

JOSÉ LUIS JARAMILLO VILLANUEVA

PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR

SNI NIVEL II



DATOS DE CONTACTO



222 2851445 Ext. 2209



jaramillo@colpos.mx

FORMACIÓN ACADÉMICA

Doctor por la Universidad de Guelph.
Departamento de Economía Agrícola
Universidad de Guelph, Ontario (Canadá), 2006

Maestría en Economía Agrícola
Colegio de Posgraduados, 1995.
Montecillo, Texcoco, Estado de México.

Ingeniero Agrónomo en Economía Agrícola
Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro,
1990.

CLASIFICACIÓN BARROS SIERRA UNESCO DE CAMPOS DEL CONOCIMIENTO

CAMPO: Ciencias Sociales
DISCIPLINA: Economía
SUBDISCIPLINA: Economía Sectorial

LÍNEA DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO (LGAC)

LGAC: Línea de Generación y Aplicación del
Conocimiento, Gobernanza, Identidad y Desarrollo
Sustentable (LGAC-GIDS)

SUBLÍNEAS: Bienestar y Desarrollo de la
Agricultura Familiar

PUBLICACIONES

Percepción y adaptación de productores de café al cambio climático en Puebla y Oaxaca, México. Jaramillo-Villanueva, J. L., Guerrero-Carrera, J., Vargas-López, S., & Bustamante-González, Á. (2022). *Ecosistemas y Recursos Agropecuarios*, 9(1).

Use of agricultural technology, yields and economic profitability of small-scale producers (*Coffea arabica* L.). Jaramillo-Villanueva, J. L., Guerrero-Carrera, J., Vargas-López, S., & Bustamante-González, A. (2021). *AGROProductividad*, 14(11), 99-107.

Dinámica de innovaciones en la producción de jitomate (*solanum lycopersicum*) bajo invernadero en Puebla, México. Coxca, M. M., Villanueva, J. L. J., & Rodríguez, A. I. B. (2021). *Agricultura Sociedad y Desarrollo*, 18(3), 431-444.

Factores relacionados con la pobreza, la inseguridad alimentaria y estrategias de afrontamiento en municipios marginados de Puebla, José Luis Jaramillo Villanueva; Venkatesh Gurusamy; Leobardo Jiménez Sánchez; Daniel Claudio Martínez Carrera, *Papeles de Población*, núm. 102, vol. 25, pág. 189 – 217.

Impacto del cambio climático sobre la producción de café, Jesús Guerrero Carrera; José Luis Jaramillo Villanueva; Jorge Mora Rivera; Ángel Bustamante González; Samuel Vargas López; Néstor Estrella Chulím, *Tropical and Subtropical Agroecosystems*, núm. 71, vol. 23, pág. 1 – 18.

TESIS DIRIGIDAS

Jesús Guerrero Carrera. 2020. "Impacto potencia del cambio climático sobre la producción de café en la región Mazateca de Oaxaca y región de Cuetzalan, Puebla". Doctorado en Ciencias. Colegio de Postgraduados Campus Puebla.

Victoria Domínguez Torres. 2020. "Evaluación de la estrategia de Extensionismo del Plan Tierra Blanca" Maestra en Ciencias. Colegio de Postgraduados Campus Puebla.

Cristóbal Enrique Córdova Lázaro. 2018. "Sistema Agroalimentario Cacao, sus bienes de consumo y arraigo local en la región de la Chontalpa, Tabasco". Maestro en Ciencias. Colegio de Postgraduados Campus Puebla.

Noemí Alejandra Corona González. 2018. "Agregación de valor en el sistema Agroalimentario Amaranto en el Municipio de Tochmilco, Puebla". Maestra en Ciencias. Colegio de Postgraduados Campus Puebla.

Angélica Julieta García Vásquez. 2018. "Competitividad en la producción y comercialización de mezcal artesanal certificado en el distrito de Tlacolula, Oaxaca". Maestra en Ciencias. Colegio de Postgraduados Campus Puebla.

INTERESES DE INVESTIGACIÓN

El interés en la investigación destaca el estudio de dos áreas relacionadas de la economía; La política pública para el sector agropecuario y rural y los mercados agroalimentarios nacionales e internacionales. Recientemente ha incursionado en el estudio de la economía del desarrollo (bienestar económico y social, agregación de valor, crecimiento y desarrollo económico, y vulnerabilidad social. Estas áreas están enfocadas, primero, al diagnóstico de la problemática rural y agropecuaria en las diferentes regiones y territorios de México y al análisis de las causas y efectos sobre las condiciones de producción, productividad, rentabilidad y competitividad de las unidades de producción, empresas y cadenas agroalimentarias, con el propósito de aportar elementos empíricos para superar limitantes y contribuir al diseño de mejores políticas públicas.