

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:

1500BB10-1EFD-426B-A69E-98E122DC5D56

Serie: 1500BB10 Número de DTE: 519914091

Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 01-abr-2022 10:48:18

Fecha y hora de certificación: 01-abr-2022 10:48:19

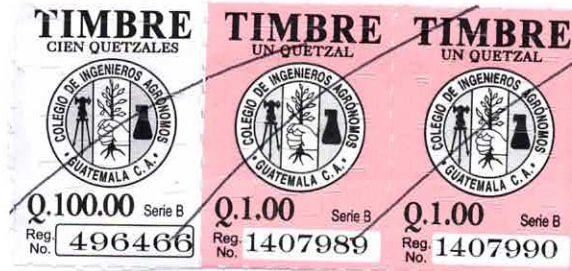
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Por servicios profesionales prestados a la ENCA en el mes de febrero del 2022 bajo contrato No. 2022-029-004-CA-ENCA	10,200.00	0.00	10,200.00	
TOTALES:					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"



Período:	Febrero del 2022 ✓
Contrato No.:	2022-029-004-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 febrero de 2022, 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 virtual por instrucciones de la Dirección y la Coordinación Académica de la ENCA.

Para el efecto, la clase de Biología se impartió a todos los estudiantes de las seis secciones del primer semestre, en los horarios asignados los martes y viernes. Los estudiantes del primer semestre asisten a tutorías generales de carácter no obligatorio, los lunes y miércoles en los horarios asignados. Asimismo, se llevó a cabo la segunda prueba de recuperación del curso de Ecología para los estudiantes del tercer semestre, previo a esto se impartieron tutorías de Ecología.

Las clases y tutorías se impartieron de forma virtual desde las instalaciones de la ENCA, según instrucciones de la Coordinación Académica, se utilizó como medios de comunicación: los servicios de mensajería de WhatsApp y de correo electrónico, así como la plataforma Microsoft Teams para interactuar de forma sincrónica con los estudiantes.

Clases y actividades del curso de Biología durante el mes de febrero:

Temas	Actividad	Recursos
Evolución de la Vida - Pruebas de la evolución - Mecanismos de la Evolución	- 8 clases sincrónicas en Microsoft Teams - Cuestionario sincrónico e interactivo de las ciencias auxiliares de Biología: https://quizizz.com/join?gc=14774169	- Diapositivas de los temas en estudio. https://encagt-my.sharepoint.com/:f/g/person/daniela_lopez_enca_edu_gt/ErWJNw8h9GJEvzdLncVuUAMBvn1y-wsB5nBma4t75Eiu4Q?e=goC5Br - Grupos de WhatsApp de las Secciones A, B y C https://chat.whatsapp.com/E3cmLpXUxDu5EPXOWoXSzg Secciones D, E y F https://chat.whatsapp.com/GTw2klqmjZ2DaJDGipcxjK

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



Informe de Actividades

		<p>- Plataforma Microsoft Teams Equipo Secciones A, B y C https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aY1d-rJmRQmuz6JHGDxfWLv-qr7QmiG4Nlgu4VM4uri81%40thread.tacv2/conversations?groupId=3d8fe4d1-2e51-42ad-8dde-a1faeabf67f&tenantId=4ee2843e-59d3-4363-badb-8b09f987e396</p> <p>Equipo Secciones D, E y F https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aSsz8GKDYFY1zKA7Mw4_fodt4EURHSCvPQ9BMS-83XH41%40thread.tacv2/conversations?groupId=f09ebb38-0772-453c-8365-d7ba7ff51e8a&tenantId=4ee2843e-59d3-4363-badb-8b09f987e396</p> <p>- Dispositivos electrónicos (computadora, Tablet o teléfono inteligente)</p>
--	--	--

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