

Obrera

(Fig. 21)

« ♀ fusca vel picea, mandibulis obscurioribus, pedibus magis minusve rufescentibus, nitida, metanoto, pleuris et pedunculi segmento primo opacis, disperse longe pilosa. Caput laxe, punctis piligeris tantum minutissimis, dispersis sculptum, mandibulis striatis, angustis, edentulis, oculis obsoletis, antennarum scapo crasso, apice valde dilatato, flagelli articulis 2-8 transversis, 9-10 crassitie sua æquilongis. Thorax pronoto antice transverse carinato, supra punctis magnis foveiformibus haud dense sculpto, in individuis majoribus, inter puncta, etiam irregulariter striolato, metanoto et thoracis lateribus creberrime subtilius reticulato-punctatis, illo etiam foveolis irre-

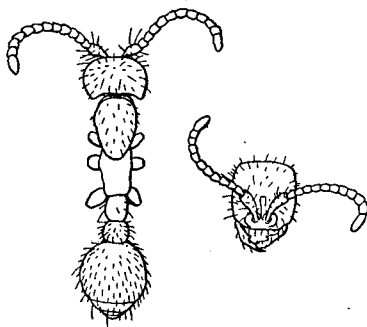


Fig. 21. — Obrera de *Eciton (Acamatus) Spinolai Spegazzinii* vista de arriba y cabeza de frente. Aumento: más o menos 10 diámetros.

gularibus. Petiolus nodis subæqualibus, primo creberrime reticulato punctato, opaco, segundo subglobuloso, punctis non minus crebris sed vix conspicuis, nitido. Long. 3-4 $\frac{1}{2}$ mm. La Plata (Spegazzini).

Es muy afín del *E. Hetschkoi* de la siguiente nueva especie de Río Grande do Sul [*E. angustinode* Emi. n. sp., ibid.]. Difiere de ambas por el color oscuro, por la puntuación mucho más fuerte y densa del primer segmento del pedúnculo y por la extrema sutileza de los puntos pilígeros de la cabeza. Los escapos son fuertemente dilatados en la extremidad, como en el *E. Hetschkoi* y menos de tres veces tan largos como anchos en el ápice».

♀ L. 3-4,5 mm. (Fig. 21). Parda o pícea, las mandíbulas más oscuras, patas más o menos rojizas, lustrosa, metanoto [epinoto] pleu-