

Capítulos de libro.

- Estrada-Torres A, A. Montoya, AM Montiel González. 2013. Los hongos y el hombre. In: Estrada-Torres A, LV Briseño-Zamora, A. Cerón-Martínez, CA Cruz-Cruz, V Luna-Hernández (Dirs). Hongos, diversidad, importancia, impacto y potencial en los ecosistemas y el desarrollo humano, Micología por competencias. Universidad Autónoma de Tlaxcala. 147pp.
- Montoya A., A. Kong, E. A. Torres-García. 2014. Síntesis de los métodos cuantitativos empleados en Etnomicología. In: Moreno-Fuentes A. R. Garibay-Orijel (eds.) Estado del Arte de la Etnomicología Mexicana: Hacia un Proyecto Etnomicológico Nacional.
- Ramírez-Terrazo A, A. Montoya, J. Caballero-Nieto. 2014. Una mirada al conocimiento tradicional sobre los hongos tóxicos en México. In: Moreno-Fuentes A. R. Garibay-Orijel (eds.) Estado del Arte de la Etnomicología Mexicana: Hacia un Proyecto Etnomicológico Nacional.
- Reyes-López RC, A. Montoya, A Kong, A Estrada-Torres. 2015. Conocimiento tradicional de los hongos en una comunidad Nahua de Puebla. In: Mendieta A (Coord.), ¿Legitimidad o reconocimiento?, las investigadoras del SNI Retos y Propuestas. Libro electrónico. ISBN: 978 607 8364 107.

Divulgación.

- Montoya A, A. Ramírez-Terrazo, A. Arguelles, A. Kong. 2014. Hongos Tóxicos. Boletín de Divulgación para el Fomento Educativo y el cuidado del Ambiente No. 15, CIGyA, Universidad Autónoma de Tlaxcala. Pp 8-12.

Indizadas.

- Carreón-Coca FM, Suárez-Sánchez J, Muñoz H, Montoya A, Chamizo S. 2013. Problemática ambiental de los escurrimientos (barrancas de la cuenca del río Zahuapan, Tlaxcala, México. *Gestión Ambiental*25: 25-38. (ISSN 071-4918 v impresa ;ISSN 0718-445X v en línea).
- Alonso-Aguilar LE, A Montoya, A Kong, A Estrada-Torres and R Garibay-Orijel. 2014. The cultural significance of wild mushrooms in San Mateo Huexoyucan, Tlaxcala, Mexico. *Jour. Ethnob. Ethnomed.* 10 (27)
- Montoya, A. Kong, R. Garibay-Orijel, C. Méndez-Espinoza, Rodham E. Tulloss and A. Estrada-Torres. (online first)-2014. Availability of Wild Edible Fungi in La Malinche National Park, Mexico. *Journal of Mycology.* Article ID 241806, 15 pages.<http://dx.doi.org/10.1155/2014/241806>. *Journal of Mycology.*2014: 9-25.
- Pacheco-Cobos L, MF Rosetti, A. Montoya-Esquivel, R. Hudson. 2015. Towards a traditionalecologicalKnowledge-basedmonitoringscheme: a proposal for the case ofediblemushrooms. *BiodiversConserv.* 24: 1253-1269. DOI 10.1007/s10531-014-0856-6.