de reactor Anaerobico
de Flujo Ascendente (RAFA), Armado de Hierro para losa de
30 centímetros de Espesor del Reactor, encofrado de la misma
y encofrado y Armado de Hierro en paredes de 25 cm
de Reactor.

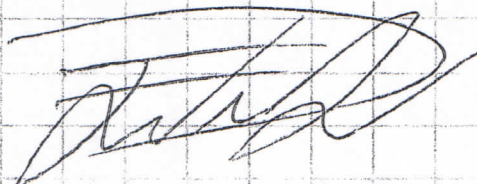


5 de Abril del 2019

Este día se solicito la presencia del Ing. Fernando Amador
Supervisor por parte de la alcaldia de Santa Maria
de La paz, con el fin que verificara medidas del Acero
colocado en losa y paredes del reactor, así como
encofrado de las mismas, sin observar ningún problema
el Ingeniero Supervisor nos autorizo el fundido con
concreto de la losa y paredes del ya mencionado reactor.

SE VERIFICO LAS ESPECIFICACIONES
SOLICITADAS TANTO EL HIERRO
COMO EL ARMADO ES DE
BUENA CALIDAD.

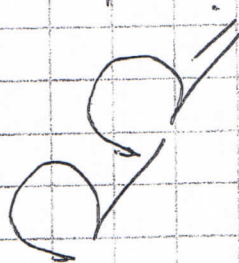
SE MIDIO EL ARMADO DEL
HIERRO



Bitácora Nº 029349

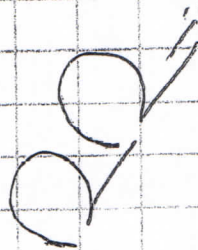
Del 6 de Abril al 7 de Abril 2019

En estos días se realizaron trabajos en Reactor Anaerobico de Flujo Ascendente RAFA, Armado de Hierro en paredes de Reactor y trabajos en muros de mampostería de la planta de tratamiento.

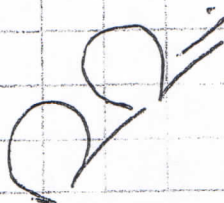


9 de Abril del 2019

Este día recibimos la visita a la planta de tratamiento del Ingeniero Ely Morales de Muncipalidad y el Ingeniero Fernando Amador Supervisor de la obra, por parte de la Alcaldía de Santa María de la Paz, los Ingenieros realizaron inspecciones en el Avance de los trabajos argumentando que en algunos puntos se podría reducir cantidad de muro de contención en altura. Se analizará dicha observación.



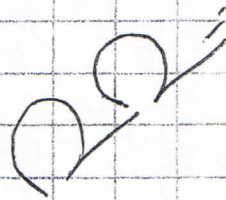
Hemos recibido la Escotilla de 500 mm, donde se puede operar sin ningún problema, esperar que el proveedor nos de una de 800 mm tardaría más de 3 meses se solicita su autorización para instalarla y salir en plazo el proyecto.



del 10 al 11 de Abril del 2019

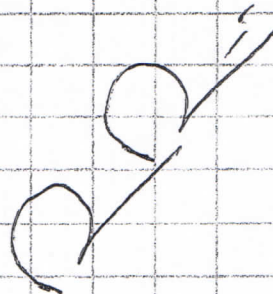
Hoja N° 150013

En este periodo se continuaron las actividades en pared de 25 cm de espesor del Reactor Armado de Hierro y encofrado de la misma.



12 de Abril del 2019

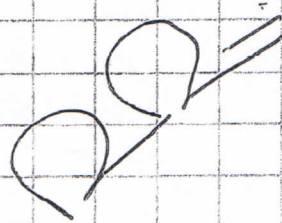
Este día se solicitó la presencia del Ingeniero Supervisor Fernando Amador Supervisor de Alcaldía de Santa María de La Paz, con el fin que verificara encofrados, Armado de Hierro de las paredes de Reactor, solicitándole Aprobación para Fundir las mismas, otorgándonos el permiso para fundir sin ninguna observación.



del 13 al 17 de Abril del 2019

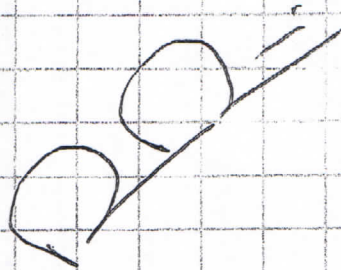
Hoja N° 00024

En este periodo se continuaron con actividades de pared de 25 cm en reactor, tanto como encofrado, Armado de Hierro y fundición de las mismas.



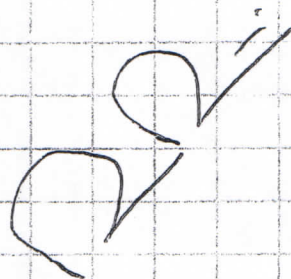
del 22 al 28 de Abril del 2019

Se continuaron con actividades de pared de 25 cm en reactor, excavaciones para muros de contención en Desarenados.



29 de Abril del 2019

Este día el ingeniero supervisor Fernando Amador visitó la planta de Tratamiento con el fin de verificar los trabajos realizados al momento, sin ninguna observación se continuaron los trabajos de Armado de Hierro para última etapa de pared de 25 cm y trabajos en muros de contención.



Bitácora N° 029349