

Cuerpo superiormente liso, subglabro, con algunos pelos largos, semierectos, blanquecinos, presentes sólo en frente, margen anterior del pronoto y embolio. Antenas con pilosidad corta, adpressa. En el segmento IV algunos pelos algo más erectos.

Lado inferior con pilosidad esparsa, en abdomen, larga y semierecta. Femures y tibias con pilosidad corta, semiadpressa. Tibias con cerdas largas, negras, semierectas.

Genitalia: vésica (Fig. 7) con tres lobos mayores, todos ramificados, como muestra la ilustración, terminado en punta serrada. Parámero izquierdo (Fig. 8) bifurcado en el medio, puntas dentadas en el apice, recubierto de cerdas. Parámero derecho (Fig. 9) con tres ramificaciones apicales, la mayor serrada en el ápice.

Hembra: longitud 3,2 mm, ancho 1,3 mm. **Cabeza:** longitud 0,3 mm, ancho 0,85 mm, vertex 0,47 mm. **Antena:** segmento I, longitud 0,3 mm; II, 1,0 mm; III, 0,7 mm; IV, 0,35 mm. **Pronoto:** longitud 0,5 mm, ancho en la base 1,1 mm. **Cúneo:** longitud 0,5 mm, ancho en la base 0,30 mm.

Coloración semejante a la del macho, aunque con cabeza, margenes laterales del pronoto y línea mediana en el mismo, pálidos.

Tendiente al braquipterismo aunque con hemielitros bien desarrollados.

Holotipo: macho. Piedra del Molino, Salta, Arg., 3700 m, I-68, Golbach, en la colección del segundo autor. **Paratipos:** 57 machos y 18 hembras, con las mismas indicaciones que para el holotipo, en las colecciones del primero y segundo autor.

Se diferencia de las demás especies del género por su coloración, su morfología externa, así como por la estructura de la genitalia del macho.

El nombre específico está dado por la región geográfica argentina, en la que estos ejemplares fueron encontrados.

Cafayatina inesalti n. sp.

(Figs. 10 - 14)

Caracterizado por su coloración, su porte, así como por la estructura de la genitalia del macho.

Macho: longitud 2,0 mm, ancho 0,9 mm. **Cabeza:** longitud 0,25 mm, ancho 0,55 mm, vertex 0,27 mm. **Antena:** segmento I, longitud

0,25 mm; II, 1,0 mm; III, 0,5 mm; IV, quebrado. **Pronoto:** longitud 0,5 mm, ancho en la base 0,80 mm. **Cúneo:** longitud 0,3 mm, ancho en la base 0,28 mm. (Holotipo).

Coloración general negra, con áreas pálidas. Cabeza con mancha oceloide contigua al ojo, segmentos antenales I y II (excepto, en este último, el tercio apical), extrema base del III y ápice del cúneo pálidos. Membrana oscura.

Lado inferior negro, con loro rojizo. Rostro, excepto segmento IV, ápice de coxas, trocanteres, fémures, excepto el tercer par que es negro, tibias y tarsos, excepto el segmento III, pálidos.

Cuerpo superiormente rugoso, muy finamente puntuado, revestido de pilosidad esparsa, más abundante en los márgenes del cuerpo, blanquecina. Antenas con pilosidad muy corta, semierecta.

Patas con pelos muy cortos en fémures anteriores y medianos. Los posteriores presentan cerdas negras semierectas, tibias con pelos largos, blanquecinos, semierectos de longitud subigual al grosor del segmento.

Genitalia: vésica (Fig. 12) con espículo central con dos ramificaciones, lobos dentados. Parámero izquierdo (Fig. 13) curvo con cerdas en el lobo mediano. Parámero derecho (Fig. 14) ensanchado en dirección al apice, con cerdas apicales.

Hembra: Semejante al macho en coloración y dimensiones. Hemielitros é sobrepasando muy poco el último segmento abdominal.

Holotipo: macho Oran, Salta, Arg., III-69, en la colección del segundo autor. **Paratipos:** 7 machos y 29 hembras con las mismas indicaciones que para el holotipo. 1 hembra, Jujuy, Arg., en las colecciones del primer y segundo autor.

Difere de *C. altigena* Carvalho & Carpintero, 1986, por su menor porte, por su coloración, especialmente en la membrana, que es, en *C. inesalti*, totalmente oscura, en cambio en *C. altigena*, es translúcida con varias manchas oscuras, especialmente, en los márgenes, así como por la estructura de la genitalia del macho.

El nombre específico está dado en homenaje al Instituto de Investig. Entomológicas Salta, cuyas autoridades colaboran desinteresadamente con los