

# JUAN MORALES JIMÉNEZ

## PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR

### SNI NIVEL I



#### DATOS DE CONTACTO



222 2851445 Ext. 2204



morales@colpos.mx

#### FORMACIÓN ACADÉMICA

Doctor en Ciencias por la Universidad de Almería España, 2007

Maestría en Ciencias por el Colegio de Postgraduados, México, 1999

Ingeniero agrónomo especialista en economía agrícola por la Universidad Autónoma Chapingo, 1991

#### CLASIFICACIÓN BARROS SIERRA UNESCO DE CAMPOS DEL CONOCIMIENTO

**CAMPO:** Ciencias económicas

**DISCIPLINA:** Economía Sectorial

**SUBDISCIPLINA:** Agricultura, Silvicultura y pesca

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

**LGAC:** Gobernanza, identidad y desarrollo sustentable de regiones indígenas

#### PUBLICACIONES

Juan Morales Jiménez. 2021. Elementos básicos de emprendimiento en la agricultura familiar. En Álvarez Gaxiola, J. F., Aguirre Álvarez, L., Paredes Sánchez, J. A. y Salcido Ramos, B. A. Coord. 2021. Agricultura urbana y periurbana: conocimientos y experiencias en Puebla. Puebla, México: Campus Puebla Colegio de Postgraduados.

Serratos-Tejeda, Carlos, Morales-Jiménez, Juan\*, Huerta-de la Peña, Arturo, Hernández-Salgado, José Hilario, Villanueva-Jiménez, Juan A. y Aragón-García, Agustín. 2021. Economic impact of *Melanaphis sacchari* (Zehntner) on *Sorghum bicolor* (L.) Moench, and its management in the Southwestern of Puebla, Mexico. *Agroproductividad: Vol. 14, Núm. 4, abril. 2021. pp: 3-9.* <https://doi.org/10.32854/agrop.v14i4.1718>

Juan Velázquez López, José Pedro Juárez Sánchez, Benito Ramírez-Valverde, Ignacio Ocampo Fletes, Juan Jiménez Morales y Gustavo Ramírez Valverde. 2021. Cacahuacintle maize. Determination and characterization of cultivation areas in Mexico. *Revista de Geografía Agrícola* núm. 67 / 78. *Revista de Geografía Agrícola* núm. 67 / 78

Juan Morales-Jiménez\*, J. Luís Jaramillo-Villanueva, M. Elisabeth Varela-Chilchoa, C. María Salvador-Ferrer. 2020. Factores relacionados con la intención emprendedora de universitarios en agroindustrias en Puebla, México. *Agricultura, Sociedad y Desarrollo* (17: 651-665).

Misael Mundo Coxca, José Luis Jaramillo Villanueva, Juan Morales Jiménez, Antonio Macías López Juventino Ocampo Mendoza. 2020. Caracterización tecnológica de las unidades de producción de tomate bajo invernadero en Puebla. *Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas* volumen 11 número 5. Pp. 979-992.

#### TESIS DIRIGIDAS

Misael Mundo Coxca. 2018. Innovación tecnológica y desempeño productivo y económico en el cultivo de jitomate (*Lycopersicon esculentum* Mill) bajo invernadero en el estado de Puebla. (Doctorado en Ciencias)

Blanca Margarita Montiel Batalla. 2018. Permanencia del empleo rural generado en proyectos productivos. Caso FAPPA-PROMETE 2014. (Doctorado en Ciencias)

Rogelio Pérez Vargas, 2016. Identificación del consumo intermedio de chile (*capsicum* spp.) y sus derivados en el Valle de Puebla. (Maestría en Ciencias)

#### INTERESES DE INVESTIGACIÓN

El interés en la investigación destaca el estudio para el desarrollo económico y productivos de las regiones indígenas. Los temas específicos de investigación versan sobre 1. Análisis de los medios de vida sostenibles, los modos de vida en los procesos de producción para la seguridad alimentaria 2. Análisis de las regiones indígenas con el enfoque de economía indígena para el desarrollo sustentable y 3. Procesos del sistema de emprendimiento indígena.