

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

### Patrones de distribución de la vegetación costera en el Golfo de México y mar Caribe

#### Información técnica

Forma de citar	Arias-Del Razo I., G. Mendoza-González, M. L. Martínez y O. Rojas-Soto. 2015. Patrones de distribución de la vegetación costera en el Golfo de México y mar Caribe. Instituto de Ecología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JM027. México, D. F.
Clave del proyecto	JM027
Responsable del proyecto	Dra. María Luisa Martínez Vázquez
Institución	Instituto de Ecología AC División de Vegetación y Flora Departamento de Ecología Vegetal
Año de inicio del proyecto	2012
Año de conclusión de la base de datos	2015
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	
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&amp;Numero=27">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&amp;Numero=27</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	2,764	2,764	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	2,656	2,764	<a href="#">ver la información geográfica</a>
		subespecie	22		
		variedad	86		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,764	2,764	
	Colecciones biológicas	mexicanas	18	26	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras	8		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	31/05/1891		
		fecha máxima	27/03/2009		
	Ejemplares con datos complementarios	Idunicoproyecto	2,764		
		Modelo Distribución	2,764		
		verbatimLatitude	2,214		
verbatimLocality		2,205			
verbatimLongitude		2,214			
verbatimMunicipality		2,205			
Información taxonómica	Taxones	familias	16	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>	
		géneros	22		
		especies	24		
		subespecie	6		
		variedad	6		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	2	<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>	
		estados o regiones administrativas equivalentes	7		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	85		
	Localidades	georreferidas (x,y)	1,557	1,557	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	933	933	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-97° 0' 7.934"		
latitud mínima		18° 6' 29.998"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-86° 59' 30.001"	
		latitud máxima	25° 57' 11.592"	

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