

Semblanza de José Antonio Espinosa García

Cursó la licenciatura en la Escuela Superior de Economía del Instituto Politécnico Nacional (IPN), titulándose en 1985. Ingresó al Instituto Nacional de Investigaciones Pecuarias (INIP) y fue adscrito al Campo Experimental Huimanguillo, en el estado de Tabasco. Obtuvo la Maestría en el Programa de Economía del Colegio de Postgraduados en 1990 y el doctorado en el Instituto de Socioeconomía, Estadística e Informática del Colegio de Postgraduados en 1998 y regresó al Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) como investigador titular, en el Centro Nacional de Investigación Disciplinaria en Fisiología y Mejoramiento Animal en Ajuchitlán, Qro. En 2007 ingresó como Profesor de Asignatura a la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ) y en 2012 ingresó como profesor de asignatura a la Facultad de Recursos Naturales de la misma UAQ. Ha cursado dos diplomados: Economía Agroalimentaria en Zaragoza (España) y Desarrollo de Proyectos de Innovación de Tecnológica en Querétaro (México), ha disfrutado de una estancia posdoctoral en el Department of Agricultural and Food Economics, University of Reading (UK) y de un sabático en el Departamento de Economía Agrícola, Universidad Federal de Viçosa (Brasil).

Ha dictado cátedra de posgrado en 12 asignaturas-semestre. Ha dirigido a 6 tesis de licenciatura, una de especialidad, 5 de Maestría y tres de Doctorado. Su libro “Administración de ranchos pecuarios con base en el uso de registros técnicos y económicos”, ha sido consultado por más de 1000 agentes de cambio.

Ha sido autor o coautor de 35 manuscritos originales de investigación experimental, de ellos, 13 se han publicado en las revistas mexicanas del área, reconocidas por el CONACYT. Sus trabajos de investigación se orientan a generar información para toma de las decisiones, específicamente en los sistemas bovinos de doble propósito ha identificado los factores que limitan en el uso de tecnología, ha realizado estudios prospectivos de la cadena productiva de leche, estimado costos de producción, rentabilidad e impactos. Adecuó un método para la evaluación de impactos de los productos que generan los proyectos de investigación y de transferencia de tecnología agropecuaria. Ha sido líder nacional del Programa de Socioeconomía del INIFAP.

Distinciones: Felicitación por Desempeño Académico en el Doctorado, otorgada por el Colegio de Postgraduados; premio por mejor trabajo en la mesa de Socioeconomía y Desarrollo Rural del I Simposium Internacional en Producción Agroalimentaria Tropical y XXIV Reunión Científica-Tecnológica Forestal y Agropecuaria Tabasco 2012; primer lugar en la mesa pecuaria de la XX Reunión Científica-Tecnológica Forestal y Agropecuaria Veracruz 2007; Primer lugar en el Simposio “La Investigación y el Desarrollo Tecnológico en Querétaro 2006”, dentro del área Estudios y Proyectos para el Desarrollo Sustentable en Querétaro. Investigador Nacional Nivel 1, periodos 2008-2010, 2011-2014 y 2015-2018.