

el segundo artículo es mucho más pequeño y el apical casi tan largo como los tres precedentes juntos.

Las mandíbulas son subtriangulares, agudas, apenas punteadas y pilígeros.

El clipeo es corto, rugosamente punteado; su margen anterior algo replegado y avanzando en el medio.

Las aristas frontales son agudas, laminiformes y levantadas, separadas entre sí por un espacio igual al diámetro del ocelo anterior. El surco frontal es corto, termina en una foseta puntiforme delante del mismo ocelo. La región postantenal e infraocular es lisa; al rededor de los ocelos y sobre el vértice hay gruesos puntos impresos.

El mesotórax es amplio, convexo, netamente ovalar; su porción anterior lisa, dispersa y finamente punteada; en la parte postlateral, sobre el disco y entre los surcos parapsidales los puntos son muy gruesos e irregulares. El escudo es convexo, también fuertemente punteado.

El metanoto es menos lustroso y muestra finísimas estrías transversales, vermiculares.

El epinoto, cuya superficie es finamente alutácea, tiene su cara declive anterior más corta y más bruscamente inclinada que la posterior, la cual es más larga y tridentada en el ápice, siendo el diente mediano más ancho que los laterales.

El pecíolo es subcilíndrico, su tercio anterior convexo, reclinado hacia adelante y su borde anterior escotado.

El primer segmento del gáster es cilindro-cónico, el resto del gáster oblongo ovalar, dorsiventralmente algo comprimido, los segmentos apicales son redondeados; la placa subgenital es largamente bifurcada.

Las alas son bastante oscuras, ahumadas, las anteriores de 5 milímetros de largo, sobresalen mucho a la punta del gáster; su nervatura (fig. *d*), las dos células cubitales, una radial adelante abierta y una discoidal, corresponden a las características señaladas por MAYR.

*Larva.* — La larva (de obreras) mide unos 6 milímetros de largo. Su forma es subcilíndrica, dorsalmente algo comprimida y hacia adelante bastante estrechada, de manera que tiene allí una tercera parte de su altura máxima; sus costados son más paralelos, menos estrechados. Además, su cuerpo es bastante recto, solamente adelante ventralmente poco encorvado. El segmento anterior o protórax es algo más largo que los tres subsiguientes, adelante truncado; el extremo posterior de la larva es redondeado; los segmentos 4 al 7 del abdomen tienen mayor largo y anchura. Toda la superficie está cubierta por ciliás pálidas, erectas