



VALOR AGREGADO, INNOVACIÓN Y CONSUMO RESPONSABLE

POSGRADO: Doctorado en ciencias agrícolas en el trópico

CAMPUS TABASCO

DEFINICIÓN

La línea Valor agregado, Innovación y Consumo Responsable (VAICR) desarrolla investigación aplicada para incorporar valor agregado a los productos agroalimentarios en cada una de las fases de la cadena de valor: producción, transformación, comercialización y distribución. Los consumidores finales son el centro de la red (Brambila, 2006) y reciben los productos agroalimentarios en su mesa en condiciones inocuas, nutritivas y de calidad. Adicionalmente se exhorta al consumidor que tenga un consumo responsable. En forma específica se realizan trabajos de investigación relacionados con la inocuidad, calidad y manejo poscosecha de frutos frescos, además de la utilización de microorganismos para mejorar las características nutritivas de los alimentos procesados y sus subproductos. Además de contribuir a la formación de Recursos Humanos del Posgrado en Ciencias Agrícolas en el Trópico.

PERTINENCIA

La línea pretende atender las problemáticas y oportunidades de mejora de los productos agroalimentarios después de la producción primaria, tanto en el ámbito agrícola como pecuario con énfasis en la agregación de valor, valor nutritivo, calidad e inocuidad. En este sentido, esta línea pretende dar respuesta a las problemáticas definida en el diagnóstico y líneas de acción (mejorar la agregación de valor, comercialización y calidad de los productos agrícolas; incrementar la difusión de información sobre inocuidad de productos y certificaciones) en el eje rector de desarrollo económico, específicamente en el ámbito de desarrollo agropecuario del Plan Estatal de Desarrollo de Tabasco 2019-24. Además, esta línea pretende contribuir al objetivo 12 (producción y consumo responsable) del Desarrollo sostenible de la Agenda del Desarrollo sustentable 2030 a través de fomentar el consumo responsable.

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

- Consolidar la línea “Valor agregado, innovación y consumo responsable como parte estratégica del PRODOCAT a través de la realización de investigación multidisciplinaria en el campo de las ciencias agrícolas tropicales para mejorar su productividad, lograr la sustentabilidad y agregar valor a los productos y subproductos; formar recursos humanos y difundir los resultados de investigación a la



sociedad a través de medios impresos, electrónicos y foros diversos. Además, mejorar las capacidades y habilidades de los participantes.

CONTACTO: Dr. Pedro Antonio Moscoso Ramírez | moscoso@colpos.mx

