

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conservación de serpientes de cascabel de la península e islas del Golfo de California y del Pacífico

Información técnica

Forma de citar	Arnaud-Franco G. A. 2015. Conservación de serpientes de cascabel de la península e islas del Golfo de California y del Pacífico. Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto HK051. México, D. F.
Clave del proyecto	HK051
Responsable del proyecto	Dr. Gustavo Alberto Arnaud Franco
Institución	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste SC Programa de Planeación Ambiental y Conservación
Año de inicio del proyecto	2010
Año de conclusión de la base de datos	2014
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=HK&Numero=51
Fecha de publicación	2025/03/10



Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	observados	126	126
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	126	126
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	126	126
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	16/05/2008	
		fecha máxima	05/12/2012	
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	9	
	Ejemplares con datos complementarios	Característica ambiental	490	
		Característica del Reptil	899	
		Otros Datos Ejemplar	500	
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	1	
		especies	11	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	11	
		regiones de los nombres comunes	4	
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	37	
		Créditos	55	
		Descripción de la especie	12	
		Ecología poblacional	75	
		Estado en que se encuentran sus poblaciones en México	11	
		Factores de riesgo	12	
		Historia natural de la especie	20	
		Información sobre especies similares	4	
		Longevidad	11	
		Uso	1	

[ver la información geográfica](#)

[ver la información de colecciones](#)

[ver la información taxonómica](#)

[ver la lista de especies o infraespecies](#)

[ver la información de nombres comunes](#)



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	12	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	3	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6	
	Localidades	georreferidas (x,y)	11	11
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	20	20
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-119° 3' 31.707"	
		latitud mínima	23° 54' 30.753"	
		longitud máxima	-110° 47' 12.193"	
		latitud máxima	31° 8' 8.404"	

[ver las regiones geopolíticas](#)

Nota: Un ejemplar puede tener más de una característica y solo se cuenta una vez.