

CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE YUCATÁN, A. C.
POSGRADO EN MATERIALES POLIMÉRICOS



RECONOCIMIENTO

Por medio de la presente, hago constar que el trabajo de tesis de **María Ileana León Campos** titulado “**Síntesis y caracterización de un hidrogel a partir de colágena marina-poliuretano integrado con secretoma de células troncales con potencial aplicación en el tratamiento de úlceras venosas**” fue realizado en la Unidad de Materiales Poliméricos, laboratorio de Biomateriales, del Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C. bajo la dirección de la **Dra. Nayeli Rodríguez Fuentes**, perteneciente al Programa de Posgrado en Materiales Poliméricos de este Centro y la codirección del **Dr. Jesús Alejandro Claudio Rizo**, de la Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC).

Atentamente



Dra. Cecilia Hernández Zepeda
Directora de Docencia

Mérida, Yucatán, México, a 19 de enero de 2021.