

## ANEXO 5- Listado general de anfibios

Listado taxonómico de los anfibios relevados en la Reserva Natural Yguazu (TRM 2008). La nomenclatura sigue a la versión 6.0 de “*Amphibian Species of the World online reference*” del AMERICAN MUSEUM OF NATURAL HISTORY (<http://research.amnh.org/vz/herpetology/amphibia/>) . Se detallan las familias, especies, nombre comunes, los tipos de identificaciones y las clasificaciones de amenaza según el CDC. Fuente: TRM 2008.

#	Familia	Especie	Nombre	Tipo de identificación	CDC
1	BUFONIDAE	<i>Rhinella schneideri</i> (Werner, 1894)	Kururu	Segura (Visual)	
2	BUFONIDAE	<i>Melanophryniscus stelzneri</i> (Weyenbergh, 1875)	ju'i	Tentativa	
3	HYLIDAE	<i>Dendropsophus nanus</i> (Boulenger, 1889)	Rana enana	Segura (Vocalización)	
4	HYLIDAE	<i>Hypsiboas punctatus</i> (Schneider, 1799)	ju'i	Tentativa	
5	HYLIDAE	<i>Hypsiboas raniceps</i> (Cope, 1862)	Rana enana	Segura (Visual)	
6	HYLIDAE	<i>Trachycephalus typhonius</i> (Linnaeus, 1758)	ju'i pakova	Tentativa	
7	HYLIDAE	<i>Dendropsophus sanborni</i> (Schmidt, 1944)	ju'i	Tentativa	N3
8	HYLIDAE	<i>Phyllomedusa azurea</i> Cope, 1862	ju'i	Reporte	
9	HYLIDAE	<i>Scinax acuminatus</i> (Cope, 1862)	ju'i	Segura (Vocalización)	
10	HYLIDAE	<i>Scinax fuscomarginatus</i> (Lutz, 1925)	ju'i	Tentativa	
11	HYLIDAE	<i>Scinax nasicus</i> (Cope, 1862)	ju'i	Tentativa	
12	HYLIDAE	<i>Scinax squalirostris</i> (Lutz, 1925)	ju'i	Tentativa	N2
13	HYLIDAE	<i>Scinax fuscovarius</i> (Lutz, 1925)	ju'i	Segura (Vocalización)	
14	LEPTODACTYLIDAE	<i>Leptodactylus chaquensis</i> Cei, 1950	ju'i	Segura (Auditivo)	
15	LEPTODACTYLIDAE	<i>Leptodactylus elenae</i> Heyer, 1978	ju'i	Tentativa	
16	LEPTODACTYLIDAE	<i>Leptodactylus fuscus</i> (Schneider, 1799)	ju'i	Segura (Auditivo)	
17	LEPTODACTYLIDAE	<i>Leptodactylus podicipinus</i> (Cope, 1862)	ju'i	Tentativa	
18	LEPTODACTYLIDAE	<i>Physalaemus albonotatus</i> (Steindachner, 1864)	Kururu pyta	Tentativa	
19	LEPTODACTYLIDAE	<i>Physalaemus cuvieri</i> Fitzinger, 1826	ju'i	Tentativa	
20	LEPTODACTYLIDAE	<i>Adenomera hylaedactyla</i> (Cope, 1868)	ju'i	Tentativa	N3
21	LEPTODACTYLIDAE	<i>Pseudopaludicola boliviana</i> Parker, 1927	ju'i	Tentativa	
22	LEPTODACTYLIDAE	<i>Leptodactylus bufonius</i> Boulenger, 1894	ju'i	Segura (Vocalización)	
23	MICROHYLIDAE	<i>Elachistocleis bicolor</i> (Guérin-Méneville, 1838)	ju'i	Tentativa	

**Leyendas:**

**Rango Nacional de Elementos (Centro de Datos para la Conservación):** N1: El elemento está en peligro crítico en el país debido a su rareza (5 o menos localizaciones, muy pocos individuos). N2: El elemento está en peligro en el país debido a su rareza (6-20 localizaciones, pocos individuos o hectáreas), u otros factores que lo hagan muy propensos a desaparecer del país o región. N3: El elemento es raro en el país o si bien es abundante en el país, es perseguido por el hombre por algún factor. N4: El elemento está aparentemente seguro en el país.