

CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE YUCATÁN, A. C.
POSGRADO EN CIENCIAS EN ENERGÍA RENOVABLE



RECONOCIMIENTO

Por medio de la presente, hago constar que el trabajo de tesis de **Fernando Men Fung Gutiérrez** titulado “**Mejoramiento de la eficiencia energética de un vehículo fotovoltaico híbrido implementando una carrocería con un nuevo material compuesto laminado**” fue realizado los laboratorios de las Unidades de Materiales Poliméricos y Energía Renovable, en la línea de investigación de Sistemas Híbridos de Energía, del Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C. bajo la dirección del Dr. José Gonzalo Carrillo Baeza; perteneciente al Programa de Posgrado en Ciencias en Energía Renovable, del Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C.

Atentamente



Dra. Cecilia Hernández Zepeda
Directora de Docencia

Mérida, Yucatán, México, a 22 de julio de 2020