

Daniel Nieto Ángel

RFC NIAD-621209-EN0

e-m@il: dnieto@colpos.mx

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Evaluación de efectividad biológica de plaguicidas 2000 a la fecha

VERIFICADOR EN ORIGEN DE MATERIAL PROPAGATIVO 1993-1998
PARA IMPORTACION A MÉXICO

CARGOS DESEMPEÑADOS

Jurado en el Certamen Nacional Juvenil de Proyectos de Desarrollo Rural Sustentable. Noviembre 19, 2004, SLP
Vocal del Comité de Fitopatología del CONACOFI 2000 a la fecha.
Vocal del Comité Académico de Especialidad del Programa de Agronegocios Enero a la fecha.
Vocal profesor investigador del comité de Especialidad de Postgrado en Fitopatología. 1998 al 2000
Coordinador de los cuartos fríos del IFIT Noviembre 1998 a la fecha
Integrante del comité del Campus San Luis Potosí Julio de 1998 al 2000
Profesor Investigador Titular en el Programa de Fitopatología, Instituto de Fitosanidad, del Colegio de Posgraduados. Septiembre de 1990 a la fecha
Encargado del vivero y huerto de frutales caducifolios en el Departamento de Asistencia Técnica de la Comisión del Lago de Texcoco Marzo de 1987 a Julio de 1989

CURSOS IMPARTIDOS A NIVEL POSTGRADO

Enfermedades de frutos en postcosecha 1999 a la fecha
Manejo en postcosecha e inocuidad alimentaria 2002 a la fecha
Protección de Cultivos Tropicales 2002 a la fecha

CURSOS IMPARTIDOS EN LA UNIVERSIDAD ESTADUADO DO SUDOESTE DA BAHIA, BRASIL

Enfermedades de frutos en postcosecha De 1992 a la fecha
Enfermedades de frutos tropicales
Fisiología de frutos en postcosecha
Enfermedades de frutales
Enfermedades del mango en postcosecha
Técnicas de cultivo de la guanábana

CURSOS ESPECIALES Y ASISTENCIA A EVENTOS CIENTÍFICOS

Primer curso intensivo sobre plaguicidas agrícolas	24 al 28 de Octubre de 1983
La sequía y su impacto en la agricultura	21 y 22 de noviembre de 1983
Distribución del agua en el Valle del Mayo Sonora	Enero 1983
Organización de productores en el Valle del Yaqui Sonora	Enero 1983
Curso básico de apicultura	1986-1987
Taller de Fitopatología tropical	16 al 24 de Enero del 1989
Ecología de vectores de virus	Julio de 1989
Enfermedades de hortalizas	Marzo de 1990
Áfidos de importancia agrícola en México	11 al 24 de julio de 1990
Manejo genético del hospedante en patosistemas agrícolas	Enero a abril de 1991
II semana de investigación científica	Mayo de 1991
Virología agrícola	Mayo y junio de 1991
Patología de semillas	22 y 23 de julio de 1991
Control Integrado de Plagas	1o. de abril al 15 de junio de 1992
Manejo Integrado de Enfermedades.	1993

CURSOS EN EVENTOS INTERNACIONALES 10

CURSOS EN EVENTOS NACIONALES 5

ASISTENCIA A CURSOS-TALLER

Aplicación y Cumplimiento del Sistema Europeo de Certificación EUREPGAP, el Estándar Global para la Explotación Agrícola.	27 - 28 de septiembre de 2004
Aplicaciones prácticas en fitosanidad.	24 al 26 de febrero de 2003
Taller de Laboratorios de Prueba Perspectivas en el nuevo esquema de Estudios de Efectividad Biológica.	14 al 15 de octubre del 2003
Reconocimiento de Terceros especialistas en Buenas Prácticas Agrícola y Buenas Prácticas de Manejo de Frutas y Hortalizas.	03 al 06 de Marzo de 2004

Mantenimiento de la calidad e inocuidad de productos hortofrutícolas". Facultad de Ciencias Agrícolas, Pecuarias y Forestales en la Ciudad de Sucre, Bolivia.

23 al 26 de junio

CONFERENCIANTE NACIONAL

42

CONFERENCIANTE INTERNACIONAL

51

DISTINCIONES OBTENIDAS

WILLIAM POPENOE AWARD de la Interamerican Society for Tropical Horticulture. Otorgado al GRUPO INTERDISCIPLINARIO DEL PAPAYO por sus contribuciones al MANEJO INTEGRADO DEL PAPAYO EN VERACRUZ, MEXICO

APROBACIONES FEDERALES

VERIFICACIÓN EN ORIGEN DE MATERIAL PROPAGATIVO PARA IMPORTACION Septiembre 1993- Enero 1998

ARTICULOS CIENTÍFICOS Y PUBLICACIONES EN EXTENSO 59

RESUMENES EN CONGRESO (AUTOR)	21
RESUMENES EN CONGRESO (COAUTOR)	76
LIBROS PUBLICADOS	3
CAPITULOS DE LIBROS ESCRITOS	20
TESIS DIRIGIDAS (LICENCIATURA)	12
TESIS ASESORADAS (LICENCIATURA)	5
TESIS DIRIGIDAS (MAESTRIA)	8
TESIS DIRIGIDAS (DOCTORADO)	2
TESIS ASESORADAS (DOCTORADO)	1
TESIS SINODAL	4

REVISOR DE LOS ARTÍCULOS INTERNACIONALES

- Ataulfo mango insect-pest Management in the Soconusco region of Chiapas, México. 2 de Octubre de 2003
- Bark pasting a new method to check shoot gall formation in mango.
- Effect of Spraying some Chemical Substances and a
- Fungicide on floral malformation disease in mango.
- The major diseases of mango: strategies and potential for sustainable management.

EDUCACIÓN

1979-1986

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO
Ingeniero Agrónomo especialista en
Parasitología Agrícola.

1988-1989

COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Maestría en Ciencias en Fitopatología.

1993-1996

COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Doctorado en Ciencias en Enfermedades de
frutos en postcosecha.