



**IV CONGRESO DE LA SOCIEDAD DE ANÁLISIS DE RIESGO
LATINOAMERICANA SRA-LA 2018**
*El análisis de riesgos para el diseño de
políticas públicas y presupuestales*

**Torre de Ingeniería, Ciudad Universitaria, UNAM
Ciudad de México, 29 al 31 de octubre de 2018**

Sandra Olga Demichelis



Es docente investigadora con licenciatura en Ciencias Biológicas (Genética Molecular) por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires (UBA) con especialidad en Toxicología, Ecotoxicología, Biogeoquímica de la contaminación y Análisis de Riesgo Toxicológico. Además, es Analista de Sistemas de Información (UNIVERSITAT)

Actualmente es Coordinadora Científico Técnica del Laboratorio Ambiental (LABAMB) y Prof. Titular Ordinaria Dedicación Exclusiva del Área Ambiente de Gestión Ambiental Urbana del DDPyT en la Universidad Nacional de Lanús. Es Profesor Asociado simple de Biotecnología y coordinador de Toxicología en el Depto de Biología de la Universidad Autónoma John F. Kennedy en Buenos Aires. Profesora Asociada simple a cargo de Toxicología Ambiental y Evaluación de Riesgo en Ingeniería Ambiental, Universidad Católica Argentina. También se desempeña como Directora de Proyectos de Investigación en Gestión de Riesgos y Cuencas Hídricas.

La Lic. Demichelis ha dirigido seis tesis de grado y dos de posgrado. Tiene más de 20 trabajos extensos publicados y 100 presentaciones en congresos nacionales e internacionales. Ha recibido 11 premios y distinciones Nacionales e internacionales.

Es miembro de diferentes asociaciones:

Asociación Toxicológica Argentina (ATA)

Society for Risk Analysis (SRA)

Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC)