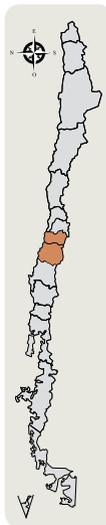


■ *Liolaemus cristiani* Navarro, Núñez & Loyola, 1991

Nombre común: Lagartija de Cristián. *Cristián's lizard*.



Etimología: Dedicada a Cristián Navarro hijo de José Navarro, autor de la descripción.

Reconocimiento: Es de tamaño mediano y aspecto fornido. La cola es maciza y puede alcanzar una vez y media la longitud del cuerpo. La cabeza es triangular con el hocico redondeado y el cuello plegado. Presenta un pliegue antehumeral marcado. Las extremidades son macizas y cortas. Las escamas del dorso son pequeñas, de forma subtriangular, ligeramente quilladas o casi lisas y de disposición subimbricadas o yuxtapuestas. Ventralmente las escamas son de mayor tamaño y de forma romboidal, de disposición imbricada y superficie lisa. Tanto hembras como machos carecen de poros prelocales. La coloración de fondo del dorso es café oscuro con manchitas celestes en las zonas paravertebrales, que se extienden a lo largo de la cola, y con una mancha homogénea negra que se extiende desde el cuello o la región axilar hasta la ingle, abarcando la parte alta de los flancos, mientras que la parte baja de sus flancos presenta tonos cafésosos y rojizos. El vientre es anaranjado, rojizo o bronce. Existen algunos ejemplares con patrón de coloración poco evidente, en los que domina el color pardo y solo se aprecia con claridad las manchas negras en los flancos.

Distribución: Es endémica de la Cordillera de los Andes en la zona centro de Chile. Se registra entre el sector sur de la Región de O'Higgins y Altos de Vilches, en la Región del Maule, entre 2.000 y los 2.500 msnm. Hay registros en el Santuario de la Naturaleza Alto Huemul, en la Reserva Nacional Radal Siete Tazas, en la Laguna Las Ánimas, en la Reserva Nacional Altos de Lircay, en el sector El Enladrillado y en el Cerro El Peine.

Historia natural: Habita laderas rocosas y sectores con piedras, las que ocupa para captar los rayos solares. Se conocen poblaciones asociadas a los roqueríos próximos a lagunas cordilleranas. Se presume omnívora; solo ha sido observada comiendo brotes de plantas, aunque es probable el consumo de insectos. Ante un posible depredador huye rápidamente a refugiarse bajo rocas.

