

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y Tripsacum en el estado de Tamaulipas

### Información técnica

Forma de citar	Garza-Castillo M. R. 2013. Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y Tripsacum en el estado de Tamaulipas. Instituto de Ecología y Alimentos. Universidad Autónoma de Tamaulipas. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto FZ018. México, D. F.
Clave del proyecto	FZ018
Responsable del proyecto	Ing. Manuel Raymundo Garza Castillo
Institución	Universidad Autónoma de Tamaulipas Instituto de Ecología Aplicada
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2013
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2019-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2019-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/02/27
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&amp;Numero=18">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&amp;Numero=18</a>
Fecha de publicación	2020/04/14

**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	4	288	<a href="#">ver la información geográfica</a>  <a href="#">ver la información de colecciones</a>
		recolectados	284		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	9	
		variedad	9		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	288	288	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	2	
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	10/05/2004		
		fecha máxima	15/11/2010		
	Ejemplares con datos complementarios	data	15,931		
Tripsacum		578			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	2		
		especies	2		
		subespecie	1		
		variedad	1		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	57		
		regiones de los nombres comunes	42		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	3		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	42		
	Localidades	georreferidas (x,y)	164	164	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	166	166	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-101° 4' 36"		
		latitud mínima	22° 31' 52.4"		
longitud máxima		-97° 59' 9.8"			
latitud máxima		26° 33' 51.9"			

