

CATÁLOGO DE LA COLECCIÓN ROBERTO MÜLLER (LEPIDOPTERA) DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO. XV. FAMILIA GEOMETRIDAE

ESPECIES CATALOGADAS*

1. *Caenosyntes haploria* Dyar 1912, p. 92. ARCH (NM, DO). Colima; Cuernavaca, Mor.; Zacualpan, Méx.; Guerrero. Único representante de la subfamilia conocido para México.
2. *Zanchlopteryx mexicana* Prout 1913b, p. 77. OENO (NM, NV, DO). Guerrero. Primer registro para México.
3. *Ametris nitocris* (Cramer) 1780. OENO (NM, NV). *Phalaena Pyralis nitrocris* Cramer (DO), *Plaaten van Vitlan. Kap. Plan. des Pap. Exot.* 3:148 *sensu* Druce 2:94; Prout 1913b: 103. Orizaba, Ver.; Colima.
4. *Macrotès netrix* (Cramer) 1877. OENO (NM, NV). *Phalaena Geometra netrix* Cramer (DO), *Plaaten . . . Pap. Exot.* 2:87, lám. 151, fig. 1 *sensu* Prout 1913: 104. Córdoba, Orizaba. Primer registro para México.
5. *Almodès calestra* (Druce) 1892. OENO (NM, NV). *Ergavia caletra* Druce (DO), 2:79, lám. 48, fig. 23; Prout 1913b: 105. Misantla, Ver.
6. *Almodès calvina* (Druce) 1892. OENO (NM, NV). *Ergavia calvina* Druce (DO), 2:79, lám. 48, fig. 21; Prout 1913b: 105. Chiapas; Colima.
7. *Ergavia bogotaria* Walker OENO (NM), 1866, 35:1599. *Ergavia carinenta* (Cramer) 1777 (NV). *Phalaena Geometra carineta* Cramer (DO), *Plaaten . . . Pap. Exot.* 2:47, lám. 128, fig. F *sensu* Prout 1913b: 106. Chiapas, Córdoba, Ver.
8. *Hedyle heliconiaria* Guenée 1857 [1858]. OENO (NM, NV, DO). *Sp. Gén. des Lép.* 10:522 *sensu* Prout 1913b: 108; Fletcher, 1979, p. 96. Chiapas. Primer registro para México.
9. *Phellinodes cascaria* (Schaus) 1901b. OENO (NM, NV). *Hyphedyle cascaria* Schaus (DO), p. 275; Prout 1913b: 111. Misantla, Ver.

* ABREVIATURAS UTILIZADAS.

NM	Nombre registrado en la Colección Müller.
NV	Nombre válido actualmente.
DO	Designación original.
ARCH	Subfamilia Archieariniae.
OENO	Subfamilia Oenochrominae.
GEOM	Subfamilia Geometrinae.
STER	Subfamilia Sterrhinae.
LARE	Subfamilia Larentiinae.
ENNO	Subfamilia Ennominae.

10. *Phellinodes rubedinaria* Walker. OENO (NM). *Hypheude rubedinaria* (Walker) 1862b. (NV). *Hedyle rubedinaria* Walker (DO), p. 1464; Fletcher 1979, p. 105. Misantla, Ver.
11. *Phellinodes conifera* Warren 1897. OENO (NM, NV, DO), p. 417. Misantla, Ver.
12. *Racheospila astrae* Druce 1892. GEOM (NM, NV, DO), p. 90, lám. 50, fig. 9 macho, spl. p. 535. Misantla, Orizaba, Paso de San Juan, Las Minas, Ver. Costa Rica y Colombia.
13. *Racheospila atrapes* Druce 1892. GEOM (NM, NV, DO), p. 91, lám. 50, fig. 6; Prout 1913a: 110. Misantla, Orizaba, Ver.
14. *Racheospila aturia* (Druce) 1892. GEOM (NM, NV). *Geometra aturia* Druce (DO), p. 84, lám. 49, fig. 9. Jalapa, Ver.
15. *Racheospila carbina* (Druce) 1892. GEOM (NM, NV). *Geometra carbina* Druce (DO), p. 84, lám. 49, fig. 8; Prout 1913a: 106. Orizaba, Ver.
16. *Racheospila cosmeta* Prout 1913a. GEOM (NM, NV, DO), p. 106. *Miantonota decorata* Warren, Novit. Zool. 11:22 (1904) *nec R. decorata* Warren 1901). Zacualpan, Méx.; La Venta, D. F.
17. *Racheospila adecorata* Warren 1901. GEOM (NM, NV, DO), p. 449. Orizaba, Misantla, Ver.
18. *Racheospila diaphana* Warren 1901, p. 450. GEOM (NM, NV, DO). Zacualpan, Méx.; Orizaba, Ver. Primer registro para México.
19. *Racheospila expusata* (Walker) 1861a, p. 566. GEOM (NM, NV). *Eurocrosis expulsata* Walker (DO). Teapa, Tab. Primer registro para México.
20. *Racheospila erina* (Dognin) 1896. GEOM (NM, NV). *Achlora erina* Dognin (DO), Ann. Soc. Ent. Bel. 40:143 *sensu* Prout 1913a: 107. Orizaba, Misantla, Ver.
21. *Racheospila flavifimbria* Warren. GEOM (NM). *Lissochlora flavifimbria* (Warren) 1897, p. 423 (NV). *Aplodes flavifimbria* Warren, *Ibidem* (DO). *Lissochlora flavifimbria* Warren 1900, Novit. Zool. 7:135. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
22. *Racheospila integra* (Warren) 1897, p. 425. GEOM (NM, NV). *Miantonota integra* Warren (DO). Misantla, Ver.
23. *Racheospila manostigma* Dyar 1912, p. 91. GEOM (NM, NV, DO). Misantla, Ver. Misantla ya había sido citada por Dyar.
24. *Racheospila nortia* Druce. GEOM (NM). *Synchlora mortia* Druce 1892 (NV, DO), p. 93, lám. 1, fig. 12; Prout 1913a: 115. Orizaba, Ver.
25. *Racheospila remota* Warren 1900. GEOM (NM, NV, DO). Novit Zool. 7:139 *sensu* Prout 1913a: 106. Misantla, Ver.
26. *Racheospila rufolineata* (Warren) 1897, p. 423, GEOM (NM, NV). *Aplodes rufilineata* Warrew (DO). Teapa, Tab.; Chiapas.
27. *Rachesopila tisstigmaria* Dyar. GEOM (NM). *Blechroma tisstigmaria* Dyar 1812 (NV, DO), p. 91. Misantla, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
28. *Racheospila sigillaria* Guenée 1857. GEOM (NM, NV, DO). Sp. Gén. des Lép. 9:375 *sensu* Prout 1913a: 109. Teapa, Tab.
29. *Racheospila ocellata* Stoll. GEOM (NM). *R. gerularia* (Hübner) 1826 (NV). *Comibaena gerularia* Hübner (DO), Verz. bek Schmett, p. 284 *sensu* Prout 1913a: 109. Orizaba, Misantla, Ver.; Colima.
30. *Racheospila cara* Dyar 1918a. GEOM (NM, NV, DO), p. 362. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.

31. *Racheospila tarachodes* Dyar 1922. GEOM (NM, NV, DO). *Ins. Insec. Menstr.* 10:14. La Venta, D. F.
32. *Racheospila diarita* (Dognin) 1898. GEOM (NM, NV). *Geometra diarita* Dognin (DO), *Ann. Soc. Ent. Bel.* 42:214 *sensu* Prout 1913a: 105. Misantla, Ver.
33. *Nemoria capys* (Druce) 1892. GEOM (NM, NV). *Racheospila capys* Druce (DO), p. 90, lám. 50, fig. 4; Prout 1913a: 112. Xochimilco, D. F.; Las Vigas, Ver.
34. *Nemoria capysoides* (Schaus) 1901b. GEOM (NM, NV). *Racheospila capysoides* Schaus (DO), p. 251; Prout 1913a: 112. Orizaba, Ver.
35. *Synchlora frondaria* Guenée 1857. GEOM (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:376 *sensu* Prout 1913a: 115. Orizaba, Ver.; Colima.
36. *Cheteoscelis orthogramma* Dyar. GEOM (NM). *Annemoria orthogramma* Dyar 1912 (NV, DO), p. 90. D. F.; Colima.
37. *Chetoscelis unitaria* Packard. GEOM (NM). *Annemoria unitaria* (Packard) 1893 (NV), corrigenda en Packard 1976, p. 376. *Eunemoria unitaria* Packard (DO), *Proc. Boston Soc. Nat. Hist.* 16:30 *sensu* Packard 1876, p. 376. D. F. Primer registro para México.
38. *Pyrochlora rhanis* (Cramer) 1777. GEOM (NM, NV). *Phalaena Geometra rhanis* Cramer (DO), *Plaaten . . . Pap. Exot.* 2:34, 150 lám. 119 figs. B y C, *sensu* Prout 1913a: 118; Fletcher 1979, p. 181. Teapa, Tab.; Quintana Roo. Primer registro para México.
39. *Tachychlora lepidaria* (Möschler) 1881. GEOM (NM, NV). *Comibaena lepidaria* Möschler (DO), *Verh. Zoot.-Bot. Ges. Wien.* 31:404, lám. 17, fig. 14, *sensu* Prout 1913a: 119. Mirador. Primer registro para México.
40. *Phrudocentra neis* Druce. GEOM (NM). *Melochlora neis* (Druce) 1892 (NV). *Tachyphyle neis* Druce (DO), p. 93, lám. 50, figs. 13 y 14; Warren 1901, p. 445; Fletcher 1979, p. 126; Prout 1913a: 123. Coatepec, Ver.
41. *Phrudocentra obliquata* (Warren) 1904. GEOM (NM, NV). *Dichorda obliquata* Warren (DO), *Novit. Zool.* 11:503 *sensu* Prout 1913a: 122. D. F.; Orizaba, Ver.
42. *Phrudocentra opaca* (Butler) 1881. GEOM (NM, NV). *Iodis opaca* Butler (DO), *Trans. Ent. Soc. Lond.*, p. 328 *sensu* Prout 1913a: 123. Colima; Misantla, Ver.
43. *Tachyphyle aganapla* Dyar 1913. GEOM (NM, NV, DO), p. 309. Misantla, Ver.; Colima.
44. *Anophilla basiplaga* Walker. GEOM (NM). *Geometra basiplaga* Walker 1861a, p. 512. Brasil. También se registra *Auophilla basiplaga* Warren (*nec* Walker), *Novit. Zool.* 14: 201, Paraguay y Argentina. Como ambas descripciones son igualmente confusas, no es posible definir cual es la correcta en Müller. Guerrero; Colima; Mirador.
45. *Gyalochlora splendens* Bruce. GEOM (NM). *Hyalochlora splendens* (Druce) 1898 (NV). *Racheospila splendens* Druce (DO), p. 535, lám. 99, fig. 4; Prout 1913a: 126; Fletcher 1979, p. 102. Orizaba, Ver.
46. *Dichorda aplagaria* Dyar 1901. GEOM (NM, NV, DO), p. 261; Prout 1913a: 128. Zacualpan, Méx.
47. *Dichorda iridalia* Guenée. GEOM (NM). *D. iridaria* (Guenée) 1857 (NV). *Geometra iridaria* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:344 *sensu* Druce 1892, lám. 49, fig. 5; Prout 1913a: 127; Fletcher 1979, p. 60. Orizaba, Ver.; D. F.
48. *Anophylloides venezuelata* (Walker). GEOM (NM). *Auophylloides venezuelata* Walker (DO), p. 570; Druce 1892, p. 87; Prout 1932, p. 53; Fletcher 1979, p. 53. Misantla, Ver.

49. *Progonodes diversata* Dyar 1912. GEOM (NM, NV, DO), p. 85. Tehuacán, Pue.; Zacualpan, Méx.
50. *Lophochorista calliope* (Druce) 1892. GEOM (NM, NV). *Racheospila calliope* Druce (DO), p. 90, lám. 50, figs. 1 y 2; Prout 1913a: 137; Fletcher 1979, p. 119. Masantla, Ver.
51. *Chlorochlamys chloroleucaria* (Guenée) 1857. GEOM (NM, NV). *Nemoria chloroleucaria* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:531 *sensu* Prout 1932, p. 62; Walker 1861a, p. 534, Fletcher 1979, p. 42. Tehuacán, Pue.
52. *Chlorochlamys masonaria* (Schaus) 1897. GEOM (NM, NV). *Nemora (sic.) masonaria* Schaus (DO), p. 161; Prout 1913a: 177. Atzualpan, Cuernavaca, Mor.
53. *Chlorochlamys phyllinaria* (Zeller) 1872. GEOM (NM, NV). *Eucrostis phyllinaria* Zeller (DO), *Verh. Zoot.-Bot. Ges. Wien.* 22:479 *sensu* Prout 1913a: 177. Colima; Guerrero; Zacualpan, Méx. Primer registro para México.
54. *Chloropteryx albidata* (Warren) 1897. GEOM (NM, NV). *Gelasma albidata* Warren (DO), p. 425; Prout 1913a: 179. Masantla, Ver.
55. *Chloropteryx productaria* (H.-Schäff.) 1855. GEOM (NM, NV). *Thalera productaria* H.-Schäff. (DO), *Samml. auss. Schmett.* vol. 1, lám. 61, fig. 342, p. 36, *sensu* Prout 1913a: 178. Teapa, Tab. Primer registro para México.
56. *Chloropteryx jalapata* Dyar 1916. GEOM (NM, NV, DO), p. 31. Coatepec, Ver.
57. *Chloropteryx munda* Warren 1907. GEOM (NM, NV, DO), *Novit Zool.* 14: 275 *sensu* Prout 1932, p. 65. Orizaba, Ver.
58. *Chloropteryx spumosaria* (Dognin) 1892. GEOM (NM, NV). *Rhalera spumosaria* Dognin (DO), *Le Naturaliste* 14:237 *sensu* Prout 1913a: 179. Masantla, Ver. Primer registro para México.
59. *Chloropteryx olvidata* Schaus. GEOM (NM). *Hypnochlora olvidaria* Schaus 1897 (DO), p. 161. Orizaba, Ver.; Zacualpan, Méx. Esta especie es un caso de sinonimia con (NV) *Chloropteryx albidata* (Warren) (Prout 1913a: 179), ver cita del catálogo número 54.
60. *Prohydata apicata* Schaus 1901b. GEOM (NM, NV, DO), p. 251; Prout 1913a: 187. Zacualpan, Méx. Primer registro para México.
61. *Hydata felderii* Schaus 1901b. GEOM (NM, NV, DO), p. 250; Prout 1913a: 188. Zacualpan, Méx.
62. *Hydata povera* Schaus 1901b. GEOM (NM, NV, DO), p. 250; Prout 1913a: 188. Misantla, Coatepec, Orizaba, Ver.
63. *Hydata molina* Butler. GEOM (NM). Ver apéndice I.
64. *Hydata subfrenestriata* Walker 1982 [1863]. GEOM (NM, NV, DO), p. 1622; Prout 1913a: 188; Fletcher 1979, p. 103. Misantla, Ver. Primer registro para México.
65. *Hydriomena trifasciata* Bor. LARE (NM). *H. trifasciata* Packard 1876 (NV, DO), p. 91-94, lám. 8, fig. 29. Jalapa, Ver. Primer registro para México.
66. *Hydriomena proba* Druce 1893. LARE (NM, DO), p. 164, lám. 56, figs. 18 y 19. La Venta, D. F.
67. *Hydriomena oasis* Dyar 1915. LARE (NM, DO), p. 84. Zacualpan, Méx. *Loc. cit.* in Dyar.
68. *Hydriomena californiata* (Packard) 1871. LARE (NM, NV). *Hypsipetes californiata* Packard (DO), *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* 13:396 *sensu* Packard 1876, p. 94. Orizaba, Ver. Primer registro para México.

69. *Hydriomena grettaria* Dyar 1913. LARE (NM, NV). *Hydriomene (sic.) grettaria* Dyar (DO), p. 306. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
70. *Hydriomena musga* Schaus 1901b. LARE (NM, NV). *Hydriomena (sic.) musga* Schaus (DO), p. 271. Misantla, Ver.
71. *Hydriomena vernata* Schaus 1912b. LARE (NM, DO), p. 546. Zacualpan, Méx. Primer registro para México.
72. *Hydriomena potosiata* Dyar 1913. LARE (NM, NV). *Hydriomene (sic.) potosiata* Dyar (DO), p. 305-306. Cerritos, S. L. P. *Loc. cit. in* Dyar.
73. *Hydriomena micrographia* Dyar. LARE (NM). Ver apéndice I.
74. *Pherotesia dentata* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV), p. 362. Cuernavaca, Mor.; Guerrero. Cuernavaca ya había sido citada en Dyar.
75. *Epirrhoe daria (sic.)* Druce 1893. LARE (NM). *E. daira* Druce (DO), p. 166, lám. 56, fig. 26. Orizaba, Coatepec, Ver. Las dos primeras localidades también son citadas en Druce.
76. *Epirrhoe fringillata* (Guenée) 1858. LARE (NM, NV). *Cidaria fringillata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:462, 1666 *sensu* Walker 1862b, p. 1393; Druce 1893, p. 167. Coatepec, Orizaba, Misantla, Jalapa, Ver.; Mirador; La Venta, D. F.
77. *Epirrhoe infundibulata* (Guenée) 1858. LARE (NM, NV). *Coremia infundibulata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:412 *sensu* Walker 1862b, p. 1309; Druce 1893, p. 167. Sin representación en Müller.
78. *Spirrhoe conglomerata* Schaus. LARE (NM). *E. conglometara* (Walker) 1862b (NV). *Cidaria conglometara* Walker (DO), p. 1395; Druce 1896, p. 168. Orizaba, Ver.; La Venta, D. F.; Desierto de los Leones, Méx.
79. *Epirrhoe baptopennis* Dyar. LARE (NM). *Anapalta baptopennis* Dyar 1916 (DO), P. 32. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
80. *Guerrero angelus* Dyar. Subfamilia no conocida. Ver apéndice I.
81. *Mellanippe pontina* Druce. LARE (NM). *Melanippe pontina* Druce 1893 (DO), p. 168, lám. 57, fig. 2. Teapa, Tab.; Guerrero.
82. *Coremia convallaria* Guenée 1858. LARE (NM, NV), *Sp. Gén. des Lép.* 10:410 *sensu* Packard 1876, p. 149. Cuajimalpa, D. F. Primer registro para México.
83. *Rheumaptera medeifasciata* Grote. LARE (NM). *R. medeifasciata* Grossbeck 1908 (DO), *J. New York Ent. Soc.* 16:24. Zacualpan, Méx.
84. *Psaliodes potina* Druce 1893. LARE (NM, NV, DO), p. 172, lám. 57, fig. 16. San Ángel, D. F.; Chiquihuite (?); Coatepec, Ver.
85. *Psaliodes hieroglyphica* Schaus 1901b. LARE (NM, NV, DO), p. 273. la Venta, D. F.; Las Vigas, Ver.
86. *Psaliodes orozcoa* Dyar 1915. LARE (NM, NV, DO), P. 389. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
87. *Psaliodes fervescens* Dyar 1920b. LARE (NM, NV, DO), p. 195; Rindge 1958, p. 6. Mixcoac, D. F.; Guerrero. Dyar consigna el sitio de colecta como "cerca de México, D. F.".
88. *Psaliodes porcia* Druce 1893. LARE (NM, NV, DO), p. 173, lám. 57, fig. 19. Mirador. Primer registro para México.
89. *Psaliodes euplaneta* Dyar 1916. LARE (NM, NV, DO), p. 32. La Venta, D. F.; Guerrero; Zacualpan, Méx. Zacualpan ya había sido citado por Dyar.

90. *Psaliodes monapo* Dyar 1916. LARE (NM, NV, DO), p. 32. Zacualpan, Méx. *Loc. cit.* in Dyar.
91. *Psaliodes onopria* Dyar 1926. LARE (NM, NV, DO), p. 187. Chiapas. Chiapas ya había sido citado por Dyar.
92. *Perizoma basiplaga* Schaus. LARE (NM). *Psaliodes basiplaga* Schaus 1901b (DO), p. 274. Coatepec, Ver. *Perizoma* es un género europeo.
93. *Dineurodes malachitaria* H.-Schäff (NV, DO), *Sammel. auss. Schmett.* vol. I, lám. 63, figs. 357 y 358 *sensu* Druce 1893, p. 175; Fletcher 1979, p. 144. Córdoba, Jalapa, Ver.
94. *Spargania veronica* (Dognin) 1900. LARE (NM, NV). *Cidaria veronica* Dognin (DO), *Ann. Soc. Ent. Bel.* 44:219. Desierto de los Leones, D. F.; Orizaba, Misantla, Ver.
95. *Stamnodes servifactoria* Grote. LARE (NM). *Coenocalpe servifactoria* Grote (DO), *Pap.* 1:177 *sensu* Dyar 1902, p. 285. La Venta, D. F.; Coatepec, Ver.
96. *Mamopteryx palamon* Druce 1893. LARE (NM, DO), p. 178, lám. 58, figs. 7 y 8. Amula, Gro. *Loc. cit.* in Druce.
97. *Sciagraphia stabilata* Walker. ENNO (NM). *Cyclophora stabilata* (Walker) 1861a. STER (NV). *Ephyra stabilata* Walker (DO), p. 632. d. F. Primer registro para México.
98. *Sciagraphia spodopterata* Hübner. ENNO (NM). *S. spodopterata* Hulst 1898 (DO), Can. Ent. 30:162. Atzacualpan (?). Sin datos originales de distribución.
99. *Sciagraphia deceptrix* Dyar 1913. ENNO (NM, NV, DO), p. 309-310. Tehuacán, Pue.; Zacualpan, Méx. Tehuacán ya había sido citado por Dyar.
100. *Phigalia cryptopheles* Dyar. ENNO (NM, DO). *Mericisca (Merisma) cryptopheles* (Dyar) 1913 (NV), p. 314; Rindge 1972, p. 395-397. Zacualpan, Méx.; Guerrero. Zacualpan ya había sido citado por Dyar.
101. *Macaria da* Dyar. ENNO (NM, DO). *Semiothisa da* (Dyar) 1916 (NV), p. 24. Teapa, Tab. *Loc. cit.* in Dyar.
102. *Macaria diffusata* Guenée. ENNO (NM, DO). *Semiothisa diffusata* (Guenée) 1858 (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 10:81, 1040 *sensu* Walker 1861b, p. 906. Colima. Primer registro para México.
103. *Macaria latimarginata* Dyar. ENNO (NM). Ver apéndice I.
104. *Erateina cyris* Druce 1893. LARE (NM, DO), p. 180, lám. 58, figs. 12 y 13. Misantla, Ver. Primer registro para México.
105. *Erateina specularia* Walker 1860a. LARE (NM, DO), p. 62; Druce 1893, p. 181. Orizaba, Misantla, Ver.
106. *Trochiodes lithosiata* Guenée 1858. LARE (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:530, lám. 22, fig. 2; Walker 1862b, p. 1472; Druce 1893, p. 181; Fletcher 1979, p. 210. Omilteme, Gro.
107. *Eubaphe nigricosta* HY. Edwards. LARE (NM). *Eudolophasia nigricosta* Hy. Edwards 1884 (NV, DO), *sensu* Fletcher 1954, p. 154. Orizaba, Misantla, Ver.; Tehuacán, Pue.
108. *Eubaphe unicolor* Möschler. LARE (NM). *E. unicolor* (Robinson) 1869 (NV). *Euphanessa unicolor* Robinson (DO), *Ann. New York Lyceum. Nat. His.* 9:153, lám. 1, fig. 23 *sensu* Fletcher 1954, p. 162. Tehuacán, Pue.; Colima. Primer registro para México.
109. *Eubaphe rhotana* (Druce) 1894. LARE (NM, NV). *Eudule rhotana* Druce (DO), *Ann.*

- Mag. Nat. Hist.* (6) 13:178 *sensu* Druce 1899, p. 403, lám. 78, fig. 18; Fletcher 1954, p. 155. Tehuacán, Pue.
110. *Eubaphe eulathea* Dyar. LARE (NM). *E. eulathes* Dyar 1920b (NV). *Eudule eulathes* Dyar (DO), p. 195; Fletcher 1954, p. 155. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
111. *Ophthalmophora alba* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 96, lám. 50, fig. 21. Misantla, Ver.
112. *Ophthalmophora limboguttata* Felder & Rogenh. ENNO (NM). *Argyroplutodes limbogutta* Felder & Rogenh. (NV), *Reise der Novara Lep.* lám. 127, fig. 21 *sensu* Druce 1892, p. 96, lám. 50, fig. 18; Fletcher 1979, p. 20. *Chysocestis limboguttata* Felder & Rogenh. (DO). Misantla.
113. *Ophthalmophora cassandra* Schaus. ENNO (NM). *Opisthoxia cassandra* Dyar 1912 (NV, DO), p. 85-86. Misantla, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
114. *Ophthalmophora salubaea* Dyar. ENNO (NM). *Opisthoxia salubaea* Dyar 1912 (NV, DO), p. 86. Misantla, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
115. *Opisthoxia clerana* Druce. ENNO (NM). Ver apéndice I.
116. *Argyrostoma mexicanaria* Schaus. ENNO (NM). *Argyrotome mexicaria* Schaus 1901a. (NV, DO), p. 166. Orizaba, Ver.
117. *Aplogompha chotaria* Schaus 1898. ENNO (NM, DO), *J. New York Ent. Soc.* 6:145 *sensu* Druce 1889, p. 536. Jalapa, Orizaba, Ver.
118. *Molybdogompha polypygmata* Dyar 1919 ENNO (NM, DO), p. 82. Pánuco, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
119. *Byssodes privignaria* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. de Lép.* 9:401 *sensu* Walker 1861a, p. 618; Druce 1892, p. 98. Orizaba, Misantla, Ver.
120. *Byssodes appropriata* Walker 1861a. ENNO (NM, DO), p. 619; Druce 1892, p. 98, lám. 50, fig. 25. Córdoba, Misantla, Ver.
121. *Byssodes miletia* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 99, lám. 50, fig. 27. Orizaba, Ver.
122. *Byssodes naevia* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 99, lám. 50, fig. 26. Córdoba, Jalapa, Ver. Ambas localidades ya habían sido citadas por Druce.
123. *Byssodes nazada* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Aploroma nazada* (Druce) (NV), p. 100, lám. 50, fig. 28; Fletcher 1979, p. 17. Orizaba, Ver.
124. *Pityeja picta* Schaus 1898. ENNO (NM, NV, DO), *J. New York Ent. Soc.* 6:145 *sensu* Druce 1899, p. 539. Zacualpan, Méx.; Orizaba, Ver.
125. *Cimicodes pallicostata* Guenée 1857. ENNO (NM, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:49 *sensu* Walker 1860a, p. 38; Fletcher 1979, p. 45. Orizaba, Ver.; Mirador. Primer registro para México.
126. *paragonia tasima* (Cramer) 1779. ENNO (NM, DO). *Phalaena Geometra tasima* Cramer (DO), *Pap. Exot.* 3:80, lám. 240, figs. D y E *sensu* Druce 1891, p. 19; Fletcher 1979, p. 153. Misantla, Ver. Primer registro para México.
127. *Paragonia cruraria* (H.-Schäff.) 1855. ENNO (NM, NV). *Macaria cruraria* H.-Schäff. (DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 63, 80, fig. 198 *sensu* Druce 1891, p. 20. Orizaba, Jalapa, Misantla, Ver.
128. *Paragonia albocala* Druce 1891. ENNO (NM, DO), p. 20, lám. 42, fig. 22. México (Amula, Gro.).
129. *Mucronodes artemon* Druce 1891. ENNO (NM, DO), p. 17, lám. 42, fig. 20. Orizaba, Ver.

130. *Certinia dositheata* Guenée. ENNO (NM). *Sabulodes dositheata* Guenée 1857 (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:43 *sensu* Walker 1860a, p. 33. Orizaba, Ver. Según Rindge (1978, p. 288) esta especie queda excluida del género *Sabulodes* y no define su posición. Se mantiene la designación original hasta efectuarse la revisión completa del grupo.
131. *Sabulodes arenullaria* Snell 1874. ENNO (NM), *Tijdschr. Ent.* 17:12. *Sabulodes atropesaria* (Walker) 1860a (NV). *Choerodes atropesaria* Walker (DO), p. 222; Rindge 1978, p. 218. Misantla, Ver. Primer registro para México.
132. *Sabulodes matrona* Druce 1891. ENNO (NM, NV, DO), p. 15 lám. 42, fig. 14, macho; Rindge 1978, p. 254-256. D. F.
133. *Sabulodes meduana* Druce 1891. ENNO (NM, NV, DO), p. 15, lám. 42, fig. 15, macho; Rindge 1978, p. 256-258. Zacualpan, Méx.
134. *Sabulodes aegrotata* (Guenée) 1857. ENNO (NM, NV). *Tetracis aegrotata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:141 *sensu* Rindge 1978, p. 210-214. D. F.; Coatepec, Ver.
135. *Sabulodes arge* Druce 1891. ENNO (NM, DO), p. 13, lám. 42, fig. 6. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver. Según Rindge (1978, p. 288) la especie queda excluida de *Sabulodes*, ver nota de cita 130.
136. *Sabulodes arses* Druce 1891. ENNO (NM, NV, DO), p. 14, lám. 42, fig. 11, macho; figs. 12 y 13, hembra; Rindge 1978, p. 226-228. Orizaba, Misantla, Ver.
137. *Sabulodes arnisa* Druce 1891. ENNO (NM, DO), p. 15, lám. 42, fig. 16, macho; figs. 17 y 18, hembra. Zacualpan, Méx.; Orizaba, Ver. Según Rindge (1978, p. 288) la especie queda excluida de *Sabulodes*, ver nota de cita 130.
138. *Sabulodes mastaura* Druce 1891. ENNO (NM, NV, DO), p. 14, lám. 42, fig. 9, macho; fig. 10, hembra; Rindge 1978, p. 250-252. Zacualpan, Méx.
139. *Paragonia tiselaaria* Dyar 1912. ENNO (NM, NV, DO), p. 87. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
140. *Procherodes transtinta* Walker. ENNO (NM). *Prochoerodes transtincta* (Walker) 1860a (NV). *Choerodes transtincta* Walker (DO), p. 20; Druce 1891, p. 21. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
141. *Procherodes columbipennis* Walker. ENNO (NM). *Euclysyia columbipennis* (Walker) 1860a (NV). *Clysia columbipennis* Walker (DO), p. 44; Druce 1891, p. 21; Fletcher 1979, p. 30. Misantla, Ver. Primer registro para México.
142. *Procherodes arrhapa* Druce. ENNO (NM). *Prochoerodes arrhape* Druce 1891 (NV, DO), p. 21, lám. 42, fig. 23. Misantla, Ver.
143. *Lycimma latrata* Schaus. ENNO (NM). *Lobopalta latrata* (Guenée) 1857 (NV). *Azelina latrata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:163 *sensu* Walker 1860a, p. 193; Druce 1891, p. 21; Fletcher 1979, p. 118. Orizaba, Coatepec, Ver. El género *Lycimma* corresponde a Noctuidae (Lep: Heterocera).
144. *Lycimna canionata* Guenée. ENNO (NM). *Phyllodonta caninata* (Guenée) 1857 (NV). *Azelina caninata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:163 *sensu* Druce 1891, p. 22, lám. 43, figs. 1 y 2. Orizaba, Misantla, Ver.
145. *Lycimma emerita* Dyar. ENNO (NM). *Phyllodonta emerita* Dyar 1912 (NV, DO) p. 86. Zacualpan, Méx.; Misantla, Jalapa, Ver.
146. *Lycimma matalia* (Druce) 1891 (NV), p. 22, lám. 43, fig. 3. Misantla, Ver. Primer registro para México.

147. *Lycimma peribleptaria* Dyar. ENNO (NM). *Phyllondota peribleptaria* Dyar 1912 (NV, DO), p. 86. Misantla, Ver. *Loc. cit.* in Dyar.
148. *Acrosemia vulpecularia* H.-Schäff. 1855. ENNO (NM, NV, DO), *Samml. auss. Schmett.* p. 64, fig. 349 *sensu* Druce 1891, p. 23; Fletcher 1979, p. 3. Orizaba, Coatepec, Ver.
149. *Acrosemia ochrolaria* Schaus 1897. ENNO (NM, NV, DO), *J. New York Ent. Soc.* 5:163 *sensu* Druce 1899, p. 527. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver.
150. *Acrosemia undilinea* Schaus. ENNO (NM). *A. undilinea* Warren 1897 (NV, DO), p. 486; Druce 1899, p. 527. Zacualpan, Méx.; Orizaba, Ver.
151. *Acrosemia maranga* Schaus. ENNO (NM). *A. naranja* Schaus 1901a (NV, DO), p. 173. Orizaba, Ver. *Loc. cit.* in Schaus.
152. *Acrosemia molepina* Schaus. ENNO (NM). *A. molpina* Schaus 1901a (NV, DO), p. 173. Orizaba, Ver.
153. *Acrosemia trigata* Schaus 1901a. ENNO (NM, NV, DO), p. 173. Misantla, Ver.
154. *Ira bendiata* (Guenée) 1857. ENNO (NM, NV). *Oxydia bendiata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:54, lám. 4, fig. 4 *sensu* Walker 1860a, p. 50; Druce 1891, p. 24. Orizaba, Ver.
155. *Ira medullata* Dyar 1918b. ENNO (NM, DO), p. 135-136. Zacualpan, Méx. *Loc. cit.* in Dyar.
156. *Oxydia apidamia* Guenée. ENNO (NM). *O. apidania* (Cramer) 1775 (NV). *Phalaena Geometra apidania* Cramer (DO), *Pap. Exot.* 3:103, lám. 252, figs. C y D *sensu* Druce 1891, p. 26. Orizaba, Misantla, Ver.
157. *Oxydia bicolor* Warren. ENNO (NM). Como tal no existe en la literatura consultada, probablemente corresponda a *Mucronodes apidania* ab. *bicolor* (Warren) 1897 (NV), *Microgonia apidania* ab. *bicolor* Warren (DO), p. 495; Fletcher 1979, p. 133. Costa Rica. Sin representación en Müller.
158. *Oxydia vesulia* (Cramer) 1779. ENNO (NM, NV). *Phalaena Geometra vesulia* Cramer (DO), *Pap. Exot.* 3:79. lám. 240, figs. B y C *sensu* Druce 1891, p. 26; Fletcher 1979, p. 149. Misantla, Orizaba, Ver. Los ejemplares de esta especie corresponden a la variedad *transponens*.
159. *Oxydia gastropachata* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:62 *sensu* Druce 1891, p. 27, lám. 43, fig. 10, hembra. Misantla, Orizaba, Ver.; Zacualpan, Méx.
160. *Oxydia peosinata* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:59, 67 *sensu* Walker 1860a, p. 52. Zacualpan, Méx.; Misantla, Orizaba, Ver.
161. *Oxydia bilinea* Schaus. ENNO (NM). *Microgonia bilinea* Schaus 1911 (NV, DO), p. 583-384. Misantla, Ver. Primer registro para México. Ha sido relativamente común confundir a estos dos géneros, en la creencia de que se trataba de un caso de sinonimia. A la fecha se sabe que no son congenéricos y como no existen revisiones genéricas que aclaren el caso, se mantiene la designación original.
162. *Oxydia umbrosa* Schaus. ENNO (NM). *Microgonia umbrosa* Schaus 1901a (NV, DO), p. 172-173. Misantla, Orizaba (?), Ver. Primer registro para México.
163. *Oxydia platypterata* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:61, lám. 4, fig. 3 *sensu* Druce 1891, p. 27. Misantla, Coatepec, Orizaba, Ver.
164. *Oxydia medona* Druce. ENNO (NM). *O. medona* Warren 1897 (NV, DO), p. 493; Druce 1891, p. 28. Zacualpan, Méx.

165. *Oxydia artaxa* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 28, lám. 43, figs. 12 y 13, macho; fig. 14, hembra. Misantla, Verizón, Ver.
166. *Oxydia transcendens* Walker. ENNO (NM). *Aeschrapteryx transcendens* (Walker) 1860a (NV). *Choerodes transcendens* Walker (DO), p. 24; Fletcher 1979, p. 43. Zacualpan, Méx.; Guerrero. Muy probablemente primer registro para México.
167. *Oxydia schematica* Dyar 1910. ENNO (NM, NV, DO), p. 261. Misantla, Ver. Ori-
zaba ya había sido citada por Dyar.
168. *Bassania umbrimargo* Dyar 1910. ENNO (NM, DO), p. 262. Zacualpan, Méx. *Loc.
cit.* in Dyar.
169. *Bonatea griseata* Dyar. ENNO (NM). *B. griseolata* Dyar 1918a (NV, DO), p. 360. Cuernavaca, Mor.; D. F.; Zacualpan, Méx.
170. *Microxydia orsetaria* (Guenée) 1857. ENNO (NM, NV). *Stegania orsetaria* Guenée
(DO), Sp. Gén. des Lép. 10: 49, 977 sensu Walker 1861a, p. 863; Fletcher 1979,
p. 130. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
171. *Cnemodes punctaria* Stoll. STER (NM). *Cyclophora fartaria* (Stoll. & Cramer) 1775 (NV).
Ephyra fartaria (Stoll. & Cramer), corrección por Walker 1861a, p. 634. *Phalaena
Geometra puntaria* Stoll. & Cramer (DO), Pap. Exot. 5:58, lám. 12, fig. 12 sensu Walker
1861a, p. 634. Sin representación en Müller.
172. *Cnemodes citrina* Druce. STER (NM). *Cyclophora citrina* (Druce) 1892 (NV). *Ephyra
citrina* Druce (DO), p. 102, lám. 51, fig. 2. Guerrero; *Ephyra* es un homónimo
de Coelenterata y un sinónimo de *Cyclophora*.
173. *Cnemodes dentilinea* Warren. STER (NM). Ver apéndice I.
174. *Cenemodes cantona* Schaus 1901a. STER (NM, DO), p. 192. Orizaba, Ver. *Loc.
cit.* in Schaus.
175. *Cnemodes maculimargo*. Dyar 1916. STER (NM, DO), p. 30-31. Cuernavaca, Mor.;
Guerrero; Zacualpan, Méx.
176. *Cnemodes plerta* Schaus 1901a. STER (NM, DO), p. 192. Misantla, Ver.
177. *Heterophyga perspectaria* Walker. STER (NM). *Cyclophora perspectaria* (Walker) 1861a
(NV). *Ephyra perspectaria* Walker (DO), p. 634. Guerrero. Primer registro para
México.
178. *Heterophyga decalvana* Möschler 1886. STER (NM, DO), Beitr. Schmett. p. 70. Ori-
zaba, Ver.; Zacualpan, Méx.
179. *Charommataea ella* Hübner. STER (NM). *C. ella* Hulst 1896 (NV, DO), p. 302-303;
Fletcher 1979, p. 40. Tehuacán, Pue.; Guerrero. Primer registro para México.
180. *Charommataea marginata* Schaus 1901a. STER (NM, DO), p. 191. Tehuacán, Pue.;
Guerrero; D. F.
181. *Charommataea marginata* Schaus 1901a. STER (NM, DO), p. 192. Tehuacán, Pue.;
Cerritos, S. L. P.
182. *Semaeopus concatenans* Dyar 1918a. STER (NM, DO), p. 136. Zacualpan, Méx.;
Guerrero. Zacualpan ya había sido citado por Dyar. Aunque *Semaeopus* está con-
siderado como género monotípico (*S. serrilinearis* H.-Schäff). No existe informa-
ción que permita proponer las nuevas combinaciones posibles, por lo que se man-
tiene la designación original en este y los casos siguientes.
183. *Semaeopus discosa* Dyar 1918b. STER (NM, DO), p. 136. Zacualpan, Méx. *Loc.
cit.* in Dyar.
184. *Spododes adumbrata* Warren. STER (NM). Ver apéndice I.

185. *Spodes auranticolor* Dyar 1914 [1915a]. STER (NM, DO), p. 390. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
186. *Spodes indiger* Dyar. ENNO (NM). Ver apéndice I.
187. *Chloraspilates bicolorata* Packard. ENNO (NM). *C. bicoloraria* Packard 1876 (NV, DO), p. 212, lám. 13; Fletcher 1979, p. 42. Tehuacán, Pue. Primer registro para México.
188. *Anisodes globaria* Guenée 1857. STER (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:417; Walker 1861a, p. 642; Druce 1892, p. 103. Orizaba, Ver.; Jalisco.
189. *Anisodes binocellaria* (H.-Schäff) 1855. STER (NM, NV). *Zonosoma binocellaria* H.-Schäff (DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 61, fig. 351 *sensu* Druce 1892, p. 103. Orizaba, Ver.
190. *Anisodes lateritiaria* H.-Schäff. STER (NM). *Heterophyra lateritiaria* (H.-Schäff) (DO), *Samml. auss. Schmett.* vol. 1, p. 61, lám. 59, fig. 332 *sensu* Druce 1892, p. 103; Fletcher 1979, p. 98. Coatepec, Jalapa, Ver.
191. *Anisodes caleta* Druce 1892. STER (NM, DO), p. 104, lám. 51, fig. 4. Jalapa, Misantla, Ver.
192. *Anisodes mesoturbata* Dyar 1913. STER (NM, DO), p. 313. Cerritos, S. L. P. *Loc. cit. in* Dyar.
193. *Anisodes metaspilata* Walker 1862 [1863]. STER (NM, DO), p. 1578. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
194. *Anisodes urcesaria* Guenée. STER (NM). *A. urcesaria* Guenée (NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:415, 676 *sensu* Walker 1861a, p. 640; Fletcher 1979, p. 12. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
195. *Anisodes poliotaria* Dyar 1913. STER (NM, NV, DO), p. 309. Tehucán, Pue.; Guerrero. Tehuacán ya había sido citado por Dyar.
196. *Anisodes potreria* Warren 1906. STER (NM, NV, DO), p. 430-431. Orizaba, Ver.
197. *Anisodes megista* Druce. STER (NM). *Cyclophora megista* (Druce) 1892 (NV). *Ephyra megista* Druce (DO), p. 101, lám. 51, fig. 1. Orizaba, Ver.
198. *Anisodes stollaria* Schaus 1901a. STER (NM, DO). Misantla, Ver.
199. *Anisodes superflua* Warren 1897. STER (NM, DO), p. 431. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
200. *Anisodes monera* Butler. STER (NM). *A. monera* Schaus 1901a (DO), p. 190. Mirador.
201. *Anisodes obliquaria* Schaus 1901a. STER (NM, DO), p. 191. Misantla, Ver. Primer registro para México.
202. *Anisodes sylpharia* Warren. STER (NM). *A. sypharia* Guenée 1857 (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:416, 679 *sensu* Walker 1861a, p. 641. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
203. *Anisodes magnidiscata* Warren 1904. STER (NM, DO), *Novit. Zool.* 11:29. Orizaba, Ver.
204. *Anisodes flavidiscata* Warren 1904. STER (NM, DO), *Novit. Zool.* 11:28. Orizaba, Ver.
205. *Anisodes molmetica* Dyar. STER (NM). Ver apéndice I.
206. *Dichromatopodia oaxacana* Schaus 1901a. STER (NM, DO), p. 189. Colima.
207. *Asellobes fenestraria* Guenée 1857. STER (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:425 *sensu* Walker 1861a, p. 655; Druce 1892, p. 105. Orizaba, Ver.

208. *Dithalama angulata* Schaus. STER (NM). Ver apéndice I.
209. *Trygodes merta* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 106, lám. 51, fig. 11, macho. Córdoba. El criterio utilizado para la designación de subfamilia fue la clave propuesta por McGuffin (1972, p. 210) y Heppner (inédito), corresponde a la subfamilia Sternhinae.
210. *Trygodes ategua* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 107, lám. 51, fig. 12, macho. Mizantla, Ver. Se mantiene la presente designación pese a la consideración de Fletcher (1919, p. 103) de removerla a *Hydatoscia ategua* (Druce).
211. *Trygodes melia* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 107, lám. 51, fig. 13, macho. Orizaba, Ver.
212. *Trygodes auxesia* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 108, lám. 51, figs. 16, macho; 17, hembra. Córdoba, Jalapa, Ver.
213. *Trygodes simplicissima* Dyar 1912. ENNO (NM, DO), p. 88. Orizaba, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
214. *Eois basinta* Schaus 1901b. LARE (NM, DO), p. 258. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver.
215. *Eois panerema* Dyar 1916. LARE (NM, NV, DO), p. 30. La Venta, D. F.; Guerrero. En la colección se reporta *Ptychopoda pannerema* Dyar (264) que corresponde a *Eois panerema*.
216. *Eois quadrirubrata* Warren 1897. LARE (NM, DO), p. 437. Orizaba, Ver.
217. *Eois ovetilia* Druce. LARE (NM). Ver apéndice I.
218. *Hyria radiaria* Schaus. STER (NM). *H. radaria* Schaus 1901b (NV, DO), p. 261. Misantla, Ver.
219. *Hyria violescens* Schaus 1901b, STER (NM, NV, DO), p. 261. Orizaba, Ver.
220. *Hyria lilliana* Schaus 1901b. STER (NM, NV, DO), p. 260. Misantla, Ver.
221. *Cambogia numida* Druce 1892. LARE (NM, NV, DO), p. 112, lám. 52, fig. 3. Orizaba, Ver.
222. *Cambogia insignata* Walker 1861. LARE (NM, NV, DO), p. 670; Druce 1892, p. 113. Córdoba, Jalapa, Orizaba, Ver.
223. *Cambogia cedon* Druce 1892. LARE (NM, NV, DO), p. 114, lám. 52, fig. 8, macho. Orizaba, Ver.
224. *Cambogia mexicana* Walker. LARE (NM). Ver apéndice I.
225. *Cambogia catana* Druce. LARE (NM). *Eois (?) catana* Druce 1892 (NV, DO), p. 111, lám. 51, fig. 29, hembra. Misantla, Ver.
226. *Cambogia verniliata* Walker. LARE (NM). *Achlora verniliata* Walker 1861a (DO), p. 503. Misantla, Ver. Primer registro para México.
227. *Cambogia carvana* Druce. LARE (NM). Ver apéndice I.
228. *Cambogia neclas* Druce. LARE (NM). *Asthenia neclas* Druce 1892 (DO), p. 115, lám. 52, fig. 12, hembra. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
229. *Cambogia halteraria* Schaus. LARE (NM). *C. halftima* Schaus 1901 (NV, DO), p. 263. Orizaba, Ver.
230. *Cambogia saria* Dognin. LARE (NM). *C. saria* Dyar 1913 (NV, DO), p. 307. Orizaba, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
231. *Cambogia costolaria* Schaus 1901b. LARE (NM, NV, DO), p. 262. Orizaba, Misantla, Ver.

232. *Cambogia citrina* Schaus. LARE (NM). *C. citriaria* Schaus 1912 (NV, DO), *Ann Mag. Nat. His. Ser.* 8, 10:229. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
233. *Cambogia operbula* Dyar 1913. LARE (NM, NV, DO), p. 307. Orizaba, Ver.
234. *Cambogia carmenta* Druce. LARE (NM). *Acidalia carmenta* Druce 1892. STER (NV, DO), p. 121, lám. 52, fig. 26. Orizaba, Ver.
235. *Cambogia dryope* Schaus 1912b. LARE (NM, DO), p. 543. Teapa, Tab. Primer registro para México.
236. *Cambogia toposata* Schaus 1901b. LARE (NM, DO), p. 264. Coatepec, Ver.
237. *Cambogia agroica* Dyar 1913. LARE (NM, NV, DO), p. 306. Orizaba, Ver. *Loc. cit.* in Dyar.
238. *Cleta faragita* Schaus 1901b. STER (NM, DO), p. 242. Misantla, Ver. Primer registro para México.
239. *Cyclomia ocana* Schaus 1901b. ENNO (NM, DO), p. 241. D. F.; Tehucán, Pue.; Colima; Cuernavaca, Mor.; Mirador, Ver.
240. *Acidalia compensata* Walker 1861a. STER (NM, NV, DO), p. 724, reimpresso en Packard 1876, p. 356; Druce 1892, p. 116; Fletcher 1979, p. 55. Orizaba, Misantla, Ver.; Zacualpan, Méx.
241. *Acidalia subquadrata* Guenée 1857. STER (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:459 *sensu* Walker 1861a, p. 729; Druce 1892, p. 117. Misantla, Ver.
242. *Acidalia eburnata* Guenée. STER (NM). *A. eburneata* Guenée 1857 (NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:474 *sensu* Walker 1861a, p. 734; Druce 1892, p. 118. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver.
243. *Acidalia delotaria* Hübner. STER (NM). *Haemalea delotaria* Hübner 1823. LARE (NV, DO), *Zutr. Samml. Exot. Schmett.* 2:11, lám. 41, figs. 235 y 236 *sensu* Walker 1861a, p. 736; Fletcher 1979, p. 95. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
244. *Acidalia nursica* Druce 1892. STER (NM, DO), p. 119, lám. 52, fig. 19. Teapa, Tab. Primer registro para México.
245. *Acidalia olmia* Druce 1892. STER (NM, DO), p. 119, lám. 52, fig. 20. Teapa, Tab. *Loc. cit.* in Druce.
246. *Acidalia oazeca* Druce 1892. STER (NM, DO), p. 120, lám. 52, fig. 21. Guerrero.
247. *Acidalia perirrota* Packard 1873. STER (NM, DO), *Fifth. Rep. Peab. Acad. Sci.* 71 *sensu* Packard 1876, p. 331, lám. 10, fig. 46. Tehuacán, Pue. Primer reporte para México.
248. *Acidalia ossularia* Hübner. STER (NM). *Leptomeris ossularia* Geyer 1819 (?) (NV, DO), *Zutr. Samml. exot. Schmett.* 27, 445, figs. 909, 910 *sensu* Walker 1860a, p. 719. Guerrero. Primer registro para México.
249. *Acidalia subnictata* Snell. STER (NM). *Idae subnictata* Snell 1874 (NV, DO), *Fijdschift.* 17:60, lám. 4, fig. 10. Chiapas.
250. *Haemalea turbata* Walker. LARE (NM). *Cambogia turbata* Walker 1862, 1863 (DO), p. 1755. Orizaba, Ver. Primer registro para México. El Género *Haemalea* es monotípico, por lo que se utiliza la designación original.
- ?51. *Haemalea imbata* Walker. STER (NM). Los ejemplares presentes en la colección corresponden a *Cambogia turbata* (250) con datos de distribución en México. Orizaba, Ver.; Guerrero.
- ?52. *Haemalea cumana* Schaus LARE (NM). *Eois cumana* Schaus 1901b (DO), p. 258. Orizaba, Ver.; Guerrero.

253. *Haemalea complexaria* Schaus. LARE (NM). *Eois complexaria* Schaus 1901b (DO), p. 257. Teapa, Tab. Primer registro para México.
254. *Crypsitila turbata* Walker. LARE (NM). Ver apéndice I.
255. *Hemiptilotia rudimentaria* Guenée. STER (NM). *Cyclophora rudimentaria* (Guenée) 1857 (NV). *Ephyra rudimentaria* Guenée (DO), Sp. Gén. des Lép. 9:407, 657 sensu Walker 1861a, p. 632. Tehuacán, Pue.; Orizaba, Misantla, Ver.; Sto Domingo.
256. *Hemiptilotia invaria* Walker. STER (NM). *Deptalia insularia* Guenée 1857 (NV, DO), Sp. Gén. des Lép. 9:469 sensu Dyar 1902, p. 291. Sinonimias: *Deptalia asthenaria* (Walker) 1861a, p. 737. *Acidalia asthenaria* Walker 1862b, p. 1596. Orizaba, Ver.; D. F.; Tehuacán, Pue.
257. *Hemiptilotia asthenaria* Walker. STER (NM). Ver cita 256.
258. *Ptychopoda iridaria* Schaus 1901b. STER (NM, NV, DO), p. 260. Zacualpan, Méx.; Orizaba, Ver.
259. *Ptychopoda jugaria* Schaus 1901b. STER (NM, NV, DO), p. 259. Orizaba, Ver.
260. *Ptychopoda celtima* Schaus 1901b. STER (NM, NV, DO), p. 259. Córdoba, Orizaba, Ver.
261. *Ptychopoda grasiota* Schaus. STER (NM). *P. grasuta* Schaus 1901a, (NV, DO), p. 192. Orizaba, Ver.; San Ángel, D. F.
262. *Ptychopoda cocaria* Schaus. STER (NM). *Eois cocaria* Schaus 1901b. LARE (NV, DO), p. 258. Tehuacán, Pue.
263. *Ptychopoda umbrimargo* Dyar. STER (NM). Ver apéndice I.
264. *Ptychopoda pannerema* Dyar. Los ejemplares representados corresponden a *Eois pannerema* Dyar, cita 215. Se citan los datos de distribución. La Venta, D. F.; Guerrero.
265. *Lipomelia divaricata* Warren 1897. STER (NM, DO), p. 439. Misantla, Ver. Primer registro para México.
266. *Cosymbia serrulata* Packard. STER (NM). *Euphyra serrulata* Packard 1873 (NV, DO), Rep. Peabody Acad. Sci. 5:73 sensu Fletcher 1979, p. 81. Orizaba, Ver.; D. F. Primer registro para México.
267. *Cosymbia jarata* Schaus 1901a. STER (NM, NV, DO), p. 193. Tehuacán, Pue. Primer registro para México.
268. *Mesoleuca platymesa* Dyar 1918b. LARE (NM, DO), p. 135-137. Zacualpan, Méx.; D. F.
269. *Craspedia bilinearia* Schaus 1901b. STER (NM, NV, DO), p. 254. Orizaba, Ver. D. F.
270. *Craspedia umbilicata* Guenée. STER (NM). *Cymatida umbilicata* (Guenée) 1857 (NV). *Acidalia umbilicata* Guenée (DO), Sp. Gén. des Lép. 9:504, 872 sensu Fletcher 1979, p. 55; Walker 1861a, p. 727. Córdoba, Ver. Primer registro para México.
271. *Physocleora fulgorata* Warren 1906. ENNO (NM, NV, DO), p. 516. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver.
272. *Pigia multilineata* Hübner. STER (NM). *P. multilineata* Hulst 1887 (NV, DO), En. Am. 2:188 sensu Dyar 1902, p. 291. Misantla, Ver. Primer registro para México.
273. *Pigia calothis* Dyar. STER (NM). *P. calotis* Dyar 1912 (NV, DO), p. 89. Tehuacán, Pueb.; Zacualpan, Méx.
274. *Pigia semicostata* Warren 1904. STER (NM, DO), Novit. Zool. 11:39. Misantla, Orizaba, Ver.

275. *Emmiltis ordinaria* Dyar 1912. STER (NM, NV, DO), p. 84. Orizaba, Ver.
276. *Paota fultaria* (Grote) 1882. STER (NM, DO). *Lythria fultaria* Grote (DO), *Can Ent.* 14:174 *sensu* Fletcher 1979, p. 152. Mixcoac, D. F. Primer registro para México.
277. *Dochephora pilosa* Warren 1897. LARE (NM, NV, DO), p. 449; Druce, 1899, p. 539, lám. 99, fig. 15, hembra. Jalapa, Misantla, Ver.
278. *Dochephora bullata* Dyar. LARE (NM). *D. bullata* Warren 1895 (NV, DO), *Novit. Zool.* 2:109 *sensu* Fletcher 1979, p. 64. Misantla, Ver. Primer registro para México.
279. *Dochephora fumosa* Warren 1906. LARE (NM, NV, DO), p. 472. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
280. *Odontoptila syculodaria* Schaus. STER (NM). *O. syculodaria* Schaus. STER 1901a (NV, DO), p. 189. Oaxaca; Guerrero; Zacualpan, Méx.
281. *Syllexis spatiaria* Guenée 1857. OENO (NM). *Sp. Gén. des Lép.* 1050. *Racasta cabreraria* Walker 1861b (NV, DO), p. 830. Primer registro para México.
282. *Bapta argentea* Warren 1897. ENNO (NM, DO). *Lomographa argentea* (Warren) (NV), p. 462. Misantla, Ver.; Chiapas.
283. *Bapta testacea* Schaus 1901a. ENNO (NM, DO). *Lomographa testacea* (Schaus) (NV), p. 167. Misantla, Coatepec, Ver.
284. *Bapta pomina* Schaus 1901a. ENNO (NM, DO). *Lomographa pomina* (Schaus) (NV), p. 166. Misantla, Ver.
285. *Deilinea graciola* Dyar 1913. ENNO (NM, DO). *Cabera graciola* (Dyar) (NV), p. 311; Fletcher 1979, p. 31-32, 59. Zacualpan, Méx.; D. F.
286. *Cargolia albipuncta* Schaus 1901b. ENNO (NM, NV, DO), p. 250. Zacualpan, Méx.
287. *Polla hemeraria* Dyar 1910. ENNO (NM, NV, DO), p. 262. Misantla, Ver.
288. *Neostericha thetis* Warren. STER (NM). *Neosterra thetis* Warren 1900 (NV, DO), *Novit. Zool.* 7:158 *sensu* Fletcher 1979, p. 138. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
289. *Dypteryx mexicana* Schaus. LARE (NM). *Dyspteris mexicana* Schaus 1901b (DO), p. 253. Misantla, Ver.; Guerrero; Cuernavaca, Mor.
290. *Phyle arcusaria* Schaus. ENNO (NM). *P. arcusaria* H.-Schäff. 1855 (NV, DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 62, 82, fig. 338 *sensu* Druce 1892, p. 93; Walker 1861a, p. 589; Fletcher 1979, p. 164. Orizaba, Ver.
291. *Mecoceras aulis* Druce 1892. OENO (NM, DO). *Himeromima aulis* (Druce). ENNO (NV), p. 95, lám. 50, fig. 15, hembra, supl. p. 536; Fletcher 1979, p. 100. Orizaba, Jalapa, Ver.; Tuxpango (?); Huatusco.
292. *Mecoceras columbalis* Hübner. OENO (NM). Ver apéndice I.
293. *Somatina nisa* Druce. ENNO (NM). *Acrotomia nisa* Druce 1891 (NV, DO), p. 49, lám. 45, fig. 24. Misantla, Ver.
294. *Sericoptera mahometaria* (H.-Schäff.) 1953. ENNO (NM, DO). *Geometra mahometaria* H.-Schäff. (DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 40, 78, lám. 16, figs. 69 y 70 *sensu* Druce 1891, p. 9; Fletcher 1979, p. 189. Misantla, Ver. D. F.
295. *Nepheloleuca politia* (Cramer) 1777. ENNO (NM, DO). *Phalaena politia* Cramer (DO), *Pap. Exot.* 2:65, lám. 139, fig. E, *sensu* Druce 1891, p. 9; Fletcher 1979, p. 139. Coatepec, Orizaba, Ver.
296. *Aeschnropteryx marciana* Druce 1891. ENNO (NM, NV, DO), p. 11, lám. 42, fig. 2, supl. p. 526. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver.

297. *Aeschopteryx tetragonata* (Guenée) 1857. ENNO (NM, DO). *Choerodes tetragonata* Guenée (DO), *Sp. des Lép.* 9:36, lám. 8, fig. 1 *sensu* Walker 1860a, p. 21; Druce 1891, p. 11. Teapa, Tab. Primer registro para México.
298. *Aeschopteryx exiliata* Schaus. ENNO (NM). *A. exiliata* H.-Schäff. (NV, DO), *Corr. Blatt.* (?) 24:185. Misantla, Ver.
299. *Aeschopteryx martina* Druce 1891. ENNO (NM, NV, DO), p. 12, lám. 42, fig. 3, macho. Zacualpan, Méx.; Guerrero. Primer registro para México.
300. *Cirsodes acuminata* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. del Lép.* 9:41 *sensu* Walker 1860a, p. 31; Druce 1891, p. 13, lám. 42, fig. 5, hembra. Coatepec, Orizaba, Ver.
301. *Microgonia medama* Druce. ENNO (NM). *Herbita medama* Druce 1891 (NV, DO), p. 24, lám. 43, fig. 7. Misantla, Ver.; Zacualpan, Méx.; Mirador, Ver.
302. *Microgonia artayctes* Druce. ENNO (NM). *Herbita artayctes* Druce 1891 (NV, DO), p. 24, lám. 43, fig. 5, macho, fig. 6, hembra. Misantla, Ver.; Zacualpan, Méx.; Teapa, Tab.; Teziutlán, Pue.; Cuernavaca, Mor.
303. *Pyrinea minsera* Dyar 1910. ENNO (NM, NV, DO), p. 262. Zacualpan, Méx.
304. *Cryptoptera vestianaria* H.-Schäff. 1855. ENNO (NM, NV, DO), *Samml. auss. Schmett.* lám. 57, fig. 311; Guenée 1857, *Sp. Gén. des Lép.* 9:77, 107 *sensu* Walker 1860a, p. 91; Fletcher 1979, p. 52. Misantla, Ver.
305. *Gynopteryx fundaria* (Guenée) 1857. ENNO (NM, NV). *Apicia fundaria* Guenée (DO), *Sp. Gén des Lép.* 9:87. Misantla, Coatepec, Orizaba, Ver.; Tehuacán, Pue.; Zacualpan, Méx.
306. *Gynopteryx confusaria* Hübner. ENNO (NM). *Eusarca confusaria* Hübner (NV), *Exot. Schmett.* 1, lám. 199. *Eudalimia confusaria* Hübner, *Verz. Schmett.* 287, 2793 *sensu* Walker 1980a, p. 169; Fletcher 1979, p. 85. Zacualpan, Méx.; D. F. Primer registro para México.
307. *Gynopteryx mynes* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 37, lám. 44, fig. 15, macho. Cuernavaca, Mor.; Guerrero.
308. *Gynopteryx megasa* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 37, lám. 37, fig. 16, macho. Zacualpan, Méx.; D. F.
309. *Gynopteryx asteria* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 38, lám. 44, fig. 18, macho; fig. 19, hembra. Zacualpan, Méx.; Guerrero.
310. *Apicia vibicaria* (Cramer) 1775. ENNO (NM, NV). *Phalaena Geometra vibicaria* Cramer (DO), *Plaaten . . . Pap. Exot.* 1:112, lám. 171, fig. D. Orizaba, Misantla, Ver.; Mirador; D. F.; Guerrero.
311. *Apicia alternaria* Guenée. ENNO (NM). *A. alteraria* Guenée 1857 (NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:83 *sensu* Walker 1860a, p. 104; Druce 1892, p. 38. Coatepec, Ver.; Colima.
312. *Apicia distycharia* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén des Lép.* 9:83 *sensu* Walker 1860a, p. 104; Druce 1892, p. 38.
313. *Apicia quartaria* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:83, hembra *sensu* Walker 1860a, p. 105; Druce 1892, p. 38. Guerrero.
314. *Apicia atilla* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 39, lám. 44, fig. 21, macho. Zacualpan, Méx.; D. F.
315. *Apicia melenda* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 39, lám. 44, fig. 23, macho; fig. 24, hembra. Zacualpan, Méx.; Guerrero.

316. *Apicia aurana* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 40, lám. 44, fig. 25, macho. Guerrero; Zacualpan, Méx.
317. *Apicia micca* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 40, lám. 44, fig. 26, macho. Guerrero.
318. *Apicia atia* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 40, lám. 44, fig. 27, macho. Zacualpan, Méx.; Guerrero.
319. *Apicia mesenterica* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 26. Cuernavaca, Mor.; Guerrero.
320. *Apicia mera* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 40, lám. 44, fig. 28, macho; fig. 29, hembra. Orizaba, Ver.; Zacualpan, Méx.; Colima.
321. *Apicia merana* Schaus. ENNO (NM). *Pseudapicia merana* Schaus 1911 (DO), p. 582. Zacualpan, Méx. Primer registro para México. Cabe destacar que aunque la diagnosis del género ("Differs from *Apicia* Gn. in having the male antennae simple" 1901b, p. 243), es poco clara y que el género es considerado como monotípico (Fletcher 1979, p. 173), no es posible remover a la especie, hasta no revisar el ejemplar tipo.
322. *Apicia trifilaria* (H.-Schäff.) 1856. ENNO (NM, NV). *Microsema trifilaria* H.-Schäff. (DO), *Samm. auss. Schmett.*, p. 43, 64, 82, fig. 337, macho *sensu* Druce 1892, p. 41. Misantla, Orizaba, Ver.
323. *Apicia pomella* Druce 1898. ENNO (NM, NV, DO), p. 529, lám. 98, fig. 10, macho. La Venta, Cañón del Zopilote, Gro.
324. *Apicia prostypata* Snellen 1874. ENNO (NM, NV, DO), *Tfsdr.*, p. 17, lám. 1, fig. 5. Orizaba, Ver.
325. *Apicia eutychon* Dyar. ENNO (NM). *A. entychon* Dyar 1913 (NV, DO), p. 314. Zacualpan, Méx.
326. *Apicia levius* Th. Mg. ENNO (NM). *Cartellodes levius* (Th. Mg.) 1893 (NV). *Drepanodes levius* Th. Mg. (DO), *Le Naturaliste* 15:159 *sensu* Fletcher 1979, p. 36. Misantla, Ver.
327. *Apicia aberrans* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV, DO), p. 360. Sierra de Guerrero. *Loc. cit. in* Dyar.
328. *Apicia cayennaria* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:82, 116, lám. 5, figs. 2 y 3 *sensu* Walker 1860a, p. 104; Fletcher 1979, p. 16. Zacualpan, Méx.; Guerrero; tehuacán, Pue. Primer registro para México.
329. *Apicia anadis* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 25. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
330. *Apicia entotychna* Dyar. ENNO (NM). *A. entotychna* Dyar 1915a (NV, DO), p. 389. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
331. *Apicia yssone* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 26. Guerrero; Zacualpan, Méx.
332. *Apicia remorta* Dyar 1918b. ENNO (NM, NV, DO), p. 135. Remedios, D. F.; Zacualpan, Méx.
333. *Apicia jodea* Druce. ENNO (NM). *Anisoperas jodea* Druce 1899 (DO), p. 532, lám. 98, fig. 17. Orizaba, Ver.
334. *Apicia myandaria* (Walker) 1860a (NV); *Elloplia myandaria* Walker (DO), p. 164; Beufelspacher 1981, p. 417, fig. 59. Zacualpan, Méx.
335. *Apicia commota* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 25. Sierra de Guerrero. *Loc. ci. in* Dyar.

336. *Apicia arbicularia* Warren. ENNO (NM). *A. arbicularia* Walker 1860a (NV, DO), p. 102. México.
337. *Apicia ischyridoaria* Dyar 1912. ENNO (NM, NV, DO), p. 88. Zacualpan, Méx.; D. F.
338. *Apicia endoglaucha* Dyar 1920b. ENNO (NM, NV, DO), p. 194. La Venta, San Ángel, D. F.
339. *Apicia submontraria* Dyar. ENNO (NM). Ver apéndice I.
340. *Melinodes iobarris* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 24. Orizaba, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
341. *Melinodes subapicta* Warren 1904. ENNO (NM, NV, DO), *Novit. Zool.* 11:573. Chiapas.
342. *Synnomos naranja* Schaus. ENNO (NM). *S. narangia* Schaus 1901a (DO), p. 180. Zacualpan, Méx.
343. *Nematocampa filamentaria* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:121, lám. 5, fig. 1 y lám. 2, fig. 3 *sensu* Druce 1892, p. 42; Fletcher 1979, p. 136. Coatepec.
344. *Nematocampa arenosa* Butler 1881. ENNO (NM, NV, DO), *Trans. Ent. Soc. Lond.* 1881—323. Misantla, Ver.
345. *Heterolocha apricaria* Schaus. ENNO (NM). *H. apricaria* (H.-Schäff.) 1855 (NV). *Metrocampa apricaria* H.—Schäff (DO), *Samm. auss. Schmett.*; p. 63, 82, fig. 363, hembra *sensu* Druce 1892, p. 43. Misantla, Orizaba, Ver.
346. *Heterolocha asteria* Druce. ENNO (NM). No se encontró información relativa a esta especie. Los ejemplares representados aparentemente corresponden a *Epione asteria* Druce, aunque no fue posible corroborarlo definitivamente. En las etiquetas se citan: Guerrero; Orizaba, Misantla, Ver. Zacualpan, Méx.
347. *Heterolocha megamede* (Druce) 1892. ENNO (NM, NV). *Epione (?) megamede* Druce (DO), p. 44, lám. 45, fig. 5, macho; fig. 6, hembra. Cuajimalpa, D. F.
348. *Heterolocha tomisa* Schaus 1901a. ENNO (NM, NV, DO), p. 177. Zacualpan, Méx.; La Venta, D. F.
349. *Heterolocha anthodes* Dyar. ENNO (NM). *H. authades* Dyar 1916 (NV, DO), p. 28. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
350. *Heterolocha parathesa* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 28. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
351. *Epione pulvoroza* Schaus. ENNO (NM). Ver apéndice I.
352. *Antepione arcossaria* Walker. ENNO (NM). Ver apéndice I.
353. *Syrrhodia decrepitaria* Hübner 1823. ENNO (NM, NV, DO), *Verz. bek. Schmett.*, p. 300; *Zutr. Samml. exot. Schmett.*, 2:29, figs. 371, 372 *sensu* Druce 1892, p. 44; Fletcher 1979, p. 199. Misantla, Orizaba, Ver.; Colima.
354. *Urepione quadrilineata* (Walker) 1862 [1863]. ENNO (NM, NV). *Hyperetis quadrilineata* Walker (DO), p. 1502. Guerrero; Zacualpan, Méx.
355. *Gynopteryx liodesaria* Walker 1860a. ENNO (NM, DO), p. 95. Misantla, Ver. Primer registro para México.
356. *Gynopteryx immaculata* Warren 1897. ENNO (NM, DO), p. 493. Santo Domingo. Sin representación en Müller.
357. *periclina olorosa* Dognin. ENNO (NM). *Heterolocha olorosa* Dognin 1893 (DO), *Ann. Soc. Ent. Bel.* 37:158. Misantla, Ver.

358. *Periclina cervina* Warren 1906. ENNO (NM, DO), p. 551. Coatepec, Jalapa, Ver.
359. *Sicya bala* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 46, lám. 45, fig. 9, macho. La Venta, D. F.
360. *Sicya calurodon* Dyár 1922. ENNO (NM, NV, DO), *Ins. Insc. Menstr.* 10 (1-3):13. Cuernavaca, Mor.
361. *Sicya inquinata* Warren 1897. ENNO (NM, NV, DO), p. 503. D. F. Primer registro para México.
362. *Sicya macularia mexicana* Dyar 1922. (NM, DO), *Ins. Insc. Menstr.* 10 (1-3):13. Sin representación en Müller.
363. *Sicya medangula* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV, DO), p. 360. Zacualpan, Desierto de los Leones, Méx.; Chiapas; Colima; Cuernavaca, Mor.
364. *Sicya ugallia* (Dyar) 1912. ENNO (NM, DO). *Metanema ugallia* Dyar (DO), p. 89. Zacualpan, Méx.; D. F.
365. *Sicya sistenda* Dyar 1927. ENNO (NM, NV, DO), p. 8. Colima. Col.; Coatepec, Ver.
366. *Lychnosea aganaedoea* Dyar 1919. ENNO (NM, NV, DO), p. 83. Cuajimalpa, D. F.; Texcoco, Méx.
367. *Lychnosea reversaria* Dyar 1920b. ENNO (NM, NV, DO), p. 195. Cuajimalpa, La Venta, D. F.
368. *Hemitheinopsis pterochra* Dyar 1912. ENNO (NM, DO), p. 90. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
369. *Hemitheinopsis pteroglaucia* Dyar 1912. ENNO (NM, NV, DO), p. 90; Fletcher 1979, p. 98. Zacualpan, Méx.; D. F.
370. *Melemaea antiquorum* Dyar 1920b. ENNO (NM, NV, DO), p. 194. La Venta, D. F. Se había citado como "cerca de México, D. F."
371. *Endropia guatama* Schaus. ENNO (NM). *E. gutama* Schaus 1901a (NV, DO), p. 179. Zacualpan, Méx.; Tehuacán, Pue.
372. *Endropia marilacta* Dyar. ENNO (NM). Ver cita 450.
373. *Endropia undularia* Dyar 1910. ENNO (NM, NV, DO), p. 263. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
374. *Eustroma prylacea* Dyar 1916. ENNO (NM, DO), p. 31. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
375. *Acrotomia viminalis* H.-Schäff. 1855. ENNO (NM, NV, DO), *Samml. auss. Schmett.*; láms. 44 y 64, figs. 313 y 314 *sensu* Walker 1860a; p. 134; Druce 1892, p. 47; Fletcher 1979, p. 3. Guerrero; Misantla, Ver.
376. *Acrotomia minucia* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 49, lám. 45, fig. 21, macho; fig. 22, hembra. Misantla, Ver.
377. *Leucula albinearia* Guenée. ENNO (NM). *L. ablinearia* Guenée 1857 (NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:135 *sensu* Druce 1892, p. 52. Misantla, Orizaba, Ver.
378. *Leucula meganira* Dyar. ENNO (NM). *L. meganira* Druce 1892 (NV, DO), p. 52, lám. 46, fig. 5, macho. Jalapa, Ver.
379. *Therina placearia* Guenée. ENNO (NM). *Elloplia placearia* Guenée 1857 (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:132, 202 *sensu* Walker 1860a, p. 160. Misantla, Ver. Primer registro para México.
380. *Therina calidaria* Dyar 1912. ENNO (NM, DO), p. 88. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.

381. *Therina negata* Dyar 1918b. ENNO (NM, DO), p. 136. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
382. *Therina punctillaria* Schaus 1901a. ENNO (NM, DO), p. 179. Zacualpan, Méx.
383. *Therina blandaria* Dyar 1916. ENNO (NM, DO), p. 27. La Venta, Cuajimalpa, D. F.
384. *Drepanodes drepanula* Hübner. ENNO (NM). *Hemiplisis drepanula* (Hübner) 1823 (NV). *Syssaura drepanula* Hübner (DO), *Zutr. Samml. Exot. Schmett.*; 2:13, lám. 43, figs. 247 y 248 *sensu* Duce 1892, p. 31; Walker 1860, p. 78; Fletcher 1979, p. 97. Misantla, Ver.
385. *Drepanodes asina* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 31, lám. 44, fig. 4, macho. Misantla, Ver.
386. *Drepanodes aenitusalis* Walker. ENNO (NM). *D. aenitusaria* (Walker) 1860a (NV). *Halesa aenitusaria* Walker (DO), p. 262. Coatepec, Orizaba, Ver.
387. *Drepanodes abrasata* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:70, 87 *sensu* Walker 1860a, p. 77. Orizaba, Misantla, Coatepec, Ver. Primer registro para México.
388. *Drepanodes asychisaria* (Walker) 1860. ENNO (NM, NV). *Halesa asychisaria* Walker (DO), p. 211; Druce 1892, p. 32; Fletcher 1979, p. 95. Orizaba, Ver.
389. *Drepanodes trogonaria* (H.-Schäff.) 1855. ENNO (NM, NV). *Comibaena tragonaria* H.-Schäff. (DO), *Samml. auss. Schmett.*, lám. 94, fig. 353 *sensu* Fletcher 1979, p. 65. Misantla, Ver.
390. *Drepanodes invaria* Walker. ENNO (NM). Ver apéndice I.
391. *Drepanodes constipunctata* H.-Schäff. ENNO (NM). Ver apéndice I.
392. *Tetracis pagonaria* Schaus 1901b. ENNO (NM, DO). *Celides pagonaria* Schaus (NV), p. 245. Orizaba, Ver.; D. F. El último nombre fue tomado de los ficheros de la Smithsonian Inst., pero no se conoce el autor, y por lo tanto, la certeza del nombre.
393. *Tetracis erosinata* Dognin 1907. ENNO (NM, DO), *Ann. Soc. Ent. Bel.* 51:19. Zacualpan, Méx.
394. *Erosina rusticata* R. & St. ENNO (NM). *E. rusticata* (Maassen) (sin fecha) (NV). *Sabulodes rusticata* (Maassen) (*sic*), *Reiss. & Sübel. Reisen in Süd-Amerika* p. 57 y 153, lám. 8 *sensu* Druce 1892, p. 55. Misantla, Ver.
395. *Selenia asteria* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 56, lám. 46, fig. 13, macho. Orizaba, Ver.
396. *Selenia aramara* Druce. ENNO (NM). *S. azamora* Druce 1892 (NV, DO), p. 57, lám. 46, figs. 22 y 23, macho. D. F.
397. *Selenia veda* Dyar 1910. ENNO (NM, NV, DO), p. 263. D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
398. *Selenia ismalida* Dyar 1913. ENNO (NM, NV, DO), p. 311. La Venta, D. F.; Zacualpan, Méx.
399. *Selenia eucore* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV, DO), p. 361. Zacualpan, Méx.; Guerrero; Cuernavaca, Mor.
400. *Selenia gynaecon* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV, DO), p. 361. Misantla, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
401. *Selenia cacocore* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV, DO), p. 361. Cuernavaca, Mor. *Loc. cit. in* Dyar.
402. *Selenia isolde* Dyar 1922. ENNO (NM, NV, DO), p. 171. Cuernavaca, Mor.; Guerrero.

403. *Selenia ricochetta* Dyar 1913. ENNO (NM, NV, DO), p. 312. La Venta, D. F.
404. *Selenia agatha* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 28. Esperanza, Pue. *Loc. cit. in* Dyar.
405. *Selenia agathisca* Dyar. ENNO (NM). En toda la obra de Dyar no se reporta ninguna *S. agathisca*, además, los ejemplares de la colección corresponden a *S. agatha* Dyar. En las etiquetas se reportan "México, D. F.", que deben de adicionarse a la distribución de *S. agatha*.
406. *Hygrochroma olivinaria* H.-Schäff. 1855. ENNO (NM, NV, DO), *Samml. auss. Schmett.*, lám. 63, fig. 366 *sensu* Druce 1892, p. 58; Fletcher 1979, p. 104. Misantla, Orizaba, Ver.
407. *Hygrochroma bubona* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 58, lám. 46, fig. 27, macho. fig. 28, hembra. Orizaba, Ver.; D. F.; Zacualpan, Méx.
408. *Hygrochroma hyalopuncta* Dyar 1913. ENNO (NM, NV, DO), p. 312. Orizaba, Ver.
409. *Epaplatymera allidaria* Schaus. ENNO (NM). *Eriplatymera allidaria* Schaus 1901a (DO), p. 176. Misantla, Ver.
410. *Anisoperas urota* Druce 1899. ENNO (NM, NV, DO), p. 532, lám. 98, fig. 19, hembra. Orizaba, Misantla, Ver.
411. *Anisoperas dentilineata* Warren 1904. ENNO (NM, NV, DO), *Novit. Zool.* 11:564. Orizaba, Ver.; D. F.
412. *Anisoperas albilinearia* Guenée. 13 (NM). *Selenia albilinearia* Schaus 1901a (DO), p. 180. Zacualpan, Méx.
413. *Anisoperas albimorsa* Warren 1905. ENNO (NM, DO), p. 65. Zacualpan, Méx. Primer registro para México.
414. *Azelina saturata* Walker. ENNO (NM, DO). *Pero saturata* (Walker) (NV), *J. Linn. Soc. Zool.* 9:196, hembra *sensu* Druce 1892, p. 60. Orizaba, Misantla, Ver.
415. *Azelina hoedularia* Guenée 1857. ENNO (NM, Sinonimia), *Sp. Gén. des Lép.* 9:158 *sensu* Druce 1892, p. 61. *Egabra certissima* Walker 1858 (NV, DO), 15:1669 *sensu* Fletcher 1979, p. 69. Misantla, Presidio, Ver.
416. *Azelina asterodia* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Pero asterodia* (Druce) (NV), p. 62, lám. 47, fig. 8, macho; fig. 9, hembra. Misantla, Orizaba, Ver.
417. *Azelina anceta* Cramer. ENNO (NM). *Pero anceta* (Cramer) 1781 (NV). *Phalaena Geometra anceta* Cramer (DO), *Pap. Exot.* 4:136, lám. 360, figs. C y D *sensu* Druce 1892, p. 62. Misantla, Ver.
418. *Azelina uniformis* Warren. ENNO (NM). *Pero uniformis* (Warren) 1897 (NV). *Pergama uniformis* Warren (DO), p. 500. Cuernavaca, Mor. Primer registro para México.
419. *Azelina melissa* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Pero melissa* (Druce) (NV), p. 63, lám. 47, fig. 12, macho. Zacualpan, Méx.; D. F.
420. *Azelina aurunca* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Pero aurunca* (Druce) (NV), p. 63, lám. 47, fig. 14. Misantla, Ver. Primer registro para México.
421. *Azelina micca* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Pero micca* (Druce) (NV), p. 64, lám. 47, fig. 15, macho; fig. 16, hembra. Orizaba, Ver.
422. *Azelina rumina* (Druce) (NV), p. 64, lám. 47, fig. 17, macho; fig. 18, hembra. Córdoba, Ver.
423. *Azelina pumaria* Felder & Rogenh. ENNO (NM). *Pero pumaria* (Felder & Rogenh)

- 1875 (NV). *Pergama pumaria* Felder & Rogenh (DO), *Reise der Novara Lep.* lám. 123, fig. 15, macho *sensu* Druce 1892, p. 65. Misantla, Ver.
424. *Azelina polygonaria* H.-Schäff. ENNO (NM). *Pero polygonaria* (H.-Schäff) 1855 (NV). *Pergama polygonaria* H.-Schäff. (DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 63, 83, figs. 412 y 413 *sensu* Fletcher 1979, p. 158; Druce 1892, p. 65. Misantla, Ver.; Chiapas.
425. *Azelina guruparia* Felder 1855 (?) ENNO (NM, DO). *Pero guruparia* (Felder) (NV), *Reise der Novara Lep.* lám. 123, fig. 21. Misantla, Ver.
426. *Azelina detractaria* Walker. ENNO (NM). *Boarmia detractaria* Walker 1860b (DO), p. 357. Misantla, Ver. Primer registro para México.
427. *Azelina corata* Schaus 1901a. ENNO (NM, DO). *Pero corata* (Schaus) (NV), p. 181. Orizaba, Ver.
428. *Azelina lisserna* Schaus. ENNO (NM). *Pero lessema* (Schaus) 1901a (NV). *Azelina lessema* Schaus (DO), p. 181. Zacualpan, Méx.
429. *Azelina rotundata* Warren. ENNO (NM). *Semaeopus redundata* Prout 1918 (DO), *Novit. Zool.*, 25:85. Misantla, Ver. Primer registro para México.
430. *Azelina exquisita* Th. Mg.) (NV), *Ann. Soc. Ent. Franc.* (Sin más datos). Misantla, Ver. Sin datos originales de distribución.
431. *Azelina vecina* Schaus 1901a. ENNO (NM, DO). *Pero vecina* (Schaus) (NV), p. 180. Misantla, Orizaba, Ver.; San Ángel, D. F.
432. *Azelina stolidata* Guenée 1857. ENNO (NM, DO). *Pero stolidata* (Guenée) (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 9:158 *sensu* Walker 1860a, p. 190. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver. Primer registro para México.
433. *Azelina jimenezaria* Dognin 1890. ENNO (NM, DO). *Pero jimenezaria* (Dognin) (NV), *Le Naturaliste* p. 193. Orizaba, Ver.
434. *Azelina lignata* Warren. ENNO (NM). *Pero lignata* (Warren) 1897 (NV). *Pergama lignata* Warren (DO), p. 499. Zacualpan, Méx.; Coatepec, Pánuco, Ver.
435. *Azelina odonaria* Oberth. 1883. ENNO (NM, DO). *Pero odonaria* (Oberth.) (NV), *Études d'Ent.* 7:26, lám. 1, fig. 5 *sensu* Druce 1892, p. 66. Orizaba, Ver.
436. *Azelina obfuscata* Warren. ENNO (NM). *Pero obfuscata* (Warren) 1909 (NV). *Ischnopteris obfuscata* Warren (DO), p. 103. Misantla, Ver.
437. *Azelina xylinaria* Guenée. ENNO (NM). *Pero xylinaria* (Oberth.) 1883 (NV). *Azelina xylinaria* Oberth. (DO), *Études d'Ent.* 7:24, lám. 2, fig. 7 *sensu* Druce 1892, p. 61. Misantla, Jalapa, Ver. Primer registro para México.
438. *Stenaspilates rectissima* Dyar 1910. ENNO (NM, DO). *Pero rectissima* (Dyar) (NV), p. 263; Grossbeck 1910, p. 361. Zacualpan, Méx.
439. *Odontopera bubula* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 67, lám. 42, fig. 19, hembra. Misantla, Ver.
440. *Digonodes gnorimaria* Dyar 1912. ENNO (NM, NV, DO), p. 87. Orizaba, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
441. *Digonodes razona* Schaus. ENNO (NM). *D. ragona* Schaus. ENNO (NM). *D. ragona* Schaus 1901a (NM, DO), p. 176. Orizaba, Ver.
442. *Digonodes agonaria* Dyar 1912. ENNO (NM, NV, DO), p. 87. Zacualpan, Méx.; Guerrero.
443. *Digonodes maidiena* Dyar 1913. ENNO (NM, NV, DO), p. 311. Tehuacán, Pue., Zacualpan, Méx.
444. *Digonodes ovaria* (Guenée) 1857. ENNO (NM, DO). *Apicia ovaria* Guenée (DO),

- Sp. Gén. des Lép.* 9:84, 122 *sensu* Walker 1860a, p. 106; Fletcher 1979, p. 61. Misantla, Ver. Primer registro para México.
445. *Metanema cabiria* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 67, lám. 47, fig. 20, macho; fig. 21, hembra. Orizaba, Ver.; Zacualpan, Méx.
446. *Metanema bonadea* Druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 68, lám. 47, fig. 22, macho; 23, hembra. Orizaba, Ver.
447. *Metanema neon* druce 1892. ENNO (NM, NV, DO), p. 68, lám. 47, fig. 24, macho; fig. 25, hembra. Misantla, Ver. Primer registro para México.
448. *Metanema ugallia* Dyar 1912. ENNO (NM, DO), p. 89. Ver cita de *Sicya ugallia* (Dyar) (364).
449. *Metanema simplex* Dyar 1923. ENNO (NM, NV, DO), *Ins. Insc. Menstr.* 11 (1-3): 5 (?) D. F.
450. *Metanema marilacta* Dyar 1916. ENNO (NM, DO). *Besma marilacta* (Dyar) (NV), p. 27. Se cita además *Endrophia marilacta* Dyar que corresponde a esta especie. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
451. *Metanema margisa* Schaus. ENNO (NM). *M. margica* Schaus 1901a (NV, DO), p. 176. Orizaba, Ver. *Loc. cit. in* Schaus.
452. *Metanema excavaria* Schaus 1901b. ENNO (NM, NV, DO), p. 245. Coatepec, Ver.; D. F.
453. *Metanema santella* Schaus 1901a. ENNO (NM, NV, DO), p. 176. Orizaba, Ver.; Cuajimalpa (?), D. F.
454. *Mychonia bityla* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 69, lám. 47, fig. 27, macho. Coatepec, Orizaba, Ver.; Cuernavaca, Mor. El género *Mychonia* es monotípico (*M. corticinaria* H.-Schäff.) pero se desconoce cual sería la nueva combinación.
455. *Mychonia excisa* Warren 1906. ENNO (NM, DO), p. 548. Córdoba, Misantla, Ver.
456. *Brotis vulneraria* Hübner 1823. ENNO (NM, DO). *Sphacelodes vulneraria* (Hübner) (NV), Verz. bek. Schmett. 303 y Zutr. Samml. Exot. Schmett. 2:23, figs. 319 y 320 *sensu* Hulst 1896, p. 367; Druce 1892, p. 70; Fletcher 1979, p. 193. Tehuacán, Pue.; D. F.; Orizaba, Ver.
457. *Meris mexicola* Dyar 1910. ENNO (NM, DO). *Nemeris mexicola* (Dyar) (NV), p. 265; Rindge 1981, p. 14. D. F.
458. *Caripeta hyperithrata* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV, DO), p. 361. D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
459. *Nesalcis nebetta* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 29. Cuernavaca, Mor.; Zacualpan, Méx.
460. *Nesalcis haematosticta* Dyar 1927. ENNO (NM, NV, DO), p. 7. Colima; D. F.
461. *Nesalcis cediopasa* Dyar 1918a. ENNO (NM, NV, DO), p. 362. Zacualpan, Méx.; Guerrero.
462. *Amphidasya arnobia* Cramer. ENNO (NM). *Thryrinteina arnobia* (Stoll) 1782 (NV). *Phalaena Geometra arnobia* Stoll (DO), Pap. Exot. 4:188 lám. 388, fig. 1 *sensu* Rindge 1961, p. 133; Druce 1892, p. 71; Walker 1860b, p. 308. Misantla, Orizaba, Ver.; Frontera (?); Teapa, Tab.
463. *Amphidasya exoticaria* Dyar 1907. ENNO (NM, Sinonimia), J. New York Ent. Soc. 15: 233-234 *sensu* Rindge 1961, p. 113. *Phaeoura cladonia* (Felder, Felder & Rogenh.) 1875 (NV). *Amphydasys cladonia* Felder, Felder & Rogen. (DO), Reise der Novara 2:2, lám. 125, fig. 13, hembra *sensu* Rindge 1961, p. 113. Orizaba, Ver.; Guerrero; D. F.

464. *Amphidasys antennatissima* Dyar 1916. ENNO (NM, DO). *Betulodes antennatissima* (Dyar) (NV), p. 29; Rindge 1961, p. 99. Cuernavaca, Mor.; Chiapas.
465. *Synopsia mexicanaria* Walker. ENNO (NM). *Acronyctodes mexicanaria* Walker (DO), p. 305; Druce 1892, p. 71; Rindge 1985, p. 17. Zacualpan, Desierto de los Leones, Méx.; D. F.
466. *Synopsia cantoma* Schaus. ENNO (NM). *Acronyctodes cautema* (Schaus) 1901a (NV). *Callopziodes cautama* Schaus (DO), p. 178; Rindge 1985, p. Jalapa, Ver.
467. *Synopsia thinballa* Dyar. ENNO (NM). *Acronyctodes thinballa* (Dyar) 1916 (NV). *Cagliopsiodes* (sic) *thinballa* Dyar (DO), p. 27. Zacualpan, Méx. Loc. cit. in Dyar.
468. *Selidosema monotonaria* (Dyar) (NV), p. 33; Rindge 1980, p. 310. Zacualpan, Méx., D. F.; Puebla.
469. *Selidosema umbripennis* Hulst. ENNO (NM). *Somatolophia umbripennis* Hulst 1896 (NV, DO), p. 350; Fletcher 1979, p. 192. Zacualpan, Méx. Primer registro para México.
470. *Boarmia pampinaria* Guenée 1857. ENNO (NM, DO), Sp. Gén. des Lép. 9:245, 367 sensu Druce 1892, p. 72; Walker 1860b, p. 342. Orizaba, Coatepec, Ver.; Zacualpan, Méx.
471. *Boarmia humaria* Guenée 1857. ENNO (NM, DO). *Anacamptodes humaria* (Guenée) (NV), Sp. Gén. des Lép. 9:246, 370 sensu Druce 1892, p. 73; Walker 1860b, p. 342; Rindge 1966, p. 215. Orizaba, Ver.; Chiapas; Tehuacán, Pue.
472. *Boarmia noctiluca* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 73, lám. 48, fig. 7, macho. Mirador, Ver.
473. *Boarmia cabira* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 73, lám. 48, fig. 8, macho. La Venta, D. F.
474. *Boarmia plenaria* Walker 1860b. ENNO (NM, DO), p. 351, macho; Druce 1892, p. 74. Orizaba, Misantla.
475. *Boarmia syriaria* (Guenée) 1857. ENNO (NM). *Tephrosia syriaria* Guenée (DO), Sp. Gén. des Lép. 9:264, 404 sensu Druce 1892, p. 74; Walker 1860b, p. 409. Orizaba, Misantla, Ver.
476. *Boarmia nephalia* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 75, lám. 48, fig. 10, macho. Guerrero.
477. *Boarmia nepia* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 76, lám. 48, fig. 12, hembra. D. F.
478. *Boarmia orizabaria* Schaus 1897. ENNO (NM, DO), p. 164. Orizaba, Ver.
479. *Boarmia aztecaria* Schaus 1897. ENNO (NM, DO). *Mericisca* (*Puebla*) *aztecaria* (Schaus) (NV), p. 165; Rindge 1972, p. 365. Orizaba, Ver.
480. *Boarmia vacillaria* Walker 1860b. ENNO (NM, DO), p. 354. Misantla, Orizaba, Ver.
481. *Boarmia brotes* Druce 1982. ENNO (NM, DO), p. 76, lám. 48, fig. 11, hembra. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
482. *Boarmia sonicaria* Schaus 1901b. ENNO (NM, DO), p. 248. Misantla, Ver.
483. *Boarmia cretafunda* Dyar. ENNO (NM). *Mericisca* (*Merisma*) *cretafunda* (Dyar) 1912 (NV). *Alcis cretafunda* Dyar (DO), p. 92; Rindge 1972, p. 398. Zacualpan, Méx.; La Venta, D. F.
484. *Boarmia jurgina* Dognin 1895. ENNO (NM, DO), Ann. Soc. Ent. Bel. 39:110. D. F.; Zacualpan, Méx.; Guerrero.

485. *Boarmia interbrunnea* Dyar. ENNO (NM). *Alcis interbrunnea* Dyar 1912 (DO), p. 93. Tehuacán, Pue. Ver cita de *M. elpidata* (486).
486. *Boarmia cepidata* Dyar. ENNO (NM). *Mericisca (Parapheromia) elpidata* (Dyar) 1912 (NV). *Alcis elpidata* Dyar (DO), p. 93; Rindge 1972, p. 378. *Alcis interbrunnea* Dyar, *Ibidem*. Tehuacán, Pue.
487. *Boarmia gicaria* L. ENNO (NM). *Mericisca (Parapheromia) gicaria* (Schaus) 1901b (NV). *Boarmia giacria* Schaus (emend.) (DO), p. 248; Rindge 1972, p. 373. Zacualpan, Méx.; Cuernavaca, Mor.
488. *Boarmia lallata* Hulst. ENNO (NM). Ver apéndice I.
489. *Euteneotropis unipennaria* Guenée. ENNO (NM). *Glena unipennaria* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:257, 396 *sensu* Walker 1860b, p. 356; Rindge 1967, p. 128. Minas, Misantla, Ver.; Zacualpan, Méx.; D. F.; Colima.
490. *Synecta duplicata* Warren 1900. ENNO (NM, NV, DO), *Novit. Zool.* 7:199. Misantla, Ver.
491. *Tracheops bolteri* Hulst 1896. ENNO (NM, NV, DO), p. 365; Fletcher 1979, p. 207. Zacualpan, Méx.; D. F.; Tehuacán, Pue. Primer registro para México.
492. *Acanthophora müller* Dyar. ENNO (NM). *A. muelleri* Dyar 1912 (NV, DO), p. 89. D. F.
493. *Cymatophora flexilinea* Warren 1906. ENNO (NM, NV, DO), p. 507. Zacualpan, Méx.; D. F.; Misantla, Ver.
494. *Cymatophora evelis* Dyar 1919. ENNO (NM, NV, DO), p. 83. Pachuca, Hgo.; D. F.; Chiquihuite.
495. *Cymatophora specifica* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 24. Tehuacán, Pue. Loc. cit. in Dyar.
496. *Cymatophora sudella* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 24. Tehuacán, Pue. Loc. cit. in Dyar.
497. *Bryoptera infuscaria* Guenée 1857. ENNO (NM, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 9:274 *sensu* Druce 1892, p. 80. Misantla, Orizaba, Ver.; Teapa, Tab.
478. *Tephrosia bostar* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Melanolophia bostar* (Druce) (NV), p. 76, lám. 48, fig. 13, macho; Rindge 1964, p. 303. Coatepec, Orizaba, Ver.
499. *Tephrosia axica* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Pherotesia axica* (Druce) (NV), p. 78, lám. 48, fig. 19, macho. Zacualpan, Méx.; D. F.
500. *Tephrosia bura* Druce 1892. ENNO (NM, DO), p. 77, lám. 48, fig. 14, macho. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
501. *Tephrosia suplanaria* Dyar 1913. ENNO (NM, DO). *Pherotesia supplanaria* (Dyar) (NV), p. 315. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver.
502. *Tephrosia sadrina* Schaus 1901a. ENNO (NM, DO). *Melanolophia sadrina* Schaus (NV), p. 184; Rindge 1964, p. 294. Misantla, Ver.
503. *Tephrosia malinaria* Schaus. ENNO (NM). *Pherotesia malinaria* Schaus 1901b (NM, DO), p. 247; Rindge 1964, p. 374. Coatepec, Orizaba, Ver.
504. *Tephrosia argilaria* Guenée 1857. ENNO (NM, DO). *Melanolophia argilaria* (Guenée) (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 9:263 *sensu* Rindge 1964, p. 336. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
505. *Tephrosia humidaria* Schaus 1901a. ENNO (NM, DO), p. 185. Zacualpan, Méx.
506. *Bronchelia subroraria* Walker 1860b. ENNO (NM, DO). *Epimecis subroraria* (Wal-

- ker) (NV), p. 452; Druce 1892, p. 81, lám. 49, fig. 1, macho. Córdoba, Mírador, Ver. Se había citado para México pero no se detalló la distribución.
507. *Bronchelia nasica* Druce 1892. ENNO (NM, DO). *Epimecis nasica* (Druce) (NV), p. 81, lám. 49, fig. 2, macho. Orizaba, Ver.
508. *Bronchelia conjugaria* Guenée 1857. ENNO (NM, DO). *Epimecis conjugaria* (Guenée) (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 9:287 *sensu* Druce 1892, p. 81, lám. 49, fig. 4, macho; Walker 1860b, p. 456. Jalapa, Córdoba, Ver.
509. *Bronchelia fraternaria* Guenée 1857. ENNO (NM, DO). *Epimecis fraternaria* (Guenée) (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 9:288 *sensu* Druce 1892, p. 81. Jalapa, Misantla, Ver. Jalapa ya había sido citada.
510. *Bronchelia detexta* Walker 1860b. ENNO (NM, DO). *Epimecis detexta* (Walker) (NV), p. 452; Druce 1892, p. 81, lám. 49, fig. 3, macho. Orizaba, Misantla, Ver.
511. *Bronchelia puellaria* Guenée 1857. ENNO (NM, DO). *Epimecis puellaria* (Guenée) (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 9:287 *sensu* Druce 1892, p. 82. Jalapa, Ver.
512. *Bronchelia diffundaria* Walker 1860b. ENNO (NM, DO). *Epimecis diffundaria* (Walker) (NV), p. 457, macho y hembra. Orizaba, Ver.
513. *Semiothisa carpo* Druce 1893. ENNO (NM, DO), p. 130, lám. 53, fig. 13, macho. Guerrero; Orizaba, Ver.; Chiapas.
514. *Semiothisa notata* Cramer. ENNO (NM). *S. enotata* (Cramer) 1782 (NV). *Phalaena notata* Cramer (DO), *Pap. Exot.* 4:160, lám. 371, figs. G y H *sensu* Druce 1893, p. 131. Orizaba, Misantla, Ver.
515. *Semiothisa triplicaria* H.-Schäff.) ENNO (NM, DO). *Macaria triplicaria* H.-Schäff. (DO), *Samml. auss. Schmett.*; p. 63, lám. 65, fig. 367 *sensu* Druce 1893, p. 131. Zácuapan, Méx.; Orizaba, Misantla, Ver.
516. *Semiothisa ostia* Druce 1893. ENNO (NM, DO), p. 132, lám. 53, fig. 16, macho. Coatepec, Orizaba, Ver.
517. *Semiothisa acutaria* (Walker) 1862 [1863]. ENNO (NM, DO). *Macaria acutaria* Walker (DO), p. 1643; Druce 1893, p. 133. Orizaba, Ver. Primer registro para México.
518. *Semiothisa agrammata* (Guenée) 1857. ENNO (NM, DO). *Macaria agrammata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:75 *sensu* Druce 1893, p. 133. Jalapa, Misantla, Ver.; Guerrero.
519. *Semiothisa infusata* (Guenée) 1857. ENNO (NM, DO). *Macaria infusata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:81 *sensu* Druce 1893, p. 133. Cuernavaca, Mor.; Zácuapan, Méx.
520. *Semiothisa masonata* Schaus 1897. ENNO (NM, NV, DO), p. 163. Misantla, Ver.
521. *Semiothisa subfulva* Warren 1906. ENNO (NM, NV, DO), p. 531. Misantla, Ver.
522. *Semiothisa gambariata* Cramer. ENNO (NM). *S. gambaria* Hübner 1818 (NV, DO), *Zutr. Samm. Exot. Schmett.*, 1:27, lám. 28, figs. 159 y 160 *sensu* Fletcher 1979, p. 189; McGuffin 1972, p. 15. Teapa, Tab.
523. *Semiothisa perniciata* (Guenée) 1857. ENNO (NM, DO). *Macaria perniciata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:84, 1050 *sensu* Walker 1861b, p. 910. Zácuapan, Méx.; Cuernavaca, Mor. Primer registro para México.
524. *Semiothisa discata* Schaus 1901a. ENNO (NM, NV, DO), p. 168. Misantla, Ver. Primer registro para México.
525. *Semiothisa infimata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:81, 1041 *sensu* Walker 1861, p. 907. Misantla, Ver. Primer registro para México.

526. *Semiothisa spilogastrata* (Walker) 1861b. ENNO (NM, DO). *Macaria spilogastrata* Walker (DO), p. 894. Cerritos, S. L. P.; Zacualpan, Méx. Primer registro para México.
527. *Semiothisa phanerophleps* Dyar 1913. ENNO (NM, NV, DO), p. 310. Misantla, Ver.; Guerrero.
528. *Semiothisa falconaria* Schaus 1901a. ENNO (NM, NV, DO), p. 169. Misantla, Ver.; Zacualpan, Méx.
529. *Semiothisa nigricomma* Warren. ENNO (NM). *Thysanopyga nigricomma* Warren 1901 (DO), p. 481. Guerrero. Primer registro para México.
530. *Semiothisa adjacens* Dognin 1903. ENNO (NM, NV, DO), *Ann. Soc. Ent. Bel.* 47:277. Cuernavaca, Mor.; Zacualpan, Méx.; Guerrero. Sin datos originales de distribución.
531. *Semiothisa margana* Schaus. ENNO (NM). Ver apéndice I.
532. *Semiothisa pallidata* (Warren) 1905. ENNO (NM, DO). *Trotogonia pallidata* Warren (DO), p. 71. Orizaba, Misantla, Ver.; Teapa, Tab.
533. *Semiothisa lydia* Schaus 1912a. ENNO (NM, NV, DO), p. 231. Mirador, Ver. Primer registro para México.
534. *Semiothisa cardinea* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 130, lám. 53, figs. 11 y 12, macho. Chiapas; Mirador; Colima (?). Primer registro para México.
535. *Tephritis submarcata* Schaus 1898. ENNO (NM, DO), *J. New York Ent. Soc.* 6:149. Misantla, Ver.
536. *Tephritis griseata* Schaus. ENNO (NM). *Bapta griseata* Schaus 1901a (DO), p. 166. Misantla, Ver. Primer registro para México.
537. *Tephritis guadarana* Schaus. 1898. ENNO (NM, DO), *J. New York Ent. Soc.* 6:149. D. F. Sin datos originales de distribución.
538. *Tephritis caliopesis* Dyar. ENNO (NM). Si existe esta especie, pero los ejemplares corresponden a *T. calliope* Dyar (540).
539. *Tephritis californaria* Packard. ENNO (NM). *Neoalcis californiaria* (Packard) 1871 (NV). *Boarmia californiaria* Packard (DO), *Proc. Boston Soc. Nat.* 13:387 sensu Fletcher 1979, p. 136. Estados Unidos. Sin representación en Müller.
540. *Tephritis calliope* Dyar 1916. ENNO (NM, DO), p. 23. Zacualpan, Méx. *Loc. cit.* in Dyar.
541. *Tephritis cyda* Druce. ENNO (NM). *Semiothisa cyda* (Druce) 1893 (NV). *Eubolia cyda* Druce (DO), p. 177, lám. 58, fig. 4. Teguacán, Pue.; D. F.
542. *Tephritis intimidaria* Dyar 1926. ENNO (NM, DO), p. 186. Zihuatanejo, Gro.
543. *Tephritis coniaria* Dyar 1913. ENNO (NM, DO), p. 313. Orizaba, Ver. *Loc. cit.* in Dyar.
544. *Thamnonoma imitata* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 134. Zacualpan, Méx.; Cuajimalpa, D. F.
545. *Thamnonoma cerinna* Druce. ENNO (NM). Ver apéndice I.
546. *Apilates quadrilinea* Schaus. ENNO (NM). *Cataspilates quadrilinea* Schaus 1901a (corrección). *Cataspaltes* (*sic*) *quadrilinea* Schaus (DO), p. 170. La Venta, D. F.; Zacualpan, Méx.
547. *Physostegania melanorrhoea* Dyar 1913. ENNO (NM, DO), p. 310. Zacualpan, Méx. *Loc. cit.* in Dyar.
548. *Physostegania adrussa* Druce. ENNO (NM). Ver apéndice I.

549. *Diastictis lamitaria* Dyar 1913. ENNO (NM, DO), p. 313. Cerritos, S. L. P.; Esperanza, Pue.; Zacualpan, Méx.
550. *Diastictis berta* Dyar 1922. ENNO (NM, DO), p. 170. Guadalcazar, s. L. P. *Loc. cit. in* Dyar.
551. *Hymenomina dogniniana* Dyar. ENNO (NM). *H. dogniniana* Dyar 1916 (NM, DO), p. 29. Zacualpan, Méx.; La Venta, D. F.
552. *Eusarca guadaria* Schaus 1901b. ENNO (NM, DO). *Crocallis guadaria* (Schaus) (NV), p. 243; Fletcher 1979, p. 52. Guerrero.
553. *Lobopola plicata* Dyar 1916. ENNO (NM, DO), p. 28. Tehuacán, Pue.; Guerrero.
554. *Gorytodes orsimia* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 138, lám. 54, fig. 8, macho. Zacualpan, Méx.
555. *Thysanopyga puatertia* Dyar 1924. ENNO (NM, DO). *Pachydia puatertia* (Dyar) (NV), p. 18. Guerrero. *Loc. cit. in* Dyar.
556. *Pachydia abdominalaria* Guenée 1857. ENNO (NM, NV, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:138 *sensu* Druce 1893, p. 135. *Perissopteryx delusa* Warren 1897, p. 405. Sinonimia. Ver cita (564). Misantla, Ver.
557. *Pachydia carfinia* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 136, lám. 153, figs. 25 y 26. Papantla, Ver.
558. *Pachydia divisaria* (Walker) 1861b. ENNO (NM, DO). *Tephrina divisaria* Walker (DO), p. 960; Druce 1893, p. 136. Misantla, Ver.
559. *Pachydia cermala* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 137, lám. 54, fig. 4, macho; fig. 5, hembra. Jalapa, Misantla, Orizaba, Ver.
560. *Pachydia oraea* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 136, lám. 54, figs. 1, macho; 2, hembra. Mirador. Primer registro para México.
561. *Pachydia ovanda* Druce. ENNO (NM). *P. oroanda* Druce 1893 (NV, DO), p. 137, lám. 54, figs. 6 y 7, macho. Misantla, Ver.
562. *Pachydia nigristicta* (Warren) 1897. ENNO (NM, DO). *Thysanopyga nigristicta* Warren (DO), p. 477; Druce 1899, p. 542. Teapa, Tab.
563. *Pachydia ochreolinea* Warren. ENNO (NM). Ver apéndice I.
564. *Pachydia delusa* Warren. ENNO (NM). Ver nota de *P. abdominalaria* cita (556). Ejemplares con etiquetas de Misantla y Orizaba, Ver.
565. *Pachydia fractimacula* (Warren) 1908. ENNO (NM, DO). *Thysanopyga fractimacula* Warren (DO), p. 108. Teapa, Tab.
566. *Pachydia alteraria* Dyar. ENNO (NM). *Casbia alteraria* Dyar 1916 (DO), p. 25. Teapa, Tab. *Loc. cit. in* Dyar.
567. *Pachydia concentrata* Dyar. ENNO (NM). Ver apéndice I.
568. *Pachydia amphidasypheila* Dyar. ENNO (NM). Ver apéndice I.
569. *Phibalapteryx facetata* Guenée 1857. LARE (NM, DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:439, 1622 *sensu* Walker 1862b, p. 1338. Brasil. Sin representación en Müller.
570. *Phibalapteryx cincta* Schaus 1901b. LARE (NM, DO), p. 272. Sin representación en Müller.
571. *Phibalapteryx magnitactata* Dyar 1915b. LARE (NM, DO), p. 83. Sin representación en Müller.
572. *Plemyria fluviata* Hübner 1796. LARE (NM, DO). *Camptogramma fluviata* Hübner (NV), *Verz. bek. Schmett.*, 334, 3220 *sensu* Walker 1862b, p. 1325, Sin representación en Müller.

573. *Plemyria paranensis* Schaus 1901b. LARE (NM, DO), p. 273. Sin representación en Müller.
574. *Plemyria delicata* Dyar 1926. LARE (NM, DO), p. 187, México, D. F. Sin representación en Müller.
575. *Pantherodes pardalaria* (Hübner) 1823. ENNO (NM, NV). *Panthera pardalaria* Hübner (DO), *Zutr. Samml. auss. Exot. Schmett.*, 2:25, lám. 59, figs. 335 y 336 *sensu* Druce 1893, p. 138; Fletcher 1979, p. 152. Sin representación en Müller.
576. *Sciopsis nigrivenata* Warren. ENNO (NM). *Scoriopsis nigrivenata* Warren 1906 (NV, DO), p. 503; Fletcher 1979, p. 188. Sin representación en Müller.
577. *Fulgurodes organa* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 140, lám. 54, fig. 13, hembra. Sin representación en Müller.
578. *Graphidipus fulvicostaria* H.-Schäff. 1855. LARE (NM, NV, DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 65, fig. 352 *sensu* Druce 1893, p. 142; Fletcher 1979, p. Sin representación en Müller.
579. *Crocyptus perlucidaria* H.-Schäff. 1855. LARE (NM, NV, DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 66, fig. 326 *sensu* Druce 1893, p. 143; Fletcher 1979, p. 52. Sin representación en Müller.
580. *Scotosia affirmata* Guenée 1857. LARE (NM, DO), *Hydria affirmata* (Guenée) (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 10:477, 1636 *sensu* Rindge 1973, p. 14. Orizaba, Ver.; Xochimilco, D. F. Se había citado solo "México".
581. *Scotosia gavara* Druce 1899. LARE (NM, DO), p. 534. Orizaba, Ver. Primer registro para México. Se mantiene la designación original aunque Fletcher (1979: 163) cita a *Scotosia* como sinónimo de *Philereme* sólo con representantes holárticos.
582. *Scotosia neomexicana* Hübner. LARE (NM). *Archirhoe neomexicana* (Hulst 1896 (NV)). *Hydiomena neomexicana* Hulst (DO), p. 285; Fletcher 1979, p. 19. Cerritos, S. L. P.; Colima. Primer registro para México.
583. *Scotosia stellata* Guenée 1857. LARE (NM, DO). *Disclisioptrocta stellata* (Guenée) (NV), *Sp. Gén. des Lép.* 10:443, 1627 *sensu* Rindge 1973, p. 13. Orizaba, Ver.
584. *Pterocypha umbrinata* Guenée. LARE (NM). *Philereme umbrinata* (Guenée) 1857 (NV). *Scotosia umbrinata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:443 *sensu* Druce 1893, p. 156; Fletcher 1979, p. 163. Misantla, Ver.
585. *Pterocypha delineata* Walker 1862b. LARE (NM, NV, DO). p. 1366, Druce 1893, p. 156. Jalapa, Orizaba, Ver.; Zacualpan, Méx.
586. *Pterocypha oppositata* Walker 1862b. LARE (NM, DO), p. 1370. Misantla, Ver.; Brasil. Primer registro para México.
587. *Pterocypha juanaria* Schaus 1901b. LARE (NM, DO), p. 266. Misantla, Ver.
588. *Ischnopterix bryifera* (Felder & Rogenh.) 1875. ENNO (NM, DO). *Syrtodes bryifera* Felder & Rogenh. (DO), *Reise der Novara*, lám. 131, fig. 28, hembra *sensu* Druce 1893, p. 157. Orizaba, Misantla, Ver.
589. *Ischnopterix chrysae* Druce 1893. ENNO (NM, NV, DO), p. 158, lá. 55, figs. 23 y 24, macho; 25, hembra. Misantla, Ver.
590. *Ischnopterix constantia* Dyar 1912. ENNO (NM, DO). *Ceratonyx constantia* (Dyar) (NV), p. 85; Rinde 1975, p. 22. Tehuacán, Pue.; Zacualpan, Méx.
591. *Priapodes longipalpata* (Th. Mg.) 1892. LARE (NM, DO). *Spargania longipalpata* Th. Mg. (DO), *Le Naturaliste* 14:262 *sensu* Fletcher 1979, p. 170. Orizaba, Misantla, Ver. Primer registro para México.

592. *Cidaria grumata* Felder & Rogenh. 1875. LARE (NM, NV, DO), *Reise der Novara*, lám. 132, fig. 6. D. F. Primer registro para México.
593. *Cidaria zara* Th. Mg. LARE (NM). *Anaphalta (sic) zara* Th. Mg. 1893 (DO), *Le Naturaliste*, vol. 15. Orizaba, Ver.; Zactalpan, Méx.; Tehuacán, Pue.
594. *Hammaptera augustaria* H.-Schäff. LARE (NM). *Eriopygidia augustaria* (H.-Schäff.) 1855 (NV). *Eucosmia augustaria* H.-Schäff. (DO), *Samml auss. Schmett.*, lám. 63, fig. 356 *sensu* Fletcher 1979, p. 77; Druce 1891, p. 16. Coatepec, Ver.
595. *Hammaptera subguttaria* (H.-Schäff.) 1855. LARE (NM, DO). *larentia subguttaria* H.-Schäff. (DO), *Samml. auss. Schmett.*, p. 66 y 83, figs. 406 y 407 *sensu* Druce 1892, p. 161, 544. Zacualpan, Méx.
596. *Hammaptera improbaria* Schaus. LARE (NM). *Rhopalista improbaria* Schaus 1901b (DO), p. 267. Orizaba, Misantla, Ver.; D. F.; Zacualpan, Méx.
597. *Hammaptera vanonaria* Schaus. LARE (NM) *Rhopalista vanonaria* Schaus 1901b (DO), p. 267. Misantla, Ver.
598. *Hammaptera strenuaria* (Walker) 1860b. LARE (NM, DO). *Boarmia strenuaria* Walker (DO), p. 364. Teapa, Tab. Primer registro para México.
599. *Hammaptera trujillaria* Schaus 1901b. LARE (NM, DO), p. 268. Jalapa, Ver.
600. *Hammaptera subrosea* Schaus 1901b. LARE (NM, NV, DO), p. 268. Orizaba, Ver.
601. *Hammaptera sublivescens* Warren 1897. LARE (NM, DO), p. 453. Zacualpan, Méx.; Colima. Primer registro para México.
602. *Hammaptera parinotata* Zeller. LARE (NM). *Coenocalpe parinotta* Zeller (DO), *Verh. Zool.-bot. Ges. Wien.* 22:495 *sensu* Dyar 1902, p. 285. Sin representación en Müller.
603. *Heterusia atalantata* (Guenée) 1857. LARE (NV, DO). *Scordylia atalantata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:383 *sensu* Druce 1893, p. 151. D. F.
604. *Heterusia partitata* (Guenée) 1857. LARE (NM, DO). *Scordylia partitata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:384 *sensu* Druce 1893, p. 152. Orizaba, Misantla, Ver.
605. *Heterusia anicata* Felder & Rogenh. 1875. LARE (NM, NV, DO), *reise der Novara*, lám. 130, figs. 13 y 13a., macho *sensu* Druce 1893, p. 152. D. F.
606. *Heterusia discordata* (Guenée) 1857. LARE (NM, DO). *Scordylia discordata* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:384 *sensu* Druce 1893, p. 153. Zacualpan, Méx.; Misantla, Ver.
607. *Heterusia clustimena* Druce 1893. LARE (NM, NV, DO), p. 153, lám. 55, figs. 18 y 19, macho. Coatepec, Ver.
608. *Heterusia mortipax* (Butler & Druce) 1874. LARE (NM, DO). *Scordylia mortipax* Butler & Druce (DO), *Cist. Ent.* 1:f18; Butler *Lep. Exot.*, p. 178, lám. 61, fig. 18 *sensu* Druce 1893, p. 153. Orizaba, Ver.
609. *Heterusia substriata* Dyar 1910. LARE (NM, NV, DO), p. 260. D. F.; Zacualpan, Méx.
610. *Xanthorhoe elisa* Dyar. LARE (NM). Ver apéndice I.
611. *Lobopola apistica* Dyar. ENNO (NM). Ver apéndice I.
612. *Oenotrus dispar* (Walker) 1860b. LARE (NM, DO). *Josia dispar* Walker (DO), p. 298; Fletcher 1979, p. 144. Orizaba, Ver. D. F. Primer registro para México.
613. *Oenotrus secretus* (Walker) 1865. LARE (NM, DO). *Ardonea secreta* Walker (DO), *List. Lep. Inst. Brit. Mus.* 31:222. D. F.; Guerrero.
614. *Oenotrus splendens* Druce 1889. LARE (NM, NV, DO), *Ann. & Mag. Nat. Hist.* (6), 4:91 *sensu* Druce 1897, p. 407. Guerrero. Loc. cit. in Druce.

615. *Oenotrus phoebe* (Druce) 1889. LARE (NM, DO). *Melanchroia phoebe* Druce (DO), *Ann. & Mag. Nat. Hist.* (6), 4:92 *sensu* Druce 1897, p. 408, lám. 78, fig. 32. Guerrero.
616. *Oenotrus melanodora* Dyar 1913. LARE (NM, NV, DO), p. 305. Sierra de Guerrero, Gro. *Loc. cit. in* Dyar.
617. *Oenotrus bipennis* Dyar 1913. LARE (NM, NV, DO), p. 305. Sierra de Guerrero, Gro. *Loc. cit. in* Dyar.
618. *Oenotrus opulentissima* Dyar 1922. LARE (NM, NV, DO), *Ins. Insc. mens.* 10:13. D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
619. *Oenotrus orbifer* Dyar 1922. LARE (NM, DO), *Ins. Insc. Mens.* 10:14. Guadalcazar, S. L. P.). *Loc. cit. in* Dyar.
620. *Oenotrus secretivus* Dyar. LARE (NM). Corresponde a *Oenotrus secretus* (Walker), cita 613.
621. *Coenocalpe agapetica* Dyar 1916. LARE (NM, NV, DO), p. 32. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
622. *Coenocalpe penguinifera* Dyar 1910. LARE (NM, NV, DO), p. 261. Zacualpan, Méx.
623. *Coenocalpe sistenata* Dyar 1913. LARE (NM, NV, DO), p. 314. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
624. *Coenocalpe albipunta* Warren 1908. LARE (NM, NV, DO), p. 98. La Venta, D. F.
625. *Coenocalpe carnata* Packard. LARE (NM). *Ochyria carneata* (Packard) 1874 (NV). *Phibalapteryx carnata* (*sic*) Packard (DO), *Sixth. Rep. Peab. Acad. Sci.* 43; *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* 16, lám., 1 fig. 95 *sensu* Packard 1876, p. 142, lám. 9, fig. 3. D. F. Primer registro para México.
626. *Stenacidalia unidentifera* Dyar 1913. STER (NM, DO), p. 315. Tehuacán, Pue.
627. *Gloduria dyslogista* Dyar 1924. ENNO (NM, Sinonimia), p. 18. *Holochroa unicolor* (Druce) 1899 (NV). *Lepiodes* (?) *unicolor* Druce (DO), p. 542, lám. 99, fig. 22; Rindge 1961, p. 144. Colima.
628. *Glaucina escaria* (Grote) 1882. ENNO (NM, DO). *Tornos escaria* Grote (DO), *Can. Ent.* 14:186 *sensu* Rindge 1959, p. 286. La Venta, D. F. Primer registro para México.
629. *Zacualpania tornitracta* Dyar 1924. LARE (NM, NV, DO), p. 19; Fletcher 1979, p. 216. Zacualpan, Méx.
630. *Coenocharis foeminaria* Dyar 1910. ENNO (NM, NV, DO), p. 264. Tehuacán, Pue. *Loc. cit. in* Dyar.
631. *Coenocharis hoplitaria* Dyar 1912. ENNO (NM, DO). *Ceratonyx hoplitaria* (Dyar) (NV), p. 92; Rindge 1975, p. 14. Tehuacán, Pue.
632. *Coenocharis cornifrons* Dyar 1915a. ENNO (NM, DO). *Ceratonyx cornifrons* (Dyar) (NV), p. 390; Rindge 1975, p. 12. Sierra de Guerrero.
633. *Coenocharis ouden* Dyar 1913. ENNO (NM, NV, DO), p. 309. Tehuacán, Pue.
634. *Coenocharis rhadinaria* Dyar 1916. ENNO (NM, NV, DO), p. 30. Cuernavaca, Mor. *Loc. cit. in* Dyar.
635. *Tornos umbrosaria* Dyar. ENNO (NM). *T. umbrosarius* Dyar 1910 (NV, DO), p. 264; Rindge 1954, p. 202. Zacualpan, Méx.; Guerrero.
636. *Tornos quadripunctata* Warren. ENNO (NM). *T. quadripunctus* (Warren) 1897 (NV). *Exelis quadripuncta* Warren (DO), p. 467; Rindge 1954, p. 193. Guerrero; Orizaba, Ver.; Tehuacán, Pue. Primer registro para México.

637. *Tornos scolopacinaria* Guenée. ENNO (NM). *T. scolopacinarius* (Guenée) 1857 (NV). *Lepiodes scolopacinaria* Guenée (DO), *Sp. Gén. des Lép.* 10:360, 1848 *sensu* Walker 1862a, p. 1250; Rindge 1954, p. 219. Misantla, Mirador, Ver. Primer registro para México.
638. *Exelis mundaria* Dyar 1916. ENNO (NM, DO). *Tornos mundaria* (Dyar) (NV), p. 30; Rindge 1952, p. 4. Zacualpan, Méx.
639. *Tephroclystia cercina* Druce. LARE (NM). *Eupithecia cercina* Druce 1893 (NV, DO), p. 144, lám. 54, fig. 21, macho. Guerrero. Aunque se ha hecho, no existen razones para separar a *Tephroclystia* como un grupo distinto a *Eupithecia* (McDunnough, 1949, p. 539-545). En la mayoría de las especies siguientes se mantiene la designación original, hasta que se revise el ejemplar tipo, entendiéndose que es muy probable que deban de removverse a *Eupithecia* Curtis.
640. *Tephroclystia certissa* Druce. LARE (NM). *Eupithecia certissa* Druce 1893 (NV, DO), p. 144, lám. 54, fig. 24, macho; 25, hembra. Zacualpan, Méx.; Orizaba, Ver.
641. *Tephroclystia orbelia* Druce. LARE (NM). *Eupithecia orbelia* Druce 1893 (NV, DO), p. 145, lám. 54, fig. 26, macho. Jalapa, Orizaba, Ver.
642. *Tephroclystia pactia* Druce. LARE (NM). *Eupithecia pactia* Druce 1893 (NV, DO), p. 147, lám. 55, fig. 3. Jalapa, Orizaba, Ver.
643. *Tephroclystia chrodna* Druce. LARE (NM). *Eupithecia chrdna* (Druce) 1893 (NV). *Lepiodes chrodna* Druce (DO), p. 148, lám. 55, fig. 7, macho. D. F.
644. *Tephroclystia conduplicata* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 478. Orizaba, Jalapa, Ver.
645. *Tephroclystia magnifica* Dyar 1915a. LARE (NM, DO), p. 389. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
646. *Tephroclystia wastonaria* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 492. Tehuacán, Pue.
647. *Tephroclystia kurtia* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 483. Orizaba Ver. *Loc. cit. in* Warren.
648. *Tephroclystia pertacta* Dyar 1918a. LARE (NM, DO), p. 365. Mirador.
649. *Tephroclystia subanis* Dyar 1918b. LARE (NM, DO), p. 137. Coatepec, Ver.
650. *Tephroclystia capitata* Dyar 1918a. LARE (NM, DO), p. 363. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
651. *Tephroclystia glaucoincta* Dyar 1913. LARE (NM, DO), p. 307. Orizaba, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
652. *Tephroclystia endotherma* Dyar 1920a. LARE (NM, DO), p. 34. La Venta, D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
653. *Tephroclystia sellia* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 488. Orizaba, Ver. *Loc. cit. in* Warren.
654. *Tephroclystia goslina* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 481. Misantla, Ver.
655. *Tephroclystia microleuca* Dyar 1918a. LARE (NM, DO), p. 364. La Venta, D. F., Cuernavaca, Mor.
656. *Tephroclystia collineata* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 478. Tehuacán, Pue. Primer registro para México.
657. *Tephroclystia discipuncta* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 480. Teapa, Tab.
658. *Tephroclystia sylvoides* Schaus. LARE (NM). Ver apéndice I.
659. *Tephroclystia dustica* Dyar 1922. LARE (NM, DO), p. 172. La Venta, D. F. *Loc. cit. in* Dyar.

660. *Tephroclystia lechriotorna* Dyar 1922. LARE (NM, DO), p. 171. La Venta, D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
661. *Tephroclystia pallidistriga* Warren. LARE (NM). *Eupithecia pallidistriga* (Warren) 1906 (NV). *Sebastia pallidistriga* Warren (DO), p. 476. Misantla, Ver. *Sebastia* es un caso de homonímia (Arctidae), además, la especie tipo es congénérica con la especie tipo de *Eupithecia*.
662. *Tephroclystia mollaria* Dyar 1913. LARE (NM, DO), p. 308. Misantla, Ver. *Loc. cit. in* Dyar.
663. *Tephroclystia nitipennis* Dyar. LARE (NM). *Euacidalia nitipennis* Dyar 1916 (DO), p. 31. Guerrero. *Loc. cit. in* Dyar.
664. *Tephroclystia planipennis* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 487. La Venta, D. F.
665. *Tephroclystia exophychra* Dyar 1920a. LARE (NM, DO), p. 34. La Venta, D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
666. *Tephroclystia chimera* Dyar 1918a. LARE (NM, DO), p. 363. Zacualpan, Méx. *Loc. cit. in* Dyar.
667. *Tephroclystia alogista* Dyar 1918a. LARE (NM, DO), p. 364. D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
668. *Tephroclystia pictimargo* Warren 1906. LARE (NM, DO), p. 487. D. F.
669. *Tephroclystia analis* Dyar 1918a. LARE (NM, DO), p. 363. Zacualpan, Méx.; Tehucán, Pue.
670. *Tephroclystia endonephelia* Dyar 1918a. LARE (NM, DO), p. 364. Cuernavaca, Mor. *Loc. cit. in* Dyar.
671. *Tephroclystia sellimina* Dyar 1926. LARE (NM, DO), p. 87. La Venta, D. F. *Loc. cit. in* Dyar.
672. *Tephroclystia brunnifusa* Dyar. LARE (NM). Ver apéndice I.
673. *Eucymatoge obliquiplaga* Dyar 1927. LARE (NM, DO). *Eupithecia obliquiplaga* (Dyar) (NV), p. 9. La Venta. D. F.

AGRADECIMIENTOS

Deseamos expresar nuestro agradecimiento a la bióloga Gema Quintero del Museo de Historia Natural de la ciudad de México, por permitirnos en múltiples ocasiones consultar la Colección Roberto Müller. A los doctores John B. Heppner y Leonila Vázquez por facilitarnos parte de la literatura y sus valiosos comentarios en la elaboración del manuscrito. Al biólogo Vicente Hernández y a la señora Ana Diez por su ayuda en la recopilación de los datos registrados en la colección.

APÉNDICE I

A continuación se enlista una relación de especies de las cuales se carece de información, y pese a que se consultaron los ficheros de la Smithsonian Institution (donde se sabe están incluidas la mayoría de las especies descritas para el mundo) y mucha de la literatura relativa al grupo, no se encontró información, tal vez se deba a que, como en muchos otros casos, quienes trabajaron la colección, cambiaron las especies

de género (sin la publicación o nota pertinente) y referencias relativas a estas especies, además de que no fue posible revisar toda la literatura, ya que es muy extensa y en muchos casos muy difícil de conseguir. No se excluyen del catálogo por incluir en éste todas las especies contenidas en la colección, pero no se adiciona a la lista de especies catalogadas por la carencia de referencias o por la poca certidumbre de los nombres.

OENOCHROMINAE

Mecoceras columbalis Hübner

GEOMETRINAE

Hydata molita Butler

STERRHINAE

Dithalama angulata Schaus

Cnemodes dentilinea Warren

Anisodes molmetica Dyar

LARENTIINAE

Tephroclystia brunnifusa Dyar

Cambogia carvana Druce

Xantorhoe elisa Dyar

Cambogia mexicaria Walker

Hydriomena micrografia Dyar

Eois ovetilia Druce

Tephroclystia silvooides Schaus

Crypsityla turbata Walker

ENNOMINAE

Drepanodes invaria Walker

Physostegania adrussa Druce

Spododes adumbrata Warren

Pachydia amphidasphila Dyar

Lobopola apistica Dyar

Antepione arcossaria Walker

Thamnonoma cerinna Druce

Opisthoxia clerana Druce

Pachydia concentrata Dyar

Drepanodes constipunctata H.-Schäff.

Spododes indiger Dyar

TAXA SIN POSICIÓN CONOCIDA

Guerrero angelus Dyar

APÉNDICE II

A continuación se enlistan los géneros incluidos en el catálogo según el orden sistemático propuesto.

SUBFAMILIA ARCHIEARINAE

Caenosyntelis Dyar

Almodes Guenée

Ergavia Walker

Hedyle Guenée

Phellinodes Guenée

Hyphedyle Warren

SUBFAMILIA OENOCHROMINAE

Zanikhlopteryx H.-Schäff.

Racasta Walker

Ametris Hübner

Macrotis Duncan & West.

SUBFAMILIA GEOMETRINAE

Geometra Linn.

<i>Racheospila</i> Guenée	<i>Lipomelia</i> Warren
<i>Synchlora</i> Guenée	<i>Neostertha</i> Warren
<i>Blechroma</i> Möschler	<i>Ptychopoda</i> Curtis
<i>Lissochlora</i> Warren	
<i>nemoria</i> Hübner	
<i>Annemoria</i> Packard	SUBFAMILIA LARENTIINAE
<i>Pyrochlora</i> Warren	<i>Plemyria</i> Hübner
<i>Tachychlora</i> Prout	<i>Hidriomena</i> Hübner
<i>Tachyphyle</i> Butler	<i>Hammaptera</i> H.-Schäff.
<i>Phrudocentra</i> Warren	<i>Epirhoe</i> Hübner
<i>Melochlora</i> Warren	<i>Cidaria</i> Treitscke
<i>Hyalochlora</i> Prout	<i>Hydria</i> Hübner
<i>Dichorda</i> Warren	<i>Rheumaptera</i> Hübner
<i>Auophyllodes</i> Prout	<i>Melanippe</i> Duponchel
<i>Progonodes</i> Warren	<i>Archirhoe</i> Herbolit
<i>Lophochorista</i> Warren	<i>Camptogramma</i> Stephens
<i>Hydata</i> Walker	<i>Erateina</i> Doubleday
<i>Chlorochlamys</i> Hulst	<i>Eois</i> Hübner
<i>Chloropteryx</i> Hulst	<i>Cambogia</i> Guenée
<i>Prohydata</i> Schaus	<i>Achlora</i> Guenée
	<i>Philereme</i> Hübner
	<i>Pterocypha</i> H.-Schäff.
SUBFAMILIA STERRHINAE	<i>Eustroma</i> Hübner
<i>Cymatida</i> Sodoffsky	<i>Mesoleuca</i> Hübner
<i>Acidalia</i> Treitscke	<i>Spargania</i> Guenée
<i>Euacidalia</i> Packard	<i>Priapodes</i> Warren
<i>Stenacidalia</i> Packard	<i>Eriopygia</i> Warren
<i>Idaea</i> Treitscke	<i>Rhopalista</i> Warren
<i>Hyria</i> Stephens	<i>Psaliodes</i> Guenée
<i>Paota</i> Hulst	<i>Coremia</i> Guenée
<i>Pigia</i> Guenée	<i>Coenocalpe</i> Hübner
<i>Odontoptila</i> Warren	<i>Oligopleura</i> H.-Schäff.
<i>Deptalia</i> Hulst	<i>Marmopteryx</i> Packard
<i>Cyclophora</i> Hübner	<i>Anapalita</i> Warren
<i>Cosymbia</i> Hübner	<i>Heterusia</i> Hübner
<i>Euephyra</i> Packard	<i>Graphidipus</i> H.-Schäff.
<i>Semaeopus</i> H.-Schäff.	<i>Ochyria</i> Hübner
<i>Cnemodes</i> Guenée	<i>Disclisioprocta</i> Wallengreen
<i>Dichromatopodia</i> Warren	<i>Oenotrus</i> Druce
<i>Heterophyra</i> Warren	<i>Eudolophasia</i> Warren
<i>Charommataea</i> Hulst	<i>Eubaphe</i> Hübner
<i>Leptomoris</i> Hübner	<i>Eupithecia</i> Curtis
<i>Craspedia</i> Hübner	<i>Tephroclystia</i> Hübner
<i>Asellobdes</i> Guenée	<i>Lepiodes</i> Guenée
<i>Anisodes</i> Guenée	<i>Asthenia</i> Hübner
<i>Cleta</i> Duponchel	<i>Phibalapteryx</i> Stephens
<i>Emmiltis</i> Hübner	<i>Dyspteris</i> Hübner

SUBFAMILIA ENNOMINAE

<i>Semiothisa</i> Hübner	<i>Nemeris</i> Rindge
<i>Sciagraphia</i> Hulst	<i>Odontopera</i> Stephen's
<i>Acronyctodes</i> H. Edwards	<i>Acanthophora</i> Hulst
<i>Neoalcis</i> McDunnough	<i>Gorytodes</i> Guenée
<i>Glena</i> Hulst	<i>Thamnonoma</i> Lederer
<i>Anacamptodes</i> Guenée	<i>Pachydia</i> Guenée
<i>Synecta</i> Warren	<i>Acrotomia</i> H.-Schäff.
<i>Boarmia</i> Treitschke	<i>Gynopteryx</i> Guenée
<i>Tornos</i> Morrison	<i>Periclina</i> Guenée
<i>Glaucina</i> Hulst	<i>Apicia</i> Guenée
<i>Lobopola</i> Warren	<i>Pseudapicia</i> Schaus
<i>Coenocharis</i> Hulst	<i>Heterolocha</i> Lederer
<i>Epimecis</i> Hübner	<i>Sicya</i> Guenée
<i>Melanolophia</i> Hulst	<i>Urepione</i> Warren
<i>Pherotesia</i> Schaus	<i>Leucula</i> Guenée
<i>Eusarca</i> Hübner	<i>Somatolophia</i> Hulst
<i>Bryoptera</i> Guenée	<i>Tetracis</i> Guenée
<i>Caberodes</i> Guenée	<i>Celides</i> (?)
<i>Mericisca</i> Hulst	<i>Hygrochroma</i> H.-Schäff.
<i>Tracheops</i> Hulst	<i>Anisoperas</i> Warren
<i>Lomographa</i> Hübner	<i>Acrosemia</i> H.-Schäff.
<i>Betulodes</i> Thierry-Mieg.	<i>Ira</i> Walker
<i>Phaeoura</i> Hulst	<i>Herbita</i> Walker
<i>Holochroa</i> Hulst	<i>Oxydia</i> Guenée
<i>Thryrinteina</i> Möschler	<i>Bassania</i> Walker
<i>Ceratonyx</i> Guenée	<i>Bonatea</i> Druce
<i>Cargolia</i> Schaus	<i>Microxydia</i> Warren
<i>Ischnopteryx</i> Hübner	<i>Phyllodontia</i> Warren
<i>Phyle</i> H.-Schäff.	<i>Trygodes</i> Guenée
<i>Polla</i> H.-Schäff.	<i>Drepanodes</i> Guenée
<i>Cabera</i> Treitschke	<i>Halesa</i> Walker
<i>Syrnodia</i> Hübner	<i>Prochoerodes</i> Grote
<i>Chloraspilates</i> Packard	<i>Aeschropteryx</i> Butler
<i>Cymatophora</i> Hübner	<i>Cirsodes</i> Guenée
<i>Pero</i> H.-Schäff.	<i>Microgonia</i> H.-Schäff.
<i>Pergama</i> H.-Schäff.	<i>Pyrinia</i> Hübner
<i>Egabra</i> Walker	<i>Pityeya</i> Walker
<i>Sphacelodes</i> Guenée	<i>Nepheloleuca</i> Butler
<i>Selenia</i> Hübner	<i>Sericoptera</i> H.-Schäff.
<i>Metanema</i> Guenée	<i>Ophthalmophora</i> Guenée
<i>Mychonia</i> H.-Schäff.	<i>Argyroplutodes</i> Warren
<i>Eriplatymetra</i> Grote	<i>Argyrotome</i> Warren
<i>Melemaea</i> Hulst	<i>Byssodes</i> Guenée
<i>Lynchnosea</i> Grote	<i>Aplorama</i> Warren
<i>Caripeta</i> Walker	<i>Synnomos</i> Guenée
	<i>Paragonia</i> Hübner

<i>Sabulodes</i> Guenée	<i>Nematocampa</i> Guenée
<i>Erosina</i> Guenée	<i>Therina</i> Hübner
<i>Mucronodes</i> Guenée	<i>Fulgurodes</i> Guenée
<i>Melinodes</i> H.-Schäff.	<i>Pantherodes</i> Guenée

INCERTAE-CEDIS

Dada la gran heterogeneidad de criterios utilizados en los arreglos sistemáticos, la poca o nula similitud que existe entre éstos y las múltiples confusiones que se hacen, en la literatura, de los géneros, no fue posible ubicar adecuadamente los siguientes géneros:

LARENTIINAE

<i>Crocyphus</i> H.-Schäff.	<i>Endropia</i> Guenée
<i>Dochephora</i> Warren	<i>Euclydia</i> Warren
<i>Trochiodes</i> Guenée	<i>Hemiplisis</i> H.-Schäff.
<i>Zacualpania</i> Dyar	<i>Himeronima</i> Warren

ENNOMINAE

<i>Aplogompha</i> Warren	<i>Lobopalia</i> Warren
<i>Cartellodes</i> Warren	<i>Molybdogompha</i> Warren
<i>Cataspilates</i> Warren	<i>Nesalcis</i> Warren
<i>Cimicodes</i> Guenée	<i>Opisthoxia</i> Hübner
<i>Cratoptera</i> H.-Schäff.	<i>Physocleora</i> Warren
<i>Crocallis</i> Treitschke	<i>Scoriopsis</i> Warren
<i>Cyclomia</i> Guenée	<i>Spododes</i> Warren
<i>Diastictis</i> Hübner	<i>Tephritis</i> Guenée
<i>Digonodes</i> Warren	<i>Tephritis</i> Guenée
<i>Elloplia</i> Treitschke	

INDICE ALFABETICO DE ESPECIES

Los nombres corresponden a los consignados en la colección y el número al sitio que guarda cada especie en el arreglo de ésta.

- abdominaria* Guenée, *Pachydia*: 556
- aberrans* Dyar, *Apicia*: 327
- ablinearia* Guenée, *Leucula*: 377
- abrasata* Guenée, *Drepanodes*: 387
- acuminata* Guenée, *Cirsodes*: 300
- acutaria* Walker, *Semiothisa*: 517
- adjacens* Dognin, *Semiothisa*: 530

- adrussa* Druce, *Physostegania*: 548
adumbrata Warren, *Spododes*: 184
aegrotata Guenée, *Sabulodes*: 134
aenitusalis Walker, *Drepanodes*: 386
affirmata Guenée, *Scotodia*: 580
aganaedoea Dyar, *Lychnosea*: 366
aganapla Dyar, *Tachypyle*: 43
agapatica Dyar, *Coenocalpe*: 621
agatha Dyar, *Selenia*: 404
agathisca Dyar, *Selenia*: 405
agonaria Dyar, *Digonodes*: 442
agtammata Guenée, *Semiothisa*: 518
agroica Dyar, *Cambogia*: 237
alba Druce, *Ophthalmophora*: 111
albidata Warren, *Chloropteryx*: 54
abilinearia Guenée, *Anisoperas*: 412
albimorsa Warren, *Anisoperas*: 413
albipuncta Schaus, *Cargolia*: 286
albipuncta Warren, *Coenocalpe*: 624
albocala Druce, *Paragonia*: 128
allidaria Schaus, *Epaglatymetra*: 409
alogista Dyar, *Tephroclystia*: 667
alteraria Guenée, *Apicia*: 311
alteraria Dyar, *Pachydia*: 566
amphisasyphila Dyar, *Pachydia*: 568
anadis Dyar, *Apicia*: 329
analis Dyar, *Tephroclystia*: 669
anceta Guenée, *Pero*: 417
angelus Dyar, *Guerrero*: 80
angulata Schaus, *Dithalama*: 208
angustaria H.-Schäff., *Hammaptera*: 594
anicata Felder & Rogenh., *Heterusia*: 605
antenatissima Dyar, *Amphidasys*: 464
antiquorum Dyar, *Melemaea*: 370
anthodes Dyar, *Heterolocha*: 349
apicata Schaus, *Prohydata*: 60
apidamia Guenée, *Oxydia*: 156
apisticta Dyar, *Lobopola*: 611
apricaria Schaus, *Heterolocha*: 345
aplagaria Dyar, *Dichorda*: 46
appropriata Walker, *Byssodes*: 120
aramara Druce, *Selenia*: 396
arbuaria Warren, *Apicia*: 336
arcossaria Walker, *Antepione*: 352
arcuosaria Schaus, *Phyle*: 290
arenosa Butler, *Nematocampa*: 344

- arenularia* Snell., *Sabulodes*: 131
arge Druce, *Sabulodes*: 135
argentea Warren *Bapta*: 282
argillaria Guenée, *Tephrosia*: 504
arnissa Druce, *Sabulodes*: 137
arnobia Cramer, *Amphidasys*: 462
arrhaea Druce, *Procherodes*: 142
arses Druce, *Sabulodes*: 136
artaxa Druce, *Oxydia*: 165
artayctes Druce, *Microgonia*: 302
artemon Druce, *Mucronodes*: 129
asina Druce, *Drepanodes*: 385
asteria Druce, *Gynopteryx*: 309
asteria Druce, *Heterolocha*: 346
asteria Druce, *Selenia*: 395
asterodia Druce, *Azelina*: 416
asthenaria Walker, *Hemiptilota*: 257
astraea Druce, *Racheospila*: 12
asychisaria Walker, *Drepanodes*: 388
atalantata Guenée, *Heterusia*: 603
ategua Druce, *Trygodes*: 210
atia Druce, *Apicia*: 318
atilla Druce, *Apicia*: 314
atrapes Druce, *Racheospila*: 13
aturia Druce, *Racheospila*: 14
aulis Druce, *Mecoceras*: 291
aurana Druce, *Apicia*: 316
auranticolor Dyar, *Spododes*: 185
aurunca Druce, *Azelina*: 420
auxesia Druce, *Trygodes*: 212
axica Druce, *Tephrosia*: 499
aztecaria Schaus, *Boarmia*: 479
bala Druce, *Sicya*: 359
baptopennis Dyar, *Epirrhoe*: 79
basinta Schaus, *Eois*: 214
basiplaga Walker, *Anophilla*: 44
basiplaga Schaus, *Perizoma*: 92
bendiata Guenée, *Ira*: 154
bertha Dyar, *Diastictis*: 550
bicolor Warren, *Oxydia*: 157
bicolorata Packard, *Chloraspilates*: 187
bilinea Schaus, *Oxydia*: 161
bilinearia Schaus, *Craspedia*: 269
binocellaria H.-Schäff., *Anisodes*: 189
bipennis Dyar, *Oenotrus*: 617
bityla Druce, *Mychonia*: 454

- blandaria* Dyar, *Therina*: 384
bogotaria Walker, *Ergavia*: 7
bolteri Hulst, *Tracheops*: 491
bonadea Druce, *Metanema*: 446
bostar Druce, *Tephrosia*: 498
brotes Druce, *Boarmia*: 481
brunnifusa Dyar, *Tephroclystia*: 672
bryisera Felder, *Ischnopteryx*: 588
bubona Dyar, *Hygrochroma*: 407
bullata Dyar, *Dochephora*: 278
bulula Druce, *Odontopera*: 439
bura Druce, *Tephrosia*: 500
cabira Druce, *Boarmia*: 473
cabiria Druce, *Metanema*: 445
cacocore Dyar, *Selenia*: 401
caletra Druce, *Anisodes*: 191
calidaria Dyar, *Therina*: 380
californaria Packard, *Tephrina*: 539
californiata Packard, *Hydriomena*: 68
caliopsis Dyar, *Tephrina*: 538
callatra Druce, *Almodes*: 5
calliope Druce, *Lophochorista*: 50
calliope Dyar, *Tephrina*: 540
calothis Dyar, *Pigia*: 273
calurodon Dyar, *Sicya*: 360
calvina Druce, *Almodes*: 6
cacinata Guenée *Lycimna*: 144
cantoma Schaus, *Synopsia*: 466
cantona Schaus, *Cnemodes*: 174
capitata Dyar, *Tephroclystia*: 650
capys Druce, *Nemoria*: 33
capysoides Schaus, *Nemoria*: 34
cara Dyar, *Racheospila*: 30
carbina Druce, *Racheospila*: 15
cardinea Druce, *Semiothisa*: 534
carfinia Druce, *Pachydia*: 557
carmenita Druce, *Cambogia*: 234
carnata Packard, *Coenocalpe*: 625
carpo Druce, *Semiothisa*: 513
carvana Druce, *Cambogia*: 227
cascaria Schaus, *Phellinodes*: 9
cassandra Schaus *Ophtalmophora*: 113
catana Druce, *Cambogia*: 225
cautama Schaus, *Synopsia*: 466
cayennaria Guenée, *Apicia*: 328
cazecca Druce, *Acidalia*: 246

- cediopasa* Dyar, *Nesalcis*: 461
cedon Druce, *Cambogia*: 223
celtima Schaus, *Ptychopoda*: 260
cepidata Dyar, *Boarmia*: 486
cercina Druce, *Tephroclystia*: 639
cermala Druce, *Pachydia*: 559
cerinna Druce, *Thamnonoma*: 545
certissa Druce, *Tephroclystia*: 640
cervina Warren, *Periclina*: 358
cincta Schaus, *Phyalapteryx*: 570
citrina Schaus, *Cambogia*: 242
citrina Druce, *Cnemodes*: 172
clerana Druce, *Opisthoxia*: 115
clustimena Druce, *Heterusia*: 607
cocaria Schaus, *Ptychopoda*: 262
collineata Warren, *Tephroclystia*: 656
columbalis Hübner, *Mecoceras*: 292
columbipennis Walker, *Prochoerodes*: 141
commota Dyar, *Apicia*: 335
compensata Walker, *Acidalia*: 240
complexaria Schaus, *Haemalea*: 253
concatenans Dyar, *Semaeopus*: 182
concentrata Dyar, *Pachydia*: 567
conduplicata Warren, *Tephroclystia*: 644
confusaria Hübner, *Gynopteryx*: 306
conglomerata Schaus, *Epirrhoë*: 78
coniaria Dyar, *Tephritisopsis*: 543
conifera Warren, *Phellinodes*: 11
conjugaria Guenée, *Bronchelia*: 508
constantia Dyar, *Ischnopteryx*: 590
constipunctata H.-Schäff., *Drepanodes*: 291
convallaria Guenée, *Coremia*: 82
corata Schaus, *Azelina*: 427
cornifrons Dyar, *Coenocharis*: 632
cosmeta Prout, *Racheospila*: 16
costolaria Schaus, *Cambogia*: 231
cretafunda Dyar, *Boarmia*: 483
cruraria H.-Schäff., *Paragonia*: 127
cryptapheles Dyar, *Phigalia*: 100
cumana Schaus, *Haemalea*: 252
cyda Druce, *Tephrina*: 541
cyris Druce, *Erateina*: 104
chimera Dyar, *Tephroclystia*: 666
chloroleucaria Guenée, *Chlorochlamys*: 51
chotaria Schaus, *Aplogompha*: 117
chrodna Druce, *Tephroclystia*: 643

- chryses* Druce, *Ischnopteryx*: 589
da Dyar, *Macaria*: 101
daria Druce, *Epirrhoe*: 75
decalvaria Möschler, *Heterophyga*: 178
deceptrix Dyar, *Sciagraphia*: 99
decorata Warren, *Racheospila*: 17
decrepitaria Hübner, *Syrrhodia*: 353
delicata Dyar, *Plemyria*: 574
delineata Cramer, *Pterocypha*: 585
delotaria Hübner, *Acidalia*: 243
delusa Warren, *Pachydia*: 564
dentata Dyar, *Pherotesia*: 74
dentilinea Warren, *Cnemodes*: 173
dentilineata Warren, *Anisoperas*: 411
detexta Walker, *Bronchelia*: 510
detractaria Walker *Azelina*: 426
diaphana Warren, *Racheospila*: 18
diarita Dognin, *Racheospila*: 32
diffundaria Walker, *Bronchelia*: 512
diffusata Guenée, *Macaria*: 102
discata Schaus, *Semiothisa*: 524
discipuncta Warren, *Tephroclystia*: 656
discordata Guenée, *Heterusia*: 606
discosa Dyar, *Semaeopus*: 183
dispar Walter, *Oenotrus*: 612
distycharia Guenée, *Apicia*: 312
divaricata Warren, *Lipomelia*: 265
diversata Dyar, *Progonodes*: 49
divisaria Walker, *Pachydia*: 558
dogniniana Dyar, *Hymenomima*: 551
dositheata Guenée, *Certinia*: 130
drepanula Hübner, *Drepanodes*: 384
dryope Schaus, *Cambogia*: 235
duplicata Warren, *Synetta*: 490
dustica Dyar, *Tephroclystia*: 659
dyslogista Dyar, *Gloduria*: 627
eburnata Guenée, *Acidalia*: 242
elisa Dyar, *Xantorrhoe*: 610
elpidata Dyar, *Boarmia*: 486
ella Hübner, *Charommataea*: 179
emerita Dyar, *Lycimna*: 145
endoglaucia Dyar, *Apicia*: 338
endonephelia Dyar, *Tephroclystia*: 670
endotherma Dyar, *Tephroclystia*: 652
erina Dognin, *Racheospila*: 20
erosinata Dognin, *Tetricis*: 393

- escaria* Grote, *Glaucina*: 628
eucore Dyar, *Selenia*: 399
eulathea Dyar, *Eubaphe*: 110
euplaneta Dyar, *Psaliodes*: 89
eutotychna Dyar, *Apicia*: 330
eutychon Dyar, *Apicia*: 325
evelis Dyar, *Cymatophora*: 494
excavaria Schaus, *Metanema*: 452
excisa Warren, *Michonia*: 455
exiliata Schaus, *Aeschropteryx*: 298
exoticaria Dyar, *Amphidasys*: 463
exophyra Dyar, *Tephroclystia*: 664
expulsata Walker, *Racheospila*: 19
exquisita Th. Mg., *Azelina*: 430
facetata Guenée, *Phyalapteryx*: 569
falconaria Schaus, *Semiothisa*: 528
faragita Schaus, *Cleta*: 238
felderi Schaus, *Hydata*: 61
fenestraria Guenée, *Asellodes*: 207
fervescens Dyar, *Psaliodes*: 87
ferrifactoria Grote, *Stamnodes*: 95
filamentaria Guenée, *Nematocampa*: 343
flavidiscata Warren, *Anisodes*: 204
flavifimbria Warren, *Racheospila*: 21
flexilinea Warren, *Cymatophora*: 493
fluviata Hübner, *Plemyria*: 572
foeminaria Dyar, *Coenocharis*: 630
fractimacula Warren, *Pachydia*: 565
fraternaria Guenée, *Bronchelia*: 509
fringillata Guenée, *Synchlora*: 76
frontaria Guenée, *Synchlora*: 35
fulgurata Warren, *Physocleora*: 271
fultaria Grote, *Paota*: 276
fulvicostaria H.-Schäff., *Graphidippus*: 578
fumosa Warren, *Dochephora*: 279
fundaria Guenée, *Gynopteryx*: 305
gambariata Cramer, *Semiothisa*: 522
gastropachata Guenée, *Oxydia*: 159
gavara Druce, *Scotosia*: 581
gicaria Linn., *Boarmia*: 487
glaucoincta Dyar, *Tephroclystia*: 651
globaria Guenée, *Anisodes*: 188
gnorimaria Dyar *Digonodes*: 440
goslina Warren, *Tephroclystia*: 654
graciosa Dyar, *Deilinea*: 285
grasiota Schaus, *Ptychopoda*: 261

- grettaria* Dyar, *Hydriomena*: 69
griseata Dyar, *Bonatea*: 169
griseata Schaus, *Tephrina*: 536
grumata Felder, *Cidaria*: 592
guadarana Schaus, *Tephrina*: 537
guadaria Schaus, *Eusarca*: 552
guatama Schaus, *Endropia*: 371
guaruparia Felder, *Azelina*: 425
gynaecon Dyar, *Selenia*, 400
haematosticta Dyar, *Nesalcis*: 460
halteraria Schaus, *Cambogia*: 229
haltima Schaus, *Cambogia*: 229
haploaria Dyar, *Gaenosyntelis*: 1
heliconaria Guenée, *Hedyle*: 8
hemeraria Dyar, *Polla*: 287
hieroglyphica Schaus, *Psaliodes*: 85
hoedularia Guenée, *Azelina*: 415
hoplitaria Dyar, *Coenocharis*: 631
humaria Guenée, *Boarmia*: 471
humidaria Schaus, *Tephrosia*: 505
hyalopuncta Dyar, *Hygrochroma*: 408
hypertyhrata Dyar, *Caripeta*: 458
imbata Walker, *Haemalea*: 251
emitata Druce, *Thamnonoma*: 544
improbaria Schaus, *Hammaptera*: 598
indiger Dyar, *Spododes*: 186
infimata Guenée, *Semiothisa*: 525
infundibulata Guenée, *Dichorda*: 77
infuscaria Guenée, *Bryoptera*: 497
infusata Guenée, *Semiothisa*: 519
immaculata Warren, *Gynopteryx*: 356
inquinala Warren, *Sicya*: 361
insignata Walker, *Cambogia*: 222
integra Warren, *Racheospila*: 22
interbrunnea Dyar, *Boarmia*: 485
intimidaria Dyar, *Tephrina*: 542
invaria Walker, *Drepanodes*: 390
iobarris Dyar, *Melinodes*: 340
iridalia Guenée, *Dichorda*: 47
iridaria Schaus, *Ptychopoda*: 258
ischyrizoaria Dyar, *Apicia*: 337
ismalida Dyar, *Selenia*: 398
isolde Dyar, *Selenia*: 402
jalapata Dyar, *Chloropteryx*: 56
jarata Schaus, *Cosymbia*: 267
jimenezaria Dognin, *Azelina*: 433

- jodea* Druce, *Apicia*: 333
juanaria Schaus, *Pterocypha*: 587
jugaria Schaus, *Ptychopoda*: 259
jurgina Dognin, *Boarmia*: 484
kurtia Warren, *Tephroclystia*: 646
lallata Hulst, *Boarmia*: 488
lamitaria Dyar, *Diastictis*: 549
lateritiaria H.-Schäff., *Anisodes*: 190
latimarginata Dyar, *Macaria*: 103
latrata Schaus, *Lycimna*: 143
lechriotorna Dyar, *Tephroclystia*: 660
lepidaria Möschler, *Tachychlora*: 39
levis Th. Mg., *Apicia*: 326
lignata Warren, *Azelina*: 434
liliana Schaus, *Hyria*: 220
limboguttata Felder & Rogenh. *Ophthalmophora*: 112
iodesaria Walker, *Gynopteryx*: 355
lisserna Schaus, *Azelina*: 428
lithosiata Guenée, *Trochiodes*: 106
longipalpata Th. Mg., *Priapodes*: 591
lydia Schaus, *Semiothisa*: 538
macularia mexicana Dyar, *Sicya*: 362
maculimarcia Dyar, *Cnemodes*: 175
magnidiscata Warren, *Anisodes*: 203
magnifacta Dyar, *Tephroclystia*: 645
magnifactata Dyar, *Phybalapteryx*: 571
mahometaria H.-Schäff., *Sericoptera*: 294
maidiena Dyar, *Digonodes*: 443
malachitaria H.-Schäff., *Dineurodes*: 93
malinaria Schaus, *Tephrosia*: 503
manostigma Dyar, *Racheospila*: 23
maranga Schaus, *Acrosemia*: 151
marciana Druce, *Aeschropteryx*: 296
margana Schaus, *Semiothisa*: 531
marginata Schaus, *Charommataea*: 180
margisa Schaus, *Metanema*: 451
marilacta Dyar, *Endropia*: 372
marilacta Dyar, *Metanema*: 450
martina Druce, *Aeschropteryx*: 299
masonaria Schaus, *Chlorochlamys*: 52
masonata Schaus, *Semiothisa*: 520
masiatura Druce, *Sabulodes*: 138
matalia Druce, *Lycimna*: 146
matrona Druce, *Sabulodes*: 132
medama Druce, *Microgonia*: 291
medangula Dyar, *Sicya*: 363

- medeifasciata* Grote, *Rheumaptera*: 83
medona Druce, *Oxydia*: 164
medullata Dyar, *Ira*: 155
meduana Druce, *Sabulodes*: 133
megameda Druce, *Heterolocha*: 347
meganira Dyar, *Leucula*: 378
megasa Druce, *Gynopteryx*: 308
megista Druce, *Anisodes*: 197
melanorrhoea Dyar, *Physostegania*: 547
melanodora Dyar, *Oenotirus*: 616
melenda Druce, *Apicia*: 315
melia Druce, *Trygodes*: 211
melissa Druce, *Azelina*: 419
mera Druce, *Apicia*: 320
merana Schaus, *Apicia*: 321
merta Druce, *Trygodes*: 209
mesenterica Dyar, *Apicia*: 319
mesoturbata Dyar, *Anisodes*: 192
metaspilata Warren, *Anisodes*: 193
mexicaria Walker, *Cambogia*: 224
mexicaria Schaus, *Dypteryx*: 289
mexicana Prout, *Zanclopteryx*: 2
mexicanaria Schaus, *Argyrostoma*: 116
mexicanaria Walker, *Synopsia* 465
mexicola Dyar, *Meris*: 457
micca Druce, *Apicia*: 317
micca Druce, *Azelina*: 421
micrigraphia Dyar, *Hydriomena*: 73
microleuca Dyar, *Tephroclystia*: 655
miletia Druce, *Byssodes*: 121
minsera Dyar, *Pyrinia*: 303
minucia Druce, *Acrotomia*: 376
mizteca Schaus, *Charommataea*: 181
molepina Schaus, *Acrosemia*: 152
molina Butler, *Hydata*: 64
molliaria Dyar, *Tephroclystia*: 662
molmetica Dyar, *Anisodes*: 205
monapo Dyar, *Psaliodes*: 90
monera Butler, *Anisodes*: 200
monotonaria Dyar, *Selidosema*: 468
mortipax Buler & Druce, *Heterusia*: 608
müllerii Dyar, *Acantophora*: 492
muelleri Dyar, *Acantophora*: 492
multilineata Hübner, *Pigia*: 272
munda Warren, *Chloropteryx*: 57
mundaria Dyar, *Exelis*: 638

- musga* Schaus, *Hydriomena*: 70
myandaria Walker, *Apicia*: 334
mynes Druce, *Gynopteryx*: 307
naevia Druce, *Byssodes*: 122
naranja Schaus, *Synnomos*: 342
nasica Druce, *Bronchelia*: 507
nazada Druce, *Byssodes*: 123
nebetta Dyar, *Nesalcis*: 459
neclas Druce, *Cambogia*: 228
negata Dyar, *Therina*: 381
neis Druce, *Phrudocentra*: 40
neomexicana Hübner, *Scotosia*: 582
neon Druce, *Menatema*: 447
nephalia Druce, *Boarmia*: 476
nepia Druce, *Boarmia*: 477
netrix Cramer, *Macrotès*: 4
nigricomma Warren, *Semiothisa*: 529
nigricosta Hy. Edwards, *Eubaphe*: 107
nigristica Warren, *Pachydia*: 562
nigrivenata Warren, *Sciopsis*: 576
nisa Druce, *Somatina*: 293
nitipennis Dyar, *Tephroclystia*: 663
nitooris Cramer, *Ametris*: 2
noctiluca Druce, *Boarmia*: 472
nortia Druce, *Racheospila*: 24
notata Cramer, *Semiothisa*: 514
numida Druce, *Cambogia*: 221
nursica Druce, *Acidalia*: 244
oasis Dyar, *Hydriomena*: 67
oaxacana Schaus, *Dichromatopodia*: 206
obfuscata Warren, *Azelina*: 436
obliquaria Schaus, *Anisodes*: 201
obliquata Warren, *Phrudocentra*: 41
obliquiplaga Dyar, *Eucymatoge*: 673
oecana Schaus, *Cyclomia*: 239
ocellata Stoll, *Racheospila*: 29
ochreilinea Warren, *Pachydia*: 563
ochrolaria Schaus, *Acrostemia*: 149
odonaria Oberth., *Azelina*: 435
olinaria H.-Schäff., *Hygrochroma*: 406
olmia Druce, *Acidalia*: 245
olorosa Dognin, *Periclina*: 357
olvidata Schaus, *Chloropteryx*: 59
onopria Dyar, *Psaliodes*: 91
opaca Butler, *Phrudocentra*: 42
operbula Dyar, *Cambogia*: 233

- opposita* Walker, *Pterocypha*: 586
opulentissima Dyar, *Oenotrus*: 618
oraea Druce, *Pachydia*: 560
orbelia Druce, *Tephroclystia*: 640
orbife Dyar, *Oenotrus*: 619
ordinaria Dyar, *Emmiltis*: 275
organa Druce, *Fulgurodes*: 577
orizabaria Schaus, *Boarmia*: 478
orozcoa Dyar, *Psaliodes*: 86
orsetaria Guenée, *Microxydia*: 170
orsima Druce, *Gorytodes*: 554
orthogramma Dyar, *Cheiloscelis*: 36
ossularia Hübner, *Acidalia*: 248
ostia Druce, *Semiothisa*: 516
ouden Dyar, *Coenocharis*: 633
ovanda Druce, *Pachydia*: 561
ovanda Guenée, *Digonodes*: 444
ovetilia Druce, *Eois*: 227
pactia Druce, *Tephroclystia*: 642
pagonaria Schaus, *Tetracis*: 392
pallicostata Guenée, *Cimicodes*: 125
pallidata Warren, *Semiothisa*: 532
pallidistriga Warren, *Tephroclystia*: 661
panerema Dyar, *Eois*: 215
pannerema Dyar, *Ptychopoda*: 264
pampinaria Guenée, *Boarmia*: 470
paranensis Schaus, *Plemyria*: 573
parathesa Dyar, *Heterolocha*: 350
pardalaria Hübner, *Panthera*: 575
parinotata Zeller, *Hammaptera*: 602
partitata Guenée, *Heterusia*: 604
patamon Druce, *Marmopteryx*: 96
penguinifera Dyar, *Coenocalpe*: 622
peosinata Guenée, *Oxydia*: 160
peripleptaria Dyar, *Lycimina*: 147
perirrata Packard, *Acidalia*: 247
perlucidaria H.-Schäff., *Graphidippus*: 579
perniciata Guenée, *Semiothisa*: 523
perspectaria Walker, *Heterophyga*: 177
pertacta Dyar, *Tephroclystia*: 648
phanerophleps Dyar, *Semiothisa*: 527
phoebe Druce, *Oenotrus*: 615
phylacea Dyar, *Eustroma*: 374
phyllinaria Zeller, *Chlorochlamys*: 53
picta Schaus, *Pityeja*: 124
pictimargo Warren, *Tephroclystia*: 668

- pilosa* Warren, *Dochephora*: 277
placearia Guenée, *Therina*: 379
planipennis Warren, *Tephroclystia*: 663
platymesa Dyar, *Mesoleuca*: 268
platypterata Guenée, *Oxydia*: 163
plenaria Walker, *Boarmia*: 474
plerita Schaus, *Cnemodes*: 176
plicata Dyar, *Lobopola*: 553
poliotaria Dyar, *Anisodes*: 195
politia Cramer, *Nepheloleuca*: 295
polygonaria H.-Schäff., *Azelina*: 424
polymignata Dyar, *Molibdogompha*: 118
pomella Druce, *Apicia*: 323
pomina Schaus, *Bapta*: 284
porcia Druce, *Psaliodes*: 88
pótina Druce, *Psaliodes*: 84
potosiata Dyar, *Hydriomena*: 72
potteria Warren, *Anisodes*: 196
povera Schaus, *Hydata*: 62
privignaria Guenée, *Byssodes*: 119
proba Druce, *Hydriomena*: 66
productaria H.-Schäff., *Chloropteryx*: 55
prostypata Snell., *Apicia*: 324
pterochroa Dyar, *Hemitheinopsis*: 368
pteroglaucia Dyar, *Hemitheinopsis*: 369
puatertia Dyar, *Thysanopyga*: 555
puellaria Guenée, *Bronchelia*: 511
pulvorosa Schaus, *Epione*: 351
pumaria Felder & Rogenh., *Azelina*: 423
punctaria Stoll., *Cnemodes*: 171
punctidaria Schaus, *Therina*: 382
quadrilinea Schaus, *Apilates*: 546
quadrilineata Walker, *Urepione*: 354
quadripunctata Warren, *Tornos*: 636
quadrirubrata Warren, *Eois*: 216
quartaria Guenée, *Apicia*: 313
radiaria Schaus, *Hyria*: 218
razona Schaus, *Digonodes*: 441
rectissima Dyar, *Stenaspiletes*: 438
remota Dyar, *Apicia*: 332
remota Warren, *Racheospila*: 25
reversaria Dyar, *Lychnosea*: 367
rhadinaria Dyar, *Coenocharis*: 634
rhanis Cramer, *Pyrochlora*: 38
rhotana Druce, *Eubaphe*: 109
rocochetta Dyar, *Selenia*: 403

- rotundata* Warren, *Azelina*: 429
rubedinaria Walker, *Phellinodes*: 10
rudimentaria Guenée, *Hemiptilota*: 255
refilineata Warren, *Racheospila*: 26
rumina Druce, *Azelina*: 422
rusticata R. & St., *Erosina*: 384
sadrina Schaus, *Tephrosia*: 502
salubaea Dyar, *Ophthalmophora*: 114
santella Schaus, *Metanema*: 453
saria Dognin, *Cambogia*: 230
saturata Walker, *Azelina*: 414
schematica Dyar, *Oxydia*: 167
scolopacinaria Guenée, *Tornos*: 637
secretivus Dyar, *Oenotrus*: 620
secretus Walker, *Oenotrus*: 613
sellia Warren, *Tephroclystia*: 653
sellimina Dyar, *Tephroclystia*: 671
semicostata Warren, *Pigia*: 274
serrulata Packard, *Cosymbia*: 266
siculodaria Schaus, *Odontoptila*: 280
sigillaria Guenée, *Racheospila*: 28
simplex Dyar, *Metanema*: 449
simplicissima Dyar, *Trygodes*: 213
sistennata Dyar, *Coenocalpe*: 623
sistenta Dyar, *Sicya*: 365
sonicaria Schaus, *Boarmia*: 482
spatiaria Guenée, *Syllexis*: 281
specifica Dyar, *Cymatophora*: 495
specularia Walker, *Erateina*: 105
spilogastrata Walker, *Semiothisa*: 526
splendens Druce, *Hyalochlora*: 45
splendens Druce, *Oenotrus*: 614
spodopterata Hübner, *Sciagraphia*: 98
spumosaria Dognin, *Chloropteryx*: 58
stabilata Walker, *Sciagraphia*: 97
stellata Guenée, *Scotosia*: 583
stolidata Guenée, *Azelina*: 432
stollaria Schaus, *Anisodes*: 198
stremaria Walker, *Hammaptera*: 598
subanis Dyar, *Tephroclystia*: 649
subapicta Warren, *Melinodes*: 341
subfenestraria Walker, *Hydata*: 64
subfulva Warren, *Semiothisa*: 521
subguttaria H.-Schäff., *Hammaptera*: 595
submarcata Schaus, *Tephrina*: 535
submontraria Dyar, *Apicia*: 339

- subnictata* Snell., *Acidalia*: 249
subolivescens Warren, *Hammaptera*: 601
subquadrata Guenée, *Acidalia*: 241
subroraia Walker, *Bronchelia*: 606
subrosea Schaus, *Hammaptera*: 600
substriata Dyar, *Heterusia*: 609
sudella Dyar, *Cymatophora*: 496
superflua Warren, *Anisodes*: 199
supplanaria Dyar, *Tephrosia*: 501
syculodaria Schaus, *Odontoptila*: 280
sylpharia Warren, *Anisodes*: 202
sylvoides Schaus, *Tephroclystia*: 658
syriaria Guenée, *Boarmia*: 475
tarachodes Dyar, *Racheospila*: 31
tasima Cramer, *Paragonia*: 126
testacea Schaus, *Bapta*: 283
tetragonata Guenée, *Aeschopteryx*: 297
thetis Warren, *Neostericha*: 288
thinballa Dyar, *Synopsia*: 467
tiselaria Dyar, *Paragonia*: 139
tissigmaria Dyar, *Racheospila*: 27
tomisa Schaus, *Heterolocha*: 348
toposata Schaus, *Cambogia*: 236
tornitracta Dyar, *Zacuapnia*: 629
transcendens Walker, *Oxydia*: 166
transtinta Walker, *Procherodes*: 140
rifasciata Bor., *Hydriomena*: 65
trifilaria H.-Schäff., *Apicia*: 322
trigata Schaus, *Acrosemia*: 153
triplicaria H.-Schäff., *Semiothisa*: 515
trogonaria H.-Schäff., *Drepanodes*: 389
trujillaria Schaus, *Hammaptera*: 599
turbata Walker, *Crypsityla*: 254
turbata Walker, *Haemalea*: 250
urgallia Dyar, *Metanema*: 448
ugallia Dyar, *Sicya*: 364
umbilicata Guenée, *Craspedia*: 270
umbrimargo Dyar, *Bassania*: 168
umbrimargo Dyar, *Ptychopoda*: 263
umbrinata Guenée, *Pterocypha*: 584
umbripennis Hulst, *Selidosema*: 469
umbrosa Schaus, *Oxydia*: 162
umbrosaria Dyar, *Tornos*: 635
undilinea Schaus, *Acrosemia*: 150
undularia Dyar, *Endropia*: 373
unicolor Möschler, *Eubaphe*: 108

- unidentifera* Dyar, *Stenacidalia*: 616
uniformis Warren, *Azelina*: 418
unipennaria Guenée, *Euteneptropis*: 489
unitaria Packard, *Cheteoscelis*: 37
uncesaria Guenée, *Anisódes*: 194
urota Druce, *Anisóperas*: 410
vacillaria Walker, *Boarmia*: 480
vanonaria Schaus, *Hammaptera*: 597
vecina Schaus, *Azelina*: 431
veda Dyar, *Selenia*: 397
venezuelata Walker, *Anophylloides*: 48
viniliata Walker, *Cambogia*: 226
vernata Schaus, *Hydriomena*: 71
veronica Dognin, *Spargania*: 94
vestianaria H.-Schäff., *Cratoptera*: 304
vesulia Cramer, *Oxydia*: 158
vibicaria Cramer, *Apicia*: 310
viminaria H.-Schäff., *Acrotomia*: 375
violescens Schaus, *Hyria*: 219
vulneraria Hübner, *Brotis*: 456
vulpecularia H.-Schäff., *Acrosemia*: 148
wastonaria Warren, *Tephroclystia*: 646
xylinaria Guenée, *Azelina*: 437
yssone Dyar, *Apicia*: 331
zara Th. Mg., *Cidaria*: 593

LITERATURA CITADA

- BEUTELSPACHER C. R., 1981. La familia Geometridae (Lepidoptera) en Las Minas, Veracruz, México. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. Méx. Ser. Zool.* 51(1): 409-432.
- Beutelspacher B., C. R., 1986. Catálogo de la Colección Roberto Müller (Lepidoptera), del Museo de Historia Natural de la Ciudad de México. Introducción. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. Méx.* 57, Ser. Zool. (2): 421-424.
- COVELL, V. CH. in HODGES, R. W., 1983. *Check List of the Lepidoptera of America North of Mexico*. London. pp. 99-101.
- DELFIN, G. H., 1984. La familia Geometridae (Insecta: Lepidoptera) en dos localidades del norte de Puebla, México. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. Méx. Ser. Zool.* 55(2): 185-236.
- DFAZ-BATRES, M. E. y A. BARRERA, 1981. La Colección Müller de Lepidoptera en el Museo de Historia Natural de la Ciudad de México. *Folia Entom. Mex.* 49: 35-40.
- DRUCE, H., 1881-1890. *In Biología Centrali-Americana*. Insecta Lepidoptera Heterocera. vol. 2 y láminas.
- DYAR, H. G., 1902. A List of North American Lepidoptera. *Bull. United States Nat. Mus.* vol. 52, referencias 3232 a 4041.
- , 1910. Descriptions of some new species and genera of Lepidoptera from Mexico. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 38(1742): 229-273.
- , 1912. Descriptions of new species and genera of Lepidoptera chiefly from Mexico. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 42(1885): 39-106.
- , 1913. Descriptions of new Lepidoptera chiefly from Mexico. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 44(1951): 279-324.

- , 1914 [1915]. Descriptions of new species and genera of Lepidoptera from Mexico. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 47(2054): 365-409.
- , 1915. New American Lepidoptera chiefly from Mexico. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 3: 79-90.
- , 1916. Descriptions of new Lepidoptera from Mexico. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 51(2139): 1-37.
- , 1918a. Descriptions of new Lepidoptera from Mexico. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 54(2239): 335-372.
- , 1918b. New Moths from Mexico and Cuba. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 6: 130-140.
- , 1919. Some new tropical American Moths. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 7: 74-85.
- DYAR, H. G., 1920a. New Moths from Mexico. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 8: 30-35.
- , 1920b. New Lepidoptera chiefly from Mexico, with synonymic notes. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 8: 187-198.
- , 1922. New American Moths. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 10: 166-173.
- , 1924. New Lepidoptera from Mexico and one from Argentina. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 12: 15-21.
- , 1925. Some new American Moths. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 13: 1-19.
- , 1926. New Lepidoptera from Mexico II. *Insecutor Inscitiae Menstruus* 14: 183-187.
- , 1927. Ten new Lepidoptera from Mexico. *The Pan Pacific Entomologist* 4: 7-10.
- FERGUSON, D. C. In Hodges, R. W. Ed. 1983. *Check List of the Lepidoptera of America North of Mexico*. London, pp. 88-89, 101-107.
- FLETCHER, S. D., 1954. A Revision of the Genus *Eubaphe* (Lepidoptera: Geometridae). *New York Zool. Soc.* 39(13): 153-166 y láminas.
- , 1979. In Nye, I. W. B. *The Generic Names of Moths of the World*, England, vol. 3, pp. i-xx, 1-243.
- GROSSBECK, J. A., 1910. Studies of the North American Geometrid Moths of the Genus *Pero*. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 38(1753): 359-377 y láminas.
- HOFFMANN, C. C., 1932. Roberto Müller y su importancia en el conocimiento de los lepidópteros de México, *in memoriam*. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. Méx.* 3(2): 133-145.
- , 1933. La fauna de lepidópteros del distrito del Soconusco (Chiapas). Un estudio zoogeográfico. *An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. Méx.* 4(3-4): 279-292.
- HUST, D., 1986. A Classification of the Geometrina of North America, with descriptions of new genera and species. *Trans. Am. En. Soc.* 23: 245-386.
- MCDUNNOUGH, J. H., 1949. Revision of the North American species of the Genus *Eupithecia* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. His.* 93(8): 539-545.
- , 1954. The species of the Genus *Hydriomena* occurring in America North of Mexico (Geometridae: Larentiinae). *Bull. Am. Mus. Nat. His.* 104(3): 241-358.
- MCGUFFIN, W. C., 1972. Guide to the Geometridae of Canada (Lepidoptera). If. Subfamily Ennominae I. *Mem. Ent. Soc. Can.* 86: 1-159.
- PACKARD, A. S., 1876. Geometrid Moths or Phalaenidae. *Geological Survey of the Territories* 10: 1-607 y láminas.
- PROUT, L. B., 1913a. Family Geometridae, Subfamily Hemitheinac (= Geometrinae). *In Genera Insectorum* pp. 1-274 y 5 láminas.
- , 1913b. Family Geometridae, Subfamily Oenochrominae. *In Genera Insectorum*. pp. 1-120 y 1 lámina.
- , 1932. *In Die Gross Schmetterlinge der Erde*. vol. 8, Hetocera Americana. Stuttgart, Alemania.
- RINDGE, H. F., 1952. A Revision of the Geometrid Genus *Exelis* (Lepidoptera). *Amer. Novit. Zool.* 1582: 4.
- , 1954. A Revision of the Genus *Tornos* Morrison (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. His.* 104(2): 181-236.
- , 1957. The Genus *Oxydia* in the United States (Lepidoptera: Geometridae). *Amer. Mus. Novit.* 1984: 1-18.
- , 1958. Descriptions of and notes on North American Geometridae (Lepidoptera) 2. *Amer. Mus. Novit.* 1872: 1-23.
- , 1959. A Revision of *Glaucina Synglochis* and *Eubarnesia* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. Hist.* 118(6): 263-365 y láminas.
- , 1961. A Revision of Genera *Melanolophia*, *Pherotesia* and *Melanotesia* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. His.* 216(3): 245-434 y láminas.
- , 1966. A Revision of the Moth Genus *Anacamptodes* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. Hist.* 132(3): 179-243 y láms.
- , 1967. A Revision of the Neotropical species of the Moth Genus *Glena* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. His.* 135(3): 111-171 y láminas.
- RINDGE, H. F., 1972. A Revision of the Moth Genus *Mericisca* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. Hist.* 149(4): 343-406 y láminas.

- , 1973. The Geometridae (Lepidoptera) of the Galapagos Islands. *Amer. Mus. Novit.* 2510: 1-31.
—, 1975. A Revision of the Moth Genus *Ceratonyx* (Lepidoptera: Geometridae). *Amer. Mus. Novit.* 2564: 1-30.
—, 1978. A Revision of the Genus *Sabulodes* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. His.* 160(4): 197-290.
—, 1980. A Revision of the Moth Genus *Somatolophia* (Lepidoptera: Geometridae). *Bull. Am. Mus. Nat. His.* 165(3): 295-333.
—, 1981. A Revision of the Moth Genera *Meris* and *Nemeris* (Lepidoptera: Geometridae). *Amer. Mus. Novit.* 2710: 1-28.
—, 1985. A Revision of the Moth Genus *Acronyctodes*, with a review of the New World Bistonini (Lepidoptera: Geometridae). *Amer. Mus. Novit.* 2807: 1-24, 32 figuras.
SCHAUS, W., 1897. New species of Geometridae from Tropical America. *Jour. New York Ent. Soc.* 5: 161-166.
—, 1901a. New species of Geometridae from Tropical America. Part. I. *Trans. Am. Ent. Soc.* 27: 165-194.
—, 1901b. New species of Geometridae from Tropical America. Part II. *Trans. Am. Ent. Soc.* 27: 241-276.
—, 1911. New species of Heterocera from Costa Rica. XI. *Am. and Magazine of Natural His.* 8: 577-602.
—, 1912a. New species of Heterocera from Costa Rica. XVII. *Am. and Magazine of Nat. His.* 10: 231-240.
—, 1912b. New species of Heterocera from Costa Rica XV. *Ann. and Magazine of Nat. His.* 10: 537-551.
WALKER, F. 1860a. *List of the Specimens of Lepidopterous insects in the Collection of the British Museum.* London. Part. 20, pp. 1-276.
—, 1860b. *Ibidem.* Part 21, pp. 277-498.
—, 1861a. *Ibidem.* Part 22, pp. 499-756.
—, 1861b. *Ibidem.* Part 23, pp. 757-1020.
—, 1862a. *Ibidem.* Part. 24, pp. 1021-1280.
—, 1862b. *Ibidem.* Part. 25, pp. 1281-1478.
—, 1862 [1863]. *Ibidem.* Part. 26, pp. 1479-1796.
WARREN, W., 1897. New genera and species of Thyrididae, Epiplemidae and Geometridae, from South and Central America and the West Indies in the Tring Museum. *Novitates Zoologicae* 4: 408-507.
—, 1901. New American Moths. *Novitates Zoologicae* 8: 435-482.
—, 1905. New Thyrididae, Uraniidae and Geometridae from South and Central America. *Novitates Zoologicae* 12: 41-72.
—, 1906. Descriptions of new Genera and species of South American Geometrid Moths. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 30 (1456): 399-557.
—, 1908. Descriptions of new species of South American Geometrid Moths. *Proc. U.S. Nat. Mus.* 34(1601): 91-110.
—, 1909. New American Uraniidae and Geometridae in the Tring Museum. *Novitates Zoologicae* 16: 69-109.

Hugo Delfín González,
Carlos R. Beutelspacher,
Departamento de Zoología,
Instituto de Biología, UNAM.
México 20, D. F.