



*Red de Entidades Gestoras de  
Investigación Clínica, hospitalaria y  
biosanitaria*

# **Memoria de actividad**

**2014-2015**

## INDICE

1.	Quienes somos	.....	1
2.	Nuestros miembros	.....	2
3.	Entidades colaboradoras	.....	5
4.	Participación en redes	.....	6
5.	Personal investigador	.....	8
6.	Proyectos	.....	9
7.	Resultados	.....	14
8.	Actividad 2014-2015	.....	15

# 1. Quienes somos

REGIC es la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria que engloba a la mayoría de las entidades gestoras de I+D+i de ámbito sanitario de España.

Entre sus fines cabe destacar la creación de un entorno de colaboración entre las entidades asociadas para la promoción y el desarrollo de actividades de gestión, valorización y transferencia del conocimiento al sector productivo y el servir como foro para la coordinación, intercambio de información e integración de las políticas e intereses de las entidades asociadas, desarrollando estrategias comunes y buscando soluciones a los principales retos del sector clínico hospitalario y biosanitario con relación a la transferencia del conocimiento.

En su conjunto, como iremos mostrando en las próximas páginas de este documento, REGIC representa una gran parte de la investigación clínica del país y cuenta con representantes de prácticamente todas las Comunidades Autónomas.

## Fines Fundacionales:

- Configurar un entorno de colaboración entre las entidades asociadas que favorezca la **promoción y el desarrollo de actividades de gestión y transferencia del conocimiento** al sector productivo.
- Servir como **foro de coordinación e integración** de las políticas e intereses de las entidades asociadas permitiendo determinar las soluciones idóneas para los principales retos del sector clínico hospitalario y biosanitario.
- Representar ante organismos públicos y privados a las entidades asociadas con el fin de **defender intereses comunes** acordados.
- Promover la **difusión de la contribución** realizada por las entidades del sector clínico hospitalario y biosanitario al progreso económico y social del país.

## 2. Nuestros miembros

REGIC está constituida por 20 miembros asociados de los cuales **12** de ellos son **Institutos de Investigación Sanitaria (IIS)** y **10** de estos últimos son **IIS acreditados por el ISCIII**, representando un 35% de la totalidad de IIS acreditados hasta la fecha.

	 Hospital General de Granollers Fundació Hospital Asil de Granollers		 Parc Taulí Sabadell Hospital Universitari Fundació Parc Taulí
<b>Fundació Clínic per a la Recerca Biomèdica</b>	<b>Fundació Hospital Asil de Granollers</b>	<b>Fundació Institut de Recerca de l'Hospital de la Santa Creu i Sant Pau</b>	<b>Fundació Parc Taulí</b>

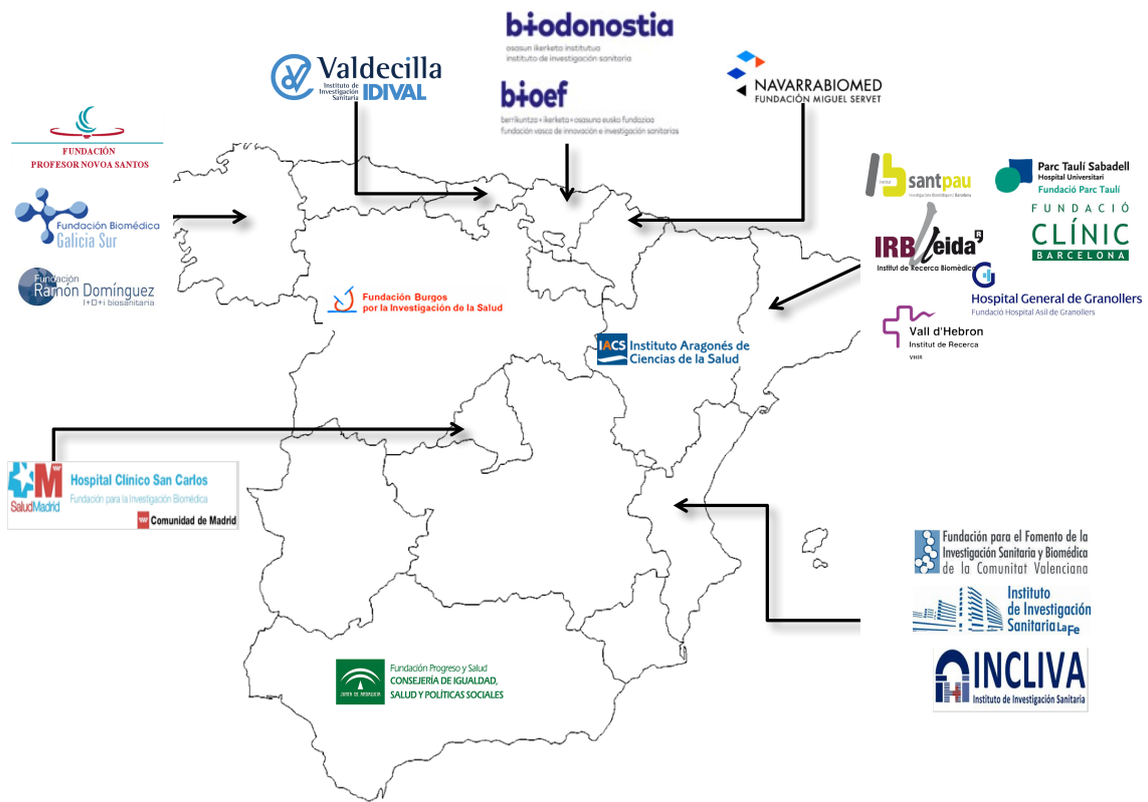
			
<b>Fundación Biomédica Galicia Sur</b>	<b>Fundación Burgos por la Investigación de la Salud</b>	<b>Fundación Miguel Servet</b>	<b>Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana</b>

			
<b>Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Clínico San Carlos</b>	<b>Fundación Profesor Novoa Santos</b>	<b>Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud</b>	<b>Fundación Ramón Domínguez</b>

 berrikuntza • ikerketa • osasuna eusko fundazioak Fundación vasca de innovación e investigación sanitarias	 Institut de Recerca Biomèdica	 Vall d'Hebron Institut de Recerca VHIR	 Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud
<b>Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias (BIOEF)</b>	<b>Institut de Recerca Biomèdica de Lleida</b>	<b>Institut de Recerca Hospital Universitari Vall d'Hebrón</b>	<b>Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud</b>

 osasun ikerketa institutua Instituto de Investigación Sanitaria	 Instituto de Investigación Sanitaria La Fe	 Instituto de Investigación Sanitaria	 Instituto de Investigación Sanitaria IDIVAL
<b>Instituto de Investigación Sanitaria BIODONOSTIA</b>	<b>Instituto de Investigación Sanitaria Hospital La Fe</b>	<b>Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA</b>	<b>Instituto de Investigación Sanitaria Marqués de Valdecilla</b>

REGIC presenta una amplia dispersión geográfica de miembros, estando estos distribuidos entre las siguientes 10 Comunidades Autónomas: Andalucía, Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Galicia, Madrid, Navarra, País Vasco y Valencia.



**Figura 1:** Mapa de entidades miembros REGIC

Las 20 entidades que forman parte de REGIC gestionan la investigación llevada a cabo por 131 Hospitales de toda España.

### 3. Entidades colaboradoras

		
<b>Federación española de empresas de Tecnología Sanitaria</b>	<b>ASEBIO</b>	<b>Plataforma ITEMAS</b>

		
<b>Farmaindustria</b>	<b>ISCIII</b>	<b>Subdirección Gral. De Transferencia de Tecnología del MINECO</b>

	
<b>ALINNSA</b>	<b>Innovation PRACTITIONERS</b>

A continuación se presenta una serie de indicadores que reflejan la actividad investigadora de los miembros de la Asociación durante el período 2014 – 2015. <sup>1</sup>

<sup>1</sup> NOTA: los datos de los puntos 4 a 7 de esta memoria están calculados con los datos aportados por 18 de las 20 entidades asociadas a REGIC.

## 4. Participación en REDES

Los miembros de REGIC participan en **62 redes nacionales** y **19 redes internacionales.**

### Redes Nacionales

- **23 RETICS financiadas por el ISCIII**
- **9 Áreas Temáticas de CIBER**
- **8 Plataformas:**
  - FOOD FOR LIFE
  - ITEMAS: Plataforma de Innovación en Tecnologías médicas y sanitarias
  - PINNSA: Plataforma de Innovación Sanitaria
  - Plataforma de BIOBANCOS
  - Plataforma de Recursos biomoleculares y bioinformáticos
  - PROTEORED: Plataforma de proteómica
  - SCREN: Plataforma de Unidades de Investigación Clínica y ensayos clínicos
- **5 Clústers**
  - BIOGA: Clúster de empresas de biotecnología de Galicia
  - AraHealth: Clúster de Salud de Aragón
  - Cluster de Saude de Galicia
  - Clúster de tecnologías médicas de ACCIO
  - Health Tech Clúster
- **Asociaciones**
  - ASEBIO: Asociación Española de Bioempresas
  - ANCEI: Asociación Nacional de Comités de Ética
- **Otras Redes**
  - XISCAT: Red de Investigación sanitaria de Cataluña
  - PREDIMEC: Red de alimentación saludable en la prevención primaria de enfermedades crónicas
  - RED TRANSFER
  - RFGI-SSPA: Red de fundaciones Gestoras de la Inv. del sistema sanitario público de Andalucía

A network diagram with nodes and connecting lines, serving as a background for the text.

**Un 70% de los miembros forman parte de la  
Plataforma ITEMAS, Plataforma orientada a la  
Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias.**

## Redes Internacionales

- ASTP PROTON
- BMBS COST ACTION BM1209. Regenerative Sphincter therapy (REST)
- COST ACTION: European Network for innovative uses of electromagnetic fields in biomedical applications
- COST BM1402. Development of a European Network for preclinical testing of interventions in mouse models of age and age-related diseases (MouseAGE).
- COST1304. MR Imaging and spectroscopy techniques in neuromuscular disease: collaboration on outcome measures and pattern recognition for diagnostics and therapy development
- EATRIS: European Infrastructure for Translational Medicine
- ECRIN: European Clinical Research Infrastructures Network
- EEN: Enterprise Europe Network
- EFGCP: European Forum for Good Clinical Practice
- EIP-AHA: European innovation Partnership on Active and Healthy Ageing
- EIT Health Inno Life
- ESSB: European, Middle Eastern & African Society for Biopreservation & Biobanking
- EURO BIOIMAGING: large-scale pan-European research infrastructure project on the European Strategy Forum on Research Infrastructures
- European Network for the study of Cholangiocarcinoma (ENSCCA).
- EUTEMPE: European Training and Education for Medical Physics Experts in Radiology
- ISBER: International Society for Biological and Environmental Repositories
- OBSITI: Red observacional immune tolerance induction research program
- REFBIO: Red de cooperación transpirenaica en investigación biomédica

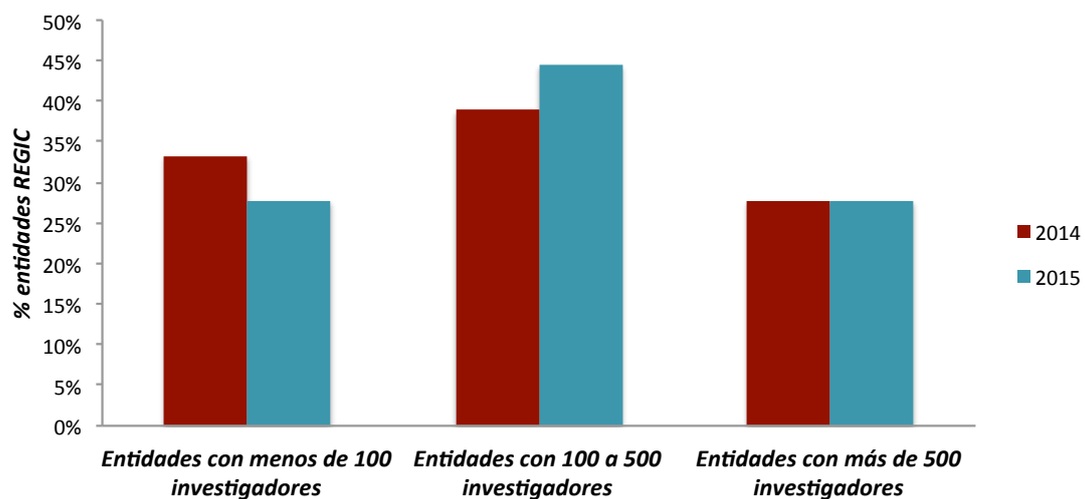
## 5. Personal investigador



Las entidades miembros de REGIC aglutinan cerca de **8.000 investigadores** y se ocupan de la gestión de la actividad investigadora de estos investigadores activos en el entorno hospitalario.

	2014	2015
<b>Trabajadores activos</b>	<b>9.330</b>	<b>9.862*</b>
<b>Nº Personal Investigador</b>	<b>7.821</b>	<b>8.344</b>

*\* Datos provisionales*



**Figura 2:** Porcentaje de entidades REGIC en función del número de investigadores (años 2014 y 2015).

## 6. Proyectos

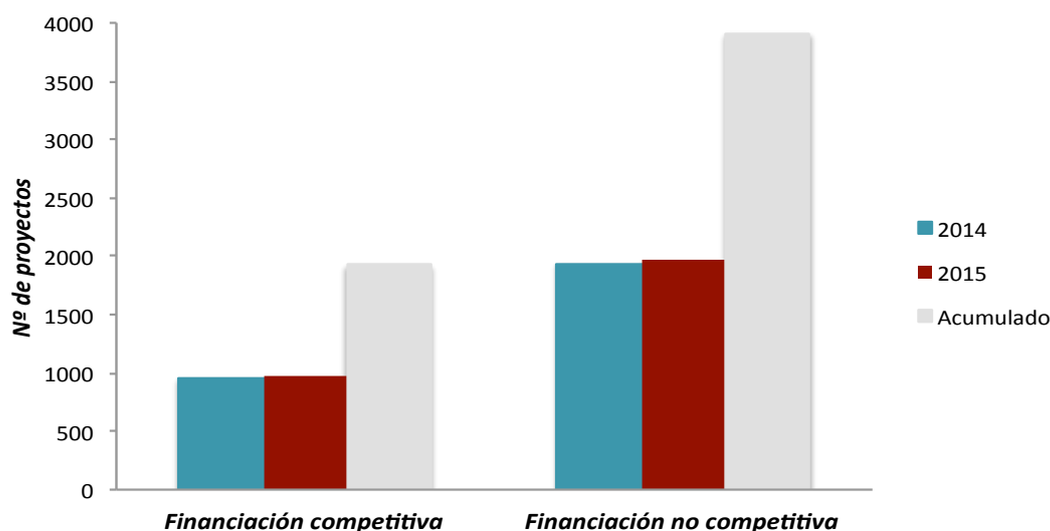
### 6.1 Proyectos de Investigación

La siguiente figura ilustra el número de proyectos captados por los miembros REGIC durante las anualidad 2014 y 2015.

**Los miembros de REGIC han captado durante el período 2014 - 2015 un 30% más de proyectos que en el período 2012 - 2013**

Se puede observar que en relación a la financiación competitiva, el número de proyectos obtenidos en concurrencia competitiva, presenta muy poca variación entre los dos años, e incluso manteniendo el acumulado de proyectos en un valor muy similar al acumulado de los dos años anteriores (2.025 proyectos durante los años 2012-2013 vs 1.927 proyectos durante los años 2014-2015).

Una notable diferencia respecto a los años 2012-2013 se da respecto al número de proyectos no obtenidos en concurrencia competitiva, el cual se ve incrementado notablemente pasando de un acumulado de 1.991 proyectos en los años 2012-2013 a 3.906 proyectos en los años 2014-2015.



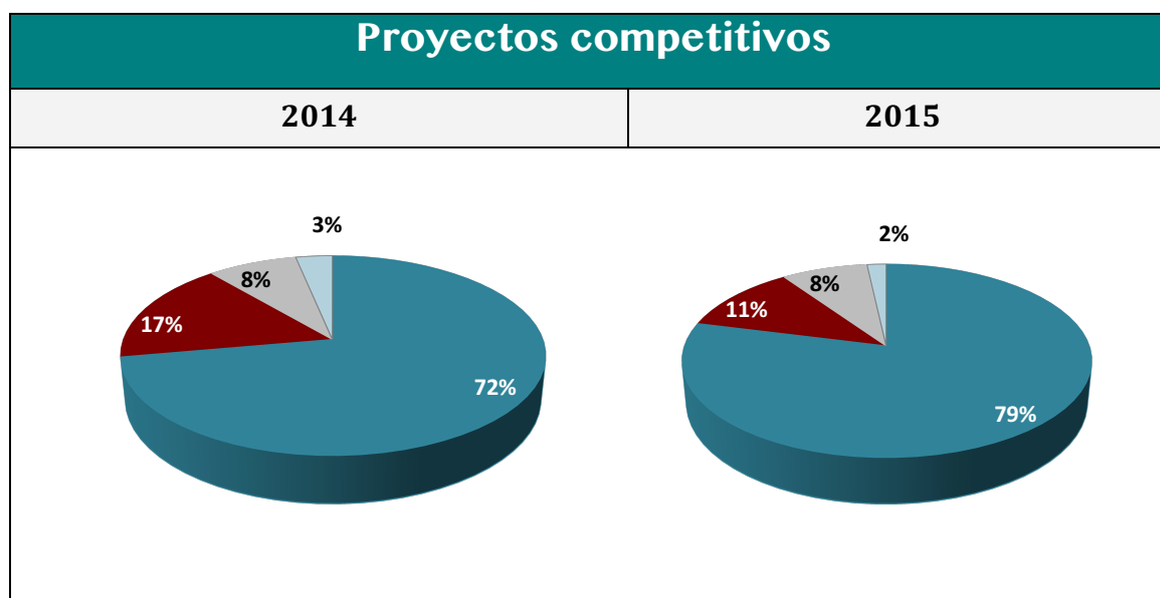
**Figura 3:** Nº de proyectos captados por los miembros REGIC en concurrencia competitiva y no obtenidos en concurrencia competitiva (años 2014 y 2015).

Si bien el número de proyectos obtenidos en concurrencia competitiva es prácticamente un 50% inferior al de los no obtenidos de esta forma, no lo es así la financiación asociada a dichos proyectos según puede verse en la siguiente tabla:

	2014	2015 *
<i>Financiación captada a nivel competitivo Nacional</i>	102.310.034 €	102.151.907 €
<i>Financiación captada a nivel competitivo Internacional</i>	19.850.561 €	20.134.094 €
<b>TOTAL COMPETITIVA</b>	<b>122.160.594 €</b>	<b>122.286.001 €</b>
<i>Financiación captada NO competitiva</i>	143.941.944 €	144.174.496 €
<b>TOTAL NO COMPETITIVA</b>	<b>143.941.944 €</b>	<b>133.588.914 €</b>
<b>Otra financiación</b>	<b>539.951 €</b>	<b>325.221 €</b>
<b>TOTAL</b>	<b>266.642.489 €</b>	<b>266.785.719 €</b>

\* Datos provisionales

La siguientes gráficas representan con más detalle el tipo de proyectos financiados:

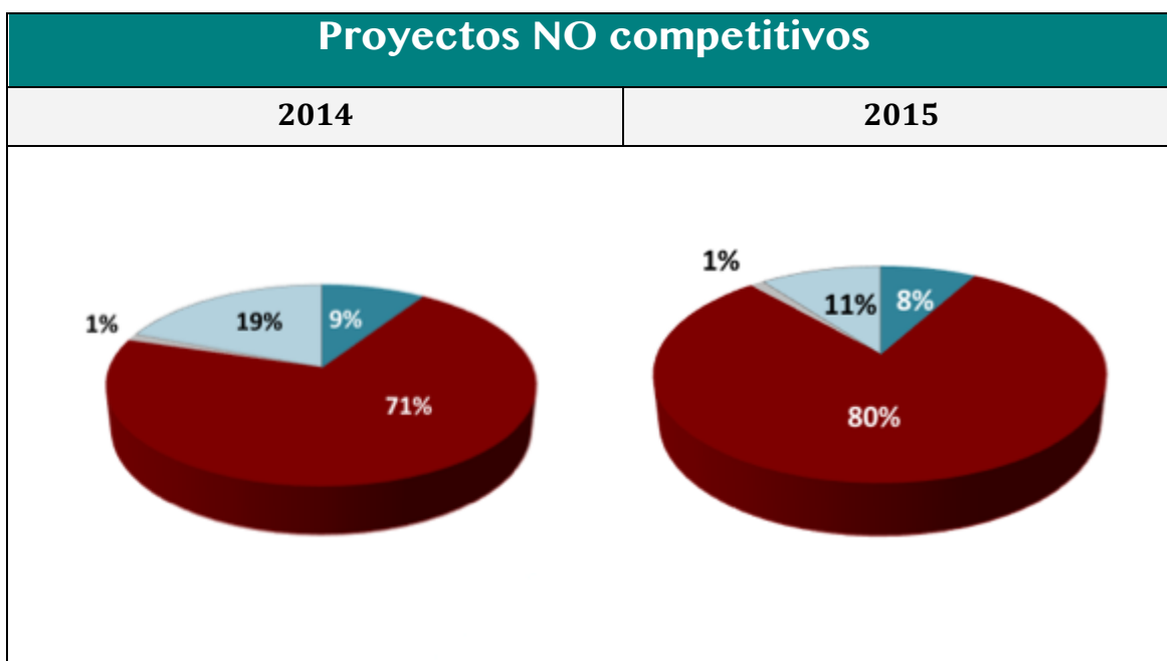


■ Nacional público ■ Nacional privado ■ Internacional público ■ Internacional privado

**Figura 4:** Proyectos obtenidos con financiación competitiva durante los años 2014 y 2015.

Como puede observarse en esta figura la gran mayoría de los proyectos (72% y 79% para 2014 y 2015, respectivamente), corresponden a financiación nacional y pública y dentro de ellos aproximadamente el 50% de los proyectos son financiados por el ISCIII, seguidos de un 12% financiados por el Ministerio de Economía y Competitividad.

Destacar también que dentro de los proyectos internacionales de financiación pública, entre un 80% (2014) y 86% (2015) corresponden a proyectos financiados por la Unión Europea.



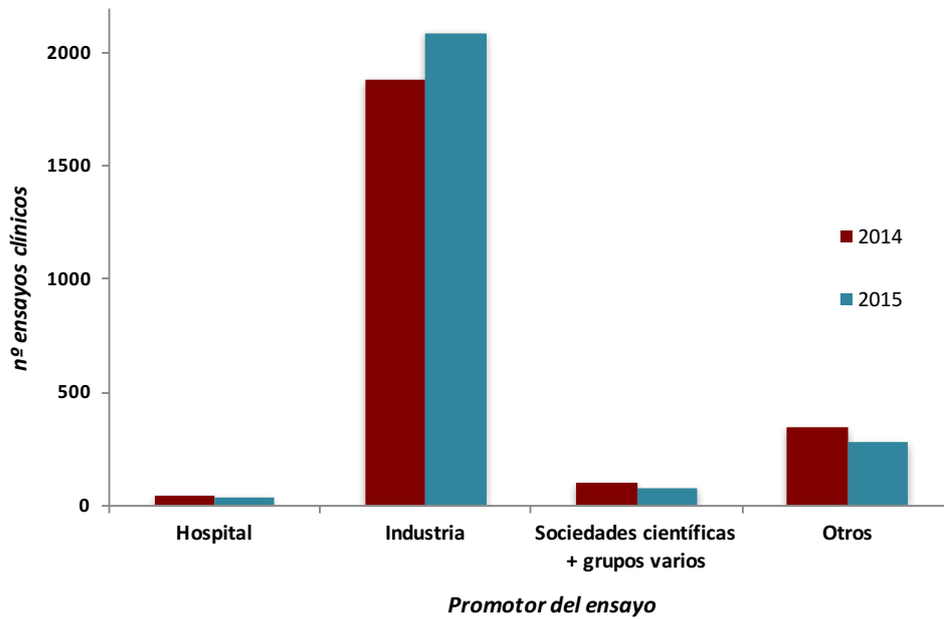
■ **Nacional público** ■ **Nacional privado** ■ **Internacional público** ■ **Internacional privado**

**Figura 5:** Proyectos obtenidos con financiación NO competitiva durante los años 2014 y 2015.

Cabe destacar en cuanto a la financiación no competitiva privada nacional, que en aproximadamente un 50% de los proyectos no ha sido posible, por cuestiones de confidencialidad, declarar la entidad financiadora.

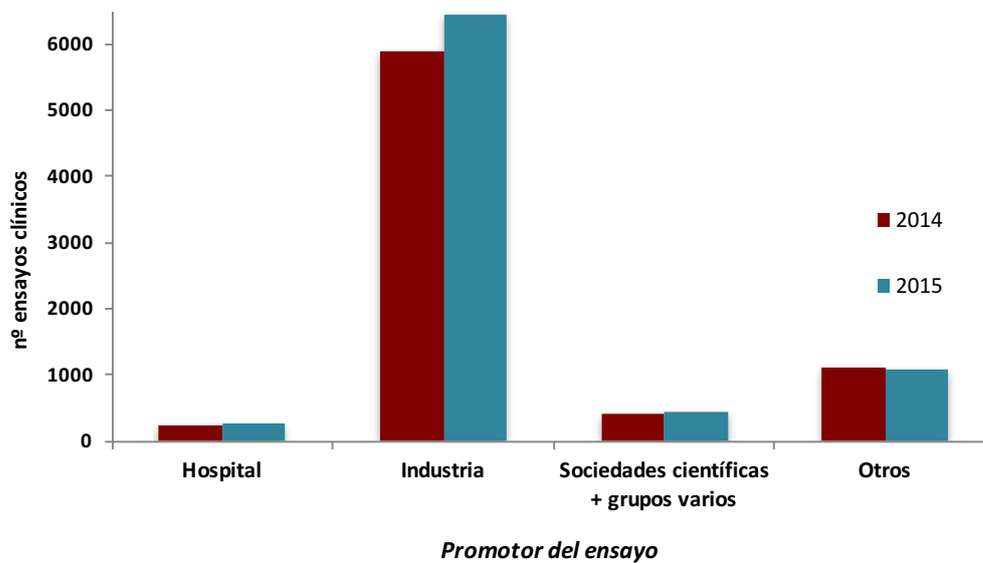
Del 50% de proyectos restante para los que se ha declarado la entidad financiadora, cerca de un 40% son financiados por empresas farmacéuticas.

## 6.2 Ensayos Clínicos



**Figura 6:** Número de Ensayos Clínicos aprobados en las anualidades 2014 y 2015 en función del promotor.

La mayoría de los Ensayos Clínicos están promovidos por la industria farmacéutica.



**Figura 7:** Número de Ensayos Clínicos activos a 31 de diciembre en las anualidades 2014 y 2015 en función del promotor.

Si comparamos el número de Ensayos Clínicos a lo largo de los últimos 4 años, estos vienen incrementándose con el correr de los años:

	2012	2013	2014	2015
Nº Ensayos Clínicos activos	4.583	5.490	7.689	8.204



## 8. Actividad REGIC 2014 - 2015

### 8.1 Difusión científica / Informes

#### 1. *Innovación y transferencia tecnológica en ciencias de la salud: Una visión transversal*

Fecha: Abril 2014

Este artículo se basa en la reflexión estratégica y el debate que tuvieron lugar en la I Jornadas de innovación y transferencia tecnológica en ciencias de la salud, organizadas por REGIC-ENS-FENIN-SEMICYUC en el Instituto de Salud Carlos III en Madrid, el 7 de mayo 2013, con el objetivo de impulsar la transferencia tecnológica en medicina y asistencia sanitaria más allá del programa europeo H2020.



#### 2. *Guía de Contratación de Personal Investigador*

Fecha: Febrero 2015

*Documento con directrices básicas para regular la contratación de investigadores.*

Tal y como la experiencia ha demostrado, las especiales características de financiación y funcionamiento de las Fundaciones y Entidades Sanitarias hacen muy difícil la aplicación general de las normas laborales que recoge el Estatuto de los Trabajadores y la Ley de la Ciencia, Tecnología e Innovación.

Tal es así, que la simple aplicación de los principios laborales más básicos en nuestro sector, suponen un grave riesgo para la sostenibilidad de las líneas y grupos de investigación. Ante este contexto y con el fin de garantizar en todo momento la estabilidad de la entidad y la continuidad de sus grupos, desde REGIC se ha puesto en marcha el presente código que recoge algunas directrices básicas para regular la contratación de investigadores y algunos aspectos más problemáticos de la actividad laboral de los mismos.

## 8.2 Jornadas y eventos

### 1. 9ª Asamblea General REGIC

*Fecha: 11 Febrero 2014*

REGIC celebró, el 11 de febrero de 2014, la 9ª Asamblea General, en la escuela Nacional de Salud del Campus de Chamartín del Instituto de Salud Carlos III de Madrid.

La sesión, en su agenda, contó con la aceptación de nuevos socios, con la liquidación de actividades y presupuestos 2013, líneas de actuación, presupuesto 2014 y renovación de cargos.

### 2. 10ª Asamblea General REGIC

*Fecha: 17 Noviembre 2014*

REGIC celebró, el 17 de noviembre de 2014, la 10ª Asamblea General, en el Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC).

La sesión, en su agenda, contó con la intervención de Ángel Lanuza, Coordinador de FENIN quien expuso los detalles de la colaboración REGIC – FENIN y de Alfonso Beltrán, Subdirector General del ISCIII, quién expuso los avances de FIPSE.

Seguidamente, dio comienzo la Asamblea General con la aprobación de la Constitución de la Junta de Gobierno y la propuesta de Perfil de Coordinación de la Red. Después del almuerzo, se continuó con la revisión de la propuesta de la modificación de la web, los objetivos logrados en 2014, las líneas de actuación para 2015 y el presupuesto para 2015.

### 3. Jornadas Córdoba 2015 y 11ª Asamblea General REGIC

*Fecha: 18-19 mayo 2015*

REGIC celebró, el 18 y 19 de mayo de 2015, las Jornadas Anuales y la 11ª Asamblea en Córdoba, en el Hospital Universitario Reina Sofía, en el Edificio IMIBIC.

Las Jornadas, durante sus dos días, contaron con varias presentaciones en torno a las mesas redondas, de interés para los Miembros REGIC:

- Generación de Negocio sobre Ensayos Clínicos
- Nuevos Retos

- Cuadro de mando/indicadores en las fundaciones de investigación sanitaria
- La 11ª Asamblea General, celebrada el día 18 de mayo, contó en su agenda con la aprobación del acta de la última Asamblea de 17 de noviembre de 2014, la aprobación de cuentas de 2014, el seguimiento del Plan de Actuación de 2015, la Propuesta de Valor de ASEBIO y la presentación de la Memoria Anual.



#### 4. 12ª Asamblea General REGIC

*Fecha: 16 Noviembre 2015*

REGIC celebró, el 16 de noviembre de 2015, la 12ª Asamblea General, en la escuela Nacional de Salud del Campus de Chamartín del Instituto de Salud Carlos III de Madrid.

La sesión, en su agenda, contó con la intervención de Ángel Lanuza, Coordinador de FENIN, con su ponencia “Valoración clínica de Apps”.

Seguidamente, dio comienzo la Asamblea General con el seguimiento de objetivos del Plan de actuación 2015, el presupuesto y objetivos para 2016, la aprobación de la propuesta de Esponsorización, la presentación de la nueva web REGIC y de la nueva Presidencia REGIC 2016: BIODONOSTIA.

## 8.3 Participación en consultas

### 1. Proyecto BEST de Excelencia en Investigación Clínica

**BEST** es un proyecto **estratégico impulsado** por la **industria farmacéutica** que pretende integrar a todos los agentes implicados, tanto públicos como privados, para crear una **plataforma de excelencia en investigación clínica de medicamentos en España**.



Su objetivo es **fomentar la inversión** en I+D a través de **objetivar** y **monitorizar** la situación de los **procesos de Investigación Clínica** en España; **identificar** las diferentes **prácticas** y **tomar medidas** consecuentes que permitan **mejorar** su **eficiencia** y **competitividad** en el terreno.

### 2. Participación en la Comisión de Salud de ASEBIO

La Junta Directiva de ASEBIO aprobó en 2014 una nueva estructura de trabajo (**4 comisiones: salud, industrial, agroalimentación y retos transversales**) y un nuevo modelo de gestión de sus grupos de trabajo y de discusión.



La **Comisión de Salud** propuso comenzar a trabajar con la estructura siguiente:

**1 Grupo de trabajo:** Acceso al mercado.

**6 Grupos de discusión:** Vacunas, Nanobiomedicina, Terapias Avanzadas, Enfermedades Raras, Diagnóstico molecular-medicina personalizada y Drug discovery.

REGIC participa a través de algunas de sus entidades asociadas en los diversos grupos de trabajo de ASEBIO.

### 3. Consultas de la Subdirección General de transferencia tecnológica del MINECO

Participación, en el año 2015, en una encuesta del Ministerio de Economía y Competitividad entre una representación de centros sanitarios.

**El objetivo era cuantificar el potencial de la actividad del colectivo hospitalario.**



## 8.4 Establecimiento de Alianzas

En diciembre del año 2015 REGIC estableció un acuerdo de colaboración con *Innovation PRACTITIONERS*

**Innovation Practitioners** es la escuela de negocios de **Pons Formación**.

REGIC forma parte del Consejo Académico.



## 8.5 Representación de REGIC en Eventos externos

### 1. *Jornadas de Formación en Innovación VHIR: Nuevos Modelos de Financiación de la Innovación*

*Fecha: 8 septiembre 2015*

Dentro del ciclo de sesiones del Programa de Formación en Innovación VHIR, se celebró la jornada “Nuevos modelos de Financiación de la Innovación” en la que participaron como ponentes: Javier Marcipar, Director de CIMNA Tecnología, S.A; Javier López, Evaluador ANEP en Transferencia de Tecnología; Lucas Martínez, DCN Fondo para la Valorización de Proyectos; y Sara Secal, Directora de Inversiones de Inveready.

La sesión fue moderada por Gloria Palomar, Presidenta de REGIC.



## 2. MIHealth Forum



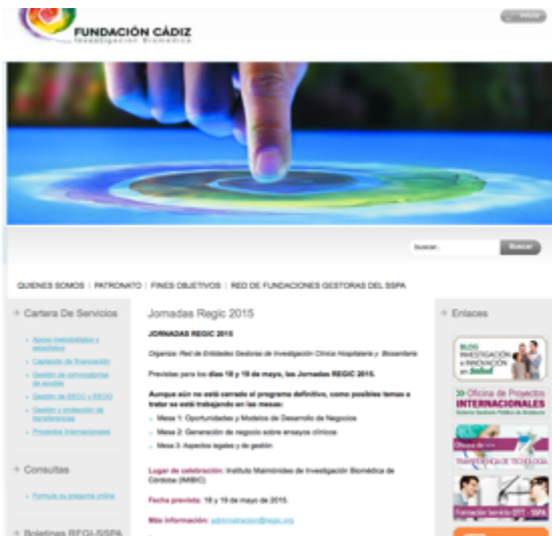
The poster for the MIHealth Forum 2014 y 2015 features the title "MIHealth Forum Health Management & Clinical Innovation FORUM" at the top. Below it is the "PROGRAMME PROGRAMA" section, which includes a central graphic with vertical bars representing different themes: Technology, Innovation, and Organization. The main text reads: "INNOVATION AS A DRIVER FOR CHANGE IN THE HEALTH SYSTEM LA INNOVACIÓN COMO MOTOR DE CAMBIO EN EL SISTEMA SANITARIO". The dates "24 - 25 MAYO 2012" and the location "PALAU DE CONGRESSOS DE BARCELONA" are also listed. The bottom right corner specifies the dates for the 2014 and 2015 editions: "Fecha: Mayo 2014" and "Junio 2015". The poster is surrounded by numerous logos of participating organizations and sponsors, including Biotek, Institut Català de la Salut, CLÍNIC, IESS, EHETEL, and many others.

## 8.6 Difusión en medios (Notas de Prensa)

### 1. Difusión del programa de las Jornadas REGIC 2015 en la web de los asociados y entidades colaboradoras

Fecha: Marzo 2015

#### 1.1 Difusión del Programa de las Jornadas anuales REGIC 2015 en la web de la Fundación Cádiz.



The screenshot shows the website of the Fundación Cádiz. The main content area is titled "Jornadas Regic 2015" and "JORNADAS REGIC 2015". It provides details about the event, including the dates "18 y 19 de mayo" and the location "Instituto Madrileño de Investigación Biomédica de Cáncer (IMIBIC)". The text mentions that the program is still being finalized and lists the topics to be discussed: "Mesa 1: Oportunidades y desafíos del Desarrollo de Negocio", "Mesa 2: Generación de negocio entre empresas clínicas", and "Mesa 3: Aspectos legales y de gestión". The website also includes a search bar, navigation menus, and a sidebar with links to various services and contact information.

<http://fundacioncadiz.es/node/2569>

Fecha: Abril 2015

## 1.2 Difusión del evento en la web de FISABIO.



[http://fisabio.san.gva.es/web/fisabio/actividad-cientifica/-/asset\\_publisher/9oTP/content/jornada-regic](http://fisabio.san.gva.es/web/fisabio/actividad-cientifica/-/asset_publisher/9oTP/content/jornada-regic)

Fecha: Abril 2015

## 1.3 Difusión del evento en la web de la Plataforma ITEMAS, entidad colaboradora con REGIC.



<http://www.itemas.org/eventos/detalle-evento/itcc/i-jornada-anual-y-asamblea-2015-regic/98/c/>

## 2. Jornadas REGIC 2015 Córdoba, 18 y 19 de mayo

Fecha: Mayo 2015

Se publicaron una serie de notas de prensa con motivo de las Jornadas REGIC 2015, celebradas los días 18 y 19 de mayo, en el Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC).

### 2.1 Nota de prensa IMIBIC

[http://regic.org/images/N\\_P\\_Asamblea\\_Regic\\_IMIBIC.pdf](http://regic.org/images/N_P_Asamblea_Regic_IMIBIC.pdf)



### Gestores de centros de investigación sanitaria de toda España debaten en Córdoba sobre investigación clínica

- Durante dos días, el IMIBIC ha acogido la reunión anual de la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria (Regic)
- El encuentro ha profundizado en los retos del desarrollo de negocio en investigación sanitaria

**Córdoba, 20 de mayo de 2015.-** Cerca de sesenta directores y responsables de Fundaciones e Institutos de investigación sanitaria de toda España se han reunido en Córdoba para analizar los retos que plantea este sector y analizar temas relacionados con la investigación clínica, la innovación en salud y el marco regulador de los institutos de investigación sanitaria.

La reunión ha tenido lugar esta semana en el Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC) y ha sido organizada por la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria (Regic), de la que forma parte el centro de investigación sanitaria cordobés.

El evento se ha estructurado en dos jornadas que se han centrado, por un lado, en el marco jurídico y generación de negocio en ensayos clínicos y, por otro lado, en el proceso de gestión de las fundaciones e institutos de investigación sanitaria. El encuentro ha contado con la presencia de Carlos Segovia, de la Unidad de acreditación de institutos de investigación sanitaria del Instituto de Salud Carlos III, Segovia ha hablado de la puesta en marcha de una nueva guía para la acreditación de estos centros que probablemente se presentará a finales de año. El principal objetivo de esta renovación es incluir la exigencia de que el plan estratégico de los institutos interrelacione los diferentes planes de formación, científico e integración que diseñan estos centros.

### 2.2 Nota de prensa El Diario de Córdoba

[http://www.diariocordoba.com/noticias/cordobalocal/analizan-retos-logran-investigacion-biomedica\\_964461.html](http://www.diariocordoba.com/noticias/cordobalocal/analizan-retos-logran-investigacion-biomedica_964461.html)



**LOCAL**

ENCUENTRO DE MÁS DE 60 EXPERTOS EN EL IMIBIC

## Analizan los retos que se logran con la investigación biomédica

Abordan el marco jurídico y generación de negocio con los ensayos clínicos

**REGICIÓN**  
noticias@diariocordoba.com  
CÓRDOBA

Cerca de 60 directores y responsables de fundaciones e institutos de investigación sanitaria de España se han reunido en Córdoba para analizar los retos que plantea este sector y analizar temas relacionados con la investigación clínica, la innovación en salud y el marco regulador de los institutos de investigación sanitaria. La reunión tuvo lugar esta semana en el Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (Imibic) y ha sido organizada por la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria (Regic), de la que forma parte el centro de investigación sanitaria cordobés. El evento ha abordado el marco jurídico y generación de negocio en ensayos clínicos y el proceso de gestión de las fundaciones e institutos de investigación sanitaria. El encuentro contó con la presencia de Carlos Segovia, de la unidad de acreditación de institutos de investigación sanitaria del Instituto de Salud Carlos III, que ha hablado de la puesta en marcha de una nueva guía para la acreditación de estos centros. Por otro lado, Amelia Martín, responsable de la Plataforma Tecnológica de Medicamentos Innovadores de Farmaindustria, ha expuesto los objetivos alcanzados y nuevos retos del proyecto BEST (plataforma de excelencia en investigación clínica, que cuenta con el apoyo de 50 hospitales).

### 2.3 Nota de prensa Cordópolis

The screenshot shows the Cordópolis website header with navigation links like 'Primera Córdoba HOY', 'Ciudad Cultural', 'Deporte', 'BLOGOPOLIS', and 'BASE'. The main article title is 'La investigación clínica española se debate en el IMIBIC'. The sub-headline reads: 'Durante dos días, Córdoba ha acogido la reunión anual de la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria'. The article text discusses the meeting of the Regic network in Córdoba, mentioning the presence of Carlos Segovia from the Unidad de acreditación de institutos de investigación sanitaria del Instituto de Salud Carlos III.

<http://cordopolis.es/2015/05/22/la-investigacion-clinica-espanola-se-debate-en-el-imibic/>

### 2.4 Nota de prensa Europapress

<http://www.europapress.es/andalucia/noticia-gestores-investigacion-sanitaria-toda-espana-debaten-cordoba-20150521195317.html>

### 2.5 Nota de prensa Acta Sanitaria

<http://www.actasanitaria.com/la-reunion-anual-de-la-regic-en-cordoba-somete-debate-la-investigacion-clinica/>

The screenshot shows the Acta Sanitaria website article. The title is 'La reunión anual de la Regic, en Córdoba, somete a debate la investigación clínica'. Below the title is a photograph of three people (two women and one man) sitting at a table with microphones, likely during the meeting. The article text describes the annual meeting of the Regic network in Córdoba, where managers of research centers from across Spain gathered to discuss clinical research and the business development of the health research sector.



Jordi Virgili -responsable de la Unidad de Calidad del Instituto de Investigación del Hospital de San Pablo, de Barcelona, y moderador, Amelie Martin y Gemma Estrada, ayer en Córdoba.

## Objetivo: atraer más ensayos clínicos a España

La plataforma 'BEST' cumple diez años y tiene como reto incrementar la investigación en todas las fases

CÓRDOBA  
CARMEN CÁCERES  
@carmencaceres

Después de diez años en marcha de BEST, un proyecto estratégico impulsado por la industria farmacéutica para crear una plataforma de excelencia en investigación clínica de medicamentos en España del que forman parte 50 hospitales, 45 compañías farmacéuticas, tres grupos de investigación clínica y 13 comunidades autónomas, Amelie Martin, responsable de la

zaciones y cerca de 40 centros. Han aportado 181 ensayos pero destaca la baja captación de datos de reclutamiento de pacientes.

La segunda es la actualización de la guía de unidades de fase I, que se presentará en septiembre y contará con información de 30 unidades, a diferencia de las 23 de la edición anterior, lo que refleja que hay interés en los centros por traer ensayos clínicos en fases tempranas.

La tercera es la creación de un grupo de investiga-

den ayudarnos a poner en marcha más investigación en atención primaria".

La cuarta actuación es la integración de datos del registro español de estudios clínicos con el objetivo de que todos los ensayos que están en dicho registro se vuelquen en BEST.

**SIMPLIFICAR EL PROCESO**  
Gemma Estrada, managing director de Barcelona Clinical Trials Platform, presentó la iniciativa que dirige, una plataforma de ensayos

<http://www.diariomedico.com/2015/05/19/area-profesional/gestion/objetivo-atraer-ensayos-clinicos-espana>

<http://www.diariomedico.com/2015/05/20/area-profesional/gestion/indicadores-institutos-investigacion-revision>

## Los indicadores en institutos de investigación, en revisión

CÓRDOBA  
CARMEN CÁCERES

El informe de auditoría del Instituto de Salud Carlos III recoge tres indicadores: unos estándares mínimos para los institutos de investigación sanitaria, indicadores con mínimos de excelencia, y otros datos que no definen unos estándares mínimos para acceder a la acreditación.

"Al plantearse una nueva guía de acreditación de los institutos, todo está en revisión. Los estándares y el tipo de indicador serán una parte nuclear que se actualizará", afirmó ayer Carlos Segovia, de la Unidad de Acreditación del Instituto de Salud Carlos III, durante la Jornada Anual de Regic (Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica hospitalaria y Biosanitaria), en

Córdoba (ver DM de ayer).

Francesc Abad, de la Generalitat de Cataluña, presentó Unejx, un sistema que trabaja con cargas de microdatos en los centros de investigación en salud. La principal novedad en este ámbito son los ensayos clínicos. "La idea es poder ser el centro de referencia para que los centros envíen la información y para que nosotros podamos facilitar toda la información a los diferentes niveles".

Desde la Red de Fundaciones Gestoras de Investigación Clínica (RFGI) de Andalucía dan soporte a los cuadros de indicadores de sus institutos de investigación. Belén Jiménez, de la Fundación Progreso y Salud, resumió los indicadores de la RFGI: estratégicos, de asesoramiento para la

captación y gestión de ayudas, de internacionalización, de protección y transferencia, y de ensayos clínicos.

José Vicente Castell, del Instituto de Investigación Sanitaria La Fe, de Valencia, planteó que la clave del éxito está en la implicación de toda la organización para facilitar la información de manera fluida y constante, en la elaboración conjunta de los objetivos estratégicos y en su difusión, en realizar una aplicación en cascada del cuadro de mando integral y un sistema de información que permita obtener *feedback*.

Manuel Carrasco, socio de Ascendo Consulting, recordó que no hay que olvidar los indicadores en salud a la hora de priorizar la investigación.



Manuel Carrasco, José Vicente Castell, Belén Jiménez, Carlos Segovia, Gloria Palomar -de Regic, y moderadora- y Francesc Abad, ayer en Córdoba.

2.7 Nota de prensa El Día de Córdoba

[http://regic.org/images/22\\_05\\_Asablea\\_REGIC\\_ElDiadeCordoba.pdf](http://regic.org/images/22_05_Asablea_REGIC_ElDiadeCordoba.pdf)

## Gestores de centros de investigación debaten sobre la innovación en salud

---

### El Día

Cerca de 60 directores y responsables de fundaciones e institutos de investigación sanitaria de España han analizado los retos que plantea el sector y analizar temas relacionados con la investigación clínica, la innovación en salud y el marco regulador de los institutos de investigación sanitaria.

El encuentro ha tenido lugar esta semana en el Instituto Maimónides de Investigación Biomédica (Imibic) y se ha estructurado en dos jornadas que se han centrado, por un lado, en el marco jurídico y generación de negocio en ensayos clínicos y, por otro, en la gestión de las fundaciones e institutos de investigación sanitaria. El encuentro ha contado con la presencia de Carlos Segovia, de la Unidad de Acreditación de Institutos de Investigación del Instituto de Salud Carlos III.