

BASE DE DATOS DEL PROYECTO

EC009 “Sistematización de la colección científica de flora del herbario Eizi Matuda de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas: segunda etapa”

Forma de citar:

Pérez Farrera, M. A., Martínez Camilo, R. y N. Martínez Meléndez. 2009. Sistematización de la colección científica de flora del herbario Eizi Matuda de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas: segunda etapa. Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas. Escuela de Biología. **Base de datos SNIB-CONABIO Proyectos No. EC009 y BC006.** México D. F.

Descripción general. La base de datos corresponde al modelo Biótica 4.5 y su contenido es el siguiente:

CONTENIDO GENERAL*

Concepto	BC006	EC009	Total
Registros de ejemplares	8076	9026	17102
Copias	16342	9047	25389
Registros de ejemplares colectados	8076	9026	17102
Familias		193	205
Géneros ¹		989	1209
Especies ¹		2502	3546
Infraespecies ¹		75	107
Registros determinados hasta especie		8584	16290
Registros determinados hasta infraespecie		158	317
Registros determinados hasta la categoría taxonómica de género		284	495
Colecciones nacionales ¹		1	1
Localidades ¹ (diferentes de <i>No Disponible</i>)		930	1319
Sitios ¹ (diferentes de <i>No Disponible</i>)		1069	1526
Registros asociados a localidades (diferentes de <i>No Disponible</i>)		9026	17102
Localidades georreferenciadas ¹		930	1319
Registros georreferenciados		9026	17102
Porcentaje de registros de ejemplares georreferenciados			100

NUMERO DE REGISTROS POR COLECCIÓN

Colecciones nacionales:

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	No. registros
HEM	Herbario Eizi Matuda	UNICACH	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	9026

*Esta base de datos puede contener información restringida.

Si desea obtener más información, puede hacer su solicitud al siguiente correo electrónico:

Servicios externos: servext@conabio.gob.mx