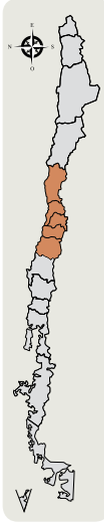


■ *Liolaemus monticola* Müller & Hellmich, 1932

Nombre común: Lagartija de los montes. *Mountain's lizard*.



Etimología: Del latín *monti* (monte) y *colere* ("habitar"), *monticola* significa "habitante de las montañas".

Reconocimiento: Es de tamaño mediano y la cola es casi el doble de la longitud del resto del cuerpo. La cabeza es triangular, el cuello plegado presenta escamas granulares y su hocico es característico, robusto y poco aguzado. Posee extremidades largas y macizas. Las escamas dorsales son pequeñas, sublancoeadas o redondeadas y quilladas. Las ventrales son de mayor tamaño, redondeadas, lisas e imbricadas. Solo el macho exhibe cerca de dos poros precloacales. El colorido general del dorso es café grisáceo, con líneas oscuras, puntos blanquecinos y celestes. La parte baja de los flancos es de color rojizo o amarillento y posee de una mancha negra característica en la parte alta, la que generalmente se extiende desde la axila hasta la zona media del cuerpo, aunque en algunos individuos esta mancha es discontinua o llega hasta la extremidad posterior. Los flancos son negros y el vientre blanquecino. Tiene dos o tres líneas negras características bajo los ojos, las que se extienden hasta la mandíbula y/o zona gular. Algunos individuos, en especial los machos, presentan tonos rojizos en los costados. Las hembras tienen una apariencia más fina y colores menos marcados.

Distribución: Es endémica de Chile central. Se registra desde la Reserva Nacional Las Chinchillas, en la Región de Coquimbo, hasta la ribera sur del Río Teno, en la Región del Maule, entre 320 a 2.500 msnm. Además ha sido registrada en Alicahue, Cerro el Roble, Altos de Chicauma, Altos del Naranjo, Cerro San Ramón, Cerro El Plomo, Cerro Provincia, Cajón del Maipo, Parque Nacional Río Clarillo, Altos de Cantillana, valle del Río Tinguiririca y Los Queñes.

Historia natural: Habita en formaciones rocosas de cerros, especialmente laderas de exposición norte con roqueríos y vegetación herbácea. También, en sectores con matorral y claros de bosques. Es omnívora, se alimenta de hormigas del género *Camponotus* y plantas como *Baccharis spp.* y *Berberis spp.* También, se ha reportado el consumo de otros *Liolaemus*. A diferencia de la mayoría de sus congéneres, es un depredador activo, que se desplaza en busca de sus presas. No es territorial. Su actividad sexual se inicia en octubre, posteriormente la hembra deposita tres a cuatro huevos en avanzado estado de desarrollo.

