

SEMINARIO MUJERES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACION Y LA COMUNICACIÓN.

Cecilia Castaño Collado. Catedrática de Economía Aplicada y co-directora de un Master sobre Igualdad de Género en la Perspectiva de las Ciencias Sociales en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología de la UCM. Visiting Research Fellow en Massachusetts Institute of Technology, Harvard University y University of California at Berkeley. Creadora y directora (2006-2012) del programa de investigación Género y TIC del Internet Interdisciplinary Institute (IN3) de la Universitat Oberta de Catalunya. Experta en Género en los ámbitos de las tecnologías de la información (TIC) y de la ciencia, la ingeniería y la tecnología (SET). Sus proyectos de investigación más recientes son sobre políticas públicas de género y TIC, un análisis comparado España-Reino Unido y dos proyectos de 7º Programa Marco de la UE, ambos sobre igualdad de género en ciencia. Entre sus recientes obras destacan *Quiero ser informatic@* (2011), y *Género y TIC: Presencia, Posición y Políticas* (2010).

Mercedes López Sáez. Doctora en Psicología por la UNED, Profesora Titular en el Departamento de Psicología Social de la UNED e investigadora. Ha participado en varios proyectos de investigación financiados por el Instituto de la Mujer, entre los que destacan los últimos: *“La trayectoria personal y profesional de las mujeres que cursan estudios universitarios típicamente masculinos”* y *“Diferencias en elecciones de modalidades de Bachillerato entre chicas y chicos. Factores que influyen en la segregación vocacional de mujeres y hombres”*. Es autora de varios artículos y capítulos sobre género en publicaciones científicas entre los que se pueden destacar los siguientes títulos de los últimos años: *Estereotipos de género; Evolution of gender stereotypes in Spain: traits and roles; Descriptive and prescriptive features of gender stereotyping; Gender differences in computer attitudes and the choice of technology-related occupations in a sample of secondary students in Spain; Why don't Girls choose Technological Studies? Adolescents' Stereotypes and Attitudes towards Studies related to Medicine or Engineering.*

Núria Vergés Bosch. Doctora en Sociedad de la Información y del Conocimiento por el Internet Interdisciplinary Institute de la Universitat Oberta de Catalunya, Profesora Asociada del Departamento de Sociología y Análisis de las Organizaciones de la Universitat de Barcelona y miembro del Grupo de Investigación Consolidado Copolis de Bienestar, Comunidad y Control Social del Departamento. También es miembro del grupo de Género y TIC del In3-UOC. Además es co-fundadora del colectivo de mujeres y nuevas tecnologías Donestech y de la asociación de mujeres para la investigación y acción Alia. Sus investigaciones se centran en la Inclusión y Auto-inclusión de las Mujeres en las Tecnologías; la Movilidad Internacional del Personal Altamente Cualificado en Ciencia y Tecnología; las Políticas Públicas y la Familia, así como el área metodológica de las Digital Humanities. Tiene diversas publicaciones en todos estos ámbitos.

Inés Sánchez de Madariaga: Directora de la Unidad de Mujeres y Ciencia, en el Ministerio de Economía y Competitividad y profesora titular de Urbanismo de la Escuela de Arquitectura de Madrid. Tiene un Master of Science por la Universidad de Columbia en Nueva York, siendo becaria Fulbright. También ha sido "visiting scholar" en la Universidad de Columbia, Nueva York, y en la London School of Economics and Political Science, así como Jean Monnet "visiting professor" en la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Weimar-Bauhaus (Alemania). Miembro del Comité Ejecutivo de la Asociación Europea de Investigación Urbanística. Representante de España en el Grupo de Helsinki, un grupo asesor de la Comisión Europea. Ha sido también directora del primer grupo de investigación español sobre género, urbanismo y arquitectura, en la Universidad Politécnica de Madrid. Es autora de varios libros y artículos sobre estas temáticas.

Amparo Moreno Sardá. Catedrática emérita de Historia de la Comunicación en la Universidad Autónoma de Barcelona, Vicedecana del Colegio de Periodistas de Cataluña. Fundadora del Feminario Mujeres y Cultura de Masas y del Laboratorio de Comunicación Pública. Actualmente es directora del Laboratorio de Periodismo y Comunicación para la Ciudadanía Plural. Tiene diversas publicaciones entre las que destacan: *"el Arquetipo Viril protagonista de la Historia, ejercicios de lectura no androcéntrica"*, *"La otra Política de Aristóteles"*, *"Pensar la Historia a ras de piel"*, *"Cap a una història de la comunicació des de Catalunya, ex-céntrica, plural i interactiva"*, *"La mirada informativa"*, *"¿De quién hablan las noticias? Guía para humanizar la información"*. Ha investigado las aportaciones que Internet puede hacer al modelo no-androcéntrico y desarrollado herramientas para un periodismo que facilite la participación de la ciudadanía en el seguimiento y la evaluación de la actuación de los representantes políticos.

Luis Fernandez Sanz. Doctor en Informática por la Universidad del País Vasco. Actualmente es Vicepresidente de la Asociación de Técnicos de Informática y miembro del comité directivo de la iniciativa europea ECWT (European Centre for Women and Technology), siendo el principal impulsor del centro nacional de contacto en España para dicha iniciativa. También es vicepresidente del Consejo Europeo de Sociedades Profesionales de Informática, que agrupa a 32 países y 300.000 profesionales en Europa, desde donde participa en la Task Force on Women and ICT y coordina la Task Force on Research. Columnista semanal en la revista electrónica ReVision de investigación en Docencia Universitaria de la Informática. Tiene publicados diversos artículos sobre la profesión informática y sobre la presencia femenina en la profesión de TI.