



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Químicas

San Lorenzo, 30 DIC 2025

D N° 876/2025

Universidad Nacional de Asunción  
DIRECCIÓN GENERAL ACADÉMICA  
BIBLIOTECA CENTRAL  
Fecha: 30 DIC 2025  
Lic. Deysi Violeta Mendoza Cabral  
Secretaría de la Biblioteca Central  
DGA - UNA

Señora

Lic. Vivian A. Fatecha, Directora

Biblioteca Central de la Universidad Nacional de Asunción

Campus de la UNA

San Lorenzo, Paraguay

Tengo el agrado de dirigirme a Ud., con el fin de remitirle trece (13) ejemplares de Monografías, correspondiente al programa de Postgrado, de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA, para formar parte del acervo bibliográfico de la Biblioteca Central, según el siguiente detalle:

ESPECIALIZACIÓN EN CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS		
	Estudiante	Título del trabajo
1	Jennifer Larré Torres	"CONSERVANTES Y COLORANTES EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA: ANÁLISIS DE SU UTILIZACIÓN Y EFECTOS POTENCIALES EN LA SALUD HUMANA".
2	Cristín Alejandro Vera Martínez	"PROPIEDADES NUTRICIONALES DEL HUEVO Y SU PAPEL EN LA ALIMENTACIÓN HUMANA: REVISIÓN NARRATIVA DE LA EVIDENCIA CIENTÍFICA 2015-2025".
3	Lizza Karen Riveros	"SUPLEMENTACIÓN DE JARABE DE OMEGA 3: MÉTODOS DE OBTENCIÓN, PRODUCCIÓN, APLICACIONES Y BENEFICIOS PARA LA SALUD".
4	Natalia María Ramírez Báez	"METALES PESADOS EN ALIMENTOS Y REPERCUSIONES SOBRE LA SALUD HUMANA".
5	Miriam Raquel Palacios Fromherz	"EFECTOS DE LA CADENA DE FRÍO EN LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS PERECEDEROS".
6	Zulma Falconeri Ocampos Rojas	"MÉTODOS DE DETECCIÓN MOLECULAR DE SALMONELLA EN PRODUCTOS DE LA CARNE: REVISIÓN".
7	Mírtha Romina Gimenez Meza	"IMPORTANCIA DEL ENVASADO EN LA PROLONGACIÓN DE LA VIDA ÚTIL DE LOS ALIMENTOS FRESCOS".
8	Clotilde Isabel Benites Suárez	"CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRÁCTICAS HIGIÉNICAS DE MANIPULADORES DE ALIMENTOS EN PATIOS DE COMIDAS EN SHOPPING DE GRAN ASUNCIÓN".



CSSS/anad  
SFCQ

Página 1 de 2

**Misión:** "Ofrecer formación académica de calidad en grado y postgrado, impulsar la investigación y fomentar la extensión en las ciencias químicas y sus aplicaciones"

**Visión:** "Ser referente regional en la formación profesional y científica en las ciencias químicas, generando y transfiriendo conocimiento, servicio y tecnología a la sociedad"



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Químicas

San Lorenzo, 30 DIC 2025

D N° 876/2025

9	Gustavo Iván Benítez Ortiz	"BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EN LA INDUSTRIA CÁRNICA BOVINA: REVISIÓN DE LA CALIDAD E INOCUIDAD ALIMENTARIA".
10	Milagro Dulce María Benítez Martínez	"AMINAS HETEROCÍCLICAS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA: REGULACIÓN Y AVANCES EN SU CONTROL".
11	Alicia Viviana Benítez Desvars	"REVISIÓN Y REFLEXIÓN DE LAS NORMATIVAS LEGALES EN LA IDENTIFICACIÓN Y MANEJO DE ALERGIAS ALIMENTARIAS Y SU ETIQUETADO".
12	Juanita María Benítez Araujo	"IMPORTANCIA DEL ETIQUETADO FRONTAL DE ALIMENTOS ENVASADOS DE OTROS PAÍSES EN LAS DECISIONES DE COMPRA DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN. AÑO 2025".
13	Yanina Diana Beatriz Bareiro Acuña	"ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS DE LA IRRADIACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS: FUNDAMENTOS CIENTÍFICOS, APLICACIONES Y ASPECTOS REGULATORIOS".

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para saludarla, con mi más alta y distinguida consideración.



Prof. Lic. CYNTHIA SAUCEDO DE SCHUPMANN  
DECANA