

Factura Pequeño Contribuyente

JESUS 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:

8F029524-C2C1-4F4D-9104-7076AAA9B593

Serie: 8F029524 Número de DTE: 3267448653

Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 01-jun-2020 07:29:30

Fecha y hora de certificación: 01-jun-2020 07:29:31

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 mayo del 2020 según contrato 2020-029-028-CA-ENCA	6,100.000000	0.000000	6,100.000000	
TOTALES:					0.000000	6,100.000000	

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador

Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949





Período:	Mayo 2020
Contrato No.:	2020-029-028-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 mayo del 2020, 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 primer cuatrimestre de la ENCA a través de las tutorías correspondientes al curso de Biología.

De acuerdo al plan de tutorías abril-mayo 2020, para el curso de biología el acompañamiento virtual consistió en la interacción de estudiantes y tutor por los medios de comunicación más accesibles para los estudiantes, que facilitaron la comunicación en tiempo real; usando las redes sociales whatsapp y gmail.

La distribución de estudiantes consistió en la asignación de cuatro secciones por tutor, en este caso secciones A, B, C y D, que fueron atendidos de lunes a domingo sin restricción de horario. Durante este mes se realizó el apoyo a los estudiantes de forma virtual atendiendo las dudas y la revisión de tareas. Los temas tratados fueron los siguientes:

1. Sistemática: Búsqueda de orden en medio de la diversidad

- ¿Cómo se nombran y clasifican los organismos?
- ¿Cuáles son los dominios de la vida?
- ¿Por qué cambian las clasificaciones?
- ¿Cuántas especies existen?

2. La diversidad de los procariotas y los virus

- ¿Cuáles son los organismos que constituyen los dominios procarióticos Bacteria y Archaea?
- ¿Cómo sobreviven y se reproducen los procariotas?
- ¿Cómo afectan los procariotas a los humanos y a otros eucariotas?
- ¿Qué son los virus, los viroides y los priones?

3. La diversidad de los protistas

- ¿Qué son los protistas?

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



Informe de Actividades

4. La diversidad de las plantas

- ¿Cuáles son las principales características de las plantas?
- ¿Cuál es el origen evolutivo de las plantas?
- ¿Cómo se adaptaron las plantas a la vida en la Tierra?
- ¿Cuáles son los principales grupos de plantas?

5. La diversidad de los hongos

- ¿Cuáles son las principales características de los hongos?
- ¿Cuáles son los principales tipos de hongos?
- ¿De qué manera interactúan los hongos con otras especies?
- ¿Cómo afectan los hongos a los seres humanos?

6. Diversidad animal I: Invertebrados

- ¿Cuáles son las principales características de los animales?
- ¿Qué características anatómicas marcan los puntos de bifurcación en el árbol evolutivo de los animales?
- ¿Cuáles son los principales fila de animales?

7. Diversidad animal II: Vertebrados

- ¿Cuáles son las características distintivas de los cordados?
- ¿Cuáles son los principales grupos de vertebrados?


Jesús Abner Domingo Montejo
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