



### Dr. Andrés María Ramírez

Doctor en Ciencias, especialidad en Edafología (fertilidad de suelos) en El Colegio de Postgraduados, Campus Montecillo.  
Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, Nivel I.

#### Líneas de investigación:

Agricultura tradicional (maíz, traspatio,); Medio Ambiente y Sustentabilidad; Ética y Bioética, problemas complejos, inter y transdisciplinariedad.

#### Redes de investigación:

Integrante de la Red de Etnoecología y Patrimonio Biocultural, de CONACYT; de la Red Nacional de Investigación en Servicios Ambientales Forestales y Cambio Climático; y de la Red South American Mycorrhizal Research Network.

#### Proyectos de investigación vigentes:

- 1) El traspatio tlaxcalteca, agroecosistema tradicional para la seguridad alimentaria (2020-2025).
- 2) Sistemas agrícolas tradicionales y agroecología (2020-2025).
- 3) Investigación y Transdisciplinariedad. Transversal.

#### Publicaciones recientes:

- María R., A. y Ramírez V., B. (2023). *Debates sobre el Medio Ambiente y la Sustentabilidad. Teoría, educación y nuevas sociedades*. Coltlax / Colpos Campus Puebla / Sociedad Mesoamericana y del Caribe de Economía Ecológica. ISBN: 978-607-7673-85-9.
- María R., A., Volke, H.V. y Juárez, H.G. (2023). Zeólito na fertilizacao de culturas agrícolas de sequeiro. Política pública para o estado de Tlaxcala. En Franca da Silva, L. y Crespo de Oliveira, V. (orgs.). *Ciencias agrarias: estudios sistemáticos e investigación avanzada 3*. Antena Editora.
- María R., A. e Higuera Z., E. (2022). Los conflictos de responsabilidad en el problema de la contaminación del Río Atoyac en la frontera Tlaxcala-Puebla. En Ayala-Niño, López-Valdez, Medina-Pérez, Sigala-Aguilar y Fernández-Luqueño (eds.). *Innovación y suelos sanos para el desarrollo sustentable*. CINVESTAV, pp.725-729.  
[https://smcsmx.org/files/2022/Libro\\_SMCS-con-ISBN.pdf](https://smcsmx.org/files/2022/Libro_SMCS-con-ISBN.pdf)

#### Contacto:

Correo institucional: mariaramirez.andres@coltlax.edu.mx