



SECRETARÍA DE ESTADO  
DE UNIVERSIDADES, INVESTIGACIÓN, DESARROLLO  
E INNOVACIÓN



LA SECRETARÍA DE ESTADO DE UNIVERSIDADES, INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN,  
TIENE EL PLACER DE INVITARLE A LA JORNADA QUE TENDRÁ LUGAR  
EL PRÓXIMO 11 DE FEBRERO A LAS 10.00 H  
CON MOTIVO DEL  
**DÍA INTERNACIONAL DE LAS MUJERES Y LAS NIÑAS EN LA CIENCIA**

Salón de Actos del Ministerio de Ciencia, Innovación y  
Universidades  
PASEO DE LA CASTELLANA, 162

S.R.C. antes del 7 de febrero  
[comunicacion@fecyt.es](mailto:comunicacion@fecyt.es)

**Objetivo:** Presentar los últimos datos e indicadores de la situación de las mujeres en la formación y profesión científica en España: **Científicas en cifras 2017**. Asimismo se analizará la carrera investigadora y se presentarán diferentes iniciativas que se están desarrollando en el ámbito de las vocaciones STEM para niñas y de la visibilización de las científicas y tecnólogas, tanto desde el ámbito público como privado, compartiendo buenas prácticas.

---

## PROGRAMA DE LA JORNADA

**10:00 Apertura.** Ministro de Ciencia, Innovación y Universidades, **Pedro Duque**

**10:15 Presentación de *Científicas en cifras 2017*,** Secretaria de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación **Ángeles Heras**

**10:45** Pausa café

- 11:15** La carrera investigadora de las mujeres en ciencias o ingenierías contada desde diferentes perspectivas (mesa redonda).
- **Luz Rello.** Doctora en Ingeniería Informática y fundadora de Change Dyslexia, para detección y mejora de las habilidades relacionadas con la dislexia.
  - **María Villarroya.** Doctora en Ingeniería Electrónica, Profesora contratada doctora en el área de Arquitectura y Tecnología de computadores de la Universidad de Zaragoza, Directora de Secretariado de Internacionalización, Presidenta de AMIT-Aragón.
  - **Teresa Busto.** Directora Factoría Airbus Illescas, Presidenta de la Women Network Airbus, Presidenta de Ellas Vuelan Alto “EVA”.
  - **Raquel Saiz** (moderadora), Responsable de Investigación e Innovación Responsables, FECYT.

**12:00**

### Iniciativas de fomento de vocaciones STEM o de promoción de la igualdad y visibilidad de científicas y tecnólogas

12:00	12:30	13:00
<b>Ingeniería</b>	<b>Física y Matemáticas</b>	<b>TIC</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sara Gómez,</b> Real Academia de Ingeniería</li> <li>• <b>María José Montes,</b> Colegio Valdelasfuentes, participante proyecto TECHMI</li> <li>• <b>María Pardo,</b> mentora del programa “Mujer e Ingeniería”</li> <li>• <b>Raquel Llorente,</b> Legrand Iberia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>José Adolfo de Azcárraga Feliu,</b> Real Sociedad Española de Física</li> <li>• <b>Francisco Marcellán,</b> Real Sociedad Matemática Española (RSME)</li> <li>• <b>Mercedes Siles,</b> RSME</li> <li>• <b>María José Monferrer,</b> iniciativa MatEesElla</li> <li>• <b>Ana Grande,</b> Programa “Como tú”</li> <li>• <b>Leni Bascones,</b> plataforma <a href="http://11defebrero.org">11defebrero.org</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>M<sup>a</sup> Teresa Gómez,</b> AMETIC</li> <li>• <b>Laura Cuesta,</b> STEM Talent Girl</li> <li>• <b>María Parga,</b> Alastria</li> <li>• <b>Samsung</b></li> </ul>

**13:35 Turno de preguntas**

#### **Clausura institucional**

**13:45** Secretaria de Estado de Igualdad, **Soledad Murillo**  
 Secretaria de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación, **Ángeles Heras**

Organizado por

