



Calkiní, Campeche a 23 de septiembre de 2024
Manuscript ID: ECORFAN/A/60-0023 (2024)
Asunto: Constancia de beneficio para traducción de artículo.

PhD. Ramos-Escamilla, María.
CEO PIREQA-México
PRESENTE:

Sirva este medio, para enviarle cordiales y atentos saludos; al tiempo que, se extiende a **PIREQA-México** nuestro más amplio reconocimiento y agradecimiento por su contribución para las actividades de divulgación científica y tecnológica que realizan las Instituciones de Educación Superior del país; esta institución no ha sido la excepción ya que ha sido considerada para la realización de los servicios gratuitos en materia de **TRADUCCIÓN AL IDIOMA INGLÉS**, a favor de los autores:

Br. Azael Jeremías Ac Cauich
MCIE. Josué Abraham Manrique Ek
MEDH. Guadalupe Cardozo Aguilar
MCIE. Carlos Eduardo rosado pech

Adscritos al **Cuerpo Académico de diseño e instrumentación de sistemas electrónicos y mecánicos-ITESCAM-CA-7** del Instituto Tecnológico Superior de Calkiní, para la publicación científica escrita de la obra **“Mango Solar Dryer Prototype Design with Temperature and Humidity Control System with Bluetooth Monitoring.”**

Se emite este certificado para fines de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Con las muestras más sinceras de consideración y respeto, me despido de Usted.

ATTENTAMENTE

Dr. Luis Alfonso Can Herrera.
Departamento de Posgrado e
investigación

Dr. Dany Alejandro Dzib Cauich
Subdirección Académica de Investigación
e Innovación

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE

CALKINÍ

“DIRECCIÓN GENERAL”

CALKINÍ, CAMPECHE, MÉXICO



Av. Ah Canul S/N por Carretera Federal. Calkiní, Campeche, C.P. 24900
E-mail: direccionacademica@itescam.edu.mx | itescam.edu.mx



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



2024
**Felipe Carrillo
PUERTO**
BENEFICIO DEL BIENESTAR.
REVOLUCIONANDO Y DEFENDIENDO
DEL MAYA