

4. Aristas frontales poco prominentes hacia adelante como en *mutica*, cabeza rectangular con bordes casi rectos, epinoto con dientes muy cortos. Rufo amarillento, borde anterior de la cabeza y mandíbulas rojo pardusco oscuro; gáster y patas amarillo un poco pardusco; parte superior del gáster algo oscurizada. Long. 6 mm..... var *obscurifrons* SANTSCHI

Santa Fé, Córdoba.

—Aristas frontales bastante agudas hacia adelante..... 5

5. Escrobas antenales divergentes hacia los ángulos posteriores de la cabeza como en el tipo de la especie. Cabeza más fuertemente escotada detrás. Epinoto con dos pequeños dientes triangulares, cortos, un poco más anchos que largos. Amarillo rojizo más claro que el tipo. Más pequeño que el tipo. Long. 4 mm..... var *fartilia* FOREL.

Jujuy.

—Las escrobas antenales alcanzan el tercio posterior de los costados de la cabeza, siendo más largas y más divergentes que en el tipo. Cabeza menos escotada en su cara occipital y mucho menos esculpida que en el tipo, las estrías son débiles y no sobrepasan el medio de la cabeza cuya parte posterior es lisa, lustrosa, con gruesos puntos esparcidos. La arruga que limita el vértice es más débil, algunas veces acompañada de ligeras estrías. Espinas epinotales variables, más bien pequeñas y dentiformes como en *fartilia*. Postpecíolo no más ancho que largo. Tórax y coxas pardo castaño, gáster y patas pardo amarillento, cabeza amarillo rojizo con el borde de las crestas frontales y del clípeo pardo negrusco. Más grande que el tipo. Long. 5,2-6,2 mm..... subesp. *Weiseri* SANTSCHI.

Jujuy.

En la especie *cavifrons* Emery distingue Santschi una variedad *fuscipunctis* para los ejemplares de las Sierras pampeanas bonaerenses, fundada en caracteres tan tenues que entran dentro de la variabilidad individual. He encontrado personalmente estas formas en el Tandil y en Sierra de la Ventana y no me ha sido posible separarlas de *cavifrons* típico, que proviene de las Sierras de la República Oriental del Uruguay.

BUENOS AIRES, 4 de Octubre de 1932.

