

Dra. Mariana Ruiz Morales

mariana.ruiz@ibero.mx

Tel. +52 (55) 5950-4000 Ext. 4188



Doctora en Desarrollo Humano por la Universidad Iberoamericana Ciudad de México. Maestra en Ingeniería Agrícola y Biológica, con revalidación de Maestría en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria por Cornell University, Ithaca NY (EUA). Ingeniera Industrial por la Universidad Autónoma Metropolitana, Azcapotzalco.

Miembro del Comité Editorial del American Journal of Environmental Engineering. Dictaminadora de Artículos para: Revista Internacional de Contaminación Ambiental, Association for the Advancement of Sustainability in Higher Education, Innovations 2004: World Innovations in Engineering Education and Research. Miembro vitalicio de Cornell Society of Engineers.

Proyectos de investigación: Biodegradabilidad de materiales de empaque a través del proceso de composteo con lombriz. Gestión integral de residuos sólidos.

Productividad Académica más relevante:

- Ruiz, M. et al (2013). *Biodegradabilidad de Artículos Desechables en un Sistema de Composteo con Lombriz*. Información tecnológica, 2013, vol. 24, n.2. ISSN 0718-0764
- Ruiz, Mariana y Acevedo, Adriana; Inclusion of Environmental Education in Various Engineering Courses through an Integrated Solid Waste Management Program; Artículo aceptado para publicación en *el libro: Innovations 2012, "Innovations 2012: World Innovations in Engineering Education and Research."*, 2012.
- Ruiz Morales, Mariana; Caracterización de Residuos Sólidos en la Universidad Iberoamericana, Ciudad de México; *Revista Internacional de Contaminación Ambiental*, vol. 28, núm. 1. pp. 93-97, 2012.
- Ruiz, Mariana y Acevedo, Adriana; Uso de una estación experimental de lombricomposta para desarrollar experiencias multidisciplinarias a nivel universitario; *Formación Universitaria*, vol. 4, n.5, pp. 21-28, 2011.
- Ruiz Morales, Mariana; *Taller de elaboración de lombricomposta: porque tener lombrices nos beneficia a todos*; Universidad Iberoamericana, A. C., México, D.F., 23 pp, 2011.
- Ruiz Morales, Mariana; Engineering Education: Finding the Meaning; en *Engineering Education: Perspectives Issues and Concerns*; Rajarshi Roy, ed. Shipra, Delhi, India, pp. 26-32, 2009.