

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Puntos de presencia en Baja California

Información técnica

Forma de citar	Rebman J. P., J. Delgadillo, A. Medel, M. Salazar, J. L. Leon-de La Luz y S. Vanderplank. 2018. Base de datos de plantas. En: Vanderplank S., M. Wall, M. Stepek y J. Sanborn. Biodiversidad y panorama de la conservación en la península de Baja California. San Diego Natural History Museum. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Z063. Ciudad de México
Clave del proyecto	Z063
Responsable del proyecto	Dra. Sula Vanderplank
Institución	Individual
Año de inicio del proyecto	2018
Año de conclusión de la base de datos	2018
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/21
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z &Numero=63
Fecha de publicación	2023/06/22

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	observados	4,569	141,230
		recolectados	136,661	
	Registros procedentes de otro proyecto	BF	87,135	141,230
		CCH_CAS	7,109	
		CCH_CFP	12,777	
		CCH_RSAPOM	5,487	
		CCH_UCLA	1,607	
		CCH_UCR	5,033	
		iNatObs	4,569	
		SBBG_Baja	1,209	
		Sula +	16,302	
		Z063_Botany	2	
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	5	141,230
		género	5,643	
		especie	111,738	
		infraespecie	121	
		cv.	1	
		f	1	
		f.	21	
		fma	1	
		fo	14	
		ssp	78	
		ssp.	4,567	
		subsp	9	
		subsp.	2,753	
		var	130	
		var.	16,144	
x	1			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total		
		especie nov.	3			
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	118,752	118,752	ver la información geográfica	
	Colecciones biológicas	mexicanas	4	50	ver la información de colecciones	
		extranjeras	45			
		colección No Disponible	1			
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/10/1839			
		fecha máxima	09/01/4972			
	Ejemplares con datos complementarios	AccessNo	141,226			
	Información taxonómica	Taxones	familias	229		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
			géneros	2,632		
especies			9,025			
infraespecies			105			
cv.			1			
f			1			
f.			10			
fma			1			
fo			6			
ssp			55			
ssp.			593			
subsp			8			
subsp.			611			
var			89			
var.			1,784			
x	1					

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		especie nov.	1	
	Datos complementarios del taxón	BajaEndemic - Indica si/no la especie es endémica a la Península, encontrándose en los dos estados. Significado de los valores 0=No, 1=Si	16,235	
		BCEndemic - Indica si/no la especie es endémica al estado de Baja California. Significado de los valores 0=No, 1=Si	16,235	
		BCSEndemic - Indica si/no la especie es endémica al estado de Baja California Sur. Significado de los valores 0=No, 1=Si	16,235	
		Native - Indica si/no la especie es nativa. Significado de los valores 0=No, 1=Si	16,235	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	6	
	Localidades	georreferidas (x,y)	53,975	53,977
		no georreferidas (x,y)	2	
	Coordenadas	tipo punto	10,751	10,751
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-155° 0' 36"	
		latitud mínima	0° 0' 0"	
		longitud máxima	0° 0' 0"	
		latitud máxima	41° 20' 45.96"	

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