

# CONFERENCISTAS



## **Carmen Moraru**

Professor and Chair, Department of Food Science,  
Cornell University, IFT

Ph.D. Food Engineering, University of Galati, Rumania

Experta en ingeniería y procesamiento de productos lácteos, Inocuidad en ingeniería de alimentos, nanotecnología, propiedades reológicas de alimentos, reología de materiales. Numerosos artículos publicados.

Ha ganado los premios:

- International Dairy Foods Association Teaching Award in Dairy Manufacturing (2015) IDFA
- International Dairy Foods Association Award in Dairy Foods Research (2013) IDFA.



## **Alberto Angel Marín**

Profesor titular de la Escuela de Nutrición y Dietética de la Universidad Industrial de Santander.

Nutricionista Dietista, Magíster en Bioquímica y Doctor en Nutrigenómica y Nutrición Personalizada

Investigador en Colciencias del Grupo de Investigación Observatorio Epidemiológico de Nutrición y Enfermedades Crónicas (OENEC).

Cuenta con amplia trayectoria en investigaciones sobre el efecto de los alimentos implicados en la reversión de genes involucrados en la Obesidad y Diabetes Mellitus T2.

Miembro activo de la Asociación de Egresados de Nutrición y Dietética de la UNAL – ANDUN



**Fernanda Condi de Godoi**

Experta en I&D, Tessengerlo Innovación Center, Tessengerlo Group, Bélgica

Ph.D. Ingeniería de Procesos. Universidad Estadual de Campinas, Brasil

Numerosos artículos publicados sobre impresión 3D de alimentos, reología de materiales, fotocatalizadores inmovilizados, procesos de secado de biopolímeros, etc.

Autora de los libros:

- Fundamentals of 3D Food Printing and Applications. 2019
- 3D Printing technologies applied for food design: Status and prospects. 2016



**Felipe Salcedo Galán**

Profesor Grupo de Diseño de Productos y Procesos (GDPP), Depto. de Ingeniería Química, Universidad de los Andes.

Ph.D. Materials Science and Engineering, Pennsylvania State University, USA

Líder de las siguientes líneas de investigación: nanocompuestos poliméricos, polímeros biodegradables, relaciones propiedades/estructura/procesamiento de materiales poliméricos, análisis térmico, reología de polímeros. Varios artículos publicados sobre los temas citados en revistas internacionales.



**Ismael Povea Garcerant**

Profesor U. de La Salle. M.Sc. Packaging Michigan State University (MSU). Candidato a Ph.D. de MSU.

Especialista en Ingeniería en gestión de la calidad, Universidad del Atlántico Especialista en Ingeniería de Envases, ITENE, España

Publicaciones en medios nacionales e internacionales.

Autor del libro:

La Función del Envase en la Conservación de Alimentos.

Consultor Nacional e Internacional.



**Graciana Méndez**

Analista Senior Regional de Insights de consumidores para América Latina. MINTEL

Licenciada de la Universidad de Buenos Aires con Maestría en Docencia.

Responsable por crear reportes que mapean las tendencias en la región, identificar objetivos para la investigación de mercado y desarrollar encuestas, así como dictar conferencias en toda la

región.

Tiene más de 10 años de experiencia en investigación de mercado y tendencias de consumo.

Sus insights se han publicado Food Navigator, Consumidor Moderno, Jornal do Commercio, Brasil Beauty News y BW Confidential



### **Ciaran Forde**

Senior Principal Investigator: Sensory Nutritional Science, Clinical Nutrition Research, Singapore,

Profesor asociado Universidad de Singapore, IFT

Ph.D. Sensory Science, Dept of Nutrition. University College Cork. Irlanda.

Dirige el Sensory and Ingestive Behaviour lab, que investiga como los factores sensoriales influyen la selección de calorías, el comportamiento de comer y su impacto en la ingesta de energía y composición corporal.

Trabajó como Senior Research Scientist en el Nestlé Research Centre in Lausanne, Switzerland.

Numerosos artículos publicados a nivel internacional.



### **Mónica Cala**

Head of Metabolomics Core Facility -MetCore en Universidad de los Andes

Magister en Química de la UIS, Doctora en Ciencias - Química de la Universidad de Los Andes.

Se ha enfocado en la aplicación de herramientas analíticas en metabolómica, particularmente en aplicaciones biomédicas, realizando estudios no dirigidos multiplataforma por GC-MS, LC-MS y CE-MS, procesamientos de datos metabolómicos, análisis estadístico univariado y multivariado, e interpretación biológica.

Ha publicado varios artículos a nivel internacional.



### **Silvia Vanetti**

Gerente Regional de Insights de Nutrición Humana Latin America para DSM Nutritional.

Ingeniera de Ciencia y Tecnología de Alimentos del Instituto Mauá, Brasil. Master Business Administración del IFA, Brasil.

Cuenta con más de 15 años de experiencia en Insights del Consumidor, Business Intelligence y Marketing y ha trabajado para empresas como BRF, Mead Johnson, Henkel y Nielsen.

Actualmente actúa como Gerente Regional de Insights de Nutrición Humana Latin America para DSM Nutritional responsable por estudiar las tendencias de mercado y motores de crecimiento de categorías, además de entender el consumidor como el motor de generación de demanda de productos, en ámbito Global y Local.



### **Elisa María Cadena**

Subdirectora Salud Nutricional, Alimentos y Bebidas - Ministerio de Salud y Protección.

Magister en Ciencias Económicas de la Universidad Santo Tomás, Bogotá. Estudiosa profundidad en evaluación de impacto del Instituto Nacional de Salud Pública de México y de la Universidad de California. Nutricionista Dietista de la Universidad Nacional de Colombia.

Cuenta con más de 15 años de experiencia inicialmente en el área de nutrición clínica y posteriormente enfocada en nutrición pública. Ha participado en la formulación, implementación y seguimiento del Programa para la prevención de la anemia nutricional. investigadora en la Encuesta Nacional de Situación Nutricional- Ensin 2015.



### **Mylene Rodríguez Leyton**

Docente-Investigador del Programa de Nutrición y Dietética en Universidad Metropolitana de Barranquilla. Miembro de la Junta Directiva de ACOFANUD

Nutricionista- Dietista, Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá. Especialista en administración de servicios de salud. Universidad de Antioquia. Magister en Administración, énfasis en investigación, profundización pensamiento ambiental complejo.

Universidad Nacional de Colombia. Manizales.

Varios artículos sobre nutrición publicados en revistas nacionales e internacionales.

Autora de tres libros sobre diversos temas de nutrición y coautora de capítulos en varios libros sobre aspectos nutricionales de niños y adulto.



### **Juan Camilo Montes Pineda**

*Director Ejecutivo*

*Cámara de la Industria de Alimentos Colombia*

*Asociación Nacional de Empresarios de Colombia*

ANDI

Ingeniero Administrador de la Universidad de Antioquia. Especialista en Economía y Candidato a Doctorado en Gestión Innovación

Tecnológica de la Universidad de los Andes.

Trabaja en temas como: Competitividad Sectorial, Acceso a Materias Primas, Regulación Competitiva, Innovación y Capital Humano.

Durante 3 años fue Gerente Seccional de Bogotá, Cundinamarca y Boyacá de la ANDI. Antes de la ANDI, estuvo 4 años vinculado en varias áreas del Ministerio de Comercio. También trabajó en el SENA, como Director del Sistema Nacional de Formación para el Trabajo - SNFT del servicio nacional de aprendizaje.



**Zonia E Caro Carvajal**

Dirección de Regulación del Ministerio de  
Industria, Cultura y Turismo- MINCIT

Medico Veterinaria y Zootecnista. Universidad Tecnológica y  
Pedagógica de Colombia.

Especialista en Calidad Alimentaria, Universidad Tecnológica y  
Pedagógica de Colombia. International Trade/Business/Commerce-  
University of Colorado Boulder.

Experiencia en Codex Alimentarius & SPS Measures Adviser



**María Claudia Gómez**

Dirección Comercial- PuraBox

Ingeniera Industrial.

Experiencia en dirección comercial de la compañía por mas de 11



**Paola Shue Vázquez**

Corporate Affairs & Communication LATAM Manager- Upfield

Licenciada en Nutrición Humana- Universidad Autónoma  
Metropolitana, México

Diplomada en Health Marketing, Universidad Intercontinental de  
México.

Antes de trabajar en Upfield tuvo cargos en Asuntos científicos y  
regulatorios en Danone, Abbot y Mondelez internacional.



### **Adriana Ruiz**

LATAM Nutrition & Regulatory Affairs Leader en Upfield

Licenciada en Química de Alimentos- Universidad de La Salle, Bogotá, Colombia

Desde hace mas de 2 años en Upfield desarrolla y dirige el departamento de Nutrición y Asuntos regulatorios para Latinoamérica. Encargada de las negociaciones con autoridades sanitarias (COFEPRIS-México, ARCSA- Ecuador, ANVISA- Brazil).

Estuvo en Pepsicola por mas de 10 años ejecutando estrategias regulatorias para asegurar el cumplimiento de las regulaciones de alimneots y bebidas para LATAM. También dió soporte técnico y legal a los departamentos de I&D, Mercadeo y Legal.



### **Silvia Restrepo Restrepo**

Vicerrectora Innovación creación. Universidad de los Andes.

B.Sc. Biología. Universidad de los Andes

M.Sc. Biología molecular y celular. University of Sciences of Paris

Advanced Studies Diploma (DEA). Université Pierre et Marie Curie, Paris

Doctor en Sciences de la Vie Biologie, Université Pierre et Marie Curie, Paris, Hizo dos posdoctorados en Plant Pathology en Cornell University y uno en el CIAT, Colombia.

En la universidad, antes de su cargo actual, fue directora del Depto de Ciencias Biológicas, Decana de la Facultad de Ciencias. Ha recibido premios como Elizabeth Grose de la Facultad de Ciencias, el Third World Academy of Sciences Award to Young Scientists, el premio del Institut de Recherche pour le Développement, por su tesis doctoral y el Louis Malassis International Scientific Prize for Agriculture and Food.

Ha publicado numerosos artículos en revistas internacionales y nacionales.



**Edna Liliana Peralta B.**

*Presidenta Asociación Colombiana de Ciencia y Tecnología de Alimentos- ACTA*

B.Sc en Ingeniería de Alimentos de la Universidad de La Salle.

Especialista en Pedagogía para el desarrollo del aprendizaje autónomo. UNAD, Colombia

M.Sc en Administración Educativa con el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey de México.

Ha sido docente y directora de diversos programas en Instituciones de Educación Superior en el país en el área de Ingeniería de Alimentos. Fue Consejera Nacional del COPNIA (Consejo Profesional Nacional de Ingeniería) y participó en el IFT Processed Food and Health Task Force. Asesora en asuntos regulatorios en el sector de alimentos. Actualmente pertenece al Consejo Ejecutivo de la Mesa Sectorial de Procesamiento de Alimentos del SENA.



**Juan Pablo García Rubiano**

Subdirector de la Subdirección de Ciencia Tecnología e Innovación de la DNP

B.Sc. Economía de la Universidad Nacional de Colombia.

M.Sc. En Economía del Colegio Mayor Nuestra Señora del Rosario, Bogotá

M.Sc. Relaciones Internacionales, Columbia University.

Antes de su cargo en el DNP estuvo como Investigador Senior en Brookings.

Por 4 años fue DM Manager en el Citibank Colombia.

Durante dos años estuvo en el DANE.

Ha publicado artículos en revistas nacionales.

