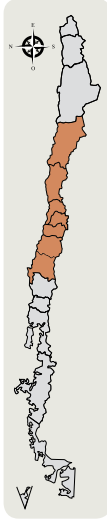


■ *Liolaemus fuscus* Boulenger, 1885

Nombre común: Lagartija oscura. *Dark lizard.*



Etimología: Del latín *fuscus* ("oscuro o negruzco"), alude a su tono oscuro.

Reconocimiento: Es de tamaño pequeño y aspecto grácil. La cola puede duplicar la longitud hocico cloaca. La cabeza es triangular y pequeña. El cuello carece de pliegue, o es casi imperceptible. Las extremidades son delgadas y cortas. Las escamas dorsales son grandes, quilladas, terminadas en una punta corta e imbricadas. Las ventrales son de mayor tamaño, lisas e imbricadas. Los ejemplares machos están provistos de dos a tres poros precloacales. La coloración general es café oscura o plumiza. La cabeza presenta algunas manchas irregulares café oscuro o negruzcas. Una línea vertebral fina y oscura recorre su espalda y desaparece gradualmente en la cola. Posee bandas supraoculares y suboculares de color blanquecino o amarillento, entre las que se ve un tono café más negruzco en la zona de los flancos. Los machos suelen presentar flancos rojizos. Pequeñas manchitas negras, café, blancas y/o celestes, se dispersan de manera irregular en flancos y dorso. El vientre es grisáceo blanquecino. Algunos ejemplares pueden tener coloración rojiza intensa en el rostro y cuello, que a veces también, se extiende hacia las extremidades posteriores.

Distribución: Es endémica de Chile central. Se encuentra desde el Parque Nacional Llanos del Challe hasta sectores ubicados al norte de la Región de O'Higgins, desde 0 a 1.900 msnm. Se encuentra en Valparaíso, Cerro El Roble, Parque Nacional La Campana, valle del Aconcagua, acantilados de la Quirilluca, Quebrada de la Plata, Cerro Chena, Altos del Naranjo, Parque Nacional Río Clarillo, Machalí, entre muchas otras localidades.

Historia natural: Es común en bosque y matorral esclerófilo, en ambientes rocosos y en laderas xerófitas con dominancia de chagual (*Puya spp.*) y cactus. Es de dieta insectívora, se alimenta preferentemente de hormigas, aunque también consume pulgones y escarabajos. Es común encontrarla tomando sol sobre rocas o troncos protegidas bajo el dosel de la vegetación. En las mañanas y cuando hay bajas temperaturas, posee un color críptico oscuro el que, en la medida que aumenta su temperatura corporal, va adquiriendo colores más llamativos. Este cambio puede ser rápido y percibido por un observador. Es de reproducción ovípara, pone de dos a tres huevos.

