



Universidad Veracruzana

DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN ALIMENTOS  
ACTA DE REUNIÓN DEL NÚCLEO ACADÉMICO BÁSICO DEL POSGRADO  
DE MAESTRÍA EN CIENCIAS ALIMENTARIAS

Hoja 1 de 3

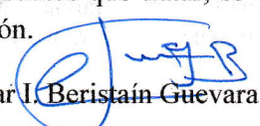
----- Lugar, hora y fecha -----

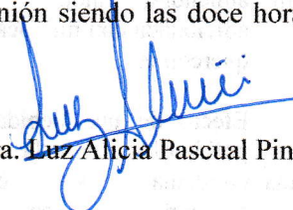
Siendo las once horas del día veinticuatro de noviembre del dos mil veintidós, se reunieron presencialmente en el aula híbrida del Centro de Investigación y Desarrollo en Alimentos, los profesores integrantes del Núcleo Académico Básico (NAB) de la Maestría en Ciencias Alimentarias (MCA): Dra. Luz Alicia Pascual Pineda (Coordinadora del programa), Dr. César I. Beristáin Guevara, Dra. Maribel Jiménez Fernández, Dra. María Remedios Mendoza López, Dr. Oscar García Barradas, Dra. Elia Nora Aquino Bolaños y Dra. Jimena Esther Alba Jiménez para tratar los asuntos relacionados con el Comité de Seguimiento de Tesis y la actualización del plan de estudios de la MCA: -----

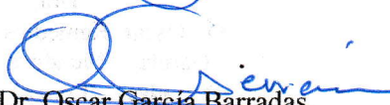
----- Acuerdos -----

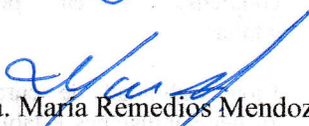
1. Actualizar el director de tesis de la alumna Casandra Arlette Palacios Landa de la Generación 2021-2023. Se anexa la lista del Comité de Seguimiento de Tesis de los alumnos de la generación 2021-2023.
2. El Comité de Seguimiento de Tesis de cada estudiante estará integrado por un director quien deberá ser integrante del NAB; además de al menos dos asesores y si hubiera codirector, los cuales podrán ser externos al NAB y formarán parte del jurado en el examen de grado.
3. Para la evaluación de la Experiencia Educativa de Trabajo de Tesis I, el documento de avances deberá ser enviado por los estudiantes al Comité de Seguimiento de Tesis a más tardar el 20 de diciembre de 2022 y la presentación oral, deberá ser organizada por el alumno entre el 9 y 11 de enero del 2023.
4. Los alumnos tendrán como profesor responsable al director o codirector durante el desarrollo experimental de su trabajo de tesis dentro de las instalaciones del CIDEA. En caso de que ninguno de ellos esté adscrito al CIDEA, el tutor fungirá como responsable.
5. Para la actualización del Documento de Plan de estudios de la Maestría, se deberá hacer una revisión de los programas similares a nivel Nacional e Internacional y tener una propuesta para finales de enero del 2023.
6. Se otorgó el **Visto Bueno** de los Comités de Seguimiento de Tesis de los alumnos de la Maestría en Ciencias Alimentarias generación 2021-2023.

No habiendo más asuntos que tratar, se dio por terminada la reunión siendo las doce horas, firmando quienes asistieron a la reunión.

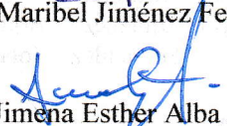
  
Dr. César I. Beristáin Guevara

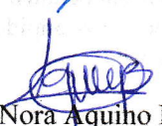
  
Dra. Luz Alicia Pascual Pineda

  
Dr. Oscar García Barradas

  
Dra. María Remedios Mendoza López

  
Dra. Maribel Jiménez Fernández

  
Dra. Jimena Esther Alba Jiménez

  
Dra. Elia Nora Aquino Bolaños



Universidad Veracruzana

**DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES**  
**CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN ALIMENTOS**  
**ACTA DE REUNIÓN DEL NÚCLEO ACADÉMICO BÁSICO DEL POSGRADO**  
**DE MAESTRÍA EN CIENCIAS ALIMENTARIAS**

Hoja 2 de 3

Apellido paterno	Apellido materno	Nombre	Tesis	Director	Co-Director	Asesores	Asesor 2	Asesor 3
Barrientos	López	Karla Patricia	Estudio de la fermentación de pimiento rojo ( <i>Capsicum annuum</i> L) usando bacterias lácticas.	Dra. Luz Alicia Pascual Pineda	Dr. César Ignacio Beristain Guevara	Dr. Oscar García Barradas	Dra. Maribel Jiménez Fernández	Dra. Martha Paola Rascón Díaz
Navarro	Ramírez	Cindy Tamara	Producción del polisacárido nutraceútico Lentinan bajo condiciones de fermentación líquida de Lentinus edodes	Dra. Ma. Remedios Mendoza López	Dr. César Espinoza Ramírez (Co-Director)	Dra. Maribel Jiménez Fernández	Dr. Oscar García Barradas	
Arellano	Castillo	Orlando	Interacción entre proteínas del suero de leche y compuestos fenólicos del jugo de granada y su efecto en la saciedad	Dr. César Ignacio Beristain Guevara	Dra. Elvia Cruz Huerta	Dra. Luz Alicia Pascual Pineda	Dr. Oscar García Barradas	Dra. Blanca Hernández-Ledesma
Palacios	Landa	Casandra Arlette	Efecto de la temperatura de almacenamiento en la vida poscosecha de flor de chilacayote ( <i>Cucurbita ficifolia Bouché</i> )	Dra. Elia Nora Aquino Bolaños	Dr. José Luis Chávez Servia	Dra. Jimena Esther Alba Jiménez	Dra. Remedios Mendoza López	Dra. Liliana Lara Capistrán
Luna	Niño	María Fernanda	Desarrollo, caracterización y aplicación de una película comestible elaborada con almidón de chayotextle o malanga adicionada con aceites esenciales	Dra. Maribel Jiménez Fernández	Dr. César I. Beristain Guevara	Dra. Luz Alicia Pascual Pineda	Oscar García Barradas	Dra. Naida Juárez Trujillo
Montes	Barradas	Mizraim Jafet	Desarrollo de una crema de almendra, piñón y amaranto adicionada con microcápsulas de quercetina	Dra. Rosa Isela Guzmán Gerónimo	Dra. Luz Alicia Pascual Pineda	Dr. Oscar García Barradas	Dra. Remedios Mendoza López	
Esquivel	Méndez	Viridiana	Efecto de una bebida rica en polifenoles en la memoria cotidiana y estrategias compensativas en personas adultas	Dra. Rosa Isela Guzmán Gerónimo		Dr. Oscar García Barradas	Dra. Remedios Mendoza López	Dra. Mayvi Alvarado Olivarez
Hernández	Hernández	Marcos Jesús	Bioaccesibilidad de curcumina en nanoemulsiones estabilizadas con fosfolípidos de aceite de Krill.	Dra. Luz Alicia Pascual Pineda	Dra. Martha Paola Rascón Díaz	Dra. Maribel Jiménez Fernández	Dra. Elia Nora Aquino Bolaños	Dra. Guadalupe Luna Solano



Universidad Veracruzana

**DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES**  
**CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN ALIMENTOS**  
**ACTA DE REUNIÓN DEL NÚCLEO ACADÉMICO BÁSICO DEL POSGRADO**  
**DE MAESTRÍA EN CIENCIAS ALIMENTARIAS**

Hoja 3 de 3

Cadenas	Ferral	Ligia Esmeralda	Evaluación del efecto de las condiciones de almacenamiento sobre la maduración de chocolates oscuros de diferentes genotipos de cacao.	Dr. Oscar García Barradas	Dra. Maribel Jiménez Fernández	Dra. Remedios Mendoza López	Dr. César I. Beristain Guevara
Mora	Cuevas	Amanda	Almacenamiento poscosecha de fruto inmaduro de Cucúrbita ficifolia Bouché	Dra. Jimena Esther Alba Jiménez	Dr. José Luis Chávez Servia	Dra. Elia Nora Aquino Bolaños	Dra. Maribel Jiménez Fernández Dr. Ramón Zulueta Rodríguez

Handwritten signatures in blue ink, including a signature that appears to be 'Ligia Esmeralda' and several other illegible signatures.