

PUBLICACIONES DERIVADAS DEL PROYECTO
P099 Parásitos de peces nativos de cenotes de la Península de Yucatán, un
ecosistema único en México

Artículos:

Moravec, F., Scholz, T. y C. Vivas Rodríguez. 1995. *Pseudocapillaria yucatenensis* sp. n. (Nematoda: Capillariidae) from the bagre *Rhamdia guatemalensis* (Pisces) from cenotes in Yucatán, México. *Folia Parasitologica*. 42: 61-64.

Scholz, T., Vargas Vázquez, J., Moravec, F., Vivas Rodríguez, C. y E. Mendoza Franco. 1995. Cenotes (sinkholes) of the Yucatan Peninsula, Mexico, as a habitat of adult trematodes of fish. *Folia Parasitologica*. 42: 37-47.

Moravec, F., Scholz, T. y E. Mendoza Franco. 1995. *Capillaria (Hepatocapillaria) cichlastomae* (Nematoda: Capillariidae) from the liver of the cichlid fish *Cichlasoma urophthalmus* from Yucatán, México. *Folia Parasitologica*. 42: 65-68.