



## Catálogo de Autoridades Taxonómicas de Hymenoptera

**Cita:** González-Hernández, A. 2004. Actualización del catálogo de autoridades taxonómicas: Hymenoptera-Parasítica. Depto. de Zoología de Invertebrados. Facultad de Ciencias Biológicas, UANL. Base de datos SNIB-Conabio proyecto BE008.

**Reino Animalia Linnaeus, 1758**

**Phylum Arthropoda Latreille, 1829**

**Superclase Hexapoda Latreille, 1825**

**Clase Insecta Brullé, 1832**

**Subclase Pterygota Lang, 1888**

**Superorden Neoptera Martinov, 1923**

**Orden Hymenoptera Linnaeus, 1758**

**Suborden Apocrita (Huxley, 1880)**

**Género *Amitus***

***A. spiniferus***

**Sinónimos**

*Passalida spiniferus*

**Género *Aradophagus***

***A. pulchricornis***

**Género *Chrysolampus***

***C. sisymbrii***

**Sinónimos**

*Elatus sisymbrii*

**Género *Crabroborus***

***C. krombeini***

**Género *Cryptoserphus***

***C. abruptus***

**Sinónimos**

*Proctotrupes abruptus*

**Género *Duta***

***D. virginensis***

**Sinónimos**

*Anteris virginensis*

*Calotelea virginensis*

*Ceratoteleia virginensis*

*Prosanteris virginensis*

**Género *Evania***

***E. appendigaster***

**Sinónimos**

*Evania affinis*

*Evania appendigastra*

*Evania Cubae*

*Evania Desjardinsii*

*Evania laevigata*

*Evania unicolor*

*Ichneumon appendigaster*

*Ichneumon niger*

**Haldeman, 1850**

**Brèthes, 1914**

Brèthes, 1914

**Ashmead, 1893**

**Masner & Huggert, 1979**

**Spinola, 1811**

**Ashmead, 1896**

Ashmead, 1896

**Muesebeck, 1963**

**Muesebeck, 1963**

**Kieffer, 1907**

**Say, 1836**

Say, 1836

**Nixon, 1933**

**Muesebeck, 1979**

Muesebeck, 1979

Muesebeck, 1979

Muesebeck, 1979

Muesebeck, 1979

**Fabricius, 1775**

**Linnaeus, 1758**

LeGuillou, 1841

Hedqvist, 1973

Guerin Meneville, 1834

Blanchard, 1940

Olivier, 1791

Say, 1824

Linnaeus, 1758

Goeze, 1780

\* Referencias de la descripción original

<b>Género <i>Gryon</i></b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b><i>G. insulare</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Hadronotus insularis</i>	Ashmead, 1894
<b>Género <i>Hyptia</i></b>	<b>Illiger, 1807</b>
<b><i>H. reticulata</i></b>	<b>(Say, 1836)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachygaster reticulata</i>	Say, 1836
<i>Hyptia nyctoides</i>	Bradley, 1908
<i>Hyptia prosetethetra</i>	Bradley, 1908
<b>Género <i>Ismarus</i></b>	<b>Haliday, 1835</b>
<b><i>I. flavicrus</i></b>	<b>Masner, 1976</b>
<b><i>I. gracilis</i></b>	<b>Masner, 1976</b>
<b><i>I. mexicanus</i></b>	<b>Masner, 1976</b>
<b><i>I. rex</i></b>	<b>Masner, 1976</b>
<b>Género <i>Isomerala</i></b>	<b>Shipp, 1894</b>
<b><i>I. coronata</i></b>	<b>Westwood, 1874</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Thoracantha coronata</i>	Westwood, 1874
<b>Género <i>Kapala</i></b>	<b>Cameron, 1884</b>
<b><i>K. furcata</i></b>	<b>Fabricius, 1804</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eucharis furcata</i>	Fabricius, 1804
<b>Género <i>Leptoteleia</i></b>	<b>Kieffer, 1908</b>
<b><i>L. petrum</i></b>	<b>Masner, 1978</b>
<b>Género <i>Macroteleia</i></b>	<b>Westwood, 1835</b>
<b><i>M. rugosa</i></b>	<b>Provancher, 1881</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Paphagus rugosa</i>	Provancher, 1881
<b>Género <i>Metanopedias</i></b>	<b>Brues, 1910</b>
<b><i>M. brunneipes</i></b>	<b>Ashmead, 1887</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Trichacis brunneipes</i>	Ashmead, 1887
<b>Género <i>Oethecoctonus</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>O. oecanthi</i></b>	<b>Riley, 1893</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cacus oecanthi</i>	Riley, 1893
<b>Género <i>Opisthacantha</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b><i>O. mellipes</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b>Género <i>Orasema</i></b>	<b>Cameron, 1884</b>
<b><i>O. neomexicana</i></b>	<b>Gahan, 1940</b>
<b><i>O. tolteca</i></b>	<b>Mann, 1914</b>
<b><i>O. viridis</i></b>	<b>Ashmead, 1895</b>
<b>Género <i>Pelecínus</i></b>	<b>Latreille, 1800</b>
<b><i>P. polyturator</i></b>	<b>Drury, 1773</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon polyturator</i>	Drury, 1773
<b>Género <i>Perilampus</i></b>	<b>Latreille, 1809</b>
<b><i>P. fulvicornis</i></b>	<b>Ashmead, 1886</b>
<b><i>P. hyalinus</i></b>	<b>Say, 1828</b>

<b>Sinónimos</b>	
<i>Perilampus aciculatus</i>	Provancher, 1887
<i>Perilampus cyaneus</i>	Brullé, 1846
<i>Perilampus Entellus</i>	Walker, 1843
<b>Género <i>Probaryconus</i></b>	<b>Kieffer, 1908</b>
<b><i>P. cinctiventris</i></b>	<b>Ashmead, 1887</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Braconeura cinctiventris</i>	Ashmead, 1887
<b>Género <i>Proctotrupes</i></b>	<b>Latreille, 1796</b>
<b><i>P. terminalis</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b>Género <i>Scelio</i></b>	<b>Latreille, 1805</b>
<b><i>S. ernstii</i></b>	<b>Riley, 1885</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Scelio fuscipennis</i>	Ashmead, 1887
<i>Scelio venezuelensis</i>	Marshall, 1892
<b><i>S. floridanus</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b>Género <i>Signiphora</i></b>	<b>Walker, 1840</b>
<b><i>S. aspidioti</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Thysanus aspidioti</i>	Ashmead, 1900
<b><i>S. coquilletti</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Thysanus coquilletti</i>	Ashmead, 1900
<b>Género <i>Spilomicrus</i></b>	<b>Westwood, 1832</b>
<b><i>S. bifoveatus</i></b>	<b>Kieffer, 1908</b>
<b><i>S. exul</i></b>	<b>Masner, 1991</b>
<b><i>S. ruficornis</i></b>	<b>Provancher, 1881</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Basalys ruficornis</i>	Provancher, 1881
<b>Género <i>Telenomus</i></b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b><i>T. alecto</i></b>	<b>Crawford, 1914</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Prophanurus alecto</i>	Crawford, 1914
<b><i>T. sphingis</i></b>	<b>Ashmead, 1887</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Teleas sphingis</i>	Ashmead, 1887
<b>Género <i>Tetrabaeus</i></b>	<b>Kieffer, 1912</b>
<b><i>T. americanus</i></b>	<b>(Brues, 1908)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cabroborus krombeini</i>	Muesebeck, 1963
<b>Género <i>Trissolcus</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b><i>T. euschisti</i></b>	<b>(Ashmead, 1893)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Telenomus euschisti</i>	Ashmead, 1893
<i>Telenomus euschistus</i>	Ashmead, 1888
<b><i>T. murgantiae</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b><i>T. utahensis</i></b>	<b>(Ashmead, 1893)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Hadronotus mesillae</i>	Cockerell, 1897
<i>Telenomus ashmeadi</i>	Morrill, 1907
<i>Telenomus utahensis</i>	Ashmead, 1893

**Familia Aphelinidae Thomson, 1876**

**Género *Aphelinus***

***A. asychis***

**Sinónimos**

*Aphelinus brachyptera*

*Aphelinus brevicar*

*Aphelinus dubia*

*Aphelinus euthria*

***A. diaspidis***

**Sinónimos**

*Aphelinus ovidii*

*Aphytis risbeci*

***A. mali***

**Sinónimos**

*Aphelinus crocidolomiae*

*Aphelinus italica*

*Aphelinus varicornis*

*Blastothrix rosae*

*Eriophilus mali*

***A. semiflavus***

**Sinónimos**

*Aphelinus brevipennis*

***A. siphonophorae***

***A. varipes***

**Sinónimos**

*Aphelinus nigrinus*

**Género *Aphytis***

***A. chilensis***

**Sinónimos**

*Aphelinus capitis*

*Aphelinus longiclavae*

*Aphytis riadi*

*Trichogrammatoidea signiphoroides*

***A. chionaspis***

***A. chrysomphali***

**Sinónimos**

*Aphelinus chrysomphali*

*Aphelinus quaylei*

*Aphytis mazandaranica*

*Prospaphelinus silvestrii*

***A. comperei***

***A. diaspidis***

**Sinónimos**

*Aphelinus fuscipennis*

*Aphytis opuntiae*

*Prospaphelinus madagascariensis*

***A. hispanicus***

**Sinónimos**

*Aphelinus argentinus*

*Aphelinus bovelli*

*Aphelinus maculicornis* var. *hispanicus*

**Dalman, 1820**

**Walker, 1839**

Kurdjumov, 1913

Thomson, 1876

Kurdjumov, 1913

Walker, 1839

**(Howard, 1881)\***

Girault, 1919

Annecke & Insley, 1971

**(Haldeman, 1851)\***

Risbec, 1951

Del Guercio, 1925

Girault, 1909

(Ashmead, 1886)

Haldeman, 1851

**Howard, 1918**

Girault, 1917

**(Ashmead, 1888)\***

**(Förster, 1841)**

Howard, 1908

**Howard, 1900**

**Howard, 1900\***

(Rust, 1915)

(Mercet, 1911)

Delucchi, 1964

Brèthes, 1913

**Ren Hui, 1988\***

**(Morley, 1912)\***

(Morley, 1912)

Rust, 1915

Kiriukhin, 1946

DeGregorio, 1914

**DeBach & Rosen, 1976\***

**(Howard, 1881)\***

Howard, 1881

Risbec, 1952

Risbec, 1952

**(Morley, 1912)\***

Brèthes, 1916

Malenotti, 1918

Mercet, 1912

<b>A. holoxanthus</b>	<b>DeBach, 1960*</b>
<b>A. lepidosaphes</b>	<b>Compere, 1955*</b>
<b>A. lingnanensis</b>	<b>Compere, 1955*</b>
<b>A. maculicornis</b>	<b>(Masi, 1911)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphelinus maculicornis</i>	Masi, 1911
<b>A. margaretae</b>	<b>DeBach y Rosen, 1976*</b>
<b>A. melanostictus</b>	<b>Compere, 1955*</b>
<b>A. melinus</b>	<b>DeBach, 1959*</b>
<b>A. pinnaspidis</b>	<b>Rosen &amp; DeBach, 1979*</b>
<b>A. proclia</b>	<b>(Walker, 1839)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphytis sugonjaevi</i>	Yasnosh, 1972
<i>Aphytis zonatus</i>	Alam, 1956
<i>Centrodera chowdhurii</i>	Kaul, 1974
<b>A. punctaticorpus</b>	<b>(Girault, 1917)</b>
<b>A. simmondsiae</b>	<b>DeBach, 1984*</b>
<b>Género Aspidiotiphagus</b>	<b>Howard, 1894</b>
<b>A. citrinus</b>	<b>(Crawford, 1891)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Coccophagus citrinus</i>	Crawford, 1891
<i>Prospaltoides howardi</i>	Brèthes, 1914
<b>Género Cales</b>	<b>Howard, 1907</b>
<b>C. noacki</b>	<b>Howard, 1907*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Diaspiniphagus pallidus</i>	(Brèthes, 1914)
<b>Género Coccophagus</b>	<b>Westwood, 1833</b>
<b>C. grenadensis</b>	<b>Hayat, 1994*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphelinus ashmeadi</i>	Gahan, 1924
<i>Aphelinus howardii</i>	Ashmead, 1900
<b>C. lycimnia</b>	<b>(Walker, 1839)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphelinus lycimnia</i>	(Walker, 1839)
<i>Coccophagus ater</i>	Howard, 1811
<i>Coccophagus californicus</i>	Howard, 1889
<i>Coccophagus coccidis</i>	Girault, 1917
<i>Coccophagus cognatus</i>	Howard, 1881
<i>Coccophagus corni</i>	Alam, 1956
<i>Coccophagus flavoscutellum</i>	Ashmead, 1881
<i>Coccophagus lecanii</i>	Fitch, 1859
<i>Coccophagus taxi</i>	Alam, 1956
<i>Coccophagus vividus</i>	Howard, 1885
<i>Eulophus scutellaris</i>	Nees, 1834
<i>Platygaster Lecanii</i>	Fitch, 1859
<b>C. mexicanus</b>	<b>Girault, 1915*</b>
<b>C. mexicensis</b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>C. ochraceus</b>	<b>Howard, 1895*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Coccophagus bifasciaticorpus</i>	Girault, 1916

<b>C. pallidiceps</b>	(Compere, 1939)*
<b>C. quaestor</b>	Girault, 1917
<b>C. scutellaris</b>	(Dalman, 1825)*
Sinónimos	
<i>Coccophagus australiensis</i>	Girault, 1917
<b>Género Dirphys</b>	Howard, 1914
<b>D. encantadora</b>	Polaszek & Hayat, 1992*
<b>D. mexicana</b>	(Howard, 1907)*
<b>Género Encarsia</b>	Förster, 1878
<b>E. americanus</b>	(DeBach & Rose, 1981)*
<b>E. aurantii</b>	(Howard, 1894)*
Sinónimos	
<i>Coccophagus aurantii</i>	(Howard, 1894)
<b>E. bimaculata</b>	Heraty & Polaszek 2000*
<b>E. brasiliensis</b>	(Hempel, 1904)*
<b>E. clypealis</b>	(Silvestri, 1927)*
<b>E. divergens</b>	(Silvestri, 1926)*
<b>E. formosa</b>	Gahan, 1924*
<b>E. haitiensis</b>	Dozier, 1932*
<b>E. hamoni</b>	Evans & Polaszek, 1998*
<b>E. hispida</b>	De Santis, 1948*
<b>E. lanceolata</b>	Evans & Polaszek, 1997*
<b>E. lounsburyi</b>	(Berlese & Paoli, 1916)*
<b>E. luteola</b>	Howard, 1895*
Sinónimos	
<i>Encarsia angelica</i>	Howard, 1895
<i>Encarsia deserti</i>	Gerling & Rivnay, 1984
<b>E. merceti</b>	Silvestri, 1926*
Sinónimos	
<i>Encarsia modesta</i>	Silvestri, 1926
<b>E. narroi</b>	Gómez & García, 2000*
<b>E. nigricephala</b>	Dozier, 1937*
<b>E. opulenta</b>	(Silvestri, 1927)*
<b>E. paracitrella</b>	Evans & Polaszek, 1997*
<b>E. pergandiella</b>	Howard, 1907*
Sinónimos	
<i>Encarsia bemisiae</i>	De Santis, 1981
<i>Encarsia tabacivora</i>	Viggiani, 1985
<i>Encarsia versicolor</i>	Girault, 1908
<b>E. perniciosi</b>	(Tower, 1913)*
Sinónimos	
<i>Prospaltella argentina</i>	De Santis, 1948
<b>E. perplexa</b>	Huang & Polaszek, 1998*
<b>E. pinella</b>	Myartseva, 2001*
<b>E. portoricensis</b>	Howard, 1907*
<b>E. quaintancei</b>	Howard, 1907*
Sinónimos	
<i>Prospaltella perspicuipennis</i>	Girault, 1910
<b>E. smithi</b>	(Silvestri, 1926)*
<b>E. townsendi</b>	Howard, 1907*

<i>E. unicitrella</i>	Erdös & Novicky, 1997*
<b>Género <i>Eretmocerus</i></b>	Haldeman, 1850
<i>E. paulistus</i>	Hempel, 1904*
<i>E. portoricensis</i>	Dozier, 1932*
<i>E. serius</i>	Silvestri, 1927*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eretmocerus serius orientalis</i>	Silvestri, 1927
<b>Género <i>Marietta</i></b>	<b>Motschulsky, 1863</b>
<i>M. graminicola</i>	Timberlake, 1925*
<i>M. mexicana</i>	(Howard, 1895)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Perissopterus mexicanus</i>	Howard, 1895
<i>M. picta</i>	(André, 1878)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Coccophagus pantherinus</i>	(Girault, 1950)
<i>Perissopterus anglicus</i>	(Blood, 1929)
<i>Perissopterus zebra</i>	(Kurdjumov, 1912)
<i>Perissopterus zebratus</i>	(Morley, 1916)
<b>Género <i>Prospaltella</i></b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<i>P. perniciosi</i>	Tower, 1913
<b>Género <i>Pteroptrix</i></b>	<b>Westwood, 1833</b>
<i>P. smithi</i>	Compere, 1953*
<b>Familia Chalcididae Latreille, 1817</b>	
<b>Género <i>Acanthochalcis</i></b>	<b>Cameron, 1884</b>
<i>A. (Acanthochalcis) nigricans</i>	Cameron, 1884*
<b>Género <i>Brachymeria</i></b>	<b>Westwood, 1829</b>
<i>B. (Brachymeria) aeca</i>	Burks, 1960
<i>B. (Brachymeria) annulata</i>	(Fabricius, 1793)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis annulata</i>	(Fabricius, 1793)
<i>B. (Brachymeria) carinatifrons</i>	<b>Gahan, 1936</b>
<i>B. (Brachymeria) comitator</i>	(Walker, 1862)
<i>B. (Brachymeria) hammari</i>	(Cameron, 1915)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis hammari</i>	(Cameron, 1915)
<i>B. (Brachymeria) pandora</i>	(Cameron, 1914)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis pandora</i>	(Cameron, 1914)
<i>B. (Brachymeria) podagrica</i>	(Fabricius, 1787)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis podagrica</i>	(Fabricius, 1787)
<i>B. (Brachymeria) russelli</i>	<b>Burks, 1960</b>
<i>B. (Gahanula) discreta</i>	<b>Gahan, 1942</b>
<i>B. (Gahanula) discretoidea</i>	<b>Gahan, 1942</b>
<i>B. (Pseudobrachymeria) conica</i>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachymeria subconica</i>	Boucek, 1992
<i>Pseudochalcis conica</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Brachymeria (Brachymeria) bellfragei</i>	(Cameron, 1910)
<i>B. (Pseudobrachymeria) pedalis</i>	(Cresson, 1872)

<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis pedalis</i>	(Cresson, 1872)
<b>B. carinatifrons</b>	<b>Gahan, 1936</b>
<b>B. compsiluræ</b>	<b>Crawford, 1911*</b>
<b>B. dorsalis</b>	<b>(Walker, 1861)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachymeria belfragei</i>	Crawford, 1910
<i>Chalcis belfragei</i>	Crawford, 1910
<i>Haltichella dorsalis</i>	(Walker, 1861)
<b>B. flavipes</b>	<b>Fabricius, 1793*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachymeria (Brachymeria) robusta</i>	(Cresson, 1865)
<i>Chalcis robusta</i>	(Cresson, 1865)
<i>Chalcis robustella</i>	(Cresson, 1865)
<b>B. hammari</b>	<b>Crawford, 1915*</b>
<b>B. incerta</b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b>B. kraussi</b>	<b>Narendran &amp; Varghese, 1989*</b>
<b>B. mnestor</b>	<b>Walker, 1841*</b>
<b>B. ovata</b>	<b>(Say, 1824)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis abiesae</i>	(Girault, 1917)
<i>Chalcis panamensis</i>	(Holmgren, 1868)
<b>B. parvula</b>	<b>(Walker, 1834)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachymeria rufiscapus</i>	Masi, 1951
<i>Chalcis coloradensis</i>	(Cresson, 1872)
<i>Chalcis dalmanni</i>	(Thomson, 1876)
<i>Chalcis femorata</i>	(Dalman, 1820)
<i>Chalcis tachinae</i>	(Howard, 1885)
<i>Perilampus alexinus</i>	(Walker, 1846)
<b>B. pedalis</b>	<b>Cresson, 1872*</b>
<b>B. podagrica</b>	<b>Fabricius, 1787*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachymeria aligarhensis</i>	Husain & Agarwal, 1982
<i>Brachymeria beccarii</i>	Masi, 1929
<i>Brachymeria ganensis</i>	Masi, 1938
<i>Brachymeria nigriflagellatae</i>	Joseph, Narendran & Joy, 1971
<i>Brachymeria pulchripes</i>	Holmgren, 1868
<i>Brachymeria rufiflagellatae</i>	Joseph, Narendran & Joy, 1971
<i>Chalcis alphius</i>	(Walker, 1846)
<i>Chalcis amenocles</i>	(Walker, 1846)
<i>Chalcis borneanus</i>	(Cameron, 1905)
<i>Chalcis callipus</i>	(Kirby, 1883)
<i>Chalcis eccentrica</i>	(Cameron, 1897)
<i>Chalcis fonscolombei</i>	(Dufour, 1841)
<i>Chalcis garutianus</i>	(Günther, 1936)
<i>Chalcis mansueta</i>	(Walker, 1871)
<i>Chalcis mikado</i>	(Cameron, 1888)
<i>Chalcis neglecta</i>	(Masi, 1916)
<i>Chalcis restituta</i>	(Walker, 1862)
<i>Chalcis vegai</i>	(Girault, 1924)
<i>Chalcis xerxena</i>	(Walker, 1846)



<i>Tumidicoxoides kurandaensis</i>	(Girault, 1913)
<i>Tumidicoxoides paucipunctatus</i>	(Girault, 1915)
<b>B. russelli</b>	<b>Burks, 1960*</b>
<b>B. truncatella</b>	<b>Burks, 1967*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachymeria truncata</i>	Burks, 1960
<b>B. villosa</b>	<b>(Olivier, 1790)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachymeria mexicana</i>	Girault, 1916
<i>Brachymeria pubescens</i>	(Walker, 1871)
<i>Chalcis augarus</i>	(Walker, 1841)
<i>Chalcis mexicana</i>	(Dalla-Torre, 1898)
<i>Chalcis pubescens</i>	(Walker, 1871)
<i>Chalcis villosa</i>	(Olivier, 1790)
<b>Género Ceratosmicra</b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b>C. meteori</b>	<b>Gahan, 1913</b>
<b>Género Chalcis</b>	<b>Fabricius, 1787</b>
<b>C. barbara</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra armillata</i>	(Cameron, 1897)
<b>C. celis</b>	<b>Burks, 1977*</b>
<b>C. colpotis</b>	<b>Burks, 1977*</b>
<b>C. comitator</b>	<b>(Walker, 1862)*</b>
<b>C. dipterophaga</b>	<b>(Girault &amp; Dodd, 1915)*</b>
<b>C. divisa</b>	<b>(Walker, 1862)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smiera divisa</i>	Walker, 1861
<b>C. lasia</b>	<b>Burks, 1940*</b>
<b>C. megalomis</b>	<b>Burks, 1940*</b>
<b>C. mnestor</b>	<b>Walker, 1841</b>
<b>C. neptis</b>	<b>Burks, 1940*</b>
<b>C. nodis</b>	<b>Burks, 1977*</b>
<b>C. orseis</b>	<b>(Walker, 1842)*</b>
<b>C. ovata</b>	<b>(Say, 1824)</b>
<b>C. ovata var. abiesae</b>	<b>Say, 1824</b>
<b>C. pendator</b>	<b>(Walker, 1862)*</b>
<b>C. vicaria</b>	<b>(Walker, 1861)*</b>
<b>Género Conura</b>	<b>Spinola, 1837</b>
<b>C. abdominalis</b>	<b>(Walker, 1862)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra ambigua</i>	(Cresson, 1872)
<i>Spilochalsis abdominalis</i>	Walker, 1861
<i>Smicra abdominalis</i>	Walker, 1861
<i>Smicra ambigua</i>	(Cresson, 1872)
<i>Smiera abdominalis</i>	
<b>C. acragae</b>	<b>Delvare, 1993*</b>
<b>C. acuta</b>	<b>Fabricius, 1804*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Conura scutellaris</i>	Sichel, 1866
<i>Enneasmicra incerta</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Epinaeus dux</i>	Walker, 1861

<i>Eustypiura smithii</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Heptasmicra curvilineata</i>	(Cameron, 1913)
<i>Octosmicra nigromaculata</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Octosmicra trimaculata</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Smicra sicheli</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smiera dux</i>	(Walker, 1862)
<i>Smiera lanceolata</i>	(Walker, 1862)
<i>Spilochalcis borgmeieri</i>	(De Santis, 1980)
<i>Spilochalcis burksi</i>	(De Santis, 1979)
<i>Spilochalcis dux</i>	Walker, 1861
<b>C. albifrons</b>	<b>(Walsh, 1861)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spilochalcis ancylae</i>	(Girault, 1920)
<b>C. amoena</b>	<b>(Say, 1836)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis amoena</i>	Say, 1836
<i>Heptasmicra lycaenae</i>	(Cameron, 1913)
<i>Metadontia amoena</i>	(Say, 1836)
<i>Octosmicra curvidentata</i>	(Cameron, 1909)
<i>Plagiosmicra ashmeadi</i>	(Cameron, 1904)
<i>Smicra montana</i>	(Ashmead, 1887)
<i>Smicra octodentata</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smiera adaptata</i>	(Walker, 1864)
<i>Smiera captiva</i>	(Smith, 1862)
<i>Spilochalcis octodentata</i>	Cameron, 1884
<b>C. annulifera</b>	<b>(Walker, 1864)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spilochalcis ornitheia</i>	(Burks, 1960)
<b>C. apaiis</b>	<b>(Burks, 1940)*</b>
<b>C. ardens</b>	<b>(Cameron, 1897)*</b>
<b>C. ashmilis</b>	<b>Delvare, 1992*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spilochalcis persimilis</i>	(Ashmead, 1904)
<b>C. attacta</b>	<b>(Walker, 1864)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra centralis</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smicra ignea</i>	(Cresson, 1865)
<i>Smicra mirabilis</i>	(Cresson, 1872)
<i>Smicra panamensis</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smiera ignea</i>	Cresson, 1865
<i>Spilochalcis managuensis</i>	(Cameron, 1904)
<b>C. azteca</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. coccinata</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra cardinalis</i>	(Cameron, 1884)
<b>C. compactilis</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra quadridentata</i>	(Cameron, 1883)
<b>C. conjungens</b>	<b>(Walker, 1871)*</b>
<b>C. coxalis</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	

<i>Smicra coxalis</i>	Cresson, 1872
<i>Spilochalcis coxalis</i>	Cresson, 1872
<i>Spilochalcis virens</i>	(Howard, 1885)
<b>C. debilis</b>	<b>(Say, 1836)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ceratosmicra debilis</i>	(Say, 1836)
<i>Conura debilis</i>	(Say, 1836)
<i>Mischosmicra kahlii</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Smiera petiloata</i>	(Cresson, 1865)
<i>Smicra longipetiola</i>	Ashmead, 1885
<b>C. delicata</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. delumbis</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. dema</b>	<b>(Burks, 1940)*</b>
<b>C. destinata</b>	<b>(Walker, 1864)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra championi</i>	(Cameron, 1883)
<i>Smicra exornata</i>	(Cresson, 1872)
<i>Spilochalcis exornata</i>	Cresson, 1872
<i>Tetrasmicra longispina</i>	(Cameron, 1913)
<b>C. dimidiata</b>	<b>(Fabricius, 1804)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra miranda</i>	(Cresson, 1872)
<i>Smiera lamyus</i>	(Walker, 1842)
<i>Smiera melanoptera</i>	(Walker, 1862)
<i>Spilochalcis lineatiscutis</i>	(Cameron, 1913)
<i>Xanthomelanus miranda</i>	Cresson, 1872
<b>C. dorsata</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra dorsata</i>	Cresson, 1872
<i>Spilochalcis dorsata</i>	Cresson, 1872
<i>Spilochalcis missouriensis</i>	(Howard, 1885)
<b>C. dorsimaculata</b>	<b>(Cameron, 1884)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spilochalcis janeiroensis</i>	(Ashmead, 1904)
<b>C. expleta</b>	<b>(Walker, 1864)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smiera detracta</i>	(Walker, 1864)
<i>Spilochalcis guianensis</i>	(Cameron, 1913)
<b>C. fasciola</b>	<b>(Cameron, 1897)*</b>
<b>C. femorata</b>	<b>(Fabricius, 1775)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Crabro femoratus</i>	Fabricius, 1775
<i>Chalcis fasciata</i>	(Olivier, 1791)
<i>Smicra dorsivittata</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smicra geniculata</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smicra maculicollis</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smiera dimota</i>	(Walker, 1864)
<i>Smiera multinotata</i>	(Costa, 1864)
<i>Smiera nigropicta</i>	(Cresson, 1865)
<i>Smiera subpunctata</i>	(Walker, 1834)
<i>Sphex punctata</i>	(Fabricius, 1781)
<i>Spilochalcis femorata</i>	(Fabricius, 1775)

<i>Spilochalcis melanura</i>	(Cameron, 1913)
<i>Spilochalcis t-nigrum</i>	(Brèthes, 1927)
<b>C. ferruginea</b>	<b>(Fabricius, 1804)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra obtusiventris</i>	(Cameron, 1884)
<i>Smiera fulvescens</i>	(Walker, 1834)
<i>Spilochalcis nunani</i>	(Cameron, 1913)
<i>Spilochalcis obtusiventris</i>	Cameron, 1884
<i>Spilochalcis quelchi</i>	(Cameron, 1913)
<b>C. flammeola</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. foveata</b>	<b>(Kirby, 1883)*</b>
<b>C. fulvovariegata</b>	<b>(Cameron, 1884)*</b>
<b>C. fusiformis</b>	<b>(Ashmead, 1904)*</b>
<b>C. hirtifemora</b>	<b>(Ashmead, 1885)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra hirtifemora</i>	Ashmead, 1885
<i>Spilochalcis syrphidis</i>	(Wolcott, 1924)
<i>Spilochalcis hirtifemora</i>	Ashmead, 1885
<b>C. igneoides</b>	<b>Kirby, 1883*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra igneoides</i>	Kirby, 1883
<i>Smicra vittata</i>	(Ashmead, 1885)
<i>Spilochalcis mesillae</i>	(Cockerell, 1897)
<i>Spilochalcis igneoides</i>	Kirby, 1883
<b>C. igneopatruelis</b>	<b>Moitza, 1994*</b>
<b>C. immaculata</b>	<b>(Cresson, 1865)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ceratosmicra argentina</i>	(Blanchard, 1942)
<i>Smicra fulvomaculata</i>	(Cameron, 1884)
<i>Spilochalcis tucumana</i>	(Blanchard, 1942)
<i>Spilochalcis fulvomaculata</i>	Cameron, 1884
<b>C. juxta</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. lasnierii</b>	<b>(Guérin-Méneville, 1844)*</b>
<b>C. lauta</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. lecta</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra nigriventris</i>	(Cameron, 1884)
<b>C. lenta</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. maculata</b>	<b>(Fabricius, 1787)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smiera disposita</i>	(Walker, 1864)
<i>Smiera erythrina</i>	Walker, 1862
<i>Smiera pielus</i>	(Walker, 1838)
<i>Spilochalcis erythrina</i>	Walker, 1861
<i>Spilochalcis kanti</i>	(Girault, 1913)
<b>C. maria</b>	<b>(Riley, 1870)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis maria</i>	Riley, 1870
<i>Chalcis mariae</i>	Riley, 1872
<i>Spilochalcis insularis</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Spilochalcis trinidadensis</i>	(Ashmead, 1904)

<i>Spilochalcis mariae</i>	(Riley, 1872)
<b>C. mendica</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra mendica</i>	Cresson, 1872
<b>C. meteorí</b>	<b>(Burks, 1940)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra meteorí</i>	(Howard, 1897)
<b>C. mexicana</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. miniata</b>	<b>(Cameron, 1884)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra ferruginea</i>	(Cameron, 1884)
<b>C. misturata</b>	<b>(Howard, 1894)*</b>
<b>C. montezuma</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra nigromaculata</i>	(Cameron, 1884)
<b>C. nigríta</b>	<b>(Howard, 1894)*</b>
<b>C. odontotae</b>	<b>(Howard, 1885)*</b>
<b>C. paya</b>	<b>(Burks, 1940)*</b>
<b>C. petioliventrís</b>	<b>(Cameron, 1884)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ceratosmicra campolpegicis</i>	(Burks, 1968)
<b>C. phais</b>	<b>(Burks, 1940)*</b>
<b>C. phoenica</b>	<b>(Burks, 1940)*</b>
<b>C. pompiloides</b>	<b>Walker, 1871*</b>
<b>C. provancheri</b>	<b>(Burks, 1968)*</b>
<b>C. pseudofulvovariegata</b>	<b>(Becker, 1989)*</b>
<b>C. pylas</b>	<b>(Walker, 1842)*</b>
<b>C. sexdentata</b>	<b>(Cameron, 1884)*</b>
<b>C. sichelata</b>	<b>Delvare, 1992*</b>
<b>C. side</b>	<b>(Walker, 1843)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smicra decempunctata</i>	(Ashmead, 1881)
<i>Smicra delira</i>	(Cresson, 1872)
<i>Smiera flavopicta</i>	(Cresson, 1865)
<i>Spilochalcis flavopicta</i>	Cresson, 1865
<b>C. tanais</b>	<b>(Burks, 1940)*</b>
<b>C. tenebrosa</b>	<b>(Walker, 1862)*</b>
<b>C. tolteca</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. toluca</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>C. transitiva</b>	<b>(Walker, 1862)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smiera pulchra</i>	(Cresson, 1865)
<i>Smiera transitiva</i>	(Walker, 1862)
<i>Spilochalsis transitiva</i>	(Walker, 1862)
<b>C. xanthostigma</b>	<b>(Dalman, 1820)*</b>
<b>Género Dirhinus</b>	<b>Dalman, 1818</b>
<b>D. (Dirhinus) giffardii</b>	<b>Silvestri</b>
<b>D. (Hontalia) buscki</b>	<b>Crawford, 1913</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pareniaca buscki</i>	Crawford, 1913

<b><i>D. giffardii</i></b>	<b>Silvestri, 1913*</b>
<b><i>D. schwarzi</i></b>	<b>Crawford, 1913</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pareniaca schwarzi</i>	Crawford, 1913
<b><i>D. texanus</i></b>	<b>(Ashmead, 1896)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dirhinus paoli</i>	Burks, 1947
<i>Eniaca texana</i>	Ashmead, 1896
<b>Género <i>Eucada</i></b>	<b>Boucek, 1992</b>
<b><i>E. producta</i></b>	<b>Boucek, 1992*</b>
<b>Género <i>Haltichella</i></b>	<b>Spinola, 1811</b>
<b><i>H. ornaticornis</i></b>	<b>(Cameron, 1884)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Halticella ornaticornis</i>	Cameron, 1884
<b><i>H. perpulcra</i></b>	<b>(Walsh, 1861)*</b>
<b><i>H. rhyacioniae</i></b>	<b>Gahan, 1927*</b>
<b><i>H. xanticles</i></b>	<b>(Walker, 1843)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Haltichella americana</i>	Howard, 1885
<i>Hockeria xanticles</i>	Walker, 1843
<b>Género <i>Hockeria</i></b>	<b>Walker, 1834</b>
<b><i>H. bicolor</i></b>	<b>Halstead, 1990*</b>
<b><i>H. burdicki</i></b>	<b>Halstead, 2000*</b>
<b><i>H. burksi</i></b>	<b>Halstead, 1990*</b>
<b><i>H. eriensis</i></b>	<b>(Wallace, 1942)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Stomatoceras rubra</i>	Ashmead, 1894
<i>Stomatoceras rubra</i> var. <i>eriensis</i>	Wallace, 1942
<b><i>H. micra</i></b>	<b>Halstead, 1990*</b>
<b><i>H. rubra</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Stomatoceras rufipes</i>	(Cameron, 1907)
<b>Género <i>Leucospis</i></b>	<b>Fabricius, 1775</b>
<b><i>L. affinis</i></b>	<b>Say, 1824</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Leucospis basalis</i>	Westwood, 1839
<i>Leucospis canadensis</i>	Walker, 1860
<i>Leucospis fraterna</i>	Say, 1836
<i>Leucospis subnotata</i>	Westwood, 1834
<b><i>L. affinis</i> subsp. <i>affinis</i></b>	<b>Say, 1824</b>
<b><i>L. birkmani</i></b>	<b>Brues, 1925</b>
<b><i>L. cupreo</i></b>	<b>Westwood, 1874</b>
<b><i>L. cupreo</i> subsp. <i>varidas</i></b>	<b>Westwood, 1874</b>
<b><i>L. ignota</i></b>	<b>Walker, 1862</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Leucospis tolteca</i>	Mann, 1914
<b><i>L. integra</i></b>	<b>Haldeman, 1844</b>
<b><i>L. klugii</i></b>	<b>Westwood, 1839</b>

<b>L. latifrons</b>	<b>Cushman, 1939</b>
Sinónimos	
<i>Leucospis decorata</i>	Weld, 1922
<b>L. mexicana</b>	<b>Girault, 1916</b>
<b>L. rileyi</b>	<b>Schletterer, 1890</b>
<b>L. sumichrastii</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Género Melanosmicra</b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b>M. flavicollis</b>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
Sinónimos	
<i>Platychalcis phalara</i>	(Burks, 1939)
<b>Género Notaspidium</b>	<b>Dalla-Torre, 1897</b>
<b>N. boharti</b>	<b>Halstead, 1991*</b>
<b>N. giganteum</b>	<b>Halstead, 1991*</b>
<b>N. hansonii</b>	<b>Halstead, 1991*</b>
<b>N. mexicanum</b>	<b>Halstead, 1991*</b>
<b>N. minutum</b>	<b>Halstead, 1991*</b>
<b>Género Smicra</b>	<b>Spinola, 1837</b>
<b>S. rufofemorata</b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Género Spilochalcis</b>	<b>Thomson, 1876</b>
<b>S. bioculata</b>	<b>Cresson, 1872</b>
Sinónimos	
<i>Smicra bioculata</i>	Cresson, 1872
<i>Smicra bioculata</i> var. <i>faceta</i>	Cresson, 1872
<b>S. delumbis</b>	<b>Cresson, 1872</b>
Sinónimos	
<i>Smicra delumbis</i>	Cresson, 1872
<b>S. dema</b>	<b>Burks, 1940</b>
<b>S. flammeola</b>	<b>Cresson, 1872</b>
Sinónimos	
<i>Smicra flammeola</i>	Cresson, 1872
<b>S. fulvovariegata</b>	<b>Cameron, 1884</b>
Sinónimos	
<i>Smicra fulvovariegata</i>	Cameron, 1884
<b>S. juxta</b>	<b>Cresson, 1872</b>
Sinónimos	
<i>Smicra juxta</i>	Cresson, 1872
<i>Spilochalcis nigropleuralis</i>	Ashmead, 1904
<b>S. lecta</b>	<b>Cresson, 1872</b>
Sinónimos	
<i>Smicra lecta</i>	Cresson, 1872
<b>S. maculata</b>	<b>(Fabricius, 1787)</b>
Sinónimos	
<i>Chalcis maculata</i>	Fabricius, 1787
<b>S. odontotae</b>	<b>Howard, 1845</b>
<b>S. phais</b>	<b>Burks, 1940</b>
<b>S. phoenicea</b>	<b>Burks, 1940</b>
<b>S. pylas</b>	<b>(Walker, 1842)</b>
Sinónimos	
<i>Smiera pylas</i>	Walker, 1842
<b>S. tanais</b>	<b>Burks, 1940</b>

<b><i>S. tenebrosa</i></b>	<b>Walker, 1861</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Smiera tenebrosa</i>	Walker, 1861
<b>Género <i>Stypiura</i></b>	<b>Kirby, 1883</b>
<b><i>S. dentipes</i></b>	<b>(Fabricius, 1804)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chalcis ruficollis</i>	(Fabricius, 1804)
<i>Phasganophora thoracica</i>	(Sichel, 1866)
<b><i>S. rufiventris</i></b>	<b>(Sichel, 1866)*</b>
<b>Género <i>Trigonura</i></b>	<b>Sichel, 1866</b>
<b><i>T. crassicauda</i></b>	<b>(Sichel, 1866)*</b>
<b>Familia Encyrtidae Walker, 1837</b>	
<b>Género <i>Ceraproceroideus</i></b>	<b>Girault, 1916</b>
<b><i>C. cinctipes</i></b>	<b>Girault, 1916</b>
<b>Género <i>Cheiloneuroides</i></b>	<b>Girault, 1915</b>
<b><i>C. bicristatus</i></b>	<b>Girault, 1915</b>
<b>Género <i>Cirrhencyrtus</i></b>	<b>Timberlake, 1918</b>
<b><i>C. ehrhorni</i></b>	<b>Timberlake, 1916</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pseudococcobius ehrhorni</i>	Timberlake, 1916
<b>Género <i>Coccobius</i></b>	<b>Ratzeburg, 1852</b>
<b><i>C. diaspidis</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>C. juliae</i></b>	<b>Myartseva, 2000*</b>
<b>Género <i>Daversinereus</i></b>	<b>Silvestri, 1915</b>
<b><i>D. meridionalis</i></b>	<b>Compere, 1931</b>
<b>Género <i>Discodes</i></b>	<b>Foerster, 1856</b>
<b><i>D. arizonensis</i></b>	<b>Howard, 1898</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Phaenodiscus arizonensis</i>	Howard, 1898
<b>Género <i>Krishnierella</i></b>	<b>Mani, 1935</b>
<b><i>K. annulatus</i></b>	<b>Timberlake, 1919*</b>
<b><i>K. primus</i></b>	<b>(Howard, 1898)*</b>
<b>Género <i>Pulexencyrtus</i></b>	<b>Noyes, 1994</b>
<b><i>P. medusae</i></b>	<b>Noyes, 1994*</b>
<b>Género <i>Tetracnemoidea</i></b>	<b>Compere, 1939</b>
<b><i>T. peregrina</i></b>	<b>Compere, 1939*</b>
<b>Género <i>Trjapitzinellus</i></b>	<b>Viggiani, 1967</b>
<b><i>T. microrphanos</i></b>	<b>Gordh, 1973</b>
<b>Subfamilia Encyrtinae Walker, 1837</b>	
<b>Género <i>Acerophagus</i></b>	<b>Smith, 1880</b>
<b><i>A. coccois</i></b>	<b>Smith, 1880*</b>
<b><i>A. debilis</i></b>	<b>Timberlake, 1924*</b>
<b><i>A. notativentris</i></b>	<b>(Girault, 1917)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pseudaphycus notativentris</i>	Girault, 1917
<b><i>A. texanus</i></b>	<b>Howard, 1898*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphycus texanus</i>	Howard, 1898
<b>Género <i>Adelencyrtus</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>A. odonaspidis</i></b>	<b>Fullaway, 1913*</b>



<b>Género <i>Agarwalencyrtus</i></b>	<b>Hayat, 1981</b>
<b><i>A. citri</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agarwalencyrtus ajmerensis</i>	Fatima & Shafee, 1994
<b>Género <i>Aloencyrtus</i></b>	<b>Prinsloo, 1978</b>
<b><i>A. elisavetae</i></b>	<b>Trjapitzin &amp; Ruiz-Cancino, 2000*</b>
<b>Género <i>Anicetus</i></b>	<b>Howard, 1896</b>
<b><i>A. annulatus</i></b>	<b>Timberlake, 1916*</b>
<b>Género <i>Aphycomorpha</i></b>	<b>Timberlake, 1919</b>
<b><i>A. araucariae</i></b>	<b>Timberlake, 1919*</b>
<b>Género <i>Arrhenophagus</i></b>	<b>Aurivillius, 1898</b>
<b><i>A. chionaspidis</i></b>	<b>Aurivillius, 1898*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Arrhenophagus diaspidiatus</i>	Agarwal, 1963
<i>Arrhenophagus diaspidis</i>	(Ashmead, 1900)
<i>Arrhenophagus intermedius</i>	Blanchard, 1964
<i>Arrhenophagus parlatoreae</i>	(Risbec, 1951)
<b>Género <i>Aztecencyrtus</i></b>	<b>Timberlake, 1926</b>
<b><i>A. flavus</i></b>	<b>Timberlake, 1926*</b>
<b>Género <i>Boucekiella</i></b>	<b>Hoffer, 1956</b>
<b><i>B. depressa</i></b>	<b>Hoffer, 1954*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Boucekiella antoninae</i>	(Ferrière, 1955)
<b>Género <i>Carabunia</i></b>	<b>Waterston, 1928</b>
<b><i>C. myersi</i></b>	<b>Waterston, 1928*</b>
<b>Género <i>Cerapterocerus</i></b>	<b>Westwood, 1833</b>
<b><i>C. mirabilis</i></b>	<b>Westwood, 1833*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cerapterocerus anebus</i>	(Walker, 1837)
<i>Cerapterocerus maculipennis</i>	(Ratzeburg, 1848)
<i>Cerapterocerus mirabilicornis</i>	(Förster, 1841)
<i>Cerapterocerus multiradiata</i>	Thomson, 1876
<i>Cerapterocerus platicera</i>	(Costa, 1839)
<b>Género <i>Cheiloneurus</i></b>	<b>Westwood, 1833</b>
<b><i>C. compressicornis</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b><i>C. cupreicollis</i></b>	<b>Ashmead, 1886*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cheiloneurus funiculus</i>	Howard, 1897
<b><i>C. elegans</i></b>	<b>(Dalman, 1820)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cheiloneurus elegantissimus</i>	De Santis, 1964
<b>Género <i>Comperiella</i></b>	<b>Howard, 1906</b>
<b><i>C. bifasciata</i></b>	<b>Howard, 1906*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Comperiella cerapterocera</i>	(Morley, 1921)
<i>Comperiella eugeniae</i>	(Risbec, 1952)
<b>Género <i>Copidosoma</i></b>	<b>Ratzeburg, 1844</b>

<b>C. desantisi</b>	<b>Annecke &amp; Mynhardt, 1974*</b>
<b>C. truncatellum</b>	<b>(Dalman, 1820)</b>
Sinónimos	
<i>Berecynthus floridanus</i>	Ashmead, 1893
<i>Encyrtus truncatellus</i>	Dalman, 1820
<b>Género Copidosomopsis</b>	<b>Girault, 1915</b>
<b>C. plethoricus</b>	<b>(Caltagirone, 1966)*</b>
<b>Género Cyderius</b>	<b>Noyes, 1980</b>
<b>C. mexicanus</b>	<b>Myartseva &amp; Trjapitzin, 2001*</b>
<b>Género Diversinervus</b>	<b>Silvestri, 1915</b>
<b>D. elegans</b>	<b>Silvestri, 1915*</b>
Sinónimos	
<i>Diversinervus bicristatus</i>	(Girault, 1915)
<i>Diversinervus intermedius</i>	Hayat, Alam & Agarwal, 1975
<i>Diversinervus meridionalis</i>	Compere, 1931
<b>Género Encyrtus</b>	<b>Latreille, 1809</b>
<b>E. lecaniorum</b>	<b>Mayr, 1876</b>
Sinónimos	
<i>Allorhypoideus mirabilis</i>	Walsh & Riley, 1869
<i>Comys lecaniorum</i>	Mayr, 1876
<b>E. mexicanus</b>	<b>(Girault, 1917)</b>
<b>Género Hexacladia</b>	<b>Ashmead, 1891</b>
<b>H. mexicana</b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>H. smithii</b>	<b>Ashmead, 1891*</b>
<b>Género Homalotylus</b>	<b>Mayr, 1876</b>
<b>H. brevicauda</b>	<b>Timberlake, 1919*</b>
<b>H. cockerelli</b>	<b>Timberlake, 1919*</b>
<b>H. flaminus</b>	<b>(Dalman, 1820)*</b>
Sinónimos	
<i>Homalotylus hemipterinus</i>	(De Stefani, 1898)
<i>Homalotylus microgaster</i>	Girault, 1917
<i>Homalotylus orci</i>	Girault, 1917
<b>H. mexicanus</b>	<b>Timberlake, 1919*</b>
<b>H. terminalis</b>	<b>(Say, 1829)*</b>
Sinónimos	
<i>Homalotylus californicus</i>	Girault, 1915
<i>Homalotylus obscurus</i>	Howard, 1885
<i>Homalotylus scymnae</i>	(Shimer, 1869)
<i>Homalotylus scymni</i>	Timberlake, 1919
<b>Género Islawes</b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994</b>
<b>I. azteca</b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994*</b>
<b>Género Isodromus</b>	<b>Howard, 1887</b>
<b>I. iceryae</b>	<b>Howard, 1887*</b>
Sinónimos	
<i>Isodromus nigriaxillae</i>	(Girault, 1915)
<i>Isodromus pulcher</i>	Howard, 1917
<b>Género Ixodiphagus</b>	<b>Howard, 1907</b>
<b>I. hookeri</b>	<b>(Howard, 1908)*</b>
Sinónimos	
<i>Ixodiphagus caniphila</i>	(Risbec, 1951)

<i>Ixodiphagus caucurtei</i>	Buysson, 1912
<b>Género <i>Lirencyrtus</i></b>	<b>Noyes, 1980</b>
<b><i>L. primus</i></b>	<b>Noyes, 1980*</b>
<b>Género <i>Mahencyrtus</i></b>	<b>Masi, 1917</b>
<b><i>M. nitidus</i></b>	<b>(Howard, 1894)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mahencyrtus convexus</i>	(Howard, 1897)
<i>Mahencyrtus proximus</i>	(De Santis, 1945)
<b>Género <i>Mariola</i></b>	<b>Noyes, 1980</b>
<b><i>M. flava</i></b>	<b>Noyes, 1980*</b>
<b>Género <i>Metaphycus</i></b>	<b>Mercet, 1917</b>
<b><i>M. flavus</i></b>	<b>(Howard, 1881)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphycus flavus</i>	Howard, 1881
<i>Metaphycus caridei</i>	(Brèthes, 1918)
<i>Metaphycus hesperidum</i>	(Morley, 1916)
<i>Metaphycus mauritanicus</i>	Compere, 1940
<b><i>M. giraulti</i></b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994*</b>
<b><i>M. helvolus</i></b>	<b>Compere, 1926</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphycus helvolus</i>	Compere, 1926
<b><i>M. lounsbury</i></b>	<b>(Howard, 1898)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphycus lounsburyi</i>	Howard, 1898
<i>Metaphycus bartletti</i>	Annecke & Mynhardt, 1972
<b><i>M. luteolus</i></b>	<b>(Timberlake, 1916)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphycus luteolus</i>	Timberlake, 1916
<b><i>M. maculipennis</i></b>	<b>Timberlake, 1919*</b>
<b><i>M. maculipes</i></b>	<b>(Howard, 1885)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphycus maculipes</i>	Howard, 1885
<i>Metaphycus flaviceps</i>	(Howard, 1898)
<b><i>M. mexicanus</i></b>	<b>(Girault, 1920)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphycus mexicanus</i>	Masner, 1976
<b><i>M. oaxacae</i></b>	<b>(Howard, 1898)*</b>
<b><i>M. stanleyi</i></b>	<b>Compere, 1940</b>
<b>Género <i>Microterys</i></b>	<b>Thomson, 1876</b>
<b><i>M. flavus</i></b>	<b>Howard, 1881</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Encyrtus flavus</i>	Howard, 1881
<b><i>M. tricoloricornis</i></b>	<b>(De Stefani, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Microterys consobrinus</i>	(Morley, 1921)
<b>Género <i>Mucrencyrtus</i></b>	<b>Noyes, 1980</b>
<b><i>M. variabilis</i></b>	<b>Sharkov, 1996*</b>
<b>Género <i>Paratetracnemoidea</i></b>	<b>Girault, 1915</b>
<b><i>P. americana</i></b>	<b>Gordh, 1985*</b>
<b>Género <i>Pawenus</i></b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994</b>
<b><i>P. orthopterae</i></b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994*</b>

<b>Género <i>Plagiomerus</i></b>	<b>Crawford, 1910</b>
<i>P. cyaneus</i>	(Ashmead, 1888)*
<i>P. diaspidis</i>	Crawford, 1910*
<b>Género <i>Platencyrtus</i></b>	<b>Ferrière, 1955</b>
<i>P. esuriens</i>	(Erdös & Novicky, 1955)*
<i>P. parkeri</i>	Ferrière, 1955*
<b>Género <i>Prionomastix</i></b>	<b>Mayr, 1876</b>
<i>P. pulawskii</i>	Trjapitzin & Ruiz-Cancino, 1998*
<b>Género <i>Prochiloneurus</i></b>	<b>Silvestri, 1915</b>
<i>P. dactylopii</i>	(Howard, 1885)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chiloneurus dactylopii</i>	Howard, 1885
<i>Prochiloneurus argentinensis</i>	(De Santis, 1964)
<b>Género <i>Pseudaphycus</i></b>	<b>Clausen, 1915</b>
<i>P. debachi</i>	<b>Rosen, 1981*</b>
<i>P. mundus</i>	<b>Gahan, 1946*</b>
<i>P. prosopidis</i>	<b>Timberlake, 1916*</b>
<i>P. utilis</i>	<b>Timberlake, 1923*</b>
<b>Género <i>Pseudectroma</i></b>	<b>Girault, 1915</b>
<i>P. europaeum</i>	(Morley, 1921)*
<b>Género <i>Pseudhomalopoda</i></b>	<b>Girault, 1915</b>
<i>P. prima</i>	<b>Girault, 1915*</b>
<b>Género <i>Psyllaephagus</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<i>P. yaseeni</i>	<b>Noyes, 1990*</b>
<b>Género <i>Saera</i></b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994</b>
<i>S. leuce</i>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994*</b>
<b>Género <i>Syrphophagus</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<i>S. aphidivorus</i>	(Mayr, 1876)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Syrphophagus aphidiphagus</i>	(Ashmead, 1887)
<i>Syrphophagus kerrichi</i>	(Fatima & Shafee, 1994)
<i>Syrphophagus megourae</i>	(Ashmead, 1887)
<i>Syrphophagus merceti</i>	Erdös, 1957
<i>Syrphophagus psyllae</i>	(Kaul & Agarwal, 1986)
<i>Syrphophagus schizoneurae</i>	(Ashmead, 1885)
<i>Syrphophagus silvestrinus</i>	Ghesquière, 1956
<i>Syrphophagus submetallicus</i>	(Morley, 1921)
<i>Syrphophagus websteri</i>	(Howard, 1890)
<b>Género <i>Tachardiobius</i></b>	<b>Timberlake, 1926</b>
<i>T. nigricans</i>	<b>Timberlake, 1926*</b>
<b>Género <i>Trichomasthus</i></b>	<b>Thomson, 1876</b>
<i>T. farfani</i>	Trjapitzin & Ruiz-Cancino, 2001*
<i>T. mexicanus</i>	(Girault, 1917)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Coccidoxenus mexicanus</i>	Masner, 1976
<b>Subfamilia Tetracneminae Howard, 1892</b>	
<b>Género <i>Aenasius</i></b>	<b>Walker, 1846</b>
<i>A. advenus</i>	<b>Compere, 1937*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aenasius clavus</i>	(Hayat, Alam & Agarwal 1975)

<i>Aenasius ianthinus</i>	Compere, 1937
<b>A. caeruleus</b>	<b>Brues, 1910*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aenasius personatus</i>	Kerrich, 1967
<b>A. frontalis</b>	<b>Compere, 1937*</b>
<b>A. insularis</b>	<b>Compere, 1937*</b>
<b>A. longiscapus</b>	<b>Compere, 1937*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aenasius acuminatus</i>	Kerrich, 1967
<i>Aenasius pacificus</i>	Compere, 1937
<i>Aenasius vadosus</i>	Kerrich, 1967
<b>A. tachigaliae</b>	<b>(Brues, 1922)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aenasius brasiliensis</i>	(Morley, 1926)
<i>Aenasius cariocus</i>	Compere, 1937
<i>Aenasius colombiensis</i>	Compere, 1937
<i>Aenasius theobromae</i>	Kerrich, 1953
<b>A. vexans</b>	<b>Kerrich, 1967*</b>
<b>Género Anagyrus</b>	<b>Howard, 1896</b>
<b>A. antoninae</b>	<b>Timberlake, 1920*</b>
<b>A. lizanorum</b>	<b>Noyes &amp; Menezes, 2000*</b>
<b>A. loecki</b>	<b>Noyes &amp; Menezes, 2000*</b>
<b>A. paralia</b>	<b>Noyes &amp; Menezes, 2000*</b>
<b>A. pulchricornis</b>	<b>(Howard, 1894)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anagyrus graminicolens</i>	Dozier, 1937
<b>A. punctulatus</b>	<b>Agarwal &amp; Alam, 1959*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anagyrus aligarhensis</i>	Agarwal & Alam, 1959
<i>Anagyrus diversicornis</i>	Mercet, 1921
<i>Anagyrus micans</i>	Noyes, 2000
<i>Anagyrus opacus</i>	Mercet, 1921
<b>A. rapo</b>	<b>Noyes &amp; Menezes, 2000*</b>
<b>A. shahidi</b>	<b>Hayat, 1979*</b>
<b>A. trinidadensis</b>	<b>(Kerrich, 1953)*</b>
<b>Género Anusioptera</b>	<b>Brues, 1910</b>
<b>A. aureocincta</b>	<b>Brues, 1910*</b>
<b>A. koebelei</b>	<b>Trjapitzin, 1997*</b>
<b>Género Avernoes</b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994</b>
<b>A. gela</b>	<b>Noyes &amp; Woolley, 1994*</b>
<b>Género Blepyrus</b>	<b>Howard, 1898</b>
<b>B. decimus</b>	<b>(Kerrich, 1982)*</b>
<b>B. insularis</b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Blepyrus annulobliquus</i>	Kaul & Agarwal, 1986
<i>Blepyrus dactylopii</i>	(Ashmead, 1900)
<i>Blepyrus longiscapus</i>	Kaul & Agarwal, 1986
<i>Blepyrus marsdeni</i>	Howard, 1898
<i>Blepyrus mexicanus</i>	Howard, 1898
<i>Blepyrus saissetiae</i>	(Yasumatsu & Yoshimura, 1945)
<i>Blepyrus texanus</i>	Howard, 1898

<i>Encyrtus insularis</i>	Ashmead, 1894
<b>B. pretiosus</b>	(Timberlake, 1924)*
Género <i>Chrysoplatycerus</i>	Ashmead, 1889
<i>C. howardii</i>	Ashmead, 1900*
<i>C. ixion</i>	Noyes, 2000*
<i>C. splendens</i>	(Howard, 1888)*
Género <i>Ectromatopsis</i>	Compere, 1947
<i>E. americana</i>	(Howard, 1898)*
Sinónimos	
<i>Ectroma americanum</i>	Howard, 1898
Género <i>Ericydnus</i>	Haliday, 1832
<i>E. lamasi</i>	(Domenichini, 1951)*
Género <i>Ferriereus</i>	Ghesquière 1956
<i>F. phragmitis</i>	(Ferrière, 1955)*
Sinónimos	
<i>Ferriereus ciliatus</i>	Erdős, 1955
Género <i>Gyranusoidea</i>	Compere, 1947
<i>G. pseudococci</i>	(Brèthes, 1924)*
Sinónimos	
<i>Gyranusoidea bahiensis</i>	(Compere, 1939)
<i>Gyranusoidea brethesi</i>	(Blanchard, 1940)
Género <i>Hambletonia</i>	Compere, 1936
<i>H. pseudococcina</i>	Compere, 1936*
Género <i>Holcencyrtus</i>	Ashmead, 1900
<i>H. gonzalezi</i>	Trjapitzin, 1998*
<i>H. myrmicoides</i>	(Compere & Zinna, 1955)*
<i>H. osborni</i>	(Timberlake, 1923)*
<i>H. scapus</i>	(Gordh & Trjapitzin, 1980)*
<i>H. wheeleri</i>	(Ashmead, 1904)*
Género <i>Leptomastidea</i>	Mercet, 1916
<i>L. abnormis</i>	(Girault, 1915)*
Sinónimos	
<i>Leptomastidea aurantiaca</i>	Mercet, 1916
<i>Leptomastidea jeanneli</i>	Mercet, 1924
<i>Paraleptomastix abnormis</i>	Girault, 1915
Género <i>Neodusmetia</i>	Kerrich, 1964
<i>N. sangwani</i>	(Subba Rao, 1957)*
Sinónimos	
<i>Neodusmetia indica</i>	(Burks, 1957)
Género <i>Pheidoloxenus</i>	Ashmead, 1904
<i>P. wheeleri</i>	Ashmead, 1904
Género <i>Tetracnemus</i>	Westwood, 1837
<i>T. ashmeadi</i>	Noyes & Woolley, 1994*
Sinónimos	
<i>Tetracnemus floridanus</i>	(Ashmead, 1887)
Género <i>Zarhopalus</i>	Ashmead, 1900
<i>Z. inquisitor</i>	(Howard, 1881)*
Familia Eulophidae Westwood, 1829	
Género <i>Chyrocharis</i>	Walker, 1839
<i>C. giraulti</i>	Yoshimoto, 1973*

<b>C. pentheus</b>	<b>Walker, 1839*</b>
<b>Género Hyssopus</b>	<b>Girault, 1916</b>
<b>H. johannseni</b>	<b>Viereck, 1912</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Elachertus johannseni</i>	Viereck, 1912
<b>H. thymus</b>	<b>Girault, 1916</b>
<b>Género Pnigalio</b>	<b>Schrank, 1802</b>
<b>P. coloni</b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Sympiesis coloni</i>	Girault, 1917
<b>P. flavipes</b>	<b>Ashmead, 1886</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Sympiesis flavipes</i>	Ashmead, 1886
<i>Sympiesis quercicola</i>	Ashmead, 1888
<i>Sympiesis tischeriae</i>	Ashmead, 1888
<b>P. minio</b>	<b>Walker, 1847</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Elachistus proximus</i>	Ashmead, 1894
<i>Eulophus guttiventris</i>	Girault, 1906
<i>Eulophus minio</i>	Walker, 1847
<i>Sympiesis agromyzae</i>	Gahan, 1913
<i>Sympiesis agromyzae</i> var.	Girault, 1917
<i>pennsylvanicus</i>	
<i>Sympiesis felti</i>	Crawford, 1911
<i>Sympiesis wordsworthi</i>	Girault, 1917
<b>Subfamilia Entedoninae Förster, 1856</b>	
<b>Género Astichomyia</b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>A. laticapus</b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>Género Callifrons</b>	<b>Schauff, Yoshimoto &amp; Hansson, 1994</b>
<b>C. maculata</b>	<b>Schauff, Yoshimoto &amp; Hansson, 1994*</b>
<b>Género Chrysocharis</b>	<b>Förster, 1856</b>
<b>C. absentia</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>C. ainsliei</b>	<b>Crawford, 1912*</b>
<b>C. beckeri</b>	<b>Yoshimoto, 1973*</b>
<b>C. clarkae</b>	<b>Yoshimoto, 1973*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chrysocharis viridula</i>	Szelényi, 1979
<b>C. crassiscapus</b>	<b>(Thomson, 1878)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chrysocharis mallochi</i>	Gahan, 1917
<i>Chrysocharis sulcatus</i>	(Erdős, 1954)
<b>C. flacilla</b>	<b>Walker, 1842*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chrysocharis phytomyzae</i>	(Brèthes, 1923)
<i>Entedon flacilla</i>	Walker, 1842
<b>C. ignota</b>	<b>Hansson, 1987*</b>
<b>C. longinerva</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>C. maya</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>C. paradoxa</b>	<b>Hansson, 1985*</b>
<b>C. parma</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>C. perditor</b>	<b>Hansson, 1987*</b>

<b>C. prodice</b>	<b>(Walker, 1839)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chrysocharis coedicius</i>	(Walker, 1846)
<i>Chrysocharis daunus</i>	(Walker, 1839)
<i>Chrysocharis duriceps</i>	Szelényi, 1979
<i>Chrysocharis latipennis</i>	(Thomson, 1878)
<i>Chrysocharis salutaris</i>	(Crosby, 1911)
<i>Chrysocharis stipitis</i>	Yoshimoto, 1973
<i>Chrysocharis temena</i>	(Walker, 1848)
<i>Chrysocharis thoe</i>	(Walker, 1839)
<b>C. purpurascens</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>C. tristis</b>	<b>Hansson, 1987*</b>
<b>C. vonones</b>	<b>(Walker, 1839)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chrysocharis acutus</i>	(Ashmead, 1894)
<i>Chrysocharis albipes</i>	(Brèthes, 1923)
<i>Chrysocharis brethesi</i>	Schauff & Salvo, 1993
<i>Chrysocharis grenadensis</i>	(Howard, 1897)
<i>Chrysocharis majoriani</i>	(Girault, 1917)
<b>C. walleyi</b>	<b>Yoshimoto, 1973*</b>
<b>Género Closterocerus</b>	<b>Westwood, 1833</b>
<b>C. utahensis</b>	<b>Crawford, 1912*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Closterocerus californicus</i>	Girault, 1916
<b>Género Edovum</b>	<b>Grissell, 1981</b>
<b>E. puttleri</b>	<b>Grissell, 1981*</b>
<b>E. pygmaeus</b>	<b>Viereck, 1925</b>
<b>Género Horismenus</b>	<b>Walker, 1843</b>
<b>H. bruchophagus</b>	<b>Burks, 1971*</b>
<b>H. depressus</b>	<b>Gahan, 1930*</b>
<b>H. mexicanus</b>	<b>(Burks, 1968)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Psephenivorus mexicanus</i>	Burks, 1968
<b>H. missouriensis</b>	<b>Ashmead, 1888*</b>
<b>H. productus</b>	<b>(Ashmead, 1894)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Holcopelte producta</i>	Ashmead, 1894
<b>H. urichi</b>	<b>Crawford, 1912*</b>
<b>Género Neochrysocharis</b>	<b>Kurdjumov, 1912</b>
<b>N. arizonensis</b>	<b>(Cameron, 1913)*</b>
<b>N. aversiflexa</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>N. convexa</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>N. diastatae</b>	<b>(Howard, 1881)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Neochrysocharis aetii</i>	(Girault, 1917)
<i>Neochrysocharis borealis</i>	(Yoshimoto, 1978)
<i>Neochrysocharis gracillariae</i>	(Yoshimoto, 1978)
<i>Neochrysocharis kansensis</i>	(Girault, 1916)
<i>Neochrysocharis punctiventris</i>	(Cameron, 1912)
<b>N. epimeralis</b>	<b>Hansson, 1995*</b>



<b>N. formosa</b>	<b>(Westwood, 1833)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Neochrysocharis camilli</i>	(Girault, 1917)
<i>Neochrysocharis erythraea</i>	(Silvestri, 1914)
<i>Neochrysocharis fullowayi</i>	(Cameron, 1913)
<i>Neochrysocharis lunatus</i>	(Ratzeburg, 1848)
<i>Neochrysocharis meridionalis</i>	(Silvestri, 1914)
<i>Neochrysocharis obscuripes</i>	(Förster, 1861)
<i>Neochrysocharis ovulorum</i>	(Ratzeburg, 1848)
<i>Neochrysocharis phaenna</i>	(Walker, 1839)
<i>Neochrysocharis silvia</i>	(Girault, 1917)
<i>Neochrysocharis trifolii</i>	Erdős, 1961
<i>Neochrysocharis variipes</i>	(Cameron, 1913)
<b>N. hyphantriae</b>	<b>(Yoshimoto, 1978)*</b>
<b>N. tumidiscapus</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>Género Omphale</b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b>O. acuminaticornis</b>	<b>(Girault, 1916)*</b>
<b>O. acuminativentris</b>	<b>(Girault, 1917)</b>
<b>O. angusticornis</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. australis</b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b>O. carinata</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. cherana</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. cumbrensis</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. dentata</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. divina</b>	<b>(Girault, 1916)</b>
<b>O. elevata</b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b>O. erginnus</b>	<b>(Walker, 1839)</b>
<b>O. flaviscutellum</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. fossata</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. foveata</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. fulgida</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. gracilis</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. indistincta</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. lanceolata</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. marylandensis</b>	<b>(Girault, 1916)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Omphale athanasii</i>	(Girault, 1917)
<b>O. masneri</b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b>O. metallica</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. nita</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. notaula</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. obscura</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. obscurinctata</b>	<b>(Girault, 1916)*</b>
<b>O. oriampa</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. pallida</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. petatlana</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. petiolata</b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>O. poeta</b>	<b>(Girault, 1920)*</b>

<b><i>O. scutellata</i></b>	<b>(Girault, 1916)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Omphale belisarii</i>	(Girault, 1917)
<b><i>O. semiglobosa</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>O. sola</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. stigmalis</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. tempora</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. tria</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. triangulata</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. uruapana</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. valida</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. vinacea</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>O. vulgaris</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>O. whartoni</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b><i>O. zolnerowichi</i></b>	<b>Hansson, 1997*</b>
<b>Género <i>Paracrias</i></b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b><i>P. anthonomi</i></b>	<b>Woolley &amp; Schauff, 1987*</b>
<b><i>P. beus</i></b>	<b>Schauff, 1985*</b>
<b>Género <i>Pediobius</i></b>	<b>Walker, 1846</b>
<b><i>P. foveolatus</i></b>	<b>(Cameron, 1912)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pediobius epilachnae</i>	(Rohwer, 1921)
<i>Pediobius hemipterae</i>	(Risbec, 1951)
<i>Pediobius lividus</i>	(Girault, 1913)
<i>Pediobius mediopunctata</i>	(Waterston, 1915)
<i>Pediobius simiolus</i>	(Takahashi, 1932)
<i>Pleurotropis epilachnae</i>	Rohwer, 1921
<i>Pleurotropis foveolata</i>	Crawford, 1912
<i>Pleurotropis mediopunctata</i>	Waterston, 1915
<b><i>P. furvus</i></b>	<b>(Gahan, 1928)*</b>
<b>Género <i>Perditorulus</i></b>	<b>Hansson, 1996</b>
<b><i>P. abruptus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. angustatus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. avirostris</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. bidenticulatus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. bifidus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. bilobus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. calcaratus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. crassiscapus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. evanescens</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. falcispinus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. faretus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. flexilis</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. geniculatus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. grandiculus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. hastatus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. insternatus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. languidiscapus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>
<b><i>P. longiparameratus</i></b>	<b>Hansson, 1996*</b>

<i>P. magnicaulis</i>	Hansson, 1996*
<i>P. mucronatus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. parameratululus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. penicillatus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. pilosus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. planiscapus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. porcodon</i>	Hansson, 1996*
<i>P. punctiscapus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. sinuiscapus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. trispinus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. unispinus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. verticillatus</i>	Hansson, 1996*
<i>P. woolleyi</i>	Hansson, 1996*
<i>P. zolnerowichi</i>	Hansson, 1996*
Género <i>Tropicharis</i>	Hansson, 1998
<i>T. cecivora</i>	Hansson, 1998*
Subfamilia Euderinae Erdös, 1856	
Género <i>Astichus</i>	Förster, 1856
<i>A. pulchrilineatus</i>	Gahan, 1927*
Subfamilia Eulophinae Westwood, 1829	
Género <i>Cirrospilus</i>	Westwood, 1832
<i>C. coachellae</i>	Gates, 2000*
Género <i>Diaulinopsis</i>	Crawford, 1912
<i>D. callichroma</i>	Crawford, 1912*
Género <i>Dicladocerus</i>	Westwood, 1832
<i>D. nearcticus</i>	Yoshimoto, 1976*
Género <i>Diglyphus</i>	Walker, 1844
<i>D. begini</i>	(Ashmead, 1904)*
Sinónimos	
<i>Diaulus begini</i>	Ashmead, 1904
<i>D. intermedius</i>	(Girault, 1916)*
<i>D. websteri</i>	(Cameron, 1912)*
Sinónimos	
<i>Diaulinus websteri</i>	Crawford, 1912
Género <i>Elachertus</i>	Spinola, 1811
<i>E. aeneoniger</i>	Girault, 1917
Sinónimos	
<i>Elachistus aeneoniger</i>	Girault, 1917
<i>E. fenestratus</i>	Nees, 1834*
Sinónimos	
<i>Elachertus argissa</i>	(Walker, 1839)
<i>Elachertus coxalis</i>	(Howard, 1885)
<i>Elachertus eurybates</i>	(Walker, 1839)
<i>Elachertus opaculus</i>	(Thomson, 1878)
<i>Elachertus pini</i>	Gahan, 1927
<i>Elachertus proteoteratis</i>	(Howard, 1885)
<i>Elachertus saon</i>	(Walker, 1839)
<i>Elachertus veridoeneus</i>	(Cresson, 1887)
<i>Elachertus viridaeneus</i>	(Dalla-Torre, 1898)

<b>Género <i>Elachistus</i></b>	<b>Förster, 1856</b>
<i>E. proteoteratis</i>	Howard, 1885
<b>Género <i>Elasmus</i></b>	<b>Westwood, 1833</b>
<i>E. atratus</i>	Howard, 1897
<i>E. mexicanus</i>	Girault, 1915*
<i>E. pollistis</i>	Burks, 1971*
<i>E. setosiscutellatus</i>	Crawford, 1910*
<i>E. tischeriae</i>	Howard, 1885*
<i>E. zehntneri</i>	Ferrière, 1929*
<b>Género <i>Euplectrus</i></b>	<b>Westwood, 1832</b>
<i>E. comstockii</i>	Howard, 1880*
<i>E. furnius</i>	Walker, 1843*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Euplectrus insularis</i>	(Howard, 1897)
<i>Pachyscapha Insularis</i>	Ashmead, 1894
<b><i>E. platyhypenae</i></b>	<b>Howard, 1885*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Euplectrus nigriceps</i>	Ferrière, 1941
<b><i>E. solitarius</i></b>	<b>Ashmead, 1904*</b>
<b><i>E. viridaeneus</i></b>	<b>Provancher, 1887</b>
<b>Género <i>Mirzagrammosoma</i></b>	<b>Ashmead, 1888</b>
<b><i>M. lineaticeps</i></b>	<b>Girault, 1915</b>
<b>Género <i>Paraolinx</i></b>	<b>Ashmead, 1894</b>
<b><i>P. canadensis</i></b>	<b>Miller, 1964*</b>
<b>Género <i>Trichospilus</i></b>	<b>Ferrière, 1930</b>
<b><i>T. diatraeae</i></b>	<b>Cherian &amp; Margabandhu, 1942*</b>
<b>Género <i>Zagrammosoma</i></b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b><i>Z. lineaticeps</i></b>	<b>(Girault, 1915)*</b>
<b><i>Z. multilineata</i></b>	<b>Girault, 1911</b>
<b><i>Z. multilineatum</i></b>	<b>(Ashmead, 1888)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Hippocephalus multilineatus</i>	Ashmead, 1888
<i>Zagrammosoma interlineatum</i>	Girault, 1916
<i>Zagrammosoma multilineata</i> var. <i>punicea</i>	Girault, 1911
<i>Zagrammosoma puniceum</i>	Girault, 1911
<i>Zagrammosoma zebrilineatum</i>	De Santis, 1983
<b>Subfamilia Tetrastichinae Förster, 1856</b>	
<b>Género <i>Aceratoneuromyia</i></b>	<b>Girault, 1917</b>
<b><i>A. indica</i></b>	<b>(Silvestri, 1910)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aceratoneuromyia australia</i>	Girault, 1917
<i>Melittobia indicum</i>	(Silvestri, 1910)
<i>Syntomosphyrum indicum</i>	(Silvestri, 1910)
<b>Género <i>Aprostocetus</i></b>	<b>Westwood, 1833</b>
<b><i>A. animus</i></b>	<b>Girault, 1917</b>
<b><i>A. basilaris</i></b>	<b>Provancher, 1888</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tetrastichus basilaris</i>	Provancher, 1888

<b>A. chapadae</b>	<b>(Ashmead, 1904)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aprostocetus spilopteris</i>	Burks, 1943
<i>Tetrastichus chapadae</i>	Ashmead, 1904
<b>A. diplosidis</b>	<b>Crawford, 1907*</b>
<b>A. minutus</b>	<b>(Howard, 1881)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aprostocetus blepyri</i>	(Ashmead, 1902)
<i>Aprostocetus detrimentosus</i>	(Gahan, 1913)
<i>Aprostocetus lecanii</i>	(Ashmead, 1885)
<b>A. orbitalis</b>	<b>(Ashmead, 1895)*</b>
<b>Género Aranobrote</b>	<b>LaSalle, 1990</b>
<b>A. rayorae</b>	<b>LaSalle, 1990*</b>
<b>Género Baryscapus</b>	<b>Förster, 1856</b>
<b>B. bruchophagi</b>	<b>(Gahan, 1913)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tetrastichus bruchophagi</i>	Gahan, 1912
<i>Tetrastichus brucophagi</i>	Gahan, 1913
<b>B. chrysopae</b>	<b>(Cameron, 1915)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Baryscapus annapolis</i>	(Girault, 1917)
<b>B. hunteri</b>	<b>(Cameron, 1909)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tetrastichus hunteri</i>	Crawford, 1909
<b>B. modestus</b>	<b>(Howard, 1889)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Epitetrastichus mundicornis</i>	Girault, 1917
<i>Tetrastichus modestus</i>	(Howard, 1889)
<b>B. racemariae</b>	<b>(Ashmead, 1886)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Hyperteles flocci</i>	Ashmead, 1887
<i>Tetrastichus californicus</i>	Ashmead, 1887
<i>Tetrastichus phegus</i>	Burks, 1943
<b>B. uetzi</b>	<b>LaSalle, 1990*</b>
<b>Género Ceratoneura</b>	<b>Ashmead, 1894</b>
<b>C. mexicana</b>	<b>Ashmead, 1895*</b>
<b>C. petiolata</b>	<b>Ashmead, 1894*</b>
<b>Género Comastichus</b>	<b>LaSalle, 1994</b>
<b>C. zopheros</b>	<b>LaSalle, 1994*</b>
<b>Género Dapsilothrix</b>	<b>LaSalle, 1994</b>
<b>D. jeanae</b>	<b>LaSalle, 1994*</b>
<b>Género Eriastichus</b>	<b>LaSalle, 1994</b>
<b>E. cigdemaie</b>	<b>LaSalle, 1994*</b>
<b>Género Eutetrastichus</b>	<b>Kostjukov, 1977</b>
<b>E. chrysopae</b>	<b>Crawford, 1915</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aprostoceroloides annapolis</i>	Girault, 1917
<i>Geniocerus chrysopae</i>	Crawford, 1915

<b>Género <i>Galeopsomyia</i></b>	<b>Girault, 1916</b>
<b><i>G. compacta</i></b>	<b>(Cresson, 1873)</b>
Sinónimos	
<i>Tetrastichodes compactus</i>	Howard, 1897
<i>Tetrastichus compactus</i>	Howard, 1897
<b><i>G. fausta</i></b>	<b>LaSalle, 1997*</b>
<b><i>G. multisulcata</i></b>	<b>(Girault, 1917)</b>
Sinónimos	
<i>Galeopsomopsis multisulcata</i>	Girault, 1917
<b><i>G. valerus</i></b>	<b>Walker, 1839</b>
Sinónimos	
<i>Cirrospilus valerus</i>	Walker, 1839
<i>Tetrastichus valerus</i>	Walker, 1839
<b>Género <i>Palmistichus</i></b>	<b>Delvare &amp; LaSalle, 1993</b>
<b><i>P. ixtlilxochitli</i></b>	<b>(Girault, 1920)*</b>
<b>Género <i>Tamarixia</i></b>	<b>Mercet, 1924</b>
<b><i>T. leucaenae</i></b>	<b>Boucek, 1988*</b>
<b>Género <i>Tetrastichus</i></b>	<b>Walker, 1842</b>
<b><i>T. orbitalis</i></b>	<b>Ashmead, 1890</b>
<b>Familia Eupelmidae Walker, 1833</b>	
<b>Género <i>Arachnophaga</i></b>	<b>Ashmead, 1896</b>
<b><i>A. longiceps</i></b>	<b>(Brues, 1907)</b>
Sinónimos	
<i>Anastatus longiceps</i>	Brues, 1907
<b>Subfamilia Calosotinae Boucek, 1958</b>	
<b>Género <i>Archaeopelma</i></b>	<b>Gibson, 1989</b>
<b><i>A. tropeotergum</i></b>	<b>Gibson, 1989*</b>
<b>Subfamilia Eupelminae Walker, 1833</b>	
<b>Género <i>Anastatus</i></b>	<b>Motschulsky, 1859</b>
<b><i>A. (Anastatus) mirabilis</i></b>	<b>Walsh &amp; Riley, 1869</b>
Sinónimos	
<i>Antigaster mirabilis</i>	Walsh & Riley, 1869
<b><i>A. mirabilis</i></b>	<b>(Walsh &amp; Riley, 1869)*</b>
<b><i>A. punctiventris</i></b>	<b>Ashmead, 1904*</b>
<b><i>A. redivii</i></b>	<b>(Howard, 1889)</b>
Sinónimos	
<i>Eupelmus redivii</i>	Howard, 1889
<b><i>A. semiflavus</i></b>	<b>Gahan, 1914*</b>
<b><i>A. tenuipes</i></b>	<b>Bolivar &amp; Pieltain, 1925*</b>
Sinónimos	
<i>Anastatus blattidarum</i>	Ferrière, 1930
<i>Anastatus blattiphagus</i>	(Mani, 1936)
<i>Anastatus wanei</i>	Risbec, 1951
<b>Género <i>Brasema</i></b>	<b>Cameron, 1884</b>
<b><i>B. limneriae</i></b>	<b>(Howard, 1897)</b>
<b><i>B. rhadinosa</i></b>	<b>Gibson, 1995*</b>
<b>Género <i>Eupelmus</i></b>	<b>Dalman, 1820</b>
<b><i>E. (Eupelmus) cushmani</i></b>	<b>Crawford, 1908</b>
Sinónimos	
<i>Cerambycobius cushmani</i>	Crawford, 1908

<i>Cerambycobius townsendi</i>	Ashmead, 1904
<b><i>E. (Eupelmus) cyaniceps</i></b>	<b>Ashmead</b>
<b><i>E. allynii</i></b>	<b>(French, 1882)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Isosoma allynii</i>	French, 1881
<b><i>E. australiensis</i></b>	<b>(Girault, 1913)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eupelmus australicus</i>	Girault, 1915
<i>Eupelmus listeri</i>	Girault, 1915
<i>Eupelmus popa</i>	Girault, 1917
<b><i>E. chrysozinamorus</i></b>	<b>(Gibson, 1990)*</b>
<b><i>E. cushmani</i></b>	<b>(Cameron, 1908)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eupelmus townsendi</i>	(Cameron, 1912)
<b><i>E. cyaniceps</i></b>	<b>Ashmead, 1886*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eupelmus amicus</i>	Girault, 1916
<i>Eupelmus scolyti</i>	Liao, 1987
<b><i>E. epicaste</i></b>	<b>Walker, 1847*</b>
<b><i>E. flavovariegatus</i></b>	<b>Ashmead, 1888</b>
<b><i>E. limneriae</i></b>	<b>Howard, 1897*</b>
<b><i>E. macrocarpae</i></b>	<b>Ashmead, 1888</b>
<b><i>E. meteori</i></b>	<b>(Gahan, 1913)*</b>
<b><i>E. speciosus</i></b>	<b>Girault, 1916</b>
<b><i>E. tanyaris</i></b>	<b>(Gibson, 1990)*</b>
<b>Género <i>Eutreptopelma</i></b>	<b>Gibson, 1995</b>
<b><i>E. leucocheilum</i></b>	<b>Gibson, 1995*</b>
<b>Género <i>Lecaniobius</i></b>	<b>Ashmead, 1896</b>
<b><i>L. capitatus</i></b>	<b>Gahan, 1924*</b>
<b>Género <i>Tineobiopsis</i></b>	<b>Gibson, 1995</b>
<b><i>T. mexicanus</i></b>	<b>Gibson, 1995*</b>
<b>Familia Eurytomidae Walker, 1832</b>	
<b>Género <i>Euperilampus</i></b>	<b>Walker, 1871</b>
<b><i>E. tanyglossa</i></b>	<b>Darling, 1983*</b>
<b>Género <i>Rileyia</i></b>	<b>Ashmead, 1888</b>
<b><i>R. cecidomyiae</i></b>	<b>Ashmead, 1888</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Rileyia tegularis</i>	Gahan, 1918
<b><i>R. piercei</i></b>	<b>Crawford, 1914*</b>
<b><i>R. similaris</i></b>	<b>Gahan, 1918*</b>
<b>Subfamilia Eurytominae Walker, 1832</b>	
<b>Género <i>Bephratelloides</i></b>	<b>Girault, 1913</b>
<b><i>B. ablusus</i></b>	<b>Grissell &amp; Foster, 1996*</b>
<b><i>B. cubensis</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b>Género <i>Bephratoides</i></b>	<b>Girault, 1913</b>
<b><i>B. maculatus</i></b>	<b>Brues, 1909*</b>
<b>Género <i>Bruchophagus</i></b>	<b>Ashmead, 1888</b>
<b><i>B. gibbus</i></b>	<b>(Boheman, 1836)</b>

<i>B. mexicanus</i>	Ashmead, 1894*
<i>B. roddi</i>	Gussakovskiy, 1933
Género <i>Chryseida</i>	Spinola, 1840
<i>C. bennetti</i>	Burks, 1956*
<i>C. inopinata</i>	Brues, 1907*
Género <i>Eurytoma</i>	Illiger, 1807
<i>E. acus</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. atrateges</i>	Bugbee, 1941*
Sinónimos	
<i>Eurytoma pilosa</i>	Bugbee, 1941
<i>E. aureata</i>	Bugbee, 1945*
Sinónimos	
<i>Eurytoma numerosa</i>	Bugbee, 1945
<i>E. breviura</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. compressa</i>	Bugbee, 1939*
<i>E. corpulenta</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. decatomoides</i>	(Ashmead, 1895)*
<i>E. densa</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. excellens</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. flavocoxa</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. fulva</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. gossypii</i>	Bugbee, 1967*
<i>E. hecale</i>	Walker, 1843*
Sinónimos	
<i>Eurytoma auriceps</i>	Walsh, 1870
<i>Eurytoma seminatrix</i>	Walsh, 1870
<i>Eurytoma vagabunda</i>	Ashmead, 1881
<i>E. herrerae</i>	(Ashmead, 1902)*
<i>E. hiems</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. hirsuta</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. imago</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. ingens</i>	Bugbee, 1944*
<i>E. lata</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. laxitas</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. leptovena</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. levidensis</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. linearis</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. mucronura</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. obtusiventris</i>	Gahan, 1934*
<i>E. orchidearum</i>	(Westwood, 1869)
<i>E. phoenix</i>	Girault, 1920*
<i>E. pini</i>	Bugbee, 1958*
<i>E. pinisilvae</i>	Bugbee, 1981*
<i>E. plana</i>	Bugbee, 1944*
<i>E. pusilla</i>	Bugbee, 1945*
Sinónimos	
<i>Eurytoma impar</i>	Bugbee, 1945
<i>E. quadrata</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. spadix</i>	Bugbee, 1945*



<i>E. subfusca</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. tenuis</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. tepicensis</i>	Ashmead, 1895*
<i>E. tylodermatis</i>	Ashmead, 1896*
<i>E. undata</i>	Bugbee, 1941*
<i>E. vadosa</i>	Bugbee, 1945*
<i>E. venula</i>	Bugbee, 1945*
<b>Género Foutsia</b>	Burks, 1971
<i>F. philodendri</i>	Burks, 1971*
<b>Género Prodecatoma</b>	Ashmead, 1904
<i>P. diospyri</i>	Muesebeck, 1932*
<b>Género Tenuipetiolus</b>	Bugbee, 1951
<i>T. medicaginis</i>	(Gahan, 1919)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eurytoma medicaginis</i>	Marshall, 1898
<i>T. teredon</i>	(Walker, 1843)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tenuipetiolus albipes</i>	(Ashmead, 1881)
<b>Género Tetramesa</b>	Walker, 1848
<i>T. maderae</i>	(Walker, 1849)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tetramesa apterum</i>	(Porschinsky, 1881)
<i>Tetramesa grandis</i>	(Rile, 1884)
<i>Tetramesa ips</i>	(Walker, 1871)
<i>Tetramesa minutum</i>	(Howard, 1896)
<i>Tetramesa tritici</i>	(Riley, 1882)
<i>Tetramesa vestali</i>	(Girault, 1911)
<b>Subfamilia Heimbrinae Burks, 1971</b>	
<b>Género Heimbra</b>	Cameron, 1909
<i>H. bicolor</i>	Subba Rao, 1978*
<i>H. opaca</i>	(Ashmead, 1894)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Euperilampus opacus</i>	Ashmead, 1894
<b>Subfamilia Rileyinae Ashmead, 1904</b>	
<b>Género Archirileya</b>	Silvestri, 1920
<i>A. inopinata</i>	Silvestri, 1920*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Archirileya podagrica</i>	(Erdös, 1957)
<b>Género Calorileya</b>	Crawford, 1910
<i>C. megastigma</i>	(Ashmead, 1894)*
<b>Género Neorileya</b>	Ashmead, 1904
<i>N. flavipes</i>	Ashmead, 1886
<i>N. meridionalis</i>	Gahan, 1927*
<b>Familia Gasteruptiidae Kirby, 1837</b>	
<b>Género Gasteruption</b>	Latreille, 1796
<i>G. kaweahense</i>	(Bradley, 1909)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Rhdinofoenus kaweahensis</i>	Bradley, 1909

<b>G. visaliae</b>	<b>Bradley, 1909</b>
Sinónimos	
<i>Foenus visaliae</i>	Bradley, 1909
<b>Familia Mymaridae Haliday, 1833</b>	
<b>Género Alaptus</b>	<b>Westwood, 1839</b>
<b>A. globosicornis</b>	<b>Girault, 1908*</b>
Sinónimos	
<i>Alaptus australiensis</i>	Girault, 1912
<b>A. psocidivorus</b>	<b>Gahan, 1927*</b>
<b>Género Anagrus</b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b>A. empoascae</b>	<b>Dozier, 1932*</b>
<b>A. epos</b>	<b>Girault, 1911*</b>
<b>A. erythroneurae</b>	<b>S. Trjapitzin &amp; Chiappini, 1994*</b>
<b>A. flaveolus</b>	<b>Waterhouse, 1913*</b>
<b>A. frequens</b>	<b>Perkins, 1905*</b>
Sinónimos	
<i>Anagrus australiensis</i>	Girault, 1912
<i>Anagrus cicadulinae</i>	Ferrière, 1930
<b>A. nigriventris</b>	<b>Girault, 1911*</b>
Sinónimos	
<i>Anagrus giraulti</i>	Crawford, 1913
<b>A. ovijentatus</b>	<b>Crosby &amp; Leonard, 1914</b>
<b>A. raygilli</b>	<b>Triapitsyn, 2000*</b>
<b>A. takeyanus</b>	<b>Gordh, 1977*</b>
<b>A. tretiakovae</b>	<b>Triapitsyn, 1998*</b>
<b>A. unilinearis</b>	<b>Soyka, 1950*</b>
<b>A. yawi</b>	<b>Fullaway, 1966*</b>
<b>Género Anaphes</b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b>A. iole</b>	<b>Girault, 1911*</b>
Sinónimos	
<i>Anaphes anomocerus</i>	Girault, 1929
<i>Anaphes ovijentatus</i>	(Crosby & Leonard, 1914)
<i>Anaphes perdubius</i>	Girault, 1915
<b>Género Camptoptera</b>	<b>Förster, 1856</b>
<b>C. pulla</b>	<b>Girault, 1909*</b>
<b>Género Erythmelus</b>	<b>Enock, 1909</b>
<b>E. margianus</b>	<b>Trjapitzin, 1993*</b>
<b>E. rex</b>	<b>(Girault, 1911)*</b>
<b>Género Gonatocerus</b>	<b>Nees, 1834</b>
<b>G. anthonomi</b>	<b>Girault, 1905*</b>
Sinónimos	
<i>Gonatocerus texanus</i>	Girault, 1911
<i>Gonatocerus welateri</i>	Ashmead, 1906
<b>G. ashmeadi</b>	<b>Girault, 1915*</b>
<b>G. bucculentus</b>	<b>Huber, 1988*</b>
<b>G. californicus</b>	<b>Girault, 1911*</b>
<b>G. capitatus</b>	<b>Gahan, 1932*</b>
<b>G. dolichocerus</b>	<b>Ashmead, 1887*</b>
Sinónimos	
<i>Gonatocerus marilandicus</i>	Girault, 1917

<i>Gonatocerus marylandicus</i>	Peck, 1951
<b>G. enicmophilus</b>	<b>Huber, 1988*</b>
<b>G. flagellatus</b>	<b>Huber, 1988*</b>
<b>G. inflatiscapus</b>	<b>Huber, 1988*</b>
<b>G. juvator</b>	<b>Perkins, 1912*</b>
<b>G. koebelei</b>	<b>Perkins, 1912*</b>
Sinónimos	
<i>Lymaenon koebelei</i>	Huber, 1927
<b>G. latipennis</b>	<b>Girault, 1911*</b>
Sinónimos	
<i>Gonatocerus maximus</i>	Girault, 1911
<i>Lymaenon latipennis</i>	Girault, 1911
<b>G. mexicanus</b>	<b>Perkins, 1912</b>
Sinónimos	
<i>Gonatocerus eximius</i>	Gahan, 1913
<i>Gonatocerus gibsoni</i>	Crawford, 1915
<i>Lymaenon mexicanus</i>	Masner, 1976
<b>G. morrilli</b>	<b>(Howard, 1908)*</b>
Sinónimos	
<i>Cosmocomoidea morrilli</i>	Annecke & Doutt, 1961
<i>Lymaenon morrilli</i>	Annecke & Doutt, 1961
<b>G. novifasciatus</b>	<b>Girault, 1911</b>
<b>G. pygmaeus</b>	<b>Girault, 1911*</b>
<b>G. rivalis</b>	<b>Girault, 1911*</b>
Sinónimos	
<i>Lymaenon rivalis</i>	Burks, 1958
<b>G. triguttatus</b>	<b>Girault, 1916*</b>
Sinónimos	
<i>Gonatocerus atriclavus</i>	Girault, 1917
<b>G. utahensis</b>	<b>Girault, 1917*</b>
<b>G. uthaensis</b>	<b>Girault, 1917</b>
Sinónimos	
<i>Gonatocerus titillatus</i>	Girault, 1917
<i>Lymaenon utahensis</i>	Ashmead, 1893
<b>Género Litus</b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b>L. mexicanus</b>	<b>Doutt, 1973*</b>
<b>Género Neomyrmar</b>	<b>Crawford, 1913</b>
<b>N. vierecki</b>	<b>Crawford, 1913*</b>
Sinónimos	
<i>Neomyrmar marilandi</i>	Girault, 1917
<i>Neomyrmar marylandi</i>	Peck, 1951
<b>Género Polynema</b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b>P. aspidioti</b>	<b>Girault, 1911*</b>
<b>P. eutetexi</b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>P. giraulti</b>	<b>Perkins, 1912*</b>
<b>Género Polynemoidea</b>	<b>Girault, 1913</b>
<b>P. mexicana</b>	<b>Doutt, 1973*</b>
<b>Género Ptilomyrmar</b>	<b>Annecke &amp; Doutt, 1961</b>
<b>P. rete</b>	<b>Annecke &amp; Doutt, 1961*</b>

<b>Género <i>Schizophragma</i></b>	<b>Ogloblin, 1949</b>
<b><i>S. bicolor</i></b>	<b>(Dozier, 1932)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Schizophragma annulatum</i>	(Doutt, 1947)
<b>Género <i>Tetrapolynema</i></b>	<b>Ogloblin, 1946</b>
<b><i>T. mexicanum</i></b>	<b>Ogloblin, 1946*</b>
<b>Familia Ormyridae Forster, 1856</b>	
<b>Género <i>Ormyrus</i></b>	<b>Westwood, 1832</b>
<b><i>O. dryorhizoxeni</i></b>	<b>Ashmead, 1885</b>
<b><i>O. labotus</i></b>	<b>Walker, 1843</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ormyrus andricus</i>	Ashmead
<b>Familia Pteromalidae Dalman, 1820</b>	
<b>Género <i>Acaenacis</i></b>	<b>Girault, 1917</b>
<b><i>A. taciti</i></b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Megatrydymus taciti</i>	Girault, 1917
<b>Género <i>Aepocerus</i></b>	<b>Mayr, 1885</b>
<b><i>A. emarginatus</i></b>	<b>Mayr, 1885</b>
<b><i>A. excavatus</i></b>	<b>Mayr, 1885</b>
<b>Género <i>Dinarmus</i></b>	<b>Thomson, 1878</b>
<b><i>D. laticeps</i></b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bruchobius laticeps</i>	Ashmead, 1904
<b>Género <i>Dipachystigma</i></b>	<b>Crawford, 1911</b>
<b><i>D. cushmani</i></b>	<b>Crawford, 1908</b>
<b>Género <i>Epistenia</i></b>	<b>Westwood, 1832</b>
<b><i>E. coeruleata</i></b>	<b>Westwood, 1832</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dasyglenes osmiaae</i>	Ashmead, 1888
<b>Género <i>Erixestus</i></b>	<b>Crawford, 1910</b>
<b><i>E. winnemana</i></b>	<b>Crawford, 1910</b>
<b>Género <i>Nasonia</i></b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b><i>N. vitripennis</i></b>	<b>(Walker, 1836)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pteromalus muscarum</i>	Hartig, 1838
<i>Pteromalus vitripennis</i>	(Walker, 1836)
<b>Subfamilia Asaphinae Ashmead, 1904</b>	
<b>Género <i>Asaphes</i></b>	<b>Walker, 1834</b>
<b><i>A. hirsutus</i></b>	<b>Gibson &amp; Vikberg 1998*</b>
<b><i>A. suspensus</i></b>	<b>(Nees, 1834)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Asaphes altiventris</i>	(Nees, 1834)
<i>Asaphes americanus</i>	Girault, 1914
<i>Asaphes aphidicola</i>	(Rondani, 1848)
<i>Asaphes aphidiphagus</i>	(Ratzeburg, 1844)
<i>Asaphes bonariensis</i>	(Brèthes, 1916)
<i>Asaphes fletcheri</i>	(Cameron, 1909)
<i>Asaphes huebrichi</i>	(Brèthes, 1913)
<i>Asaphes indicus</i>	(Bhatnagar, 1952)

<i>Asaphes lucens</i>	(Provancher, 1887)
<i>Asaphes petioliventris</i>	(Zetterstedt, 1838)
<i>Asaphes rufipes</i>	Brues, 1909
<i>Asaphes sawraji</i>	Sharma & Subba Rao, 1959
<i>Asaphes uniarticulatus</i>	(Mani & Saraswat, 1974)
<b>Género <i>Hyperimerus</i></b>	<b>Girault, 1917</b>
<b><i>H. corvus</i></b>	<b>Girault, 1917</b>
<b>Subfamilia Ceinae Boucek, 1961</b>	
<b>Género <i>Spalangiopelta</i></b>	<b>Masi, 1922</b>
<b><i>S. albigena</i></b>	<b>Darling, 1991*</b>
<b><i>S. laevis</i></b>	<b>Darling, 1991*</b>
<b>Subfamilia Cerocephalinae Gahan, 1946</b>	
<b>Género <i>Cerocephala</i></b>	<b>Westwood, 1832</b>
<b><i>C. aquila</i></b>	<b>(Girault, 1920)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cerocephala tostini</i>	(Girault, 1932)
<b>Género <i>Theocolax</i></b>	<b>Westwood, 1832</b>
<b><i>T. elegans</i></b>	<b>(Westwood, 1874)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Theocolax fasciatipennis</i>	(Girault, 1913)
<i>Theocolax metallica</i>	(Fullaway, 1913)
<i>Theocolax oryzae</i>	(Risbec, 1951)
<i>Theocolax rhizoperthae</i>	(Risbec, 1951)
<b>Subfamilia Cleonyminae Walker, 1837</b>	
<b>Género <i>Amotura</i></b>	<b>Cameron, 1884</b>
<b><i>A. caelata</i></b>	<b>Grissell, 1991*</b>
<b><i>A. hyalinipennis</i></b>	<b>Ashmead, 1946*</b>
<b><i>A. maculipennis</i></b>	<b>Ashmead, 1896*</b>
<b>Subfamilia Colotrechninae Thomson, 1876</b>	
<b>Género <i>Colotrechnus</i></b>	<b>Thomson, 1878</b>
<b><i>C. ignotus</i></b>	<b>Burks, 1958*</b>
<b>Subfamilia Eunotinae Ashmead, 1904</b>	
<b>Género <i>Mesopeltita</i></b>	<b>Ghesquière, 1946</b>
<b><i>M. truncatipennis</i></b>	<b>(Waterston, 1917)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesopeltita atrocyanea</i>	(Masi, 1917)
<b>Género <i>Moranila</i></b>	<b>Cameron, 1883</b>
<b><i>M. californica</i></b>	<b>(Howard, 1881)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Moranila ceroplastis</i>	(Perkins, 1906)
<i>Moranila festiva</i>	(Masi, 1917)
<i>Moranila flaviceps</i>	(Girault, 1915)
<i>Moranila glabriventris</i>	(Girault, 1915)
<i>Moranila testaceipes</i>	Cameron, 1883
<b>Género <i>Scutellista</i></b>	<b>Motschulsky, 1859</b>
<b><i>S. caerulea</i></b>	<b>(Fonscolombe, 1832)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Scutellista cyanea</i>	Motschulsky, 1859
<i>Scutellista myrti</i>	(Costa, 1863)
<i>Scutellista obscurata</i>	Silvestri, 1915

<b>Género <i>Tomocerodes</i></b>	<b>Girault, 1916</b>
<b><i>T. americana</i></b>	<b>Girault, 1916*</b>
<b>Subfamilia Eutrichosomatinae Peck, 1951</b>	
<b>Género <i>Eutrichosoma</i></b>	<b>Ashmead, 1899</b>
<b><i>E. mirabile</i></b>	<b>Ashmead, 1904*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eutrichosoma albipes</i>	Crawford, 1908
<b>Subfamilia Herbertiinae Boucek, 1988</b>	
<b>Género <i>Herbertia</i></b>	<b>Howard, 1894</b>
<b><i>H. howardi</i></b>	<b>Ashmead, 1904*</b>
<b><i>H. wallacei</i></b>	<b>Burks, 1959*</b>
<b>Subfamilia Leptofoeninae Handlirsch, 1925</b>	
<b>Género <i>Leptofoenus</i></b>	<b>Smith, 1862</b>
<b><i>L. rufus</i></b>	<b>LaSalle &amp; Stage, 1985*</b>
<b><i>L. stephanoides</i></b>	<b>(Roman, 1920)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pelecinella stephanoides</i>	Roman, 1920
<b>Subfamilia Miscogasterinae Walker, 1833</b>	
<b>Género <i>Dicyclus</i></b>	<b>Walker, 1833</b>
<b><i>D. citraphis</i></b>	<b>Nees</b>
<b><i>D. fuscicornis</i></b>	<b>Walker, 1833</b>
<b>Género <i>Halticoptera</i></b>	<b>Spinola, 1811</b>
<b><i>H. aenea</i></b>	<b>(Walker, 1833)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Halticoptera cinctipes</i>	(Walker, 1833)
<i>Halticoptera citripes</i>	(Ashmead, 1896)
<i>Halticoptera floridana</i>	(Ashmead, 1896)
<i>Halticoptera foersteri</i>	(Cameron, 1913)
<i>Halticoptera liqueata</i>	(Ashmead, 1894)
<i>Halticoptera nigroaenea</i>	(Walker, 1833)
<i>Halticoptera occidentalis</i>	(Ashmead, 1896)
<i>Halticoptera petiolata</i>	Thomson, 1876
<i>Halticoptera sophron</i>	(Walker, 1839)
<i>Halticoptera tristis</i>	(Nees, 1834)
<b><i>H. circula</i></b>	<b>(Walker, 1833)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Halticoptera brevicornis</i>	(Zetterstedt, 1838)
<i>Halticoptera daiphron</i>	(Walker, 1839)
<i>Halticoptera fuscicornis</i>	(Walker, 1833)
<i>Halticoptera lapponica</i>	(Dalla-Torre, 1898)
<i>Halticoptera palpigera</i>	(Zetterstedt, 1838)
<i>Halticoptera suilius</i>	(Walker, 1839)
<b><i>H. circulus</i></b>	<b>Walker, 1833</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dicyclus circulus</i>	Walker, 1833
<b><i>H. patellana</i></b>	<b>(Dalman, 1818)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Halticoptera aeratus</i>	(Walker, 1839)
<i>Halticoptera flavicomis</i>	(Curtis, 1832)
<i>Halticoptera pisuthrus</i>	(Walker, 1839)
<i>Halticoptera similis</i>	(Förster, 1841)

<b>Género <i>Mauleus</i></b>	<b>Graham, 1981</b>
<b><i>M. cultratus</i></b>	<b>Heydon, 1995*</b>
<b>Subfamilia Pteromalinae Dalman, 1820</b>	
<b>Género <i>Anisopteromalus</i></b>	<b>Ruschka, 1912</b>
<b><i>A. calandrae</i></b>	<b>(Howard, 1881)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anisopteromalus australiensis</i>	(Girault, 1913)
<i>Anisopteromalus brasiliensis</i>	(Domenichini, 1951)
<i>Anisopteromalus indicus</i>	(Ayyar & Mani, 1937)
<i>Anisopteromalus mamezophagus</i>	(Ishii & Nagasawa, 1942)
<i>Anisopteromalus medius</i>	(Masi, 1917)
<i>Anisopteromalus molis</i>	Ruscka, 1912
<i>Anisopteromalus oryzae</i>	(Cameron, 1891)
<i>Anisopteromalus pratti</i>	(Cameron, 1913)
<i>Anisopteromalus vandinei</i>	(Tucker, 1910)
<i>Aplastomorpha pratti</i>	Crawford, 1913
<i>Meraporus vandinei</i>	Girault, 1910
<i>Neocatolaccus mamezophagus</i>	Ishii & Nagasawa, 1942
<i>Pteromalus calandrae</i>	Howard, 1881
<b>Género <i>Bonitoa</i></b>	<b>Boucek, 1993</b>
<b><i>B. nigra</i></b>	<b>Boucek, 1993*</b>
<b>Género <i>Catolaccus</i></b>	<b>Thomson, 1878</b>
<b><i>C. aeneoviridis</i></b>	<b>(Girault, 1911)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Arthrolytus aenoviridis</i>	Girault, 1911
<i>Catolaccus meteori</i>	(Gahan, 1913)
<i>Dibrachys meteori</i>	Gahan, 1913
<b><i>C. grandis</i></b>	<b>Burks, 1954*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Heterolaccus grandis</i>	Burks, 1954
<b><i>C. hunteri</i></b>	<b>Crawford, 1908</b>
<b><i>C. tepicensis</i></b>	<b>Ashmead, 1895*</b>
<b>Género <i>Dibrachys</i></b>	<b>Förster, 1856</b>
<b><i>D. cavus</i></b>	<b>(Walker, 1835)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dibrachys albinervis</i>	(Ratzeburg, 1844)
<i>Dibrachys boucheanus</i>	(Ratzeburg, 1844)
<i>Dibrachys cereanus</i>	(Rondani, 1876)
<i>Dibrachys decedens</i>	(Walker, 1835)
<i>Dibrachys perversus</i>	(Walker, 1835)
<i>Dibrachys tenuis</i>	(Ratzeburg, 1844)
<i>Dibrachys zelleri</i>	(Ratzeburg, 1848)
<i>Pteromalus cavus</i>	(Walker, 1835)
<b><i>D. truyilloi</i></b>	<b>(Blanchard, 1938)*</b>
<b>Género <i>Dinotiscus</i></b>	<b>Ghesquière, 1946</b>
<b><i>D. dendroctoni</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cecidostiba dendroctoni</i>	Ashmead, 1894
<i>Dinotiscus burkei</i>	(Cameron, 1912)
<b>Género <i>Eurydinoteloides</i></b>	<b>Girault, 1913</b>
<b><i>E. syrphidis</i></b>	<b>(Girault, 1916)*</b>

<b>Género <i>Habrocytus</i></b>	<b>Thomson, 1878</b>
<b><i>H. cerealellae</i></b>	<b>(Ashmead, 1902)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Catolaccus cerealellae</i>	(Ashmead, 1902)
<b>Género <i>Jaliscoa</i></b>	<b>Boucek, 1993</b>
<b><i>J. nudipennis</i></b>	<b>Boucek, 1993*</b>
<b>Género <i>Lariophagus</i></b>	<b>Crawford, 1909</b>
<b><i>L. distinguendus</i></b>	<b>(Förster, 1841)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Lariophagus calamis</i>	(Walker, 1849)
<i>Lariophagus miltoni</i>	(Girault, 1929)
<i>Lariophagus oryzinus</i>	(Rondani, 1874)
<i>Lariophagus resolutus</i>	(Girault, 1915)
<i>Lariophagus utibilis</i>	(Tucker, 1910)
<i>Meraporus utibilis</i>	Tucker, 1910
<i>Pteromalus calamis</i>	Walker, 1849
<i>Pteromalus distinguendus</i>	Foerster, 1840
<i>Pteromalus oryzinus</i>	Rondani, 1874
<b><i>L. texanus</i></b>	<b>Howard, 1898</b>
<b>Género <i>Lycrus</i></b>	<b>Walker, 1842</b>
<b><i>L. catalpae</i></b>	<b>Crawford, 1908*</b>
<b><i>L. incertus</i></b>	<b>(Ashmead, 1893)*</b>
<b><i>L. maculatus</i></b>	<b>(Gahan, 1914)*</b>
<b><i>L. orontas</i></b>	<b>(Walker, 1847)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Lycrus bruchivorus</i>	(Ashmead, 1893)
<b><i>L. tortricidis</i></b>	<b>(Crawford, 1921)*</b>
<b>Género <i>Mesopolobus</i></b>	<b>Westwood, 1833</b>
<b><i>M. bruchophagi</i></b>	<b>(Gahan, 1917)*</b>
<b>Género <i>Metastenus</i></b>	<b>Walker, 1834</b>
<b><i>M. townsendi</i></b>	<b>Ashmead, 1904*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Metastenus cryptognathae</i>	(Girault, 1920)
<i>Metastenus mexicanus</i>	(Girault, 1916)
<i>Scymnophagus townsendi</i>	Ashmead, 1904
<i>Trapolycystus cryptognathae</i>	Girault, 1920
<i>Xenocrepis mexicana</i>	Girault, 1916
<b>Género <i>Meximalus</i></b>	<b>Boucek, 1993</b>
<b><i>M. heratyi</i></b>	<b>Boucek, 1993*</b>
<b>Género <i>Muscidifurax</i></b>	<b>Girault &amp; Sanders, 1910</b>
<b><i>M. raptor</i></b>	<b>Girault &amp; Sanders 1910*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Muscidifurax perplexa</i>	(Hedqvist, 1973)
<b><i>M. raptoroides</i></b>	<b>Kogan &amp; Legner, 1970*</b>
<b><i>M. zaraptor</i></b>	<b>Kogan &amp; Legner, 1970</b>
<b>Género <i>Neocatolaccus</i></b>	<b>Ashmead, 1904</b>
<b><i>N. eryx</i></b>	<b>(Walker, 1847)*</b>
<b>Género <i>Notoglyptus</i></b>	<b>Masi, 1917</b>
<b><i>N. luteicrus</i></b>	<b>Heydon, 1988*</b>
<b><i>N. tzeltales</i></b>	<b>Heydon, 1988*</b>



**Género Oaxa*****O. albiclava*****Género Pachycrepoideus*****P. vindemmiae*****Sinónimos***Anisopteromalia crassinervis**Encyrtus vindemiae**Pachycrepoideus elongata**Pachycrepoideus dubius**Pachycrepoideus crassinervis**Pachycrepoideus dissimilis**Pachycrepoideus drosophilae**Pachycrepoideus dubius**Pachycrepoideus elongatus**Pachycrepoideus niger**Pachycrepoideus tucumanus***Género Pachyneuron*****P. albutium*****Sinónimos***Pachyneuron allograptae**Pachyneuron syrphi****P. aphidis*****Sinónimos***Pachyneuron aphidivorum**Pachyneuron argentinum**Pachyneuron bosqi**Pachyneuron ferrierei**Pachyneuron gifuense**Pachyneuron lali**Pachyneuron maidaphidis**Pachyneuron micans**Pachyneuron minutissimus**Pachyneuron pruni**Pachyneuron siphonophorae**Pachyneuron triarticulata****P. californicum******P. mucronatum*****Género Protolaccus*****P. syrphidis*****Sinónimos***Neocatolaccus syrphidis***Género Psilocera*****P. mexicana*****Género Pteromalus*****P. hemileuca******P. hunteri******P. palpigerus******P. puparum*****Sinónimos***Ichneumon puparum**Pteromalus cephalotes***Boucek, 1993****Boucek, 1993\*****Ashmead, 1904****(Rondani, 1875)\***

Boucek, 1954

(Rondani, 1875)

Delucchi, 1956

Ashmead, 1904

(Boucek, 1954)

(Girault &amp; Dodd, 1915)

Dodd, 1917

Ashmead, 1904

Delucchi, 1955

(Girault, 1915)

Blanchard, 1943

**Walker, 1833****Walker, 1843\***

Ashmead, 1887

(Ashmead, 1881)

**(Bouché, 1834)**

Ashmead, 1887

(Brèthes, 1913)

(Blanchard, 1948)

Mani, 1939

Ashmead, 1904

Mani, 1939

Ashmead, 1888

Howard, 1890

(Förster, 1841)

Walker, 1850

(Ashmead, 1886)

Mani &amp; Saraswat, 1974

**Girault, 1917\*****Girault, 1917\*****Burks, 1954****Girault, 1916**

Girault, 1916

**Walker, 1833****(Ashmead, 1895)\*****Swederus, 1795****Gahan, 1917\*****(Cameron, 1908)\*****Zetterstedt****Linnaeus, 1758**

Linnaeus, 1758

Walker, 1836

<i>Pteromalus comes</i>	Walker, 1836
<i>Pteromalus latifrons</i>	Cushman, 1939
<b>P. semotus</b>	<b>(Walker, 1834)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pteromalus amnisos</i>	Walker, 1848
<i>Pteromalus cupreicolor</i>	Dalla-Torre, 1898
<i>Pteromalus cupreus</i>	Walker, 1835
<i>Pteromalus equestris</i>	Walker, 1836
<i>Pteromalus glautias</i>	Walker, 1848
<i>Pteromalus imbutus</i>	Walker, 1835
<i>Pteromalus lugubris</i>	Walker, 1835
<i>Pteromalus maerens</i>	Walker, 1836
<i>Pteromalus maereus</i>	Dalla-Torre, 1898
<i>Pteromalus marginicollis</i>	(Cameron, 1906)
<i>Pteromalus milleri</i>	(Delucchi & Verbeke, 1953)
<i>Pteromalus parvinucha</i>	(Thomson, 1878)
<i>Pteromalus pione</i>	Walker, 1839
<i>Pteromalus solutus</i>	Walker, 1835
<i>Pteromalus thalassinus</i>	Walker, 1836
<i>Pteromalus variabilis</i>	Ratzeburg, 1844
<b>P. sequester</b>	<b>Walker, 1835*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pteromalus eulimene</i>	Walker, 1848
<i>Pteromalus infectus</i>	Walker, 1835
<i>Pteromalus insularis</i>	Walker, 1872
<i>Pteromalus leguminum</i>	Ratzeburg, 1852
<i>Pteromalus medicaginis</i>	(Gahan, 1914)
<i>Pteromalus oroetes</i>	Walker, 1839
<i>Pteromalus placidus</i>	Walker, 1835
<i>Pteromalus simulans</i>	Walker, 1836
<i>Pteromalus varius</i>	Walker, 1835
<b>P. vanessae</b>	<b>Howard, 1889</b>
<b>Género Roptrocerus</b>	<b>Ratzeburg, 1848</b>
<b>R. xylophagorum</b>	<b>Ratzeburg, 1844</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pachyceras xylophagorum</i>	Ratzeburg, 1844
<i>Roptrocerus eccoptogastris</i>	(Ratzeburg, 1844)
<i>Roptrocerus ips</i>	Ishii, 1938
<i>Roptrocerus karafutoensis</i>	(Ishii, 1938)
<i>Roptrocerus rectus</i>	Provancher, 1887
<i>Roptrocerus sulcatus</i>	Waterston, 1922
<b>Género Syntomopus</b>	<b>Walker, 1833</b>
<b>S. americanus</b>	<b>Ashmead, 1895*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Syntomopus affinis</i>	Ashmead, 1896
<b>Género Tomicobia</b>	<b>Ashmead, 1899</b>
<b>T. tibialis</b>	<b>Ashmead, 1904*</b>
<b>Género Toxeumelloides</b>	<b>Girault, 1913</b>
<b>T. cavigena</b>	<b>Boucek, 1993*</b>
<b>Género Trimeromicrus</b>	<b>Gahan, 1914</b>
<b>T. maculatus</b>	<b>Gahan, 1914</b>

<b>Género <i>Urolepis</i></b>	<b>Walker, 1846</b>
<b><i>U. rufipes</i></b>	<b>(Ashmead, 1896)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Halizoa rufipes</i>	Ashmead, 1896
<b>Género <i>Vespita</i></b>	<b>Boucek, 1993</b>
<b><i>V. woolleyi</i></b>	<b>Boucek, 1993*</b>
<b>Género <i>Zatropis</i></b>	<b>Crawford, 1908</b>
<b><i>Z. incertus</i></b>	<b>Cresson, 1864</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Catolaccus incertus</i>	Cresson, 1864
<b><i>Z. tortricidis</i></b>	<b>Crawford, 1921</b>
<b>Subfamilia Spalangiinae Haliday, 1833</b>	
<b>Género <i>Playaspalangia</i></b>	<b>Yoshimoto, 1976</b>
<b><i>P. rothi</i></b>	<b>Yoshimoto, 1976*</b>
<b>Género <i>Spalangia</i></b>	<b>Latreille, 1805</b>
<b><i>S. cameroni</i></b>	<b>Perkins, 1910</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spalangia atherigona</i>	Risbec, 1951
<i>Spalangia melanogastra</i>	Masi, 1940
<i>Spalangia muscidarum</i> var. <i>texensis</i>	Girault, 1920
<i>Spalangia texensis</i>	Girault, 1920
<b><i>S. chontalensis</i></b>	<b>Cameron, 1884*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spalangia brasiliensis</i>	Ashmead, 1904
<b><i>S. drosophilae</i></b>	<b>Ashmead, 1887</b>
<b><i>S. endius</i></b>	<b>Walker, 1839</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spalangia muscidarum</i> var. <i>stomoxysia</i>	Girault, 1916
<i>Spalangia orientalis</i>	Graham, 1932
<i>Spalangia philippinensis</i>	Fullaway, 1917
<i>Spalangia stomoxysiae</i>	Girault, 1916
<b><i>S. entellus</i></b>	<b>Latreille</b>
<b><i>S. haematobia</i></b>	<b>Ashmead, 1894*</b>
<b><i>S. hematobia</i></b>	<b>Ashmead, 1894*</b>
<b><i>S. nigra</i></b>	<b>Latreille, 1805</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spalangia hirta</i>	Haliday, 1833
<i>Spalangia muscae</i>	Ashmead, 1889
<i>Spalangia rugosicollis</i>	Ashmead, 1894
<b><i>S. nigroaenea</i></b>	<b>Curtis, 1839</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Spalangia abenabooi</i>	Girault, 1932
<i>Spalangia astuta</i>	Förster, 1851
<i>Spalangia homalaspis</i>	Förster, 1850
<i>Spalangia mors</i>	Girault, 1933
<i>Spalangia muscidarum</i>	Richardson, 1913
<i>Spalangia platensis</i>	(Brèthes, 1915)
<i>Spalangia sundaica</i>	Graham, 1932
<b>Familia Tanaostigmatidae Howard, 1890</b>	
<b>Género <i>Tanaostigmodes</i></b>	<b>Ashmead, 1896</b>
<b><i>T. howardii</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>

Familia Torymidae Walker, 1833

<b>Género <i>Idarnes</i></b>	<b>Walker, 1843</b>
<i>I. carme</i>	<b>Walker, 1843</b>
<b>Subfamilia Megastigminae Thomson, 1876</b>	
<b>Género <i>Megastigmus</i></b>	<b>Dalman, 1820</b>
<i>M. albifrons</i>	<b>Walker, 1869*</b>
<i>M. grandiosus</i>	<b>Yoshimoto, 1979*</b>
<i>M. lasiocarpae</i>	<b>Crosby, 1913*</b>
<i>M. variegatus</i>	<b>Strand, 1911*</b>
<b>Subfamilia Toryminae Walker, 1833</b>	
<b>Género <i>Callimome</i></b>	<b>Spinola, 1811</b>
<i>C. asphondyliae</i>	<b>Gahan, 1919</b>
<b>Género <i>Idiomacromerus</i></b>	<b>Crawford, 1914</b>
<i>I. insuetus</i>	<b>(Gahan, 1917)*</b>
<i>I. perplexus</i>	<b>(Gahan, 1914)*</b>
<b>Género <i>Microdontomerus</i></b>	<b>Crawford, 1907</b>
<i>M. anthonomi</i>	<b>(Crawford, 1907)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Torymus anthonomi</i>	Ashmead, 1893
<b>Género <i>Monodontomerus</i></b>	<b>Westwood, 1833</b>
<i>M. mexicanus</i>	<b>Gahan, 1941*</b>
<i>M. montivagus</i>	<b>Ashmead, 1890*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Monodontomerus americanus</i>	Girault, 1917
<i>M. viridiscapus</i>	<b>Gahan, 1941*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Monodontomerus saltuosus</i>	Grissell, 1973
<b>Género <i>Podagrion</i></b>	<b>Spinola, 1811</b>
<i>P. brasiliense</i>	<b>Howard, 1894*</b>
<i>P. crassiclava</i>	<b>Gahan, 1922</b>
<i>P. crassiclavum</i>	<b>Gahan, 1922*</b>
<i>P. echthrus</i>	<b>Crawford, 1912*</b>
<i>P. mantidiphagum</i>	<b>Girault, 1917</b>
<i>P. mantis</i>	<b>Ashmead, 1886*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Podagrion mantidis</i>	Riley & Howard, 1892
<b>Género <i>Torymoides</i></b>	<b>Walker, 1871</b>
<i>T. sulcius</i>	<b>(Walker, 1839)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Torymoides auriceps</i>	(Ashmead, 1894)
<i>Torymoides caburus</i>	(Walker, 1839)
<i>Torymoides cecidomyiae</i>	(Ashmead, 1887)
<i>Torymoides fulvus</i>	(Cameron, 1904)
<i>Torymoides howardii</i>	(Dalla-Torre, 1898)
<i>Torymoides mendocinus</i>	(Kieffer, 1910)
<i>Torymoides ventralis</i>	(Howard, 1897)
<b>Género <i>Torymus</i></b>	<b>Dalman, 1820</b>
<i>T. atheatus</i>	<b>Grissell, 1976*</b>
<i>T. aztecus</i>	<b>Cameron, 1904*</b>
<i>T. bifasciipennis</i>	<b>(Gahan, 1936)*</b>

<b><i>T. capillaceus</i></b>	<b>(Huber, 1927)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Callimome capillaceum</i>	Huber, 1927
<i>Torymus albitarsis</i>	(Huber, 1927)
<i>Torymus medicaginis</i>	(Gahan, 1919)
<i>Torymus sativae</i>	(Huber, 1927)
<b><i>T. capillaceus</i> subsp. <i>capillaceus</i></b>	<b>(Huber, 1927)</b>
<b><i>T. crassus</i></b>	<b>(Breland, 1939)*</b>
<b><i>T. denticulatus</i></b>	<b>(Breland, 1939)*</b>
<b><i>T. fullawayi</i></b>	<b>Huber, 1927*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Callimome fullawayi</i>	Huber, 1927
<i>Torymus caeruleus</i>	(Fullaway, 1912)
<b><i>T. hainesi</i></b>	<b>Ashmead, 1893*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Torymus asphondyliae</i>	(Gahan, 1919)
<i>Torymus bakeri</i>	Cameron, 1904
<b><i>T. koebelei</i></b>	<b>Huber, 1927*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Callimome koebelei</i>	Huber, 1927
<b><i>T. longior</i></b>	<b>Brodie, 1894</b>
<b><i>T. maculipennis</i></b>	<b>(Cameron, 1884)*</b>
<b><i>T. mexicanus</i></b>	<b>Ashmead, 1899*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Torymus cognata</i>	(Breland, 1939)
<b><i>T. monserati</i></b>	<b>Crawford, 1911*</b>
<b><i>T. nubilus</i></b>	<b>(Breland, 1939)*</b>
<b><i>T. nudus</i></b>	<b>(Breland, 1939)*</b>
<b><i>T. obscurus</i></b>	<b>(Breland, 1939)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Callimome obscura</i>	Breland, 1939
<b><i>T. texanus</i></b>	<b>(Hoffmeyer, 1930)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Callimome texanum</i>	Hoffmeyer, 1930
<b><i>T. tubicola</i></b>	<b>(Osten-Sacken, 1870)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Callimome melanocerae</i>	Ashmead, 1885
<i>Callimome tubicola</i>	Osten Sacken, 1870
<i>Torymus castanopsidis</i>	(Huber, 1927)
<i>Torymus citriformi</i>	(Ashmead, 1885)
<i>Torymus citriformis</i>	(Ashmead, 1887)
<i>Torymus giganticus</i>	(Huber, 1927)
<i>Torymus melanocerae</i>	(Ashmead, 1885)
<i>Torymus minutissimus</i>	(Huber, 1927)
<i>Torymus rubenidis</i>	(Huber, 1927)
<b><i>T. umbilicatus</i></b>	<b>(Gahan, 1919)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Torymus tricolor</i>	(Huber, 1927)
<b><i>T. warreni</i></b>	<b>(Cockerell, 1911)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Torymus cinerosum</i>	(Huber, 1927)

Familia Trichogrammatidae Haliday, 1851

Género *Aphelinoidea*

*A. plutella*

*A. semifuscipennis*

Género *Brachista*

*B. efferiae*

*B. fidae*

Sinónimos

*Brachista cicadae*

Género *Epoligosita*

*E. mexicana*

Género *Ittysella*

*I. lagunera*

Género *Megaphragma*

*M. striatum*

Género *Oligosita*

*O. americana*

Sinónimos

*Oligosita australis*

*O. plebeia*

Sinónimos

*Oligosita oophagus*

*Oligosita phaseoli*

*O. sanguinea*

Sinónimos

*Oligosita claripes*

Género *Paracentrobia*

*P. acuminata*

Sinónimos

*Paracentrobia pallida*

*P. auriscutella*

*P. prima*

*P. subflava*

Sinónimos

*Abella subflava*

Género *Pintoa*

*P. nearctica*

Género *Trichogramma*

*T. atopovirilia*

Sinónimos

*Trichogramma caiaposi*

*T. brasilense*

Sinónimos

*Pentarthron brasiliense*

*T. browningi*

*T. bruni*

*T. californicum*

*T. erebus*

*T. evanescens*

*T. exiguum*

Girault, 1911

Girault, 1912\*

Girault, 1911

Walker, 1851

Pinto, 1994\*

(Ashmead, 1895)\*

(Howard, 1898)

Girault, 1916

Viggiani, 1988\*

Pinto & Viggiani, 1988

Pinto & Viggiani, 1988\*

Timberlake, 1924

Viggiani, 1997\*

Walker, 1851

Girault, 1909\*

Girault, 1915

(Perkins, 1912)\*

Girault, 1916

(Dozier, 1932)

(Girault, 1911)\*

Girault, 1915

Howard, 1897

(Ashmead, 1888)\*

(Ashmead, 1900)

(Girault, 1915)\*

(Perkins, 1912)\*

(Girault, 1911)\*

Girault, 1911

Viggiani, 1988

Viggiani, 1988\*

Westwood, 1833

Oatman & Platner, 1983\*

Brun, Gomez de Moraes & Soares, 1984

Ashmead, 1904

Ashmead, 1904

Pinto & Oatman, 1985\*

Nagaraja, 1983\*

Nagaraja & Nagarkatti, 1973\*

Pinto, 1999\*

Westwood, 1833

Pinto & Platner, 1978\*

<b><i>T. fasciatum</i></b>	<b>(Perkins, 1912)*</b>
Sinónimos	
<i>Trichogramma beckeri</i>	Nagarkatti, 1973
<b><i>T. fuentesi</i></b>	<b>Torre, 1980*</b>
<b><i>T. gordhi</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. huberi</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. interius</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. lachesis</i></b>	<b>Pinto, 1992*</b>
<b><i>T. lasallei</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. leviculum</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. minutum</i></b>	<b>Riley, 1871</b>
Sinónimos	
<i>Trichogramma albipes</i>	(Ashmead, 1904)
<i>Trichogramma helocharae</i>	Perkins, 1907
<i>Trichogramma intermedium</i>	Howard, 1889
<i>Trichogramma minutissimum</i>	Packard, 1881
<i>Trichogramma nagarkattiae</i>	Voegelé & Pintureau, 1982
<i>Trichogramma odontotae</i>	Howard, 1885
<b><i>T. obscurum</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. perkinsi</i></b>	<b>Girault, 1912*</b>
Sinónimos	
<i>Trichogramma flavum</i>	(Perkins, 1910)
<b><i>T. pluto</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. pretiosum</i></b>	<b>Riley, 1879*</b>
Sinónimos	
<i>Trichogramma pretiosa</i>	Riley, 1879
<i>Trichogramma sudhae</i>	Torre, 1980
<b><i>T. retorridum</i></b>	<b>(Girault, 1911)*</b>
<b><i>T. sathon</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. semifumatum</i></b>	<b>(Perkins, 1910)</b>
<b><i>T. stampae</i></b>	<b>Vincent, 1986*</b>
<b><i>T. suorangelica</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. viggianii</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
<b><i>T. zeta</i></b>	<b>Pinto, 1999*</b>
Género <i>Trichogrammatoidea</i>	<b>Girault, 1911</b>
<b><i>T. brasiliensis</i></b>	<b>(Ashmead, 1904)*</b>
Género <i>Tumidiclava</i>	<b>Girault, 1911</b>
<b><i>T. pulchrinotum</i></b>	<b>Girault, 1911</b>
Género <i>Ufens</i>	<b>Girault, 1911</b>
<b><i>U. beneficus</i></b>	<b>Dozier, 1932*</b>
<b><i>U. niger</i></b>	<b>(Ashmead, 1888)*</b>
Sinónimos	
<i>Trichogramma nigrum</i>	Ashmead, 1888
Género <i>Uscana</i>	<b>Girault, 1911</b>
<b><i>U. semifumipenis</i></b>	<b>Girault, 1911</b>
Género <i>Xiphogramma</i>	<b>Novicky, 1940</b>
<b><i>X. fuscum</i></b>	<b>Pinto, 1990*</b>
Género <i>Zaga</i>	<b>Girault, 1911</b>
<b><i>Z. latipennis</i></b>	<b>Girault, 1911</b>

<b>Superfamilia Cynipoidea Latreille, 1802</b>	
<b>Género <i>Ibalia</i></b>	<b>Latreille, 1802</b>
<i>I. ruficollis</i>	<b>Cameron, 1884</b>
<b>Superfamilia Ichneumonoidea Viereck, 1816</b>	
<b>Género <i>Megischus</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<i>M. arizonicus</i>	<b>Townes, 1949</b>
<i>M. texanus</i>	<b>Howard, 1898</b>
<b>Familia Braconidae Wharton, 1998</b>	
<b>Género <i>Acrophasmus</i></b>	<b>Enderlein, 1912</b>
<b><i>A. atriventris</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Doryctes ashmeadii</i>	Cameron, 1904
<i>Doryctes longicauda</i>	Brullé, 1833
<i>Exotheclus atriventris</i>	Cresson, 1874
<i>Hormiopterus caudatus</i>	Provancher, 1886
<b><i>A. ferrugineus</i></b>	<b>Cresson, 1873</b>
<b><i>A. secundus</i></b>	<b>(Muesebeck &amp; Walkley, 1951)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Doryctinus secundus</i>	Muesebeck & Walkley, 1951
<i>Heterospilus texanus</i>	Howard, 1898
<b>Género <i>Allobracon</i></b>	<b>Gahan, 1915</b>
<b><i>A. gahani</i></b>	<b>Wharton, 1993</b>
<b>Género <i>Aridelus</i></b>	<b>Marshall, 1887</b>
<b><i>A. bucephalus</i></b>	<b>Cresson, 1868</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Erythrometeorus reticulatus</i>	Cameron, 1911
<i>Helorimorpha brasiliensis</i>	Brues, 1912
<b>Género <i>Aspilota</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b><i>A. divergens</i></b>	<b>Fischer, 1970</b>
<b>Género <i>Bracnastrepha</i></b>	<b>Brèthes, 1924</b>
<b><i>B. anastrephae</i></b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Opius anastrephae</i>	Viereck, 1913
<b>Género <i>Callihormius</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>C. bajaensis</i></b>	<b>Marsh, 1966</b>
<b>Género <i>Cardiochiles</i></b>	<b>Nees, 1818</b>
<b><i>C. aethiops</i></b>	<b>Cresson, 1868</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Toxoneuron aethiops</i>	Cresson, 1868
<b><i>C. arugosus</i></b>	<b>Mao, 1949</b>
<b><i>C. arugosus</i> var. <i>pullus</i></b>	<b>Mao, 1949</b>
<b><i>C. bicolor</i></b>	<b>(Szépligeti, 1902)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Toxoneuron bicolor</i>	Szépligeti, 1902
<b><i>C. floridanus</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Toxoneura floridana</i>	Ashmead, 1894
<b><i>C. levis</i></b>	<b>Mao, 1949</b>



<b>C. mexicanus</b>	<b>Masner, 1976</b>
Sinónimos	
<i>Toxoneuron mexicanus</i>	Masner, 1976
<b>C. nigriceps</b>	<b>Viereck, 1912</b>
<b>C. noctis</b>	<b>Mao, 1945</b>
<b>C. orizabae</b>	<b>Cresson, 1873</b>
Sinónimos	
<i>Toxoneuron orizabae</i>	Cresson, 1873
<b>C. rubicundus</b>	<b>Mao, 1949</b>
<b>C. texensis</b>	<b>Townes, 1962</b>
<b>C. thoracicus</b>	<b>Ashmead, 1896</b>
Sinónimos	
<i>Toxoneuron thoracicum</i>	Cresson, 1873
<b>Género Crassomicrodus</b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b>C. apicipennis</b>	<b>Muesebeck, 1927</b>
<b>C. fenestratus</b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b>C. fulvescens</b>	<b>Cresson, 1865</b>
Sinónimos	
<i>Microdus fulvescens</i>	Cresson, 1865
<b>C. medius</b>	<b>Cresson, 1865</b>
Sinónimos	
<i>Microdus medius</i>	Cresson, 1865
<b>C. nigrithorax</b>	<b>Muesebeck, 1927</b>
<b>C. pallens</b>	<b>Townes, 1939</b>
Sinónimos	
<i>Microdus pallens</i>	Townes, 1939
<b>Género Cremnops</b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b>C. crassifemur</b>	<b>Muesebeck, 1927</b>
Sinónimos	
<i>Bracon crassifemur</i>	Muesebeck, 1927
<b>C. hematodes</b>	<b>Brullé, 1846</b>
Sinónimos	
<i>Agathis hematodes</i>	Brullé, 1846
<i>Agathis liberator</i>	Brullé, 1846
<i>Agathis meabilis</i>	Cresson, 1872
<b>C. kelloggii</b>	<b>Morrison, 1917</b>
Sinónimos	
<i>Bracon kelloggii</i>	Morrison, 1917
<b>C. melanoptera</b>	<b>Ashmead, 1894</b>
<b>C. nigrosternum</b>	<b>Morrison, 1917</b>
Sinónimos	
<i>Bracon nigrosternum</i>	Morrison, 1917
<i>Bracon szepligetii</i>	Morrison, 1917
<b>C. pectoralis</b>	<b>Ashmead, 1894</b>
Sinónimos	
<i>Agathis pectoralis</i>	Ashmead, 1894
<b>C. violaceipennis</b>	<b>Cameron, 1887</b>
Sinónimos	
<i>Agathis violaceipennis</i>	Cameron, 1887

<b>C. virginensis</b>	<b>Muesebeck, 1979</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bracon virginensis</i>	Muesebeck, 1979
<b>C. vulgaris</b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agathis exoratus</i>	Cresson, 1872
<i>Agathis media</i>	Cresson, 1865
<i>Agathis vulgaris</i>	Cresson, 1872
<b>Género Diaeretiella</b>	<b>Stary, 1940</b>
<b>D. rapae</b>	<b>M'Intosch, 1855</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphidius (Diaeretus) obsoletus</i>	Kurdjumov, 1913
<i>Aphidius brassicae</i>	Marshall, 1896
<i>Aphidius rapae</i>	M'Intosch, 1855
<i>Diaeretus aphidum</i>	Mukerji & Chatterjee, 1950
<i>Diaeretus californicus</i>	Baker, 1909
<i>Diaeretus croaticus</i>	Quilis, 1934
<i>Diaeretus napus</i>	Quilis, 1931
<i>Diaeretus nipponensis</i>	Viereck, 1911
<i>Diaeretus plesiorapae</i>	Blanchard, 1940
<i>Lipolexis chenopodiasphidis</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus crawfordi</i>	Rohwer, 1909
<b>Género Diaeretus</b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b>D. calipterus</b>	<b>Ashmead</b>
<b>Género Doryctes</b>	<b>Haliday, 1836</b>
<b>D. californicus</b>	<b>Baker, 1909</b>
<b>D. calipterus</b>	<b>Fabricius</b>
<b>Género Ephedrus</b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b>E. lacertosus</b>	<b>(Haliday, 1833)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphidius (Ephedrus) lacertosus</i>	(Haliday, 1833)
<i>Ephedrus lacertosus</i> var. <i>homostigma</i>	Faringer, 1934
<i>Ephedrus muesebecki</i>	Smith, 1944
<b>Género Euopius</b>	<b>Fischer, 1967</b>
<b>E. completus</b>	<b>Fischer, 1969</b>
<b>E. grenadanus</b>	<b>(Fischer, 1967)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Neopius grenadanus</i>	Fischer, 1967
<b>Género Fornicia</b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b>F. pilosa</b>	<b>Cushman, 1931</b>
<b>Género Glyptocolastes</b>	<b>Crawford, 1909</b>
<b>G. texanus</b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b>Género Ichneutidea</b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b>I. proteroptoides</b>	<b>Viereck, 1905</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneutidea secunda</i>	Rohwer, 1908
<i>Proteropoides hertzegi</i>	Viereck, 1909
<b>Género Iphiaulax</b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b>I. faustus</b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bracon faustus</i>	Cresson, 1872

<b>Género <i>Leluthia</i></b>	<b>Cameron, 1867</b>
<b><i>L. astigma</i></b>	<b>(Ashmead, 1896)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Heterospilus astigma</i>	(Ashmead, 1896)
<b><i>L. mexicana</i></b>	<b>Girault, 1916</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Russellia prosopidis</i>	Muesebeck, 1950
<b>Género <i>Liobracon</i></b>	<b>Szépligeti, 1901</b>
<b><i>L. aquilonius</i></b>	<b>Marsh, 1970</b>
<b>Género <i>Lysiphlebus</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b><i>L. (Phlebus) testaceipes</i></b>	<b>Cresson, 1880</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Adialytus maidaphidis</i>	Garman, 1885
<i>Aphidaria basilaris</i>	Provancher, 1888
<i>Aphidius (Lysiphlebus) chrysoaphid</i>	Smith, 1944
<i>Aphidius citraphis</i>	Ashmead, 1880
<i>Aphidius flavicoxa</i>	Ashmead, 1888
<i>Aphidius persiaphis</i>	Cooch, 1891
<i>Lysiphlebus abutilaphidis</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus baccharaphidis</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus coquilletti</i>	Ashmead, 1900
<i>Lysiphlebus curcurbitaphidis</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus eragrostaphidis</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus gossypii</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus minutus</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus myzi</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus persicaphidis</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus piceiventris</i>	Ashmead, 1889
<i>Lysiphlebus tritici</i>	Ashmead, 1889
<i>Trioxys testaceipes</i>	Cresson, 1880
<b>Género <i>Lysitermus</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b><i>L. woolleyi</i></b>	<b>Wharton, 1993</b>
<b>Género <i>Microdus</i></b>	<b>Nees, 1814</b>
<b><i>M. pylas</i></b>	<b>Spinola</b>
<b>Género <i>Microplitis</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b><i>M. alaskensis</i></b>	<b>Ashmead, 1902</b>
<b><i>M. croceipes</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Microgaster croceipes</i>	Cresson, 1874
<i>Microplitis nigripennis</i>	Provancher, 1874
<b>Género <i>Mixtec</i></b>	<b>Marsh, 1993</b>
<b><i>M. whartoni</i></b>	<b>Marsh, 1993</b>
<b>Género <i>Monitoriella</i></b>	<b>Hedqvist, 1963</b>
<b><i>M. elongata</i></b>	<b>Delucchi, 1956</b>
<b><i>M. rufithorax</i></b>	<b>Hedqvist, 1963</b>
<b>Género <i>Muesebeckia</i></b>	<b>Mason, 1957</b>
<b><i>M. coelebs</i></b>	<b>Mason, 1969</b>
<b><i>M. concordia</i></b>	<b>Mason, 1969</b>
<b><i>M. durango</i></b>	<b>Mason, 1969</b>
<b><i>M. palmito</i></b>	<b>Mason, 1969</b>
<b><i>M. serrata</i></b>	<b>Mason, 1969</b>

<b>Género <i>Nealiolus</i></b>	<b>Mason, 1974</b>
<b><i>N. curculionis</i></b>	<b>Fitch, 1859</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aliolus inaratus</i>	Martin, 1956
<i>Calyptus tibiator</i>	Cresson, 1872
<i>Sigalphus curculionis</i>	Fitch, 1859
<b><i>N. mexicanus</i></b>	<b>Masner, 1976</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Calyptus mexicanus</i>	Masner, 1976
<b>Género <i>Orgilus</i></b>	<b>Haliday, 1833</b>
<b><i>O. gelechia</i></b>	<b>Ashmead, 1889</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eubadizon lithocolletidis</i>	Viereck, 1912
<i>Ganychorus gelechia</i>	Ashmead, 1889
<b><i>O. imitator</i></b>	<b>Muesebeck, 1970</b>
<b><i>O. lateralis</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eubadizon lateralis</i>	Brullé, 1846
<i>Orgilus kearfotti</i>	Ashmead, 1903
<b><i>O. medicaginis</i></b>	<b>Marshall, 1898</b>
<b>Género <i>Pambolidea</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>P. barberi</i></b>	<b>Marsh, 1965</b>
<b>Género <i>Papanteles</i></b>	<b>Mason, 1981</b>
<b><i>P. peckorum</i></b>	<b>Mason, 1981</b>
<b>Género <i>Parahormius</i></b>	<b>Nixon, 1940</b>
<b><i>P. markshawi</i></b>	<b>Wharton, 1993</b>
<b><i>P. pallidipes</i></b>	<b>Ashmead, 1893</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Hormius pallidipes</i>	Ashmead, 1893
<b>Género <i>Pedinotus</i></b>	<b>Szépligeti, 1902</b>
<b><i>P. ferrugineus</i></b>	<b>Cresson, 1873</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Goniogmus ferrugineus</i>	Cresson, 1873
<b>Género <i>Pelecystoma</i></b>	<b>Wesmael, 1838</b>
<b><i>P. fasciipennis</i></b>	<b>(Cresson, 1869)</b>
<b><i>P. harrisinae</i></b>	<b>Ashmead, 1889</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Rogas harrisinae</i>	Ashmead, 1889
<b>Género <i>Peristenus</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b><i>P. pallipes</i></b>	<b>(Curtis, 1833)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachistes nocturnus</i>	Viereck, 1905
<i>Euphorus mellipes</i>	Ashmead, 1893
<i>Euphorus tuberculifer</i>	Marshall, 1887
<i>Leiophron pallipes</i>	(Curtis, 1833)
<i>Microctonus barbiger</i>	Wesmael, 1835
<i>Microctonus punctatus</i>	Provancher, 1883
<b>Género <i>Phanerotoma</i></b>	<b>Wesmael, 1838</b>
<b><i>P. fasciata</i></b>	<b>Cresson, 1865</b>
<b><i>P. inopinata</i></b>	<b>Caltagirone, 1965</b>
<b><i>P. longicauda</i></b>	<b>Brullé, 1833</b>

<i>P. thapsina</i>	Walley, 1951
Género <i>Praon</i>	Haliday, 1833
<i>P. exoletum</i>	Muesebeck, 1956
<i>P. exoletum</i> subsp. <i>palitans</i>	Muesebeck, 1956
Género <i>Promicrogaster</i>	Brues & Richardson, 1913
<i>P. miranda</i>	Cresson, 1872
<i>P. munda</i>	Muesebeck, 1958
Género <i>Protomicropilitis</i>	Ashmead, 1865
<i>P. mediatius</i>	Cresson, 1865
Sinónimos	
<i>Microgaster mediatius</i>	Cresson, 1865
Género <i>Pseudapanteles</i>	Ashmead, 1898
<i>P. dignus</i>	Muesebeck, 1938
Sinónimos	
<i>Apanteles dignus</i>	Muesebeck, 1938
Género <i>Pseudognaptodon</i>	Fischer, 1965
<i>P. curticauda</i>	Fischer, 1965
Género <i>Ptesimogaster</i>	Marsh, 1965
<i>P. parkeri</i>	Marsh, 1965
Género <i>Rhopetrocentrus</i>	Marshall, 1897
<i>R. piceus</i>	Marshall, 1897
Género <i>Rogas</i>	Nees, 1818
<i>R. burrus</i>	Cresson, 1869
Sinónimos	
<i>Aleiodes burrus</i>	Cresson, 1869
<i>R. laphygmae</i>	Viereck, 1912
<i>R. mexicanus</i>	Masner, 1976
Sinónimos	
<i>Aleiodes mexicanus</i>	Cresson, 1869
<i>R. vaughani</i>	Muesebeck, 1960
Género <i>Stenocorse</i>	Marsh, 1968
<i>S. bruchivora</i>	(Cameron, 1909)
Sinónimos	
<i>Glyptocolastes bruchivorus</i>	Crawford, 1909
Género <i>Tarasco</i>	Marsh, 1993
<i>T. spathiiformis</i>	Marsh, 1993
Género <i>Tetrasphaeropyx</i>	Ashmead, 1889
<i>T. pilosus</i>	Cresson, 1872
Sinónimos	
<i>Rogas pilosus</i>	Cresson, 1872
Género <i>Trioxys</i>	Haliday, 1833
<i>T. (Trioxys) complanatus</i>	Quilis, 1935
Sinónimos	
<i>Trioxys utilis</i>	Muesebeck, 1956
<i>T. piceus</i>	Marshall, 1897
Género <i>Whartoni</i>	Marsh, 1993
<i>W. curculiophagus</i>	Marsh, 1993
Género <i>Whitfieldia</i>	Marsh, 1993
<i>W. variegata</i>	Marsh, 1993

**Género *Zacremnops***

***Z. chiriquensis***

**Sinónimos**

*Agathis chiriquensis*

*Cremnops petiolatus*

*Megagathis petiolata*

*Zacremnops oranensis*

*Zacremnops petiolatus*

***Z. coatlicue***

***Z. cressoni***

**Sinónimos**

*Agathis cressoni*

***Z. ekchuah***

**Género *Zelomorpha***

***Z. arizonensis***

**Subfamilia Adeliinae Whitfield, 1998**

**Género *Adelius***

***A. subfasciatus***

**Subfamilia Agathidinae Sharkey, 1998**

**Género *Agathirsia***

***A. castanea***

***A. cressoni***

**Sinónimos**

*Microdus thoracicus*

***A. fulvescens***

***A. fulvocastanea***

***A. nigricauda***

**Sinónimos**

*Crassomicrodus nigricaudus*

***A. nigrithorax***

***A. proxima***

***A. rufiventris***

***A. rufula***

***A. sericans***

**Sinónimos**

*Agathona sericans*

***A. testacea***

**Género *Agathis***

***A. acicualata***

**Sinónimos**

*Microdus aciculatus*

***A. acrobasis***

**Sinónimos**

*Bassus acrobasis*

***A. atripes***

***A. calcarata***

**Sinónimos**

*Microdus calcaratus*

***A. cameronii***

***A. erythrogaster***

**Sharkey & Wharton, 1985**

**Cameron, 1887**

Cameron, 1887

Sharkey & Wharton, 1985

(Szépligeti, 1904)

de Fernandez, 1987

Sharkey & Wharton, 1985

**Sharkey, 1990**

**Cameron, 1887**

Cameron, 1887

**Sharkey, 1990**

**Ashmead, 1900**

**Howard, 1898**

**Haliday, 1833**

**Haliday, 1833\***

**Westwood, 1882**

**(Westwood, 1882)\***

**Muesebeck & Walkley, 1951\***

Ashmead, 1896

**(Cresson, 1887)\***

**Westwood, 1882\***

**(Viereck, 1905)**

Viereck, 1905

**(Cresson, 1887)\***

**Westwood, 1882\***

**Westwood, 1882\***

**Westwood, 1882**

**Westwood, 1882**

Westwood, 1882

**Muesebeck, 1927**

**Latreille, 1804**

**(Ashmead, 1888)**

Provancher, 1887

**Cushman, 1920**

Cushman, 1920

**Cresson, 1865\***

**Cresson, 1873**

Cresson, 1873

**Dalla-Torre, 1898\***

**Viereck, 1913\***

<b>A. gibbosa</b>	<b>(Say, 1836)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agathis scrutator</i>	Provancher, 1886
<i>Bassus gibbosus</i>	Say, 1836
<i>Microdus castaneicinctus</i>	Viereck, 1905
<i>Microdus dispar</i>	Provancher, 1886
<i>Microdus meridionalis</i>	Compere, 1931
<i>Microdus pygmaeus</i>	Cresson, 1872
<i>Microdus wichitaensis</i>	Viereck, 1905
<b>A. spiracularis</b>	<b>(Muesebeck, 1927)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus spiracularis</i>	Muesebeck, 1927
<b>Género <i>Alabagrus</i></b>	<b>Enderlein, 1920</b>
<b>A. albispina</b>	<b>Cameron, 1887*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agathis albispina</i>	Cameron, 1887
<b>A. alixia</b>	<b>Sharkey, 1988*</b>
<b>A. arawak</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. arua</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. coatlicue</b>	<b>Sharkey, 1988*</b>
<b>A. cora</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. ekchuah</b>	<b>Sharkey, 1990</b>
<b>A. elatoscutum</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. imitatus</b>	<b>Cresson, 1873</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus floridanus</i>	Ashmead, 1893
<i>Microdus imitatus</i>	Cresson, 1873
<i>Microdus nigrotrochantericus</i>	Viereck, 1905
<b>A. ixtilton</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. kabaga</b>	<b>Sharkey, 1988*</b>
<b>A. maculipes</b>	<b>Howard, 1885</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Microdus maculipes</i>	Howard, 1885
<i>Microdus trochanteratus</i>	Cameron, 1905
<b>A. marginatifrons</b>	<b>Muesebeck, 1927</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus marginatifrons</i>	Muesebeck, 1927
<b>A. masoni</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. maya</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. mixcoatl</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. nahuatl</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. nigrifulus</b>	<b>Szépligeti, 1902</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Microdus nigrifulus</i>	Szépligeti, 1902
<b>A. nio</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. olmec</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. pecki</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. roibasi</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. stigma</b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agathis stigma</i>	Brullé, 1846

<i>Alabagrus citreistigma</i>	Enderlein, 1920
<i>Microdus crossi</i>	Brèthes, 1927
<i>Microdus diatraeae</i>	Muesebeck, 1921
<i>Microdus sacchari</i>	Myers, 1931
<i>Microdus stigmaterus</i>	Cresson, 1865
<b>A. texanus</b>	<b>Howard, 1898</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Microdus texanus</i>	Howard, 1898
<b>A. tripartitus</b>	<b>(Brullé, 1846)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agathis tripartita</i>	Brullé, 1846
<b>A. varius</b>	<b>(Enderlein, 1920)*</b>
<b>A. warrau</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. xipe</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>A. xolotl</b>	<b>Sharkey, 1988</b>
<b>Género Bassus</b>	<b>Fabricius, 1804</b>
<b>B. brooksi</b>	<b>Sharkey, 1985*</b>
<b>B. laetatorius</b> subsp. <i>ikiti</i>	<b>Cheesman, 1936</b>
<b>B. laetatorius</b> var. <i>senegalens</i>	<b>Ferrière, 1925</b>
<b>B. laetatorius</b> var. <i>terminalis</i>	<b>Davis, 1895</b>
<b>Género Coccygidium</b>	<b>Saussure, 1892</b>
<b>C. arizonensis</b>	<b>(Ashmead, 1900)*</b>
<b>Género Pharpa</b>	<b>Sharkey, 1986</b>
<b>P. basimacula</b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>
<b>P. simulatrix</b>	<b>Cameron, 1887</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agathis simulatricoides</i>	Shenefelt, 1970
<i>Microdus simulatrix</i>	Cameron, 1887
<b>Subfamilia Alysiinae Wharton, 1998</b>	
<b>Género Alysia</b>	<b>Latreille, 1804</b>
<b>A. meridiana</b>	<b>Wharton, 1986*</b>
<b>A. mexicana</b>	<b>Wharton, 1986*</b>
<b>A. tubulata</b>	<b>Wharton, 1986*</b>
<b>A. villosa</b>	<b>Wharton, 1986*</b>
<b>Género Alysiasta</b>	<b>Wharton, 1980</b>
<b>A. caltagironei</b>	<b>Wharton, 1980*</b>
<b>A. championi</b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>
<b>Género Aphaereta</b>	<b>Foerster, 1862</b>
<b>A. confusa</b>	<b>Wharton, 1994*</b>
<b>A. muesebecki</b>	<b>Marsh, 1969*</b>
<b>A. pallipes</b>	<b>(Say, 1828)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Alysia pallipes</i>	Say, 1828
<i>Aphaereta californica</i>	Cameron, 1911
<i>Aphaereta delosa</i>	Viereck, 1905
<i>Aphaereta muscae</i>	Ashmead, 1889
<i>Aphaereta oscinidis</i>	Ashmead, 1889
<i>Aphaereta pegomyiae</i>	Brues, 1907
<i>Aphaereta subtricarinata</i>	Viereck, 1905
<i>Tinaria pilicornis</i>	Provancher, 1886



<i>Trichesia auripes</i>	Provancher, 1881
<b>Género <i>Idiasta</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<i>I. euryzona</i>	<b>Wharton, 1980*</b>
<i>I. maritima</i>	<b>(Haliday, 1838)*</b>
<b>Género <i>Phaenocarpa</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<i>P. anomala</i>	<b>Wharton, 1994*</b>
<i>P. cratomorpha</i>	<b>Wharton, 1994*</b>
<i>P. mexicana</i>	<b>Ashmead, 1895*</b>
<b>Subfamilia Aphidiinae Achterberg, 1998</b>	
<b>Género <i>Aphidius</i></b>	<b>Nees, 1818</b>
<i>A. cingulatus</i>	<b>Ruthe, 1859*</b>
<i>A. colemani</i>	<b>Viereck, 1912*</b>
<i>A. ervi</i>	<b>Haliday, 1834</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphidius caraganae</i>	Stary, 1963
<i>Aphidius ervi</i> subsp. <i>nigrescens</i>	Mackauer, 1962
<i>Aphidius fumipennis</i>	(Cresson, 1874)
<i>Aphidius medicaginis</i>	Marshall, 1898
<i>Aphidius mirotarsi</i>	Stary, 1963
<i>Aphidius ulmi</i>	Marshall, 1896
<i>A. smithi</i>	<b>Sharma &amp; Subba Rao, 1959</b>
<b>Género <i>Binodoxys</i></b>	<b>Mackauer, 1960</b>
<i>B. impatientini</i>	<b>(Stary &amp; Remaudiere, 1983)*</b>
<i>B. tamaliae</i>	<b>(Stary &amp; Remaudiere, 1983)*</b>
<b>Subfamilia Blacinae Sharkey, 1998</b>	
<b>Género <i>Blacus</i></b>	<b>Nees, 1818</b>
<i>B. (Blacus) crassicus</i>	<b>van Achterberg, 1976*</b>
<i>B. (Blacus) humilis</i>	<b>Nees, 1812</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bracon humilis</i>	Nees, 1812
<i>B. (Ganychorus) collaris</i>	<b>Cresson, 1873</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ganychorus collaris</i>	Cresson, 1873
<i>B. (Ganychorus) cracentris</i>	<b>van Achterberg, 1976</b>
<i>B. (Ganychorus) thoracicus</i>	<b>Ashmead, 1896</b>
<i>B. (Hystero bolus) trapezoides</i>	<b>van Achterberg, 1976</b>
<i>B. (Leioblacus) aulacis</i>	<b>van Achterberg, 1976*</b>
<i>B. (Tarpheion) chillcotti</i>	<b>van Achterberg, 1976</b>
<i>B. ruficornis</i>	<b>(Nees, 1812)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Blacus dentatus</i>	Hellen, 1958
<i>Bracon ruficornis</i>	Provancher, 1881
<i>Microgaster bisstigmata</i>	Say, 1836
<b>Subfamilia Braconinae Quicke, 1998</b>	
<b>Género <i>Alienoclypeus</i></b>	<b>Shenefelt, 1978</b>
<i>A. insolitus</i>	<b>Shenefelt, 1978*</b>
<b>Género <i>Atanycolus</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<i>A. crassicurris</i>	<b>Shenefelt, 1943*</b>
<b>Género <i>Bracon</i></b>	<b>Fabricius, 1804</b>
<i>B. (Habrobracon) gelechia</i>	<b>(Ashmead, 1888)*</b>

<b><i>B. blandicus</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>B. compressitarsis</i></b>	<b>Wharton, 1983*</b>
<b><i>B. crudelis</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>B. democraticus</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>B. evolans</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>B. excelsus</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>B. forreri</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>B. gelechiaie</i></b>	<b>Ashmead, 1889</b>
Sinónimos	
<i>Bracon notaticeps</i>	Ashmead, 1889
<i>Habrobracon diversicolor</i>	Viereck, 1912
<i>Habrobracon johannseni</i>	Viereck, 1912
<i>Habrobracon tetralophae</i>	Viereck, 1912
<b><i>B. hebes</i></b>	<b>Cameron, 1887*</b>
<b><i>B. kirkpatricki</i></b>	<b>(Wilkinson, 1927)</b>
Sinónimos	
<i>Microbracon kirkpatricki</i>	(Wilkinson, 1927)
<b><i>B. mellitor</i></b>	<b>Say, 1836</b>
Sinónimos	
<i>Bracon anthonomi</i>	Ashmead, 1893
<i>Bracon vernoniae</i>	Ashmead, 1889
<i>Bracon xanthostigma</i>	Cresson, 1865
<i>Microbracon pembertonii</i>	Bridwell, 1919
<b><i>B. morrisoni</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>B. nuperus</i></b>	<b>Cresson, 1872*</b>
Sinónimos	
<i>Bracon minimus</i>	Cresson, 1872
<i>Bracon politus</i>	Provancher, 1888
<b><i>B. platynotae</i></b>	<b>Cushman, 1914</b>
Sinónimos	
<i>Habrobracon platynotae</i>	(Cushman, 1914)
<b><i>B. rhyssaliformis</i></b>	<b>Wharton &amp; Quicke, 1988*</b>
<b><i>B. thurberiphagae</i></b>	<b>(Muesebeck, 1925)</b>
Sinónimos	
<i>Microbracon thurberiphagae</i>	(Muesebeck, 1925)
<b>Género <i>Coeloides</i></b>	<b>Wesmael, 1838</b>
<b><i>C. (Coeloides) mexicanus</i></b>	<b>Mason, 1978*</b>
<b><i>C. durangensis</i></b>	<b>Mason, 1978*</b>
<b><i>C. sonora</i></b>	<b>Mason, 1978*</b>
<b>Género <i>Compsobraconoides</i></b>	<b>Quicke, 1989</b>
<b><i>C. albispina</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b><i>C. robustus</i></b>	<b>Quicke, 1989*</b>
<b><i>C. rufator</i></b>	<b>(Szépligeti, 1906)*</b>
<b>Género <i>Digonogastra</i></b>	<b>Viereck, 1912</b>
<b><i>D. abjecta</i></b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>
<b><i>D. avarus</i></b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>
<b><i>D. azteca</i></b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>
<b><i>D. basimaculata</i></b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>
<b><i>D. bellicosus</i></b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>
<b><i>D. bifoveatus</i></b>	<b>(Cameron, 1887)*</b>

<i>D. bilimeki</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. cameroni</i>	(Enderlein, 1920)*
<i>D. egregius</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. faustus</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. infirmus</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. jucundus</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. lacteifasciata</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. megaptera</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. mendicus</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. mexicanus</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. moneilemaa</i>	Gahan, 1930*
<i>D. pagana</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. pugillator</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. salvini</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. solitaria</i>	Wharton & Quicke, 1989*
<i>D. sonorensis</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. teres</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. vagabunda</i>	(Cameron, 1887)*
<b>Género <i>Habrobracon</i></b>	<b>Ashmead, 1895</b>
<i>H. brevicornis</i>	(Wesmael, 1838)
Sinónimos	
<i>Bracon brevicornis</i>	Cameron, 1905
<i>H. hebetor</i>	<b>Say, 1836*</b>
<b>Género <i>Myosoma</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<i>M. durango</i>	<b>Mason, 1978*</b>
<i>M. eumystax</i>	<b>Mason, 1978*</b>
<b>Género <i>Vipio</i></b>	<b>Latreille, 1804</b>
<i>V. belfragei</i>	<b>(Cameron, 1910)</b>
Sinónimos	
<i>Bracon belfragei</i>	(Cameron, 1910)
<i>V. moneilemae</i>	<b>Gahan, 1930</b>
<i>V. rugator</i>	<b>Say, 1836</b>
Sinónimos	
<i>Bracon mavoritus</i>	Cresson, 1872
<i>Bracon novitus</i>	Cresson, 1872
<i>Bracon rugator</i>	Say, 1836
<i>V. schwarzii</i>	<b>(Ashmead, 1888)*</b>
<i>V. texanus</i>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Subfamilia <i>Cenocoeliinae</i> Achterberg, 1998</b>	
<b>Género <i>Cenocoelius</i></b>	<b>Westwood, 1840</b>
<i>C. auricomis</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. croceus</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. fortis</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. fragilis</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. luscina</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. magnus</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. minerva</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. peraltus</i>	<b>Saffer, 1982*</b>
<i>C. porteri</i>	<b>Saffer, 1982*</b>

<i>C. propinquus</i>	Saffer, 1982*
<i>C. repandus</i>	Saffer, 1982*
<i>C. sculptilis</i>	Saffer, 1982*
<i>C. simulatrix</i>	Saffer, 1982*
<b>Subfamilia Cheloninae Shaw, 1998</b>	
<b>Género <i>Chelonus</i></b>	
<i>C. (Chelonus) busckiella</i>	Panzer, 1806
<i>C. (Chelonus) insularis</i>	Viereck, 1912
<i>C. (Chelonus) insularis</i>	Ashmead, 1894
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chelonus (Chelonus) texanus</i>	Howard, 1898
<i>Chelonus bipustulatus</i>	Viereck, 1911
<i>Chelonus exogyrus</i>	Viereck, 1905
<i>Chelonus texanoides</i>	Viereck, 1905
<i>C. (Chelonus) sonorensis</i>	Cameron, 1886
<i>C. (Microchelonus) blackburni</i>	Cameron, 1886
<i>C. (Microchelonus) cautus</i>	Cresson, 1872
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chelonus albobasilaris</i>	Ashmead, 1894
<i>Chelonus nucleolus</i>	Viereck, 1905
<i>C. (Microchelonus) heliopae</i>	Gupta, 1955*
<i>C. (Microchelonus) pectinophorae</i>	Cushman, 1931*
<i>C. (Microchelonus) phthorimaeae</i>	Gahan, 1917
<i>C. altitudinus</i>	Viereck, 1905*
<i>C. cameronii</i>	Dalla-Torre, 1898
<i>C. carinatus</i>	Cameron, 1881
<i>C. clavinervis</i>	Cameron, 1904*
<i>C. mexicanus</i>	Brèthes, 1927*
<i>C. quadrimaculatus</i>	Cameron, 1887*
<b>Subfamilia Doryctinae Marsh, 1998</b>	
<b>Género <i>Heterospilus</i></b>	
<i>H. annulatus</i>	Haliday, 1836
<i>H. coffeicola</i>	Marsh, 1982*
<i>H. megalopus</i>	Schmiedeknecht, 1924
<i>H. prosopidis</i>	Marsh, 1982*
<i>H. prosopidis</i>	Muesebeck, 1950
<b>Género <i>Odontobracon</i></b>	
<i>O. cellulus</i>	Cameron, 1887
<i>O. grandis</i>	Marsh, 1970
<i>O. janzeni</i>	Ashmead, 1894*
<i>O. janzeni</i>	Marsh, 1988*
<i>O. niger</i>	Marsh, 1988*
<i>O. nigriceps</i>	Cameron, 1887
<b>Sinónimos</b>	
<i>Odontobracon elaphidivorus</i>	Rohwer, 1917
<b>Género <i>Percnobraconoides</i></b>	
<i>P. jojoba</i>	Marsh, 1989
<i>P. jojoba</i>	Marsh, 1989*
<b>Género <i>Rhaconotus</i></b>	
<i>R. cressoni</i>	Ruthe, 1854
<i>R. cressoni</i>	Muesebeck & Walkley, 1951*
<b>Género <i>Whitfieldiellus</i></b>	
<i>W. variegatus</i>	Marsh, 1997
<i>W. variegatus</i>	(Marsh, 1993)*

Subfamilia Euphorinae Shaw, 1989

Género *Betelgeuse*

*B. aztecus*

Género *Dinocampus*

*D. coccinellae*

Género *Orionis*

*O. eximius*

Género *Pygostolus*

*P. sonorensis*

Subfamilia Helconinae Sharkey, 1998

Género *Aliolus*

*A. curculionis*

*A. mexicanus*

Género *Diospilus*

*D. curticaudi*

Género *Triaspis*

*T. azteca*

*T. virginiensis*

Género *Urosigalphus*

*U. (Bruchiurosigalphus) bruchi*

*U. (Bruchiurosigalphus) durangoensis*

*U. (Bruchiurosigalphus) mimosestes*

*U. (Bruchiurosigalphus) neobruchi*

*U. (Microurosigalphus) breviovipositorus*

*U. (Microurosigalphus) femoratus*

Sinónimos

*Urosigalphus mohawkorum*

*U. (Microurosigalphus) mexicanus*

*U. (Microurosigalphus) monotonus*

*U. (Microurosigalphus) neomexicanus*

*U. (Microurosigalphus) neoschwarzi*

*U. (Neourosigalphus) avocadoe*

*U. (Neourosigalphus) neopunctifrons*

*U. (Neourosigalphus) punctifrons*

*U. anthonomi*

*U. grisae*

*U. meridianus*

*U. rugosus*

*U. schwarzi*

*U. tamauliupas*

*U. yucatenensis*

Subfamilia Homolobinae Wharton, 1998

Género *Charmon*

*C. extensor*

Sinónimos

*Charmon cruentatus*

*Eubadizon pectoralis*

*Eubadizon pleuralis*

*Ichneumon extensor*

Shaw, 1989

Shaw, 1989\*

Foerster, 1862

(Schrank, 1802)\*

Shaw, 1987

(Muesebeck, 1955)\*

Haliday, 1833

Cameron, 1887\*

Say, 1836

(Fitch, 1859)\*

(Cresson, 1872)\*

Haliday, 1833

Gahan, 1927\*

Haliday, 1835

(Cresson, 1873)

(Ashmead, 1888)\*

Ashmead, 1889

Crawford, 1907

Gibson, 1972\*

Gibson, 1972\*

Gibson, 1972\*

Gibson, 1972

Fabricius, 1775

Viereck, 1917

Gibson, 1972\*

Gibson, 1972\*

Crawford, 1914

Gibson, 1972\*

Gibson, 1972\*

Gibson, 1972

Crawford, 1914

Crawford, 1907

Gibson, 1972\*

Gibson, 1982\*

(Cameron, 1904)\*

Crawford, 1913

Gibson, 1972\*

Gibson, 1982\*

Haliday, 1833

Linnaeus, 1758

Haliday, 1833

Ashmead, 1894

Provancher, 1875

Linnaeus, 1758

Género <i>Exasticolus</i>	van Achterberg, 1979
<i>E. fuscicornis</i>	(Cameron, 1887)*
<i>E. nigriceps</i>	(Enderlein, 1920)*
Género <i>Homolobus</i>	Foerster, 1862
<i>H. (Chartolobus) infumator</i>	(Lyle, 1914)*
<i>H. (Oulophus) acares</i>	van Achterberg, 1979*
<i>H. (Oulophus) antefurcalis</i>	van Achterberg, 1979
<i>H. (Oulophus) armatus</i>	Provancher, 1886
<i>H. (Oulophus) bicolor</i>	van Achterberg, 1979*
<i>H. truncator</i>	Hedwig, 1936*
Subfamilia Hormiinae Whitfield & Wharton, 1998	
Género <i>Hormius</i>	Nees, 1818
<i>H. albipes</i>	Ashmead, 1895*
<i>H. deletus</i>	Wharton, 1993
Género <i>Xenosternum</i>	Muesebeck, 1935
<i>X. ornigis</i>	Muesebeck, 1935*
Subfamilia Ichneutinae Sharkey, 1998	
Género <i>Hebichneutes</i>	Sharkey & Wharton, 1994
<i>H. tricolor</i>	Sharkey & Wharton, 1994*
Género <i>Lispixys</i>	Mason, 1969
<i>L. levis</i>	Mason, 1969*
Género <i>Masonbeckia</i>	Sharkey & Wharton, 1994
<i>M. brunneigaster</i>	Sharkey & Wharton, 1994*
<i>M. pauxipalpa</i>	Wharton, 1994*
Género <i>Muesonia</i>	Sharkey & Wharton, 1994
<i>M. sigalphoides</i>	Sharkey & Wharton, 1994*
Género <i>Paroligoneurus</i>	Muesebeck, 1931
<i>P. coelebs</i>	(Mason, 1969)*
<i>P. concordia</i>	(Mason, 1969)*
<i>P. durango</i>	(Mason, 1969)*
<i>P. palmito</i>	(Mason, 1969)*
<i>P. serratus</i>	(Mason, 1969)*
<i>P. sinaloa</i>	(Mason, 1969)*
Género <i>Plynops</i>	Shaw, 1996
<i>P. minutus</i>	Shaw, 1996*
Género <i>Proterops</i>	Wesmael, 1835
<i>P. proteroptoides</i>	(Viereck, 1905)*
Subfamilia Macrocentrinae Wharton, 1998	
Género <i>Hymenochaonia</i>	Dalla-Torre, 1898
<i>H. delicata</i>	(Cresson, 1872)*
Género <i>Macrocentrus</i>	Curtis, 1833
<i>M. ancylivorus</i>	Rohwer, 1923
<i>M. prolificus</i>	Wharton, 1984*
<i>M. texanus</i>	Muesebeck, 1932*
Subfamilia Mendesellinae Whitfield, 1998	
Género <i>Epsilogaster</i>	Whitfield & Mason, 1994
<i>E. bicolor</i>	Whitfield & Mason, 1994*

**Subfamilia Meteorinae Shaw, 1998**

**Género *Meteorus***

***M. euschausiae***

***M. euschisti***

***M. hyphantriae***

**Sinónimos**

*Meteorus floridanus*

*Meteorus oecopsidis*

*Meteorus relativus*

*Meteorus triangularis*

***M. kirkpatricki***

***M. kraussi***

***M. laphygmae***

***M. leviventris***

**Sinónimos**

*Meteorus coquilletti*

*Meteorus mamestrae*

*Meteorus mellinervis*

*Perilitus leviventris*

*Perilitus vulgaris*

***M. pembertoni***

***M. rubens***

***M. thurberiphagae***

**Género *Zele***

***Z. albiditarsus***

**Subfamilia Microgastrinae Whitfield, 1998**

**Género *Apanteles***

***A. americanus***

**Sinónimos**

*Apanteles mexicanus*

*Microgaster americanus*

*Microgaster flaviventris*

***A. angaleti***

***A. caffreyi***

***A. deplanatus***

***A. diatraeae***

***A. epinotiae***

***A. etiellae***

**Sinónimos**

*Apanteles iselyi*

***A. harrisinae***

***A. hyphantriae***

***A. impiger***

***A. laphygmae***

***A. laspeyresiae***

***A. marginiventris***

**Sinónimos**

*Apanteles (Protapanteles) harnedi*

*Microgaster marginiventris*

***A. medicaginis***

**Haliday, 1835**

**Muesebeck, 1923**

**Ashmead, 1893**

**Riley, 1887**

Ashmead, 1893

Ashmead, 1889

Viereck, 1905

Muesebeck, 1919

**(Wilkinson, 1927)**

**Muesebeck, 1958**

**Viereck, 1912**

**Wesmael, 1835**

Ashmead, 1900

Viereck, 1913

Viereck, 1903

Wesmael, 1835

Cresson, 1872

**Bridwell, 1919**

**(Nees, 1811)\***

**(Muesebeck, 1925)**

**Curtis, 1832**

**Curtis, 1832\***

**Foerster, 1862**

**(Brues, 1908)**

Masner, 1976

(Brues, 1908)

Cresson, 1865

**Muesebeck, 1954\***

**Muesebeck, 1921**

**Muesebeck, 1957**

**Muesebeck, 1921**

**Viereck, 1912**

**Viereck, 1911**

Cushman, 1919

**Ashmead, 1889**

**Riley, 1887**

**Muesebeck, 1958**

**Viereck, 1912**

**Viereck, 1913**

**Cresson, 1865**

Viereck, 1912

Cresson, 1865

**Marshall, 1898**

<b>A. megathymi</b>	Riley, 1881
<b>A. militaris</b>	Walsh, 1861
Sinónimos	
<i>Microgaster militaris</i>	Walsh, 1861
<b>A. minator</b>	Muesebeck, 1957*
<b>A. nigricornis</b>	Muesebeck, 1921
<b>A. paranthrenidis</b>	Muesebeck, 1921
<b>A. theclae</b>	Riley, 1881
Género <i>Cotesia</i>	Cameron, 1891
<b>C. americana</b>	(Lepeletier, 1825)*
<b>C. congregata</b>	(Say, 1836)*
<b>C. flavipes</b>	Ashmead, 1886
Sinónimos	
<i>Apanteles (Stenopleura) simplicis</i>	Viereck, 1913
<i>Apanteles flavatus</i>	Ishida, 1915
<i>Apanteles nonagriae</i>	Olliff, 1893
<b>C. glomerata</b>	Linnaeus, 1758*
<b>C. hyphantriae</b>	(Riley, 1887)*
<b>C. kraussi</b>	(Muesebeck, 1958)*
<b>C. marginiventris</b>	(Cresson, 1865)*
<b>C. medicaginis</b>	(Muesebeck, 1947)*
<b>C. theclae</b>	(Riley, 1881)*
Género <i>Dolichogenidea</i>	Viereck, 1911
<b>D. laspeyresiae</b>	(Viereck, 1913)
Género <i>Exix</i>	Mason, 1981
<b>E. mexicana</b>	Girault, 1916
Género <i>Hypomicrogaster</i>	Ashmead, 1898
<b>H. ecdytolophae</b>	(Muesebeck, 1922)*
Sinónimos	
<i>Microgaster ecdytolophae</i>	Muesebeck, 1922
Género <i>Iconella</i>	Mason, 1981
<b>I. etielle</b>	(Viereck, 1911)*
Género <i>Microgaster</i>	Latreille, 1804
<b>M. gelechiae</b>	Ashmead, 1889
<b>M. nerione</b>	Nixon, 1968*
Subfamilia Opiinae Wharton, 1998	
Género <i>Biosteres</i>	Foerster, 1862
<b>B. foveolatus</b>	Crawford, 1912
Sinónimos	
<i>Opius foveolatus</i>	Ashmead, 1889
<b>B. longicaudatus</b>	Silvestri, 1916
<b>B. longicaudatus var. compensas</b>	Silvestri, 1916
<b>B. oaxanensis</b>	(Fischer, 1964)
Sinónimos	
<i>Opius oaxacanus</i>	Fischer, 1964
<b>B. oophilus</b>	(Fullaway, 1951)*
Sinónimos	
<i>Opius oophilus</i>	Fullaway, 1951
Género <i>Diachasmimorpha</i>	Viereck, 1913
<b>D. longicaudata</b>	(Ashmead, 1905)*



<i>D. mexicana</i>	(Cameron, 1887)*
<i>D. tryoni</i>	(Cameron, 1911)*
<b>Género <i>Doryctobracon</i></b>	<b>Enderlein, 1920</b>
<i>D. areolatus</i>	(Szepligeti, 1911)
Sinónimos	
<i>Opius cereus</i>	Gahan, 1919
<i>D. crawfordi</i>	<b>Viereck, 1911</b>
Sinónimos	
<i>Diachasma crawfordi</i>	Viereck, 1911
<i>D. toxotrypanae</i>	<b>(Muesebeck, 1958)*</b>
<b>Género <i>Opius</i></b>	<b>Wesmael, 1835</b>
<i>O. (Bellopius) hirtus</i>	Fisher, 1963*
<i>O. (Bracanastrepha) brunneiventris</i>	Cresson, 1872*
<i>O. (Euopius) completus</i>	(Fisher, 1969)*
<i>O. (Euopius) grenadanus</i>	(Fisher, 1967)*
<i>O. (Euopius) maximiliani</i>	(Fisher, 1969)*
<i>O. (Euopius) rugificus</i>	(Fisher, 1969)*
<i>O. bellus</i>	Gahan, 1930
<i>O. chillcotti</i>	Fisher, 1969*
<i>O. cordobensis</i>	Fisher, 1963*
<i>O. cortesanus</i>	Fisher, 1968*
<i>O. eupatorii</i>	Fischer, 1966
<i>O. galomirus</i>	Fisher, 1968*
<i>O. hermosanus</i>	Fisher, 1964*
<i>O. impressiformis</i>	Fisher, 1964*
<i>O. lemonensis</i>	Fischer, 1964
<i>O. longifoveatus</i>	Fisher, 1964*
<i>O. longissimicauda</i>	Fisher, 1962*
<i>O. malivorellae</i>	Fischer, 1964
<i>O. mandibularis</i>	Gahan, 1915*
<i>O. metatensis</i>	Fisher, 1964*
<i>O. microscopicus</i>	Fisher, 1963*
<i>O. mitiformis</i>	Fisher, 1964*
<i>O. mitis</i>	Fisher, 1963*
<i>O. nympha</i>	Fisher, 1968*
<i>O. orizabensis</i>	Fisher, 1963*
<i>O. parkercreekensis</i>	Fischer, 1964
<i>O. signicoxa</i>	Fisher, 1969*
<i>O. simillimus</i>	Fisher, 1964*
<i>O. superficialis</i>	Fisher, 1969*
<i>O. terebrifer</i>	Fisher, 1968*
<i>O. tergitalis</i>	Fisher, 1966*
<i>O. tolucaensis</i>	Fisher, 1968*
<i>O. zacapuensis</i>	Fisher, 1964*
<b>Género <i>Utetes</i></b>	<b>Foerster, 1862</b>
<i>U. (Bracanastrepha) anastrephae</i>	(Viereck, 1913)*
<i>U. (Bracanastrepha) divergens</i>	(Muesebeck, 1958)*
<i>U. (Bracanastrepha) vierechi</i>	(Gahan, 1915)*
<i>U. unguipus</i>	Fisher, 1966*

Subfamilia Rogadinae Shaw, 1998

Género *Aleiodes*

*A. atriceps*  
*A. atricornis*  
*A. cameronii*  
*A. earinos*  
*A. fasciipennis*  
*A. fumialis*  
*A. gossypii*  
*A. graphicus*  
*A. harrisinae*  
*A. laphypmae*  
*A. molestus*  
*A. nigripens*  
*A. nigristemmaticum*  
*A. notozophus*  
*A. rossi*  
*A. scriptipennis*  
*A. smithi*  
*A. sonorensis*  
*A. texanus*  
*A. vaughani*

Género *Bulborogas*

*B. compressifemur*

Género *Choreborogas*

*C. birostratus*

Género *Yelicones*

*Y. arizonus*  
*Y. confusus*  
*Y. delicatus*  
*Y. howdeni*  
*Y. infuriatus*  
*Y. pilops*  
*Y. setosus*  
*Y. tricolor*

Familia Ichneumonidae Latreille, 1802

Género *Agrypon*

*A. agnatum*  
*A. annulare*  
*A. contractum*  
*A. depressum*  
*A. drepanae*  
*A. flaviceps*  
*A. flavoscutellum*  
*A. fumipenne*  
*A. lineiger*  
*A. luteiceps*  
*A. lycaenae*  
*A. peritum*

Wesmael, 1838  
Cresson, 1869\*  
(Cresson, 1872)\*  
(Dalla-Torre, 1887)\*  
Shaw, 1993\*  
(Cresson, 1869)\*  
(Shenefelt, 1918)\*  
(Muesebeck, 1960)\*  
(Cresson, 1872)\*  
(Ashmead, 1888)\*  
Viereck, 1912\*  
(Cresson, 1872)\*  
(Enderlein, 1920)\*  
(Enderlein, 1920)\*  
Marsh & Shaw, 1997\*  
Marsh & Shaw, 1997\*  
(Enderlein, 1920)\*  
Marsh & Shaw, 2001\*  
(Cameron, 1887)\*  
Cresson, 1869\*  
(Muesebeck, 1960)\*  
van Achterberg, 1995  
van Achterberg, 1995\*  
Whitfield, 1990  
Whitfield, 1990\*  
Cameron, 1887  
Quicke, Chishti & Basibuyuk, 1996\*  
Quicke, Chishti & Basibuyuk, 1996\*  
(Cresson, 1872)\*  
Quicke, Chishti & Basibuyuk, 1966\*  
Quicke, Chishti & Basibuyuk, 1966\*  
Quicke & Kruft, 1995\*  
Quicke, Chishti & Basibuyuk, 1996\*  
Quicke, Chishti & Basibuyuk, 1996\*

Förster, 1860  
(Cresson, 1874)\*  
Dasch, 1984\*  
Dasch, 1984\*  
Dasch, 1984\*  
Dasch, 1984\*  
Cameron, 1905\*  
Westwood  
(Cresson, 1874)\*  
Morley, 1913\*  
Dasch, 1984\*  
Dasch, 1984\*  
(Cresson, 1874)\*

<b><i>A. postscutellare</i></b>	Morley, 1913*
<b><i>A. residuum</i></b>	(Cresson, 1874)*
<b><i>A. ruficaudatum</i></b>	Morley, 1913*
<b>Género <i>Anomalon</i></b>	Panzer, 1804
<b><i>A. arizonicum</i></b>	Dasch, 1984*
<b><i>A. constrictum</i></b>	Dasch, 1984*
<b><i>A. ejuncidum</i></b>	Say, 1835*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anomalon basale</i>	(Cresson, 1865)
<i>Anomalon variegatum</i>	(Szépligeti, 1906)
<b><i>A. fuscatum</i></b>	(Cresson, 1865)*
<b><i>A. fuscipes</i></b>	(Cameron, 1886)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anomalon striatifrons</i>	(Cameron, 1886)
<b><i>A. glabrum</i></b>	Dasch, 1984*
<b><i>A. nigrum</i></b>	(Cameron, 1886)*
<b><i>A. reticulatum</i></b>	(Cresson, 1865)*
<b>Género <i>Aperileptus</i></b>	Foerster, 1868
<b><i>A. albipalpus</i></b>	Gravenhorst, 1829
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aperileptus delicatus</i>	Cushman, 1922
<i>Plectiscus albipalpus</i>	Gravenhorst, 1829
<b>Género <i>Aphanistes</i></b>	Förster, 1869
<b><i>A. hyalinis</i></b>	(Norton, 1863)*
<b>Género <i>Areoscelis</i></b>	Schulz, 1909
<b><i>A. pulcherrima</i></b>	(Ashmead, 1895)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Trogus pulcherrimus</i>	Cresson, 1868
<b>Género <i>Boethoneura</i></b>	Cushman, 1947
<b><i>B. arida</i></b>	Cushman, 1947
<b>Género <i>Buathra</i></b>	Cameron, 1903
<b><i>B. lochmaia</i></b>	(Townes, 1962)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Trachysphyrus lochmaius</i>	Townes, 1962
<b>Género <i>Campoplex</i></b>	Gravenhorst, 1829
<b><i>C. pieridicola</i></b>	Packard, 1881
<b>Género <i>Clistorapha</i></b>	Cushman, 1947
<b><i>C. subfuliginosa</i></b>	Ashmead, 1894
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ophion subfuliginosa</i>	Ashmead, 1894
<b>Género <i>Coccygomimus</i></b>	Saussure, 1890
<b><i>C. caeruleus</i></b>	(Brullé, 1846)
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla caerulea</i>	Brullé, 1846
<b><i>C. caeruleus</i> subsp. <i>caeruleus</i></b>	(Brullé, 1846)
<b><i>C. croceipes</i></b>	Cresson, 1874
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla croceipes</i>	Cresson, 1874

<b>C. punicipes</b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla feralis</i>	Cresson, 1874
<i>Pimpla hawaiiensis</i>	Cameron, 1887
<i>Pimpla puniceps</i>	Cresson, 1874
<b>C. sanguinipes</b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ephialtes (Ephialtes) sanguineipes</i>	Cushman, 1920
<i>Pimpla sanguinipes</i>	Cresson, 1872
<b>C. sanguinipes subsp. sanguinipes</b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>C. sumichrasti</b>	<b>Cresson, 1873</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla sumichrasti</i>	Cresson, 1874
<b>Género Coelorhachis</b>	<b>Townes, 1966</b>
<b>C. decorosa</b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>C. decorosus</b>	<b>Cresson, 1868</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesoleptus decorosus</i>	Cresson, 1868
<b>C. edithae</b>	<b>Gauld, 1997*</b>
<b>Género Digonocryptus</b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b>D. pulchripes</b>	<b>Provancher, 1875</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Christolia pulchripes</i>	Provancher, 1875
<b>Género Ephialtes</b>	<b>Schrank, 1802</b>
<b>E. zapotecus</b>	<b>Cresson, 1873</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla zapoteca</i>	Cresson, 1874
<b>Género Epiurus</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b>E. albitibia</b>	<b>Morley, 1914</b>
<b>Género Exeristes</b>	<b>Foerster, 1868</b>
<b>E. roborator</b>	<b>Fabricius, 1793</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon roborator</i>	Fabricius, 1793
<i>Pimpla blattifera</i>	Tosquinet, 1896
<i>Pimpla brachycera</i>	Thomson, 1895
<i>Pimpla flavipennis</i>	Cresson, 1865
<i>Pimpla longicauda</i>	Brullé, 1833
<i>Pimpla nodosa</i>	Rudow, 1883
<i>Pimpla punctata</i>	Thomson, 1895
<i>Pimpla pyraustae</i>	Okamoto, 1921
<i>Pimpla robusta</i>	(Cresson, 1865)
<i>Pimpla Schmiedeknechti</i>	Kriechbaumer, 1888
<i>Xorides aegypticus</i>	Walker, 1871
<b>Género Gambrus</b>	<b>Foerster, 1868</b>
<b>G. ultimus</b>	<b>Cresson, 1864</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agrothereutes (Allocryptus) hyslopi</i>	Viereck, 1917
<i>Cryptus incertus</i>	Cresson, 1864
<i>Cryptus ultimus</i>	Cresson, 1864
<i>Hemiteles annulicomis</i>	Ashmead, 1890
<i>Hoplocryptus incertulus</i>	Cushman, 1925

<i>Phygadeuon longicornis</i>	Provancher, 1886
<i>Spilocryptus exannulatus</i>	Cushman, 1919
<b>Género <i>Henicospilus</i></b>	<b>Agassiz, 1846</b>
<b><i>H. dispilus</i></b>	<b>Szépligeti, 1906</b>
<b>Género <i>Liopterna</i></b>	<b>Townes, 1971</b>
<b><i>L. schlingeri</i></b>	<b>Townes, 1971</b>
<b>Género <i>Listrognathus</i></b>	<b>Tschek, 1870</b>
<b><i>L. (Listrognathus) glomeratus</i></b>	<b>Townes, 1962</b>
<b><i>L. (Listrognathus) rufitibialis</i></b>	<b>Cushman, 1929</b>
<b>Género <i>Megastylus</i></b>	<b>Schiodte, 1839</b>
<b><i>M. orbitator</i></b>	<b>Schiodte, 1839</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Megastylus ashmeadi</i>	Morrill, 1907
<i>Megastylus leptoderus</i>	Foerster, 1871
<i>Megastylus pauxillus</i>	Foerster, 1871
<i>Megastylus pumilio</i>	Foerster, 1871
<i>Megastylus retroligatus</i>	Foerster, 1871
<i>Mesoleptus albocollaris</i>	Cresson, 1868
<i>Myriarthrus rufipleuris</i>	Foerster, 1871
<i>Orthocentrus albofasciatus</i>	Provancher, 1883
<b>Género <i>Neamblyjoppa</i></b>	<b>Heinrich, 1962</b>
<b><i>N. nasuta</i></b>	<b>Heinrich, 1962</b>
<b>Género <i>Neopristomerus</i></b>	<b>Viereck, 1912</b>
<b><i>N. woodworthi</i></b>	<b>Viereck, 1921</b>
<b>Género <i>Nepiera</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>N. fuscifemora</i></b>	<b>Graf, 1917</b>
<b>Género <i>Pachysoma</i></b>	<b>(Szépligeti, 1916)</b>
<b><i>P. alborhombarta</i></b>	<b>(Davis, 1895)</b>
<b>Género <i>Periope</i></b>	<b>Haliday, 1838</b>
<b><i>P. aethiops</i></b>	<b>Cresson, 1868</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tryphon aethiops</i>	Cresson, 1868
<b>Género <i>Plectiscidea</i></b>	<b>Viereck, 1914</b>
<b><i>P. communis</i></b>	<b>(Foerster, 1871)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Plectiscus communis</i>	Foerster, 1871
<i>Plectiscus gilvus</i>	Foerster, 1871
<i>Plectiscus infirmus</i>	Foerster, 1871
<i>Plectiscus nigrinus</i>	Foerster, 1871
<b>Género <i>Proclitus</i></b>	<b>Foerster, 1868</b>
<b><i>P. fulvicornis</i></b>	<b>Ashmead, 1886</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cremastus royi</i>	Provancher, 1882
<i>Plectiscus (Proclitus) heterocerus</i>	Thomson, 1888
<i>Proclitus evacuator</i>	Foerster, 1871
<i>Proclitus inquietus</i>	Foerster, 1871
<i>Proclitus periculosus</i>	Foerster, 1871
<b>Género <i>Pterocormus</i></b>	<b>Förster, 1850</b>
<b><i>P. propitius</i></b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon propitius</i>	Cresson, 1872

<i>Ichneumon tharotis</i>	Packard, 1881
<b>Género <i>Seticornuta</i></b>	<b>Morley, 1913</b>
<b><i>S. apicalis</i></b>	<b>Cresson, 1864</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exochus apicalis</i>	Cresson, 1864
<b>Género <i>Stictopisthus</i></b>	<b>Thomson, 1886</b>
<b><i>S. bilineatus</i></b>	<b>Thomson, 1886</b>
<b><i>S. electilis</i></b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesochorus electilis</i>	Cresson, 1872
<b>Género <i>Theronia</i></b>	<b>Holmgren, 1859</b>
<b><i>T. (Neotheronia) australis</i></b>	<b>Cresson, 1970</b>
<b><i>T. (Neotheronia) concolor</i></b>	<b>(Smith, 1879)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla lineata</i>	Smith, 1879
<b><i>T. (Neotheronia) concolor</i> subsp. <i>taeniata</i></b>	<b>Smith, 1879</b>
<b><i>T. (Neotheronia) montezuma</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b><i>T. (Neotheronia) nigro</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla nigro</i>	Brullé, 1846
<b><i>T. (Neotheronia) nigro</i> subsp. <i>lineata</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b><i>T. (Neotheronia) tacubaya</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b><i>T. (Neotheronia) tacubaya</i> subsp. <i>tacubaya</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b><i>T. concolor</i></b>	<b>Krieger, 1905</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla lineata</i>	Smith, 1879
<b><i>T. montezuma</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b><i>T. tacubaya</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b>Género <i>Toxophoroides</i></b>	<b>Cresson, 1873</b>
<b><i>T. albomarginatus</i></b>	<b>(Cushman, 1920)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chlorolycorina soror</i>	Cushman, 1920
<b><i>T. albomarginatus</i> subsp. <i>soror</i></b>	<b>Cushman, 1920</b>
<b>Género <i>Trachysphyrus</i></b>	<b>Haliday, 1836</b>
<b><i>T. albitarsis</i></b>	<b>(Cameron, 1885)</b>
<b><i>T. albitarsis</i> subsp. <i>argentifrons</i></b>	<b>Cameron, 1885</b>
<b><i>T. planosae</i></b>	<b>Cushman, 1930</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Chromocryptus mesorufus</i>	Cushman, 1930
<b><i>T. planosae</i> subsp. <i>mesorufus</i></b>	<b>Cushman, 1930</b>
<b><i>T. rugosiscutum</i></b>	<b>Pratt, 1945</b>
<b><i>T. sodalis</i></b>	<b>Pratt, 1945</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptus flagellatus</i>	Pratt, 1945
<b><i>T. sodalis</i> subsp. <i>flagellatus</i></b>	<b>Pratt, 1945</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Trachysphyrus rugosiscutum</i> subsp. <i>flagellatus</i>	Townes & Townes, 1962
<b>Género <i>Trichionotus</i></b>	<b>Cameron, 1905</b>

<b><i>T. fumipennis</i></b>	<b>(Cresson, 1874)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anomalon fumipenne</i>	Cresson, 1874
<b>Género <i>Tryphon</i></b>	<b>Fallen, 1813</b>
<b><i>T. vittator</i></b>	<b>Zetterstedt, 1838</b>
<b>Género <i>Vulgichneumon</i></b>	<b>Heinrich, 1961</b>
<b><i>V. subcyaneus</i></b>	<b>Cresson, 1864</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon cordatus</i>	Cresson, 1864
<i>Ichneumon neutralis</i>	Cresson, 1877
<i>Ichneumon odiosus</i>	Cresson, 1877
<i>Ichneumon pullatus</i>	Cresson, 1864
<i>Ichneumon solitus</i>	Cresson, 1877
<i>Ichneumon subcyaneus</i>	Cresson, 1864
<b>Género <i>Xanthopimpla</i></b>	<b>Saussure, 1892</b>
<b><i>X. aurita</i></b>	<b>Krieger, 1915*</b>
<b>Subfamilia Anomaloninae Viereck, 1918</b>	
<b>Género <i>Barylypa</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>B. maga</i></b>	<b>(Cresson, 1874)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anomalon magnum</i>	Cresson, 1874
<b><i>B. scelerosa</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>B. simulata</i></b>	<b>Dasch, 1984*</b>
<b>Género <i>Corsoncus</i></b>	<b>Townes, 1971</b>
<b><i>C. curvulus</i></b>	<b>Dasch, 1984*</b>
<b><i>C. magus</i></b>	<b>(Szépligeti, 1906)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Corsoncus concolor</i>	(Szépligeti, 1906)
<b><i>C. minori</i></b>	<b>Gauld &amp; Bradshaw, 1997*</b>
<b>Género <i>Erigorgus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>E. buccatus</i></b>	<b>(Morley, 1913)*</b>
<b><i>E. nigritus</i></b>	<b>(Norton, 1863)*</b>
<b><i>E. sonorensis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Género <i>Habronyx</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>H. regalis</i></b>	<b>(Morley, 1913)*</b>
<b>Género <i>Ophonellus</i></b>	<b>Westwood, 1874</b>
<b><i>O. albofacialis</i></b>	<b>Cameron, 1887*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ophonellus mexicanus</i>	(Morley, 1913)
<b><i>O. orayai</i></b>	<b>Gauld, 1997*</b>
<b><i>O. texanus</i></b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b><i>O. virginensis</i></b>	<b>Muesebeck, 1979</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pharsalia virginensis</i>	Muesebeck, 1979
<b>Género <i>Ophiopterus</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b><i>O. cincticornis</i></b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Nototrachys annulicornis</i>	Ashmead, 1890
<i>Ophiopterus ferrugineus</i>	Cresson, 1873
<i>Ophiopterus flavidus</i>	Dasch, 1984

<i>Trachynotus cincticornis</i>	Cresson, 1865
<b>Género <i>Podogaster</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<i>P. eldae</i>	<b>Gauld, 1997*</b>
<i>P. mexicanus</i>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<i>P. rosteri</i>	<b>Gauld &amp; Bradshaw, 1997*</b>
<i>P. vitticollis</i>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género <i>Therion</i></b>	<b>Curtis, 1829</b>
<i>T. californicum</i>	<b>(Cresson, 1879)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Therion longipes</i>	(Provancher, 1886)
<i>T. fuscipenne</i>	<b>(Norton, 1863)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Therion acronyctae</i>	(Ashmead, 1896)
<i>Therion confusum</i>	(Ashmead, 1890)
<i>Therion verticale</i>	(Morley, 1913)
<i>T. minutum</i>	<b>Dasch, 1984*</b>
<i>T. morio</i>	<b>(Fabricius, 1781)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anomalon flavipes</i>	Ashmead, 1886
<i>Anomalon nigripennis</i>	Provancher, 1874
<i>Ichneumon morio</i>	Viereck, 1906
<i>Ophion mundus</i>	Gahan, 1946
<i>Therion mundum</i>	(Say, 1835)
<i>T. nox</i>	<b>(Morley, 1913)</b>
<i>T. sassacus</i>	<b>Viereck, 1917*</b>
<i>T. simile</i>	<b>Ashmead, 1890</b>
<i>T. texanum</i>	<b>(Ashmead, 1890)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exochilum texanum</i>	Hoffmeyer, 1930
<i>T. varicolor</i>	<b>(Viereck, 1903)</b>
<i>T. waccagum</i>	<b>(Viereck, 1917)</b>
<b>Género <i>Trichomma</i></b>	<b>Wesmael, 1849</b>
<i>T. politum</i>	<b>Dasch, 1984*</b>
<b>Subfamilia Banchinae Wesmael, 1845</b>	
<b>Género <i>Agathilla</i></b>	<b>Westwood, 1882</b>
<i>A. bohartorum</i>	<b>Wahl, 1985*</b>
<i>A. fulvopicta</i>	<b>Westwood, 1882*</b>
<b>Género <i>Banchus</i></b>	<b>Fabricius, 1798</b>
<i>B. mexicanus</i>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b>Género <i>Ceratogastra</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<i>C. ornata</i>	<b>Say, 1836*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agathis ornata</i>	Say, 1836
<i>Agathis polita</i>	Say, 1836
<i>Ceratogastra sicca</i>	Townes, 1978
<i>Ceratogastra trifasciata</i>	Cushman, 1927
<i>Ceratosoma apicalis</i>	Cresson, 1865
<i>Ceratosoma fasciata</i>	Cresson, 1865
<i>Ceratosoma rubyata</i>	Davis, 1898



<b>Género <i>Cryptopimpla</i></b>	<b>Taschenberg, 1863</b>
<b><i>C. ecarinata</i></b>	<b>Townes, 1978*</b>
<b><i>C. ecarinata</i> subsp. <i>nigrifemur</i></b>	<b>Townes, 1978*</b>
<b>Género <i>Diradops</i></b>	<b>Townes, 1946</b>
<b><i>D. alternatus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>D. crassitarsus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>D. mexicanus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género <i>Eudeleboea</i></b>	<b>Lopez Cristobal, 1935</b>
<b><i>E. orbitalis</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>E. subflava</i></b>	<b>(Davis, 1898)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Meniscus subflavus</i>	Davis, 1898
<b><i>E. subflava</i> subsp. <i>basimacula</i></b>	<b>Townes, 1978*</b>
<b>Género <i>Exetastes</i></b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b><i>E. bifenestratus</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon bifasciatus</i>	Say, 1829
<b><i>E. buccatus</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>
<b><i>E. callipterus</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exetastes torquatus</i>	Townes, 1978
<b><i>E. carinatifrons</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>
<b><i>E. fascipennis</i></b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exetastes cressonii</i>	Dalla-Torre, 1902
<i>Exetastes flavitarsis</i>	Cresson, 1865
<b><i>E. flavipennis</i></b>	<b>Cresson, 1865</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exetastes anthracinus</i>	Cushman, 1937
<i>Exetastes geminus</i>	Cushman, 1937
<b><i>E. fornicator</i></b>	<b>(Fabricius, 1781)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exetastes expansor</i>	(Thunberg, 1822)
<i>Exetastes punctulatus</i>	Kokujev, 1905
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>anthracinus</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exetastes fornicator</i> subsp. <i>geminus</i>	Cushman, 1937
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>exploratus</i></b>	<b>Davis, 1898*</b>
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>flavipennis</i></b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>intermedius</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>miniatus</i></b>	<b>Uchida, 1928*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exetastes fornicator</i> subsp. <i>chosensis</i>	Uchida, 1955
<i>Exetastes fornicator</i> subsp. <i>longigena</i>	Uchida, 1928
<i>Exetastes fornicator</i> subsp. <i>rebunensis</i>	Uchida, 1931
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>nervulus</i></b>	<b>(Say, 1835)*</b>
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>niger</i></b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>persimilis</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>
<b><i>E. fornicator</i> subsp. <i>rufofemoratus</i></b>	<b>Provancher, 1877*</b>
<b><i>E. igneipennis</i></b>	<b>Cushman, 1937*</b>

<b><i>E. mexicanus</i></b>	Cresson, 1874*
<b><i>E. obscurus</i></b>	Cresson, 1865*
Sinónimos	
<i>Exetastes decoloratus</i>	Cresson, 1865
<b><i>E. pictus</i></b>	Cushman, 1937*
<b><i>E. rhampha</i></b>	Townes, 1978*
<b><i>E. ridens</i></b>	Cushman, 1937
<b><i>E. scutellaris</i></b>	Cresson, 1868*
Sinónimos	
<i>Banchus caudatus</i>	Provancher, 1886
<b><i>E. septum</i></b>	Cushman, 1937*
<b><i>E. tarsalis</i></b>	Cresson, 1874*
<b><i>E. vittatipes</i></b>	Cresson, 1874*
<b><i>E. zapotecus</i></b>	(Cameron, 1886)*
Género <b><i>Glypta</i></b>	Gravenhorst, 1829
<b><i>G. rufomarginata</i></b>	Cameron, 1886*
Género <b><i>Lissocaulus</i></b>	Townes & Townes, 1966
<b><i>L. emaceratus</i></b>	(Cresson, 1868)*
Sinónimos	
<i>Mesoleptus emaceratus</i>	Cresson, 1868
Género <b><i>Lissonota</i></b>	Gravenhorst, 1829
<b><i>L. alpestris</i></b>	(Cameron, 1886)*
<b><i>L. azteca</i></b>	(Cresson, 1874)*
<b><i>L. hilaris</i></b>	(Cresson, 1879)*
<b><i>L. mexicana</i></b>	(Cameron, 1886)*
Sinónimos	
<i>Lissonota cameroni</i>	Townes, 1966
<b><i>L. persimilis</i></b>	(Cameron, 1886)*
Género <b><i>Loxodocus</i></b>	Townes, 1970
<b><i>L. apimelus</i></b>	Townes, 1978*
<b><i>L. mexicanus</i></b>	(Cresson, 1874)*
Sinónimos	
<i>Loxodocus orizabensis</i>	(Cameron, 1886)
<b><i>L. micrommatus</i></b>	Townes, 1978*
<b><i>L. opacus</i></b>	Townes, 1978*
<b><i>L. oppositus</i></b>	Townes, 1978*
Género <b><i>Mnioes</i></b>	Townes, 1946
<b><i>M. jucundus</i></b>	(Cresson, 1874)*
<b><i>M. orbitalis</i></b>	(Cresson, 1874)*
<b><i>M. pulcher</i></b>	Cameron, 1886*
Género <b><i>Occia</i></b>	Tosquinet, 1903
<b><i>O. elegans</i></b>	(Cresson, 1874)*
Género <b><i>Procestus</i></b>	Townes, 1970
<b><i>P. nabis</i></b>	Townes, 1970*
Género <b><i>Sphelodon</i></b>	Townes, 1966
<b><i>S. annulicornis</i></b>	(Morley, 1914)*
Género <b><i>Syzeuctus</i></b>	Förster, 1869
<b><i>S. eximius</i></b>	Walley, 1934*

<b>Género <i>Teleutaea</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>T. occidentalis</i></b>	<b>Morley, 1914*</b>
<b>Género <i>Zaglyptomorpha</i></b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b><i>Z. albopicta</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>Z. decolorata</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>Z. longula</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Subfamilia Brachycyrtinae Viereck, 1919</b>	
<b>Género <i>Brachycyrtus</i></b>	<b>Kriechbaumer, 1880</b>
<b><i>B. crossi</i></b>	<b>Blanchard, 1942*</b>
<b><i>B. ornatus</i></b>	<b>Kriechbaumer, 1880</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Brachycyrtus chrysopae</i>	Crawford, 1915
<b><i>B. pretiosus</i></b>	<b>Cushman, 1936</b>
<b>Subfamilia Campopleginae Förster, 1869</b>	
<b>Género <i>Campoctonus</i></b>	<b>Viereck, 1912</b>
<b><i>C. bicolor</i></b>	<b>Walley, 1977*</b>
<b><i>C. flavidus</i></b>	<b>Walley, 1977*</b>
<b>Género <i>Campoletis</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>C. flavicincta</i></b>	<b>(Ashmead, 1890)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Campoletis modesta</i>	(Viereck, 1925)
<i>Campoletis nocturna</i>	(Viereck, 1905)
<i>Campoletis perdistincta</i>	(Viereck, 1905)
<i>Campoletis prodeniae</i>	(Viereck, 1911)
<i>Campoletis trochanteralis</i>	(Viereck, 1925)
<i>Campoletis twinni</i>	(Viereck, 1925)
<b><i>C. patsuikeorum</i></b>	<b>Viereck, 1917</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Sagaritis cingulatus</i>	Viereck, 1925
<i>Sagaritis lipopus</i>	Viereck, 1925
<i>Sagaritis melanosomus</i>	Viereck, 1925
<i>Sagaritis patsuikeorum</i>	Viereck, 1917
<i>Sagaritis unicolor</i>	Say, 1824
<b><i>C. sonorensis</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Limneria sonorensis</i>	Cameron, 1886
<i>Limnerium websteri</i>	Crawford, 1912
<b>Género <i>Casinaria</i></b>	<b>Holmgren, 1859</b>
<b><i>C. infesta</i></b>	<b>Cresson, 1872*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anempheres diaphaniae</i>	Viereck, 1912
<i>Angitia autumnalis</i>	Viereck, 1906
<i>Campoplex divisa</i>	(Cresson, 1874)
<i>Casinaria sessilis</i>	(Ashmead, 1890)
<i>Limneria erythrogaster</i>	(Ashmead, 1890)
<i>Limneria infesta</i>	Cresson, 1872
<i>Limnerium ashmeadii</i>	Cameron, 1904
<b><i>C. legalis</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>C. macerata</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género <i>Cryptophion</i></b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b><i>C. inaequalipes</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>

<b>Género <i>Cymodusa</i></b>	<b>Holmgren, 1859</b>
<b><i>C. melanocera</i></b>	<b>Viereck, 1925*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cymodusa gracilicornis</i>	Viereck, 1925
<b><i>C. montana</i></b>	<b>Sanborne, 1986*</b>
<b>Género <i>Diadegma</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>D. aztecum</i></b>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
<b><i>D. compressum</i></b>	<b>Cresson, 1864*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Campoplex (Angitia) oedemiformis</i>	(Viereck, 1917)
<i>Campoplex (Campoplex) ruficoxalis</i>	Viereck, 1925
<i>Idecthis paenerivalis</i>	Viereck, 1906
<i>Limneria ferrugineipes</i>	(Ashmead, 1890)
<i>Mesoleptus compressum</i>	Cresson, 1864
<b><i>D. insulare</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Angitia plutellae</i>	Viereck, 1912
<i>Campoplex (Angitia) hellulae</i>	(Viereck, 1912)
<i>Campoplex (Hyposoter) pygmaeum</i>	(Viereck, 1925)
<i>Limneria polynesiale</i>	(Cameron, 1883)
<i>Mesoleptus insularis</i>	Ashmead, 1894
<i>Sagaritis congregator</i>	(Walley, 1926)
<b><i>D. longicauda</i></b>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
<b><i>D. pattoni</i></b>	<b>(Ashmead, 1890)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Amorphota confluens</i>	(Viereck, 1906)
<i>Amorphota paenexareolatum</i>	(Viereck, 1905)
<i>Cymodsa simplicicornis</i>	Viereck, 1916
<i>Limneria eurycreonte</i>	(Ashmead, 1890)
<i>Limneria mississippiense</i>	(Ashmead, 1894)
<i>Limneria pattoni</i>	Ashmead, 1890
<b>Género <i>Dusona</i></b>	<b>Cameron, 1901</b>
<b><i>D. aurifer</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>D. cressonii</i></b>	<b>(Dalla-Torre, 1902)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dusona calcarata</i>	(Cresson, 1874)
<b><i>D. flavescens</i></b>	<b>Walley, 1940</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Campoplegidea flavescens</i>	Walley, 1940
<b><i>D. flavipennis</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dusona terminalis</i>	(Cresson, 1874)
<b><i>D. gnara</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dusona platygastra</i>	(Viereck, 1913)
<b><i>D. lacivia</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>D. lecta</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dusona melliventris</i>	(Cresson, 1874)
<b><i>D. mexicana</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b><i>D. opima</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>

<b><i>D. sumichrasti</i></b>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
<b><i>D. tepaneca</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Campoplex tepanecus</i>	Cresson, 1874
<b><i>D. veraepacis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b><i>D. vitticollis</i></b>	<b>Norton, 1863</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Campoplex vitticollis</i>	Norton, 1863
<b>Género <i>Hyposoter</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>H. exiguae</i></b>	<b>(Viereck, 1912)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Campoplex (Hypothereutes) exiguae</i>	Viereck, 1912
<i>Hyposoter eurythemeae</i>	(Viereck, 1925)
<b><i>H. fugitivus</i></b>	<b>(Say, 1836)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Banchus fugitivus</i>	(Say, 1836)
<i>Hyposoter fugitivus</i> var. <i>pacificus</i>	Cushman, 1919
<i>Limneria guignardi</i>	Provancher, 1886
<i>Limneria oedemasiae</i>	Ashmead, 1890
<i>Limnerium guignardii</i>	Dalla-Torre, 1901
<b><i>H. nefastus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>H. rivalis</i></b>	<b>Burks, 1958</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Amorphota perrivalis</i>	Viereck, 1905
<i>Campoplex (Ameloctonus) cuneae</i>	Viereck, 1925
<i>Campoplex (Hypothereutes) clarus</i>	Viereck, 1925
<i>Limneria ephestriae</i>	Ashmead, 1896
<i>Limneria pilosula</i>	Provancher, 1886
<i>Limneria rivalis</i>	Burks, 1958
<b>Género <i>Meloboris</i></b>	<b>Holmgren, 1859</b>
<b><i>M. fuscifemora</i></b>	<b>(Graf, 1917)*</b>
<b>Género <i>Microcharops</i></b>	<b>Roman, 1910</b>
<b><i>M. anticarsiae</i></b>	<b>Gupta, 1987*</b>
<b><i>M. bimaculatus</i></b>	<b>(Ashmead, 1895)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Charops bimaculata</i>	Ashmead, 1895
<i>Charops uncinatus</i>	(Ashmead, 1900)
<i>Paracharops annulatus</i>	(Blanchard, 1942)
<b><i>M. granulosis</i></b>	<b>Gupta, 1987*</b>
<b><i>M. hipposiderus</i></b>	<b>Gupta, 1987*</b>
<b><i>M. rufoantennatus</i></b>	<b>Gupta, 1987*</b>
<b><i>M. tibialis</i></b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Charops apaturae</i>	Ashmead, 1896
<i>Charops tibialis</i>	Ashmead, 1904
<i>Limneria insolens</i>	Cresson, 1874
<b>Género <i>Nonnus</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b><i>N. antennatus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>N. atratus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Género <i>Olesicampe</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>O. albispina</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>

<i>O. alpestris</i>	(Cameron, 1886)*
<i>O. montezuma</i>	(Cameron, 1886)*
Género <i>Phobocampe</i>	Förster, 1869
<i>P. mexicana</i>	(Cameron, 1904)*
Género <i>Sinophorus</i>	Förster, 1869
<i>S. leptofemur</i>	Sanborne, 1984*
<i>S. neofurus</i>	Sanborne, 1984*
<i>S. neoprocerus</i>	Sanborne, 1984*
<i>S. procerus</i>	Sanborne, 1984*
<i>S. relativus</i>	(Viereck, 1905)*
<i>S. splendidus</i>	Sanborne, 1984*
Género <i>Venturia</i>	Schrottky, 1902
<i>V. amplareolata</i>	Wahl, 1987*
<i>V. anareolata</i>	Wahl, 1987*
<i>V. anchisteus</i>	Wahl, 1987*
<i>V. dreisbachi</i>	Wahl, 1987*
<i>V. durangensis</i>	Wahl, 1987*
<i>V. erythropus</i>	(Ashmead, 1890)*
<i>V. leptogaster</i>	(Cameron, 1904)*
Sinónimos	
<i>Venturia centralis</i>	(Cameron, 1904)
<i>V. macilenta</i>	(Cresson, 1874)*
Sinónimos	
<i>Venturia nitida</i>	Wahl, 1984
<i>V. masoni</i>	Wahl, 1987*
<i>V. mayi</i>	Wahl, 1987*
<i>V. musae</i>	Wahl, 1984*
<i>V. nigriscapus</i>	(Viereck, 1921)*
Sinónimos	
<i>Venturia mimica</i>	(Viereck, 1926)
<i>V. pumila</i>	Wahl, 1987*
<i>V. punctata</i>	Wahl, 1987*
<i>V. sculleni</i>	Wahl, 1987*
<i>V. sokanakiakorum</i>	(Viereck, 1917)*
<i>V. tezcatlipocai</i>	Wahl, 1984*
<i>V. townesorum</i>	Wahl, 1984*
<i>V. tristis</i>	Wahl, 1987*
Subfamilia <i>Cremastinae</i> Förster, 1869	
Género <i>Cremastus</i>	Gravenhorst, 1829
<i>C. convexus</i>	Dasch, 1979*
<i>C. flavopictus</i>	Dasch, 1979*
<i>C. globosus</i>	Dasch, 1979*
<i>C. obsoletus</i>	Dasch, 1979*
<i>C. snowi</i>	(Viereck, 1905)*
Sinónimos	
<i>Cremastus nigriclepealis</i>	Cushman, 1917

<b>Género <i>Eiphosoma</i></b>	<b>Cresson, 1865</b>
<b><i>E. aztecum</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eiphosoma forte</i>	Cockerell, 1913
<b><i>E. dentator</i></b>	<b>(Fabricius, 1804)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eiphosoma annulatum</i>	Cresson, 1865
<i>Eiphosoma bruesi</i>	Cushman, 1920
<i>Eiphosoma lacteum</i>	Cockerell, 1913
<i>Eiphosoma saueri</i>	Lima, 1953
<i>Eiphosoma texanum</i>	Cresson, 1872
<i>Eiphosoma variegatum</i>	Brèthes, 1909
<i>Ophion dentator</i>	Fabricius, 1804
<b><i>E. flavescens</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b><i>E. nigrolineatum</i></b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Collyria nigro</i>	Brullé, 1846
<i>Collyria nigro</i> subsp. <i>lineata</i>	
<i>Eiphosoma mexicanum</i>	Cresson, 1874
<b><i>E. nigrovittatum</i></b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eiphosoma insulare</i>	Viereck, 1913
<b><i>E. vitticolle</i></b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Eiphosoma jamaicense</i>	Brues, 1817
<i>Eiphosoma laphygmae</i>	Costa Lima, 1953
<i>Eiphosoma motaguense</i>	Cockerell, 1913
<i>Eiphosoma silvai</i>	Costa Lima, 1953
<b>Género <i>Neleothymus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>N. acutus</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b><i>N. curvatus</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b>Género <i>Pristomerus</i></b>	<b>Curtis, 1836</b>
<b><i>P. (Neopristomerus) melleus</i></b>	<b>Cushman, 1920</b>
<b><i>P. appalachianus</i></b>	<b>Viereck, 1905</b>
<b><i>P. austrinus</i></b>	<b>Townes &amp; Townes, 1951</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Porizon agilis</i>	Cresson, 1872
<b><i>P. baumhoferi</i></b>	<b>Cushman, 1930</b>
<b><i>P. bollowi</i></b>	<b>Enderlein, 1921</b>
<b><i>P. coloradensis</i></b>	<b>Brues, 1911</b>
<b><i>P. dorsocastaneus</i></b>	<b>Viereck, 1905</b>
<b><i>P. euryptychiae</i></b>	<b>Ashmead, 1896*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pristomerus ocellatus</i>	Cushman, 1920
<b><i>P. femorator</i></b>	<b>(Thunberg, 1822)</b>
<b><i>P. melleus</i></b>	<b>Cushman, 1920</b>
<b><i>P. mexicanus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>P. pacificus</i></b>	<b>Cresson, 1879*</b>
<b><i>P. spinator</i></b>	<b>(Fabricius, 1804)</b>
<b><i>P. woodworthi</i></b>	<b>(Viereck, 1921)</b>

<b>Género <i>Tanychela</i></b>	<b>Townes, 1971</b>
<b><i>T. pilosa</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b>Género <i>Temelucha</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>T. epagoges</i></b>	<b>Cushman, 1917</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cremastrus (Cremastrus) epagoges</i>	Cushman, 1917
<b><i>T. ferruginea</i></b>	<b>(Davis, 1898)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Temelucha angitioides</i>	(Viereck, 1905)
<i>Temelucha bruneiceps</i>	(Cushman, 1920)
<i>Temelucha graciliventris</i>	(Cushman, 1917)
<b><i>T. flavida</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b><i>T. grapholithae</i></b>	<b>(Cushman, 1935)*</b>
<b><i>T. mexicana</i></b>	<b>(Enderlein, 1921)*</b>
<b><i>T. xerophila</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b>Género <i>Trathala</i></b>	<b>Cameron, 1899</b>
<b><i>T. laticlypeata</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b><i>T. meridionalis</i></b>	<b>Dasch, 1979*</b>
<b>Género <i>Xiphosomella</i></b>	<b>Szépligeti, 1905</b>
<b><i>X. setoni</i></b>	<b>Johnson, 1969*</b>
<b><i>X. tabascensis</i></b>	<b>Morley, 1913*</b>
<b>Subfamilia Cryptinae Kirby, 1837</b>	
<b>Género <i>Acerastes</i></b>	<b>Cushman, 1929</b>
<b><i>A. animatus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>A. pertinax</i></b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus pertinax</i>	Cresson, 1872
<i>Phytodietus ornatus</i>	Kriechbaumer, 1880
<b>Género <i>Agonocryptus</i></b>	<b>Cushman, 1929</b>
<b><i>A. admirandus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>A. bicolor</i></b>	<b>Gupta, 1982*</b>
<b><i>A. bispotus</i></b>	<b>Gupta, 1982*</b>
<b><i>A. chichimecus</i></b>	<b>Cresson, 1868*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus (Mesostenus) chichimecus</i>	Cresson, 1868
<b><i>A. chichimecus</i> subsp. <i>discoidaloides</i></b>	<b>(Viereck, 1905)*</b>
<b><i>A. discoidaloides</i></b>	<b>Viereck, 1905</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus discoidaloides</i>	Viereck, 1905
<b><i>A. ruficrus</i></b>	<b>Gupta, 1982*</b>
<b>Género <i>Amphibulus</i></b>	<b>Kriechbaumer, 1893</b>
<b><i>A. auranticeps</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. dentatus</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. duodentatus</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. eurytomatus</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. latioris</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. pentatylus</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. pilosus</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. pseudopustulae</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>
<b><i>A. pustulae</i></b>	<b>Luhman, 1991*</b>



<b>A. satageus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Phygadeuon satageus</i>	Cresson, 1873
<b>A. tetratylus</b>	<b>Luhman, 1991*</b>
Género <b>Baryceros</b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b>B. abdominalis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>B. audax</b>	<b>(Cresson, 1878)</b>
Sinónimos	
<i>Mesostenus armatus</i>	Provancher, 1886
<i>Mesostenus audax</i>	Cresson, 1878
<i>Mesostenus saundersi</i>	Cresson, 1878
<b>B. bilineatus</b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<b>B. lascivus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>B. mirabilis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Baryceros longipes</i>	(Cameron, 1885)
<i>Mesostenus (Christolia) mirabilis</i>	Walsh & Riley, 1869
<b>B. mirandus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>B. texanus</b>	<b>(Ashmead, 1890)*</b>
Sinónimos	
<i>Cryptus dyari</i>	(Ashmead, 1897)
<i>Cryptus texanus</i>	Howard, 1898
<b>B. zapotecus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Género <b>Bathythrix</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b>B. latifrons</b>	<b>(Cushman, 1939)*</b>
Sinónimos	
<i>Thysiotorus latifrons</i>	Cushman, 1939
Género <b>Bathyzonus</b>	<b>Townes, 1970</b>
<b>B. ruficauda</b>	<b>Townes, 1970*</b>
Género <b>Bicristella</b>	<b>Townes &amp; Townes, 1966</b>
<b>B. chontalensis</b>	<b>Cameron, 1885</b>
Sinónimos	
<i>Polycyrtus chontalensis</i>	Cameron, 1885
<b>B. humerosa</b>	<b>(Cushman, 1931)*</b>
<b>B. univittata</b>	<b>(Cresson, 1873)*</b>
Sinónimos	
<i>Mesostenus (Polycyrtus) univittatus</i>	Cresson, 1873
<i>Polycyrtus (Polycyrtus) univittatus</i>	Cresson, 1873
Género <b>Camera</b>	<b>Townes, 1962</b>
<b>C. euryaspis</b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
Género <b>Cestrus</b>	<b>Townes &amp; Townes, 1966</b>
<b>C. admotus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. arcuatus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Cestrus transversus</i>	(Cresson, 1874)
<b>C. aztecus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. calidus</b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
Sinónimos	
<i>Cestrus guatemalensis</i>	(Cameron, 1885)
<i>Cestrus pulchripennis</i>	(Cresson, 1874)

<b>C. tenuiventris</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género Chamula</b>	<b>Townes, 1962</b>
<b>C. reliqua</b>	<b>(Cresson, 1873)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus (Polycyrtus) reliquus</i>	Cresson, 1873
<i>Polycyrtus (Polycyrtus) reliquus</i>	Cresson, 1873
<b>Género Charitopes</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b>C. gastricus</b>	<b>(Holmgren, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Charitopes brunnescens</i>	(Schmiedeknecht, 1905)
<i>Charitopes chrysopae</i>	(Brischke, 1890)
<i>Charitopes flavigaster</i>	(Schmiedeknecht, 1897)
<i>Charitopes flavocinctus</i>	(Strobl, 1901)
<i>Charitopes silvicola</i>	(Habermehl, 1920)
<b>Género Chirotica</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b>C. ruginota</b>	<b>Townes, 1983*</b>
<b>C. thyridopteryx</b>	<b>(Riley, 1869)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Hemiteles thyridopterygis</i>	Riley, 1881
<i>Hemiteles thyridopteryx</i>	Riley, 1869
<i>Phobetres albinopennis</i>	(Davis, 1897)
<b>Género Compsocryptus</b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b>C. buccatus</b>	<b>Cresson, 1872*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptus buccatus</i>	Cresson, 1872
<b>C. buccatus subsp. buccatus</b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>C. calipterus</b>	<b>(Say, 1836)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Compsocryptus brevicornis</i>	Cameron, 1905
<i>Cryptus (Mansa) politicalypteris</i>	(Viereck, 1905)
<i>Cryptus calipterus</i>	Say, 1836
<i>Cryptus fulvus</i>	(Taschenberg, 1876)
<i>Ichneumon munerosus</i>	(Cameron, 1885)
<b>C. calipterus subsp. calipterus</b>	<b>(Say, 1836)</b>
<b>C. texensis</b>	<b>Townes, 1962*</b>
<b>C. xanthostigma</b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Compsocryptus magnificus</i>	(Viereck, 1912)
<i>Cryptus xanthostigma</i>	Brullé, 1846
<b>Género Cryptanura</b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b>C. ablata</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. azteca</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. bilineata</b>	<b>Cushman, 1945*</b>
<b>C. brachygaster</b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptanura corpulenta</i>	(Cameron, 1885)
<i>Cryptanura striatifrons</i>	(Cameron, 1885)
<i>Mesostenus brachygaster</i>	Cameron, 1885
<b>C. compacta</b>	<b>(Cresson, 1873)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptanura planiscutellata</i>	Cushman, 1945

<i>Mesostenus (Mesostenus) compactus</i>	Howard, 1897
<b>C. ectypus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. fraternans</b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptanura acinaces</i>	Cushman, 1945
<i>Cryptanura fulvipes</i>	(Cameron, 1904)
<i>Mesostenus fraternans</i>	Cameron, 1885
<b>C. genalis</b>	<b>Cushman, 1945*</b>
<b>C. incerta</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. lamentaria</b>	<b>(Cameron, 1885)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus lamentarius</i>	Cameron, 1885
<b>C. mexicana</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptanura costaricensis</i>	(Cameron, 1885)
<i>Cryptanura intrudens</i>	(Smith, 1879)
<i>Cryptanura nicaraguensis</i>	(Cameron, 1885)
<i>Mesostenus (Mesostenus) mexicanus</i>	Masner, 1976
<b>C. nitidiuscula</b>	<b>(Cameron, 1886)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Polyaenus nitidiusculus</i>	Cameron, 1886
<b>C. orizabensis</b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Polyaenus orizabensis</i>	Cameron, 1886
<b>C. propinqua</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptanura montezuma</i>	(Cameron, 1885)
<i>Mesostenus (Mesostenus) propinquus</i>	Cresson, 1873
<b>Género Cryptus</b>	<b>Fabricius, 1804</b>
<b>C. albitarsis</b>	<b>(Cresson, 1864)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptus americanus</i>	Cresson, 1864
<i>Cryptus argentifrons</i>	Cameron, 1885
<i>Cryptus bicolor</i>	Smith, 1879
<i>Cryptus coloradensis</i>	Ashmead, 1890
<i>Cryptus consobrinus</i>	Viereck, 1906
<i>Cryptus eggeri</i>	Dalla-Torre, 1902
<i>Cryptus inornatus</i>	Pratt, 1945
<i>Cryptus monticola</i>	Cameron, 1886
<i>Cryptus nigricalceatus</i>	Walsh, 1873
<i>Cryptus nigricornis</i>	Provancher, 1874
<i>Cryptus purneri</i>	Dalla-Torre, 1902
<i>Hoplismenus impar</i>	(Provancher, 1879)
<i>Ichneumon vinctus</i>	(Say, 1829)
<i>Ischnus albitarsis</i>	(Cameron, 1885)
<i>Nematopodius coxatus</i>	(Provancher, 1875)
<i>Spilocryptus canarsiae</i>	(Ashmead, 1898)
<b>C. recurvatus</b>	<b>Pratt, 1945*</b>
<b>C. sodalis</b>	<b>Cameron, 1885*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptus crassisculptus</i>	Pratt, 1945
<i>Cryptus flagellatus</i>	Pratt, 1945

<b>C. sodalis</b> subsp. <i>sodalis</i>	<b>Cameron, 1885</b>
Sinónimos	
<i>Trachysphyrus rugosiscutum</i> subsp. <i>binarius</i>	Townes, 1962
<b>Género <i>Diapetimorpha</i></b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b><i>D. acadia</i></b>	<b>Cushman, 1929*</b>
<b><i>D. arcta</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>D. bilineata</i></b>	<b>Townes, 1966*</b>
Sinónimos	
<i>Diapetimorpha montezuma</i>	(Cameron, 1885)
<b><i>D. carpocapsae</i></b>	<b>(Ashmead, 1896)*</b>
<b><i>D. communis</i></b>	<b>(Cresson, 1873)*</b>
Sinónimos	
<i>Mesostenus (Mesostenus) communis</i>	(Foerster, 1871)
<b><i>D. introita</i></b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
Sinónimos	
<i>Cryptus ashmeadii</i>	(Dalla-Torre, 1902)
<i>Diapetimorpha armata</i>	(Ashmead, 1890)
<i>Diapetimorpha dejecta</i>	(Cresson, 1872)
<i>Mesostenus introitus</i>	Cresson, 1872
<b><i>D. macula</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
Sinónimos	
<i>Hemiteles macula</i>	Cameron, 1886
<b><i>D. macula</i> subsp. <i>confederata</i></b>	<b>Cushman, 1929*</b>
<b><i>D. macula</i> subsp. <i>macula</i></b>	<b>Cameron, 1886</b>
<b><i>D. macula</i> subsp. <i>ustulata</i></b>	<b>Townes, 1962*</b>
<b><i>D. monilis</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Diapetimorpha rufa</i>	(Cameron, 1904)
<i>Diapetimorpha trimaculata</i>	(Taschenberg, 1876)
<b><i>D. ornatifrons</i></b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
Sinónimos	
<i>Mesostenus ornatifrons</i>	Cameron, 1885
<b><i>D. scitula</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>D. servilis</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género <i>Dicamixus</i></b>	<b>Szépligeti, 1916</b>
<b><i>D. acolhua</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género <i>Endasys</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>E. durangensis</i></b>	<b>Luhman, 1990*</b>
<b><i>E. flavissimus</i></b>	<b>Luhman, 1990*</b>
<b><i>E. occipitis</i></b>	<b>Luhman, 1990*</b>
<b><i>E. pinidiprionis</i></b>	<b>Luhman, 1990*</b>
<b><i>E. rubescens</i></b>	<b>Luhman, 1990*</b>
<b><i>E. spinissimus</i></b>	<b>Luhman, 1990*</b>
<b><i>E. tricoloratus</i></b>	<b>Luhman, 1990*</b>
<b>Género <i>Ethelurgus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>E. syrphicola</i></b>	<b>(Ashmead, 1890)*</b>
Sinónimos	
<i>Ethelurgus lonicerae</i>	(Viereck, 1917)
<i>Ethelurgus orbiformis</i>	(Viereck, 1917)
<b><i>E. syrphicola</i> subsp. <i>colombiae</i></b>	<b>Townes, 1983*</b>

<i>E. syrphicola</i> subsp. <i>rufipes</i>	(Brèthes, 1909)*
Género <i>Glodianus</i>	Cameron, 1902
<i>G. delectus</i>	(Cresson, 1874)*
<i>G. graciliventris</i>	(Cameron, 1886)*
Género <i>Hemiteles</i>	Gravenhorst, 1829
<i>H. irritatus</i>	Cresson, 1874*
Género <i>Idiolispa</i>	Förster, 1869
<i>I. aestivalis</i>	Townes, 1962*
Género <i>Ischnus</i>	Gravenhorst, 1829
<i>I. angulatus</i>	(Cresson, 1874)*
<i>I. celaya</i>	(Cresson, 1874)*
<i>I. citus</i>	(Cresson, 1874)*
<i>I. laevifrons</i>	Townes, 1962
Género <i>Joppidium</i>	Cresson, 1872
<i>J. ardens</i>	Cresson, 1874*
Sinónimos	
<i>Joppidium ruficollis</i>	Cameron, 1885
<i>J. brochum</i>	Townes, 1962*
<i>J. brochum</i> subsp. <i>brochum</i>	Townes, 1962*
<i>J. densum</i>	Townes, 1962*
<i>J. dubiosum</i>	Cresson, 1874*
Sinónimos	
<i>Joppidium ruficeps</i>	(Szépligeti, 1916)
<i>J. fuscipenne</i>	(Brullé, 1846)*
Sinónimos	
<i>Cryptus fuscipenne</i>	Brullé, 1846
<i>Joppidium donabile</i>	Cresson, 1874
<i>Joppidium yucatanense</i>	Cameron, 1885
<i>J. rubriceps</i>	Cresson, 1872
Género <i>Lamprocryptidea</i>	Viereck, 1913
<i>L. calcarata</i>	Cresson, 1873*
Sinónimos	
<i>Lamprocryptidea nubecula</i>	(Cresson, 1874)
<i>Lamprocryptidea pompiliformis</i>	(Cameron, 1885)
<i>Mesostenus (Christolia) calcarata</i>	Cresson, 1873
Género <i>Lamprocryptus</i>	Schmiedeknecht, 1904
<i>L. alboannularis</i>	(Ashmead, 1895)*
<i>L. menticus</i>	(Cameron, 1886)*
<i>L. pedicatus</i>	(Cameron, 1886)*
<i>L. sumichrasti</i>	(Cresson, 1874)*
Sinónimos	
<i>Cryptanura sumichrasti</i>	Cresson, 1873
Género <i>Lanugo</i>	Townes, 1962
<i>L. fraternans</i>	(Cameron, 1885)*
Sinónimos	
<i>Cryptus fraternans</i>	Cameron, 1885
<i>L. hebetis</i>	Cameron, 1885
Sinónimos	
<i>Cryptus hebetis</i>	Cameron, 1885
<i>L. picta</i>	Townes, 1962*

<b>L. sororia</b>	(Cresson, 1872)
Sinónimos	
<i>Cryptus sororia</i>	Cresson, 1872
<b>Género Lymeon</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b>L. absolutus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. acceptus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. accolens</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. adjicialis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. adultus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Hemiteles adultus</i>	Cresson, 1873
<b>L. centralis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. cinctiventris</b>	<b>Ashmead, 1887</b>
Sinónimos	
<i>Diapetimorpha cinctiventris</i>	Ashmead, 1887
<b>L. imbecillis</b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>L. ingenuus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. junctus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. lassatus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. leucosoma</b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
Sinónimos	
<i>Hemiteles leucosoma</i>	Cameron, 1886
<b>L. maculipes</b>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
<b>L. mexicanus</b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>L. moratus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Mesostenus (Mesostenus) moratus</i>	Cresson, 1873
<b>L. novatus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. orbus</b>	<b>Say, 1836</b>
Sinónimos	
<i>Cryptus orbus</i>	Say, 1836
<i>Lymeon annulicornis</i>	Ashmead, 1890
<i>Mesostenus diligens</i>	Cresson, 1878
<b>L. patruelis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. rarus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. sexlineatus</b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>L. sulsus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. tantillus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>L. transilis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género Mallochia</b>	<b>Viereck, 1912</b>
<b>M. admirabilis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>M. agenioides</b>	<b>Viereck, 1912*</b>
<b>M. bimaculata</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>M. exilis</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>M. pyralidis</b>	<b>Wharton, 1985*</b>
<b>Género Mesostenus</b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b>M. eisenii</b>	<b>Ashmead, 1894*</b>
<b>M. gracilis</b>	<b>Cresson, 1864*</b>
Sinónimos	
<i>Nematopodius orbitalis</i>	(Ashmead, 1890)

<b><i>M. liogaster</i></b>	<b>Townes, 1962*</b>
<b><i>M. longicaudis</i></b>	<b>Cresson, 1872*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Coleocentrus texanus</i>	(Ashmead, 1890)
<i>Mesostenus gracilipes</i>	Cresson, 1879
<i>Mesostenus macilentus</i>	Cresson, 1878
<i>Mesostenus macrurus</i>	Dalla-Torre, 1902
<i>Nematopodius exclamans</i>	(Viereck, 1905)
<b><i>M. modicus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>M. pertenuis</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>M. sicarius</i></b>	<b>Townes, 1962*</b>
<b>Género <i>Messatoporus</i></b>	<b>Cushman, 1929</b>
<b><i>M. arcuatus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus (Mesostenus) arcuatus</i>	Cresson, 1873
<b><i>M. discoidalis</i></b>	<b>Cresson, 1872</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus discoidalis</i>	Cresson, 1872
<i>Mesostenus jocosus</i>	Provancher, 1874
<b><i>M. nigrispinus</i></b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b>Género <i>Oxytaenia</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>O. barda</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aptesis barda</i>	Townes, 1962
<i>Oxytaenia semifumata</i>	(Cameron, 1885)
<b><i>O. barda</i> subsp. <i>carolina</i></b>	<b>(Townes, 1962)*</b>
<b><i>O. melanopoda</i></b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b><i>O. rufolineata</i></b>	<b>Cameron, 1904*</b>
<b>Género <i>Pachysomoides</i></b>	<b>Strand, 1917</b>
<b><i>P. fulvus</i></b>	<b>(Cresson, 1864)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus (Mesostenus) collaris</i>	Cresson, 1873
<i>Mesostenus arvalis</i>	(Cresson, 1872)
<i>Mesostenus fulvus</i>	Cresson, 1864
<b><i>P. stupidus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus (Mesostenus) stupidus</i>	Cresson, 1873
<i>Pachysoma albopictus</i>	(Szépligeti, 1916)
<i>Polistiphaga zonatus</i>	(Cushman, 1929)
<b>Género <i>Photocryptus</i></b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b><i>P. pachymenae</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género <i>Phygadeuon</i></b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b><i>P. zapotecus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Género <i>Polycyrtidea</i></b>	<b>Viereck, 1913</b>
<b><i>P. flavopicta</i></b>	<b>(Ashmead, 1900)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Agrypon flavopictus</i>	Ashmead, 1900
<b><i>P. flavopictus</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>P. limitis</i></b>	<b>Cushman, 1929*</b>

<b>Género Polycyrtus</b>	<b>Spinola, 1840</b>
<b><i>P. accuratus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. acerbus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus (Polycyrtus) acerbus</i>	Cresson, 1873
<i>Polycyrtus (Polycyrtus) acerbus</i>	Cresson, 1873
<b><i>P. atriceps</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. bulbosus</i></b>	<b>Cushman, 1931*</b>
<b><i>P. championi</i></b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Polycyrtus blanditus</i>	Cameron, 1885
<i>Polycyrtus canaliculatus</i>	Cameron, 1885
<i>Polycyrtus fulvofemoratus</i>	Cameron, 1885
<i>Polycyrtus montezuma</i>	Cameron, 1885
<b><i>P. confusus</i></b>	<b>(Cushman, 1931)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Polycyrtus (Polycyrtus) confusus</i>	Cushman, 1931
<b><i>P. copiosus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. ferox</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. furvus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. junceus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. macer</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Polycyrtus cruciatus</i>	Cameron, 1885
<b><i>P. major</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. mancus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. melanoleucus</i></b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Polycyrtus confirmatus</i>	Cameron, 1885
<i>Polycyrtus nigricornis</i>	Szépliget, 1916
<b><i>P. neglectus</i></b>	<b>Cushman, 1926</b>
<b><i>P. pallidibalteatus</i></b>	<b>Cameron, 1885*</b>
<b><i>P. pallidus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>P. paululus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus paululus</i>	Cresson, 1873
<b><i>P. semialbus</i></b>	<b>Cresson, 1865</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus semialbus</i>	Cresson, 1865
<b>Género Polytribax</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>P. pallescens</i></b>	<b>(Viereck, 1911)*</b>
<b>Género Rhinium</b>	<b>Townes, 1966</b>
<b><i>R. admonitum</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>R. discum</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesostenus (Mesostenus) discus</i>	Cresson, 1873
<b><i>R. facile</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género Toechorychus</b>	<b>Townes, 1946</b>
<b><i>T. abactus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>



<b>Género <i>Trychosis</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>T. cameronii</i></b>	<b>(Dalla-Torre, 1902)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Trychosis nivalis</i>	(Cameron, 1885)
<b>Género <i>Whymperia</i></b>	<b>Cameron, 1903</b>
<b><i>W. azteca</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptus aztecus</i>	Cresson, 1873
<b>Género <i>Zoophthorus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>Z. graculus</i></b>	<b>(Gravenhorst, 1829)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Zoophthorus albomarginatus</i>	(Bridgman, 1887)
<i>Zoophthorus auriculatus</i>	(Thomson, 1884)
<b>Subfamilia Ctenopelmatinae Förster, 1869</b>	
<b>Género <i>Mesoleptidea</i></b>	<b>Viereck, 1912</b>
<b><i>M. mellea</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Género <i>Perilissus</i></b>	<b>Holmgren, 1857</b>
<b><i>P. anatinus</i></b>	<b>Barron, 1992*</b>
<b><i>P. nudus</i></b>	<b>Barron, 1994*</b>
<b>Género <i>Phobetis</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>P. striatus</i></b>	<b>(Davis, 1897)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesoleptus balteatus</i>	(Cushman, 1919)
<i>Mesoleptus scrupulosus</i>	(Davis, 1897)
<i>Mesoleptus striatus</i>	(Davis, 1897)
<i>Mesoleptus torpens</i>	(Davis, 1897)
<b>Género <i>Physotarsus</i></b>	<b>Townes, 1966</b>
<b><i>P. maculipennis</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tryphon maculipennis</i>	Cresson, 1874
<b><i>P. montezuma</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Physotarsus flavolineatus</i>	(Cameron, 1874)
<b>Subfamilia Cylloceriinae Wahl, 1990</b>	
<b>Género <i>Cylloceria</i></b>	<b>Schiodte, 1838</b>
<b><i>C. arizonensis</i></b>	<b>Dasch, 1992*</b>
<b>Subfamilia Diplazontinae Viereck, 1918</b>	
<b>Género <i>Diplazon</i></b>	<b>Gravenhorst, 1818</b>
<b><i>D. anolcus</i></b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b><i>D. erugatus</i></b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b><i>D. implanus</i></b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b><i>D. laetatorius</i></b>	<b>(Fabricius, 1781)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Diplazon albovarius</i>	(Wollaston, 1858)
<i>Diplazon attractus</i>	(Say, 1835)
<i>Diplazon balearicus</i>	(Kriechbaumer, 1894)
<i>Diplazon cinctipes</i>	(Holmgren, 1868)
<i>Diplazon dichrous</i>	(Schrank, 1781)
<i>Diplazon generosus</i>	(Cameron, 1898)
<i>Diplazon ikiti</i>	(Cheesman, 1936)

<i>Diplazon senegalensis</i>	(Ferrière, 1925)
<i>Diplazon sycophanta</i>	(Cresson, 1868)
<i>Diplazon terminalis</i>	(Davis, 1895)
<i>Diplazon tripicticus</i>	(Walsh, 1873)
<i>Diplazon varipes</i>	(Smith, 1878)
<i>Diplazon venustus</i>	(Saussure, 1892)
<b>D. orbitalis</b>	<b>(Cresson, 1865)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus cinctulus</i>	Cresson, 1879
<i>Bassus orbitalis</i>	Ashmead, 1890
<i>Diplazon cinctulus</i>	(Cresson, 1879)
<b>D. pectoratorius</b>	<b>(Thunberg, 1822)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus pulchripes</i>	Provancher, 1875
<i>Bassus urupensis</i>	Uchida, 1935
<i>Diplazon akaashii</i>	(Uchida, 1931)
<i>Diplazon angustorius</i>	(Thunberg, 1822)
<i>Diplazon nigrithorax</i>	(Strobl, 1902)
<i>Diplazon pleuralis</i>	(Provancher, 1875)
<i>Diplazon pulchripes</i>	(Provancher, 1875)
<i>Diplazon urupensis</i>	(Uchida, 1935)
<i>Bassus pulchripes</i>	Provancher, 1875
<i>Homocidus akaashii</i>	Uchida, 1931
<i>Ichneumon angustorius</i>	Thunberg, 1822
<i>Ichneumon pectoratorius</i>	Thunberg, 1822
<i>Polysphincta pleuralis</i>	Provancher, 1875
<b>D. prolatus</b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b>D. pullatus</b>	<b>Cresson, 1864</b>
<b>D. pullatus</b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b>D. scutellaris</b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus scutellaris</i>	Cresson, 1868
<b>D. triangulus</b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b>Género Promethes</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b>P. dolosus</b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b>Género Sussaba</b>	<b>Cameron, 1909</b>
<b>S. callosa</b>	<b>Dasch, 1964*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Sussaba costaricator</i>	Diller, 1991
<b>S. rohweri</b>	<b>(Brues, 1908)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Promethes rohweri</i>	Brues, 1908
<b>Género Syrphoctonus</b>	<b>Förster, 1869</b>
<b>S. calvus</b>	<b>(Dasch, 1964)*</b>
<b>S. decoratus</b>	<b>(Cresson, 1879)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus decoratus</i>	Cresson, 1879
<b>S. maculifrons</b>	<b>(Cresson, 1865)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Syrphoctonus semifasciatus</i>	(Walsh, 1873)
<b>S. mexicanus</b>	<b>(Dasch, 1964)*</b>

<b>S. nigratarsus</b>	<b>(Gravenhorst, 1829)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Syrphoctonus picitans</i>	(Desvignes, 1862)
<b>S. nigratarsus subsp. fuscitarsus</b>	<b>(Provancher, 1875)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Syrphoctonus humeralis</i>	(Provancher, 1875)
<b>S. nigratarsus subsp. groenlandicus</b>	<b>(Holmgren, 1872)*</b>
<b>S. pacificus</b>	<b>(Cresson, 1879)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus maculifrons</i>	(Holmgren, 1868)
<i>Bassus pacificus</i>	Cresson, 1869
<i>Bassus xanthopsis</i>	(Ashmead, 1890)
<b>S. pallipes</b>	<b>(Gravenhorst, 1829)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Syrphoctonus pallidipennis</i>	(Dalla-Torre, 1901)
<i>Syrphoctonus pallidipes</i>	(Marshall, 1872)
<i>Syrphoctonus pallipennis</i>	(Provancher, 1874)
<i>Syrphoctonus pectoralis</i>	(Gravenhorst, 1829)
<b>S. preclarus</b>	<b>(Dasch, 1964)*</b>
<b>Género Woldstedtius</b>	<b>Carlson, 1979</b>
<b>W. flavolineatus</b>	<b>(Gravenhorst, 1829)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Bassus flavolineatus</i>	Gravenhorst, 1829
<i>Syrphoctonus flavolineatus</i>	Gravenhorst, 1829
<i>Woldstedtius agilis</i>	(Cresson, 1868)
<i>Woldstedtius bimaculatus</i>	(Holmgren, 1858)
<i>Woldstedtius frontalis</i>	(Cresson, 1868)
<i>Woldstedtius interruptus</i>	(Holmgren, 1858)
<i>Woldstedtius junctus</i>	(Provancher, 1883)
<b>W. flavolineatus subsp. kuroashii</b>	<b>(Uchida, 1957)*</b>
<b>W. flavolineatus subsp. nigroscutellatus</b>	<b>(Habermehl, 1925)*</b>
<b>W. hidalgoensis</b>	<b>(Dasch, 1964)*</b>
<b>W. paulus</b>	<b>(Dasch, 1964)*</b>
<b>Subfamilia Ichneumoninae Latreille, 1802</b>	
<b>Género Abzaria</b>	<b>Cameron, 1885</b>
<b>A. latipetolaris</b>	<b>Cameron, 1885*</b>
<b>Género Ambloplisus</b>	<b>Heinrich, 1930</b>
<b>A. mendicus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ambloplisus inoratus</i>	(Cresson, 1874)
<b>Género Araeoscelis</b>	<b>Schulz, 1911</b>
<b>A. pulcherrima</b>	<b>(Ashmead, 1895)*</b>
<b>A. scutellaris</b>	<b>(Szépligeti, 1900)*</b>
<b>Género Barichneumon</b>	<b>Thomson, 1893</b>
<b>B. additus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>B. aztecus</b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Género Carinodes</b>	<b>Hancock, 1926</b>
<b>C. abjectus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. actuosus</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>C. albomaculatus</b>	<b>(Ashmead, 1895)*</b>

<b>C. curiatus</b>	(Cresson, 1874)*
<b>C. encaustus</b>	(Cresson, 1868)*
Sinónimos	
<i>Ichneumon encaustus</i>	Cresson, 1868
<b>C. epicus</b>	(Cresson, 1874)*
<b>C. immaculatus</b>	(Morley, 1915)*
<b>C. nestor</b>	(Cresson, 1868)*
<b>C. nigrofemoratus</b>	(Cresson, 1873)*
<b>C. parredes</b>	(Cresson, 1868)*
<b>C. subsecivus</b>	(Cameron, 1885)*
<b>C. subspinosus</b>	(Cresson, 1868)*
Sinónimos	
<i>Ichneumon subspinosus</i>	Cresson, 1868
<b>C. tepanecus</b>	(Cresson, 1868)*
<b>C. toros</b>	(Cresson, 1868)*
<b>C. valladolidensis</b>	(Cameron, 1885)*
<b>C. yucatanensis</b>	(Cameron, 1885)*
<b>C. zacatecus</b>	(Cresson, 1874)*
<b>Género Centeterus</b>	Wesmael, 1845
<b>C. alpinus</b>	(Cameron, 1885)*
<b>Género Coelichneumon</b>	Thomson, 1893
<b>C. alvarado</b>	(Cresson, 1868)*
Sinónimos	
<i>Coelichneumon apicicarinatus</i>	(Morley, 1915)
<b>C. beatus</b>	(Cameron, 1885)*
<b>C. bellatulus</b>	(Cameron, 1884)*
<b>C. junceus</b>	(Cresson, 1873)*
<b>C. motivus</b>	(Cameron, 1885)*
<b>C. prolixus</b>	(Cresson, 1874)*
<b>C. pulcher</b>	(Brullé, 1846)*
<b>C. viridissimus</b>	Morley, 1915*
<b>Género Conocalama</b>	Hopper, 1939
<b>C. flammipennis</b>	(Morley, 1915)*
<b>Género Conopyge</b>	Kriechbaumer, 1898
<b>C. cinctipes</b>	Kriechbaumer, 1898*
<b>C. conica</b>	Ashmead, 1904*
Sinónimos	
<i>Conopyge analis</i>	Kriechbaumer, 1898
<i>Conopyge breviventris</i>	(Cresson, 1865)
<i>Joppa conica</i>	Ashmead, 1904
<b>Género Cratichneumon</b>	Thomson, 1893
<b>C. ablutus</b>	(Cresson, 1874)*
<b>C. amecus</b>	(Cresson, 1874)*
<b>C. causticus</b>	(Cameron, 1885)*
Sinónimos	
<i>Cratichneumon consanguineus</i>	(Cameron, 1885)
<i>Cratichneumon consanguinosus</i>	(Dalla-Torre, 1902)
<b>C. citrinus</b>	(Cresson, 1874)*
<b>C. leptocerus</b>	(Cameron, 1874)*

<b>Género <i>Cryptojoppa</i></b>	Kriechbaumer, 1898
<i>C. dissona</i>	(Cresson, 1868)*
<i>C. picturata</i>	(Cresson, 1868)*
<b>Género <i>Ctenichneumon</i></b>	Thomson, 1894
<i>C. properatus</i>	(Morley, 1915)*
<i>C. ruidosensis</i>	(Cockerell, 1898)*
<b>Género <i>Cyclolabus</i></b>	Heinrich, 1936
<i>C. frivolus</i>	(Cresson, 1868)*
<b>Género <i>Diacantharius</i></b>	Schmiedeknecht, 1902
<i>D. abnormis</i>	(Cresson, 1868)*
<i>D. erythropygus</i>	(Morley, 1915)*
<i>D. fortispinus</i>	(Cameron, 1885)*
<i>D. lineiger</i>	(Morley, 1915)*
<i>D. totonacus</i>	(Cresson, 1868)*
<b>Género <i>Dilopharius</i></b>	Townes, 1966
<i>D. otomitus</i>	(Cresson, 1868)*
<b>Género <i>Diphyus</i></b>	Kriechbaumer, 1890
<i>D. celatus</i>	(Cameron, 1885)*
<i>D. curtituberculatus</i>	(Cameron, 1885)*
<i>D. impudicatus</i>	(Cameron, 1885)*
<i>D. platyaspis</i>	(Cameron, 1885)*
Sinónimos	
<i>Diphyus maculipleuralis</i>	(Cameron, 1885)
<i>D. sallaei</i>	(Cameron, 1885)*
<i>D. tepidus</i>	(Cameron, 1885)*
<i>D. turpiculus</i>	(Cameron, 1885)*
<b>Género <i>Eurydacus</i></b>	Townes & Townes, 1966
<i>E. montezuma</i>	(Cresson, 1868)*
<i>E. zapotecus</i>	(Cresson, 1868)*
Sinónimos	
<i>Ichneumon zapotecus</i>	Cresson, 1873
<b>Género <i>Eutanyacra</i></b>	Cameron, 1903
<i>E. abacula</i>	(Cresson, 1874)*
<i>E. izucara</i>	(Cresson, 1873)*
<i>E. oppilata</i>	(Cameron, 1884)*
<i>E. paranda</i>	(Cresson, 1874)*
<i>E. suturalis</i>	(Say, 1835)*
Sinónimos	
<i>Eutanyacra grotei</i>	(Cresson, 1864)
<i>Eutanyacra propinqua</i>	(Cresson, 1864)
<b>Género <i>Hemihoplis</i></b>	Heinrich, 1961
<i>H. cupido</i>	(Dalla-Torre, 1902)*
Sinónimos	
<i>Hemihoplis cupidus</i>	(Cresson, 1874)
<i>H. propitius</i>	(Cresson, 1872)*
Sinónimos	
<i>Hemihoplis tharotis</i>	(Packard, 1881)
<b>Género <i>Hintelmannia</i></b>	Diller & Schönitzer, 1997
<i>H. elisabethae</i>	Diller & Schönitzer, 1997*

<b>Género <i>Hoplismenus</i></b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b><i>H. jalapensis</i></b>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b><i>H. passivus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género <i>Ichneumon</i></b>	<b>Linnaeus, 1758</b>
<b><i>I. alvarado</i></b>	<b>Cresson, 1868</b>
<b><i>I. bilimeki</i></b>	<b>Cameron, 1884*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon pterelas</i>	Cameron, 1884
<b><i>I. castor</i></b>	<b>Cameron, 1884*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon pollux</i>	Cameron, 1884
<b><i>I. citrifrons</i></b>	<b>Cresson, 1867*</b>
<b><i>I. illacessitus</i></b>	<b>Cameron, 1885*</b>
<b><i>I. lariceus</i></b>	<b>Cameron, 1885*</b>
<b><i>I. luteus</i></b>	<b>Christ, 1791</b>
<b><i>I. placitus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>I. pulcher</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b><i>I. sublutus</i></b>	<b>Cameron, 1885*</b>
<b><i>I. tumidulus</i></b>	<b>Cameron, 1885*</b>
<b>Género <i>Joppa</i></b>	<b>Fabricius, 1804</b>
<b><i>J. bilimeki</i></b>	<b>(Kriechbaumer, 1898)*</b>
<b><i>J. biplagiata</i></b>	<b>(Kriechbaumer, 1898)*</b>
<b><i>J. decorata</i></b>	<b>Cresson, 1868*</b>
<b><i>J. elegantula</i></b>	<b>Cresson, 1868*</b>
<b><i>J. geniculata</i></b>	<b>Cameron, 1884*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Joppa cinctipes</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa maculicoxis</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa mesoxantha</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa xanthostoma</i>	Cameron, 1884
<b><i>J. incerta</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>J. thoracica</i></b>	<b>Brullé, 1846*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Joppa fulvidorsis</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa fumipennis</i>	Cresson, 1868
<i>Joppa lineatipes</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa lunuligera</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa maculigera</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa nigradorsis</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa paraguayensis</i>	Szépligeti, 1903
<i>Joppa schottii</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<i>Joppa transiens</i>	(Kriechbaumer, 1898)
<b><i>J. thoracica</i> subsp. <i>fumipennis</i></b>	<b>Cresson, 1868*</b>
<b><i>J. thoracica</i> subsp. <i>mellea</i></b>	<b>(Kriechbaumer, 1898)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Joppa claripicta</i>	Strand, 1921
<i>Joppa corniconis</i>	Strand, 1921
<b><i>J. thoracica</i> subsp. <i>variolosa</i></b>	<b>Smith, 1879*</b>
<b><i>J. thoracica</i> subsp. <i>varipes</i></b>	<b>Cameron, 1884*</b>

**J. verticalis****Sinónimos**

*Joppa aberratina*  
*Joppa atropos*  
*Joppa aurita*  
*Joppa basinotata*  
*Joppa bimaculata*  
*Joppa binotulata*  
*Joppa bipunctata*  
*Joppa bisignata*  
*Joppa blumenauensis*  
*Joppa chiriquensis*  
*Joppa dimidiata*  
*Joppa discophora*  
*Joppa dorsosignata*  
*Joppa ecclipsoria*  
*Joppa furcula*  
*Joppa ibaguensis*  
*Joppa lindigii*  
*Joppa melanaspis*  
*Joppa melanosticta*  
*Joppa noctilio*  
*Joppa obscura*  
*Joppa pata*  
*Joppa polysticta*  
*Joppa polyxantha*  
*Joppa strigulifera*  
*Joppa sumichrasti*  
*Joppa triangulifera*  
*Joppa unistriolata*  
*Joppa varimaculata*  
*Joppa venezuelana*  
*Joppa vespertilio*  
*Joppa vilcanotae*  
*Joppa winthemi*

**J. verticalis subsp. sumichrasti****Género Joppocryptus****J. esurialis****Sinónimos**

*Hoplismenus esurialis*

**J. occipitalis****J. scutellaris****Sinónimos**

*Hoplismenus scutellaris*

**Género Lichmeres****L. aztecus****Sinónimos**

*Ichneumon lenis*  
*Lichmeres orizabensis*

**Género Limonethe****L. annulicornis****L. meridionalis****Fabricius, 1804\***

Strand, 1923  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Cameron, 1911)  
(Kriechbaumer, 1898)  
Szépligeti, 1903  
(Kriechbaumer, 1898)  
Strand, 1912  
Cameron, 1884  
Brullé, 1846  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Thunberg, 1822)  
(Kriechbaumer, 1898)  
Strand, 1922  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
Fabricius, 1804  
Strand, 1922  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
Cresson, 1873  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Cameron, 1911)  
(Kriechbaumer, 1898)  
(Kriechbaumer, 1898)  
Strand, 1922  
(Kriechbaumer, 1898)

**Cresson, 1868\*****Viereck, 1913****(Cresson, 1868)\***

Cresson, 1868

**(Cresson, 1868)\*****(Cresson, 1868)**

Cresson, 1868

**Townes, 1946****(Cresson, 1868)\***

(Cresson, 1868)

(Cameron, 1885)

**Townes, 1946****(Ashmead, 1895)\*****(Cresson, 1865)\***

<b>Género <i>Linycus</i></b>	<b>Cameron, 1903</b>
<i>L. annulicornis</i>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
<b>Género <i>Lobaegis</i></b>	<b>Townes, 1946</b>
<i>L. arista</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<i>L. marita</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<i>L. opiniosa</i>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<i>L. tenebrica</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon tenebricus</i>	Cresson, 1868
<i>L. tuxtla</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Género <i>Lophojoppa</i></b>	<b>Brèthes, 1927</b>
<i>L. cholula</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon Cholula</i>	Cresson, 1868
<i>L. democratica</i>	<b>(Cameron, 1885)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon democraticus</i>	Cameron, 1885
<i>L. sponsatoria</i>	<b>(Fabricius, 1804)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Lophojoppa argentipilosis</i>	(Cameron, 1884)
<i>Lophojoppa mexicana</i>	(Cresson, 1868)
<i>Lophojoppa watertoni</i>	(Cameron, 1911)
<b>Género <i>Lusius</i></b>	<b>Tosquinet, 1903</b>
<i>L. anguinus</i>	<b>(Cresson, 1874)</b>
<b>Género <i>Macrojoppa</i></b>	<b>Kriechbaumer, 1898</b>
<i>M. blandita</i>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Macrojoppa binotata</i>	Kriechbaumer, 1898
<i>Macrojoppa elegantula</i>	(Smith, 1879)
<i>Macrojoppa quadrinotata</i>	Kriechbaumer, 1898
<i>Macrojoppa sexnotata</i>	Kriechbaumer, 1898
<i>M. inclyta</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Joppa inclyta</i>	Cresson, 1868
<i>M. latipennis</i>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<i>M. stapedifera</i>	<b>Kriechbaumer, 1898*</b>
<i>M. violacea</i>	<b>(Szépligeti, 1903)*</b>
<b>Género <i>Matara</i></b>	<b>Holmgren, 1868</b>
<i>M. lecta</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Matara carinifrons</i>	(Cameron, 1885)
<i>Matara notabilis</i>	(Cameron, 1885)
<i>Matara suturalis</i>	(Brullé, 1846)
<i>Matara tolteca</i>	(Cresson, 1868)
<b>Género <i>Melanichneumon</i></b>	<b>Thomson, 1893</b>
<i>M. dilucidus</i>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<i>M. heiligbrodtii</i>	<b>(Cresson, 1877)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon heiligbrodtii</i>	Cresson, 1877



<b>Género <i>Microsage</i></b>	<b>Kriechbaumer, 1898</b>
<i>M. infulata</i>	(Cresson, 1868)*
<i>M. tragica</i>	(Cresson, 1868)*
<i>M. zaptlana</i>	(Cresson, 1874)*
<b>Género <i>Narthecura</i></b>	<b>Townes, 1946</b>
<i>N. limata</i>	(Cresson, 1868)*
<i>N. munita</i>	(Cresson, 1868)*
Sinónimos	
<i>Hoplismenus munitus</i>	Cresson, 1868
<i>N. propinqua</i>	(Cresson, 1868)*
<b>Género <i>Netanyacra</i></b>	<b>Heinrich, 1968</b>
<i>N. nuevoleonis</i>	Heinrich, 1968*
<b>Género <i>Notacma</i></b>	<b>Townes, 1946</b>
<i>N. abacta</i>	(Cresson, 1874)*
<i>N. accliva</i>	(Cresson, 1868)*
<i>N. minax</i>	(Cresson, 1868)*
<i>N. rixosa</i>	(Cresson, 1868)*
<i>N. similans</i>	(Cresson, 1874)*
<b>Género <i>Oedicephalus</i></b>	<b>Cresson, 1868</b>
<i>O. cephalotes</i>	(Cresson, 1874)*
<i>O. frater</i>	Townes, 1946*
Sinónimos	
<i>Oedicephalus vicinus</i>	(Cresson, 1874)
<i>O. gracilicornis</i>	Cresson, 1868*
<i>O. longicornis</i>	Cresson, 1868*
Sinónimos	
<i>Oedicephalus glucidatus</i>	Cameron, 1885
<i>O. sororius</i>	Cresson, 1868*
<b>Género <i>Ortezia</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<i>O. aciculata</i>	(Cresson, 1868)*
<i>O. egregia</i>	(Cresson, 1868)*
<b>Género <i>Patroclus</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<i>P. nigrocaeruleus</i>	(Cresson, 1874)*
<b>Género <i>Phaeogenes</i></b>	<b>Wesmael, 1845</b>
<i>P. tenuicinctus</i>	(Cresson, 1868)*
<b>Género <i>Plagiotrypes</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<i>P. solitarius</i>	(Cresson, 1874)*
Sinónimos	
<i>Ichneumon (Ichneumon) solitarius</i>	Cresson, 1873
<b>Género <i>Platylabus</i></b>	<b>Wesmael, 1845</b>
<i>P. chiapus</i>	(Cresson, 1874)*
<i>P. monitus</i>	(Cresson, 1868)*
<i>P. opiparus</i>	(Cameron, 1885)*
<i>P. tenuicornis</i>	(Cresson, 1868)*
<i>P. virescens</i>	(Cresson, 1874)*
<b>Género <i>Protopelmus</i></b>	<b>Heinrich, 1959</b>
<i>P. atrocaeruleus</i>	(Cresson, 1868)*
Sinónimos	
<i>Trogus atrocaeruleus</i>	Cresson, 1868

<b>Género <i>Provancherides</i></b>	<b>Heinrich, 1968</b>
<i>P. marginipennis</i>	<b>Heinrich, 1968*</b>
<i>P. michoacana</i>	<b>Heinrich, 1968*</b>
<i>P. saecularis</i>	<b>Heinrich, 1968*</b>
<b>Género <i>Rhabdotus</i></b>	<b>Townes, 1946</b>
<i>R. alternans</i>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<i>R. famelicus</i>	<b>(Cresson, 1868)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon famelicus</i>	Cresson, 1868
<i>R. gracilentissimus</i>	<b>(Dalla-Torre, 1902)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Rhabdotus gracilentus</i>	(Cresson, 1868)
<i>R. intentus</i>	<b>(Cresson, 1873)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon intentus</i>	Cresson, 1868
<i>R. teres</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Género <i>Rubicundiella</i></b>	<b>Heinrich, 1961</b>
<i>R. forreri</i>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b>Género <i>Setanta</i></b>	<b>Cameron, 1901</b>
<i>S. abita</i>	<b>(Cresson, 1873)*</b>
<i>S. centrosa</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon centrosus</i>	Cresson, 1868
<i>S. chichimeca</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon chichimecus</i>	Cresson, 1868
<i>S. decorosa</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<i>S. dura</i>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<i>S. jugiosa</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<i>S. opacula</i>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon (Ichneumon) opaculus</i>	Cresson, 1873
<i>S. parsimonica</i>	<b>(Cameron, 1885)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Setanta centralis</i>	(Cameron, 1885)
<b>Género <i>Spilichneumon</i></b>	<b>Thomson, 1894</b>
<i>S. taos</i>	<b>(Cresson, 1877)*</b>
<b>Género <i>Stenichneumon</i></b>	<b>Thomson, 1893</b>
<i>S. exquisitus</i>	<b>(Cresson, 1868)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon exquisitus</i>	Cresson, 1868
<i>S. exquisitus</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon exquisitus</i>	Cresson, 1868
<b>Género <i>Tricholabus</i></b>	<b>Thomson, 1894</b>
<i>T. chalco</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<i>T. limitaris</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tricholabus excuratus</i>	(Cresson, 1874)
<i>T. toluca</i>	<b>(Cresson, 1868)*</b>

<b>Género <i>Trogomorpha</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>T. arrogans</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon arrogans</i>	Cresson, 1873
<i>Ichneumon panamensis</i>	(Cameron, 1885)
<b>Género <i>Trogus</i></b>	<b>Panzer, 1806</b>
<b><i>T. pennator</i></b>	<b>(Fabricius, 1793)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon asteriae</i>	(Jaeger, 1859)
<i>Ichneumon pennator</i>	Fabricius, 1793
<i>Macrojoppa californicus</i>	(Cameron, 1911)
<i>Trogus exesorius</i>	Brullé, 1846
<i>Trogus nigrithorax</i>	(Strand, 1912)
<i>Trogus vulpinus</i>	Gravenhorst, 1829
<b><i>T. pennator</i> subsp. <i>argutus</i></b>	<b>Heinrich, 1977*</b>
<b>Subfamilia Labeninae Ashmead, 1900</b>	
<b>Género <i>Grotea</i></b>	<b>Cresson, 1864</b>
<b><i>G. anguina</i></b>	<b>Cresson, 1864*</b>
<b><i>G. fulva</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>G. lokii</i></b>	<b>Slobodchikooff, 1970*</b>
<b><i>G. mexicana</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Género <i>Labena</i></b>	<b>Cresson, 1864</b>
<b><i>L. gloriosa</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>L. grillator</i></b>	<b>(Say, 1836)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cryptus grillator</i>	(Say, 1836)
<i>Labena apicalis</i>	Cresson, 1864
<i>Labena confusa</i>	Rohwer, 1920
<i>Labena confusa</i> var. <i>minor</i>	Rohwer, 1920
<i>Labena grillator</i> subsp. <i>balteata</i>	Townes, 1960
<i>Labena grillator</i> subsp. <i>lutea</i>	Townes, 1960
<i>Labena grillator</i> subsp. <i>ochreatea</i>	Townes, 1960
<i>Labena grillator</i> subsp. <i>xutha</i>	Townes, 1960
<i>Mesochorus fuscipennis</i>	Ashmead, 1887
<b><i>L. schausi</i></b>	<b>Cushman, 1922</b>
<b>Subfamilia Lycorininae Cushman &amp; Rohwer, 1920</b>	
<b>Género <i>Lycorina</i></b>	<b>Holmgren, 1859</b>
<b><i>L. apicalis</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Toxophoroides apicalis</i>	Cresson, 1864
<b>Subfamilia Mesochorinae Förster, 1869</b>	
<b>Género <i>Cidaphus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>C. rostratus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>C. sinuosus</i></b>	<b>Dasch, 1971*</b>
<b>Género <i>Mesochorus</i></b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b><i>M. aestivus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. agilis</i></b>	<b>Cresson, 1865*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesochorus nigriceps</i>	Thomson, 1886
<i>Mesochorus punctipleuris</i>	Thomson, 1885
<i>Mesochorus thomsoni</i>	Strobl, 1904

<i>Mesochorus thomsonii</i>	Dalla-Torre, 1901
<b><i>M. albicinctus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. altissimus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. angustistigmatus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. annulatus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. asperifrons</i></b>	<b>Dasch, 1971</b>
<b><i>M. aulacis</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. bilineatus</i></b>	<b>Thomson, 1886*</b>
Sinónimos	
<i>Mesochorus africanus</i>	(Ferrière, 1925)
<b><i>M. blanditus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. broccus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. brullei</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. carinatus</i></b>	<b>(Dasch, 1974)*</b>
<b><i>M. cholulaensis</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. chrysurus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. circinus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. clinatus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
Sinónimos	
<i>Mesochorus clypeatus</i>	(Dasch, 1974)
<b><i>M. columbiae</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. conjuctus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. costaricensis</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. curvulus</i></b>	<b>Thomson, 1886*</b>
Sinónimos	
<i>Mesochorus kincaidi</i>	Ashmead, 1902
<i>Mesochorus minutus</i>	Szépligeti, 1914
<i>Mesochorus phyllotretae</i>	Jourdheuil, 1957
<b><i>M. daedalus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. desertorum</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. discitergus</i></b>	<b>(Say, 1836)*</b>
Sinónimos	
<i>Cryptus discitergus</i>	Say, 1836
<i>Mesochorus concinnatus</i>	Wilkinson, 1929
<i>Mesochorus facialis</i> var. <i>nigristemmaticus</i>	Uchida, 1931
<i>Mesochorus fascialis</i>	Bridgman, 1884
<i>Mesochorus infernalis</i>	Viereck, 1911
<i>Mesochorus narangae</i>	Uchida, 1930
<i>Mesochorus nigrisignus</i>	Viereck, 1911
<i>Mesochorus obliquus</i>	Cresson, 1872
<i>Mesochorus pulchellus</i>	Cook & Davis, 1891
<i>Mesochorus vitreus</i>	Walsh, 1861
<b><i>M. diversus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. ensifer</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. eximius</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. extremus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. facialis</i></b>	<b>Uchida, 1931</b>
<b><i>M. grandisops</i></b>	<b>Dasch, 1971*</b>
<b><i>M. hastatus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>

<b><i>M. hidalgoensis</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. hispidus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. imimicus</i></b>	Dasch, 1974
<b><i>M. incisus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. incultus</i></b>	Dasch, 1971*
<b><i>M. inimicus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. insignatus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. integer</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. inusitatus</i></b>	(Dasch, 1974)*
<b><i>M. laboriosus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. lateralis</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. lituratus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. luteipes</i></b>	Cresson, 1872*
<b><i>M. luteolus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. maurus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. montanus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. multilineatus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. necatorius</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. noxiosus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. nuncupator</i></b>	(Panzer, 1800)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesochorus brunneus</i>	Brischke, 1880
<i>Mesochorus pieridicola</i>	(Packard, 1881)
<i>Mesochorus vittator</i>	Zetterstedt, 1838
<b><i>M. oaxacae</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. orestes</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. palinensis</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. palliolatus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. panamensis</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. placitus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. pueblicus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. pumilus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. reflexus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. rubidus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. russatus</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. similis</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. sinaloensis</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. solitarius</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. subtilis</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. sulcifer</i></b>	Dasch, 1974*
<b><i>M. sylvarum</i></b>	Curtis, 1833*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesochorus atriventris</i>	Cresson, 1874
<i>Mesochorus politus</i>	Provancher, 1883
<i>Mesochorus provancheri</i>	Dalla-Torre, 1901
<b><i>M. totonacus</i></b>	Cresson, 1872*
<b><i>M. triangularis</i></b>	Dasch, 1974*

<b><i>M. uniformis</i></b>	<b>Cresson, 1872*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Astiphromma mexicanus</i>	(Ashmead, 1894)
<i>Paniscus rufulus</i>	(Provancher, 1876)
<b><i>M. veracruzii</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. versutus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b><i>M. zonatus</i></b>	<b>Dasch, 1974*</b>
<b>Subfamilia Metopiinae Förster, 1869</b>	
<b>Género <i>Colpoptrochia</i></b>	<b>Holmgren, 1856</b>
<b><i>C. concinna</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b><i>C. mexicana</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Género <i>Exochus</i></b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b><i>E. caeruliventris</i></b>	<b>(Cresson, 1868)</b>
<b><i>E. pulchripes</i></b>	<b>Cresson, 1868*</b>
<b><i>E. puncticeps</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>E. spinalis</i></b>	<b>Townes, 1959</b>
<b>Género <i>Leurus</i></b>	<b>Townes, 1946</b>
<b><i>L. caeruliventris</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b><i>L. caeruliventris</i> subsp. <i>borealis</i></b>	<b>Townes &amp; Townes, 1959*</b>
<b><i>L. caeruliventris</i> subsp. <i>caeruliventris</i></b>	<b>(Cresson, 1868)</b>
<b>Género <i>Metopius</i></b>	<b>Panzer, 1806</b>
<b><i>M. femoratus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Género <i>Peltales</i></b>	<b>Townes &amp; Townes, 1959</b>
<b><i>P. scutatifrons</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Género <i>Triclistus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>T. melanocephalus</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exochus melanocephalus</i>	Cameron, 1886
<i>Triclistus thoracicus</i>	Ashmead, 1946
<b>Género <i>Trieceles</i></b>	<b>Townes, 1946</b>
<b><i>T. platysoma</i></b>	<b>Townes, 1946*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Trieceles tricarinatus</i>	(Cresson, 1868)
<b>Subfamilia Neorhacodinae Hedicke, 1922</b>	
<b>Género <i>Neorhacodes</i></b>	<b>Hedicke, 1922</b>
<b><i>N. brevicauda</i></b>	<b>Cushman, 1940*</b>
<b>Subfamilia Ophioninae Shuckard, 1840</b>	
<b>Género <i>Agathophiona</i></b>	<b>Westwood, 1882</b>
<b><i>A. fulvicornis</i></b>	<b>Ashmead, 1886*</b>
<b>Género <i>Athyreodon</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>A. atriventris</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Athyreodon grenadensis</i>	(Ashmead, 1900)
<i>Athyreodon ornatus</i>	(Szépligeti, 1905)
<i>Athyreodon rufothorax</i>	(Cameron, 1886)
<i>Athyreodon thoracicus</i>	Ashmead, 1900
<b><i>A. atriventris</i> subsp. <i>armstrongi</i></b>	<b>Hooker, 1912*</b>
<b><i>A. atriventris</i> subsp. <i>gigas</i></b>	<b>(Kriechbaumer, 1901)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Athyreodon apicalis</i>	(Schmiedeknecht, 1908)

<i>Athyreodon cyaneiventris</i>	Brues & Richardson, 1913
<b>A. rivinae</b>	<b>(Porter, 1980)*</b>
<b>Género <i>Enicospilus</i></b>	<b>Stephens, 1835</b>
<b><i>E. aktites</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. americanus</i></b>	<b>(Christ, 1791)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus giganteus</i>	(Rudow, 1883)
<i>Enicospilus macrurus</i>	(Westwood, 1837)
<i>Eremotylus druryi</i>	Kriechbaumer, 1901
<i>Ichneumon luteus</i> subsp. <i>americanus</i>	Christ, 1791
<i>Ophion cecropiae</i>	Sanborn, 1863
<i>Ophion mexicanus</i>	Masner, 1976
<i>Ophion rugosus</i>	Brullé, 1846
<b><i>E. calculator</i></b>	<b>(Morley, 1912)*</b>
<b><i>E. cameroni</i></b>	<b>(Dalla-Torre, 1901)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus curvinervis</i>	(Cameron, 1886)
<i>Enicospilus latilineatus</i>	(Cameron, 1911)
<i>Enicospilus renovatus</i>	(Morley, 1912)
<b><i>E. catemacoi</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. chiriquensis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b><i>E. colini</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. columbianus</i></b>	<b>(Enderlein, 1921)*</b>
<b><i>E. cornifuscus</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus fuscicornis</i>	(Cameron, 1886)
<b><i>E. cressoni</i></b>	<b>Hooker, 1912*</b>
<b><i>E. cubensis</i></b>	<b>(Norton, 1863)*</b>
<b><i>E. devriesi</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. dirzoi</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. donahuei</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. echeverri</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. fernaldi</i></b>	<b>Hooker, 1912*</b>
<b><i>E. flavo</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ophion flavo</i>	Brullé, 1846
<b><i>E. flavo</i> subsp. <i>scutellatus</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b><i>E. flavoscutellatus</i></b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus attritus</i>	(Enderlein, 1921)
<i>Enicospilus thoracicus</i>	(Cresson, 1865)
<i>Enicospilus trimaculatus</i>	(Taschenberg, 1875)
<i>Enicospilus trispilus</i>	(Szépligeti, 1906)
<b><i>E. flavostigma</i></b>	<b>Hooker, 1912*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus arcuatus</i>	(Felt, 1902)
<i>Enicospilus dispilus</i>	(Szépligeti, 1906)
<b><i>E. flavus</i></b>	<b>(Fabricius, 1775)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus flavarius</i>	(Thunberg, 1822)
<i>Enicospilus guyanensis</i>	Cameron, 1911

<i>Ichneumon flavus</i>	Howard, 1881
<i>Ophion concolor</i>	Szépligeti, 1906
<b><i>E. forsythei</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. gallegosi</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. glabratus</i></b>	<b>(Say, 1835)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus angulatus</i>	Hooker, 1912
<i>Enicospilus cubitalis</i>	(Morley, 1912)
<i>Enicospilus excubitalis</i>	Walkley, 1958
<i>Eremotylus arctiae</i>	Ashmead, 1896
<i>Ophion glabratus</i>	Say, 1836
<b><i>E. gomezpompai</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. guatemalensis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ophion (Enicospilus) guatemalensis</i>	Cameron, 1886
<b><i>E. hacha</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. halffteri</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. jesicae</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. kleini</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. lacsa</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. lebophagus</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. liesneri</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. luisi</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. lupemejia</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. maculipennis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus parvifasciatus</i>	Cameron, 1911
<b><i>E. masoni</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. merdarius</i></b>	<b>(Gravenhorst, 1829)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus adustus</i>	(Haller, 1885)
<i>Ophion flaviceps</i>	Brullé, 1846
<i>Ophion lateralis</i>	Brullé, 1846
<i>Ophion merdarius</i>	Gravenhorst, 1829
<i>Ophion purgatus</i>	Say, 1836
<i>Ophion volubilis</i>	Holmgren, 1869
<b><i>E. mexicanus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>E. monticola</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus antomelas</i>	(Enderlein, 1921)
<i>Enicospilus elegans</i>	(Szépligeti, 1906)
<i>Enicospilus fuscipennis</i>	(Szépligeti, 1906)
<i>Ophion (Enicospilus) monticola</i>	Cameron, 1886
<b><i>E. orosii</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. parkeri</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. peigleri</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. purgatus</i></b>	<b>(Say, 1835)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus flaviceps</i>	(Brullé, 1846)
<i>Enicospilus lateralis</i>	(Brullé, 1846)
<i>Enicospilus volubilis</i>	(Holmgren, 1868)



<b><i>E. quintanai</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. randalli</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. sanchezi</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. sarukhani</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. scuintlei</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. simoni</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. stevensi</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. texanus</i></b>	<b>(Ashmead, 1890)*</b>
<b><i>E. trilineatus</i></b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus appendiculatus</i>	Felt, 1902
<i>Enicospilus brasiliensis</i>	(Szépligeti, 1906)
<i>Enicospilus brevinervis</i>	(Morley, 1912)
<i>Enicospilus brullei</i>	Hooker, 1912
<i>Enicospilus maculiceps</i>	Cameron, 1911
<i>Enicospilus nigricauda</i>	(Taschenberg, 1875)
<i>Enicospilus sphacelatus</i>	(Erichson, 1848)
<i>Enicospilus striatus</i>	(Brullé, 1846)
<i>Enicospilus vecors</i>	(Tosquinet, 1896)
<i>Ophion trilineatus</i>	Brullé, 1846
<b><i>E. ugaldei</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>E. xanthocarpus</i></b>	<b>(Szépligeti, 1906)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Enicospilus flavosignatus</i>	(Enderlein, 1921)
<b><i>E. xanthostigma</i></b>	<b>(Szépligeti, 1906)*</b>
<b>Género <i>Eremotylus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>E. aridus</i></b>	<b>(Cushman, 1947)*</b>
<b><i>E. subfuliginosus</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b><i>E. tropicus</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b>Género <i>Janzophion</i></b>	<b>Gauld, 1985</b>
<b><i>J. saxis</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b>Género <i>Ophion</i></b>	<b>Fabricius, 1798</b>
<b><i>O. (Enicospilus) appendiculatus</i></b>	<b>Felt, 1902</b>
<b><i>O. (Enicospilus) arcuatum</i></b>	<b>Felt, 1902</b>
<b><i>O. arribai</i></b>	<b>Gauld, 1988*</b>
<b><i>O. bilineatus</i></b>	<b>Thomson, 1886</b>
<b><i>O. flavidus</i></b>	<b>Brullé, 1846*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ophion ancyloneura</i>	Cameron, 1886
<i>Ophion biangularis</i>	Taschenberg, 1875
<i>Ophion concolor</i>	Szépligeti, 1906
<i>Ophion diversus</i>	Szépligeti, 1906
<i>Ophion politior</i>	Morley, 1912
<b><i>O. flavoorbitalis</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>O. spinator</i></b>	<b>Fabricius, 1804</b>
<b><i>O. spiracularis</i></b>	<b>(Muesebeck, 1927)</b>
<b>Género <i>Rhynchophion</i></b>	<b>Enderlein, 1912</b>
<b><i>R. flammipennis</i></b>	<b>(Ashmead, 1894)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Thyreodon flammipennis</i>	Ashmead, 1894

<b>Género <i>Thyreodon</i></b>	<b>Brullé, 1846</b>
<b><i>T. apicus</i></b>	<b>Porter, 1984*</b>
<b><i>T. atricolor</i></b>	<b>(Say, 1823)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anomalon flavicornis</i>	Say, 1823
<i>Thyreodon snowi</i>	Viereck, 1905
<b><i>T. atricolor</i> subsp. <i>flavicornis</i></b>	<b>Say, 1823</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Thyreodon morio</i> subsp. <i>transitionalis</i>	Viereck, 1906
<b><i>T. atriventris</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ophion atriventris</i>	Cresson, 1874
<b><i>T. erythrocer</i></b>	<b>Cameron, 1886*</b>
<b><i>T. fernaldi</i></b>	<b>Hooker, 1912*</b>
<b><i>T. ferrugineus</i></b>	<b>Hooker, 1912*</b>
<b><i>T. laticinctus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Thyreodon principalis</i>	Smith, 1879
<i>Thyreodon selenaction</i>	(Shestakov, 1926)
<i>Thyreodon zonatus</i>	Szépligeti, 1906
<b><i>T. maculipennis</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>T. morio</i></b>	<b>Viereck, 1906</b>
<b><i>T. morosus</i></b>	<b>Smith, 1879*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Thyreodon pulchricornis</i>	Szépligeti, 1906
<b><i>T. niger</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>T. ornatipennis</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b><i>T. robur</i></b>	<b>Porter, 1984*</b>
<b>Subfamilia Orthocentrinae Förster, 1869</b>	
<b>Género <i>Apoclima</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>A. coriaceum</i></b>	<b>Dasch, 1992*</b>
<b>Género <i>Eusterinx</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>E. inaequalis</i></b>	<b>van Rossem, 1980</b>
<b><i>E. solida</i></b>	<b>Dasch, 1992*</b>
<b>Género <i>Gnathochorisis</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>G. austrinus</i></b>	<b>Dasch, 1992*</b>
<b>Género <i>Helictes</i></b>	<b>Haliday, 1837</b>
<b><i>H. limbatus</i></b>	<b>Dasch, 1992*</b>
<b><i>H. longipes</i></b>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
<b>Género <i>Symplecis</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>S. laticincta</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Subfamilia Pimplinae Wesmael, 1845</b>	
<b>Género <i>Acrotaphus</i></b>	<b>Townes, 1960</b>
<b><i>A. mexicanus</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b><i>A. tibialis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Epimecis tibialis</i>	Ashmead, 1904
<b>Género <i>Apechthis</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>A. zapotecus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>A. zapotecus</i> subsp. <i>sarsinae</i></b>	<b>Costa Lima, 1951*</b>

<b>Género <i>Calliephialtes</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>C. coxatus</i></b>	<b>(Smith, 1879)*</b>
<b><i>C. notandus</i></b>	<b>(Cresson, 1870)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla notanda</i>	Cresson, 1870
<b><i>C. thurberiae</i></b>	<b>Cushman, 1915*</b>
<b>Género <i>Clydonium</i></b>	<b>Townes, 1966</b>
<b><i>C. quintanillai</i></b>	<b>Gauld, 1991*</b>
<b>Género <i>Dolichomitus</i></b>	<b>Smith, 1877</b>
<b><i>D. annulicornis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b><i>D. irritator</i></b>	<b>(Fabricius, 1775)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dolichomitus nigricans</i>	(Cameron, 1886)
<i>Ichneumon irritator</i>	Fabricius, 1775
<b><i>D. nigricans</i></b>	<b>Cameron, 1884</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ephialtes nigricans</i>	Cameron, 1884
<b><i>D. zonatus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Dolichomitus chichimecus</i>	(Cresson, 1874)
<i>Pimpla zonata</i>	Cushman, 1929
<b><i>D. zonatus</i> subsp. <i>coracinus</i></b>	<b>(Schmiedeknecht, 1906)*</b>
<b><i>D. zonatus</i> subsp. <i>sannio</i></b>	<b>(Enderlein, 1919)*</b>
<b><i>D. zonatus</i> subsp. <i>zonatus</i></b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b>Género <i>Eruga</i></b>	<b>Townes, 1960</b>
<b><i>E. atrata</i></b>	<b>Townes, 1960*</b>
<b>Género <i>Itoplectis</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>I. conquisitor</i></b>	<b>(Say, 1835)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Itoplectis conquisitrix</i>	(Schulz, 1906)
<i>Itoplectis pictipes</i>	(Walsh, 1873)
<i>Itoplectis pleurivincta</i>	(Say, 1835)
<i>Itoplectis temnopleuris</i>	(Cushman, 1920)
<i>Itoplectis walshii</i>	(Dalla-Torre, 1901)
<b><i>I. naranyae</i></b>	<b>(Ashmead, 1906)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Itoplectis immigrans</i>	Timberlake, 1920
<i>Itoplectis rufiventris</i>	(Sonan, 1939)
<b>Género <i>Liotryphon</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>L. atriceps</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b><i>L. petulcus</i></b>	<b>(Cresson, 1872)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Pimpla petulca</i>	Cresson, 1872
<b>Género <i>Neotheronia</i></b>	<b>Krieger, 1898</b>
<b><i>N. alternans</i></b>	<b>(Brullé, 1846)</b>
<b><i>N. brullei</i></b>	<b>(Dalla-Torre, 1901)</b>
<b><i>N. claripennis</i></b>	<b>Cameron, 1911</b>
<b><i>N. concolor</i></b>	<b>Krieger, 1905*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Neotheronia lateralis</i>	Krieger, 1905

<i>Neotheronia lineata</i>	Smith, 1879
<i>Neotheronia pectoralis</i>	Krieger, 1905
<i>Neotheronia taeniata</i>	Townes, 1966
<b>N. consimilis</b>	<b>(Cresson, 1865)</b>
<b>N. cristata</b>	<b>Krieger, 1905*</b>
<b>N. lineata var. concolor</b>	<b>Krieger, 1905</b>
<b>N. mellosa</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Neotheronia australis</i>	Krieger, 1905
<b>N. montezuma</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>N. nigrescens</b>	<b>Krieger, 1905</b>
<b>N. rufescens</b>	<b>Krieger, 1905</b>
<b>N. striator</b>	<b>(Thunberg, 1822)</b>
<b>N. tacubaya</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
Sinónimos	
<i>Neotheronia transversaria</i>	Krieger, 1905
<b>N. tacubaya subsp. compta</b>	<b>Krieger, 1905*</b>
<b>N. tolteca</b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Género Nomosphecia</b>	<b>Gauld, 1962</b>
<b>N. mexicana</b>	<b>(Morley, 1914)*</b>
<b>Género Odontopimpla</b>	<b>Cameron, 1886</b>
<b>O. fasciata</b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
Sinónimos	
<i>Odontopimpla armatipes</i>	Cameron, 1911
<i>Odontopimpla laevigata</i>	(Smith, 1879)
<i>Odontopimpla pulcherrima</i>	(Cresson, 1874)
<b>Género Pimpla</b>	<b>Fabricius, 1804</b>
<b>P. albomarginata</b>	<b>Cameron, 1886*</b>
Sinónimos	
<i>Pimpla kriegeri</i>	(Enderlein, 1919)
<i>Pimpla marginipennis</i>	Cresson, 1874
<b>P. amadei</b>	<b>(Brèthes, 1916)</b>
<b>P. azteca</b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>P. caerulea subsp. glauca</b>	<b>(Enderlein, 1919)*</b>
Sinónimos	
<i>Pimpla aeneipennis</i>	(Enderlein, 1919)
<b>P. caeruleata</b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>P. crassicauda</b>	<b>Cresson, 1874</b>
<b>P. croceiventris</b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
Sinónimos	
<i>Pimpla argentifrons</i>	Cameron, 1886
<i>Pimpla semisanguinea</i>	Cresson, 1874
<b>P. elliopiae</b>	<b>Harrington, 1892*</b>
<b>P. erythropus</b>	<b>Viereck, 1909</b>
<b>P. ichneumoniformis</b>	<b>Cresson, 1874*</b>
Sinónimos	
<i>Pimpla chiriquensis</i>	(Cameron, 1884)
<i>Pimpla xanthostigma</i>	Cameron, 1886
<b>P. molesta</b>	<b>Smith, 1879</b>
<b>P. pedalis</b>	<b>Cresson, 1865*</b>

<i>P. perssoni</i>	Gauld, 1991*
<i>P. thoracica</i>	Morley, 1914*
<i>P. viridescens</i>	Morley, 1914*
<b>Género Polysphincta</b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<i>P. koebelei</i>	Huber, 1927
<i>P. thoracica</i>	(Cresson, 1874)*
<b>Género Scambus</b>	<b>Hartig, 1838</b>
<i>S. albipes</i>	(Cresson, 1874)*
<i>S. albitibia</i>	(Morley, 1914)*
<i>S. arizonensis</i>	Walley, 1960*
<i>S. crassicauda</i>	(Cresson, 1874)*
<i>S. flavipes</i>	(Cameron, 1904)*
<i>S. mexicanus</i>	(Cameron, 1886)*
<i>S. montezuma</i>	(Cameron, 1886)*
<b>Género Sinarachna</b>	<b>Townes, 1960</b>
<i>S. anomala</i>	(Holmgren, 1860)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Polysphincta anomala</i>	Aubert, 1961
<i>Polysphincta dictynae</i>	Howard, 1888
<i>Polysphincta minuta</i>	Davis, 1898
<i>Polysphincta picticollis</i>	Thomson, 1888
<i>Zatypota anomala</i> subsp. <i>meridionator</i>	Aubert, 1961
<b>Género Tromatobia</b>	<b>Förster, 1869</b>
<i>T. ovivora</i>	(Boheman, 1821)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Aphectis rugulosa</i>	(Morley, 1914)
<i>Ichneumon armillatoria</i>	(Thunberg, 1822)
<i>Ichneumon vexatoria</i>	(Thunberg, 1822)
<i>Pimpla angens</i>	(Gravenhorst, 1829)
<i>Pimpla defensator</i>	(Davis, 1898)
<i>Pimpla landerensis</i>	(Viereck, 1906)
<i>Pimpla ovivora</i>	Boheman, 1821
<i>Pimpla parallela</i>	(Thomson, 1877)
<i>Pimpla scriptifrons</i>	(Cresson, 1870)
<i>Pimpla vidua</i>	(Walsh, 1873)
<i>Tromatobia albipes</i>	(Brischke, 1891)
<i>Tromatobia brischkei</i>	(Dalla-Torre, 1901)
<i>Tromatobia defensatrix</i>	(Schulz, 1906)
<i>Tromatobia obscurascens</i>	(Strand, 1918)
<i>Tromatobia obscurata</i>	(Ulbricht, 1910)
<i>Tromatobia rufipleura</i>	(Bignell, 1889)
<i>Tromatobia simulans</i>	(Hensch, 1929)
<i>Tromatobia viduiformis</i>	(Viereck, 1912)
<b>Género Zaglyptus</b>	<b>Förster, 1869</b>
<i>Z. pictilis</i>	<b>Townes, 1960*</b>
<b>Género Zatypota</b>	<b>Förster, 1869</b>
<i>Z. alborhombarta</i>	(Davis, 1895)*
<b>Sinónimos</b>	
<i>Clistopyga alborhombarta</i>	Davis, 1895
<i>Z. anomala</i>	<b>Aubert, 1961</b>
<i>Z. petronae</i>	<b>Gauld, 1991*</b>

<b>Género <i>Zonopimpla</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>Z. atriceps</i></b>	<b>(Cresson, 1874)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Zonopimpla braconoides</i>	(Cresson, 1874)
<i>Zonopimpla cressoni</i>	(Cameron, 1886)
<b>Subfamilia Rhyssinae Morley, 1913</b>	
<b>Género <i>Epirhyssa</i></b>	<b>Cresson, 1865</b>
<b><i>E. mexicana</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Epirhyssa dietrichi</i>	Townes, 1960
<i>Epirhyssa immaculata</i>	Morley, 1913
<b><i>E. oaxaca</i></b>	<b>Porter, 1978*</b>
<b><i>E. xoutha</i></b>	<b>Porter, 1978*</b>
<b>Género <i>Megarhyssa</i></b>	<b>Ashmead, 1900</b>
<b><i>M. lunator</i></b>	<b>Michener, 1939</b>
<b><i>M. macrura</i></b>	<b>(Linnaeus, 1771)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ichneumon georgica</i>	(Megerle, 1803)
<i>Ichneumon lunator</i>	Michener, 1939
<i>Ichneumon macrurus</i>	Dalla-Torre, 1901
<i>Megarhyssa histrio</i>	(Kriechbaumer, 1890)
<i>Megarhyssa phaeoptila</i>	Michener, 1939
<b><i>M. macrura</i> subsp. <i>icterosticta</i></b>	<b>Michener, 1939*</b>
<b><i>M. macrura</i> subsp. <i>lunator</i></b>	<b>(Fabricius, 1781)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Megarhyssa lunatrix</i>	(Schulz, 1906)
<b><i>M. macrura</i> subsp. <i>macrurus</i></b>	<b>Linnaeus, 1771</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Megarhyssa lunator</i> subsp. <i>phaeoptila</i>	Michener, 1939
<b>Subfamilia Stilbopinae Townes, 1949</b>	
<b>Género <i>Stilbops</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>S. mexicanus</i></b>	<b>Townes, 1989*</b>
<b>Subfamilia Tersilochinae Schmiedeknecht, 1910</b>	
<b>Género <i>Stethantyx</i></b>	<b>Townes, 1971</b>
<b><i>S. nearctica</i></b>	<b>Townes, 1971*</b>
<b>Subfamilia Tryphoninae Shuckard, 1840</b>	
<b>Género <i>Atopotrophos</i></b>	<b>Cushman, 1940</b>
<b><i>A. bucephalus</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Atopognathus collaris</i>	(Cushman, 1919)
<i>Mesoleptus bucephalus</i>	Cresson, 1868
<b>Género <i>Boethus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>B. apicalis</i></b>	<b>Townes &amp; Gupta, 1992*</b>
<b><i>B. nigriceps</i></b>	<b>Townes &amp; Gupta, 1992*</b>
<b>Género <i>Chiloplatys</i></b>	<b>Townes, 1945</b>
<b><i>C. luscens</i></b>	<b>Townes, 1945*</b>
<b><i>C. mexicanus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Tryphon mexicanus</i>	Masner, 1976

<b>Género <i>Hercus</i></b>	<b>Townes, 1969</b>
<b><i>H. rectus</i></b>	<b>Gupta, 1984*</b>
<b><i>H. rufithorax</i></b>	<b>Gupta, 1984*</b>
<b>Género <i>Monoblastus</i></b>	<b>Hartig, 1837</b>
<b><i>M. affinis</i></b>	<b>(Ashmead, 1901)*</b>
<b><i>M. fuscipennis</i></b>	<b>Ashmead, 1887</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Cerda fuscipennis</i>	Ashmead, 1887
<i>Monoblastus phaeopteris</i>	Townes, 1950
<b><i>M. innumerabilis</i></b>	<b>(Davis, 1897)*</b>
<b><i>M. montezuma</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Otlophorus affinis</i>	LeGuillou, 1841
<i>Tryphon montezuma</i>	Cresson, 1874
<b>Género <i>Neliopisthus</i></b>	<b>Thomson, 1883</b>
<b><i>N. densatus</i></b>	<b>(Say, 1835)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Neliopisthus similis</i>	Cushman, 1919
<b>Género <i>Netelia</i></b>	<b>Gray, 1860</b>
<b><i>N. (Netelia) heroica</i></b>	<b>Townes, 1939</b>
<b><i>N. (Netelia) leo</i></b>	<b>Cushman, 1924</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Paniscus leo</i>	Cushman, 1924
<b><i>N. (Netelia) leo</i> subsp. <i>arizonensis</i></b>	<b>Cushman, 1924</b>
<b><i>N. (Netelia) microtylus</i></b>	<b>Townes, 1939</b>
<b><i>N. (Netelia) ocellata</i></b>	<b>(Viereck, 1909)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Paniscus immaculatus</i>	Morley, 1913
<i>Paniscus ocellatus</i>	(Viereck, 1909)
<i>Paniscus ocellatus</i> var. <i>microocellatus</i>	Cushman, 1924
<b><i>N. (Netelia) pallens</i></b>	<b>Townes, 1939</b>
<b><i>N. (Netelia) pallens</i> subsp. <i>occidentalis</i></b>	<b>Townes, 1939</b>
<b><i>N. (Netelia) sinipes</i></b>	<b>Cushman, 1924</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Paniscus sinipes</i>	Cushman, 1924
<b><i>N. diversa</i></b>	<b>(Szépligeti, 1906)*</b>
<b><i>N. heroica</i></b>	<b>Townes, 1939*</b>
<b><i>N. leo</i></b>	<b>(Cushman, 1924)*</b>
<b><i>N. leo</i> subsp. <i>arizonensis</i></b>	<b>(Cushman, 1924)*</b>
<b><i>N. liopleuris</i></b>	<b>(Szépligeti, 1906)*</b>
<b><i>N. media</i></b>	<b>Ashmead, 1894*</b>
<b><i>N. parviareolata</i></b>	<b>(Enderlein, 1912)*</b>
<b><i>N. rufa</i></b>	<b>(Brullé, 1846)*</b>
<b><i>N. rugosa</i></b>	<b>(Cushman, 1924)*</b>
<b><i>N. sayi</i></b>	<b>(Cushman, 1924)*</b>
<b><i>N. spinipes</i></b>	<b>(Cushman, 1924)*</b>
<b><i>N. strigata</i></b>	<b>(Enderlein, 1912)*</b>
<b><i>N. subfusca</i></b>	<b>(Cresson, 1865)*</b>

<b><i>N. szepligetii</i></b>	<b>(Schulz, 1907)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Netelia fuscipennis</i>	(Szépligeti, 1906)
<b><i>N. tinctipennis</i></b>	<b>(Cameron, 1886)*</b>
<b>Género <i>Neuchorus</i></b>	<b>Uchida, 1931</b>
<b><i>N. bellus</i></b>	<b>(Cresson, 1874)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Neuchorus gracilicornis</i>	Cresson, 1874
<b><i>N. mexicanus</i></b>	<b>Cresson, 1874*</b>
<b>Género <i>Oedemopsis</i></b>	<b>Tschek, 1868</b>
<b><i>O. davisii</i></b>	<b>Carlson, 1979*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Oedemopsis nasuta</i>	(Cresson, 1868)
<b>Género <i>Otoblastus</i></b>	<b>Förster, 1869</b>
<b><i>O. fuscipennis</i></b>	<b>(Cameron, 1904)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Otoblastus phaeopterus</i>	(Townes & Townes, 1950)
<b>Género <i>Phytodietus</i></b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b><i>P. (Neuchorus) rufipes</i></b>	<b>Ashmead, 1896</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Ctenopelma pulchra</i>	Cresson, 1865
<i>Mesoleius telarius</i>	Provancher, 1886
<i>Mesoleptus pulcherrimus</i>	Cresson, 1868
<i>Mesostenus nobilis</i>	Provancher, 1882
<i>Phytodietus distinctus</i>	Cresson, 1870
<i>Phytodietus zonatus</i>	Provancher, 1874
<b><i>P. (Neuchorus) rufipes subsp. pulcherrimus</i></b>	<b>Cresson, 1868</b>
<b><i>P. sylviae</i></b>	<b>Gauld, 1997*</b>
<b>Género <i>Sphinctus</i></b>	<b>Gravenhorst, 1829</b>
<b><i>S. gastoni</i></b>	<b>Gauld, 1997*</b>
<b>Género <i>Zagryphus</i></b>	<b>Cushman, 1919</b>
<b><i>Z. nasutus</i></b>	<b>(Cresson, 1868)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Mesoleptus nasutus</i>	Cresson, 1868
<i>Synchnoleter americanus</i>	Ashmead, 1896
<b>Subfamilia Xoridinae Shuckard, 1840</b>	
<b>Género <i>Exomus</i></b>	<b>Townes, 1960</b>
<b><i>E. humeralis</i></b>	<b>(Say, 1829)*</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Exomus australis</i>	(Cresson, 1870)
<i>Exomus chiricensis</i>	Townes, 1960
<i>Exomus excomptus</i>	Townes, 1860
<i>Exomus lavallensis</i>	(Provancher, 1874)
<i>Exomus mexicanus</i>	Townes, 1960
<i>Exomus piceatus</i>	(Rohwer, 1913)
<i>Exomus sierrae</i>	Townes, 1960
<b>Género <i>Xorides</i></b>	<b>Latreille, 1809</b>
<b><i>X. (Exomus) humeralis</i></b>	<b>(Say, 1829)</b>
<b>Sinónimos</b>	
<i>Anomalon humerale</i>	Say, 1829
<i>Xorides (Exomus) humeralis subsp. chiricensis</i>	Townes, 1960



<i>Xorides (Exomus) humeralis</i> subsp. <i>excomptus</i>	Townes, 1960
<i>Xorides (Exomus) humeralis</i> subsp. <i>mexicanus</i>	Townes, 1960
<i>Xorides (Exomus) humeralis</i> subsp. <i>sierrae</i>	Townes, 1960
<i>Xylonomus (Moerophora) piceatus</i>	Rohwer, 1913
<i>Xylonomus australis</i>	Cresson, 1970
<i>Xylonomus Lavallensis</i>	Provancher, 1874
<b><i>X. cerbonei</i></b>	<b>Porter, 1978*</b>

## Referencias Originales

- Achteberg, C. van. 1976 (1975). A revision of the tribus Blacini (Hymenoptera: Braconidae, Helconinae). Tijdschrift voor Entomologie. 118
- Achteberg, C. van. 1979. A revision of the subfamily Zelinae auct. (Hymenoptera: Braconidae). Tijds. Ent.
- Achteberg, C. van. 1995. Generic revision of the subfamily Betylobraconinae (Hymenoptera: Braconidae). Zoologische Verhandelingen Leiden. 298
- Agarwal, M.M & Alam, S.M. 1959. New species of the genus Anagyrus Howard (Chalcidoidea: Encyrtidae) recorded from Aligarh. Proceedings of the 46th Indian Science Congress.
- Agarwal, M.M. 1965. Taxonomy of encyrtid parasites (Hymenoptera: Chalcidoidea) of Indian Coccoidea. Acta Hymenopterologica, Tokyo. 2(2)
- André, E. 1878. Mémoire pour servir à l'histoire de la Trioza centrathi Vallot. Annales de la Société Entomologique de France. 8(5)
- Annecke, D. P. & Doult, R.L. 1961 Agosto 22. The genera of the Mymaridae. Hymenoptera: Chalcidoidea. Entomology Memoir of the Department of Agricultural Technical Services of the Republic of South Africa. 5
- Annecke, D. P. & Mynhardt, M.J. 1974. On the identity of Copidosoma koehleri Blanchard, 1940 (Hymenoptera: Encyrtidae). Journal of the Entomological Society of Southern Africa. 37
- Ashmead, W.H. 1885 Diciembre 31. Studies on North American Chalcididae, with descriptions of new species from Florida. Transactions of the American Entomological Society. 12
- Ashmead, W.H. 1886 April 30. Studies on the North-American Chalcididae with descriptions of new species from Florida. Transactions of the American Entomological Society. 13
- Ashmead, W.H. 1886 Marzo 31. Description of a new chalcid parasitic on Mantis carolina Say. Canadian Entomologist. 18(3)
- Ashmead, W.H. 1887 Octubre 21. Studies on the North American Proctotrupidae with descriptions of new species from Florida. Canadian Entomologist. 19(10)
- Ashmead, W.H. 1888 Junio 19. Descriptions of some new North American Chalcididae. III: Euderinae (Hymenoptera: Chalcidoidea). Canadian Entomologist. 20(6)
- Ashmead, W.H. 1888. Descriptions of new Florida chalcids belonging to the sub-family Encyrtinae. Entomologica Americana. 4
- Ashmead, W.H. 1888. Descriptions of some unknown parasitic Hymenoptera in the collection of the Kansas State Agricultural College, received from Prof. E.A. Popenoe. Bulletin of Kansas Agricultural Experiment Station, Manhattan. (3)
- Ashmead, W.H. 1889. Descriptions of new Braconidae in the collection of the U.S. National Museum. Proceedings of the United States National Museum. 11
- Ashmead, W.H. 1890. Description of new Ichneumonidae in the collection of the U.S. National Museum. Proceedings of the United States National Museum. 12
- Ashmead, W.H. 1890. On the Hymenoptera of Colorado; descriptions of new species, notes and a list of the species found in the State. Bulletin No 1 of the Colorado Biological Association, Washington. 1
- Ashmead, W.H. 1891. An encyrtid with six-branched antennae. Insect Life. 3
- Ashmead, W.H. 1893. A new species of Torymus. Entomological News and Proceedings of the Entomology Section of the Academy of Natural Sciences, Philadelphia.
- Ashmead, W.H. 1893. The strawberry weevil, Anthonomus signatus, Say. Insect Life. 5
- Ashmead, W.H. 1894 Abril 25. Some parasitic Hymenoptera from Lower California. Proceedings of the California Academy of Sciences (2). 4(2)
- Ashmead, W.H. 1894 Marzo 8. A synopsis of the Spalanginae of North America. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 3
- Ashmead, W.H. 1894. Descriptions of new parasitic Hymenoptera. Transactions of the American Entomological Society. 21
- Ashmead, W.H. 1894. Notes on cotton insects found in Mississippi. Insect Life. 7
- Ashmead, W.H. 1895 Noviembre 19. Report on the parasitic Hymenoptera of the island of Grenada, comprising the families Cynipidae, Ichneumonidae, Braconidae, and Proctotrypidae. Proceedings of the
- Ashmead, W.H. 1895. A new genus and species of Proctotrypidae and a new species of Brachysticha bred by Prof. F.M. Webster. Journal of the Cincinnati Society of Natural History. 17
- Ashmead, W.H. 1895. Descriptions of thirteen new parasitic Hymenoptera bred by Prof. F.M. Webster. Journal of the Cincinnati Society of Natural History. 17
- Ashmead, W.H. 1895. Some parasitic Hymenoptera from Baja California and Tepic Mexico. Proceedings of the California Academy of Sciences (2). 5
- Ashmead, W.H. 1896 Diciembre 31. Descriptions of new parasitic Hymenoptera. Transactions of the American Entomological Society. 23
- Ashmead, W.H. 1896 Junio. Descriptions of new parasitic Hymenoptera. Transactions of the American Entomological Society.

- Ashmead, W.H. 1899. The largest oak-gall in the world and its parasites. *Entomological News*. 10
- Ashmead, W.H. 1900 June 5. On the genera of chalcid-flies belonging to the subfamily Encyrtinae. *Proceedings of the United States National Museum*. 22
- Ashmead, W.H. 1900. Classification of the Ichneumon-flies or the superfamily Ichneumonidea. *Proceedings of the United States National Museum*. 23
- Ashmead, W.H. 1901 Enero. Some insects of the Hudsonian zone in New Mexico II, Hymenoptera parasitica. *Psyche*. 9
- Ashmead, W.H. 1902. A new *Bruchophagus* from Mexico. *Psyche*, Cambridge. 9
- Ashmead, W.H. 1904 Enero 31. Classification of the chalcid flies of the superfamily Chalcidoidea, with descriptions of new species in the Carnegie Museum, collected in South America by Herbert H. Smith. *Memoirs of the Carnegie Museum*. 1(4)
- Ashmead, W.H. 1905. Additions to the recorded hymenopterous fauna of the Philippines Islands with descriptions of new species. *Proceedings of the United States National Museum*. 28
- Ashmead, W.H. 1906. Descriptions of new Hymenoptera from Japan. *Proceedings of the United States National Museum*. 30
- Aurivillius, C. 1888 December 31. Arrhenophagus, ett nytt släkte bland Encyrtiderna. *Entomologisk*
- Barron, J.R. 1992 Abril. The Nearctic species of *Perilissus* (Hymenoptera, Ichneumonidae, Ctenopelmatinae). *Canadian Entomologist*. 124
- Barron, J.R. 1994 Abril. A new species of the *Perilissus anatinus* species group and notes on the relationships of the species groups of *Perilissus* (Hymenoptera, Ichneumonidae, Ctenopelmatinae).
- Becker, M. 1889. A new species of the genus *Spilochalcis* Thomson, 1876 (Hymenoptera Chalcididae). *Revista Brasileira de Entomologia*. 33
- Berlese, A. & Paoli, G. 1916. Un endofago exotico efficace contro il *Chrysomphalus dictyospermi* Morg.
- Blackburn, T & Cameron, P. 1886. On the Hymenoptera of the Hawaiian Islands. *Memoirs of the Manchester Literary and Philosophical Society*. 10(3)
- Blanchard, E. E. 1938 Diciembre 31. Un nuevo enemigo de la oruga del duraznero. *Revista Chilena de Historia Natural*. 41
- Blanchard, E. E. 1942. Parásitos de Alabama argillacea Hbn. en la República Argentina. Estudio preliminar. *Anales de la Sociedad Científica Argentina*. 134
- Boheman, C. H. 1821. En ny art af Insect-slågtet *Pimpla*, hvars larv uppehåller sig i Spindelbon. *Kungliga Svenska Vetenskaps akademien Handlingar*. 42
- Bolivar y Pieltain, C. 1925. Sur quelques Eupelmidae de l'Égypte (Hyménopt. Chalcidien). *Bulletin de la Société Royale Entomologie d'Égypte*. 9
- Boucek, Z. 1988 Agosto 25. *Tamarixia leucaenae* sp.n. (Hymenoptera: Eulophidae) parasitic on the leucaena psyllid *Heteropsylla cubana* Crawford (Hemiptera) in Trinidad. *Bulletin of Entomological Research*.
- Boucek, Z. 1992. The New World genera of Chalcididae. *Memoirs of the American Entomological Institute*.
- Boucek, Z. 1993. New taxa of North American Pteromalidae and Tetracampidae (Hymenoptera), with notes. *Journal of Natural History*. 27
- Breland, O.P. 1939 Diciembre 16. Additional notes on sunflower insects. *Annals of the Entomological Society of America*. 32(4)
- Breland, O.P. 1939. New Mexican Callimomidae. *Bulletin of the Brooklyn Entomological Society*. 34
- Brèthes, J. 1909 Marzo 9. Himenópteros nuevos de las Repúblicas del Plata y del Brazil. *Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*. 19
- Brèthes, J. 1924 December 31. Quelques insectes du Paraguay. *Revista Chilena de Historia Natural*. 28
- Brèthes, J. 1927. Nouveau hymenopteres parasites du Chili. *Revista Chilena de Historia Natural*. 31
- Brues, C. T. 1907. Notes and descriptions of North American parasitic Hymenoptera. IV. *Bulletin of the Wisconsin Natural History Society (new series)*. 5
- Brues, C. T. 1908. Notes and descriptions of North American parasitic Hymenoptera. VI. *Bulletin of the Wisconsin Natural History Society (new series)*. 6
- Brues, C. T. 1909. Notes and descriptions of North American parasitic Hymenoptera. *Bulletin of the Wisconsin Natural History Society (new series)*. 6
- Brues, C. T. 1910. Some parasitic Hymenoptera from Vera Cruz, Mexico. *Bulletin of the American Museum of Natural History, New York*. 28
- Brues, C. T. 1922. A new *Blepyrus*. *Zoologica, New York*. 3(9)
- Brullé, M.A. 1846. Tome Quatrième. Des Hyménoptères. Les Ichneumonides. *Histoire Naturelles des*
- Bugbee, R. E. 1939 Junio 30. A discussion of the *Eurytoma rhois* complex with a description of a new species (Eurytomidae). *Annals of the Entomological Society of America*. 32(2)

- Bugbee, R. E. 1941 Julio 2. Five new species of *Eurytoma* from Mexico. *Annals of the Entomological Society of America*. 34(2)
- Bugbee, R. E. 1941. Six new species of the genus *Eurytoma* from Mexico (Hym.) Part. II. Arateges group. *Revista de Entomologia, Rio de Janeiro*. 12(3)
- Bugbee, R. E. 1944. Two new species of the laxitus complex from Mexico (Hymenoptera, Eurytomidae). *Journal of the Kansas Entomological Society*. 17
- Bugbee, R. E. 1945 Enero 19. Eleven new species of *Eurytoma* from Mexico (Eurytomidae: Hymen.). Parts III and IV. *Annals of the Entomological Society of America*. 37(4)
- Bugbee, R. E. 1945 Junio 2. Eighth new species of the genus *Eurytoma* from Mexico and Guatemala (Hymenoptera, Eurytomidae). Parts V and VI. Quadrata and corpulentus groups. *Annals of the Entomological Society of America*. 38(1)
- Bugbee, R. E. 1958. A new species of *Eurytoma* Illiger parasitic on the nantucket pine moth *Rhyacionia frustrana* (Comstock) and the European pine shoot moth, *R. buoliana* (Schifferrmuller) (Hymenoptera: Eurytomidae; Lepidoptera: Olethreutidae). *Journal of th*
- Bugbee, R. E. 1967 Marzo 21. Revision of chalcid wasps of the genus *Eurytoma* in America north of Mexico. *Proceedings of the United States National Museum*. 118
- Bugbee, R. E. 1981. A new species of the genus *Eurytoma* (Hymenoptera, Eurytomidae) phytophagous in the xylem of young pines (*Pinus hartwegii*) from Mexico. *Folia Entomológica Mexicana*. 50
- Burks, B. D. 1940. Revision of the chalcid-flies of the tribe Chalcidini in America north of Mexico. *Proceedings of the United States National Museum*. 88
- Burks, B. D. 1954. Parasitic wasps of the *Catolaccus* group in the Americas. *Technical Bulletin*. United States Department of Agriculture. 1093
- Burks, B. D. 1956. The species of *Chryseida* (Hymenoptera, Eurytomidae). *Bulletin of the Brooklyn Entomological Society*. 51((4/5))
- Burks, B. D. 1958 Marzo 31. A North American *Colotrechnus* (*Zanonia*) (Hymenoptera: Pteromalidae). *Florida Entomologist*. 41(1)
- Burks, B. D. 1959 Diciembre 31. The species of the genus *Herbertia* How. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 61(6)
- Burks, B. D. 1960. A revision of the genus *Brachymeria* Westwood in America north of Mexico (Hymenoptera: Chalcididae). *Transactions of the American Entomological Society*. 86(3)
- Burks, B. D. 1967. Superfamily Chalcidoidea. (In: Krombein, K.V. & Burks, B.D. (Editors). *Hymenoptera of America north of Mexico*. Synoptic catalog. Second supplement.). *Agriculture Monographs*. U.S. Department
- Burks, B. D. 1968 Marzo 15. *Psephenus* (Coleoptera: Psephenidae) parasitized by a new chalcidoid (Hymenoptera: Eulophidae). 1. Description of the parasite. *Annals of the Entomological Society of America*.
- Burks, B. D. 1968. New North American species of *Ceratismicra* Ashmead (Hymenoptera: Chalcididae). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 70
- Burks, B. D. 1971 Mayo 12. A synopsis of the genera of the family Eurytomidae (Hym., Chalcidoidea). *Transactions of the American Entomological Society*. 97(1)
- Burks, B. D. 1971. A North American *Elasmus* parasitic on *Polistes* (Hymenoptera: Eulophidae). *Journal of the Washington Academy of Sciences*. 61
- Burks, B. D. 1971. The Nearctic species of *Horismenus* Walker (Hym., Eulophidae). *Proceedings of the Biological Society of Washington*. 73
- Burks, B. D. 1977. The Mexican species of *Chalcis* Fabricius (Hymenoptera: Chalcididae). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 79(3)
- Caltagirone, L.E. 1966. A new *Pentalitomastix* from Mexico (Hymenoptera: Encyrtidae). *Pan-Pacific Entomologist*. 42(2)
- Cameron, P. 1884 Agosto 31. Fam. Chalcididae. [continued]. *Biologia Centrali-Americana*. Insecta. Hymenoptera (Families Tenthredinidae-Chrysididae). In: Godman, F.D. & Salvin, D. 1
- Cameron, P. 1884 Diciembre 31. Fam. Chalcididae. [continued]. *Biologia Centrali-Americana*. Insecta. Hymenoptera (Families Tenthredinidae-Chrysididae). 1
- Cameron, P. 1884 Julio 31. Fam. Chalcididae. [continued]. *Biologia Centrali-Americana*. Insecta. Hymenoptera (Families Tenthredinidae-Chrysididae). 1
- Cameron, P. 1884 Octubre. A synopsis of the central American species of *Joppa*, with diagnoses of new species. *Entomologist's Monthly Magazine*. 21
- Cameron, P. 1884. Hymenoptera. *Biologia Centrali-Americana*; or, Contributions to the knowledge of the fauna and flora of Mexico and Central America. Zoology.
- Cameron, P. 1885. Hymenoptera. *Ichneumonides*. *Biologia Centrali-Americana*. 1
- Cameron, P. 1886. Hymenoptera. *Ichneumonides*. *Biologia Centrali-Americana*. 1

- Cameron, P. 1887. Fam. Braconidae. *Biologia Centrali-Americana*. 1
- Cameron, P. 1887. Family Braconidae. Catalog of Hymenoptera in America North of Mexico. In: Krombein, K.V., P.D. Hurd Jr., D.R. Smith, and B.D. Burks. Smithsonian Institution Press. Washington, D.C.
- Cameron, P. 1887. Insecta.Hymenoptera. 1. *Biologia Centrali-Americana*. 1
- Cameron, P. 1887. or contributions to the knowledge of the fauna and flora of Mexico and Central America. *Biologia Centrali-Americana*. 1
- Cameron, P. 1891. Description of Hymenoptera from Mexico. *Transactions of the American Entomological Society*. 1
- Cameron, P. 1897. New species of Hymenoptera from central America. *Annals and Magazine of Natural History*. 1
- Cameron, P. 1904 Agosto 26. New Hymenoptera, mostly from Nicaragua. *Invertebrata Pacifica*. 1
- Cameron, P. 1904 Septiembre. Description of a new genus and species of Hymenoptera from Mexico. *Transactions of the American Entomological Society*. 30
- Cameron, P. 1904. Description of Hymenoptera from Mexico. *Trans. Amer. Entomol. Soc.* 30
- Cameron, P. 1905 Octubre. Descriptions of new species of Neotropical Hymenoptera. *Transactions of the American Entomological Society*. 31
- Cameron, P. 1911. On the Hymenoptera of the Georgetown Museum British. *Timehri, Guyana* (3). 1(3)
- Carlson, R. W. 1979. Family Ichneumonidae. Catalog of Hymenoptera in America North of Mexico. In: Krombein, K.V., P.D. Hurd Jr., D.R. Smith, and B.D. Burks. Smithsonian Institution Press. Washington, D.C.
- Cherian, M.C & Margabandhu, V. 1942 Diciembre 31. A new species of *Trichospilus* (Hym.: Chalcidoidea) from South India. *Indian Journal of Entomology*. 4(2)
- Christ, J.L. 1535. *Naturgeschichte, Klassifikation und Nomenklatur der Insekten vom Bienen, Wespen und Ameisengeschlecht*. Frankfurt am Main.
- Cockerell, T.D.A. 1898 Diciembre. New and little-known Hymenoptera taken by Prof. C.H.T. Townsend and Mr. C.M. Barber in New Mexico in 1898. *Annals and Magazine of Natural History*. 2(7)
- Cockerell, T.D.A. 1911 Enero 30. A new chalcidid from an oak gall. *Entomological News*. 22(2)
- Compere, H. & Zinna, G. 1955 December 28. Tre nuovi generi e cinque nuove specie di Encyrtidae. *Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria 'Filippo Silvestri', Portici*. 14
- Compere, H. 1936 April 30. A new genus and species of Encyrtidae parasitic in the pineapple mealybug, *Pseudococcus brevipes* (Ckll.). *Proceedings of the Hawaiian Entomological Society*. 9(2)
- Compere, H. 1937 September 30. The species of *Aenasius*, encyrtid parasites of mealybugs. *Proceedings of the Hawaiian Entomological Society*. 9
- Compere, H. 1939. Mealybugs and their natural enemies in South America. *University of California Publications in Entomology*. 7
- Compere, H. 1939. The insect enemies of the black scale, *Saissetia oleae* (Bern.) in South America. *University of California Publications in Entomology*. 7
- Compere, H. 1953. An appraisal of Silvestri's work in the Orient for the University of California, some misidentifications corrected and two forms of *Casca* described as new species. *Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della Facoltà A*
- Compere, H. 1955. A systematic study of the genus *Aphytis* Howard (Hymenoptera, Aphelinidae) with description of new species. *University of California Publications in Entomology*. 10(4)
- Comstock, P. 1881. Report of the entomologist. Report. United States Department of Agriculture.
- Crawford, J.C. 1907 Abril 30. New hymenopterous parasites of *Anthonomus grandis* Boh. *Canadian Entomologist*. 15
- Crawford, J.C. 1907 Diciembre 10. New North American Hymenoptera. *Journal of the New York Entomological Society*. 15
- Crawford, J.C. 1908 Abril 25. Some new Chalcidoidea. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 11
- Crawford, J.C. 1909 Octubre 15. Two new species of the genus *Tetrastichus*. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 11
- Crawford, J.C. 1910 Enero 17. New parasitic Hymenoptera. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 11
- Crawford, J.C. 1910 May 3. Three new genera and species of parasitic Hymenoptera. *Proceedings of the United States National Museum*. 38
- Crawford, J.C. 1911 June 30. Descriptions of new Hymenoptera .3. *Proceedings of the United States National Museum*. 41
- Crawford, J.C. 1912 Marzo 6. Descriptions of new Hymenoptera. No 4. *Proceedings of the United States National Museum*. 42
- Crawford, J.C. 1912 Septiembre 7. Descriptions of new Hymenoptera, no 5. *Proceedings of the United States National Museum*. 43

- Crawford, J.C. 1913 Diciembre 23. Descriptions of new Hymenoptera, No 8. Proceedings of the United States National Museum. 46
- Crawford, J.C. 1913 May 22. Descriptions of new Hymenoptera, no 6. Proceedings of the United States National Museum. 45
- Crawford, J.C. 1914. Two new parasitic Hymenoptera from Arizona. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 16
- Crawford, J.C. 1915 Mayo 3. Descriptions of new Hymenoptera No 9. Proceedings of the United States National Museum. 48(2087)
- Crawford, J.C. 1915. A new species of the genus *Chalcis*. *Insecutor Inscitiae* Menstruus. 3
- Crawford, J.C. 1921 Octubre 15. A new species of the chalcidoid genus *Zatropis*. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 23
- Cresson, E. T. 1864 Noviembre. Descriptions of two new genera of North American Ichneumonidae. Proceedings of the Entomological Society of Philadelphia. 3
- Cresson, E. T. 1864 Septiembre. Descriptions of North American Hymenoptera in the collection of the Entomological Society of Philadelphia. Proceedings of the Entomological Society of Philadelphia. 3
- Cresson, E. T. 1865 Abril. Catalogue of Hymenoptera in the collection of the Entomological Society of Philadelphia, from Colorado Territory. Proceedings of the Entomological Society of Philadelphia. 4
- Cresson, E. T. 1865. On the Hymenoptera of Cuba. Proceedings of the Entomological Society of
- Cresson, E. T. 1867 Octubre. A list of the Ichneumonidae of North America, with descriptions of new species. Part 1. Transactions of the American Entomological Society. 1
- Cresson, E. T. 1868 Julio. A list of the Ichneumonidae of North America, with descriptions of new species. Transactions of the American Entomological Society. 2
- Cresson, E. T. 1868 Mayo. Catalogue of a collection of Hymenoptera made by Prof. F. Sumichrast near Cordova, Mexico. Transactions of the American Entomological Society. 2
- Cresson, E. T. 1869. Hymenopterorum Catalogus. 12
- Cresson, E. T. 1869. List of the North American species of the genus *Aleiodes* Wesmael. Transactions of the American Entomological Society. 2
- Cresson, E. T. 1872 Febrero. Descriptions of North American Hymenoptera. Canadian Entomologist. 4
- Cresson, E. T. 1872 Noviembre. Hymenoptera Texana. Transactions of the American Entomological
- Cresson, E. T. 1872. Synopsis of the North American species belonging to the genera *Leucospis*, *Smicra* and *Chalcis*. Transactions of the American Entomological Society. 4
- Cresson, E. T. 1874 Febrero. Descriptions of Mexican Ichneumonidae. Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia.
- Cresson, E. T. 1877 Julio. Notes on the species belonging to the Subfamily Ichneumonides, found in America north of Mexico. Transactions of the American Entomological Society. 6
- Cresson, E. T. 1879 Febrero 17. Description of Ichneumonidae, chiefly from the Pacific slope of the United States and British North America. Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia.
- Cresson, E. T. 1887 Diciembre 31. Synopsis of the families and genera of the Hymenoptera of America north of Mexico, together with a catalogue of the described species and bibliography. Transactions of the American Entomological Society.
- Cresson, E. T. 1960. New reared Neotropical species of *Rogas* Nees (Hymenoptera: Braconidae). Ent.
- Crosby, C. R. 1913 Junio 19. A revision of the North American species of *Megastigmus* Dalman. Annals of the Entomological Society of America. 6
- Curtis, J. 1833 Noviembre. British Entomology; being illustrations and descriptions of the genera of insects found in Great Britain and Ireland. 10
- Cushman, R.A. 1915. Descriptions of new Ichneumonidae and taxonomic notes. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 17
- Cushman, R.A. 1924. New genera and species of Ichneumon-flies. Proceedings of the United States National Museum. 64(2494)
- Cushman, R.A. 1924. On the genera of Ichneumon-flies of the tribe Paniscini Ashmead, with description and discussion of related genera and species. Proceedings of the United States National Museum. 64(2510)
- Cushman, R.A. 1929. A revision of the north American Ichneumon-flies of the genus *Mesostenus* and related genera. Proceedings of the United States National Museum. 74(2761)
- Cushman, R.A. 1931. Notes on Ichneumon-flies of the genus *Polycyrtus* with descriptions of new species. Proceedings of the United States National Museum. 78(2857)
- Cushman, R.A. 1935 Diciembre 15. New Ichneumon-flies. Journal of the Washington Academy of
- Cushman, R.A. 1937. Revision of the North American species of Ichneumon-flies of the genus *Exetastes* Gravenhorst.

- Proceedings of the United States National Museum. 84(3017)
- Cushman, R.A. 1939 Septiembre 15. New Ichneumon-flies parasitic on the hemlock sawfly (*Neodiprion tsugae* Middleton). *Journal of the Washington Academy of Sciences*. 29
- Cushman, R.A. 1940. The Ichneumon-flies of the subfamily Neorhacodinae, with descriptions of a new genus and three new species. *Proceedings of the United States National Museum*. 88(3088)
- Cushman, R.A. 1945. The Ichneumon-flies of the genus *Cryptanura* Brulle, mainly tropical American. *Proceedings of the United States National Museum*. 96(3193)
- Cushman, R.A. 1947. A generic revision of the Ichneumon-flies of the tribe Ophionini. *Proceedings of the United States National Museum*. 96da Costa Lima, A. 1951. Sobre algumas vespas parasitas da familia Ichneumonidae (Hymenoptera). *Papeis Avulsos do Departamento de Zoologia (Sao Paulo)*. 9(25)
- Dalla Torre, C. G. 1889. Braconidae. *Catalogus Hymenopterorum*.
- Dalla Torre, C. G. 1898. *Wein. ent. Ztg.* 17
- Dalla Torre, C. G. 1902. *Catalogus Hymenopterorum. Volumen III. Trigonalidae, Megalyridae, Stephenidae, Ichneumonidae, Agriotypidae, Evaniidae, Pelecinidae.* Guilelmi Engelmann. Lipsiae. 3
- Dalman, J.W. 1818. Några nya Genera och Species af Insecter beskrifna. *Kungliga Svenska Vetenskaps akademien Handlingar*. 39
- Dalman, J.W. 1820. Försök till Uppställning af Insect-familjen Pteromalini, i synnerhet med afseen de på de i Sverige funne Arter. (Fortsättning). *Kungliga Svenska Vetenskaps akademien Handlingar*. 41(2)
- Dalman, J.W. 1820. Försök till Uppställning af Insect-familjen Pteromalini, i synnerhet med afseen de på de i Sverige funne Arter. *Kungliga Svenska Vetenskaps akademien Handlingar*. 41(1)
- Dalman, J.W. 1825. Om några Svenska arter af Coccus, samt de inuti dem förekommande parasit Insekter. *Kungliga Svenska Vetenskaps akademien Handlingar*. 46
- Darling, D. C. 1983. A review of the New World species of *Euperilampus* (Hymenoptera; Chalcidoidea), with notes about host associations and phylogenetic relationships. *Quaestiones Entomologicae*. 19
- Darling, D. C. 1991 Noviembre 8. Revision of the World species of *Spalangipelta* (Hymenoptera: Chalcidoidea: Pteromalidae: Ceinae). *Royal Ontario Museum Life Sciences Contributions*. 155
- Dasch, C. E. 1964. The neotropic Diplazontinae. *Contributions to the American Entomological Institute*. 1
- Dasch, C. E. 1971. Ichneumon-flies of America north of Mexico: 6. Subfamily Mesochorinae. *Memoirs of the American Entomological Institute*. (16)
- Dasch, C. E. 1974. Neotropic Mesochorinae (Hymenoptera: Ichneumonidae). *Memoirs of the American Entomological Institute*. (22)
- Dasch, C. E. 1979. Ichneumon-flies of America north of Mexico: 8. Subfamily Cremastinae. *Memoirs of the American Entomological Institute*. (29)
- Dasch, C. E. 1984. Ichneumon-flies of America north of Mexico: 9. Subfamilies Theriinae and Anomaloninae. *Memoirs of the American Entomological Institute*. (36)
- Dasch, C. E. 1992 Julio 1. The Ichneumon-flies of America north of Mexico: Part 12. Subfamilies Microleptinae, Helictinae, Cylloceriinae and Oxytorinae (Hymenoptera: Ichneumonidae). *Memoirs of the American Entomological Institute*. (52)
- Davis, G. C. 1895 Junio. Two new species of *Clistopyga*. *Entomological News*. 6
- Davis, G. C. 1897. A review of the Ichneumonid subfamily Tryphoninae. *Transactions of the American Entomological Society*. 24
- Davis, G. C. 1898. Descriptions of new species of Trigonalidae, Stephanidae and Ichneumonidae. *Transactions of the American Entomological Society*. 24
- De Santis, L. 1948. Adiciones a la fauna Argentina de Afelinidos (Hymenoptera: Chalcidoidea). *Notas del Museo de La Plata, Buenos Aires*. 13(101)
- De Stefani, T. 1886. Raccolte imenotterologiche sui monti di Renda e loro adiacenze. *Naturalista Siciliano*.
- DeBach, P & Rose, M. 1981. A new genus and species of Aphelinidae with some synonymies, a rediagnosis of *Aspidiotiphagus* and a key to the pentamerous and heteromerous Prospaltellinae (Hymenoptera: Chalcidoidea: Aphelinidae). *Proceedings of the Entomologic*
- DeBach, P & Rosen, D. 1976. Twenty new species of *Aphytis* (Hymenoptera: Aphelinidae) with notes and new combinations. *Annals of the Entomological Society of America*. 69(3)
- DeBach, P. 1959. New species and strains of *Aphytis* (Hymenoptera, Eulophidae) parasitic on the California red scale, *Aonidiella aurantii* (Mask.), in the Orient. *Annals of the Entomological Society of America*. 52(4)
- DeBach, P. 1960. The importance of taxonomy to biological control as illustrated by the cryptic history of *Aphytis holoxanthus* n.sp. (Hymenoptera: Aphelinidae), a parasite of *Chrysomphalus aonidum*, and *Aphytis coheni* n.sp., a parasite of *Aonidiella aurant*
- DeBach, P. 1984. *Aphytis simmondsiae* n.sp. (Hymenoptera: Aphelinidae), a parasite of jojoba scale, *Diaspis simmondsiae*

- (Homoptera: Diaspididae). *Folia Entomológica Mexicana*. 60
- Delvare, G. & Z. Boucek. 1992. New World Chalcididae. *Mem. Amer. Ent. Inst.* 53
- Delvare, G. 1992. A reclassification of the Chalcidini with a checklist of the New World species. *Memoirs of the American Entomological Institute*. 53
- Delvare, G. 1993. Chalcididae of economic importance on oil palm in tropical America (Hymenoptera). *Bulletin de la Société Entomologique de France*. 97(4)
- Diller, E. H. & Schönitzer, K. 1997. A new genus and species of the subtribe Dicaelodontina from Middle America: *Hintelmannia elisabethae* (Insecta, Hymenoptera, Ichneumonidae, Ichneumoninae, Phaeogenini).
- Domenichini, G. 1952. Morfologia, varibilitè dei caratteri e speciografia dell'*Anagyrus pseudococci* Girault. *Bollettino di Zoologia Agraria e Bachicoltura*, Milano. 18
- Doutt, R.L. 1973 Octubre 19. The fossil Mymaridae. *Pan-Pacific Entomologist*. 49(3)
- Doutt, R.L. 1973 Octubre 19. The genus *Polynemoidea* Girault. *Pan-Pacific Entomologist*. 49(3)
- Dozier, H.L. 1932 Abril 1. Descriptions of new trichogrammatid (Hymenoptera) egg parasites from the West Indies. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 34
- Dozier, H.L. 1932. Descriptions of new mymarid egg parasites from Haiti and Puerto Rico. *Journal of the Department of Agriculture of Porto Rico*. 16
- Dozier, H.L. 1932. Two undescribed chalcid parasites of the woolly whitefly, *Aleurothrix floccosus* (Maskell) from Haiti. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 34
- Dozier, H.L. 1937. Descriptions of miscellaneous chalcidoid parasites from Puerto Rico (Hymenoptera). *Journal of Agriculture of the University of Puerto Rico*. 21
- Enderlein, G. 1912. Beiträge zur Kenntnis aussereuropäischer Ichneumoniden. I. *Paniscus*. *Stettiner Entomologische Zeitung*. 73
- Enderlein, G. 1919. Beiträge zur Kenntnis aussereuropäischer Ichneumoniden IV. Einige neue Pimpliden. *Sitzungsberichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde*. Berlin.
- Enderlein, G. 1920. Zur Kenntnis auBereuropaeischer Braconiden. *Arch. Naturgesch.* 84(11)
- Enderlein, G. 1921. Beiträge zur Kenntnis aussereuropäischer Ichneumoniden V. Über die Familie Ophionidae. *Stettiner Entomologische Zeitung*. 82
- Erdös, J & Novicky, S. 1955. Genera Encyrtidarum regionis palaearticae. *Beiträge zur Entomologie*. 5
- Evans, G. A. & Polaszek, A. 1997. Additions to the *Encarsia* parasitoids (Hymenoptera: Aphelinidae) of the *Bemisia tabaci*-complex (Hemiptera: Aleyrodidae). *Bulletin of Entomological Research*. 87
- Evans, G. A. & Polaszek, A. 1998. The *Encarsia cubensis* species-group (Hymenoptera: Aphelinidae). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 100(2)
- Fabricius, J.C. 1775. *Systema Entomologiae*. - sistens Insectorum classes, ordines, genera, species adjectis synonymis, loci, descriptionibus, observationibus. Flensburg and Leipzig.
- Fabricius, J.C. 1781. *Species Insectorum*. Hamburgi et Kilonii. 1
- Fabricius, J.C. 1781. *Species Insectorum*. Hamburgi et Kilonii. 1
- Fabricius, J.C. 1787. *Mantissa Insectorum sistens species nuper detectas*. Copenhagen. 1
- Fabricius, J.C. 1793. : *Entomologia systematica emendata et aucta*. Tom. II. Hafniae.
- Fabricius, J.C. 1793. *Entomologia Systematica*. Copenhagen. 2
- Fabricius, J.C. 1804. *Systema Piezatorum*. A.C. Reichard, Brunsvigae. 2
- Fabricius, J.C. 1804. *Systema Piezatorum: secundum ordines, genera, species, adjectis synonymis, locis, observationibus, descriptionibus*.
- Ferrière, C. 1929 Diciembre 14. The asiatic and African species of the genus *Elasmus* Westw. (Hym, Chalcid.). *Bulletin of Entomological Research*. 20
- Ferrière, C. 1955 April 18. Les parasites de la cochenille des roseaux dans le midi de la France (Hym .Chalcid .Encyrtidae). *Bulletin de la Société Entomologique de France*. 60
- Fischer, M. 1963. Die Opius Arten der neotropischen region (Hymenoptera: Braconidae). *Polskie Pismo Entomologiczne*. 33(16)
- Fischer, M. 1964. Revision der neotropischen Opiinae. (Hymenoptera: Braconidae). *Reichenbachia*. 3
- Fischer, M. 1965. Die Opiinae der near ktsichen Region (Hymenoptera: Braconidae). *Tei Pol. Pismo Entomol.*
- Fischer, M. 1966. Neue neotropischen Opius arten aus dem U.S. National Museum Washington (Hymenoptera: Braconidae). *Beitr. Ent.* 16(2)
- Fischer, M. 1967. Die amerikanischen Arten der Gattungen *Euopius*, *Gnaptodon*, und *Pseudognaptodon* (Hymenoptera: Braconidae). *Beitr. Ent. In: AN*. 17



- Fischer, M. 1968. Die neotropischen Opius arten der Sektion C. (Hymenoptera: Braconidae). *Polskie Pismo Entomologiczne*. 38(1)
- Fischer, M. 1969. Zur Kenntnis der Gattung *Euopius* Fischer (Hymenoptera: Braconidae: Opiinae).
- Fischer, M. 1969. Zur Kenntnis der neotropischen Opiinen-Fauna (Hymenoptera: Braconidae). *Annalen des Naturhistorischen Hofmuseums Wien*. 73
- Fonscolombe, E. L. J. H. Boyer de. 1832 Julio 31. *Monographia chalciditum galloprovinciae circa aquas degentum*. *Annales des Sciences Naturelles* (1) (Zoologie). 26
- Förster, A.. 1841 December 31. Beiträge zur monographie der Pteromalinen Nees. Aachen. 1
- French, G. H. 1882 Enero 31. Two new species of *Isosoma*. *Canadian Entomologist*. 14
- Fullaway, D. T. 1913. Report of the entomologist: scale insect parasites. Report of the Hawaii Agricultural Experiment Station.
- Fullaway, D. T. 1966 Agosto 16. Description of a new mymarid egg parasite collected at Los Mochis, Sinaloa, Mexico. *Proceedings of the Hawaiian Entomological Society*. 12
- Gahan, A. B. 1913 Diciembre 30. New Hymenoptera from North America. *Proceedings of the United States National Museum*. 46
- Gahan, A. B. 1914 Diciembre 16. Descriptions of new genera and species, with notes on parasitic Hymenoptera. *Proceedings of the United States National Museum*. 48
- Gahan, A. B. 1915. A revision of the North American ichneumon-flies of the subfamily Opiinae. *Proc. U.S. Natl. Mus.* 49
- Gahan, A. B. 1917 Mayo 26. Descriptions of some new parasitic Hymenoptera. *Proceedings of the United States National Museum*. 53
- Gahan, A. B. 1917. Descriptions of some new Hymenoptera. *Proc. U.S. Natl. Mus.* 53
- Gahan, A. B. 1918. A synopsis of the species belonging to the chalcidoid genus *Rileya* Ashmead. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 20
- Gahan, A. B. 1919 Julio 2. Some chalcid-wasps reared from cecidomyiid galls. *Annals of the Entomological Society of America*. 12(2)
- Gahan, A. B. 1922 Mayo 25. Descriptions of miscellaneous new reared parasitic Hymenoptera. *Proceedings of the United States National Museum*. 61
- Gahan, A. B. 1924 Julio 19. Some new parasitic Hymenoptera with notes on several described forms. *Proceedings of the United States National Museum*. 65
- Gahan, A. B. 1924. Some new parasitic Hymenoptera with notes on several described forms. *Proceedings of the United States National Museum*. 65
- Gahan, A. B. 1927 Abril 30. Description of a new species of Mymaridae parasitic in psocid eggs (Hym.). *Pan-Pacific Entomologist*. 3(4)
- Gahan, A. B. 1927 Diciembre 31. Miscellaneous descriptions of new parasitic Hymenoptera with some synonymical notes. *Proceedings of the United States National Museum*. 71
- Gahan, A. B. 1927 Marzo 15. Four new chalcidoid parasites of the pine tip moth, *Rhyacionia frustrana* (Comstock). *Journal of Agricultural Research*. 34(6)
- Gahan, A. B. 1928 Diciembre 20. Some reared parasitic Hymenoptera from the Sudan. *Bulletin of Entomological Research*. 19(3)
- Gahan, A. B. 1930 Diciembre 31. Synonymical and descriptive notes on Parasitic Hymenoptera. *Proceedings of the United States National Museum*. 77((8)(283))
- Gahan, A. B. 1930. Index of World Opiinae. Index of Entomophagous Insects. In: Delucchi, V. and G. Remaudiere. Le Francois. Paris, France.
- Gahan, A. B. 1932 Diciembre 15. Miscellaneous descriptions and notes on parasitic Hymenoptera. *Annals of the Entomological Society of America*. 25(4)
- Gahan, A. B. 1934 Mayo 7. Description of a new species of *Eurytoma* (Hymenoptera: Chalcidoidea). *Entomological News*. 45(5)
- Gahan, A. B. 1936 Agosto 7. Four new species of Chalcidoidea parasitic on cactus insects. *Proceedings of the United States National Museum*. 83
- Gahan, A. B. 1941 Agosto 19. A revision of the chalcid-flies of the genus *Monodontomerus* in the United States National Museum. *Proceedings of the United States National Museum*. 90
- Gahan, A. B. 1946. Eight new species of chalcid-flies of the genus *Pseudaphycus* Clausen, with a key to the species. *Proceedings of the United States National Museum*. 96
- Gates, M.W. 2000. A new species of *Cirrospilus* Westwood (Hymenoptera: Eulophidae) from the southwestern United States and Mexico. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 102(1)
- Gauld, I.D. 1988 Agosto 25. A survey of the Ophioninae (Hymenoptera: Ichneumonidae) of tropical Mesoamerica with special

- reference to the fauna of Costa Rica. Bulletin of the British Museum (Natural
- Gauld, I.D. 1988. The species of *Enicospilus americanus* complex (Hymenoptera Ichneumonidae) in eastern North America. Systematic Entomology. 13
- Gauld, I.D. 1991 Mayo 10. The Ichneumonidae of Costa Rica, 1. Introduction, keys to subfamilies, and keys to the species of the lower Pimpliform subfamilies Rhyssinae, Poemeniinae, Acaenitinae and Cylloceriinae. Memoirs of the American Entomological Institute
- Gauld, I.D., Wahl, D., Bradshaw, K., Hanson & Ward S. 1997. The Ichneumonidae of Costa Rica, 2. Introduction and keys to species of the smaller subfamilies, Anomaloninae, Ctenopelmatinae, Diplazontinae, Lycorininae, Phrudinae, Tryphoninae (excluding Netel
- Gibson, G. & Vikberg, V. 1998 Octubre 20. The species of *Asaphes* Walker from America north of Mexico, with remarks on extralimital distributions of taxa (Hymenoptera: Chalcidoidea, Pteromalidae). Journal of Hymenoptera Research. 7(2)
- Gibson, G. 1972. *Urosigalphus* of Mexico and Central America (Hym-Braconidae). Misc. Pub. Ento. Soc.
- Gibson, G. 1982. New species of *Urosigalphus* (Hymenoptera: Braconidae) from Mexico. Proc. Entomol. Soc.
- Gibson, G. 1989. Phylogeny and classification of Eupelmidae, with a revision of the world genera of Calosotinae and Metapelmatinae (Hymenoptera: Chalcidoidea). Memoirs of the Entomological Society of
- Gibson, G. 1990 Octubre 31. Revision of the genus *Macroneura* Walker in America north of Mexico (Hymenoptera: Eupelmidae). Canadian Entomologist. 122((9/10))
- Gibson, G. 1995 Diciembre 10. Parasitic wasps of the subfamily Eupelminae: Classification and Revision of World Genera (Hymenoptera: Chalcidoidea, Eupelmidae). Memoirs on Entomology, International. 5
- Girault, A. A & Sanders, G. E. 1910. The chalcidoid parasites of the common house or typhoid fly (*Musca domestica* Linn.) and its allies. iii. Description of a new North American genus and species of the family Pteromalidae from Illinois, parasitic on *Musc*
- Girault, A. A. 1905 Noviembre 30. Descriptions of two new hymenopterous egg-parasites. Entomological
- Girault, A. A. 1908 September 30. A monographic catalogue of the mymarid genus *Alaptus* Haliday with description of three new North American forms and of *Alaptus iceryae* Riley from type material. Annals of the Entomological Society of America. 1(3)
- Girault, A. A. 1909 Marzo 31. A monographic catalogue of the mymarid genus *Camproptera* Foerster, with description of one new North American form. Annals of the Entomological Society of America. 2(1)
- Girault, A. A. 1909 Octubre 31. *Oligosita americana* Ashmead species nova, a new chalcidoid of the family Trichogrammatidae from Illinois. Psyche, Cambridge. 16
- Girault, A. A. 1911 Abril 11. Synonymic and descriptive notes on the chalcidoid family Trichogrammatidae with descriptions of new species. Transactions of the American Entomological Society. 37
- Girault, A. A. 1911 May 29. Descriptions of nine new genera of the chalcidoid family Trichogrammatidae. Transactions of the American Entomological Society. 37
- Girault, A. A. 1911 Noviembre 3. Miscellaneous notes on the Hymenoptera Chalcidoidea: the genus *Arthrolytus* Thomson; *Horismenus microgaster* Ashmead. (continued). Canadian Entomologist. 43
- Girault, A. A. 1911 Octubre 6. A new *Polynema* from Mexico. Entomological News. 22
- Girault, A. A. 1911 Octubre 18. Descriptions of North American Mymaridae with synonymic and other notes on described genera and species. Transactions of the American Entomological Society. 37
- Girault, A. A. 1911 Septiembre 30. A new mymarid genus and species from North America allied with *Anthemus* Howard. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 13
- Girault, A. A. 1912 Junio 29. Notes on the Hymenoptera Chalcidoidea. Entomological News. 23
- Girault, A. A. 1912 Octubre 12. The chalcidoid family Trichogrammatidae. 1. Tables of the subfamilies and genera and a revised catalogue. Bulletin of the Wisconsin Natural History Society (new series). 10
- Girault, A. A. 1913 Septiembre 30. Diagnoses of new chalcidoid Hymenoptera from Queensland, Australia. Archiv für Naturgeschichte (A). 79(6)
- Girault, A. A. 1915 August 31. Four new encyrtids from Sicily and the Philippines. Entomologist. 48
- Girault, A. A. 1915 Diciembre 31. Notes on North-American Mymaridae and Trichogrammatidae. Entomological News. 27
- Girault, A. A. 1915 October 11. Some new chalcidoid Hymenoptera from North and South America. Annals of the Entomological Society of America. 8(3)
- Girault, A. A. 1915 September 30. New genera of chalcidoid Hymenoptera. Journal of the New York Entomological Society. 23(3)
- Girault, A. A. 1915. Australian Hymenoptera Chalcidoidea - XIV. The family Chalcididae with descriptions of new genera and species. Memoirs of the Queensland Museum. 4
- Girault, A. A. 1915. Three new species of *Coccophagus*, family Encyrtidae. Entomological News. 27
- Girault, A. A. 1916 April 30. New Encyrtidae from North America. Psyche, Cambridge. 23

- Girault, A. A. 1916 Julio 12. A new genus of pteromalid chalcidoid Hymenoptera from North America. Canadian Entomologist. 48
- Girault, A. A. 1916 October 14. New miscellaneous chalcidoid Hymenoptera with notes on described species. Annals of the Entomological Society of America. 9(3)
- Girault, A. A. 1916 Octubre 16. Descriptions of miscellaneous North-American chalcidoid Hymenoptera. Proceedings of the United States National Museum. 51
- Girault, A. A. 1916 Octubre 31. Descriptions Hymenopterorum Chalcidiorum variorum cum observationibus, ii. Entomological News. 27
- Girault, A. A. 1917 Agosto 10. Notes and descriptions of miscellaneous chalcid-flies (Hymenoptera). Proceedings of the United States National Museum. 52(2213)
- Girault, A. A. 1917 Enero 12. Description of miscellaneous chalcid flies from California. Insecutor Inscitiae Menstruus. 4
- Girault, A. A. 1917 Junio 30. The North-American species of Pachyneuron, with three new species. Psyche, Cambridge. 24
- Girault, A. A. 1920 Octubre 5. New genera of chalcid flies from Australia. Insecutor Inscitiae Menstruus. 8
- Girault, A. A. 1920 Septiembre 9. New syrphidoid, cynipoid, and chalcidoid Hymenoptera. Proceedings of the United States National Museum. 58
- Gomez, J & Garcia, O. 2000. A new species of Encarsia (Hymenoptera: Aphelinidae), a parasitoid of whitefly Aleurodicus sp. (Homoptera: Aleyrodidae) in Mexico. Pan-Pacific Entomologist. 76(1)
- Gordh, G. & Dunbar, D. M. 1977 Julio 29. A new Anagrus, important in the biological control of Stephanitis takeyai and a key to the North American species. Florida Entomologist. 60(2)
- Gordh, G. & Trjapitzin, V.A. NA. Encyrtids of the tribe Acroaspidiini (Hymenoptera, Encyrtidae). Entomologicheskoe Obozrenie. 59(4)
- Gordh, G. 1985. A new species of Paratetracnemoidea found in North America with a discussion of generic placement (Hymenoptera, Encyrtidae). Florida Entomologist. 68
- Graf, J.E. 1917 Febrero 6. The potato tuber moth. United States Department of Agriculture. (427)
- Gravenhorst, J.L.C. 1829. Ichneumonologia Europaea. Pars III.
- Grissell, E. E. & Förster, A.. 1996 April 30. A new Bephratelloides (Hymenoptera: Eurytomidae) from seeds of Cymbopetalum (Annonaceae) in Mexico. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 98(2)
- Grissell, E. E. 1976. A revision of western Nearctic species of Torymus Dalman (Hymenoptera: Torymidae). University of California Publications in Entomology. 79
- Grissell, E. E. 1981 Octubre 28. Edovum puttleri, n.g; n.sp. (Hymenoptera: Eulophidae), an egg parasite of the colorado potato beetle(Chrysomelidae). Proceedings of the Entomological Society of Washington. 83
- Grissell, E. E. 1991 Febrero 13. A revision of Nearctic Chalcedectini (Chalcidoidea: Pteromalidae) with a New World checklist. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 93(1)
- Guérin-Méneville, F. E. 1844. Iconographie du Règne Animal de G. Cuvier, ou représentation d'après nature de l'une des espèces. les plus remarquables et souvent non encore figurées, de chaque genre d'animaux; pouvant servir d'atlas à tous les traités de
- Gupta, M.L. 1984 Septiembre 4. A revision of the world species of Hercus (Hymenoptera: Ichneumonidae). Indian Journal of Entomology. 26
- Gupta, S. 1982. A revision of the genus Agonocryptus (Hymenoptera: Ichneumonidae). Contributions to the American Entomological Institute. 19(2)
- Gupta, V.K. 1955. On a new species of Chelonus (Braconidae:Parasitic:Hymenoptera) from India. Agra University Journal of Research Science. 4(1)
- Gupta, V.K. 1987. A revision of the genus Microcharops (Hymenoptera: Ichneumonidae). Contributions to the American Entomological Institute. 23(2)
- Habermehl, H. 1925. Beiträge zur Kenntnis der palaearktischen Ichneumonidenfauna. Konowia. 4
- Haldeman, S.S. 1851. [Eriophilus mali.]. Pennsylvania Farm Journal.
- Haliday, A. H. 1833. An essay on the classification of the parasitic Hymenoptera of Britain, which correspond with the Ichneumones minuti of Linnaeus. Entomological Magazine. 1
- Halstead, J.A. 1990. Revision of Hockeria Walker in the Nearctic region with descriptions of males and five new species. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 92
- Halstead, J.A. 1991. New species of Notaspidium Dalla Torre from the Nearctic and Neotropical regions. Pan-Pacific Entomologist. 67(4)
- Halstead, J.A. 2000. A new species of Hockeria Walker from Mexico (Hymenoptera: Chalcididae). Pan-Pacific Entomologist. 76(1)
- Hansson, C. 1985. Taxonomy and biology of the Palaeartic species of Chrysocharis Forster, 1856 (Hymenoptera: Eulophidae). Entomologica Scandinavica (supplement). 26

- Hansson, C. 1987. Revision of the New World species of *Chrysocharis* Forster (Hymenoptera: Eulophidae). *Entomologica Scandinavica* (supplement). 31
- Hansson, C. 1995 Abril 30. Revision of the Nearctic species of *Neochrysocharis* Kurdjumov (Hymenoptera: Eulophidae). *Entomologica Scandinavica*. 26
- Hansson, C. 1996 Agosto 2. Taxonomic revision of the Nearctic species of *Omphale* Haliday (Hymenoptera: Eulophidae). *Entomologica Scandinavica* (supplement). 49
- Hansson, C. 1996 Enero 31. A new genus of Eulophidae (Hymenoptera: Chalcidoidea) with remarkable male genitalia. *Systematic Entomology*. 21
- Hansson, C. 1997 Mayo 6. Mexican species of the genus *Omphale* Haliday (Hymenoptera: Eulophidae), a taxonomic study. *Journal of Hymenoptera Research*. 6(1)
- Hansson, C. 1997 Mayo 6. Mexican species of the genus *Omphale* Haliday (Hymenoptera: Eulophidae), a taxonomic study. *Journal of Hymenoptera Research*. 6(1)
- Hansson, C. 1997. Survey of *Chrysocharis* Förster and *Neochrysocharis* Kurdjumov (Hymenoptera, Eulophidae) from Mexico, including eight new species. *Miscel-lània Zoològica*. 20(1)
- Hansson, C. 1998 Octubre 16. A new genus and species of Entedoninae (Hymenoptera: Eulophidae) from the Neotropical region. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 100(4)
- Harrington, W.H. 1892 Abril. Canadian Hymenoptera. No. 1. *Canadian Entomologist*. 24
- Hayat, M. 1979 August 31. Indian species of *Anagyrus* (Hym.: Encyrtidae) - I. *Oriental Insects*. 13((1-2))
- Hayat, M. 1994. Notes on some genera of the Aphelinidae (Hymenoptera: Chalcidoidea), with comments on the classification of the family. *Oriental Insects*. 28
- Hedwig, K. 1936. Verzeichnis der bisher in Schlesien aufgefundenen Hymenopteren. V. Ichneumonidae. *Zeitschrift für Entomologie*. Breslau. 18(1)
- Heinrich, G. H. 1968. Contributions to the knowledge of North America Ichneumoninae. *Naturaliste*
- Heinrich, G. H. 1977 Diciembre 23. Arthropods of Florida and Neighboring Areas. Vol.9. Ichneumoninae of Florida and Neighboring States. Florida Department of Agriculture and Consumer Services. Contribution
- Hempel, A. 1904. Notas sobre dois inimigos da laranjeira. *Boletim da Agricultura, Sao Paulo*. 1(5)
- Heraty, J.M. & Polaszek, A. 2000. Morphometric analysis and descriptions of selected species in the *Encarsia strenua* group (Hymenoptera: Aphelinidae). *Journal of Hymenoptera Research*. 9(1)
- Heydon, S.L. 1988 Diciembre 13. A review of the World species of *Notogylptus* Masi (Hymenoptera: Pteromalidae). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 91
- Heydon, S.L. 1995 Septiembre 25. A review of the North American species of *Thinodytes* Graham and *Mauleus* Graham (Hymenoptera: Pteromalidae). *Journal of Hymenoptera Research*. 4
- Hoffer, A. 1954 September 30. Encyrtidae nasich státních přírodních rezervací II. (Encyrtidae (Hymenoptera - Chalcidoidea, quae in reservationibus naturae in Czechoslovakia occurunt. Pars II.).
- Hoffmeyer, E. B. 1930. Notes on some North American Callimomidae. *Entomologische Meddelelser*. 17
- Holmgren, A. E. 1860. Försök till uppställning och beskrifning af Sveriges Ichneumonider. Tredje Serien. Fam. Pimplariae. (Monographia Pimpliarum Sueciae). Kongliga Svenska Vetenskapsakademiens
- Holmgren, A. E. 1868. Hymenoptera. Species novas descripsit. Kongliga Svenska Fregatten *Eugenies* Resa omkring jorden. *Zoologi*. 6
- Holmgren, A. E. 1872. Insekter fran Nordgrönland, samlade af Prof. A.E. Nordenskiöld ar 1870. Granskade och beskrifna. Öfversigt af Kongl. Vetenskaps-Akademiens Förhandlingar. 29(6)
- Hooker, C. W. 1912 Junio 12. The Ichneumon flies of America belonging to the tribe Ophionini. *Transactions of the American Entomological Society*. 38(1-2)
- Howard, L.O. 1880 Agosto 31. A new silk-spinning chalcid. *Canadian Entomologist*. 12(8)
- Howard, L.O. 1881. Report of the parasites of Coccidae in the collections of the U.S. Department of Agriculture Part III. Report. United States Department of Agriculture. Washington. (Entomology).
- Howard, L.O. 1881. Report of the parasites of Coccidae in the collections of the U.S. Report. United States Department of Agriculture.
- Howard, L.O. 1885. Descriptions of North American Chalcididae from the collections of the U.S. Department of Agriculture and of Dr C.V. Riley, with biological notes. (First paper). Together with a list of the described North American species of the family
- Howard, L.O. 1887. Report of the entomologist. Report. United States Department of Agriculture. Washington. (Entomology).
- Howard, L.O. 1888 October 3. The chalcid genus *Rileyia*. *Canadian Entomologist*. 20(10)
- Howard, L.O. 1894. The hymenopterous parasites of the California red scale. *Insect Life*. 6
- Howard, L.O. 1895. Revision of the Aphelininae of North America a subfamily of hymenopterous parasites of the family

- Chalcididae. Technical Series, Bureau of Entomology, United States Department of
- Howard, L.O. 1897. A study in insect parasitism: a consideration of the parasites of the white-marked tussock moth, with an account of their habits and interrelations, and with descriptions of new species. Bulletin. United States Department of Agriculture Howard, L.O. 1898 October 4. On some new parasitic insects of the subfamily Encyrtinae. Proceedings of the United States National Museum. 21
- Howard, L.O. 1900. A new genus of Aphelininae from Chile. The Canadian Entomologist. 32(6)
- Howard, L.O. 1906 April 30. An interesting new genus and species of Encyrtidae. Entomological News.
- Howard, L.O. 1907. New genera and species of Aphelininae with a revised table of genera. Technical Series, Bureau of Entomology, United States Department of Agriculture. 12(4)
- Howard, L.O. 1908 July 2. Another chalcidoid parasite of a tick. Canadian Entomologist. 40(7)
- Howard, L.O. 1908 Octubre 15. A new genus and species of Mymaridae (Hymenoptera, Chalcidoidea). Proceedings of the Entomological Society of Washington. 10
- Huang, J & Polaszek, A. 1998. A revision of the Chinese species of Encarsia Förster (Hymenoptera: Aphelinidae): parasitoids of whiteflies, scale insects and aphids (Hemiptera: Aleyrodidae, Diaspididae, Aphidoidea). Aphidoidea. Journal of Natural History.
- Huber, J. T. 1927 Diciembre 31. A taxonomic and ecological review of the north American chalcid-flies of the genus Callimome. Proceedings of the United States National Museum. 70(14)
- Huber, J. T. 1988. The species groups of Gonatocerus Nees in North America with a revision of the sulphuripes and ater groups (Hymenoptera: Mymaridae). Mem. Ent. Soc. Can. 141
- Johnson, K.R. 1969. A new species of Xiphosomella (Hymenoptera: Ichneumonidae). Michigan
- Kerrich, G. J. 1953 December 16. Report on Encyrtidae associated with mealybugs on cacao in Trinidad, and on some other species related thereto. Bulletin of Entomological Research. 44(4)
- Kerrich, G. J. 1967. On the classification of the anagryne Encyrtidae, with a revision of some of the genera (Hymenoptera: Chalcidoidea). Bulletin of the British Museum (Natural History) (Entomology). 20(5)
- Kerrich, G. J. 1982. Further systematic studies on tetracnemine Encyrtidae (Hym.; Chalcidoidea) including a revision of the genus Apoanagyrus Compere. Journal of Natural History. 16
- Kirby, W. F. 1883. On the genera of the subfamily Chalcidinae, with synonymic notes and descriptions of new species of Leucospidinae and Chalcidinae. Journal of the Linnean Society (Zoology). 17
- Kogan, M & Legner, E. F. 1970 Octubre 27. A biosystematic revision of the genus Muscidifurax (Hym., Pteromalidae) with descriptions of four new species. Canadian Entomologist. 102(10)
- Kriechbaumer, J. 1874. Bemerkungen über Ophioniden. (Hym.). Zeitschrift für Systematische Hymenopterologie und Dipterologie. 1
- Kriechbaumer, J. 1898 Enero. Die Gattung Joppa. Entomologische Nachrichten. 24(1/2)
- Krieger, R. 1905. Über die Ichneumonidengattung Neotheronia Krieger. (Hym.). Zeitschrift für Systematische Hymenopterologie und Dipterologie. 5
- LaSalle, J. & Peña, J.E. 1997. A new species of Galeopsomyia (Hymenoptera: Eulophidae: Tetrastichinae): a fortuitous parasitoid of the citrus leafminer, Phyllocnistis citrella. Florida Entomologist. Florida
- LaSalle, J. & Stage, G. I. 1985. The chalcidoid genus Leptofoenus (Hymenoptera: Pteromalidae). Systematic Entomology. 10
- LaSalle, J. 1990. Tetrastichinae (Hymenoptera: Eulophidae) associated with spider egg sacs. Journal of Natural History. 24
- LaSalle, J. 1994 Marzo 2. North American genera of Tetrastichinae (Hymenoptera: Eulophidae). Journal of Natural History. 28
- Linnaeus, C. von. 1758. Systema Naturae. 1
- Linnaeus, C. von. 1771. Mantissa Plantarum altera. Holmiae.
- Luhman, J.C. 1990 Diciembre. A taxonomic revision of Nearctic Endasys Foerster 1868 (Hymenoptera: Ichneumonidae, Gelineae). University of California Publications in Entomology. 109
- Luhman, J.C. 1991 Diciembre. A revision of the world Amphibulus Kriechbaumer (Hymenoptera: Ichneumonidae, Phygadeuontinae). Insecta Mundi. 5((3-4))
- Mackauer, M. 1961. Die typen der unterfamilie Aphidiinae des Britischen Museums London. Beiträge zur Entomologie. 11(2)
- Marsh, P. & Shaw, M.R. 1998. Revision of North American Aleiodes Wesmael (Part 3): The Seriatum (Herrich-Schaeffer) species-group (Hymenoptera: Braconidae: Rogadinae). Proceedings of the Entomological Society of Washington. 100(3)
- Marsh, P. 1969. Two new species of Aphaereta with notes on other Nearctic species (Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae). Proceedings of the Entomological Society of Washington. 71
- Marsh, P. 1979. Family Aphidiidae. Catalog of Hymenoptera in America North of Mexico. In: Krombein, K.V., P.D. Hurd Jr., D.R. Smith, and B.D. Burks. Smithsonian Institution Press. Washington, D.C.
- Marsh, P. 1979. Family Braconidae. Catalog of Hymenoptera in America North of Mexico. In: Krombein, K.V., P.D. Hurd Jr.,

- D.R. Smith, and B.D. Burks. Smithsonian Institution Press. Washington, D.C.
- Marsh, P. 1982. Two new species of *Heterospilus* (Hymenoptera: Braconidae) from Mexico being introduced against the cotton boll weevil, *Anthonomus grandis* (Coleoptera: Curculionidae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.*
- Marsh, P. 1988. Revision of the Tribe Odontobraconini in the Western Hemisphere (Hymenoptera: Braconidae: Doryctinae). *Systematic Entomology*. 13
- Marsh, P. 1989. Notes on Braconidae (Hymenoptera) associated with jojoba (*Simmondsia chinensis*) and descriptions of new species. *Pan-Pacific Entomologist*. 65
- Marsh, P. 1993. Descriptions of New Western Hemisphere genera of the subfamily Doryctinae (Hymenoptera: Braconidae). *Contrib. Amer. Ent. Inst.* 28(1)
- Masi, L. 1911 Enero 16. Contribuzioni alla conoscenza dei Calcididi Italiani (parte IV). *Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Scuola Superiore d'Agricoltura, Portici*. 5
- Mason, W.R.M. 1969. Muesebeckiini, a new tribe of Braconidae (Hymenoptera). *Proc. Entomol. Soc. Wash.*
- Mason, W.R.M. 1978. A synopsis of the Nearctic Braconini, with revisions of Nearctic species of *Coeloides* and *Myosoma* (Hymenoptera: Braconidae). *Canadian Entomologist*. 110
- Mason, W.R.M. 1981. The polyphyletic nature of *Apanteles* Foerster (Hymenoptera: Braconidae): A phylogeny and reclasification of Microgasterinae. *Mem. Ent. Soc. Can.* 115
- Mayr, G. 1876. Die europäischen Encyrtiden. *Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in*
- Mercet, R.G. 1912. Los enemigos de los parasitos de las plantas. In: Mercet, R.G. 10. *Museo Nacional de Ciencias Naturales. Madrid.*
- Mercet, R.G. 1912. Un parasito dell 'pollroig'. *Boletin de la Real Sociedad Española de Historia Natural*. 12
- Mercet, R.G. 1921. Fauna Iberica .Himenopteros Fam .Encirtidos. *Museo Nacional de Ciencias Naturales,*
- Michener, C.D. 1939. Notes on North American species of *Megarhyssa* (Hymenoptera, Ichneumonidae). *Pan-Pacific Entomologist*. 15
- Miller, C. D. F. 1964 Noviembre 6. Some species of the New World genus *Paraolinx* Ashmead (Hymenoptera: Eulophidae). *Canadian Entomologist*. 96(10)
- Moitza, F. J. 1994. A revision of the *C. maculata* species group of *Conura* Spinola in America, north of Mexico, and a new species of the *C. immaculata* species group of *Conura* (Hymenoptera: Chalcididae). *Pan-Pacific Entomologist*. 70(2)
- Morley, C. 1912. A revision of the Ichneumonidae based on the collection in the British Museum (Natural History) with descriptions of new genera and species Part I. Tribes Ophonides and Metopiides. *British*
- Morley, C. 1913. A revision of the Ichneumonidae based on the collection in the British Museum (Natural History) with descriptions of new genera and species. Part II. Tribes Rhyssides, Echthromorphides, Anomalides and Paniscides. *British Museum.*
- Morley, C. 1914. A revision of the Ichneumonidae based on the collection in the British Museum (Natural History) Part III. Tribes Pimplides and Bassides. *British Museum.*
- Morley, C. 1915. A revision of the Ichneumonidae based on the collection in the British Museum (Natural History) with descriptions of new genera and species Part IV. Tribes Joppides, Banchides and Alomyides.
- Muesebeck, C. F. W. & Walkley, L.M. 1951. Hymenoptera of America North of Mexico. *Synoptic catalogue. Agric. Monogr.* (2)
- Muesebeck, C. F. W. 1922. A revision of the North American ichneumon-flies belonging to the subfamilies Neoneurinae and Microgasterinae. *Proc. U.S. Natl. Mus.* 61(15)
- Muesebeck, C. F. W. 1932 Octubre 25. Two new species of phytophagous Eurytomidae (Hymenoptera: Chalcidoidea). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 34
- Muesebeck, C. F. W. 1932. Revision of the Nearctic ichneumon-flies belonging to the genus *Macrocentrus*. *Proceedings of the United States National Museum*. 80
- Muesebeck, C. F. W. 1935. On the genus *Oncophanes* Foerster (Hymenoptera: Braconidae) with description of two new genera (Hymenoptera: Braconidae). *Annals of the Entomological Society of America*. 28
- Muesebeck, C. F. W. 1951. Braconidae. Hymenoptera of America north of Mexico: *Synoptic catalog. USDA Monogr.* 2. 2
- Muesebeck, C. F. W. 1954. Some Braconid Parasites of the Pink Bollworm *Pectinophora gossypiella* (Saunders). *Boll. Lab.Zool.Gen.Agr.Portici*. 33
- Muesebeck, C. F. W. 1955. A remarkable new species of *Perilitus* from Mexico (Hymenoptera: Braconidae). *Proc. Entomol. Soc. Wash.* 68
- Muesebeck, C. F. W. 1957. New World *Apanteles* parasitic on *Diatraea* (Hymenoptera: Braconidae). *Ent.*
- Muesebeck, C. F. W. 1958. New Neotropical wasps of the family Braconidae (Hymenoptera) in the U.S. *National Museum. Proc. U.S. Natl. Mus.* 107
- Myartseva, S.N & Trjapitzin, V.A. 2001. A new species of *Cyderius* Noyes from Mexico (Hymenoptera: Encyrtidae). *Zoosystematica Rossica*. 9

- Myartseva, S.N. 2000. The genus *Coccobius* new for Mexico, with description of a new species and key to Nearctic species (Hymenoptera: Aphelinidae). *Zoosystematica Rossica*. 8(2)
- Myartseva, S.N. 2001. A new species of parasitoid wasp of the genus *Encarsia* (Hymenoptera: Aphelinidae) from Tamaulipas, Mexico. *Acta Zoologica Mexicana (Nueva Serie)*. 82
- Nagaraja, H. & Nagarkatti, S. 1973 Octubre 5. A key to some New World species of *Trichogramma* (Hymenoptera: Trichogrammatidae), with descriptions of four new species. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 75(3)
- Nagaraja, H. 1983. Descriptions of new Trichogrammatidae (Hymenoptera) from Brazil. *Revista Brasileira de Biología*. 43(1)
- Narendran, T.C. 1989. A study on the genus *Thaumatelia* Kirby (Hymenoptera: Chalcididae). *Journal of Ecobiology*. 1(1)
- Nees ab Esenbeck, C. G. 1834 Diciembre 31. Hymenopterorum Ichneumonibus affinium Monographiae, genera Europaea et species illustrantes. Stuttgart und Tübingen. 2
- Nixon, G. E. J. 1968. A revision of the genus *Microgaster* Latreille (Hymenoptera: Braconidae). *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) Suppl.* 22(2)
- Norton, E. 1863 Febrero. Catalogue of our species of Ophion, Anomalon, Paniscus & Campoplex. *Proceedings of the Entomological Society of Philadelphia*. 1
- Noyes, J.S & Woolley, J.B. 1994 November 21. North American encyrtid fauna (Hymenoptera: Encyrtidae): taxonomic changes and new taxa. *Journal of Natural History*. 28(6)
- Noyes, J.S. 1980. A review of the genera of Neotropical Encyrtidae (Hymenoptera: Chalcidoidea). *Bulletin of the British Museum (Natural History) (Entomology)*. 41
- Noyes, J.S. 1990 March 31. A new encyrtid (Hymenoptera) parasitoid of the leucaena psyllid (Homoptera: Psyllidae) from Mexico, Central America and the Caribbean. *Bulletin of Entomological Research*. 80(1)
- Noyes, J.S. 2000 February 25. Encyrtidae of Costa Rica (Hymenoptera: Chalcidoidea), 1. The subfamily Tetracneminae, parasitoids of mealybugs (Homoptera: Pseudococcidae). *Memoirs of the American Entomological Institute*. 62
- Oatman, E. R. & Platner, G. R. 1983 Noviembre 9. A new species of *Trichogramma* (Hymenoptera: Trichogrammatidae), with notes on other species collected in Guatemala. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 85
- Ogloblin, A. A. 1946 Abril 30. Descriptions of new genera and species of Mymaridae (Hymenoptera: Chalcidoidea). *Iowa State College Journal of Science*. 20(3)
- Olivier, A. G. 1791. *Dictionaire des Insectes. Encyclopédie méthodique*. (2)
- Osten-Sacken, R. 1870 Marzo 31. Contributions to the natural history of the Cynipidae of the United State [sic] and their galls. *Transactions of the American Entomological Society*. 3
- Panzer, G. W. F. 1804. *Faunae Insectorum Germanicae*.
- Perkins, R.C.L. 1905 Noviembre 13. Leaf hoppers and their natural enemies. Part VI. Mymaridae, Platygasteridae. *Bulletin of the Hawaiian Sugar Planters' Association Experiment Station (Entomology)*
- Perkins, R.C.L. 1912. Parasites of insects attacking sugar cane. *Bulletin of the Hawaiian Sugar Planters' Association Experiment Station (Entomology Series)*. 10
- Perkins, R.C.L. 1912. Parasites of insects attacking sugar cane. *Bulletin of the Hawaiian Sugar Planters' Association Experiment Station (Entomology Series)*. 10
- Pinto, J.D. & Oatman, E. R. 1985 Enero 31. Additions to Nearctic *Trichogramma* (Hymenoptera: Trichogrammatidae). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 87
- Pinto, J.D. & Viggiani, G. 1988 Enero 27. Two new Trichogrammatidae (Hymenoptera) from North America: *Ittysella lagunera* Pinto and Viggiani (N.Gen., N.Sp.) and *Epoligosita mexicana* Viggiani (N.Sp.). *Pan-Pacific*
- Pinto, J.D. 1990 Agosto 9. The genus *Xiphogramma*, its occurrence in North America, and remarks on closely related genera (Hymenoptera: Trichogrammatidae). *Proceedings of the Entomological Society of*
- Pinto, J.D. 1992 Diciembre 2. Novel taxa of *Trichogramma* from the New World tropics and Australia. *Journal of the New York Entomological Society*. 100(4)
- Pinto, J.D. 1994 Enero 28. A taxonomic study of *Brachista* (Hymenoptera: Trichogrammatidae) with a description of two new species phoretic on robberflies of the genus *Efferia* (Diptera: Asilidae). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 96(
- Pinto, J.D. 1999 Enero 6. Systematics of the North American species of *Trichogramma* Westwood (Hymenoptera: Trichogrammatidae). *Memoirs of the Entomological Society of Washington*. 22
- Pinto, J.D., Platner, G. R. & Oatman, E. R. 1978 Marzo 15. Clarification of the identity of several common species of North American *Trichogramma* (Hymenoptera: Trichogrammatidae). *Annals of the Entomological Society of America*. 71(2)
- Polaszek, A. & Hayat, M. 1992. A revision of the genera *Dirphys* Howard and *Encarsiella* Hayat (Hymenoptera: Aphelinidae). *Systematic Entomology*. 17
- Porter, C.C. 1978 Agosto. A revision of the genus *Epirhyssa* (Hymenoptera, Ichneumonidae). *Studia Entomologica*. 20(1-4)
- Porter, C.C. 1978. *Periceros* (Hymenoptera: Ichneumonidae) in Mexico, with comments on insect distribution in the northern Neotropics. *Florida Entomologist*. 61(2)

- Porter, C.C. 1980 Junio. A new Thyreodon Brulle (Hymenoptera: Ichneumonidae) from South Texas. Florida Entomologist. 63
- Porter, C.C. 1984. Laticinctus group Thyreodon in the northern Neotropics (Hymenoptera: Ichneumonidae). Wasmann Journal of Biology. 42(1-2)
- Pratt, H.D. 1945 Noviembre. Taxonomic studies of Nearctic Cryptini (Ichneumonidae, Hymenoptera). American Midland Naturalist. 34(3)
- Provancher, L. 1875 Septiembre. Les Ichneumonides de Québec. Naturaliste Canadien. 7
- Provancher, L. 1877 Enero 102. Additions aux Ichneumonides de Québec. Naturaliste Canadien. 9
- Quicke, D. L. & Krufft, R.A. 1995. Species of Yelicones (Hymenoptera: Braconidae: Rogadinae) in North America with descriptions of two new species. Annals of the Entomological Society of America. 88(2)
- Quicke, D. L. & M. J. Sharkey. 1989. A key to and notes on the genera of Braconinae (Hymenoptera: Braconidae) from America North of Mexico with descriptions of two new genera and three
- Quicke, D. L. 1988. Reclassification of some Neotropical Braconinae. Entomologist's Monthly Magazine.
- Quicke, D. L., Chishti, M.J.K. & Basibuyuk, H.H. 1996. A revision of the Yelicones species (Hymenoptera: Braconidae) from central America, with descriptions of sixteen new species. Zool. Meded.
- Ren Hui. 1988. Two new species of Aphytis from China (Hymenoptera, Aphelinidae). Entomotaxonomia.
- Riley, C. V. 1869. First annual report on the noxious, beneficial and other insects, of the state of Missouri.
- Riley, C. V. 1870. The cecropia moth. Attacus cecropis, Linn. American Entomologist. 2
- Riley, C. V. 1879 Septiembre 30. Parasites of the cotton worm. Canadian Entomologist. 11(9)
- Riley, C. V. 1881. Notes on North American nigrogasters with descriptions of new species. Transactions of the Academy of Sciences of St. Louis. 4(2)
- Riley, C. V., Ashmead, W.H & Howard, L.O. 1894. Report upon the parasitic Hymenoptera of the island of St. Vincent. Journal of the Linnean Society (Zoology). 25
- Roman, A. 1920. Wissenschaftliche Ergebnisse der Schwedischen entomologischen Reise des Herrn Dr. A. Roman in Amazonas 1914-1915. 3. Hymenoptera. 2. Chrysididae 8. Chalcididae (pars). Arkiv för Zoologi.
- Rondani, C. 1875 Octubre 31. Nota sul moscherino dell'uva. Bollettino del Comizio Agrario Parmense. 8(10)
- Rosen, D. & DeBach, P. 1979. Species of Aphytis of the World (Hymenoptera: Aphelinidae). Series
- Rosen, D. 1981. A new species of Pseudaphycus (Hym.: Encyrtidae), with notes on the Angelicus group. Entomophaga. 26
- Saffer, B. 1982. A systematic revision of the genus Cenocoelius (Hymenoptera, Braconidae) in North America, including Mexico. Polskie Pismo Entomologiczne. 52
- Sanborne, M. 1984. A revision of the world species of Sinophorus Förster (Ichneumonidae). Memoirs of the American Entomological Institute. (38)
- Sanborne, M. 1986. A revision of the Nearctic species of Cymodusa Holmgren (Hymenoptera: Ichneumonidae). Contributions to the American Entomological Institute. 22(9)
- Say, T. 1824. Appendix, Zoology. (In: Keating, E.H.). Narrative of an expedition to the source of St Peter's River, Lake Winnepeck, Lake of the Woods, etc. performed in the year 1823. 2
- Say, T. 1829 Enero. A description of some new species of Hymenoptera of the United States. Contributions of the Maclurian Lyceum to the Arts and Sciences. 1(1828)
- Say, T. 1829 January 31. Descriptions of a new species of Hymenoptera of the United States. Contributions of the Maclurian Lyceum to the Arts and Sciences, Philadelphia. 1(3)
- Say, T. 1835. Descriptions of new North American Hymenoptera, and observations on some already described. Boston Journal of Natural History. 1(3)
- Say, T. 1979. Descriptions of new species of North American Hymenoptera, and observations of some already described. Boston Journal of Natural History. 1
- Schauff, M. E. 1985 Enero 31. The new world genus Paracrias Ashmead (Hymenoptera: Eulophidae). Proceedings of the Entomological Society of Washington. 87
- Schauff, M. E., Yoshimoto, C. M & Hansson, C. 1994 Noviembre 2. A new genus and species of Entedoninae (Hymenoptera: Eulophidae) from North and Central America. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 96
- Schmiedeknecht, O. 1906. Opuscula Ichneumonologica. III. Band. (Fasc. XIII-XIV.) Pimplinae. Blankenburg in Thüringen.
- Schrank, F. von Paula. 1802. Fauna Boica. 2(2). Ingolstadt.
- Schulz, W. A. 1907. Alte Hymenopteren. Berliner Entomologische Zeitschrift. 51(1906)
- Sharkey, M. J. & R. A. Wharton. 1993. A revision of the genera of the World Ichneutinae (Hymenoptera: Braconidae). Journal of Natural History. 28
- Sharkey, M. J. 1985. Notes on the genera Bassus Fabricius and Agathis Latreille with a description of Bassus arthurellus n. sp. (Hymenoptera: Braconidae). Canadian Entomologist. 117



- Sharkey, M. J. 1986. *Pharpa*, a new genus of Neotropical Agathidinae (Hymenoptera: Braconidae) with a discussion of phylogenetic relationships. *The Canadian Entomologist*. 118
- Sharkey, M. J. 1988. A taxonomic revision of *Alabagrus* (Hymenoptera: Braconidae). *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)*. 52(2)
- Sharkey, M. J. 1988. A taxonomic revision of *Alabagrus* (Hymenoptera: Braconidae). *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)*. 57(2)
- Sharkov, A. 1996 April 30. A review of the species of *Mucronicyrtus* Noyes (Hymenoptera: Encyrtidae). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. 98(2)
- Shaw, M.R. 1989. A new Mexican genus and species of Dinocampini with serrate antennae (Hymenoptera: Braconidae: Euphorinae). *Psyche*. 95
- Shaw, M.R. 1993. Systematic status of *Eucystomastax* Brues and characterization of the neotropical species (Hymenoptera: Braconidae: Rogadinae). *Journal of Hymenoptera Research*. 2
- Shaw, M.R. 1996. *Plynops*, a peculiar new genus and ten new species in the tribe Euphorini (Hymenoptera: Braconidae). *Hym. Res.* 5
- Shenefelt, R. D. 1943. The genus *Atanycolus* Foerster in America North of Mexico. *Res. Studies St. Coll. Washington*. 11(2)
- Shenefelt, R. D. 1969. Braconidae 1, Hybrizoninae, Euphorinae, Cosmophoninae, Neoneurinae, Macrocentrinae. *Hymenopterorum Catalogus. Pars 4*. In: Ferriere, C. and J. van der Vecht. W. Junk,
- Shenefelt, R. D. 1972. Braconidae 4, Microgasterinae, Apanteles. *Hymenopterorum Catalogus. Pars 7*. In: van der Vecht, J. and R.D. Shenefelt. W. Junk, Gravenhage. The Netherlands.
- Shenefelt, R. D. 1974. Braconidae 7, Alysinae. *Hymenopterorum Catalogus. Pars 11*. In: van der Vecht, J. and R.D. Shenefelt. W. Junk, Gravenhage. The Netherlands.
- Shenefelt, R. D. 1975. Braconidae 8, Exothecinae, Rogadinae. *Hymenopterorum Catalogus. Part 12*. In: van der Vecht, J. and R.D. Shenefelt. W. Junk, Gravenhage. The Netherlands.
- Shenefelt, R. D. 1978. Braconidae 10, Braconinae, Gnathobraconinae, Mesostoinae, Pseudodicrogeniinae, Telengainae, Ypisistocerinae plus Braconidae in general, major groups, unplaced genera, and species. *Hymenopterorum Catalogus. Part 13*. In: van Achterber
- Sichel, J. 1866. *Etudes hyménoptérologiques. II. Essai d'une monographie des genres Phasgonophora Westwood et Conura Spinola. Annales de la Société Entomologique de France*. 5(4)
- Silvestri, F. 1910 Marzo 30. Introduzione in Italia di un immetottero indiano per combattere la mosca dell'arance. *Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Scuola Superiore d'Agricoltura*,
- Silvestri, F. 1913. Viaggio in Africa per cercare parassiti di mosche dei frutti. *Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Scuola Superiore d'Agricoltura, Portici*. 8
- Silvestri, F. 1915 February 20. Contributo all' conoscenza degli insetti dell'olivo dell'Eritrea e dell'Africa meridionali. *Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Scuola Superiore d'Agricoltura*,
- Silvestri, F. 1920 Noviembre 29. Contribuzione all' conoscenza del parassiti della ova del grilletto canterino (*Oecanthus pellucens* Scop.). *Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Scuola Superiore d'Agricoltura, Portici*. 14
- Silvestri, F. 1926. Descrizione di tre specie di *Prospaltella* e di una di *Encarsia* (Hym. Chalcididae) parassite di *Aleurocanthus* (Aleyrodidae). *Eos. Revista Española de Entomologia*. 2
- Silvestri, F. 1927. Contribuzione alla conoscenza degli Aleyrodidae viventi su citrus in estremo oriente e dei loro parassiti. *Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Istituto Superiore*
- Slobodchikoff, C. N. 1970 Enero. A revision of the genus *Grotea*. *Pan-Pacific Entomologist*. 46
- Smith, E. A. 1880 April 30. Biological and other notes on *Pseudococcus aceris*. *North American*
- Smith, F. 1879. Descriptions of new species of Hymenoptera in the collections of the British Museum.
- Sonan, J. 1932. Notes on some Braconidae and Ichneumonidae from Formosa with descriptions of eighteen new species. *Trans. Nat. Hist. Soc. Taiwan*. 22
- Soyka, W. 1950. New and little known alaptids and mymarids from Egypt. *Bulletin de la Société Fouad Ier d'Entomologie, Le Caire*. 34
- Starý, P. & Remaudière, G. 1983. Complements to the aphid parasitoid fauna of Mexico. *Annales de la Société Entomologique de France*. 19(1)
- Strand, E. 1911 Mayo 3. Neue und wenig bekannte exotische Arten der Chalcididengattungen *Megastigmus* Dalm., *Mesodiomorus* Strand (n.g.), *Polychromatium* D.T. und *Leucospis* F. *Wiener Entomologische*
- Subba Rao, B. R. 1957. Some new species of Indian Hymenoptera. *Proceedings of the Indian Academy of Sciences (B)*. 46
- Subba Rao, B. R. 1978. New genera and species of Eurytomidae (Hymenoptera: Eurytomidae). *Proceedings of the Indian Academy of Sciences (B)*. 87
- Szépliget, G. 1900. *Joppinen des Ungarischen National-Museums. Természetrázi Füzetek*. 23
- Szépliget, G. 1903. *Espèces nouvelles d'Ichneumonides et de Braconides du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Bulletin du Muséum National d'Histoire Naturelle. Paris*. 9

- Szépligeti, G. 1906. Braconiden aus der Sammlung des ungarischen National Museums. I. Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici. 4
- Szépligeti, G. 1906. Neue exotische Ichneumoniden aus der Sammlung des Ungarischen National Museums. Annales Musei Nationalis Hungarici. 4
- Szépligeti, G. 1908. Hymenoptera: Braconidae & Ichneumonidae. In: Sjostedt's Y. Wissenschaftliche Ergebnisse der Schwedischen Zoologischen Expedition nach dem Kilimandjaro, dem Meru und den
- Szépligeti, G. 1916. Ichneumoniden aus der Sammlung des ungarischen National-Museums. II. Annales Musei Nationalis Hungarici. 14
- Szépligeti, G. 1939. The Nearctic species of *Netelia* (*Paniscus*) of authors and a revision of genera of *Neteliini* (Hymenoptera, Ichneumonidae). *Lloydia*. 4
- Thomson, C. G. 1878. Hymenoptera Scandinaviae 5. *Pteromalus* (*Svederus*) *continuatio*. Lund.
- Thomson, C. G. 1886 Marzo. Notes hyménoptérologiques. Deuxième partie (Genre *Mesochorus*). Annales de la Société Entomologique de France. 5(6)
- Thunberg, C. P. 1822. Ichneumonidea, Insecta Hymenoptera illustrata. Mémoires de l'Académie Imperiale des Sciences de Saint Petersburg. 8
- Timberlake, P.H. 1916 May 31. Revision of the parasitic hymenopterous insects of the genus *Aphycus* Mayr, with notice of some related genera. Proceedings of the United States National Museum. 50
- Timberlake, P.H. 1919 August 29. Revision of the parasitic chalcidoid flies of the genera *Homalotylus* Mayr and *Isodromus* Howard, with descriptions of two closely related genera. Proceedings of the United States National Museum. 56
- Timberlake, P.H. 1919 June 30. Descriptions of new genera and species of Hawaiian Encyrtidae (Hymenoptera). Proceedings of the Hawaiian Entomological Society. 4
- Timberlake, P.H. 1920 June 30. Descriptions of new genera and species of Hawaiian Encyrtidae (Hymenoptera) .II. Proceedings of the Hawaiian Entomological Society. 4
- Timberlake, P.H. 1923 September 30. Descriptions of two new species of Encyrtidae from Mexico reared from mealybugs (Hym. Chalcidoidea). Proceedings of the Hawaiian Entomological Society. 5
- Timberlake, P.H. 1924 December 31. Descriptions of new chalcid-flies from Hawaii and Mexico (Hymenoptera). Proceedings of the Hawaiian Entomological Society. 5
- Timberlake, P.H. 1925. Description of new chalcid-flies from Panama and Hawaii (Hymenoptera). Proceedings of the Hawaiian Entomological Society. 6
- Timberlake, P.H. 1926 December 31. Miscellaneous new chalcid-flies of the hymenopterous family Encyrtidae. Proceedings of the United States National Museum. 69(3)
- Torre C., S.L. de la. 1980. Revisión de los *Trichogramma* de Cuba, con la descripción de tres nuevas especies y una variedad. Dirección de Información Científica Técnica, Universidad de la Habana.
- Tower, D. G. 1913. A new hymenopterous parasite on *Aspidiotus perniciosus* Comst. Annals of the Entomological Society of America. 6(1)
- Townes, H.K. & Gupta, V.K. 1962. Ichneumon-flies of America north of Mexico: 4. Subfamily Gelinae, tribe Hemigasterini. Memoirs of the American Entomological Institute. (2)
- Townes, H.K. & Townes, M. 1945. A key to the genera of Eclitini (=Thymaridini) and a revision of the Neotropical species (Hymenoptera, Ichneumonidae). Boletín de Entomología Venezolana. 4
- Townes, H.K. & Townes, M. 1959. Ichneumon-flies of American north of Mexico: 1 Subfamily Metopiinae. United States National Museum Bulletin. 216(1)
- Townes, H.K. & Townes, M. 1960. Ichneumon-flies of American north of Mexico: 2 Subfamily Ephialtinae, Xoridinae, Acaenitinae. United States National Museum Bulletin. 216(2)
- Townes, H.K. & Townes, M. 1962. Ichneumon-flies of American north of Mexico: 3 Subfamily Gelinae, Tribe Mesostenini. United States National Museum Bulletin. 3(216)
- Townes, H.K. & Townes, M. 1966. A catalogue and reclassification of the Neotropic Ichneumonidae. Memoirs of the American Entomological Institute. (8)
- Townes, H.K. & Townes, M. 1978. Ichneumon-flies of America north of Mexico: 7. Subfamily Banchinae, tribes Lissonotini and Banchini. Memoirs of the American Entomological Institute. (26)
- Townes, H.K. 1946 Junio 30. The generic position of the Neotropic Ichneumonidae with types in the Philadelphia and Quebec museums described by Cresson, Hooker, Norton, Provancher, and Viereck. Boletín de Entomología Venezolana. 5
- Townes, H.K. 1970 Enero 6. The genera of Ichneumonidae, Part 3. Memoirs of the American Entomological Institute. (13)
- Townes, H.K. 1970 Enero 6. The genera of Ichneumonidae, Part 2. Memoirs of the American Entomological Institute. (12)
- Townes, H.K. 1971. The genera of Ichneumonidae, Part 4. Memoirs of the American Entomological Institute.
- Townes, H.K. 1983. Revisions of twenty genera of Gelini (Ichneumonidae). Memoirs of the American Entomological Institute. (35)

- Townes, H.K. 1989. North American species of Stilbops (Hymenoptera: Ichneumonidae). Proceedings of the Entomological Society of Washington. 91
- Townes, H.K., Gupta, V.K. & Townes, M. 1992 Febrero 1. The Ichneumon-flies of America north of Mexico Part 11. Tribes Oedemopsini, Tryphonini and Idiogrammatini (Hymenoptera: Ichneumonidae: Tryphoninae). Memoirs of the American Entomological Institute.
- Triapitsyn, S.V & Chiappini, E. 1994. A new Anagrus (Hymenoptera: Mymaridae), egg parasitoid of Erythroneura spp. (Homoptera: Cicadellidae). Entomological News. 105(3)
- Triapitsyn, S.V. 1998 Agosto 21. Anagrus (Hymenoptera: Mymaridae) egg parasitoids of Erythroneura spp. and other leafhoppers (Homoptera: Cicadellidae) in North American vineyards and orchards: a taxonomic review. Transactions of the American Entomological
- Triapitsyn, S.V. 2000. A new Anagrus (Hymenoptera: Mymaridae), egg parasitoid of Idona minuenda (Homoptera: Cicadellidae), a pest of avocado in Mexico. Folia Entomológica Mexicana. 110
- Trjapitzin, V.A & Ruíz Cancino, E. 1998 December 31. Descripción de una especie del genero Prionomastix Mayr (Hymenoptera: Chalcidoidea: Encyrtidae) del Estado de Puebla, Mexico con una clave para las especies cononcidas del genero. Acta Zoologica Mexican
- Trjapitzin, V.A & Ruíz Cancino, E. 2000 April 1. A new species of Aloencyrtus Prinsloo (Hymenoptera: Chalcidoidea: Encyrtidae), parasitoid of Ceroplastes dugesii Lichtenstein (Homoptera: Coccidae) en el estado de Morelos, Mexico. Folia Entomológica Mexi
- Trjapitzin, V.A & Ruíz Cancino, E. 2001 March 31. Description of a new species of genus Trichomasthus Thomson (Hymenoptera: Encyrtidae) of the state of Tamualipas, México, with key to the species of México, West Indies and Bermuda. Biotam. 11(3)
- Trjapitzin, V.A. 1993. A new Erythmelus (Hymenoptera: Mymaridae) from central Asia, an egg parasitoid of Circulifera spp. (Homoptera: Cicadellidae). Entomological News. 104(5)
- Trjapitzin, V.A. 1997. A new species of the encyrtid genus Anusioptera Brues (Hymenoptera, Encyrtidae) from the USA and Mexico. Entomologicheskoe Obozrenie. 76(3)
- Trjapitzin, V.A. 1998. A new species of the genus Holcencyrtus from Mexico (Hymenoptera: Encyrtidae). Zoosystematica Rossica. 7(1)
- Uchida, T. 1928 Mayo. Zweiter Beitrag zur Ichneumoniden-Fauna Japans. Journal of the Faculty of Agriculture, Hokkaido University. 21
- Uchida, T. 1957. Beiträge zur Kenntnis der Diplazoninen-Fauna Japans und seiner Umgegenden (Hymenoptera, Ichneumonidae). Journal of the Faculty of Agriculture, Hokkaido University. 50
- Viereck, H.L. 1905. Notes and descriptions of Hymenoptera from the western United States, in the collection of the University of Kansas. Transactions of the Kansas Academy of Science. 19
- Viereck, H.L. 1911. Descriptions of six new genera and thirty-one new species of Ichneumon flies. Proceedings of the United States National Museum. 40(1812)
- Viereck, H.L. 1911. New species of reared Ichneumon-flies. Proceedings of the United States National
- Viereck, H.L. 1912. Contributions to our knowledge of bees and Ichneumon-flies, including descriptions of twenty-one new genera and fifty-seven new species of Ichneumon-flies. Proceedings of the United States
- Viereck, H.L. 1912. Descriptions of one new family, eight new genera, and thirty-three new species of Ichneumonidae. Proceedings of the United States National Museum. 43
- Viereck, H.L. 1913. Descriptions of ten new genera and twenty-three new species of Ichneumon-flies. Proceedings of the United States National Museum. 44
- Viereck, H.L. 1917. Guide to the insects of Connecticut. Part III. The Hymenoptera, or wasp-like insects of Connecticut. Ichneumonoidea. State of Connecticut. State Geological and Natural History Survey. (22)
- Viereck, H.L. 1921 Junio. Description of new Ichneumonidae in the collection of the Museum of Comparative Zoology, Cambridge, Mass. Psyche. 28(3)
- Viereck, H.L. 1925 Julio. A preliminary revision of the Campopleginae in the Canadian National Collection, Ottawa. Canadian Entomologist. 57
- Viggiani, G. 1988 Diciembre 31. Description of Pintoa nearctica gen.nov., sp.nov. (Hymenoptera: Trichogrammatidae). Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria 'Filippo Silvestri', Portici. 45
- Viggiani, G. 1997. Notes on the type of Megaphragma Timberlake (Hymenoptera: Trichogrammatidae), with description of a new species. Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria 'Filippo Silvestri', Portici. 53
- Vincent, D. L. & Goodpasture, C. 1986 Julio 31. Three new species of Trichogramma (Hymenoptera: Tichogrammatidae) from North America. Proceedings of the Entomological Society of Washington. 88
- Wahl, D. 1984. The nigricapus group of Venturia (Hymenoptera: Ichneumonidae). Contributions to the American Entomological Institute. 22
- Wahl, D. 1985 Julio 30. A revision of the genus Agathilla (Hymenoptera: Ichneumonidae). Transactions of the American

- Entomological Society. 111(2)
- Wahl, D. 1987 Mayo 1. A revision of *Venturia* north of Central America (Hymenoptera: Ichneumonidae). University of Kansas, Science Bulletin. 53
- Walker, F. 1833 Octubre 31. *Monographia Chalciditum*. Entomological Magazine. 1
- Walker, F. 1834. *Monographia Chalciditum*. Entomological Magazine. 2
- Walker, F. 1835 Enero 31. *Monographia Chalciditum*. Entomological Magazine. 2
- Walker, F. 1837 July 31. *Monographia Chalciditum*. Entomological Magazine. 4
- Walker, F. 1841. Description of *Chalcidites*. Entomologist. 1
- Walker, F. 1842. Description of *Chalcidites*. Entomologist. 1
- Walker, F. 1842. Descriptions of *Chalcidites* discovered by C. Darwin, Esq., near Valpariso. Annals and Magazine of Natural History. 10
- Walker, F. 1843. Descriptions of *Chalcidites* discovered in St. Vincent's Isle by the Rev. Lansdown Guilding. Annals and Magazine of Natural History. 12
- Walker, F. 1843Septiembre 30. Description des *Chalcidites* trouvées au Bluff de Saint-Jean, dans la Florida orientale, par MM. E. Doubleday et R. Forster. Annales de la Société Entomologique de France. 1(2)
- Walker, F. 1847. Characters of undescribed *Chalcidites* collected in North America by E. Doubleday Esq., and now in the British Museum. Annals and Magazine of Natural History. 20
- Walker, F. 1849. Notes on *Chalcidites*, and descriptions of various new species. Annals and Magazine of Natural History. 3(2)
- Walker, F. 1862. Characters of undescribed species of the family Chalcidae. Journal of Entomology. 1
- Walker, F. 1862. Notes on *Chalcidites*, and characters of undescribed species. Transactions of the Entomological Society of London. 1
- Walker, F. 1864. Characters of undescribed species of *Smicra*. Transactions of the Entomological Society of London. 2(3)
- Walker, F. 1869 Agosto 31. Notes on Chalcididae; and description of a new species of *Megastigmus*. Transactions of the Entomological Society of London. 3(3)
- Walker, F. 1871. *Torymidae* and *Chalcididae*. Notes on Chalcidae.
- Walley, G. S. 1934 Noviembre. Descriptions of five new species of Canadian Ichneumonidae. Canadian Entomologist. 66
- Walley, G. S. 1977 Mayo. Revision of the new world genus *Campoctonus* Viereck (Hymenoptera: Ichneumonidae; Campopleginae). Annals of the Entomological Society of America. 70
- Walsh, B. D. & Riley, C. V. 1869 Abril 30. The joint-worm (*Isosoma hordei*, Harris). American Entomologist.
- Walsh, B. D. 1861. Insects injurious to vegetation in Illinois. Transactions of the Illinois State Agricultural
- Walsh, B. D. 1861. The army worm. *Prairie Farmer* (New Series). 8
- Waterhouse, C. O. 1913 Mayo 31. On a new species of *Mymaridae* from Trinidad. Bulletin of Entomological Research. 4
- Waterston, J. 1917 Febrero 20. Notes on coccid infesting Chalcidoidea. II. Bulletin of Entomological
- Waterston, J. 1928 December 20. A new encyrtid (Hym., Chalcid.) bred from Clastoptera (Hom., Cercop.). Bulletin of Entomological Research. 19(3)
- Westwood, J.O. 1833. Further notices of the British parasitic hymenopterous insects; together with the 'Transactions of a fly with a long tail', observed by Mr. E.W. Lewis; and additional observations. Magazine
- Westwood, J.O. 1833. Notice of the habits of a cynipideous insect, parasitic upon the rose louse (*Aphis rosae*); with descriptions of several other parasitic Hymenoptera. Magazine of Natural History and Journal of Zoology, Botany, Mineralogy, Geology and M
- Westwood, J.O. 1882. Descriptions of new or imperfectly known species of *Ichneumon*es Adsciti. Tijdschrift voor Entomologie. 25
- Wharton, R. A. & Quicke, D. L. 1988. A new species of *Bracon* (Hymenoptera: Braconidae) parasitic on *Eoreuma loftini* (Dyar) (Lepidoptera: Pyralidae). Proc. Entomol. Soc. Wash. 90
- Wharton, R. A. 1980. Review of the Nearctic *Alysiini* (Hymenoptera: Braconidae), with discussion of generic relationships with in the tribe. University of California Publications in Entomology. 88
- Wharton, R. A. 1983. New species of *Illidops* and *Bracon* (Hymenoptera: Braconidae) of potencial use in biological control. Canadian Entomologist. 115
- Wharton, R. A. 1984. The status of certain Braconidae (Hymenoptera) cultured for biological control programs, and description of a new species of *Macrocentrus*. Proc. Entomol. Soc. Wash. 86(4)
- Wharton, R. A. 1985. A new species of *Mallochia* (Hymenoptera: Ichneumonidae) introduced to Texas to control *Eoreuma loftini* (Dyar) (Lepidoptera: Pyralidae) in sugarcane. Pan-Pacific Entomologist. 61(2)
- Wharton, R. A. 1986. The braconid genus *Alysia* (Hymenoptera): a description of the subgenera and a revision of the subgenus *Alysia*. Systematic Entomology. 11

- Wharton, R. A. 1994. New genera, species and records of New World Alysiinae (Hymenoptera: Braconidae). Proceedings of the Entomological Society of Washington. 96
- Wharton, R. A., Smith, D. L. J., Quicke, D. L. & Browning, H.W. 1989. Two new species of *Digonogastra* Viereck (Hymenoptera: Braconidae) parasitic in neotropical pyralid borers (Lepidoptera) in maize, sorghum and sugarcane. Bull. Ent. Res. 79
- Woolley, J.B. & Schauff, M. E. 1987 Octubre 23. A new species of *Paracrias* (Hymenoptera: Eulophidae) parasitic on *Anthonomus* spp. (Coleoptera: Curculionidae). Proceedings of the Entomological Society of
- Yoshimoto, C. M. 1973 Noviembre 30. Revision of the genus *Chrysocharis* Förster (subgenus *Chrysocharis* s.str.) (Eulophidae: Chalcidoidea) of America north of Mexico. Canadian Entomologist. 105(11)
- Yoshimoto, C. M. 1973 Octubre 31. Review of North American *Chrysocharis* (Kratochviliana) (Eulophidae: Chalcidoidea) north of Mexico, especially species attacking birch casebearer (Lepidoptera: Coleophoridae) and birch leafminer (Hymenoptera: Tenthredini)
- Yoshimoto, C. M. 1976 Diciembre 21. Revision of the genus *Di cladocerus* (Eulophidae: Chalcidoidea) of America north of Mexico, with particular reference to species attacking larch casebearer (Lepidoptera: Coelophoridae). Canadian Entomologist. 108(11)
- Yoshimoto, C. M. 1976 Mayo 27. *Playaspalangia* a new genus of Spalangiinae (Hymenoptera, Chalcidoidea: Pteromalidae) from Mexico. Canadian Entomologist. 108(5)
- Yoshimoto, C. M. 1978 Agosto 29. Revision of the subgenus *Achrysocharella* Girault of America north of Mexico (Chalcidoidea, Eulophidae: Chrysomyia Ashmead). Canadian Entomologist. 110(7)
- Yoshimoto, C. M. 1979 Febrero 23. A new species of *Megastigmus* from Mexico (Chalcidoidea: Torymidae, Megastigminae). Canadian Entomologist. 111(2)