

### **Sixto Malato**

Químico, investigador científico y profesor universitario español, especialista en descontaminación de agua mediante procesos de oxidación avanzada. Director desde 2012 de la Plataforma Solar de Almería. También es miembro del grupo de investigación de Análisis ambiental y tratamiento de aguas, profesor de investigación en química analítica de los cursos de doctorado en Química Avanzada de la universidad almeriense y codirector del Centro de Investigación en Energía solar (CIESOL). Es autor de una veintena de libros, coautor en diversas obras y ha publicado casi doscientos artículos en revistas y publicaciones científicas internacionales. Editor asociado en Environmental Chemistry Letters y Journal of Advanced Oxidation Technologies, además de ser miembro del comité editorial de otras publicaciones. En 2004 fue galardonado con el Premio Europeo de Innovación y en 2011 con el Premio Jaime I de Medio Ambiente que otorga la Generalidad Valenciana.

### **José Galizia Tundisi**

Doctor en Ciencias por la Universidad de San Pablo. Doctor Honoris Causa por las Universidades de Southampton, Inglaterra, y por la Universidad Nacional de Ingeniería de Perú.

### **Christopher A. Scott**

Professor of Water Resources Policy and Geography & Development at the University of Arizona. His applied research emphasizes the importance of science-policy dialogues with particular attention to ecosystem services, groundwater depletion, and transboundary adaptive management, with particular emphasis on the arid Americas, and Andean and Himalayan water towers.

### **Alicia Fernandez Cirelli**

Doctora en Ciencias Químicas por la Universidad de Buenos Aires e Investigadora Superior del CONICET. Actualmente es Directora de la Unidad Ejecutora UBA-CONICET de Investigaciones en Producción Animal (INPA), Directora del Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua (CETA-Instituto UBA) y Directora de la Maestría en Gestión del Agua (UBA).

### **Miguel Angel Blesa**

Doctor en Química por la Universidad Nacional de La Plata. Actualmente se desempeña como Secretario de Planeamiento y Políticas del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación Argentina.

### **Nora Bar**

Editora de la sección Ciencia/Salud de LA NACION, Nora Bär se incorporó en 1990 a la Redacción del diario, aunque comenzó como colaboradora en 1980, siempre en su especialidad, el periodismo científico. Nació en Buenos Aires en 1951, fue maestra, estudió la carrera de Letras y de traductorado del francés en la Universidad de Buenos Aires y tiene cuatro hijos. Pertenece a la International Science Writers Association y es columnista de varios programas radiales. En 1997 obtuvo el diploma al mérito en divulgación científica otorgado por la Fundación Konex. En 2002, se incorporó a la Academia Nacional de Periodismo.