

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

### Proyecto GEF de Invasoras

#### Información técnica

Forma de citar	PNUD México (Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo). 2016. Servicio de consultoría para el diseño de un plan de control y monitoreo de cinco especies exóticas invasoras (EEI) en la Reserva de la Biosfera los Tuxtlas. Diagnóstico de la situación de las especies exóticas invasoras (EEI) en la Reserva de la Biosfera los Tuxtlas, presentado a CONABIO y a PNUD en el marco del proyecto GEF 089333 "Aumentar las Capacidades Nacionales para el Manejo de las Especies Exóticas Invasoras (EEI) a través de la Implementación de la Estrategia Nacional de EEI". Vega-Rodríguez, B. I., Terán-González, G. J., Luna-Aguilar, L. A. y G. E. Martínez-Romero Fomento Ecológico y Social A. C. Veracruz, México. 53 pp. + 6 Anexos
Clave del proyecto	Z064
Responsable del proyecto	M en C. Georgia Born-Schmidt
Institución	Individual
Año de inicio del proyecto	2019
Año de conclusión de la base de datos	2019
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/09
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&amp;Numero=64">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&amp;Numero=64</a>
Fecha de publicación	2025/03/11

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	12	12	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	1	12	
		especie	11		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	12	12	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	22/11/2016		
		fecha máxima	01/12/2016		
Ejemplares con datos complementarios	Tipo de registro (observación)	12			
Información taxonómica	Taxones	familias	8		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	10		
		especies	9		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	4		
	Localidades	georreferidas (x,y)	7	7	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	9	9	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	94° 43' 6"		
		latitud mínima	18° 17' 36"		
longitud máxima		95° 15' 25"			
latitud máxima		20° 21' 15"			

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