

Factura

JORGE ANDRÉS, ROBLES RIVERA
 Nit Emisor: 20318987
ROBLES RIVERA JORGE ANDRES
 13 AVENIDA 16-05 COLONIA SAN JOSE LAS ROSAS, zona 6, Mixco,
 GUATEMALA

NIT Receptor: 4998952
 Nombre Receptor: ESCUELA NACIONAL CENTRAL DE AGRICULTURA

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
 FF58B1DB-982C-4D38-B124-FFD0EABC5CD5
Serie: FF58B1DB Número de DTE: 2553040184
Numero Acceso:

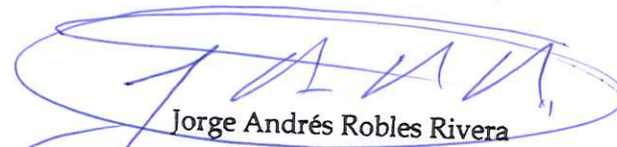
Fecha y hora de emision: 05-abr-2021 08:35:44
 Fecha y hora de certificación: 05-abr-2021 08:35:44
 Moneda: GTQ

#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 marzo de 2021, según contrato temporal de servicios No. 2021- 029-023-CA-ENCA	12,545.45	0.00	12,545.45	IVA 1,344.155357
TOTALES:					0.00	12,545.45	IVA 1,344.155357

* Sujeto a retención definitiva ISR

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949




Jorge Andrés Robles Rivera
 M. Sc Ingeniero Agrónomo
 Colegiado 3923

05 ABR 2021
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 marzo de 2021
Contrato No.:	2021-029-023-CA-ENCA
Técnico o Profesional responsable:	Jorge Andrés Robles Rivera
Tipo de Actividad:	Servicios Profesionales
Honorario:	Q. 12,545.45

Descripción de actividades

I. Se preparó e impartió las siguientes clases:

- 1.1 Importancia del Riego en la Economía Rural y Ámbito Nacional
- 1.2 Situación del Riego en Guatemala (Historia y Problemática del Riego en Guatemala)
- 1.3 La Relación Agua-Suelo-Planta
- 1.4 Uso Consuntivo (demanda de agua para riego)
- 1.5 Balance Hídrico Asociado al Riego y Drenaje
- 1.6 Composición del Suelo y su Relación con el Contenido de Agua

A las secciones C y D del curso Sistemas de Riego del séptimo cuatrimestre de la carrera de Perito Agrónomo.

II. Se preparó e impartió las siguientes clases:

- 2.1 Conocimiento e importancia del recurso hídrico
- 2.2 Gestión de los recursos hídricos
- 2.3 Propiedades del suelo y el agua
- 2.4 Hidrostática

A la sección E del curso de Estudio del Agua y Principios de Riego del séptimo 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 Firma Jefe Inmediato

	
Ing. Miguel Eduardo García Turnil Firma del Coordinador	

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