

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Detección de reclutas de la dorada *Sparus aurata* como medida del nivel de establecimiento en la Bahía de La Paz, BCS

Información técnica

Forma de citar	De la Cruz-Agüero J. y De la Cruz-Agüero G. 2013. Detección de reclutas de la dorada <i>Sparus aurata</i> como medida del nivel de establecimiento en la Bahía de La Paz, BCS. Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto GN030. México, D. F.
Clave del proyecto	GN030
Responsable del proyecto	Dr. José De La Cruz Agüero
Institución	Instituto Politécnico Nacional Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas Departamento de Pesquerías y Biología Marina Colección Ictiológica
Año de inicio del proyecto	2009
Año de conclusión de la base de datos	2013
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/21
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=GN&Numero=30
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	1,163	1,163	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,163	1,163	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,163	1,163	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	19/11/2009		
		fecha máxima	03/08/2011		
	Ejemplares con datos complementarios	Arte de recolecta		1,163	
		Biomasa (gr)		1,163	
		Intervalo de Talla (cm)		1,919	
		Otros Datos Ejemplar		3,489	
Información taxonómica	Taxones	familias	32		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	53		
		especies	79		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	156		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	1		
	Datos complementarios del taxón	1.- Generalidades		5	
		2.- Distribución		4	
		3.- Ambiente		6	
		4.- Historia natural de la especie		7	
		5.- Antecedentes de la introducción o invasión		6	
		6.- Impactos (y manejo y mitigación)		6	
		8.- Créditos		8	
		Abundancia Relativa		574	
		Captura comercial		2,870	
		Distribución Geográfica		4,018	
		Estatus de conservación		1,148	
Importancia y usos conocidos		1,148			
Longitud máxima		1,148			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		Otras Colecciones	574	
		Peso máximo	1,148	
		REGION ZOOGEOGRAFICA 1	1,722	
		REGION ZOOGEOGRAFICA 2	1,722	
		Relacion-Peso Longitud	1,722	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1	
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	1	1
	Localidades	georreferidas (x,y)	10	10
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	9	9
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 18' 43.6"	
		latitud mínima	24° 7' 57.3"	
		longitud máxima	-110° 26' 0.5"	
latitud máxima		24° 19' 16.8"		

[ver las regiones geopolíticas](#)

[ver las regiones](#)

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