

Inscripciones

Para realizar pagos en ventanilla: Referencia No. 900000 + No. de convenio

BANORTE	EMISORA 03169	Bancomer	CONVENIO CIE 588313
HSBC	CLAVE 4038 OPTRXN5503	Banamex	PA: 301-5508395
Banco Santander	CLIENTE No. 0531	Scotiabank	3547

Remitir pago a referencia No. 90000034232

Nota: Enviar copia de su ficha de depósito o transferencia bancaria, al siguiente correo, para identificar el movimiento:

inocuidad.registro@ucei.udg.mx

Es indispensable entregar ficha de depósito original el día del evento

El registro será únicamente en línea en la página: www.inocuidad.ucei.udg.mx

Costo

	Antes del 27 de julio	Del 28 de julio al 30 de septiembre	A partir del 1 de octubre
Profesionistas	\$ 3,300.00	\$ 2,800.00	\$ 3,300.00
AMEPAL	\$ 1,800.00	\$ 2,400.00	\$ 2,900.00
Profesores*	\$ 1,600.00	\$ 2,100.00	\$ 2,600.00
Estudiantes*	\$ 1,300.00	\$ 1,600.00	\$ 2,000.00

* Identificación vigente como estudiante o profesor activo

Costo del curso pre-congreso:

\$ 3,500.00 (Tarifa normal)

\$ 2,500.00 (Tarifa especial a inscritos al Congreso y socios AMEPAL)

Incluye: Coffee break, constancias con valor curricular (con 100% de asistencia) paquete de materiales y traducción simultánea

Reservaciones

Agencia de viajes SERVYVIAJES

Atención: Grupos y Convenciones

Teléfonos: 01(33) 3280 2945
01(800) 838 0777

E-mail: adriana.gallardo@servyviajes.com



Sede

Hotel Marival Resort & Suites 5*

Paseo de Los Cocoteros S/N, Nuevo Vallarta, 63732, Nuevo Vallarta, Nayarit.



Paquetes para hospedaje y transportación consultar en la página: www.inocuidad.ucei.udg.mx

Informes

Universidad de Guadalajara
Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías

Laboratorio de Microbiología Sanitaria
Investigación

Teléfono directo 01 (33) 1378 5918
01 (33) 1378 5900 **ext.** 27544 y 27649

E-mail: inocuidad.registro@ucei.udg.mx
inocuidad.resumenes@yahoo.com.mx
difusion.inocuidad@gmail.com

Página web: www.inocuidad.ucei.udg.mx

CIATEJ: Elsa L. Ramírez Cerda
Teléfono: 01 (33) 3345 5200 **Ext.** 1820

Coordinadora general del evento
Ma. Refugio Torres Vitela
E-mail: torresvitela@gmail.com



Texas A&M University



Yakult



Congreso Internacional

Inocuidad de Alimentos

XXXIV Reunión Nacional de Microbiología, Higiene y Toxicología de los Alimentos

2, 3 y 4 de noviembre 2017,
Nuevo Vallarta, Nayarit, México.



CURSOS PRE-CONGRESO

1 de noviembre de 2017

“Predictive Microbiology Modeling in Foods and the use of USDA-Pathogen Modeling Programs/Combase by the Food Industry”

Expositor: Dr. Vijay K. Juneja

“Aplicación de tecnologías para monitoreo de higiene y control de alérgenos”

Expositor: Dr. Luis Henrique da Costa

XXXIV Congreso Internacional Inocuidad de Alimentos

XXXIV Reunión Nacional de Microbiología, Higiene y Toxicología de los Alimentos

Áreas que cubre el evento

- Prácticas higiénicas durante la producción y comercialización de los alimentos.
- Control y verificación sanitaria en la producción y servicios de alimentos.
- Estudios de validación de técnicas para el análisis microbiológico del agua y alimentos.
- Nuevas metodologías para el análisis microbiológico del agua y alimentos.
- Causas microbianas del deterioro de los alimentos y métodos para su conservación.
- Presencia y control de residuos tóxicos en alimentos.
- Sistemas de aseguramiento de la calidad e inocuidad de alimentos.
- Capacitación y educación sanitaria.
- Legislación y normatividad en materia de agua y alimentos.
- Nutrición y biotecnología de alimentos.
- Resistencia antimicrobiana en microorganismos de interés en alimentos.
- Validación de procesos para la inocuidad alimentaria.
- Epidemiología de las enfermedades transmitidas por agua y alimentos.

Conferenciantes

Dra. Bernadette Dora Gombossy de Melo Franco

University of São Paulo

Dr. Vijay K. Juneja

United States Department of Agriculture

Dr. Robert Brackett

Illinois Institute of Technology

Dr. Alejandro Castillo

Universidad de Texas A&M

Dr. Narjol Gonzalez Escalona

U.S. Food & Drug Administration

Dr. Lucie Beaulieu

Université Laval Québec

Dra. Maria Dobozi King

Texas A&M University

Dr. Julio César Serrano Niño

Universidad de Guadalajara

Dr. Luis Enrique da Costa



UNIMEP – São Paulo

Concurso de carteles

Dirigido a estudiantes y patrocinado por el *International Committee on Food Microbiology and Hygiene*.

Objetivos: Motivar a los estudiantes a presentar sus trabajos de investigación originales y promover el contacto de los estudiantes con sus pares para fortalecer su profesionalismo.

Trabajos libres

- Los trabajos deben ser inéditos.
- Los trabajos podrán ser presentados en modalidad oral y cartel en idiomas inglés o español a consideración del autor.
- Al menos un integrante por trabajo deberá estar inscrito al evento antes del 2 de septiembre del 2017.
- Enviar resumen en formato Word de acuerdo con los lineamientos especificados en la página:
 www.inocuidad.cucei.udg.mx
- La fecha límite para el envío de trabajos es el próximo **27 de julio del 2017**, mismos que pueden presentarse en idioma español o inglés a la siguiente dirección:
 inocuidad.resumenes@yahoo.com.mx
- Los resúmenes que no se ajusten a los lineamientos no serán aceptados.