

REFERENCIA	LIGA
Acosta, R., C. Guzmán-Cornejo, F.A. Quiñonez Cisneros, A.A. Torres Quiñonez & J.A. Fernández. 2020. New records of ectoparasites for Mexico and their prevalence in the montane shrew <i>Sorex monticolus</i> (Eulipotyphla: Soricidae) at Cerro del Mohinora, Sierra Madre Occidental of Chihuahua, Mexico. <i>Zootaxa</i> . 4809 (2): 393-396	https://doi.org/10.11646/zootaxa.4809.2.11
Aguilar-Melo, A.R., S. Calmé, B. Pinacho-Guendulain, S.E. Smith-Aguilar y G. Ramos-Fernández. 2020. Ecological and social determinants of association and proximity patterns in the fission-fusion society of spider monkeys (<i>Ateles geoffroyi</i>). <i>American Journal of Primatology</i> . 82: e23077.	https://doi.org/10.1002/ajp.23077
Alavéz-Martínez, N.M., D. Montero-Reyes, R. Serna-Lagunes, G.B. Torres-Cantú, M.Á. García-Martínez, P. Andrés-Meza. 2020. Estructura de la comunidad de murciélagos en un paisaje antropogénico tropical en Veracruz, México. <i>Ecosistemas y Recursos Agropecuarios</i> . 7(3): e2524	https://doi.org/10.19136/era.a7n3.2524
Álvarez-Córdova, F.; R. Rosas-Valdez & E.A. Martínez-Salazar. 2020. A new record and phylogenetic position of <i>Notiosorex crawfordi</i> (Eulipotyphla, Soricidae) with distribution in Zacatecas, Mexico, using mitochondrial DNA. <i>Mammalia</i> . 84 (4): 407-412	https://doi.org/10.1515/mammalia-2018-0190
Andrade-Ponce, G. P., Gallina, S., Gómez-Valencia, B., & Lira-Noriega, A. 2020. Coexistencia de <i>Vulpes macrotis</i> y <i>Canis latrans</i> (Carnivora: Canidae) en la Reserva de la Biosfera de Mapimí, México. <i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i> , 91: e912973	http://revista.ib.unam.mx/index.php/bio/article/view/2973
Anile, S., Greenspan, E. & Nielsen, C.K. 2020. Determinants of jaguar occupancy at the northern range edge. <i>Mammal Research</i> . 65: 667-677	https://doi.org/10.1007/s13364-020-00511-0
Astiazarán-Azcarraga, A., Gallina-Tessaro, S., Delfín-Alfonso, C. A. 2020. Activity patterns of arboreal mammals in a tropical rain forest in México. <i>THERYA</i> . 11(2):225-231	https://doi.org/10.12933/therya-20-779
Ávila-Nájera, D. M.; Chávez, C.; Pérez-Elizalde, S.; Palacios-Pérez, J.; Tigar, B. 2020. Coexistence of jaguars (<i>Panthera onca</i>) and pumas (<i>Puma concolor</i>) in a tropical forest in south-eastern Mexico. <i>Animal Biodiversity and Conservation</i> , 43 (1): 55-66	https://doi.org/10.32800/abc.2020.43.0055
Barrera-Méndez, W. y H. Vázquez-López. 2020. Fauna silvestre asociada a un sistema cafetalero en Córdoba, Veracruz, México. <i>BIOCYT Biología, Ciencia y Tecnología</i> , 13: 941-956	http://dx.doi.org/10.22201/fesi.20072082.2020.13.75829

<p>Borges-Zapata, J.Y.; Contreras-Moreno, F.M.; Serrano-Mac-Gregor, I.; Sima-Pantí, D.E.; Coutiño-Cal y Mayor; Zúñiga-Morales, J.A.; Duque-Moreno, V.D.; Hernández-Pérez, E.L.; López-Chan, J.A. 2020. Uso de bebederos artificiales por el sereque centroamericano (<i>Dasyprocta punctata</i>) en la Reserva de la biosfera Calakmul, México. <i>Agroproductividad</i>. 13 (1): 51-58.</p>	<p>https://doi.org/10.32854/agrop.vi0.1575</p>
<p>Buenrostro Silva, A., O. Sánchez Núñez & J. García-Grajales. 2020. Daily activity patterns and relative abundance of medium and large mammals in a communal natural protected area on the central coast of Oaxaca, Mexico. <i>International Journal of Biodiversity and Conservation</i>. 12(3): 159-168</p>	<p>https://doi.org/10.5897/IJBC2020.1399</p>
<p>Cacelin-Castillo, L. A., Rosas-Rosas, O. C., Martínez-Meyer, E., García-Chávez, J. H., Torres-Romero, E. J. 2020. Potential distribution of the Ocelot (<i>Leopardus pardalis</i>) in southern Sierra Madre Oriental and Sierra Negra, México. <i>THERYA</i>. 11 (2): 232-238</p>	<p>https://doi.org/10.12933/therya-20-641</p>
<p>Camargo, I., Álvarez-Castañeda, S. T. 2020. A new species and three subspecies of the desert shrew (Notiosorex) from the Baja California peninsula and California. <i>Journal of Mammalogy</i>, 101 (3): 872-886.</p>	<p>https://doi.org/10.1093/jmammal/gyaa045</p>
<p>Canales-Delgadillo, J., R. Pérez-Ceballos, A. Zaldívar-Jiménez, M. Gómez-Ponce, N. Vázquez-Pérez, M. De la Rosa y L. Potenciano-Morales. 2020. Muertes por tráfico sobre la carretera costera del golfo de México: ¿cuántas y cuáles especies de fauna silvestre se están perdiendo?. <i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i>; 91: e913189</p>	<p>https://doi.org/10.22201/ib.20078706e.2020.91.3189</p>
<p>Cañadas Santiago, S., P.A.D. Dias, S. Garau, A. Coyohua Fuentes, D.R. Chavira Ramírez, D. Canales Espinosa & A. Rangel Negrín. 2020. Behavioral and physiological stress responses to local spatial disturbance and human activities by howler monkeys at Los Tuxtlas, Mexico. <i>Animal Conservation</i>. 23: 297-306</p>	<p>https://doi.org/10.1111/acv.12541</p>
<p>Canto-Orsorio, J. M., Cuxim-Koyoc, A., Ruiz-Piña, H. A., Morales-Malacara, J. B., & Reyes-Novelo, E. 2020. Ectoparasites of <i>Didelphis virginiana</i> From Yucatan, Mexico. <i>Journal of Medical Entomology</i>. 57(6):1821-1829</p>	<p>https://doi.org/10.1093/jme/tjaa106</p>
<p>Cárdenas-Canales, E.M., C.M. Gigante, L. Greenberg, A. Velasco-Villa, J.A. Ellison, P.S. Satheshkumar, L.G. Medina-Maguës, R. Griesser, E. Falendysz, I. Amezcua, J.E. Osorio and T.E. Rocke. 2020. Clinical Presentation and Serologic Response during a Rabies Epizootic in Captive Common Vampire Bats (<i>Desmodus rotundus</i>). <i>Trop. Med. Infect. Dis.</i> 5(1): 34</p>	<p>https://doi.org/10.3390/tropicalmed5010034</p>
<p>Ceccarelli, E., A. Rangel Negrín, A. Coyohua-Fuentes, D. Canales-Espinosa, P.A.D. Dias. 2020. Sex differences in</p>	<p>https://doi.org/10.1002/ajp.23099</p>

leadership during group movement in mantled howler monkeys (<i>Alouatta palliata</i>). American Journal of Primatology. 2020;82:e23099	
Cervantes, A. F., Oviedo-Martínez, V. 2020. Epipubic bones of the Virginia Opossum (<i>Didelphis virginiana</i>) from México. <i>Therya</i> . 11(1): 1-7	https://doi.org/10.12933/therya-20-872
Charre-Medellín, J.F., T.C. Monterrubio-Rico, E. Gómez-Cárdenas, M S. Alvarado, E. Barragán-López, R. Torres-Villa. 2020. Depredación de <i>Ctenosaura pectinata</i> (Squamata: Iguanidae) por <i>Lynx rufus</i> (Carnivora: Felidae) en el Estado de Michoacán de Ocampo, México. <i>Mammalogy Notes</i> . 6(1): mn0112	https://doi.org/10.47603/manovol6n1.mn0112
Cimé-Pool, J.A., Y.R. Balam-Ballote, S.F. Hernández-Betancourt, J.M. Pech-Canché, E.H. López-Cobá, J.C. Sarmiento-Pérez, S. Canul-Yah, G.A. Chan Mutul. 2020. Uso y conocimiento de la mastofauna en el ejido San Dionisio, municipio de Peto, Yucatán, México. <i>Revista Mexicana de Mastozoología, Nueva Época</i> . 10(1): 32-46	http://www.revmexmastozoologia.unam.mx/ojs/index.php/rmm/article/view/301
Contreras-Díaz, C., Soria-Díaz, L., Astudillo-Sánchez, C. C., Domínguez-Vega, H., Gómez-Ortiz, Y., & Martínez-García, L. 2020. Expansion of distribution range of the Greater Grison (<i>Galictis vittata</i>) in México. <i>Therya Notes</i> , 1(1), 1-4.	https://doi.org/10.12933/therya_notes-20-1
Contreras-Moreno, F. M., Sima-Pantí, D. E., Coutiño-Cal, C., & Zúñiga-Morales, J. 2020. Registro del coyote (Carnivora: Canidae) en la Reserva la Biosfera de Calakmul, México. <i>UNED Research Journal</i> , 12(1), e2890-e2890.	https://doi.org/10.22458/urj.v12i1.2890
Cruz-Aguilar, M.A., E. Hernández-Arteaga, M. Hernández-González, I. Ramírez-Salado & M.A. Guevara. 2020. Principal component analysis of electroencephalographic activity during sleep and wakefulness in the spider monkey (<i>Ateles geoffroyi</i>). <i>American Journal of Primatology</i> . 2020;e23162	https://doi.org/10.1002/ajp.23162
Cupul-Magaña, F.G. y J.B. Mountjoy. 2020. Punzones de hueso de <i>Odocoileus virginianus</i> (Artiodactyla: Cervidae) de un depósito arqueológico del Posclásico temprano en la costa de Jalisco, México. <i>Mammalogy Notes</i> . 6(1): mn0118	https://doi.org/10.47603/manovol6n1.mn0118
Cuxim-Koyoc, A., Escalante-Avilés, I., Aragón-Pech, R., Pinto-Escalante, D., Reyes-Novelo, E. & Ruiz-Piña, H. A. 2020. Albinism in <i>Didelphis virginiana</i> (Kerr, 1792): the first reported case in Mexico. <i>Mammalia</i> . 84(2): 144-149.	https://doi.org/10.1515/mammalia-2018-0164
Dáttilo, W., N. Barrozo-Chávez, A. Lira-Noriega, R. Guevara, F. Villalobos, D. Santiago-Alarcon, F. Siqueira Neves, T. Izzo, S. Pontes Ribeiro. 2020. Species-level	https://doi.org/10.1111/1365-2656.13216

drivers of mammalian ectoparasite faunas. <i>Journal of Animal Ecology</i> . 89: 1754-1765	
Del Río-García, I. N., Tarango-Arámbula, L. A., Rosas-Rosas, O. C., Martínez-Montoya, J. F., & Guerrero-Rodríguez, J.D. 2020. Importancia de las áreas naturales protegidas para la conservación de mamíferos terrestres en el sur de la sierra Madre oriental, San Luis Potosí, México. <i>AgroProductividad</i> , 13(6): 65-69	https://doi.org/10.32854/agrop.vi.1735
Enríquez-Díaz, A.A., G. Vela-Correa, C. González-Rebeles-Islas, E. Carrera-Sánchez. 2020. Impactos causados en suelos por pecaríes de labios blancos en cautiverio en la Reserva Ecológica “La Otra Opción” en Catemaco, México. <i>Revista Latinoamericana de Recursos Naturales</i> 16(2): 68-78	https://doi.org.1033154/rlrn.2020.02.03
Escalante, T., A.M. Varela-Anaya, E.A. Noguera-Urbano, L.M. Elguea-Manrique, L.M. Ochoa-Ochoa, A.L. Gutiérrez-Velázquez, P. Reyes-Castillo, H.M. Hernández, C. Gómez-Hinostroza, A.G. Navarro-Siguënza, O. Téllez-Valdés, C. Rodríguez-Soto. 2020. Evaluation of five taxa as surrogates for conservation prioritization in the Transmexican Volcanic Belt, Mexico. <i>Journal for Nature Conservation</i> . 54: 125800	https://doi.org/10.1016/j.jnc.2020.125800
Espinosa-Flores, M.E., N.E. Lara-Díaz, E. E. Sanchez, C.A. López-González. 2020. Interacción espacial y temporal entre dos mesocarnívoros en un paisaje antropizado del centro de México. <i>Ecosistemas y Recursos Agropecuarios</i> . 7(1): e2089	https://doi.org/10.19136/era.a7n1.2089
Espinosa-Gómez, F.C., Ruíz-May E., Serio-Silva J.C., Chapman C.A. 2020. Salivary proteome of a Neotropical primate: potential roles in host defense and oral food perception. <i>PeerJ</i> 8:e9489	https://doi.org/10.7717/peerj.9489
Flores-Escobar, E., C. Sanpera, L. Jover, L. Cortés-Ortiz, A. Rangel-Negrín, D. Canales-Espinosa & P.A.D. Dias. 2020. Isotopic niche partitioning in two sympatric howler monkey species. <i>American Journal of Physical Anthropology</i> . 172: 438-446.	https://doi.org/10.1002/ajpa.24028
García-Casimiro, E. & A. Santos-Moreno. 2020. First record of albinism in the paca <i>Cuniculus paca</i> (Rodentia, Cuniculidae) in southeast Mexico. <i>Neotropical Biology and Conservation</i> . 15(3): 195-200	https://doi.org/10.3897/neotropical.15.e5095
García-Feria, L. y S. Gallina-Tessaró. 2020. Percepción de visitantes acerca de la fauna silvestre en un Área Natural Protegida Urbana en Xalapa, Veracruz. <i>Áreas Naturales Protegidas Scripta</i> , 6 (1): 1-20	https://doi.org/10.18242/anpscripta.2020.06.06.01.0001
García-Méndez, A. and A. Santos-Moreno. 2020. New tent architecture roost by <i>Dermanura phaeotis</i> (Miller, 1902) (Chiroptera: Phyllostomidae) in southeastern Mexico. <i>Mammalia</i> . 84(3): 246-249	https://doi.org/10.1515/mammalia-2019-0047

Gardner, S.L., A.T. Dursahinhan, M.L. Campbell & S.E. Rácz. 2020. A new genus and two new species of unarmed hymenolepidid cestodes (Cestoda: Hymenolepididae) from geomyid rodents in Mexico and Costa Rica. <i>Zootaxa</i> . 4766 (2): 358-376	https://doi.org/10.11646/zootaxa.4766.2.5
Greenspan, E., S. Anile, C.K. Nielsen. 2020. Density of wild felids in Sonora, Mexico: a comparison of spatially explicit capture-recapture methods. <i>European Journal of Wildlife Research</i> . 66:60	https://doi.org/10.1007/s10344-020-01401-1
Guerrero Cárdenas, I., Alvarez Cárdenas, S., Gallina Tessaro, S. A., Corcuera Martínez del Río, P., Romero Figueroa, G., Lozano Cavazos, E. A., Tovar Zamora, I., & Guerrero Tovar, I. Y. 2020. Estimación de cambios temporales de la condición corporal del borrego cimarrón (<i>Ovis canadensis weemsi</i>) a partir de fotointerpretación. <i>Acta Zoológica Mexicana (N.S.)</i> , 36(1), 1-14.	https://doi.org/10.21829/azm.2020.3612235
Gutiérrez-Guerrero, Y.T., E. Ibarra-Laclette, C. Martínez del Río, J. Barrera-Redondo, E.A. Rebolgar, J. Ortega, L. León-Paniagua, A. Urrutia, E. Aguirre-Planter and L.E. Eguiarte. 2020. Genomic consequences of dietary diversification and parallel evolution due to nectarivory in leaf-nosed bats. <i>GigaScience</i> , 9. 1-14	https://doi.org/10.1093/gigascience/giaa059
Guzmán-Cornejo, C., A. Herrera-Mares, A. Ugalde-Medina, A.M. López-Pérez, L. Del Castillo-Martínez, R. Acosta-Gutiérrez, M. Cabrera-Garrido, J.B. Morales-Malacara. 2020. Arthropods associated with mammals. Their importance as part of the richness in a Biosphere Reserve in Mexico. <i>Journal of Medical Entomology</i> , 57(3), 780-787.	https://doi.org/10.1093/jme/tjz237
Guzmán-Lara, M.D., P.S. Kruth, J. Rangel-Díaz, M.A. Juárez-Estrada, E. Soriano-Vargas, J.R. Barta. 2020. Cystoisospora felis infection in a captive jaguar cub (<i>Panthera onca</i>) in Michoacán, México. <i>Veterinary Parasitology: Regional Studies and Reports</i> . 19: 100371	https://doi.org/10.1016/j.vprsr.2020.100371
Hernández-Aguilar, I., & Santos-Moreno, A. 2020. Reproduction and population dynamics of cave-dwelling bats in Costa of Oaxaca, México. <i>Revista de Biología Tropical</i> , 68(3), 785-802.	https://doi.org/10.15517/rbt.v68i3.41590
Hernández-Aguilar I, Santos-Moreno A. 2020. Bat diversity in three roosts in the Coast region of Oaxaca, México. <i>Neotropical Biology and Conservation</i> . 15(2): 135-152.	https://doi.org/10.3897/neotropical.15.e50136
Hernández-Gómez, C.A., G.P. Andrade-Ponce, K.L. Velásquez, S. Mandujano. 2020. Uso de bebederos artificiales por pequeños roedores en un bosque tropical seco en Oaxaca, México. 6(2): 179.	https://doi.org/10.47603/mano.v6n2.179

Hernández-Guzmán, J. 2020. Nuevos registros de la martucha <i>Potos flavus</i> (Procyonidae) en las tierras bajas de Tabasco, México. Revista Mexicana de Mastozoología, Nueva Época. 10(1).	http://www.revexmastozoologia.unam.mx/ojs/index.php/rmm/article/view/292
Hernández-López, P., Rodríguez-Moreno, Á., & Jaramillo-Alba, J. L. 2020. <i>Xenomys nelsoni</i> predation by the snake <i>Senticolis triaspis</i> in México. Therya Notes, 1(1), 5-7.	https://doi.org/10.12933/therya_notes-20-2
Hernández-Pérez, E. L., Castillo-Vela, G., García-Marmolejo, G., Hidalgo-Mihart, M., Contreras-Moreno, F. M., Jesús-de la Cruz, A. & Reyna-Hurtado, R. 2020. Relaciones ecológicas entre pecaríes de collar y cerdos asilvestrados en el sur de México: ¿evidencia de la división de nicho?. Revista Mexicana de Biodiversidad, 91: e912977	https://doi.org/10.22201/ib.20078706e.2020.91.2977
Hernández-Plata, I., V.M. Rodríguez, E. Tovar-Sánchez, L. Carrizalez, P. Villalobos, M.S. Mendoza-Trejo & P. Mussali-Galante. 2020. Metal brain bioaccumulation and neurobehavioral effects on the wild rodent <i>Liomys irroratus</i> inhabiting mine tailing areas. Environ Sci Pollut Res. 27: 36330-36349	https://doi.org/10.1007/s11356-020-09451-3
Hernández-Rodríguez, D. y J.C. Serio-Silva. 2020. “Éramos muchos y parió la mona”: diera de <i>Alouatta pigra</i> en condiciones de fragmentación en Balancán, Tabasco. Kuxulkab'. 26 (54): 27-39	https://doi.org/10.19136/kuxulkab.a26n54.3208
Hernández-Romero, P.C. y V.E. Jiménez-Palos. 2020. Participatory monitoring committees: an opportunity for neotropical otter conservation in Mexico. OTTER, Journal of the International Otter Survival Fund. 2020: 56-66	
Hernández-Urbina, C.F., C. Vital-García, A.M. Escárcega Ávila, A. Gatica Colima, M.P. Sánchez-Olivas, F. Clemente-Sánchez. 2020. First report of Siphonaptera parasites in <i>Canis latrans</i> in the Flora and Fauna Protection Area, Médanos de Samalayuca Chihuahua, Mexico. Veterinary Parasitology: Regional Studies and Reports. 20: 100379	https://doi.org/10.1016/j.vprsr.2020.100379
Hidalgo-Mihart, M.G., A. Jesús-de la Cruz, and R. Juárez-López. 2020. Ocelot (<i>Leopardus pardalis</i>) potential predation on a gray fox (<i>Urocyon cinereoargenteus</i>). THERYA NOTES. 1 (1): 19-22	https://doi.org/10.12933/therya_notes-20-6
Jasso-del Toro, C., Mondragón-Ceballos, R., Gutiérrez-García, G. 2020. Potential Food Availability Influences Social Interactions of Young Individuals in a Neotropical Primate (<i>Alouatta palliata</i>). Folia Primatol 91(1):31-47.	https://doi.org/10.1159/000501408
Klass, K., S. Van Belle & A. Estrada. 2020. Demographic population structure of black howler monkeys in	https://doi.org/10.1002/ajp.23163

fragmented and continuous forest in Chiapas, Mexico: Implications for conservation. <i>American Journal of Primatology</i> . 2020;e23163.	
Lanzagorta-Valencia, K., J.I. Fernández-Méndez, R.A. Medellín, A.Z. Rodas-Martínez, R. Ávila-Flores. 2020. Landscape and cattle management attributes associated with the incidence of <i>Desmodus rotundus</i> attacks on cattle. <i>Ecosistemas y Recursos Agropecuarios</i> . 7(1):1-10	https://doi.org/10.19136/era.a6n18.2164
Lavariega, M.C., J.A. Ríos-Solís, J.J. Flores-Martínez, R.E. Galindo-Aguilar, V. Sánchez-Cordero, S. Juan-Albino, & I. Soriano-Martínez. 2020. Community-Based Monitoring of Jaguar (<i>Panthera onca</i>) in the Chinantla Region, Mexico. <i>Tropical Conservation Science</i> .	https://doi.org/10.1177/1940082920917825
Lavariega, M.C., S. Mata-González, M. Briones-Salas, and L. Guevara. 2020. Broadening the distribution of the microendemic shrew <i>Cryptotis phillipsii</i> (Eulipotyphla, Soricidae). <i>THERYA NOTES</i> . 1 (1): 34-38	https://doi.org/10.12933/therya_notes-20-9
Lavariega, M.C., E. Martínez-Ramírez, R.N. Santiago-Olivera, G.I. Cruz-Ruíz, R.M. Gómez-Ugalde, M.Briones-Salas. 2020. Ecology of the neotropical otter (<i>Lontra longicaudis</i>) in southern Tehuacán-Cuicatlán Biosphere Reserve, Mexico. <i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i> 91: e912820	https://doi.org/10.22201/ib.20078706e.2020.91.2820
Léon-Tapia, M. Á., Fernández, J. A., Rico, Y., Cervantes, F. A., & Espinosa de los Monteros, A. 2020. A new mouse of the <i>Peromyscus maniculatus</i> species complex (Cricetidae) from the highlands of central Mexico. <i>Journal of Mammalogy</i> . 101: 1117–1132,	https://doi.org/10.1093/jmammal/gyaa027
León-Tapia, M.A. 2020. DNA Barcoding and Demographic History of <i>Peromyscus yucatanicus</i> (Rodentia: Cricetidae) Endemic to the Yucatan Peninsula, Mexico. <i>Journal of Mammalian Evolution</i> .	https://doi.org/10.1007/s10914-020-09510-z
Light, J. E., Durden, L. A., OConnor, B. M., Preisser, W. C., Acosta, R., & Eckerlin, R. P. 2020. Checklist of ectoparasites of cricetid and heteromyid rodents in México. <i>THERYA</i> , 11(1). 79-136	https://doi.org/10.12933/therya-20-785
Lira-Olguin, A.Z., C. Guzmán-Cornejo & L. León-Paniagua. 2020. Bat flies (Diptera: Streblidae) associated with phyllostomid bats (Chiroptera: Phyllostomidae) in caves in Mexico, <i>Studies on Neotropical Fauna and Environment</i> .	https://doi.org/10.1080/01650521.2020.1783478
López-Cobá, E.H., C.M. Euán-Canul, R.C. Montes-Pérez, and J.R. Canul-Solís. 2020. Fecal nitrogen of the white-tailed deer (<i>Odocoileus virginianus</i>) in southern México. <i>THERYA NOTES</i> . 1 (1): 39-42	https://doi.org/10.12933/therya_notes-20-10
López-Cuamatzi, I.L., V.H. Vega-Gutiérrez, I. Cabrera-Campos, E. Ruíz-Sánchez, J. Ayala-Berdon y R.A. Saldaña-Vázquez. 2020. Does body mass restrict call	https://doi.org/10.1111/mam.1219

peak frequency in echolocating bats? Mammal Review. 50: 304-313	
López-Wilchis, R., Torres-Flores, J. W., & Arroyo-Cabrales, J. 2020. <i>Natalus mexicanus</i> (Chiroptera: Natalidae). Mammalian Species, 52(989): 27-39.	https://doi.org/10.1093/mspecies/seaa002
Lorenzo, C., J.E. Bolaños-Citalán and O.G. Retana-Guiascón. 2020. Rediscovery of <i>Heteromys nelsoni</i> in its type locality after over a century. Mammalia. 84(1): 6-9	https://doi.org/10.1515/mammalia-2018-0154
Lozano-Cavazos, E.A., Gastelum-Mendoza, F.I., Reséndiz-Dávila, L., Romero-Figueroa, G., González-Saldívar, F.N. y Uvalle-Sauceda, J.I. 2020. Composición de la dieta del venado cola blanca (<i>Odocoileus virginianus texanus</i> Mearns) identificada en contenido ruminal en Coahuila, México. Agroproductividad. 13 (6): 49-54.	https://doi.org/10.32854/agrop.vi.1702
Lynggaard, C., García-Prieto, L., Guzmán-Cornejo, C., & Osorio-Sarabia, D. 2020. <i>Aspiculuris mexicana</i> n. sp. (Nematoda: Heteroxynematidae) parasite of Cricetidae rodents from Mexico, with a taxonomic key for the species of the genus. Revista Mexicana de Biodiversidad, 91: e912905	https://doi.org/10.22201/ib.20078706e.2020.91.2905
MacSwiney-González, M. C., Ávila-Flores, R., y Pech Canché, J. M. 2020. Richness and activity of arthropodophagous bats in an arid landscape of central México. THERYA. 11 (1): 23-31	https://doi.org/10.12933/therya-20-900 ISSN 2007-3364
Mandujano, S., & Hernández Gómez, C. A. 2020. Use of artificial drinking containers by collared peccary during the dry season in a semi-arid tropical habitat in Central Mexico. Suiform Soundings. 18(2): 11-19	
Manzanero-Barrera, G., Vargas-Jiménez, I. G., & Flores-Manzanero, A. 2020. New records of red brocket deer (<i>Mazama temama</i>) in cloud forests in northeastern Hidalgo, México. Therya Notes, 1(1), 43-49.	https://doi.org/10.12933/therya_notes-20-11
Martín-Regalado, C.N.; M. Briones-Salas; N. Manríquez-Morán; G. Sánchez-Rojas; C. Cornejo-Latorre; M.C. Lavariega; C.E. Moreno. 2020. Assembly mechanisms and environmental predictors of the phylogenetic diversity of cricetid rodents in southern Mexico. Evolutionary Ecology. 34:175-191	https://doi.org/10.1007/s10682-020-10034-4
Martínez-Ceceñas, Y., Hénaut, Y. B., Naranjo, E. J., y Carrillo-Reyes, A. 2020. Conducta alimentaria del tepezcuintle (<i>Cuniculus paca</i>) en dos sitios con distinto uso del suelo en la selva Lacandona, Chiapas, México. Revista Mexicana de Biodiversidad. 91: e912971	https://doi.org/10.22201/ib.20078706e.2020.91.2971
Martínez-Hernández, F.; J.A. Martínez-Ibarra; E. Lopez-Escamilla; C. Villanueva-García; C.I.	https://doi.org/10.1007/s00436-019-06530-4

Muñoz-García; E. Rendón-Franco; P. Maravilla; G. Villalobos. 2020. Molecular genotyping of <i>Blastocystis</i> spp. in wild mammals from Mexico. <i>Parasitology Research</i> . 119:97-104	
Martínez-Salazar, E. A., Medina-Rodríguez, A. J., Rosas-Valdez, R., Del Real-Monroy, M., & Falcón-Ordaz, J. 2020. First record of <i>Urotrema scabridum</i> (Platyhelminthes), and new records of helminths of <i>Tadarida brasiliensis</i> from Mexican Plateau. <i>THERYA</i> , 11(2): 181-192	https://doi.org/10.12933/therya-20-788 ISSN 2007-3364
Martínez-Vázquez, J., M.Á. Vela-Montero y R.M. González-Monroy. 2020. Análisis cromosómico de <i>Peromyscus gratus</i> (Cricetidae) de Tecamachalco, Puebla, México. <i>BIOCYT Biología, Ciencia y Tecnología</i> , 13: 909 917	http://dx.doi.org/10.22201/fesi.20072082.2020.13.72907
Melo-Carrillo, A., J.C. Dunn & L. Cortés-Ortiz. 2020. Low genetic diversity and limited genetic structure across the range of the critically endangered Mexican howler monkey (<i>Alouatta palliata mexicana</i>). <i>American Journal of Primatology</i> . 2020;e23160	https://doi.org/10.1002/ajp.23160
Miranda-Jácome, A., Rodríguez-García, R., Munguía-Rosas, M. A. 2020. Bats and moths contribute to the reproductive success of the columnar cactus <i>Pilosocereus leucocephalus</i> . <i>Journal of Arid Environments</i> . 174: 103990	https://doi.org/10.1016/J.JARIDENV.2019.06.001
Monroy-Vilchis, O., Zarco-González, Z., Zarco-González, M.M. 2019. Potential distribution and áreas for conservation of four wild felid species in Mexico: Conservation planning. <i>Mammalian Biology</i> . 98. 128-136	https://doi.org/10.1016/j.mambio.2019.09.003
Monterrubio-Rico, T. C., Gómez-Cárdenas, E., del Socorro Alvarado, M., Barragán-López, E., & Torres-Villa, R. 2020. Depredación de <i>Ctenosaura pectinata</i> (Squamata: Iguanidae) por <i>Lynx rufus</i> (Carnivora: Felidae) en el Estado de Michoacán de Ocampo, México. <i>Mammalogy Notes</i> , mn0112-mn0112.	https://doi.org/10.47603/manovol6n1.mn0112
Murga-Cortés, A., D. Brito-González, G. Dirzo-Urbe, B. González-Zariñana, A. Rizo-Aguilar, and J.A. Guerrero. 2020. Use of mitochondrial DNA from feces to evaluate the range of secretive species: the case of volcano rabbit. <i>THERYA NOTES</i> . 1 (1): 50-53	https://doi.org/10.12933/therya_notes-20-12
Notario-Kumul, S. M., Guiascón, O. G. R., & Vargas-Contreras, J. A. 2020. Sustaining wildlife during dry season through management plots. <i>Tropical and Subtropical Agroecosystems</i> , 23(1).	https://www.revista.ccba.uady.mx/ojs/index.php/TSA/article/view/2980
Olmos-Oropeza, G.; Espinosa-Reyes, G.; Gastelum-Mendoza, F.I.; Tarango-Arámula, L.A; Ugalde-Lezama, S. y Martínez-Montoya J.F. 2020. Micro	https://doi.org/10.32854/agrop.vi.1694

minerales en hígado de <i>Ovis canadensis mexicana</i> Merriam, y <i>Odocoileus hemionus eremicus</i> Mearns en Sonora, México. <i>Agroproductividad</i> . 13 (6): 59-64.	
Orta-Pineda, G.; V.M. Rodríguez-Valencia; O. Rico-Chávez; D.F. Zamora-Bárceñas; Á. Rodríguez-Moreno; G. Montiel-Parra; M. Arenas-Montaño; F.A. Galindo-Maldonado; G. Suzán-Azpiri; R. Ojeda-Flores. 2020. Composición de comunidades y filo-especificidad de ectoparásitos de murciélagos en paisajes agropecuarios de Veracruz, México. <i>Ecosistemas y Recursos Agropecuarios</i> , 7(1): e2059	https://doi.org/10.19136/era.a7n1.2059
Ortega-García, S., Ferreyra-García, D. & Schondube, J.E. 2020. Gut reaction! Neotropical nectar-feeding bats responses to direct and indirect costs of extreme environmental temperatures. <i>J Comp Physiol B</i> 190, 655-667	https://doi.org/10.1007/s00360-020-01288-z
Panti-May, J.A., A. Servía, M.L. Zonta, D.I. Hernández-Mena, S.F. Hernández-Betancourt, M.R. Robles y C. Machain-Williams. 2020. Morphological and molecular identification of hymenolepidid cestodes in children and synanthropic rodents from rural Mexico. <i>Parasitology International</i> . 75: 102042	https://doi.org/10.1016/j.parint.2019.102042
Pérez-Brígido, C.D.; D. Romero-Salas; S. Sánchez-Montes; J. Hermida-Lagunes; J.L. Ochoa; D. Canales-Espinosa; A. Cruz-Romero. 2020. Serologic survey of <i>Leptospira</i> spp. in captive animals from Veracruz, Mexico. <i>Journal of Zoo and Wildlife Medicine</i> , 51(1): 222-227	https://doi.org/10.1638/2018-0120
Pérez Irineo, G., & S. Mandujano Rodríguez. 2020. Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán: un lugar increíble para la conservación de mamíferos. <i>Ciencia y Mar</i> , 24 (72): 85-90	
Pérez-Irineo, G., S. Mandujano and E. López-Tello. 2020. Skunks and gray foxes in a tropical dry region: casual or positive interactions? <i>Mammalia</i> . 84(5): 469-474	https://doi.org/10.1515/mammalia-2019-0034
Plasencia-Vázquez, A.H., Escalona-Segura, G., Cú-Vizcarra, J.D., Borges-Jesús, K.P., Serrano Rodríguez, A., Ferrer-Sánchez, Y., & Vargas-Contreras, J.A. 2020. Diversidad de murciélagos en la selva baja inundable del sureste de México. <i>Revista de Biología Tropical</i> , 68(2), 623-640.	http://dx.doi.org/10.15517/rbt.v68i2.38899
Ramírez-Bautista, A., J.H. Thorne, M.W. Schwartz & J.N. Williams. 2020. Trait-based climate vulnerability of native rodents in southwestern Mexico. <i>Ecology and Evolution</i> . 10: 5864-5876	https://doi.org/10.1002/ece3.6323
Ramírez-Bravo, O.E., E.E. Camargo-Rivera, M.O. Morales, E.A. Contreras Aldana, A. Pastén Sánchez, P. Cano	https://doi.org/10.31396/Biodiv.Jour.2020.11.1.21.24

<p>Flores, C.E. Espinoza Pérez & F. Sixto Ramírez. 2020. Community monitors as researchers: determining vulnerable species distribution in a protected area of central Mexico. <i>Biodiversity Journal</i>, 11 (1): 21-24</p>	
<p>Ramírez-Silva, J.P., E.J. Lugo-Gil. 2020. Murciélagos (Chiroptera) en áreas verdes urbanas de la ciudad de Tepic, Nayarit, México. <i>Revista Mexicana de Mastozoología, Nueva Época</i>. 10(1).</p>	<p>http://www.revexmastoziologia.unam.mx/ojs/index.php/rmm/article/view/296</p>
<p>Ramos-H., D., R.A. Medellín & O. Morton-Bermea. 2020. Insectivorous bats as biomonitor of metal exposure in the megalopolis of Mexico and rural environments in Central Mexico. <i>Environmental Research</i>. 185: 109293</p>	<p>https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109293</p>
<p>Rendón-Franco, E., López-Díaz, O., Rodríguez-Espinosa, O., Rojas-Serranía, N., Rodríguez-Cabo-Mercado, R., Moreno-Altamirano, M. M. B., Muñoz-García, C. I., Villanueva-García, C. & Aguilar-Setién, A., 2020. Comparative leucocyte populations between two sympatric carnivores (<i>Nasua narica</i> and <i>Procyon lotor</i>). <i>Conservation Physiology</i>, 7: 1-7</p>	<p>https://doi.org/10.1093/conphys/coz050</p>
<p>Reyna-Sáenz, F., M. M. Zarco-González, O. Monroy-Vilchis & X. Antonio-Némiga. 2020. Regionalization of environmental and anthropic variables associated to livestock predation by large carnivores in Mexico. <i>Animal Conservation</i>. 23: 192-202</p>	<p>https://doi.org/10.1111/acv.12527</p>
<p>Rodríguez-Rojas, J.J. Á. Rodríguez-Moreno, R.M. Sánchez-Casas, and J.J. Hernández-Escareño. 2020. Molecular Detection of <i>Leptospira interrogans</i> and <i>Borrelia burgdorferi</i> in Wild Rodents from Mexico. <i>Vector-Borne and Zoonotic Diseases</i>. 20(11).</p>	<p>http://doi.org/10.1089/vbz.2019.2600</p>
<p>Rodríguez-Tobón, A., Fierro, R., León-Galván, M. A., Rosado, A., Cortés-Barberena, E. Arenas-Ríos, E. 2020. Cambios en la distribución de carbohidratos de membrana asociados a la maduración espermática epididimaria durante el almacenamiento prolongado en el murciélago <i>Corynorhinus mexicanus</i> (Chiroptera: Vespertilionidae). <i>Acta Zoológica Mexicana</i> (nueva serie), 36, 1–12.</p>	<p>https://doi.org/10.21829/azm.2020.3612245</p>
<p>Romero-Castañón, S., M.E. Robles González, S. Mandujano, C. Sandoval Ruíz, O. Villarreal Espino Barros, D. Santiago-Alarcón, A. Molina-Martínez. 2020. First Report of Nasal Bot Fly (<i>Cephenemyia jellisoni</i>) in White-Tailed Deer (<i>Odocoileus virginianus</i>) Inhabiting Tropical Dry Forests in Central Mexico. <i>Comparative Parasitology</i>, 87(1):106-108</p>	<p>https://doi.org/10.1654/1525-2647-87.1.106</p>
<p>Rorabaugh J.C., Schipper J., Avila-Villegas S., Lambertson-Moreno J.A., Flood T. 2020. Ecology of an ocelot population at the northern edge of the species' distribution in northern Sonora, Mexico. <i>PeerJ</i> 8:e8414</p>	<p>https://doi.org/10.7717/peerj.8414</p>

Rubalcava-Castillo, F.A.; J. Sosa-Ramírez; J.J. Luna-Ruíz; A.G. Valdivia-Flores; V. Díaz-Núñez; L.I. Íñiguez-Dávalos. 2020. Endozoochorous dispersal of forest seeds by carnivorous mammals in Sierra Fría, Aguascalientes, Mexico. <i>Ecology and Evolution</i> . 10: 2991-3003	https://doi.org/10.1002/ece3.6113
Ruiz-Gutiérrez, F., C. Chávez, G. Sánchez-Rojas, C.E. Moreno, C. González-Salazar, B.O. Ruiz-Gutiérrez y R. Torres-Bernal. 2020. Mamíferos medianos y grandes de la Sierra Madre del Sur de Guerrero, México: evaluación integral de la diversidad y su relación con las características ambientales. <i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i> . 91: e913168	https://doi.org/10.22201/ib.20078706e.2020.91.3168
Ruiz-Ramoni, D., Montellano-Ballesteros, M., Arroyo-Cabral, J., Caso, A., y Carvajal-Villarrea, S. 2020. The large jaguar that lived in the past of México: a forgotten fossil. <i>THERYA</i> . 11(1): 33-40	https://doi.org/10.12933/therya-20-821
Salazar-Ortiz, J., M. Barrera-Perales, G. Ramírez-Ramírez, R. Serna-Lagunes. 2020. Diversidad de mamíferos del municipio de Tequila, Veracruz, México. <i>ABANICO VETERINARIO</i> . 10:1-18.	http://dx.doi.org/10.21929/abavet2020.30
Saldaña-Vázquez, R. A., Ortega, J., Guerrero, J.A., Ariza-Reynoso, M. I., MacSwiney G., M. C., Aguilar-Rodríguez, P. A., Ayala-Berdon, J. and Zamora-Gutierrez, V. 2020. Ambient temperature drives sex ratio and the presence of pregnant females of the bat <i>Anoura geoffroyi</i> (Phyllostomidae) living in temperate forests. <i>Journal of Mammalogy</i> . 101(1): 234-240	https://doi.org/10.1093/jmammal/gyz186
Sánchez-Pinzón, K., Reyna-Hurtado, R., Naranjo, E. J., & Keuroghlian, A. 2020. Peccaries and their relationship with water availability and their predators in Calakmul, México. <i>THERYA</i> , 11(2): 213-220	https://doi.org/10.12933/therya-20-878 ISSN 2007-3364
Schubert, B.W., J.X. Samuels, J.C. Chatters and J. Arroyo-Cabral. 2020. <i>Muknalia minima</i> from the Yucatán of Mexico is synonymous with the collared peccary, <i>Pecari tajacu</i> (Artiodactyla: Tayassuidae). <i>Open Quaternary</i> , 6: 8, pp. 1–9.	https://doi.org/10.5334/oq.84
Shiple, J.R. & C.W. Twining. 2020. Seasonal dietary niche contraction in coexisting Neotropical frugivorous bats (Stenodermatinae). <i>Biotropica</i> . 52:749-757	https://doi.org/10.1111/btp.12784
Spaan, D., G. Ramos-Fernández, M. Bonilla-Moheno, C.M. Schaffner, J.E. Morales-Mávil, K. Slater & F. Aureli. 2020. Anthropogenic habitat disturbance and food availability affect the abundance of an endangered primate: a regional approach. <i>Mammalian Biology</i> . 100: 325-333	https://doi.org/10.1007/s42991-020-00025-x
Stinnesbeck, S.R., W. Stinnesbeck, E. Frey, J. Avilés Olguín, C. Rojas Sandoval, A. Velázquez Morlet & A.H.	https://doi.org/10.1080/08912963.2018.1556649

González. 2020. <i>Panthera balamoides</i> and other Pleistocene felids from the submerged caves of Tulum, Quintana Roo, Mexico, <i>Historical Biology</i> . 32 (7): 930-939	
Tobajas, J., J. Jiménez, G. Sánchez-Rojas. 2020. Factors affecting the abundance of Peters's squirrel, <i>Sciurus oculatus</i> , in a population of Central Mexico. <i>Revista Mexicana de Biodiversidad</i> . 91: e913064	https://doi.org/10.22201/ib.20078706e.2020.91.3064
Torres-Castro, M., V. Febles-Solís, S. Hernández-Betancourt, H. Noh-Pech, Estrella, E., Peláez-Sánchez, R., Panti-May, A., Herrera-Flores, B., Reyes-Hernández, B., & Sosa-Escalante, J. 2020. <i>Leptospira</i> patógena en murciélagos de Campeche y Yucatán, México. <i>Revista MVZ Córdoba</i> , 25(2), e1815.	https://doi.org/10.21897/rmvz.1815
Tremlett, C.J., M. Moore, M.A. Chapman, V. Zamora-Gutierrez & K.S.-H. Peh. 2020. Pollination by bats enhances both quality and yield of a major cash crop in Mexico. <i>J Appl Ecol</i> . 57: 450-459.	https://doi.org/10.1111/1365-2664.13545
Trujillo-Pahua, L., Ibáñez-Bernal, S. 2020. Bat flies (Diptera: Streblidae) of phyllostomid bats (Chiroptera: Phyllostomidae) from the mountainous central region of Veracruz, Mexico. <i>Syst Parasitol</i> 97, 743-777	https://doi.org/10.1007/s11230-020-09951-3
Van Belle, S. y A. Estrada. 2020. The Influence of Loud Calls on Intergroup Spacing Mechanism in Black Howler Monkeys (<i>Alouatta pigra</i>). <i>International Journal of Primatology</i> . 41:265-286	https://doi.org/10.1007/s10764-019-00121-x
Vázquez, A.H.P. 2020. Diversidad de murciélagos en la selva baja inundable del sureste de México. <i>Revista de Biología Tropical</i> , 68(2): 623-640	http://dx.doi.org/10.15517/rbt.v68i2.38899
Vázquez, J. M., de la Vega Montero, M. A., & Monroy, R. M. G. 2020. Chromosomal analysis of <i>Peromyscus gratus</i> (Cricetidae) of Tecamachalco, Puebla, Mexico. <i>Biocyt: Biología, Ciencia y Tecnología</i> , 13, 909-917.	http://dx.doi.org/10.22201/fesi.20072082.2020.13.72907
Villalobos-Segura, M.C., L. García-Prieto, O. Rico-Chávez. 2020. Effects of latitude, host body size, and host trophic guild on patterns of diversity of helminths associated with humans, wild and domestic mammals of Mexico. <i>International Journal for Parasitology: Parasites and Wildlife</i> . 13: 221-230	https://doi.org/10.1016/j.ijppaw.2020.10.010
Vivas-Lindo, R., Hernández-Ordóñez, O., Rodríguez-Salazar, M. A., Reynoso, V. H., & Serna-Lagunes, R. 2020. Recent records of <i>Tapirella bairdii</i> and <i>Panthera onca</i> in a region highly transformed by human activities in southern Veracruz, México. <i>THERYA</i> , 11(1), 151.	https://doi.org/10.12933/therya-20-768 ISSN 2007-3364
Zamora-Gutierrez, V., y J. Ortega. 2020. <i>Lichonycteris obscura</i> (Chiroptera: Phyllostomidae). <i>Mammalian Species</i> . 52 (999): 165-172	https://doi.org/10.1093/mspecies/sea012

<p>Zamora-Gutiérrez, V., J. Ortega, R. Ávila-Flores, P.A. Aguilar-Rodríguez, M. Alarcón-Montano, L.G. Avila-Torresagatón, J. Ayala-Berdón, B. Bolívar-Cimé, M. Briones-Salas, M. Chan-Noh, M. Chávez-Cauich, C. Chávez, P. Cortés-Calva, J. Cruzado, C.J. Cuevas, M. Del Real-Monroy, C. Elizalde-Arellano, M. García-Luis, R. García-Morales, J.A. Guerrero, A.A. Guevara-Carrizalez, E.G. Gutiérrez, L.A. Hernández-Mijangos, M.P. Ibarra-López, L.I. Iñiguez-Dávalos, R. León-Madrazo, C. López-González, C. López-Téllez, J.C. López-Vidal, F. Montiel-Reyes, L. Orozco-Lugo, J.M. Pech-Canche, L. Pérez-Pérez, M.M. Ramírez-Martínez, A. Rizo-Aguilar, A.Z. Rodas-Martínez, M.A. Rojo Cruz, C.I. Selem-Salas, E. Uribe-Bencomo, J.A. Vargas-Contreras and M.C. MacSwiney G. 2020. The SONOZOTZ project: Assembling an echolocation calls library for bats in a megadiverse country. <i>Ecology and Evolution</i>. 10:4928–4943</p>	<p>https://doi.org/10.1002/ece3.6245</p>
<p>Zamora-Mejías, D., A. Herrera-Mares, M. Ojeda, R.A. Medellín. 2020. <i>Ornithodoros dyeri</i> (Parasitiformes: Ixodida: Argasidae) parasitizing <i>Leptonycteris yerbabuena</i> (Chiroptera: Phyllostomidae) in Mexico. <i>Ticks and Tick-borne Diseases</i>. 11: 101514</p>	<p>https://doi.org/10.1016/j.ttbdis.2020.101514</p>
<p>Zamudio, M.G., O. Nájera y V.H. Luja. 2020. Perspectivas sobre el jaguar (<i>Panthera onca</i>) en dos comunidades insertas en áreas para su conservación en Nayarit, México. <i>Sociedad y Ambiente</i>. 23: 1-19</p>	<p>https://doi.org/10.31840/sya.vi23.2135</p>
<p>Zarazúa-Carbajal, M., M. Chávez-Gutiérrez, Y. Romero-Bautista, S. Rangel-Landa, A.I. Moreno-Calles, L.F. Alvarado Ramos, S.E. Smith, J. Blancas, E. del Val, M. del Coro Arizmendi y A. Casas. 2020. Use and management of wild fauna by people of the Tehuacán-Cuicatlán Valley and surrounding areas, Mexico. <i>Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine</i>, 16(1), 4.</p>	<p>https://doi.org/10.1186/s13002-020-0354-8</p>