

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

### Inventario sobre la fauna sésil y flora marina en islas del Pacífico de Baja California Sur

#### Información técnica

Forma de citar	Riosmena-Rodríguez R. 2017. Inventario sobre la fauna sésil y flora marina en islas del Pacífico de Baja California Sur. Departamento de Biología Marina. Universidad Autónoma de Baja California Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF190. Ciudad de México
Clave del proyecto	JF190
Responsable del proyecto	Dr. Rafael Riosmena Rodríguez
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Sur Área Interdisciplinaria de Ciencias del Mar Departamento de Biología Marina
Año de inicio del proyecto	2013
Año de conclusión de la base de datos	2015
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	2024/11/25
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&amp;Numero=190">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&amp;Numero=190</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	recolectados	639	640	<a href="#">ver la información geográfica</a>
		reportados	1		
	Registros procedentes de otro proyecto	abancos	11	640	
		abanicos	77		
		JF190	84		
		octo	459		
		octocorales	9		
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	13	640	
		género	325		
		especie	301		
		subespecie	1		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	640	640	
	Ejemplares tipo	Holotipo	4	8	
		Lectotipo	1		
Paratipo		1			
Sintipo		2			
Colecciones biológicas	mexicanas	1	6	<a href="#">ver la información de colecciones</a>	
	extranjeras	5			
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/01/1860			
	fecha máxima	15/02/2014			
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	1			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	1,282			
Información taxonómica	Taxones	familias	21		<a href="#">ver la información taxonómica</a>
		géneros	30		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
Información geográfica		especies	26	
		subespecie	1	
	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	3	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	2	
	Otras regionalizaciones	ECORREGIONES MARINAS	1	3
		ECORREGIONES MARINAS / REGIONES MORFOLÓGICAS	1	
		ECORREGIONES MARINAS / REGIONES MORFOLÓGICAS / REGIONES COSTERAS	1	
	Localidades	georreferidas (x,y)	68	68
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	53	53
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-119° 19' 11.999"	
		latitud mínima	23° 56' 38.758"	
		longitud máxima	-110° 55' 4.385"	
latitud máxima		28° 49' 0.01"		

[ver la lista de especies o infraespecies](#)

[ver las regiones](#)

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