

❖ DATOS PERSONALES

Nombre completo: Joel Martínez López

Correo electrónico: mjoel@juppa.unsi.edu.mx

❖ FORMACIÓN ACADÉMICA

Institución	Grado académico	Periodo
Instituto Tecnológico Forestal No. 1	Ingeniería en Agronomía	1993-1998
Instituto Tecnológico Agropecuario de Oaxaca No. 23	Maestría en Ciencias en Productividad Forestal	1999-2001

❖ POSICIÓN ACTUAL

Profesor-Investigador, Instituto de Estudios Ambientales

Jefatura de carrera de Ingeniería Forestal, Vice-rectoría Académica

Materias Impartidas: Diseños Experimentales, Muestreo Forestal, Silvicultura, Viveros y Repoblación

❖ EXPERIENCIA LABORAL

Dependencia	Puesto	Actividades realizadas
Instituto Tecnológico Superior de San Miguel el Grande	Jefe del Departamento de Ingeniería Forestal	Impartir clases, orientar a alumnos, dar asesorías, organizar horarios de clases, gestionar material de trabajo para profesores
Bachillerato Integral Comunitario No. 8, Santa María Nutío.	Asesor	Impartir clases, dar asesorías, desarrollar proyectos productivos
Bachillerato Integral Comunitario No. 2, Santa María Chimalapa.	Director	Impartir clases, atender alumnos, padres de familia, comité de padres y necesidades de profesores,

gestionar recursos, material y equipo

❖ LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Manejo Sustentable de Recursos Forestales

❖ SIMPOSIA, CONGRESOS, FOROS Y CONFERENCIAS

IX Congreso Mexicano de Recursos Forestales, Xoxo-Nazareno, Oaxaca.

VII Congreso Mexicano de Recursos Forestales, Morelia, Michoacán.

IV Seminario Internacional Efraín Hernández Xolocotzi. *In memoriam*. Xoxo-Nazareno, Oaxaca.

XIII Congreso Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico Agropecuario, Conkal, Yucatán.

❖ DISTINCIONES ACADÉMICAS

Beca Projovent-Cosnet para estudios de Maestría

❖ PUBLICACIONES

Martínez, L. J.; A. De la Fuente, E.; J. C. Leyva, L. y J. L. Camacho, G. (2007). Comportamiento diamétrico para *Pinus patula* Schl et Cham., en San Juan Evangelista Analco, Ixtlán, Oaxaca. VIII Congreso Mexicano de Recursos Forestales. Sociedad Mexicana de Recursos Forestales. Facultad de Ingeniería en Tecnología de la madera – UMSNH. Memorias en extenso. ISBN: 968-7469-81-1. Morelia, Michoacán, México.

Acosta, R., A., **Martínez, L., J.**, Ramos, M., M. F., y Aquino, V., C. (2008). Caracterización del Manejo Forestal en Comunidades de la Sierra Juárez, Ixtlán, Oaxaca, México. Proyecto PE07.11, COMISION NACIONAL FORESTAL-UNIVERSIDAD DE LA SIERRA JUÁREZ

Martínez, L. J.; A. De la Fuente, E.; J. C. Leyva, L. y J. L. Camacho, G. (2009). Índice de sitio para *Pinus patula* Schl et Cham., en San Juan Evangelista Analco, Ixtlán, Oaxaca. IX Congreso Mexicano de Recursos Forestales. Silvicultura comunitaria: Legado cultural trabajo en armonía con la naturaleza. Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca. Memorias de resúmenes. ISBN: 978-607-7912-01-9. Oaxaca, Oax., México.

Martínez, L. J.; Acosta, R., A. (2009). Predicción de la altura en base al diámetro para *Pinus patula* Schl et Cham., en San Juan Evangelista Analco, Ixtlán, Oaxaca. IX Congreso Mexicano de Recursos Forestales. Silvicultura comunitaria: Legado cultural

- trabajo en armonía con la naturaleza. Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca. Memorias de resúmenes. ISBN: 978-607-7912-01-9. Oaxaca, Oax., México.
- Aquino, V., C. Ramos, M., M. F., Acosta, R., A. y **Martínez, L., J.** (2009). Análisis socioeconómico del sector forestal en la comunidad de Santiago Xiacuí, Ixtlán de Juárez, Oaxaca. IX Congreso Mexicano de Recursos Forestales. Silvicultura comunitaria: Legado cultural trabajo en armonía con la naturaleza. Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca. Memorias de resúmenes. ISBN: 978-607-7912-01-9. Oaxaca, Oax., México.
- Velasco, H., F.; Quiróz, O., Y.; **Martínez, L., J.** Hernández, L., N. y Clark, T., R. (2009). Manejo Forestal y abastecimiento hídrico en Capulalpam de Méndez, Sierra Juárez, Oaxaca. IX Congreso Mexicano de Recursos Forestales. Silvicultura comunitaria: Legado cultural trabajo en armonía con la naturaleza. Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca. Memorias de resúmenes. ISBN: 978-607-7912-01-9. Oaxaca, Oax., México.
- Acosta, R., A. y **Martínez, L. J.** (2009). Productividad del proceso de asierre de machiche (*Lonchocarpus castilloi* Standl), en el ejido Tres Garantías, Quintana Roo, México. IX Congreso Mexicano de Recursos Forestales. Silvicultura comunitaria: Legado cultural trabajo en armonía con la naturaleza. Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca. Memorias de resúmenes. ISBN: 978-607-7912-01-9. Oaxaca, Oax., México.