

### Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario de vertebrados nativos en las islas Guadalupe, San Benito, Natividad, Asunción, San Roque, Isabel, Marietas, Socorro, Banco Chinchorro y Arrecife Alacranes

#### Información técnica

Forma de citar	Félix-Lizárraga M. y C. Jáuregui-García. 2015. Inventario de vertebrados nativos en las islas Guadalupe, San Benito, Natividad, Asunción, San Roque, Isabel, Marietas, Socorro, Banco Chinchorro y Arrecife Alacranes. Grupo de Ecología y Conservación de Islas A. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF206. México, D. F.
Clave del proyecto	JF206
Responsable del proyecto	M en C. María Félix Lizárraga
Institución	Grupo de Ecología y Conservación de Islas AC
Año de inicio del proyecto	2013
Año de conclusión de la base de datos	2015
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/12/17
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&amp;Numero=206">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&amp;Numero=206</a>
Fecha de publicación	2025/03/11

Ver reporte de control de calidad de la base de datos



**Información de la base de datos**

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
<b>Información de los ejemplares</b>	Número de ejemplares	observados	155	179	
		recolectados	24		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	179	179	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	179	179	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	2	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	13/03/2013		
		fecha máxima	05/12/2013		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	2			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	180			
<b>Información taxonómica</b>	Taxones	familias	8		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	11		
		especies	16		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	67		<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>
		regiones de los nombres comunes	16		
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	1,269		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	387			
<b>Información geográfica</b>	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	6	6	<a href="#">ver las regiones</a>
	Localidades	georreferidas (x,y)	8	8	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto-radio	8	8	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-115° 35' 45"		
		latitud mínima	18° 35' 9"		
longitud máxima		-87° 19' 9"			
latitud máxima		28° 18' 17"			



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