

El CSIC



Delegación Institucional del CSIC en Galicia
Santiago de Compostela.
<http://www.delegacion.galicia.csic.es>



Instituto de Estudios Gallegos Padre Sarmiento (IEGPS)
(Instituto mixto CSIC-Xunta de Galicia)
Santiago de Compostela.
<http://www.iegps.csic.es>

Algunos datos en 2017

677 M€ Gasto anual

11.085 Personal (49,4% mujeres)
3.531 Personal científico
1.242 Investigadores en formación
5.047 Personal técnico y de apoyo
1.265 Personal administración y servicios

1.619 Grupos de investigación

3.049 Proyectos y acciones activos

57 Proyectos ERC

726,6 M€ financiación de investigación activa

13.482 Artículos científicos (13.035 en revistas indexadas)

220 Libros

863 Tesis doctorales

95 Patentes nuevas

9 Centros de excelencia Severo Ochoa

3 Unidad María de Maeztu

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CSIC, es la mayor y más importante institución pública dedicada a la investigación en España, la tercera de Europa y la séptima del mundo. Tiene su sede central en Madrid, está presente en todas las Comunidades Autónomas y cuenta con Delegaciones en Andalucía, Aragón, Asturias, Canarias, Cantabria, Castilla-León, Cataluña, Galicia, Islas Baleares, Madrid, Murcia, Valencia, Roma y Bruselas.

Está adscrito al Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (MINECO) a través de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. En 2017, Emilio Lora-Tamayo D'Ocón fue su presidente hasta noviembre. Desde esa fecha, el CSIC está presidido por Rosa Menéndez López.

La misión, tal y como se recoge en el artículo 4 de su Estatuto, es el fomento, la coordinación, el desarrollo y la difusión de la investigación científica y tecnológica, de carácter pluridisciplinar, con el fin de contribuir al avance del conocimiento y al desarrollo económico, social y cultural, así como a la formación de personal y al asesoramiento de entidades públicas y privadas en esta materia.

La actividad, por su carácter multidisciplinar y multisectorial, cubre todos los campos del conocimiento y se organiza en torno a ocho áreas científico-técnicas:

- 8 Áreas científico-técnicas
 - Humanidades y Ciencias Sociales
 - Biología y Biomedicina
 - Recursos Naturales
 - Ciencias Agrarias
 - Ciencia y Tecnologías Físicas
 - Ciencia y Tecnología de Materiales
 - Ciencia y Tecnología de Alimentos
 - Ciencia y Tecnologías Químicas

Fuente: Memoria anual 2017 del CSIC (<http://www.csic.es/memorias>)

El CSIC en Galicia

- Delegación institucional en Galicia
 - 5 institutos de investigación (4 propios, 1 mixto)
 - MBG, Misión Biológica de Galicia. Pontevedra
 - IEGPS, Instituto de Estudios Gallegos Padre Sarmiento. Santiago de Compostela
 - IIM, Instituto de Investigaciones Marinas. Vigo
 - IIAG, Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia. Santiago de Compostela
 - Incipit, Instituto de Ciencias del Patrimonio. Santiago de Compostela
 - UTM. Sede atlántica
 - 3 buques oceanográficos
 - BIO García del Cid
 - BIO Mytilus
 - BIO Sarmiento de Gamboa (ICTS)
 - Participación en
 - CESGA, Centro de Supercomputación de Galicia (ICTS)
 - 6 Unidades asociadas
 - Campus de excelencia internacional Campus Vida
 - Campus de excelencia internacional Campus do mar
 - Centro tecnológico del agua CETaqua
 - Centro tecnológico del mar - Fundación CETMAR



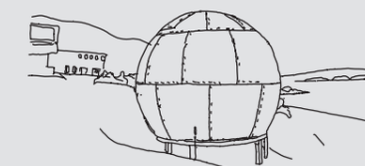
Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia (IIAG)
Instituto de Ciencias del Patrimonio (Incipit)
Santiago de Compostela.
<http://www.iiag.csic.es> <http://www.incipit.csic.es>



Misión Biológica de Galicia (MBG).
Pontevedra.
<http://www.mbg.csic.es>



Instituto de Investigaciones Marinas (IIM).
Vigo.
<http://www.iim.csic.es>



Unidad de Tecnología Marina (UTM). Sede atlántica.
Vigo.
<http://www.utm.csic.es>

El CSIC.Galicia en 2017

20,6 M€ Gasto anual

403 Personal (55,6% mujeres)
75 Personal científico
70 Investigadores contratados
168 Personal técnico y de apoyo
54 Personal administración y servicios
39 Personal en formación

30 Grupos de investigación

135 Proyectos y contratos de I+D en ejecución (**15,3 M€**)

3,8 M€ captados en 2017 (25 proyectos, 27 contratos nuevos)

373 Publicaciones científicas (57 en revistas indexadas)

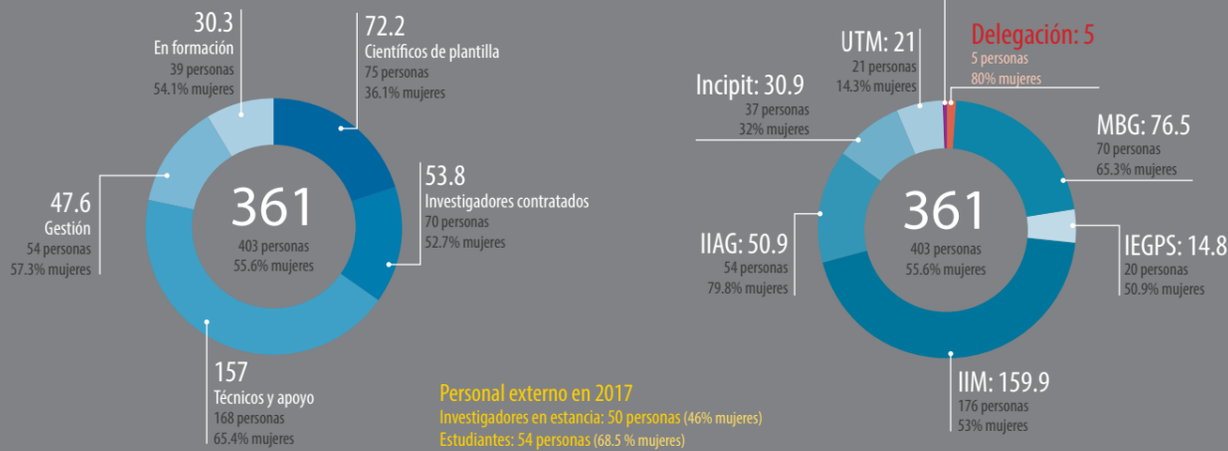
12 Libros

26 Tesis doctorales

3 Patentes, secretos industriales y variedades vegetales nuevas (62 activas)

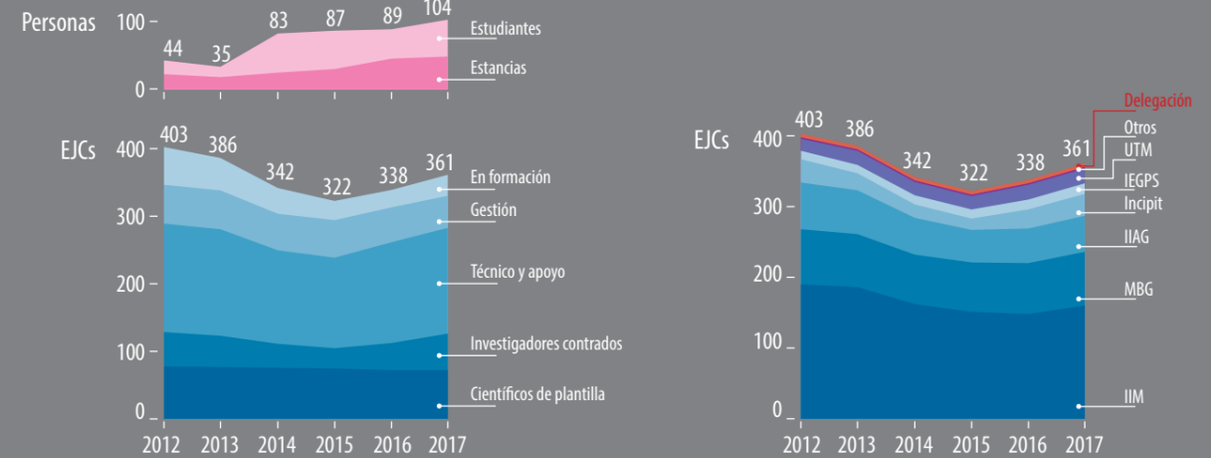
Personal 2017

(en EJs - Equivalentes de Jornada Completa)



Personal externo en 2017
 Investigadores en estancia: 50 personas (46% mujeres)
 Estudiantes: 54 personas (68.5% mujeres)

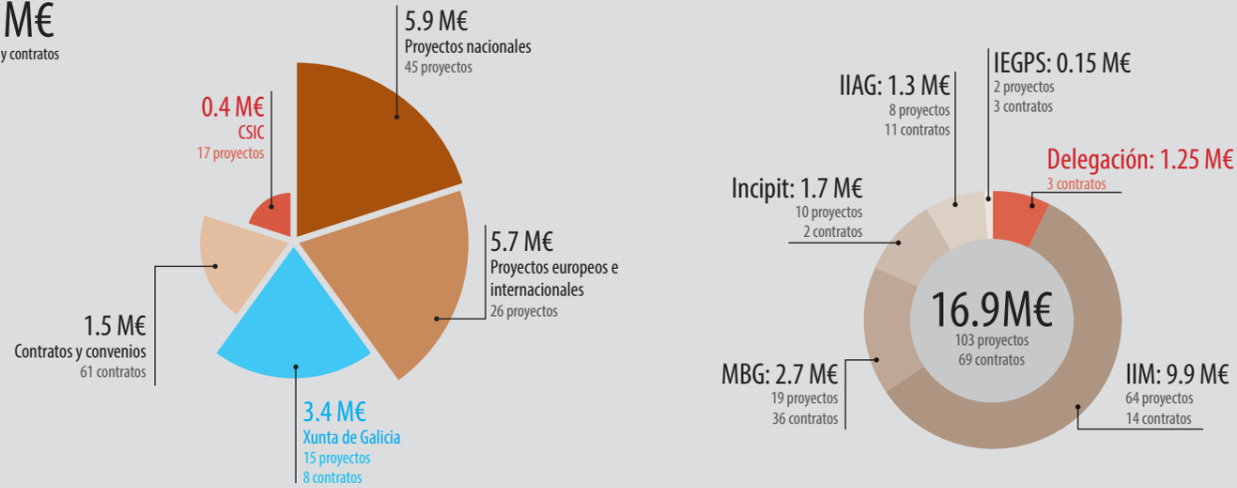
Evolución anual del personal



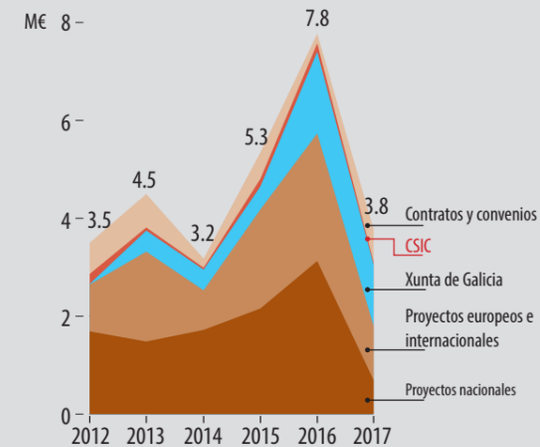
Financiación captada en 2015-2017

16.9 M€

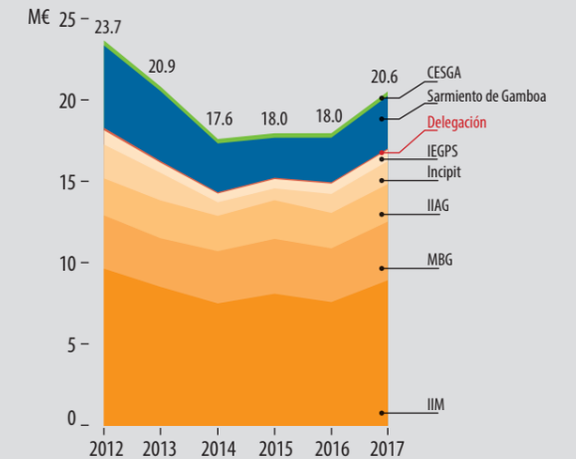
172 proyectos y contratos



Captación de financiación (evolución anual)



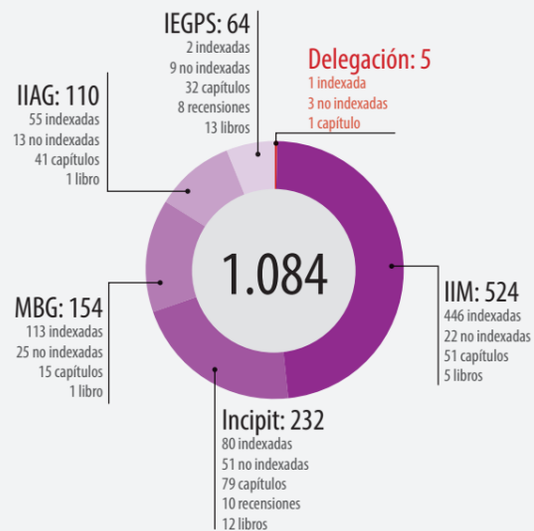
Gasto del CSIC en Galicia (evolución anual)



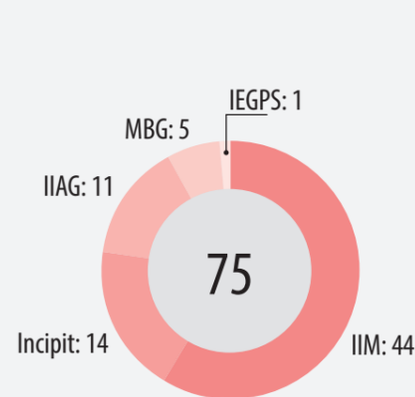
Producción científica en 2015-2017

1.084 publicaciones

696 indexadas, 120 no indexadas, 218 capítulos, 18 reseñas, 32 libros

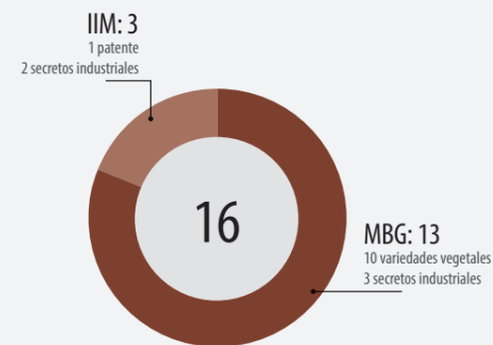


Formación en 2015-2017 (tesis)



Producción tecnológica en 2015-2017

(patentes, líneas y variedades vegetales, secretos industriales)



Evolución anual de la producción del CSIC.Galicia

