

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad de grupos selectos de flora (Magnoliopsida: Malvales, Sapindales, Fabales, Laurales, Solanales y Caryophyllales) y fauna (Lepidoptera, Diptera, Odonata, Amphibia, Reptilia, Aves y Mammalia) del APFF Boquerón de Tonalá, Oaxaca, México

Información técnica

Forma de citar	Trujano-Ortega M., U. O. García-Vázquez, O. Ávalos-Hernández y A. Nieto-Montes de Oca. 2019. Diversidad de grupos selectos de flora (Magnoliopsida: Malvales, Sapindales, Fabales, Laurales, Solanales y Caryophyllales) y fauna (Lepidoptera, Diptera, Odonata, Amphibia, Reptilia, Aves y Mammalia) del APFF Boquerón de Tonalá, Oaxaca, México. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto PJ016. Ciudad de México
Clave del proyecto	PJ016
Responsable del proyecto	Dr. Adrián Nieto Montes de Oca
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Museo de Zoología "Alfonso L Herrera"
Año de inicio del proyecto	2017
Año de conclusión de la base de datos	2019
Diccionario de datos	SNIB-2019-12
Versión SNIB	2019-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/03/04
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=PJ&Numero=16
Fecha de publicación	2020/04/14



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	1,798	8,690	
		recolectados	6,892		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	469	8,690	
		especie	5,956		
		subespecie	1,961		
		especie nov.	304		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	8,690	8,690	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	8	10	ver la información de colecciones
		colección No Disponible	2		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	02/06/2017		
fecha máxima		23/06/2018			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	18,168			
Información taxonómica	Taxones	familias	137	8,690	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	465		
		especies	687		
		subespecie	61		
		especie nov.	15		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1,297	41	ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	41		
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	12,673		
		Categorías de residencia	1,098		
		Descripción de la especie	110		
		Forma de crecimiento	2,427		
Uso		1,167			
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	2,903			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	1	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Otras regionalizaciones	ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	1	1
	Localidades	georreferidas (x,y)	8	8
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo línea	6	13
		tipo punto-radio	7	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-97° 55' 58.15"	
		latitud mínima	17° 38' 27.69"	
		longitud máxima	-97° 59' 27.452"	
		latitud máxima	17° 43' 26.842"	

[ver las regiones](#)