

Dra. Socorro Anaya Rosales

Especialidad: Control Legal y Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación

Curso: Introducción a las Buenas Prácticas Agrícolas

Correo electrónico: cocoan@colpos.mx

Teléfono: 9520200 ext. 1650

Puesto: Profesor Investigador Adjunto



Educación

2002 Dr. Colegio de Postgraduados, México.

Docencia, línea de investigación y áreas de interés

El curso que se ofrece es el de Introducción a las Buenas Prácticas Agrícolas y en el se aborda el marco normativo internacional y nacional que rige la iniciativa de reducción de riesgos de contaminación en producción de primaria de productos que se consumen en fresco o que son mínimamente procesados. Como línea de investigación se trabaja actualmente con análisis de peligros y evaluación de riesgos de contaminación en producción primaria de nopal tuna y nopal verdura, tomate rojo.

Publicaciones recientes

Griselda Maki-Díaz Cecilia B. Peña-Valdivia Rodolfo García-Nava M. Lourdes Arévalo-Galarza Guillermo Calderón-Zavala **Socorro Anaya-Rosales**. 2015. Características físicas y químicas de nopal verdura (OPUNTIA FICUS-INDICA) para exportación y consumo nacional.

Juan Gabriel Angeles-Núñez José Luis Anaya-López Ma. de Lourdes Arévalo-Galarza Gabriel Leyva-Ruelas **Socorro Anaya Rosales** Talina Olivia Martínez-Martínez. 2014. Análisis de la calidad sanitaria de nopal verdura en Otumba, Estado de México. ISSN IMPRESO: 2007-0934, ISSN ON LINE: 2007-9230.