

INFORME TECNICO

U.R. LAGUNA DEL HOYO.SEGEPLAN No. RSAA-DIPRODU-04-2023

DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA
DIPRODU-VIDER-MAGA

RECEBIDO
07 MAR 2023

Hora. 14:44 Por. *Amelia*

A: Ing. Agr. Rudy Rene Moran Ávila
Director de Infraestructura Productiva
VIDER-MAGA.

DE: Ing. Rony Sebastian Aceytuno Arcón
Ingeniero Civil
"MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL
HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE
JALAPA".

ASUNTO: INFORME TECNICO U.R. LAGUNA DEL HOYO.SEGEPLAN No.RSAA -
DIPRODU-01-2023, CORRESPONDIENTE AL PERIODO FISCAL DEL 01 AL 28
DE FEBRERO DE 2023, PARA EL PROYECTO: **"MEJORAMIENTO SISTEMA
DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES
MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA"**, Según Contrato
Administrativo No. 31-2022, de fecha 13 de mayo de 2022 y aprobado por medio
del Acuerdo Ministerial No. 139-2022, de fecha 24 de mayo de 2022.

FECHA: 07 de marzo de 2023.

Atentamente me dirijo a usted, como profesional para darle seguimiento al proyecto :
**"MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA
TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA"**, le hago entrega del
informe del periodo fiscal del 01 al 28 de febrero 2023.

I. ANTECEDENTES:

A partir del día 26 de mayo del 2022 se inicia el proyecto del Sistema de Riego de la Unidad de Riego de Laguna del Hoyo, mediante el contrato administrativo No. 31-2022, de fecha 13 de mayo de 2022 y aprobado por medio del Acuerdo Ministerial No. 139-2022, de fecha 24 de mayo de 2022, adjudicado a la empresa mercantil Construcciones e Importaciones Exicasa, en apoyo a las medidas que el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación ha tomado en torno a las necesidades del Riego de la agricultura y al desarrollo económico del área que se presentan en el Municipio de Monjas, en el Departamento de Jalapa.

Entre los proyectos formulados se cuenta con el denominado mejoramiento unidad de riego Laguna del Hoyo, como distribución de agua a través de un sistema de riego, que irriga una cantidad de 385 HA, el mismo fue publicado con el Número de Operación Guatecompras 16102541 el 05 de enero del 2022 y adjudicado el día 25 de mayo del 2022 a la Ingeniera en Telecomunicaciones y Redes Teleinformáticas Ana Izabel Cáceres Sandoval de Samaniego, Mandataria de la empresa mercantil Construcciones e Importaciones Exicasa.

A la empresa mercantil Construcciones e Importaciones EXICASA, se le efectuó el desembolso del anticipo equivalente a un 20 % del total del contrato administrativo No. 31-2022, que corresponde al monto de tres millones cuatrocientos cincuenta mil quetzales exactos (Q3,450,000.00), el 22 de junio de 2022 con Comprobante Único de Registro No. 23371.

Se han realizado recorridos conjuntamente con el residente del proyecto y miembros de la asociación de la unidad de riego de Laguna del Hoyo en los canales, cimacio y área donde se instalará el sistema fotovoltaico del sistema de riego, con la finalidad de analizar y evaluar, si existe la necesidad de efectuar cambios en los renglones de trabajo.

Se supervisaron, evaluaron y cuantificaron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo de junio de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO, ALDEA TERRONES, MUNICIPIO DE MONJAS, DEPARTAMENTO DE JALAPA".

La empresa contratista realizara un rediseño para el renglón 9.1 SISTEMA FOTOVOLTAICO, lo cual se analizará y evaluara para determinar si es necesario efectuar un documento de cambio.

Para el periodo de julio 2022 se ejecutan los renglones de Limpieza chapeo y destronque (incluye retiro de material), Replanteo Topográfico, y en el mejoramiento de canales, realizan Demolición de pizarras y piso de canal principal (incluye retiro de material) y fundición de canal principal, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6.

Se supervisaron, evaluaron y cuantificaron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo de julio de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Se supervisaron, evaluaron y midieron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo de julio de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Para el periodo de agosto 2022 se ejecutan los renglones **1.1)** Limpieza chapeo y destronque (incluye retiro de material), **1.2)** Replanteo Topográfico, y en el mejoramiento de canales **2.1)** Demolición de pizarras y piso de canal principal (incluye retiro de material) y **2.2)** fundición de canal principal, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6.

Se supervisaron, evaluaron y midieron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo de agosto de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Para el periodo de septiembre 2022 se ejecutan los renglones **1.1)** Limpieza chapeo y destronque (incluye retiro de material); en el mejoramiento de canales **2.1)** Demolición de pizarras y piso de canal principal (incluye retiro de material); y **2.2)** fundición de canal principal, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6; **2.3)** Fundición de canal secundario, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6; y **8.1)** Limpieza de túnel por sedimentación.

Se supervisaron, evaluaron y midieron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo de septiembre de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO, ALDEA TERRONES, MUNICIPIO DE MONJAS, DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Personal de la empresa mercantil Construcciones e Importaciones EXICASA, presentó solicitud para el pago de Estimación No.1, dicho expediente fue recibido en DIPRODU el 9 de septiembre de 2022, el trámite para el pago de la Estimación No. 1 es de un diez por ciento (10.00000000%) de avance físico, equivalente a un monto un millón setecientos veinticinco mil quetzales exactos (Q1,725,000.00) al que se le descontó el veinte por ciento (20%) de amortización del anticipo que equivale a trescientos cuarenta y cinco mil quetzales exactos (Q345,000.00) y el monto líquido pagado para la estimación número uno fue de un millón trescientos ochenta mil quetzales exactos (Q1,380,000.00), con Comprobante Único de Registro -CUR- No. 782 de fecha 30 de septiembre de 2022.

En visitas de campo se pudo constatar que el personal de la empresa mercantil Construcciones e Importaciones Exicasa, realiza en campo el replanteo topográfico en todos los canales contratados y en el área donde se ejecutará el sistema fotovoltaico.

Para el periodo de octubre 2022 se ejecutan los renglones **1.1)** Limpieza chapeo y destronque (incluye retiro de material); en el mejoramiento de canales **2.1)** Demolición de pizarras y piso de canal principal (incluye retiro de material); **2.3)** Fundición de canal secundario, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6;

Se supervisaron, evaluaron, midieron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo de octubre de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA".

La empresa mercantil Construcciones e Importaciones EXICASA realizo solicitud de Ampliación de Tiempo Contractual, la cual fue presentada el 25 de noviembre de 2022 en las oficinas de la Dirección de Infraestructura Productiva. La ingeniera Como supervisora y por instrucciones indicadas mediante **PROV. INFRAESTRUCTURA CIVIL -112-2022/EMFF/sf** de fecha 25 de noviembre de 2022, procedí a efectuar **INFORME TÉCNICO U.R. LAGUNA DEL HOYO No. PXBE 02-2022** y a emitir **DICTAMEN TECNICO U.R. LAGUNA DEL HOYO No. PXBE 02-2022**, con respecto a la ampliación de tiempo contractual para la ejecución del proyecto: "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Para lo que se concluyó y recomendó dar trámite a la solicitud de ampliación de tiempo contractual de siete (07) meses como **UNICA PRORROGA** según lo establecido en el artículo 43 literal B del reglamento de la ley de contrataciones del estado, para la ejecución total del proyecto: "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Para el periodo de noviembre 2022 se ejecutan los renglones **2.1)** Demolición de pizarras y piso de canal principal (incluye retiro de material); **2.2)** fundición de canal principal, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6; **2.3)** Fundición de canal secundario, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6; **2.4)** Fundición De Canal Terciario, Espesor De 0.07 Mts. Con Refuerzo De Electromalla 7/7 6X6.

Se supervisaron, evaluaron, midieron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo de noviembre de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO, ALDEA TERRONES, MUNICIPIO DE MONJAS, DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Personal de la empresa mercantil Construcciones e Importaciones EXICASA, presentó solicitud para el pago de Estimación No. 2, dicho expediente fue recibido en DIPRODU el 12 de diciembre de 2022, el trámite para el pago de la Estimación No. 2 es de un veinticinco por ciento (25.00000000%) de avance físico, equivalente a un monto de cuatro millones trescientos doce mil quinientos quetzales exactos (Q4,312,500.00) al que se le descontó el veinte por ciento

(20%) de amortización del anticipo que equivale a ochocientos sesenta y dos mil quinientos quetzales exactos (Q862,500.00) y el monto líquido pagado para la estimación número dos fue de tres millones cuatrocientos cincuenta mil quetzales exactos (Q3,450,000.00).

Para el periodo fiscal de diciembre 2022 se ejecutan los renglones **1.1)** Limpieza chapeo y destronque (incluye retiro de material), en los tramos de mejoramiento de canal principal; **2.1)** Demolición de pizarras y piso de canal principal (incluye retiro de material); **2.2)** fundición de canal principal, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6; **2.3)** Fundición de canal secundario, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6; **2.4)** Fundición De Canal Terciario, Espesor De 0.07 Mts. Con Refuerzo De Electromalla 7/7 6X6; **3.2)** Muros De Contención Con Gaviones.

Se supervisaron, evaluaron, midieron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo fiscal de diciembre de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO, ALDEA TERRONES, MUNICIPIO DE MONJAS, DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Para el periodo fiscal del 03 al 31 de enero 2023, se ejecutaron los renglones **1.1)** Limpieza chapeo y destronque (incluye retiro de material), en los tramos de mejoramiento de canal principal; **2.3)** Fundición de canal secundario, espesor de 0.07 mts. con refuerzo de electromalla 7/7 6x6; **2.4)** Fundición De Canal Terciario, Espesor De 0.07 Mts. Con Refuerzo De Electromalla 7/7 6X6.

Se supervisaron, evaluaron, midieron los renglones y cantidades de trabajo contratados, para determinar el avance físico del periodo fiscal de diciembre de 2022 respecto al "MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO, ALDEA TERRONES, MUNICIPIO DE MONJAS, DEPARTAMENTO DE JALAPA".

Para el periodo fiscal del 01 al 28 de febrero 2023, se realizó el cambio de profesional con el nombrando al ingeniero Civil Rony Sebastian Aceytuno Arcón con oficio de Infraestructura civil No. 024-2023/sf, debido a la renuncia por motivos personales de la Ingeniera Civil Paola Xiomara Barrios Estrada.

Para el presente se encuentra en ejecución el renglon 4.0) Mejoramiento de Cimacio 2 con la actividad 4.1 Desazolve en desarenador no. 1 incluye acarreo de material de extracción.

Se están supervisando los trabajos y aun se está realizando la medición en campo de los renglones en ejecución

RESUMEN DE SUPERVISIÓN

EVALUACIÓN DEL AVANCE FÍSICO Y PORCENTAJE EJECUTADO DE OBRAS Y PROYECTOS
-DIPRODU- Dirección de Infraestructura Productiva

FECHA: febrero 2023

VISITA ACUMULADA No. 01

Nombre del proyecto:
NÚMERO DE NOG. 16102541
LICITACIÓN PÚBLICA VIDER- L003-2022

**"MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO, ALDEA
TERRONES, MUNICIPIO DE MONJAS, DEPARTAMENTO DE JALAPA".**

Ubicación:

Municipio: MONJAS

Departamento:

JALAPA

Acuerdo Ministerial No. 139-2022 Contrato Administrativo: 31-2022

Fecha de Inicio: 26/05/2022

Fecha de Plazo de Ejecución Original: 25/01/2023

Nueva Fecha de Plazo de Ejecución: 25/08/2023

Ampliación de Plazo de Ejecución: 7 meses

Nuevo Plazo de Ejecución: 15 meses

PLAZO ORIGINAL CONTRACTUAL:	245	DIAS
PRORROGA AUTORIZADA:	215	DIAS
PLAZO ACTUALIZADO:	460	DIAS
TIEMPO TRANSCURRIDO:	279	DIAS
TIEMPO POR CUMPLIRSE:	181	DIAS

II. EVALUACIÓN FÍSICO-FINANCIERO

MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA

PROYECTO: MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO ALDEA TERRONES MUNICIPIO DE MONJAS DEPARTAMENTO DE JALAPA

EMPRESA CONTRATISTA: CONSTRUCCIONES E IMPORTACIONES EXICASA

CONTRATO No.: 31-2022 DE FECHA: 28/02/2023

ACUERDO MINISTERIAL: 139-2022

FECHA DE INICIO: 26/05/2022

FECHA DE TERMINACIÓN: 25/08/2023

PLAZO ORIGINAL CONTRACTUAL: 245 DÍAS

PRORROGA AUTORIZADA: 215 DÍAS

PLAZO ACTUALIZADO: 460 DÍAS

TIEMPO TRANSCURRIDO: 279 DÍAS

TIEMPO POR CUMPLIRSE: 181 DÍAS

No.	REGLÓN Y CANTIDADES DE TRABAJO ESTIMADAS				TOTAL	CANTIDADES EJECUTADAS				COSTO DE LA EJECUCIÓN			
	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	PRECIO UNITARIO ORIGINAL		ESTE PERÍODO	ACUMULADO ANTERIOR	TOTAL A LA FECHA	%	ESTE PERÍODO	ACUMULADO ANTERIOR	TOTAL A LA FECHA	%
1.0	TRABAJOS PRELIMINARES												
1.1	LIMPIA CHAPEO Y DESTRONQUE	33,982.00	Metro Cuadrado	Q 15.00	Q 509,730.00	0.00	28,810.00	28,810.00	84.78017774%	Q -	Q 432,150.00	Q 432,150.00	84.78017774%
1.2	REPLANTEO TOPOGRÁFICO	16,991.00	Metro	Q 20.00	Q 339,820.00	0.00	15,575.00	15,575.00	91.66617621%	Q -	Q 311,500.00	Q 311,500.00	91.66617621%
2.0	MEJORAMIENTO DE CANALES												
2.1	DEMOLICIÓN DE CANALES ESPESOR 0.07 mts. INCLUYE ACARREO DEL MATERIAL	2,526.00	Metro Cubico	Q 500.00	Q 1,263,000.00	0.00	2,274.40	2,274.40	90.03958828%	Q -	Q 1,137,200.00	Q 1,137,200.00	90.03958828%
2.2	FUNDICIÓN DE CANAL PRINCIPAL, ESPESOR DE 0.07 mts. CON REFUERZO DE ELECTROMALLA 7/7 6X6	25,831.00	Metro Cuadrado	Q 150.00	Q 3,874,650.00	0.00	20,000.00	20,000.00	77.42634819%	Q -	Q 3,000,000.00	Q 3,000,000.00	77.42634819%
2.3	FUNDICIÓN DE CANAL SECUNDARIO, ESPESOR DE 0.07 mts. CON REFUERZO DE ELECTROMALLA 7/7 6X6	6,006.00	Metro Cuadrado	Q 150.00	Q 900,900.00	0.00	5,467.00	5,467.00	91.00000000%	Q -	Q 820,050.00	Q 820,050.00	91.02564103%
2.4	FUNDICIÓN DE CANAL TERCIARIO, ESPESOR DE 0.07 mts. CON REFUERZO DE ELECTROMALLA 7/7 6X6	4,242.00	Metro Cuadrado	Q 150.00	Q 636,300.00	0.00	3,872.70	3,872.70	91.00000000%	Q -	Q 580,905.00	Q 580,905.00	91.29420%
2.5	MEJORAMIENTO DE CANAL TERCIARIO CON TUBERÍA PVC Ø 24 PULGADAS, JUNTA RÁPIDA, NORMA ASTM D2466 O D2241, INCLUYE RELLENO CON LODOCRETO	25.00	Metro	Q 1,200.00	Q 30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
2.6	CONSTRUCCIÓN DE CAJAS DE UNIÓN	3.00	Unidad	Q 3,000.00	Q 9,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
3.0	MEJORAMIENTO EN PASO DE RÍO QUINTANILLA												
3.1	DISIPADORES DE ENERGÍA DE CONCRETO ARMADO	648.00	Metro Cuadrado	Q 350.00	Q 226,800.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
3.2	MUROS DE CONTENCIÓN CON GAVIONES	1,296.00	Metro Cubico	Q 2,500.00	Q 3,240,000.00	0.00	75.00	75.00	6.00%	Q -	Q 187,500.00	Q 187,500.00	1.00000%
4.0	MEJORAMIENTO DE CIMACIO 2												
4.1	DESARROLLO EN DESARENADOR No. 1 INCLUYE ACARREO DE MATERIAL DE EXTRACCIÓN	2,500.00	Metro Cubico	Q 50.00	Q 125,000.00	500.00		500.00	20.00%	Q 25,000.00	Q -	Q 25,000.00	0.00000%
4.2	CONSTRUCCIÓN DE MUROS DE PROTECCIÓN EN CAJA DE TRANSICIÓN	36.00	Metro Cubico	Q 2,500.00	Q 90,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
4.3	CONSTRUCCIÓN DE CAJA DE TRANSICIÓN DE CONCRETO ARMADO DE 8.20 mts x 6.90 metros x 6.20 mts	1.00	Unidad	Q 4,000.00	Q 4,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
4.4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE PVC CORRUGADA DE Ø 60 PULGADAS NORMA AASHTO M 304	60.00	Metro	Q 5,000.00	Q 300,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
4.5	MURO DE PROTECCIÓN DE CONCRETO ARMADO TIPO 1 EN DESARENADOR, ESPESOR 0.40 mts	120.00	Metro Cuadrado	Q 1,200.00	Q 144,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
4.6	MURO DE PROTECCIÓN DE CONCRETO ARMADO TIPO 2 EN DESARENADOR, ESPESOR 0.20 mts	249.00	Metro Cuadrado	Q 1,200.00	Q 298,800.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
4.7	CONSTRUCCIÓN DE PISO DE CONCRETO ARMADO, ESPESOR 0.20 mts	150.00	Metro Cuadrado	Q 750.00	Q 112,500.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
4.8	EXCAVACIÓN PARA TUBERÍA DE Ø 60 PULGADAS	600.00	Metro Cubico	Q 75.00	Q 45,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
4.9	RELLENO PARA TUBERÍA DE Ø 60 PULGADAS CON CONCRETO CICLOPEO	431.00	Metro Cubico	Q 1,200.00	Q 517,200.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%

Km. 22, Carretera al Pacífico, Bárcena, Villa Nueva, Edificio La Ceiba
Correo Electrónico: diprodu.gob.gt@gmail.com Teléfono: 2413 7000 Ext.: 9304



www.maga.gob.gt

Donat Solís
Jorge Solís
Colegado No. 16-498

No.	REGLÓN Y CANTIDADES DE TRABAJO ESTIMADAS					CANTIDADES EJECUTADAS				COSTO DE LA EJECUCIÓN			
	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	PRECIO UNITARIO ORIGINAL	TOTAL	ESTE PERÍODO	ACUMULADO ANTERIOR	TOTAL A LA FECHA	%	ESTE PERÍODO	ACUMULADO ANTERIOR	TOTAL A LA FECHA	%
5.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS CANAL PRINCIPAL 1.00 mts x 1.00 mts, INCLUYE LOSA, COLUMNAS Y SOLERA	13.00	Unidad	Q 2,500.00	Q 32,500.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
5.2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS TOMA GRANJAS 0.40 mts X 0.30 mts	60.00	Unidad	Q 1,500.00	Q 90,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
6.0	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR SOBRE CANAL ABIERTO												
6.1	ZAPATAS EN PUENTE CANAL 0.60 mts x 0.60 mts	2.00	Unidad	Q 750.00	Q 1,500.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
6.2	COLUMNAS EN PUENTE CANAL 0.25 mts x 0.25 mts	3.60	Metro	Q 800.00	Q 2,880.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
6.3	VIGA TRANSVERSAL EN PUENTE CANAL 0.40 mts X 0.25 mts	4.00	Metro	Q 850.00	Q 3,400.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
6.4	LOSA EN PUENTE CANAL	40.00	Metro Cuadrado	Q 950.00	Q 38,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
6.5	MUROS DE CARGA TIPO CABEZAL DE CONCRETO CICLOPEO, EN PUENTE CANAL	20.00	Metro Cubico	Q 1,200.00	Q 24,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
6.6	BARANDAL DE PROTECCIÓN EN PUENTE CANAL	8.00	Metro	Q 2,500.00	Q 20,000.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
7.0	CONSTRUCCIÓN DE DESARENADOR 2												
7.1	CONSTRUCCIÓN DE DESARENADOR No. 2	1.00	Unidad	Q 25,360.00	Q 25,360.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
7.2	DESFOQUE DE DESARENADOR No 2 CON TUBERIA DE PVC DE Ø 12 PULGADAS DE 80 PSI NORMA AASHTO F 949, INCLUYE CAJAS DE INSPECCIÓN A CADA 40 mts	122.00	Metro	Q 850.00	Q 103,700.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
8.0	LIMPIEZA DE TUNEL												
8.1	LIMPIEZA DE TUNEL POR SEDIMENTACIÓN	190.00	Metro Cubico	Q 450.00	Q 85,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
	SISTEMA FOTOVOLTAICO												
9.0	SISTEMA FOTOVOLTAICO	1,680.00	Unidad	Q 2,037.00	Q 3,422,160.00	0.00			0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
9.1	PROTECCIÓN PERMETRAL PARA SISTEMA FOTOVOLTAICO, INCLUYE ILUMINACIÓN	2,098.00	Metro Cuadrado	Q 350.00	Q 734,300.00	0.00		0.00	0.00%	Q -	Q -	Q -	0.00000%
TOTALES		MONTO DE TOTAL DE CONTRATO			Q 17,250,000.00					Q 25,000.00	Q 6,469,305.00	Q 6,494,305.00	37.64814493%

Bony Seb...
Ing...
Colegiado... 3,498

Km. 22, Carretera al Pacífico, Bárcena, Villa Nueva, Edificio La Ceiba
Correo Electrónico: diprodu.gob.gt@gmail.com Teléfono: 2413 7000 Ext.: 9304



www.maga.gob.gt

AVANCE TOTAL DE OBRA: **37.648144%**

Constructora: Construcciones e Importaciones Exicasa

Residente de Obra: Arq. Carlos Raúl Muñoz García

Se firmó bitácora de constructora: SI

III. OBSERVACIONES:

Durante la visita técnica se cuantifico una cantidad de personal laborando en el proyecto en un total de 15 personas distribuidas de la siguiente manera: 1 ingeniero residente; 1 albañiles y 13 ayudantes para la fundición de canal secundario y terciario.

IV. MEDIDAS FÍSICAS DEL PROYECTO:

La empresa constructora realizo los trabajos siguientes de:

- a) Debido al cambio de profesional se está realizando una toma de datos y verificando de los avances físicos en los trabajos del proyecto, tanto en los canales principal, Secundario y terciario. Por lo tanto se continúa con la medición y se presentaran los resultados en el siguiente informe de SEGEPLAN.
- b) Se están realizando los trabajos de reparación en unos tramos del canal principal en donde presentaron fallas en donde se trabaja demolición y reparar el daño a las pizarras ya construidas.
- c) Se está trabajando el desazolve en el desarenador No1. Que incluye acarreo del material de extracción con una excavadora y un camión de volteo depositando el material retirado a una zona propuesta por lo que aun se hará la medición física a los trabajos realizados.

V. INFORME TÉCNICO:

El Ing. Rony Sebastian Aceytuno Arcón como supervisor de DIPRODU solicita y recomienda al profesional Residente de la empresa Construcciones e Importaciones Exicasa, las siguientes observaciones:

1. Que los trabajos avancen de acuerdo al programa de Ejecución e inversión, para que los mismos sean finalizados en el tiempo convenido.

Km. 22, Carretera al Pacífico, Bárcena, Villa Nueva, Edificio La Ceiba
Correo Electrónico: diprodu.gob.gt@gmail.com Teléfono: 2413 7000 Ext.: 9304



www.maga.gob.gt

Ing. Sebastián Aceytuno Arcón
Ingeniero Civil
Colegiado No. 16.498

2. Que se apliquen todas las normas de construcción establecidas en el documento de especificaciones técnica.
3. Que se apliquen las buenas prácticas de la ingeniería para obtener una obra de calidad.
4. Que cumplan con las cantidades de los renglones, de acuerdo a lo contratado.
5. Se recomienda a la empresa Incrementar la cantidad del personal con más frentes de trabajo para realizar actividades de ejecución en canal principal, con la finalidad de cumplir con el avance físico de la obra, de acuerdo al cronograma de trabajo de la Empresa Construcciones e Importaciones EXICASA dentro de la oferta presentada para el evento de licitación correspondiente a este proyecto.
6. Se le recomienda al profesional residente: Que continúe con los trabajos conforme a lo señalado en las especificaciones técnicas del proyecto, cronograma de trabajo y conforme lo establece el contrato administrativo No. 31-2022, de fecha 13 de mayo de 2022 y aprobado por medio del Acuerdo Ministerial No. 139-2022, de fecha 24 de mayo de 2022.
7. Se recomienda a la empresa realizar la evacuación correcta del agua estancada en el área de trabajo dejar que se seque y libre de humedad para después fundir las pizarras y el piso.

VI. PROGRAMA DE TRABAJO:

Actualmente la empresa Construcciones e Importaciones Exicasa cuenta con personal laborando en el proyecto siendo un total de 48 personas, en tres frentes de trabajo, alcanzando un avance físico acumulado de **37.648144%** de los trabajos contratados.

VII. AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DEL PROYECTO:

Actualmente el proyecto presenta un avance financiero del 35%; un avance físico para este periodo del 0.14449 % y un avance físico acumulado del **37.648144%** del cual se hizo un detalle dentro de este informe de supervisión.

VIII. CONDICIONES DE LOS EQUIPOS Y SU OPERATIVIDAD:

La empresa Construcciones e Importaciones Exicasa, cuenta con herramientas básicas (palas, piochas, azadones, machetes), carretillas metálicas, equipo de seguridad (botas y chalecos), También tienen 3 mezcladoras de concreto con una capacidad de 1.5 sacos, un camión de volteo y 1 retroexcavadora.

IX. CONDICIONES CLIMÁTICAS:

La región presenta un clima seco con un máximo de temperatura alcanzada de 27° centígrados.

Nombre De Supervisor Que Realizó La Visita: Ing. Civil Rony Sebastian Aceytuno Arcón

Firma del profesional



Rony Sebastian Aceytuno Arcón
Ingeniero Civil
Colegiado No. 16,497

Ing. Civil Rony Sebastian Aceytuno Arcón

c.c. archivo

FOTOGRAFIAS

"MEJORAMIENTO SISTEMA DE RIEGO UNIDAD DE RIEGO LAGUNA DEL HOYO, ALDEA TERRONES, MUNICIPIO DE MONJAS, DEPARTAMENTO DE JALAPA".



Reparaciones en las pizarras que presentan fallas.

Sebastián Arce
Ingeniero Civil
Colegiado No. 16.498

Km. 22, Carretera al Pacífico, Bárcena, Villa Nueva, Edificio La Ceiba
Correo Electrónico: diprodu.gob.gt@gmail.com Teléfono: 2413 7000 Ext.: 9304



Trabajos de dezasolve de cimacio con una retroexcavadora y camion de volteo.

[Handwritten signature]
No. 16.498

Km. 22, Carretera al Pacífico, Bárcena, Villa Nueva, Edificio La Ceiba
Correo Electrónico: diprodu.gob.gt@gmail.com Teléfono: 2413 7000 Ext.: 9304



www.maga.gob.gt



Toma de medidas en los trabajos realizados en los canales por la empresa Exicasa.

Km. 22, Carretera al Pacífico, Bárcena, Villa Nueva, Edificio La Ceiba
Correo Electrónico: diprodu.gob.gt@gmail.com Teléfono: 2413 7000 Ext.: 9304



www.maga.gob.gt

Manuel Antonio Sánchez
Ingeniero Civil
No. 46.498