

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Monitoreo y uso del hábitat de aves neárticas y neotropicales asociados a ambientes acuáticos litorales en el municipio de Tomatlán, Jalisco, México

Información técnica

Forma de citar	Hernández-Vázquez S. 2000. Monitoreo y uso del hábitat de aves neárticas y neotropicales asociados a ambientes acuáticos litorales en el municipio de Tomatlán, Jalisco, México. Centro Universitario de la Costa Sur (CUCSUR). Universidad de Guadalajara. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L292. México, D. F.
Clave del proyecto	L292
Responsable del proyecto	Dr. Salvador Hernández Vázquez
Institución	Universidad de Guadalajara Centro Universitario de la Costa Sur Departamento de Estudios para el Desarrollo Sustentable de Zona Costera
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=292
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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	observados	716	716	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	716	716	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	716	716	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	
	Ejemplares con datos complementarios		MAREA - Mareas subiendo y mareas bajando	716	
			PLUMAJE	715	
			TEMPERATURA (C) AGUA - En grados centígrados	716	
TEMPERATURA (C) AMBIENTE - En grados centígrados			716		
Información taxonómica	Taxones	familias	19		
		géneros	55		
		especies	97		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	0	92	
		no georreferidas (x,y)	92		

[ver la información geográfica](#)

[ver la información de colecciones](#)

[ver la información taxonómica](#)

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

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