

Factura Pequeño Contribuyente

JUAN FERNANDO , ALVARADO ALVARADO

Nit Emisor: 49299298

JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO

32 CALLE A 22-17 RESIDENCIAL LOS OLIVOS, zona 18,
GUATEMALA, GUATEMALA

NIT Receptor: 114587523

Nombre Receptor: VICEMINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO
RURAL

Dirección comprador: 7 AVENIDA 12-90 ZONA 13, CIUDAD DE
GUATEMALA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:

8594DBCF-7E3B-4FCE-92D0-F349C17825C8

Serie: 8594DBCF Número de DTE: 2117816270

Numero Acceso:

Fecha y hora de emisión: 31-dic-2025 09:29:48

Fecha y hora de certificación: 01-dic-2025 09:29:48

Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	P. Unitario con IVA (Q)	Descuentos (Q)	Otros Descuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Pago de honorarios por servicios técnicos prestados al Viceministerio de Desarrollo Económico Rural del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación durante el periodo correspondiente del 01 de diciembre de 2025 al 31 de diciembre de 2025, según Contrato Administrativo número 2025- 205-7-1-72, Acuerdo Ministerial de Aprobación número RH-029-205-27-2025.	7,000.00	0.00	0.00	7,000.00	
TOTALES:					0.00	0.00	7,000.00	

CANCELADO

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



Razón: que se registra para hacer constar que la factura que precede, Serie 8594DBCF, número de DTE: 2117816270 de fecha 31 de diciembre del 2025, emitida por Juan Fernando Alvarado Alvarado, ampara el pago por servicios técnicos, correspondiente al mes de diciembre del año 2025, según Contrato Administrativo número 2025-205-7-1-72 y Acuerdo Ministerial de aprobación número RH-029-205-27-2025, Conste. Guatemala, 31 de diciembre del 2025.

(f)

Juan Fernando Alvarado Alvarado
DPI: 26309593261011

Ing. Agr. José Daniel Tisloy Chan
Director de Infraestructura Productiva
con Funciones Temporales
DIPRODU-VIABE-HARR



Contribuyendo juntos por Guatemala

	Identificador Documento del Verificador Integrado No: 1764603189820	Fecha de Generación: Dec 1, 2025, 9:33 AM
Detalle de Documentos		
Tipo Documento:	FEL	
Fecha Emisión:	31/12/2025 09:29:48	
Emisor:	49299298	
Agente de Retención:	No es agente de retención.	
Establecimiento:	JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO	
Receptor:	114587523-VICEMINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO RURAL	
Monto Total:	GTQ GTQ 7000.000000	
No. de Acceso:	0	
Autorización:	8594DBCF-7E3B-4FCE-92D0-F349C17825C8	
Serie:	8594DBCF	
Número del DTE:	2117816270	
Acuse de recibido:	FCID202520251201T09:29:4906:008594DBCF7E3B4FCE92D0F349C17825C8	
Fecha de la consulta:	01/12/2025 09:32:01	
Estado:	Activo	
Asociado a una garantía mobiliaria:	No	



SITUACIÓN DEL CONTRIBUYENTE:

NO PRESENTA INCUMPLIMIENTOS

AI 01/12/2025 09:32:13 AM



CONTRIBUYENTE Y/O EMISOR	
NIT	49299298
NOMBRE	JUAN FERNANDO, ALVARADO ALVARADO
RESUMEN	
TIPO DE INCUMPLIMIENTO	
¡FELICITACIONES! NO PRESENTA INCUMPLIMIENTOS TRIBUTARIOS	
El no presentar incumplimientos, no garantiza que el contribuyente pueda obtener la "Solvencia Fiscal", ya que el proceso de emisión de la misma, considera otras obligaciones no incluidas en el Verificador Integrado.	

Contribuyendo por el país que todos queremos

Para actualizar tus Datos de RTU, así como verificar el detalle de las declaraciones presentadas puedes hacerlo en Agencia Virtual ingresando Usuario y Contraseña, si aún no tienes tu contraseña, ingresa a <https://portal.sat.gob.gt/portal/> selecciona Agencia Virtual en la opción "Solicitar Usuario", luego preséntate a una Agencia u Oficina Tributaria o llama al Contac Center de la SAT, teléfono 1550.



Verifique la validez de la presente consulta

INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES REALIZADAS

No. Contrato Administrativo:		2025-205-7-1-72
No. De Acuerdo Ministerial de Aprobación de Contrato:		RH-029-205-27-2025
Tipo de Servicios:		TECNICOS
Nombres y apellidos de la persona contratista:		JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO
Plazo de contratación:	Del: 01 DE JULIO DE 2025	Al: 31 DE DICIEMBRE DE 2025
Periodo de este informe:	Del: 01 DE DICIEMBRE DE 2025	Al: 31 DE DICIEMBRE DE 2025
Monto a Pagar: siete mil quetzales exactos		Q 7,000.00
Prestados en:		DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA / VICEMINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO RURAL

Señora Ministra de Agricultura, Ganadería y Alimentación:

A continuación, se detallan las actividades y avances gestionados durante el periodo de la contratación:

Descripción de actividades según TDR	Informe de actividades realizadas	Avance	
		Cuantitativo	Cualitativo
1. Colaborar En el seguimiento de digitalización de dibujos de planos de los proyectos de la Dirección de Infraestructura Productiva.	➤ Apoyé generando planos de Ubicación, Localización, micro localización y macro-localización para el proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé generando planos para Ambiente del proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez.	100%	Finalizado

2. Brindar apoyo en el seguimiento de libretas topográficas descargadas de la estación total, GPS, efectuadas por el nivel, de los proyectos de la Dirección de Infraestructura Productiva.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libreta topográfica descargada de la estación total, para el proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en realizando el post proceso de la información de levantamiento con Dron de ENCA en Barcena, Villa Nueva, para la elaboración de libretas topográficas y productos finales. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en realizando el post proceso de la información de levantamiento para el proyecto de Keyline en Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas y productos finales. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en realizando el post proceso de la información de levantamiento para el proyecto de Keyline en Primera Joya, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas y productos finales. 	100%	Finalizado
3. Colaborar en el seguimiento de planos digitales de curvas de nivel acorde a datos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de planos de curvas de nivel, acorde a datos descargados de la estación total para el 	100%	Finalizado

descargados de la estación total o teodolito de los proyectos de Riego de la Dirección de Infraestructura Productiva.	proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez.		
	➤ Apoye en la elaboración de planos de curvas de nivel acorde a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para el proyecto de Keyline Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas, ortomosaico y productos finales.	100%	Finalizado
	➤ Apoye en la elaboración de planos de curvas de nivel acorde a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para el proyecto de Keyline Primera Joya, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas, ortomosaico y productos finales.	100%	Finalizado
4. Colaborar en las actividades de planos digitales de obras civiles y de riego para los distintos proyectos de la Dirección de Infraestructura	➤ Apoyé en la elaboración de planos según diseño y cálculos para el proyecto de Keyline Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala,	100%	Finalizado

Productiva.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de planos según diseño y cálculos para el proyecto de Keyline del proyecto Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala. 	100%	Finalizado
5. Otras actividades que le sean asignadas.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé realizando pruebas de misión de vuelo con Dron DJI para el levantamiento de terreno de Enca en Barcena, Villa Nueva. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé generando información en ArcGIS de acuerdo a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para la generación de superficies, curvas de nivel e identificar el flujo acumulativo del agua para el diseño de Keyline del proyecto Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé generando información en ArcGIS de acuerdo a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para la generación de superficies, curvas de nivel e identificar el flujo acumulativo del agua para el diseño de Keyline del 	100%	Finalizado

	proyecto Primera Joya, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.		
--	---	--	--

El presente Informe describe lo actuado por el suscrito en cumplimiento a las actividades desarrolladas durante el periodo de la contratación, y acorde a los términos de referencia de la misma.

Atentamente,


JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO
 DPI: 2630 95932 0101
 Celular: 5327 5238

Se hace constar que las actividades descritas en este informe responden a lo estipulados en el contrato administrativo y sus respectivos términos de referencia, y se encuentran recibidos de conformidad, por lo que autorizo a quien corresponda, para que procedan al trámite de pago de los honorarios correspondientes.


 Ing. Agr. Jose Daniel Istoj Chan
 Director de Infraestructura Productiva
 con Funciones Temporales
 DIPRODU-VIDER-MAGA



INFORME FINAL DE ACTIVIDADES REALIZADAS

No. Contrato Administrativo:		2025-205-7-1-72
No. De Acuerdo Ministerial de Aprobación de Contrato:		RH-029-205-27-2025
Tipo de Servicios:		TECNICOS
Nombres y apellidos de la persona contratista:		JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO
Plazo de contratación:	Del: 01 DE JULIO DE 2025	Al: 31 DE DICIEMBRE DE 2025
Periodo de este informe:	Del: 01 DE JULIO DE 2025	Al: 31 DE DICIEMBRE DE 2025
Monto pagado: cuarenta y dos mil quetzales exactos.		Q 42,000.00
Prestados en:		DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA / VICEMINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO RURAL

Señora Ministra de Agricultura, Ganadería y Alimentación:

A continuación, se detallan las actividades y avances gestionados durante el periodo de la contratación:

Descripción de actividades según TDR	Informe de actividades realizadas	Avance	
		Cuantitativo	Cualitativo
1. Colaborar En el seguimiento de digitalización de dibujos de planos de los proyectos de la Dirección de Infraestructura Productiva.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación de Mapa de Estatus de Proyectos para el Grupo 200 y Grupo 300 de la Dirección de Infraestructura Productiva. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de plano de desmembración con corrección de área para el Proyecto de Iuj Ninjul, Aldea Chemal 1, Municipio de Todos Santos Cuchumatán, Departamento de Huehuetenango. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de esquema de Caballete con la siguiente 	100%	Finalizado

	información: Tubería PVC Ø 1 1/4 125 PSI y Ø 1" 160 PSI , 3 Codos 90° Ø 1 1/4", 1 Tee Ø 1 1/4", 3 Reductores Bushing 1 1/4" a 1", 1 Adaptador hembra Ø 1", 1 Valvula de Aire Ø 1", 1 Valvula de Compuerta Ø 1 1/4", 2 uniones lisas de PVC Ø 1 1/4", 1 Filtro tipo Arkal		
	➤ Apoyé en la modificación de plano de desmembración y derrotero con corrección de área a 12,807.34 m ² para el Proyecto de Iuj Ninjul, Aldea Chemal 1, Municipio de Todos Santos Cuchumatán, Departamento de Huehuetenango.	100%	Finalizado
	➤ Apoye en la impresión de Juego de planos del proyecto Sistema de Riego de Santa Cruz Quixaya, Departamento de Solola.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la impresión de Planos en formato A2 de Planta General, Perfiles, Elevaciones, Secciones y Detalles de Cimacio del Proyecto Mejoramiento Sistema de Riego Unidad de Riego El Rancho El Jícaro, Municipios de San Agustín Acasaguastlan y el Jícaro, Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el cálculo de volúmenes según planos en Columnas, Núcleo Impermeable, Enrocamiento y Concreto	100%	Finalizado

	Ciclópeo de Cimacio del Proyecto Mejoramiento Sistema de Riego Unidad de Riego El Rancho El Jícaro, Municipios de San Agustín Acasaguastlan y el Jícaro, Departamento de El Progreso.		
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé generando Mapa de para de Ruta del Parque Central de Nentón 15°48'6.81"N, 91°45'14.40"O a Unidad de Riego Rio Jordán 15°56'49.18"N, 91°48'15.97"O en el Departamento de Huehuetenango 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de explanación y secciones de corte y sección según curvas de nivel para el proyecto de Centro de Acopio, Plan Grande, Primera Joya, del municipio de Palencia, Departamento de Guatemala. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé generando planos de Ubicación, Localización, micro localización y macro-localización para el proyecto de Riego de Santa Cruz Quixaya, Departamento de Sololá. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé generando planos de Ubicación, Localización, micro localización y macro-localización para el proyecto de Mini Riego, de Aldea Matanzas, Municipio de San Jerónimo, Departamento de Baja Verapaz. 	100%	Finalizado

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé generando planos de Ubicación, Localización, micro localización y macro-localización para el proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé generando planos para Ambiente del proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez. 	100%	Finalizado
2. Brindar apoyo en el seguimiento de libretas topográficas descargadas de la estación total, GPS, efectuadas por el nivel, de los proyectos de la Dirección de Infraestructura Productiva.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libreta topográfica descargada de la estación total, para el Proyecto de Aldea Paneyá, municipio de San José Poaquil, Departamento de Chimaltenango 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en el seguimiento, modificación y unificación de libreta topográfica descargada de estación total, para el Proyecto de La Fragua, en el Departamento de Zacapa. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación y de libreta topográfica descargada de la estación total, para línea de Ramal 2 del sector 2 para el Proyecto de Aldea Paneyá, municipio de San José Poaquil, Departamento de Chimaltenango 	100%	Finalizado

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación y de libreta topográfica descargada de la estación total, para el proyecto Consejo Comunitario de Desarrollo, San Vicente, Municipio de Champerico, Departamento de Retalhuleu. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación de libreta topográfica eliminando 356.33m del Ramal 1 en el Sector I, para el Proyecto Sistema de irrigación, Aldea Paneya, Municipio de San José Poaquil, Departamento de Chimaltenango. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libreta topográfica descargada de la estación total, para el proyecto de riego El Remolino, Municipio de Cuilapa, Departamento de Santa Rosa. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libreta topográfica descargada por GPS, para el proyecto de Centro de Acopio, Plan Grande, Primera Joya, del municipio de Palencia, Departamento de Guatemala. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la incorporación de ramales a la libreta topográfica y la modificación de planos para el Proyecto de Riego de Santa Cruz Quixaya, Departamento de Sololá. 	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libreta topográfica descargada de GPS, para el proyecto de riego Campo Aursa, Municipio de San Jerónimo, Departamento de Baja Verapaz.	➤ 100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de libreta topográfica descargada de la estación total, para el proyecto de Keyline en ICTA ZACAPA, en el municipio de Estanduela, departamento de Zacapa.	➤ 100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de libreta topográfica descargada de la estación total, para el proyecto de Keyline en el municipio de San Juan Ermita, en el departamento de Chiquimula.	➤ 100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de libreta topográfica descargada de la estación total, para nueva línea de conducción por gravedad para el proyecto de Mini Riego, de Aldea Matanzas, Municipio de San Jerónimo, Departamento de Baja Verapaz.	➤ 100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libreta topográfica descargada de la estación total, para el proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en realizando el post proceso de la información de levantamiento con Dron de ENCA en Barcena, Villa Nueva, para la elaboración de libretas topográficas y	100%	Finalizado

	productos finales.		
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en realizando el post proceso de la información , de levantamiento para el proyecto de Keyline en Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas y productos finales. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en realizando el post proceso de la información de levantamiento para el proyecto de Keyline en Primera Joya, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas y productos finales. 	100%	Finalizado
3. Colaborar en el seguimiento de planos digitales de curvas de nivel acorde a datos descargados de la estación total o teodolito de los proyectos de Riego de la Dirección de Infraestructura Productiva.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de planos de curvas de nivel, de acuerdo a libreta topográfica para el Proyecto de Aldea Paneyá, municipio de San José Poaquil, Departamento de Chimaltenango. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de planos de curvas de nivel, de acuerdo a modificaciones en libreta topográfica para el Proyecto de Aldea Paneyá, municipio de San José Poaquil, Departamento de Chimaltenango 	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en la elaboración de planos de curvas de nivel, de acuerdo a modificaciones en libreta topográfica para el Proyecto Consejo Comunitario de Desarrollo, San Vicente, Municipio de Champerico, Departamento de Retalhuleu.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de curvas de nivel, acorde a datos descargados de la estación total para el Proyecto de riego El Remolino, Municipio de Cuilapa, Departamento de Santa rosa	100%	Finalizado
	➤ Apoye en la elaboración de planos de curvas de nivel acorde a datos descargados de GPS para el proyecto de Centro de Acopio, Plan Grande, Primera Joya, del municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de curvas de nivel, acorde a datos descargados de la estación total para el proyecto de Keyline en ICTA ZACAPA, en el municipio de Estanzuela, departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoye en la elaboración de planos de curvas de nivel acorde a datos descargados de GPS para el proyecto de Keyline en el municipio de San Juan Ermita, en el departamento de Chiquimula.	100%	Finalizado

	➤ Apoye en la elaboración de planos de curvas de nivel acorde a datos descargados de GPS para el proyecto de Mini Riego, de Aldea Matanzas, Municipio de San Jerónimo, Departamento de Baja Verapaz.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de curvas de nivel, acorde a datos descargados de la estación total para el proyecto Construcción Sistema de Riego Zona Miramar Santa Bárbara, Suchitepéquez.	100%	Finalizado
	➤ Apoye en la elaboración de planos de curvas de nivel acorde a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para el proyecto de Keyline Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas, ortomosaico y productos finales.	100%	Finalizado
	➤ Apoye en la elaboración de planos de curvas de nivel acorde a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para el proyecto de Keyline Primera Joya, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala, para la elaboración de libretas topográficas, ortomosaico y productos finales.	100%	Finalizado
4. Colaborar en las actividades de planos digitales de obras civiles y de riego para los distintos proyectos de la Dirección de	➤ Apoyé en la modificación de Planos de Plantas Generales definiendo Sector I, Sector II y Sector III con distribución de Parcelas para el Proyecto de Aldea Paneyá, municipio de	100%	Finalizado

Infraestructura Productiva.	San José Poaquil, Departamento de Chimaltenango.		
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación y unificación de Planta General del Área de Presa para elaborar Planos de Registro del Proyecto de La Fragua, en el Departamento de Zacapa. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación de Planos de Plantas Generales definiendo Sector I, Sector II, Sector III y Sector IV con nueva distribución de Parcelas para el Proyecto Consejo Comunitario de Desarrollo, San Vicente, Municipio de Champerico, Departamento de Retalhuleu. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación de Planos de Plantas Generales y Planta Perfil, con nueva distribución de Parcelas y eliminando 356.33m del Ramal 1 en el Sector I para el Proyecto Sistema de irrigación, Aldea Paneya, Municipio de San José Poaquil, Departamento de Chimaltenango. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de los siguientes planos de Obra Civil: muro y caja de captación, tanque desarenador, caseta de bombeo, tanque de bombeo y succión, bases de concreto de 0.40mx0.40mx1.20m para tubería de 8", Tanque de 1000 metros cúbicos, base de concreto para paneles solares de 0.40m x 0.40m x 0.40m, protección 	100%	Finalizado

	perimetral para sistema fotovoltaico, para el Proyecto de Riego de Santa Cruz Quixaya, Departamento de Sololá.		
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la elaboración de Planos de Plantas Generales y Planta Perfil, con nueva para el proyecto de riego El Remolino, Municipio de Cuilapa, Departamento de Santa Rosa. 	100%	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en la modificación de áreas para todas las parcelas del proyecto Consejo Comunitario de Desarrollo, San Vicente, Champerico, del departamento de Rehatlhuleu. 	100	Finalizado
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apoyé en las modificaciones solicitadas por el departamento de infraestructura civil de los siguientes planos de Obra Civil: muro y caja de captación, tanque desarenador, caseta de bombeo, tanque de bombeo y succión, bases de concreto de 0.40mx0.40mx1.20m para tubería de 8", Tanque de 1000 metros cúbicos, base de concreto para paneles solares de 0.40m x 0.40m x 0.40m, protección perimetral para sistema fotovoltaico, para el Proyecto de Riego de Santa Cruz Quixaya, Departamento de Sololá. 	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en la elaboración de Planos de Canal Trapezoidal del proyecto de riego Campo Aursa, Municipio de San Jerónimo, Departamento de Baja Verapaz.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planta general con nueva línea de conducción por gravedad para el proyecto de GPS para el proyecto de Mini Riego, de Aldea Matanzas, Municipio de San Jerónimo, Departamento de Baja Verapaz.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de propuesta de diseño y planta de conjunto para el proyecto de Centro de Acopio, Plan Grande, Primera Joya, del municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de propuesta de diseño y planta de conjunto para el proyecto de Centro de Acopio, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos según diseño y cálculos para el proyecto de Keyline Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos según diseño y cálculos para el proyecto de Keyline del proyecto Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.	100%	Finalizado

5. Otras actividades que le sean asignadas.	➤ Apoyé en la modificación y compresión de archivos PDF para documentación de la Dirección de Infraestructura Productiva.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el traslado de documentos de DIPRODU hacia UDAFA, Edificio Monja Blanca Zona 13, Contraloría General de Cuentas, Cooperación, Planeamiento y Banrural Zona 9.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé realizando pruebas de misión de vuelo con Dron DJI para el levantamiento de terreno de Enca en Barcena, Villa Nueva.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé generando información en ArcGIS de acuerdo a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para la generación de superficies, curvas de nivel e identificar el flujo acumulativo del agua para el diseño de Keyline del proyecto Vado Hondo, municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé generando información en ArcGIS de acuerdo a datos descargados del Dron y procesados en pix4d para la generación de superficies, curvas de nivel e identificar el flujo acumulativo del agua para el diseño de Keyline del proyecto Primera Joya,	100%	Finalizado

	municipio de Palencia, Departamento de Guatemala.		
--	---	--	--

Resultado de la prestación de los servicios:

TODOS LOS DOCUMENTOS ELABORADOS FUERON ENTREGADOS A LOS PROFESIONALES DE LOS DEPARTAMENTOS DE RIEGO E INFRAESTRUCTURA CIVIL PARA EL DISEÑO Y CONFORMACIÓN DE EXPEDIENTES DE CADA UNO DE LOS PROYECTOS. LOS DOCUMENTOS SE ENCUENTRAN UBICADOS EN FORMATO DIGITAL EN LA COMPUTADOR ASIGNADA A MI PERSONA.


El presente Informe describe lo actuado por el suscrito en cumplimiento a las actividades desarrolladas durante el periodo de la contratación, y acorde a los términos de referencia de la misma.

Atentamente,


JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO
 DPI: 2630 95932 0101
 Celular: 5327 5238

Se hace constar que las actividades descritas en este informe responden a lo estipulados en el contrato administrativo y sus respectivos términos de referencia, y se encuentran recibidos de conformidad, por lo que autorizo a quien corresponda, para que procedan al trámite de pago de los honorarios correspondientes.

Aprobado (f)


Ing. José Antonio López Leonardo
 Viceministro de Desarrollo
 Económico Rural
 MAGA



(f)


 Ing. Agr. José Daniel Tistoj Chan
 Director de Infraestructura Productiva
 con Funciones Temporales
 DIPRODU-VIDER-MAGA

