

RESULTADOS DERIVADOS DEL PROYECTO:

JM044 “Modelado de la distribución potencial de las musarañas Modelado de la distribución potencial de las musarañas (*Mammalia, Soricidae*)”

Artículos:

Guevara, L., Sánchez-Cordero, V., León-Paniagua, L. & N. Woodman. 2014. A new species of small-eared shrew (Mammalia, Eulipotyphla, *Cryptotis*) from the Lacandona rain forest, Mexico. *Journal of Mammalogy*, 95(4):739-753. 2014

Guevara, L., Lorenzo, C., Ortega-García, S. & V. Sánchez-Cordero. 2014. Noteworthy records of an endemic shrew from Mexico (Mammalia, Soricomorpha, *Cryptotis griseoventris*), with comments on taxonomy. *Mammalia*; 78(3): 405–408. 2014

Guevara, L., Cervantes, F. A. y V. Sánchez-Cordero. 2015. Riqueza, distribución y conservación de los topos y las musarañas (Mammalia, Eulipotyphla) de México. *HERYA*, 2015, Vol. 6 (1): 43-68