

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	<u>SNIB-2018-06</u>		
Versión SNIB	<u>2017-12</u>		
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	
	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		
Información		subespecie	320		
de los ejemplares		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	fecha mínima	04/09/1939		
	u observación	fecha máxima	18/12/2014		
	Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	70,409		
	Taxones	familias	254		
		géneros	1,492		ver la información taxonómica
		especies	4,503		ver la lista de especies o infraespecies
Información		subespecie	51		
taxonómica		variedad	151		
		híbridos	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	Regiones geopolíticas	países	6		
geográfica		estados o regiones administrativas equivalentes	52		ver las regiones geopolíticas



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