

Dr. Héctor González Hernández

Especialidad: Plagas de Frutales

Curso: Plagas de Frutales

Correo electrónico: hgzzhdz@colpos.mx

Teléfono: (595) 9520200, Ext. 1667

Puesto: Profesor Investigador Titular



Educación

- 1995 Ph.D. Entomología. University of Hawaii, Honolulu, HI, U.S.A.
- 1984 M.C. Programa de Entomología y Acarología. Colegio de Postgraduados. Texcoco. México.
- 1980 Lic. Biología. Universidad Autónoma de Nuevo León. Monterrey, N.L. México.

Docencia, línea de trabajo y áreas de investigación

- Curso: Plagas de Frutales; período de primavera.
- Líneas de Trabajo y Áreas de Investigación: Trips y escamas del aguacate; Manejo de plagas del agave tequilero; Manejo de Cochinilla Rosada del Hibsico; Control biológico de psílido asiático de los cítricos.

Publicaciones Recientes

- C. P. Illescas Riquelme, **H. González Hernández**, J. Valdez Carrasco, M. C. M. Llanderal Cázares and C. Ruiz Montiel. 2015. Lonchaeidae (DIPTERA: TEPHRITOIDEA) Associated with the Genus Annona in México. [HTTP://WWW.BIOONE.ORG/DOI/FULL/10.3958/059.040.0110](http://www.bioone.org/doi/full/10.3958/059.040.0110).
- V.C. Cibrián_Llanderal, **H. González-Hernández**, D. Cibrián-Tovar, M. Campos-Figueroa, H. de los Santos-Posada J.C. Rodríguez-Maciél and A. Aldrete. 2015. Incidence of Hyblaea pueria (LEPIDOPTERA: HYBLAEIDAE) in México. ISSN: 0141-144.
- T. Kondo and **H. González**. 2014. A new species of Toumeyella Cockerell (HEMIPTERA: COCCIDAE) on Myrtillocactus geometrizans (CACTACEAE) from México with a Checklist of known species of toumeyellain the world. ISSN: 1942-1354.
- B. Tlapal Bolaños, **H. González Hernández**, E. Zavaleta Mejía, P. Sánchez García, G. Mora Aguilera, C. Nava Díaz. 2014. Colonización de Trichoderma y Bacillus en plántulas de Agave tequilana Weber, Var. Azul y el efecto sobre la fisiología de la planta y densidad de Fusarium. ISSN Versión electrónica: 2007-8080.
- S. Guzman-Valencia, M.T. Santillán-Galicia, A.W. Guzmán-Franco, **H. González-Hernández**, M.G. Carrillo-Benítez and J. Suárez-Espinoza. 2014. Contrasting effects of geographical separation on the genetic population structure of sympatric species of mites in avocado orchards. DOI: 10.1017/S0007485314000388.
- J.N. Enríquez-Vara, A.W. Guzmán-Franco, R. Alatorre-Rosas, **H. González-Hernández**, A. Córdoba-Aguilar, J. Contreras-Garduño. 2014. Immune response of Phyllophaga Polyphylla Larvae is not an effective barrier against metarhizium pingshaense. ISSN: 1824-307X.
- P. Figueroa-Castro, J.F. Solís-Aguilar, **H. González-Hernández**, R. Rubio-Cortés, E.G. Herrera-Navarro, L.E. Castillo-Márquez, and J.C. Rojas. 2013. Population dynamics of scyphophorus acupunctatus (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) on blue agave. ISSN: 0015-4040.