

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:

3D863657-D3CB-41D6-B77B-CB77EF4E15FE

Serie: 3D863657 Número de DTE: 3553313238

Numero Acceso:

Fecha y hora de emisión: 31-ago-2024 10:09:18

Fecha y hora de certificación: 01-ago-2024 10:09:18

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (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 agosto de 2024 al 31 de agosto de 2024, según Contrato Administrativo número 2024- 205-1-3-92, Acuerdo Ministerial de Aprobación número RH-029-205-8-2024.	7,000.00	0.00	0.00	7,000.00	
TOTALES:					0.00	0.00	7,000.00	

* No genera derecho a crédito fiscal

CANCELADO

Datos del certificador

Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



Razón: que se registra para hacer constar que la factura que precede, Serie 3D863657, número de DTE: 3553313238 de fecha 31 de agosto de 2024; emitida por Juan Fernando Alvarado Alvarado, ampara el pago por servicios técnicos; correspondiente al mes de agosto del año 2024, según Contrato Administrativo número 2024-205-1-3-92 y Acuerdo Ministerial de Aprobación número RH-029-205-8-2024. Conste. Guatemala, 31 de agosto de 2024.

(f)

Juan Fernando Alvarado Alvarado
DPI: 26309593201011

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



"Contribuyendo por el país que todos queremos"

 <small>Superintendencia de Administración Tributaria</small>	Identificador Documento del Verificador Integrado No: 1722630752338	Fecha de Generación: Aug 2, 2024, 2:32 PM
Detalle de Documentos		
Tipo Documento:	FEL	
Fecha Emisión:	31/08/2024 10:09:18	
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:	3D863657-D3CB-41D6-B77B-CB77EF4E15FE	
Identificador:	3D863657	
Número del DTE:	3553313238	
Acuse de recibido:	FCID202420240801T10:09:1906:003D863657D3CB41D6B77BCB77EF4E15FE	
Fecha de la consulta:	02/08/2024 14:31:22	
Estado:	Activo	



SITUACIÓN DEL CONTRIBUYENTE:

NO PRESENTA INCUMPLIMIENTOS

Al 02/08/2024 02:32:42



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.	

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:		2024-205-1-3-92
No. De Acuerdo Ministerial de Aprobación de Contrato:		RH-029-205-8-2024
Tipo de Servicios:		TECNICOS
Nombres y apellidos de la persona contratista:		JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO
Plazo de contratación:	Del: 03 DE ENERO DE 2024	Al: 31 DE AGOSTO DE 2024
Periodo de este informe:	Del: 01 DE AGOSTO DE 2024	Al: 31 DE AGOSTO DE 2024
Monto a Pagar: siete mil quetzales exactos		Q 7,000.00
Prestados en:		DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA / VICEMINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO RURAL

Señor Ministro 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 en la elaboración y modificación de plano general de 207 parcelas con sus áreas, para el Proyecto Construcción de Sistema de Riego Unidad de Riego Chiul, Cubulco, Baja Verapaz.	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.	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Los Palmares, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma El Paraiso, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Del Pueblo, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Rio Grande 1 y Rio Grande 2, municipio de Sansare, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma La Presa, municipio de Guastatoya, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Santiago, municipio de Gualán, del Departamento de Zacapa.	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	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el Proyecto de Toma Los Palmares, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado

Riego de la Dirección de Infraestructura Productiva.	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma El Paraíso, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Del Pueblo, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Rio Grande 1 y Rio Grande 2, municipio de Sansare, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma La Presa, municipio de Guastatoya, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Santiago, municipio de Gualán, del Departamento de Zacapa.	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 Productiva.	➤ Apoyé en la elaboración de planos de Planta General de 3 sectores entre línea de conducciones y ramal de Chiul para el Proyecto Construcción de Sistema de Riego Unidad de Riego Chiul, Cubulco, Baja Verapaz.	100%	Finalizado

5. Otras actividades que le sean asignadas.	➤ Apoyé en el traslado de documentos de DIPRODU hacia Edificio Monja Blanca Zona 13.	100%	Finalizado
---------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	------	------------

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



INFORME FINAL DE ACTIVIDADES REALIZADAS

No. Contrato Administrativo:		2024-205-1-3-92
No. De Acuerdo Ministerial de Aprobación de Contrato:		RH-029-205-8-2024
Tipo de Servicios:		TECNICOS
Nombres y apellidos de la persona contratista:		JUAN FERNANDO ALVARADO ALVARADO
Plazo de contratación:	Del: 03 DE ENERO DE 2024	Al: 31 DE AGOSTO DE 2024
Periodo de este informe:	Del: 03 DE ENERO DE 2024	Al: 31 DE AGOSTO DE 2024
Monto pagado: cincuenta y cinco mil quinientos cuarenta y ocho quetzales con 39/100		Q 55,548.39
Prestados en:		DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA / VICEMINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO RURAL

Señor Ministro 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 en la elaboración de Mapas Generales, por tipo de proyecto y por departamento en QGIS para ubicar 111 proyectos distribuidos en toda Guatemala con potencial de riego para 2024-2027.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la modificación de planos de curvas de nivel y división de parcelas para Proyectos de Riego ubicados en: Aldea Buena Vista Chimaltenango, Aldea el Potrerillo Zaragoza, Finca Santa Cruz de Santa Cruz Balanya, Aldea Panabajal de San Juan Comalapa, Cantón La Independencia de Sana Cruz Balanya, Finca Panorama y Finca Xulax de Acatenango, en el Departamento de Chimaltenango.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la modificación de planos del proyecto Dotación de Accesorios de Riego para Cultivo de Café, Ubicado en el Caserío Asunción Chivoc, Comunidad Ruiz, San Juan Sacatepéquez, Guatemala, agregando tubería de PVC de Ø 2" 125 PSI, Válvulas y ubicando dos depósitos plásticos de 5,000 litros.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en la elaboración de planos de Planta de Parcela Típica de 45m x 45m y Detalles de conexión de aspersores a llaves de Chorros para el proyecto Construcción Sistema de Riego Unidad de Riego Gravedad Aspersión semi fijo, Finca La Bendición Guanagazapa, Escuintla.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de Planta General de Distribución de Strings y Modulos Fotovoltaicos para el Proyecto Construcción Sistema de Riego Unidad de Riego Aldea Xepón Grande Malacatancito, Huehuetenango.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de Planta General y Distribución de ramales para el proyecto de Riego Chun y Chiul de la Aldea Chuachacalte, Municipio de Cubulco, del Departamento de Baja Verapaz.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de Planta-Perfil y de línea principal para el proyecto de Riego Chun y Chiul de la Aldea Chuachacalte, Municipio de Cubulco, del Departamento de Baja Verapaz	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de Planta General y Planta-Perfil para el proyecto de Riego Comunidad Pastores, Municipio de San Jacinto, Departamento de Chiquimula.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración y modificación de plano general de 207 parcelas con sus áreas, para el Proyecto Construcción de Sistema de Riego Unidad de Riego Chiul, Cubulco, Baja Verapaz.	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.	➤ Apoyé en el seguimiento, rectificación y conversión de libretas topográficas proporcionados por la dirección, en sistema de coordenadas Geograficas, para la elaboración de Mapas Generales, por tipo de proyecto y por departamento de proyectos de potencial de riego en QGIS.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto Reservorios para cosecha de agua de lluvia en sistema de Riego Aldea Chipatá, Santa Apolonia, Chimaltenango.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Riego Aldea Marajuma, Morazán, El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma de San Ignacio, Usumatlan, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma de Pueblo Nuevo, Usumatlan, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma de El Jute, Usumatlan, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Chaconeña, Teculután, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma de Cardoneña y Pintefia, Teculután, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma de La Nuila, Teculután, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y rectificación de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos para el proyecto de Riego Chun y Chiul de la Aldea Chuachacalte, Municipio de Cubulco, del Departamento de Baja Verapaz	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma El Sunco, Usumatán, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Ovalle, Teculután, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Copinol, Río Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en el seguimiento, elaboración y cálculo de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos para el proyecto de Riego Comunidad Pastores, Municipio de San Jacinto, Departamento de Chiquimula.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma El Zapotal, municipio de Morazán, Departamento El Progreso	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma La Potable Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma La Rosita, Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma De Franco, Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Llano Verde, Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Los Palmares, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma El Paraíso, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Del Pueblo, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Rio Grande 1 y Rio Grande 2, municipio de Sansare, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma La Presa, municipio de Guastatoya, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en el seguimiento y elaboración de libretas topográficas descargadas de la estación total en Sistema de Coordenadas UTM, para la elaboración de planos topográficos del Proyecto de Toma Santiago, municipio de Gualán, del Departamento de Zacapa.	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.	➤ Apoyé en la modificación de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados y corregidos de la estación total en sistema UTM para el Proyecto de mini riego ubicado en El Caserio Los Yaxon, Aldea Chaquijyá, municipio de Sololá, Departamento de Sololá.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el Proyecto Reservorios para cosecha de agua de lluvia en sistema de Riego Aldea Chipatá, Santa Apolonia, Chimaltenango.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Riego Aldea Marajuma, Morazán, El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma de San Ignacio, Usumatlan, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma de Pueblo Nuevo, Usumatlan, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma de El Jute, Usumatlan, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Chaconefia, Teculután del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Cardoneña y Pintefia, Teculután, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma de La Nuila, Teculután, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del proyecto de Riego Chun y Chiul de la Aldea Chuachacalte, Municipio de Cubulco, del Departamento de Baja Verapaz	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Ovalle Teculután, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Copinol, Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del proyecto de Riego Comunidad Pastores, Municipio de San Jacinto, Departamento de Chiquimula.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma El Zapotal, municipio de Morazán, Departamento El Progreso	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma La Potable Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma La Rosita, Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma De Franco, Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Llano Verde, Rio Hondo, del Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el Proyecto de Toma Los Palmares, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma El Paraíso, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Del Pueblo, municipio de Teculután, Departamento de Zacapa.	100%	Finalizado

	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Rio Grande 1 y Rio Grande 2, municipio de Sansare, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma La Presa, municipio de Guatatoya, del Departamento de El Progreso.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos digitales de curvas de nivel acorde a los datos descargados de la estación total en sistema UTM para el del Proyecto de Toma Santiago, municipio de Gualán, del Departamento de Zacapa.	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 Productiva.	➤ Apoyé en la modificación según cambios realizados en libreta de planos de plantas generales y planta-perfil para el proyecto de mini riego ubicado en El Caserio Los Yaxon, Aldea Chaquijyá, municipio de Sololá, Departamento de Sololá.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de planta general, planta-perfil y secciones para el Proyecto Reservorios para cosecha de agua de lluvia en sistema de Riego Aldea Chipatá, Santa Apolonia, Chimaltenango.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la modificación de planos de planta-perfil en las pendientes para canales Primario, Secundarios y Terciarios para el Proyecto Construcción Sistema de Riego Unidad de Riego Rio Jordan, Nentón, Huehuetenango	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de planos de planta general y planta-perfil para el Proyecto de Riego Aldea Marajuma, Morazán, El Progreso.	100%	Finalizado

	<p>➤ Apoyé en la elaboración y modificación de planos de Reservorios y planta de parcela para cultivos del proyecto Dotación de Insumos para Reservorios de agua De lluvia, Para Los Municipios De El Progreso, Jaipatagua, Jerez, Jutiapa, Moyuta, Pasaco, Agua Blanca, Asunción Mita, Atescatempa, Comapa, Conguaco, El Adelanto, Quesada, San José Acatempa, Santa Catarina Mita, Yupiltepeque, Zapotitlan del Departamento De Jutiapa.</p>	100%	Finalizado
	<p>➤ Apoye en la elaboración de planos de Planta General con Curvas de Nivel y Secciones para elaboración de Diseño de Reservorios para Cosecha de agua de Lluvia en Chipata, Departamento de Chimaltenango.</p>	100%	Finalizado
	<p>➤ Apoye en la modificación de planos de Planta General con Curvas de Nivel y Secciones para elaboración de Diseño de Reservorios para Cosecha de agua de Lluvia en Chipata, Departamento de Chimaltenango.</p>	100%	Finalizado
	<p>➤ Apoyé en la modificación de planos de planta general y ubicación de parcelas del proyecto proyecto de Riego Chun y Chiul de la Aldea Chuachacalte, Municipio de Cubulco, del Departamento de Baja Verapaz.</p>	100%	Finalizado
	<p>➤ Apoyé en la elaboración de planos de Planta General de 3 sectores entre línea de conducciones y ramal de Chiul para el Proyecto Construcción de Sistema de Riego Unidad de Riego Chiul, Cubulco, Baja Verapaz.</p>	100%	Finalizado
5. Otras actividades que le sean asignadas.	<p>➤ Apoyé en las divisiones de parcelas generales en áreas iguales para el proyecto Sistema de Riego Aldea Chipata, Santa Apolonia, Chimaltenango.</p>	100%	Finalizado
	<p>➤ Apoyé en la modificación de sección para reservorio del Proyecto Dotación de insumos para reservorio de agua de lluvia, aldea pava, municipio de quesada, departamento de Jutiapa.</p>	100%	Finalizado

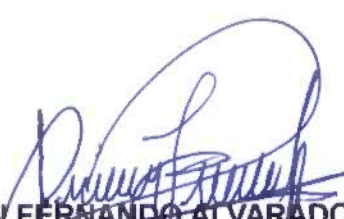
	➤ Apoyé en la impresión de Juego de Planos en formato A-1 del proyecto, Toma Uno, Aldea Pasabien, Rio Hondo, Zacapa.	100%	Finalizado
	➤ Apoyé en la elaboración de Mapa de Guatemala en QGIS con la identificación de los departamentos con intervención para el 2024 de Dotación De Materiales, Accesorios Y Servicios Para El Desarrollo De Sistemas De Irrigación De Acuerdo Al Plan De Inversión De Infraestructura De Riego.	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

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)


Dr. Ing. Nick Kenner Estrada Orozco
Viceministro de Desarrollo
Económico Rural
MAGA



(f)


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

