

## MARIA ANTONIA GROMPONE

*Ingeniera Química*: título otorgado por la Facultad de Ingeniería del Uruguay.

*Doctora en Química*: título otorgado por la Facultad de Química del Uruguay, por la tesis: "Isomería *cis-trans* de sustancias grasas".

*Profesora Catedrática de Fisicoquímica* en la Facultad de Química, en régimen de Dedicación Exclusiva a la Universidad.

*Directora del Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos* de la Facultad de Química.

*Fundadora y Directora del **Laboratorio de Grasas y Aceites*** (perteneciente al Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Química)

Autora de más de 280 trabajos publicados o presentados en congresos y de varios capítulos en libros, entre los que es de destacar "*Sunflower oil*" en el libro "Bailey's Industrial Oil and Fat Products" (John Wiley & Sons, 2005). Directora de 9 tesis de Maestría y de 6 tesis de Doctorado. Responsable de Proyectos de Investigación financiados por organismos nacionales e internacionales.

Evaluadora de Proyectos de Investigación y de trabajos científicos para diferentes Revistas y Congresos internacionales.

Académico Titular (vitalicio) de la Academia Nacional de Ingeniería del Uruguay, desde el año 2007.

Profesora visitante de Universidades de Latinoamérica y España donde dictó cursos y conferencias.

Integrante del grupo de expertos de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) que entiende sobre "*Las Américas libres de grasas trans*".

Integrante de la Comisión Directiva de la Sección Latinoamericana de la *American Oil Chemists' Society* (LA-AOCS) en los años 2004-2010.