

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Catálogo de las especies de crustáceos anfípodos invasores del Parque Nacional Sistema Arrecifal Veracruzano (PNSAV) y la actualización de la base de datos (CONABIO) de los anfípodos en México

Información técnica

Forma de citar	Winfield-Aguilar I. 2013. Catálogo de las especies de crustáceos anfípodos invasores del Parque Nacional Sistema Arrecifal Veracruzano (PNSAV) y la actualización de la base de datos (CONABIO) de los anfípodos en México. Unidad Iztacala. Facultad de Estudios Superiores. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto GN011. México, D. F.
Clave del proyecto	GN011
Responsable del proyecto	Dr. Ignacio Carlos Winfield Aguilar
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Estudios Superiores Iztacala División de Investigación y Posgrado Laboratorio de Ecología de Crustáceos
Año de inicio del proyecto	2009
Año de conclusión de la base de datos	2013
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/12/18
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=GN&Numero=11
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	64	455	
		recolectados	100		
		reportados	291		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	449	455	
		subespecie	6		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	455	455	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	4	ver la información de colecciones
		colección No Disponible	3		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	18/08/1990		
		fecha máxima	31/03/2011		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	8			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	455			
Información taxonómica	Taxones	familias	54		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	126		
		especies	258		
		subespecie	4		
	Datos complementarios del taxón	1.- Generalidades	26		
		2.- Distribución	52		
		3.- Ambiente	778		
		4.- Historia natural de la especie	258		
		5.- Antecedentes de la introducción o invasión	119		
		6.- Impactos (y manejo y mitigación)	109		
8.- Créditos		116			
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	24			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	0		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0	6
	Otras regionalizaciones	ECORREGIONES MARINAS DE AMÉRICA DEL NORTE	6	
	Localidades	georreferidas (x,y)	26	26
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo polígono	10	37
		tipo punto	27	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-116° 2' 12.23"	
		latitud mínima	13° 33' 44.92"	
		longitud máxima	-81° 5' 4.42"	
		latitud máxima	25° 31' 27.75"	

[ver las regiones](#)

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