

INGENIERO QUÍMICO Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba (UNC). 1996.

DOCTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS. Facultad de Ciencias Exactas, Universidad Nacional de La Plata. 2002.

POSTDOCTORADO: "Ecole Nat d'Ingénieurs des Techniques des Industries Agricoles et Alimentaires", Nantes, Francia. Período 2004-2005.

SITUACIÓN ACTUAL

Profesor Adjunto, Tecnología de los Alimentos. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. UNC.

Miembro de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico, Investigador Independiente, CONICET.

Profesor de la Maestría en Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Universidad Nacional de Córdoba. Tecnología y Procesos en la Industria Alimentaria.

Director del Instituto Superior de Investigación, Desarrollo y Servicios en Alimentos (ISIDSA). UNC.

Investigador del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos Córdoba (ICYTAC). Instituto de Investigación de Doble Dependencia (CONICET-UNC).

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: calidad de cereales, harinas y sus productos; desarrollo de nuevos productos, ingredientes y formulaciones de alimentos; evaluación de las propiedades físicas, químicas y funcionales de ingredientes y productos alimenticios. Procesamiento de alimentos.

PUBLICACIONES

Participación en la edición de 8 libros técnicos

84 artículos en revistas arbitradas de difusión internacional.

2 Patentes

10 Capítulos de libro

36 artículos completos en libros de congresos

14 artículos en no arbitradas/divulgación

115 presentaciones a congresos y reuniones científicas

Ha participado en la coordinación y ejecución de proyectos de investigación y de desarrollo tecnológico, financiados por diferentes organismos y empresas.

Ha participado en 13 proyectos de desarrollos tecnológicos bajo confidencialidad.

Formación de recursos humanos: ha dirigido o co-dirigido 4 tesis doctorales y 4 de maestría, se encuentra dirigiendo 4 tesis doctorales y 1 de maestría.

EVALUACION DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN JOURNALS INTERNACIONALES

Food Science and Technology International; Italian Journal of Food Science; European Food Research and Technology; Agiscientia; Food Chemistry; Food and Bioprocess Technology: An International Journal; LWT - Food Science and Technology; Journal of Food Science; Journal of Cereal Science; Journal of Agricultural and Food Chemistry, Journal of Food Science, Industrial Crops and Products, Journal of the American Oil Chemists' Society, CyTA - Journal of Food, Carbohydrate Polymers.