

## Un minuto para la Igualdad RED DE POLÍTICAS DE IGUALDAD ENTRE MUJERES Y HOMBRES EN LOS FONDOS COMUNITARIOS

Fecha: 15 de febrero de 2018

### El Estado impulsa nuevas acciones para fomentar una mayor participación de las mujeres y las niñas en la ciencia

Con motivo del "Día Internacional de las mujeres y las niñas en la ciencia" celebrado el pasado 11 de febrero, el Consejo de Ministros ha aprobado una Declaración Institucional.



En diciembre de 2015, la Asamblea General de Naciones Unidas declaró el 11 de febrero el Día Internacional de las Mujeres y las Niñas en la Ciencia, en reconocimiento al papel clave que las mujeres desempeñan en la comunidad científica y la tecnología, y a la necesidad de promover el empoderamiento, la participación plena y efectiva de las mujeres y las niñas en la ciencia, la tecnología y la innovación, así como en las políticas, los programas y en los procesos de toma de decisiones en materia de desarrollo sostenible a todos los niveles.

En el marco de este día, el Consejo de Ministros aprobó una Declaración Institucional con motivo del Día Internacional de las mujeres y las niñas en la ciencia", que se celebró el 11 de febrero. Mediante esta Declaración, existe el compromiso de llevar a cabo nuevas acciones en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020 y del nuevo Plan Estratégico de Igualdad de Oportunidades. Las acciones a desarrollar serán impulsadas por la Unidad de Mujeres y Ciencia del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad y el Instituto de la Mujer y para la Igualdad de Oportunidades del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad en colaboración con universidades, organismos públicos de investigación, empresas tecnológicas, fundaciones del sector público y organizaciones de la sociedad civil.

Con las acciones que se van a implementar se busca por un lado, fomentar una mayor participación de las niñas y las mujeres en las disciplinas científicas y tecnológicas mediante la motivación de las niñas desde la infancia para que tengan referentes, confíen en sus habilidades y desarrollen la curiosidad por el mundo científico; y por otro, combatir los estereotipos, prejuicios y roles de género a fin de evitar sesgos de género desde la infancia.

Otro de los actos que se celebró por este día fue una mesa redonda organizada por la Unidad de Mujeres y Ciencia de la Secretaría de Estado de I+D+i y la Comisión de Mujeres y Ciencia del CSIC en la sede de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), con el fin de presentar distintas "iniciativas para avanzar en la promoción de vocaciones científico-tecnológicas en las niñas y jóvenes". Estas iniciativas son "Stem talent girl", "El CSIC en la escuela", "Hypatia Project", "Niñas sin límites, ciencia del futuro", el Programa L'Oreal-Unesco "For women in science", los programas "ADA y DIANA" y "Technovation Challenge", que emplean distintas metodologías para fomentar el acercamiento de la ciencia, la tecnología y el emprendimiento a las niñas, reduciendo la brecha de género existente en las carreras STEM.

Para más información pulse en el siguiente enlace:

<http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.edc7f2029a2be27d7010721001432ea0/?vgnextoid=accb8271daa71610VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnnextchannel=4346846085f90210VgnVCM1000001034e20aRCRD>