

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:
307ECB7E-C92C-4E6E-AACE-ED63C598C22E
Serie: 307ECB7E Número de DTE: 3375124078
Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 01-abr-2022 08:16:14
Fecha y hora de certificación: 01-abr-2022 08:16:15
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Por servicios técnicos prestados a la ENCA durante el mes de febrero del 2022 bajo contrato No. 2022-029-010-CA-ENCA	6,200.00	0.00	6,200.00	
TOTALES:					0.00	6,200.00	

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



— Cancelado — 

"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:	Febrero del 2022
Contrato No.:	2022-029-010-CA-ENCA
Técnico o Profesional responsable:	Emely Celeste Ramírez López
Tipo de Actividad:	Servicios Técnicos
Honorario:	Q. 6,200.00

Descripción de las Actividades:

Durante el mes de febrero 2022, se impartieron tutorías del curso de matemática correspondiente al primer semestre de las carreras de perito agrónomo, forestal y agroindustrial de la ENCA. A través de la plataforma Zoom y WhatsApp, siguiendo el programa de educación a distancia que se ha establecido por las autoridades de la ENCA, debido a la situación de pandemia que atraviesa el país.

Durante cada tutoría se resolvieron dudas individuales de los estudiantes después de recibir la clase teórica y se resolvieron ejercicios de las guías de estudio y hojas de trabajo propuestas por el catedrático del curso.

Los temas que se desarrollaron en las sesiones de tutorías son los siguientes:

- La solución de operaciones de los sistemas numéricos utilizando jerarquía operativa
- La resolución de operaciones de máximo común divisor y mínimo común múltiplo
- La resolución de fracciones complejas
- Resolver problemas de aplicación relacionados con MCD y MCM
- Proporcionalidad

Durante este mes se realizó el apoyo previo a exámenes de recuperación, para estudiantes del tercer cuatrimestre 2021, desarrollando los siguientes temas:

- La recta
- Aplicación de la recta
- Derivadas: conceptos básicos, pendiente de la recta tangente, puntos máximos y mínimos.

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

Durante el mes de febrero se impartió el módulo de Agroindustria, para estudiantes del tercer semestre, desarrollando temas correspondientes a la segunda rotación de módulo relacionados con la introducción a la transformación agroindustrial de materias primas obtenidas en las diferentes áreas de producción de la ENCA y Buenas Prácticas de Manufactura que el estudiante debe aplicar en cada área de procesamiento.

Ing. Emely Celeste Ramírez López
Técnico

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