

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Fortalecimiento de la efectividad del manejo y la resiliencia de las áreas naturales protegidas para proteger la biodiversidad amenazada por el cambio climático

Información técnica

Forma de citar	CONABIO. 2019. Fortalecimiento de la efectividad del manejo y la resiliencia de las áreas naturales protegidas para proteger la biodiversidad amenazada por el cambio climático. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Z060. Ciudad de México
Clave del proyecto	Z060
Responsable del proyecto	Dr. Sergio Cerdeira Estrada
Institución	Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad
Año de inicio del proyecto	2019
Año de conclusión de la base de datos	2019
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/11/17
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z &Numero=60
Fecha de publicación	2023/06/14

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	29	29		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	29	29		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	29	29	ver la información geográfica	
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	ver la información de colecciones	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		17/08/2010		
		fecha máxima		06/10/2016		
Información taxonómica	Taxones	familias	25		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	29			
		especies	29			
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	26		ver la información de nombres comunes	
		regiones de los nombres comunes	4			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	3			
	Otras regionalizaciones	ÁREA NATURAL PROTEGIDA	3	3	ver las regiones	
	Localidades	georreferidas (x,y)	4		4	
		no georreferidas (x,y)	0			
	Coordenadas	tipo punto	17	17		
	Coordenadas extremas	longitud mínima		-87° 41' 35.496"		
		latitud mínima		18° 12' 3.88"		
		longitud máxima		-86° 58' 7.924"		
latitud máxima			20° 51' 10.32"			

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