

Reptiles

Los reptiles ocupan una gran variedad de hábitats y de tipos de coberturas, desde áreas abiertas y bosques transformados, hasta bosques conservados; este uso diferencial de los hábitats o de las coberturas originales da lugar a patrones de distribución horizontal y vertical diferente de los ensamblajes, con la consiguiente diferenciación en el uso de los recursos, entre estos el alimentario. Esta estructuración de los ensamblajes (su riqueza y abundancia) son producto de múltiples procesos, entre los cuales están las características abióticas del ambiente local, las interacciones interespecíficas que promueven o limitan la coexistencia, eventos estocásticos de colonización y extinción local, y factores históricos, como son la especiación, las invasiones y extinciones regionales (Carvajal-Cogollo & Urbina-Cardona, 2008).

El grupo más amplio de los reptiles recibe el nombre de Sauropsida, el cual se compone por tres grupos con diferentes orígenes evolutivos y diferencias morfológicas considerables. El grupo que aparentemente se separó primero fue Anapsida, al cual pertenecen las tortugas y otros dos grupos se denominaron Diapsida, al que pertenecen los Lepidosaurios o lagartos con escamas y los Archosaurios o lagartos antiguos, al cual pertenecen los cocodrilos, dinosaurios y aves (Suárez & Alzate, 2014).

Listado de potenciales reptiles para el Parque Caiké

Tabla 3. Potenciales especies de reptiles para el parque Caiké.

FAMILIA	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	UIC N	RES 1912	CITES
Amphisbaenidae	<i>Amphisbaena fuliginosa</i>	Culebra de dos cabezas	LC	-	-
Corytophanidae	<i>Basiliscus galeritus</i>	Lagarto jesucristo	LC	-	-
Corytophanidae	<i>Corytophanes cristatus</i>	Camaleón de casco	LC	-	-
Gekkonidae	<i>Hemidactylus brookii</i>	Geko de casa	LC	-	-
Gymnophthalmidae	<i>Bachia bicolor</i>	Lagarto de hojarasca sin patas	LC	-	-
Gymnophthalmidae	<i>Cercosaura argulus</i>	Lagartija rayada	LC	-	-
Gymnophthalmidae	<i>Pholidobolus vertebralis</i>	Lagarto de hojarasca	LC	-	-
Gymnophthalmidae	<i>Gymnophthalmus speciosus</i>	Lagartija lisa de hojarasca	LC	-	-
Gymnophthalmidae	<i>Ptychoglossus bicolor</i>	Lagarto de hojarasca	LC	-	-

FAMILIA	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	UIC N	RES 1912	CITE S
Gymnophthalmidae	<i>Tretioscincus bifasciatus</i>	Lagartija lisa coliazul	LC	-	-
Iguanidae	<i>Iguana Iguana</i>	Iguana	LC	-	II
Phyllodactylidae	<i>Thecadactylus rapicauda</i>	Salamanqueja gigante/Tuqueca gigante	LC	-	-
Dactyloidae	<i>Anolis antonii</i>	Lagartija de coto	NE	-	-
Dactyloidae	<i>Anolis auratus</i>	Lagartija de coto	NE	-	-
Dactyloidae	<i>Anolis sulcifrons</i>	Lagartija de coto	NE	-	-
Scincidae	<i>Mabuya sp.</i>	Lagartija lisa	NE	-	-
Sphaerodactylidae	<i>Gonatodes albogularis</i>	Gecko de cabeza naranja	LC	-	-
Sphaerodactylidae	<i>Lepidoblepharis xanthostigma</i>	Gecko de hojarasca	LC	-	-
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>	Lobito	LC	-	-
Teiidae	<i>Ameiva festiva</i>	Lobito	LC	-	-
Teiidae	<i>Cnemidophorus lemniscatus</i>	Lobito arcoíris	LC	-	-
Anomalepidae	<i>Helminthophis praeocularis</i>	Serpiente tierrera ciega	DD	-	-
Leptotyphlopidae	<i>Tricheilostoma macrolepis</i>	Serpiente tierrera ciega	LC	-	-
Boidae	<i>Boa constrictor</i>	Guio	NE	-	I/II
Boidae	<i>Epicrates maurus</i>	Boa chocolate	LC	-	II
Colubridae	<i>Atractus crassicaudatus</i>	Culebra Tierrera	LC	-	-
Colubridae	<i>Atractus obtusirostris</i>	Culebra Tierrera	DD	-	-
Colubridae	<i>Atractus weneri</i>	Culebra Tierrera Rojiza	LC	-	-
Colubridae	<i>Chironius bicarinatus</i>	Lomo de machete verde listada	LC	-	-
Colubridae	<i>Chironius carinatus</i>	Sipo /lomo machete	NE	-	-
Colubridae	<i>Chironius grandisquamis</i>	Lomo de machete negra	LC	-	-
Colubridae	<i>Chironius monticola</i>	Lomo de machete verde	LC	-	-
Colubridae	<i>Clelia clelia</i>	Chonta	LC	-	II
Colubridae	<i>Dendrophidion bivittatus</i>	Corredora de bosque	LC	-	-
Colubridae	<i>Dendrophidion dendrophis</i>	Corredora aceituna	LC	-	-
Colubridae	<i>Drymoluber dichrous</i>	Zumbadora	LC	-	-
Colubridae	<i>Erythrolamprus aesculapii</i>	Falsa coral	LC	-	-

FAMILIA	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	UIC N	RES 1912	CITE S
Colubridae	<i>Erythrolamprus bizona</i>	Falsa coral	LC	-	-
Colubridae	<i>Erythrolamprus epinephelus</i>	Guardacaminos	LC	-	-
Colubridae	<i>Erythrolamprus melanotus</i>	Guardacaminos	LC	-	-
Colubridae	<i>Imantodes cenchoa</i>	Bejuquilla	LC	-	-
Colubridae	<i>Lampropeltis triangulum</i>	Falsa coral	LC	-	-
Colubridae	<i>Leptodeira annulata</i>	Ojos de gato/ Falsa talla x	LC	-	-
Colubridae	<i>Leptodeira septentrionalis</i>	Ojos de gato/ Falsa talla x	LC	-	-
Colubridae	<i>Leptophis ahaetulla</i>	Ranera/bejuquilla verde	LC	-	-
Colubridae	<i>Lygophis lineatus</i>	Guardacaminos rayada	LC	-	-
Colubridae	<i>Mastigodryas boddaerti</i>	Cazadora	LC	-	-
Colubridae	<i>Mastigodryas pleei</i>	Cazadora rayada	LC	-	-
Colubridae	<i>Ninia atrata</i>	Serpiente de Cabeza Roja	LC	-	-
Colubridae	<i>Oxybelis aeneus</i>	Bejuquilla café	LC	-	-
Colubridae	<i>Oxyrhopus petolarius</i>	Falsa coral	LC	-	-
Colubridae	<i>Pliocercus euryzonus</i>	Falsa rabo de ají	LC	-	-
Colubridae	<i>Pseudoboa newwiedii</i>	Coralillo	LC	-	-
Colubridae	<i>Phrynonax shropshirei</i>	Granadilla	LC	-	-
Colubridae	<i>Sibon nebulatus</i>	Caracolera	LC	-	-
Colubridae	<i>Spilotes pullatus</i>	Tigra	LC	-	-
Colubridae	<i>Stenorrhina degenhardtii</i>	Culebra alacranera	LC	-	-
Colubridae	<i>Tantilla melanocephala</i>	Tierrera de cabeza negra	LC	-	-
Colubridae	<i>Xenodon rhabdocephalus</i>	Falsa talla x	NE	-	-
Elapidae	<i>Micrurus ancoralis</i>	Coral verdadera	LC	-	-
Elapidae	<i>Micrurus dumerilii</i>	Coral verdadera	NE	-	-
Elapidae	<i>Micrurus mipartitus</i>	Rabo de ají	LC	-	-
Viperidae	<i>Bothrops asper</i>	Talla x	NE	-	-
Viperidae	<i>Porthidium lansbergii</i>	Patoco	NE	-	-
Kinosternidae	<i>Kinosternon leucostomum</i>	Tortuga tapaculo	NE	-	-