

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

NOMBRES Y APELLIDOS: Néstor Edgardo Mora Rojas
Telfs. Oficina: 0274 – 2401691- 2401684.
E-mail: moranest@ula.ve

ESTUDIOS REALIZADOS

UNIVERSITARIOS:

Institución: Facultad de Ciencias Forestales. Universidad de Los Andes. Mérida, Estado Mérida

Fecha de graduación: 25/02/94

Título obtenido: Ingeniero Forestal

Trabajo de grado: Factibilidad de Uso de la Pasta Recuperada como Materia Prima para la Fabricación de Bloques para Construcción Civil. Manufacturas de Papel C. A. (MANPA). Maracay, Estado Aragua. Laboratorio Nacional de Productos Forestales (LNPF). Mérida, Estado Mérida.

POSTGRADO:

Institución: Centro de Estudios Forestales y Ambientales de Postgrado. Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales. Universidad de Los Andes. Mérida, Estado Mérida.

Fecha de graduación: 27/11/98

Título obtenido: Magíster Scientiae en Tecnología de Productos Forestales

Tesis de grado: Efecto del ataque de hongos de pudrición blanca y marrón sobre la durabilidad natural e inducida de tres maderas venezolanas. Sección de Conservación de Maderas, Laboratorio Nacional de Productos Forestales. Mérida, Estado Mérida.

CARGOS DESEMPEÑADOS

Profesor Asistente. Departamento de Ingeniería, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales 2004 hasta la fecha.

Cargo: Profesor Instructor. Departamento de Ingeniería, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales (2001-2003)

Programa de Investigador Novel del convenio ULA-FONACIT (2001-2002).

Ingeniero Adjunto del Proyecto Financiado por el CONICIT para el Fortalecimiento de la Capacidad de Prestación de Servicios Forestales del Laboratorio Nacional de Productos Forestales. Marzo – Junio 2000; Septiembre – Diciembre 2000.

Ingeniero Adjunto del Proyecto Financiado por el CONICIT para el Desarrollo del Sistema Automatizado de Maderas Venezolanas "SAMAN". Sección Secado y Preservación de Maderas, Laboratorio Nacional de Productos Forestales. Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales. Mérida. Periodo: Enero – Diciembre 1998.

AFILIACIONES

Gremial: Colegio de Ingenieros de Venezuela CIV N° 92.399

Científica: Grupo de Investigación en Conservación de Maderas (GICOM). Laboratorio Nacional de productos Forestales. Mérida.

RECONOCIMIENTOS

PPI Nivel candidato. Programa de Sistema de Promoción del Investigador, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas FONACIT. Venezuela. Convocatoria 2003.

PEI. Programa de Estímulo al Investigador. Universidad de Los Andes, Vicerrectorado Académico y Consejo de Desarrollo Científico, Humanístico y Tecnológico CDCHT-ULA. Mérida, 2003.

Reconocimiento por destacada labor en el campo académico y de investigación. Laboratorio Nacional de Productos Forestales. Mérida, 2003

PUBLICACIONES

Oswaldo Encinas y **Néstor Mora**. 2003. Patrones de degradación de las maderas de Pino caribe, Curarire y Drago por *Gloeophyllum trabeum*, *Trametes versicolor* y *Pycnoporus sanguineus*. Aceptado para publicación en la Revista Forestal Venezolana en el Volumen 47 (1): 57-65.

Sari Mohali, Oswaldo Encinas y **Néstor Mora**. 2002. Manchado azul en madera de *Pinus oocarpa* y *Azadirachta indica* en Venezuela. Fitopatología Venezolana 15 (2): 30 – 32

Oswaldo Encinas y **Néstor Mora**. 2002. Preguntas más frecuentes acerca de la preservación de maderas en Venezuela. Nota de extensión Vol. 2. Laboratorio Nacional de Productos Forestales.

Oswaldo Encinas y **Néstor Mora**. 2002. Protección de la Madera. Preservantes de Nueva Generación y Técnicas Novedosas. Guía de estudio para los estudiantes de la Asignatura Secado y Preservación de Maderas. Departamento de Ingeniería. Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales. Universidad de Los Andes.

Oswaldo Encinas, Sari Mohali, **Néstor Mora** y Nelson Villarreal. 2001. Microorganismos frecuentemente hallados en la madera de Pino caribe bajo riego por aspersión en patios de rolas. Revista Forestal Venezolana 46 (1): 9 -14.

Néstor Mora y Oswaldo Encinas. 2000. Evaluación de la durabilidad natural e inducida de *Pterocarpus acapulcensis*, *Tabebuia serratifolia* y *Pinus caribaea* en condiciones de laboratorio. Revista Forestal Venezolana 45 (1): 23 - 31.

Néstor Mora y Osvaldo Encinas. Durabilidad Natural e Inducida del Pino Caribe. Memorias del I Congreso Venezolano de Pino y Eucalipto. Maturín, Venezuela. 30 Septiembre 4 Octubre de 1998.

Osvaldo Encinas y **Néstor Mora**. Mecanismos de degradación de la madera de pino caribe venezolano por hongos de pudrición marrón y blanca. Memorias multimedia del Primer Congreso Forestal Venezolano, Mérida, Venezuela. 29-31 Octubre de 1998.

Osvaldo Encinas, **Néstor Mora** y Elizabeth Martínez. 2000. Evaluación en laboratorio de formulaciones químicas para el control del manchado azul en madera de pino caribe. Memorias in extenso. II Congreso Forestal Venezolano. Acarigua-Araure, Venezuela. 21 – 24 Noviembre 2000.

Osvaldo Encinas, Sari Mohali y **Néstor Mora**. 2000. Nuevos hongos manchadores de la madera de coníferas y latifoliadas. . Memorias in extenso. II Congreso Forestal Venezolano. Acarigua-Araure, Venezuela. 21 – 24 Noviembre 2000.

Osvaldo Encinas; Ángeles Navarrete; **Néstor Mora** y Yoli Molina. 2002. Determinación del umbral de eficiencia de formulaciones químicas para el control del manchado azul en madera de pino caribe. Memorias III Congreso Forestal Venezolano. Ciudad Bolívar, 25 – 30 Noviembre 2002.

PONENCIAS EN EVENTOS CIENTIFICOS

Osvaldo Encinas, **Néstor Mora**, Luis Márquez y Ana Eglis Molina. Evaluación de uniones en L de maderas venezolanas para carpintería exterior. Primer Seminario sobre Industria y Comercialización de Productos Forestales en Latinoamérica. Heredia, Costa Rica, 09 al 11 de abril de 2003.

Osvaldo Encinas, Navarrete Ángeles, **Néstor Mora** y Yoly Molina. Determinación del umbral de eficiencia de formulaciones químicas para el control del manchado azul en madera de Pino caribe. III Congreso Forestal Venezolano. Ciudad Bolívar, Estado Bolívar, 25 al 30 de noviembre de 2002.

Puentes José, Sarmiento Nelvis, Osvaldo Encinas y **Néstor Mora**. Ensayos de campo con mini estacas para determinar la durabilidad natural e inducida de maderas venezolanas. III Congreso Forestal Venezolano. Ciudad Bolívar, Estado Bolívar, 25 al 30 de noviembre de 2002.

Néstor Mora y Osvaldo Encinas. Durabilidad de maderas venezolanas en contacto directo con el suelo. III Congreso Forestal Venezolano. Ciudad Bolívar, Estado Bolívar, 25 al 30 de noviembre de 2002.

Néstor Mora. Preservación de la madera a base de sales. Jornadas Técnico-Académica sobre Las Ciencias Forestales y Ambientales (Bosque - Cuenca - Tecnología) en la celebración del octavo aniversario de la Asociación de Estudiantes de Tecnología de la Madera (ASETECMA), Mérida, Estado Mérida, del 13 al 17 de mayo de 2002.

Néstor Mora, Osvaldo Encinas y Elizabeth Martínez. Evaluación en laboratorio de formulaciones químicas para el control del manchado azul en madera de pino caribe. II Congreso Forestal Venezolano. Smurfit. Cartones de Venezuela, Acarigua-Araure, Estado Portuguesa, del 21 al 24 de noviembre de 2000.

Osvaldo Encinas y **Néstor Mora.** Mecanismos de Degradación de la Madera de *Pinus caribaea* (Mor.) var. *hondurensis*. Barr. y Golf. por Hongos de Pudrición Marrón y Hongos de Pudrición Blanca. I Congreso Forestal Venezolano. Laboratorio Nacional de Productos Forestales y la Sociedad Venezolana de Ingenieros Forestales Seccional Mérida. Mérida, del 29 al 31 de octubre de 1998.

Néstor Mora y Osvaldo Encinas. Durabilidad Natural e Inducida de *Pinus caribaea* var. *hondurensis*. I Congreso Venezolano de Pino y Eucalipto. CVG PROFORCA, Monagas, del 30 de septiembre al 04 de Octubre de 1998.

POSTERS

Andros Briceño; Osvaldo Encinas, **Néstor Mora** y Sari Mohali. 2003. Control biológico del hongo de la mancha azul en la madera de pino caribe. Seminario La Industria y la comercialización de productos forestales en Latinoamérica. INISEFOR-INII-LPF. 9 – 13 Abril 2003. Heredia, Costa Rica.

Néstor Mora y Osvaldo Encinas. 2003. Cementerios de Estacas en Venezuela. Seminario La Industria y la Comercialización de productos forestales en Latinoamérica. INISEFOR-INII-LPF. 9 – 13 Abril 2003. Heredia, Costa Rica.

Osvaldo Encinas y **Néstor Mora.** 2003. Durabilidad de maderas nativas en contacto directo con el suelo de diferentes regiones de Venezuela. XII Congreso Forestal Mundial. Québec, Canadá. 21 – 28 de Septiembre de 2003.

CURSOS Y TALLERES

Taller sobre la aplicación práctica de las RM 098 y la NIMF 15, embalajes de madera. Centro de Estudios Forestales y Ambientales de Postgrado, Universidad de Los Andes y Servicio Autónomo de sanidad Agropecuaria (SASA). Mérida, 2005

Curso moluscos perforadores de maderas: Extracción, identificación y taxonomía. Centro de Estudios Forestales y Ambientales de Postgrado, Universidad de Los Andes y Laboratorio de Sistemática de Invertebrados Acuáticos, Universidad del Zulia. Mérida, 2005

Fundamentos de HPLC. Agilent Technologies. Mérida, 2002

Introducción a GC-MS Agilent Technologies. Mérida, 2002

Polímeros de la Madera. Universidad de Los Andes. Consejo de Estudios de Postgrado. Mérida, 2001

Taller Internacional sobre Secuestro de Carbono. Red de Información Forestal para América Latina y el Caribe (RIFALC). Unión Internacional de Organizaciones de Investigación Forestal (IUFRO). Mérida, 2001

7ma Reunión de la Red de Información Forestal para América Latina y el Caribe. Red de Información Forestal para América Latina y el Caribe (RIFALC). Unión Internacional de Organizaciones de Investigación Forestal (IUFRO). Mérida, 2001

Inglés básico (180 horas de duración). The Iowa Institute S.R.L. Mérida, 2000

Taller de presentación, formulación y evaluación de proyectos de investigación. Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología del Estado Mérida (FUNDACITE - Mérida) y el Consejo Nacional de investigaciones Científicas y Tecnológicas (CONICIT). Mérida, 1999

Seminario mercadeo internacional de productos forestales y certificación de bosques. Laboratorio Nacional de Productos Forestales. Mérida, 1998

Inglés conversacional niveles 1,2, 3, 4 y 5. Facultad de Humanidades y Educación. Cursos de Extensión. Universidad de Los Andes. Mérida, 1995

Curso de Postgrado: Las normas ISO-9000 un paso hacia la calidad. Laboratorio Nacional de Productos Forestales y la UIP Cuba-9. Mérida, 1995

Inglés instrumental. Institución: Facultad de Humanidades y Educación. Cursos de Extensión. Universidad de Los Andes. Mérida, 1995

VIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología - XIV Congreso Venezolano de Fitopatología - I Congreso Venezolano de Micología. Facultad de Ciencias Forestales. Universidad de Los Andes. Mérida, 1995

Curso de Postgrado: Sistemática y Ecología de Basidiomycetes Lignícolas. Decanato de Estudios de Postgrado. Universidad Simón Bolívar. Caracas, 1995

II taller Nacional de Agroforestería. Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables (MARNR) y el Servicio Forestal venezolano (SEFORVEN). Barinas, 1993

XI Congreso Venezolano de Botánica. Facultad de Ciencias Forestales. Universidad de Los Andes. Mérida, 1993

Técnicas de Explotación y Aprovechamiento Forestal. Facultad de Ciencias Forestales. Universidad de Los Andes. Reserva Forestal de Caparo. Barinas, 1993

Entrevistas Aplicadas a la Gestión Técnica. Facultad de Ciencias Forestales. Universidad de Los Andes. Mérida, 1992

Introducción al Uso de los Modelos de Programación Lineal y PERT-CPM para la Toma de Decisiones Gerenciales. Facultad de Ciencias Forestales. Universidad de Los Andes Mérida, 1992

Ambiente y Sub-desarrollo en Venezuela. Instituto para la Producción e Investigación de la Agricultura Tropical (IPIAT). Mérida, 1991

Manejo de recursos humanos. Smurfit Mocarpel. San Felipe. Estado Yaracuy, 1991

BECAS

Beca Trabajo suministrada por el Consejo de Estudios de Postgrado de la Universidad de los Andes. Laboratorio de Anatomía de Maderas y Laboratorio de Patología Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales, desde febrero 1995 hasta agosto 1997.

Beca Trabajo: otorgada por la Dirección de Asuntos Estudiantiles (DAES): Universidad de Los Andes. Laboratorio de Suelos del Instituto de Geografía. Facultad de Ciencias Forestales, desde junio 1991 hasta enero 1994.

Beca Estudio: otorgada por la Dirección de Asuntos Estudiantiles (DAES): Universidad de Los Andes, desde enero 1987 hasta agosto 1991.