

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Fichas biológicas sobre las especies de las familias Acroporidae, Agaricidae, Faviidae, Pocilloporidae y Poritidae, contempladas en el Apéndice II de la Cites

## Información técnica

Forma de citar	Ardisson, P L. y S. Patiño. 2006. Fichas biológicas sobre las especies de las familias Acroporidae, Agaricidae, Faviidae, Pocilloporidae y Poritidae, contempladas en el Apéndice II de la Cites. Instituto Politécnico Nacional. Centro de Investigación y de Estudios Avanzados Unidad Mérida. Bases de datos SNIB-CONABIO proyecto No. CK006. México, D.F.
Clave del proyecto	CK006
Responsable del proyecto	Dr. Pedro Luis Ardisson Herrera
Institución	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados-Mérida
	Departamento de Recursos del Mar
	Laboratorio de Bentos
Año de inicio del proyecto	2005
Año de conclusión de la base de datos	2006
Diccionario de datos	<u>SNIB-2022-11</u>
Versión SNIB	<u>2022-11</u>
Fecha de última actualización de la base de datos	
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=CK&Numero=6
Fecha de publicación	2023/06/14



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	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	0
de los ejemplares	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	0	0
Información taxonómica	Datos complementarios del taxón	Ambiente	184	
		Conservación	46	
		Créditos	322	
		Descripción de la especie	46	
		Ecología poblacional	277	
		Factores de riesgo	183	
		Gestión de la especie	138	
		Historia natural de la especie	135	
		Información sobre especies similares	46	
		Medidas de control	92	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	0	
		estados o regiones administrativas equivalentes	0	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0	
	Localidades	georreferidas (x,y)	0	
		no georreferidas (x,y)	0	0

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