



Universidad de Guadalajara

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías - CUCEI
Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias - CUCBA



La Maestría en Ciencias en Inocuidad Alimentaria

Invita al FORO en conmemoración del

Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos

07 de junio

9:00 - 9:10

Palabras de bienvenida. Dra. Ruth Padilla Muñoz

Rectora del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías. Universidad de Guadalajara

9:10 - 10:10

Conferencia: "Importancia de la inocuidad agroalimentaria en el campo mexicano" Q.F.B. Amada Vélez Méndez.

Directora General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera del SENASICA

10:10 - 11:10

Conferencia: "Ley Agroalimentaria del Estado de Jalisco"

Dr. Edgar Pulido Chávez.

Director General de la Agencia de Sanidad Inocuidad y Calidad Agroalimentaria. SADER Jalisco

11:10 - 12:10

Conferencia: "Inocuidad alimentaria con un enfoque práctico: impacto en responsabilidad social y medio ambiente"

Dr. Miguel Ángel Martínez Téllez.

Investigador del Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD Hermosillo)

12:10 - 13:10

Conferencia: "Riesgos asociados al manejo de alimentos en hogares"

Dra. Ma. Refugio Torres Vitela

Jefa del Departamento de Farmacobiología, CUCEI - Universidad de Guadalajara

13:10 - 13:40

Actividad dinámica de cierre: "La inocuidad es para todos: ¿Qué tanto sabes de inocuidad?"

Alumnos y profesores del programa de la Maestría en Ciencias en Inocuidad Alimentaria

13:40 - 14:00

Premiación y cierre del evento

Dra. María Esther Macías Rodríguez.

Coordinadora de la Maestría en Ciencias en Inocuidad Alimentaria de la Universidad de Guadalajara

Transmisión por Facebook Live: <https://web.facebook.com/udgcucei>

Para obtener **constancia de participación** deberá registrarse previamente en la liga <https://tinyurl.com/yg6duc9m>
Cupo máximo de 300 registros para obtener constancia.

Mayores informes: inocuidad.alimentos@administrativos.udg.mx

**ALIMENTOS INOCUOS
AHORA
PARA UN MAÑANA
SALUDABLE**

La inocuidad de los alimentos
es un asunto de todos

