

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad y distribución geográfica de las especies de culícidos de importancia médica en la región centro-occidental de México

Información técnica

Forma de citar	Casas Martínez, M., A. Orozco Bonilla y J. G. Bond Compeán. 2012. Diversidad y distribución geográfica de las especies de culícidos de importancia médica en la región centro-occidental de México. Instituto Nacional de Salud Pública. Centro Regional de Investigación en Salud Pública. Bases de datos SNIB-CONABIO proyecto No. FE009. México, D.F.
Clave del proyecto	FE009
Responsable del proyecto	M en C. Mauricio Casas Martínez
Institución	Instituto Nacional de Salud Pública Centro Regional de Investigación en Salud Pública Departamento Biología de Vectores
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2011
Diccionario de datos	SNIB-2018-06
Versión SNIB	2017-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2018/04/06
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FE&Numero=9
Fecha de publicación	2018/06/29

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	638	922	
		reportados	284		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	3	922	
		especie	919		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	922	922	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	2	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/01/1987		
		fecha máxima	30/05/2009		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	17			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	2,486			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	17		
		especies	61		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	16		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	137		
	Localidades	georreferidas (x,y)	272	272	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	301	301	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 57' 15"		
		latitud mínima	14° 37' 30"		
longitud máxima		-86° 50' 51"			
latitud máxima		29° 5' 56"			