

**Metadatos de la base de datos del proyecto:**  
Distribución potencial de pargos en el Pacífico mexicano

**Información técnica**

Forma de citar	López-Pérez A., E. Ramírez-Ch. y M. A. Ahumada-S. 2017. Distribución potencial de "pargos" en el Pacífico Mexicano. Universidad Autónoma Metropolitana. Universidad del Mar. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JM039. Ciudad de México
Clave del proyecto	JM039
Responsable del proyecto	Dr. Ramón Andrés López Pérez
Institución	Universidad del Mar Instituto de Recursos
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=39">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&amp;Numero=39</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	No disponible	1	1,915	
		observados	956		
		recolectados	958		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,915	1,915	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,915	1,915	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	13	52	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras	28		
		colección No Disponible	11		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/01/1839		
		fecha máxima	15/04/2014		
Ejemplares con datos complementarios	Modelo Distribución	1,915			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	5		
		especies	14		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	13		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	41		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	46		
	Localidades	georreferidas (x,y)	575	575	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	882	882	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-119° 41' 30.12"		
		latitud mínima	-6° 25' 48"		
longitud máxima		-11° 44' 24"			
latitud máxima		33° 55' 30"			

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