

Fichas de Especies del proyecto W036

Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000

Introducción:

<http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichas/doctos/introduccion.html>

Lista de Especies:

Mamíferos		
Geomys personatus	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Geomyspersonatus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Geomyspersonatus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Geomys personatus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia:Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
Geomys tropicalis	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Geomytropicalis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Geomytropicalis00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Geomys tropicalis</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
Orthogeomys cuniculus	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Orthogeomyscuniculus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Orthogeomyscuniculus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Orthogeomys cuniculus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<b>Orthogeomys lanius</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Orthogeomyslanius00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Orthogeomyslanius00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Orthogeomys lanius</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Pappogeomys alcorni</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Pappogeomysalcorni00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Pappogeomysalcorni00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Pappogeomys alcorni</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Cratogeomys fumosus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cratogeomysfumosus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cratogeomysfumosus00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Cratogeomys fumosus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Cratogeomys neglectus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cratogeomysneglectus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cratogeomysneglectus00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Cratogeomys neglectus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>

<b>Zygoeomys trichopus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Zygoeomystrichopus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Zygoeomystrichopus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Zygoeomys trichopus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Dipodomys phillipsii</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Dipodomysphillipsii00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Dipodomysphillipsii00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Dipodomys phillipsii</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Dipodomys phillipsii oaxacae</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Dipodomysphillipsiioaxacae00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Dipodomysphillipsiioaxacae00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Dipodomys phillipsii oaxacae</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Dipodomys phillipsii perotensis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Dipodomysphillipsiiperotensis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Dipodomysphillipsiiperotensis00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Dipodomys phillipsii perotensis</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<b>Dipodomys phillipsii phillipsii</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/DipodomysphillipsiiPhillipsii00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/DipodomysphillipsiiPhillipsii00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Dipodomys phillipsii phillipsii</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Heteromys nelsoni</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Heteromysnelsoni00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Heteromysnelsoni00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Heteromys nelsoni</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Liomys spectabilis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Liomyspectabilis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Liomyspectabilis00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Liomys spectabilis</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Perognathus amplus amplus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Perognathusamplusamplus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Perognathusamplusamplus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Perognathus amplus amplus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<b>Microtus guatemalensis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusguatemalensis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusguatemalensis00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Microtus guatemalensis</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Microtus oaxacensis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusoaxacensis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusoaxacensis00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Microtus oaxacensis</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Microtus pennsylvanicus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtuspennsylvanicus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtuspennsylvanicus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Microtus pennsylvanicus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Microtus quasiater</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusquasiater00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusquasiater00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Microtus quasiater</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<b>Microtus umbrosus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusumbrosus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Microtusumbrosus00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Microtus umbrosus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Nelsonia goldmani</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Nelsoniagoldmani00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Nelsoniagoldmani00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Nelsonia goldmani</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Nelsonia neotomodon</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Nelsonianeotomodon00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Nelsonianeotomodon00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Nelsonia neotomodon</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Neotoma phenax</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Neotomaphenax00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Neotomaphenax00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Neotoma phenax</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>

<b>Oryzomys caudatus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyschapmani00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyschapmani00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Oryzomys chapmani</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Oryzomys fulgens</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyscouesifulgens00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyscouesifulgens00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Oryzomys couesi fulgens</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Oryzomys palustris cozumelae</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyscouesicozumelae00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyscouesicozumelae00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Oryzomys couesi cozumelae</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Oryzomys couesi crinitus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyscouesicrinitus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Oryzomyscouesicrinitus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Oryzomys couesi crinitus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<b>Otonyctomys hatti</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Otonyctomyshatti00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Otonyctomyshatti00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Otonyctomys hatti</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Peromyscus bullatus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusbullatus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusbullatus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Peromyscus bullatus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Peromyscus leucopus cozumelae</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusleucopuscozumelae00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusleucopuscozumelae00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Peromyscus leucopus cozumelae</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Peromyscus mekisturus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusemekisturus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusemekisturus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Peromyscus mekisturus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<p><b>Peromyscus mekisturus</b></p>	<p><a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusemekisturus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscusemekisturus00.pdf</a></p>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Peromyscus mekisturus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<p><b>Peromyscus thomasi cryophilus</b></p>	<p><a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Megadontomuscryophilus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Megadontomuscryophilus00.pdf</a></p>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Megadontomys cryophilus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<p><b>Peromyscus thomasi nelsoni</b></p>	<p><a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Megadontomysnelsoni00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Megadontomysnelsoni00.pdf</a></p>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Megadontomys nelsoni</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<p><b>Peromyscus thomasi thomasi</b></p>	<p><a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Megadontomysthomasi00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Megadontomysthomasi00.pdf</a></p>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Megadontomys thomasi</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>

<b>Peromyscus winkelmanni</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscuswinkelmanni00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscuswinkelmanni00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Peromyscus winkelmanni</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Peromyscus zarhynchus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscuszarhynchus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Peromyscuszarhynchus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Peromyscus zarhynchus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Reithrodontomys gracilis insularis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Reithrodontomysgracilisinsularis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Reithrodontomysgracilisinsularis00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Reithrodontomys gracilis insularis</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Reithrodontomys microdon</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Reithrodontomysmicrodon00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Reithrodontomysmicrodon00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Reithrodontomys microdon</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<b>Reithrodontomys spectabilis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Reithrodontomysspectabilis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Reithrodontomysspectabilis00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Reithrodontomys spectabilis</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Rheomys mexicanus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Rheomysmexicanus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Rheomysmexicanus00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Rheomys mexicanus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Rheomys thomasi chiapensis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Rheomysthomasichiapensis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Rheomysthomasichiapensis00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Rheomys thomasi chiapensis</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Scotinomys teguina teguina</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Scotinomysteguinateguina00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/is/e/fichasnom/Scotinomysteguinateguina00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Scotinomys teguina teguina</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>

<b>Tylomys bullaris</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Tylomysbullaris00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Tylomysbullaris00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Tylomys bullaris</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Tylomys tumbalensis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Tylomystumbalensis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Tylomystumbalensis00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Tylomys tumbalensis</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Xenomys nelsoni</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Xenomysnelsoni00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Xenomysnelsoni00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Xenomys nelsoni</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
<b>Cynomys ludovicianus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cynomysludovicianus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cynomysludovicianus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Cynomys ludovicianus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

Cynomys mexicanus	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cynomysmexicanus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Cynomysmexicanus00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Cynomys mexicanus</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
Glaucmys volans	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Glaucmysvolans00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Glaucmysvolans00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Glaucmys volans</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
Sciurus aberti barberi	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusabertibarberi00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusabertibarberi00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Sciurus aberti barberi</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.
Sciurus aberti durangi	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusabertidurangi00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusabertidurangi00.pdf</a>	Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Sciurus aberti durangi</i> . Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.

<b>Sciurus aberti phaeurus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusabertiphaeurus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusabertiphaeurus00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Sciurus aberti phaeurus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Sciurus oculatus</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusoculatus00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusoculatus00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Sciurus oculatus</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Sciurus variegatoides</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusvariegatoides00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Sciurusvariegatoides00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Sciurus variegatoides</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>
<b>Spermophilus madrensis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Spermophilusmadrensis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Spermophilusmadrensis00.pdf</a>	<p>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Spermophilus madrensis</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</p>

<b>Spermophilus perotensis</b>	<a href="http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Spermophilusperotensis00.pdf">http://www.conabio.gob.mx/conocimiento/ise/fichasnom/Spermophilusperotensis00.pdf</a>	<b>Sánchez Cordero, V. 2003. <i>Spermophilus perotensis</i>. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Departamento de Zoología, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO. Proyecto W036. México. D.F.</b>
--------------------------------	---	--