

Alianza de Institutos de Investigación Sanitaria 2022

Grupo de Trabajo 6 (GT6)

## Planes de ayuda para la difusión de la ciencia en ámbitos no científicos: Papel de los investigadores



Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

## Alianza de Institutos de Investigación Sanitaria (IIS). Introducción.

La **Alianza de IIS** tiene como objetivo central establecer un espacio estable de colaboración y trabajo conjunto del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) con los IIS acreditados para i) abordar las necesidades de los IIS en el entorno dinámico de la I+D+I, ii) orientar las políticas científicas de los IIS con las líneas estratégicas del marco europeo, iii) fomentar la cooperación entre IIS, creando sinergias que aumenten su competitividad y iv) potenciar la participación de los IIS en la definición de líneas de actuación del ISCIII.

Con este fin se constituyen **Grupos de Trabajo (GT)** para trabajar sobre los temas relevantes en este contexto. La composición de los grupos de trabajo se realiza a partir de la priorización enviada por cada uno de los IIS acreditados. Cada GT está formado por 10-11 IIS, de los cuales uno actúa como coordinador a efectos organizativos, para facilitar el avance de trabajo y con el apoyo necesario desde el ISCIII, liderando el trabajo que realice para alcanzar los objetivos propuestos. La participación en cada GT se establece a nivel de IIS. La organización interna de esta participación en cada IIS, estará bajo la coordinación de su Dirección Científica.

### Grupo de Trabajo 6 (GT6). Planes de ayuda para la difusión de la ciencia en ámbitos no científicos: papel de los investigadores

#### Composición del grupo de trabajo:

IISGM (Coordinación), IISFJD, IIS LA FE, IMIB, IBiS, IBIMA, IDIPAZ, IDISBA, IBSAL, IDIBELL. Adicionalmente, el trabajo ha sido realizado en estrecha colaboración con el “GT3 - INCORPORACIÓN DE ACTORES CLAVE NO CIENTÍFICOS EN LA ACTIVIDAD DE LOS IIS”

#### Objetivos:

1. Creación de un repositorio de modelos de difusión con efectividad contrastada para ponerlo a disposición de toda la Alianza IIS.
2. Identificación de buenas prácticas.
3. Elaboración de un documento de referencia dirigido al personal investigador para incorporar en sus líneas de actuación la perspectiva de la sociedad, incorporándolo tanto en la planificación, como en la ejecución y difusión de resultados.

#### Metodología de trabajo. Cronograma.

Se han mantenido diversas reuniones telemáticas tanto entre la Coordinación de los diferentes Grupos de Trabajo con el ISCIII como en el seno de este GT6 desde mayo de 2022. Esta primera fase culmina con el envío del borrador de un Documento de Consenso al ISCIII la semana del 15 de noviembre de 2022.

Paralelamente se han realizado dos cuestionarios online mediante la plataforma Google Forms. El primero de los cuestionarios, concebido de forma abierta para que los IIS integrantes del GT6 expusieran su estado de situación y buenas prácticas, tuvo escasa acogida y fue finalmente desestimado por su escasa utilidad. El segundo cuestionario (<https://forms.gle/GqE4A2DRbGRyoERV9>) se envió a todos los IIS acreditados y tuvo una muy aceptable tasa de respuestas (23/34 IIS, 68%). Los resultados de este cuestionario se exponen en el presente documento.

Paralelamente, se solicitó a los IIS que enviaran la información y documentación relativa a cada una de las cuestiones planteadas. Un importante número de IIS han compartido documentos relacionados con sus actividades de difusión de la ciencia.

### **La importancia de la difusión de la Ciencia.**

En el contexto de la Investigación e Innovación Responsable (RRI, por sus siglas en inglés), la divulgación del conocimiento científico es una responsabilidad de todo/a investigador/a y de toda institución de investigación, pues contribuye a la democratización del conocimiento y a la mejora global de las sociedades. Supone uno de los pilares fundamentales de las Políticas Científicas de la Unión Europea y de sus países miembros.

En este sentido y por su gran relevancia en las sociedades actuales, el ISCIII incluye estos aspectos entre los criterios de la **Guía Técnica de Evaluación de Acreditaciones de Institutos de Investigación Biomédica o Sanitaria**.

Así, se contempla el Plan de Comunicación Científica (Punto 3.2.2 de la Guía) y se pretende (Criterio 3.2.2.5.) que el número de actividades de difusión hacia el público general muestre una progresión en el tiempo (se valoran 5 años) hasta alcanzar un número de 5 acciones anuales en el momento de solicitar la acreditación (UMBRALES: ACEPTABLE 1-3, EXCELENTE  $\geq 4$ ). Asimismo, se valora que el IIS participe activamente en las actividades de difusión científica organizadas por el ISCIII junto con otros IIS (Criterio 3.2.2.6).

Por otro lado, la Participación de los “Actores Clave No Científicos” es otro aspecto de la máxima relevancia que se contempla en múltiples puntos de la Guía y que se trata por parte del GT3 de la Alianza de IIS, con el que se ha trabajado en estrecha colaboración.

### **Objetivo 1. Creación de un repositorio de modelos de difusión con efectividad contrastada para ponerlo a disposición de toda la Alianza IIS.**

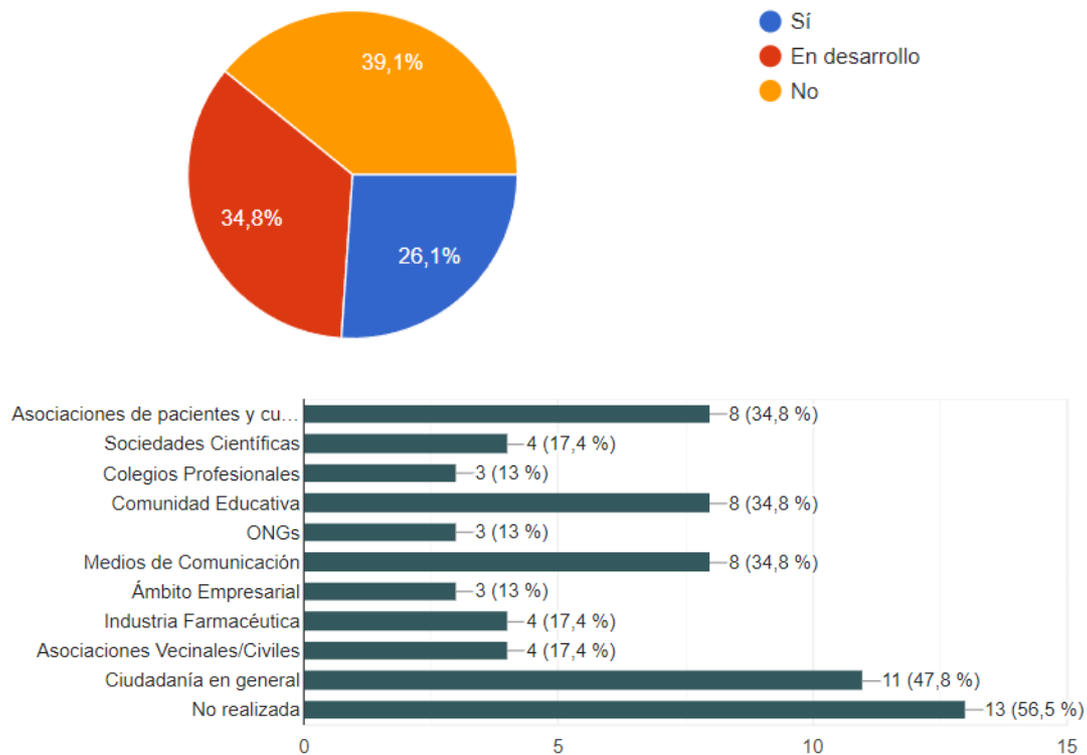
Se ha elaborado un repositorio con la documentación e información aportada por los distintos IIS integrantes del GT6 que se hará accesible al conjunto de los IIS acreditados a través del SharePoint del ISCIII.

Sería interesante valorar la posibilidad de que esta información se hiciese disponible a toda la comunidad científica en el repositorio del ISCIII Repisalud.

## **Objetivo 2. Identificación de buenas prácticas.**

La documentación que apoya las buenas prácticas que se recogen a continuación se encuentra en el repositorio mencionado en el Objetivo 1.

### ***El Instituto tiene un Programa Formativo para el personal investigador en “Comunicación de la Ciencia en Ámbitos No Científicos (Divulgación Científica)”***



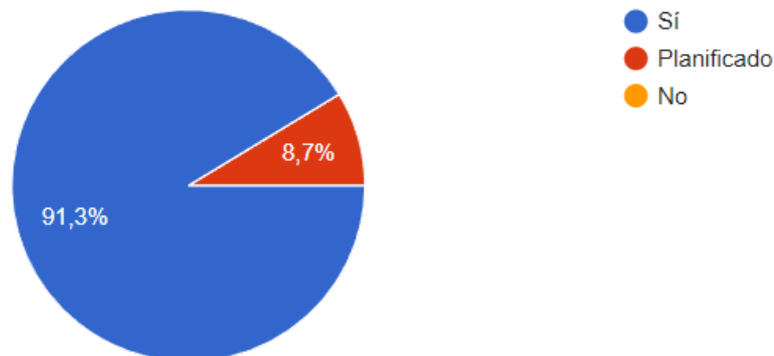
Distintos IIS cuentan con cursos, jornadas o programas formativos para capacitar al personal investigador en habilidades necesarias para la difusión de la ciencia. El objetivo último es dotar al personal de herramientas para que puedan participar con éxito en actividades de divulgación, entrevistas con los medios de comunicación, debates públicos, eventos con ciudadanía, etc.

De forma interesante, en algún IIS, el alumnado participante en estos cursos realiza trabajos de difusión (vídeos, etc.) que posteriormente son comunicados a través de las redes sociales.

Otra iniciativa interesante en esta línea consiste en promover la difusión de la Ciencia a través del apoyo a Proyectos de Comunicación Científica en convocatorias intramurales.

Este tipo de acciones pretenden motivar e involucrar al personal investigador en la comunicación y la difusión de los proyectos y de sus resultados, con el fin de incentivar sus habilidades comunicativas, así como generar nuevas inquietudes y vocaciones científicas en la ciudadanía.

***El Instituto participa en actividades dirigidas a la Sociedad (Semana Ciencia, Noche Europea, etc.)***

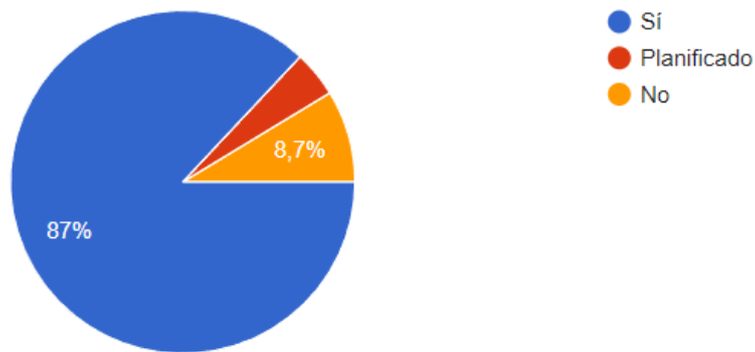


Participación en diversas actividades dirigidas a la sociedad tales como la Semana de la Ciencia, la Noche Europea de I@s Investigador@s, el Día Internacional de la Mujer, el Día internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, el Día Mundial de la Salud, *Pint of Science*, *Beer for Science*, Café Científico, la Universidad en tu Barrio, Ciencia en los Barrios, Concursos de Fotografía Científica, el Día del ADN, etc.

En este contexto se realizan sesiones de puertas abiertas, exposiciones, mesas redondas, talleres y visitas virtuales, así como sesiones con contenido temático específico (Cáncer de Mama, Esclerosis Múltiple, Enfermedades Raras, etc.), descubrimientos reconocidos con el Premio Nobel de Fisiología y Medicina, participación en eventos deportivos, etc.

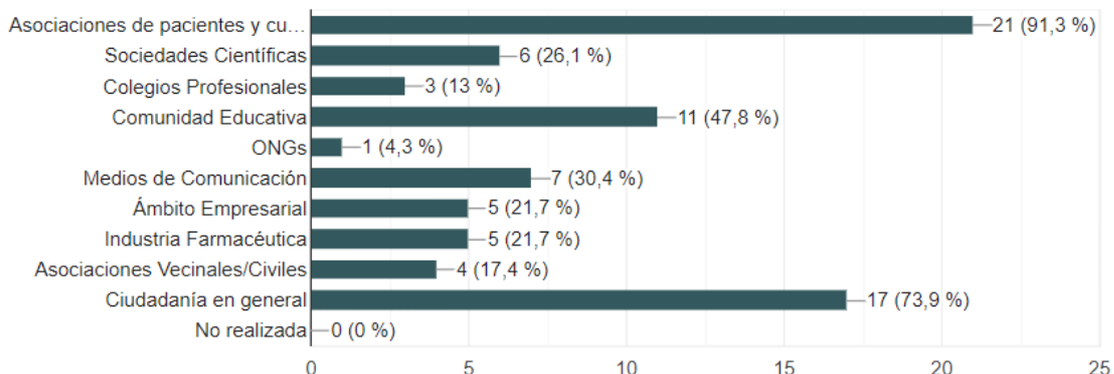
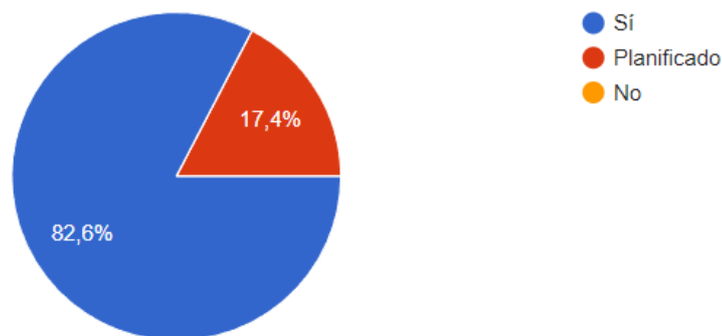
Un IIS ha creado su propia "mascota" para facilitar el canal de comunicación hacia la sociedad.

### El Instituto participa en actividades dirigidas a estudiantes



Distintos IIS participan en actividades dirigidas a estudiantes de distinto nivel. Se realizan actividades para que los estudiantes visiten el IIS, como algunas iniciativas promovidas por la Comunidad Autónoma (4º ESO + Empresa en la Comunidad de Madrid, por ejemplo), con otras Instituciones de Investigación (Programa Cientific@s en Prácticas CSIC-IIS) o locales, organizadas por el propio IIS. Paralelamente, se promueven acciones para que el personal investigador imparta charlas o colabore en distintas actividades en los propios centros educativos, Colegios Mayores, etc.

### El Instituto organiza Jornadas/Seminarios dirigidos a la ciudadanía



Los IIS organizan distintos tipos de actividades (Jornadas con varias presentaciones, Charlas/Seminarios temáticos, Talleres, etc.) tanto en dependencias de la propia institución como en otras ajenas (Bibliotecas Municipales, Centros Cívicos, etc.).

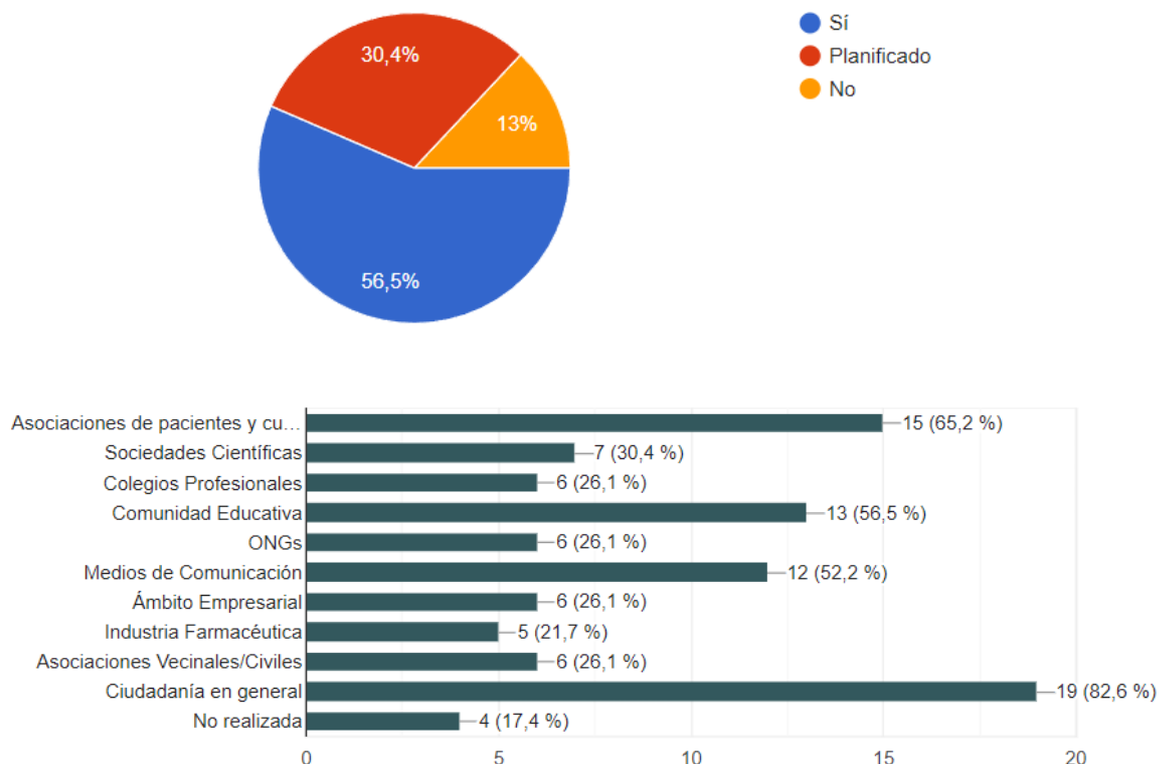
En ocasiones se organizan jornadas y seminarios “online” abiertos a los que puede conectarse cualquier persona de fuera de la Institución.

En algunos IIS, la iniciativa y la organización corre por cuenta de los Grupos de Investigación, mientras que otros tienen un programa de actividades centralizado coordinado por el IIS.

En algunos casos se alinean las actividades con la celebración de los “Días Mundiales” de distintas patologías o temáticas afines.

Algunos IIS organizan actividades dirigidas a Pacientes o a Asociaciones de Pacientes con la temática específica de interés para cada una de ellas.

***El Instituto cuenta en su página web con contenidos específicos dirigidos a la ciudadanía***



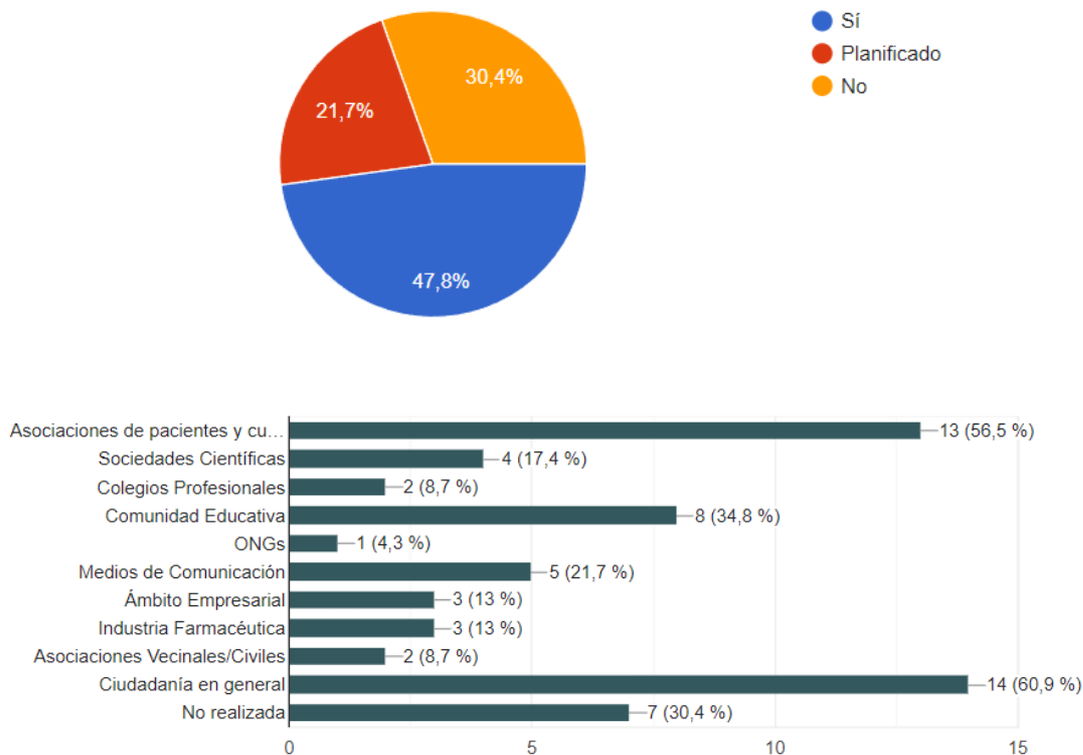
Varios IIS cuentan en su página web con un espacio reservado a estos fines con contenidos específicos dirigidos a la ciudadanía con un apartado de "Comunicación" en el que se difunden noticias para todo tipo de receptores, científicos y no científicos.

Algún IIS publica en su web, en el contexto de los Boletines periódicos de noticias, uno específico dirigido al tejido empresarial.

Algunos IIS publican en su web información dirigida a la ciudadanía sobre distintas enfermedades y la investigación que en el Instituto se hace sobre ellas.

Algún instituto ha sugerido la posibilidad de que el ISCIII, además de publicar los “resúmenes legos” de los Proyectos de Investigación financiados, lo haga con las memorias finales de los mismos, en las que se debería solicitar, asimismo, un “resumen lego” de los objetivos alcanzados.

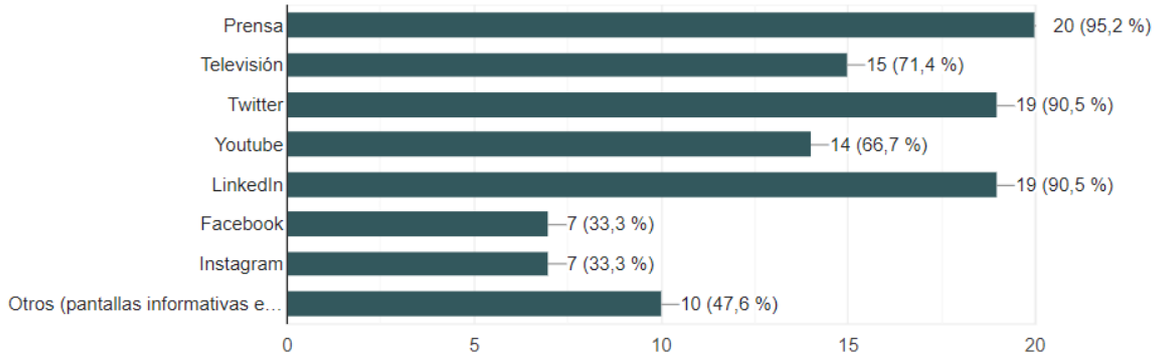
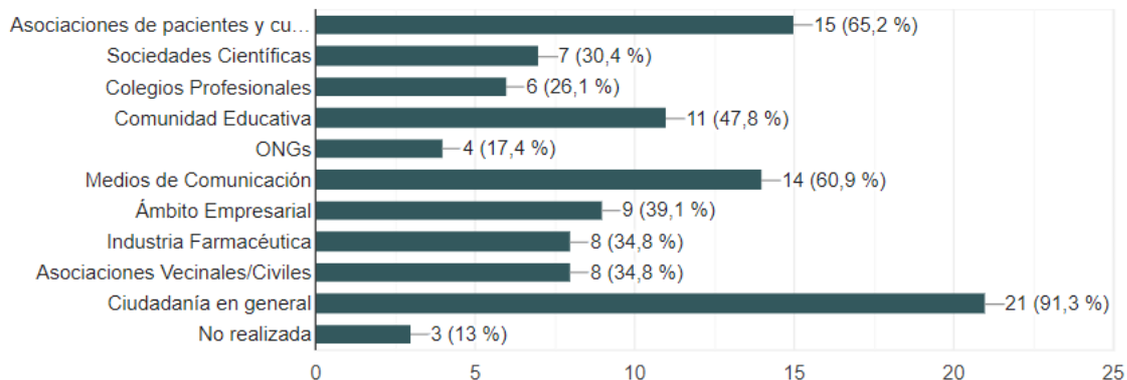
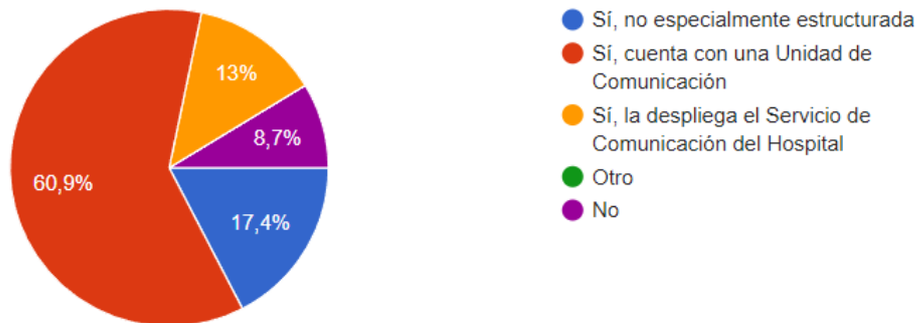
***El Instituto elabora monografías/documentos/folletos, etc. con contenidos específicos dirigidos a la ciudadanía***



En diferentes IIS, existen Grupos de Investigación que realizan memorias, monográficos, documentos y folletos dirigidos a la ciudadanía, en el marco de diferentes proyectos en los que participan. En algún caso, esta actividad es de especial relevancia en el ámbito de la investigación en Atención Primaria.

Otros IIS realizan esta actividad de forma centralizada, diseñando y compartiendo diverso material (infografías, vídeos, etc.) con contenidos específicos para acercar la ciencia y la actividad investigadora a la ciudadanía.

**El Instituto cuenta con una Estrategia de Comunicación con contenidos específicos dirigidos a la ciudadanía**

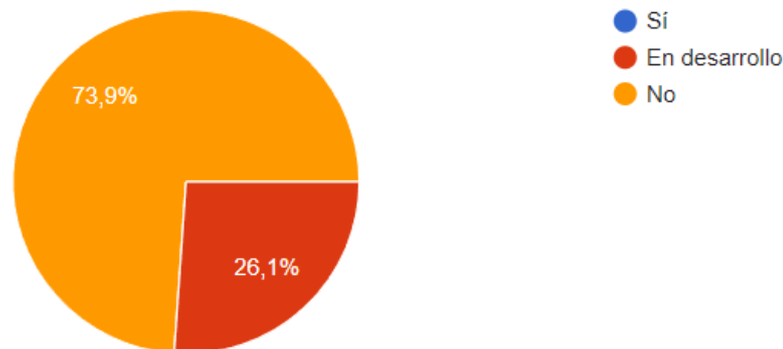


Es interesante destacar que la inmensa mayoría de IIS desarrollan y despliegan de forma activa su propia Estrategia de Comunicación, a menudo alineada con la del Hospital núcleo del IIS. De forma interesante, la mayoría de IIS cuentan, de hecho, con una Unidad de Comunicación (algunas acreditadas por FECYT) en su propia estructura. Un pequeño porcentaje de IIS delegan en el Servicio de Comunicación del Hospital para desplegar su Estrategia de Comunicación.

También es digna de mención, además de la presencia clásica en prensa, especialmente, y televisión, la importante presencia en Redes Sociales de los IIS, entre las que destacan Twitter, LinkedIn y Youtube.

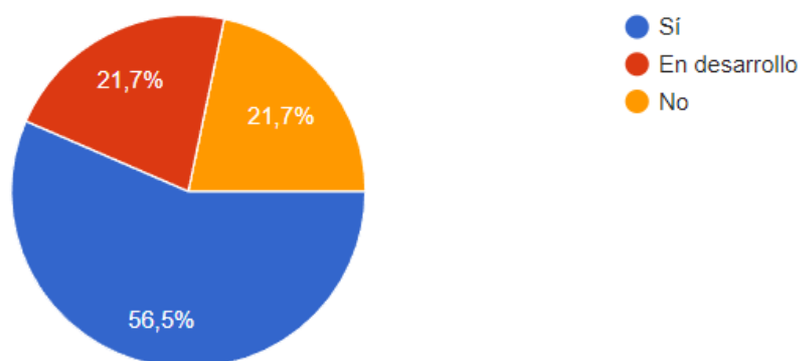
La mitad de los IIS despliegan su Estrategia de comunicación también por otras vías como la difusión de información a través del sistema de pantallas de las salas de espera del hospital, etc.

***El Instituto tiene un Programa Formativo específico para los “Actores No Científicos” que participan en los Órganos de Gobierno, Órganos Consultivos, Comités, etc.***



De forma llamativa, a pesar del importante grado de desarrollo de las estrategias de difusión de los distintos IIS, la inmensa mayoría de ellos no dispone de un programa formativo dirigido a los “Actores No Científicos” incorporados al entorno del IIS en el contexto de las acciones de RRI (Ver Grupo de Trabajo 3 - GT3, de la Alianza de IIS).

***El Instituto dispone de herramientas para evaluar la satisfacción del público al que van dirigidas las actividades.***



Una mayoría de IIS cuenta con herramientas, principalmente encuestas, para medir la satisfacción de los participantes en las distintas actividades. Tanto para el personal investigador asistente a los cursos de formación en difusión de la Ciencia, como para la ciudadanía que participa en alguna de las actividades de difusión desplegadas.

**Objetivo 3. Elaboración de un documento de referencia dirigido al personal investigador para incorporar en sus líneas de actuación la perspectiva de la sociedad, incorporándolo tanto en la planificación, como en la ejecución y difusión de resultados.**

Debido a la gran heterogeneidad que existe entre los distintos IIS en cuanto a estrategias de difusión, mecanismos y estructuras para su despliegue, actividades realizadas, etc. se presenta a continuación (ver Anexo I) una propuesta de Documento para el personal investigador que contempla los distintos epígrafes tratados en este documento planteados a la manera de “Check Lists” para facilitar la tarea de que cada IIS lo adapte a sus necesidades y situación específicas.

## Conclusiones y recomendaciones

La divulgación del conocimiento científico es una responsabilidad de todo/a investigador/a y de toda institución de investigación, pues contribuye a la democratización del conocimiento y a la mejora global de las sociedades. Supone uno de los pilares fundamentales de las Políticas Científicas de la Unión Europea y de sus países miembros en el contexto de la Investigación e Innovación Responsable (RRI).

Tras la elaboración del presente documento, que ha contado con la participación de todos los IIS del país, se recogen a continuación los elementos que se consideran de mayor relevancia y que se recomienda que sean priorizados por los distintos IIS.

- 1) Disponer de una oferta formativa para capacitar al personal investigador en habilidades necesarias para la difusión de la ciencia.
- 2) Dinamizar la participación en actividades dirigidas a la sociedad con el fin de dar a conocer a la ciudadanía las contribuciones del IIS y su importancia.
- 3) Promover actividades dirigidas específicamente para estudiantes con el objetivo de generar nuevas inquietudes y vocaciones científicas.
- 4) Establecer una Estrategia de Comunicación, idealmente en común con los Dptos. de Comunicación de las instituciones integrantes del IIS (Hospital, Universidades, etc.). En último término promover la creación de Unidades de Cultura Científica.
- 5) Intensificar la difusión de las actividades realizadas por todos los canales disponibles tales como prensa, página web, redes sociales, etc.

En el ámbito de la implicación del ISCIII para la dinamización de la RRI, en la línea de la estrategia que ya está desplegando, sería interesante considerar los siguientes aspectos:

- 1) Valorar la posibilidad de que la información recabada de los distintos IIS en el proceso de elaboración del presente documento y recogida en el SharePoint del ISCIII se hiciese disponible a toda la comunidad científica a través del repositorio del ISCIII Repisalud.
- 2) Mantener y reforzar la estrategia de promoción de las actividades de difusión de la Ciencia. En este sentido, por ejemplo, se podría potenciar el premio a iniciativas de

RRI diversificándolo en distintas categorías una de las que podría ser para actividades de “divulgación de la Ciencia”.

- 3) En la línea de la promoción por parte del ISCIII para que los IIS dinamicen su participación actividades de Difusión de la Ciencia, sería interesante valorar la incorporación de algunos de estos elementos recogidos en el presente documento como a la Guía de Acreditación de IIS.

## Anexo I: Propuesta de Estructura de un “Documento Para Los Investigadores”

Cada Instituto puede incluir una pequeña Introducción (aprovechando la que se recoge al principio del Documento de Consenso del GT6-Alianza IIS y adaptándola a las características particulares de cada IIS) explicando por qué es importante que los investigadores difundan la ciencia a actores no científicos y que el Instituto ofrece formación y actividades para hacerlo...

1. ¿Has realizado el Programa Formativo para el personal investigador en “Comunicación de la Ciencia en Ámbitos No Científicos (Divulgación Científica)” del instituto?

o

¿Has realizado el *Curso de Divulgación Científica para Investigadores/as* que ofrece el Instituto?

- SI
- NO

(Añadir breve descripción del Curso e instrucciones para que sepan cómo inscribirse)

El Instituto organiza un Curso de Divulgación Científica para el personal investigador una vez al año, en el cual te enseñaremos quiénes son los agentes no científicos a los que puedes dirigirte y te daremos las herramientas para poder difundir los resultados de tu actividad investigadora. Puedes ver las fechas y el programa [aquí](#) e inscribirte [aquí](#).

2. ¿Participas en actividades dirigidas a la Sociedad?

- SI
- NO

El Instituto participa en las siguientes actividades dirigidas a la Sociedad, en las que tú también puedes participar:

(Añadir aquellas actividades en las que participe el Instituto que no estén recogidas en el siguiente listado)

- 1) [La Noche Europea de I@s Investigador@s](#) (más información: [Madrid](#), [Barcelona](#), [Andalucía](#), etc.)

- **¿Qué es?** En la Noche Europea de I@s Investigador@s se realizan cientos de actividades gratuitas en las que los investigadores e investigadoras acercan a la ciudadanía de una forma lúdica su trabajo, los beneficios que aportan a la sociedad y su repercusión en la vida cotidiana. Todo ello a través de experimentos, talleres, demostraciones, experiencias, rutas, representaciones teatrales, monólogos, etc.
- **¿Cuándo es?** Anualmente. La última edición se ha celebrado el 30 de septiembre de 2022.
- **¿Cómo puedes inscribirte?** Si estás interesado en participar en la siguiente edición, puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

## 2) [La Semana de la Ciencia y la Innovación](#)

- **¿Qué es?**  
El Ministerio de Ciencia e Innovación organiza esta actividad en la cual se organizan talleres, exposiciones, visitas guiadas, mesas redondas y rutas científicas, en las que participan especialistas de todas las áreas del conocimiento para mostrar la pluralidad de la labor investigadora y su importante contribución a la sociedad.
- **¿Cuándo es?** Anualmente. La XXII Semana de la Ciencia se celebra del 7 al 20 de noviembre de 2022.
- **¿Cómo puedes inscribirte?** Si estás interesado/a en participar en la siguiente edición, puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

## 3) [Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia](#)

**¿Qué es?** 11 de febrero es una iniciativa ciudadana para conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia a través de actividades para:

- Visibilizar el trabajo de las mujeres que se dedican a las áreas STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics), creando así referentes femeninos para la infancia que puedan contribuir a la elección de estas áreas como carreras profesionales.
- Conocer los diferentes factores que afectan a la situación actual de la mujer en las áreas STEM para fomentar prácticas que conduzcan a su eliminación y alcanzar la igualdad de género en el ámbito científico.

**¿Cuándo es?** La próxima edición se celebrará el 11 de febrero de 2023.

**¿Cómo puedes inscribirte?** Si estás interesado en participar puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

#### 4) [Semana de la Innovación de San Sebastián \(WeeINN\)](#)

**¿Qué es?** El objetivo de la Semana de la Innovación, puesta en marcha por primera vez en 2013, es visibilizar la apuesta de la ciudad y su ecosistema por la innovación desde la perspectiva de diferentes agentes, sectores y colectivos. Con un tema concreto en cada edición, cuenta con una programación ambiciosa que, en diferentes espacios, con actividades formales e informales y temáticas diversas, trata de generar espacios de reflexión y conocimiento. Todo ello, potenciando la marca de ciudad y posicionándola como polo de Innovación, tanto desde un plano local a un plano internacional.

**¿Cuándo es?** Anualmente. La última edición se ha celebrado del 22 al 28 de octubre de 2022.

**¿Cómo puedes inscribirte?** Si estás interesado en participar puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

#### 5) [Fiesta de la Ciencia \(Barcelona\)](#)

**¿Qué es?** El gran encuentro de la ciudadanía con la cultura científica se abre al público de todas las edades y lo hace con un amplio abanico de formatos que ofrecen vivir la ciencia en primera persona: experimentos, instalaciones, juegos, talleres, demostraciones, espectáculos, debates, “micro charlas”, itinerarios y visitas guiadas, entre otros.

**¿Cuándo es?** Anualmente. La última edición se ha celebrado el 28 y 29 de mayo de 2022.

**¿Cómo puedes inscribirte?** Si estás interesado en participar puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

### 3. **¿Participas en actividades dirigidas a estudiantes?**

- SI
- NO

El Instituto participa en las siguientes actividades dirigidas a estudiantes, en las que tú también puedes participar:

(Añadir aquellas actividades dirigidas a estudiantes en las que participe el Instituto que no estén recogidas en el siguiente listado)

#### Programa 4º de la ESO+Empresa (Más información: [Madrid](#))

- **¿Qué es?** El programa 4º ESO + empresa es un programa educativo de la Comunidad de Madrid dirigido a estudiantes que cursan 4º de Enseñanza Secundaria Obligatoria en los centros inscritos en el programa. Se desarrolla de forma voluntaria en un número de centros cada vez mayor, con el fin de acercar el sistema educativo y el mundo laboral, facilitando mediante estancias educativas en empresas e instituciones que estén mejor preparados para tomar decisiones sobre su futuro académico y profesional.

El Instituto participa ofreciendo estancias de 3, 4 ó 5 días lectivos consecutivos, en el periodo comprendido entre marzo y mayo de cada año, dependiendo de la edición.

- **¿Cuándo es?** Anualmente.
- **¿Cómo puedes inscribirte?** Si estás interesado/a en participar en la siguiente edición, puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

### Escolab (Barcelona)

**¿Qué es?** Este programa ofrece actividades científicas gratuitas, talleres o visitas dirigidas, para alumnado de la ESO, bachillerato y ciclos formativos, que permiten ver la gran diversidad de laboratorios que existen y entrar en contacto directo con sus equipos multidisciplinares y sus líneas de investigación.

**¿Cuándo es?** Las actividades se realizarán a partir de septiembre.

**¿Cómo puedes inscribirte?** El período de inscripción en el sorteo será del 9 al 16 de septiembre de 2022: <https://escolab.bcn.cat/es/bookings>. Si estás interesado en participar en la próxima edición, puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

#### **4. ¿Participas en Jornadas/Seminarios dirigidos a la ciudadanía?**

- SI
- NO

(Añadir las jornadas que se están realizando en el Instituto e instrucciones sobre cómo pueden participar en las jornadas y seminarios)

Si estás interesado en participar o si quieres proponernos el tuyo, puedes enviarnos tu propuesta a la siguiente dirección (incluir email del Instituto y plazo interno).

#### **5. ¿Participas en la elaboración de contenidos dirigidos a la ciudadanía de la página web del instituto?**

- SI
- NO

Puedes ver los contenidos web dirigidos a la ciudadanía pinchando [aquí](#)  
(Insertar enlace a la web del Instituto)

**¿Cómo puedes participar?** Si tienes una idea, actividad o resultado que quieras divulgar, envíala por email a (insertar email del instituto) para que la valoremos y difundamos.

**6. ¿Participas en la elaboración de monografías/documentos/folletos, etc. del instituto con contenidos dirigidos a la ciudadanía?**

- SI
- NO

(Añadir ejemplos e instrucciones para que sepan cómo pueden participar)

**7. ¿Sabes que el Instituto cuenta con una Estrategia de Comunicación con contenidos específicos dirigidos a la ciudadanía?**

(Insertar enlace a la Estrategia de Comunicación del Instituto)

**8. ¿Sabes que el Instituto tiene presencia en medios de comunicación y redes sociales y que puedes enviarnos tus noticias?**

- SI
- NO

- Añadir enlaces a ejemplos de aparición en Prensa y Televisión del Instituto.

- Añadir enlaces a las Redes Sociales del Instituto:

- Perfil de Twitter
- Perfil de Youtube
- Perfil de LinkedIn
- Perfil de Facebook
- Perfil de Instagram

**¿Cómo puedes participar?** Si tienes una idea o resultado que quieras divulgar, envíala por email a (insertar email del instituto) para que la valoremos y difundamos.

**9. ¿Participas en el Programa Formativo específico para los “Actores No Científicos” que participan en los Órganos de Gobierno, Órganos Consultivos, Comités, etc.?**

- SI
- NO

(Añadir la formación que se esté realizando en el Instituto e instrucciones para que sepan cómo pueden participar en ella)

**10. ¿Has rellenado la encuesta de satisfacción dirigida a investigadores?**

- SI
- NO

Por último, te animamos a que rellenes la siguiente encuesta de satisfacción y nos des tus ideas sobre cómo podemos mejorar la difusión de la ciencia o cómo te gustaría difundir la ciencia a agentes no científicos.

(Insertar el enlace a la encuesta de satisfacción)

## **11. Buzón de sugerencias**

Puedes enviarnos tus sugerencias, actividades e ideas que desees llevar a cabo para difundir la ciencia a la Sociedad al siguiente email: (insertar email del instituto)

**¡Muchas gracias por tu colaboración!**