

D.C. Colegio de Postgraduados, Programa de Fitopatología, 2001.

M.C. Universidad Autónoma Chapingo, Protección Vegetal, 1991

LICENCIATURA. Ingeniera Agrícola, Facultad de Estudios Superiores-Cuautitlán,
Universidad Nacional Autónoma de México, 1988

PUBLICACIONES RECIENTES

Villar Luna, E., Gómez Rodríguez, O., Rojas Martínez, R. I., Zavaleta Mejía, E. (2016). Presence of *Meloidogyne enterolobii* on Jalapeño pepper (*Capsicum annuum*) in Sinaloa, México. *Helminthologia* 53:1-6. DOI 10.5515/helmin-201-0001.

Villar Luna, E., García Espinoza, J. A., Gómez Rodríguez, O., Rojas Martínez, R.I., Zavaleta Mejía, E. (2015). Defense gene expression in root galls induced by *Nacobbus aberrans* in CM334 chilli plants. *Helminthologia*. 52:77-82. DOI 10.5515/helmin-2015-0014.

Villar Luna, H., Reyes Trejo, B., Gómez Rodríguez, O., Zavaleta Mejía, E. (2015). Expresión de genes de defensa y acumulación de capsidiol en la interacción compatible chile CM334/*Nacobbus aberrans* e incompatible chile CM334/*Meloidogyne incognita*. *Nematropica* 45:9-19.

Fernández Herrera, E., Rojas Martínez, R.I., Gómez Rodríguez, O., Guevara Olvera, L., Rivas Dávila, M.E., Valadez Moctezuma, E., Zavaleta Mejía, E. (2012). Genes de defensa, actividad enzimática y contenido de capsidiol en chile CM-334 inoculado con *Phytophthora capsici*. *Interciencia* 37:370-376.