

# Oscar Adolfo Guevara Matías

OSCAR ADOLFO GUEVARA MATÍAS

21 Avenida 34-02 Zona 12 Colonia Santa Elisa,  
Guatemala, Guatemala.

NIT.: 76691330

FACTURA DE PEQUEÑO  
CONTRIBUYENTE SERIE A

Nº 000036

DÍA	MES	AÑO
29	03	2019

NOMBRE: Escuela Nacional Central de agricultura  
DIRECCION: Finca barcena villa nueva NIT.: 499895-2

CANT.	DESCRIPCION	TOTAL
	Por servicios profesionales	10,200 00
	Prestados a ENCA correspondientes	
	al mes de marzo de 2019 segun	
	numero de contrato 2019-020-029-	
	D-ENCA	
	CANCELADO <del>FACTURA</del>	
	"FACTURA DE PEQUEÑO CONTRIBUYENTE, NO GENERA DERECHO A CRÉDITO FISCAL."	
Total en Letras: Diez mil doscientos quetzales exactos		TOTAL Q. 10,200 00

AUT. SES. RES. 2419-1-61-71729 DEL 01-02-2019 DEL Q28 AL 123/IMPRESA Y SERVICIOS RUIZ M.  
Carr. Roosevelt, 14-02 Zona 7, C.A. Odellas Primera, 1 Nivel, Nuevos 58, Guatemala, Guatemala. Tel. 24742100. NIT.: 1824713K

ORIGINAL: CLIENTE • DUPLICADO: CONTRIBUIDO  
FECHA DE VENCIMIENTO: 01/02/2021



**Escuela Nacional Central de Agricultura**  
**Informe de Actividades**

**FR-SIG-AG-016**  
Segunda Edición  
Revisión No. 1  
Página 2 de 3

- e) Se generó un plano en PDF con el levantamiento topográfico a escala.
- 3. Levantamiento topográfico en el área de parqueos y camino de ingreso a parqueo de trabajadores de ENCA.**
- a) Se realizó un recorrido del área para determinar en donde se colocaron las estaciones desde las cuales se radiaron los puntos que comprendieron el levantamiento topográfico.
  - b) Se realizó el levantamiento topográfico tomando puntos clave que permitieran realizar un correcto dibujo del área y las construcciones existentes.
  - c) Posteriormente se procedió a la descarga de datos topográficos desde la estación total hacia una computadora, en donde se gestionaron para que la nube de puntos topográficos fuesen reconocidos por el programa Civil 3D.
  - d) Desde el programa Civil 3D se procesó la nube de puntos topográficos, se generó el polígono del terreno, se generaron curvas de nivel, se dibujaron las ubicaciones de árboles, postes, caminos y construcciones existentes de acuerdo con las anotaciones realizadas en campo.
  - e) Se generó un plano en PDF con el levantamiento topográfico a escala.
- 4. Gestionamiento de ensayos de suelos para el complejo habitacional "la montaña".**
- a) Actualmente se le está dando seguimiento al proceso de compra para la realización de ensayos de suelos que permitan determinar la capacidad soporte del suelo en el área en donde se construirá el complejo habitacional de cabañas.
  - b) Se programó una visita en donde se hará trabajo de topografía, para determinar cantidades de trabajo en un camino que posteriormente se agregará material pétreo (piedrín).
- 5. Apoyo en segunda visita técnica para el proyecto de construcción "Ampliación edificio del comedor (V2-16)".**
- El 18/03/2019 se presentaron 02 empresas interesadas en participar en el evento de licitación del proyecto "Ampliación edificio del comedor (V2-16)", por lo que se les mostró el área en donde se pretende realizar la ampliación del comedor.
- 6. Seguimiento al edificio de la administración educativa.**
- a) Se revisó el conjunto de planos del edificio de la administración educativa, se redactaron las modificaciones que deben implementarse en los subconjuntos de planos de: arquitectura, estructura e instalaciones.
  - b) Se realizó una medición de la presión de agua potable en un punto adyacente al área del terreno en donde se pretende construir el edificio de

Elaborado	Revisado	Aprobado	Fecha Aprobación
ENCA	DIRECCION	CONSEJO DIRECTIVO	30/08/2011



**Escuela Nacional Central de Agricultura**  
**Informe de Actividades**

**FR-SIG-AG-016**  
Segunda Edición  
Revisión No. 1  
Página 3 de 3 ✓

la administración educativa. Se determinó que no existe presión suficiente para abastecer el edificio, por lo que deberá de implementarse un equipo hidroneumático con tanques cisterna.

c) Se tuvo una reunión con la persona encargada de realizar parte de las modificaciones que se realizaran al conjunto de planos, se consensuó la forma en que se trabajarían dichas modificaciones.

<b>Ing. Oscar Adolfo Guevara Matías. Profesional</b>	<b>Ing. Sergio Danilo Morales Buchán Sección de Planificación Institucional</b>

<b>Ing. Oscar Castillo Sub Director</b>	

<b>Elaborado</b>	<b>Revisado</b>	<b>Aprobado</b>	<b>Fecha Aprobación</b>
<b>ENCA</b>	<b>DIRECCION</b>	<b>CONSEJO DIRECTIVO</b>	<b>30/08/2011</b>

