

Factura

JORGE ANDRES, ROBLES RIVERA
Nit Emisor: 20318987
ROBLES RIVERA JORGE ANDRES
13 AVENIDA 16-05 SAN JOSE LAS ROSAS, zona 6, Mixco,
GUATEMALA
NIT Receptor: 4998952
Nombre Receptor: ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
6D5C9C95-8E41-4814-A431-68EC1A464551
Serie: 6D5C9C95 Número de DTE: 2386642964
Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 03-nov-2020 08:16:11
Fecha y hora de certificación: 03-nov-2020 08:16:11
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	P. Unitario con IVA (Q)	Descuentos (Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Pago por Servicios Profesionales prestados a la ENCA correspondiente al mes de Octubre 2020, según contrato temporal de servicios No. 2020- 029-011-CA - ENCA	10,200.00	0.00	10,200.00	IVA 1,092.857143
TOTALES:					0.00	10,200.00	IVA 1,092.857143

* Sujeto a retención definitiva ISR

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



Jorge Andrés Robles Rivera

M. Sc Ingeniero Agrónomo
Colegiado 3923

3 - NOV 2020

CANCELADO





Escuela Nacional Central de Agricultura

Informe de Actividades

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

Período:	Mes de Octubre del 2020
Contrato No.:	2020-029-011-CA-ENCA
Técnico o Profesional responsable:	Jorge Andrés Robles Rivera
Tipo de Actividad:	Servicios Profesionales
Honorario:	Q. 10,200.00

Descripción de las actividades realizadas:

- ✓ Se preparó e impartió las siguientes prácticas:
 - Operación y mantenimiento de maquinaria.
 - Prevención de Accidentes en el Manejo de Maquinaria Agrícola.
 Correspondientes al curso de Mecanización Agrícola a los estudiantes del quinto cuatrimestre de la carrera de Perito Agrónomo.

- ✓ Se preparó e impartió las siguientes prácticas:
 - Método de estación central con radiaciones y caminamiento sobre lindero.
 - Perfiles topográficos para la conducción de agua para riego.
 Correspondiente al curso de Topografía a los estudiantes del quinto cuatrimestre de la carrera de Perito Forestal.

- ✓ Se preparó e impartió la clase de Topografía a los estudiantes del quinto cuatrimestre de la carrera de Perito Forestal, los temas impartidos fueron:
 - Obras de control de inundaciones.
 - Métodos para realizar levantamientos topográficos.

- ✓ Se preparó y realizo la segunda prueba parcial de la clase de Topografía a los estudiantes del quinto cuatrimestre de la carrera de Perito Forestal.

Para desarrollar estas actividades se utilizó la plataforma MOODLE, CLASSROOM, Google Meet, correo electrónico y WhatsApp.

Ing. Jorge Andrés Robles Rivera Profesional	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