

se puede suponer con seguridad casi absoluta, que *D. exsanguis*, la especie con el área más amplia, se encuentra también en Paraguay y en Bolivia, pues la encontré en el oeste del territorio de Formosa cerca del río Pileomayo (Sombrero Negro). *D. exsanguis* se encuentra en el ambiente árido o semiárido (monte chaqueño), en lugares, donde existen, entre las plantas, espacios con el suelo desnudo, que es una condición necesaria para el desarrollo de la actividad de la hormiga cazadora que es sumamente agresiva. En las regiones montañosas secas alcanza alturas de por lo menos 2500 metros sobre el nivel del mar (Caspichango, prov. de Catamarca, según los datos del Dr. Santschi, *Bull. Soc. Vaud. Sci. Nat.*, 1922, 54, p. 368). De todos modos no es una especie alpina o subalpina, como afirmó el Dr. Santschi (*ibidem*) por falta de datos. Otra especie, *D. baeri*, es la especie andina, que tiene un área relativamente limitada en las provincias de Catamarca y Tucumán⁽¹⁾.

Otra especie: *D. antarcticus* es conocida únicamente de la Punta Dungeness en el extremo sur de la Patagonia cerca del Estrecho de Magallanes. La mayor cantidad de especies de este subgénero está representada en el sur de la Argentina, desde la provincia de Mendoza hasta el territorio de Santa Cruz. En la Patagonia no se encuentra en la zona mesófila boscosa a lo largo de la frontera argentino-chilena, donde está sustituida por el subgénero *Araucomyrmex*.

El subgénero *Biconomyrma* es un grupo americano con la mayor representación en la Argentina, particularmente en el Norte de este país. Las especies más comunes en el Norte se encuentran también en los países vecinos. Son: *C. brunnea* y *C. thoracica*. Las encontré una al lado de otra en la orilla boliviana del río Bermejo enfrente de los Pozos petrolíferos Bermejo. *C. brunnea* es muy común en Misiones, donde anida siempre en los lugares abiertos y representa uno de los elementos dominantes en el complejo faunístico, al lado de *Pogonomyrmex naegelii*.

En la provincia de Tucumán, *C. brunnea* y *C. thoracica* pertenecen a distintas zonas altitudinales, de modo que la primera especie vive en las partes más elevadas de la zona boscosa (como por ejemplo, Cerro San Javier, altura 1200-1400 metros s. n. m.) y

¹ En Catamarca: Cerro Azufre y Laguna Blanca; en Tucumán: Lara (altura ca. 4000 metros) y entre Infernillos y Amaicha (altura cerca de 2900 m sobre el nivel del mar).