# NOTA SOBRE LOS AUTORES

#### Anna M. Badia Martí

Catedrática de Derecho internacional Público y Directora del Master de Estudios Internacionales, Universitat de Barcelona. Miembro del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

## Lydia Buisan Espeleta

Profesora de Ética Médica, Universitat de Barcelona. Jefe del Área de Anestesiología, Reanimación y Tratamiento del Dolor, Hospital General de L'Hospitalet. Miembro del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica, Dret i Societat» de la Generalitat de Catalunya y del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

# Maria Jesús Buxó i Rey

Catedrática de Antropología, Universitat de Barcelona. Directora de la *Revista de Bioética y Derecho*. Miembro del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica, Dret i Societat» de la Generalitat de Catalunya y del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

#### María Casado

Titular de la Cátedra UNESCO de Bioética de la UB. Directora del Observatori de Bioètica i Dret. Coordinadora del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica Dret i Societat». Profesora Titular de Filosofía del Derecho, Moral y Política y Directora del Máster en Bioética y Derecho, Universitat de Barcelona. Miembro del Board of Directors de la International Association of Bioethics (IAB). Miembro del Comitè Consultiu de Bioètica de Catalunya y del Comité de Bioética de España. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

279

09-09-10 13:32:37

## Mirentxu Corcoy

Catedrática de Derecho Penal, Universitat de Barcelona. Miembro del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica, Dret i Societat» de la Generalitat de Catalunya y del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

## José Manuel de Cózar Escalante

Doctor en Filosofía por la Universidad de Valencia y Profesor Titular de la Universidad de La Laguna. Coordinador del Grupo de Investigación Social en Nanotecnología, del que forman parte investigadores de diversas universidades españolas. Es miembro del grupo de trabajo sobre los aspectos éticos y sociales de la nanomedicina de la Nanomed Round Table (UE).

#### Ana Isabel Cremades

Profesora Titular en el Departamento de Física de Materiales de la Facultad de Físicas, Universidad Complutense de Madrid. Miembro del grupo de investigación de Micro –y nano– caracterización de semiconductores de la UCM. Directora del Ciclo Complutense de Ciencia y Tecnología de la Fundación General y Directora de la colección «Ciencia y Sociedad», UCM.

# Ricardo García Manrique

Profesor Titular de Filosofía del Derecho, Universitat de Barcelona. Miembro del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica, Dret i Societat» de la Generalitat de Catalunya y del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

## Manuel Garí Ramos

Licenciado en Ciencias Económicas, Universidad Complutense de Madrid. Director del Área de Medio Ambiente del Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud (ISTAS), fundación laboral de Comisiones Obreras. Director de la Cátedra Extraordinaria Universidad Empresa Sindicatos de la Universidad Politécnica de Madrid. Director de la revista *Daphnia*, contaminación y producción limpia.

#### Ruth Jiménez Saavedra

Licenciada en Biología, Universidad Complutense de Madrid, especialidad de Neurobiología. Bachelor of Science en Química en la *Open University* (Reino Unido). Ha desarrollado la mayor parte de su experiencia profesional

280

NANOTEA040 Otros Civitas Otros/Civitas 09-09-10 13:32:37

como higienista industrial en Reino Unido. Profesora del Curso Superior de Prevención de Riesgos Laborales y actualmente trabaja en ISTAS como técnica de higiene industrial. Socia fundadora y Presidenta de la Asociación Española de Higiene Industrial (AEHI).

#### Itziar de Lecuona

Licenciada en Derecho y Máster en Bioética y Derecho por la Universitat de Barcelona. Profesora asociada al departamento de Salud Pública, Facultad de Medicina, Universitat de Barcelona. Investigadora del Observatori de Bioètica i Dret, PCB-UB. Miembro del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica, Dret i Societat» de la Generalitat de Catalunya. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

## Fabiola Leyton

Máster en Bioética y Derecho, Universitat de Barcelona. Doctoranda en Filosofía y Becaria de Investigación, Universitat de Barcelona. Miembro del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica, Dret i Societat» de la Generalitat de Catalunya y del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

#### Mariela Mautone

Nefróloga, Jefe de Servicio de Hemodiálisis, Hospital de Clínicas de Montevideo. Máster en Bioética y Derecho de la UB. Profesora de Bioética de la Universidad de la República. Miembro del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

### David Maestre

Licenciado en Física, Universidad de Madrid. Doctor en Física, Universidad Complutense de Madrid. Profesor Ayudante en el Departamento de Física de Materiales, Facultad de Física, Universidad Complutense de Madrid.

#### Andrea Moreno

Licenciada en Filosofía y Máster en Bioética y Derecho por la Universitat de Barcelona. Becaria, Universitat de Barcelona. Miembro del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

281

NANOTEA040 Otros Civitas Otros/Civitas 09-09-10 13:32:37

# José Manuel Rodríguez Victoriano

Licenciado en Sociología, Universidad Complutense. Doctor en sociología, Universidad de Valencia. Profesor Titular, Departamento de sociología y Antropología Social, Universidad de Valencia. En los últimos años está trabajando las cuestiones relacionadas con los procesos de democratización del conocimiento científico y sus tecnologías aplicadas.

# Albert Royes

Profesor de Ética Médica. Secretario del Comité de Bioética de la Universitat de Barcelona y de la Asociación de Bioética y Derecho, Universitat de Barcelona. Miembro del Grup de Recerca Consolidat «Bioètica, Dret i Societat» de la Generalitat de Catalunya y del Observatori de Bioètica i Dret. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

#### Graciela Sarrible Pedroni

Profesora Titular de Universidad, desde 1989. Dra. en Sociología por la Universidad Complutense de Madrid (1987), especializada en Demografía en la Université de Paris I, La Sorbonne, Desde su tesis doctoral ha tratado cuestiones como la Fecundidad diferencial del migrante, la nupcialidad de extranjeros hetero y homosexuales. En la actualidad investiga sobre las Migraciones Forzosas y el medioambiente. Miembro del Proyecto «Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales de las nanotecnologías», Ministerio de Ciencia e Innovación.

282