

# SEMINARIO MUJERES Y TIC

2017

MUJERES EN CIENCIA  
Y TECNOLOGÍA

# mujeresyTIC

29-30 DE MARZO | De 9:00 a 14:30 h.

*Pulse aquí para inscribirse*

INSTITUTO DE LA MUJER Y PARA LA IGUALDAD  
DE OPORTUNIDADES (Salón de actos)  
Condesa de Venadito, 34. 28027 Madrid



MINISTERIO  
DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES  
E IGUALDAD

SECRETARÍA  
DE ESTADO DE SERVICIOS SOCIALES  
E IGUALDAD

INSTITUTO DE LA MUJER  
Y PARA LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO SOCIAL EUROPEO  
*El FSE invierte en tu futuro*

El nuevo entorno de desarrollo económico y social que constituye la revolución tecnológica hace necesario asegurar un marco de relaciones que no incorpore elementos de discriminación, ya que los estereotipos y roles asignados a las mujeres y los hombres y las relaciones de poder establecidas, dificultan la plena inclusión de las mujeres y el impulso de la igualdad de oportunidades en este nuevo entorno.

Desde el Instituto de la Mujer y para la Igualdad de Oportunidades contribuimos, al cumplimiento de la meta de un crecimiento inteligente, sostenible e integrador a través de la puesta en marcha de un conjunto de medidas dirigidas a favorecer un nuevo entorno en el que mujeres y hombres aprovechen las oportunidades que ofrecen las nuevas tecnologías para su participación plena en condiciones de igualdad y donde se favorezcan sus aportaciones, presencia y protagonismo, cuestiones clave para el avance y crecimiento de la sociedad en su conjunto.

El artículo 28 de la Ley Orgánica 3/2007, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres, determina que todos los programas públicos de desarrollo de la Sociedad de la Información deben incorporar el principio de igualdad de oportunidades entre mujeres y hombres en su diseño y ejecución, así como promover la incorporación de las mujeres en la Sociedad de la Información a través del desarrollo de programas específicos que incidan y faciliten tanto el acceso como la formación en tecnologías de la información y de las comunicaciones.

Sin embargo, el descenso en los últimos años en la elección por parte de las mujeres jóvenes de estudios en el ámbito científico y tecnológico influido por diversos factores de género —entre ellos la creencia de que las habilidades en ciencia y tecnología en los hombres son innatas, mientras que en las mujeres estas habilidades son inusuales— el problema del acceso, desarrollo y abandono de su carrera profesional, así como la desigualdad aún persistente en el sector señalan la necesidad de poner en marcha nuevas iniciativas o acciones que contribuyan a que las mujeres estén plenamente integradas en el ámbito científico y tecnológico.

Coincidiendo con el décimo aniversario de la aprobación de esta Ley Orgánica se celebran estas jornadas centradas en estos retos que hay que afrontar, en los próximos años, en el sector de ciencia y tecnología. Para ello se contará con la participación de representantes de diferentes instancias institucionales y del ámbito empresarial, ya que es necesario el apoyo de diferentes actores sociales para que el principio de igualdad de oportunidades de mujeres y hombres en la Sociedad de la Información se desarrolle y consolide plenamente. Poniendo especial atención a experiencias y referentes existentes para fomentar el interés de las niñas y jóvenes por las disciplinas científico tecnológicas, e iniciativas para atraer y mantener el talento femenino, así como fomentar su liderazgo y emprendimiento en este entorno.

## PROGRAMA Miércoles 29 de Marzo

- > 9:30 H Inauguración de la jornada  
< 9:45 H D. Mario Garcés Sanagustín. Secretario de Estado de Servicios Sociales e Igualdad. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

- > 9:45 H Mesa 1.  
< 11:15 H Situación general de las mujeres en el ámbito científico tecnológico. Retos.
1. D<sup>a</sup> Ana Cremades. Catedrática de Ciencia de Materiales, Universidad Complutense de Madrid. Directora del Blog Mujeryciencia.es (Fundación Telefónica). Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. "Ciencia y Tecnología en la Educación. Elección de ámbitos de estudio por sexo".
  2. D<sup>a</sup> Ana Puy. Directora de la Unidad de Mujeres y Ciencia (UMyC). Gabinete de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. "Mujeres en la investigación científico-técnica".
  3. D. Benigno Lacort. Director General de AMETIC, "Mujeres en el sector TIC".

- > 11:15 H Descanso café.  
< 11:45 H

- > 11:45 H Mesa 2.  
< 13:30 H Iniciativas para fomentar el interés de las niñas y jóvenes por las ramas de estudio científico tecnológicas.
1. D<sup>a</sup> Inés Sánchez de Madariaga. Cátedra Unesco de Políticas de Igualdad de Género en Ciencia, Tecnología e Innovación.
  2. D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Luz Guenaga. Responsable de la Unidad de Investigación Learning de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Deusto. Proyecto INSPIRA STEAM 2017.
  3. D<sup>a</sup> Cristina Aranda Gutierrez. Fundadora de Mujeres Tech.
  4. D<sup>a</sup> Elisa Martin Garijo, Directora de Innovación y Tecnología. IBM SPGI.
  5. D<sup>a</sup> Luisa Izquierdo Pérez. HR Director Spain. MICROSOFT. Iniciativa #MakeWhatsNext.

- > 13:30 H Mesa 3.  
< 14:30 H Experiencias de mujeres emprendedoras
1. D<sup>a</sup> Carme Artigas. Fundadora y CEO de Synergic Partners.
  2. D<sup>a</sup> Izanami Martínez. Presidenta Asociación Española Startups.

- > 14:30 H Conclusiones de la jornada día 1.  
< 14:45 H

## PROGRAMA Jueves 30 de Marzo

- 9:00 H Presentación de la Jornada

- > 9:00 H Mesa 1.  
< 11:15 H Iniciativas desde las empresas tecnológicas para atraer y mantener el talento, el emprendimiento femenino y fomentar su liderazgo
1. D<sup>a</sup> Carmen García, Responsable de Servicios Profesionales de Iberia - EMC.
  2. D<sup>a</sup> Ana Calvo, Responsable Legal EMEA DELL.
  3. D<sup>a</sup> Laura Mendiguren, HR Manager BT España.
  4. D<sup>a</sup> Laura Rioyo, Responsable de Relaciones Laborales y Gestión Social. ENSA.
  5. D<sup>a</sup> Ana Ferrús, Directora de Responsabilidad Social Corporativa. S2 GRUPO.
  6. D. José Francisco Romero, Director de personas y organización. Centro Tecnológico AINIA.
  7. D<sup>a</sup> Katia Muñoz, Responsable de las áreas de Employer Branding, RRHH y proyectos transversales. INDRA: Proyecto STARTEC.

- > 11:15 H Descanso café.  
< 11:45 H

- > 11:45 H Mesa 2.  
< 13:30 H Iniciativas desde las instituciones para atraer y mantener el talento y emprendimiento femenino y fomentar su liderazgo
1. D<sup>a</sup> Eva López Barrio. Woman Emprende. Universidad de Santiago de Compostela.
  2. D. Javier Pérez de Vargas. Director Gerente de la Real Academia de Ingeniería. Programa de mentoring.
  3. D. José Manuel Báez Cristóbal. Programa Science With And For Society (SWAFS) de la UE.

- > 13:30 H Mesa 3.  
< 14:15 H Experiencias de mujeres emprendedoras de empresas tecnológicas

1. D<sup>a</sup> Inmaculada García Lozano. Socia Fundadora de Data Adviser.
2. D<sup>a</sup> María Jesús Vicent Docón. Fundadora de Polypeptide Therapeutic Solutions.

- > 14:15 H Conclusiones de la jornada día 2.  
< 14:30 H

- > 14:30 H Clausura.  
< 14:45 H D<sup>a</sup> Lucía Cerón Hernández. Directora del Instituto de la Mujer y para la Igualdad de Oportunidades. Ministerio de Sanidad Servicios Sociales e Igualdad.