

Factura Pequeño Contribuyente

DANIELA EUGENIA, LÓPEZ FARFÁN
Nit Emisor: 86597612
DANIELA EUGENIA LOPEZ FARFAN
6 AVENIDA 17-75 COLONIA VILLA LOBOS 1, zona 12, Villa Nueva,
GUATEMALA
NIT Receptor: 4998952
Nombre Receptor: ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
AACB1C04-27C6-4F22-ADEB-1DAFCD9EAF9C
Serie: AACB1C04 Número de DTE: 667307810
Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 02-may-2023 09:45:27
Fecha y hora de certificación: 02-may-2023 09:45:27
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Otros Descuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Pago por servicios profesionales prestados a la ENCA correspondiente al mes de abril del 2023 bajo contrato No.2023-029-001-CA-ENCA	10,200.00	0.00	0.00	10,200.00	
TOTALES:					0.00	0.00	10,200.00	

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



~~CANCELADO~~ *[Handwritten signature]*



"Contribuyendo por el país que todos queremos"



Escuela Nacional Central de Agricultura

Informe de Actividades

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

Período:	Abril del 2023 ✓
Contrato No.:	2023-029-001-CA-ENCA ✓
Técnico o Profesional responsable:	Daniela Eugenia López Farfán ✓
Tipo de Actividad:	Servicios Profesionales ✓
Honorario:	Q.10,200.00 ✓

Descripción de las Actividades:

Durante el mes de abril de 2023, como parte de la formación académica de los estudiantes del primer semestre de las carreras de perito agrónomo, forestal y agroindustrial, se continuaron las actividades académicas del presente ciclo en la modalidad presencial por instrucciones de la Dirección y la Coordinación Académica de la ENCA.

Para el efecto, la clase de Biología se impartió a los estudiantes de las secciones "C" y "D" del primer semestre, en los horarios asignados. Los estudiantes del primer semestre asistieron a tutorías generales de carácter obligatorio y voluntario, en los horarios asignados.

Clases y actividades del curso de Biología durante abril de 2023:

Temas	Actividad	Recursos
- Tejidos de tipo vegetal - Tejidos de tipo animal - Clasificación de los seres vivos o Reino vegetal	- Clases magistrales - Juego de preguntas (Quizizz y EducaPlay)	- Libro de biología de Santillana - Diapositivas del curso

Se apoyó en la conformación de los grupos de tutorías en función a las calificaciones obtenidas en la primera evaluación parcial. Se atendieron dos grupos de 17 y 34 estudiantes en las tutorías obligatorias de biología, en los horarios asignados. Además, se atendieron estudiantes que asistieron de forma voluntaria a las tutorías. Las metodologías de estudio utilizadas fueron:

1. Resolución de dudas específicas de los estudiantes.
2. Elaboración de mapas conceptuales utilizando la pizarra digital, de los temas siguientes:
 - a. Lípidos
 - b. Proteínas
3. Elaboración de cuadro comparativo de los ácidos nucleicos utilizando la pizarra digital.
4. Trabajo en grupo: Ejercicio de síntesis de proteínas utilizando la pizarra digital.
5. Juego "papa caliente": Resolución de preguntas de examen.
6. Trabajo individual: Resolución de cuestionario de división celular

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.: 01
Página 2 de 2

Ing. Daniela Eugenia López Farfán
Profesional

Gustavo Leonel Baeza Larios Ph D.



Gustavo Leonel Baeza Larios Ph. D.
Coordinador Académico



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