

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Interacciones en el dosel de la selva húmeda tropical e implementación de un sistema de estudio en este ambiente

Información técnica

Forma de citar	Macías-Ordóñez R. 2001. Interacciones en el dosel de la selva húmeda tropical e implementación de un sistema de estudio en este ambiente. Instituto de Ecología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto R078. México, D. F.			
Clave del proyecto	R078			
Responsable del proyecto	Dr. Rogelio Macías Ordóñez			
Institución	Instituto de Ecología AC			
	División de Ecología y Comportamiento Animal			
	Departamento de Ecología y Comportamiento Animal			
Año de inicio del proyecto	1998			
Año de conclusión de la base de datos				
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/23			
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=R&Numero=78			
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	1
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	observados	272	272	1
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	4		1
		género	7		
		especie	261	272	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	272	272	1
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	18/02/1999		
	u observación	fecha máxima	09/12/1999		
	Interacciones biológicas	ejemplar - taxón	217	217	1
	Ejemplares con datos complementarios	Interacciones Adultos	1,336		ĺ
		Interacciones Herbivoría	334	1	
Información	Taxones	familias	18		1
taxonómica		géneros	35		
		especies	41		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		1
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	0		1
		no georreferidas (x,y)	0	0	
	Coordenadas	tipo punto	1	1	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-90° 51' 49"		1
		latitud mínima	16° 15' 24"		
		longitud máxima	-90° 51' 49"		
		latitud máxima	16° 15' 24"		

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la información de interacciones

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies

ver las regiones geopolíticas

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