

*Forelius andinus* n. sp.

*Obrera*. Tamaño grande (largo total 3,5-4 mm.). Color azul metálico oscuro, patas y antenas casi negras. Pubescencia apretada finísima y bastante rala, sobre todo sobre la frente de la cabeza (más rala y más fina que en *Forelius brasiliensis*) y algunos pelos erectos sobre el dorso del tórax y el margen anterior del clipeo. Cabeza con los costados, más ancha inmediatamente detrás de los ojos, con el margen posterior ligeramente escotado y ángulos occipitales redondeados. Ojos ocupan aproximadamente 2/5 de los costados de la cabeza, son relativamente chatos y no salen afuera de los contornos de la cabeza; su distancia de las articulaciones mandibulares es un poco menor a su diámetro. Escapos relativamente cortos; sobrepasan el margen posterior de la cabeza por 1-1 ½ veces de su espesor distal.

Sutura mesoepinotal bien acusada. La cara basal del epinoto más corta que la declive y pasa a ésta formando una curva.

*Hembra*. Más grande que la obrera (largo total 6-6,5 mm; largo del ala anterior 8 mm.). Cabeza subcuadrada, casi tan ancha como larga, con los costados un poco convexos, margen posterior casi recto y ángulos occipitales ampliamente redondeados. Ojos son absoluta y relativamente más grandes que en la obrera, ocupan bien un tercio de los costados, se separan de las articulaciones mandibulares por una distancia inferior a su diámetro y por ser muy convexos salen afuera de los costados de la cabeza (vista frontal). Los escapos apenas sobrepasan el margen posterior de la cabeza. El ala anterior con la primera celda cubital de conformación típica para el género, y con la segunda celda cubital delimitada distalmente por la nervadura transversal *r-m* apenas visible.

*Holotipo*: obrera y hembra, n° 5734, San Antonio de los Cobres, prov. Salta, altura aproximadamente 3800 metros sobre el nivel del mar.

*Paratipos*: otros ejemplares del mismo lote n° 5734 (en total 104 obreras y 2 hembras aladas); lote n° 5700 (325 obreras y 1 macho); lote n° 5713 (72 obreras, 33 hembras, 2 machos).

El género *Forelius* pertenece sustancialmente a la zona extratropical de Sud América. En caso de que los dibujos de W. S. Creighton (Bull. Mus. Comp. Zool., 1950, 104, lámina 46) sean exactos, las especies sudamericanas deberían ser transferidas a otro género. La especie típica de *Forelius* -*F. foetidus* Buckley vive en Norte América. Las especies sudamericanas se caracterizan por la conformación de la primera celda cubital, que no tiene paralelos en otros géneros, y por la ausencia completa de la celda discoidal.