

Jorge Vera Graziano Dr.

Especialidad: Ecología

Curso: Ecología de Insectos

Correo electrónico: graziano@colpos.mx

Teléfono: 9520200 ext. 1669

Puesto: Profesor Investigador Titular



Educación

1979 Ph D. North Dakota State University. U.S.A.

1970 M.C. Colegio de Postgraduados. Posgrado en Fitosanidad-Entomología y Acarología. México.

1967 Lic. Universidad de Sonora. México.

Docencia, línea de trabajo y áreas de investigación

Docencia: Ecología de insectos (ENT-640)

Línea de trabajo: Ecología de poblaciones de insectos

Áreas de investigación: Tablas de vida y fertilidad de insectos

Publicaciones recientes

I A Jaimez Ruíz, G Otero Colina**, G Valdovinos Ponce, JA Villanueva Jimenez, **J Vera Graziano**. 2015. POPULATION GROWTH AND CHARACTERIZATION OF PLANT INJURIES OF STENEOTARSONEMUS SPINKI SMILEY (ACARI: TARSONEMIDAE) ON RICE.

Río R. A., Romero N. J., Carrillo S. J., Bravo M. H., **Vera G. J.**, Ramírez A. S. 2015. CICLO BIOLÓGICO Y EXPLORACIÓN DE PARASITISMO EN SPECULARIUS IMPRESSITHORAX (PIC) 1932 (COLEOPTERA: BRUCHIDAE) EN MÉXICO.

Luis Antonio Turcios Palomo, Néstor Bautista Martínez, Roberto Johansen Naime, Jesús Romero Nápoles, Obdulía Segura León, Hussein Sánchez Arroyo y **Jorge Vera Graziano**. 2015. POPULATION FLUCTUATIONS OF THRIPS (THYSANOPTERA) AND THEIR RELATIONSHIP TO THE PHENOLOGY OF VEGETABLE CROPS IN THE CENTRAL REGION OF MEXICO.

I. A. Jaimez Ruíz, G. Otero Colina**, G. Valdovinos Ponce, JA Villanueva Jiménez, **Jorge Vera Graziano**. 2015. POPULATION GROWTH AND CHARACTERIZATION OF PLANT INJURIES OF STENEOTARSONEMUS SPINKI SMILEY (ACARI: TARSONEMIDAE) ON RICE.

Haidel Vargas-Madríz, Néstor Bautista-Martínez, **Jorge Vera-Graziano**, Prometeo Sánchez-García, Cipriano García-Gutiérrez, Saúl Sánchez-Soto, and Clemente de Jesús García-Avila. 2014. LOGRANK TEST AND INTERVAL OVERLAP TEST FOR BACTERICERA COCKERELLI (HEMIPTERA: TRIOZIDAE) UNDER DIFFERENT FERTILIZATION TREATMENTS FOR 7705 TOMATO HYBRID.

D. L. Ochoa-Martínez, J. Alfonsina-Hernández, J. Sánchez-Escudero, D. Rodríguez-Martínez, y **J. Vera-Graziano**. 2014. FIRST REPORT OF LETTUCE BIG-VEIN ASSOCIATED VIRUS (VARICOSAVIRUS) INFECTING LETTUCE IN MEXICO.

Haidel Vargas-Madríz, Néstor Bautista-Martínez, **Jorge Vera-Graziano**, Prometeo Sánchez-García, Cipriano García-Gutiérrez, Saúl Sánchez-Soto y Clemente de Jesús García-Avila. 2014. LIFE AND FERTILITY TABLE OF BACTERICERA COCKERELLI (HEMIPTERA: TRIOZIDAE), UNDER DIFFERENT FERTILIZATION TREATMENTS IN THE 7705 TOMATO HYBRID.

Haidel Vargas-Madríz, Néstor Baustista-Martínez, **Jorge Vera-Graziano**, Cipriano García-Gutiérrez y Claudio Chavarín-Palacio. 2013. MORPHOMETRICS OF EGGS, NYMPHS, AND ADULTS OF BACTERICERA COCKERELLI (HEMIPTERA; TRIOZIDAE), GROWN ON TWO VARIETIES OF TOMATO UNDER GREENHOUSE CONDITIONS.