

Nota Editorial

Nos complace presentarles la revista *Investigaciones Básicas y Aplicadas en Alimentos*, editada en el Centro de Investigación y Desarrollo en Criotecnología de Alimentos (CIDCA). La revista brinda un espacio para la publicación de investigaciones en el campo de la ciencia, la tecnología y la ingeniería de alimentos, tanto en el ámbito nacional como internacional. *Investigaciones Básicas y Aplicadas en Alimentos* publica artículos de investigación y revisiones, como así también artículos relacionados a actividades de vinculación, extensión o transferencia de tecnología. La revista es arbitrada, con publicación electrónica y frecuencia continua.

El CIDCA (<https://cidca.conicet.gov.ar>) fue creado el 10 de febrero de 1973 y depende de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC). Es una Unidad Ejecutora de carácter multi e interdisciplinario en el área de Ciencia, Tecnología e Ingeniería de Alimentos vinculada al Centro Científico Tecnológico CONICET La Plata (CCT-La Plata).

Su primer director fue el Dr. Alfredo Calvelo, entre los años 1973 y 1985. Posteriormente, la dirección fue ejercida por la Dra. María Cristina Añón, desde 1985 hasta 2002, y por la Dra. Noemi E. Zaritzky, desde 2003 hasta 2016. Desde 2016 la dirección se encuentra a cargo de la Dra. Andrea Gómez-Zavaglia.

Desde hace más de 50 años, el CIDCA es una institución de referencia en nuestro país en el área de alimentos; cuenta con más de 130 integrantes, de los cuales 67 son investigadores. En el CIDCA se han realizado 190 Tesis Doctorales y 46 de Maestría, y numerosas tesinas de grado. Además, se imparten diferentes cursos de postgrado, por reconocidos profesores del ámbito nacional e internacional. Por otro lado, se han desarrollado importantes vinculaciones con el sector productivo, de transferencia de tecnología, asesoramientos y desarrollo de productos; también se prestan servicios tecnológicos de alto nivel para el sector industrial. El CIDCA mantiene estrechas colaboraciones con instituciones y universidades de nuestro país y del exterior. A nivel internacional el CIDCA participa en diversos proyectos de investigación y transferencia.

En el marco del 50° aniversario de la creación del CIDCA, se realizaron gestiones ante la Coordinación de Revistas Científicas, de la Dirección de Visibilización de la Producción Científica y Académica de la UNLP, para la creación de una revista científica dedicada a la Ciencia y Tecnología de Alimentos.

La Coordinación de Revistas Científicas de la UNLP brinda soporte a casi 100 revistas, promoviendo la difusión de conocimiento y actividades de las distintas Facultades de nuestra Universidad. La UNLP, ámbito principal en el que se edita la revista, apoya el movimiento de acceso abierto al conocimiento como bien común, por lo que las revistas son de acceso inmediato y completo a todo su contenido; sus ediciones no tienen costo ni para el autor ni para el lector. La UNLP brinda el soporte tecnológico para el sistema de la revista y el alojamiento de los artículos, como así también de sus identificadores únicos y permanentes.

La Editora responsable y su equipo han invitado a un selecto grupo de especialistas en diversas áreas de la ciencia y la tecnología de alimentos para integrar el Comité Editorial de la Revista.



Agradecemos el aval brindado por la Directora del CIDCA, Dra. Andrea Gómez-Zavaglia, por el Decano de la Facultad de Ciencias Exactas de la UNLP, Prof. Dr. Mauricio Erben, y por el Secretario de Ciencia y Técnica de la UNLP, Dr. Nicolás Rendtorff, para llevar adelante esta iniciativa. Asimismo, agradecemos la colaboración de Adela Ruiz, Dolores García y Gonzalo Villareal de la Coordinación de Revistas Científicas de la UNLP, durante todo el proceso de creación de esta revista.

Para finalizar, los invitamos a considerar nuestra revista para publicar sus futuros trabajos de investigación, y aquellos que tengan relación con tesis, tesinas de grado, trabajos presentados en Congresos, actividades de vinculación, extensión o transferencia de tecnología.

Dra. Noemi E. Zaritzky , Editora Responsable

Profesora Extraordinaria Categoría Emérito, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de La Plata
Investigador Superior, CONICET (CIDCA)
Miembro Titular de la Academia Nacional de Ingeniería, Argentina
Miembro Titular de la Academia de la Ingeniería de la Provincia de Buenos Aires
Miembro Titular de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Argentina
Miembro Titular de The World Academy of Sciences

Dr. Sandro M. Goñi , Miembro del Comité Editorial

Profesor Titular, Dto. de Ingeniería Química, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de La Plata
Investigador Adjunto, CONICET (CIDCA)

Dr. R. Martín Torrez Irigoyen , Miembro del Comité Editorial

Profesor Adjunto, Dto. de Ingeniería Química, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de La Plata
Investigador Adjunto, CONICET (CIDCA)

