## : Liolaemus zabalai Troncoso-Palacios, Díaz, Esquerré & Urra, 2015

Nombre común: Lagarto de Zabala. Zavala's lizard.



**Etimología:** Referido a Patricio Zabala (sic), quien administra la Colección de Flora y Fauna Patricio Sánchez Reyes de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Reconocimiento: Es de tamaño grande y aspecto fornido, su cola es algo más larga que el cuerpo. La cabeza es triangular y deprimida dorsoventralmente al igual que el cuerpo. El cuello está plegado y las extremidades son poco macizas y cortas. Algunos ejemplares presentan un pliegue lateral más o menos insinuado que generalmente se extiende por los flancos y desaparece en la ingle. Las escamas del dorso son pequeñas, tienen forma subtriangular, son levemente quilladas, de disposición imbricada y presentan algunos heteronotos. Las del vientre son de mayor tamaño, romboidales o redondeadas, lisas, imbricadas y también pueden presentar unos pocos heteronotos. Solo algunos machos pueden presentar hasta cinco poros precloacales vestigiales, poco diferenciados o que casi no se notan. No posee dimorfismo sexual evidente. La coloración del cuerpo es de tono general pardusco o grisáceo, existiendo individuos con tonalidades rojizas, amarillentas o verdosas, más claros y más oscuros. En el dorso tiene una banda central oscura acompañada de dos bandas

claras. La coloración de los flancos es similar a la zona vertebral y presentan algunas escamas claras aisladas de tonalidades blanquecinas, amarillentas y/o verdosas. En la zona paravertebral se aprecian manchas negras irregulares transversas que comunican ambos flancos. La cabeza tiene escamas negruzcas dándole un aspecto más oscuro que el resto del cuerpo. El vientre es de color blanquecino con tonalidades amarillentas, rojizas o anaranjadas.

Distribución: Se encuentra entorno a la Laguna del Laja en zonas andinas en la Región del Biobío, entre 1.000 y 1.600 msnm. Existen poblaciones atribuibles a esta especie en la Reserva Nacional Ñuble, al norte de la Región del Biobío. También está presente en Argentina.

**Historia natural:** Habita sectores rocosos cercanos a cuerpos de agua, escoriales y estepas. Se la puede observar desplazándose rápidamente entre las rocas presentes en las riberas de arroyos y lagunas. Por lo general los individuos que habitan en la escoria volcánica tienen coloración negruzca, mientras que los de tonos amarillos, rojizos o verdosos, son más frecuentes en estepas, pajonales y sectores provistos de vegetación arbustiva. Es de reproducción vivípara. Es omnívora, consume vegetales y artrópodos pequeños.





