

Semblanza de la Dra. Evangelina Pérez Silva

*Rosario Medel¹
Gerardo Mata²
Ranulfo Castillo¹*

¹Instituto de Investigaciones Forestales, Universidad Veracruzana, A.P 551, 91070 Xalapa, Ver., México. ² Instituto de Ecología A.C. Ap 63, 91000, Xalapa, Ver., México



Entre los distinguidos micólogos del México moderno, es imprescindible hablar de la labor de una mujer pionera que ha marcado con su ejemplo y dedicación el camino para que otras mujeres se incorporen al trabajo científico y aporten su conocimiento, creatividad y habilidades al estudio de los hongos.

La Dra. Evangelina Pérez Silva nació en el Estado de Oaxaca y estudió Biología en La Facultad de Ciencias de la

Universidad Nacional Autónoma de México. En 1959 obtuvo el título de Bióloga defendiendo el trabajo de tesis titulado: “Acción antimicrobiana de algunos antibióticos extraídos de hongos superiores”. Realizó estudios de maestría en la misma Facultad de Ciencias obteniendo el grado en 1962. En enero de 1967 obtuvo el grado de doctora por la Universidad de Paris en Francia con el trabajo titulado “Les Inocybes du Mexique et les cystides des Hymenomycetes”.

Desde el año de 1961 ingresó como técnica académica en la Facultad de Ciencias de la Universidad

*Autor para correspondencia: Rosario Medel
romedel@uv.mx*

Nacional Autónoma de México y dado su entusiasmo en el estudio y la difusión de todo lo relacionado con los hongos ingresó al Instituto de Biología como técnica académica en 1967 y para 1970 ya era investigadora de dicha institución en donde ha desarrollado su trabajo micológico hasta nuestros días.

Durante el período de 1995-1997, la Dra. Evangelina Pérez Silva fungió como presidenta de la Sociedad Mexicana de Micología, durante su gestión se elaboró un importante recetario de platillos a base de hongos que dada su popularidad por el momento se encuentra agotado. La Dra. Pérez Silva también editó el volumen 20 del Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología que es un meticuloso index de los volúmenes 1-19 de dicho Boletín.

En 1999 el Dr. Felipe San Martín, en reconocimiento a su contribución al conocimiento de los Xylariales mexicanos le dedicó la especie *Xylaria perezsilvae*; por su parte ella describió 4 especies de los géneros *Meripilus*, *Cyathus*, *Amanita* y *Xylaria*.

La Dra. Evangelina Pérez Silva, ha tenido un importante papel en la formación de recursos humanos especializados en la micología. Algunos de sus alumnos son ahora destacados micólogos que trabajan de manera independiente, entre ellos sobresalen Elvira Aguirre, Regla María Aroche, Jesús Pérez-Moreno, Martín Esqueda, Adelaida Campos, Cristina Burrola, Rosa Elia Chío por mencionar algunos.

La producción científica de la Dra. Pérez Silva es notable, ha publicado más de 112 trabajos científicos. Además ha presentado más de cien trabajos en Congresos Nacionales e Internacionales y dictado más de 80 conferencias en diversos temas de Micología sobre diversos tópicos entre los que sobresalen el tema de micetismos y hongos tóxicos y ha escrito 6 libros y 17 capítulos de libros, 22 trabajos de divulgación y además sus trabajos se han citado 559 veces en diversos artículos.

Su labor académica y su dedicación al trabajo

cotidiano le han permitido recibir diversas distinciones entre las que destacan la medalla al mérito académico por la Universidad Nacional Autónoma de México por sus 25, 35 y 45 años de labor ininterrumpida como académica de la Universidad Nacional Autónoma de México, en mayo del 2010 recibió nuevamente diploma y medalla "Al Mérito Universitario" por 50 años de labor ininterrumpida como investigadora del Instituto de Biología en la Universidad Nacional Autónoma de México. El Sistema Nacional de Investigadores la nombró Investigadora Nacional nivel II desde el año de 1984, categoría que sigue ocupando actualmente.

La aportación de la Dra. Pérez Silva en el conocimiento de diversos géneros de Xylariales (*Cordyceps*, *Daldinia*, *Discoxylaria*, *Phylacia* y *Xylaria*) fue trascendental en el conocimiento de estos géneros en el país, así mismo trabajos sobre hongos fímicos o el género *Amanita* fueron de especial interés dado lo novedoso de esos temas cuando se publicaron en 1976, 1981 y 1983.

Entusiasta divulgadora de todo lo relacionado con los hongos la Dra. Pérez Silva organizó junto con los Dres. Gastón Guzmán y Teófilo Herrera la Primera Exposición Nacional de Hongos en 1976, a este importante evento siguieron la organización cada año de la Exposición Nacional de Hongos, que a partir de 1980 se celebraban cada 2 años.

El interés de la Dra. Pérez Silva en los hongos ha traspasado la academia y es muy reconocida y apreciada por su gusto por la cocina gourmet a base de hongos. Es un miembro distinguido de la Cofradía de Micófilos en donde sus platillos son siempre esperados y alagados por los cofrades. Como miembro fundador de la Cofradía en 1995, la Dra. Pérez Silva ha participado prácticamente en todas las reuniones anuales y ella misma ha organizado dos veces la reunión en compañía de su familia.

Entrañable amiga de uno de los fundadores de la Sociedad Mexicana de Micología el Dr. Teófilo Herrera, la Dra. Pérez Silva se ha caracterizado por su solidaridad y

entusiasmo por los eventos micológicos en México y el extranjero. Sirva el presente volumen como un merecido homenaje a una gran micóloga, mujer incansable y ejemplar como lo es la Dra. Evangelina Pérez Silva.



La Dra. Evangelina Pérez Silva en compañía de su amigo y maestro Dr. Teófilo Herrera Suárez.

Publicaciones de la Dra. Evangelina Pérez Silva entre 1959 y 2011

Artículos científicos

- Pérez-Silva, E., 1959. Acción antimicrobiana de algunos antibióticos extraídos de Hongos Superiores. Boletín Sociedad Botánica México 24:1-13.
- Pérez-Silva, E., 1967. Les Inocybes du Mexique. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. 38. Serie Botánica (1):1-60.
- Pérez-Silva, E., 1968. Les cystides des Hyménomycetes. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. 39. Serie Botánica (1):1-62.
- Herrera, T., E. Pérez-Silva, 1968. El herbario micológico (macromicetos) del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México. Boletín Informativo de la Sociedad Mexicana Micología 2:41-44.
- Pérez-Silva, E., 1969. Hongos de Guanajuato. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México 40. Serie Botánica (1): 93-104.
- Herrera, T., E. Pérez-Silva, 1969. Primera Exposición Micológica en México. Boletín Informativo de la Sociedad Mexicana Micología 3:18-20.

- Pérez-Silva, E., 1970. Algunas Boletaceae y Strobilomycetaceae poco conocidas de México. Boletín Informativo de la Sociedad Mexicana Micología 4:20-29.
- Pérez-Silva, E., 1970. Datos sobre el género *Poronia* (Pyrenomycetes) en México. Boletín de la Sociedad Botánica México 31:139-146.
- Aguilera, N., T. Herrera, E. Pérez-Silva, 1970. Estudio de algunos suelos de Huautla, donde crece *Psilocybe caeruleascens* y *P. mexicana*. Boletín Sociedad Mexicana Micología 4:28-37.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, G. Guzmán, 1970. Introducción al estudio de los macromicetos tóxicos de México. Boletín Sociedad Mexicana de Micología 4:49-54.
- Pérez-Silva, E., 1971. Algunos macromicetos de Chiapas. (México). Boletín Sociedad Mexicana de Micología 5:13-15.
- Pérez-Silva, E., 1972. El género *Phylacia* (Pyrenomycetes) en México. Boletín Sociedad Mexicana de Micología 6:9-15.
- Pérez-Silva, E., 1973. El género *Daldinia* (Pyrenomycetes) en México. Boletín Sociedad Mexicana de Micología 7:51-58.
- Pérez-Silva, E., 1974. Primer registro del género *Discoxylaria* (Pyrenomycetes) en México. Boletín Sociedad Mexicana de Micología 8:49-52.
- Pérez-Silva, E., 1974. Primer registro de *Geastrum mirabile* Mont. en México. Boletín Sociedad Mexicana Micología 8:65-69.
- Pérez-Silva, E., 1975. El género *Xylaria* (Pyrenomycetes) en México. Boletín Sociedad Mexicana Micología 9:31-52.
- Guzmán, G., E. Pérez-Silva, 1975. Una nueva especie de *Meripilus*. Hongo gigante destructor de la madera en la selva tropical de México. Boletín Sociedad Mexicana Micología 9:53-59.
- Pérez-Silva, E., 1976. Hongos fímicos de México, I. Nueva localidad de *Helycostylum piriforme* (Mucorales). Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 10: 5-8.
- Pérez-Silva, E., 1976. Hongos fímicos de México, II. Redescripción y nueva localidad de *Podosordaria mexicana* (Pyrenomycetes). Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 10:9-11.
- Pérez-Silva, E., 1976. Hongos fímicos de México, III. Especies poco conocidas del género *Coprinus* (Agaricales). Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 10:13-22.
- Pérez-Silva, E., G. Guzmán, 1976. Primer registro en México del hongo venenoso *Amanita virosa*. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 10:23-26.
- Pérez-Silva, E., 1977. Algunas especies del género *Cordyceps* (Pyrenomycetes) en México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 11:145-153.
- Zenteno Zevada, M., E. Pérez-Silva, 1977. Erysiphales conocidos en México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 11:155-162.
- Aguirre Acosta, E., E. Pérez-Silva, 1978. Descripción de algunas especies del género *Laccaria* (Agaricales) de México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 12:33-58.
- Pérez-Silva, E., 1978. Nuevos registros del género *Cordyceps* (Pyrenomycetes) en México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 12:19-25.
- Pérez-Silva, E., 1978. Les Champignons comestibles du Mexique. Mushroom Science X: II: 589-596.
- Pérez-Silva, E., 1979. Primer registro del Myxomycete *Physarum flavicomun* en México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 13:239-242.
- Díaz Abaunza, R., A. Islas Márquez, E. Pérez-Silva, 1980. Estudio epidemiológico de un brote de intoxicación por alimentos originado por la ingestión de hongos, San Ildefonso, Edo. de México. In: Memoria 34 de la Reunión Anual Internacional de la Sociedad Mexicana de Salud Pública. 10-13 de noviembre. Sociedad Mexicana de la Salud Pública, México, D.F. 545-564.
- Pérez-Silva, E., 1981. Nuevos registros de *Amanita* de la Sección Caesareae (Agaricales) para México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 16:141-149.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 1982. Nuevos registros para México de especies

- del género *Amanita*. Boletín de la Sociedad de Mexicana Micología 17:120-129.
- Chinchilla, E.F., R.M. Arochey, E. Pérez-Silva, P. Fuentes, 1982. Aspectos taxonómicos químicos y farmacológicos de *Amanita verna* (Agaricales). Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 17:130-139.
- Arochey, R. M., E. Pérez-Silva, P. Fuentes, 1982. Estudio de *Amanita porphyria* y *A. brunnescens* de la Sección Mappae en México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 17:158-165.
- Pérez-Silva, E., 1976-1982. Nuevos registros en México para algunas especies del género *Inocybe* (Agaricales). Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Serie Botánica 47-53: 177-188.
- Pérez-Silva, E., 1976-1982. Nuevo registro del género *Simblum* (gasteromycetes) para México. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Serie Botánica (47-53): 267-269.
- Pérez-Silva, E., R. M. Aroche, 1983. Chromatographic and Taxonomic evaluation of *Amanita citrina*. (Agaricales). Mycologia 76 (6):1030-1035.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre Acosta, T. Herrera, 1983. Descripción y nuevos registros de hongos micoparásitos de México. Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología 18: 71-84.
- Martínez Alfaro, M.A., E. Pérez-Silva, E. Aguirre Acosta, 1983. Etnomicología y exploraciones micológicas en la Sierra Norte de Puebla. Boletín Sociedad Mexicana Micología 18: 51-63.
- Herrera, T., E. Pérez-Silva, 1984. Descripción de algunas especies del género *Amanita*. Boletín Sociedad Mexicana Micología 19: 265-271.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre Acosta, 1985. Las especies del género *Oudemansiella* (Tricholomataceae, Agaricales) en México. Revista Mexicana Micología 1: 243-257.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre Acosta, 1985. Micoflora del estado de Durango, México. Revista Mexicana Micología 1: 315-329.
- Pérez-Silva, E., J.A. Samaniego Gaxiola, S. Perrusquia Jasso, 1985. Hongos fímicos de México IV: El género *Ascodesmis* (Pezizales, Ascomycetes). Revista Mexicana Micología 1: 239-242.
- Pérez-Silva, E., 1985. Cortinariaceae de Durango y Chihuahua Memorias del Primer Simposio Botánico de Cuba. 209-222.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre Acosta, 1986. Macromicetos de Zonas Urbanas de México. Revista Mexicana Micología 2: 187-195.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre Acosta, T. Herrera, 1987. Distribución e importancia de algunas especies de *Hypomyces* (Hypocreales) en México. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México 54. Serie Botánica. Número único: 203-218.
- Pérez-Silva, E., 1987. Presencia del género *Peroneutrypa* en México. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México 57. Serie Botánica. Número único (1986): 11-16.
- Chinchilla F.E., E. Pérez-Silva, 1987. Consideraciones Taxonómicas sobre *Amanita verna* (Agaricales) de México. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México 57. Serie Botánica. Número único (1986): 33-36.
- Pérez-Silva, E., 1987. Distribución del género *Hypoxylon* (Pyrenomycetes) de México. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México 54. Serie Botánica. Número único (1983): 1-22.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre Acosta, 1987. Flora Micológica del Estado de Chihuahua I. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México 57. Serie Botánica. Número único (1986): 17-32.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre Acosta, H. Luna Zendejas, A. Calderón Villagómez, 1987. Índice de autores, materias y taxa del Boletín de la Sociedad Mexicana de Micología. Números 1-19. (1968-1984). Boletín Sociedad Mexicana Micología 20: 1-104.
- Herrera, T., E. Pérez-Silva, 1987. *Sphaerobolus*: New record of Gasteromycetes in México. Mycotaxon 28: 413-414.
- Perrusquia Jasso, S., J.A. Samaniego, E. Pérez-Silva, 1987. Efectos antagónicos de algunas especies de *Chaetomium* hacia otros hongos. Revista Mexicana de Fitopatología 5: 46-53.
- Sánchez Macías, E., E. Pérez-Silva, C. Pérez Amador, 1987. Consideraciones quimiotaxonómicas para el estudio de algunas especies del género *Dermocybe* (Cortinariaceae) en México. Revista Mexicana de Micología 3: 189-202.
- León Gómez, C., E. Pérez-Silva, 1988. A new species of *Cyathus* from México Mycotaxon 33: 419-421.
- Pérez-Silva, E., A. Acosta, C. Pérez Amador, 1988. Aspecto sobre el uso y la distribución de *Picnoporus sanguineus* (Poliporaceae). Revista Mexicana de Micología 4: 137-144.
- León Gómez, C., E. Pérez-Silva, 1988. Especies de Nidulariales (Gasteromycetes) comunes en México. Revista Mexicana de Micología 4: 161-183.
- Luna Zendejas, H., E. Pérez-Silva, P. Reyes Castillo, 1988. Los Laboulbeniales de México y estudio sobre tres nuevos registros de *Rickia* parásitos de escarabajos (Passalidae). Revista Mexicana Micología 4:303-316.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 1986. Macromicetos Tóxicos: *Chlorophyllum molybdites* causante de micetismo gastrointestinal en México. Revista Sociedad Mexicana de Historia Natural. 38: 27-33.
- Herrera, T., E. Pérez-Silva, A. Calderón Villagómez, E. Aguirre Acosta, 1989. Desarrollo de la micología en México en el siglo XX y sus antecedentes históricos. Memorias Primer Congreso Mexicano Historia Ciencia y Tecnología. I: 234-240. México, D.F.
- Calderón-Villagómez, A., E. Pérez-Silva, 1989. Consideraciones taxonómicas y nuevos registros de algunas especies del género *Lycoperdon* (Gasteromycetes) en México. Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Serie Botánica (1): 1-30.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, E. Aguirre-Acosta, 1989. Distribución y hábitat de Sclerodermatales de México. Revista Sociedad Mexicana de Historia Natural 40: 59-64.
- Esqueda Valle, M., T. Quintero Ruiz, E. Pérez Silva, A. Aparicio Navarro, 1990. Nuevos registros de Gasteromycetes en Sonora. Revista Mexicana de Micología 6: 91-104.
- Pérez-Silva, E., M. Esqueda Valle, 1992. First records of Jelly Fungi (Dacrymycetaceae, Auriculariaceae, Tremellaceae) from Sonora, México. Mycotaxon 44: 474-483.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 1992. Un caso de aplicación de Medicina Tradicional en intoxicación por hongos de acción mortal del género *Amanita* en México. Micología Neotropical Aplicada 5: 83-88.
- Esqueda, M., E. Pérez-Silva, M. Coronado Andrade, 1992. Nuevos registros de Pezizales para Sonora. Revista Mexicana Micología 8: 43-54.
- Pérez-Silva, E., M. Esqueda Valle, M. Amaya López, 1993. Nuevos registros de Aphyloporales de Sonora, México. Ecológica 3(1): 23-28.
- Palacios Mayorga, S., E. Pérez-Silva, 1993. Endrotrophic Mycorrhiza in *Lacandonia schismatica*, Lacandoniaceae, a New Saprophytic Angiospermae Family. Revista Latino Americana de Microbiología. 35: 65-69.
- Pérez-Silva, E., M. Esqueda-Valle, T. Herrera, 1994. Contribución al conocimiento de los Gasteromicetos de Sonora. Revista Mexicana de Micología 10: 77-101.
- Pérez Moreno, J., R. Ferrera-Cerrato, E. Pérez Silva, R. García Espinoza, 1993. Ecología de diversos macromicetos ectomicorrizicos y saprobios del Parque Nacional Zoquiapan, Edo. México. Agrociencia. Serie Recursos Naturales 3:1-15.
- Tullooss, R. E., E. Pérez-Silva, T. Herrera, 1995. *Amanita longitibiale* - a new species at Section Phalloideae from Central México and Southeastern U.S.A. Mycotaxon 54:195-202.
- Esqueda-Valle, M., E. Pérez-Silva, T. Herrera, 1995. New records of Gasteromycetes from México. Documents Mycologiques 100: 151-160.
- Esqueda Valle, M., E. Pérez Silva, R. Elena Villegas Ozuna, V. Araujo Campa, 1995. Macromicetos de zonas urbanas, II: Hermosillo, México. Revista Mexicana de Micología 11: 123-132.
- Cruz Ulloa, B. S., E. Pérez-Silva, 1996. Cultural characters in some Mexican species of Lycoperdaceae. Documents Mycologiques 103: 45-57.
- Pérez-Silva, E., M. Esqueda-Valle, A. Armenta-Calderón, 1996. Ascomycetes de Sonora I: Discomycetes y Pyrenomycetes Revista Mexicana Micología 12: 97-106.
- Pérez-Silva, E., José Luis León de la Luz, 1997. Macromycetes of Baja California Sur, Mexico. Mycotaxon 63: 395-417.
- Esqueda-Valle, M., E. Pérez-Silva, T. Herrera Suárez, R. E. Villegas, 1997. Los Gasteromycetes citados de Sonora. Vinculación 1: 3-16.
- San Martín, F., P. Lavin, E. Pérez-Silva, 1998. Xylariaceae fímicos *Xylaria equina* sp. nov. y nuevos registros mexicanos de *Xylariapileiformis* y *Poronia erici*. Acta Botánica Mexicana 42:15-23.
- Esqueda Valle, M., E. Pérez-Silva, T. Herrera, A. Altés, G. Moreno, 1998. *Tulostoma portorricense* (Tulostomatales, Gasteromycetes) from Mexico. Mycotaxon 68: 499-503.
- Gasó, M.I., N. Segovia, T. Herrera, E. Pérez-Silva, M. Cervantes, L. Quintero, E. Palacios, 1998. Radioesium accumulation in edible wild mushrooms from coniferous forest around the Nuclear Centre of Mexico. The Science of the Total Environment 223: 119-129.
- Esqueda Valle, M., E. Pérez-Silva, T. Herrera, G. Moreno, 1998. Adiciones al conocimiento de los Gasteromicetos de Sonora, México. Revista Mexicana de Micología 14: 41-52.
- Pérez-Silva, E., 1998. Macromicetos Tóxicos. Conferencia Magistral Resúmenes 1er. Simposio Nacional de Hongos Comestibles pág. 17-32.
- San Martín, F., P. Lavin, M. Esqueda Valle, E. Pérez-Silva, 1999. Additions to the known Xylariaceae (Hymenoascomycetse, Xylariales) of Sonora, Mexico. Mycotaxon 70: 77-82.
- San Martín, F., J.D. Rogers, P. Lavin, E. Pérez-Silva, M. Esqueda, 1999. New records of Xylariaceae of Sonora, México Mycotaxon 71: 129-134.
- Pérez-Silva, E., E. Bárcenas Guevara, 2000. Nuevos registros de Myxomycetes para el Estado de México. Ciencia ergo sum 6 No 2: 165-168.
- Pérez-Silva, E., E. Bárcenas Guevara, 2000. Hongos Micoparásitos II. Especies del Estado de México. Ciencia ergo sum 6 No. 3:285-289.
- Gasó, M.I., N. Segovia, M.L. Cervantes, T. Herrera, E. Pérez-Silva, (2000). Internal radiation dose from 137Cs due to the consumption of mushrooms from a mexican temperate mixed forest. Radiation Protection Dosimetry 87: 213-216.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, M. Esqueda-Valle, 1999. Species of *Geastrum* from Mexico. Revista Mexicana de Micología 15: 89-104.
- Esqueda-Valle, M., E. Pérez-Silva, F. San Martín, R. Santos, 1999. Macromicetos de selva baja caducifolia, I: Álamos, Sonora, México. Revista Mexicana de Micología 15: 73-78.
- San Martín, F., P. Lavin, E. Pérez-Silva, 1999. Ascomycetes del Herbario Nacional (MEXU) II. *Hypoxylon* (Hymenoascomycetes, Xylariales) *sensu stricto*. Revista Mexicana de Micología 15: 105-109.
- Mendoza Zamora C., H. Lozoya Saldaña, E. Pérez-Silva, M. Rosas Romero, 1999. Comportamiento y control *in vitro* de *Trametes versicolor* (L.:Fr.) Pilat. Revista Mexicana de Micología 15: 41-48.
- Mendoza Zamora C., H. Lozoya Saldaña, M. Rosas Romero, E. Pérez-Silva, 1999. *Trametes versicolor* (L.:Fr.) Pilat causante de la pudrición blanca del manzano. Revista Mexicana de Micología 15: 49-58.
- Esqueda Valle, M., E. Pérez-Silva, T. Herrera, M. Coronado, A. Estrada, 2000. Composición de gasteromicetos en un gradiente de vegetación en Sonora, México. Anales del Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Serie Botánica. 71: 39-62.
- Esqueda Valle, M., E. Pérez-Silva, T. Herrera, G. Moreno, 2000. *Disciseda verrucosa* (Gasteromycetes) in Mexico. Mycotaxon 76: 337-343.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, M. Esqueda, C. Illana, G. Moreno, 2001. Myxomycetes of Sonora, México I. Mycotaxon 77:181-192.
- Esqueda Valle, M., T. Herrera, E. Pérez-Silva, A. Aparicio: G. Moreno. 2002. Distribution of *Battarrea phalloides* in Mexico. Mycotaxon 82: 207-214.
- Esqueda Valle, M., T. Herrera, E. Pérez-Silva, A. Sánchez, 2003. Distribution of *Geastrum* species from some priority regions for conservation of Biodiversity of Sonora, Mexico. Mycotaxon 87: 445-446.
- Mendoza Zamora C., H. Lozoya Saldaña, M. Rosas Romero, E. Pérez-Silva, 2001-2003. Manejo integrado de la pudrición blanca del manzano *Trametes versicolor* (L.: Fr.) Pilat. Revista Mexicana de Micología 17: 21-31.
- Valenzuela, V. H., T. Herrera, E. Pérez-Silva, 2004. Contribución al conocimiento de los macromicetos de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel. D. F., México. Revista Mexicana de Micología 18: 61-68.
- Esqueda Valle, M., G. Moreno, E. Pérez-Silva, A. Sánchez, A. Altés, 2004. The genus *Tulostoma* in Sonora, México. Mycotaxon 90 (2): 409-422.
- Moreno, G., C. Illana, M. Esqueda, A. Castillo, E. Pérez-Silva, 2004. Notes on Myxomycetes from Mexico II. Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid 28: 55-63.
- Pérez-Silva, E., Víctor Valenzuela, Algunos Hongos Comestibles de zonas templadas. Memoria. 4^a. Feria Regional de Hongos y otros productos no maderables. 1-8. 2004. Cuajimuloyas, Amatlán. Pueblos Mancomunados. In Methodus, S. C. Raday Quintero Cruz, (Ed.).
- Valenzuela, V. H., T. Herrera, M.I. Gasó, E. Pérez-Silva, E. Quintero, 2004. Acumulación de radioactividad en hongos y su relación con roedores en el bosque del Centro Nuclear de México. Revista Internacional de Contaminación Ambiental 20(4): 141-146.
- Herrera, T., E. Pérez-Silva, M. Esqueda, V.H. Valenzuela, 2005. Algunos Gasteromicetos de Calakmul, Campeche, México. Revista Mexicana de Micología 21: 23-27.
- Esqueda Valle, M., M. Coronado, A. Sánchez, E. Pérez-Silva, T. Herrera, 2006. Macromycetes of Pinacate and Great Altar Desert Biosphere Reserve, Sonora, Mexico. Mycotaxon 90: 81-90.
- Pérez-Silva, E., M. Esqueda, T. Herrera, M. Coronado, 2006. Nuevos registros de Agaricales de Sonora, México. Revista Mexicana de Biodiversidad 77: 23-33.
- Herrera, T., E. Pérez-Silva, V. Valenzuela, 2006. Nueva Contribución al conocimiento de los macromicetos de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, D. F., México. Revista Mexicana de Biodiversidad 77: 51-57.
- Moreno, G., M. Lizárraga, M. Esqueda, E. Pérez-Silva, T. Herrera, 2006. Myxomycetes de Sonora, México. II: Reserva Forestal Nacional y Refugio de Fauna Silvestre Ajos-Bavispe. Revista Mexicana de Micología 22: 13-23.
- Moreno, G., M. Esqueda, E. Pérez-Silva, T. Herrera, A. Altés, 2007. Some interesting Gasteroid and Secotioid fungi from Sonora, México. Persoonia 19 (2): 265-280.
- Pérez-Silva E., Esqueda M., T. Herrera, 2008. Macromicetos tóxicos de Sonora, México. Revista Mexicana de Micología 28: 81-88.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 2010. Hongos de Temascaltepec, Estado de México, nuevos registros. Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid 34: 205-211.
- Pérez-Silva, E., Teófilo Herrera, A. Ocampo, J. Cifuentes, 2010. Hongos comestibles del Corredor Biológico del Chichinautzin, Municipio de Tlalnepantla, estado de Morelos, México. Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid 34: 223-233.
- Pérez-Silva E., T. Herrera, A. Ocampo-López, 2011. Registros de hongos recolectados por Sessé y Mociño durante la Primera Real Expedición Botánica a la Nueva España, México. Revista Mexicana de Micología 33: 63-65.

Pérez-Silva E., T. Herrera, A. Ocampo-López, 2011. Nuevos Registros de macromicetos para el municipio de Temascaltepec, Estado de México. *Revista Mexicana de Micología* 34: (en prensa).

Trabajos de divulgación científica

- Pérez-Silva, E., 1977. Colaboración en la ficha de Hongos. *Enciclopedia de México* 1a. Edición. 1972, 2a. Edición.
- Pérez-Silva, E., 1976. Cómo coleccionar hongos. Publicación del Jardín Botánico No. 4. Universidad Nacional Autónoma de México. Noviembre.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 1986. *Calendario de Hongos Mexicanos*, Ciba-Geigy, México, D.F. 7 láminas a color con su correspondiente descripción.
- Pérez-Silva, E., 1990. Contribución en la ilustración del libro "El reino de los hongos" de T. Herrera, M. Ulloa, M.R. Oronoz. México, D.F. Ed. Universidad Nacional Autónoma de México -Ed. Fondo de Cultura Económica, S.A. de C.V. México, D.F.
- Pérez-Silva, E., 1991. Contribución en la ilustración del "Diccionario ilustrado de Micología" de M. Ulloa. Universidad Nacional Autónoma de México.
- Pérez-Silva, E., 1977. Elaboración de postales sobre hongos. México, D.F. Octubre.
- Pérez-Silva, E., 1979. Obito Roger Heim. *Boletín Sociedad Mexicana Micología* 13:275-276.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 1989. In Memoriam. La aportación de Roger Heim a la Micología. *Boletín Sociedad Mexicana Historia Natural* 40:81-84.
- Pérez-Silva, E., 1990. Semblanza del Dr. Teófilo Herrera Suárez. *Anales Instituto de Biología Universidad Nacional Autónoma de México. Serie Botánica* 60(1). 1-2. Número dedicado por 45 años de labor Académica.
- Pérez-Silva, E., 1992. *Calendario gastronómico* 1992.
- Pérez-Silva, E., 1991. Semblanza del Investigador Emérito Dr. Teófilo Herrera Suárez. *Boletín Informativo Sociedad Mexicana Micología* 1:3-5.
- Pérez-Silva, E., E. Aguirre-Acosta, G. Lamothe-Pérez, 1993. *Calendario personificado*. Tiraje 1000 ejemplares.
- Pérez-Silva, E., J.L. Godines, Teófilo Herrera Suárez. 1995. *Folium*. Año IV Número 11. Mayo/Agosto: 1-2.
- Pérez-Silva, E. 1995. 50 Años de Actividad Docente del Dr. Teófilo Herrera. *Revista Mexicana de Micología* 11: 185.
- Pérez-Silva, E., 1996. *Calendario conmemorativo de los XXX años de fundación de la Sociedad Mexicana de Micología*, A. C. Tiraje 1000 ejemplares. II Suplemento día siete periódico "El Universal" por el Reino de los hongos 1 megaposter Evangelina Pérez-Silva y Teófilo Herrera. Julio de 2002.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 2003. Algunos Hongos Comestibles en México. *Calendario del Jardín Botánico*, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Tiraje 3,000 ejemplares. En Contraportada del *Boletín Informativo de la Coordinación Científica*, 5 de Enero de 2003, tiraje 35, 000 ejemplares.
- Pérez-Silva, E., 2004. Los Hongos. Información, recetas y variedades de la Sierra Tarahumara de Chihuahua. Folleto V Feria del Hongo en San Juanito, Chihuahua. Municipio de Bocoyna. Agosto 12-15 de 2004. Impresión Talleres Gráficos del Estado de Chihuahua. Tiraje 2,000 ejemplares.
- Pérez-Silva, E., 2004. Ciento Diez Años del Natalicio de María Sabina. *Amexfil* X: 2314. Ciudad de México.
- Pérez-Silva, E., Hongos comestibles de México. *Recetario*. 16 pp. Fundación Hérez, A.C. México, D. F. octubre 2004.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, *Calendario* 2005. Biodiversidad de Oaxaca. Jardín Botánico, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Tiraje 3,000 ejemplares. Se contribuyó con la ficha y diapositiva de hongos.

- Pérez-Silva, E., T. Herrera, *Calendario* 2006. Biodiversidad del Altiplano Mexicano. Jardín Botánico, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Tiraje 3,000 ejemplares. Se contribuyó con la ficha y diapositiva de hongos.
- Pérez-Silva, E., *Calendario* 2009. Colaboración en el calendario de la Reserva del Pedregal de San Ángel (REPSA, UNAM).
- Pérez-Silva, E., 2010. Teófilo Herrera. Actualidades en *Micología Médica*. VIII Diplomado de *Micología Médica*. IX-X. Eds. Luis J. Méndez Tovar, R. López Martínez, F. Hernández Hernández. Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México. 1º de julio de 2010. México, D. F.

Libros

- Pérez-Silva, E., C.E. Aguirre Acosta, J. Espinosa, R. M. del Campo, E. Ocampo Álvarez, M. Zenteno, 1977. *Los Hongos en la Cocina Mexicana*. Publicación Especial de la Sociedad Mexicana de Micología. Primera Edición. Tiraje 2000 ejemplares. Segunda Edición 1984. Tiraje 4000 ejemplares.
- Pérez Silva, E., Teófilo Herrera, 1991. *Iconografía de Macromicetos de México. I Amanita*. Acuarelas de E. Esparza. Primera Edición. Octubre. Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. México. Tiraje 1000 ejemplares.
- Pérez Silva, E., C. E. Aguirre Acosta, J. Espinosa, P. Lappe Oliveras, 1995. *Los Hongos en la Cocina Mexicana*. Tercera Edición. 80 pp. Offset Hispano, S.A de C.V. México, D. F. Tiraje 4000 ejemplares.
- Pérez Silva, E., E. Barcenás Guevara, J. Aguilar Ortigoza, 2001. *Guía micológica del género Amanita del Parque Estatal Sierra de Nanchititla*. Cuadernos de Investigación 4 época 18: 62 pp. Universidad Autónoma del Estado de México, Toluca, México.
- Pérez Silva, E. Flores que no son flores. III Exposición Filatélica Micológica Dedicada a Congresistas del VI Congreso Nacional de Micología Médica. 2011. Editores Museo de Filatelia de Oaxaca "MUFI"; Fundación Alfredo Harp Helú Oaxaca; Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México.

Capítulos de libro

- Pérez-Silva, E. 1989. La Micobiota del Valle de México. In Volumen Especial *Ecología Urbana* 71-79 (No. 60 Producción Científica). Editorial Sociedad Mexicana de Historia Natural. 71-77.
- Pérez-Silva, E., Semblanza del Dr. Teófilo Herrera Suárez. *Nuestros Maestros*. II: 213 - 218: 1992. Universidad Nacional Autónoma México.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera-Suárez, R. Valenzuela, 1992. Hongos (Macromicetos) de la Península de Yucatán. *Diversidad Biológica en la Reserva de Sian Ka'an*. Quintana Roo, México. II: 13-92.
- Pérez Moreno, J., R. Ferrera-Cerrato, E. Pérez-Silva, 1993. In vitro Characterization and Ecological information on the edible ectomycorrhizal mushroom *Cantharellus cibarius* (Aphyllophorales, Cantharellaceae) in Mexico. p. 142-150. In: *Avances de Investigación. Área de microbiología de suelos*. J. Pérez Moreno y Ronald Ferrera Cerrato (Eds.). PROEDAF - Instituto de Recursos Naturales. Colegio de Postgraduados. México. Primera reimpresión 1996.
- Pérez-Silva, E., Festival Centro Histórico. 2002. 07-011 pp. XVIII Festival Centro Histórico de la Ciudad de México. In: *El Festín de los Hongos*. Sylvia Kurczyn. 143 pp. México D. F.
- Pérez-Silva, E., Macromicetos tóxicos. 2002. 439-447 pp. In: Méndez Tovar, L.J., R. López, F. Hernández Hernández (Eds.). *Actualidades en Micología Médica*.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 2003. Macromicetos asociados a una intoxicación mortal en Querétaro. In: Soto, L.A. (ed), Agustín Ayala Castañares: Promotor e impulsor de la investigación científica. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología. Universidad Nacional Autónoma de México. 353-357 pp.
- Pérez-Silva, E., 2004. Intoxicación por hongos. In: Martínez Pantaleón, O.

B., Asociación Mexicana de Pediatría. *Intoxicaciones*. Temas de Pediatría, McGraw-Hill- Interamericana. México, D. F. 401 pp. 305-329 pp.

- Pérez-Silva, E., 2006. Mictismos Faloídiano, muscarínico, inconstante y gastrointestinal. In: Méndez Tovar, L.J., R. López Martínez, F. Hernández Hernández (eds.), *Actualidades en Micología Médica*. 309-313 pp.
- Pérez-Silva, E., T. Herrera, 2006. Macromicetos tóxicos del municipio de Tlalnepantla Morelos. In: III encuentro "Participación de la Mujer en la Ciencia". Memoria de Trabajos en Extenso. Centro de Investigaciones en Óptica (CIO), León Guanajuato. CD Room. 1-4 pp.
- Pérez-Silva, E., M. Esqueda-Valle, T. Herrera, 2008. Hongos micoparásitos de Sonora, México. In: V encuentro "Participación de la Mujer en la Ciencia". Centro de Investigaciones en Óptica (CIO), León Guanajuato. Memoria y CD Room de los trabajos en extenso.
- Pérez-Silva, E., 2008. Mictismos Faloídiano, muscarínico, inconstante y gastrointestinal. In: Méndez Tovar, L.J., R. López Martínez, F. Hernández Hernández (eds.), *Actualidades en Micología Médica*, Cuarta Edición. 313-319 pp.
- Valenzuela, V. H., T. Herrera, E. Pérez-Silva, *Diversidad biológica e inventarios: Macromicetos*. 2009. In: *Biodiversidad del ecosistema del Pedregal de San Ángel*. Libro conmemorativo del 25 aniversario de la Reserva Ecológica de Ciudad Universitaria (1983-2008). Universidad Nacional Autónoma de México.

Pérez-Silva, E., T. Herrera, A. Ocampo, 2009. Nuevos registros de macromicetos en el Jardín Botánico, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. México, D. F. In: VI encuentro "Participación de la Mujer en la Ciencia". Centro de Investigaciones en Óptica (CIO), León Guanajuato. Memoria y CD Room de los trabajos en extenso.

- Esqueda Valle M., M. Coronado, A. Gutiérrez, R. Valenzuela, S. Chacón, R. L. Gilbertson, T. Herrera, M. Lizarraga, G. Moreno, E. Pérez-Silva, T. R. Van Devender. 2010. Hongos. In: Molina-Freaner F.E., T.R. Van Devender (eds.), *Diversidad Biológica de Sonora*. Universidad Nacional Autónoma de México. México, pp. 189-205.
- Pérez-Silva, E., 2010. Mictismo faloídiano. In: Méndez Tovar, L.J., R. López Martínez, F. Hernández Hernández (eds.), *Actualidades en Micología Médica*. VIII Diplomado de *Micología Médica*. "Dr. Teófilo Herrera". Quinta Edición. Facultad de Medicina, Universidad Nacional Autónoma de México. México, D. F. Pp. 339-345.
- Pérez Silva, E., T. Herrera. 2010. Hongos. In: Labastida, J., E. Morales, J.L. Godínez, M.H. Flores, F. Chiang, A. Vargas, M.E. Montemayor (Coordinadores), José Mariano Mociño y Martín de Sessé: *La Real Expedición Botánica a Nueva España*. 334 pp. México, Universidad Nacional Autónoma de México y Siglo XXI Editores, pp. 156-159.