

Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especies
Strepsirrhini (142 especies)	Chyromiiformes (1 especies)			Daubentoniiidae (1 especies)			<i>Daubentonnia</i>	1
	Lemuriformes (107 especies)	Cheirogaleoidea (41 especies)	Cheirogaleidae (41 especies)				<i>Allocebus</i>	1
							<i>Cheirogaleus</i>	10
							<i>Microcebus</i>	24
							<i>Mirza</i>	2
		Lemuroidea (66 especies)	Indriidae (19 especies)				<i>Phaner</i>	4
							<i>Avahi</i>	9
							<i>Indri</i>	1
							<i>Propithecus</i>	9
							<i>Eulemur</i>	12
	Lorisiformes (34 especies)	Galagidae (19 especies)	Lemuridae (21 especies)				<i>Hapalemur</i>	5
							<i>Lemur</i>	1
							<i>Prolemur</i>	1
							<i>Varecia</i>	2
				Lepiremuridae (26 especies)			<i>Lepilemur</i>	26
							<i>Euoticus</i>	2
	Lorisiformes (34 especies)	Lorisidae (15 especies)	Galagidae (19 especies)				<i>Galago</i>	4
							<i>Galagooides</i>	3
							<i>Otolemur</i>	2
							<i>Paragalago</i>	5
							<i>Sciurocheirus</i>	3
		Lorisinae (10 especies)	Lorisidae (15 especies)				<i>Loris</i>	2
							<i>Nycticebus</i>	8
							<i>Arctocebus</i>	2
							<i>Perodicticus</i>	3



LISTA DE ESPECIES DE PRIMATES

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
1	Strepsirrhini	Chiromyiformes			DAUBENTONIIDAE			<i>Daubentonia</i>	<i>madagascariensis</i>	ITIS + IUCN	Aye-aye	EN
2	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Allocebus</i>	<i>trichotis</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de orejas peludas	VU
3	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>andysabini</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de la Montagne d'Ambre	NE
4	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>crossleyi</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de Crossley	DD
5	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>grovesi</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de Grove	NE
6	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>lavasoensis</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de Lavaosa	NE
7	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>major</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano mayor	DD
8	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>medius</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de cola gruesa	LC
9	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>minusculus</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano gris	DD
10	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>shethi</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de Ankarana	NE
11	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>sibreei</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de Sibree	CR
12	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Cheirogaleus</i>	<i>thomasi</i>	ITIS + IUCN	Lémur enano de Thomas	NE
13	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Microcebus</i>	<i>arnoldi</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Arnhold	EN
14	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Microcebus</i>	<i>berthae</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Berthe	EN
15	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Microcebus</i>	<i>bongolavensis</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Bongolava	EN
16	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Microcebus</i>	<i>boraha</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Nosy Boraha	NE
17	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Microcebus</i>	<i>danfossi</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Danfoss	EN
18	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Microcebus</i>	<i>ganzhorni</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Ganzhorn	NE
19	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			<i>Microcebus</i>	<i>gerpi</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Gerp	CR

¹ Verificación: Las especies de la lista aparecen verificadas en las bases de datos de la IUCN (International Union for Conservation of Nature) o el ITIS (Integrated Taxonomic Information System)

² Estatus de conservación según la Lista Roja de la IUCN (The IUCN Red List)

EX: Extinto; **EW:** Extinto en estado silvestre; **CR:** En peligro crítico de extinción; **EN:** En peligro de extinción; **VU:** Vulnerable; **NT:** Próximo a la amenaza; **LC:** Preocupación menor; **DD:** Datos deficientes; **NE:** No evaluado.

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
20	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>griseorufus</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón gris castaño	LC
21	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>jollyae</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Jolly	EN
22	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>lehilahytsara</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Goodman	VU
23	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>macarthurii</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de MacArthur	EN
24	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>mamiratra</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Nosi Be	CR
25	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>manitratana</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Bemanasy	NE
26	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>margotmarshae</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Margot Marsh	EN
27	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>marohita</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Mahorita	CR
28	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>mittermeieri</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Mittermeier	EN
29	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>murinus</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón gris	LC
30	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>myoxinus</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Peters	VU
31	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>ravelobensis</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón castaño dorado	EN
32	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>rufus</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón castaño	VU
33	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>sambiranensis</i>	ITIS + IUCN	Lémur rató de Sambirano	EN
34	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>simmonsi</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Simmons	EN
35	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>tanosi</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón de Anosy	NE
36	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Microcebus	<i>tavaratra</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón septentrional	VU
37	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Mirza	<i>coquereli</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón gigante de Coquerel	EN
38	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Mirza	<i>zaza</i>	ITIS + IUCN	Lémur ratón gigante septentrional	EN
39	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Phaner	<i>electromontis</i>	ITIS + IUCN	Lémur de orejas ahorquilladas de Ambre	EN

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
40	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Phaner	<i>furcifer</i>	ITIS + IUCN	Lémur de orejas ahorquilladas de Masoala	VU
41	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Phaner	<i>pallescens</i>	ITIS + IUCN	Lémur de orejas ahorquilladas palido	EN
42	Strepsirrhini	Lemuriformes		Cheirogaleidea	CHEIROGALEIDAE			Phaner	<i>parienti</i>	ITIS + IUCN	Lémur de orejas ahorquilladas de Sambirano	EN
43	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>betsileo</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo de Betsileo	EN
44	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>cleesei</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo de Bemaraha	EN
45	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>laniger</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudooriental	VU
46	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>meridionalis</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo meridional	EN
47	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>mooreorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo de Moore	EN
48	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>occidentalis</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo occidental	EN
49	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>peyrierasi</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo de Peyrieras	VU
50	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>ramenantsoavanai</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo de Manombo	VU
51	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Avahi	<i>unicolor</i>	ITIS + IUCN	Lémur lanudo de Sambirano	EN
52	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Indri	<i>indri</i>	ITIS + IUCN	Indri	CR
53	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>candidus</i>	ITIS + IUCN	Sifaca sedoso	CR
54	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>coquerelii</i>	ITIS + IUCN	Sifaca de Coquerel	EN
55	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>coronatus</i>	ITIS + IUCN	Sifaca coronado	EN
56	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>deckenii</i>	ITIS + IUCN	Sifaca de Decken	EN
57	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>diadema</i>	ITIS + IUCN	Sifaca de diadema	CR
58	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>edwardsi</i>	ITIS + IUCN	Sifaca de Milne-Edwards	EN
59	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>perrieri</i>	ITIS + IUCN	Sifaca de Perrier	CR
60	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>tattersalli</i>	ITIS + IUCN	Sifaca de Tattersall	CR
61	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	INDRIIDAE			Propithecus	<i>verreauxi</i>	ITIS + IUCN	Sifaca de Verreaux	EN
62	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			Eulemur	<i>albifrons</i>	ITIS + IUCN	Lémur pardo de frente blanca	EN
63	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			Eulemur	<i>cinereiceps</i>	ITIS + IUCN	Lémur pardo de cabeza gris	CR

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
64	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>collaris</i>	ITIS + IUCN	Lémur pardo de collar	EN
65	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>coronatus</i>	ITIS + IUCN	Lémur coronado	EN
66	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>flavifrons</i>	ITIS + IUCN	Lémur negro de ojos azules	CR
67	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>fulvus</i>	ITIS + IUCN	Lémur pardo	NT
68	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>macaco</i>	ITIS + IUCN	Lémur negro	VU
69	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>mongoz</i>	ITIS + IUCN	Lémur mangosta	CR
70	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>rubriventer</i>	ITIS + IUCN	Lémur de vientre rojo	VU
71	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>rufifrons</i>	ITIS + IUCN	Lémur pardo de frente roja	NT
72	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>rufus</i>	ITIS + IUCN	Lémur rojizo	VU
73	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Eulemur</i>	<i>sanfordi</i>	ITIS + IUCN	Lémur pardo de Sanford	EN
74	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Hapalemur</i>	<i>alaotrensis</i>	ITIS + IUCN	Lémur del bambú del lago Alaotra	CR
75	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Hapalemur</i>	<i>aureus</i>	ITIS + IUCN	Lémur del bambú dorado	CR
76	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Hapalemur</i>	<i>griseus</i>	ITIS + IUCN	Lémur del bambú gris	VU
77	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Hapalemur</i>	<i>meridionalis</i>	ITIS + IUCN	Lémur del bambú meridional	VU
78	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Hapalemur</i>	<i>occidentalis</i>	ITIS + IUCN	Lémur del bambú occidental	VU
79	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Lemur</i>	<i>catta</i>	ITIS + IUCN	Lémur de cola anillada	EN
80	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Prolemur</i>	<i>simus</i>	ITIS + IUCN	Lémur del bambú grande	CR
81	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Varecia</i>	<i>rubra</i>	ITIS + IUCN	Lémur de collar rojo	CR
82	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEMURIDAE			<i>Varecia</i>	<i>variegata</i>	ITIS + IUCN	Lémur de collar blando y negro	CR
83	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>aeclis</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Antafia	VU
84	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>ahmansonorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Ahmanson	EN
85	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>ankaranensis</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Ankarana	EN
86	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>betsileo</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Betsileo	EN
87	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>dorsalis</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Gray	VU

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
88	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>edwardsi</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Milne-Edwards	EN
89	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>fleuretae</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Fleurette	CR
90	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>grewcockorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Grewcock	EN
91	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>hollandorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Mananara	EN
92	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>hubbardorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Hubbard	EN
93	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>jamesorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de James	CR
94	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>leucopus</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de pies blancos	EN
95	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>microdon</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de dientes pequeños	EN
96	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>milanoii</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Daraina	EN
97	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>mittermeieri</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Mittermeier	EN
98	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>mustelinus</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador mayor	NT
99	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>otto</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Otto	EN
100	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>petteri</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Petter	VU
101	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>randrianasoloi</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Randrianasolo	EN
102	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>ruficaudatus</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de cola roja	VU
103	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>sahamalazensis</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Sahamalaza	CR
104	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>scottorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Scott	EN
105	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>seali</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Seal	VU
106	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>septentrionalis</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Sahafary	CR
107	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>tymerlachsonorum</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Nosy Be	CR
108	Strepsirrhini	Lemuriformes		Lemuroidea	LEPILEMURIDAE			<i>Lepilemur</i>	<i>wrightae</i>	ITIS + IUCN	Lémur saltador de Wright	EN

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
109	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Euoticus</i>	<i>elegantulus</i>	ITIS + IUCN	Gálogo de garras meridional	LC
110	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Euoticus</i>	<i>pallidus</i>	ITIS + IUCN	Gálogo de garras septentrional	LC
111	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Galago</i>	<i>gallarum</i>	ITIS + IUCN	Gálogo menor de Somalia	LC
112	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Galago</i>	<i>matschiei</i>	ITIS + IUCN	Gálogo menor de anteojos	LC
113	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Galago</i>	<i>moholi</i>	ITIS + IUCN	Gálogo menor meridional	LC
114	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Galago</i>	<i>senegalensis</i>	ITIS + IUCN	Gálogo menor de Senegal	LC
115	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Galagooides</i>	<i>demidoff</i>	ITIS + IUCN	Gñalago pequeño de Demidoff	LC
116	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Galagooides</i>	<i>kumbirensis</i>	ITIS + IUCN	Gálogo angolano	NE
117	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Galagooides</i>	<i>thomasi</i>	ITIS + IUCN	Gálogo pequeño de Thomas	LC
118	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Otolemur</i>	<i>crassicaudatus</i>	ITIS + IUCN	Gálogo mayor de cola gruesa	LC
119	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Otolemur</i>	<i>garnettii</i>	ITIS + IUCN	Gálogo mayor de Garnett	LC
120	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Paragalago</i>	<i>cocos</i>	ITIS	Gálogo pequeño de Kenia	LC
121	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Paragalago</i>	<i>granti</i>	ITIS	Gálogo pequeño de Mozambique	LC
122	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Paragalago</i>	<i>orinus</i>	ITIS	Gálogo pequeño de montaña	NT
123	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Paragalago</i>	<i>rondoensis</i>	ITIS	Gálogo pequeño de Rondo	CR
124	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Paragalago</i>	<i>zanzibaricus</i>	ITIS	Gálogo pequeño de Tanzania	LC
125	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Sciurocheirus</i>	<i>allenii</i>	ITIS + IUCN	Gálogo ardilla de Bioko	LC
126	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Sciurocheirus</i>	<i>gabonensis</i>	ITIS + IUCN	Gálogo ardilla de Gabón	LC
127	Strepsirrhini	Lorisiformes			GALAGIDAE			<i>Sciurocheirus</i>	<i>makandensis</i>	ITIS + IUCN	Gálogo ardilla de Makandé	NE
128	Strepsirrhini	Lorisiformes		LORISIDAE	Lorisinae			<i>Loris</i>	<i>lydekkerianus</i>	ITIS + IUCN	Loris esbelto gris	LC
129	Strepsirrhini	Lorisiformes		LORISIDAE	Lorisinae			<i>Loris</i>	<i>tardigradus</i>	ITIS + IUCN	Loris esbelto rojo	EN
130	Strepsirrhini	Lorisiformes		LORISIDAE	Lorisinae			<i>Nycticebus</i>	<i>bancanus</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso de Bangka	NE

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
131	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Lorisinae		<i>Nycticebus</i>	<i>bengalensis</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso de Bengala	VU
132	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Lorisinae		<i>Nycticebus</i>	<i>borneanus</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso de Borneo	NE
133	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Lorisinae		<i>Nycticebus</i>	<i>coucang</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso de Sonda	VU
134	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Lorisinae		<i>Nycticebus</i>	<i>javanicus</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso de Java	CR
135	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Lorisinae		<i>Nycticebus</i>	<i>kayan</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso del río Kayan	NE
136	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Lorisinae		<i>Nycticebus</i>	<i>menagensis</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso de Filipinas	VU
137	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Lorisinae		<i>Nycticebus</i>	<i>pygmaeus</i>	ITIS + IUCN	Loris perezoso pigmeo	VU
138	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Perodicticinae		<i>Arctocebus</i>	<i>aureus</i>	ITIS + IUCN	Poto dorado	LC
139	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Perodicticinae		<i>Arctocebus</i>	<i>calabarensis</i>	ITIS + IUCN	Poto dorado de Calabar	NT
140	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Perodicticinae		<i>Perodicticus</i>	<i>edwardsi</i>	ITIS + IUCN	Poto de Milne-Edwards	LC
141	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Perodicticinae		<i>Perodicticus</i>	<i>ibeanus</i>	ITIS + IUCN	Poto oriental	LC
142	Strepsirrhini	Lorisiformes			LORISIDAE	Perodicticinae		<i>Perodicticus</i>	<i>potto</i>	ITIS + IUCN	Poto occidental	LC
143	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Allenopithecus</i>	<i>nigroviridis</i>	ITIS + IUCN	Mono de Allen	LC
144	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Allochrocebus</i>	<i>lhoesti</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de L'Hoest	VU
145	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Allochrocebus</i>	<i>preussi</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Preuss	EN
146	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Allochrocebus</i>	<i>solatus</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Gabón	NT
147	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>ascalinus</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de cola roja	LC
148	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>campbelli</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Campbell	LC
149	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>cephus</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco bigotudo	LC
150	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>denti</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Dent	LC
151	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>diana</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Diana	VU
152	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>dryas</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco dryas	EN
153	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>erythrogaster</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de vientre rojo	VU

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
154	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>erythrotis</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de orejas rojas	VU
155	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>hamlyni</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Hamlyn	VU
156	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>lomamiensis</i>	ITIS	Lesula	NE
157	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>lowei</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Lowe	VU
158	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>mitis</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco azul	LC
159	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>mona</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco mona	LC
160	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>neglectus</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Brazza	LC
161	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>nictitans</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de nariz blanca	LC
162	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>petaurista</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco menor de nariz blanca	LC
163	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>pogonias</i>	ITIS	Cercopiteco coronado	LC
164	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>roloway</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco roloway	CR
165	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>sclateri</i>	ITIS + IUCN	Cercopiteco de Slater	EN
166	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Cercopithecus</i>	<i>wolfi</i>	ITIS	Cercopiteco de Wolf	LC
167	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Chlorocebus</i>	<i>aethiops</i>	ITIS + IUCN	Mono tota	LC
168	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Chlorocebus</i>	<i>cynosuros</i>	ITIS + IUCN	Vervet occidental	LC
169	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Chlorocebus</i>	<i>djamdjamensis</i>	ITIS + IUCN	Vervet de las Montañas Bale	VU
170	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Chlorocebus</i>	<i>pygerythrus</i>	ITIS + IUCN	Vervet oriental	LC
171	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Chlorocebus</i>	<i>sabaeus</i>	ITIS + IUCN	Vervet verde	LC
172	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Chlorocebus</i>	<i>tantalus</i>	ITIS + IUCN	Vervet de Tántalo	LC
173	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Erythrocebus</i>	<i>patas</i>	ITIS + IUCN	Mono patas	LC
174	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Erythrocebus</i>	<i>poliocephalus</i>	ITIS + IUCN	Mono patas del Nilo Azul	NE
175	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Miopithecus</i>	<i>ogouensis</i>	ITIS + IUCN	Talapoin septentrional	LC
176	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Cercopithecini	<i>Miopithecus</i>	<i>talapoin</i>	ITIS + IUCN	Talapoin meridional	LC
177	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Cercocebus</i>	<i>agilis</i>	ITIS + IUCN	Mangabey ágil	LC
178	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Cercocebus</i>	<i>atys</i>	ITIS + IUCN	Mangabey gris	NT
179	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Cercocebus</i>	<i>chrysogaster</i>	ITIS + IUCN	Mangabey de vientre dorado	DD
180	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Cercocebus</i>	<i>galeritus</i>	ITIS + IUCN	Mangabey del Tana	EN

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
181	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Cercocebus</i>	<i>lunulatus</i>	ITIS + IUCN	Mangabey de cuello blanco	EN
182	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Cercocebus</i>	<i>sanjeri</i>	ITIS + IUCN	Mangabey del Sanje	EN
183	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Cercocebus</i>	<i>torquatus</i>	ITIS + IUCN	Mangabey de sombrero rojo	EN
184	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Lophocebus</i>	<i>albigena</i>	ITIS + IUCN	Mangabey de mejillas grises	LC
185	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Lophocebus</i>	<i>aterrimus</i>	ITIS + IUCN	Mangabey de cresta negra	NT
186	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>arctoides</i>	ITIS + IUCN	Macaco rabón	VU
187	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>assamensis</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Assam	NT
188	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>cyclopis</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Formosa	LC
189	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>fascicularis</i>	ITIS + IUCN	Macaco cangrejero	LC
190	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>fuscata</i>	ITIS + IUCN	Macaco japonés	LC
191	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>hecki</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Heck	VU
192	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>leonina</i>	ITIS + IUCN	Macaco de cola de cerdo septentrional	VU
193	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>leucogenys</i>	ITIS + IUCN	Macaco de mejillas blancas	NE
194	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>maura</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Célebes	EN
195	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>mulatta</i>	ITIS + IUCN	Macaco Rhesus	LC
196	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>munzala</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Arunachal	EN
197	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>nemestrina</i>	ITIS + IUCN	Macaco de cola de cerdo meridional	VU
198	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>nigra</i>	ITIS + IUCN	Macaco crestado	CR
199	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>nigrescens</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Gorontalo	VU
200	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>ochreata</i>	ITIS + IUCN	Macaco calzado	VU
201	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>pagensis</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Pagai	CR
202	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>radiata</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Madras	LC
203	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>siberu</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Siberut	VU
204	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>silenus</i>	ITIS + IUCN	Macaco de cola de león	EN
205	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>sinica</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Sri Lanka	EN
206	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>syriacus</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Berbería	EN
207	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	<i>Macaca</i>	<i>thibetana</i>	ITIS + IUCN	Macaco tibetano	NT

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
208	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Macaca	<i>tonkeana</i>	ITIS + IUCN	Macaco de Tongian	VU
209	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Mandrillus	<i>leucophaeus</i>	ITIS + IUCN	Dril	EN
210	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Mandrillus	<i>sphinx</i>	ITIS + IUCN	Mandril	VU
211	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Papio	<i>anubis</i>	ITIS + IUCN	Babuino oliva	LC
212	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Papio	<i>cynocephalus</i>	ITIS + IUCN	Babuino dorado	LC
213	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Papio	<i>hamadryas</i>	ITIS + IUCN	Babuino sagrado	LC
214	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Papio	<i>kindae</i>	ITIS + IUCN	Babuino chico	LC
215	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Papio	<i>papio</i>	ITIS + IUCN	Babuino de Guinea	NT
216	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Papio	<i>ursinus</i>	ITIS + IUCN	Babuino chacma	LC
217	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Rungwecebus	<i>kipunji</i>	ITIS + IUCN	Kipunji	CR
218	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Cercopithecinae	Papionini	Theropithecus	<i>gelada</i>	ITIS + IUCN	Gelada	LC
219	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Colobus	<i>angolensis</i>	ITIS + IUCN	Colobo de Angola	LC
220	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Colobus	<i>guereza</i>	ITIS + IUCN	Colobo guereza	LC
221	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Colobus	<i>polykomos</i>	ITIS + IUCN	Colobo rey	VU
222	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Colobus	<i>satanas</i>	ITIS + IUCN	Colobo negro	VU
223	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Colobus	<i>vellerosus</i>	ITIS + IUCN	Colobo de muslos blancos	VU
224	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>temminckii</i>	IUCN	Colobo rojo de Senegal	EN
225	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>badius</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo occidental	EN
226	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>bouvieri</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo de Bouvier	CR
227	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>epieni</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo del Niger	CR
228	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>foai</i>	ITIS	Colobo rojo centroafricano	NE
229	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>gordonorum</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo de Udzungwa	EN
230	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>kirkii</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo de Zanzíbar	EN
231	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>langi</i>	ITIS	Colobo rojo de Lualaba	NE
232	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>lulindicus</i>	ITIS	Colobo rojo del río Lulindi	NE
233	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>oustaleti</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo del Ubangui	LC
234	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>parmentieri</i>	ITIS	Colobo rojo del Lomani	NE
235	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	Piliocolobus	<i>pennantii</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo de Bioko	EN

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
236	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	<i>Piliocolobus</i>	<i>preussi</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo de Camerún	CR
237	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	<i>Piliocolobus</i>	<i>rufomitratus</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo del Tana	EN
238	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	<i>Piliocolobus</i>	<i>semlikiensis</i>	ITIS	Colobo rojo del Semiliki	NE
239	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	<i>Piliocolobus</i>	<i>tephrosceles</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo de Tanzania	EN
240	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	<i>Piliocolobus</i>	<i>tholloni</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo del Congo	NT
241	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	<i>Piliocolobus</i>	<i>waldronae/waldroni</i>	ITIS + IUCN	Colobo rojo de Ghana	CR (PE)
242	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Colobini	<i>Procolobus</i>	<i>verus</i>	ITIS + IUCN	Colobo oliva	VU
243	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Nasalis</i>	<i>larvatus</i>	ITIS + IUCN	Nasico	EN
244	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>bicolor</i>	ITIS	Langur bicolor	DD
245	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>canicrus</i>	ITIS	Langur de Miller	EN
246	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>chrysomelas</i>	ITIS + IUCN	Langur de Sarawak	CR
247	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>comata</i>	ITIS + IUCN	Langur de Java	EN
248	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>femoralis</i>	ITIS + IUCN	Langur listado	NT
249	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>frontata</i>	ITIS + IUCN	Langur de frente blanca	VU
250	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>hosei</i>	ITIS + IUCN	Langur de Hose	VU
251	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>melalophos</i>	ITIS + IUCN	Langur de Sumatra	EN
252	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>mitrata</i>	ITIS	Langur mitrado	EN
253	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>natunae</i>	ITIS + IUCN	Langur de Natuna	VU
254	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>potenziani</i>	ITIS + IUCN	Langur de Mentawai	EN
255	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>rubicunda</i>	ITIS + IUCN	Langur granate	LC
256	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>sabana</i>	ITIS	Langur de Sabah	EN
257	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>siamensis</i>	ITIS + IUCN	Langur de muslos blancos	NT
258	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>siberu</i>	ITIS	Langur de Siberut	EN
259	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>sumatrana</i>	ITIS	Langur negro de Sumatra	EN
260	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Presbytis</i>	<i>thomasi</i>	ITIS + IUCN	Langur ee Thomas	VU
261	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Pygathrix</i>	<i>cinerea</i>	ITIS + IUCN	Duc de patas grises	CR
262	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Pygathrix</i>	<i>nemaeus</i>	ITIS + IUCN	Duc de patas rojas	EN
263	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Pygathrix</i>	<i>nigripes</i>	ITIS + IUCN	Duc de patas negras	EN
264	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Rhinopithecus</i>	<i>avunculus</i>	ITIS + IUCN	Rinopiteco de Tonkin	CR

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
265	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Rhinopithecus</i>	<i>bieti</i>	ITIS + IUCN	Rinopiteco de Yunnan	EN
266	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Rhinopithecus</i>	<i>brelichi</i>	ITIS + IUCN	Rinopiteco de Guizhou	EN
267	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Rhinopithecus</i>	<i>roxellana</i>	ITIS + IUCN	Rinopiteco dorado	EN
268	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Rhinopithecus</i>	<i>strykeri</i>	ITIS + IUCN	Rinopiteco de Birmania	CR
269	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>dussumieri</i>	IUCN	Langur gris de planicies del Sur	LC
270	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>ajax</i>	ITIS + IUCN	Langur de Cachemira	EN
271	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>entellus</i>	ITIS + IUCN	Langur de Jánuman	LC
272	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>hector</i>	ITIS + IUCN	Langur de Terai	NT
273	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>hypoleucos</i>	ITIS + IUCN	Langur de pies negros	VU
274	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>johnii</i>	ITIS	Langur de Nilgiri	VU
275	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>priam</i>	ITIS + IUCN	Langur monñudo	NT
276	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>schistaceus</i>	ITIS + IUCN	Langur de Nepal	LC
277	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Semnopithecus</i>	<i>vetus</i>	ITIS	Langur púrpura	EN
278	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Simias</i>	<i>concolor</i>	ITIS + IUCN	Langur de cola de cerdo	CR
279	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>auratus</i>	ITIS + IUCN	Langur de Java oriental	VU
280	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>barbei</i>	ITIS + IUCN	Langur de Tenasserim	DD
281	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>crepusculus</i>	ITIS	Langur gris de Indochina	EN
282	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>cristatus</i>	ITIS + IUCN	Langur plateado	NT
283	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>delacouri</i>	ITIS + IUCN	Langur de Delacour	CR
284	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>ebenus</i>	ITIS	Langur negro	EN
285	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>francoisi</i>	ITIS + IUCN	Langur de François	EN
286	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>geei</i>	ITIS + IUCN	Langur dorado	EN
287	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>germaini</i>	ITIS + IUCN	Langur de Germain	EN
288	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>hatinhensis</i>	ITIS + IUCN	Langur de Hatinh	EN
289	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>laotum</i>	ITIS + IUCN	Langur de Laos	VU
290	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>leucocephalus</i>	ITIS	Langur de cabeza blanca	CR
291	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>margarita</i>	ITIS	Langur de annamita	EN
292	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>mauritius</i>	ITIS	Langur de Java occidental	VU

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
293	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>obscurus</i>	ITIS + IUCN	Langur de anteojos	NT
294	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>phayrei</i>	ITIS + IUCN	Langur de Phayre	EN
295	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>pileatus</i>	ITIS + IUCN	Langur encapuchado	VU
296	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>poliocephalus</i>	ITIS + IUCN	Langur de Cat Ba	CR
297	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>selangorensis</i>	ITIS	Langur de Malasia	NE
298	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Cercopithecoidea	CERCOPITHECIDAE	Colobinae	Presbytini	<i>Trachypithecus</i>	<i>shortridgei</i>	ITIS + IUCN	Langur de Birmania	EN
299	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Homininae	Gorillini	<i>Gorilla</i>	<i>beringei</i>	ITIS + IUCN	Gorilla Oriental	CR
300	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Homininae	Gorillini	<i>Gorilla</i>	<i>gorilla</i>	ITIS + IUCN	Gorila Occidental	CR
301	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Homininae	Homini	<i>Homo</i>	<i>sapiens</i>	ITIS + IUCN	Humano	LC
302	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Homininae	Panini	<i>Pan</i>	<i>paniscus</i>	ITIS + IUCN	Bonobo	EN
303	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Homininae	Panini	<i>Pan</i>	<i>troglodytes</i>	ITIS + IUCN	Chimpancé	EN
304	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Ponginae		<i>Pongo</i>	<i>abelii</i>	ITIS + IUCN	Orangután de Sumatra	CR
305	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Ponginae		<i>Pongo</i>	<i>pygmaeus</i>	ITIS + IUCN	Orangután de Borneo	CR
306	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HOMINIDAE	Ponginae		<i>Pongo</i>	<i>tapanuliensis</i>	ITIS	Orangután de Tapanuli	CR
307	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hoolock</i>	<i>hoolock</i>	ITIS + IUCN	Gibón huloc occidental	EN
308	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hoolock</i>	<i>leuconedys</i>	ITIS + IUCN	Gibón huloc oriental	VU
309	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hoolock</i>	<i>tianxing</i>	ITIS + IUCN	Gibón huloc de Skywalker	EN
310	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>abbotti</i>	ITIS + IUCN	Bigón de Abbott	EN
311	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>agilis</i>	ITIS + IUCN	Gibón ágil	EN
312	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>albibarbis</i>	ITIS + IUCN	Gibón barbilanco	EN
313	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>funereus</i>	ITIS + IUCN	Gibón de Sabah	EN
314	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>klossii</i>	ITIS + IUCN	Gibón de Kloss	EN
315	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>lar</i>	ITIS + IUCN	Gibón de manos blancas	EN
316	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>moloch</i>	ITIS + IUCN	Gibón plateado	EN
317	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>mulleri</i>	ITIS + IUCN	Gibón de Müller	EN
318	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Hylobates</i>	<i>pileatus</i>	ITIS + IUCN	Gibón crestado	EN
319	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Nomascus</i>	<i>annamensis</i>	ITIS	Gibón de mejillas beige septentrional	NE
320	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Nomascus</i>	<i>concolor</i>	ITIS + IUCN	Gibón de cresta negra	CR
321	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Nomascus</i>	<i>gabriellae</i>	ITIS + IUCN	Gibón de mejillas beige meridional	EN

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
322	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Nomascus</i>	<i>hainanus</i>	ITIS + IUCN	Gibón de Hainan	CR
323	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Nomascus</i>	<i>leucogenys</i>	ITIS + IUCN	Gibón de mejillas blancas septentrional	CR
324	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Nomascus</i>	<i>nasutus</i>	ITIS + IUCN	Gibón de cresta negra oriental	CR
325	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Nomascus</i>	<i>siki</i>	ITIS + IUCN	Gibón de mejillas blancas meridional	EN
326	Haplorrhini	Simiformes	Catarrhini	Hominoidea	HYLOBATIDAE			<i>Sympalangus</i>	<i>syndactylus</i>	ITIS + IUCN	Siamang	EN
327	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>azarae</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de Azara	LC
328	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>brumbacki</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de Brumback	VU
329	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>griseimembra</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de patas grises	VU
330	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>jorgehernandezzi</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de Hernández-Camacho	DD
331	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>lemurinus</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de vientre gris	VU
332	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>miconax</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno andino	EN
333	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>nancymaae</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de Nancy Ma	VU
334	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>nigriceps</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de cabeza negra	LC
335	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>trivirgatus</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de Humboldt	LC
336	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>vociferans</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de Spix	LC
337	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		AOTIDAE			<i>Aotus</i>	<i>zonalis</i>	ITIS + IUCN	Mico nocturno de Panamá	DD
338	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		ATELIDAE	Alouattinae		<i>Alouatta</i>	<i>arctoidea</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador rojo de Venezuela	LC
339	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		ATELIDAE	Alouattinae		<i>Alouatta</i>	<i>belzebul</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador de manos rojas	VU
340	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		ATELIDAE	Alouattinae		<i>Alouatta</i>	<i>caraya</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador carayá	LC
341	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		ATELIDAE	Alouattinae		<i>Alouatta</i>	<i>discolor</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador de Spix	VU
342	Haplorrhini	Simiformes	Platyrrhini		ATELIDAE	Alouattinae		<i>Alouatta</i>	<i>guariba</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador pardo	LC

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
343	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Alouattinae		Alouatta	<i>macconnelli</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador rojo de Guayana	LC
344	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Alouattinae		Alouatta	<i>nigerrima</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador negro	LC
345	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Alouattinae		Alouatta	<i>palliata</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador de manto dorado	LC
346	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Alouattinae		Alouatta	<i>pigra</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador del Yucatán	EN
347	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Alouattinae		Alouatta	<i>sara</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador rojo de Bolivia	LC
348	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Alouattinae		Alouatta	<i>seniculus</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador rojo	LC
349	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Alouattinae		Alouatta	<i>ululata</i>	ITIS + IUCN	Mono aullador de manos rojas del Maranhão	EN
350	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Ateles	<i>belzebuth</i>	ITIS + IUCN	Mono araña de vientre amarillo	EN
351	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Ateles	<i>chamek</i>	ITIS + IUCN	Mono araña negra	EN
352	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Ateles	<i>fusciceps</i>	ITIS + IUCN	Bracilargo, Marimonda del Chocó, Mono araña de cabeza negra	CR
353	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Ateles	<i>geoffroyi</i>	ITIS + IUCN	Mono araña de América Central	EN
354	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Ateles	<i>hybridus</i>	ITIS + IUCN	Mono araña jaspeado	CR
355	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Ateles	<i>marginatus</i>	ITIS + IUCN	Mono araña de mejillas blancas	EN
356	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Ateles	<i>paniscus</i>	ITIS + IUCN	Mono araña de cara roja	VU
357	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Brachyteles	<i>arachnoides</i>	ITIS + IUCN	Muriqui meridional	CR
358	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Brachyteles	<i>hypoxanthus</i>	ITIS + IUCN	Muriqui septentrional	CR
359	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Lagothrix	<i>cana</i>	IUCN	Mono lanudo gris	EN
360	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Lagothrix	<i>lugens</i>	IUCN	Mono Barrigudo	CR
361	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Lagothrix	<i>poeppigii</i>	IUCN	Mono lanudo plateado	VU
362	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Lagothrix	<i>flavicauda</i>	ITIS + IUCN	Mono lanudo de cola amarilla	CR
363	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		ATELIDAE	Atelinae		Lagothrix	<i>lagotricha</i>	ITIS + IUCN	Mono lanudo pardo	VU
364	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			Callimico	<i>goeldii</i>	ITIS + IUCN	Tití de Goeldi	VU
365	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			Callithrix	<i>aurita</i>	ITIS + IUCN	Tití de orejas blancas	VU

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
366	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Callithrix</i>	<i>flaviceps</i>	ITIS + IUCN	Tití de cabeza amarilla	EN
367	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Callithrix</i>	<i>geoffroyi</i>	ITIS + IUCN	Tití de cabaza blanca	LC
368	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Callithrix</i>	<i>jacchus</i>	ITIS + IUCN	Tití común	LC
369	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Callithrix</i>	<i>kuhlii</i>	ITIS + IUCN	Tití de orejas negras	NT
370	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Callithrix</i>	<i>penicillata</i>	ITIS + IUCN	Tití de pincel negro	LC
371	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Cebuella</i>	<i>niveiventris</i>	ITIS		NE
372	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Cebuella</i>	<i>pygmaea</i>	ITIS + IUCN	Tití pigmeo	LC
373	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>cruzlimai</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de Cruz Lima	LC
374	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>fuscicollis</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de Spix	LC
375	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>fucus</i>	ITIS	Tamarín de Lesson	NE
376	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>illigeri</i>	ITIS	Tamarín de Illger	NE
377	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>lagonus</i>	ITIS	Tamarín de dorso rojo	NE
378	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>leucogenys</i>	ITIS	Tamarín andino	NE
379	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>nigricollis</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de dorso negro	LC
380	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>nigrifrons</i>	ITIS	Tamarín de frente negra	LC
381	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>tripartitus</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de dorso dorado	NT
382	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontocebus</i>	<i>weddelli</i>	ITIS	Tamarín de Weddell	LC
383	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontopithecus</i>	<i>caissara</i>	ITIS + IUCN	Tití león de cara negra	CR
384	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontopithecus</i>	<i>chrysomelas</i>	ITIS + IUCN	Tití león de cabeza dorada	EN
385	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontopithecus</i>	<i>chrysopygus</i>	ITIS + IUCN	Tití león negro	EN
386	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Leontopithecus</i>	<i>rosalia</i>	ITIS + IUCN	Tití león dorado	EN
387	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>acariensis</i>	ITIS + IUCN	Tití de Acaró	DD
388	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>argentatus</i>	ITIS + IUCN	Tití plateado	LC
389	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>chrysoleucus</i>	ITIS + IUCN	Tití blanco y dorado	DD
390	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>emiliae</i>	ITIS + IUCN	Tití de Snethlage	DD
391	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>humeralifer</i>	ITIS + IUCN	Tití de Santarém	DD
392	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>humilis</i>	ITIS + IUCN	Tití de corona negra	VU
393	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>intermedius</i>	ITIS + IUCN	Tití de Aripuaná	LC
394	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>leucippe</i>	ITIS + IUCN	Tití blanco	VU
395	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>marcai</i>	ITIS + IUCN	Tití de Marca	DD

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
396	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>mauesi</i>	ITIS + IUCN	Tití de Maulés	LC
397	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>melanurus</i>	ITIS + IUCN	Tití de cola negra	LC
398	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>mundukuru</i>	R Costa-Araújo, IP Farias & T Hrbek, 2019	Tití de Mundukuru	DD
399	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>nigriceps</i>	ITIS + IUCN	Tití de cabeza negra	DD
400	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>rondoni</i>	ITIS + IUCN	Tití de Rondon	VU
401	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Mico</i>	<i>saterei</i>	ITIS + IUCN	Tití de Sateré	LC
402	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>melanoleucus</i>	IUCN	Tamarín de manto blanco	LC
403	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>bicolor</i>	ITIS + IUCN	Tamarín bicolor	EN
404	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>geoffroyi</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de Panamá	LC
405	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>imperator</i>	ITIS + IUCN	Tamarín emperador	LC
406	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>inustus</i>	ITIS + IUCN	Tamarín jaspeado	LC
407	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>labiatus</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de pecho rojo	LC
408	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>leucopus</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de pies blancos	EN
409	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>martinsi</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de Martins	LC
410	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>midas</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de Midas	LC
411	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>mystax</i>	ITIS + IUCN	Tamarín bigotudo	LC
412	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>niger</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de manos negras	VU
413	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>oedipus</i>	ITIS + IUCN	Tití de cabeza blanca	CR
414	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CALLITRICHIDAE			<i>Saguinus</i>	<i>ursulus</i>	ITIS + IUCN	Tamarín de manos negras oriental	NE
415	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini	CEBIDAE	Cebinae			<i>Cebus</i>	<i>aequatorialis</i>	ITIS + IUCN	Capuchino ecuatoriano	CR
416	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini	CEBIDAE	Cebinae			<i>Cebus</i>	<i>albifrons</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de frente blanca	LC
417	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini	CEBIDAE	Cebinae			<i>Cebus</i>	<i>brunneus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de Venezuela	LC
418	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini	CEBIDAE	Cebinae			<i>Cebus</i>	<i>capucinus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de cara blanca de Colombia	LC
419	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini	CEBIDAE	Cebinae			<i>Cebus</i>	<i>cesarae</i>	ITIS + IUCN	Capuchino del César	DD
420	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini	CEBIDAE	Cebinae			<i>Cebus</i>	<i>cuscinus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino pálido	NT
421	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini	CEBIDAE	Cebinae			<i>Cebus</i>	<i>imitator</i>	ITIS	Capuchino de cara blanca de Panamá	LC

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
422	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Cebus</i>	<i>kaapori</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de Ka'apor	CR
423	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Cebus</i>	<i>leucocephalus</i>	ITIS	Capuchino de Perijá	NE
424	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Cebus</i>	<i>malitiosus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de Santa Marta	EN
425	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Cebus</i>	<i>olivaceus</i>	ITIS	Capuchino oliva	LC
426	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Cebus</i>	<i>unicolor</i>	ITIS	Capuchino de Spix	LC
427	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Cebus</i>	<i>versicolor</i>	ITIS + IUCN	Capuchino versicolor	EN
428	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Cebus</i>	<i>yuracus</i>	ITIS	Capuchino de Marañón	NE
429	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>apella</i>	ITIS + IUCN	Capuchino pardo	LC
430	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>cay</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de Azara	LC
431	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>flavius</i>	ITIS + IUCN	Capuchino rubio	CR
432	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>libidinosus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino barbudo	LC
433	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>macrocephalus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de cabeza grande	LC
434	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>nigritus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino negro	NT
435	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>robustus</i>	ITIS + IUCN	Capuchino crestado	EN
436	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Cebinae		<i>Sapajus</i>	<i>xanthosternos</i>	ITIS + IUCN	Capuchino de pecho amarillo	CR
437	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>boliviensis</i>	ITIS + IUCN	Mono ardilla boliviano	LC
438	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>cassiquiarensis</i>	ITIS	Mono ardilla de Humboldt	LC
439	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>collinsi</i>	ITIS		NE
440	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>macrodon</i>	ITIS	Mono ardilla ecuatoriano	LC
441	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>oerstedii</i>	ITIS + IUCN	Mono ardilla de América Central	VU
442	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>sciureus</i>	ITIS + IUCN	Mono ardilla común	LC
443	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>ustus</i>	ITIS + IUCN	Mono ardilla orejudo	NT
444	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		CEBIDAE	Saimirinae		<i>Saimiri</i>	<i>vanzolinii</i>	ITIS + IUCN	Mono ardilla de Vanzolini	VU
445	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Callicebus</i>	<i>barbarabrownae</i>	ITIS + IUCN	Tití de Bárbara Brown	CR
446	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Callicebus</i>	<i>coimbrai</i>	ITIS + IUCN	Tití de Coimbra	EN
447	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Callicebus</i>	<i>melanochir</i>	ITIS + IUCN	Tití de manos negras	VU
448	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Callicebus</i>	<i>nigrifrons</i>	ITIS + IUCN	Tití de frente negra	NT

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
449	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Callicebus</i>	<i>personatus</i>	ITIS + IUCN	Tití enmascarado	VU
450	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Cheracebus</i>	<i>lucifer</i>	ITIS + IUCN	Tití lucifer	LC
451	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Cheracebus</i>	<i>lugens</i>	ITIS + IUCN	Tití negro	LC
452	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Cheracebus</i>	<i>medemi</i>	ITIS + IUCN	Tití de Medem	VU
453	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Cheracebus</i>	<i>purinus</i>	ITIS + IUCN	Tití del Purus	LC
454	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Cheracebus</i>	<i>regulus</i>	ITIS + IUCN	Tití de cabeza roja	LC
455	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Cheracebus</i>	<i>torquatus</i>	ITIS + IUCN	Tití de collar	LC
456	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>aureipalatii</i>	ITIS + IUCN	Tití del Madidi	LC
457	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>baptista</i>	ITIS + IUCN	Tití del Baptista	LC
458	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>bernhardi</i>	ITIS + IUCN	Tití del Príncipe Bernardo	LC
459	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>brunneus</i>	ITIS + IUCN	Tití pardo	LC
460	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>caligatus</i>	ITIS + IUCN	Tití de vientre castaño	LC
461	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>caquetensis</i>	ITIS + IUCN	Tití de Caquetá	CR
462	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>cinerascens</i>	ITIS + IUCN	Tití ceniciente	LC
463	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>cupreus</i>	ITIS + IUCN	Tití cobrizo	LC
464	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>discolor</i>	ITIS + IUCN	Tití rojizo	LC
465	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>donacophilus</i>	ITIS + IUCN	Tití de orejas blancas	LC
466	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>dubius</i>	IUCN	Tití de Hershkovitz	LC
467	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>hoffmannsi</i>	ITIS + IUCN	Tití de Hoffmanns	LC
468	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>miltoni</i>	ITIS	Tití de Milton	NE
469	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>modestus</i>	ITIS + IUCN	Tití del Beni	EN
470	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>moloch</i>	ITIS + IUCN	Tití de vientre rojo	LC
471	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>oenanthe</i>	ITIS + IUCN	Tití andino	CR
472	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>olallae</i>	ITIS + IUCN	Tití de los Olalla	EN
473	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>ornatus</i>	ITIS + IUCN	Tití ornamentado	VU
474	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>pallescens</i>	ITIS + IUCN	Tití blanco	LC
475	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>stephennashi</i>	ITIS + IUCN	Tití de Stephen Nash	DD
476	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>toppini</i>	ITIS	Tití de Toppin	NE
477	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>urubambensis</i>	ITIS	Tití marrón del río Urubamba	NE
478	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Callicebinae		<i>Plecturocebus</i>	<i>vieirai</i>	ITIS + IUCN	Tití de Vieira	NE
479	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		<i>Cacajao</i>	<i>ayresi</i>	ITIS + IUCN	Uakari de Ayres	NE
480	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		<i>Cacajao</i>	<i>calvus</i>	ITIS + IUCN	Uakari calvo	VU
481	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		<i>Cacajao</i>	<i>hosomi</i>	ITIS + IUCN	Mono Chucuto	VU

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
482	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Cacajao	<i>melenocephalus</i>	ITIS + IUCN	Uakari de cabeza negra	LC
483	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Chiropotes	<i>albinasus</i>	ITIS + IUCN	Saki barbudo de nariz blanca	EN
484	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Chiropotes	<i>chiropotes</i>	ITIS + IUCN	Saki barbudo de dorso rojo	LC
485	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Chiropotes	<i>israelita</i>	ITIS	Saki barbudo de dorso rojo	LC
486	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Chiropotes	<i>sagulatus</i>	ITIS	Saki barbudo de dorso pardo	CR
487	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Chiropotes	<i>satanas</i>	ITIS + IUCN	Saki barbudo negro	CR
488	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Chiropotes	<i>utahickae</i>	ITIS + IUCN	Saki barbudo de Uta Hick	EN
489	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecia	<i>aequatorialis</i>	ITIS + IUCN	Saki ecuatoriano	LC
490	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>albicans</i>	ITIS + IUCN	Saki beige	VU
491	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>cazuzai</i>	ITIS + IUCN	Saki de Cazuza	NE
492	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>chrysoccephala</i>	ITIS + IUCN	Huapo, Huapo Negro, Mono Volador, Parahuaco, Parauacú	LC
493	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>hirsuta</i>	ITIS + IUCN	Saki peludo	NE
494	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>inusta</i>	ITIS + IUCN	Yarké	NE
495	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>irrorata</i>	ITIS	Saki gris	LC
496	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>isabela</i>	ITIS + IUCN	Saki de Isabel	NE
497	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>milleri</i>	ITIS + IUCN	Huapo, Huapo Negro, Mono Volador, Parahuaco	DD
498	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>mittermeieri</i>	ITIS + IUCN	Saki de Tapajós Mittermeier	NE
499	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>monachus</i>	ITIS	Saki cabelludo	LC
500	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>napensis</i>	ITIS + IUCN	Saki de Napo	NE
501	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>pissinattii</i>	ITIS + IUCN	Saki de cara pelada de Pissinatti	NE
502	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>pithecia</i>	ITIS + IUCN	Saki de cara blanca	LC
503	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>rylandsi</i>	ITIS + IUCN	Saki de cara pelada de Ryland	NE
504	Haplorrhini	Simiformes	Platyrhini		PITHECIIDAE	Pitheciinae		Pithecias	<i>vanzolinii</i>	ITIS + IUCN	Huapo, Huapo Negro, Mono Volador, Parahuaco, Parauacú	DD
505	Haplorrhini	Tarsiformes		TARSIIDAE				Carlito (<i>Tarsius</i>)	<i>syrichtha</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Filipinas	NT

Nº	Suborden	Infraorden	Parvorden	Superfamilia	Familia	Subfamilia	Tribu	Género	Especie	Verificación ¹	Nombre común	Estatus de conservación ²
506	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Cephalopachus</i> (<i>Tarsius</i>)	<i>bancanus</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Horsfield	VU
507	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>niemitzi</i>	Shekelle <i>et al.</i> 2019	Tarsero de Niemitz	EN
508	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>dentatus</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Dian	VU
509	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>fuscus</i>	ITIS	Tarsero de Makassar	NE
510	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>lariang</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Lariang	DD
511	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>pelengensis</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Peleng	EN
512	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>pumilus</i>	ITIS + IUCN	Tarsero pigmeo	DD
513	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>sangirensis</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Sangir	EN
514	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>spectrumgurskyae</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Gursky	NE
515	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>supriatnai</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Supriatna	NE
516	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>tarsier</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Selayar	VU
517	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>tumpara</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Siau	CR
518	Haplorrhini	Tarsiformes			Tarsiidae			<i>Tarsius</i>	<i>wallacei</i>	ITIS + IUCN	Tarsero de Wallace	DD

Lynx 



Taxonomía y lista de especies de los primates

© Lynx Edicions - www.lynxeds.com - 2019

© Miquel Llorente Espino

Llorente Espino, Miquel (2019). *Primates. Biología, comportamiento y evolución*. Lynx Edicions, Barcelona.