JORGE M. VALDEZ CARRASCO

El M.C. Jorge M. Valdez Carrasco nació en Los Mochis, Sinaloa, en diciembre de 1955, en el seno de una familia de agricultores. Obtuvo el título de Ingeniero Agrónomo con especialidad en Parasitología por la Universidad Autónoma de Sinaloa, en julio de 1978. Después, realizó la Maestría en Ciencias en el Programa de Entomología y Acarología del Colegio de Postgraduados, obteniendo el grado en junio de 1987. Su trabajo de tesis "Exoesqueleto

y musculatura de la mosca del Mediterráneo, Ceratitis capitata (Diptera: Tephritidae)" bajo la dirección del Dr. Enrique Prado Beltrán, y algunas publicaciones que emanaron de ésta, son reconocidos como los más completos en el área de morfología de esa especie. Fue un estudiante sobresaliente y antes de concluir la licenciatura tuvo ofertas de trabajo, no obstante, decidió incorporarse al Colegio de Postgraduados (CP) en Chapingo-México en atención a que la institución era reconocida como la pionera en Ciencias Agrícolas en Latinoamérica. El M.C. Valdez se incorporó al CP como Asistente de Investigación en septiembre de 1977 e ingresó al laboratorio del Dr. Enrique Prado Beltrán, con quién inició su formación como morfólogo de insectos. Desarrolló la parte práctica del curso de Morfología de Insectos y en 1989, ante el deceso del Dr. Prado, se convirtió en el titular del curso y especialista nacional. Es reconocido, por estudiantes y académicos, como uno de los mejores profesores del Posgrado en Fitosanidad, por ejemplo, aun cuando en el Programa de Entomología y Acarología su curso no es obligatorio, más del 95% de los alumnos lo han cursado.

Jorge M. Valdez tiene más de 45 años al servicio de la Institución y ha participado, como asesor de tesis de licenciatura y posgrado, en la formación de más de 55 profesionistas. Además de ser morfólogo, es un entusiasta autodidacta de la ilustración científica y procesamiento de imágenes. Está atento a las nuevas tecnologías y su aplicación en el trabajo científico, enseñanza e investigación. Además, ha participado en más de 100 cursos de capacitación en el área de morfología, ilustración científica y procesamiento de imágenes. En estos cursos se han capacitado

más de mil personas, entre quienes se encuentra el personal técnico de la Dirección General de Sanidad Vegetal

> y MOSCAMED del SENASICA, técnicos de los Comités Estatales de Sanidad Vegetal, estudiantes y académicos de licenciatura y posgrado de las principales universidades del país como la UNAM, IPN, UAM, unidades del CINVESTAV y cientos de estudiantes más, en cursos pre-congreso.

Además del rigor científico que caracteriza el trabajo donde participa, Jorge M. Valdez se ha distinguido por su sencillez, accesibilidad y calidad humana, lo que favorece la colaboración no solo con académicos del posgrado de Fitosanidad, sino también con investigadores de otros posgrados del Colegio de Postgraduados como Botánica, Fruticultura, Genética, Edafología y Ganadería. También colabora con académicos e investigadores de otras instituciones nacionales. Resultados de su trabajo se reflejan en su participación como coautor de más de 120 artículos científicos y más de 100 resúmenes de congresos nacionales e internacionales. Su contribución científica en el área de fitosanidad le ha hecho acreedor a varias distinciones. Las más recientes, en 2018 la Asociación Mexicana de Entomología Aplicada le otorgó el Reconocimiento al Mérito Entomológico, y en 2022, la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural lo galardonó con el Premio Nacional de Sanidad Vegetal al Mérito Fitosanitario. Además, institucionalmente ha recibido el reconocimiento dentro de los 100 académicos distinguidos a la labor científica en más de 20 ocasiones.

El Maestro Jorge Valdez, con paciencia, esfuerzo, dedicación y un ejemplo de humildad para enseñar y colaborar, ha promovido el estudio de la Entomología y otras ciencias en México. Además, día a día incrementa las oportunidades para que muchos profesionistas, y ahora colegas, trabajen para seguir contribuyendo al conocimiento de las Ciencias Agrícolas.

Esteban Rodríguez Leyva J. Refugio Lomeli Flores Héctor González Hernández