

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	<u>2024-12</u>			
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	
	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	ver la información geográfica
Info	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	ver la información de colecciones
Información de los ejemplares	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	16/05/2008		
de los ejemplares		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		
	Taxones	familias	1		
		géneros	1		ver la información taxonómica
		especies	11		ver la lista de especies o infraespecies
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	11		
		regiones de los nombres comunes	4		ver la información de nombres comunes
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	37		
Información		Créditos	55		
taxonómica		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		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	12	
	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	3	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6	
	Localidades	georreferidas (x,y)	11	
Información		no georreferidas (x,y)	0	11
geográfica	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.