

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estequiometría ecológica y percepción remota para el análisis de la distribución espacial e invasibilidad de zacate Buffel (*Cenchrus ciliaris*), en zonas prioritarias del noroeste de México

Información técnica

Forma de citar	Castellanos A. E. y J. R.Romo-León. 2018. Estequiometría ecológica y percepción remota para el análisis de la distribución espacial e invasibilidad de zacate Buffel (<i>Cenchrus ciliaris</i>), en zonas prioritarias del noroeste de México. Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas. Universidad de Sonora. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto LI005. Ciudad de México
Clave del proyecto	LI005
Responsable del proyecto	Dr. Alejandro Emilio Castellanos Villegas
Institución	Universidad de Sonora Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas
Año de inicio del proyecto	2014
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=LI&Numero=5
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	observados	319	391	ver la información geográfica ver la información de colecciones
		recolectados	72		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	362	391	
		variedad	29		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	391	391	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	2	
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	10/10/2013		
		fecha máxima	02/10/2015		
	Ejemplares con datos complementarios	CalificacionDelDeterminador	391		
Estequiometría C:N		391			
MarcoRefGeog		391			
Información taxonómica	Taxones	familias	26		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	64		
		especies	81		
		NO DISPONIBLE	79		
		variedad	3		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Otras regionalizaciones	REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	5	5	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	7	7	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	21	21	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-112° 5' 39.4"		
		latitud mínima	28° 35' 27.362"		
		longitud máxima	-109° 54' 39.24"		
latitud máxima		29° 40' 26.511"			



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