Factura Pequeño Contribuyente

EMELY CELESTE, RAMÍREZ LÓPEZ

Nit Emisor: 86719092

EMELY CELESTE RAMIREZ LOPEZ

269 AVENIDA 2-69 COLONIA LINDA VISTA 13 AVENIDA 2-69 ZONA 4 LINDA VISTA VILLA NUEVA, zona 4, Villa Nueva, GUATEMALA

NIT Receptor: 4998952

Nombre Receptor: ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN: 2EBF88D3-5105-44A6-A772-F4BECA937AA3 Serie: 2EBF88D3 Número de DTE: 1359299750

Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 04-jul-2023 08:25:11 Fecha y hora de certificación: 04-jul-2023 08:25:11

Moneda: GTQ

#N	b 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 junio del 2023 bajo contrato No. 2023- 029-006- 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



"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 1

Período:	Junio 2023 /			
Contrato No.:	2023-029-006-CA-ENCA /			
Técnico o Profesional responsable:	Emely Celeste Ramírez López /			
Tipo de Actividad:	Servicios profesionales /			
Honorario:	Q 10,200.00 ×			

Descripción de las Actividades:

Durante el mes de junio 2023, se preparó el contenido didáctico y se impartieron las clases teóricas del curso Matemática I, dirigido a estudiantes del primer semestre de las carreras de perito agrónomo, forestal y agroindustrial de la ENCA. El contenido didáctico incluye: respuestas a ejercicios propuestos en hojas de trabajo, preparación de presentaciones que se utilizan en la clase teórica y realización de exámenes cortos de clase.

El curso se impartió en tres periodos de clases semanales en las secciones D y E, en los cuales se desarrolló un repaso de los temas a evaluar en el examen final, los temas desarrollados fueron potenciación y radicación algebraica.

Se impartieron tutorías voluntarias del curso de Matemática I, repasando los temas contenidos en la evaluación final, en cada periodo de tutorías se toma control de asistencia, y se atienden dudas individuales de los estudiantes, sobre temas desarrollados en la clase teórica, dudas que surgen de ejercicios propuestos en clase, en hojas de trabajo y en la guía de estudio de matemáticas. En estas sesiones de tutorías se realizó el repaso general de los temas potenciación y radicación algebraíca.

Durante el periodo intersemestral se impartieron tutorías a 13 estudiantes, que serán sometidos a la evaluación de recuperación del curso, se impartieron cinco periodos de clase donde se desarrollaron los siguientes temas: aplicación de fracciones, regla de tres, porcentaje, potenciación y radicación algebraica.

Ing. Emely Celeste Ramírez López
Profesional

Dr. Gustavo Leonel Baeza Larios

Dr. Gustavo Leonel Baeza Larios Coordinador Académico

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