

CURRÍCULUM VITAE

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre: Trinidad María Pérez Levis C.I # V- 3936867.
Lugar de nacimiento: Aragua, Turmero.
Estado civil: Casada.
Correo electrónico: trinidad_maria@hotmail.com; aragua2000@cantv.net
Dirección de Trabajo: Universidad de Los Andes, Núcleo Universitario Rafael Rangel.
Dpto. de Ciencias Agrarias.
Profesión: Ingeniero Agrónomo, M.S., Ph.D. en Agronomía.
Especialidad: Biología, Ecología y Taxonomía de Malezas.
Profesora Titular, Ordinario a Dedicación Exclusiva.

ESTUDIOS

- 1.- Pregrado: Ingeniería Agronómica Universidad Central de Venezuela, Facultad de Agronomía, Maracay, 1977.
- 2.- Postgrado: Magister Scientiarum en Agronomía, Protección Vegetal Universidad Central de Venezuela. Facultad de Agronomía, Maracay, 1988.
Doctor en Agronomía, Ciencias de la Malezas, North Carolina State University Raleigh, NC.USA. 1999.
- 3.- Otros Cursos Especializaciones
 - 1.- Fotointerpretación. Centro Interamericano de Desarrollo Integral de Aguas y Tierras. Abril Mérida, 1977.
 - 2.- Planificación del Uso de la Tierra con Fines de Expansión de Áreas Urbanas. Centro Interamericano de Desarrollo Integral de Aguas y Tierras. Mérida, 1977.
 - 3.-Taxonomía Vegetal Avanzada. Universidad de Los Andes. Facultad de Ciencias Forestales. Mérida. 1981.

EXPERIENCIA LABORAL

- 1.- Preparador, Universidad Central de Venezuela, Facultad de Agronomía, Departamento de Botánica Agrícola, Cátedra de Fisiología Vegetal. Julio,1973 – Mayo,1976.
- 2.- Asistente de Investigación, Universidad Central de Venezuela Facultad de Agronomía, Instituto de Edafología, Sección Relación Suelo-Agua-Planta. Junio, 1976 – Febrero, 1977.
- 3.- Ingeniero Agrónomo I. Ministerio del Ambiente y los Recursos Naturales Renovables División de Suelos, Vegetación y Fauna, Sección de Suelos Vegetación y Fauna. Ingeniero I Abril, 1977 – Enero, 1978.
- 4.- Profesora Universitaria. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario Rafael Rangel Departamento de Ciencias Agrarias, desde 01-Enero 1978 a la actualidad.
- 5.- Jefe de Departamento de Ciencias Agrarias. Noviembre, 1986 – Marzo,1988. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo.
- 6.- Coordinadora Grupo de Investigación CATADI "Centro para la Agricultura Tropical Alternativa y el Desarrollo Integral. Desde Septiembre, 2000. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo.

- 7.- Coordinadora del Vivero de Docencia y extensión del NURR-ULA. Desde Mayo, 2000. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo.

AFILIACIÓN A ASOCIACIONES

- 1.- Colegio de Ingenieros de Venezuela Miembro Activo. Desde 1977
- 2.- Asociación de Profesores de la Universidad de Los Andes Miembro Activo. Desde 1978
- 3.- Sociedad Venezolana de Botánica. Miembro Activo. 1982 -1994
- 4.- Sociedad Venezolana para el Combate de Malezas (SOVECOM). Miembro Activo desde 1982. Integrante de la Junta Directiva como Tesorera en el período 1983 – 1984
- 5.- Asociación Latinoamericana de Malezas (ALAM). Miembro Activo desde 1988
- 6.- Weed Science Society of North Carolina (WSSNC) Miembro Activo 1997 - 2000
- 7.- Southern Weed Science Society (SWSS) Miembro Activo. 1998 - 2000
- 8.- Weed Science Society of America (WSSA). Miembro Activo desde 1998
- 9.- International Weed Science Society (IWSS). Miembro Activo desde 2001
- 10.- Fundación para la Agricultura Tropical Alternativa y el Desarrollo Integral. (FUNDATADI) Miembro Activo desde 1998.

FORMACIÓN DE PERSONAL

- 1.- Alfredo Datica.-Organización y técnicas para el manejo de semillas forestales.Técnicas de manejo en caoba (*Switenia macrophylla*). ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo. 1981
- 2.- Zobeida Díaz.- Organización y técnicas para el manejo de semillas forestales. Técnicas de manejo en cedro (*Cedrela angustifolia*). ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo. 1981
- 3.- Mirna Guerrero y Janeth Paredes.-Inventario florístico y determinación cualitativa de comunidades de malezas en función de algunas variables ambientales y culturales en el Valle del Río Momboy, Edo. Trujillo. ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo. 1985.
- 4.- Ali Vittora.-Evaluación del problema de las malezas en algunas estructuras del Sistema de Riego El Cenizo, Estado Trujillo, Venezuela. ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo. 1985
- 5.- Valero Egdys y Cenaida Velásquez.-Evaluación del enraizamiento de estacas de café (*Coffea arabica*) L. "Caturra" en las condiciones de Pampanito, Edo. Trujillo, ULA. Núcleo Universitario Rafael, Trujillo. 1987
- 6.- Silvio Pacheco y Alexis Vargas.- Determinación cuantitativa de malezas en el cultivo de la caña de azúcar (*Saccharum officinarum*) en la zona productora de Monay. Edo. Trujillo. ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo, 1987.
- 7.- José A. Hernández y Omar Parra.-Estudio de la dinámica de malezas en el cultivo de la yuca (*Manihot esculenta*) Crantz. ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo, 1988.

- 8.- Jorge Luis Pérez.-Observaciones preliminar de la germinación de semillas de durazno (*Prunus persica*) L. "Jarillo Amarillo" sometidas a ocho tratamientos pregerminativos en Escuque, Edo. Trujillo. ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo, 1990.
- 9.- Betsaida Ortega y Ana M. Pérez.-Observaciones preliminares sobre el efecto del Dormex en la floración del manzano (*Malus domestica*) "Ana" y del ciruelo (*Prunus domestica*) "Excelsior" en la Quebrada, Dtto. Urdaneta. Edo. Trujillo. ULA. Núcleo Universitario Rafael Rangel, 1990.
- 10.- Magnolia Vélez.- Contribución al estudio cuantitativo de comunidades de malezas en tres sistemas de cultivo en la Unidad de Producción Integral (UPI), Trujillo. Venezuela. ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo 1990.
- 11.- Antonio V. Sánchez.- Experiencias en el cultivo del champiñón. ULA, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo, 1990.
- 12.- Yolanda Pacheco y Rafael Paredes.-Variación fitosociológica de las comunidades de malezas en la Unidad de Producción Integral (UPI), La Concepción, Trujillo. ULA. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo, 1991.
- 13.- Marinela Briceño y Lucrecia Uzcátegui.- Contribución al conocimiento de la dinámica de comunidades de malezas en la Unidad de Producción Integrada (UPI). Época Marzo-Octubre de 1991. ULA. Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo, 1992.
- 14.- José R. García.-Propagación por estacas en romero (*Rosmarinus officinalis*). ULA. Núcleo Universitario Rafael Rangel, Trujillo, 1993.
- 15.- Eugenia Vetencourt.- Evaluación y caracterización morfológica en los primeros estadios de crecimiento de especies malezas, en la Unidad de Producción Integrada (UPI) del Núcleo Universitario Rafael Rangel. ULA. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo, 1994.
- 16.- Levis Daboin y Aldo Parra.- .Prácticas de manejo de la especie maleza *Cyperus rotundus* L. en parcelas de producción hortícola en Trujillo, Estado Trujillo. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo, 2003.
- 17.- Maryori C. Rivera R.- Inventario de especies malezas en sistemas de producción hortícola del Municipio Miranda, Estado Mérida. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Trujillo, 2004.
- 18.- Integrante del Comité Consejero de la estudiante graduada del postgrado en Ciencia del Suelo, nivel Maestría: Ingeniero Agrónomo Nelly Godoy de la Facultad de Agronomía, UCV. Maracay. Septiembre 2003.

CONFERENCIAS Y TALLERES

1. - International Conference on "Role of Soil Physical Properties in Maintaining Productivity of Tropical Soils" Ibadan, Nigeria. 06/12/77.
Ildefonso Pla; Adriana Florentino y Trinidad Pérez. - Relation between soil physical properties and problems of soil management and conservation in agricultural soils of Venezuela.
- 2.- VI Congreso Venezolano de Botánica, UCV, Facultad de Agronomía. Maracay, Edo. Aragua. Venezuela. 13/05/80.
Trinidad Pérez de Fernández.-Vegetación Acuática de los Canales del Sistema de Riego El Cenizo, Estado Trujillo, Venezuela.
- 3.- II Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia, Venezuela. 22/09/82
Trinidad Pérez de Fernández.- Diagnóstico y propuesta de un sistema de evaluación del problema de las malezas en el Sistema de Riego "El Cenizo", Edo. Trujillo.
- 4.- Jornadas Técnicas del Instituto de Botánica Agrícola, UCV, Facultad de Agronomía Maracay, Edo Aragua. Venezuela 10/11/1984.
Trinidad Pérez de Fernández.- Estudio de comunidades de malezas, estimando cuantitativamente las especies mas relevantes y su posible correspondencia con factores ambientales y culturales en algunos sistemas de producción agrícola del Sur del Lago de Valencia, Estado Carabobo. I Parte.
- 5.- III Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Barquisimeto. Edo. Lara. Venezuela. 14/03/84
Trinidad Pérez de Fernández, Baltazar Trujillo y Marisela Ponce. Parte I.- Introducción al estudio sociológico de malezas en algunos sistemas de producción agrícola del Sur del Lago de Valencia, Estado Carabobo.
- 6.- III Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Barquisimeto, Edo. Lara. Venezuela. 14/03/84
Trinidad Pérez de Fernández; Baltazar Trujillo y Marisela Ponce. Parte II.- Introducción al estudio sociológico de malezas en algunos sistemas de producción agrícola del Sur del Lago de Valencia, Estado Carabobo.
- 7.- IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas y V Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia. Venezuela. 26/07/88.
Trinidad Pérez de Fernández; Marisela Ponce y Baltazar Trujillo.- Fenología comparada de dos malezas Gramíneas (*Leptochloa scabra*) Ness y (*Leptochloa filiformis*) (Lam) Beauv.
- 8.- IX Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas y V Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia, Venezuela. 26/07/88.
Trinidad Pérez de Fernández.- Composición florística de comunidades de malezas en algunos sistemas de producción agrícola en los Llanos de Monay, Edo. Trujillo.

- 10.- X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas y V Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia, Venezuela. 26/07/88.
Trinidad Pérez de Fernández; Mirla Guerrero y Janeth Paredes.- Una contribución al estudio de comunidades de malezas en el Valle del Rio Momboy, Edo. Trujillo.
- 11.-VI Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. San Cristobal, Edo. Táchira. Venezuela. 18/07/90.
Laura Godoy; Vilma Chacón; Trinidad Pérez de Fernández y German Rodríguez.- Malezas en un sistema de producción agrícola de policultivos " Conucos" en los Llanos de Monay, Edo. Trujillo.
- 12.-VI Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. San Cristobal, Edo. Táchira. Venezuela. 18/07/90
Arcadio Hernández; Omar Parra; Tadeo Salcedo y Trinidad Pérez de Fernández.- Dinámica de malezas en el cultivo de yuca (*Manihot esculenta*) Crantz.
- 13.- X Congreso Venezolano de Botánica. Guanare, Edo. Portuguesa. Venezuela. 24/11/91
Trinidad Pérez de Fernández; Arcadio Hernández; Omar Parra y Magnolia Vélez.- Análisis de la dinámica de comunidades de malezas en un sistema de producción agrícola integral.
- 14.- VII Jornadas Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Barquisimeto, Edo. Lara. Venezuela. 10/03/93.
Trinidad Pérez de Fernández.- Composición y dinámica de comunidades de malezas en un sistema agropecuario integrado.
- 15.- XI Congreso Venezolano de Botánica. Mérida, Edo. Mérida. Venezuela. 16/05/93
Rafael Urosa y Trinidad Pérez de Fernández.- Anteproyecto del Jardín Botánico del NURR-ULA- Trujillo
- 16.- Southern Weed Science Society 51st Annual Meeting. Birmingham, Alabama EUA. 26/01/98.
Trinidad Pérez de Fernández y Harold Coble Italian ryegrass (*Lolium multiflorum*) Lam. response to residual phosphorus levels in winter wheat.
- 17.- Second International Home Gardens Workshop. Witzenhausen, República Federal de Alemania. 17/07/01
C.Quiroz; M.Gutierrez; D.Rodríguez; D.Pérez; J.Ynfante; J.Gámez; T.Pérez de Fernández.- Home gardens and in situ conservation of agrobiodiversity-Venezuelan component.
- 18.- IV Taller de Biodiversidad y Taller de Gestión y Manejo. Santiago de Cuba, Cuba. 13/11/01.
C. Quiroz; T. Pérez de Fernández; D. Rodriguez; J. Ynfante y J. Gámez.- Estudio de la diversidad específica encontrada en huertos familiares (conucos) en tres pisos altitudinales como parte de un estudio de biodiversidad en el estado Trujillo.

- 19.- IV Simposio Internacional de Desarrollo Sustentable en Los Andes.-La estrategia Andina para el siglo XXI. Mérida, Edo. Mérida Venezuela. 25/11/01.
C. Quiroz; T. Pérez de Fernández; D. Rodriguez; J. Ynfante y J. Gámez.- Inventario de la diversidad de especies en huertos familiares (conucos) y sus usos como parte de un estudio de diversidad en los valles altos del estado Trujillo - Venezuela.
- 20.-XV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas y X Jornadas Venezolanas Científico Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia Venezuela. 26/11/01.
Trinidad Pérez de Fernández y Harold Coble.- Algunos aspectos comparativos del crecimiento de la maleza Gramínea (*Lolium multiflorum*) Lam. y de trigo de invierno (*Triticum aestivum*) L. en respuesta a la suplencia de fósforo.
- 21.-XV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas y X Jornadas Venezolanas Científico Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia Venezuela. 26/11/0.
Trinidad Pérez de Fernández, Harold Coble y Neysa Call.- Respuesta a los niveles de fósforo residual en el suelo de la especie Gramínea (*Lolium multiflorum*) Lam. Creciendo en el cultivo del trigo (*Triticum aestivum*) L.
- 22.- XV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas y X Jornadas Venezolanas Científico Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia Venezuela. 26/11/0.
Trinidad Pérez de Fernández y Eugenia Vetencourt.- Caracterización morfológica de los primeros estadios de crecimiento de especies malezas Gramíneas de la zona caliente, en el estado Trujillo.
- 23.- XV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas y X Jornadas Venezolanas Científico Técnicas en Biología y Combate de Malezas. Maracaibo, Edo. Zulia Venezuela. 26/11/01.
Trinidad Pérez de Fernández y Eugenia Vetencourt.- Caracterización morfológica de los primeros estadios de crecimiento de seis especies malezas dicotiledóneas macrotérmicas en el estado Trujillo.
- 24.-XI Congreso Venezolano de Malezas, San Cristóbal. Edo. Táchira. 02 al 05 de Noviembre.
Levis Daboin, Aldo Parra y Trinidad Pérez de Fernández.- .Prácticas de manejo de la especie maleza *Cyperus rotundus* L. en parcelas de producción hortícola en Trujillo, Estado Trujillo.
- 25.- XI Congreso Venezolano de Malezas, San Cristóbal. Edo. Táchira. 02 al 05 de Noviembre.
Rivera R., Maryori y Trinidad Pérez de Fernández- Especies malezas en sistemas de producción hortícola del Municipio Miranda, Estado Mérida.

- 26.- Simposio Agenda Agua. 54 Convención Anual de ASOVAC. Valencia. Edo. Carabobo. 16-11-2004.
Trinidad Pérez de Fernández y Rafael Urosa. Proyecto Jardín Botánico Universitario Regional. ULA-NURR.Trujillo.

PUBLICACIONES

- 1.- Neysa M. Call, Harold D. Coble, and Trinidad Pérez-Fernandez. 2000. Tropical Soda Apple (*Solanum viarum*) Herbicide Susceptibility and Competitiveness in Tall fescue (*Festuca arundinacea*) Weed Technology. 252-260.
- 2.- C. Quiroz, M. Gutierrez, D. Rodríguez, T. Pérez de Fernández et. al. Los Huertos Familiares y su Papel en la Conservación de Recursos Fitogenéticos. 2000 (En preparación). Memorias del 2o. Taller de Participantes (Cuba, Guatemala, Venezuela) Roma, Italia.
- 3.- C.Quiroz, M.Gutierrez, D.Rodriguez, D.Pérez, J.Ynfante, T.Pérez de Fernández, J. Gámez. 2002. Home Gardens and *in situ* conservation of agrobiodiversity- Venezuelan component Proceedings of the Second International Home Gardens Workshop. 73-82 Roma, Italia
- 4.- Consuelo Quiroz, Margaret Gutierrez, Trinidad Pérez de Fernández. 2004. Venezuelan Conucos: Reversing the Threats to a Traditional Home Garden System. *In* Home Gardens and Agrobiodiversity. Smithsonian Press, Washington, DC.
- 5.- Margaret Gutierrez, Consuelo Quiroz, Delis Pérez, Delys Rodríguez, Trinidad Pérez de Fernández, Alexis Marques y Williams Pacheco. 2004. Conservación *in situ* de diversas especies vegetales en ‘conucos’ (home gardens) en los estados Carabobo y Trujillo de Venezuela. Plant Genetic Resources Newsletter. 137: 1-8.

DISTINCIONES

- 1.- Estudiante Distinguida. XXXI Promoción de Ingenieros Agrónomos. UCV. Facultad de Agronomía. 1977.
- 2.- Financiamiento de estudios de postgrado conducentes al grado de Magíster. Beca del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas (CONICIT). 1982.
- 3.- Segundo Lugar-Presentación Oral en el XV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas (ALAM) y X Jornadas Venezolanas Científico Técnicas en Biología y Combate de Malezas (SOVECOM) 2001. LUZ-Facultad de Agronomía. Maracaibo.
- 4.- Miembro del Programa de Promoción del Investigador en la categoría Nivel I. Enero de 2003-Diciembre 2004.
- 5.- Miembro del Programa de Estímulo al Investigador (PEI) Convocatoria 2003. CDCHT. Vicerrectorado Académico. Universidad de Los Andes.