

Esta es una especie protegida

# RANIITA DE DARWIN

*Rhinoderma darwinii*

Antidoto

# ¿CÓMO LA RECONOCEMOS?

Esta pequeña rana mide entre 25 y 30 milímetros. Su coloración varía entre tonalidades verde y café, y su vientre es negro con manchas blancas. Su cabeza tiene forma triangular, como una hoja, y junto a su coloración le sirve de camuflaje para pasar desapercibida frente a sus depredadores.



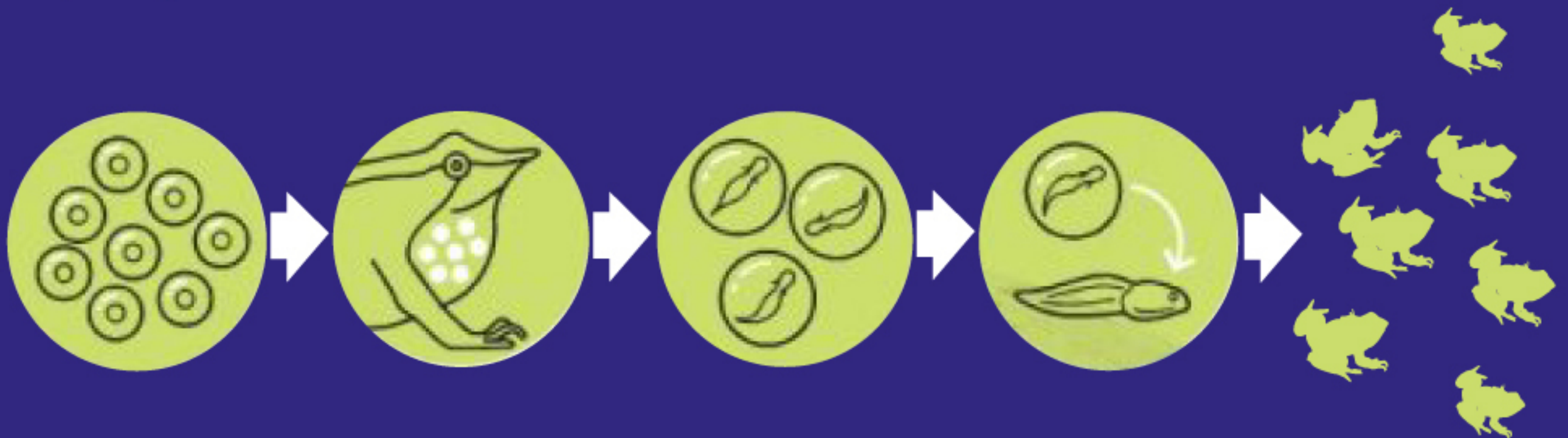
# ¿DÓNDE VIVE?

Su distribución en Chile abarca desde Concepción hasta Aysén. Habita en zonas húmedas del suelo del bosque nativo, entre musgos, sotobosque de quila y helechos. Su nombre se debe a su descubridor, el destacado naturalista y científico inglés Charles Darwin.



# ¿CÓMO ES SU CICLO REPRODUCTIVO?

Su estrategia reproductiva es única entre los anfibios del mundo. La hembra pone entre 12 a 21 huevos en los musgos del suelo. El macho los fertiliza y se queda cerca de ellos por cerca de 20 días. Luego los traga e incuba al interior de su saco gular por alrededor de 1 mes, período en el cual los renacuajos se desarrollan hasta ser expulsados como pequeñas ranas.



# ¿QUÉ HACER SI VEO A UN EJEMPLAR DE FAUNA SILVESTRE?

Debemos observarlo a distancia sin intervenir ni molestarlo, disfrutando del maravilloso momento que nos regala la naturaleza. Solo si está herido o tiene dificultad para moverse debes contactar al SAG llamando al teléfono (+562)23451100 o al 133 de Carabineros.



**SAG**