



Affiliate Annual Report for Calendar Year 2023

(Complete Attachment B to be considered for one or more 2024 Affiliate Awards.)

To maintain compliance with IAFP Constitution and Bylaws, Affiliates must return this completed report. Please send by email to Susan Smith at: ssmith@foodprotection.org.

Please return the following items **electronically** by **Tuesday, March 5, 2024 (late reports will not be considered for awards)**:

REQUIRED:

This completed form (*in English*).

Your Association's list of current term officers (complete Attachment A).

OPTIONAL:

Attachment B: Completion required **only** if your Association requests to be considered for one or more Affiliate Awards.

IAFP now accepts **all** Affiliate Annual Reports electronically, including those vying for one or more of the Affiliate Awards. *Affiliates seeking to present the highest quality visual presentation are encouraged to present their Annual Report in the highest quality possible for review by the Selection Committee. To avoid errors and omissions, please limit your submission to ONE email with all attachments.*

Digital photos (with names and descriptions) to appear in the *Affiliate View* quarterly newsletter.

Name of Affiliate

1. Your Official Delegate to IAFP Affiliate Council and Contact

Enter in the fields below the information requested for your Association's official Delegate to the IAFP Affiliate Council and your official Contact for IAFP correspondence. **Delegate must be an IAFP Member.**

Official Delegate to IAFP Affiliate Council

Raúl Ávila Sosa-Sánchez

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP)

Departamento de Bioquímica de Alimentos, Facultad de Ciencias Químicas.

Edificio FCQ4, Ciudad Universitaria

Puebla, 72570, Mexico

+52 222 2295500 ext 2824

raul.avila@correo.buap.mx

IAFP Member? Y N

Official Contact for IAFP Correspondence (indicate “same” if person also serves as Delegate)

María Teresa Jiménez Munguía
Universidad de las Americas Puebla Departamento de Ingenieria Quimica Alimentos y Ambiental. Laboratorio B 211-I. Ex-hacienda Sta. Catarina Martir S/N, San Andres Cholula Puebla, 72810, Mexico
+52 222 2292126
mariat.jimenez@udlap.mx
IAFP Member? Y N

2. Membership List

- a. Indicate the current total number of members in your Association: 131
b. How many NEW members joined your Association in 2023? 49 new members

3. Meetings: Annual Meeting/Conference, Educational, Workshops, Webinars, etc.

- a. On what date(s) was your most recent general membership or major meeting (i.e., Annual Meeting/Conference) during the past year? Please list number of attendees.
AMEPAL ANNUAL MEETING 2023, June 7th and 8th, 82 attendees, hybrid meeting.
- b. Please provide the date(s) and location of your next scheduled major meeting (i.e., Annual Meeting/Conference):
AMEPAL ANNUAL MEETING 2024, June 7th and 8th, 2024, at UDLAP, Puebla, Mexico.
- c. List all other general membership meetings held in 2023 (excluding board meetings). Include title, dates and attendance numbers.

FORO AMEPAL MARZO (webinar) “Alimentos marinados con jugo de limón y los peligros que representan” Dr. Eduardo Lucero M.	March 27 th , 2023. 30 attendees
FORO AMEPAL MAYO (webinar) “Efecto de extractos vegetales en la cinética de crecimiento de los microorganismos de importancia alimentaria” Dr. Olga N. Campas Baypoli	May 29 th , 2023. 33 attendees
FORO AMEPAL AGOSTO (webinar) “Moduladores de la microbiota gastrointestinal como	August 28 th , 2023, 38 attendees

alternativa al uso de antibióticos promotores de crecimiento” Dr. Blanca Zuami Villagrán de la Mora	
FORO AMEPAL NOVIEMBRE (webinar) “Películas comestibles como una alternativa en la conservación de alimentos” Dr. Marcela Rangel Marrón	November 27 th , 2023, 35 attendees

4. Awards and Scholarships

a. List members honored with an award from your Association and/or IAFP during 2023. Include name of award and qualification for award.

Dolores Mariela Andrade Jaimes	Student Award for best presentation in the Annual Meeting of AMEPAL 2023.
--------------------------------	---

b. List scholarships awarded during 2023; include recipient and qualification for scholarship.

None	
------	--

5. Web Communication

Please be sure to keep the IAFP office on your mailing list for newsletters, email, and other communications to your general membership.

Please provide your existing Affiliate's Web site address AND date last updated:

www.amepal.com February 2024

Re-designed in May 2023.

Did you launch a new Affiliate Web site in 2023? Y N

Attachment A (completion required)

Association Officers List

Provide the contact information requested below for all current officers of your Association. **Please indicate if each officer is an IAFP Member (reminder: Your President and Delegate are required to be IAFP Members).** The information you provide here is published on our website and in select membership materials. The information may be typed in the fields below or may be sent to our office by email, fax or regular mail.

Indicate the term dates (e.g., 2021–2022) for your current Executive Board:

January 23, 2023-January 24, 2025

President

María Teresa Jiménez Munguía
Universidad de las Americas Puebla
Departamento de Ingeniería Química
Alimentos y Ambiental. Laboratorio B
211-I. Ex-hacienda Sta. Catarina Martir
S/N, San Andres Cholula
Puebla, 72810, Mexico
+52 222 2292126
mariat.jimenez@udlap.mx
IAFP Member? Y N

Treasurer

Emma Mani López
Universidad de las Americas Puebla
Departamento de Ingeniería Química
Alimentos y Ambiental. Laboratorio B
202-B. Ex-hacienda Sta. Catarina Martir
S/N, San Andres Cholula Puebla,
72810, Mexico
+52 222 2292126
emma.mani@udlap.mx
IAFP Member? Y N

Vice-President

Ernesto Cantú Soto
Instituto Tecnológico de Sonora.
Laboratorio de Investigación en
Microbiología
Calle 5 de febrero #818 sur Col. Centro
Ciudad Obregón Sonora CP 85000,
Mexico
+52 644 4100900 ext. 2133
ernesto.cantu18818@potros.itson.edu.
mx
IAFP Member? Y N

IAFP Delegate

Raúl Ávila Sosa-Sánchez
Benemérita Universidad Autónoma de
Puebla (BUAP)
Departamento de Bioquímica de
Alimentos, Facultad de Ciencias
Químicas.
Edificio FCQ4, Ciudad Universitaria
Puebla, 72570, Mexico
+52 222 2295500 ext 2824
raul.avila@correo.buap.mx
IAFP Member? Y N

Secretary

Avelina Franco Vega
Facultad de Ciencias Químicas
Universidad Autónoma de San Luis
Potosí
Av. Manuel Nava No. 6, Zona
Universitaria Poniente San Luis Potosí,
SLP, CP 78210, Mexico
+524448262300 ext. 6583
IAFP Member? Y N

Student Section Coordinator

José Eduardo Lucero Mejía
Universidad Autónoma de Querétaro
Cerro de las Campanas S/N, Col Las
Campanas, Querétaro.
Queretaro, 76010, Mexico
+52 4421921200 ext 5581
macrolalo_k90@hotmail.com
IAFP Member? Y N

Coordinator

Dr. Luz Garay Martínez
Universidad de Guadalajara Centro
Universitario de Ciencias Exactas e
Ingenierías Departamento de
Farmacobiología Av. Gral. Marcelino
García Barragán 1421 Guadalajara,
Jalisco 3313785900 ext 27543
eduviges.garay@academicos.udg.mx
IAFP Member? Y N

Coordinator

Eng. Mónica Tejeda Hernández
Laboratorio de Evaluación de Riesgos e
Inocuidad Microbiana (LERIM).
Francisco I. Madero, 310-1, La Libertad
Puebla, 72130, Mexico
+52 2224972136
monicatejedahdz@gmail.com
IAFP Member? Y N

Foro AMEPAL

Actualización en
Inocuidad Alimentaria

Programa de
webinars 2023



Fecha
Lunes 27 Marzo

Horario
6:00 - 8:00 P.M.



"Alimentos marinos
marinados con jugo
de limón y los
peligros que
representan"

Dr. J. Eduardo
Lucero Mejía

EVENTO GRATUITO

Las constancias de asistencia se otorgan
a **miembros AMEPAL** a partir de la
asistencia de al menos 3 Webinars.

Google Meeting

Costo de membresía AMEPAL:
Profesionales \$500 | Estudiantes \$300



AMEPAL A.C.®

www.amepal.com

Foro AMEPAL

Actualización en Inocuidad Alimentaria

Programa de webinars 2023



Fecha

Lunes 27 Marzo

Horario

"Alimentos marinos marinados con jugo de limón y los peligros que representan"

Dr. J. Eduardo Lucero Mejía

▶ **Lunes 29 Mayo**

6:00 - 8:00 P.M. ◀



"Efecto de extractos vegetales en la cinética de crecimiento de microorganismos de importancia alimentaria"

Dra. Olga Nydia Campas Baypoli

Lunes 31 Julio

6:00 - 8:00 P.M.

Lunes 25 Sept.

6:00 - 8:00 P.M.

Lunes 27 Nov.

6:00 - 8:00 P.M.

EVENTO GRATUITO

Las constancias de asistencia se otorgan a miembros AMEPAL a partir de la asistencia de al menos 3 Webinars.

Google Meeting

Costo de membresía AMEPAL:
Profesionales \$500 | Estudiantes \$300



AMEPAL A.C.

www.amepal.com

Foro AMEPAL

Actualización en
Inocuidad Alimentaria

Programa de
webinars 2023



Fecha

Lunes 27 Marzo

Horario

6:00 - 8:00 P.M.

Lunes 29 Mayo

6:00 - 8:00 P.M.

▶ Lunes 28 Agosto

6:00 - 8:00 P.M. ◀



**“Moduladores de la microbiota
gastrointestinal como alternativa
al uso de antibióticos
promotores de crecimiento”**

Dra. Blanca Zuamí Villagrán

Próximas fechas

Lunes 25 Sept.

6:00 - 8:00 P.M.

Lunes 27 Nov.

6:00 - 8:00 P.M.

**EVENTO
GRATUITO**

Las constancias de asistencia se otorgan
a **miembros AMEPAL** a partir de la
asistencia de al menos 3 Webinars.

Google Meeting

Costo de membresía AMEPAL:
Profesionales \$500 | Estudiantes \$300



AMEPAL A.C.
www.amepal.com

Foro AMEPAL
Actualización en Inocuidad Alimentaria

Programa de webinars 2023

Fecha	Horario
Lunes 27 Marzo	6:00 - 8:00 P.M.
Lunes 29 Mayo	6:00 - 8:00 P.M.
Lunes 28 Agosto	6:00 - 8:00 P.M.
Lunes 25 Sept.	6:00 - 8:00 P.M.



"Variabilidad de la formación de biopelículas de cepas de Salmonella enterica aisladas de diferentes fuentes y su efecto en escenarios de contaminación cruzada"
Dra. Angélica Godínez Oviedo

Próxima fecha
Lunes 27 Nov. | 6:00 - 8:00 P.M.

EVENTO GRATUITO

Las constancias de asistencia se otorgan a **miembros AMEPAL** a partir de la asistencia de al menos 3 Webinars.

Google Meeting

Costo de membresía AMEPAL:
Profesionales \$500 | Estudiantes \$300

Foro AMEPAL
 Actualización en
 Inocuidad Alimentaria

Programa de
 webinars 2023

Fecha	Horario
Lunes 27 Marzo	6:00 - 8:00 P.M.
Lunes 29 Mayo	6:00 - 8:00 P.M.
Lunes 28 Agosto	6:00 - 8:00 P.M.
Lunes 25 Sept.	6:00 - 8:00 P.M.

Próxima fecha

▶ Lunes 27 Nov. | 6:00 - 8:00 P.M. ◀



**“Películas comestibles
 como una alternativa en la
 conservación de alimentos”**

Dra. Marcela
 Rangel Marrón

EVENTO GRATUITO

Las constancias de asistencia se otorgan a **miembros AMEPAL** a partir de la asistencia de al menos 3 Webinars.

Google Meeting

Costo de membresía AMEPAL:
 Profesionales \$500 | Estudiantes \$300

PRIMAVERA
2023

3ª REUNIÓN ANUAL DE LA AMEPAL

SOSTENIBILIDAD EN LA INOCUIDAD ALIMENTARIA

EN CONMEMORACIÓN DEL DÍA DE LA
INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS

7 Y 8 DE JUNIO



AUDITORIO GUILLERMO Y SOFÍA JENKINS

Evento híbrido

Informes: info@amepal.com

COSTOS:

- Estudiantes socios: \$500
- Estudiantes + 1 año de membresía: \$750
- Estudiantes no socios: \$1,500

- Profesionales socios: \$1,000
- Profesionales + 1 año de membresía: \$1,500
- Profesionales no socios: \$2,000

Banco: BBVA Bancomer
Cuenta: 0102020734
CLABE: 012580001020207345



Registro:

<https://amepal.com/reunion2023>



AMEPAL A.C.®

**SOSTENIBILIDAD
EN LA
INOCUIDAD
ALIMENTARIA**



AMEPAL A.C.®

2023	Miércoles 7 de junio	Jueves 8 de junio
8:30 h - 9:00 h	Inauguración	
9:00 - 10:00 h	Potencial de los agentes antimicrobianos naturales para controlar patógenos	Inocuidad: lecciones aprendidas postpandemia
10:00 - 11:00 h	Dr. Aurelio López-Malo UDLAP La economía circular para la seguridad alimentaria y control de peligros emergentes	Dr. John Jairo Bejarano Universidad Nacional de Colombia Sostenibilidad en la inocuidad alimentaria
11:00 - 11:30 h	Mtra. Paola López Cervantes CEIBAA, Earth & Life University	Dr. Carmelo Santillán Ramos CSR Consulting
11:30 - 12:30 h	<i>Coffee Break</i>	
12:30 h - 13:30 h	Alimentos marinos marinados con jugo de limón y los peligros que representan	Nanopartículas metálicas: síntesis verde y aplicaciones en inocuidad alimentaria
13:30 - 14:00 h	Dr. J. Eduardo Lucero Mejía Universidad Autónoma de Querétaro Tratamientos sostenibles para la conservación de productos postcosecha	Dra. Magaly Soto Martínez CINVESTAV – IPN Unidad Querétaro Mesa Redonda Inocuidad Alimentaria
16:00 h - 17:00 h	Dra. Lluvia A. A. Soriano Melgar Universidad Autónoma de Coahuila	Ex presidentes AMEPAL Premiación de Foro Estudiantil y Clausura
	Foro estudiantil	

Examples of some Webinars of FORO AMEPAL 2023

This screenshot shows a Google Meet interface for a webinar. The main content area displays a slide titled "Antibióticos como promotores del crecimiento" (Antibiotics as growth promoters). The slide lists several points: "Prevención de enfermedades zoonóticas", "Modificador de la microbiota intestinal", "Mejora de la integridad de la pared intestinal", and "Incremento de la disponibilidad de nutrientes". A small image of yellow chicks is visible on the right side of the slide. Below the slide, the presenter's name "BLANCA ZUJANI VILLAGRAN DE LA MORA (Presentando)" is shown. The bottom of the screen features a grid of participant thumbnails, including "LUZ EDUVIGES...", "AR NC", "LUIS ROJAS RE...", and "AMEPAL AC". The system tray at the bottom indicates the time as 18:14 on 23/06/2023.

This screenshot shows a Google Meet interface for a webinar. The main content area displays a slide titled "¿Cómo utilizar esta información?" (How to use this information?) from the "FACULTAD DE QUÍMICA" (Faculty of Chemistry). The slide includes a flowchart diagram and a table with data. The table has columns for "País de origen", "Transporte por el agua", "Atmósfera", "Piel", "Pulmones", and "Consumo". The data rows show values for "PA", "EU", "US", "CA", "BR", "IN", "RU", "JP", "AU", "NZ", "SE", "NO", "DK", "FI", "DE", "FR", "IT", "ES", "PT", "GR", "CY", "TR", "EG", "IL", "SA", "AE", "QA", "KW", "OM", "BH", "YE", "LB", "SY", "IQ", "IR", "PK", "BD", "IN", "MY", "TH", "PH", "VN", "LA", "KH", "MM", "SG", "ID", "AU", "NZ", "SE", "NO", "DK", "FI", "DE", "FR", "IT", "ES", "PT", "GR", "CY", "TR", "EG", "IL", "SA", "AE", "QA", "KW", "OM", "BH", "YE", "LB", "SY", "IQ", "IR", "PK", "BD", "IN", "MY", "TH", "PH", "VN", "LA", "KH", "MM", "SG", "ID". The presenter's name "Angélica Godínez-Oviedo (Presentando)" is visible. The bottom of the screen shows a grid of participant thumbnails, including "AMEPAL AC" and "Angélica Godínez-Oviedo". The system tray at the bottom indicates the time as 06:49 p. m. on 23/06/2023.

This screenshot shows a Google Meet interface for a webinar. The main content area displays a slide titled "Películas comestibles a base de almidón de malanga- aceite de coco" (Edible films based on cassava starch- coconut oil). The slide includes a photograph of several circular edible films and a list of bullet points: "La WVP disminuye a bajas concentraciones de Aceite de coco (10% p/p)", "Para el IP se muestra el índice de estabilidad estructural del aceite de coco entre 1 y 200 durante toda la prueba", and "La estabilidad mejoró de un 48-100% con la presencia del Aceite de coco". The presenter's name "Marcelita (Presentando)" is visible. The bottom of the screen shows a grid of participant thumbnails, including "AMEPAL AC" and "Ernesto Uriel Cantú Solo". The system tray at the bottom indicates the time as 18:39 on 23/06/2023.

Pictures of Annual Meeting of AMEPAL 2023 (Hybrid Event)





