

## CURRICULUM VITAE

### A) Datos personales

1. Nombres y Apellidos: **Neida Magaly Pineda Contreras**  
2. E-mail: pineida@cantv.net ; pineida@ula.ve

### B) Estudios realizados

1. Universidad:

- 1.1 Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Trujillo.  
1.2 Año de graduación: 1992  
1.3 Título recibido: *Ingeniera Agrícola*

2. Cursos de Postgrado:

- 2.1 Institución: Universidad Central de Venezuela. Facultad de Agronomía. Postgrado en Ciencia del Suelo. Maracay. Estado Aragua.  
2.2 Año de graduación: 1998  
2.3 Título recibido: *Magister Scientiarum en Ciencia del Suelo*

3. Otros Cursos y/o Talleres de Actualización:

- \* Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Trujillo.  
Año: 1993  
Nombre del curso: *Agrología.*
- \* Institución: Fundación Servicio para el Agricultor. FUSAGRI. Región Occidental. Maracaibo. Estado Zulia.  
Año: 1993  
Nombre del curso: *Formulación y evaluación de proyectos.*
- \* Institución: Universidad del Zulia. Facultad de Agronomía. División de Extensión Agrícola. Maracaibo. Estado Zulia.  
Año: 1993  
Nombre del curso: *Elaboración, montaje y conservación de macro y micromonolitos de suelos.*
- \* Institución: Universal Computers. Academia y venta de computadoras. Trujillo.  
Año: 1994  
Nombre del curso: *Operador de computadoras.*
- \* Institución: Universidad de Los Andes. Consejo de Estudios de Postgrado. Mérida.

- Año: 1994  
Nombre: *Caracterización de suelos.*
- \* Institución: Universidad Central de Venezuela. Facultad de Ciencias Veterinarias. Comisión de Estudios de Postgrado. Maracay. Estado Aragua.
- Año: 1995  
Nombre del curso: *Ingles Instrumental I y II.*
- \* Institución: Centro Interamericano de Desarrollo e Investigación Ambiental y Territorial. Mérida.
- Año: 1998  
Nombre del curso: *Actualización de conocimientos de aguas subterráneas.*
- \* Institución: Universidad de Los Andes. Consejo de Estudios de Postgrado. Mérida.
- Año: 1999  
Nombre del curso: *SAS para investigadores*
- \* Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". SERBIULA. Trujillo.
- Año: 2003  
Nombre del taller: *Actualización de los Servicios Bibliotecarios de la ULA.*
- \* Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Coordinación de Extensión y Cultura. Coordinación de Investigación y Postgrado.
- Año: 2003  
Nombre del taller: *Causas, Consecuencias y Alternativas de la Problemática del Agua para el Desarrollo del Estado Trujillo.*

### **C) Cargos desempeñados**

- \* Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel".
- Fecha: Desde el 16/07/2004  
Cargo: Profesora Agregado Ordinaria a dedicación exclusiva.
- \* Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel".
- Fecha: Del 16/07/2000 al 16/07/2004  
Cargo: Profesora Asistente Ordinaria a dedicación exclusiva.
- \* Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel".
- Fecha: Del 15/07/1998 al 15/07/2000  
Cargo: Instructora Ordinaria a dedicación exclusiva.

## **D) Becas, premios y distinciones**

### Becas:

- \* Becaria del Programa de Formación de Generación de Relevo de Profesores Investigadores Activos y Nuevos Desarrollos. Plan II. Universidad de Los Andes. Vice-Rectorado Académico. Coordinación General del Programa de Formación de Personal e Intercambio Científico. Mérida. Fecha: Julio, 1993 - Septiembre, 1996.

### Premios:

- \* Programa de Promoción al Investigador (PPI, Nivel I). FONACIT, Convocatoria 2004 y 2006.
- \* Programa de Estímulo al Investigador (PEI). ULA. Convocatoria 2003 y 2005
- \* Premio CONABA (Comisión Nacional del Beneficio Académico - FAPUV): Convocatoria 2003. Nivel III.
- \* Programa de Estímulo al Investigador (PEI). ULA. Convocatoria 2001.
- \* Premio CONABA (Comisión Nacional del Beneficio Académico - FAPUV): Convocatoria 2000. Nivel III.
- \* Programa de Promoción al Investigador (PPI, Candidato). CONICIT, Convocatoria 1999.

### Distinciones:

- \* Primer lugar dentro del grupo de trece (13) egresados en la Promoción de Ingenieros Agrícolas. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Fecha: 15/05/1992.
- \* Mención de Sobresaliente y mérito de publicación al trabajo de tesis de grado titulado: "Formulación de la planificación integral de la Unidad de Producción Agrícola San Roque ubicada en el Asentamiento Campesino Tablón-Moromoy, Parroquia La Paz, Municipio Pampán, Estado Trujillo", en vista de su importancia y proyección regional para el sector agropecuario. Mérito concedido por unanimidad del jurado evaluador. Universidad de Los Andes, Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Fecha: 12/03/1992.
- \* Jurado Ad Hoc del Mejor Trabajo de Grado de la carrera Tecnología Superior Agrícola del NURR. Convocatoria 2002.

## **E) Formación de Recursos Humanos**

### Como jurado en tesis de pregrado:

- \* Título de la Tesis: *Aptitud física de las áreas cafetaleras de la microcuenca del río Monaquito, municipio Pampán, estado Trujillo.*
- Nombre (estudiante): María Aular
- Título obtenido: Ingeniera Agrícola.

- Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Trujillo.  
 Fecha: 22/05/2006
- \* Título de la Tesis: *Caracterización de los Tipos de Utilización de la Tierra en el área cafetalera de la microcuenca del río Monaquito, municipio Pampán, Estado Trujillo.*
- Nombre (estudiantes): Evelin Bencomo y Héctor Segovia  
 Título obtenido: Técnico Superior Agrícola.  
 Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Trujillo.  
 Fecha: 04/11/2003
- \* Título de la Tesis: *Efecto residual del abonamiento orgánico (Vermicompost, compost y gallinaza) en plantas de maíz (Zea mayz L.)*
- Nombre (estudiantes): José Caracas y Fermín Montilla  
 Título obtenido: Técnico Superior Agrícola.  
 Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Trujillo.  
 Fecha: 23/10/2003
- \* Título de la Tesis: *Influencia de la variabilidad espacial de algunas propiedades del suelo sobre el rendimiento del cultivo de plátano (Musa paradisiaca) en la finca "El Reto" UPA-ULA. Estado Trujillo.*
- Nombre (estudiante): Roberto Palomino  
 Título obtenido: Técnico Superior Agrícola.  
 Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Trujillo.  
 Fecha: 11/10/2002

## **F) Sociedades Científicas y Profesionales**

- \* Colegio de Ingenieros de Venezuela (CIV), N° de inscripción: 82 835. Desde 1992.
- \* Sociedad Venezolana de la Ciencia del Suelo (SVCS). Desde 1996.
- \* Internacional Union of Soil Science (IUSS): 316-38140/99-L. Desde 1998.
- \* Internacional Union of Forest Research Organizations (IUFRO): 862.00.00. Desde 2001.
- \* Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia (AsoVAC). Desde 2005.

## G) Asistencia a Congresos

### Ponencias presentadas en congresos nacionales e internacionales:

- \* Autores: Pineda N., Jaimes E., Arellano R., Becerra L. y Mendoza J.  
Ponencia: *Influence of soil parent material and bioclimate over the pedogeomorphological homogeneity in Monaicito river microbasin, Trujillo, Venezuela.*  
Evento: *18th World Congress of Soil Science.*  
Fecha: 09 al 15 de julio de 2006  
Lugar: Philadelphia, Pennsylvania, USA.
- \* Autores: Jaimes E., Pineda N., Mendoza J., Elizalde G., Oballos J. y Ochoa G.  
Ponencia: *Termodinamic of the pedogeomorphological system: a theoretical proposal.*  
Evento: *18th World Congress of Soil Science.*  
Fecha: 09 al 15 de julio de 2006  
Lugar: Philadelphia, Pennsylvania, USA.
- \* Autores: Mendoza J., Jaimes E., Pineda N., Y. Ramos y J. Linares  
Ponencia: *Instruments to evaluate the agroecological and environmental deterioration in Motatan river basin, Venezuela.*  
Evento: *18th World Congress of Soil Science.*  
Fecha: 09 al 15 de julio de 2006  
Lugar: Philadelphia, Pennsylvania, USA.
- \* Autores: Mendoza J., Jaimes E., Pineda N., Y. Ramos y J. Linares  
Ponencia: *Cause-effect analysis of the agroecological and environmental deterioration in high Motatan subbasin, Miranda municipality, Merida state, Venezuela.*  
Evento: *18th World Congress of Soil Science.*  
Fecha: 09 al 15 de julio de 2006  
Lugar: Philadelphia, Pennsylvania, USA.
- \* Autores: Pineda N., Jaimes, E., Arellano R. y Becerra L.  
Ponencia: *Clasificación y delimitación de unidades de paisaje en la microcuenca del río Monaicito, cuenca del Motatán-Carache, estado Trujillo, Venezuela.*  
Evento: *LV Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 20 al 25 de noviembre de 2005  
Lugar: Caracas, Venezuela.  
  
Evento arbitrado, con resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).
- \* Autores: Arellano R., Becerra L. y Pineda N.  
Ponencia: *Análisis situacional de la producción de café en fincas de la microcuenca río monaicito, estado Trujillo, Venezuela.*  
Evento: *LV Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 20 al 25 de noviembre de 2005

Lugar: Caracas, Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).

- \* Autores: Pineda N., Jaimes E. y Mendoza J.
- Ponencia: *Validación de un Índice de Homogeneidad Múltiple con datos climatológicos de Venezuela (Validation of a Multiple Homogeneity Index with climatologic data from Venezuela).*
- Evento: *XXII Internacional Union of Forest and Research Organizations (IUFRO) World Congress*
- Fecha: 08 al 13 de agosto de 2005
- Lugar: Brisbane, Australia.

Artículo publicado en los *proceedings* del evento, en forma electrónica (CD-ROM). Abstract publicado en International Forestry Review Vol. 7 (5), August, 2005, página 96. Evento arbitrado.

- \* Autores: Jaimes E., Pineda N. y Mendoza J.
- Ponencia: *Homogeneidad mesoclimática de las zonas de vida de Venezuela (Mesoclimatic homogeneity of life zones in Venezuela)*
- Evento: *XXII Internacional Union of Forest and Research Organizations (IUFRO) World Congress*
- Fecha: 08 al 13 de agosto de 2005
- Lugar: Brisbane, Australia.

Artículo publicado en los *proceedings* del evento, en forma electrónica (CD-ROM). Abstract publicado en International Forestry Review Vol. 7 (5), August, 2005, página 93. Evento arbitrado.

- \* Autores: Jaimes E., Mendoza J., Ramos Y. y Pineda N.
- Ponencia: *Evaluación del deterioro ambiental de la microcuenca Escuque, estado Trujillo, Venezuela (Evaluation of the environmental decline in the microwatershed of Escuque, state of Trujillo, Venezuela)*
- Evento: *XXII Internacional Union of Forest and Research Organizations (IUFRO) World Congress*
- Fecha: 08 al 13 de agosto de 2005
- Lugar: Brisbane, Australia.

Artículo publicado en los *proceedings* del evento, en forma electrónica (CD-ROM). Abstract publicado en International Forestry Review Vol. 7 (5), August, 2005, página 96. Evento arbitrado.

- \* Autores: Jaimes E., Elizalde G., Mendoza J. y Pineda N.
- Ponencia: *El análisis pedogeomorfológico: una metodología para la gestión de riesgos.*
- Evento: *Hábitat y Riesgo. El rol de las universidades.*
- Fecha: 13 al 15 de julio de 2005
- Lugar: Universidad Central de Venezuela. Programa COMIR-UCV-Rectorado. Caracas. Venezuela.

Artículo in-extenso publicado en los *proceedings* del evento, en forma electrónica (CD-ROM). Evento arbitrado.

- \* Autores: Mendoza J., Jaimes E. y Pineda N.  
Ponencia: *Modelos para evaluar el deterioro agroecológico y ambiental: matrices causa-efecto y problema-solución.*  
Evento: *Habitat y Riesgo. El rol de las universidades.*  
Fecha: 13 al 15 de julio de 2005  
Lugar: Universidad Central de Venezuela. Programa COMIR-UCV-Rectorado. Caracas. Venezuela.

Artículo in-extenso publicado en los *proceedings* del evento, en forma electrónica (CD-ROM). Evento arbitrado.

- \* Autores: Arellano R., Pineda N. y Becerra L.  
Ponencia: *Tipos de Utilización de la Tierra en áreas cafetaleras. Caso: Microcuenca del río Monaicito, Trujillo, Venezuela.*  
Evento: *XVII Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo.*  
Fecha: 11 al 20 de mayo de 2005  
Lugar: Maracay, Estado Aragua. Venezuela.

Artículo in-extenso publicado en los *proceedings* del congreso, en forma electrónica (CD-ROM). Evento arbitrado.

- \* Autores: Becerra L.; Arellano R.; Pineda N.; Bencomo E. y Segovia H.  
Ponencia: *Caracterización socioeconómica de áreas cafetaleras. Caso: Microcuenca del río Monaicito, Trujillo, Venezuela.*  
Evento: *LIV Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 14 al 21 de noviembre de 2004  
Lugar: Valencia. Estado Carabobo. Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en el Volumen 55 (Sup.1), 2004, Acta Científica Venezolana, página 444 y 445. Resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).

- \* Autores: Arellano R., Becerra L.; Pineda N.; Bencomo E. y Segovia H.  
Ponencia: *Caracterización agroecológica de áreas cafetaleras. Caso: Microcuenca del río Monaicito, Trujillo, Venezuela.*  
Evento: *LIV Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 14 al 21 de noviembre de 2004  
Lugar: Valencia. Estado Carabobo. Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en el Volumen 55 (Sup.1), 2004, Acta Científica Venezolana, página 4. Resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).

- \* Autores: Pineda N.; Jaimes, E.; Mejías, J. y Mendoza, J.  
Ponencia: *Metodología para realizar estudios de aforo de pozos de agua subterránea en áreas sometidas a ensayos de geosísmica en exploraciones petrolíferas.*  
Evento: *LIII Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 25 al 29 de noviembre de 2003

Lugar: Maracaibo. Estado Zulia. Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en el Volumen 54 (Sup.1), 2003, Acta Científica Venezolana, página 297. Resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).

- \* Autores: Jaimes, E.; Pineda, N.; Mejías, J. y Mendoza, J.  
Ponencia: *Actualización de términos de referencia para realizar estudios de aforo de pozos de agua subterránea en levantamientos geosísmicos con fines de exploración petrolífera.*  
Evento: *LIII Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 25 al 29 de noviembre de 2003  
Lugar: Maracaibo. Estado Zulia. Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en el Volumen 54 (Sup.1), 2003, Acta Científica Venezolana, página 298. Resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).

- \* Autores: Pineda, N.; Jaimes, E.; Elizalde, G. y Ochoa, G.  
Ponencia: *Aptitud física de tres clases de suelos de la planicie aluvial del río Motatán, Trujillo, Venezuela.*  
Evento: *LII Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 17 al 22 de noviembre de 2002  
Lugar: Barquisimeto. Estado Lara. Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en el Volumen 53 (Sup.1), 2002, Acta Científica Venezolana, ISSN 0001 5554, Tomo I (Resúmenes Biociencias), página 10. Resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).

- \* Autores: Jaimes, E.; Mendoza, J.; Ramos Y. y Pineda, N.  
Ponencia: *Propiedad de la tierra y la seguridad agroalimentaria de Venezuela.*  
Evento: *LII Convención Anual de la AsoVAC.*  
Fecha: 17 al 22 de noviembre de 2002  
Lugar: Barquisimeto. Estado Lara. Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en el Volumen 53, N° 1, Acta Científica Venezolana, ISSN 0001 5554, Tomo I (Resúmenes Biociencias), página 9 y 10. Resumen publicado en los *proceedings* de la convención, en forma electrónica (CD-ROM).

- \* Autores: Pineda N., Jaimes E., Elizalde G. y Ochoa G.  
Ponencia: *Determination of the physical suitability of the three soil classes of the river Motatán lowlands, Venezuela.*  
Evento: *17th World Congress of Soil Science.*  
Fecha: 14 - 21 de agosto de 2002

Lugar: Bangkok, Tailandia

Evento arbitrado, artículo in-extenso publicado en los *proceedings* del congreso, en forma electrónica (Cdroom).

\* Autores: E. Jaimes, N. Pineda, G. Elizalde y G. Ochoa.  
Ponencia: *Diseño de una metodología para definir y describir en forma sencilla tipos de suelos.*

Evento: *14 Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo.*

Fecha: 08 al 12 de noviembre de 1999

Lugar: Pucón – Temuco, Chile

Artículo in-extenso publicado en los *proceedings* del congreso, en forma electrónica (CD-ROM). Evento arbitrado.

\* Autores: N. Pineda, G. Elizalde, E. Jaimes y G. Ochoa.  
Ponencia: *Validación de una metodología para definir tipos de suelos en forma sencilla.*

Evento: *14 Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo.*

Fecha: 08 al 12 de noviembre de 1999

Lugar: Pucón – Temuco, Chile

Artículo in-extenso publicado en los *proceedings* del congreso, en forma electrónica (CD-ROM). Evento arbitrado.

\* Autores: N. Pineda, G. Elizalde, E. Jaimes y G. Ochoa.  
Ponencia: *Definición de tipos de suelos para la evaluación de tierras de la planicie aluvial del río Motatán, estado Trujillo, Venezuela.*

Evento: *XLVIII Convención Anual de AsoVAC.*

Fecha: 09 al 14 de noviembre de 1998

Lugar: Maracaibo. Estado Zulia. Venezuela.

Evento arbitrado, con resumen publicado en el Volumen 49, suplemento 2 del Acta Científica Venezolana, página 208.

\* Autores: N. Pineda, E. Jaimes y G. Elizalde  
Ponencia: *Definition of soils types for land evaluation in alluvial flat of Motatan river, Trujillo state, Venezuela.*

Evento: *16º Congreso Mundial de la Ciencia del Suelo.*

Fecha: 19 al 26 de agosto de 1998

Lugar: Montpellier, Francia.

Evento arbitrado, artículo in-extenso publicado en los *proceedings* del congreso, en forma electrónica (Cdroom).

\* Autores: N. Pineda; G. Elizalde y E. Jaimes  
Ponencia: *Definición de tipos de suelos para la evaluación de tierras de la planicie aluvial del río Motatán, estado Trujillo.*

Evento: *XIV Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo.*

Fecha: 02 al 07 de noviembre de 1997

Lugar: Trujillo. Estado Trujillo. Venezuela.

Artículo in-extenso evaluado por una comisión *Ad Hoc*, designada por la *Sociedad Venezolana de la Ciencia del Suelo* y publicado en la memoria del congreso, en forma electrónica (Cdroom), bajo el N° D.L. FR 2529710 asignado por el Instituto Autónomo Biblioteca Nacional de Venezuela.

## H) Publicaciones

### Artículos en revistas arbitradas e indizadas:

- \* Autores: L. Becerra, R. Arellano, S. Otálora, N. Pineda e Ivenne Méndez.  
Título: *El método ABC, una alternativa para el manejo de costos en la producción de café.*  
Volumen: Revista Ágora (En prensa).  
Año: 2007
- \* Autores: L. Becerra, R. Arellano y N. Pineda.  
Título: *Análisis interno de fincas cafetaleras mediante la matriz EFI.*  
Volumen: Revista Ágora. N° 19. Año 10 Enero-Junio (En prensa).  
Año: 2007
- \* Autores: N. Pineda, E. Jaimes y J. Mendoza.  
Título: *Aplicación del índice de homogeneidad múltiple a datos climatológicos de Venezuela.*  
Volumen: 31(11): 817-821. INTERCIENCIA.  
Año: 2006
- \* Autores: E. Jaimes, N. Pineda y J. Mendoza  
Título: *Homogeneidad mesoclimática de algunas zonas de vida de Venezuela.*  
Volumen: 31(11):772-778. INTERCIENCIA.  
Año: 2006
- \* Autores: E. Jaimes, J. Mendoza, Y. Ramos y N. Pineda.  
Título: *Metodología multifactorial y participativa para evaluar el deterioro agroecológico y ambiental de dos subcuencas en el estado Trujillo, Venezuela.*  
Volumen: 31(10): 720-727. INTERCIENCIA.  
Año: 2006
- \* Autores: L. Becerra, R. Arellano y N. Pineda.  
Título: *Diagnóstico agrosocioeconómico de las fincas cafetaleras de la microcuenca del río Monaicito, Trujillo, Venezuela.*  
Volumen: 47(1):11-28. Revista Geográfica Venezolana.  
Año: 2006
- \* Autores: E. Jaimes, J. Mendoza, N. Pineda y H. Rodríguez.  
Título: *Homogeneidad pedogeomorfológica y pedogénesis en la cuenca del río Motatán, Trujillo, Venezuela.*

- Volumen: 30(2): 73-80. INTERCIENCIA.  
Año: 2005
- \* Autores: N. Pineda, E. Jaimes, G. Elizalde y J. Mendoza.  
Título: *Aptitud física de tres clases de suelos de la planicie del río Motatán, Trujillo, Venezuela.*  
Volumen: 16(2): 85-92. Bioagro.  
Año: 2004
- \* Autores: N. Pineda, E. Jaimes, J. Mejías y J. Mendoza.  
Título: *Sistematización de procesos para estudios de aforo de pozos de agua subterránea en áreas sujetas a la adquisición de datos sísmicos.*  
Volumen: 29(1): 19-25. INTERCIENCIA.  
Año: 2004
- \* Autores: N. Pineda, E. Jaimes y J. Mendoza.  
Título: *Manejo de los ultisoles en el bosque seco tropical para optimizar su productividad.*  
Volumen: 3(1). Revista Geoterra Didáctica.  
Año: 2003
- \* Autores: E. Jaimes, J. Mendoza, Y. Ramos y N. Pineda  
Título: *Propiedad de la tierra y la seguridad agroalimentaria de Venezuela.*  
Volumen: 27(12): 656-663. INTERCIENCIA.  
Año: 2002
- \* Autores: N. Pineda, E. Jaimes, G. Elizalde y G. Ochoa.  
Título: *Aptitud física de tres clases de suelos a tres pastos en la planicie del río Motatán, Estado Trujillo, Venezuela.*  
Volumen: XII(5): 395-404. Revista Científica. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad del Zulia.  
Año: 2002
- \* Autores: E. Jaimes, N. Pineda, G. Elizalde y G. Ochoa.  
Título: *Procedimiento para la definición y descripción de clases de suelos con fines agropecuarios.*  
Volumen: 17(5): 393-412. Revista de la Facultad de Agronomía. LUZ  
Año: 2000
- \* Autores: N. Pineda, G. Elizalde, E. Jaimes y G. Ochoa.  
Título: *Validación de una metodología para definir tipos de suelos en forma sencilla. II.*  
Volumen: 50(3): 477-498. Agronomía Tropical.  
Año: 2000
- \* Autores: N. Pineda, G. Elizalde, E. Jaimes y G. Ochoa.  
Título: *Validación de una metodología para definir tipos de suelos en forma sencilla. I.*

- Volumen: 50(2): 201-228. *Agronomía Tropical*.  
 Año: 2000
- \* Autores: E. Jaimes y N. Pineda  
 Título: *Diagnóstico físico e inventario de suelos con fines de evaluación de tierras de la planicie aluvial del río Motatán, Estado Trujillo*.  
 Volumen: 2(41):137 - 145. *Revista Forestal Venezolana*.  
 Año: 1997.
- \* Autores: N. Pineda, G. Elizalde y E. Jaimes  
 Título: *Definición de tipos de suelos para la evaluación de tierras de la planicie aluvial del río Motatán, Estado Trujillo*.  
 Volumen: 2(41): 147 - 154. *Revista Forestal Venezolana*.  
 Año: 1997

### I) Otras actividades

- \* Árbitro de la Revista de la Facultad de Agronomía de la Universidad del Zulia.  
 (Artículos N° 0502, 0510 y 0511). Fecha: Octubre, 2005 y Enero 2006.
- \* Árbitro de la Revista de la Facultad de Agronomía de la Universidad Central de Venezuela. Fecha: 18/10/2005, 15/12/2005 y 23/05/2006.
- \* Árbitro de la Revista Interciencia.  
 Título del artículo: Uso de la cachaza en un vertisol en la región de Chontalpa, Tabasco, cultivado con caña de azúcar.  
 Fecha: Junio, 2003
- \* Evaluadora de proyectos de investigación del CDCHT-ULA.  
 Título del Proyecto: Caracterización sedimentológica y estratigráfica del miembro Guaimaros (Formación Apon).  
 Código: I-687-00  
 Fecha: 29/05/2000
- Título del Proyecto: Determinación de la calidad de abonos orgánicos empleados en el estado Trujillo, a través de un bioensayo para estimar nutrientes disponibles.  
 Código: NURR-C-431-06  
 Fecha: Junio, 2006
- \* Integrante del *Grupo de Investigación de Suelos y Aguas (GISA)*, Núcleo Universitario "Rafael Rangel" (NURR), Universidad de Los Andes (ULA). Trujillo, Estado Trujillo.  
 Fecha: desde mayo de 1994.
- \* Coordinadora del Laboratorio de Servicios de Análisis de Suelos. Departamento de Ciencias Agrarias. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Universidad de Los Andes.  
 Fecha: 21/06/1999 al 21/06/2000.

- \* Representante de los profesores de escalafón ante el Consejo del Departamento de Ciencias Agrarias. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Universidad de Los Andes.  
Fecha: 12/2002-04/2004
- \* Representante de los instructores ante el Consejo del Departamento de Ciencias Agrarias. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Universidad de Los Andes.  
Fechas: 06/1999 al 02/2000 y del 02/2000 al 07/2000
- \* Coordinadora del Área de Agroecología y Extensión. Departamento de Ciencias Agrarias. Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Universidad de Los Andes.  
Fecha: 12/06/2000 al 12/09/2001.
- \* Jurado Principal del concurso interno de Técnico Superior Agropecuario (Suelos). Núcleo Universitario "Rafael Rangel". Universidad de Los Andes.  
Fecha: 18/02/2000.
- \* Coordinadora de campo y analista de aforo durante la realización de trabajos de aforamiento de pozos de agua subterránea.  
Proyecto campos Dación-Ganso 3D-98. PROULA, S.A.; EXGEO C.A. y GISA. 1999.  
Proyecto Temblador 97B-3D. LAGOVEN; EXGEO, C.A. y GISA. 1997.  
Proyectos 3D-2D La Ceiba. 1997. Mobil; CVP; EXGEO, C.A. y GISA
- \* Integrante de la Comisión de Secretaría del Comité Organizador del XIV Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo, Trujillo.  
Fecha: 02 al 07 de noviembre de 1997