

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:
DACAF4F7-3353-42D0-9CA0-4EA2C60F6ADA
Serie: DACAF4F7 Número de DTE: 861094608
Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 01-mar-2021 07:25:31
Fecha y hora de certificación: 01-mar-2021 07:25:31
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	P. Unitario con IVA (Q)	Descuentos (Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Por servicios técnicos prestados a la ENCA en el mes de febrero del 2021 bajo contrato No. 2021-029-007-CA-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



— Cancelado —



Escuela Nacional Central de Agricultura

Informe de Actividades

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

Período:	Febrero del 2021
Contrato No.:	2021-029-007-CA-ENCA
Técnico o Profesional responsable:	Emely Celeste Ramírez López
Tipo de Actividad:	Servicios Técnicos
Honorario:	Q. 6,100.00

Descripción de las Actividades:

Durante el mes de febrero 2021, se impartieron tutorías del curso de matemática correspondiente al tercer cuatrimestre de las carreras de perito agrónomo y perito forestal 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.

Durante este mes se realizó el apoyo previo a evaluaciones finales, desarrollando los siguientes temas:

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

Durante el mes de febrero 2021, se desarrollaron actividades del curso propedéutico para los estudiantes de la promoción 2021-2023, programadas del 01 al 26 de febrero. Este curso se realizó para homogenizar los conocimientos y destrezas mínimas requeridas para el primer cuatrimestre del año 2021.

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



Las actividades realizadas en este curso son las siguientes:

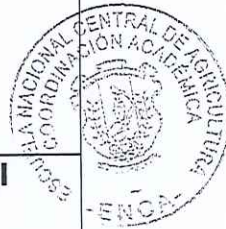
- La solución de operaciones de los sistemas numéricos utilizando jerarquía operativa.
- La conversión de números decimales a fracciones y viceversa.
- La resolución de operaciones de máximo común divisor y mínimo común múltiplo.
- La resolución de fracciones complejas.
- Resolver problemas de aplicación relacionados con MCD y MCM.

Ing. Emely Celeste Ramírez López
Técnico

Ing. Miguel Eduardo García Turnil
Jefe Inmediato



Ing. Miguel Eduardo García Turnil
Coordinador Académico



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