

Metadatos de la base de datos del proyecto: Inventario florístico de los cerros San Martí y El Patol en el semidesierto queretano

Información técnica

Forma de citar	García Rubio, O. R y A. Cabera Luna. 2015. Inventario florístico de los cerros San Martí y El Patol en el semidesierto queretano. Universidad Autónoma de Querétaro. Facultad de Ciencias Naturales. Base de datos SNIB-CONABIO, proyectos No. JF119, HA008 y E
Clave del proyecto	JF119
Responsable del proyecto	Dr. Oscar Ricardo García Rubio
Institución	Universidad Autónoma de Querétaro
Año de inicio del proyecto	2013
Año de conclusión de la base de datos	2015
Diccionario de datos	SNIB-2018-06
Versión SNIB	2017-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2018/04/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&Numero=119
Fecha de publicación	2018/07/05

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	29,805	29,805	
	Registros procedentes de otro proyecto	EC011	19,801		
		HA008	8,003		
		JF119	2,001	29,805	ver el diagrama
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	1		
		género	389		
		especie	28,217		
		subespecie	320		
		variedad	871		
		hibridos	7	29,805	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	27,029	27,029	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	1		
		Paratipo	1	2	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	04/09/1939			
	fecha máxima	18/12/2014			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	70,409			
Información taxonómica	Taxones	familias	254		
		géneros	1,492		ver la información taxonómica
		especies	4,503		ver la lista de especies o infraespecies
		subespecie	51		
		variedad	151		
		hibridos	3		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	51		
		regiones de los nombres comunes	1		ver la información de nombres comunes
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	6		
		estados o regiones administrativas equivalentes	52		ver las regiones geopolíticas

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Localidades	municipios o regiones administrativas equivalentes	558	5,696
		georreferidas (x,y)	4,164	
	Coordenadas	no georreferidas (x,y)	1,532	1,782
		tipo polígono	1	
	Coordenadas extremas	tipo punto	1,781	
		longitud mínima	-115° 37' 27.84"	
		latitud mínima	13° 26' 31"	
		longitud máxima	-86° 48' 59"	
		latitud máxima	31° 18' 49"	