

Universidad de la Costa

Facta non Verba ~ Tyiña ña Tu'un Santiago Pinotepa Nacional



***** DATOS PERSONALES

• Nombre: Alejandro Martínez Jiménez

Correo Electrónico: alejandro.martinez@uncos.edu.mx

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Doctor en Ciencias en Socioeconomía, Estadística e Informática-Economía
- Maestro en Ciencias en Socioeconomía, Estadística e Informática.
- Licenciado en Economía Agrícola

* POSICIÓN ACTUAL

- Profesor Investigador
- Presidente de la Comisión de Fondo de Ahorros
- Titular de la Comisión de Finanzas
- Responsable de Brigada de Búsqueda y Rescate-Protección Civil, UNCOS
- Facilitador técnico en el Instituto para el Desarrollo de la Mixteca A.C. Huajupan de León, Oaxaca (octubre 2007 junio 2011).
- Asesor técnico en una integradora de granos básicos en San Pedro Caro Michoacán (enero a marzo de 2007).

❖ LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Modelo de equilibrio espacial e intertemporal
- Valor Agregado
- Análisis de precios

PUBLICACIONES

Artículos

- Martínez Jiménez, A. & García Salazar, J. A. (2020). Volatilidad de precios en el sector frutícola de México: El caso de la naranja. Acta Universitaria, 30, 1-14. http://doi.org/10.15174.au.2020.2513
- Martínez Jiménez, A., García Salazar, J. A., García de los Santos, G., Ramírez Valverde, G., Mora Flores, J. S. & Matus Gardea, J. A. (2020). Control de la oferta de naranja en México como mecanismo para controlar volatilidad de precios. Revista Fitotecnia Mexicana, 43 (2), 223 - 231.
 - https://www.revistafitotecniamexicana.org/documentos/43-2/11a.pdf



Universidad de la Costa

Facta non Verba ~ Tyiña ña Tu'un Santiago Pinotepa Nacional



- García Salazar, J.A., Martínez Jiménez, A. & Bautista Mayorga, F. (2018). Ordenamiento de Mercados Agricolas: una propuesta metodológica para analizar políticas de control de la oferta de naranja (informe técnico N° 2). Colegio de Postgraduados. Proyecto: 257596, CB-2015-01.
- Martínez Jiménez, A., García Salazar, J. A. & Mora Flores, J.S. (2015). Capacidad de almacenes y demanda de almacenamiento de maíz (Zea mays L.) en el estado de Chiapas, México. Agrociencia, 49 (6), 689-702. https://agrocienciacolpos.mx/index.php/agrociencia/article/view/1174/1174

Libros

• No aplica

Capítulos de libro

• No aplica

❖ SIMPOSIA, CONGRESOS, FOROS Y CONFERENCIAS

- Ponente en el "Taller de actualización de las normas de información financiera y legislación fiscal 2022, dirigido a la Lic. En Administración Pública, Lic. En Administración Municipal y la Lic. En Ciencias empresariales de la Universidad de la Sierra Sur", del 22 al 25 de noviembre de 2022.
- Ponente en el seminario de investigación con el trabajo titulado "Planeación de la producción y consumo de la naranja en México para evitar volatilidad de precios, mediante el uso de un modelo de equilibrio espacial e intertemporal", celebrado en las instalaciones de la Universidad de la Costa, Pinotepa Nacional, Oaxaca, el dia 27 de septiembre de 2019.
- Ponente en el III congreso internacional y XVII congreso nacional de ciencias agronómicas, con el tema "Modelo de equilibrio espacial e intertemporal de la producción y consumo de maíz en el estado de Chiapas", celebrado en las instalaciones de la Universidad Autónoma Chapingo, Texcoco, Estado de México, del 22 al 24 de abril de 2015.