

Factura Pequeño Contribuyente

JESÚS ABNER, DOMINGO MONTEJO
Nit Emisor: 82756988
JESUS ABNER DOMINGO MONTEJO
ALDEA TZISBAJ Jacaltenango, HUEHUETENANGO
NIT Receptor: 4998952
Nombre Receptor: ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
42E303E9-AFCC-4E12-A99B-326534F6C270
Serie: 42E303E9 Número de DTE: 2949402130
Numero Acceso:
Fecha y hora de emisión: 01-dic-2021 00:22:07
Fecha y hora de certificación: 01-dic-2021 00:22:07
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 noviembre del 2021 según contrato 2021-029-011-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

"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:	Noviembre del 2021
Contrato No.:	2021-029-011-CA-ENCA
Técnico o Profesional responsable:	Jesús Abner Domingo Montejo
Tipo de Actividad:	Servicios Técnicos
Honorario:	Q. 6,100.00

Descripción de las Actividades:

En el mes de noviembre del 2021, se siguieron las instrucciones de las autoridades superiores de la ENCA para atender a la Educación a distancia debido al problema del Covid19; en respuesta a las instrucciones, se realizó el acompañamiento virtual de los estudiantes de las carreras perito agrónomo y forestal del tercer cuatrimestre de la ENCA a través de las tutorías correspondiente al curso Ecología General.

El acompañamiento fue virtual, consistió en la interacción de estudiantes y tutor por los medios de comunicación más accesibles, que facilitaron la comunicación en tiempo real; usando las redes sociales Whatsapp, Gmail, Forms y plataformas de videoconferencia.

En el curso de Ecología General, durante este mes se realizó el apoyo a los estudiantes de forma virtual atendiendo dudas, revisión de tareas y repaso de temas vistos en clase.

Los temas tratados fueron los siguientes:

- Definiciones y conceptos: Hábitat, Comunidad Biótica, Nicho ecológico, Sistemas Abiertos.
- Factores bióticos.
- Ecología y dinámica de poblaciones: tamaño, estructura y dinámica.
- Patrones de distribución de poblaciones.
- Natalidad, tasa neta de reproducción, periodos ecológicos
- Tablas de vida y curvas de sobrevivencia.
- Estudio de crecimiento poblacional: modelo exponencial y sigmoideal.
- Comunidad, hábitat, nicho ecológico, biotopo, estructura vertical, ecotono, sucesión ecológica.
- Ejercicios de aplicación de modelos exponenciales y sigmoideales.

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

- Ecosistema: tipos y características
- Niveles tróficos.
- Interacción entre poblaciones.

Jesús Abner Domingo Montejo
Técnico

Licda. Mayra Miranda
Jefe Inmediato



Licda. Mayra Miranda
Coordinador Académico Interino



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