

## Agosto 7

<b>9:00 h - 17:00 h</b>	<b>Taller 1. Buenas Prácticas de Higiene: Errores frecuentes y sus soluciones</b> Instructores: Dra. Julia Aurora Pérez Montaña y M. C. Jorge Adrián Muñoz Flores- Universidad de Guadalajara
<b>9:00 h - 16:00 h</b>	<b>Taller 2. Innovación en el cálculo de vida de anaquel: Modelos matemáticos y aplicaciones de IA</b> Instructor: Dr. Luis Alberto Anguiano Sevilla- Universidad de Guadalajara
<b>9:00 h - 12:30 h</b> <b>14:00 h - 17:30 h</b>	<b>Taller 3. Identificación de microorganismos mediante el análisis de secuencias de marcadores moleculares</b> Instructores: Dr. Edgar Balcázar López, Dr. José Hermenegildo Cetz Chel y Dr. Maikel Gilberto Fernández López-Universidad de Guadalajara

## Agosto 8

<b>Inauguración del evento</b> Autoridades del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías	<b>9:00 h - 10:00 h</b>
<b>Conferencia: Modelo de evaluación cuantitativa del riesgo enfermar de salmonelosis por el consumo de pollo integrando las prácticas de manipulación en el hogar</b> Dra. Angélica Godínez Oviedo-Universidad Autónoma de Querétaro-MÉXICO	<b>10:00 h - 11:00 h</b>  
<b>Conferencia: Tecnologías alternativas para el control de hongos micotoxigénicos en frutas</b> Dra. Montserrat Calderón Santoyo-Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico de Tepic-MÉXICO	<b>11:00 h - 12:00 h</b>  
<b>Conferencia: Tres décadas de inocuidad alimentaria: Avances y retos</b> Dr. Francisco Diez Gonzalez-University of Georgia-USA	<b>12:00 h - 13:00 h</b>  
<b>Conferencia: Aprendizajes en 45 años de investigación y enseñanza de la inocuidad alimentaria</b> Dr. Alejandro Castillo-Texas A&M University-USA	<b>13:00 h - 14:00 h</b>  
<b>Presentación de trabajos libres</b> Moderadores: M.C. Olga Deli Vázquez Paulino, M.C. Laura Ofelia Orozco, Dr. Carlos Arnulfo Velazquez Carriles	<b>14:00 h - 16:00 h</b>

## Agosto 9

 	<b>9:00 h - 10:00 h</b> <b>Conferencia: Presente y futuro del control microbiano: Estrategias con nanosistemas y tecnologías sostenibles</b> Dr. Jorge Manuel Silva Jara-Universidad de Guadalajara-MÉXICO
 	<b>10:00 h - 11:00 h</b> <b>Conferencia: Metabolómica en alimentos: Nuevas perspectivas para la innovación tecnológica</b> Dra. Mónica Patricia Cala Molina-Universidad de los Andes-COLOMBIA
 	<b>11:00 h - 12:00 h</b> <b>Conferencia: Aportes de la química a la soberanía e inocuidad de alimentos de Bolivia</b> Dr. José Mauricio Peñarrieta Loria-Universidad Mayor de San Andrés-BOLIVIA
 	<b>12:00 h - 13:00 h</b> <b>Conferencia: Enfoque de riesgos en los sistemas de gestión de inocuidad alimentaria</b> Mtro. Carlos Alberto Hernández Reyes-Global Standards-MÉXICO
 	<b>13:00 h - 14:00 h</b> <b>Conferencia: Contaminación microbiana del aguacate fresco: Implicaciones para la inocuidad alimentaria y alternativas para el control</b> Dr. Ramón García Frutos-Colegio de Posgraduados Campus Montecillo-MÉXICO
<b>14:00 h - 16:00 h</b>	<b>Presentación de carteles y clausura del evento</b> Autoridades del CUCEI y comité organizador