

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conocimiento biológico de 32 especies de peces dulceacuícolas mexicanos incluidos dentro de la Norma Oficial Mexicana 059-SEMARNAT-2001

Información técnica

Forma de citar	Soto Galera, E. 2007. Conocimiento biológico de 32 especies de peces dulceacuícolas mexicanos incluidos dentro de la Norma Oficial Mexicana 059-SEMARNAT-2001. Instituto Politécnico Nacional. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Bases de datos SNIB-CONABIO proyecto No. CK011. México, D.F.
Clave del proyecto	CK011
Responsable del proyecto	M en C. Eduardo Soto Galera
Institución	Instituto Politécnico Nacional Escuela Nacional de Ciencias Biológicas Departamento de Zoología Laboratorio de Ictiología y Limnología
Año de inicio del proyecto	2005
Año de conclusión de la base de datos	2007
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=CK&Numero=11
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	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	0
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	0	0
Información taxonómica	Datos complementarios del taxón	Ambiente	128	
		Colecciones de referencia	32	
		Créditos	314	
		Descripción de la especie	33	
		Ecología poblacional	160	
		Factores de riesgo	32	
	Historia natural de la especie	96		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	223		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	0	
		estados o regiones administrativas equivalentes	0	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0	
	Localidades	georreferidas (x,y)	0	0
		no georreferidas (x,y)	0	

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