



UADY
UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN

FACULTAD DE QUÍMICA
DIRECCIÓN

Mérida, Yucatán a 29 de marzo de 2019

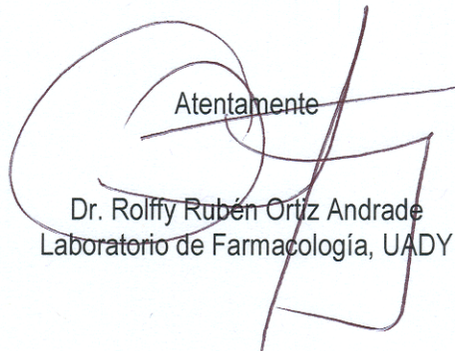
Dr. Rafael Fernández Nava
Editor en Jefe de Polibotánica
Departamento de Botánica
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas
Instituto Politécnico Nacional

PRESENTE

Por medio de la presente hago llegar a usted el manuscrito "Efecto espasmolítico y antibacteriano de la especie *Bursera graveolens* (Kunt)" para ser considerado para su posible publicación en la revista Polibotánica. El presente trabajo describe hallazgos obtenidos por nuestro grupo de investigación sobre los efectos farmacológicos de la especie vegetal *Bursera graveolens*, la cual posee escasos estudios sistemáticos de estas características y que, de manera contrastante, es ampliamente utilizada en la medicina tradicional yucateca. Los efectos observados demuestran que esta especie posee una considerable actividad biológica en el campo del tratamiento empírico de los procesos diarreicos de tipo infeccioso y fisiológico, los cuales son descritos por primera vez para esta planta.

Por otro lado, bajo protesta de decir verdad, certifico que este manuscrito presente información original e inédita, la cual no ha sido sometida a escrutinio de ninguna otra revista científica.

Sin más pro el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente

Dr. Rolffy Rubén Ortiz Andrade
Laboratorio de Farmacología, UADY