

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad biológica y conservación del ecosistema de los perros de la pradera (*Cymomys ludovicianus*)

### Información técnica

Forma de citar	Ceballos G. 1997. Diversidad biológica y conservación del ecosistema de los perros de la pradera ( <i>Cymomys ludovicianus</i> ) en México. Instituto de Ecología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto B043. México, D. F.
Clave del proyecto	B043
Responsable del proyecto	Dr. Gerardo Jorge Ceballos González
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Ecología Departamento de Ecología Funcional y Aplicada Laboratorio de Conservación y Manejo de Vertebrados
Año de inicio del proyecto	1994
Año de conclusión de la base de datos	1996
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	2024/12/18
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=B&amp;Numero=43">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=B&amp;Numero=43</a>
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	608	608	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	608	608	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	608	608	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	3,648		
Información taxonómica	Taxones	familias	43		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	124		
		especies	182		
		NO APLICA	182		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	25		25
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	24	24	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-108° 17' 54"		
		latitud mínima	30° 16' 6"		
longitud máxima		-108° 36' 24"			
latitud máxima		30° 55' 30"			

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