

ANEXO 10. ESPECIES DE ANFIBIOS CON ALGUN GRADO DE AMENAZA

(2) Categorías CITES; IUCN 1996. EN= en peligro de

(3) E= endémica; CE= casi endémica (Según Stiles en

(4) MB= migrante boreal; MA= migrante austral

No.	Género	especie	Nombre Común	Hábitat	Rango Altitudinal	Estado
1	<i>Bolitoglossa</i>	<i>cf adpersa</i>	salamandra	habita en zonas de páramo, subpáramo, generalmente debajo de rocas y troncos en descomposición	2500 - 3400 m	No se conocen amenazas importantes
2	<i>Minyobates</i>	<i>violinensis</i>	rana	se halla en charcas estacionales aledañas a cuerpos de agua permanentes, se pueen encontrar en bosques maduros y jóvenes y es poco común ENDEMICA	1700 - 2200 m	Vu
3	<i>Minyobates</i>	<i>cf opistomelas</i>	rana	información insuficiente	670 - 2200 m	Vu
4	<i>Minyobates</i>	<i>cf bombetes</i>	rana	información insuficiente	670 - 2200 m	Vu
5	<i>Phyllobates</i>	<i>cf bicolor</i>	rana	información insuficiente	información insuficiente	Vu
6	<i>Hyla</i>	<i>cf platydactyla</i>	rana	información insuficiente	1600 - 2700 m	información insuficiente
7	<i>Dendrobates</i>	sp	rana	información insuficiente	información insuficiente	información insuficiente
8	<i>Epipedobates</i>	<i>cf andinus</i>	información insuficiente	información insuficiente	información insuficiente	Vu
9	<i>Epipedobates</i>	<i>cf pictus</i>	información insuficiente	información insuficiente	información insuficiente	LR
10	<i>Centrolenella</i>	<i>cf acanthiocephala</i>	rana platanera	información insuficiente	1900 m	información insuficiente
11	<i>Eleutherodactylus</i>	sp	información insuficiente	información insuficiente	2500 m hacia arriba	información insuficiente
12	<i>Atelopus</i>	sp	información insuficiente	información insuficiente	información insuficiente	información insuficiente
13	<i>Gastrotheca</i>	<i>cf nicefori</i>	información insuficiente	información insuficiente	hasta 2000 m	información insuficiente