

AGRICULTURA FAMILIAR Y DESARROLLO SOCIAL SOSTENIBLE

Dr. Rufino Díaz Cervantes

- Correo electrónico: rufinodc@colpos.mx
- Sitio web personal:
- Teléfono: 222851444 ext. 2223
- Nombramiento: Profesor Investigador Adjunto
- Sistema Nacional de Investigadores (SNI): Nivel I



Grados Académicos

- 1994. Ingeniero Agrónomo Especialista en Zootecnia. Instituto Tecnológico Agropecuario No. 22, Cd. Valles San Luis Potosí. México.
- 1997. Maestría en Ciencias: Estrategias en Desarrollo Agrícola Regional, Campus Puebla, Colegio de Postgraduados. México.
- 2012. Doctorado: Estudios Internacionales e Interculturales, Universidad de Deusto, País Vasco, España.

Línea Generadora y/o Aplicación (LGAC)

- Aprovechamiento de los recursos fitogenéticos

Cursos

- MRF-708 Innovación para el Desarrollo de la Agricultura Familiar. Postgrado MSRF

Publicaciones relevantes

- Herrera-Fuentes, E. F., López-Sánchez, H., Antonio-López, P., Gil-Muñoz, A., Santacruz-Varela, A., & Díaz-Cervantes, R. 2023. El sistema de producción de chile 'Poblano': características y estratificación de agricultores. Revista mexicana de ciencias agrícolas, 14(spe29). ISSN 2007-0934. <https://doi.org/10.29312/remexca.v14i29.3550>.
- Posadas-Herrera, B. M., López, P. A., Gutiérrez-Rangel, N., Díaz-Cervantes, R., & Ibáñez-Martínez, A. 2018. La diversidad fenotípica de manzano en Zacatlán, Puebla, México es amplia y es aportada principalmente por características de fruto. Revista fitotecnia mexicana, 41(1), 49-58. <https://doi.org/10.35196/rfm.2018.1.49-58>
- López-Báez, L. I., Taboada-Gaytán, O. R., Gil-Muñoz, A., López, P. A., Ortiz-Torres, E., Vargas-Vázquez, M. L. P., & Díaz-Cervantes, R. 2018. Diversidad morfoagronómica del frijol ayocote en el altiplano centro-oriente de Puebla. Revista fitotecnia mexicana, 41(4A), 487-497.