

ra 0,9 mm, vértice 0,50 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,3 mm; II, 1,1 mm; III, 0,9 mm; IV, 0,5 mm. *Pronoto*: comprimento 1,1 mm, largura na base 1,6 mm. *Cúneo*: comprimento 0,75 mm, largura na base 0,40 mm.

Coloração geral do corpo preta com áreas vermelhas e castanho-claras; Antenas, ápice do clípeo e olhos pretos. Cabeça, pronoto e escutelo avermelhados. Hemiélitros pretos com a base até a metade do escutelo avermelhada. Membrana escura.

Lado inferior vermelho com rostro e abdome pretos. Margem externa dos fêmures, metade basal das tfbias, exceto a extrema base das posteriores, segundo e terceiro segmentos tarsais pretos, pernas castanho-claras.

Corpo revestido superiormente de pubescência clara, semiadpressa (semi-erecta, pouco densa, no pronoto e cabeça). Antena com pilosidade de comprimento maior que a grossura dos segmentos. Pronoto marcadamente pontuado. Hemiélitros com pequenas pontuações na base dos pêlos. Clípeo proeminente. Abdome com pilosidade escassa nas margens, mais densa para a porção central, especialmente nos últimos segmentos abdominais.

Genitália: vésica do edéago (Fig. 11) com espículo externo bem marcado, gonóporo secundário seguido de porção esclerosada e lobos membranosos. Parâmero esquerdo (Fig. 12) retorcido, lobo basal com cerdas alongadas, ápice conforme mostra a figura. Parâmero direito (Fig. 13) bem menor, curto, alongado.

Fêmea: semelhante ao macho em aspecto geral e coloração.

Holótipo: fêmea, Sumalao, Salta, Argentina, I. 86, Carpintero col., na Coleção do mesmo. *Parátipos*: 1 macho e 1 fêmea, mesmas indicações que o tipo, nas coleções do primeiro e segundo autores.

Difere de *Guanabarea mariana* n.sp. pela coloração do corpo, morfologia externa e pontuações do pronoto (ângulo do mesmo que em *G. mariana* é horizontal, enquanto que em *G. bicoloroides* sem chegar a ser vertical, visto de lado, forma visivelmente um ângulo). Difere ainda pela morfologia da genitália do macho. Aproxima-se de *Guanabarea bicolor* Carvalho e Gomes, 1971, sendo diferente pela genitália do macho.

O nome específico é alusivo à sua semelhança com *bicolor*, da qual muito se aproxima.

Guanabarea fasciata n. sp.

(Figs. 14-17)

Caracterizada pela coloração do pronoto e pela morfologia da genitália do macho.

Macho: comprimento 5,6 mm, largura 2,5 mm. *Cabeça*: comprimento 0,3 mm, largura 0,9 mm, vértice 0,50 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,4 mm; II, 1,8 mm; III e IV mutilados. Pronoto: comprimento 0,9 mm, largura na base 1,6 mm. *Cúneo*: comprimento 0,90 mm, largura na base 0,60 mm (holótipo).

Coloração geral castanho-escura com áreas pretas e lúteo-avermelhadas; cabeça (exceto os olhos e antenas), pronoto (exceto mancha mediana, alcançando a margem posterior dos calos e não atingindo as margens laterais e extrema margem posterior) lúteo-avermelhados, mesoescuto e escutelo pretos; hemiélitros castanho-escuros, membrana fusca com região apical pálida.

Lado ventral tendendo ao avermelhado, mesoesterno e metapleura, algumas manchas laterais no abdome negros, peritrema ostiolar com pruinoseidade prateada, pernas castanhas, tfbias pálidas para a extremidade apical.

Características morfológicas como indicado para o gênero.

Genitália: vésica do edéago (Fig. 15) com um espículo interno em continuação do gonóporo secundário. Parâmero esquerdo (Fig. 16) muito retorcido, conforme mostra a figura. Parâmero direito (Fig. 17) pequeno, curto. A vésica provavelmente possui espículo do tipo anterior, que no desenho aparece interiormente, sob forma alongada, junto com a formação pós-gonóporo secundário.

Fêmea: desconhecida.

Holótipo: macho, Chicoana, Salta, Argentina, 1.600 m, I. 86, Diego L. Carpintero na coleção Carpintero.

Difere das outras espécies do gênero pela morfologia da genitália do macho.

O nome específico é alusivo à mancha negra mediana do disco do pronoto.

Guanabarea mariana n. sp.

(Figs. 18-20)

Caracterizada pela coloração do corpo, dimensões e morfologia externa.

Fêmea: comprimento 4,5 mm, largura 1,9 mm. *Cabeça*: comprimento 0,4 mm, largura 0,8 mm, vértice, 0,55 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,4 mm; II, 1,3 mm; III,