

# Factura Pequeño Contribuyente

ADER JONNATTAN JOSUE, NAVAS CASTILLO  
Nit Emisor: 98003372  
ADER JONNATTAN NAVAS CASTILLO  
MANZANA F SECTOR 4 LOTE 28 VILLA HERMOSA, zona 12, San Miguel Petapa, GUATEMALA  
NIT Receptor: 4998952  
Nombre Receptor: ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:  
A9EE25BA-A9D7-4F51-825A-A7F7E4B505A1  
Serie: A9EE25BA Número de DTE: 2849460049  
Numero Acceso:  
Fecha y hora de emision: 03-nov-2020 08:15:50  
Fecha y hora de certificación: 03-nov-2020 08:15:50  
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	P. Unitario con IVA (Q)	Descuentos (Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Pago por servicios técnicos prestados a la ENCA, correspondientes al mes de octubre del 2020, según número de contrato 2020-029-025-D-ENCA	6,100.00	0.00	6,100.00	
TOTALES:					0.00	6,100.00	

\* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador

Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949





**Escuela Nacional Central de Agricultura**

**Informe de Actividades**

**FR-SIG-AG-016**  
Segunda Edición  
Revisión No.: 01  
Página 1 de 2

<b>Período:</b>	<b>Mes de octubre 2020.</b>
<b>Contrato No.:</b>	<b>2020-029-025-D-ENCA</b>
<b>Técnico o Profesional responsable:</b>	<b>Ader Jonnattan Josue Navas Castillo</b>
<b>Tipo de Actividad:</b>	<b>Servicios Técnicos</b>
<b>Honorario:</b>	<b>Q6,100.00</b>



**Descripción de las Actividades:**

1. Se realizó la gestión ante el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-, donde se llevó a cabo la entrega del estudio de impacto ambiental categoría "C", correspondiente al proyecto de inversión denominado "Construcción de Caminamiento de Conexión de Residencias Estudiantiles de la ENCA (v1-19)".
2. Se realizó la gestión ante el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales -MARN-, donde se llevó a cabo la entrega del estudio de impacto ambiental categoría "C con PGA", correspondiente al proyecto de inversión denominado "Servicios Sanitarios de Hombres y Mujeres del Edificio Central de la ENCA".
3. Se realizó la gestión ante la Municipalidad de Villa Nueva, donde se llevó a cabo la entrega de las resoluciones DMI-DNP-2020-163 y DMI-DNP-2020-163, emitidas por Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres -CONRED, con la finalidad de obtener la licencia de construcción. Dicho trámite corresponde al proyecto de inversión denominado "Construcción Edificio de Administración Educativa de la ENCA (A1-18)"
4. Se llevó a cabo la revisión del plano número 48, donde se incorporó el diseño de los detalles de los reflectores que servirán para la iluminación de la rampa. El diseño corresponde al proyecto de inversión "Construcción Edificio de 03 Residencias Estudiantiles (V1-18)".
5. Se llevó a cabo la elaboración del plano de acometidas eléctricas, donde se determinaron las ubicaciones de los postes y los contadores. El diseño corresponde al proyecto de inversión "Construcción Edificio de 03 Residencias Estudiantiles (V1-18)".
6. Se brindó apoyo al Ing. Raúl Contreras Vela para la revisión y modificación de la simbología del plano de puntos de reunión, con base a lo establecido por la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres -CONRED, para su integración en el "Plan escolar de respuesta".
7. Se brindó apoyo al Ing. Raúl Contreras Vela para la elaboración del plano de "Ubicación de Extinguidores", con base a lo establecido por la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres -CONRED, para su integración en el "Plan escolar de respuesta".
8. Se llevó a cabo la elaboración de los detalles de corte típico de muro, correspondiente al proyecto "Modulo de Maternidad de Bovinos".

<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>



**Escuela Nacional Central de Agricultura**

**Informe de Actividades**

**FR-SIG-AG-016**  
Segunda Edición  
Revisión No.: 01  
Página 2 de 2

- 9. Se llevó a cabo la elaboración del diseño arquitectónico de una bodega dentro del área de producción animal, correspondiente al proyecto "Modulo de Maternidad de Bovinos".
- 10. Se llevó a cabo la elaboración del diseño arquitectónico de jaulas para la contención de novillos dentro del área de producción animal, correspondiente al proyecto "Modulo de Maternidad de Bovinos".

**Ader Jonnattan Josué Navas Castillo**  
Técnico

**Ing. Sergio Danilo Morales**  
Jefe inmediato

**Ing. Geovanny Antonio Urrutia Cárcamo**  
Director Interino

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