

Acanthoponera Mayr (1862)

- dolo (Rog.) Berl. Ent. Zeitschr., IV, 1860, p. 293, Misiones.
♂, ♀ (*Ponera*).
var. aurea Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 1913, * Misiones (Rich-
181, p. 1. ter).

Neoponera Em. (1901)

- (*Neoponera*) crenata (Rog.) Berl. Ent. Zeitschr., V, Paraná (Bella
1861, p. 3, ♂ (*Ponera*). = *Ponera pallipes* Vista).
Sm.

Dinoponera Rog. (1861)

- grandis Perty, var. australis Em. Ann. Soc. Ent. * Misiones (Joer-
Belg., XLV, 1901, p. 48, ♂. gensen).

Pachycondyla Sm. (1858)

- striata Sm. Cat. Hym. Brit. Mus., 1858, p. 106, ♂. * Misiones, Jujuy,
Tucumán.

Euponera Forel

- (*Mesoponera*) Fauveli (Em.) Verh. zool. bot. Ges., * Jujuy (Schuel).
Wien, XLV, 1895, p. 41, ♂ (*Pachycondyla*).
(*Mesoponera*) marginata Rog. Berl. Ent. Zeitschr., * Misiones (Joer-
V, 1861, p. 8, ♂, ♀, ♂ (*Ponera*). gensen).

Ponera Latr. 1802

- clavatula Em. Bull. Soc. Ent. Ital., XXXVII, 1905, Argentina.
p. 116, f. 1, ♂.
distinguenda Em. var. histrio Forel, Ann. Soc. Misiones.
Ent. Belg., LVI, 1912, p. 40, ♂.
opaciceps Mayr, Verh. zool. bot. Ges., Wien, Buenos Aires
XXXVII, 1887, p. 536, ♂, ♀. Tucumán.
trigona Mayr, Verh. zool. bot. Ges., Wien, * Buenos Aires.
XXXVII, 1887, p. 537, ♂, ♀.
var. opacior Forel, Trans. Ent. Soc. Lond., 1893, p. Buenos Aires,
363, ♂, ♀. Mendoza, Mi-
siones, Tucumán.