

**CATALOGO DE LA COLECCIÓN ROBERTO MÜLLER
(LEPIDOPTERA) DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL
DE LA CIUDAD DE MEXICO VII.
FAMILIA ARCTIIDAE**

INTRODUCCION

Con esta parte, continuamos con la publicación del Catálogo de la Colección Roberto Müller de Lepidóptera, actualmente depositada en el Museo de Historia Natural de la Ciudad de México. Las partes anteriores se encuentran citadas al final en la literatura, Beutelspacher (1986) y Delfín y Beutelspacher (1986), así como Beutelspacher (1987).

CONTENIDO DEL CATALOGO

Para cada especie se incluye el nombre registrado en la Colección Müller (NM), la designación original (DO) y el nombre válido actual (NV), la cita original y las localidades de las que existen ejemplares y, en algunos casos, se incluyen notas principalmente de tipo taxonómico para precisar mejor la situación de las mismas. Cabe hacer notar que los ejemplares de la Colección Müller podrían ser considerados en cierta manera, como paratipos en el caso de especies recolectadas por Roberto Müller y cuyos duplicados fueron enviados a William Schaus y a Harrison G. Dyar en el Museo Smithsoniano de Washington, D. C. y a partir de los cuales se describieron géneros y especies nuevas para la Ciencia.

El catálogo se presenta en el mismo orden que el que tiene actualmente la colección, para facilitar la utilización de éste, en vista de que la colección no va a presentar cambios en su acomodo actual. Al final se incluye un apéndice en donde se anota el arreglo sistemático actualizado de los géneros.

Para el arreglo general, utilizamos, en primer lugar, la obra de Seitz (1919-1925) y la de Druce (1897), pero actualizando la información con los catálogos y revisiones de Watson (1971, 1973, 1975 y 1980), así como las obras de Watson, Fletcher & Nye (1980) y en forma más completa, con el catálogo de las ártidas neotropicales de Watson y Goodger (1986). También nos fue muy útil, el trabajo de Hoffmann (1932) sobre Roberto Müller y su importancia en el conocimiento de los lepidópteros mexicanos. En cuanto al arreglo taxonómico, consideramos dentro de los Arctiidae, a las subfamilias Lithosiinae, Artctiinae y Pericopinae, mientras que Watson y Goodger (*op. cit.*), no incluyen a los Lithosiinae y los consideran como una familia diferente.

Los trabajos sobre ártidos en los que se han utilizado material de la Colección Müller, son los de Beutelspacher (1973, 1978, 1984a, 1984b).

Deseo expresar mi agradecimiento a la Biól. Gema Quintero, Curadora General de la Colección Entomológica del Museo de Historia Natural de la Ciudad de México, por las facilidades brindadas para la elaboración de estos catálogos.

ABREVIATURAS UTILIZADAS:

- NM Nombre registrado en la Colección R. Müller.
- NV Nombre válido actualmente.
- DO Designación original.

ESPECIES CATALOGADAS

FAMILIA ARCTIIDAE SUBFAMILIA LITHOSIINAE

1. *Haematomis mexicana* (Druce) (NM, NV). *Lithosia mexicana* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 131 Pl. 14, figs. 2, 3 (1885). Orizaba, Ver.
2. *Haematomis uniformis* Schaus (NM, DO, NV). J. New York Ent. Soc. 7: 215 (1899). Guerrero, Zacualpan, Méx., Colima.
3. *Diarhabdosia laudamia* Druce (NM, DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 131, Pl. 13, f. 4 (1885). *Rhabdatomis laudamia* (Druce) (NV). Misantla, Ver.
4. *Diarhabdosia puebla* Draudt (NM, DO). Seitz, D. Gross Schmett 6: 243, Pl. 3 h (1913). *Rhabdatomis puebla* (Draudt) (NV). Tehuacán, Pue.
5. *Eurylomia cordula* Boisduval (NM, DO, NV). Lep. Guat., p. 95 (1870). Mirador, Orizaba, Ver.
6. *Eurylomia ochreata* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Lep. Het. 1: 134, Pl. 13, f. 7 (1885). Guerrero.
7. *Neoplynes cytheraea* Druce (NM, DO, NV). Ann Mag. Nat. Hist. (6)13: 177 (1894). La Venta, D. F., México, D. F., Tehuacán, Pue.
8. *Clemensia ophrydina* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 140, Pl. 13, f. 16 (1885). Misantla, Orizaba, Ver.
9. *Clemensia albata* Faex (NM, DO, NV). Proc. Ent. Soc. Phil. 3: 101 (1864). Mirador, Misantla, Ver.
10. *Clemensia brunneomedia* Schaus (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 29 (1420): 204 (1905). Chiapas.
11. *Clemensia cernitis* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 404, Pl. 78, f. 19 (1897). Guerrero, Chiapas, Misantla, Ver.
12. *Clemensia holocerna* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 51: 6 (1916). Teapa, Tab.
13. *Lerina incarnata* Walker (NM, DO, NV). Lis. Lep. Inst. Brit. Mus. 2: 477 (1854). México, D. F.
14. *Talara synnephela* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 51: 5 (1916), Teapa, Tab.
15. *Cincia mülleri* Dyar (NM, DO). J. New York, Ent. Soc. 15: 366 (1907). *Hypoprepia mülleri* (Dyar) (NV). San Angel, D. F., México, D. F.

16. *Lycomorphodes sordida* Butler (NM, DO, NV). Trans. Ent. Soc., p. 369 (1877). Misantla, Ver.
17. *Urozana cordatula* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 125, Pl. 12, f. 20 (1885). Jalapa, Ver.
18. *Metalobosia elis* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 125, Pl. 12, f. 19 (1885). Chiapas.
19. *Illice unifascia* (Grote & Robinson) (NM, NV). *Cisthenne unifascia* Grote & Robinson (DO). Trans. Am. Ent. Soc. 2: 187, Pl. 2, f. 63 (1868). San Angel, D. F., Coatepec, Ver.
var. *mexicana* Draudt. In: Seitz D. Gross Schmett. Erde 6: 258 (1918). Tehuacán, Pue., Coatepec, Ver.
var. *interrupta* Draudt. In: Seitz D. Gross Schmett. Erde 6: 258, Pl. 33a (1918). Jalapa, Ver.
20. *Illice polyzona* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 123, Pl. 12, f. 13 (1855). Misantla, Ver.
21. *Illice triplagiata* Rothschild (NM, DO, NV). Novit. Zool. 20: 200 (1913). Chiapas.
22. *Odozana unica* Schaus (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 29 (1420): 199 (1905). Misantla, Ver., Chiapas.
23. *Thyone grisescens* Schaus (NM, DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (8): 362 (1911). Teapa, Tab.
24. *Thyone simplex* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 533 (1854). Teapa, Tab.
25. *Afrida minuta* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 140, Pl. 13, f. 17 (1885). Tehuacán, Pue.
26. *Afrida coagulata* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 47 (2054): 368 (1914). Tehuacán, Pue., Zacualpan, Méx.
27. *Afrida zoephila* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 47 (2054): 368 (1914). Mirador, Ver.
28. *Afrida zolda* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 47 (2054): 368 (1914). Misantla, Ver.
29. *Afrida pñixis* Dyar (NM, DO, NV). Ins. Insc. Menstr. 1 (3): 30 (1915). Teapa, Tab.
30. *Afrida exegens* Dyar (NM, DO, NV). Ins. Insc. Menstr. 10: 8 (1922). México, D. F., San Angel, D. F.
31. *Ptychoglene pertunda* Druce (NM, DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 4: 90 (1889). Misantla, Coatepec, Ver.
32. *Ptychoglene xylophila* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 129, Pl. 13, f. 1 (1885). Guerrero.
33. *Ptychoglene sanguineola* Boisduval (NM, DO, NV). Lep. Guat., p. 95 (1870). Oriñaza, Ver.
34. *Ptychoglene aequalis* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 511 (1854). Cerritos, S. L. P.
35. *Ptychoglene phrada* Druce (NM, DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 4: 90 (1889). Misantla, Ver., Mixcoac, D. F.
36. *Ptychoglene erythrophora* Felder (NM, DO, NV). Reise Nov. Lep. 4, Pl. 106, f. 26, Index. p. 8 (1874). Villa de Guadalupe, D. F., Mixcoac, D. F.

37. *Ptychoglene stenodora* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 44 (1951): 284 (1913). Tehuacán, Pue., Tlacopac, D. F.
38. *Tuina cingulata* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Inst. Brit. Mus. 2: 481 (1854). Misantla, Ver.
39. *Cisthene prusias* Druce (NM, DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 13: 176 (1894). Chiapas.
40. *Cisthene menea* Drury (NM, DO, NV). Ill. Exot. Ent. 3, Pl. 3, f. 2 (1782). Misantla, Orizaba, Ver.
41. *Cisthene cynossema* Druce (NM, DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 13: 176 (1894). Colima.
42. *Cisthene quadriasciata* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 31: 270 (1894). Tehuacán, Pue.
43. *Cisthene praxis* Druce (NM, DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 13: 176 (1894). Cuernavaca, Mor., Zacualpan, Méx.
44. *Cisthene tehuacana* Dyar (NM, DO, NV). Ins. Insc. Menstr. 5: 10 (1922). Tehuacán, Pue.
45. *Cisthene abdulla* Dyar (NM, DO, NV). Ins. Insc. Menstr. 5: 10 (1922). Cuernavaca, Mor.
46. *Gnamptonychia flavigollis* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 132, Pl. 13, f. 6 (1885). Zacualpan, Méx.
47. *Gnamptonychia orsola* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 38 (1742): 233 (1910). Zacualpan, Méx.
48. *Inopsis modulata* (H. Edwards) (NM, DO, NV). *Ctenucha modulata* H. Edwards (DO). Jalapa, Ver.
49. *Nyctosia poicilonotus* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 50 (1912). México, D. F., San Angel, D. F.
50. *Nyctosia tenebrosa* Walker (NM). *Nyctosia tenebrosa* Druce (DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 121 (1885). Orizaba, Ver., Zacualpan, Méx.
51. *Pygoctenucha azteca* Schaus (NM, DO, NV). Proc. Zool. Soc., p. 278 (1892). México, D. F. *Observaciones:* Según Watson & Goodger (1986), este género pasa a la subfamilia Arctiinae.
52. *Pygoctenucha terminalis* (Walker) (NM, NV). *Apistosia terminalis* Walker (DO). List. Lep. Inst. Brit. Mus. 2: 478 (1854). Chiquihuite, D. F., México, D. F. *Observaciones:* La misma indicación que la especie anterior.
53. *Gardinia magnifica* (Walker) (NM, NV). *Chrysocale magnifica* Walker (DO). List. Lep. Inst. Brit. Mus. 1: 208 (1854). México, D. F.
54. *Nudur fractivittarum* Dyar (NM, DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 47 (2054): 368 (1914). *Thyone fractivittarum* (Dyar) (NV). Misantla, Ver.
55. *Agylla argentifera* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 35: 1911 (1866). Chiapas, Misantla, Ver.
56. *Agylla nivea* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 7: 1778 (1856). Misantla, Orizaba, Ver.
57. *Agylla perpensa* Schaus (NM, DO, NV). Proc. Zool. Soc., p. 241 (1894). Misantla, Mirador, Ver.
58. *Agylla tumidicosta* Hampson (NM, DO, NV). Cat. Lep. Phal. 2: 199 (1900). Chiapas.

59. *Agylla nubens* Schaus (NM, DO, NV). J. New York, Ent. Soc. 7: 216 (1899). Coatepec, Ver., Zacualpan, Méx.
60. *Agylla sericea* (Drury) (NM, NV). *Crambomorpha sericea* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 132 (1885). Misantla, Ver.
61. *Agylla idolon* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 50 (1912). San Angel, D. F., México, D. F.
62. *Agylla tolteca* Schaus (NM, DO, NV). Ent. Amer. 5: 191 (1889). Orizaba, Ver.
63. *Areva trigemmis* Hübner (NM, DO, NV). Zutr. Exot. Schmett. 3: 22, f. 477, 478 (1827). Orizaba, Ver.
64. *Ardonea morio* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 482 (1854). Coatepec, Orizaba, Ver.
65. *Apistosia judas* Hübner (NM, DO, NV). Zutr. Exot. Schmett. 1: 13, f. 51, 52 (1827). Córdoba, Ver.
66. *Crambidia roberto* Dyar (NM, DO, NV). J. New York Ent. Soc. 15: 227 (1907). México, D. F., San Angel, D. F.
67. *Phaeosia lutea* var. *intermedia* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 131 (1885). Orizaba, Ver.

SUBFAMILIA ARCTIINAE

68. *Eubaphe aurantiaca* Hübner (NM). *Holomelina rubicundaria* (Hübner) (NV). *Crocotha rubicundaria* Hübner (DO). Zutr. Samml. Exot. Schmett. 1-4: 28 (1831). Jalapa, Córdoba, Orizaba, Ver.
ab. *brevicornis* Walker. List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 536 (1854). Orizaba, Ver.
ab. *quinaria* Grote. Proc. Ent. Soc. Philad. 3: 105 (1863). Jalapa, Córdoba, Ver.
ab. *bimaculata* Sanders. Canad. Ent. 2: 5 (1869). México, D. F., Teotihuacán, Méx.
69. *Eubaphe polyphron* Druce (NM). *Boenasa polyphron* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. 6 (13): 177 (1894). *Holomelina polyphron* (Druce) (NV). México, D. F., Teotihuacán, Méx.
70. *Eubaphe arbela* Druce (NM). *Brycea arbela* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 4: 89 (1889). *Holomelina arbela* (Druce) (NV). Villa de Guadalupe, D. F., México, D. F.
71. *Eubaphe esula* Druce (NM). *Brycea esula* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 4: 88 (1889). *Holomelina esula* (Druce) (NV). Cuernavaca, Mor., Colima.
72. *Eubaphe semirosea* Druce (NM). *Brycea semirosea* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 4: 89 (1889). *Holomelina semirosea* (Druce) (NV). México, D. F., Orizaba, Ver.
73. *Eubaphe pomponia* Druce (NM). *Ptychoglene pomponia* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 4: 89 (1889). *Holomelina pomponia* (Druce) (NV). La Venta, D. F., Zacualpan, Méx.
74. *Virbia medarda* Stoll (NM). *Virbia medarda* (Stoll) (NV). *Phalaena medarda* Stoll (DO). De Uitl. Kap. 3: 107 (1781).
ab. *mantiens* Walker. List. Lep. Ins. Brit. Mus., p. 471 (1854). Misantla, Ver.
Observaciones: Según Watson & Goodger (1986), este nombre se aplica a una especie revalidada de Venezuela.
75. *Virbia zonata* (Felder) (NM, NV). *Terna zonata* Felder (DO). Papilio 4: 14 (1884). Orizaba, Misantla, Ver.

76. *Virbia rosenbergi* Rothschild (NM, DO, NV). *Novit. Zool.* 17: 77 (1910). Teapa, Tab.
77. *Virbia phalangia* Hampson (NM, DO, NV). *Cat. Lep. Phal. Supl.* 2: 319 (1920). Presidio, Ver.
78. *Pteroodes longipennis* Walker (NM, DO, NV). *List. Lep. Ins. Brit. Mus.* 2: 510 (1854). Presidio, Ver.
- Observaciones:* Según el catálogo de nombres genéricos, de Watson, Fletcher & Nye (1980), este género y especie corresponden a la subfamilia Pericopinae.
79. *Utetheisa ornatrix* (Linneo) (NM, NV). *Noctua ornatrix* Linneo (DO). *Syst. Nat.*, p. 839 (1758). Orizaba, Mirador, Ver., México, D. F., Guerrero.
80. *Utetheisa bella* (Linneo) (NM, NV). *Noctua bella* Linneo (DO). *Syst Nat.*, p. 885 (1758). Córdoba, Ver.
81. *Hoplactcia hodeva* Druce (NM, DO). *Biol. Centr. Amer. Lep. Het.* 2: 392, Pl. 77, f. 15 (1897). *Phragmatobia hodeva* (Druce) (NV). Zacualpan, Méx., Cuernavaca, Mor.
82. *Apantesis vittata* (Fabricius) (NM, NV). *Bombyx vittata* Fabricius (DO). *Mant. Inst.* 2: 127 (1787).
- var. *rholerata* Harris. Orizaba, Ver.
83. *Apantesis proxima* Guér. (NM). *Chelonia proxima* Guérin-Méneville (DO). *Icon. R. Anim.* 3: 514 (1844). *Notarctia proxima* (Guérin-Méneville) (NV). San Angel, D. F., México, D. F., Coatepec, Ver.
84. *Phragmatobia nundar* Dyar (NM, DO, NV). *J. New York, Ent. Soc.* 15: 105 (1907). México, D. F.
85. *Isia isabella* Sm. & A. (NM). *Pyrrharctia isabella* (Smith) (NV). *Phalaena isabella* Smith (DO). *Lep. Georgia* 2, Pl. 66 (1797). México, D. F.
86. *Estigmene acraea* Walker (NM). *Estigmene acrea* (Drury) (NV). *Phalaena acrea* Drury (DO). *Ill. Exot. Ent. I:* 7, Pl. 3, f. 2 (1773). Orizaba, Ver., México, D. F., Zacualpan, Méx.
- f. *mexicana* Walker (NM). *List. Lep. Ins. Brit. Mus.* 291 (1865). Misantla, Ver., Zacualpan, Méx., La Venta, D. F.
- Observaciones:* Durante muchos años se escribió equivocadamente el nombre de esta especie: *E. acraea*, siendo en realidad: *E. acrea* (Drury), y corresponde a los adultos del “gusano peludo del algodón”.
87. *Euchaetias cressida* Dyar (NM). *Euchaetes cressida* Dyar (DO, NV). *Proc. U. S. Nat. Mus.* 44 (1951): 284 (1913). Cerritos, S. L. P.
88. *Euchaetias epagoga* Dyar (NM). *Euchaetes mitis* Schaus (DO, NV). *Ann. Mag. Nat. Hist.* (8) 6: 407 (1910). Tehuacán, Pue., Zacualpan, Méx., Guerrero.
89. *Euchaetias expressa* Edw. (NM). *Euchaetes expressa* (Edwards) (NV). *Antarctia expressa* Edwards (DO). *Papilio* 4: 60 (1884). Misantla, Ver.
90. *Euchaetias psara* Dyar (NM). *Euchaetes psara* Dyar (DO, NV). *J. New York, Ent. Soc.* 15: 229 (1907). San Angel, D. F.
91. *Euchaetias albicosta* Wlk. (NM). *Phragmatobia albicosta* Walker (DO). *List. Lep. Ins. Brit. Mus.* 3: 630 (1855). *Euchaetes albicosta* (Walker) (NV). Misantla, Ver.
92. *Euchaetias antica* Wlk. (NM). *Euchaetes antica* (Walker) (NV). *Halysidota antica* Walker (DO). *List. Lep. Ins. Brit. Mus.* 7: 1708 (1856). Misantla, Ver.
93. *Euchaetias parazona* Dyar (NM). *Euchaetes antica* (Walker) (NV). Misantla, Ver.

Observaciones: *E. parazona* Dyar, es considerada por Watson & Goodger (1986), como sinónimo de *E. antica* (Walker), por lo que debe verse el número anterior.

94. *Euchaetias pannycha* Dyar (NM). *Euchaetes pannycha* (Dyar) (NV). *Pericallia pannycha* Dyar (DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 54: 341 (1919). Zacualpan, Méx.
95. *Pygarcia elegans* Stretch (NM). var *roseicapitis* Neum. (NM). *Pygarcia roseicapitis* (Neumoegen & Dyar) (NV). *Cynia roseicapitis* Neumoegen & Dyar (DO). J. New York, Ent. Soc. 1: 164, 166 (1893). Zacualpan, Méx., Guerrero, Orizaba, Misantla, Ver., Colima.
96. *Pygarcia pterostigma* Dyar (NM). *Pygarcia pterygostigma* Dyar (DO, NV). Proc. Ent. Soc. Wash. 11: 21 (1909). Tehuacán, Pue.
97. *Turuptiana obliqua* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus., p. 19 (1869). Orizaba, Ver.
98. *Turuptiana tenebra* Schaus (NM). *Hypercompe tenebra* (Schaus) (NV). *Arachnis tenebra* Schaus (DO). Proc. Zool. Soc., p. 231 (1894). Orizaba, Ver. *Observaciones:* Es probable que los ejemplares así designados, correspondan solamente a una forma de *Hypercompe andromela* (Dyar).
99. *Turuptiana nemophyla* H.-Schäff. (NM). *Hypercompe nemophyla* (Herrich-Schäffer) (DO). Auss. Schmett. Pl. 14, f. 60. (1854). Chiapas.
100. *Hyphantria cunea* (Drury) (NM, NV). *Phalaena cunea* Drury (DO). Ill. Exot. Ent. 1: 36 Pl. 18, f. 4 (1773).
 - f. *punctata* Fitch (NM).*Observaciones:* El nombre *punctata* Fitch, es uno de los múltiples sinónimos de *H. cunea* (Drury), según Watson & Goodger (1986).
101. *Hyphantria orizaba* (Druce) (NM, NV). *Spilosoma orizaba* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 389 (1897). Orizaba, Ver.
102. *Hyphantria pentheretria* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 42: 56 (1912). Tehuacán, Pue., México, D. F.
103. *Hyphantria textor* Harr. (NM). *Hyphantria cunea* (Drury) (NV). Orizaba, Ver.
 - Observaciones:* Ver DO en el No. 100, ya que *H. textor* (Harris) es uno de los múltiples sinónimos de *H. cunea* (Drury), según Watson & Goodger (1986).
104. *Arachnis aulaea* (Geyer) (NM, NV). *Phalaena aulaea* Geyer (DO). Zurt. Ex. Schmett. 5: 28, figs. 913, 914 (1837). Misantla, Ver., Zacualpan, Méx., México, D. F.
105. *Arachnis aulaea* ab. *bituminosa* Dyar (NM). *Arachnis tristis* Rothschild (DO, NV). Novit. Zool. 39: 248 (1935).
 - Observaciones:* El autor del nombre *bituminosa*, no es Dyar, sino Seitz (1919), pero es considerado como sinónimo de *Arachnis tristis* Rothschild según Watson & Goodger (1986).
106. *Arachnis picta* Pachard (NM, DO, NV). Proc. Ent. Soc. Phil. 3: 126 (1864). San Angel, D. F.
107. *Arachnis dilecta* (Boisduval) (NM, NV). *Spilosoma dilecta* Boisduval (DO). Lep. Guat., p. 97 (1870). México, D. F.
108. *Arachnis zuni* Neumoegen (NM, DO, NV). Ent. Amer. 6: 173 (1890). San Angel, D. F.
109. *Arachnis mishma* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 379, Pl. 75, f. 10 (1897). San Angel, D. F.
110. *Ecpanteria andromela* Dyar (NM, DO). Proc. Ent. Soc. Wash. 11: 19-20 (1909).

- Hypercompe andromela* (Dyar) (NV). Cuajimalpa, D. F., San Angel, D. F., México, D. F., Zacualpan, Méx.
111. *Ecpanterheria amulaensis* Druce (NM, DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 4: 87 (1889). *Hypercompe amulaensis* (Druce) (NV). Zacualpan, Méx., Tehuacán, Pue., Guerrero.
112. *Ecpanterheria suffusa* Schaus (NM). *Hypercompe suffusa* (Schaus) (NV). *Arachnis suffusa* Schaus (DO). Ent. Amer. 5: 190 (1889). Zacualpan, Méx., Colima.
113. *Ecpanterheria confusa* Druce (NM). *Hypercompe confusa* (Druce) (NV). *Arachnis confusa* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 99 (1884). Jalapa, Ver., México, D. F.
114. *Ecpanterheria leucartiooides* Grote (NM, DO). *Hypercompe leucartiooides* (Grote) (NV). Ann. Lyc. N. Y. 8:, pl. 14, figs. 3, 4 (1867). Orizaba, Misantla, Ver.
115. *Ecpanterheria euripides* Dyar (NM, DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 56 (1912). *Hypercompe euripides* (Dyar) (NV). Presidio, Ver.
116. *Ecpanterheria extrema* Walker (NM, DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 691 (1855). *Hypercompe extrema* (Walker) (NV). México, D. F., Tehuacán, Pue.
117. *Ecpanterheria caudata* Walker (NM, DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 689 (1855). *Hypercompe caudata* (Walker) (NV). Misantla, Jalapa, Ver., Guerrero.
118. *Ecpanterheria decora* Walker (NM, DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 693 (1855). *Hypercompe decora* (Walker) (NV). Jalapa, Ver.
119. *Ecpanterheria alpha* Oberthür (NM, DO). Et. Ent. 6: 108, Pl. 14, f. 2 (1881). *Hypercompe alpha* (Oberthür) (NV). Orizaba, Misantla, Ver., Guerrero.
120. *Ecpanterheria muzina* Oberthür (NM, DO). Et. Ent. 6: 105, Pl. 12, f. 2, 3 (1881). *Hypercompe muzina* (Oberthür) (NV). Orizaba, Ver., Zacualpan, Méx.
121. *Euverna mexicana* Dognin (NM, DO). Renness: Oberth. 3: 16 (1911). *Ectypia mexicana* (Dognin) (NV). San Angel, D. F., México, D. F.
122. *Euverna clio* Packard (NM). *Ectypia clio* (Packard) (NV). *Seirarctia clio* Packard (DO). Proc. Ent. Soc. Phil. 3: 120 (1864). Coatepec, Ver.
123. *Cynarctia dama* Druce (NM, NV). *Eupyra dama* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 13: 170 (1894). Jalapa, Orizaba, Ver.
Observaciones: Según Watson & Goodger (1986), este género y especie, corresponden a la familia Pericopidae.
124. *Cyanarctia basiplaga* Felder (NM, DO, NV). Reise, Ost. Freg. Nov. Erde Zool. 2 Abth. 2 (1874). Tehuacán, Pue.
Observaciones: Es el mismo caso que en la especie anterior.
125. *Belemnia inaurata* (Sulze) (NM, NV). *Sphinx inaurata* Sulzer (DO). Gesch. Ins., p. 151, Pl. 20, f. 4 (1776). Misantla, Presidio, Ver.
Observaciones: Según Watson, Fletcher & Nye (1980), este género corresponde a la familia Ctenuchiidae.
126. *Glaucostola guttipalpis* (Walker (NM, NV). *Leucopsumis guttipalpis* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 7: 1649 (1856). Misantla, Ver. *Observaciones:* En 1978, Beutelspacher registró por primera vez, para México, esta especie.
127. *Baritius superba* Schaus (NM). *Thysanotrymna superba* (Schaus) (NV). *Aclytia superba* Schaus (DO). Ent. Amer. 5: 89 (1889). Misantla, Orizaba, Ver.
128. *Tricypha imperialis* Hampson (NM). *Tricypha imperialis* (Heylaerts) (NV). *Ramannoffia imperialis* Heylaerts (DO). C. R. Soc. Ent. Belg. 28: 95 (1884). Coatepec, Ver.

129. *Hypocrisias punctata* Drc. (NM). *Hypocrisias punctatus* Druce) (NV). *Purius punctatus* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 100 (1884). Zacualpan, Méx.
130. *Hypocrisias minima* (Neumoegen) (NM, NV). *Halysidota minima* Neumoegen (DO). Papilio 4: 76 (1883). San Angel, D. F., Cuernavaca, Mor., Jalapa, Misantla, Ver., Tehuacán, Pue.
131. *Hypocrisias velivolans* Dyar (NM, DO). Ins. Insc. Menstr. 8: 30 (1920) *Leucanopsis velivolans* (Dyar) (NV). La Venta, D. F.
132. *Hypocrisias lisoma* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 53 (1912). La Venta, D. F.
133. *Hypocrisias berthula* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 54 (1912). Tehuacán, Pue., Zacualpan, Méx.
134. *Spodarctia superpulvrea* Dyar (NM, DO). Ins. Insc. Menstr. 13: 3 (1925). *Purius superpulvrea* (Dyar) (NV). Colima, Guerrero.
135. *Ochrodetta pronapides* (Druce) (NM, NV). *Zatrephe pronapides* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 13: 173 (1894). Misantla, Ver.
136. *Carathis byblis* (Schaus) (NM, NV). *Ameles byblis* Schaus (DO). Proc. Zool. Soc., p. 279 (1892). Misantla, Ver.
137. *Stenucha dolens* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 360, Pl. 73, f. 4 (1897). Cuernavaca, Mor., Zacualpan, Méx.
138. *Aemilia ambigua* Schaus (NM). *Aemilia ambigua* (Sctecker (NV). *Halysidota ambigua* Strecker (DO). Proc. Davenp. Acad. Nat. Sci. 2: 274, Pl. 9, f. 7 (1878). Córdoba, Ver.
139. *Melese russata* H. Edwards (NM). *Melese russata* (Edwards) (NV). *Elysius russata* Edwards (DO). Papilio 4: 60 (1884). Misantla, Ver.
140. *Melese laodamia* (Druce) (NM, NV). *Neritos laodamia* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 90, Pl. 9, f. 20 (1884). Misantla, Orizaba, Ver.
141. *Melese amastris* (Druce) (NM, NV). *Neritos amastris* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 90, Pl. 9, f. 23 (1884). Orizaba, Misantla, Ver.
142. *Melese asana* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 90, Pl. 9, f. 21 (1884), Misantla, Ver.
143. *Melese chiriquensis* Schaus (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 29: 220 (1905). Misantla, Ver.
Observaciones: Beutelspacher en 1984, registró esta especie por primera vez para México.
144. *Tessellarctia mercedes* Dyar (NM). *Tessellarctia walterei* Beutelspacher (DO, NV). Ann. Inst. Biol. Nal. Autón. México 55 Ser. Zool. (2): 158, figs. 1, 4 (1984). Guerrero (Tipo).
Observaciones: Dyar escribió el nombre de *Tessellarctia mercedes* Dyar, en los ejemplares existentes en la Col. R. Müller y en los de la Smithsonian Institution (Washington, D. C.), pero nunca la describió, por lo que nosotros lo hicimos en 1984.
145. *Bertholdia specularis* Schaus (NM). *Bertholdia specularis* (Herrich-Schäffer) (NV). *Phaeoptera specularis* Herrich-Schäffer (DO). Samml. auss. Schmett. Pl. 14, f. 59 (1853). Coatepec, Orizaba, Ver.
146. *Bertholdia trigona* (Grote) (NM, NV). *Halysidota trigona* Grote (DO). N. Am. Ent. 1: 46 (1879). Misantla, Ver.

147. *Bertholdia trigona* ab. *schausiana* Dyar (NM). *Bertholdia schausiana* Dyar (DO, NV). J. New York, Ent. Soc. 6: 36 (1898). Zacualpan, Méx., Orizaba, Ver., México, D. F.
148. *Bertholdia myosticta* Hampson (NM). Cat. Lep. Phal. 3: 79 (1901). Misantla, Orizaba, Ver.
149. *Bertholdia albipuncta* Schaus (NM). J. New York, Ent. Soc. 4: 137 (1896). Orizaba, Misantla, Ver., Colima.
150. *Robinsonia dewitzii* Gundlach (NM, DO, NV). Contr. Entom. Cubana 1: 265 (1881). Orizaba, Misantla, Ver.
151. *Robinsonia punctata* Rothschild (NM, DO, NV). Novit. Zool. 16: 22 (1909). Córdoba, Ver.
152. *Prumala alinda* Dyar (NM, DO). Proc. Ent. Soc. Wash. 11: 20 (1909). *Symplebia alinda* (Dyar) (NV). Zacualpan, Méx., México, D. F.
153. *Prumala lophocampoides* Felder (NM). *Symplebia lophocampoides* Felder (DO, NV). Reis. Nov. Pl. 102, f. 1 (1894). Misantla, Orizaba, Ver.
154. *Prumala lophocampoides* ab. *ipsea* Druce (NM). *Symplebia ipsea* (Druce) (NV). *Mazaeras ipsea* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 91 (1884). Misantla, Orizaba, Ver.
155. *Prumala jalapa* Druce (NM). *Symplebia jalapa* (Druce) (NV). *Halysidota jalapa* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 13: 173 (1894). Misantla, Ver.
156. *Idalus agricola* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 38 (1742): 236 (1910). Misantla, Ver.
157. *Neonerita dorsipuncta* Hampson (NM, DO, NV). Cat. Lep. Phal. 3: 37, f. 30 (1901). Misantla, Ver.
158. *Neasca theon* Druce (NM). *Amaxia theon* Druce (DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (7) 6: 66 (1900). Misantla, Ver.
159. *Paranerita miceola* Dyar (NM). *Neritos samos* Druce (DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 18: 39 (1896). Misantla, Ver.
Observaciones: Dyar nunca publicó esta especie que por otra parte, corresponde a *Neritos samos* Druce.
160. *Antascia creon* Druce (NM). *Epimolis creon* (Druce) (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 369, Pl. 74, f. 6 (1897). Misantla, Ver.
161. *Eupseudosoma agramma* Hampson (NM, DO, NV). Cat. Lep. Phal. 3: 29, f. 21 (1901). Orizaba, Misantla, Ver.
162. *Eupseudosoma aberrans* Schaus (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 29 (1420): 211 (1905). Misantla, Jalapa, Ver.
163. *Automolis taeniata* Guér. (NM). *Ormetica taeniata* (Guérin-Méneville) (NV). *Chelonia taeniata* Guérin-Méneville (DO). Icon R. Anim. Ins., p. 514 (1844). Orizaba, Mirador, Ver.
164. *Automolis sicilia* Druce (NM, DO). *Ormetica sicilia* (Druce) (NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 75 (1884). Teapa, Tab.
165. *Automolis crinis* Druce (NM, DO). *Idalus crinis* (Druce) (NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 89, Pl. 9, f. 19 (1884). Orizaba, Ver.
166. *Automolis herois* Schaus (NM). *Idalus herois* Schaus (DO, NV). Ent. Amer. 5: 190 (1889). Orizaba, Ver.

167. *Automolis juvenis* Schaus (NM). *Symphebia juvenis* Schaus (DO). J. New York, Ent. Soc. 4: 135 (1896). Orizaba, Ver.
168. *Automolis diluta* Felder (NM). *Cratoplastis diluta* Felder (DO, NV). Reis. Nov. pl. 102, f. 8 (1894). Misantla, Ver., Colima.
169. *Automolis vittipes* Drc (NM). *Lepidokirbyia vittipes* (Walker) (NV). *Arara vittipes* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 642 (1855). Misantla, Ver.
170. *Automolis rutila* Stoll (NM). *Ordishia rutilus* (Stoll) (NV). *Sphinx rutilus* Stoll (DO). Pap. Exot. 4: 183, 252 (1782). Teapa, Tab.
171. *Automolis vitrea borealis* Rothschild (NM, DO). *Idalus vitrea borealis* (Rothschild) (NV). Novit. Zool. 16: 47 (1909). Orizaba, Coatepec, Ver., Colima.
172. *Epimolis zatrepheca* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 44 (1951): 286 (1913). Misantla, Ver.
173. *Epicrisias eschara* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 55 (1912). Zacualpan, Méx.
174. *Ammalo tenerosa* Dyar (NM, DO). *Cycnia inopinatus* Edwards. *Cycnia inopinatus tenerosa* (Dyar) (NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 44 (1951): 286 (1913). Misantla, Ver., Zacualpan, Méx., Guerrero.
- Observaciones:* Es probable que este material corresponda a *Euchaetes cressida* Dyar (No. 87).
175. *Ammalo insulata* Wlk. (NM). *Pareuchaetes insulata* (Walker) (NV). *Halysidota insulata* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 734 (1855). Orizaba, Misantla, Ver.
176. *Ammalo paranomon* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 54 (1912). Zacualpan, Méx.
177. *Ammalo helops* Cramer (NM, NV). *Phalaena helops* Cramer (DO). Pap. Exot. 1: 113, Pl. 72c (1775). Zacualpan, Méx.
178. *Elysius proba* (Schaus) (NM, NV). *Phaeoptera proba* Schaus (DO). Proc. Zool. Soc., p. 281 (1982). Guerrero, Zacualpan, Méx.
179. *Elysius superba* (Druce) (NM, NV). *Phaeoptera superba* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 95, Pl. 10, f. 2 (1884). Orizaba, Misantla, Ver.
180. *Elysius disciplaga* Walker (NM). *Elysius discoplaga* (Walker) (NV). *Hlysidota discoplaga* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 7: 1709 (1856). Orizaba, Ver.
181. *Elysius thraikilli* (Schaus) (NM, NV). *Ammalo thraikilli* Schaus (DO). Proc. Zool. Soc., p. 280 (1892). Presidio, Ver., Zacualpan, Méx.
182. *Pelochyta cervina* (Edwards) (NM, NV). *Euhalisdota cervina* Edwards (DO). Papilio 4: 77 (1884). Orizaba, Misantla, Ver.
183. *Pelochyta arontes* (Stoll) (NM, NV). *Sphinx arontes* Stoll (DO). Pap. Exot. 4: 184, Pl. 38 Z E (1782). Orizaba, Misantla, Ver.
184. *Agaraea minuta* Schaus (NM, DO, NV). Proc. Zool. Soc. 1892, p. 288 (1892), Teapa, Tab.
185. *Agaraea schausi* Rothschild (NM, DO, NV). Novit. Zool. 16: 290 (1909). Misantla, Orizaba, Ver.
186. *Agaraea semivitrea* Rothschild (NM, DO, NV). Novit. Zool. 16: 291 (1909). Misantla, Ver.
187. *Bituryx venosata* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 31: 304 (1865). Guerrero.

188. *Ischnocampa tristis* (Schaus) (NM, NV). *Opharus tristis* Schaus (DO). Entom. Amer. 5: 191 (1889). Misantla, Orizaba, Ver.
189. *Pachydota drucei* Rothschild (NM, DO, NV). Novit. Zool. 16: 273 (1909). Orizaba, Misantla, Ver.
190. *Pachydota ioidea* Hübner (NM, NV). *Phaeoptera ioidea* Hübner (DO). Auss. Schmett. Pl. 75, f. 432 (1885). Jalapa, Ver.
191. *Calidota euchaetiformis* Edwards (NM). *Opharus euchaetiformis* Edwards (DO, NV). Papilio 4: 15 (1884). Orizaba, Misantla, Ver.
192. *Calidota momis* Dyar (NM, DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1855): 55 (1912). *Opharus momis* Dyar (NV). Misantla, Ver.
193. *Calidota calosoma* Dyar (NM, DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 44 (1951): 285 (1913). *Opharus calosoma* (Dyar) (NV). Orizaba, Ver.
194. *Calidota angelus* Dyar (NM, DO). J. New York, Ent. Soc. 15: 228 (1907). *Pygarcinia angelus* (Dyar) (NV). San Angel, D. F.
195. *Calidota albaticosta* Dyar (NM, DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 42 (1885): 55 (1912). *Euchaetes albaticosta* (Dyar) (NV). Tehuacán, Pue.
196. *Calidota obscurator* Druce (NM). *Carales obscurator* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 99, Pl. 10, f. 7 (1885). *Calidota obscurator* (Druce) (NV).
197. *Calidota phryganoides* (Walker) (NM, NV). *Carales phryganoides* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 731 (1885), Orizaba, Ver.
198. *Calidota divina* (Schaus) (NM, NV). *Carales divina* Schaus (DO). Ent. Amer. 5: 191 (1889). Zacualpan, Méx.
199. *Opharus consimilis* Hampson (NM, DO, NV). Cat. Lep. Phal. 3: 120, Pl. 30, f. 7 (1901). Misantla, Orizaba, Ver.
200. *Opharus linus* Druce (NM, DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 382, Pl. 76, f. 4 (1897). Misantla, Ver.
201. *Opharus bimaculata* Druce (NM). *Opharus bimaculata* (Dewitz) (NV). *Halysidota bimaculata* Dewitz (DO). Mitll. Münsch. Ent. Ver. 1: 95 (1877). Misantla, Orizaba, Ver.
202. *Opharus ruficollis* Druce (NM, DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 102, Pl. 10, f. 8 (1901). *Pelochyta ruficollis* (Druce) (NV). Misantla, Ver.
203. *Opharus astur* Cramer (NM). *Carales astur* (Cramer) (NV). *Phalaena astur* Cramer (DO). Pap. Exot. 2: 35, T. 120, f. B (1777). Coatepec, Ver., Zacualpan, Méx., Chiapas.
204. *Hylarctia tepica* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 47 (2054): 369 (1914). Tepic, Nay., Guerrero.
205. *Halysidota catenulata* Hbn. (NM). *Lophocampa catenulata* (Hübner) (NV). *Hypocrita catenulata* Hübner (DO). Samml. Exot. Schmett. 1: 186 (1812). Misantla, Tuxpan, Ver., Colima.
206. *Halysidota annulosa* Walker (NM). *Lophocampa annulosa* (Walker) (NV). *Halysidota annulosa* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 738 (1855). Orizaba, Coatepec, Ver., Zacualpan, Méx., Guerrero.
207. *Halysidota alsus* Crm. (NM). *Lophocampa alsus* (Cramer) (NV). *Phalaena alsus* Cramer (DO). Die Uitl. Kap. 1: 26 (1775). Orizaba, Ver.
208. *Halysidota sobrina* Mschler. (NM). *Lophocampa modesta* (Kirby) (NV). *Halysidota modesta* Kirby (DO). A Syn. Cat. Lep. Het., p. 208 (1892). Misantla, Ver.

209. *Halisidota perdentata* Schaus (NM). *Leucanopsis perdentata* (Schaus) (NV). *Halysidota perdentata* Schaus (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (7) 7: 266 (1901). Zacualpan, Méx.
210. *Halisidota lua* Dyar (NM). *Leucanopsis lua* (Dyar) (NV). *Halysidota lua* Dyar (DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 38 (1742): 234 (1910). Zacualpan, Méx.
211. *Halisidota vangetta* Dyar (NM). *Leucanopsis vangetta* (Dyar) (NV). *Halysidota vangetta* Dyar (DO). Proc. U. S. Nat. Mus. 38 (1742): 235 (1910). Misantla, Ver.
212. *Halisidota lurida* Edw. (NM). *Leucanopsis lurida* (Edwards) (NV). *Euhalisidota lurida* Edwards (DO). Ent. Amer. 3: 91 (1887). Orizaba, Ver., Cuajimalpa, D. F., Cuernavaca, Mor.
213. *Halisidota rhomboidea* Sepp. (NM). *Leucanopsis rhomboidea* (Sepp.) (NV). *Bombyx rhomboidea* Sepp. (DO). Ins. Surinam 2: 130, Pl. 61 (1848). Misantla, Coatepec, Ver.
214. *Halisidota similis* Rothschild (NM). *Hypocrisias punctatus* (Druce) (NV). *Purius punctatus* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 100 (1884). Misantla, Ver.
215. *Halisiodota caryae* Harr. (NM). *Lophocampa caryae* Harris (DO, NV). Rep. Ins. Mass., p. 258 (1841). México, D. F., Zacualpan, Méx. f. *bicolor* Walker. San Angel, D. F.
216. *Halisidota alternata* Grt. (NM). *Lophocampa alternata* (Grote) (NV). *Euhalisidota alternata* Grote (DO). Proc. Ent. Soc. Phil. 6: 318, Pl. 5, f. 10 (1867). San Angel, D. F., La Venta, D. F.
217. *Halisidota tessellaris* Ab. & Sm. (NM). *Halysidota meridionalis* Rothschild (NV). *Halysidota tessellaris meridionalis* Rothschild (DO). Novit. Zool. 16: 286 (1909). Jalapa, Ver.
218. *Halisidota cinctipes* ab. *caripator* Dyar (NM). *Halysidota fuliginosa* Rothschild (DO, NV). Novit. Zool. 16: 282 (1909). Misantla, Ver.
219. *Halysidota schausi* Rothschild (NM, DO, NV). Novit. Zool. 16: 284 (1909). Misantla, Ver.
220. *Halysidota interlineata* Wlk. (NM). *Halysidota interlineata* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 739 (1855). *Halysidota interlineata* Walker (NV). Jalapa, Ver.
221. *Halysidota underwoodi* Rothschild (NM, DO, NV). Novit. Zool. 16: 284 (1909). Misantla, Ver., Colima.
222. *Halysidota fuliginosa* R. (NM). *Halysidota fuliginosa* Rothschild (DO, NV). Novit. Zool. 16: 282 (1909). Misantla, Ver.
223. *Halysidota atra* Drc. (NM). *Halysidota atra* Druce (DO, NV). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 92, Pl. 9, f. 26 (1884). Orizaba, Misantla, Ver.
224. *Halysidota masoni* Schaus (NM). *Halysidota masoni* (Schaus) (NV). *Phaegoptera masoni* Schaus (DO). Ent. News Philad. 1895, p. 29. Cuernavaca, Mor.
225. *Halysidota labaca* Drc. (NM). *Lophocampa labaca* (Druce) (NV). *Halysidota labaca* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 5: 214 (1890). Cuernavaca, Mor., Tehuacán, Pue.
226. *Halysidota margona* Schaus (NM). *Lophocampa margona* (Schaus) (NV). *Halysidota margona* Schaus (DO). J. New York, Et. Soc. 4: 139 (1896). Orizaba, Ver., Zacualpan, Méx.
227. *Psychophasma erosa* Hbn. (NM). *Psychophasma erosa* (Hübner) (NV). *Halysidota erosa* Hübner (DO). Auss. Schmett., f. 550 (1858). Cuernavaca, Mor., Tehuacán, Pue.

228. *Exemasia ochropasa* Dyar (NM). *Metacrisiodes pua* Dyar (DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 51: 8 (1916). La Venta, D. F.
Observaciones: *Exemasia ochropasa* Dyar, viene a ser ahora un sinónimo de *Metacrisiodes pua* Dyar.
229. *Hemihyalea alba* Drc. (NM). *Amastus alba* (Druce) (NV). *Phaegoptera alba* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 95, Pl. 10, f. 9 (1884). Orizaba, Ver., Zacualpan, Méx.
230. *Hemihyalea daraba* (Druce) (NM, NV). *Phaegoptera daraba* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. (6) 13: 173 (1894). Misantla, Ver.
231. *Hemihyalea rhoda* (Druce) (NM, NV). *Phaegoptera rhoda* Druce (DO). Ann. Mag. Nat. Hist. 6 (13): 173 (1894). Orizaba, Ver.
232. *Hemihyalea ochracea* Rothsc. (NM). *Hemihyalea testacea* Rothschild (DO, NV). Ann. Mag. Nat. Hist. 8 (4): 213 (1909). Cuernavaca, Mor.
233. *Hemihyalea mansueta* Edw. (NM). *Hemihyalea mansueta* (Edwards) (NV). *Halysidota mansueta* Edwards (DO). Papilio 4: 75 (1884). Misantla, Ver.
234. *Hemihyalea evornithia* Dyar (NM, DO, NV). Ins. Insc. Menstr. 2: 149 (1914). La Venta, D. F., San Angel, D. F.
235. *Hemihyalea utica* Drc. (NM). *Hemihyalea utica* (Druce) (NV). *Carales utica* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 380, Pl. 75, f. 17 (1897). Orizaba, Ver., Zacualpan, Méx.
236. *Amastus ochraceator* Wlk. (NM). *Amastus ochraceator* (Walker) (NV). *Halysidota ochraceator* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 31: 310 (1865). Orizaba, Misantla, Ver., La Venta, D. F., Zacualpan, Méx.
237. *Amastus edaphus* Dyar (NM, DO, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 44 (1951): 286 (1913). Tehuacán, Pue., Colima, Zacualpan, Méx.
238. *Anaxita drucei* ab. *brueckneri* Seitz (NM, DO). D. Gross Schmett. Erde 6: 423, Pl. 67b (1925). *Anaxita drucei brueckneri* Seitz (NV). México, D. F.
239. *Anaxita decorata* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 3: 748 (1855). México, D. F., Misantla, Ver.

SUFBAMILIA PERICOPINAE

240. *Daritthis thetis* Klug. (NM). *Eucharia mariamne* Geyer (DO). Neue Schmett., p. 5, Pl. 4, figs. 1, 2 (1838). *Dysschema mariamne* (Geyer) (NV). México, D. F., Mirador, Ver. Zacualpan, Méx.
241. *Composia fidelissima* H.-Schäffer (NM, DO, NV). Corr. Blatt. Zool. min. Regensb. 20: 132 (1866). Presidio, Ver.
242. *Xenosoma flaviceps* (Walker) (NM, NV). *Eloria flaviceps* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 32: 339 (1865). Misantla, Ver.
243. *Pseudopaloe verania* (Druce) (NM, NV). *Phaloe verania* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 107, Pl. 11, f. 7 (1884). Misantla, Ver.
244. *Pseudopaloe cerealia* (Druce) (NM, NV). *Phaloe cerealia* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 108, Pl. 11, f. 6 (1884). Chiapas.
245. *Gnophaelia aequinoctialis* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 331 (1854). México, D. F., Esperanza ?
246. *Josiomorpha penetrata* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 31: 134 (1865). Orizaba, Córdoba, Ver.

247. *Calodesma melanchroia* (Bdv.) (NM, NV). *Cocastrum melanchroia* Boisduval (DO). Reise Nov. Lep. 4: Pl. 103, f. 14 (1870). Córdoba, Ver.
248. *Calodesma maculifrons* (Walker) (NM, NV). *Stenele maculifrons* Walker (DO). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 31: 157 (1865). Presidio, Ver., Chiapas.?
249. *Seagaropsis horae* (Druce) (NM, NV). *Sagaris horae* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 144, Pl. 13, f. 25 (1885). Chiapas.
250. *Eucyane pylotis* Drury (NM). *Hypocrita celina* (Boisduval) (NV). *Calepidos celina* Boisduval (DO). Consid. Sur. Lepid. nov. Guatém., p. 89 (1870). Jalapa, Misantla, Ver.
251. *Eucyane phoenicealis* Druce (NM). *Eucyane phoenicides* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 105, Pl. 5, f. 15 (1884). *Hypocrita phoenicides* (Druce) (NV). Orizaba, Presidio, Ver.
- Observaciones:* Watson & Goodger (1986) no incluyeron esta especie en su catálogo.
252. *Pericopis angulosa* Walker (NM, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 385 (1854). *Chetone angulosa* (Walker) (NV). Misantla, Ver.
253. *Pericopis leucophaea* Walker (NM, DO), List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 232 (1854). *Dysschema leucophaea* (Walker) (NV). Orizaba, Ver., Cuernavaca, Mor., Tehuacán, Pue.
254. *Pericopis lycaste* Klug. (NM). *Eyprepia lycaste* Kluger (DO). Neue Schmett., p. 6, Pl. 4, f. 4 (1836). *Dysschema lycaste* (Kluger) (NV). Misantla, Orizaba, Ver. f. *praetides* Druce. Misantla, Ver.
255. *Pericopis zeladon* Dyar (NM, NV). Proc. U. S. Nat. Mus. 44 (1951): 287 (1913). *Dysschema zeladon* (Dyar) (NV). Orizaba, Ver.
256. *Pericopis gaumeri* Druce (NM). *Phaloë gaumeri* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 107, Pl. 11, f. 4 (1884). *Sphaerommachia gaumeri* (Druce) (NV). Yucatán.
257. *Pericopis aorsa* Bdv. (NM). *Chetone aorsa* Boisduval (DO). *Dysschema aorsa* (Boisduval) (NV). Lepid. Guatém., p. 90 (1870). Chiapas.
258. *Pericopis humeralis* Walker (NM, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 4: 915 (1854). *Dysschema humeralis* (Walker) (NV). Orizaba, Ver.
259. *Phaloecia saucia* Walker (NM, DO, NV). List. Lep. Ins. Brit. Mus. 2: 359 (1854). Tehuacán, Pue., Colima, Presidio, Ver., Cuernavaca, Mor.
260. *Hyalurga sora* (Boisduval) (NM, NV). *Dataxias sora* Boisduval (DO). Lepid. Guatém., p. 79 (1970). Misantla, Ver., Yucatán.
261. *Hyalurga soroides* Hering (NM). *Hyalurga sora* (Boisduval) (NV). Lepid. Guatém., p. 79 (1870). Chiapas.
- Observaciones:* *H. soroides* Hering, es considerada ahora, como un nuevo sinónimo de *H. sora* (Boisduval).
262. *Hyalurga chtonophyle* (Druce) (NM, NV). *Laurona chtonophyle* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 1: 156, Pl. 14, f. 17 (1885). Colima, Guerrero.
265. *Leucolodes lephassa* (Druce) (NM, NV). *Cycnia lephassa* Druce (DO). Biol. Centr. Amer. Lep. Het. 2: 393 (1897). Zacualpan, Méx.
264. *Doa dora* Neum & Dyar (NM). Journ. N. Y. Ent. Soc. 2: 17 (1894). Colima, Cuernavaca, Mor., Zihuatanejo, Gro.
265. *Doa raspa* Druce (NM). Am. Mus. Nat. Hist. 6 (13): 354 (1894). Misantla, Ver., Colima.

ARREGLO SISTEMATICO ACTUALIZADO

FAMILIA ARCTIIDAE

SUBFAMILIA LITHOSIINAE

Haematomis Hampson
Diarhabdosia Hampson
Rhabdatomis Dyar
Eurylomia Felder
Neoplynes Hampson
Clemensia Packard
Lerina Walker
Dalara Walker
Hypoprepia Hübner
Lycomorphodes Hampson
Urozana Hampson
Metalobosia Hampson
Illice Walker
Odozana Walker
Thyone Walker
Afrida Möschler
Ptychoglene Felder
Tuina Butler
Cisthene Walker
Gnamptonychia Hampson
Inopsis Felder
Nyctosia Hampson
Gardinia Kirby
Agylla Walker
Areva Walker
Ardonea Walker
Apistosia Hübner
Crambidia Packard
Phaeosia Hampson

SUBFAMILIA ARCTIINAE

Robinsonia Grote
Idalus Walker
Eupseudosoma Grote
Symphebia Felder
Amaxia Walker
Epimolis Dyar
Neonerita Hampson
Neritos Walter

- Cratoplastis* Felder
Lepidokirbya Travassos
Ormetica Clemens
Ordishia Watson
Melese Walker
Bertholdia Schaus
Glaucostola Hampson
Ochrodota Hampson
Tessellarctia Hampson
Pachydota Hampson
Carathis Grote
Thysanopryma Butler
Tricypha Hampson
Pelochyta Hübner
Ammalo Walker
Elysius Walker
Purius Walker
Ischnocampa Felder
Epicrisias Dyar
Opharus Walker
Calidota Dyar
Hemihyalea Hampson
Amastus Walker
Hypocrisia Hampson
Turuptiana Walker
Hylarctia Hampson
Psychophasma Butler
Anaxita Walker
Carales Walker
Halysidota Hübner
Lophocampa Harris
Leucanopsis Rego-Barros
Agaraea Herrich-Schäffer
Bituryx Walker
Cycnia Hübner
Euchaetes Harris
Pygarctia Grote
Pygoctenucha Grote
Pareuchaetes Grote
Ectypia Clemens
Aemilia Kirby
Holomelina Herrich-Schäffer
Virbia Walker
Phragmatobia Stephens
Apantesis Walker
Notarctia Smith

Spilosoma Curtis
Pyrharctia Packard
Hyphantria Harris
Estigmene Hübner
Hypercompe Hübner
Arachnis Geyer
Metacrisiodes Dyar
Stenucha Hampson
Ustheisa Hübner
Mannina Dyar

SUBFAMILIA PERICOPINAE

Calodesma Hübner
Hypocrita Hübner
Composia Hübner
Phaloesia Walker
Gnophaela Walker
Pseudophaloe Hering
Sphaeromachia Grote
Chetone Boisduval
Xenosoma Felder
Hyalurga Hübner
Sagaropsis Hering
Josiomorpha Felder
Pteroodes Butler
Cyanarctia Hampson
Dysschema Hübner

Género excluido:

Belemnia Walker (Familia Ctenuchiidae)

INDICE ALFABETICO DE ESPECIES

aberrans Schaus, *Eupseudosoma*, 162
abdulla Dyar, *Cisthene*, 45
acraea Walker, *Estigmene*, 86
aequalis Walker, *Ptychoglene*, 34
aequinoctialis Walker, *Gnophaela*, 245
agramma Hampson, *Eupseudosoma*, 161
agricus Dyar, *Idalus*, 156
alba Drc., *Hemihyalea*, 229
albata Faex, *Clemensia*, 9
albaticosta Dyar, *Calidota*, 195

- albicosta* Wlk., *Euchaetias*, 91
albipuncta Schaus, *Bertholdia*, 149
alinda Dyar, *Prumala*, 152
alpha Oberthür., *Ecpanteria*, 119
alsus Cr., *Halisidota*, 207
alternata Grt., *Halisidota*, 216
amastris (Druce), *Melese*, 141
ambigua Schaus, *Aemilia*, 138
amulaensis Druce, *Ecpanteria*, 111
andromela Dyar, *Ecpanteria*, 110
angelus Dyar, *Calidota*, 194
angulosa Walker, *Pericopis*, 252
annulosa Wlk., *Halisidota*, 206
antica Wlk., *Euchaetias*, 92
arbela Druce, *Eubaphe*, 70
aorsa Boisduval, *Pericopis*, 257
argentifera Walker, *Agylla*, 55
arontes (Stoll), *Pelochyta*, 183
asana Cramer, *Opharus*, 203
astur Cramer, *Opharus*, 203
atra Drc., *Halisidota*, 223
aulaea (Geyer), *Arachnis*, 104
aurantiaca Hübner, *Eubaphe*, 68
azteca Schaus, *Pygoctenucha*, 51
basiplaga Felder, *Cyanarctia*, 124
bella L., *Utetheisa*, 80
berthula Dyar, *Hypocrisia*, 133
binaculata Drc., *Opharus*, 201
bituminosa Dyar, ab. de *Arachnis aulaea*, 105
brunneomedia Schaus, *Clemensia*, 10
byblis Schaus, *Carathis*, 136
calosoma Dyar, *Caliota*, 193
caryae Harr., *Halisidota*, 215
catenulata Hbn., *Halisidota*, 205
caudata Walker, *Ecpanteria*, 117
cerealia (Druce), *Pseudophaloe*, 244
cernitis Druce, *Clemensia*, 11
cervina (Edwards), *Pelochyta*, 182
cinctipes ab. *caripator* Dyar, *Halisidota*, 218
cingulata Walker, *Tuina*, 38
clio Pachard, *Euverna*, 122
coagulata Dyar, *Afrida*, 26
confusa Druce, *Ecpanteria*, 113
consimilis Hampson, *Opharus*, 119
cordatula Druce, *Urozana*, 17
cordula Boisduval, *Eurylomia*, 5

- creon* Druce, *Antascia*, 160
cressida Dyar, *Euchaetias*, 87
crinis Druce, *Automolis*, 165
cunea (Drury), *Hyphantria*, 100
cynossema Druce, *Cisthene*, 41
cytheraea Druce, *Neoplynes*, 7
chiriquensis Schaus, *Melese*, 143
chtonophyle (Druce), *Hyalurga*, 262
dama Druce, *Cynarctia*, 123
daraba (Drc.), *Hemihyalea*, 230
decora Walker, *Epantheria*, 118
decorata Walker, *Anaxita*, 239
dewitzi Gundlach, *Robinsonia*, 150
dilecta (Boisduval), *Arachnis*, 107
diluta Felder, *Automolis*, 168
disciplaga Walker, *Elysius*, 180
divina (Schaus), *Calidota*, 198
doa Neumoegen & Dyar, *Doa*, 265
dolens Druce, *Stenucha*, 137
dorsipuncta Hampson, *Neonerita*, 157
drucei ab. *brueckneri* Seitz, *Anaxita*, 238
drucei Rothschild, *Pachydota*, 189
edaphus Dyar, *Amastus*, 237
elegans Stretch, *Pygarctia*, 95
elis Druce, *Metalobosia*, 18
epagoga Dyar, *Euchaetias*, 88
erosa Hbn., *Psychophasma*, 227
erythrophora Felder, *Ptychoglene*, 36
eschara Dyar, *Epicrisias*, 173
esula Druce, *Eubaphe*, 71
euchaetiformis Edwards, *Calidota*, 191
euripiades Dyar, *Epantheria*, 115
evornithia Dyar, *Hemihyalea*, 234
exegens Dyar, *Afrida*, 30
expressa Edw., *Euchaetias*, 89
extrema Edw., *Epantheria*, 116
fidelissima H.-Schäffer, *Composia*, 241
flaviceps (Walker), *Xenosoma*, 242
flavicollis Druce, *Gnamp桐ychia*, 46
fractivittarum Dyar, *Nudur*, 54
fuliginosa Rothschild, *Halisidota*, 222
gaumeri Druce, *Pericopis*, 256
grisescens Schaus, *Thyone*, 23
guttipalpis Walker, *Glaucostola*, 126
helops Cramer, *Ammalo*, 177
herois Schaus, *Automolis*, 166

- hodeva* Druce, *Hoplarczia*, 81
holocerna Dyar, *Clemensia*, 12
horae (Druce), *Sagaropsis*, 249
humeralis Walker, *Pericopis*, 258
idolon Dyar, *Agylla*, 61
imperialis Hampson, *Tricypha*, 128
inaurata (Sulzer), *Belemnia*, 125
incarnata Walker, *Lerina*, 13
isabella Sm. & A., *Isia*, 85
insulata Wlk., *Ammalo*, 175
interlineata Wlk., *Halisidota*, 220
ioidea (Hübner), *Pachydota*, 190
ipsea Druce, ab. de *Prumala lophocampoides*, 154
jalapa Druce, *Prumala*, 155
judas Hübner, *Apistosia*, 65
juvenis Schaus, *Automolis*, 167
labaca Drc., *Halisidota*, 225
laudamia Druce, *Melese*, 140
laudamia Druce, *Diarhabdosia*, 3
lephasa Druce, *Leuculodes*, 263
leucartiooides Grote, *Ectpantheria*, 114
leucophaea Walker, *Pericopis*, 253
linus Drc., *Opharus*, 200
lisoma Dyar, *Hypocrisias*, 132
longipennis Walker, *Pterrodes*, 78
lophocampoides Felder, *Prumala*, 153
lua Dyar, *Halisidota*, 210
lurida Edw., *Halisidota*, 212
lutea var. *intermedia* Druce, *Phaeosia*, 67
lycaste kluger, *Pericopis*, 254
maculifrons (Walker), *Calodesma*, 248
magnifica (Walker), *Gardinia*, 53
margona Schaus, *Halisidota*, 226
mansueta Edw., *Hemihyalea*, 233
masoni Schaus, *Halisidota*, 224
medarda Stoll, *Virbia*, 74
melanchroia (Boisduval), *Calodesma*, 247
menea Drury, *Cisthene*, 40
mercedes Dyar, *Tessellarctia*, 144
mexicana Dognin, *Euverna*, 121
mexicana (Druce), *Haematomis*, 1
miceola Dyar, *Paranerita*, 159
minima (Neumoegen), *Hypocrisias*, 130
minuta Druce, *Afrida*, 25
minuta Schaus, *Agaraea*, 184
mishma Druce, *Arachnis*, 109

- modulata* H. Edw., *Inopsis*, 48
momis Dyar, *Calidota*, 192
morio Walker, *Ardonea*, 64
müllerii Dyar, *Cincia*, 15
muzina Oberthür, *Ecpanteria*, 120
myosticta Hampson, *Bertholdia*, 148
nemophyla H.-Schäff., *Turuptiana*, 99
nivea Walker, *Agylla*, 56
nubens Schaus, *Agylla*, 59
nundar Dyar, *Phragmatobia*, 84
obliqua Walker, *Turuptiana*, 97
obscurator Druce, *Calidota*, 196
ochracea Rothschr., *Hemihyalea*, 232
ochraceator Wlk., *Amastus*, 236
ochreata Druce, *Eurylomia*, 6
ochropasa Dyar, *Exemasia*, 228
ophrydina Druce, *Clemensia*, 8
orizaba (Druce), *Hyphantria*, 101
ornatrix (Linneo), *Utetheisa*, 79
orsola Dyar, *Gnamptonychia*, 47
pannucha Dyar, *Euchaetias*, 94
paranomom Dyar, *Ammalo*, 176
parazona Dyar, *Euchaetias*, 93
penetrata Walker, *Josimorpha*, 246
penthetria Dyar, *Hyphantria*, 102
perdentata Schaus, *Halisidota*, 209
perpensa Schaus, *Agylla*, 57
pertunda Druce, *Ptychoglene*, 31
phalangia Hampson, *Virbia*, 77
phrada Druce, *Ptychoglene*, 35
phoenicealis Druce, *Eucyanne*, 251
phryganoides (Walker), *Calidota*, 197
picta Packard, *Arachnis*, 106
pnixis Dyar, *Afrida*, 29
poicilonotus Dyar, *Nyctosia*, 49
polyphron Druce, *Eubaphe*, 69
polyzona Druce, *Illice*, 20
praxis Druce, *Cisthene*, 43
proba (Schaus), *Elysius*, 178
pronapides (Druce), *Ochrodotia*, 135
proxima Guér., *Apantesis*, 83
prusias Druce, *Cisthene*, 39
pterostigma Dyar, *Pygarcia*, 96
punctata Druce, *Hypocrisias*, 129
puebla Draundt, *Diarhabdosia*, 4
psara Dyar, *Euchaetias*, 90

- punctata* Rothschild, *Robinsonia*, 151
pylotis Drury, *Eucyane*, 250
quadrifasciata Walker, *Cisthene*, 42
raspa Druce, *Doa*, 265
rhoda (Druce), *Hemihyalea*, 231
rhomboidea Sepp. *Halisdota*, 213
roberto Dyar, *Crambidia*, 66
rosembergi Rothschild, *Virbia*, 76
ruficollis Drc., *Opharus*, 202
russata H. Edwards, *Melese*, 139
rutila Stoll, *Automolis*, 170
sanguineola Bdv., *Ptychoglene*, 33
saucia Walker, *Phaloecia*, 259
schausi Rothschild, *Agaraea*, 185
schausiana Dyar, ab. de *Bertholdia trigona*, 147
semivitrea Rothschild, *Agaraea*, 186
sericea (Druce), *Agylla*, 60
sicilia Druce, *Automolis*, 164
similis Rothschild, *Halisdota*, 214
simplex Walker, *Thyone*, 24
sobrina Mschl., *Halisdota*, 208
sora (Boisduval), *Hyalurga*, 260
sordida Butler, *Lycomorphodes*, 16
soroides Hering, *Hyalurga*, 261
specularis Schaus, *Bertholdia*, 145
stenodora Dyar, *Ptychoglene*, 37
suffusa Schaus, *Baritius*, 127
superba Schaus, *Baritius*, 127
superba (Druce), *Elysius*, 179
superpulverea Dyar, *Spodarctia*, 134
synnephila Dyar, *Talara*, 14
taeniata Guér., *Automolis*, 163
tehuacana Dyar, *Cisthene*, 44
tenebrosa Walker, *Nyctosia*, 50
tenebra Schaus, *Turuptiana*, 98
tenerosa Dyar, *Ammalo*, 174
tepica Dyar, *Hyalarctia*, 204
terminalis (Walker), *Pygoctenucha*, 52
tessellaris Ab. & Sm. *Halisdota*, 217
textor Harr., *Hyphantria*, 103
theon Druce, *Neascia*, 158
thetis Kluger, *Darithis*, 240
thraikilli (Schaus), *Elysius*, 181
tolteca Schaus, *Agylla*, 62
trigemmis Hübner, *Areva*, 63

- trigona* (Grote), *Bertholdia*, 146
triplagiata Rotschchild, *Illice*, 21
tristis (Schaus), *Ischnocampa*, 188
turnidicosta Hampson, *Agylla*, 58
unica Schaus, *Odozana*, 22
unifascia (Grote & Robinson), *Illice*, 19
uniformis Schaus, *Haematomis*, 2
underwoodi Rothschild, *Halisidota*, 221
utica Drc., *Hemihyalea*, 235
vangetta Dyar, *Halisidota*, 211
veliolans Dyar, *Hypocrisias*, 131
venosata Walker, *Byturyx*, 187
verania (Druce), *Pseudophaloe*, 243
vittata (Fabr.), *Apantesis*, 82
vitrea borealis Rothschild, *Automolis*, 171
vittipes Drc., *Automolis*, 169
xylophila Druce, *Ptychoglene*, 32
zatreplica Dyar, *Epimolis*, 172
zeladon Dyar, *Pericopis*, 255
zoephila Dyar, *Afrida*, 27
zolda Felder, *Virbia*, 75
zonata Felder, *Virbia*, 75
zuni Neumoegen, *Arachnis*, 108

LITERATURA CITADA

- BEUTELSPACHER B., C. R., 1973. La Familia Arctiidae (Insecta: Lepidóptera) en el Pedregal de San Angel, Distrito Federal, México. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México* 44 Ser. Zool. (1): 41-54, 50 figs.
- _____, 1978. Nuevos registros de la Familia Arctiidae (Lepidóptera) para México. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México* 49 Ser. Zool. (1): 281-284, 11 figs.
- _____, 1984. Adiciones a los lepidópteros mexicanos (Familias Arctiidae, Dioptidae y Agaristidae). *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México* 55 Ser. Zool. (1): 327-330.
- _____, 1984. Contribución al estudio de los árticos mexicanos I. (Lepidóptera: Arctiidae). *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México* 55 Ser. Zool. (2): 157-162.
- _____, 1986. Catálogo de la Colección Roberto Müller (Lepidóptera) del Museo de Historia Natural de la Ciudad de México. Introducción. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México* 57, Ser. Zool. (En prensa).
- _____, 1987. *Idem*. IX. Familia Saturniidae. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México* 57 Ser. Zool. (En prensa).
- DELFIN-G., H. y C. R. BEUTELSPACHER, 1986. Catálogo de la Colección Roberto Müller (Lepidóptera) del Museo de Historia Natural de la Ciudad de México XV. Familia Geometridae. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México* 57 Ser. Zool. (En prensa).
- DRUCE, H., 1987. *Biología Centrali-Americana*. Insecta, Lepidóptera, Heterócera. 3 vols. London.
- HOFFMANN, C. C., 1932. Roberto Müller y su importancia en el conocimiento de los Lepidópteros de México. In: *Memorian*. *An. Inst. Biol. México* 3 (2): 133-145.
- SEITZ, A., 1919-1925. *Die Gross Schmetterlinge der Erde*. 6. Heterocera Americana. Stuttgart, Kernen, Germany.
- WATSON, A., 1971. An Illustrated Catalog of the Neotropis Arctiinae Types in the United States National Museum (Lepidoptera; Arctiidae), Part I. *Smith. Contr. Zool.* 50: 1-361.
- _____, 1973. *Idem*, Part II. *Smith. Contr. Zool.* 128: 1-160, 106 Pl.
- _____, 1975. A reclassification of the Arctiidae and Ctenuchidae formerly placed in the thyretid Genus

- Automolis* Hübner (Lepidoptera) with notes on warning coloration and sound. *Bull. British Mus. (Nat. Hist.) Entomology*. Supl. 25. London, 104 p., 34 Pl.
- _____, 1980. A revision of the *Halysidota tessellaris* species. Group (*Halysidota* sensu stricto) (Lepidoptera: Arctiidae). *Bull. British Mus. (Nat. Hist.) Entomology* 40 (1): 1-65, 106 figs.
- WATSON, A., FLETCHER, D. S. & NYE, I. W. B., 1980. In: Nye, I. W. B. (Ed.) *The Generic Names of Moths of the World*. Vol. 2, British Museum (Nat. Hist.) London.
- WATSON, A. & D. T. GOODGER, 1986. Catalogue of the Neotropical Tigermoths. *Oc. Pap. Syst. Ent.* No. 1: 1-71.

CARLOS R. BEUTELSPACHER
Laboratorio de Entomología
Departamento de Zoología
Instituto de Biología, UNAM.
México, D. F.