

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio sistemático y ecológico del género *Tigridia* (Iridaceae)

Información técnica

Forma de citar	Rodríguez-Contreras A. 1999. Estudio sistemático y ecológico del género <i>Tigridia</i> (Iridaceae). Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. Universidad de Guadalajara. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto J089. México, D. F.
Clave del proyecto	J089
Responsable del proyecto	Dr. Aarón Rodríguez Contreras
Institución	Universidad de Guadalajara Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias División de Ciencias Biológicas y Ambientales Departamento de Botánica y Zoología
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1997
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=J&Numero=89
Fecha de publicación	2025/03/10

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	654	654	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	540	654	
		subespecie	114		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	228	228	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	3	6	ver la información de colecciones
		extranjeras	3		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	29/03/1875		
		fecha máxima	13/08/1996		
	Ejemplares con datos complementarios	Otras tablas	58		
		Otros campos	659		
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	13		
		especies	54		
		NO DISPONIBLE	49		
		subespecie	11		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	8		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	8		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	47		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	12		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	45		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	201		
	Localidades	georreferidas (x,y)	194	605	
		no georreferidas (x,y)	411		
	Coordenadas	tipo punto	140	140	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-108° 26' 0"		
		latitud mínima	14° 30' 0"		
longitud máxima		-90° 22' 0"			
latitud máxima		30° 6' 0"			



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