

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Realización de fichas de 12 especies de anfibios y 2 de reptiles

Información técnica

Forma de citar	Quintero-Díaz G. E. 2011. Realización de fichas de 12 especies de anfibios y 2 de reptiles. Universidad Autónoma de Aguascalientes. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto DK007. México, D. F.
Clave del proyecto	DK007
Responsable del proyecto	M en C. Gustavo Ernesto Quintero Díaz
Institución	Universidad Autónoma de Aguascalientes
Año de inicio del proyecto	2005
Año de conclusión de la base de datos	2010
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=DK&Numero=7
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	4	446	
		recolectados	385		
		reportados	57		
	Registros procedentes de otro proyecto	DK007	50	446	
		DK-007	396		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	446	446	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	240	240	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	9	19	
		Paratipo	10		
	Colecciones biológicas	mexicanas	8	31	ver la información de colecciones
		extranjeras	21		
		particulares	1		
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	26/03/1950		
fecha máxima		22/04/2007			
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	18			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	468			
Información taxonómica	Taxones	familias	5		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	8		
		especies	14		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	25		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	6		
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	101		
		Colecciones de referencia	15		
		Comentarios al nombre	3		
		Conservación	15		
		Créditos	179		
Descripción de la especie	16				

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		Ecología poblacional	182	
		Factores de riesgo	26	
		Gestión de la especie	14	
		Historia natural de la especie	45	
		Información sobre especies similares	15	
		Medidas de control	13	
		Uso	10	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	123	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	13	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	18	
	Localidades	georreferidas (x,y)	89	219
		no georreferidas (x,y)	130	
	Coordenadas	tipo punto	86	86
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-103° 2' 0"	
		latitud mínima	15° 5' 23"	
		longitud máxima	-91° 45' 24"	
		latitud máxima	21° 52' 15"	

[ver las regiones geopolíticas](#)

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