

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

### Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México

#### Información técnica

Forma de citar	Carrera Valtierra, J. A. 2013. Estudio de la diversidad genética y su distribución de los maíces criollos y sus parientes silvestres en Michoacán. Universidad Autónoma de Chapingo. Centro Regional Universitario Centro Oriente. Bases de datos SNIB-CONABIO Teocintle. Proyecto No. FZ001. México, D.F.
Clave del proyecto	FZ002
Responsable del proyecto	M en C. Manuel de Jesús Guerrero Herrera
Institución	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias Centro de Investigación Regional Noroeste
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2008
Modelo de datos	<a href="#">SNIB-2015</a>
Versión SNIB	2015-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2015/12/03
URL del proyecto	<a href="http://www.conabio.gob.mx/institucion/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&amp;Numero=2">http://www.conabio.gob.mx/institucion/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&amp;Numero=2</a>
Fecha de publicación	2016/01/28

**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	45	45		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0			
		subespecie	1	1		
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	23/11/2004			
		fecha máxima	27/01/2005			
	Datos complementarios del ejemplar	a) Datos del agricultor y/o mantenedor		153		
		c) Destinos y usos de la producción		140		
		e) Cultivo		283		
		f) Percepción del agricultor		92		
h) Influencia de otras razas			45			
Otros Datos Ejemplar			45			
Información taxonómica	Taxones	familias	1			
		géneros	1		<a href="#">ver la información taxonómica</a>	
		especies	1		<a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>	
		subespecie	2			
	Nombres comunes	nombres comunes	28			
		regiones de los nombres comunes	8		<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	9			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1			
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		<a href="#">ver la información geográfica</a>	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	9			
	Localidades	georreferidas (x,y)	17			
		no georreferidas (x,y)	0	17		
	Coordenadas	tipo punto	18	18		
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 1' 0.562"			
latitud mínima		21° 4' 0.683"				
longitud máxima		-104° 56' 17.994"				

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud máxima	22° 38' 0.267"	