

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

Riqueza específica, distribución y abundancia de aves acuáticas en la ensenada de La Paz, Baja California Sur, México

**Información técnica**

Forma de citar	Carmona-Piña L. R. 1999. Riqueza específica, distribución y abundancia de aves acuáticas en la ensenada de La Paz, Baja California Sur, México. Universidad Autónoma de Baja California Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto H027. México, D. F.
Clave del proyecto	H027
Responsable del proyecto	Dr. Leandro Roberto Carmona Piña
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Sur Área Interdisciplinaria de Ciencias del Mar Departamento de Biología Marina
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1999
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	2024/12/07
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&amp;Numero=27">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&amp;Numero=27</a>
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	8,072	8,072	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	374	8,072	
		especie	2,932		
		subespecie	4,766		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	8,072	8,072	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	16/01/1993		
		fecha máxima	17/11/1997		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	2		
	Ejemplares con datos complementarios	Forma de vida	1	32,288	
Otros Datos Ejemplar					
Información taxonómica	Taxones	familias	33		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	70		
		especies	106		
		subespecie	61		
	Datos complementarios del taxón	Endémica	4		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	2		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	24	24	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	1	1	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 20' 47.2"		
		latitud mínima	24° 6' 21.3"		
longitud máxima		-110° 20' 47.2"			
latitud máxima		24° 6' 21.3"			

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

