

Dr. JULIAN EVERARDO GARCIA REJON
PROFESOR-INVESTIGADOR TITULAR "C"
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATAN
CENTRO DE INVESTIGACIONES REGIONALES
DR. HIDEYO NOGUCHI

Laboratorio de Arbovirología, Unidad Inalámbrica

Calle 43 No. 613 x Calle 90

Colonia Inalámbrica C.P. 97069

Mérida, Yucatán.

TEL (999) 924-57-55 Ext. 1261 y 1260

e-mal: julian.garcia@correo.uady.mx

e-mail alterno: julian.garcia.rejon@gmail.com

Fecha y lugar de Nacimiento: Mérida, Yucatán 17 de Noviembre de 1968.

Licenciatura en Biología-UADY. Titulación 1993.

Maestría en Ciencias Biológicas-UANL. Titulación 1996.

Doctorado en Ciencias Biológicas, especialidad Entomología Médica-UANL. Titulación 2008.

https://www.researchgate.net/profile/Julian_Garcia-Rejon



El Dr. Julián García Rejón inicia su trabajo en investigación en 1997 en Centro de Investigaciones Regionales. Tiene experiencia en vectores como los de la enfermedad de Chagas, de la leishmaniosis y actualmente trabaja con mosquitos y otros artrópodos vectores de arbovirus.

Ha participado en diferentes proyectos de investigación, el área de conocimiento principal involucra al mosquito *Aedes aegypti* vector del virus y de la enfermedad del dengue y actualmente de los virus chikungunya y Zika en Yucatán. Entre los diferentes aspectos entomológicos y epidemiológicos sobre este vector, en los que ha participado tenemos: distribución y temporalidad, hábitos de picadura, sitios de oviposición (criaderos), búsqueda de virus, resistencia a insecticidas, etc.

También ha participado en estudios sobre el mosquito *Culex quinquefasciatus*, sobre su bionomía e importancia, como vector del virus del Oeste del Nilo (VON) y ha desarrollado diversa información sobre otros géneros y especies de mosquitos presentes en el estado de Yucatán y sureste de México. Ha participado como revisor de artículos y proyectos científicos, para Conacyt y otras instancias nacionales e internacionales.

Cuenta con reconocimiento como Profesor con Perfil Deseable de la SEP desde 1999 hasta la fecha, pertenece al Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT (SNI), como Nivel 2. Es autor de 55 artículos en Revistas Internacionales Indexadas y en más de 92 presentaciones orales y en cartel en diversos congresos especializados. Es profesor en la Facultad de Medicina de la UADY desde 1997, tanto en licenciatura como en posgrado. Dirige tesis de licenciatura y de posgrado y actualmente es el responsable del Laboratorio de Arbovirología del CIR-Biomédicas.