

## Colaboran en este número

### Helen Gansmo

Es investigadora en el Centro de Tecnología y Sociedad, Departamento de Estudios interdisciplinares, de la Universidad de Ciencia y Tecnología, Trondheim, Noruega. Su interés científico se centra en el análisis del mundo femenino y su inserción en la sociedad de la información.

### Elena Guardo

Ingeniera de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid. Realizó sus últimos años de carrera en los centros franceses Enserg y Ensimag, del Institut National Polytechnique de Grenoble le, Francia. Actualmente es investigadora en la Escuela de Ingenieros de Telecomunicación, centrando su actividad profesional en gestión del trabajo en red, teleservicios sobre Internet y organizaciones virtuales. Concretamente, está desarrollando una metodología de diseño y desarrollo de Centros de Teleservicios, apoyada en un modelo estructurado previamente definido. En este campo ha realizado diversas aportaciones al mundo académico y científico, a través de publicaciones y congresos de ámbito nacional e internacional.

### Richard Ling

Es sociólogo investigador en el instituto que la compañía telefónica de Noruega –Telenor– tiene en Kjeller. Obtuvo su doctorado en la Universidad de Colorado, EE.UU., de donde es nativo, aunque reside hace muchos años en Noruega. En los últimos cinco años ha desarrollado su actividad profesional en Telenor y ha investigado activamente en temas asociados con las tecnologías de la información y de las comunicaciones y de la sociedad de la información. Ling ha publicado numerosos artículos y participado en conferencias académicas de Europa y EE.UU., y actualmente es uno de los investigadores que han llegado a un cuerpo teórico sociológico para explicar los fenómenos propios de la sociedad de la información.

### Antonio López

Profesor de Sociología en la Universidad Nacional de Educación a Distancia, su área de investigación y docencia fundamentales es la interrelación entre ciencia, tecnología y sociedad, desde una perspectiva prospectiva, que permita caracterizar las principales tendencias emergentes y establecer en torno a ellas las políticas adecuadas. Entre sus numerosas publicaciones, está la de Impactos de la automatización y la robotización en el trabajo. Estudio Delphi 1998 Sistema Madrid 1999.

### Santiago Lorente

Profesor de Sociología y Sociedad de la Información en la Universidad Politécnica de Madrid desde 1978. Máster en Sociología por la Loyola University, Chicago, y Doctor en Sociología por la Universidad Complutense de Madrid. Se ha especializado en todos los temas que hacen referencia a las tecnologías de la información y de la comunicación, la sociedad de información y la casa inteligente. Colabora asiduamente con otras universidades españolas especialmente la Autónoma de Madrid, la Nacional de Educación a Distancia y la Complutense, en seminarios, jornadas e investigaciones conjuntas. También ha participado y participa en proyectos de investigación europeos y en organizaciones europeas. Ha colaborado con el Instituto Nacional de la Juventud desde 1969, publicando, colaborando en investigaciones, y dando cursos sobre estas tecnologías. Ha publicado varios libros sobre estas materias, y ha escrito numerosos artículos.

### Hege Nordli

Es también investigadora en el Centro de Tecnología y Sociedad, Departamento de Estudios interdisciplinares, de la Universidad de Ciencia y Tecnología, Trondheim, Noruega. Su interés científico se centra en el estudio de la comunidad "hacker" (piratas informáticos) de Noruega, en particular, y del mundo en general, con especial énfasis en las mujeres hacker.

### Francisco Ortiz Chaparro

Sociólogo y economista, especializado en el

estudio y promoción social de las Tecnologías de la Información y Comunicación, campo en el que ha sido pionero en España. Tienen el honor de haber sido miembro de Fundesco desde su misma fundación. Actualmente trabaja en Telefónica. Desde hace unos años, su interés académico se ha centrado en el análisis y en la divulgación del fenómeno del teletrabajo, y sus publicaciones son, además de pioneras, una auténtica referencia para el lector que desee adentrarse en este tema. Entre otras muchas publicaciones sobre este tema, está el de El teletrabajo: una nueva sociedad laboral en la era de la tecnología. McGrawHill, II 1995. En la actualidad es Presidente de la Asociación Española de Telecentros y Vicepresidente del Foro Europeo de Teletrabajo.

#### **Mónica Segovia Pérez**

Doctora en Sociología por la Universidad Complutense de Madrid. Actualmente es Profesora en la Universidad Alfonso X el Sabio, donde imparte cursos sobre la sociología de los fenómenos derivados de la implantación de la informática, y en concreto de "Sociología de la Tecnología". Es miembro del proyecto COST 269 (User Aspects of ICTs), de la Comisión Europea. Ha publicado artículos sobre estas materias, especialmente sobre Internet y el correo electrónico, y entre sus colaboraciones más dedicadas está la de V Informe FOESSA, en el capítulo dedicado al análisis de la sociedad de la información.

#### **Miguel Ángel Sobrino**

Doctor en Sociología por la Universidad Complutense, y licenciado en Comunicación e Información por la Universidad de Estrasburgo. Actualmente es profesor de comunicación en la Facultad de CC. De la Información de la Universidad Complutense de Madrid, en donde dirige la Sección de Comunicación del Departamento de Sociología IV de la misma Universidad. Desde mediados de los años 80 desarrolla una línea de investigación centrada en el estudio de las repercusiones socio-comunicativas de la innovación tecnológica, tema

en el que ha realizado numerosos trabajos e informes, algunos de cuyos resultados han sido publicados en diversas revistas especializadas.

#### **Susan Webster**

Nació en el Reino Unido, aunque desde 1969 reside y trabaja en España. Es traductora titulada por el British Institute of Linguist en inglés-español y licenciada por la Open University en Gestión de la Tecnología. Su relación con las tecnologías de la información y de la comunicación en el área de la educación y la formación se remonta a 1988, primero en Fundesco, y posteriormente en el Gabinete de Teleeducación, de la Universidad Politécnica de Madrid, donde trabaja desde 1991 como Coordinadora de Proyectos. Es responsable de la evaluación de proyectos en el campo de la teleeducación y el teletrabajo.