



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE SINALOA

FACULTAD
DE CIENCIAS
QUÍMICO
BIOLÓGICAS
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS



SEMBLANZA CURRICULAR

Dr. Rosalío Ramos Payán

Es Profesor Investigador de Tiempo Completo Titular $\%6+$ en la Facultad de Ciencias Químico Biológicas de la Universidad Autónoma de Sinaloa. Su formación académica es Licenciado Químico Farmacéutico Biólogo por la Facultad de Ciencias Químico Biológicas de la Universidad Autónoma de Sinaloa. Maestría en Patología Experimental por el Centro de Investigación y Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional y Doctorado en Inmunología en la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas del Instituto Politécnico Nacional. Realizó estancia posdoctoral en Microbiología en la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas del Instituto Politécnico Nacional.

A la fecha posee 57 publicaciones en revistas internacionales, 28 memorias en extenso en congresos y foros estatales y un capítulo de libro. Ha participado en 55 congresos nacionales y 26 internacionales.

En la formación de recursos humanos ha dirigido 4 alumnos de doctorado, 10 de maestría, 7 de especialidad, 17 de licenciatura, así como 26 asesorías de servicio social.

Desde el 2005 es profesor titular de los cursos en la Licenciatura de QFB de las materias de Bacteriología y Parasitología; en la Maestría en Ciencias Biomédicas, imparte el curso de Biología celular y molecular, también ha impartido y coordinado el diplomado en Inmunología avanzada (4 ediciones).

Es Investigador Nacional nivel 1 (SNI I, vigencia 01 de enero del 2018 al 31 de diciembre de 2021), ha contado con perfil deseable PRODEP-SEP, durante los periodos 2006-2009, 2009-2012, 2012-2015, 2015-2021.

Ha participado en la creación de la Maestría y Doctorado en Ciencias Biomédicas de FCQB-UAS, ha sido Evaluador de proyectos de investigación de los fondos CONACyT, PAPCA, CECYT, PROFAPI-UAS así como evaluador de PRODEP, SSIT, entre otros. Ha participado en los procesos de acreditación de la carrera de QFB en los CIEES, así como en la elaboración del PIFI.

