

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Modelación de la distribución de truchas nativas de la Sierra Madre Occidental y su relación con la estructura del paisaje adyacente

### Información técnica

Forma de citar	Ruiz-Luna A., C. A. Berlanga-Robles, R. Hernández-Guzmán y M. A. Escalante-S. 2015. Modelación de la distribución de truchas nativas de la Sierra Madre Occidental y su relación con la estructura del paisaje adyacente. Unidad Mazatlán en Acuicultura y Manejo Ambiental. Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo A. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JM058. Ciudad de México
Clave del proyecto	JM058
Responsable del proyecto	Dr. Arturo Ruiz Luna
Institución	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo AC Coordinación de Acuicultura y Manejo Ambiental (Mazatlán, Sinaloa)
Año de inicio del proyecto	2012
Año de conclusión de la base de datos	2014
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2022-11</a>
Versión SNIB	<a href="#">2022-11</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/10/25
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&amp;Numero=58">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&amp;Numero=58</a>
Fecha de publicación	2023/06/13

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	59	59	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	5	59	
		especie	54		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	59	59	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	6	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras	3		
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/07/1952		
fecha máxima		30/05/2014			
Ejemplares con datos complementarios	Modelo Distribución	59			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	2		
		especies	2		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	3		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Localidades	georreferidas (x,y)	45	47	
		no georreferidas (x,y)	2		
	Coordenadas	tipo punto	36	36	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-107° 0' 12.261"		
		latitud mínima	24° 25' 37.2"		
longitud máxima		-105° 57' 0"			
latitud máxima		28° 0' 55.897"			

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