

## Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos

Universidad de Sonora

### MINUTA 06/2025 DE LA COMISIÓN DE PRESIDENTES DE ACADEMIA DEL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN ALIMENTOS

Fecha: 02 de octubre de 2025 Hora de inicio: 12:07 h

Lugar: aula 202, edificio 5P.

#### ORDEN DEL DÍA

- Lista de asistencia. 1.
- Banco de jurados 2026-1.
- Asuntos generales.

#### **ASUNTOS TRATADOS**

Los presidentes de academia que asistieron a la reunión fueron:

Academia	Asistente
Academia de Alimentos Funcionales y Nutracéuticos	Dra. Rosario Maribel Robles Sánchez
Academia de Biotecnología y Microbiología	M.C. Norma Violeta Parra Vergara
Academia de Ciencias Básicas de Alimentos	Dr. Wilfrido Torres Arreola
Academia de Biología y Bioquímica	Dra. Carmen Lizette Del Toro Sánchez
Academia de Ciencias Aplicadas de Alimentos	Dra. Beatriz Montaño Leyva
Academia de Tecnología e Inocuidad de Alimentos	Dra. Guadalupe Miroslava Suárez Jiménez

En representación del Dr. José Agustín Tapia Hernández asistió:

Academia	Asistente
Academia de Ciencias Aplicadas en Nutrición y Salud	Dra. Ariadna Thalía Bernal Mercado

La Dra. López Saiz presentó el Banco de Jurados correspondiente al periodo 2026-1, elaborado con base en las propuestas integradas por cada una de las academias. No obstante, de acuerdo con la cláusula 32 del Contrato Colectivo de Trabajo vigente, se establece lo siguiente:

"La Jefatura de Departamento integrará una propuesta de Banco de Jurados por academia o área de trabajo académico, avalada por la Comisión de Presidentes de Academia de cada Departamento."

En este sentido, la Dra. López Saiz propuso una nueva organización por áreas, la cual será presentada ante cada academia para su revisión, modificación y posterior aprobación. Cabe

> Edificio 5P planta alta, Blvd. Luis Encipas Colonia Centro. C.P. 83000 Hermosiflo, Sonora, México (662) 259 22 07, 259 22 08, extensión 4850, 4855 dipa@unison.mx https://dipa.unison.mx







## Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos

Universidad de Sonora

destacar que dicha propuesta se formula atendiendo las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) de cada academia.

Academia	Propuesta Área
Ciencia Aplicada de los Alimentos	<ul><li>Reología y Panificación</li><li>Tecnología de Cereales</li></ul>
Ciencia Básica de los Alimentos	<ul><li>Fisicoquímica de Alimentos</li><li>Tecnología de Productos Marinos</li></ul>
Tecnología e Inocuidad de Alimentos	<ul><li>Tecnología de Alimentos</li><li>Inocuidad Alimentaria</li></ul>
Ciencias Aplicadas en Nutrición y Salud	<ul><li>Nutrición y Salud</li><li>Materiales con aplicación en nutrición y salud</li></ul>
Biología y Bioquímica	Biología     Bioquímica
Alimentos Funcionales y Nutracéuticos	<ul><li>Estudios <i>in vivo</i></li><li>Alimentos funcionales</li></ul>
Biotecnología y Microbiología	<ul><li>Microbiología Alimentaria</li><li>Compuestos Naturales con actividad biológica</li></ul>

Así, se solicita generar una nueva propuesta de Banco de Jurados integrando las áreas propuestas.

- 3. La Dra. López Saiz informó sobre la próxima aprobación del programa de Ingeniería en Biotecnología, actualmente sometido a la Comisión Institucional de Planeación de la Oferta Educativa (CIPOE). Mencionó que, para el próximo año, se destinarán recursos a la adecuación de espacios destinados a actividades docentes.
- 4. Una vez agotados los puntos establecidos en el orden del día se dio por concluida la reunión a las 9:57 h.

Dra. Rosario Maribel Robles Sánchez Academia de Alimentos Funcionales y Nutracéuticos

M.C. Norma Violeta Parra Vergara Academia de Biotecnología y Microbiología **Dra. Carmen Lizette Del Toro Sánchez** Academia de Biología y Biotecnología

**Dra. Beatriz Montaño Leyva**Academia de Ciencias Aplicadas a Alimentos



https://dipa.unison.ma



# Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos

Universidad de Sonora

Dr. Wilfrido Torres Arreola

Academia de Ciencias Básicas de Alimentos

Dra. Guadalupe Miroslava Suárez Jiménez
Academia de Tecnología e Inocuidad de
Alimentos

c.c.p. archivo

Thalia Bernal M.

Dra. Ariadna Thalía Bernal Mercado

Academia de Ciencias Aplicadas en Nutrición y

**Dra. Carmen Waría López Saiz** Jefa de Departamento

