

Dr. Armando Equihua Martínez



Especialidad: Entomología Forestal

Curso: Fitosanidad Forestal, Estados Inmaduros de Insectos

Puesto: Profesor Investigador Titular

EDUCACIÓN:

1995 Ph D. Oregon State University, U.S.A

1984 M.C. Colegio de Postgraduados. Posgrado en Fitosanidad-Entomología y Acarología. México.

1981 Lic. Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo-Agrobiología. México.

DOCENCIA, LÍNEA DE TRABAJO Y ÁREAS DE INVESTIGACIÓN:

Docencia: cursos de Fitosanidad Forestal y Estados Inmaduros de los insectos

Línea de trabajo: Entomología Forestal

Áreas de Investigación: Plagas forestales, plagas de importancia cuarentenaria, barrenadores del aguacate.

PUBLICACIONES:

Aranzazú E. Castorena Pérez, **Armando Equihua Martínez**; Enrique J. Jardel Peláez; Luis E. Rivera Cervantes; y Ramón Cuevas Guzmán. 2020. Scolytinae y Platypodinae (Coleoptera: Curculionidae) de un bosque mixto de pino-latifoliadas de la Sierra de Manantlán, Jalisco, México. *Dugesiana* 27(2): 83-90.

Víctor Cuesta-Porta, Miquel A. Arnedo, David Cibrián-Tovar, Uriel M. Barrera-Ruiz, Rosa D. García-Martiñón, **Armando Equihua-Martínez**, Edith G. Estrada-Venegas, Ricardo Clark-Tapia, Silvia Romero-Rangel, and Juli Pujade-Villar. 2020. A New Genus of Oak Gall Wasp, *Striatoandricus* Pujade-Villar (Hymenoptera: Cynipidae: Cynipini) from America with Descriptions of Two New Mexican Species. *Zoological Studies* 59: (8):1-21. doi:10.6620/ZS.2020.59-08.

Lázaro-Dzul, Martha O., **Equihua-Martínez, Armando**, Romero-Nápoles, Jesús, González-Hernández, Héctor, Alvarado Rosales, Dionicio, Jorge E. Macias-Samano, Alvaro Castañeda-Vildozola and Thomas H. Atkinson. 2020. Diversity of Scolytinae (Coleoptera: Curculionidae) at Three Sites in the Central Avocado-Producing Region of Michoacan, Mexico. *The Coleopterists Bulletin*, 74(2): 454-462. <https://doi.org/10.1649/0010-065X-74.2.454>.

Emigdio Morales-Olais, Héctor González-Hernández, Urbano Nava-Camberos, **Armando Equihua-Martínez**, José L. Carrillo-Sánchez, Jesús G. Arreola-Ávila, y Verónica Ávila-Rodríguez. 2020. Densidades, Daños y Parasitismo del Gusano Barrenador del Ruezno, *Cydia caryana* (Fitch)1, bajo Diferente Manejo de Insecticidas. *Southwestern Entomologist*, 45(1): 197-208. <https://doi.org/10.3958/059.045.0121>.



TELÉFONO:
9520200 Ext: 1615

SITIO WEB:
www.colpos.mx

CORREO ELECTRÓNICO:
equihua@colpos.mx