

Arácnidos (*Aracnida*)

Alacranes, vinagrillos, arañas patonas, arañas, tarantulas y ácaros

Referencias

- Brusca, R.C., and G.J. Brusca. 2002. Invertebrates. 2da Edición. Sinauer Associates, Inc., E.U.A, pp. 653, 354 y 656.
- Ceballos, A. 2004. Pseudoscorpionida. pp: 417-429, En: Llorente Bousquets, J.E., J.J. Morrone, O. Yañez e I. Vargas, F. (eds). Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México. Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen IV. Facultad de Ciencias, UNAM, CONABIO y BAYER. México, D.F.
- CONABIO. 2008. Capital Natural de México. Volumen 1. Conocimiento actual de la biodiversidad. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. México D.F.
- González Santilla, E. 2004. Diversidad, taxonomía y hábitat de alacranes. Pp. 25-35. García Aldrete, A.N. y R. Ayala (eds). Artrópodos de Chamela. Instituto de Biología, UNAM, México, D.F.
- Grimaldi, D., and M. S. Engel. 2005. Evolution of the Insects. Cambridge University Press. Cambridge, 755 pp.
- Hoffmann, A., y M.G. López-Campos. 2002. Acari. pp: 223-276. En Llorente Bousquets, J.E. y J.J. Morrone (eds). 2002. Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México. Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen III. Facultad de Ciencias, UNAM, CONABIO, ECOSUR y BAYER. México. D.F.
- Jiménez, M.L., y G. Nieto 2005. Biodiversidad del orden Araneae (Arachnida) de las islas del Golfo de California, México. Laboratorio de Aracnología y Entomología, Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, SC. Base de datos SNIB-CONABIO BK006.
- Kury, A.B., y J.C. Cokendolpher. 2000. Opiliones. pp. 137-157. En: Llorente Bousquets, J.E., E. González Soriano y N. Papavero (eds). Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México. Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen II. Facultad de Ciencias, UNAM, CONABIO y BAYER. México, D.F.
- Lourenco, W.R., y W.D. Sissom. 2000. Escorpiones. pp. 115-135. En: Llorente Bousquets, J.E., E. González Soriano y N. Papavero (eds). Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México. Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen II. Facultad de Ciencias, UNAM, CONABIO y BAYER. México, D.F.
- Vázquez, R.I. 1996. Palpigragi, Schizomida, Uropygi, Amblypygi, Solifugae y Ricinulei. pp: 59-82. En: Llorente Bousquets, J.E., A.N. García-Aldrete y J.E. González Soriano (eds). 1996. Biodiversidad, taxonomía y biogeografía de artrópodos de México. Hacia una síntesis de su conocimiento. Volumen I. Facultad de Ciencias, UNAM, CONABIO y BAYER. México, D.F.