

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio taxonómico y base de datos del género *Muhlenbergia* de México

Información técnica

Forma de citar	Herrera-Arrieta Y. 2004. Estudio taxonómico y base de datos del género <i>Muhlenbergia</i> de México. Unidad Durango. Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto V024. México, D. F.
Clave del proyecto	V024
Responsable del proyecto	Dra. Yolanda Herrera Arrieta
Institución	Instituto Politécnico Nacional Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional-Durango Departamento de Biosistemática
Año de inicio del proyecto	2001
Año de conclusión de la base de datos	2005
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/09
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=V&Numero=24
Fecha de publicación	2025/03/11

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	6,675	6,675		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	6,675	6,675		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	6,973	6,973	ver la información geográfica	
	Ejemplares tipo	Holotipo		52	65	
		Isosintipo		1		
		Isotipo		3		
		Lectotipo		4		
		Paratipo		1		
		Sintipo		4		
		Colecciones biológicas	mexicanas			
	extranjeras			2		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		26/08/1827		
		fecha máxima		19/10/2003		
Ejemplares con datos complementarios	Ecotono		237			
	Otros Datos Ejemplar		13,350			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	1			
		especies	121			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes	28			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	839			
	Localidades	georreferidas (x,y)		3,358	3,359	
		no georreferidas (x,y)		1		
	Coordenadas	tipo punto		3,075	3,075	
	Coordenadas extremas	longitud mínima		-115° 25' 15"		
		latitud mínima		15° 21' 29"		
longitud máxima			-92° 57' 54"			
latitud máxima			32° 4' 30"			



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