

**BASE DE DATOS DEL PROYECTO**  
**JM043 “Modelaje de la Distribución geográfica de *Pinus pseudostrabus* y *P. leiophylla*”**

**Forma de citar:**

González-Cózatl, F. X. 2014. Modelado de la distribución geográfica de especies de ratones endémicos de bosque mesófilo. Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación. **Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto No. JM043.** México D. F.

**Descripción general.** La base de datos corresponde a **una tabla única en MS Excel** y su contenido es el siguiente:

**HOJA DE CÁLCULO**  
(Base Datos Final JM043)

Nombre del campo
occurrenceID
institutionCode
collectionCode
datasetName
basisOfRecord
catalogNumber
recordedBy
occurrenceStatus
individualCount
year
month
day
country
stateProvince
verbatimProvince
municipality
verbatimMunicipality
locality
verbatimLocality
decimalLatitude

Nombre del campo
verbatimLatitude
decimalLongitude
verbatimLongitude
geodeticDatum
identifiedBy
dateIdentified
identificationQualifier
typeStatus
scientificName
acceptedNameUsage
family
genus
specificEpithet
infraspecificEpithet
taxonRank
scientificNameAuthorship
taxonomicStatus
taxonRemarks
identificationRemarks

**ENTIDADES**

Nombre de la entidad (tabla)	Número de campos	No. de registros
Base Datos Final JM043	39	716

**CONTENIDO GENERAL\***

REGISTROS			Número
Registros de ejemplares			716
Individuos/Copias <sup>1</sup>			710
Origen del registro	Ejemplar preservado	703	716
	Observación	13	
Registros de ejemplares determinados a especie			554
Registros de ejemplares determinados a subespecie			162
Registros de ejemplares con país/estado/municipio			716
Registros de ejemplares con dato de localidad			716
Registros de ejemplares sin localidad			0
Registros de ejemplares georreferidos			716
Porcentaje de registros de ejemplares georreferidos			100

<b>DATOS TAXONÓMICOS</b>	<b>Número</b>
Familias	1
Géneros	2
Especies	4
Subespecies	5

<b>ESPECIES</b>			
<b>Categoría taxonómica</b>	<b>Nombre</b>	<b>comprometida</b>	<b>recibida</b>
especie	<i>Megadontomys cryophilus</i>	✓	✓
especie	<i>Megadontomys nelsoni</i>	✓	✓
especie	<i>Megadontomys thomasi</i>	✓	✓
subespecie	<i>Reithrodontomys microdon albilabris</i>	✓	✓
subespecie	<i>Reithrodontomys microdon microdon</i>	✓	✓
subespecie	<i>Reithrodontomys microdon wagneri</i>	✓	✓
<b>Total</b>		<b>6</b>	<b>6</b>

<b>DATOS DE COLECCIONES</b>	<b>Número</b>
Colecciones	27
Colecciones con dato <i>No Disponible o No Aplica</i>	2

<b>COLECCIONES</b>		
<b>Siglas de la colección (collectionCode)</b>	<b>Siglas de la institución (institutionCode)</b>	<b>No. de registros</b>
BYU	MLBEAN-BYU	1
CM	CMNH	1
CMC	CIByCUAEM	93
CNMA	IBUNAM	186
CZRMA	IHNE	2
ECO-SC-M	ECOSUR-SC	1
ENCB	ENCB	7
ENCB	ENCB-IPN	5
FMNH	FMNH	5
KU	KUNHM	122
LACM	NHM	10
MSUM	MSU	3
MVZ	MVZ-UCB	20
MZFC	FC-UNAM	146
NHM	NHM	8
OAXMA	CIIDIR-IPN	14
ROM	ROM	5
TCWC	TCWC	5
UAMI	UAMI	18
UMMZ	UMMZ	23
USNM	NMNH-SI	21

<b>COLECCIONES CON DATO NO DISPONIBLE O NO APLICA</b>		
<b>Siglas de la colección (collectionCode)</b>	<b>Siglas de la institución (institutionCode)</b>	<b>No. de registros</b>
NA	ECOSUR-SC	1
NA	IHNE	2
NA	NA	6
NA	ND	3
NA	UNICACH	1

COLECCIONES CON DATO NO DISPONIBLE O NO APLICA		
Siglas de la colección (collectionCode)	Siglas de la institución (institutionCode)	No. de registros
ND	ND	7

DATOS GEOGRÁFICOS	Número
Países	2
Estados (o división política equivalente)	20
Municipios (o división política equivalente)	62
Localidades	175
Localidades georreferidas	197
Sitios	185
Sitios sin coordenadas	0

\*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](mailto:servext@conabio.gob.mx)