

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad y análisis de la distribución geográfica del suborden Rhopalocera (Lepidoptera) en el estado de Oaxaca:
Fase III: región de Huatulco

Información técnica

Forma de citar	Llorent- Bousquets J. E., M. A. Luis-Martínez y J. L. Salinas-Gutiérrez. 2017. Diversidad y análisis de la distribución geográfica del suborden Rhopalocera (Lepidoptera) en el estado de Oaxaca: Fase III: región de Huatulco. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos JF018, HA015, BK062, R256, V010, T025, J123, H209, M099, J083, H210, B150, A025, P063 y P065. Ciudad de México
Clave del proyecto	JF018
Responsable del proyecto	Dr. Jorge Llorente Bousquets
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	2017
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=18
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	13,323	477,234	
		restringidos ¹	463,911		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	15	13,323	
		especie	3,608		
		subespecie	9,463		
		subespecie nov.	237		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	13,323	13,323	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	16/03/2004		
		fecha máxima	13/09/2013		
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	3,396			
Información taxonómica	Taxones	familias	7		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	165		
		especies	302		
		subespecie	206		
		subespecie nov.	7		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	138		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	8		
	Otras regionalizaciones	REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	18	18	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	14	14	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-117° 0' 36"		
latitud mínima		14° 40' 47"			

¹ Los registros de ejemplares restringidos no están contenidos en la base de datos.



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-86° 57' 3"	
		latitud máxima	32° 37' 23"	