

José Justo Mateo Sánchez

Doctor en Ciencias "Forestales" , obtiene el título de Ingeniero Agrónomo Especialista en Bosques por la -Universidad Autónoma Chapingo en 1995, en el Colegio de Posgraduados estudio la Maestría en Ciencias Forestales con especialidad en Genética Forestal y en el año 2003 el doctorado con especialidad en reciclaje de desperdicios de la industria forestal como alimento para rumiantes y sustrato para producción d planta forestal en vivero. Desde el 2004 cuenta con perfil deseable PROMEP-SEP. Durante su trayectoria académica ha sido profesor de física y matemáticas durante el periodo 1978-1982 de la Preparatoria de Chiconcuac estado de México y desde 2003 a la fecha Profesor Investigador Titular A de Tiempo completo en el Instituto de ciencias Agropecuarias de la Universidad Autónoma del estado de Hidalgo impartiendo los cursos de Abastecimiento Forestal, Fotogrametría y Fotointerpretación, Dendrometría, Epidometria, Anatomía de la Madera e Industrias Forestales. En 1986 recibió nombramiento de director técnico firmado por el Subsecretario Forestal, actividad que desempeña en la Unión de Pequeños Propietarios de la sierra Norte de Puebla A. C. Desde el año 2002 es Silvicultor con permiso de Aprovechamiento Forestal Vigente. Ha dirigido cuatro tesis a nivel licenciatura y asesorado 16 mas..Como coautor cuenta con 2 libros publicados, 10 artículos en revistas arbitradas o indexadas, 6 artículos de difusión. El Dr. Mateo ha participado en 12 congresos nacionales e internacionales. En los estados de Puebla, guerrero, Hidalgo, san Luis Potosí y Michoacán el Dr. mateo viene impulsando el uso de sustratos alternativos como aserrín, viruta y corteza para la producción de planta forestal en vivero sustituyendo sustratos importados como el peat moss, Su línea de investigación son la producción de planta forestal de calidad en vivero, la restauración de suelos forestales, agroforesteria, plantaciones forestales y sistemas de producción de café. El Dr. Mateo ha sido invitado a asesorar durante 14 años los viveros de la Unión de Ejidos de la Sierra Norte de Puebla A. C., el vivero de especies tropicales de la Ceiba, Puebla Propiedad de la organización URICAA y el del ejido Peñuelas Pueblo Nuevo de Chignahuapan Puebla, a la fecha viene impartiendo los Cursos de Industrias Forestales I y II de la Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales de la. UAEH; colabora como jurado de licenciatura en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo y la UAEH, además participo evaluando la formación de Ingeniería Forestal de la Universidad Autónoma del Estado de Guerrero y fue parte del equipo de profesores que elaboraron el rediseño curricular de la Ingeniería Forestal aprobado por el consejo Universitario de la UAEH en el 2014.

E-mail jjmate_18@yahoo.com.mx

