

ANFIBIOS

EN EL PARQUE LA TAPERA



Los anfibios fueron los primeros vertebrados en colonizar la Tierra, apareciendo hace 360 millones de años Antes del Presente.

A pesar de estar adaptados al medio terrestre (en su estado adulto) poseen una fuerte dependencia del medio acuático (en su etapa huevo y larva). Sus huevos sin cáscara y sus larvas con branquias, los obligan a un desarrollo acuático.

MUNDO

8.372 especies descritas de anfibios, clasificados en tres grupos: Cecilias, Salamandras y Sapos o Ranas, este último es el mejor representado con 7.393 especies (88,3%).



Ranajosephina
Bufo hyalinus (Australia)



Ranadephoxynus australis
Bufo deppeianus (Australia)

CHILE

60 especies solo del grupo Sapos y Ranas, de las cuales el 71% se encuentran **AMENAZADAS**.



Ranadehojara australis
Bufo dehojara (Chile)



Ranadechablin
Chalchicomula (Chile)

REGIÓN DE AYSÉN

16 especies, **seis de ellas** se encuentran en el Parque La Tapera, de las cuales 5 son Ranas y sólo uno es Sapo.



Ranacrauentis
Bufo (Chile)



Sipodites trilineatus
Bufo (Chile)

¿SABÍAS QUÉ...?

Recién en el año 2011 fue descrita la rana de Chaltén, dos años más tarde fue descrito su ciclo reproductivo.

Esta especie se ha observado sólo en 20 localidades.



Ranadechablin
Chalchicomula (Chile)

RANA: cuerpo estilizado, piel húmeda y lisa con escasas granulaciones y con adaptaciones a la vida acuática.

SAPOS: anfibios de la familia Bufonidae que se caracterizan por extremidades cortas, de piel seca, verrucosa y de hábitos terrestres y caminadores.