

Factura Pequeño Contribuyente

VICTOR MANUEL, MOSCOSO ORELLANA
 Nit Emisor: 37037498
VICTOR MOSCOSO ORELLANA
 3 CALLE 1-20 zona 3, Chiquimula, CHIQUIMULA
 NIT Receptor: 4998952
 Nombre Receptor: ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
 191744B8-7C9F-4311-AE60-9F0AF89AF88D
Serie: 191744B8 Número de DTE: 2090812177
Numero Acceso:
 Fecha y hora de emision: 03-may-2022 06:13:52
 Fecha y hora de certificación: 03-may-2022 06:13:52
 Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Pago por Servicios Profesionales prestados a la ENCA correspondiente al mes de Abril 2022, según contrato temporal de servicios No. 2022-029-006-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

Victor Manuel Moscoso Orellana
 INGENIERO AGRÓNOMO
 COLEGIADO 5,050



"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:	Mes de Abril del 2022 ✓
Contrato No.:	2022-029-006-CA-ENCA ✓
Técnico o Profesional responsable:	Victor Manuel Moscoso Orellana ✓
Tipo de Actividad:	Servicios Profesionales ✓
Honorario:	Q. 10,200.00 ✓

Descripción de las Actividades:

1. Planificación: Se realizó las secuencias didácticas y materiales de apoyo (Hojas de trabajo y presentaciones, Unidad 4 y 5 del Programa) para solventar las clases teóricas y prácticas del curso de Manejo de Cuencas y Estudio del Agua, para el Tercer Año de la carrera de Perito Forestal; así mismo las Hojas de trabajo del curso de Sistemas de Información Geográfica, para el Segundo Año de Perito Agrónomo y Perito Forestal.


2. Actividades: Para el curso de Manejo de Cuencas y Estudio del Agua, se realizó 8 sesiones de clases de la parte teórica del curso, en las cuales se completó la Unidad Cuatro y Cinco del Programa del curso (Unidad 4: Determinación de Infiltración, escurrimiento superficial, evaporación y evapotranspiración; Unidad 5: Determinación de la recarga hídrica potencial del acuífero). En su parte Práctica, se llevó a cabo la Cuarta Rotación en donde se desarrolló el método para calcular la recarga hídrica potencial del acuífero mediante un balance hídrico de suelos.

Para el curso de Sistemas de Información Geográfica, se realizó 08 sesiones de la Práctica en las cuales se solventó la Cuarta Rotación para los 08 grupos de Práctica para las carreras de Perito Agrónomo y Perito Forestal. En estas sesiones se desarrolló el tema de digitalización, conocimiento y uso de una capa raster y elaboración de un mapa de uso actual de la tierra.

3. Otras actividades. Se desarrolló la Segunda Evaluación Parcial en su parte teórica para el curso de Manejo de Cuencas y Estudio del Agua.


Víctor Manuel Moscoso Orellana
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