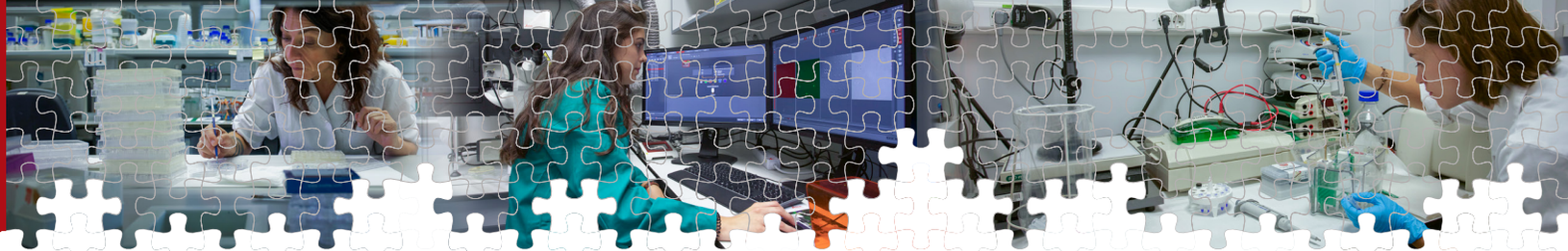


¿La Igualdad
es posible?

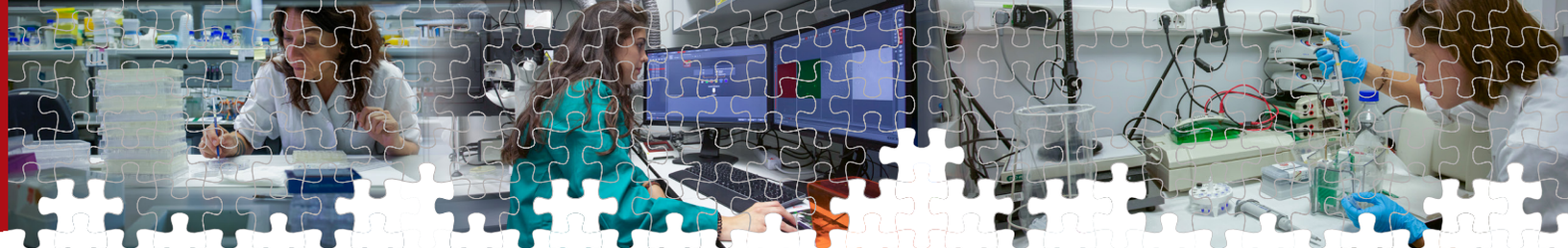


El CSIC

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) es la mayor institución pública dedicada a la investigación en España y la cuarta en Europa occidental. La misión del CSIC es la generación y transferencia del conocimiento en todas las áreas científicas y en las humanidades.

**Generación y transferencia del conocimiento
en todas las áreas científicas y en las humanidades**

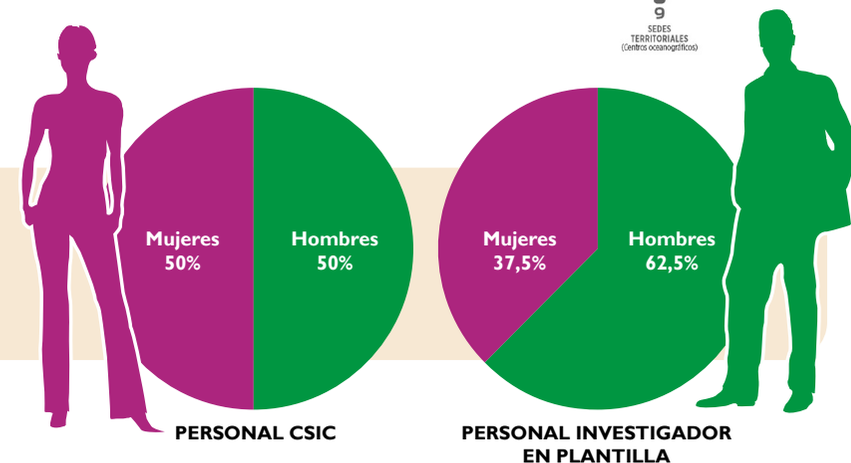
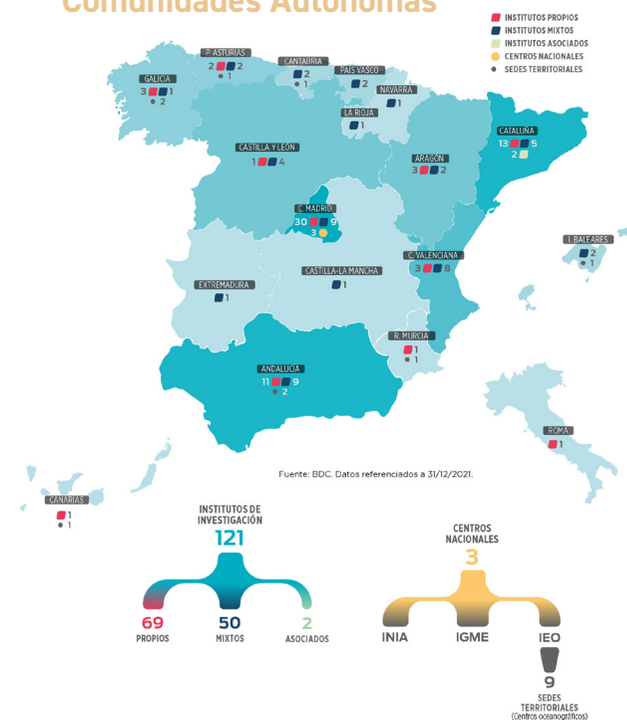


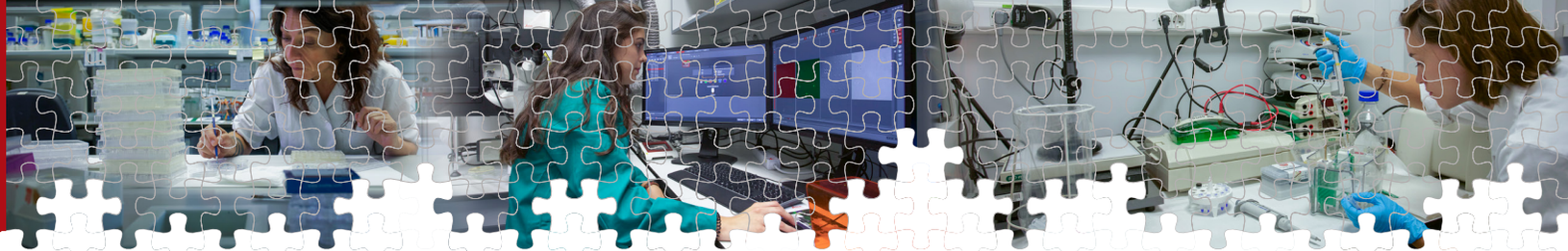


El CSIC en cifras

- > 121 centros de investigación y 3 Centros Nacionales (INIA, IGME e IEO) distribuidos por todas las comunidades autónomas.
- > Más de 13000 personas, 4300 investigadores/as y casi 1500 en formación predoctoral o postdoctoral.
- > Las mujeres son el 50% del total de la plantilla y sólo el 37,5% del personal investigador funcionario.
- > La edad media del personal investigador fijo de la institución está en 54,3 años, similar para hombres y mujeres y con tendencia ascendente.
- > El índice del Techo de Cristal muestra un ligero repunte y, aunque desigual entre las diversas disciplinas, se sitúa en 1,42.

Distribución por Comunidades Autónomas





Comisión de Mujeres y Ciencia

En 2002, siendo pioneros en España, la Junta de Gobierno del CSIC aprobó la formación de una Comisión Asesora de la Presidencia para estudiar las posibles causas que dificultan tanto el ingreso como la carrera científica de las mujeres y proponer acciones destinadas a eliminar las barreras.

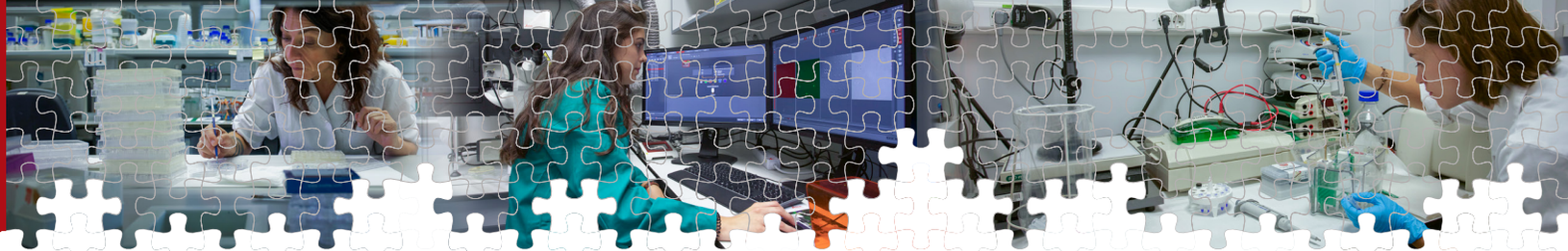


Objetivos

Visibilizar el trabajo de las investigadoras del CSIC
Incluir la **perspectiva de género** en la investigación
Facilitar la carrera de las investigadoras jóvenes
Eliminar sesgos en la selección de personal

Líneas de actuación

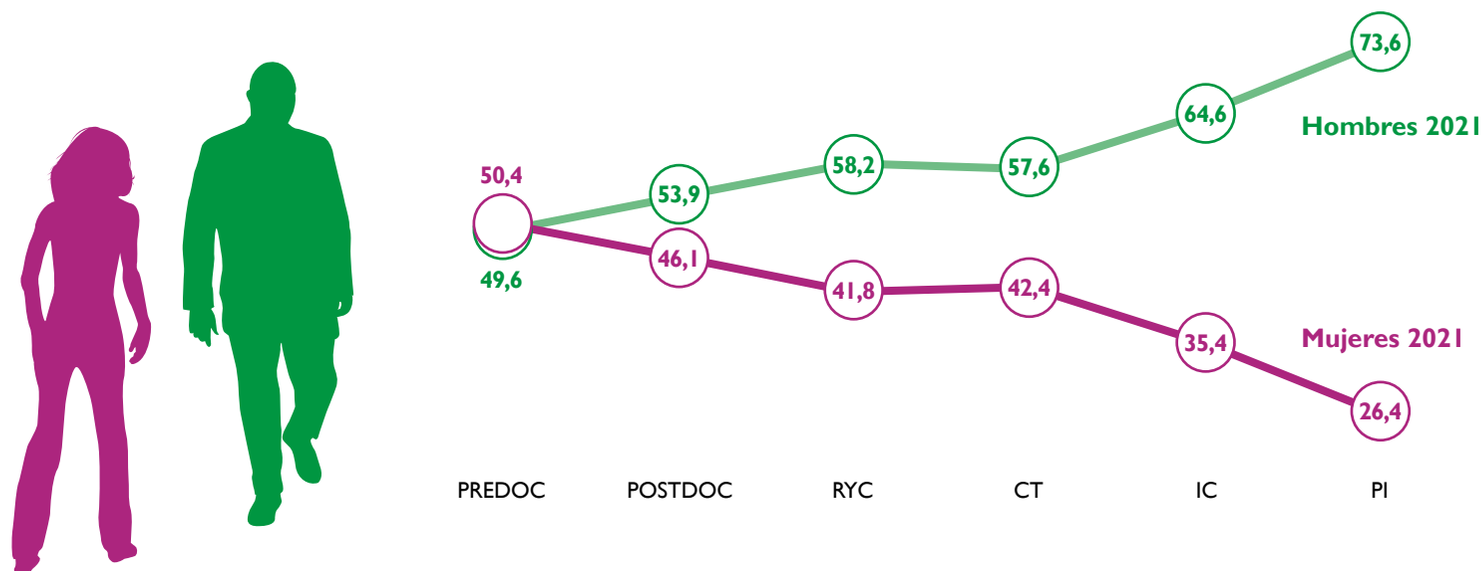
Publicación de **estadísticas desagregadas**
Proponer **candidatas a premios** científicos
Realizar **mentorías** para niñas y jóvenes
Proponer **medidas legales** contra la brecha de género
Promover el lenguaje **inclusivo**, no sexista

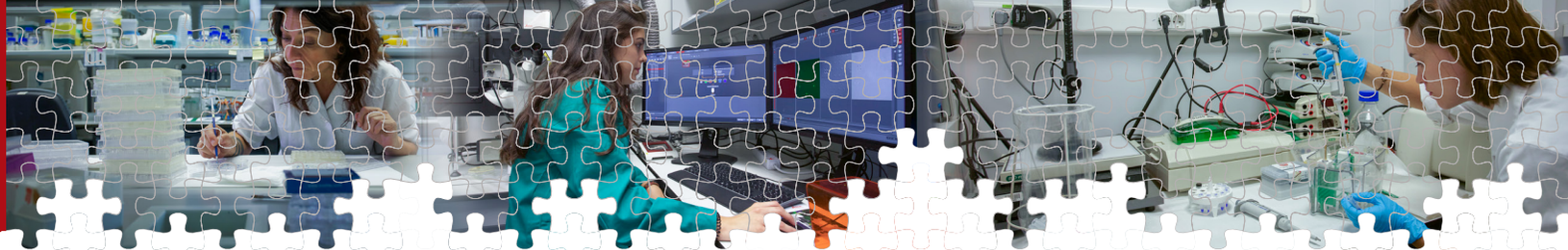


Personal investigador

El personal investigador del CSIC está formado por los investigadores/as predoctorales, postdoctorales y de carrera.

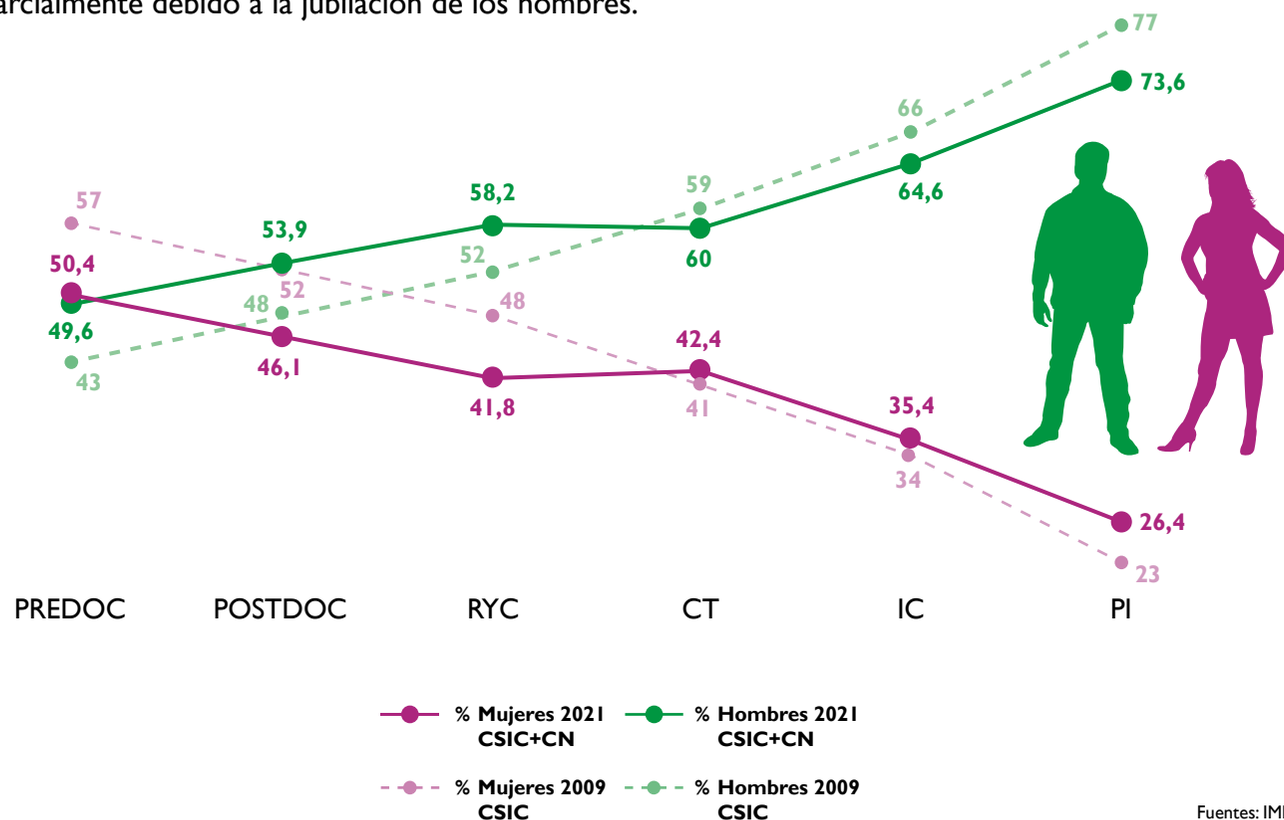
La distribución de los investigadores de carrera en las tres categorías científicas (científico/as titulares, investigadore/as científico/as y profesore/as de investigación) muestra que las mujeres se acumulan en el nivel inferior.

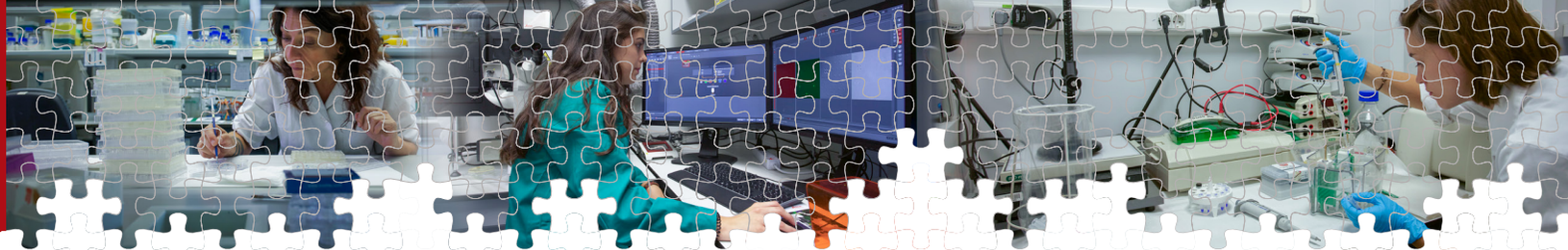




Personal investigador > Evolución de la carrera científica

La comparación de la carrera científica entre 2009 y 2021 nos permite observar como nos estamos alejando de la deseada igualdad. Es evidente que las mujeres encuentran problemas para ascender en la carrera investigadora, ya que en estos 10 últimos años tan solo se han acercado 4 puntos, efecto parcialmente debido a la jubilación de los hombres.

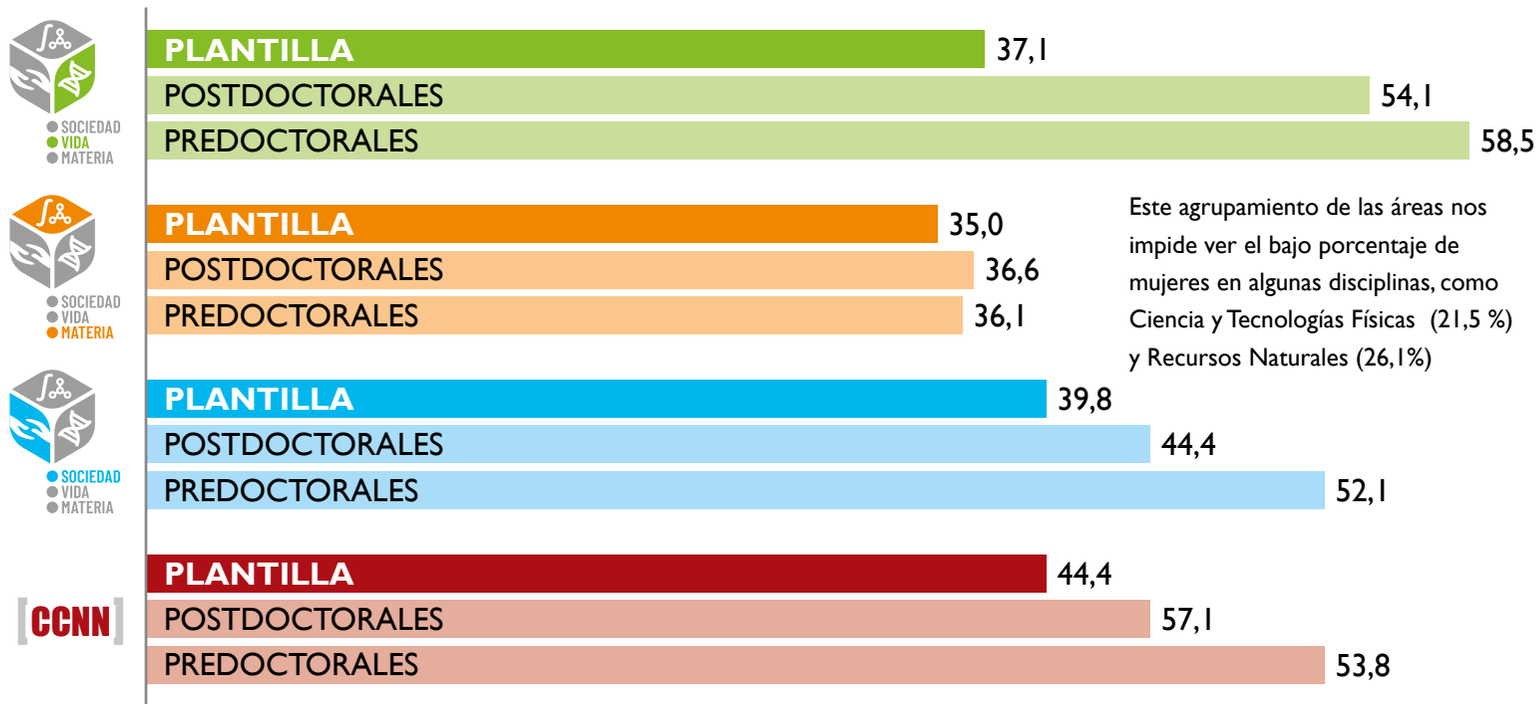


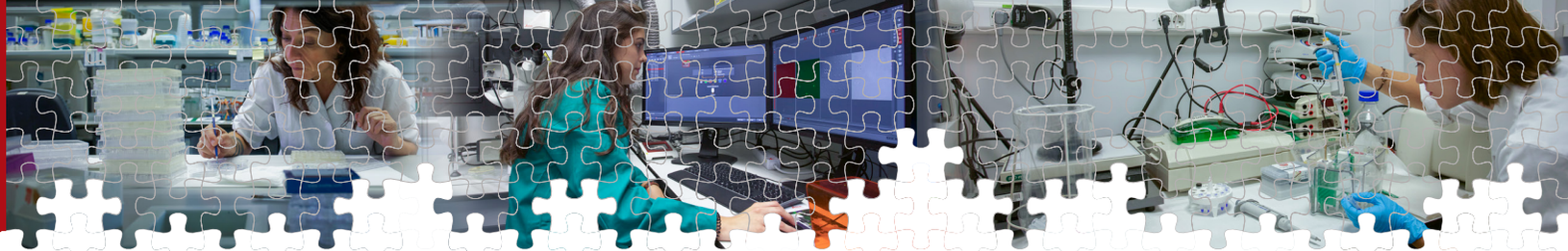


Áreas Globales del CSIC

El CSIC ha adoptado desde 2018 una nueva estructura con 3 Áreas Globales, Materia, Vida y Sociedad que agrupan a las anteriores áreas científico-técnicas:

Porcentaje de investigadoras por Nivel y por Área

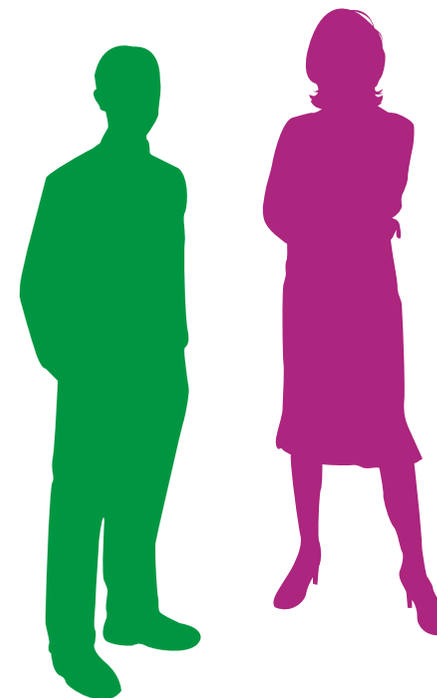




Conclusión

Nuestros datos demuestran que el paso del tiempo no es suficiente y son necesarias políticas activas para alcanzar la misión de la Comisión de Mujeres y Ciencia del CSIC:

**Promover la igualdad de género
en la Ciencia y la Innovación**





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



COMISIÓN DE MUJERES
Y CIENCIA DEL CSIC

CMyc



Web:

<https://www.csic.es/es/el-csic/ciencia-en-igualdad/mujeres-y-ciencia>



Twitter:

https://twitter.com/cmymc_csic



Correo de contacto:
cmymc@csic.es