

CURRICULUM VITAE



BÁRBARA MERCEDES NIENSTAEDT ARREAZA.

DATOS PERSONALES.

Lugar y Fecha de Nacimiento: Cantaura, 28 de Agosto de 1978.

Nacionalidad: Venezolana

Cédula de Identidad: 14.164.288.

Estado Civil: Casada

Dirección: El Limón, sector las Mayas, calle la soledad, casa 18-5. Maracay.

Teléfono: 0412 7474625.

E-mail: barbaranienstaedt@gmail.com

EDUCACIÓN.

Universitaria: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Agronomía, Maracay Edo. Aragua.

INGENIERO AGRÓNOMO, mención Fitotecnia.

Postgrado: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Agronomía, Postgrado de Zoología Agrícola, orientado al área de Acarología Agrícola.

MAGÍSTER SCIENTARIUM EN ZOOLOGÍA AGRÍCOLA

Trabajo de Maestría: Estudio de algunos aspectos biológicos y ecológicos del ácaro hindú de los cítricos *Schizotetranychus hindustanicus* (Hirst, 1924) (Acari: Tetranychidae) en Maracay, Venezuela.

CURSOS REALIZADOS.

- Curso de Acarología General, Universidad del Estado de Ohio, Estados Unidos de América. 25-30 de Junio del 2007.

- Curso de Acarología Agrícola, Universidad del Estado de Ohio, Estados Unidos de América. 01-13 de Julio del 2007.
- Ponencia del trabajo Fluctuación poblacional y distribución vertical del ácaro hindú de los cítricos ***Schizotetranychus hindustanicus*** (Hirst, 1924), en diferentes plantas de cítricos. Congreso de Entomología, Julio 2009.
- Curso de Aprendizaje y Servicio. SADPRO-UCV. Julio 2009.

EXPERIENCIA LABORAL.

1. Docente Auxiliar de la Universidad Central de Venezuela: Preparadora en las cátedras de Entomología y Protección Vegetal I (Insectos plagas), encargada de coordinar las clases de teorías y practicas, dar clases de apoyos y corrección de trabajos y exámenes.
2. Ayudante de Investigación en el proyecto de investigación titulado **Estudio de la Biología, Ecología y control de la Cochinilla rosada *Maconellicoccus hirsutus* (Homoptera: Pseudococcidae)**, Fonacit-UCV. Octubre del 2003 hasta Junio del 2004.
3. Coordinadora del Curso Intensivo de Taxonomía de Arañas Neotropicales. Universidad Central de Venezuela - Universidad de Brasil. Octubre 2008.

INVESTIGACIÓN.

1. Trabajo de Ascenso: **Especies de Phytoseiidae asociadas con ácaros plagas en rosa (*Rosa* sp.) y gerbera (*Gerbera jamesonii*) en San Pedro de los Altos, estado Miranda-Venezuela.** Financiamiento CDCH. Presentado Julio 2012.
2. Estudio taxonómico, morfológico e identificación de las diferentes especies de las familias Phytoseiidae y Tetranychidae, colectadas en cultivos de ornamentales, coco, cítricos, uva, pimentón, durazno, cacao, yuca, mora, arroz, rosa, gerbera y malezas.

3. Cría y multiplicación poblacional del ácaro depredador ***Neoseiulus*** sp.

PUBLICACIÓN.

1. Título: Efecto de la temperatura sobre el tiempo de desarrollo, fecundidad y fertilidad de la cochinilla rosada ***Maconellicoccus hirsutus*** (Green), (Hemiptera: Pseudococcidae).
Autores: Marcano Rodolfo, Nienstaedt Bárbara, Longa Soledad, Malpica Tania. Año: 2006.
Revista: Entomotropica 21(1):19-22.
2. Título: Fluctuación poblacional y distribución vertical del ácaro ***Schizotetranychus hindustanicus*** (Hirst, 1924), sobre especies de *Citrus*.
Autores: Nienstaedt Bárbara y Marcano Rodolfo
Revista: Entomotropica. Año: 2010.
3. Título: Estudio de algunos aspectos biológicos del ácaro hindú de los cítricos ***Schizotetranychus hindustanicus*** (Hirst, 1924) (Acari: Tetranychidae), sobre especies de *Citrus*.
Autores: Nienstaedt Bárbara y Marcano Rodolfo
Revista: Entomotropica. Año: 2010.

REFERENCIAS PERSONALES.

Nereida Delgado, Universidad Central de Venezuela. n.musiuita@gmail.com
Teléfono: 0426(2362461).

Carlos Vásquez. Universidad Centro Occidental Lisandro Alvarado.
cvasquez@hotmail.com. Teléfono: (0424)5655243

Ing. Agr. MSc. Bárbara Nienstaedt
CI: 14.164.288
Mayo, 2013.