

Hor.IISA



Ciclo HorIISA: Jornadas para el Impulso del Conocimiento en Financiación Europea para I+D+i

# Jornada 3: Parteneriados en Salud (IHI, EraPerMed, Era4Health)

23/01/2024



Actuación GPE2023-001342-P, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033



Hor.IISA



Ciclo HorIISA – Jornada 3 (23/01/2024)



**REGISTRO DE ASISTENCIA**



Instituto de Investigación Sanitaria Aragón

1

ENCUESTA DE SATISFACCIÓN (anónima)

### CUESTIONARIO DE SATISFACCIÓN: "Título de la actividad" (DD/MM/AA)

¡IMPORTANTE!

Cuando termines este cuestionario de satisfacción, aparecerá un mensaje confirmando que se ha registrado tu respuesta con el enlace para complementar tus datos y obtener tu **CERTIFICADO DE ASISTENCIA**.

Para más información: [formacion@iisaragon.es](mailto:formacion@iisaragon.es)



Cuando termines la **Encuesta de satisfacción** y pulses **ENVIAR**, Google Forms te mostrará un mensaje indicando que tu respuesta se ha guardado **y con el enlace al formulario de Control de asistencia**.

**CONTROL DE ASISTENCIA**  
(necesario para **obtener tu certificado**)

2



Instituto de Investigación Sanitaria Aragón

### CONTROL DE ASISTENCIA: "Título de la actividad" (DD/MM/AA)

Para más información ponte en contacto con nosotros a través de la siguiente dirección de e-mail: [formacion@iisaragon.es](mailto:formacion@iisaragon.es)

# PONENTES



## Roberto Horcajada

Senior Project Manager - EUROPEAN FUNDS

 [rhorcajada@euro-funding.com](mailto:rhorcajada@euro-funding.com)

 +34 649 38 89 89

 Pza. de la Independencia 8, 28001 Madrid



## Mónica García Durillo, PhD

Senior Project Manager - European Funds

 [mgdurillo@euro-funding.com](mailto:mgdurillo@euro-funding.com)

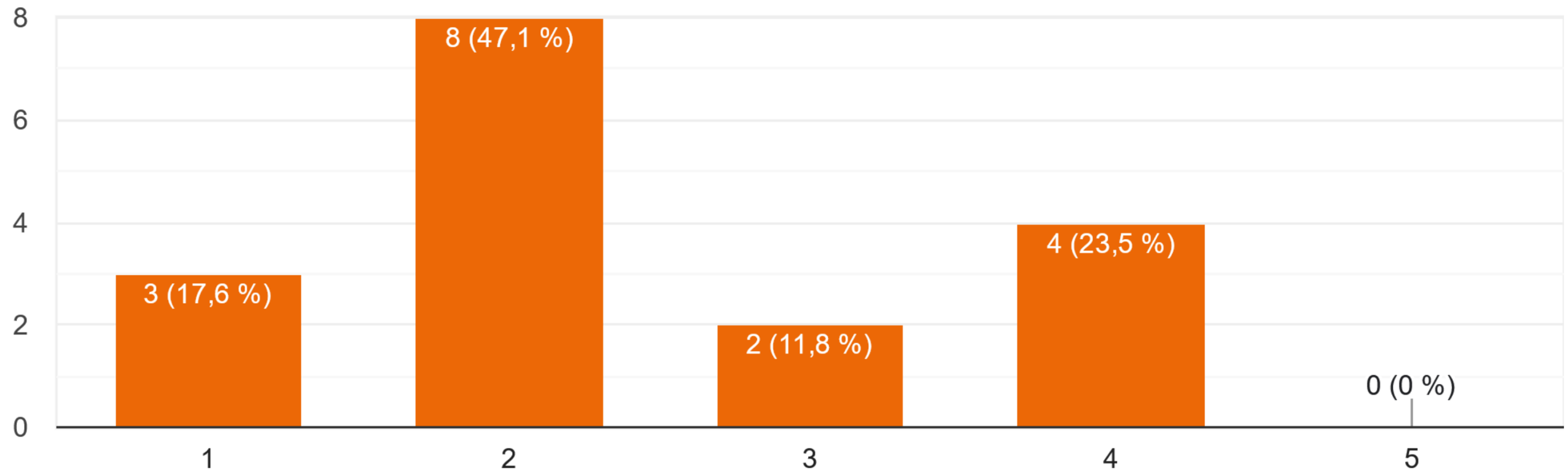
 +34 665 113 329

 Pza. de la Independencia 8, Madrid



# Nivel de conocimiento de la temática

17 respuestas



# CONTENIDOS

1. Partenariados: Introducción y generalidades
  
2. Partenariados en el Sector Salud:
  2. 1. Era4Health
  2. 2. IHI -Innovative Health Initiative
  2. 3. EP PerMED-The European Partnership for PersonalisedMedicine

# Introducción y generalidades

# Contexto de partinariados: gestión por parte de la UE



## DATOS 2023



5 163 Grant agreements  
>14/día



14 360 Millones €

No hay suficiente personal para gestionar todos los proyectos

# Tipos de partenariados

## Características y Definición

### Coprogramados:

A partir de memorandos de entendimiento o acuerdos contractuales aplicados independientemente por los socios y por Horizonte Europa

Dentro de los programas de trabajo de los clústeres

### Cofinanciados:

A partir de un programa común acordado y ejecutado por los socios, compromiso de los socios respecto de las contribuciones financieras y en especie

Cofinanciación de los Estados

### Institucionales:

A partir de una dimensión a largo plazo y de la necesidad de un alto nivel de integración; basados en los artículos 185/187 del TFUE y en el reglamento EIT, apoyados por Horizonte Europa

Programas independientes con ciertas derogaciones

# Tipos de partenariados: Co-programados

- Comisión Europea + entidades Privadas (o publicas)
- Basado en un memorandum of understanding que especifica los objetivos de la asociación, los compromisos de ambas partes y la estructura de gobernanza.
- La implementación se realiza principalmente a través de los programas de trabajo de Horizonte Europa y sus convocatorias de propuestas.
- Cada asociación proporciona a la Comisión aportaciones sobre temas relevantes de la convocatoria que se incluirán en los programas de trabajo. Las subvenciones resultantes de estas convocatorias están íntegramente financiadas por Horizonte Europa.
- Los socios privados también desarrollan actividades adicionales, que no están financiadas a través de Horizonte Europa, pero que están incluidas en las Agendas Estratégicas de Investigación e Innovación de la asociación.
- Estas actividades adicionales suelen centrarse en cuestiones como el despliegue del mercado, el desarrollo de capacidades o aspectos regulatorios.

# Tipos de partenariados: Co-programados EJEMPLO

Design and optimisation of energy flexible industrial processes (Processes4Planet Partnership) (IA)

HORIZON-CL4-2021-TWIN-TRANSITION-01-21 | Call for proposal

Opening date: 22 June 2021 | Next deadline: 23 September 2021 | Single-stage

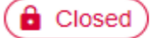
Type of action: **HORIZON Innovation Actions**

- La solicitud se hace desde el [Findings and Tenders Portal](#)
- Sigue las mismas normas que cualquier otro Proyecto de Horizonte Europa
- La parte privada del partenariado solo se encarga de proponer los topics de acuerdo con la SIRA acordada para el partenariado.

# Tipos de partenariados: Co-financiados

- A partir de un programa común Europeo, normalmente publicado en el participant portal.

European Partnership on Rare Diseases  
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-07-01

General information		
<b>Programme</b> Horizon Europe (HORIZON)		
<b>Call</b> Partnerships in Health (2023) (HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-07)		
<b>Type of action</b> HORIZON-COFUND HORIZON Programme Cofund Actions	<b>Type of MGA</b> HORIZON Action Grant Budget-Based [HORIZON-AG]	 Closed
<b>Deadline model</b> single-stage	<b>Opening date</b> 12 January 2023	<b>Deadline date</b> 19 September 2023 17:00:00 Brussels time

- Los solicitantes de estas ayudas son agencias financiadoras nacionales o regionales y después lanzan sus convocatorias de ayuda.
- Tienen sus propias reglas y normas de solicitud, pero por lo general
  - La solicitud y evaluación y gestión técnica de la propuesta se hace a nivel europeo
  - La Financiación y control de gastos se hace a nivel local.
- Solicitantes típicos de España son AEI, ISCIII, CDTI, Regiones

# Tipos de partenariados: Institucionales

- Se hacen entre la UE y la industria
- Se establecen compromisos tanto técnicos como económicos entre partes.
- Se crea una entidad legal para gestionar las calls y proyectos lanzados por el partenariado

[Development of novel, high-performance bio-based polymers and co-polymers](#)

HORIZON-JU-CBE-2023-R-04 | Call for proposal

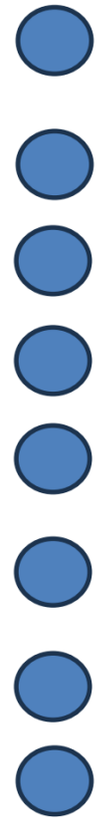
Opening date: 26 April 2023 | Next deadline: 20 September 2023 | Single-stage

---

Programme: **Horizon Europe (HORIZON)** | Type of action: **HORIZON JU Research and Innovation Actions**

- La solicitud se hace desde el [Findings and Tenders Portal](#)
- Las normas de solicitud y concesión son las de horizonte Europa, pero se acuerdan excepciones. Ejemplos:
  - Ratios de financiación menor
  - Obligación de que miembros de las asociaciones constituyentes de la parte privada participen
  - Obligación a deducir parte del grant para la gestión de la oficina técnica del partenariado

# Mapa de partenariados: PILAR II



### Cluster 1: Health

- Innovative Health Initiative
- EDCTP3 Global Health Partnership
- Assessment of Risks from Chemicals (PARC)
- Transforming of Health Care Systems
- ERA4Health
- ERDERA - Rare Diseases
- One-Health Antimicrobial Resistance (AMR)
- Personalised Medicine
- Pandemic Preparedness
- Brain Health

### Cluster 2: Culture, Creativity, Inclusive Societies

- Resilient Cultural Heritage
- Social Transformations and Resilience

### Cluster 4: Digital, Industry and Space

- Chips JU
- Smart Networks and Services (SNS JU)
- High Performance Computing (EuroHPC JU)
- European Metrology (Art. 185)
- Raw Materials for the Green and Digital Transition
- AI-Data-Robotics

### Cluster 4: Digital, Industry and Space

- Photonics
- Made in Europe
- Clean Steel - Low Carbon Steelmaking
- Processes4Planet
- Globally Competitive Space Systems
- Innovative Materials for EU (I AM for EU)
- Virtual Worlds
- Textiles of the Future

■ Institutionalised Partnerships (Art. 185/7, EIT KICs)  
 ■ Co-funded Partnerships  
 ■ Co-programmed Partnerships  
 ■ Proposed new candidate European Partnerships under the 2nd Strategic Plan 2025-2027

## PILAR II (cont)

## PILAR I y PILAR III

### Cluster 5: Climate, Energy and Mobility

### Cluster 6: Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment

### EIT: The European Institute of Innovation and Technology

### European Innovation Ecosystems

Clean Hydrogen

R&I in the Mediterranean Area (PRIMA) (Art. 185)

EIT InnoEnergy

Innovative SMEs

Clean Aviation

Circular Bio-based Europe (CBE JU)

Climate KIC

Cross-Pillars II and III

Single European Sky ATM Research 3

Biodiversa+

EIT Digital

European Open Science Cloud (EOSC)

Europe's Rail

Sustainable Blue Economy (SBEP)

EIT Food

Clean Energy Transition (CETP)

Water4All

EIT Health

Driving Urban Transition (DUT)

Animal Health and Welfare

EIT Raw Materials

Connected, Cooperative and Automated Mobility

Accelating Farming Systems Transformation

EIT Manufacturing

Batteries (BATT4EU)

Agriculture of Data

EIT Urban Mobility

Zero-Emission Waterborne Transport

Safe and Sustainable Food Systems

EIT Culture & Creativity

Zero-Emission Road Transport (2ZERO)

Forests and Forestry for a Sustainable Future

EIT Water (launched in 2026)

Built4People

Solar Photovoltaics

Institutionalised Partnerships (Art. 185/7, EIT KICs)

Co-funded Partnerships

Co-programmed Partnerships

Proposed new candidate European Partnerships under the 2nd Strategic Plan 2025-2027

# Partenariados sector salud

## ERA4Health

ERA4HEALTH es un partenariado **co-financiado** que tiene como objetivo desarrollar un **enfoque flexible y coordinado** para lanzar **iniciativas de investigación conjuntas** en áreas clave para generar directrices preventivas, protocolos médicos y otras innovaciones sanitarias que mejoren los sistemas sanitarios,

## Objetivos

- **Apoyar la Investigación Biomédica y de Salud Pública:**

- Generar conocimiento en prevención, diagnóstico y tratamiento,
- Traducir resultados preclínicos

Se enfoca en áreas prioritarias como enfermedades cardiovasculares, nutrición y salud pública

- **Mejorar el uso de tecnologías sanitarias existentes:**

- Agilizar estudios clínicos multinacionales iniciados por investigadores (IICS) para comprender mejor las intervenciones sanitarias, con un enfoque en rentabilidad e innovación.

- **Crear capacidad para llevar a cabo IICS a escala europea:**

- Fortalecer la colaboración entre la investigación clínica, la atención primaria y otros actores para impulsar la investigación centrada en el paciente, enfocándose en la formación y el desarrollo de capacidades.

- **Implementar principios de RRI:**

- Enfoque que busca alinear la investigación y la innovación con los valores, necesidades y expectativas de la sociedad, promoviendo prácticas éticas, inclusivas y sostenibles.

- **Enfoque de investigación:** proyectos dirigidos a áreas clave de salud, incluyendo:
  - Estrategias de prevención y salud pública enfermedades relacionadas con la nutrición y el estilo de vida
  - Enfermedades cardiovasculares
  - Nanomedicina para la prevención, diagnóstico y terapia de enfermedades
- **Apoyo a estudios clínicos:** facilita estudios clínicos iniciados por investigadores (IICS) para generar evidencia en la gestión clínica y la prevención de enfermedades.
- **Red de colaboración:** tiene como objetivo construir una red integral para la investigación en salud, fomentando la colaboración entre actores públicos, privados y académicos.
- **Convocatorias transnacionales conjuntas (JTC):** utiliza las JTC como mecanismo principal de financiación para habilitar proyectos de investigación interdisciplinaria a nivel internacional.
- **Temas transversales:** investigación e innovación responsable (RRI), participación de pacientes y ciudadanos, desarrollo de capacidades para investigadores, promoción de la igualdad de género
- **Innovación e implementación:** apoya la traducción de los resultados de investigación en soluciones de salud prácticas, enfatizando la sostenibilidad y la resiliencia de los sistemas de salud

# ERA4Health-Sobre la RRI

- RRI es un criterio de evaluación muy importante que requiere la integración de seis dimensiones clave en el proceso de investigación e innovación:
  - **Participación pública:** Involucrar a ciudadanos, comunidades y partes interesadas en el proceso de toma de decisiones, asegurando que sus necesidades y valores se consideren desde el inicio
  - **Igualdad de género:** Promover la participación equitativa de hombres y mujeres en la investigación y garantizar que los resultados beneficien a todas las personas por igual.
  - **Educación científica:** Fomentar una sociedad científicamente alfabetizada, capaz de participar de manera crítica en debates sobre ciencia e innovación.
  - **Ética:** Asegurar prácticas responsables y transparentes, respetando los principios éticos en todos los aspectos del trabajo.
  - **Acceso abierto:** Hacer que los resultados de la investigación sean accesibles a todos, promoviendo la transparencia y la reutilización del conocimiento.
  - **Gobernanza:** Diseñar procesos y políticas que garanticen que la investigación e innovación se realicen de manera responsable, anticipando y minimizando posibles riesgos o impactos
- Esto se logra mediante la colaboración entre investigadores, empresas, gobiernos y ciudadanos en todas las etapas del desarrollo, desde la planificación hasta la implementación y evaluación.

19

[https://era4health.eu/assets/docs/ERA4Health\\_RRI\\_Guidelines.pdf](https://era4health.eu/assets/docs/ERA4Health_RRI_Guidelines.pdf)

# 2025 Call: InterHeart

**Título:** Understanding the interactions between cardiovascular diseases and comorbidities and/or their therapeutic treatments

- Apoyar investigaciones sobre interacciones moleculares y celulares entre el sistema cardiovascular y otros órganos en condiciones patológicas.
- Promover la colaboración transnacional y multidisciplinaria para aprovechar conocimientos complementarios y poblaciones diversas.
- Priorizar enfoques como investigación mecanicista, identificación de biomarcadores y modelos digitales para estudiar cómo enfermedades y tratamientos afectan el sistema cardiovascular y otros órganos.

**Las propuestas deben incluir uno de los siguientes enfoques:**

- <sup>20</sup> • Investigación mecanicista/experimental,
- Identificación y validación de biomarcadores de órganos/sistemas/trastornos de interferencia mencionados anteriormente (incluidos biomarcadores epigenéticos),
- Generación de modelos digitales de enfermedad(s) para estudiar enfermedad-enfermedad o enfermedad-fármaco.

<https://era4health.eu/calls/interheart2025.php>

# 2025 Call: InterHeart

## ¿Quien participa?

	BE FONDS VOOR WETENSCHAPPELIJK ONDERZOEK-VLAANDEREN	(FWO)	
	BE FONDS DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE-FNRS	(FRS- FNRS)	
	DK INNOVATIONSFONDEN	(IFD)	
	ES AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN	(AEI)	800,000€
	ES CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA	(CSCJA)	
	FR AGENCE NATIONALE DE LA RECHERCHE	(ANR)	
	HU NEMZETI KUTATASI FEJLESZTESI ES INNOVACIOS HIVATAL	(NKFIH)	
	IT MINISTERO DELLA SALUTE	(IT-MOH)	
	LT LIETUVOS MOKSLO TARYBA	(LMT)	
	LV LATVIJAS ZINATNES PADOME	(LCS)	
	PL NARODOWE CENTRUM BADAN I ROZWOJU	(NCBR)	
	SK SLOVENSKÁ AKADEMIA VIED	(SAS)	
	TR TÜRKIYE BILIMSEL VE TEKNOLOJIK ARASTIRMA KURUMU	(TUBITAK)	
	TW NATIONAL SCIENCE AND TECHNOLOGY COUNCIL – associated partner (NSTC)		

## Condiciones AEI

The following **funding limits for a three-year project** are considered eligibility criteria. Proposals not respecting these limits could be declared ineligible.

### Maximum funding per project

	Direct costs (€)*	Indirect costs (€)*	Total costs (€)
Applicant (not coordinator)	140.000	35.000	175.000
Coordinator applicant	220.000	55.000	275.000
Coordinator applicant and one more applicant	260.000	65.000	325.000

\* The direct costs in the application must be rounded to the thousands.  
Indirect costs are 25% of direct costs requested

- Additional € 30.000 (direct costs) can be granted for the entire proposal if the work plan includes substantial experimental tasks to be carried out by the Spanish Partners, that must be clearly justified.
- **IMPORTANT:** Two AEI-applicants in the same proposal are only allowed if one of them is the coordinator of the transnational project

<https://era4health.eu/calls/interheart2025.php>

# 2025 Call: InterHeart-calendario



Calendario de la convocatoria	Fecha
Pre-anuncio de la convocatoria	12 de diciembre de 2024
Publicación de la convocatoria InterHeart	7 de enero de 2025
<a href="#">Webinar informativo</a>	14 de enero de 2025, 12:00 CET
Fecha límite para la presentación de propuestas preliminares	7 de marzo de 2025, 12:00 CET
Comunicación de resultados de la evaluación preliminar (invitación a propuesta completa)	7 de mayo de 2025
Fecha límite para la presentación de propuestas completas invitadas	17 de junio de 2025, 12:00 CEST
Etapa de réplica	22 de agosto – 3 de septiembre de 2025
Comunicación de las decisiones de financiación a los solicitantes	Finales de octubre de 2025
Inicio previsto del proyecto (sujeto a procedimientos nacionales)	Diciembre de 2025 – mayo de 2026

<https://era4health.eu/calls/interheart2025.php>

## **Título:** Fostering Pragmatic Comparative-Effectiveness Trials in Non-communicable Diseases

- Apoyar estudios clínicos randomizados, intervencionistas y pragmáticos multipais.
- Diseñar un ensayo de efectividad comparativa aleatorizado.
- Comparar intervenciones de salud aprobadas entre sí o con el estándar actual de atención.
- Incluir intervenciones farmacológicas y no farmacológicas (diagnósticos, prevención, tratamientos, cirugía, dispositivos médicos, eHealth, etc.).
- Enfocarse en enfermedades de alta relevancia pública: cardiovasculares, metabólicas, relacionadas con nutrición y estilo de vida, y respiratorias no transmisibles.
- Abordar al menos una de estas enfermedades principales, pudiendo incluir comorbilidades relacionadas:
  - Cardiovascular diseases
  - Metabolic disorders
  - Nutrition and lifestyle-related diseases
  - Non-communicable respiratory diseases

<https://era4health.eu/calls/effectrial2025.php>

## ¿Quien participa?

	AT ÖSTERREICHISCHER WISSENSCHAFTSFONDS	(FWF)	
	CZ MINISTRY OF HEALTH	(MZCR)	
	DE BUNDESMINISTERIUM FÜR BILDUNG UND FORSCHUNG	(BMBF) <i>R</i>	
	DE DEUTSCHES ZENTRUM FÜR LUFT - UND RAUMFAHRT EV	(DLR)	
	ES CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA	(CSCJA)	
	ES INSTITUTO DE SALUD CARLOS III	(ISCIII)	3,000,000€*
	FR MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE L'ACCÈS AUX SOINS	(Fr-MoH)	
	IE THE HEALTH RESEARCH BOARD	(HRB)	
	IL MINISTRY OF HEALTH	(CSO-MO)	
	IT MINISTERO DELLA SALUTE	(IT-MOH)	
	LT LIETUVOS MOKSLO TARYBA	(LMT)	
	LV LATVIJAS ZINATNES PADOME	(LCS)	
	NO NORGES FORSKNINGSRAD	(RCN)	
	PL NARODOWE CENTRUM BADAN I ROZWOJU	(NCBR)	
	SK SLOVENSKÁ AKADEMIA VIED	(SAS)	

## Condiciones ISCIII

- Programa: PEICTI 2024-2027 “Líneas Estratégicas de Investigación en Salud”
- Financiación máxima del ISCIII por proyecto español adjudicado:
  - Si un Socio español que solicita financiación al ISCIII ES el Coordinador (a nivel internacional) del estudio clínico: **Máx. 1.000.000,00 € por proyecto.**
  - Si un Socio español que solicita financiación al ISCIII NO ES el Coordinador (a nivel internacional) del estudio clínico: **Máx. 750.000,00 € por proyecto.**
- **Gastos generales** según el programa nacional “Líneas Estratégicas de Investigación en Salud” 2025: **25%**
- Solo UN socio elegible (representado por un IP) puede solicitar fondos al ISCIII por consorcio.
- **Duración 48 meses**

<https://era4health.eu/calls/effectrial2025.php>

# 2025 Call: EFFECTRIAL

Evento	Fecha
Pre-anuncio	21 de octubre de 2024
Publicación de la convocatoria EffectTrial	20 de noviembre de 2024
<a href="#">Webinar Infoday</a>	27 de noviembre de 2024, 14:30 – 16:30 CET
Fecha límite para la presentación de propuestas preliminares	28 de enero de 2025
Comunicación de resultados de evaluación de propuestas preliminares (invitación para propuesta completa)	15 de abril de 2025
Fecha límite para la presentación de propuestas completas invitadas	17 de junio de 2025
Etapa de réplica	25 de agosto – 5 de septiembre de 2025
Comunicación de decisiones de financiación a los solicitantes	Finales de octubre de 2025
Inicio esperado del proyecto (sujeto a procedimientos nacionales)	Enero – mayo de 2026

<https://era4health.eu/calls/effectrial2025.php>

# Partenariados sector salud

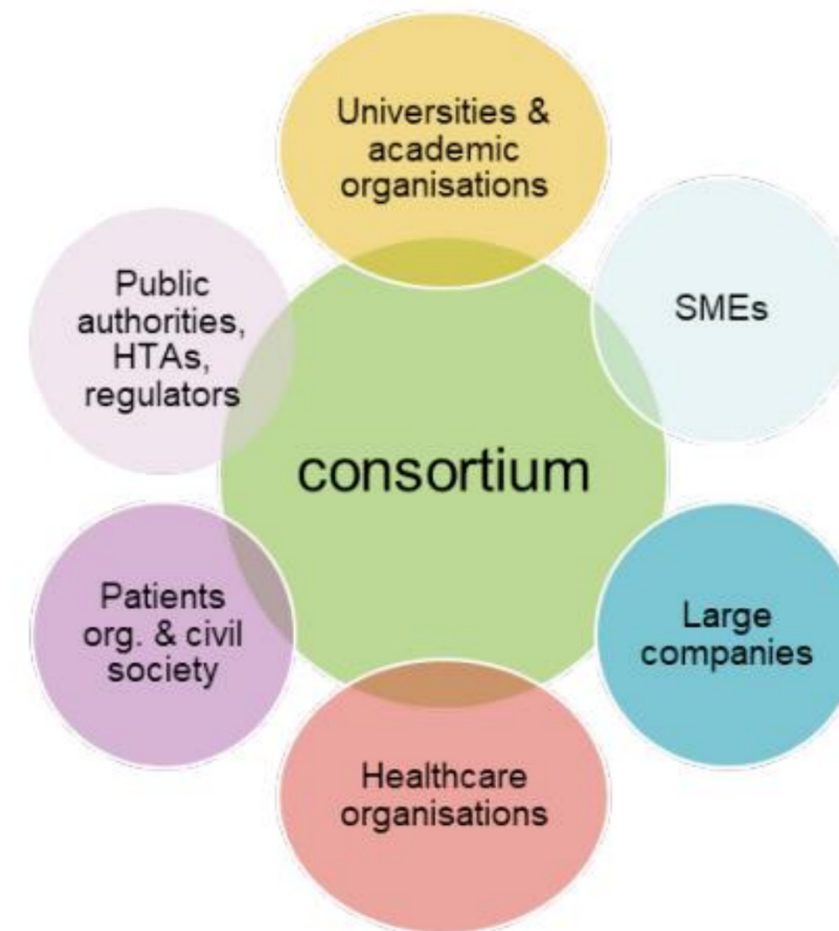
## Iniciativa de Salud Innovadora (IHI)

# IHI – Partenariado publico-privado

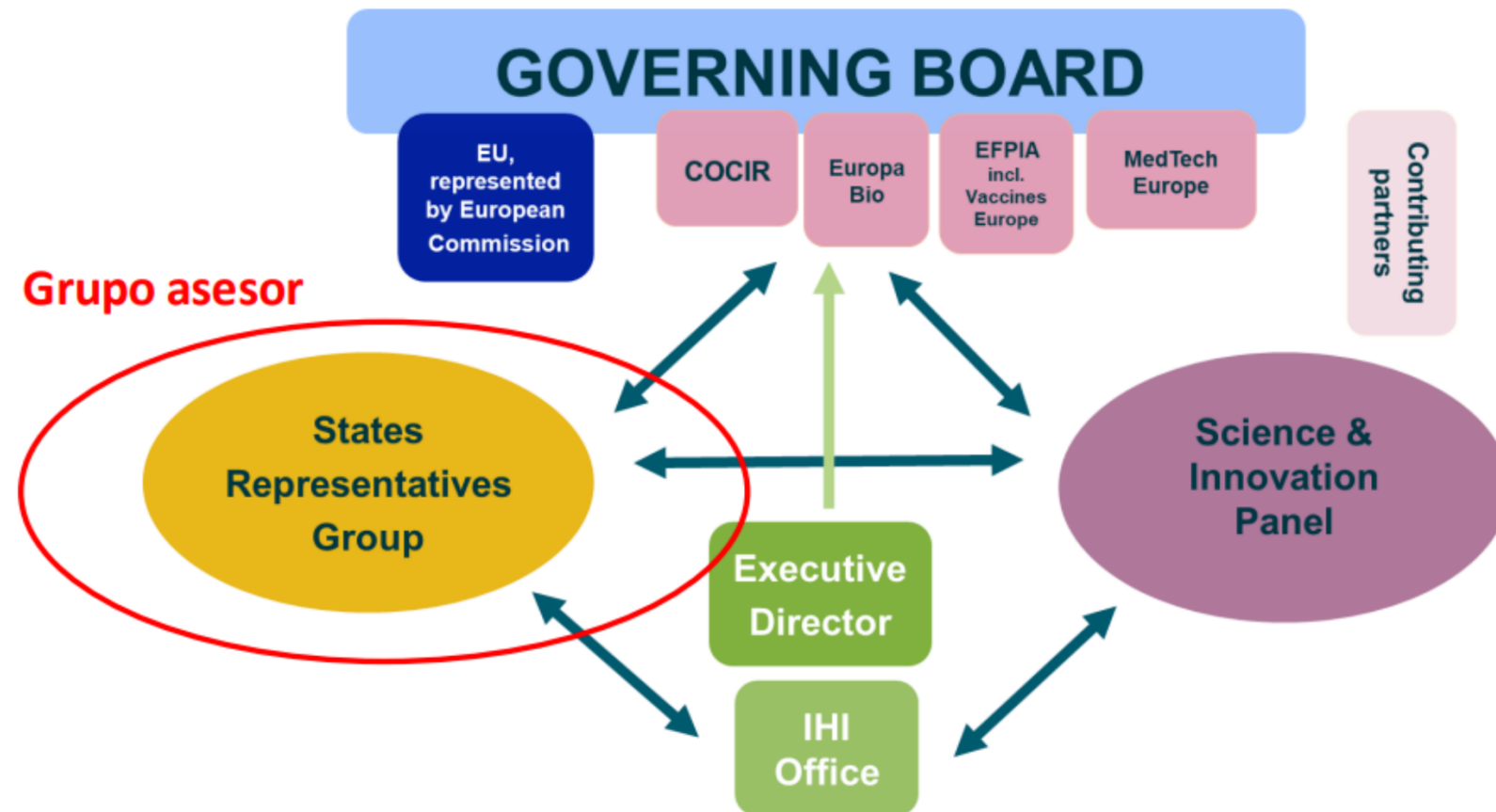


La Iniciativa de Salud Innovadora (IHI) es un partenariado publico-privado entre la Unión Europea, representada por la **Comisión Europea**, y las asociaciones de la industria de la salud:

Cada proyecto de IHI está formado por un **consorcio colaborativo de asociación público-privada** que refleja la naturaleza integradora y multisectorial de la asociación.



# IHI – El SRG en la Gobernanza de IHI



El SRG es consultado y da su opinión sobre una serie de cuestiones (incluidos los borradores de programas de trabajo y el contenido de las convocatorias)

➤ El SRG actúa como interfaz entre IHI y los programas nacionales de investigación e innovación pertinentes.

➤ **Delegación actual española:**  
Marta de Diego (CDTI) y Marta Gomez Quintanilla (CDTI)

Es necesario construir o unirse a una asociación público-privada.

## **Financiación**

**Al menos la mitad (mínimo 45%)** de los costos del proyecto debe provenir de contribuciones de los miembros de la industria del IHI y (si es relevante) de socios contribuyentes.

## **Elegibilidad y tamaño del consorcio:**

- Puede participar cualquier entidad jurídica perteneciente a un país miembro o asociados de la UE. Será necesaria la formación de consorcios transnacionales constituido por, al menos, una entidad legalmente establecida en un estado Miembro de la UE y dos entidades de países miembros o asociados.
- Esta condición de elegibilidad debe ser cumplida por las propuestas de una sola fase y por las propuestas completas presentadas en la segunda fase de una convocatoria en dos etapas, para que la propuesta sea evaluada."

Para más detalles, leer la [Guía para Solicitantes](#)

# IHI – Financiación

## Importante considerar:

El requisito es que al menos el 45% del presupuesto total del proyecto vengan de contribuciones de los miembros industriales de IHI (es decir entidades pertenecientes a EFPIA, COCIR, MEDTECH y Europa Bio o afiliadas) y/o de Contributing partners que formen parte del consorcio. Por tanto, solo este tipo de miembros de consorcio pueden contribuir al requisito del 45%, el cual debe conseguirse a nivel global de proyecto, no por socio.



Las entidades académicas no tienen obligación de aportar contribuciones en un proyecto IHI.

Las entidades académicas y organismos de investigación pueden solicitar por tanto, el 100% de financiación de sus costes

## IHI – Convocatorias 9 y 10:

En enero de 2025, IHI ha publicado los topics finales de las próximas convocatorias IHI 9 y IHI 10.

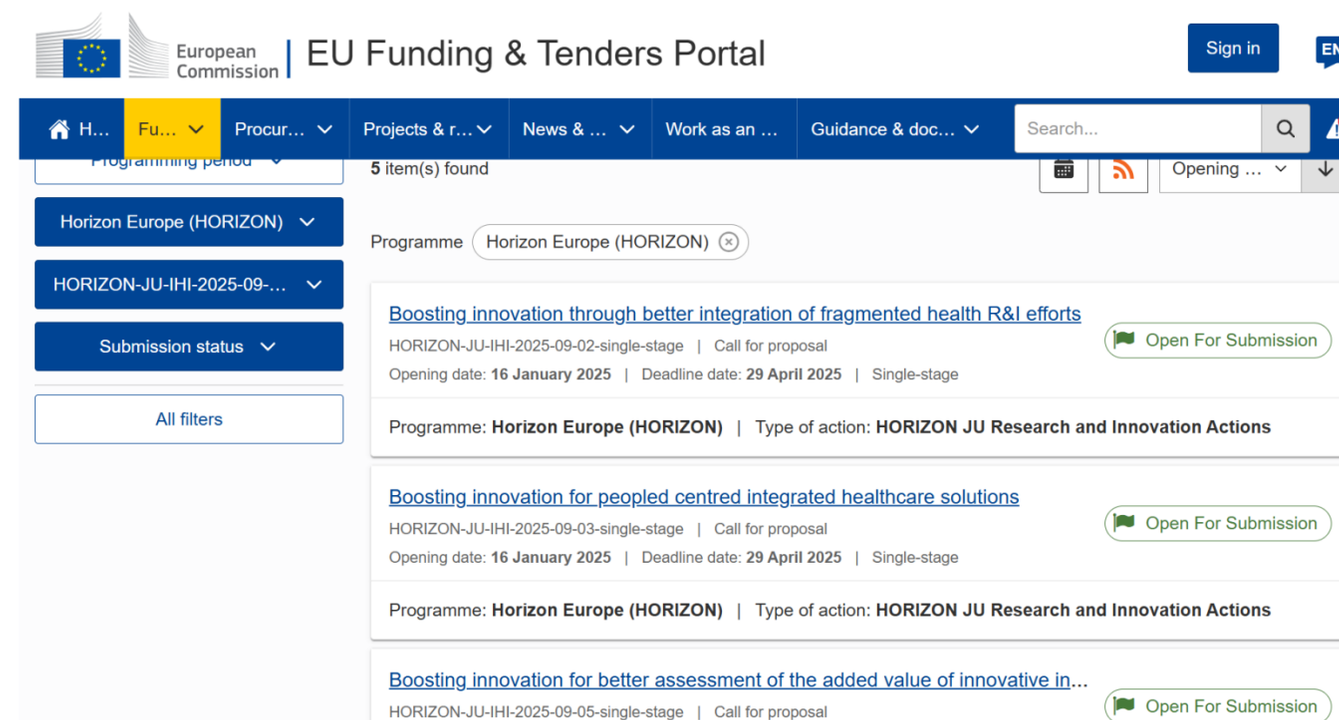
Objetivos:

- ✓ Crear oportunidades adicionales de investigación y aprovechar nuevas ciencias y tecnologías a través de un alcance amplio.
- ✓ Ser atractivo para propuestas innovadoras y para una variedad de nuevos actores, incluidos pequeños participantes y miembros privados que podrían no estar ya involucrados en las actividades de IHI.
- ✓ Ofrecer oportunidades para nuevas colaboraciones multisectoriales en línea con los objetivos generales y específicos de IHI.
- ✓ Mejorar la apertura y la co-creación de ideas de investigación para los proyectos.

# 1. IHI9: Alcance de la nueva convocatoria (“single-stage”)

## ➤ Programas de Trabajo 2025:

- [Convocatoria IHI 9 \(single-stage\)](#), Specific Objectives:
  - [Topic 1 \(SO1\): Boosting innovation for a better understanding of the determinants of health](#)
  - [Topic 2 \(SO2\): Boosting innovation through better integration of fragmented health R&I efforts](#)
  - [Topic 3 \(SO3\): Boosting innovation for peopled centred integrated healthcare solutions](#)
  - [Topic 4 \(SO4\): Boosting innovation through exploitation of digitalisation and data exchange in healthcare](#)
  - [Topic 5 \(SO5\): Boosting innovation for better assessment of the added value of innovative integrated healthcare solutions](#)



European Commission | EU Funding & Tenders Portal

5 item(s) found

Programme: Horizon Europe (HORIZON)

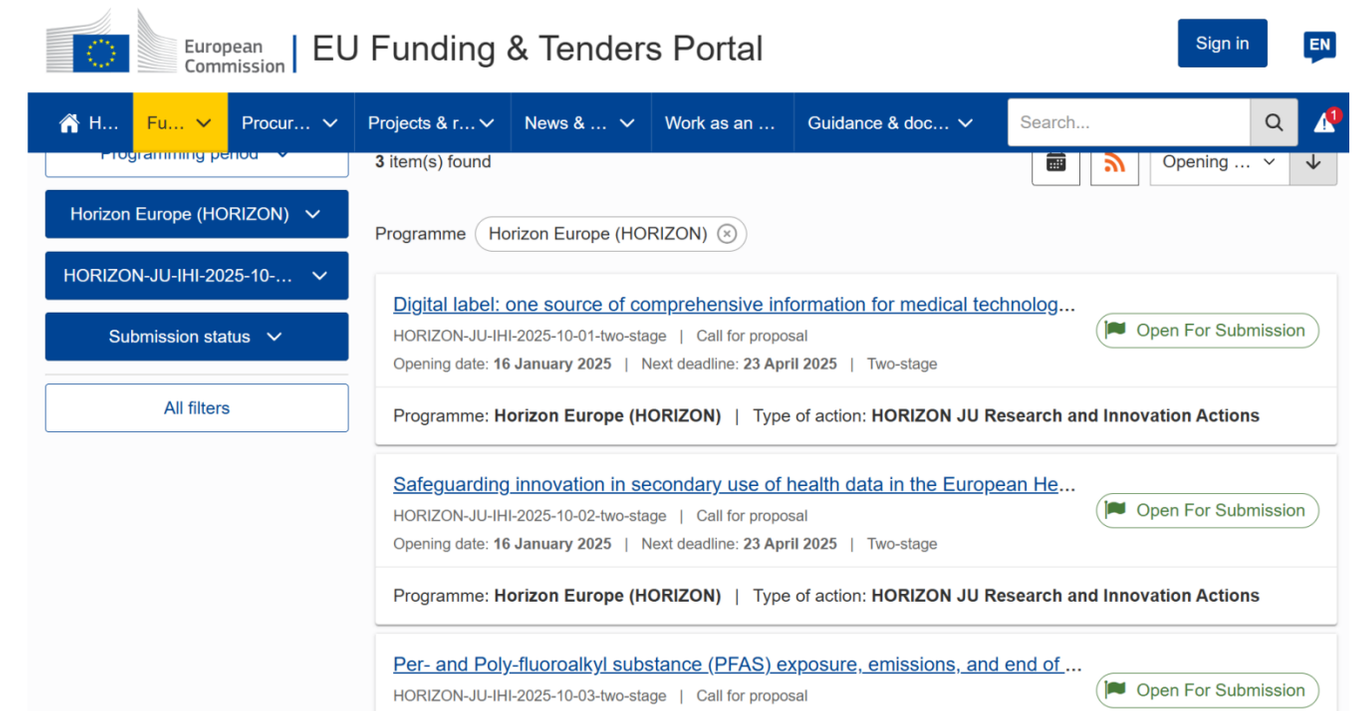
- [Boosting innovation through better integration of fragmented health R&I efforts](#)  
 HORIZON-JU-IHI-2025-09-02-single-stage | Call for proposal  
 Opening date: 16 January 2025 | Deadline date: 29 April 2025 | Single-stage  
 Programme: Horizon Europe (HORIZON) | Type of action: HORIZON JU Research and Innovation Actions  
 Open For Submission
- [Boosting innovation for peopled centred integrated healthcare solutions](#)  
 HORIZON-JU-IHI-2025-09-03-single-stage | Call for proposal  
 Opening date: 16 January 2025 | Deadline date: 29 April 2025 | Single-stage  
 Programme: Horizon Europe (HORIZON) | Type of action: HORIZON JU Research and Innovation Actions  
 Open For Submission
- [Boosting innovation for better assessment of the added value of innovative in...](#)  
 HORIZON-JU-IHI-2025-09-05-single-stage | Call for proposal  
 Open For Submission

[LINK](#)

# 1. IHI9: Alcance de la nueva convocatoria (“single-stage”)

## ➤ Programas de Trabajo 2025:

- Convocatoria IHI 10 (two-stage), topics:
  - Topic 1: Digital label: one source of comprehensive information for medical technology products
  - Topic 2: Enabling and safeguarding innovation in secondary use of health data in the European Health Data Space (EHDS)
  - Topic 3: Per- and Poly-fluoroalkyl substance (PFAS) exposure, emissions, and end of life management in the healthcare sector



European Commission | EU Funding & Tenders Portal

Sign in EN

Home Fu... Procur... Projects & r... News & ... Work as an ... Guidance & doc... Search...

3 item(s) found

Horizon Europe (HORIZON)

HORIZON-JU-IHI-2025-10-...

Submission status

All filters

Programme: Horizon Europe (HORIZON)

Digital label: one source of comprehensive information for medical technolog...  
 HORIZON-JU-IHI-2025-10-01-two-stage | Call for proposal  
 Opening date: 16 January 2025 | Next deadline: 23 April 2025 | Two-stage  
 Open For Submission

Programme: Horizon Europe (HORIZON) | Type of action: HORIZON JU Research and Innovation Actions

Safeguarding innovation in secondary use of health data in the European He...  
 HORIZON-JU-IHI-2025-10-02-two-stage | Call for proposal  
 Opening date: 16 January 2025 | Next deadline: 23 April 2025 | Two-stage  
 Open For Submission

Programme: Horizon Europe (HORIZON) | Type of action: HORIZON JU Research and Innovation Actions

Per- and Poly-fluoroalkyl substance (PFAS) exposure, emissions, and end of...  
 HORIZON-JU-IHI-2025-10-03-two-stage | Call for proposal  
 Open For Submission

[LINK](#)

## IHI9 (“single-stage”) vs. IHI10 (“two-stage”)

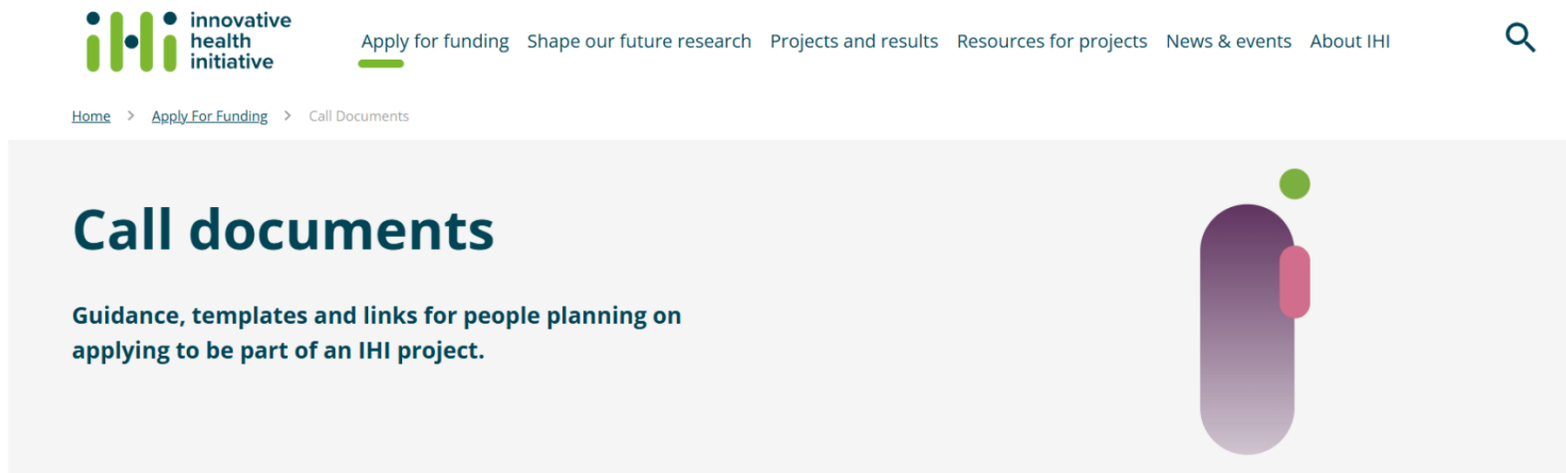
- IHI 9 contiene 5 topics (cada uno centrado en los 5 Objetivos Específicos establecidos en la SRIA) y su evaluación consiste en una sola fase
  - (single-stage)
  - Full proposal submission deadline: **29 April 2025** at 17:00 Brussels time
  
- IHI 10 contiene 3 topics y su evaluación consiste en dos fases:
  - **Primera fase:** Parte A + Parte B + Annex: Type of Participants
  - **Segunda fase:** además es necesario incluir, “Annex: Declaration of in-kind contribution commitment” + “Annex: In-kind contributions to additional activities” + “Annex: Essential information for clinical studies” + “Annex: Ethics” + “Annex to the budget for the Full Proposal”
  
- ✓ [Digital label: one source of comprehensive information for medical technology products](#)
- ✓ [Safeguarding innovation in secondary use of health data in the European Health Data Space \(EHDS\)](#)
- ✓ [Per- and Poly-fluoroalkyl substance \(PFAS\) exposure, emissions, and end of life management in the healthcare sector](#)

"Solo el consorcio solicitante cuya propuesta esté clasificada en primer lugar en la primera fase es invitado a la segunda fase."

### Deadline dates

23 April 2025 17:00:00 Brussels time  
14 October 2025 17:00:00 Brussels time

# IHI9 (“single-stage”) vs. IHI10 (“two-stage”)



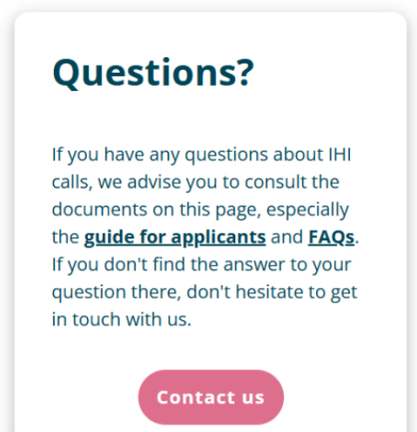
**Call documents**  
Guidance, templates and links for people planning on applying to be part of an IHI project.

## Key documents and links

Before preparing your proposal, we recommend you [read the legislation creating IHI, the IHI Strategic Research and Innovation Agenda, and the annual work programme](#) to ensure you understand IHI, its goals, and how it works.

- [IHI guide for applicants](#) (last update 13 December 2024) – this guide is designed to assist you in preparing and submitting your proposal.
- [IHI guide for contributing partners](#) (last update 16 December 2024)  
Application letter templates and a checklist can be found on the [contributing partners page](#).
- [Frequently asked questions](#) (last update 13 December 2024)
- [IHI guidelines for in-kind contributions to additional activities \(IKAA\)](#) (last update March 2024)
- Our [guide for applicants and project consortia on regulatory considerations for IMI and IHI projects](#) provides useful advice on regulatory issues to consider when preparing your proposal

[LINK](#)



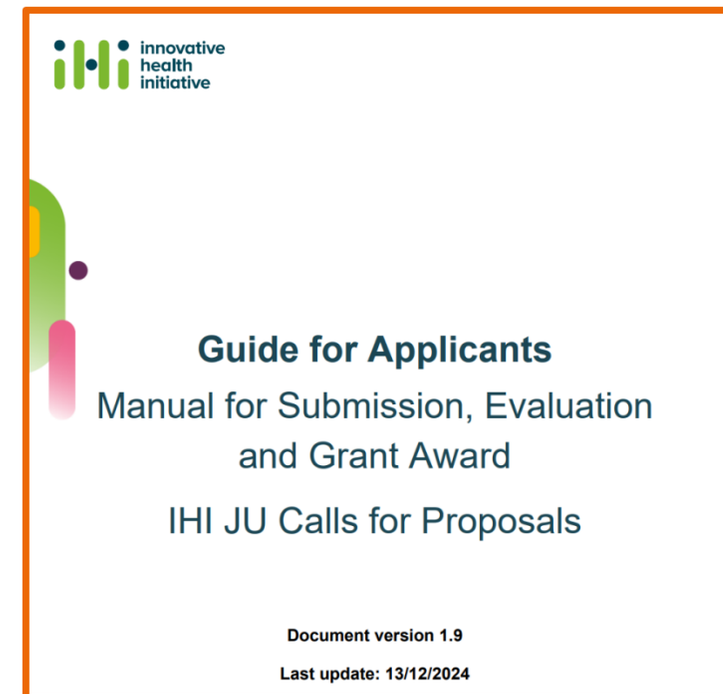
**Questions?**  
If you have any questions about IHI calls, we advise you to consult the documents on this page, especially the [guide for applicants](#) and [FAQs](#). If you don't find the answer to your question there, don't hesitate to get in touch with us.

[Contact us](#)




**IHI 2025 Work Programme**

[LINK](#)



**Guide for Applicants**  
Manual for Submission, Evaluation and Grant Award  
IHI JU Calls for Proposals

Document version 1.9  
Last update: 13/12/2024

[LINK](#)

# 1. IHI9: Alcance de la nueva convocatoria

## Objetivo general:

“Financiar acciones de investigación e innovación **precompetitivas** que estén alineadas con los objetivos generales de IHI y aborden al menos uno de los objetivos específicos de IHI establecidos en la [Agenda Estratégica de Investigación e Innovación \(SRIA\) de IHI.](#)”

**Cinco temas / topics (T)**, cada uno enfocado en uno de los cinco Objetivos Específicos (OE) de IHI JU:

	Topic	Specific Objective	Max. Financial contribution from IHI
1	“Boosting innovation for a better understanding of the determinants of health”	Contribute towards a better understanding of the determinants of health and priority disease areas	25 M €
2	“Boosting innovation through better integration of fragmented health R&I efforts”	Integrate fragmented health R&I efforts by bringing together health industry sectors and other stakeholders, focussing on unmet public health needs, to enable the development of tools, data, platforms, technologies and processes for improved prediction, prevention, interception, diagnosis, treatment and management of diseases, meeting the needs of end-users	100 M €
3	“Boosting innovation for people centred integrated healthcare solutions”	Demonstrate the feasibility of people-centred, integrated healthcare solutions	30 M €
4	“Boosting innovation through exploitation of digitalisation and data exchange in healthcare”	Exploit the full potential of digitalisation and data exchange in healthcare	24 M €
5	“Boosting innovation for better assessment of the added value of innovative integrated healthcare solutions”	Enable the development of new and improved methodologies and models for a comprehensive assessment of the added value of innovative and integrated healthcare solutions	12 M €

# 1. IHI9: Alcance de la nueva convocatoria

## Indicative budget

- The maximum financial contribution from IHI JU for these topics is: EUR 191 million
- Industry / contributing partner contributions: Applicant consortia should ensure that out of the total project budget, at least 45 % needs to be covered by contributions provided by project participants

[Indicative Budget: depending on the topic](#)

## Find partners and share project proposals

- Use our **brokerage platform** to find and contact partners and share proposals for IHI projects. The platform will remain open until the call deadline.
- Catch up on the pitches delivered at our **brokerage event** in November 2024.
- Get **additional advice** on finding partners.

[brokerage platform](#)

[Tips to find partners](#)

# 1. IHI9: Alcance de la nueva convocatoria

Por cada topic:

- Las actividades pueden abarcar toda la cadena de innovación en salud, desde el descubrimiento hasta la implementación, considerando también los distintos ciclos de innovación de las industrias farmacéutica y de tecnología médica, como por ejemplo:
  - *descubrimiento de nuevas moléculas, mecanismos de acción, procesos, tecnologías;*
  - *desarrollo de metodologías para la evaluación de la seguridad, los resultados en salud*
  - *la evaluación económica de la salud; o actividades de estandarización;*
  - *contribución a la ciencia regulatoria; o pilotos/pruebas de viabilidad, incluidas pruebas in-silico.*
- Se acogen propuestas que busquen demostrar la viabilidad y/o escalabilidad de la integración de soluciones en sistemas de salud nacionales o regionales y/o de innovaciones.

Cada Objetivo Específico (OS) está detalladamente explicado en [SRIA](#)

# 1. IHI9: Alcance por cada topic

Por cada topic, es necesario leer específicamente los desafíos, el alcance y el impacto explicado en ese Objetivo Específico de la [Agenda Estratégica de Investigación e Innovación \(SRIA\) de IHI](#).

IMPORTANTE, considerar:

1. Abordar una necesidad de salud pública no satisfecha basada en al menos uno de los siguientes aspectos:
  - *alta carga de enfermedad para los pacientes y/o la sociedad;*
  - *alto impacto económico de la enfermedad para los pacientes y la sociedad;*
  - *naturaleza transformadora de los posibles resultados en los procesos de innovación.*
2. Demostrar la capacidad de traducir la investigación en soluciones innovadoras que puedan integrarse/implementarse en el ecosistema de salud y/o en procesos industriales.

Cuando aplique, se deben considerar los aspectos relevantes de la asistencia centrada en el paciente (*“patient-centricity”*), donde la atención y las necesidades del paciente serán el eje central de todas las decisiones relacionadas con la atención médica.

# 1. IHI9: Otras Consideraciones

- Las propuestas solo pueden presentarse en un tema, por lo que los solicitantes deben considerar cuidadosamente cuál es el Topic (Objetivo Específico) más relevante para el enfoque principal de su propuesta y presentarla únicamente en el tema correspondiente.
- Los solicitantes deben justificar claramente la alineación de los objetivos de su propuesta de trabajo con el OE seleccionado.
- Teniendo en cuenta la naturaleza complementaria de los Objetivos Específicos del IHI, las propuestas también pueden abordar aspectos relacionados con otros Objetivos Específicos. Si es así, los solicitantes deben destacar esto en su propuesta.

# 1. IHI9: Requisitos mínimos para una propuesta ganadora

Para encajar bien en el IHI, la propuesta debe ser:

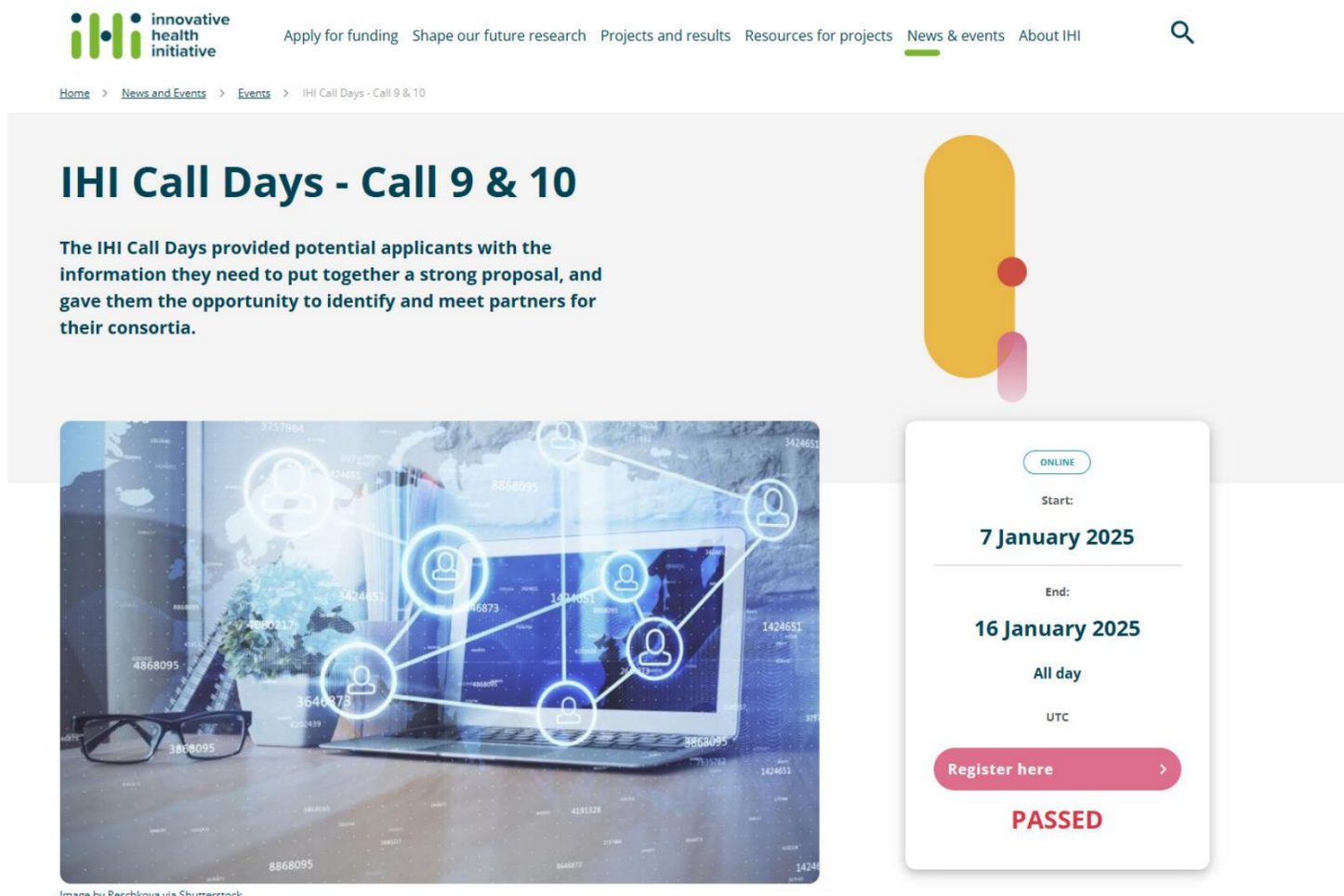
- ✓ Precompetitiva
- ✓ Contribuir directamente a los objetivos del IHI y abordar objetivos específicos
- ✓ Atender una necesidad de salud pública no satisfecha
- ✓ Transversal entre sectores
- ✓ De naturaleza público-privada, aprovechando las contribuciones de: o industrias que forman parte de las asociaciones industriales del IHI (EFPIA –incluyendo Vaccine Europe-, COCIR, MedTechEurope y EuropaBio) o financiación pública de la UE – Horizon Europe o si es relevante, también de Socios
- ✓ Contribuyentes (aprobados por el Consejo de Administración)
- ✓ Innovadora y ambiciosa, y debe ofrecer impactos claramente descritos en la sociedad, la economía y la ciencia

# 1. IHI9: Requisitos mínimos para una propuesta ganadora

Ejemplos de actividades que podrían estar incluidas en este tema (indicativas únicamente y no prescriptivas ni limitantes):

- ✓ *Activities to deliver new insights into mechanisms of diseases and factors contributing to health status.*
- ✓ *Activities to identify and validate biomarkers as well as to elucidate potential new mechanisms for therapeutic actions, including innovative methods of data exploitation.*
- ✓ *Standardisation activities to facilitate the development of new health technologies, better identify individuals with disease predisposition, predict and monitor disease progression, and assess the efficacy of targeted treatments.*
- ✓ *Use of the opportunity offered by emerging industrial technologies (e.g. innovative imaging methods, robotics or artificial intelligence, smart medical devices) to provide better targets and approaches to develop new and more precise personalised health innovations for prevention, diagnosis and therapy, as well as facilitating good health while aging.*

# IHI – Eventos de interés



**IHI Call Days - Call 9 & 10**

The IHI Call Days provided potential applicants with the information they need to put together a strong proposal, and gave them the opportunity to identify and meet partners for their consortia.



**7 January 2025**

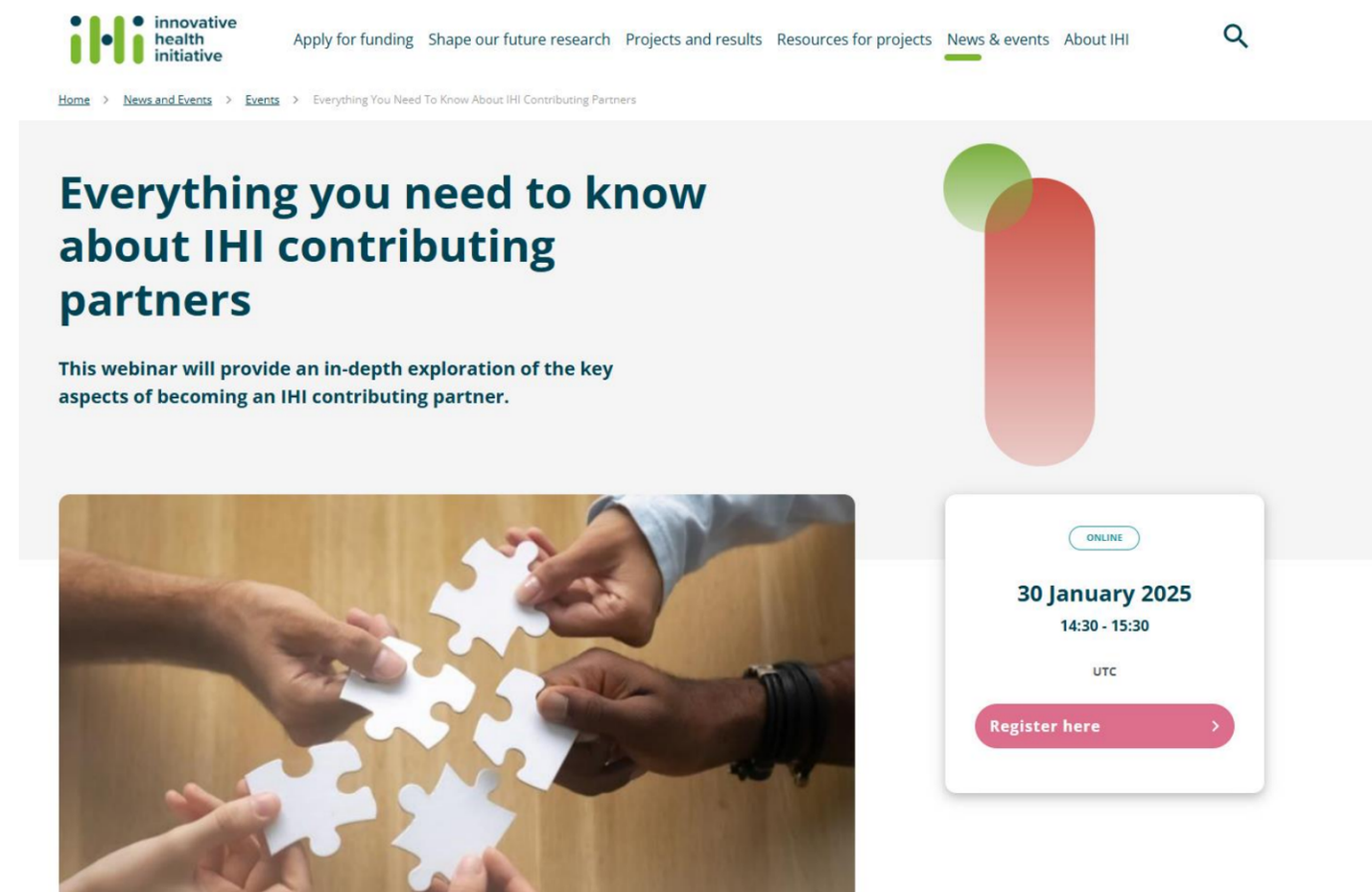
**16 January 2025**

All day

UTC

[Register here](#)

**PASSED**



**Everything you need to know about IHI contributing partners**

This webinar will provide an in-depth exploration of the key aspects of becoming an IHI contributing partner.



**30 January 2025**

14:30 - 15:30

UTC

[Register here](#)

Presentaciones y videos de las sesiones de este evento en el [LINK](#)

[\(LINK\)](#)



# Partenariados sector salud

## The European Partnership for Personalised Medicine (EP PerMed)

# The European Partnership for Personalised Medicine

- La nueva Asociación Europea para la Medicina Personalizada (**EP PerMed**) busca mejorar la atención médica futura a través de terapias, diagnósticos y prevención personalizados (*antigua “EraPerMed”*).
- Con un presupuesto total de unos €375 millones, financiado por la UE y más de 50 socios internacionales, EP PerMed apoyará el desarrollo y la implementación de enfoques de medicina personalizada durante los próximos diez años.
- *“La medicina personalizada combina la investigación biomédica y tecnologías avanzadas para entender mejor las enfermedades y tratarlas de manera más precisa, reduciendo efectos secundarios”*. Se apunta a un diagnóstico específico y temprano que permite pronósticos individualizados y tratamiento o prevención tempranos.
- La asociación reúne ministerios, organizaciones financiadoras e institutos de investigación de 24 países y 10 regiones europeas, basándose en más de 15 años de colaboración exitosa en el campo de la medicina personalizada.

## OBJETIVOS EP PerMed:

- **Prevención optimizada:** Desarrollar estrategias de prevención adaptadas a las características únicas de cada individuo, considerando factores biológicos, de estilo de vida y ambientales.
- **Diagnóstico preciso:** Mejorar la precisión en el diagnóstico mediante el uso de tecnologías avanzadas y el análisis de características biológicas específicas (fenotipo, endotipo, genotipo).
- **Tratamientos personalizados:** Diseñar tratamientos a medida que maximicen la efectividad y minimicen los efectos secundarios, centrados en las necesidades individuales del paciente.
- **Gestión de enfermedades:** Optimizar la gestión de enfermedades y predisposiciones, poniendo al paciente en el centro de la atención médica.
- **Rehabilitación adaptada:** Implementar estrategias de rehabilitación personalizadas para mejorar la recuperación y calidad de vida.
- **Promoción de la salud:** Fomentar la promoción de la salud individualizada mediante la integración de tecnologías emergentes, metodologías innovadoras y análisis de datos

¿Cómo lograr los objetivos?

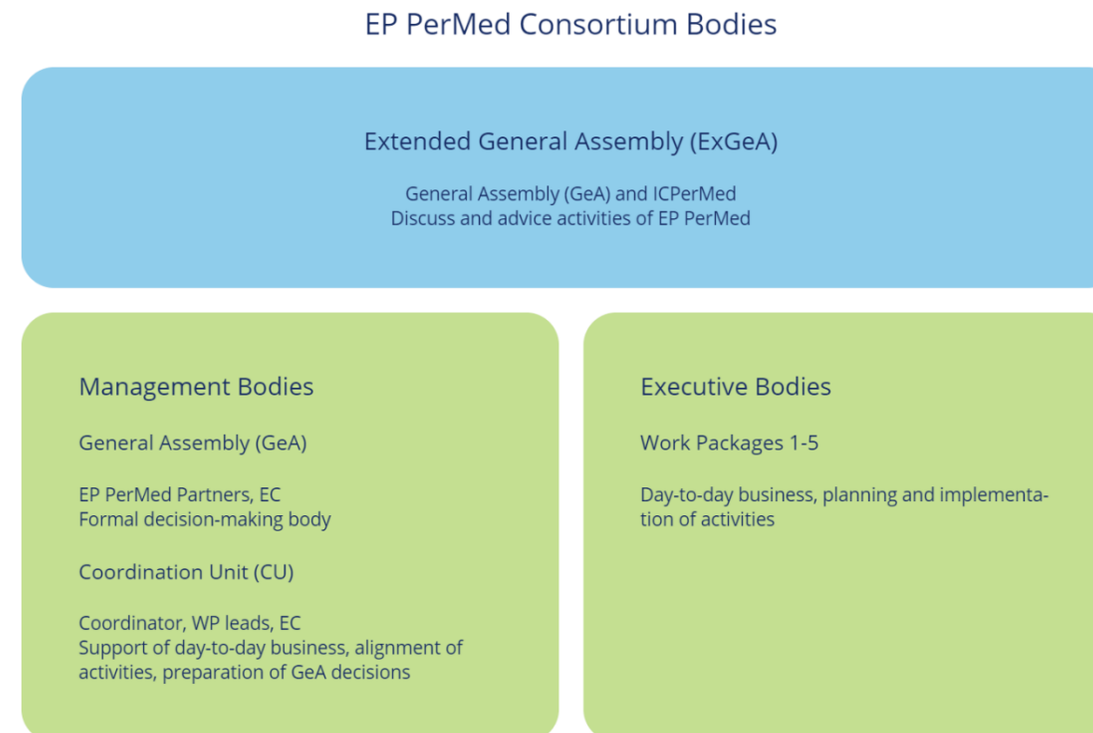
1. Generando investigación y resultados mediante financiación de actividades, como consorcios de investigación transnacionales y multisectoriales, redes, pilotos y colaboraciones.

2. Siendo la **plataforma** e iniciativa más importante para conectar a los actores clave en el campo de la medicina personalizada, compartir evidencias, demostrar soluciones e impulsar actividades de apoyo en política, ciencia regulatoria y economía de la salud.

# EP PerMed - Governance & Boards

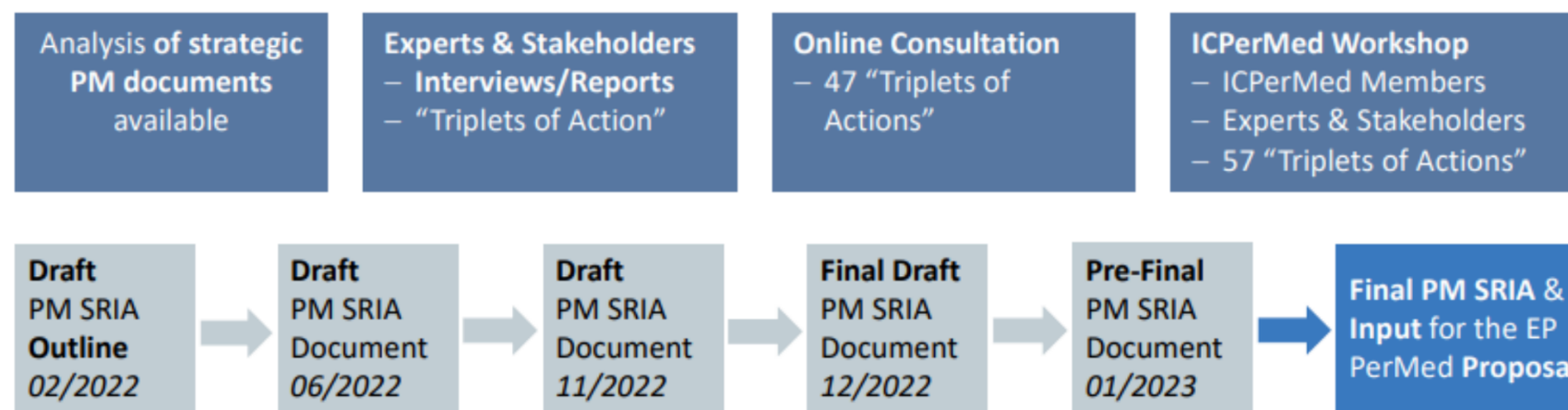
EP PerMed, aglutina más de [50 socios de 20 países](#). Juntos con representantes de la Comisión forman el **General Assembly (GeA)**.

The EP PerMed tiene varios Advisory Boards compuestos por: [ICPerMed](#) y otro Advisory Board y un Stakeholder Forum.



## Strategic Research & Innovation Agenda (SRIA) for Personalised Medicine:

[SRIA publicada en Abril 2023](#), se irá actualizando en el transcurso de la actuación hasta su finalización (2033)



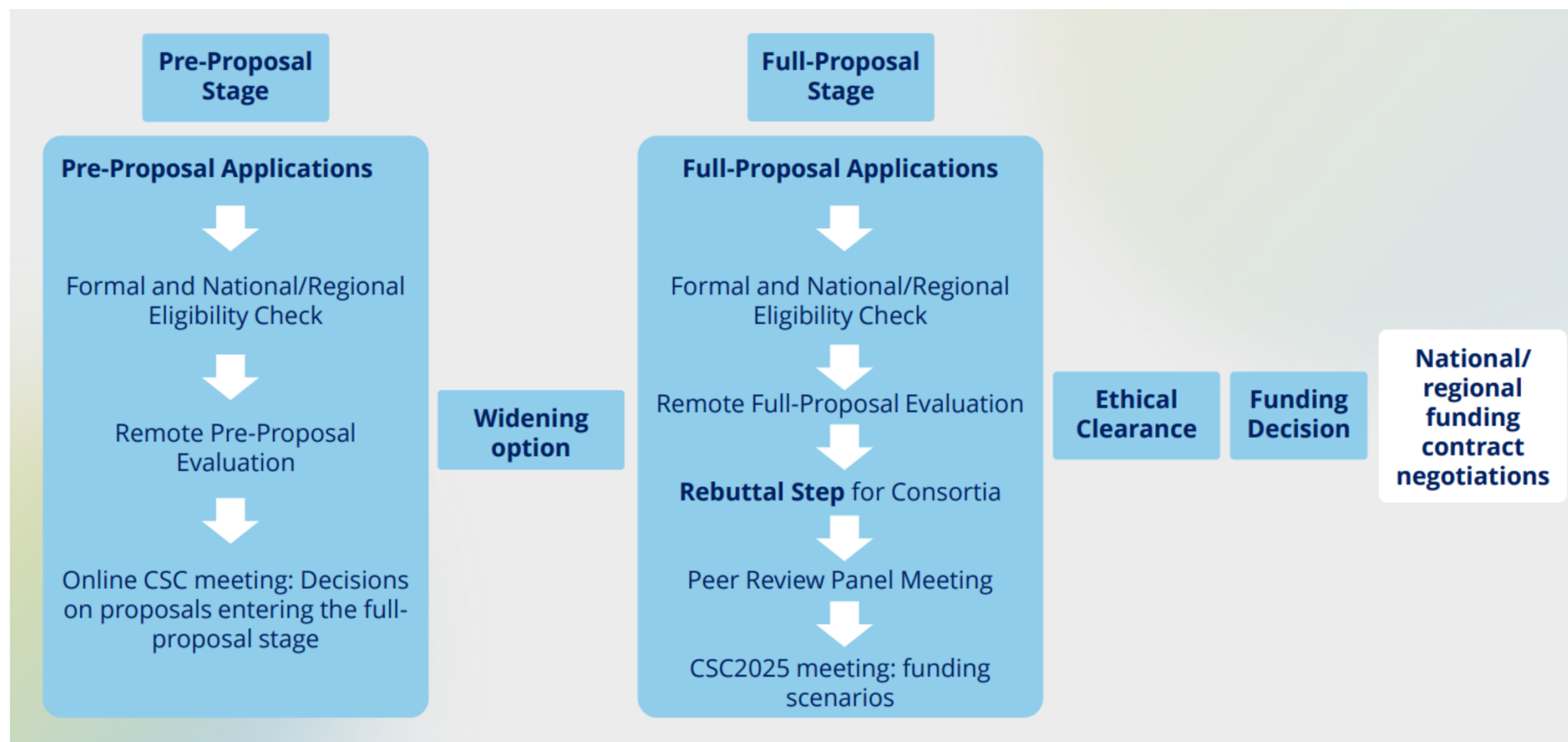
**Figure 2:** Process for developing the SRIA for PM (2023)



# EP PerMed – JTC 2025

## “Pharmacogenomic strategies for personalised medicine approaches (PGxPM2025)”

- 35 funding organisations of 24 countries including 10 European National Regions



Requisitos de España ([LINK](#)): CFN es un documento que se tiene que enviar en paralelo a la pre-proposal submission.

**FINANCIADOR**  
Instituto de Salud Carlos III

**FINANCIACIÓN**  
Entre 220.000 y 400.000€/proyecto.

### Fases de la solicitud:

- Fase de pre-propuesta: se deberá enviar el [formulario de pre-propuesta](#) debidamente cumplimentado antes del **18 de febrero de 2025**.
- Los candidatos seleccionados en la primera fase serán invitados al envío de la propuesta completa entre el 16 de mayo y el **17 de junio de 2025**.

➤ **Agencias financiadoras en España:**

[LINK](#)

Carlos III Health Institute – Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)	Spain	<a href="https://www.isciii.es">https://www.isciii.es</a>
Consejería de Salud y Consumo Junta de Andalucía (CSCJA)	Spain (Andalusia)	<a href="https://www.juntadeandalucia.es/organismos/saludyconsumo.html">https://www.juntadeandalucia.es/organismos/saludyconsumo.html</a>
Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud (FPS)	Spain (Andalusia)	<a href="https://www.juntadeandalucia.es/organismos/fps.html">https://www.juntadeandalucia.es/organismos/fps.html</a>
Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS)	Spain (Aragon)	<a href="https://www.iacs.es/">https://www.iacs.es/</a>
Departamento de Salud Gobierno Vasco (DPTO Salud)	Spain (Basque Country)	<a href="https://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/departamento-salud/inicio/">https://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/departamento-salud/inicio/</a>
Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias (BIOEF)	Spain (Basque Country)	<a href="https://www.bioef.eus/es/">https://www.bioef.eus/es/</a>
Departament de Salut – Generalitat de Catalunya (DS-CAT)	Spain (Catalunya)	<a href="https://salutweb.gencat.cat/ca/inici/index.html">https://salutweb.gencat.cat/ca/inici/index.html</a>
Government of Navarre – Comunidad Foral de Navarra – Gobierno de Navarra (CFN)	Spain (Navarre)	<a href="https://www.navarra.es/es/inicio">https://www.navarra.es/es/inicio</a>

**Fases de la solicitud:**

- Fase de pre-propuesta: se deberá enviar el [formulario de pre-propuesta](#) debidamente cumplimentado antes del **18 de febrero de 2025**.
- Los candidatos seleccionados en la primera fase serán invitados al envío de la propuesta completa entre el 16 de mayo y el **17 de junio de 2025**.

# EP PerMed – JTC 2025

## CALENDARIO

16 Dec

**Publication of the call**

09 Jan

JTC2025 Information day

18 Feb

**Deadline for pre-proposal submission**

≈ 15 May

Communication of the results of  
the pre-proposal assessment and  
invitation to the full-proposal stage

17 Jun

**Deadline for full-proposal submission**

End Aug

**Rebuttal stage**

≈ Oct

Communication of the funding decisions to  
the applicants

≈ beginning  
of 2026

**Expected project start** (according to  
regional/national funding regulations)

### *Definición de Pharmacogenomics (PGx):*

*“La **farmacogenómica** (PGx) es el estudio de cómo las variaciones en el genoma humano influyen en la respuesta de una persona a los medicamentos. Este campo combina la farmacología y la genómica para desarrollar tratamientos más seguros y efectivos, adaptados al perfil genético individual de cada paciente.”*

### **Beneficios de la farmacogenómica:**

- 1. Optimización de la terapia farmacológica:** Al identificar cómo los genes de un paciente afectan su respuesta a medicamentos específicos, es posible seleccionar el fármaco y la dosis más adecuados, maximizando la eficacia terapéutica y minimizando los efectos secundarios.
- 2. Reducción de reacciones adversas:** Comprender las variantes genéticas que predisponen a reacciones adversas permite evitar medicamentos que podrían ser perjudiciales para ciertos individuos.
- 3. Mejora en el descubrimiento de fármacos:** La farmacogenómica facilita la identificación de nuevas dianas terapéuticas y el desarrollo de medicamentos más efectivos para subgrupos específicos de pacientes.

## EP PerMed – JTC 2025

El objetivo de esta convocatoria JTC 2025 es financiar proyectos de investigación en salud humana que aborden una o más de las siguientes áreas:

- 1. Identificación de nuevos marcadores o firmas farmacogenómicas** utilizando datos (multi)-ómicos en relación con un fármaco o una combinación de fármacos.
- 2. Validación de un marcador o firmas farmacogenómicas** empleando datos (multi)-ómicos para predecir los resultados de un fármaco o una combinación de fármacos.
- 3. Aplicación de estrategias farmacogenómicas** para determinar la dosis adecuada, la eficacia de los tratamientos y/o el riesgo de respuestas adversas a medicamentos y falta de respuesta al tratamiento, con el fin de adaptar vías de tratamiento personalizadas, incluyendo tratamientos combinados (multimedicación).
- 4. Fomentar y habilitar colaboraciones interdisciplinarias** para impulsar la implementación de la Medicina Personalizada.
- 5. Promover colaboraciones intersectoriales**, incluyendo al sector privado (pequeñas y medianas empresas), la industria, así como agencias regulatorias y organizaciones de pacientes.

# EP PerMed – JTC 2025

TIPS para una propuesta elegible:



Proposals must be interdisciplinary and **clearly demonstrate the potential impact on disease outcome and prevention through personalised medicine**, as well as the added value of the transnational collaboration.



Research projects in **all disease areas are welcome**.



Research on **polygenic drug response phenotypes is encouraged**.



Projects focusing only on drug-drug-interactions are out of scope.



Projects focusing on the **clinical development of new drugs are out scope**.

# EP PerMed – JTC 2025

TIPS para una propuesta elegible:

- ✓ Projects should use already existing cohorts and -omics data. If necessary, existing datasets may be complemented to allow the combination and harmonisation of multi-omics data and to increase statistical power. This includes the **prospective collection of biosamples to expand and to complete an existing cohort.**
- ✓ **Studies to generate hypotheses** regarding the significance of pharmacogenomics or validity testing of an existing pharmacogenomic marker/signature using (multi)-omics data **in a small cohort.**
- ✗ Projects focusing on the clinical development of new drugs are out scope.

## Reglas de Elegibilidad: selección de los miembros del consorcio

- 1 . **Academia** (research teams working in universities, other higher education institutions) **or research institutes;**
- 2 . **Clinical/public health sector** (research teams working in hospitals/public health and/or other healthcare settings and health organisations). Participation of clinicians (e.g. medical doctors, nurses), pharmacists and general practitioners in the research teams is encouraged;
- 3 . **Private for-profit (industry) partners, e.g. SME** (small and medium-sized enterprises) **and private non-profit partners**, e.g. foundations, associations or non-governmental organisations.

**Consortia submitting applications to this call are strongly encouraged to include partners from different categories (1, 2 and 3) in line with the crosscutting/multidisciplinary nature of the call.**

- Cada consorcio debe involucrar **al menos a tres socios de tres diferentes Estados miembros** de la UE o países asociados cuyas organizaciones financiadoras participen en la convocatoria.
- Cada uno de estos socios debe ser elegible y **solicitar financiación de la respectiva organización financiadora.**
- Las tres entidades legales deben ser independientes entre sí.
- El coordinador del proyecto debe ser elegible para recibir financiación de su organización financiadora regional/nacional participante.
- El coordinador del proyecto (es decir, el investigador principal y la organización) no puede ser cambiado entre la primera y la segunda fase.

# EP PerMed – JTC 2025

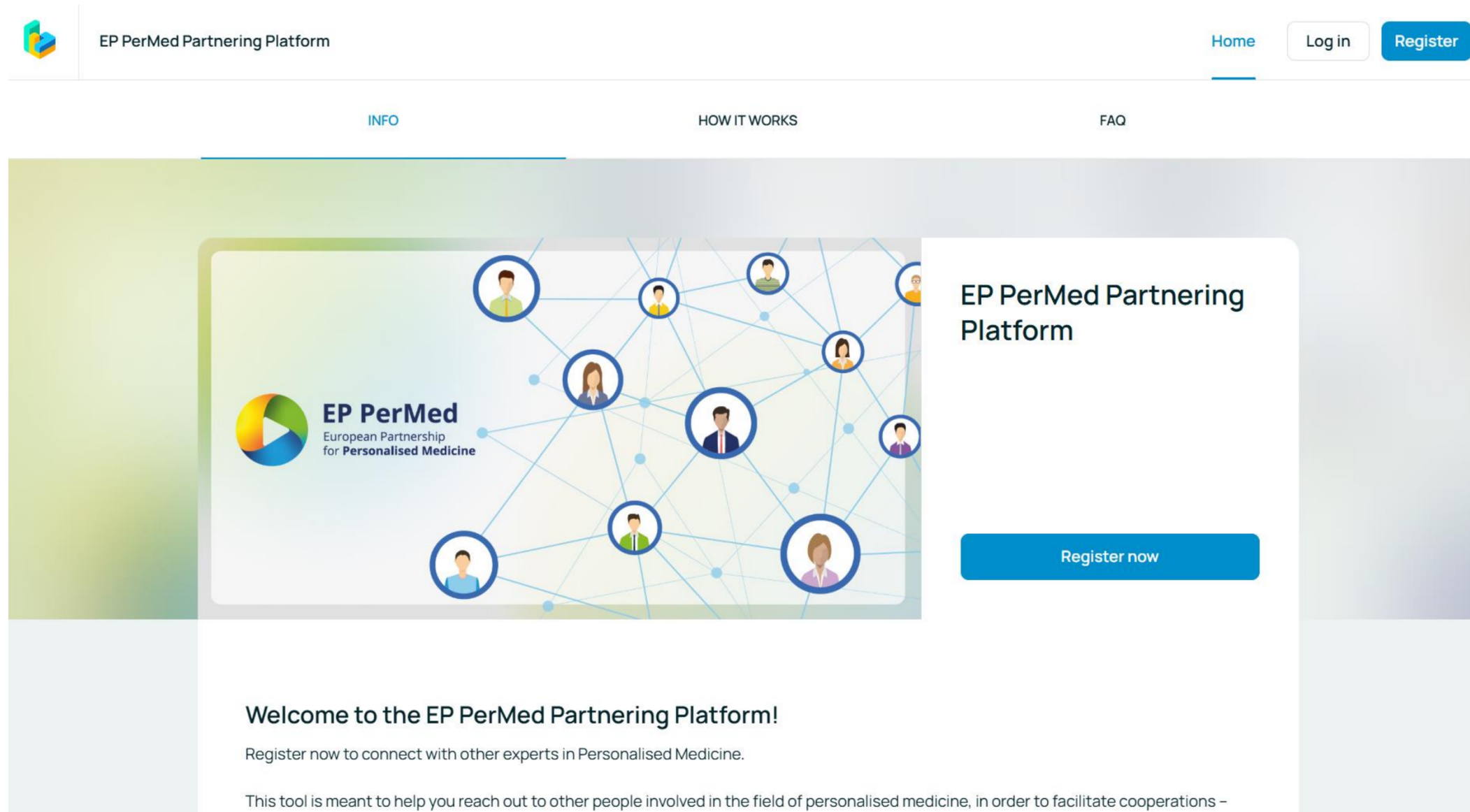
## *LINKS de utilidad:*

- EP PerMed website: [EP PerMed Joint Transnational Call \(JTC\) 2025 - European Partnership for Personalised Medicine - EP PerMed](#)
- Call Text: [LINK](#)
- Electronic submission tool: [PT-Outline](#)
- EP PerMed Partnering Tool: [Home | EP PerMed Partnering Platform](#)

# EP PerMed Partnering Platform

This tool is meant to help researchers/consortia in the context of the JTC2025 to reach out to other people involved in the field of personalised medicine.

[EP PerMed Partnering Platform](#)



The screenshot shows the website's header with navigation links: Home, Login, and Register. Below the header are three tabs: INFO, HOW IT WORKS, and FAQ. The main content area features a large graphic with the EP PerMed logo and a network of people icons. To the right of the graphic is a white box with the text 'EP PerMed Partnering Platform' and a blue 'Register now' button. Below the graphic, there is a welcome message: 'Welcome to the EP PerMed Partnering Platform! Register now to connect with other experts in Personalised Medicine. This tool is meant to help you reach out to other people involved in the field of personalised medicine, in order to facilitate cooperations –'

# EP PerMed – Próximos eventos

## 1st EP PerMed Conference

EP PerMed will organise its first EP PerMed Conference on Personalised Medicine Research on 11 and 12 February 2025 in Berlin (Germany), followed by a Training Workshop on 12 and 13 February.



**EP PerMed**  
European Partnership  
for **Personalised Medicine**

Date: Feb 11 - 12 2025

Add to your calendar ▾

Location: Berlin

Further information and registration



**Target:** Participants

**Themes:** Cluster 1 Health, Pillar 2

[\(LINK\)](#)

# Dudas y cuestiones

*¡Muchas gracias!*



Hor.IISA



Ciclo HorIISA – Jornada 3 (23/01/2024)



**REGISTRO DE ASISTENCIA**



Instituto de Investigación Sanitaria Aragón

1

ENCUESTA DE SATISFACCIÓN (anónima)

### CUESTIONARIO DE SATISFACCIÓN: "Título de la actividad" (DD/MM/AA)

¡IMPORTANTE!

Cuando termines este cuestionario de satisfacción, aparecerá un mensaje confirmando que se ha registrado tu respuesta con el enlace para cumplimentar tus datos y obtener tu **CERTIFICADO DE ASISTENCIA**.

Para más información: [formacion@iisaragon.es](mailto:formacion@iisaragon.es)



Cuando termines la **Encuesta de satisfacción** y pulses **ENVIAR**, Google Forms te mostrará un mensaje indicando que tu respuesta se ha guardado **y con el enlace al formulario de Control de asistencia**.

**CONTROL DE ASISTENCIA**  
(necesario para **obtener tu certificado**)

2



Instituto de Investigación Sanitaria Aragón

### CONTROL DE ASISTENCIA: "Título de la actividad" (DD/MM/AA)

Para más información ponte en contacto con nosotros a través de la siguiente dirección de e-mail: [formacion@iisaragon.es](mailto:formacion@iisaragon.es)