

**MODELO DE FICHA PARA LA PRESENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS DE
ACTUACIONES COFINANCIADAS CON EL FONDO SOCIAL EUROPEO**

<p>Nombre del Proyecto/ Actuación cofinanciada (Máximo 50 caracteres con espacios)</p>	<p>“FOLIUM”. ”PROGRAMA POSTDOCTORAL DEL IDISBA</p>
<p>Breve descripción (Máximo 1.500 caracteres con espacios)</p>	<p>El Programa FOLIUM se trata de una convocatoria del Institut Investigació Sanitària Illes Balears (IdISBa) para la contratación de plazas de investigador postdoctoral en el marco del proyecto FUTURMed.</p> <p>El proyecto FUTURMed tiene como objetivo la captación de talento investigador para la medicina del futuro que promueva la contratación de jóvenes investigadores con gran potencial y de reconocida trayectoria así como la formación en habilidades transversales (emprendimiento, liderazgo y comunicación).</p> <p>Entre aquellas funciones que se prevén están:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de programas de investigación propios de su área, incorporándose a grupos de investigación del IdISBa. • Potenciación de las líneas de investigación existentes. • Realizar y fomentar publicaciones de impacto nacional e internacional. • Obtención de proyectos competitivos. • Generar y transferir los conocimientos con impacto en la salud de la población y al sistema sanitario. <p>Gracias a este programa se ha generado valor en el ámbito de la investigación sanitaria, demostrando el logro de mejoras con claro retorno a la población.</p> <p>La selección del personal se ha hecho respetando los principios de publicidad, mérito y capacidad y una vez seleccionado el personal, se ha integrado dentro de alguno de los grupos ya existentes en la institución promotora, integrándose por tanto en un equipo cohesionado y coordinado por un responsable que ha orientado la labor de estos investigadores a fin de lograr los mejores resultados en el ámbito de la investigación.</p>

<p>Área de actividad: (seleccionar una o varias áreas)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Acceso al empleo para la población activa e inactiva <input type="checkbox"/> Igualdad de género y conciliación de la vida personal y familiar con el trabajo <input type="checkbox"/> Movilidad <input type="checkbox"/> Integración sostenible de las personas NINIs (Jóvenes) <input type="checkbox"/> Personas emprendedoras y creación de empresas <input type="checkbox"/> Adaptación a los cambios para empresas <input type="checkbox"/> Adaptación a los cambios para personas empleadas <input type="checkbox"/> Envejecimiento activo <input type="checkbox"/> Reducción del ausentismo escolar y mejora del acceso a una educación primaria y secundaria de calidad <input type="checkbox"/> Mejora de la educación terciaria, consecución y acceso <input type="checkbox"/> Aprendizaje continuado <input type="checkbox"/> Integración de las comunidades marginales <input type="checkbox"/> Promoción de la empresa social <input type="checkbox"/> Estrategias de desarrollo impulsadas por la comunidad <input type="checkbox"/> Mejor acceso a los servicios sociales <input type="checkbox"/> Inclusión activa <input type="checkbox"/> Lucha contra la discriminación <input type="checkbox"/> Modernización de las instituciones laborales y la movilidad transnacional <input type="checkbox"/> Capacidad institucional y eficiencia de las administraciones y servicios públicos <input type="checkbox"/> Creación de competencias para las partes interesadas <input type="checkbox"/> Pactos sectoriales y territoriales que se movilizan por la reforma <input type="checkbox"/> Economía baja en carbono <input type="checkbox"/> Agenda digital <input checked="" type="checkbox"/> Investigación y desarrollo <input type="checkbox"/> Competitividad de las PYMEs
<p>Objetivo específico en el que se enmarca el proyecto</p>	<p>8.1.3 – Aumentar la contratación de carácter estable de las personas desocupadas y/o demandantes de ocupación, incluidos los de larga duración y aquellas de más edad.</p>
<p>Fecha realización/Duración</p>	<p>Los contratos se han ido formalizando paulatinamente desde agosto 2018 y finalizan escalonadamente según hayan</p>

	empezado. La fecha fin aproximada del último contrato es agosto 2021.
Contribución del FSE	504.000.-€ En este momento, la entidad no cuenta con un plan para garantizar la sostenibilidad financiera de este programa si dejara de cofinanciarse por FSE, por lo que la contribución de FSE es fundamental para esta iniciativa.
Presupuesto Total	1.008.000.-€
Participantes (Desagregar por sexo, si se tiene el dato)	Han participado un total de 37 aspirantes de los que había 18 mujeres y 19 hombres.
País	España
Organización	IdisBA. Institut d'investigació Sanitària Illes Balears
Web	http://www.idisba.es
Redes Sociales	https://twitter.com/idisbaib https://www.linkedin.com/company/idisbaib/ https://www.instagram.com/idisbaib/ https://www.facebook.com/idisbaib
Vídeo/s	No existe repositorio audiovisual.
Detalles de Contacto	Persona de contacto: José Lladó Iglesias. Telf.: 871 20 52 34

JUSTIFICACIÓN DE LOS CRITERIOS PARA SER CONSIDERADA BUENA PRÁCTICA

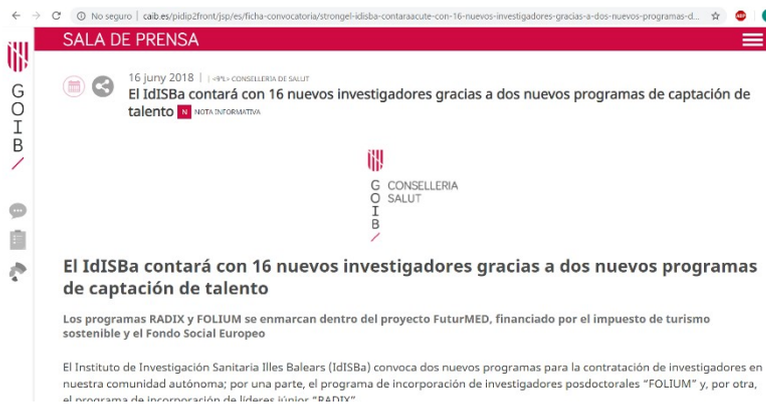
1. La actuación ha sido convenientemente difundida entre los beneficiarios, beneficiarios potenciales y el público en general.

El Programa FOLIUM ha tenido una difusión máxima entre el público en general, así como entre los destinatarios/as potenciales, que han sido las personas más interesadas en conocer la existencia de estas convocatorias.

Para ello el órgano gestor ha movilizado múltiples recursos que permitieran hacer más accesible la información. Concretamente, la difusión de la convocatoria se ha realizado mediante varios medios y adecuando la difusión a las diferentes etapas que experimenta una convocatoria:

Con respecto a la [publicación de la convocatoria](#), se ha dado publicidad mediante diferentes medios, como por ejemplo:

- Notas de prensa informativa en la **Consellería de Salud y Consumo**:



- **BOIB.**



- **Página Web del IdISBa:**

En este enlace se pueden encontrar los **principales elementos de difusión** que han acompañado a esta convocatoria y que además responden a las diferentes fases por la que pasa ésta. He aquí algunos ejemplos donde se cita la cofinanciación que se produce por FSE.

Actualidad > Noticias

ÚLTIMAS NOTICIAS **PROGRAMA POSTDOCTORAL DEL IDISBA (CERRADO)**

viernes, 29 de marzo de 2019

Convocatoria de entrevistas de trabajo para el programa "FOLIUM" del proyecto FUTURMed.

Convocatoria de entrevistas de trabajo para el programa "FOLIUM" del proyecto FUTURMed. Talento para la medicina del futuro. convocatoria financiada por el plan anual 2017 del impuesto de turismo sostenible y cofinanciada en un 50% en el marco del PO FSE 2014-2020 de las Illes Balears.

- CITACIÓ ENTREVISTES EPiGENÈTICA DEL CANCER (253 KB)
- CITACIÓ ENTREVISTES NANOPARTÍCULAS (217 KB)
- CITACIÓ ENTREVISTES SALUD PÚBLICA (219 KB)

Importante:

- Las solicitudes deben presentarse en el registro del IdISBa ubicado en la Ctra. Valldemossa, 79. 07120 Palma, Illes Balears. Hospital Universitario Son Espases. Edificio "S". 1ª Planta.
- Alternativamente, los interesados no residentes en Mallorca, pueden presentar las solicitudes mediante correo postal certificado, en cuyo caso debe remitirse copia escaneada de la solicitud. Alternativamente pueden presentar la solicitud por correo electrónico a idisba.rhh@ssib.es, quien efectuará el registro y devolverá una copia sellada al interesado (mientras no se reciba la copia sellada, no se puede considerar la solicitud como a registrada).
- PARA CONSIDERAR LA SOLICITUD COMO VÁLIDA, ES IMPRESCINDIBLE PRESENTAR EL FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN QUE APARECE EN LA CONVOCATORIA DE TRABAJO, JUNTO CON EL RESTO DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN REQUERIDA.

Fundació Instt. Convocatòria del Institut Investigació Sanitària Illes Balears (IdISBa) para la contratación de seis plazas de investigador postdoctoral para el programa "FOLIUM" del proyecto FUTURMed. Talento para la medicina del futuro, convocatoria cofinanciada en un 50% en el marco del PO FSE 2014-2020 de las Illes Balears.

Carretera de V Hospital Unive 07120 Palma c

Con posterioridad a la resolución provisional, se ha producido a publicar la [resolución definitiva](#). Concretamente, la página web del órgano gestor es el referente principal para dar difusión de los resultados:

The screenshot shows the IdISBa website with the following elements:

- Logos for Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears, IdISBa, GONSELLERIA O SALUT FUNDACIÓ INSTITUT INVESTIGACIÓ SANITÀRIA ILLES BALEARS, Europa (EUROPEAN UNION), and Fons Social Europeu.
- Navigation menu: INICIO, PRESENTACIÓN, ACTUALIDAD, INVESTIGACIÓN, SERVICIOS, CONVOCATORIAS, CONTRATACIÓN, RECURSOS HUMANOS, CONTACTO.
- Section: ULTIMAS NOTICIAS (Latest News) dated martes, 9 de octubre de 2018.
- Title: Resolución de la convocatoria para la contratación de un investigador post doctoral para el programa "FOLIUM"
- Text: Resolución de la convocatoria para la contratación de un investigador post doctoral para el programa "FOLIUM" del proyecto FUTURMed. Talento para la medicina del futuro. convocatoria cofinanciada en un 50% en el marco del PO FSE 2014-2020 de las Illes Balears. (Aplicación vesículas extracelulares a medicina regenerativa)
- Buttons: OFERTAS DE EMPLEO, INTRANET, CONVOCATORIAS, PLATAFORMAS.
- Label: SELECCIONADO (Selected)

Además de todos los medios anteriores también se ha realizado difusión a través de la [Web de EURAXESS](#) con el fin de poder abarcar un mayor ámbito geográfico y hacer más extensible su difusión.

The screenshot shows the EURAXESS website with the following elements:

- Navigation menu: HOME, CAREER DEVELOPMENT, PARTNERSHIP, INFORMATION, EURAXESS, MY EURAXESS.
- Section: My Job Offers
- Text: Call for the provision/hiring of four postdoctoral researchers for the "FOLIUM" program within the "FUTURMed" project. Talent for the medicine within the future" from the Fundación Instituto de Investigación Sanitaria Illes Balears.
- Table of job offers:

Title	Organisation / Company	Application deadline	Created	Updated	Salary	CV	Alerts
Call for the provision/hiring of four postdoctoral researchers for the "FOLIUM" program within the "FUTURMed" project. Talent for the medicine within the future" from the Fundación Instituto de Investigación Sanitaria Illes Balears.	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IBISBA)	23.03.2019	19/10/2019	26/10/2019	3502 - 340 - 10	Yes	Details
Call for the provision/hiring of four postdoctoral researchers for the "FOLIUM" program within the "FUTURMed" project. Talent for the medicine within the future" from the Fundación Instituto de Investigación Sanitaria Illes Balears.	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IBISBA)	23.03.2019	19/10/2019	26/10/2019	3502 - 340 - 10	Yes	Details

- Metadata: ORGANISATION/COMPANY: FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ILLES BALEARS (IBISBA); LOCATION: Spain - Palma de Mallorca.

Por lo tanto se puede concluir que el **proceso de difusión es muy amplio y ambicioso** permitiendo llegar no solo a la población destinataria sino a aquella potencialmente beneficiaria.

Además, a lo largo de este proceso también se produce una difusión en redes sociales como **Twitter, Facebook, Instagram** o la **página web del IdISBA** de todas aquellas incorporaciones que se producen en la organización, motivando una mayor transparencia y visibilidad al proceso. He aquí algunos ejemplos:



Por último, además de todas las acciones anteriores se ha realizado un esfuerzo por comunicar a través de los **medios de prensa** con difusión de diversas noticias haciendo mención del programa, entre otros **medios de comunicación nacionales e internacionales** que han permitido dar a conocer la convocatoria al mayor número de personas posibles.

○ EL DIGITAL DE MALLORCA



○ 20MINUTOS



○ EUROPAPRESS ISLAS BALEARES



Fruto de estas convocatorias, los investigadores e investigadoras han podido concluir sus **tesis doctorales** con éxito y a las que también se ha dado la difusión correspondiente, he aquí algunos ejemplos:

Por último, es importante subrayar cómo este año 2020 ha supuesto un **hito importante** de cara a la visibilidad de este programa, ya que el proyecto FOLIUM se presentó como candidato a los **premios Regiostars Awards 2020**, que otorga anualmente la Comisión Europea, en la categoría de “Transición industrial hacia una economía más inteligente”.

A esta edición de los premios concurren un total de 206 proyectos, de los que se seleccionaron como finalistas un total de 25 de ellos.

En el formulario de candidatura se justificó ampliamente el cumplimiento de todos los criterios que hacían de este proyecto susceptible de sobresalir entre los demás candidatos y que además lo hacían constitutivo de Buena Práctica, como su amplia difusión, su carácter innovador, su alineación con las estrategias regionales o su impacto entre la ciudadanía, entre otros. Toda la información sobre el proyecto estuvo presente en la página web de las candidaturas, en un apartado específico dedicado a estos premios dentro de la página web de la DG de Desarrollo Regional y Urbano de la Comisión Europea. Todo ello contribuyó a aumentar la difusión del proyecto FOLIUM también a nivel europeo.

Por otro lado, este año ha coincidido con la Celebración del V Aniversario del IdISBa y se ha conmemorado su acreditación por parte del Instituto de Salud Carlos III, lo que ha supuesto la entrada en la élite de los institutos de investigación sanitaria.



2. La actuación incorpora elementos innovadores.

El carácter innovador del programa FOLIUM reside en el hecho de que está basado en el concepto de "*Crecimiento Inteligente*", que tiene como objetivo fomentar la creación de capital humano y habilidades de acuerdo con la prioridad estratégica de la región de centrarse en la biotecnología en los sectores de la salud y la alimentación. Por tanto, la iniciativa no solo es relevante porque fortalece la inversión de Baleares en I+D en general, sino que, de manera más específica, promueve la innovación concentrando los esfuerzos de investigación en áreas pioneras de la salud de la región.

El proyecto contribuye de esta manera a una especialización inteligente en el ámbito sanitario, siendo de especial relevancia en el contexto regional, nacional y comunitario por la necesidad de introducir elementos innovadores y efectivos en la gestión de la salud. Algunas de las líneas de investigación que incorporaron nuevos investigadores con esta iniciativa son los dedicados a desarrollar biosensores en la piel basados en nanopartículas o estudiando mecanismos en el cáncer epigenéticamente.

Además, la contratación realizada en el marco del programa permite poner en valor la atracción de personal investigador cualificado, con un profundo conocimiento científico. En el caso del Programa FOLIUM, las capacidades científicas son consideradas tan importantes como otras habilidades tales como el espíritu empresarial, el liderazgo y comunicación. La razón de esto está en que IdISBa cree que la innovación se fomenta dentro y fuera del laboratorio.

El programa FOLIUM establece que los investigadores contratados han de realizar y fomentar publicaciones de impacto nacional e internacional enfocadas en generar y transferir conocimiento. Se trata de una circunstancia especialmente relevante debido al contexto donde se enmarca, en el que el número de publicaciones científicas españolas, los documentos y las solicitudes de patentes se desplomaron desde la crisis.

En último lugar, hay que señalar que este proyecto tiene una amplia capacidad para ser transferido a otras regiones en los términos que en éste se desarrollan.

3. Adecuación de los resultados obtenidos a los objetivos establecidos.

El principal objetivo del programa FOLIUM es atraer talento en el campo de la investigación en el ámbito sanitario, con el fin de fomentar la innovación en los campos de la salud y en nuevos sectores estratégicos definidos por el IdISBa.

Los centros de investigación españoles suelen tener un número muy limitado de recursos humanos, debido a la falta de financiación pública y privada. Este problema de financiación ha sido la principal causa de que más de 12 mil investigadores e investigadoras salieran del país durante los años 2010 a 2015.

Por tanto, iniciativas para atraer y retener el talento son vitales para evitar la continuación de esta tendencia de "fuga de cerebros". En este caso concreto, la llamada fue respondida por 37 solicitantes procedentes de diferentes regiones españolas, así como varios países como India, Venezuela y Colombia. El objetivo del programa se cumplió dado que de los 12 puestos posdoctorales disponibles fueron cubiertos, contratados por un período de 2 años en diferentes campos de investigación y grupos.

Desde una perspectiva más amplia, el proyecto de FuturMED, donde se ubica éste, fue concebido, primero, para contribuir a la recuperación de los niveles de inversión en I+D+i, tanto a nivel regional y a nivel nacional, y en segundo lugar para fomentar la diversificación de la economía balear.

El presupuesto de investigación y desarrollo en Baleares ha aumentado en los últimos años hasta el 0,41%, pero sigue por debajo de la media española (1,24%) y lejos de la media de la UE (2,12%). Sin embargo, la introducción de sectores tecnológicos y científicos es considerado imprescindible para elevar los niveles de productividad y lograr un crecimiento económico en áreas más compatibles como la territorial, sostenibilidad ambiental y social.

Así, el Programa FOLIUM ha logrado fomentar estratégicamente la diversificación de la economía, porque las áreas en que los investigadores posdoctorales han sido contratados están dentro de un de las prioridades inteligentes de las Islas, que es, promover la I + D en biotecnología aplicada a la salud y la nutrición.

4. Contribución a la resolución de un problema o debilidad detectada en el ámbito territorial de ejecución.

La evolución de los datos muestra que hasta el año 2013 la economía española y balear estaba avanzando lentamente hacia una economía más innovadora de manera progresiva. Sin embargo, actualmente se ha producido una importante disminución de los índices relativos a la actividad innovadora, alejándose todavía más de la media europea, debido a los recortes presupuestarios en el sector de investigación e innovación.

A partir de 2013, se experimenta un retroceso considerable en la inversión en investigación, sin embargo, de manera paralela se insta a que la recuperación económica se tiene que basar en la generación de conocimiento.

Sin embargo, esta situación de retroceso no es muy distinta en el ámbito estatal: la inversión en I+D+i en el estado español sigue a niveles inferiores de los del año 2007 y, con un 1.22% del PIB, muy lejos del objetivo del 3% fijado por Europa por el año 2020 y de la media europea (2.04%). La situación es todavía más preocupante si se compara con el resto de Europa: mientras que en el caso de la Unión Europea, el gasto en I+D+i ha crecido un 25% desde el inicio de la crisis, en España la disminución que se produce es de un 10%. Particularmente en las Islas Baleares los niveles de inversión están alejados de lo que sería deseable, ya que en esa misma anualidad, con 76.5€ por habitante en inversión en I+D+i supone el 0.32% del PIB, situando a esta comunidad autónoma como la que cuenta con menor nivel de inversión del Estado.

Esa situación contextual motiva en mayor medida el apoyo concreto que se promueve a la investigación sanitaria el FSE. Concretamente, la investigación sanitaria tiene un impacto directo en la salud de la población, su calidad de vida y, además, en el gasto sanitario. Además de reducir el coste asistencial de forma directa, gracias a los adelantos médicos resultantes de la investigación biomédica también se producen ahorros en gasto sanitario de forma indirecta por la reducción de la pérdida económica asociada con la dependencia y la muerte prematura.

Concretamente, el impacto más directo de FOLIUM ha sido que 12 investigadores posdoctorales han desarrollado su carrera científica por un período de 2 años. Por tanto, el programa ha proporcionado una muy valiosa oportunidad para los investigadores e investigadoras seleccionadas para desarrollar sus conocimientos y habilidades en la vanguardia de la investigación en salud.

La incorporación de capital humano de excelencia, a través de programas como éste ha permitido avanzar en este ámbito e incorporar personal cualificado en el ámbito de la investigación sanitaria; inversión que tendrá consecuencias inmediatas en la calidad de la investigación científica que se desarrolla en IdISBa. Pero además tendrá también consecuencias a medio y largo plazo en su capacidad de innovación y captación de recursos económicos, lo cual dará lugar a una importante retroalimentación positiva, incrementando la capacidad de atracción de más investigadores de excelencia, que podrán jugar un papel determinante al impulsar el sector emergente de la bioeconomía a las Islas Baleares.

5. Alto grado de cobertura sobre la población a la que va dirigida.

Inicialmente, un total de 37 personas fueron aspirantes para optar a la contratación bajo este programa. Entre estas personas había representación de diferentes regiones de España como Madrid, Andalucía, Extremadura, Castilla-La Mancha y la Comunidad Valenciana, así como de otros países como India, Venezuela y Colombia entre otros. Por lo tanto, se observa que **el acceso y potenciales solicitudes trascienden más allá de la frontera regional** favoreciendo la atracción de talento gracias a una amplia **cobertura y accesibilidad**.

El grado de cobertura de este programa no ha de medirse tanto en términos cuantitativos, número de personas que se alcanza, sino en términos cualitativos debido al valor añadido que tienen las personas objetivo de este programa, que son profesionales con una fuerte experiencia en el ámbito sanitario.

Este programa se convierte en un **instrumento muy valioso** para promocionar a aquellas personas profesionales que desarrollan su carrera en este sector y de manera complementaria contribuye a **mejorar los índices de I+D+i** de las Islas Baleares.

6. Consideración de los criterios horizontales de igualdad de oportunidades y no discriminación, así como responsabilidad social y sostenibilidad ambiental.

La propia entidad que lidera este programa, el IdISBA, sigue estrictamente la Estrategia europea de Recursos Humanos para Investigadores (HRS4R), con sumisión la Carta y el Código en sus políticas y prácticas; y en consecuencia fomenta desde su política de recursos humanos la igualdad de oportunidades y no discriminación.

La estrategia HRS4R es una herramienta puesta en marcha por la Comisión Europea para apoyar a las universidades e instituciones de investigación y a las organizaciones que financian la investigación en la aplicación de la Carta Europea del investigador y del Código de Conducta para la contratación de Investigadores, que tienen por objeto contribuir al desarrollo de un mercado laboral europeo atractivo para los investigadores. La **Carta y el Código de Conducta** son recomendaciones de la Comisión a los Estados miembros que son invitados a aplicarlas voluntariamente:

- La Carta Europea del Investigador es un conjunto de principios generales y requisitos que definen los papeles, las responsabilidades y los derechos de los investigadores y empresarios y proveedores de fondos.
- El Código de Conducta para la Contratación de Investigadores, que no difiere mucho de las reglas estándar que rigen las contrataciones, subraya la importancia de los procedimientos de contratación, abiertos y transparentes, y de los comités de selección diversos y experimentados.

En la misma línea, el Instituto tiene dentro de su plan estratégico el desarrollo de un **Plan de igualdad para fomentar la igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres**, así como su compromiso en el respeto y promoción de la formación sobre perspectiva de género, diversidad sexual y diversidad funcional a la investigación de la salud. Se observa que sobre el total de participantes de este programa, 18 han sido mujeres frente a los 19 que son hombres.

En cuanto a la sostenibilidad y medioambiente, hay que destacar que el IdISBa tiene aprobado un **plan de gestión de residuos** dado el volumen de productos que se manejan en los Laboratorios y la importante generación de residuos, en la mayoría de los casos peligrosos para la salud y el medio ambiente. La gestión de residuos debe tener en cuenta las exigencias de la normativa existente, sea a nivel local, autonómico, estatal o comunitario y contemplar la gestión diferenciada de aquellos residuos que tienen una legislación específica: radiactivos, biológicos (sanitarios), cancerígenos, etc.

7. Sinergias con otras políticas o instrumentos de intervención pública.

El **Plan Estratégico de la Consejería de Salud 2016-2020** del Govern de les Illes Balears, documento que establece las líneas de acción de promoción de la salud en Baleares, tiene definido como una de sus metas estratégicas la Investigación y la Innovación como instrumento necesario para preservar y mejorar el estado de salud de la población de manera sostenible. En este sentido, alienta y tiene como uno de sus principales objetivos el de potenciar las estructuras que contemplen la investigación en salud y que impulsen líneas de investigación, tal como las que ha puesto en marcha el IdISBa.

Por otro lado, el programa FOLIUM se alinea con el **Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación de Baleares 2018-2022**, porque fomenta el talento aumentando el personal de I+D y promueve la excelencia consolidando grupos de investigación multidisciplinares y proyectos innovadores. También se alinea con las prioridades inteligentes de la RIS3 de la región, promoviendo la I+D en biotecnología aplicada a la salud y la nutrición.

Además, a nivel nacional, presenta sinergias con la mayoría de los objetivos de la **Estrategia Española de Investigación científica y tecnológica e Innovación 2013-2020**, que son la promoción del talento y empleabilidad; de científico y técnico excelencia investigadora; y de investigación dirigido al desafío social.

En un Nivel europeo, la **Estrategia Europa 2020**, se identifica como un objetivo clave para montar las inversiones en I + D al 3% del PIB. Este contexto prueba la importancia de fomentar la I + D y más motiva la contribución del FSE a investigación en salud en la región.