

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad de grupos selectos de vertebrados (Reptilia, Amphibia) e insectos (Lepidoptera: Papilionoidea y Hesperioidea; Odonata; Diptera: Bombyliidae) en el Valle de Cuatrociénegas y Sierra de la Madera, Coahuila, México

Información técnica

Forma de citar	Trujano-Ortega M., U. O. García-Vázquez y A. Nieto Montes de Oca. 2016. Diversidad de grupos selectos de vertebrados (Reptilia, Amphibia) e insectos (Lepidoptera: Papilionoidea y Hesperioidea; Odonata; Diptera: Bombyliidae) en el Valle de Cuatrociénegas y Sierra de la Madera, Coahuila, México. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF065. México, D. F.
Clave del proyecto	JF065
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	2012
Año de conclusión de la base de datos	2015
Diccionario de datos	SNIB-2019-12
Versión SNIB	2019-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/02/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&Numero=65
Fecha de publicación	2020/04/14

Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Seccion	Capalinfo	Descripcion	Concepto	Valor	Total	NombreHyperlink	TablaHyperlink	Hyperlink	IdOrden
1	Información de los ejemplares	Número de ejemplares	observados	1,560					1
1	Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	12,689	14,249				2
3	Información de los ejemplares	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	7,676					3
3	Información de los ejemplares	Nivel de determinación de los ejemplares	subespecie	5,654					4
3	Información de los ejemplares	Nivel de determinación de los ejemplares	especie nov.	217				ver la información geográfica	5
3	Información de los ejemplares	Nivel de determinación de los ejemplares	subespecie nov.	14	13,561				6
4	Información de los ejemplares	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	14,255	14,255	ver la información geográfica	M 71 Ejemplares info geogra_csv	ver la información de colecciones	7
6	Información de los ejemplares	Colecciones biológicas	mexicanas	4		ver la información de colecciones	M 26 Registros de ejemplares en colecciones nacionales		8
6	Información de los ejemplares	Colecciones biológicas	extranjeras	2		ver la información de colecciones	M 27 Registros de ejemplares en colecciones extranjeras		9
6	Información de los ejemplares	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	7	ver la información de colecciones	M 28 Registros de ejemplares en colecciones NA o ND		10



Seccion	Capalnf	Descripcion	Concepto	Valor	Total	NombreHyperlink	TablaHyperlink	Hyperlink	IdOrden
7	Información de los ejemplares	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	06/09/1958					11
7	Información de los ejemplares	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha máxima	31/10/2013					12
10	Información de los ejemplares	Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	14,728					13
11	Información taxonómica	Taxones	familias	31					14
11	Información taxonómica	Taxones	géneros	151		ver la información taxonómica	M 65 info tax conteo final		15
11	Información taxonómica	Taxones	especies	239		ver la lista de especies o infraespecies	M 66 Nombre científico_v2		16
11	Información taxonómica	Taxones	subespecie	55				ver la información taxonómica	17
15	Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1				ver la lista de especies o infraespecies	18
15	Información geográfica	Regiones geopolíticas	estados o regiones administrativas equivalentes	1		ver las regiones geopolíticas	M 63 Regiones Geopoliticas_v2		19
15	Información geográfica	Regiones geopolíticas	municipios o regiones administrativas equivalentes	2					20

Seccion	Capalnf	Descripcion	Concepto	Valor	Total	NombreHyperlink	TablaHyperlink	Hyperlink	IdOrden
16	Información geográfica	Otras regionalizaciones	ÁREAS DE IMPORTANCIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES	1		ver las regiones	M 64 Regiones Bioticas_v2		21
16	Información geográfica	Otras regionalizaciones	ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	2		ver las regiones	M 64 Regiones Bioticas_v2	ver las regiones geopolíticas	22
16	Información geográfica	Otras regionalizaciones	REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	2	5	ver las regiones	M 64 Regiones Bioticas_v2		23
17	Información geográfica	Localidades	georreferidas (x,y)	22					24
17	Información geográfica	Localidades	no georreferidas (x,y)	0	22			ver las regiones	25
18	Información geográfica	Coordenadas	tipo linea	15					26
18	Información geográfica	Coordenadas	tipo punto	5					27
18	Información geográfica	Coordenadas	tipo punto-radio	18	38				28
19	Información geográfica	Coordenadas extremas	longitud mínima	-102° 0' 7.16"					29
19	Información geográfica	Coordenadas extremas	latitud mínima	26° 47' 16.59"					30
19	Información geográfica	Coordenadas extremas	longitud máxima	-101° 57' 31.43"					31
19	Información geográfica	Coordenadas extremas	latitud máxima	27° 13' 15.3"					32

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Flora alpina del centro de México

Información técnica

Forma de citar	Steinmann V.W., Y. Ramírez-Amezcuca, L. Arredondo-Amezcuca y R. A. Hernández-Cárdenas. 2017. Flora alpina del centro de México. Centro Regional del Bajío. Instituto de Ecología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF076. Ciudad de México
Clave del proyecto	JF076
Responsable del proyecto	Dr. Victor Werner Steinmann
Institución	Instituto de Ecología AC Centro Regional-Bajío
Año de inicio del proyecto	2012
Año de conclusión de la base de datos	2016
Diccionario de datos	SNIB-2019-12
Versión SNIB	2019-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/03/19
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&Numero=76
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	recolectados	2,534	2,534
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	2,508	2,534
		forma	25	
		variedad	1	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,278	1,278
	Colecciones biológicas	mexicanas	6	7
		extranjeras	1	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	09/07/1892	
		fecha máxima	23/11/2014	
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	5,901	
		Forma de crecimiento	1,507	
		Hábito	46	
Longevidad		1		
Otros Datos Ejemplar		4,343		
Posición del tallo		6		
Información taxonómica	Taxones	familias	46	
		géneros	123	
		especies	214	
		forma	2	
		variedad	1	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	7	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	26	
	Otras regionalizaciones	ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	3	9
		REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	6	
	Localidades	georreferidas (x,y)	137	450
		no georreferidas (x,y)	313	
Coordenadas	tipo línea	1	61	



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		tipo punto	60	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-103° 36' 34.9"	
		latitud mínima	18° 58' 55"	
		longitud máxima	-95° 8' 51"	
		latitud máxima	19° 35' 0"	