

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario de la biota terrestre (florístico) y marina (invertebrados, peces y macroalgas bentónicos) del parque nacional Isla Isabel

Información técnica

Forma de citar	Ríos-Jara E. y R. Ramírez-Delgadillo. 2008. Inventario de la biota terrestre (florístico) y marina (invertebrados, peces y macroalgas bentónicos) del parque nacional Isla Isabel. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. Universidad de Guadalajara. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto BK018. México, D. F.
Clave del proyecto	BK018
Responsable del proyecto	Dr. Eduardo Ríos Jara
Institución	Universidad de Guadalajara Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Año de inicio del proyecto	2004
Año de conclusión de la base de datos	2007
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/07
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=BK&Numero=18
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	515	625	
		recolectados	108		
		reportados	2		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	625	625	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	693	693	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	3	ver la información de colecciones
		colección No Disponible	2		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	02/12/2003		
		fecha máxima	14/07/2005		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	3		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	1,298		
		Forma de crecimiento	645		
		Forma de hoja	1		
		Forma de vida	17		
Hábito		69			
Otros Datos Ejemplar		2,498			
Posición del tallo		62			
Tipo de tallo		1			
Información taxonómica	Taxones	familias	25		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	46		
		especies	55		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	9		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	5		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	11			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones
		estados o regiones administrativas equivalentes	0		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0		
	Otras regionalizaciones	Áreas Naturales Protegidas	1	1	

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Localidades	georreferidas (x,y)	97	98
		no georreferidas (x,y)	1	
	Coordenadas	tipo punto	4	4
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 52' 48"	
		latitud mínima	21° 50' 27"	
		longitud máxima	-105° 53' 20"	
		latitud máxima	21° 51' 11"	

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