

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Cerdos asilvestrados (Sus scrofa) en la Reserva de la Biosfera Sierra La Laguna: Evaluación e impacto sobre la biodiversidad

Información técnica

Forma de citar	Arnaud G., A. Breceda, S. Alvarez-Cárdenas, A. Cordero, C. Bonfil y P. Galina. 2014. Cerdos asilvestrados (Sus scrofa) en la Reserva de la Biosfera Sierra La Laguna: Evaluación e impacto sobre la biodiversidad. Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. Bases de dato SNIB-CONABIO, proyecto GN016. México, D. F.			
Clave del proyecto	GN016			
Responsable del proyecto	Dr. Gustavo Alberto Arnaud Franco			
Institución	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste SC Programa de Planeación Ambiental y Conservación			
Año de inicio del proyecto	2009			
Año de conclusión de la base de datos				
Diccionario de datos	SNIB-2024-12			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25			
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=GN&Numero=16			
Fecha de publicación	2025/03/10			



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	25	25
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	25	25
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	25	25
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	06/06/2009	
	u observación	fecha máxima	02/12/2010	
	Ejemplares con datos complementarios	Altura a la cruz	25	
		Long cola	25	
		Long hocico-cola	25	
		Long oreja	25	
		Long pata	25	
		Peso	25	
		Tipo suelo	25	
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	1	
		especies	1	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1	
		regiones de los nombres comunes	1	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
	Otras regionalizaciones	ÁREA NATURAL PROTEGIDA	1	1
	Localidades	georreferidas (x,y)	15	
		no georreferidas (x,y)	0	15
	Coordenadas	tipo punto	12	12
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 0' 3.487"	
		latitud mínima	23° 30' 13.368"	
		longitud máxima	-109° 59' 34.76"	
		latitud máxima	23° 34' 48.296"	

ver la información geográfica
ver la información de colecciones

ver la información taxonómica
ver la lista de especies o infraespecies

ver la información de nombres comunes

ver las regiones



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