



¿SABRIAS TRASLADAR TU LINEA DE INVESTIGACIÓN A EUROPA?: SENSIBILIZACIÓN EN PROGRAMAS EUROPEOS E INTRODUCCIÓN A HORIZONTE EUROPA

HORIZON EUROPE



THE EU RESEARCH & INNOVATION PROGRAMME 2021 - 2027



#HorizonEU

Gloria Villar Acevedo, PhD

Directora Unidad Técnica de Apoyo a Programas Europeos (UTAPE)
Fundación para la Investigación e Innovación Biosanitaria en Atención Primaria, FIIBAP
Servicio Madrileño de Salud (SERMAS)

gloria.villar@salud.madrid.org

www.utape.org

Hospital Clínico San Carlos
Miércoles, 31 de enero de 2024

Sensibilización Proyectos Europeos

La investigación en la UE

Competencias exclusivas:	Competencias compartidas:	Competencias de apoyo:
<p><i>Sólo la Unión puede legislar y adoptar actos vinculantes; los Estados únicamente podrán si son facultados por la Unión o para aplicar actos de la Unión¹³</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • la unión aduanera; • el establecimiento de las normas sobre competencia necesarias para el funcionamiento del mercado interior; • la política monetaria de los Estados miembros cuya moneda es el euro; • la conservación de los recursos biológicos marinos dentro de la política pesquera común; • la política comercial común; • la celebración de acuerdos internacionales en el marco de estas competencias. 	<p><i>La Unión y los Estados miembros pueden legislar y adoptar actos vinculantes, pero los Estados sólo ejercerán su competencia en la medida en que la Unión no lo haya hecho¹⁴</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • el mercado interior • la política social, en los aspectos definidos por los Tratados • la cohesión económica, social y territorial; • la agricultura y la pesca; • el medio ambiente; • la protección de los consumidores; • el transporte; • las redes transeuropeas; • la energía; • el espacio de libertad, seguridad y justicia; • los asuntos comunes sobre salud pública <p><i>Las políticas y acciones de la Unión no impedirán a los Estados ejercer las suyas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • la investigación, el desarrollo tecnológico y el espacio • la cooperación al desarrollo y la ayuda humanitaria <p>Competencias especiales (catalogadas aparte)</p> <ul style="list-style-type: none"> • la coordinación de las políticas económica, social y de empleo • la política exterior y de seguridad común (PESC-PCSD) 	<p><i>La Unión puede llevar a cabo acciones con el fin de apoyar, coordinar o complementar la acción de los Estados</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • la protección y mejora de la salud humana • la industria • la cultura • el turismo • la educación, la formación profesional, la juventud y el deporte • la protección civil • la cooperación administrativa





Financiación para I+D+i



El **Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023**, integrado en la **Estrategia Española de Ciencia, Tecnología e Innovación 2021-2027** tiene como objetivo el refuerzo de la I+D+i en los sectores más estratégicos tras la pandemia: salud, transición ecológica y digitalización, además de avanzar en el desarrollo y afianzamiento de la carrera científica. Incluye el **plan europeo de recuperación**.

La **política de investigación e innovación** jugará un papel clave en la respuesta a los desafíos provocados por la pandemia global de COVID-19. Ayudará a ejecutar el plan de recuperación de Europa, allanando el camino para salir de la crisis actual en el camino hacia un futuro más justo, basado en un **crecimiento económico** que **respete el planeta**.



¿Y que tal lo hemos hecho?

Resumen indicadores SALUD, CAMBIO DEMOGRÁFICO Y BIENESTAR – H2020

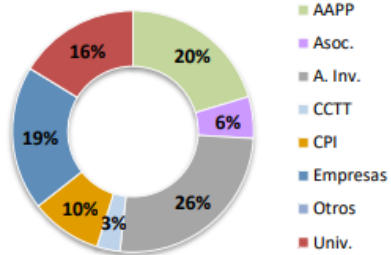
Subvención obtenida por España: 528,1 M€

488 actividades I+D+I con
participantes españoles



111 coordinadas

Retorno por tipo de entidad (%ES)



España 2º país en:
- “Envejecimiento activo y autogestión de la salud” (14,4% UE-28)
- “Prestación atención sanitaria y asistencia integrada” (12,9% UE-28)

Entidades con mayor retorno:
SERMAS, UPM, SAS, SYNAPSE, CRG, IDIBAPS, ISGlobal e ISCIII

España se posiciona como el 5º país por retorno (9,7% UE-28):
394,1 M€ (10,2% UE-28) en Salud; 134,0 M€ (8,5% UE-28) en la JTI IMI

ENTIDADES MÁS DESTACADAS POR RETORNO EN H2020

Entidades más destacadas	Actividades	
	Nº	Coordinadas
Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	763	333
Fundación Tecnalia Research and Innovation	336	68
Barcelona Supercomputing Center	183	48
Universidad Politécnica de Madrid	237	47
Universidad Politécnica de Cataluña	196	59
Universidad Autónoma de Barcelona	179	81
Universidad Pompeu Fabra	157	89
Institut de Ciències Fotòniques	116	69
Universidad Politécnica de Valencia	181	40
Fundación Centro de Regulación Genómica	100	48
Indra Sistemas, S.A.	91	11
Atos Spain, S.A.	178	37
Universidad de Barcelona	174	75
Fundació Eurecat	118	33
Universidad Carlos III de Madrid	115	46
Universidad de Valencia	103	42
Acondicionamiento Tarrasense-LEITAT	102	26
Universidad Complutense de Madrid	109	39
Servicio Madrileño de Salud	67	3
Universidad del País Vasco	131	59



- España alcanza un retorno del **10,4% UE-28** en Horizonte 2020 y el segundo en participaciones, frente al 8.3% obtenido en el VII Programa Marco
- El **liderazgo de proyectos** por las entidades españolas alcanza el 17%, con España como primer país.
- **6.114 millones de euros en subvenciones** para financiar actividades de investigación e innovación en nuestro país, lo que supone un incremento del **80%** frente al pasado VII Programa Marco.
- España destaca como el **primer país** con mayor retorno en "Innovación en las PYME" con el **18,3% UE-28**

Por donde empezar.....

<http://www.ec.europa.eu/info/funding-tenders>

European Commission | Funding & tender opportunities
Single Electronic Data Interchange Area (SEDIA)

SEARCH FUNDING & TENDERS | **HOW TO PARTICIPATE** | PROJECTS & RESULTS | WORK AS AN EXPERT | SUPPORT

Horizon Europe (HORIZON)

- Key steps
- Reference documents
- Participant register
- Partner search

[Sin título]

How to participate in 5 steps

- 1 Find an opportunity
- 2 Find partner(s)
- 3 Create an account
- 4 Register your organisation
- 5 Submit your proposal or offer

Learn how to find and apply for suitable EU funding and tender opportunities.

¿Quién puede participar en el Programa Marco de la UE?

Cualquier entidad legal,
independientemente del lugar
del mundo en donde esté
emplazada, puede formar parte
del consorcio solicitante

**Pero... no todas las entidades participantes
son elegibles para recibir financiación**



¿Quién puede recibir financiación?

Entidades establecidas en:

- ✓ **Estados miembros de la UE**
- ✓ **Estados asociados a Horizonte Europa**
 - Los solicitantes establecidos en países asociados a H2020 y otros terceros países que negocien la asociación a Horizonte Europa, serán considerados como entidades establecidas en un país asociado, si el acuerdo está finalizado en el momento de la firma del convenio de subvención
- ✓ **Terceros países de renta media-baja**
- ✓ **Países con acuerdos bilaterales**

Estados Unidos: Acuerdo EU – US/NIH
- ✓ **Países industrializados y economías emergentes**

Solo si lo establece el Programa de Trabajo, o cuando su participación en el proyecto sea absolutamente esencial



¿Quién puede participar?...las reglas del juego..

Consortio mínimo (proyectos colaborativos):
3 entidades independientes de diferentes
Estados Miembros o Asociados

Novedad: Al menos uno de los socios debe pertenecer a un Estado Miembro

Abierto a terceros países, respetando el consorcio mínimo



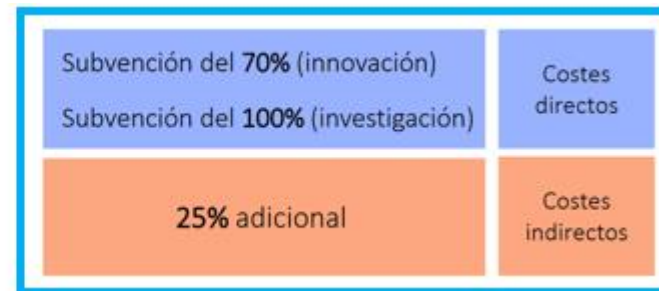
¿Qué se financia?

- ✓ Proyectos que aporten **valor añadido a nivel europeo**
- ✓ Que sean exclusivamente de **aplicación civil** (no militar)
- ✓ Que respeten los principios éticos y de Derecho aplicable (nacional, de la UE e internacional) incluidos la Carta y el Convenio Europeo para la Protección de los Derechos Humanos
- ✓ Que **NO** incluyan las siguientes actividades:
 - Las orientadas a la **clonación humana** con fines reproductivos
 - Las dirigidas a **modificar el patrimonio genético de seres humanos**, cuando tales actividades puedan convertir esas modificaciones en hereditarias (excepto la investigación [Sin título] relativa al tratamiento del cáncer de gónadas)
 - Las destinadas a la **creación de embriones humanos** exclusivamente con fines de investigación o para la obtención de células madre, incluso mediante transferencia nuclear de células somáticas
 - Las que conducen a la **destrucción de embriones humanos**

Máxima intensidad de financiación

Type of Action	Funding rate
Research and innovation action (RIA)	100%
Innovation action (IA)	70% (except for non-profit legal entities, where a rate of up to 100% applies)
Coordination and support action (CSA)	100%
Programme co-fund action	Between 30% and 70%
Pre-commercial procurement action (PCP)	100%
Public procurement of innovative solutions action (PPI)	50%

** Other funding rates may be set out in the specific call conditions*



Condiciones de participación

RIA – Research and Innovation Actions / IA – Innovation Actions

- ✓ Mínimo 3 entidades independientes establecidas en diferentes Estados Miembros o Asociados

RIA: proyectos de colaboración transnacional destinados a generar nuevo conocimiento. Pueden incluir actividades de investigación básica y aplicada.

IA: Proyectos de colaboración transnacional más cercanos a mercado

CSA – Coordination and Support Actions

- ✓ Mínimo 1 entidad establecida en un Estado Miembro o Asociado

CSA: Medidas de acompañamiento en colaboración transnacional (difusión, sensibilización, coordinación de servicios...). Las de apoyo pueden ser individuales

PPI – Public Procurement of Innovative solutions

- ✓ Mínimo 3 entidades independientes establecidas en diferentes Estados Miembros o Asociados
- Adicionalmente deberá haber al menos dos Compradores Públicos de dos Estados Miembros o Asociados

Compra Pública Innovadora (PPI): Apoyo a compradores públicos para reforzar el despliegue rápido de soluciones innovadoras a retos de interés público.

Financiación hasta 35% de costes subvencionables

Compra Pública Pre-comercial (PCP): facilitar que el sector público, como comprador de tecnología, fomente la I D de soluciones altamente innovadoras.

Financiación de hasta 90% de costes subvencionables

Educar al Evaluador con "Hechos" y "Cifras" (5 preguntas claves):

1. ¿Por qué molestarse? (¿Qué problemas estás tratando de resolver?)
2. ¿Es una prioridad Europea? ¿Podría ser resuelto a nivel nacional?
3. ¿Está la solución disponible? (producto, servicio, transferencia)
4. ¿Por qué ahora? (¿Qué pasaría si no hiciéramos esto ahora?)
5. ¿Por qué tú? (¿Eres el mejor para llevar a cabo este trabajo?)

ii Estas preguntas deben contestarse en los primeros 15 minutos de lectura de la propuesta!!!



Proyectos multidisciplinares

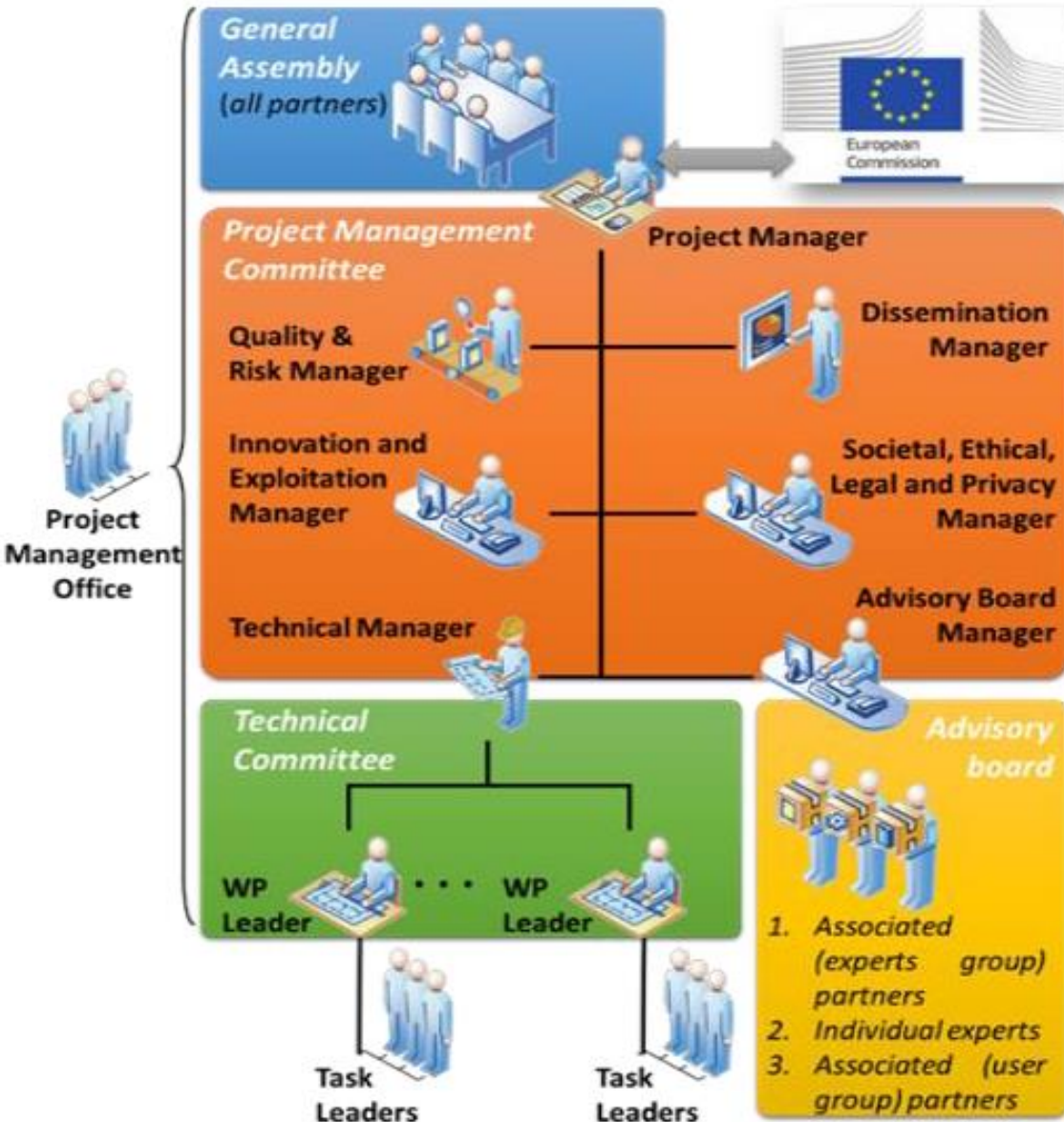


1. **Desafío global detectado:** Objetivo ambicioso
2. Necesidad de **creación de un consorcio multidisciplinar**
3. Socios con *expertise* variado
4. **Evaluación generalista**
5. Definición clara de los **roles y responsabilidades**
6. Definición del **impacto**



Estructura de gobernanza en un proyecto europeo

Estructura de Gobernanza del proyecto europeo **RESCUER**: first **RES**ponder-**C**entered support toolkit for operating in adverse and infrastr**U**cture-less **EnviR**onments



Servicio Madrileño de Salud: SUMMA112



Comunidad de Madrid: GERA; Grupo Especial de Rescate en Altura

Cómo hacer que un consorcio funcione bien



Coordinador



Work Package leader
(WP Leader)



Task leaders (Task leader)



Task leaders (Task leader)



External experts



Proyecto europeo exitoso



Comisión Europea (Project Officer)

La propiedad intelectual (IP) en proyectos Europeos

Instrumentos de financiación europea

Mayor enfoque en la innovación y actividades cercanas al mercado

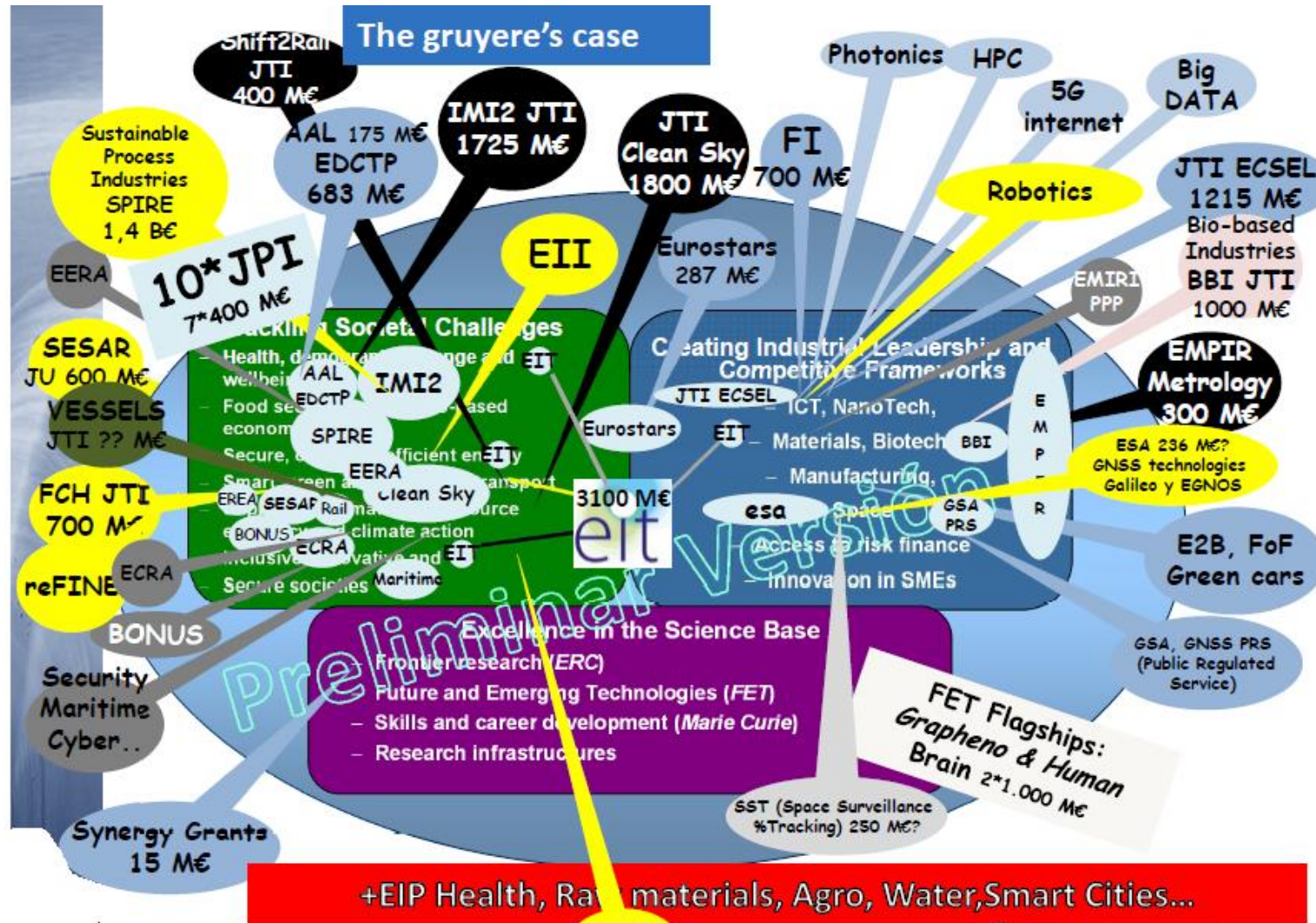
Conjunto de reglas relativas a la **explotación y difusión de los resultados del Proyecto**, incluida su **protección a través de la propiedad intelectual (PI)**

A menudo, **en proyectos de investigación colaborativa e innovación**, diferentes socios con distintas mentalidades e intereses se sientan en una misma mesa. En este contexto, administrar y proteger adecuadamente su conocimiento y "know how" **debe ser una parte integral de la gestión general de su proyecto**; para así poder:

- divulgar tus conocimientos e ideas de forma segura
- demostrar la propiedad
- sacar provecho de la explotación comercial
- prevenir o desalentar su uso no autorizado por otros



¿Por qué necesitamos estructuras de apoyo?



MEDINNA
Art. 185 MED



Estructuración del sistema de agentes español



Los **Agentes Nacionales** es la estructura principal que se establece y financia por cada uno de los EE MM y asociados al Programa Marco. En nuestro país el sistema está formado por profesionales designados por el **Ministerio de Ciencia e Innovación** para asesorar, apoyar y defender los intereses nacionales de cara a **Horizonte Europa**.

Son tres tipos fundamentales para cada una de las áreas temáticas:

- **Representantes Nacionales:** Comités de programa
- **Expertos.** Corresponden a personas con gran experiencia técnica en las áreas cubiertas por los distintos Comités de Programa.
- **Puntos nacionales de Contacto.** Cubren cada una de las áreas temáticas de los programas marco, de acuerdo generalmente a las convocatorias.



Estructura de apoyo de la Comunidad de Madrid para Salud: ¿Quiénes somos?



Comunidad de Madrid

Dirección General de Cooperación con el Estado y la Unión Europea

CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA



Comunidad de Madrid

Dirección General de Investigación, Docencia y Documentación

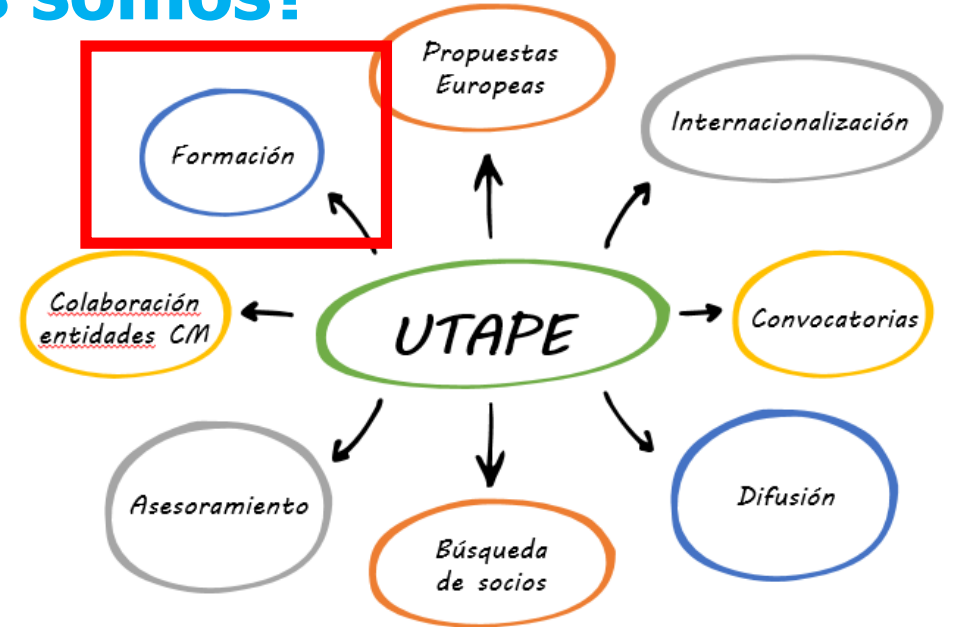
CONSEJERÍA DE SANIDAD



FIIBAP FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN BIOSANITARIA DE ATENCIÓN PRIMARIA Servicio Madrileño de Salud



La UTAPE surge de un convenio de colaboración entre la Consejería de Presidencia de la Comunidad de Madrid, la Consejería de Sanidad y la FIIBAP (27 diciembre 2017)



Gloria Villar Acevedo
Responsable UTAPE



Sara Parra Bernal
Técnico Superior de Proyectos Europeos, Propiedad Intelectual y Transferencia Tecnológica.



David Varcárcel Linares
Técnico Júnior de Proyectos Europeos



Jennifer Jiménez
Técnico Senior de Proyectos Europeos



Comunidad de Madrid

CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN LOCAL



Comunidad de Madrid

CONSEJERÍA DE SANIDAD



FIIBAP FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN BIOSANITARIA DE ATENCIÓN PRIMARIA Servicio Madrileño de Salud



Oficina de dinamización de la participación en proyectos europeos del sector Salud



Objetivos

Promover la participación de la Consejería de Sanidad y de las **Fundaciones de Investigación Biomédicas (FIBs)** y de los **Institutos de Investigación Sanitaria (IIS)** en Programas Europeos de gestión directa. En particular se persigue:

- 1. Incrementar la participación** de los profesionales sanitarios de la Comunidad de Madrid en los Programas Europeos vinculados a la Investigación.
- 2. Potenciar las capacidades** de las instituciones sanitarias en la captación de fondos europeos para el desarrollo de proyectos de I+D+i.
- 3. Incrementar el retorno económico** de las instituciones sanitarias a partir de estos programas.

Establecer las **actividades de orientación y asesoría** a los grupos anteriormente mencionados, con el objetivo de participar activamente en proyectos europeos, poniendo a disposición las capacidades regionales en Ciencia, Investigación e Innovación

....pero también....

Apoyamos a cualquier entidad dependiente de la CM que participe en propuestas europeas de salud:

- ▶ **Bomberos de la CM**
- ▶ **GERA**
- ▶ **Policía municipal**
- ▶ **Red Oncológica Madrileña**
- ▶ **Resto de Consejerías de la CM**

.....

Servicios

1. Apoyo en elaboración y redacción **de propuesta;**
2. Elaboración **presupuesto;**
3. **Revisión** propuesta;
4. Creación de consorcio, **búsqueda de socios;**
5. Apoyo en el uso de **inglés técnico;**
6. Apoyo en las **reuniones de consorcio;**
7. Asesoramiento sobre **aspectos legales y financieros;**
8. Asesoramiento **convocatorias;**
9. **Distribución tareas, planificación;**
10. **Promoción de la colaboración entre IIS y FIBs, otros agentes CM;**
11. Asignación de **Investigador Principal;**
12. Coordinación general de la propuesta, envío propuesta;
13. Preparación y apoyo *Hearings*.
14. **Carta de apoyo.**
15. Preparación perfil **SERMAS/datos administrativos**



Puntos Nacionales de Contacto

Coordinadores Nacionales de NCPs



Almudena Agüero
M. de Ciencia e Innovación (MCIN)
agentesheu@ciencia.gob.es
+34 91 603 79 51



Javier García
CDTI
javier.garcia@cdti.es
+34 91 581 55 66

Aspectos Legales y Financieros



Mª Carmen Bello
FECYT
carmen.bello@fecyt.es
91 425 09 09



Andrés Martínez
SOST (Oficina Española de Ciencia y
Tecnología) - CDTI
andres.martinez@sost.be
+32 2 289 26 96/95



Moira Torrent
CSIC
moira.torrent@csic.es
+34 915 68 18 73



Gustavo García
Oficina Europea, FECYT, MCIN
gustavo.garcia@fecyt.es
+34 91 425 09 09



Diana Castrillón
Universitat Politècnica de València
diana.castrillon@sgl.upv.es
+34 96 3877000 ext 74091

Consejo Europeo de Investigación (ERC)



Estefanía Muñoz
FECYT, MCIN
estefania.munoz@fecyt.es
+34 91 425 09 09



Esther Guirado
Fundación Pública Andaluza Progreso y
Salud
esther.guirado@juntadeandalucia.es
+34 954 712258

Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA)



Cristina Gómez
FECYT, MCIN
msca@fecyt.es
+34 91 425 09 09



Jesús Rojo
Fundación para el Conocimiento
Madri+d
msca@fecyt.es
+34 91 781 65 72



María Herrero
CSIC
msca@fecyt.es
+34 91 568 17 06



Xavier Ronald Eekhout
FECYT, MCIN
msca@fecyt.es
+34 91 425 09 09

Puntos Nacionales de Contacto

Los Puntos Nacionales de Contacto (NCPs) son los **profesionales responsables de ofrecer asesoramiento e información** a todos los interesados en participar en proyectos de investigación e innovación europeos, ya sean empresas, universidades, centros tecnológicos u organismos públicos de investigación.

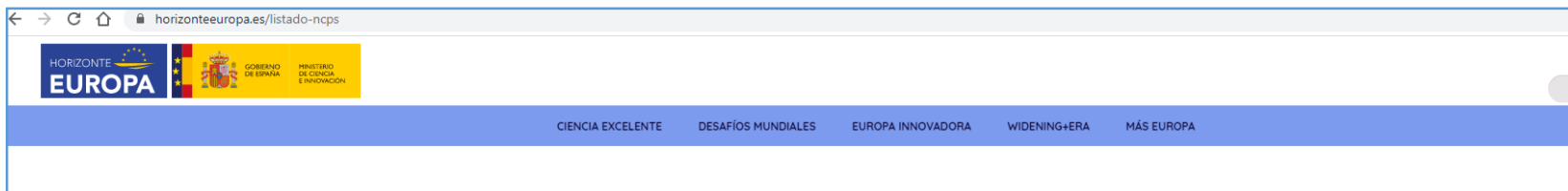
Otras competencias y responsabilidades que tienen incluyen la difusión de las oportunidades de financiación, la impartición de formación específica sobre preparación de propuestas y gestión de proyectos, y la revisión de propuestas.

Para facilitar e incentivar la participación de entidades españolas en Horizonte 2020, España cuenta con Puntos Nacionales de Contacto tanto horizontales (NCPs de asuntos legales y financieros) como temáticos. A continuación se facilita la lista completa de NCPs españoles:

<https://www.horizonteeuropa.es/listado-ncps>

Puntos Nacionales de Contacto

<https://www.horizonteeuropa.es/listado-ncps>



Comunidad	Terceridad	Comunidad	Terceridad	País	Organismo	Terceridad	Nº	Código Postal	Ciudad
Coordinación de NCPS		Almudena AGUIRRE	+34 91 425 09 09	aguirre@horizonteeuropa.es	M. de Ciencia e Innovación (MCI)	Palacio de la Castellana	28045	28045	Madrid
		Javier GARCIA	+34 91 581 55 66	javier.garcia@cdti.es	CDTI	C/ Cid	4	28005	Madrid
						C/ Sresos Delgado	6	28009	Madrid
						C/ Cid	4	28005	Madrid
						Calle Pinar	15	28006	Madrid
						C/ Pinar Murillo	15	28006	Alcobendas, Madrid
						C/ Pinar Murillo	15	28006	Alcobendas, Madrid
						C/ Sresos Delgado	6	28009	Madrid
						C/ Pinar Murillo	15	28006	Alcobendas, Madrid
						Calle del Maestro Ángel Llorca	6 - 1ºª Plaz	28009	Madrid
						Calle Pinar	15	28006	Madrid
						C/ Pinar Murillo	15	28006	Alcobendas, Madrid

Inicio

Aspectos Legales y Financieros



Mª Carmen Bello

FECYT

carmen.bello@fecyt.es

91 425 09 09



Andrés Martínez

SOST (Oficina Española de Ciencia y Tecnología) - CDTI

andres.martinez@sost.be

+32 2 289 26 96/95



Ichka Leon

CSIC

i.leon.ncp@csic.es

+34 91 568 15 75



Gustavo García

Oficina Europea. FECYT, MCIN

gustavo.garcia@fecyt.es

+34 91 425 09 09

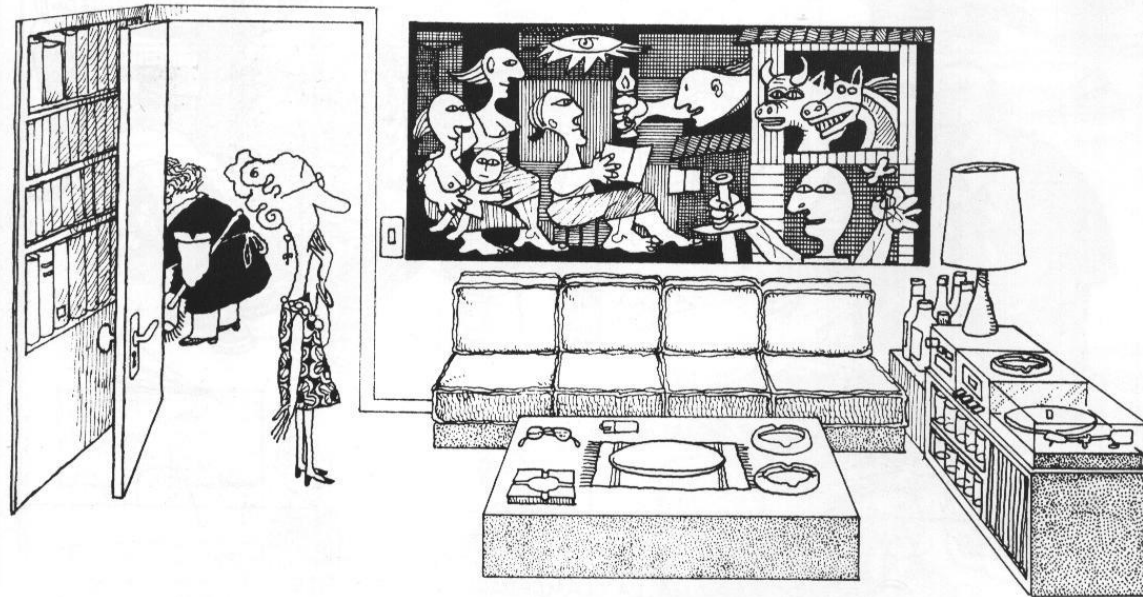
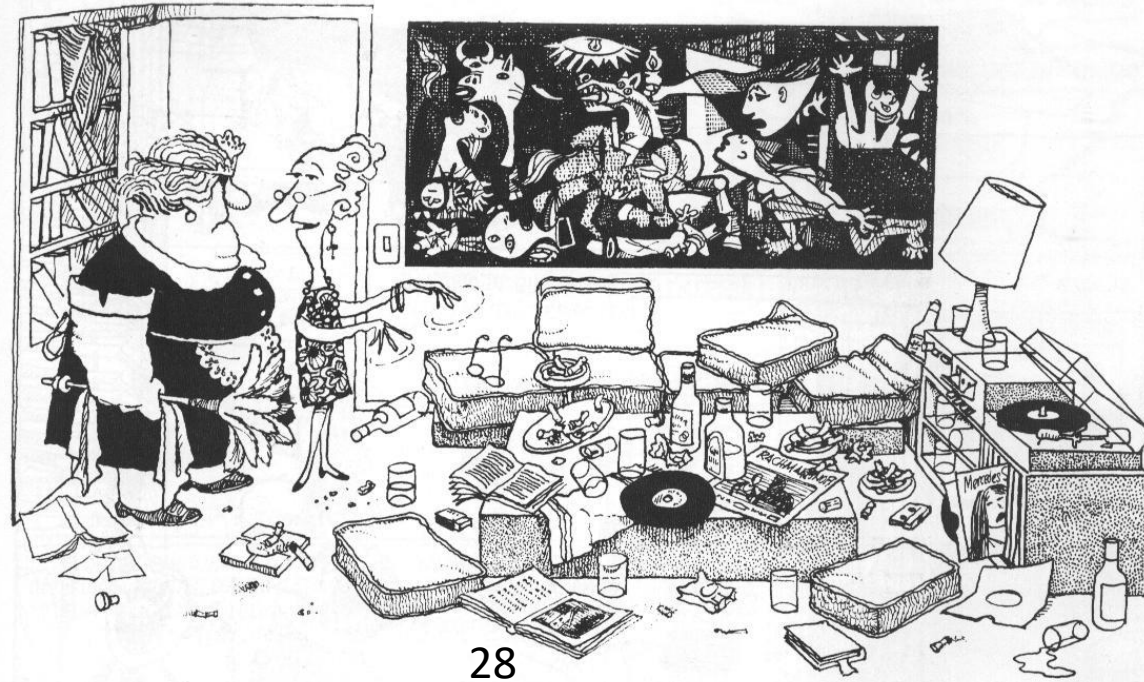


Diana Castrillón

Universitat Politècnica de València

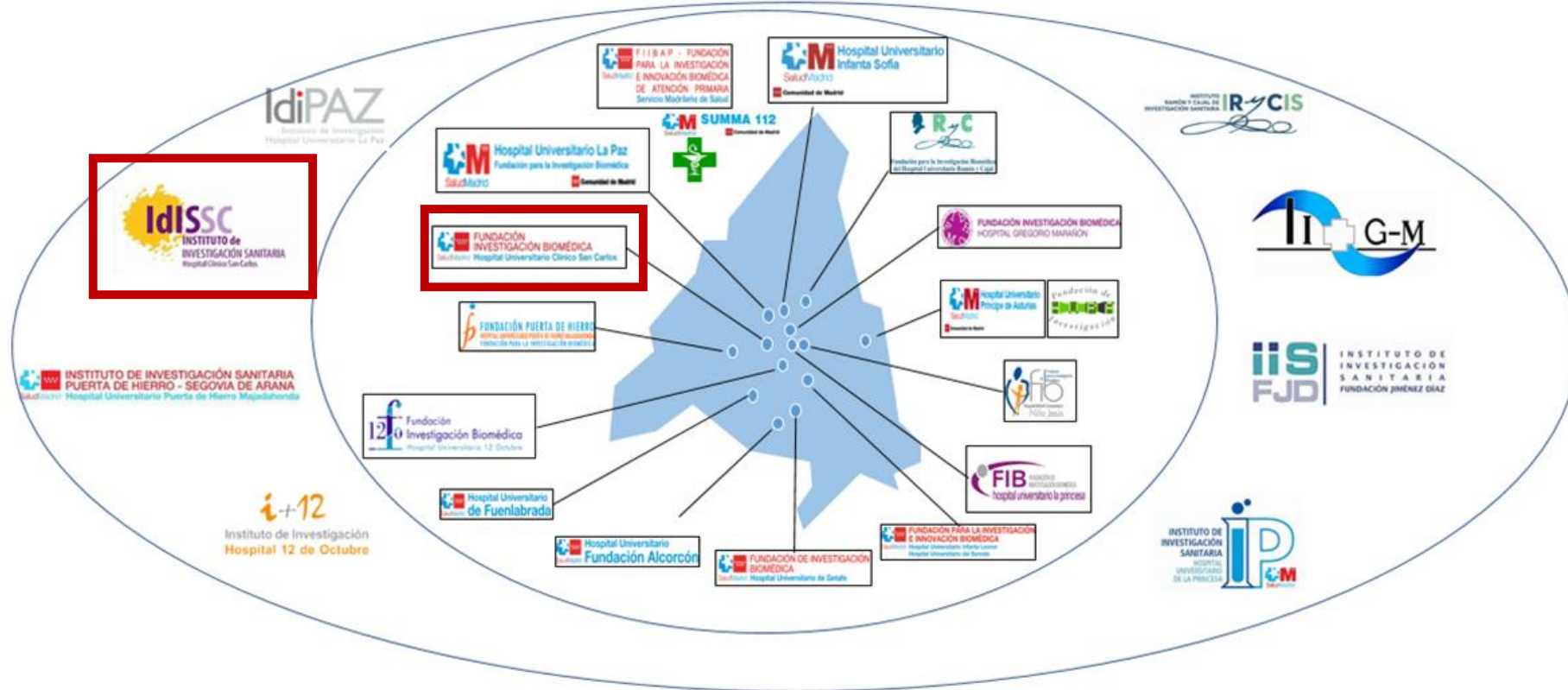
diana.castrillon@sgi.upv.es

+34 96 3877000 ext 74091





SaludMadrid (SERMAS: Servicio Madrileño de Salud)



HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS

Mapa de Capacidades UTAPE



Impactos

- Redes: REEM, CIBERDEM, EORTC, SERGS, AEEM, AEPC, SEGO, SECLA, CoRIS, RIER, CARDIORED, ARADYAL, COE, AEPSAD, OftaRed, CIBERCV, EpiLipidNET, ITEMAS, RedBiobancos, TRANSCOLONCAN (COST), IBERONC, RECLIP, CIBERSAM, INVICTUS, SEPR, SEFM, IAEA, EFOMP, WHO, ICRP, SCREN, TRANSAUTOPHAGY (COST).
- Proyectos Nacionales 35
- Proyectos Europeos 8
- Total proyectos 43
- Publicaciones JCR 1337
- # Grupos de Investigación 55
- Personas 938
- Suma de Mujeres 578
- Suma de Hombres 360

Fundación para la Investigación Biomedica del Hospital Clinico San Carlos e IIS



[Inicio](#) [Instituto](#) [Investigación y Transferencia](#) [Estudios clínicos y preclínicos](#) [Convocatorias I+D+i](#) [Transparencia](#) [Login](#) [ES](#) [Q](#)

Seminario IdISSC: Líneas de Investigación de los Grupos Investigación en el área de ONCOLOGÍA

Miércoles, 7 de febrero de 2024 de 14:00 h a 15:00 h

Áreas de investigación

Servicios de apoyo

Formación

Haz una donación

Trabaja con nosotros

Portal del investigador y empleado

Presentación

Conócenos

Estrategia participación



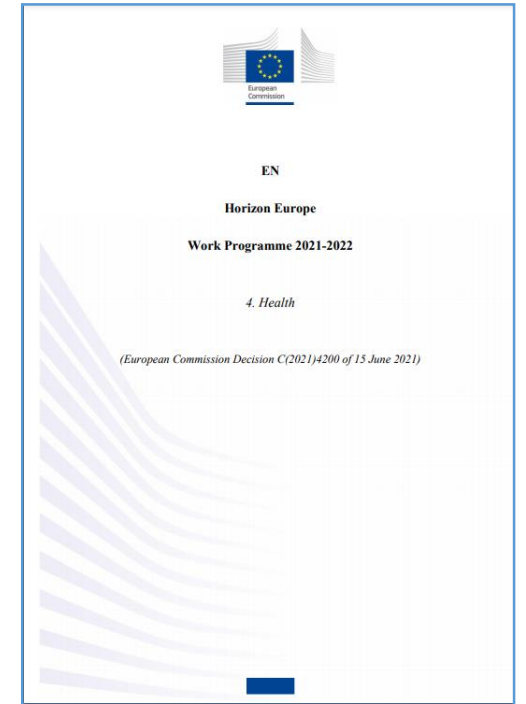
Participar de todas las maneras posibles

Estar en contacto con los gestores de nuestras Fundaciones y con la UTAPE

Conocer los WPs con antelación (borradores)

Asistir a eventos de networking

1	Hospital Universitario La Paz
2	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN BIOSANITARIA DE ATENCIÓN PRIMARIA
3	FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
4	FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
5	Hospital Universitario Infanta Sofía
6	Hospital Universitario Fundación Alcorcón
7	Hospital Universitario de Fuenlabrada
8	Hospital Universitario Príncipe de Asturias
9	Fundación para la Investigación Biomédica
10	FIB
11	FIB
11	UTAPE UNIDAD TÉCNICA DE APOYO A PROGRAMAS EUROPEOS
12	FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
13	FUNDACIÓN PUERTA DE VIENTO
14	Fundación de Investigación Biomédica



<https://www.horizonteeuropa.es/eventos>

Horizonte Europa



EUROPEAN UNION

© European Union, 2020



#HorizonEU

HORIZON EUROPE

EL PRÓXIMO PROGRAMA DE INVERSIÓN
EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN
DE LA UE (2021-2027)

Horizonte Europa (2021 - 2027)

2021 - 2027

THE EU RESEARCH & INNOVATION PROGRAMME





Horizonte Europe: €95.5 mil millones

El ambicioso programa marco de investigación e innovación de la Unión Europea (2021-2027)



Reforzar la base
científica y tecnológica
de la UE

**Ciencia y
Tecnología**



Abordar las prioridades
políticas, **green and digital**, y
contribuir a los Objetivos de
Desarrollo Sostenible de la
ONU

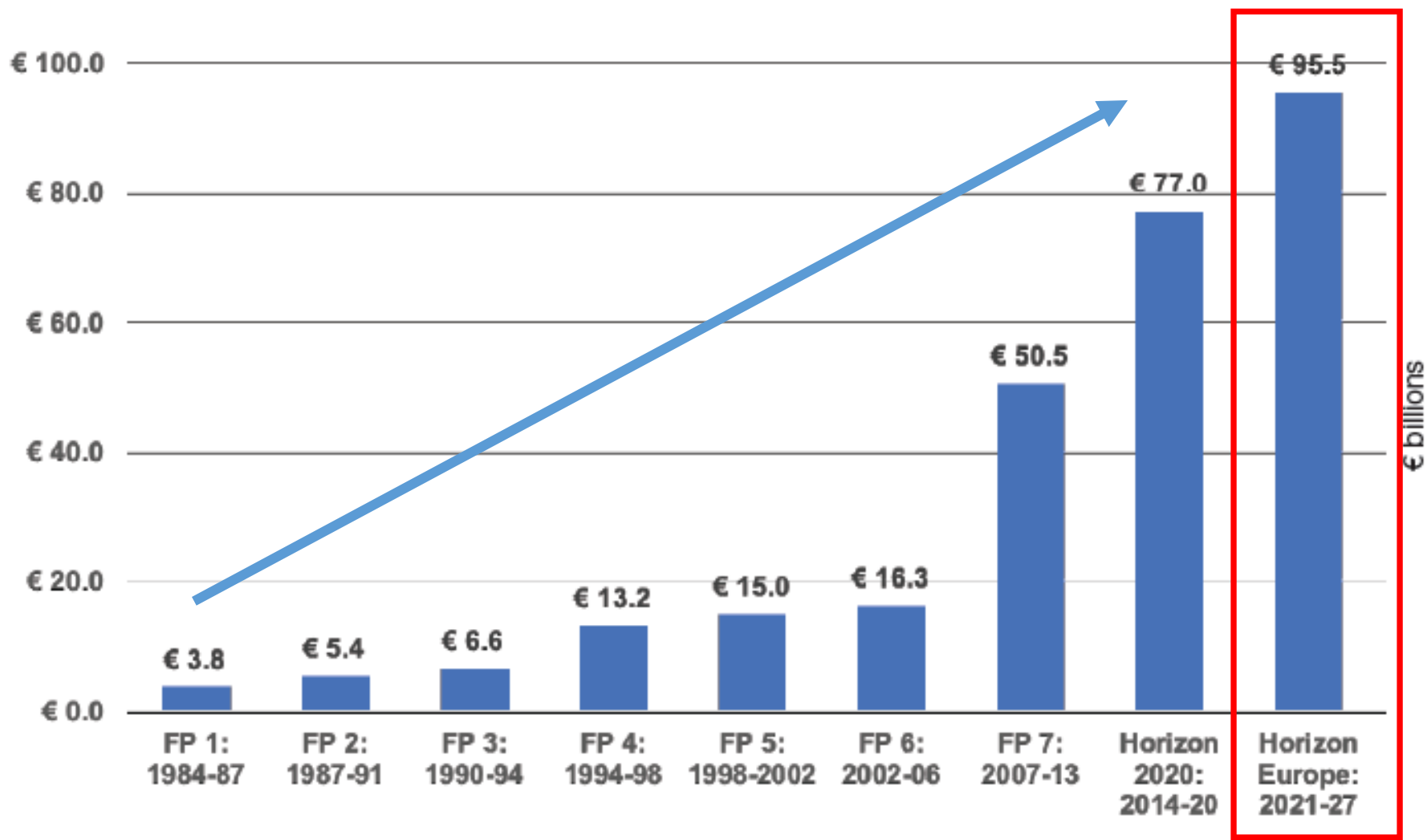
Sociedad



Acelerar la capacidad de
innovación europea, su
competitividad y la
creación de **empleo**

Economía

Crecimiento presupuestario de los Programas Marco



Los programas marco de I+D+I de la UE han demostrado su importante contribución

€1.5 millón

Colaboraciones con participantes de más de **150 países**

3X

Más citado en el **top 1% de las publicaciones**

€48.2 million

Destinados a la investigación sobre el coronavirus sólo **siete días después del primer caso reportado en la UE**

84%

De la financiación contribuyó a los Objetivos de Desarrollo Sostenible; **30% a los objetivos climáticos**

doble

Numero de propuestas recibidas cada año con respecto al marco previo

19%

De incremento estimado de **productividad** en las empresas financiadas gracias al programa

Comparativa con su predecesor Horizonte 2020

Lessons Learned

from Horizon 2020 Interim Evaluation



Support breakthrough innovation



Create more impact through mission-orientation and citizens' involvement



Rationalise partnerships' landscape



Strengthen the openness



Strengthen international cooperation



Encourage participation



Key Novelties

in Horizon Europe

European Innovation Council

EU Missions

New approach to partnerships

Open science policy

Extended association possibilities

Spreading Excellence

Comparativa con su predecesor Horizonte 2020

Lessons Learned

from Horizon 2020 Interim Evaluation



Support breakthrough innovation



Create more impact through mission-orientation and citizens' involvement



Rationalise partnerships' landscape



Strengthen the openness



Strengthen international cooperation



Encourage participation



Key Novelties

in Horizon Europe

European Innovation Council

EU Missions

New approach to partnerships

Open science policy

Extended association possibilities

Spreading Excellence

IMPACTO

Estructura Horizonte Europa

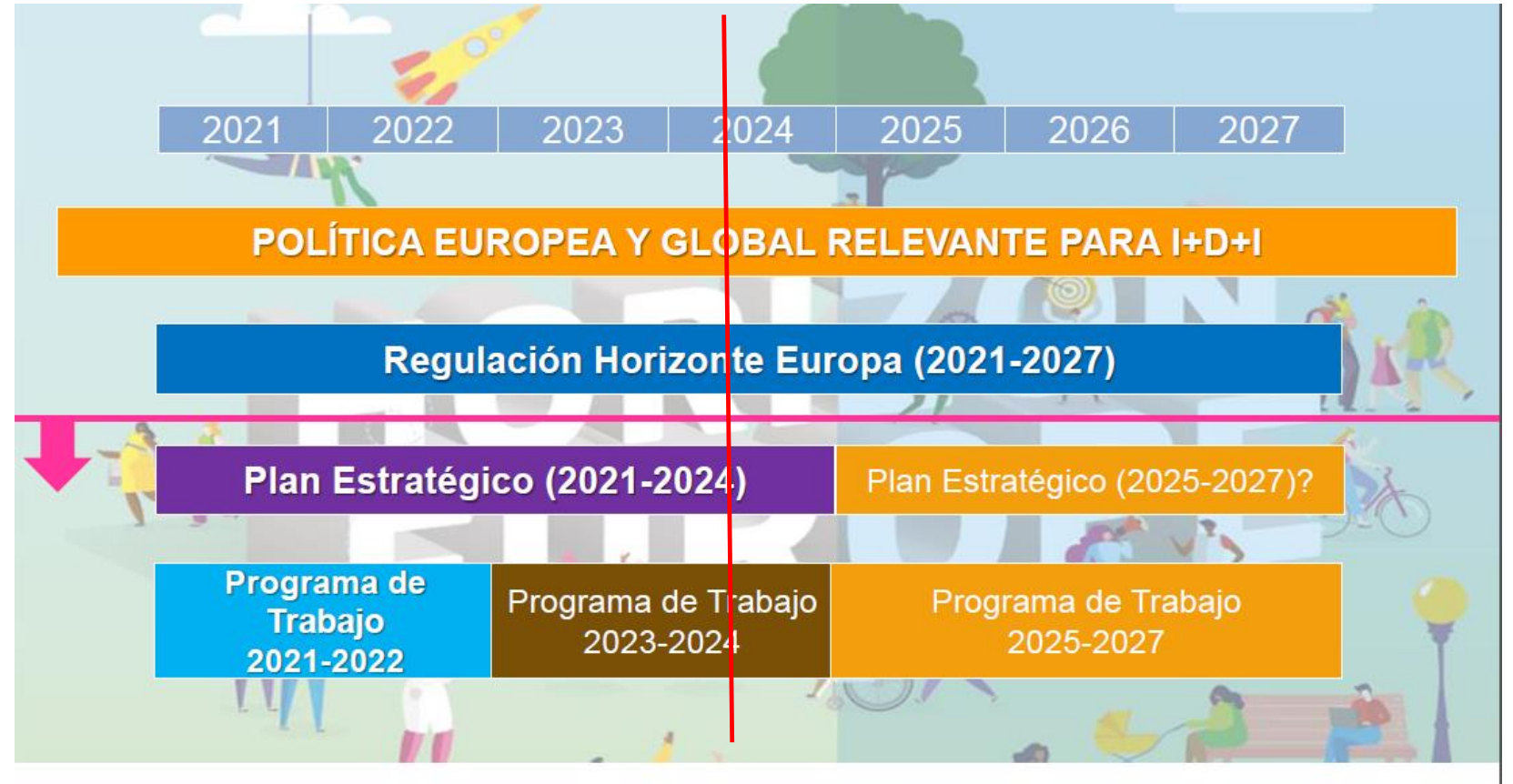


HORIZONTE EUROPA 2021-2027 (M€, precios corrientes)					
Pilar 1: Ciencia de Excelencia		Pilar 2: Desafíos Mundiales y Competitividad Industrial Europea		Pilar 3: Europa Innovadora	
25.011		53.516		13.597	
Consejo Europeo de Investigación	16.004	Salud	8.246	Consejo Europeo de Innovación	10.105
Acciones Marie Skłodowska-Curie	6.602	Cultura, Creatividad y Sociedad Inclusiva	2.280	Ecosistemas Europeos de Innovación	527
Infraestructuras de Investigación	2.406	Seguridad Civil para la Sociedad	1.596	Instituto Europeo de Innovación y Tecnología	2.965
		Mundo Digital, Industria y Espacio	15.349		
		Clima, Energía y Movilidad	15.123		
		Alimentación, Bioeconomía, Recursos Naturales, Agricultura y Medio Ambiente	8.952		
		Centro Común de Investigación (no nucleares)	1.970		
Ampliar la participación y fortalecer el Espacio Europeo de Investigación					3.393
Ampliar la Participación y Difundir la Excelencia		2.955	Reformar y Mejorar el Sistema Europeo de I+D+i		438

green and digital,



Plan Estratégico (Strategic Planning)



EL PLAN ESTRATÉGICO 2021-2024

UN PLAN AMBICIOSO PARA UN PROGRAMA AMBICIOSO



Contribución Clúster Salud: A & D

4 Orientaciones Estratégicas Clave (KSOs) para un mayor impacto





Clúster 1 Salud: Horizonte Europa

HORIZONTE EUROPA 2021-2027 (ME, precios corrientes)

95.517
Pilar 1: Ciencia de Excelencia
Pilar 2: Desafíos Mundiales y Competitividad Industrial Europea
Pilar 3: Europa Innovadora
25.011
53.516
13.597
Consejo Europeo de Investigación
16.004
Salud
8.246
Cultura, Creatividad y Sociedad Inclusiva
2.280
Seguridad Civil para la Sociedad
1.596
Mundo Digital, Industria y Espacio
15.349
Clima, Energía y Movilidad
15.123
Alimentación, Bioeconomía, Recursos Naturales, Agricultura y Medio Ambiente
8.952
Centro Común de Investigación (no nucleares)
1.970
Consejo Europeo de Innovación
10.105
Ecosistemas Europeos de Innovación
527
Instituto Europeo de Innovación y Tecnología
2.965
Ampliar la participación y fortalecer el Espacio Europeo de Investigación
3.393
Ampliar la Participación y Difundir la Excelencia
2.955
Reformar y Mejorar el Sistema Europeo de I+D
438

Orientaciones – Impactos esperados

EU policy objectives

SDG 3 - Ensure healthy lives and promote well-being for all at all ages
European Social Pillar - Everyone has the right to timely access to affordable, preventive and curative health care of good quality

Protect and improve the health of EU citizens, including cross-border health threats, epidemics preparedness and global health security

Support equal access to modern, efficient and safe health care for all EU citizens, incl. cross-border health care

Improve the efficiency of Europe's health systems, incl. via the digital transformation of health and care

Targeted impact - Long term (2030-2050)

Societal impact

Improved health promotion and disease prevention throughout the life course

Better accounting for the environmental factors for health and well-being

Better fighting communicable and non-communicable diseases (including a faster response to epidemic threats) and reducing the social and societal burden that they entail

More efficient, accessible, sustainable and high-quality health care services and systems

Economic and technological impact

Better, safe and affordable health technologies, tools and digital solutions for health

More innovative, sustainable and globally competitive health industries (including SMEs)

Contexto político

Una UE climáticamente neutra y verde, apta para la **era digital**.
Unión Europea de la Salud: Preparación y respuesta a las crisis.



... de acuerdo con los **Objetivos de Desarrollo Sostenible** de la ONU



Everyone has the right to timely access to affordable healthcare of good quality

(EU Pillar of Social Rights, UN SDGs).

Objetivo 3

Garantizar una vida sana y promover el bienestar de todos a todas las edades.



Objetivo 13

Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.



Objetivo 5

Lograr la igualdad de género y empoderar a todas las mujeres y las niñas.



Unión Europea de la Salud



HERA



NUEVA autoridad de la UE para la preparación y la respuesta ante las emergencias sanitarias (propuesta prevista para finales de 2021)



Preparando a Europa para las nuevas variantes de La COVID-19: Incubadora HERA



Clúster Salud:

6 impactos esperados - 6 destinos (áreas de trabajo)



1. Mantenerse sano en una sociedad que cambia rápidamente



2. Vivir y trabajar en un ambiente que promueva la salud



3. Hacer frente a las enfermedades y reducir la carga de la enfermedad



4. Garantizar el acceso a una atención sanitaria innovadora, sostenible y de alta calidad



5. Desplegando todo el potencial de las nuevas herramientas, tecnologías y soluciones digitales para una sociedad sana



6. Mantener una industria de la salud innovadora, sostenible y competitiva a nivel mundial

El Work Programme 2021-2022

Structure of Horizon Europe*



Horizonte Europa apoya la investigación y la innovación, especialmente a través de programas de trabajo (**Work Programmes**), que establecen **oportunidades de financiación** para actividades de investigación e innovación.

Este programa de trabajo 2021-2022 cubre:

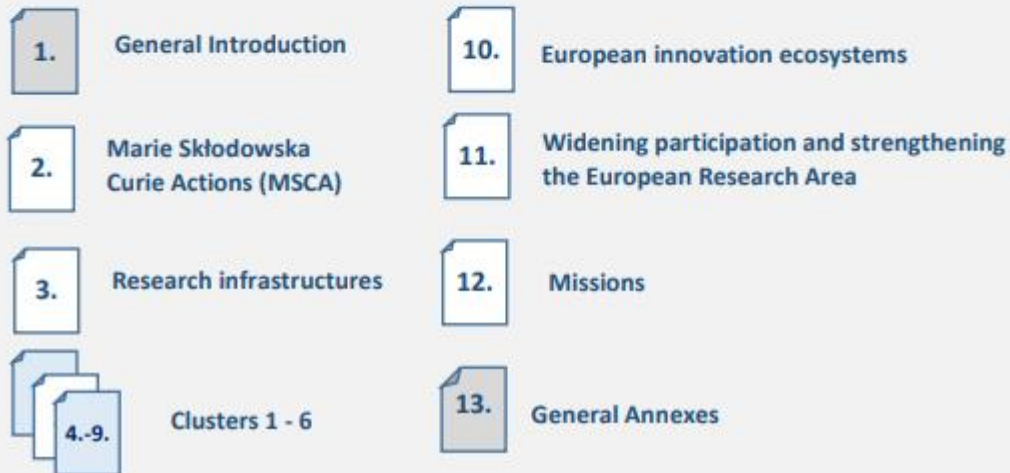
Pilar I > las acciones Marie Skłodowska-Curie

> las infraestructuras de investigación

Pilar II > clústers 1 a 6 sobre desafíos globales

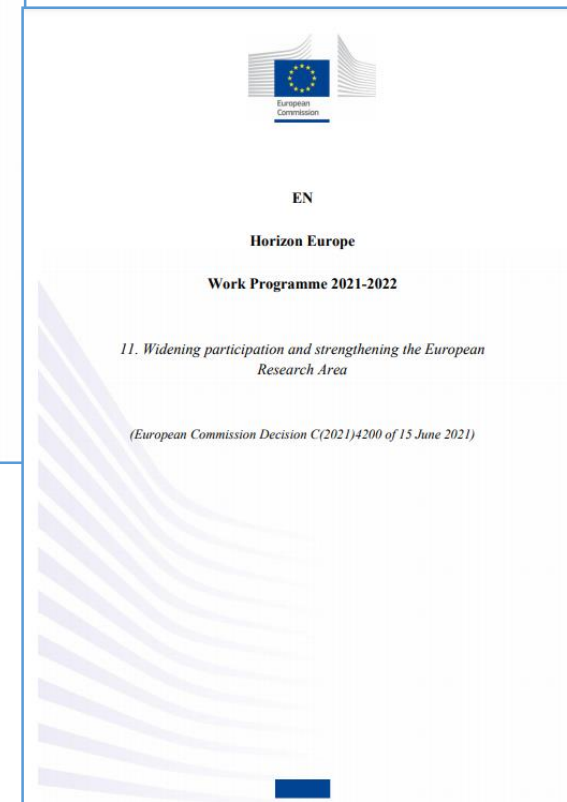
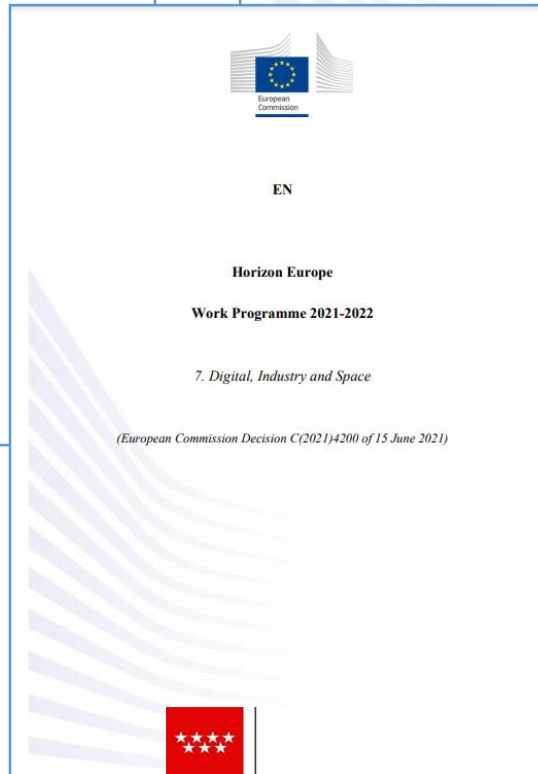
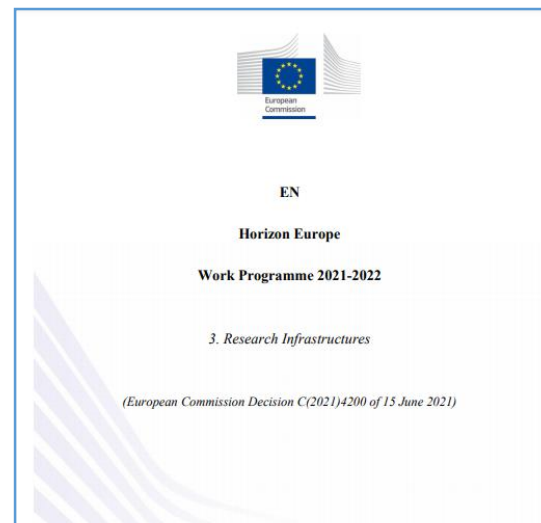
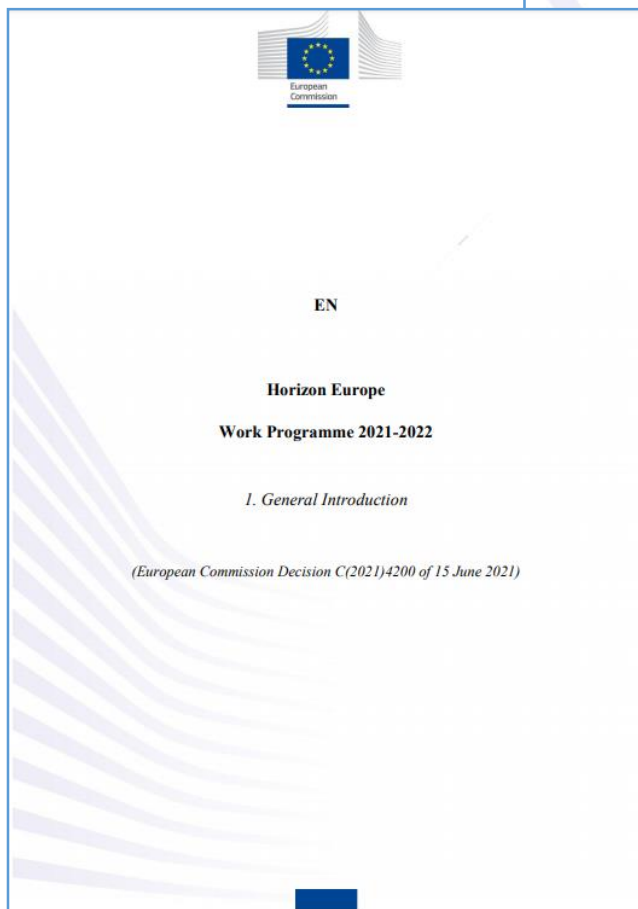
Pilar III > los ecosistemas de innovación europeos

> Ampliación de la participación y refuerzo del espacio europeo de investigación



El Programa de Trabajo en cuestión se compone de **13 partes**: introducción, 11 secciones temáticas que cubren las áreas mencionadas y los anexos generales, que establecen las normas que se aplican en todo el programa de trabajo, como la admisibilidad estándar condiciones y criterios de elegibilidad, criterios de selección y adjudicación, etc.

Ejemplos WPs....



Y en Work Programmes separados tenemos.....

1. El Consejo Europeo de Investigación (ERC)
2. Centro Común de Investigación (JRC)
3. Consejo Europeo de Innovación (EIC)



Entendiendo un topic.....

Topic: HORIZON-HLTH-202X-DESTINATION-#conv-#topic: Título topic

Specific conditions	
<i>Expected EU contribution per project</i>	
<i>Indicative budget</i>	
<i>Type of Action</i>	
<i>Procedure</i>	
<i>Legal and financial set-up of the Grant Agreements</i>	

- Expected Outcome:

To that end, proposals under this topic should aim for delivering results that are directed, tailored towards and contributing to [**All / some / one or several**] of the following expected outcomes.

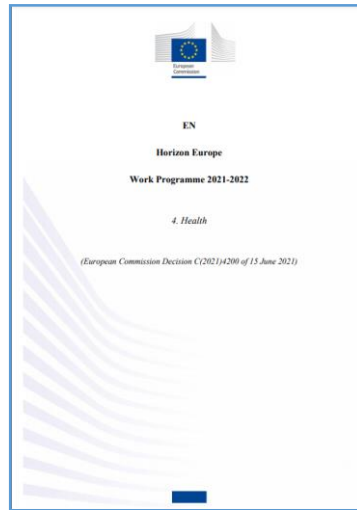
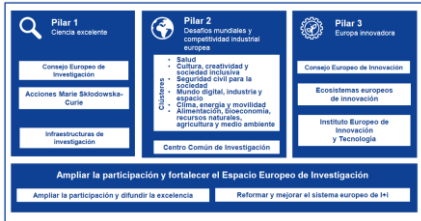
- Scope:

Proposals are expected to address [**all / some / some or all**] of the following:

Las oportunidades de financiación están en los WPs

Topic en el Work Programme (2021 – 2022)

Expected Outcome: describe los elementos clave de que es lo que se espera que se alcance en este topic



Work Programme 2021-2022

Scope: perfila el problema, especifica el enfoque y los límites de la acción potencial pero sin entrar a describir abordamientos particulares

Titulo del topic

HORIZON-HLTH-2021-ENVHLTH-02-02: Indoor air quality and health	
Specific conditions	
Expected EU contribution per project	The Commission estimates that an EU contribution of around EUR 8.00 million would allow these outcomes to be addressed appropriately. Nonetheless, this does not preclude submission and selection of a proposal requesting different amounts.
Indicative budget	The total indicative budget for the topic is EUR 40.00 million.
Type of Action	Research and Innovation Actions
Expected Outcome:	This topic aims at supporting activities that are enabling or contributing to one or several expected impacts of destination 2 'Living and working in a health-promoting environment'. To that end, proposals under this topic should aim for delivering results that are directed, tailored towards and contributing to all of the following expected outcomes: <ul style="list-style-type: none"> Public authorities, consumer protection entities and patient associations have access to FAIR³⁹ data on air pollutants, including both chemical and microbiological determinants, and their main sources for relevant and representative indoor environments and settings in Europe; Society has access to user-friendly solutions to monitor indoor air quality, a knowledge base of risk factors associated to human health impacts related to the main indoor air determinants and guidelines for interventions to improve air quality; Policy-makers are provided with proposals for revised indoor air quality standards for the main determinants identified to support regulatory measures and improve regulatory monitoring; The Zero-Pollution Action Plan of the European Green Deal is supported by science-based evidence.
Scope:	Air quality is primarily monitored in outdoor locations, often for regulatory targets compliance purposes. However, people spend the majority of their lives in indoor environments: e.g. at home, in the workplace, in schools and inside transport vehicles. Whereas improving outdoor air quality leads to general improvements of indoor air quality as well, certain sources of air pollution not covered by ambient air quality standards can dominate in some indoor environments. In the current pandemic situation, the issue of good indoor air quality has become even more prominent, encompassing issues such as the need of good ventilation of indoor spaces. <p>In addition to identifying determinants for indoor air quality, it is important to assess their health impacts in the levels reached indoors to facilitate setting of purposeful indoor air quality standards. The mere presence of a determinant may not mean harmful health effects and some (biological) determinants may even have beneficial health effects.</p>

Applicants should propose research actions that advance the understanding of the indoor air quality and related health and safety issues and should include all of the following activities:

- Identification and characterisation of sources and routes of exposure and dispersion of chemical and biological indoor air pollution, e.g. indoor air microbiome and allergens, viral pathogens, household chemicals, biocides in building materials, particulate matter, radon as well as emerging pollutants;
- Identification of differences and modes of interaction between indoor and outdoor air quality at relevant and representative locations;
- Development and deployment of technologies enabling cost-effective monitoring of indoor air quality (e.g. air quality sensors) and user-friendly alert systems;
- Development and deployment of effect-based test systems for the detection of synergistic effects of different biogenic particles and substances as well as additional chemical substances such as volatile organic compounds, including *in vitro* and *in vivo* approaches with respect to 3Rs⁴⁰;
- Identification of body burdens resulting from multipollutant (real-life scenario) indoor exposures and associated health effects, with specific focus on vulnerable population groups and sensitive life stages;
- Conducting dose-response studies to facilitate the setting of purposeful quality standards;
- Development of cost-effective, environment-friendly and scalable technologies to improve indoor air quality to reduce disease burdens;
- Preparation of guidelines and training materials for interventions, supporting health promotion and disease prevention in various sectors, e.g. construction and transport, and in various socio-economic settings;
- Delivery of FAIR⁴¹ data and databases structured to allow user-friendly access to information about exposures, sources and risk factors.

Aspects such as gender, regional variations, socio-economics and culture should be considered, where appropriate.

Proposals should ensure that chemical monitoring data are shared in IPCHEM⁴² through involvement with the European Commission's Joint Research Centre (JRC).

All projects funded under this topic are strongly encouraged to participate in networking and joint activities, as appropriate. These networking and joint activities could, for example, involve the participation in joint workshops, the exchange of knowledge, the development and adoption of best practices, or joint communication activities. This could also involve

Type of Action: Define el esquema de financiación

No olvidar leer bien el "Destination"!!!

al que pertenece el topic para detectar mas impactos esperados y tenerlos en cuenta en la propuestas...

*Horizon Europe - Work Programme 2021-2022
Health*

Destination 1 – Staying healthy in a rapidly changing society

Calls for proposals under this destination are directed towards the Key Strategic Orientation KSO-D 'Creating a more resilient, inclusive and democratic European society' of Horizon Europe's Strategic Plan 2021-2024. Research and innovation supported under this destination should contribute to the impact area 'Good health and high-quality accessible health care' and in particular to the following expected impact, set out in the Strategic Plan for the health cluster: 'citizens of all ages stay healthy and independent in a rapidly changing society thanks to healthier lifestyles and behaviours, healthier diets, healthier environments, improved evidence-based health policies, and more effective solutions for health promotion and disease prevention'. In addition, research and innovation supported under this destination could also contribute to the following impact areas: 'High quality digital services for all', 'Sustainable food systems from farm to fork on land and sea', and 'Climate change mitigation and adaptation'.

People's health care needs are different, depending on their age, stage of life and socio-economic background. Their physical and mental health and well-being can be influenced by their individual situation as well as the broader societal context they are living in. Furthermore, health education and behaviour are important factors. Currently, more than 790 000 deaths per year in Europe are due to risk factors such as smoking, drinking, physical inactivity, and obesity. Upbringing, income, education levels, social and gender aspects also have an impact on health risks and how disease can be prevented. Moreover, people's health can be impacted by a rapidly changing society, making it challenging to keep pace and find its way through new technological tools and societal changes, which both are increasing demands on the individual's resilience. In order to leave no one behind, to reduce health inequalities and to support healthy and active lives for all, it is crucial to provide suitable and tailor-made solutions, including for people with specific needs.

In this work programme, destination 1 will focus on major societal challenges that are part of the European Commission's political priorities, notably diet and health (obesity), ageing and demographic change, mental health, digital empowerment in health literacy, and personalised prevention. Research and innovation supported under this destination will provide new evidences, methodologies and tools for understanding the transition from health to disease. This will allow designing better strategies and personalised tools for preventing diseases and promoting health, including through social innovation approaches. Specific measures will also be developed to educate and empower citizens of all ages and throughout their life, to play an active role in the self-management of their own health and self-care, to the benefit of an active and healthy ageing. In 2022, it will also call for proposals for improving the availability and use of artificial intelligence (AI) tools to predict the risk for onset and progression of chronic diseases. Key to achieving the expected impacts is the availability and accessibility of health data from multiple sources, including real-world health data, which will require appropriate support by research and data infrastructures, AI-based solutions, and robust and transparent methodologies for analysis and reporting.

Part 4 - Page 12 of 182



*Horizon Europe - Work Programme 2021-2022
Health*

Dialogue and coordination between stakeholders and policy makers as well as integration across different settings will be needed to develop more effective cross-sectoral solutions for health promotion and disease prevention and deliver improved evidence-based health for all.

In view of increasing the impact of EU investments under Horizon Europe, the European Commission welcomes and supports cooperation between EU-funded projects to enable cross-fertilisation and other synergies. This could range from networking to joint activities such as the participation in joint workshops, the exchange of knowledge, the development and adoption of best practices, or joint communication activities. Opportunities for potential synergies exist between projects funded under the same topic but also between other projects funded under another topic, cluster or pillar of Horizon Europe (but also with ongoing projects funded under Horizon 2020). In particular, this could involve projects related to European health research infrastructures (under pillar I of Horizon Europe), the EIC strategic challenges on health and EIT-KIC Health (under pillar III of Horizon Europe), or in areas cutting across the health and other clusters (under pillar II of Horizon Europe). For instance, with cluster 2 "Culture, Creativity and Inclusive Society" such as on health inequalities, on other inequalities affecting health, or on citizens' behaviour and engagement; with cluster 4 "Digital, Industry and Space" such as on digital tools, telemedicine or smart homes; with cluster 5 "Climate, Energy and Mobility" such as on urban health or on mitigating the impact of road traffic accidents and related injuries; with cluster 6 "Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment" such as on the role of nutrition for health (incl. human microbiome, mal- and over-nutrition, safe food), personalised diets (incl. food habits in general and childhood obesity in particular) and the impact of food-related environmental stressors on human health (incl. marketing and consumer habits).⁸

Expected impacts:

Proposals for topics under this destination should set out a credible pathway to contributing to staying healthy in a rapidly changing society, and more specifically to one or several of the following impacts:

- Citizens adopt healthier lifestyles and behaviours, make healthier choices and maintain longer a healthy, independent and active life with a reduced disease burden, including at old ages or in other vulnerable stages of life.
- Citizens are able and empowered to manage better their own physical and mental health and well-being, monitor their health, and interact with their doctors and health care providers.
- Citizens' trust in knowledge-based health interventions and in guidance from health authorities is strengthened, including through improved health literacy (including at young ages), resulting in increased engagement in and adherence to effective strategies for health promotion, diseases prevention and treatment, including increased vaccination rates and patient safety.

⁸ Strategic Plan 2021-2024 of Horizon Europe, Annex I, Table 2.

Part 4 - Page 13 of 182

*Horizon Europe - Work Programme 2021-2022
Health*

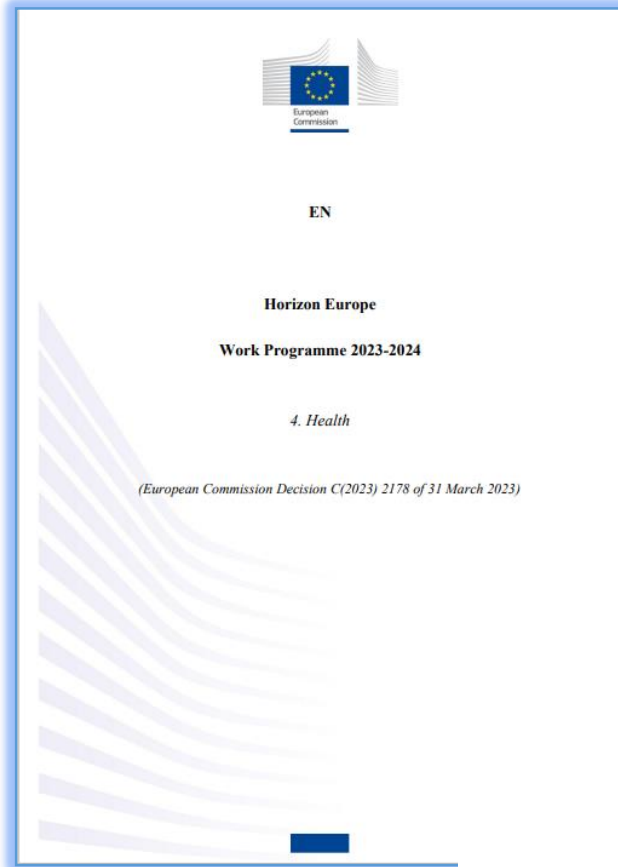
Health policies and actions for health promotion and disease prevention are knowledge-based, people-centred and thus targeted and tailored to citizens' needs, and designed to reduce health inequalities.

The following call(s) in this work programme contribute to this destination:

Call	Budgets (EUR million)		Deadline(s)
	2021	2022	
HORIZON-HLTH-2021-STAYHLTH-01	69.00		21 Sep 2021
HORIZON-HLTH-2022-STAYHLTH-01-two-stage		170.00	01 Feb 2022 (First Stage) 06 Sep 2022 (Second Stage)
HORIZON-HLTH-2022-STAYHLTH-02		50.00	21 Apr 2022
Overall indicative budget	69.00	220.00	

Part 4 - Page 14 of 182

Implementación WP de Salud



- 5 topics single stage

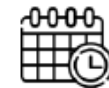


11 de abril 2024



Modelo de costes *actual costs*

- 9 topics two-stage



1ª fase: 19 de septiembre 2023

Resultados: 24 enero 2024

2ª fase: 11 abril 2024



1ª fase *Blind evaluation*

Modelo de costes *lump sum*



Cambios y tendencias



Aspectos horizontales relevantes en loas propuestas/proyectos





Plantilla propuestas RIAs e IAs

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/horizon/template/af/af_he-ria-ia_en.pdf

Plantilla propuestas RIAs e IAs

La parte A: Adm.

Nuevos campos en la parte A

- Tabla de investigadores (+género investigadores)
- Papel organización participante
- Autodeclaración plan de igualdad de género

Campos trasladados de B->A

- Autoevaluación ética
- Cuestionario de seguridad (NUEVO todas propuestas)
- Info participantes actividades anteriores relacionadas conv.

Formularios web

Parte B: narrativa (45 pág)

Título + Tabla participantes

Excelencia

Impacto

Calidad y Eficiencia de la Implementación

Extensión estándar:

1. Apoyo financiero a terceras partes
2. Ensayos clínicos
3. Conv. sensibles seguridad

PDF

Criterios de Evaluación

Excelencia

Impacto

Calidad y Eficiencia de la Implementación

Condiciones de admisibilidad

Same general admissibility conditions

- Applications must be submitted before the call deadline, **electronically** via the Funding & Tenders Portal
- Applications must be **complete, readable, accessible and printable**, and include a **plan for the exploitation and dissemination of results**, unless provided otherwise in the specific call conditions.

Proposal page limit → Substantial reduction in maximum length:

- **RIAs and IAs** type of actions: limit for a full application is **45 pages → ATENCION, con la IAs de ciertos partnerships!**
- **CSAs**: limit is **30 pages**
- First stage proposals: limit is **10 pages**
- EIC Pathfinder: limit is **17 pages**
- Exceptions, if any, would be specified in the call text.



Condiciones de elegibilidad

Consortium composition (collaborative projects)

- at least one independent legal entity established in a Member State, and
- at least two other independent legal entities each established either in a different Member State or an Associated Country.

Gender Equality Plan (applicable **only from 2022 on**)

Participants that are public bodies, research organisations or higher education establishments from Members States and Associated countries **must have a gender equality plan**, covering minimum process-related requirements.

- A self-declaration will be requested at proposal stage (for all types of participants).
- Included in the entity validation process (based on self-declaration)

Aspectos clave



Your proposed work must be within the **scope** of a work programme **topic**



You need to demonstrate that your idea is ambitious and goes **beyond the state of the art**



Your scientific **methodology** must take into account **interdisciplinary, gender dimension and open science** practices. It must **not** significantly **harm** the environment



You should show how your project could contribute to the **outcomes** and **impacts** described in the work programme (**the pathway to impact**)



You should describe the planned measures to **maximise the impact** of your project ('**plan** for the dissemination and exploitation including communication activities')



You should demonstrate the **quality** of your **work plan, resources and participants** →

Excellence

Impact

Implementation



1. Mantenerse sano en una sociedad que cambia rápidamente



Estilos de vida y comportamientos más sanos, dietas más saludables, entornos más sanos, mejores políticas de salud basadas en la evidencia y soluciones más eficaces para la promoción de la salud y la prevención de enfermedades.

Cluster 1 Health	Type of action	Eval:	Indicative budget (M€)		Expected EU contribution/project (M€)	# projects expected to be funded	Deadline(s)
		Single/2-Stage	2021	2022			
Call HORIZON-HLTH-2022-STAYHLTH-01-two-stage							
HORIZON-HLTH-2022-STAYHLTH-01-05-two-stage Prevention of obesity through the life course	RIA	2-Stage		60	≈ 10 M€	6	01-02-22 (1st Stage) & 06-09-22 (2nd Stage)

2. Vivir y trabajar en un ambiente que promueva la salud



Mejor comprensión de los determinantes ambientales, ocupacionales, sociales y económicos de la salud.

Cluster 1 Health	Type of action	Eval:	Indicative budget (M€)		Expected EU contribution/project (M€)	# projects expected to be funded	Deadline(s)
		Single/2-Stage	2021	2022			
Call HORIZON-HLTH-2021-ENVHLTH-02							
HORIZON-HLTH-2021-ENVHLTH-02-03							
Health impacts of climate change, costs and benefits of action and inaction	RIA	Single Stage	60		≈ 10 M€	6	21-09-21

3. Hacer frente a las enfermedades y reducir la carga de la enfermedad



Mejor comprensión y tratamiento de las enfermedades, utilización de tecnologías sanitarias más eficaces e innovadoras y una mejor capacidad y preparación para hacer frente a brotes epidémicos y mejorar la seguridad de los pacientes.

Cluster 1 Health	Type of action	Eval:	Indicative budget (M€)		Expected EU contribution/project (M€)	# projects expected to be funded	Deadline(s)
		Single/2-Stage	2021	2022			
Call HORIZON-HLTH-2021-DISEASE-04							
HORIZON-HLTH-2021-DISEASE-04-04							
Clinical validation of artificial intelligence solutions for treatment and care	RIA	Single Stage	60		≈ 6 M€	10	21-09-21

4. Garantizar el acceso a una atención sanitaria innovadora, sostenible y de alta calidad



Desarrollo y adopción de soluciones seguras, eficaces en función de los costes y centradas en las personas, con un foco en la salud poblacional, la capacidad de recuperación de los sistemas de salud y la mejora de las políticas sanitarias basadas en pruebas.

Cluster 1 Health	Type of action	Eval:	Indicative budget (M€)		Expected EU contribution/project (M€)	# projects expected to be funded	Deadline(s)
		Single/2-Stage	2021	2022			
Call HORIZON-HLTH-2022-CARE-08							
HORIZON-HLTH-2022-CARE-08-02							
Innovation procurement (PCP) for building the resilience of health and care systems in the context of recovery	PCP	Single Stage		25	≈ 5 M€	5	21-04-22

5. Desplegando el potencial de las nuevas herramientas, tecnologías y soluciones digitales para una sociedad sana



Desarrollo de herramientas, tecnologías y soluciones digitales para tratamientos, medicinas, dispositivos y mejora de la salud, considerando la seguridad, eficacia, accesibilidad, valor añadido y sostenibilidad, así como aspectos éticos, jurídicos y regulatorios.

Cluster 1 Health	Type of action	Eval:	Indicative budget (M€)		Expected EU contribution/project (M€)	# projects expected to be funded	Deadline(s)
		Single/2-Stage	2021	2022			
Call HORIZON-HLTH-2021-TOOL-06							
HORIZON-HLTH-2021-TOOL-06-01							
Smart medical devices and their surgical implantation for use in resource-constrained settings	IA	Single Stage	25		≈ 6 M€	4	21-09-21

6. Mantener una industria relacionada con la salud innovadora, sostenible y competitiva a nivel mundial



Facilitar el acceso al mercado de tecnologías sanitarias innovadoras (médicas, farmacéuticas, biotecnologías y digitales). Implicando actores clave de la oferta, la demanda y la regulación.

Cluster 1 Health	Type of action	Eval:	Indicative budget (M€)		Expected EU contribution/project (M€)	# projects expected to be funded	Deadline(s)
		Single/2-Stage	2021	2022			
Call HORIZON-HLTH-2021-IND-07							
HORIZON-HLTH-2021-IND-07-01 Green pharmaceuticals	RIA	Single Stage	40		≈ 8 M€	5	21-09-21
Call HORIZON-HLTH-2022-IND-13							
HORIZON-HLTH-2022-IND-13-01 Enhancing Cybersecurity of connected Medical Devices	RIA	Single Stage		20	≈ 6 M€	3	21-04-22

Misión Cáncer

Horizonte Europa - MISIONES

Concepto novedoso para vincular mejor la I+D europea a las necesidades de la sociedad y a los ciudadanos



R&I Missions

Relating EU's research and innovation better to society and citizens' needs; with strong visibility and impact

Características de las misiones:

- Objetivo claro, inspirador, medible
- Relevancia social y económica
- Transdisciplinariedad



CARTERA DE ACCIONES EN EL ÁMBITO DE I+D, POLÍTICO Y REGULATORIO

Horizonte Europa: MISIONES



Adaptation to climate change, including societal transformation



Cancer



Healthy oceans, seas, coastal & inland waters



Climate-neutral & smart cities



Soil health & food

Mision Cancer

• 5 areas de intervencion

Objetivo: En 2030, mas de 3 millones de vidas salvadas, viviendo mas y mejor

Understanding

Prevention

Diagnostic and Treatment

Quality of Life

Equitable Access

Cross-Cutting Actions

Plan europeo de lucha contra el cáncer

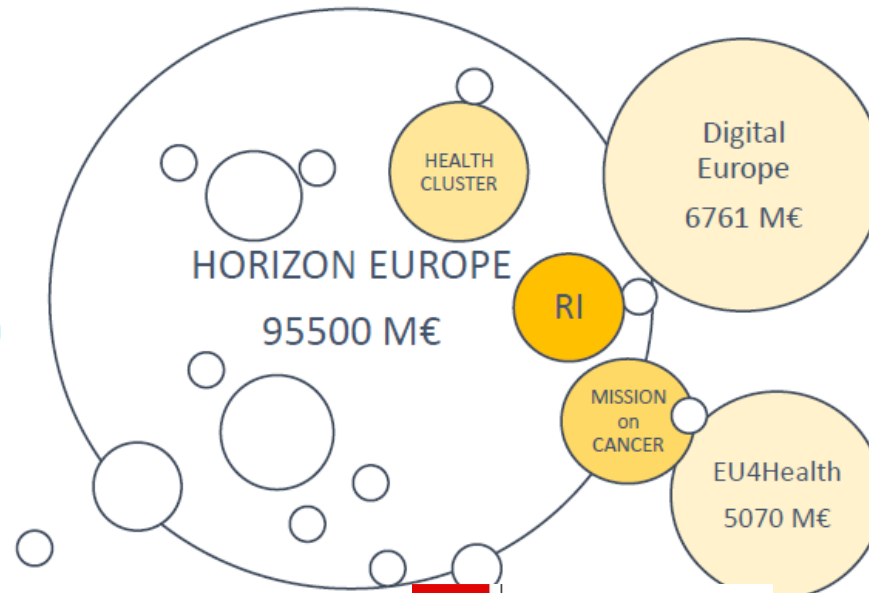
4 ÁMBITOS DE ACCIÓN

- 1) Prevención
- 2) Detección precoz
- 3) Diagnóstico y tratamiento
- 4) Mejora de la calidad de vida

- 10 INICIATIVAS EMBLEMÁTICAS y múltiples acciones de apoyo: las nuevas tecnologías, la investigación y la innovación como puntos de partida

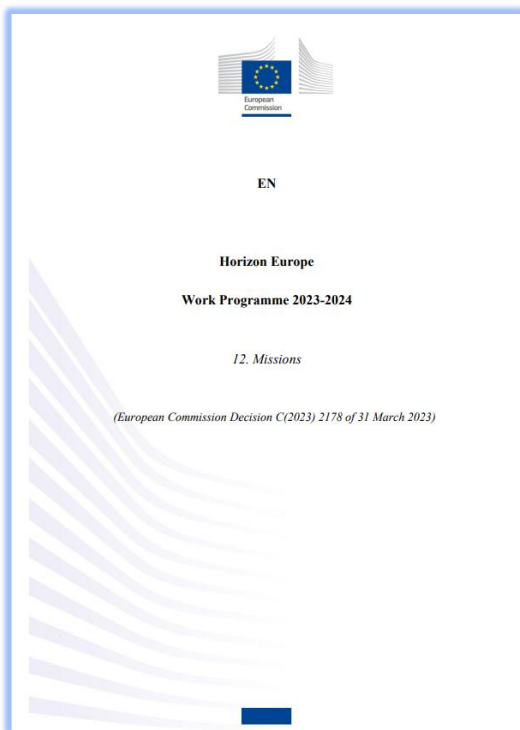
PRESUPUESTO TOTAL: 4.000 M€

- EU4Health: 1250 M€
- Horizonte Europa: 2.000 M€
 - Misión Cáncer
 - Partenariados (PARC, IHI y Transformación Sistemas de Salud)
 - Pilar I y Pilar III
- Digital Europe: hasta 250M€



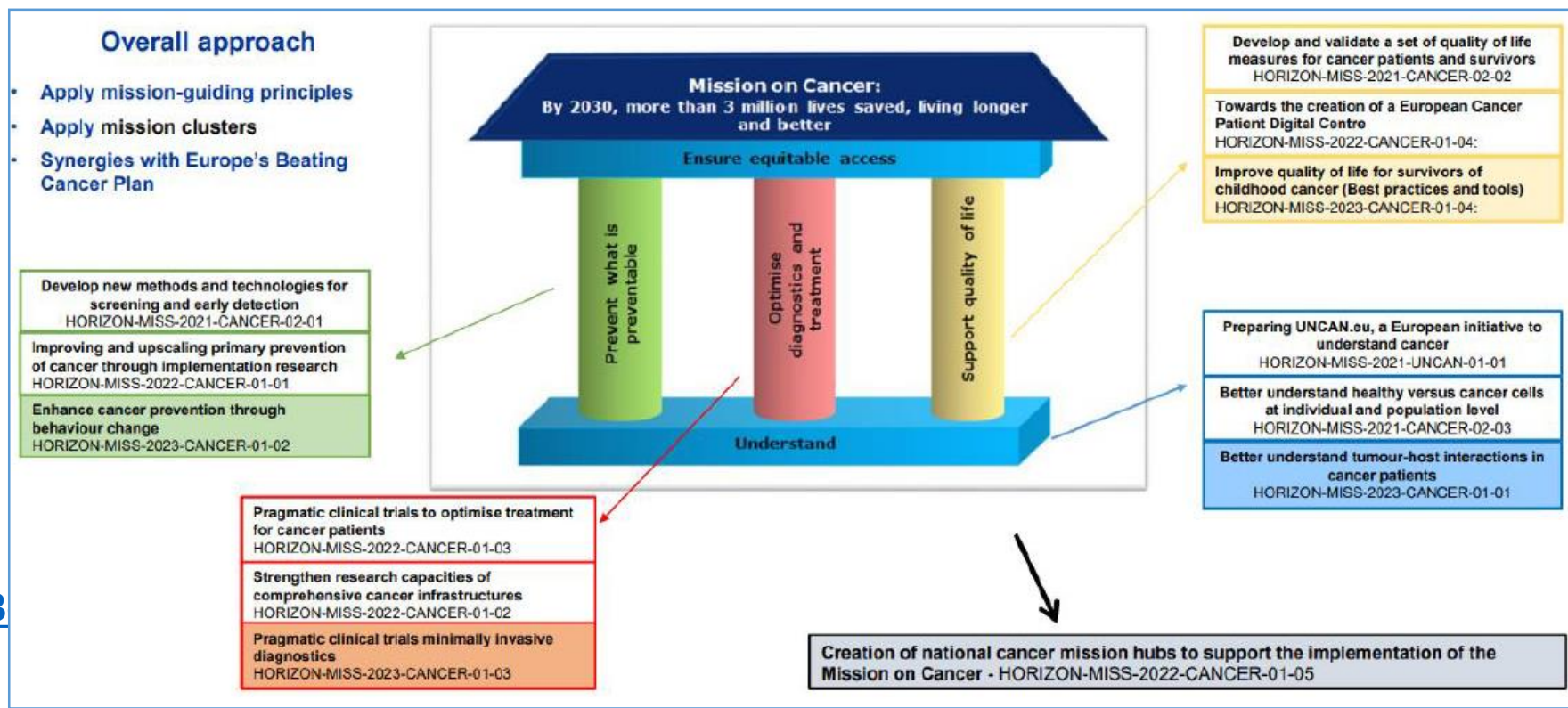
Programa de Trabajo exclusivo para las MISIONES

Los topics de la Misión Cáncer se relacionan directamente con las acciones previstas en el Plan de Implementación de la Misión.



(Misión Cáncer en páginas de 29 a 42)

[wp-12-missions_horizon-2023_2024_en.pdf \(europa.eu\)](#)



SAVE-THE-DATE: Jornada Misión Cáncer HE – UTAPE

16 de abril 2024



Jornada Informativa: "Misión Cáncer Horizonte Europa"

Objetivo: Horizonte Europa incluye entre sus principales innovaciones el lanzamiento de Misiones como una nueva forma de implementar la I+D+i con un impacto social y económico en áreas de interés para la UE y sus ciudadanos. Estas misiones son definidas como una cartera de acciones interdisciplinarias basada en la I+D+i, destinadas a alcanzar una meta audaz e inspiradora, a la vez que cuantificable, que tiene un gran impacto en la sociedad.

Las misiones de la UE contribuirán a los objetivos del [Pacto Verde Europeo](#), el [Plan Europeo de Lucha contra el Cáncer](#) y los [Objetivos de Desarrollo Sostenible](#).

Esta Jornada tiene como principal interés entender el contexto y las oportunidades de la **Misión Cáncer** cuyo objetivo global es lograr avances en la próxima década que permitan salvar al menos 3 millones de vidas en Europa. En líneas generales busca alargar la esperanza de vida de los/las pacientes oncológicos/as, lograr una mayor calidad de vida -también para los/las supervivientes y el entorno familiar- y consolidar mecanismos que eviten o retrasen la aparición de la enfermedad.

Fecha: 16 de abril de 2024
Modalidad: Presencial
Horario: 10:00 a 14.00
Lugar: Calle Almagro 42, Chamberí, 28010 Madrid (NEXT IBS- Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos)
Cupo limitado: 50 plazas con inscripción previa
Fecha máxima de inscripción: 12 de abril de 2024 a las 15:00 hrs o hasta cerrar cupo disponible
Ponte en contacto con nosotros en el (+34) 913 700 135 o escribe a utape@salud.madrid.org

Link de inscripción: **PENDIENTE**

Programa de la jornada

- 10:00 Bienvenida y apertura de la Jornada
Gloria Villar Acevedo – Responsable UTAPE
Manuel Campo Vidal- Fundador, Presidente y Profesor en Next Educación
- 10:20 Introducción al ecosistema europeo de la Misión Cáncer- Contexto político y operativa de esquema de financiación.
Jennifer Jiménez Técnico Superior de Proyectos Europeos- UTAPE
- 11:30 Pausa networking
- 12:00 Presentación convocatorias programa Misión Cáncer 2024
Carolina Carrasco- Punto Nacional de Contacto del Clúster de Salud y Misión Cáncer de Horizonte Europa – Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación (CDTI)
- 12:20 Cifras de convocatorias anteriores. Oportunidad abierta y latente para propuestas en cáncer
David Valcárcel- Técnico Junior de Proyectos Europeos- UTAPE
- 13:00 Proyecto Misión Cáncer – Participación del SERMAS
 - Dr. Julie Earl** - Grupo de Biomarcadores y Abordaje Personalizado del Cáncer (BIOPAC) – IRYCIS. **Proyecto PANCAID- IRYCIS**
 - Rosa Trenado Gómez**- profesora e investigadora FIIBAP. **Proyecto CO CAPTAIN- FIIBAP/AP**
 - Dr. Guillermo Velasco** – Servicio de Oncología del Hospital Universitario 12 de Octubre. **Proyecto CARE1** – Hospital 12 de octubre – FIBHU120
- 14:00 Conclusiones y cierre

Agrademos el apoyo de:

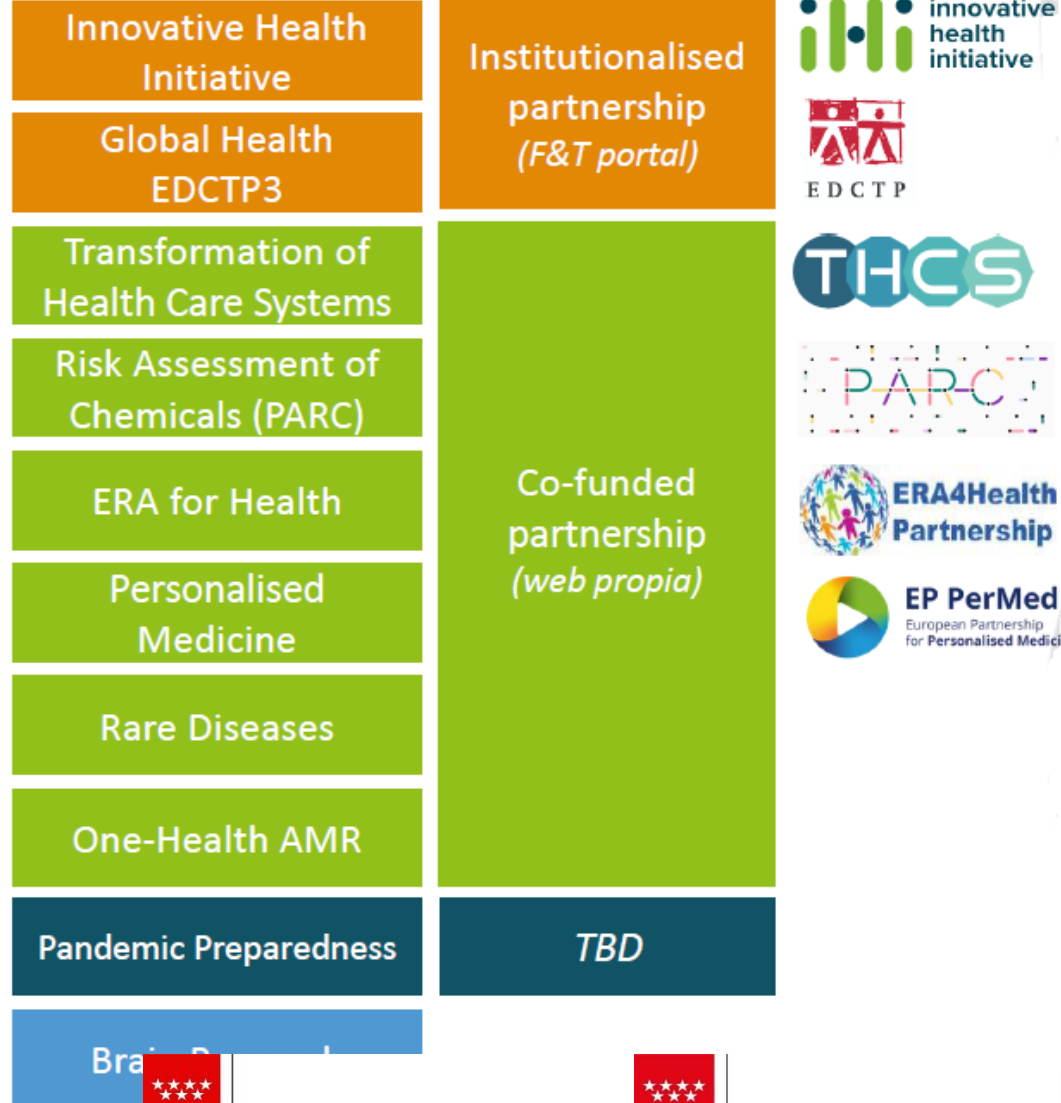


Partenariados Horizonte Europa en Salud

H2020



HORIZONTE EUROPA



Principios de Evaluación – Hazte Experto de la EC

Principios de evaluación



• Independencia

- El proceso de evaluación continuará descansando en el “expertise” de evaluadores independientes que valoran las propuestas en base a sus capacidades personales
- los evaluadores no representan ni a su empleador ni a su país!

• Imparcialidad

- los evaluadores deben tratar de la misma forma a todas las propuestas y evaluarlas en función de sus méritos, independientemente de su origen o la identidad de sus participantes.

• Objetividad

- los expertos evalúan cada propuesta tal cual ha sido presentada, no sobre su posible potencial si se realizasen cambios sobre la misma

• Exactitud

- Se emiten juicios únicamente respondiendo a los criterios oficiales de evaluación generales, a los criterios específicos de la call y a los del topic... **NINGUNO MÁS**

• Consistencia

- los evaluadores aplican los mismos estándares de valoración a todas las propuestas

Participar como experto



Participar como experto

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/work-as-an-expert>

The screenshot shows the 'Funding & tender opportunities' page on the European Commission website. The 'WORK AS AN EXPERT' menu item is highlighted in yellow. A red box highlights the following text:

In particular, experts assist in:

- **Evaluation** of proposals, prize applications and tenders
- **Monitoring** of actions, grant agreements, public procurement contracts

In addition, experts provide opinion and advise on:

- **Preparation, implementation and evaluation of EU programmes and design of policies.**

Below the red box, there are links for 'Register as expert' and 'Expert recommendations'.

Cumplimentar el perfil de experto en respuesta a la llamada de la EC

EU Experts

Call for Expression of Interest

Funding & Tenders Portal Expert Database

2021-2027

Version 1.0
22 March 2021

- ➔ Convocatorias SALUD + Asoc. (e.g. IHI)
- ➔ Actualizarlo con frecuencia
- ➔ Usar palabras clave *sabiamente*
- ➔ Destacar experiencia industrial

Que perfiles buscan.....

Food and agriculture

- Forestry including agroforestry, wildfire prevention, hands-on experience in forest management and ecosystems
- Sustainable agriculture, aquaculture and food systems including plant health, weed and pest management, pesticide reduction, veterinary medicine; climate-smart farms and forests, climate resilience
- Digitalisation in farming including precision agriculture, remote sensing or GIS for sustainable farms, fisheries and food supply chains
- Nutrition including sustainable diets, quality labels for dietary shift
- Communication and marketing of agricultural products including promotional strategies, market research, public relations, advertising

Environment and bio-economy

- Remote sensing, spatial planning, maritime observation
- Lifecycle assessment and analysis
- Circular economy, food waste, sustainable packaging, value chains
- Biodiversity, ecosystems
- Zero pollution, pollution removal, carbon cycle, water security

Civil security

- Law enforcement including police, border security, crime and anti-terrorism experts
- Civil protection, fire fighters, medical emergency teams
- Cyber security, sensors, UAVs/drones
- Chemical, biological, radiological and nuclear materials

Engineering, IT and technologies

- Cloud computing, big data, data interoperability, data mining, data visualisation, digital twins
- Artificial intelligence (AI), machine learning, deep learning
- Robotics
- e-Government, open government
- Bioinformatics
- 3D printing, 3D modelling
- Augmented reality, virtual reality
- Blockchain
- Nanotechnology
- Seismology
- Electric propulsion and electric vehicle batteries



Culture and creativity

- Cultural heritage: curation, restoration, conservation
- Creative industries, collective memory, cultural tourism
- Archaeology, artefacts, museology

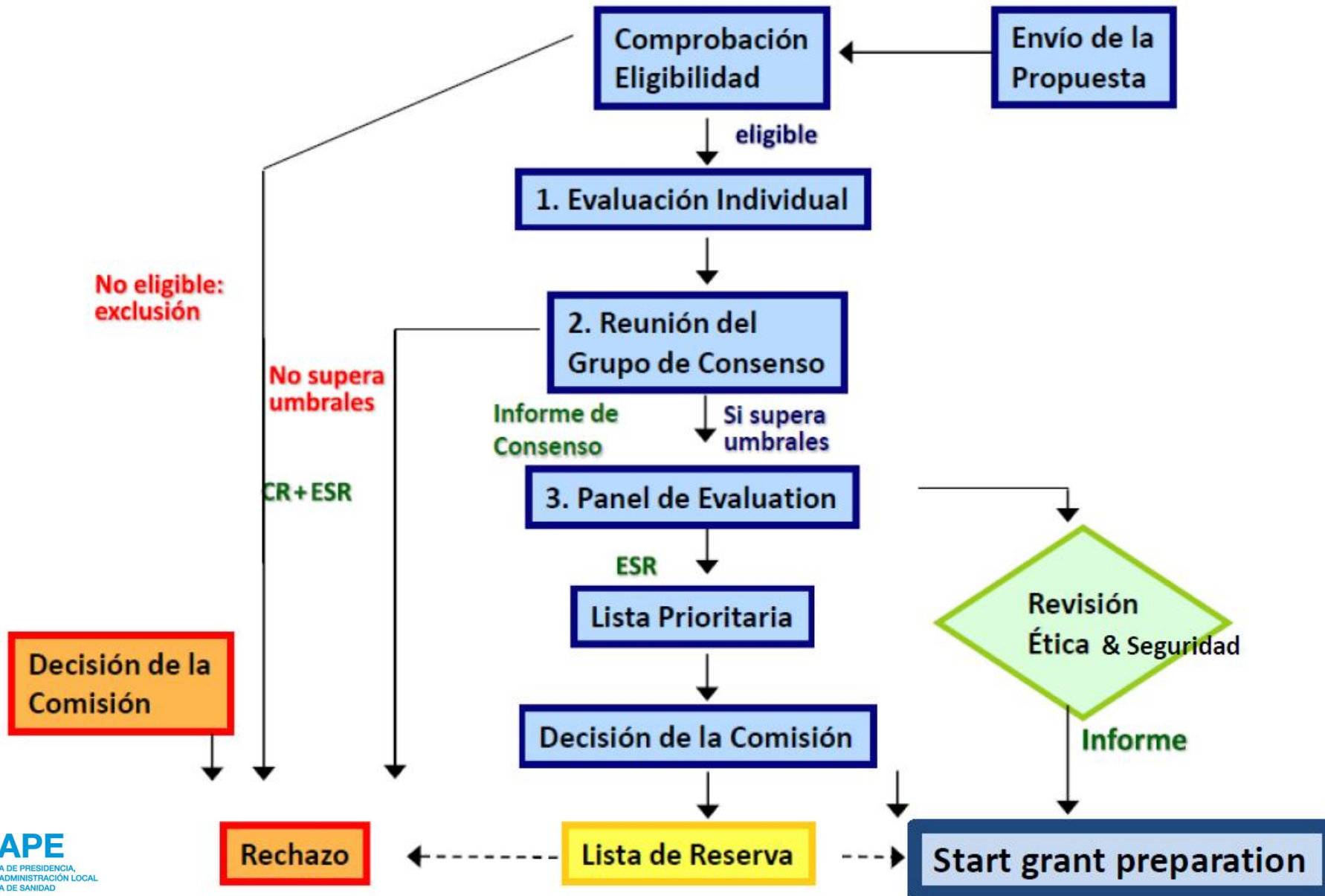
Democracy and society

- International cooperation including globalisation, diplomacy, global governance, international relations
- Disinformation, misinformation, fake news, press freedom, media studies
- Radicalisation including terrorism, extremism, hate crime, homophobia, fascism, racism, stigmatisation, postcolonial studies
- Migration and integration including Islam, human rights, conflict resolution/management, peacebuilding
- European identity, European studies, political science, political philosophy
- Citizen participation, youth participation
- Democratisation, solidarity, polarisation, elections, populism, corruption
- Social inclusion, labour market, robotisation, social stratification, ageing, lifelong learning, econometrics
- Digital literacy including digital services, digital transformation, digital governance, digital democracy, user-centric services

Other fields of science and innovation

- Social sciences and humanities including gender studies and ethics
- Open science: open data, open source, interdisciplinary research
- Open innovation, knowledge transfer, commercial take-up
- Physics
- Medicine

Proceso de evaluación





Eligible proposal

Minimum 3 experts

Individual evaluation

Consensus

Y el resultado...

Proposals	Country	Total Cost	%	Grant Requested	%
1	EL	440,000	8.00%	440,000	8.00%
2	FR	575,905	11.51%	575,905	11.51%
3	UK	233,750	4.67%	233,750	4.67%
4	EL	198,750	3.77%	198,750	3.77%
5	ES	321,000	6.42%	321,000	6.42%
6	UK	325,000	6.50%	325,000	6.50%
7	PL	107,500	2.15%	107,500	2.15%
8	PL	274,750	5.49%	274,750	5.49%
9	ES	180,000	3.60%	180,000	3.60%
10	PL	107,500	2.15%	107,500	2.15%
11	PL	243,000	4.86%	243,000	4.86%
12	UK	96,875	1.94%	96,875	1.94%
13	IT	203,500	4.07%	203,500	4.07%
14	DE	140,000	2.80%	140,000	2.80%
15	RO	159,100	3.18%	159,100	3.18%
16	RO	68,500	1.37%	68,500	1.37%
17	ES	177,500	3.55%	177,500	3.55%
18	PT	72,000	1.44%	72,000	1.44%
Total		5,002,080		5,002,080	

Evaluation Result
Total score: 14.50 (Threshold: 10)

Form Information
SCORING

De los comentarios del Consensus Report deriva el informe de resultado de la evaluación que recibe el coordinador (ESR, **Evaluation Summary Report**) → Resumen de cada criterio con justificación (lenguaje “esmerado” y “cuidado”) y puntuación. **En HE se pretende que los ESR den info más detallada!**

¿Qué pasa en caso de desempate?

For proposals with the same score within a single budget envelope (with the exception of the first stage of two-stage submissions) a method to establish the **priority order** will be determined, taking into consideration the objectives of the specific topic. In the absence of specific arrangements in the specific call conditions, the following method will apply:

For each group of proposals with the same score, starting with the group achieving the highest score and continuing in descending order:

- 1) Proposals that address aspects of the call that have not otherwise been covered by more highly ranked proposals will be considered have the highest priority.
- 2) The proposals identified under 1), if any, will themselves be prioritised according to the scores they have been awarded for 'Excellence'. When these scores are equal, priority will be based on scores for 'Impact'. In the case of 'Innovation actions', priority will be given to the score for 'Impact', followed by that for 'Excellence'.
- 3) If necessary, the gender balance among the personnel named in the proposal who will be primarily responsible for carrying out the research and/or innovation activities, and who are included in the researchers table in the proposal, will be used as a factor for prioritisation.
- 4) If necessary, any further prioritisation will be based on geographical diversity, defined as the number of Member States or Associated Countries represented in the proposal, not otherwise receiving funds from projects higher up the ranking list (and if equal in number, then by budget).
- 5) If a distinction still cannot be made, the panel may decide to further prioritise by considering other factors related to the objectives of the call, or to Horizon Europe in general. These may include, for example, enhancing the quality of the project portfolio through synergies between projects or, where relevant and feasible, involving SMEs. These factors will be documented in the panel report.
- 6) The method described in 1), 2), 3) and 4) will then be applied to the remaining equally ranked proposals in the group.



Portal del Participante – Funding and Tender Opportunity Portal

Funding & tender opportunities Portal: Ventana única

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/home>

- Reemplaza el portal del participante
- Se convertirá en el **punto de entrada único** para la gestión de subvenciones y adquisiciones gestionadas de forma centralizada
- Como plataforma corporativa para el intercambio electrónico de datos, ofrece en el Área Única de Intercambio Electrónico de Datos (Electronic Data Interchange Area, SEDIA) como está estipulado en el reglamento financiero de la UE.

The screenshot displays the user interface of the Funding & tender opportunities Portal (SEDIA). At the top, the European Commission logo is visible on the left, and the user is logged in as Gloria Villar (n003mmfm). The main navigation bar includes options like 'Manage my area', 'SEARCH FUNDING & TENDERS', 'HOW TO PARTICIPATE', 'PROJECTS & RESULTS', 'WORK AS AN EXPERT', and 'SUPPORT'. A sidebar on the left provides access to 'My Organisation(s)', 'Grants', 'My Proposal(s)', 'My Project(s)', and 'My Formal Notification(s)'. The main content area features several warning messages regarding system unavailability and maintenance. Below these, there is a search bar for 'Find calls for proposals and tenders' and a 'News' section with recent updates, including a webinar for beginners and a webinar on cost accounting in Horizon 2020 grants. At the bottom, a section titled 'EU Programmes' lists various funding areas such as Asylum, Migration and Integration Fund (AMIF), Border Management and Visa Instrument (BMVI), Customs Control Equipment Instrument (CCEI), Citizens, Equality, Rights and Values Programme (CERV), Creative Europe (CREA), and Customs Programme (CUST).

Funding & Tenders Portal

<https://www.youtube.com/watch?v=z5URvbgsYOQ>



Looking to finance a project or do business with the EU ?

Centrarse en todas las oportunidades de financiación de la UE

Búsqueda todas las convocatorias de propuestas y licitaciones emitidas por instituciones de la UE y cuerpos.

SEARCH FUNDING & TENDERS

HOW TO PARTICIPATE

Type your Keywords or CPV code...

Match whole words only

GRANTS TENDERS

Filter by submission status

2. Advanced search function

Archived funding (FP7-CIP)

Type your Keywords or CPV code...



Match whole words only

GRANTS

TENDERS

Filter by submission status

FORTHCOMING

OPEN

CLOSED

Filter by programme (only for grants)

Select a Programme...

Filter by call for tender

Select a Call...

Clear filters

Search by keywords

Fund

13 res

title

ID

deadline

See all calls for tenders published by EC

Grant Retrofit Solutions and Next Generation Propulsion for Waterborne Transport LC-MG-1-8-2019

Types of action: Research and Innovation action | **Types of action:** Innovation action | **Programme:** Horizon 2020

Open

Opening date: 05 September 2018

Deadline model: two-stage
Deadline date: 16 January 2019 17:00:00 Brussels time
Second stage deadline

Refine your search by using filters

Click on a topic card to access the topic details

Grant Inter-relations between climate change, biodiversity and ecosystem services LC-CLA-06-2019

Open

Deadline model: two-stage
Deadline date: 19 February 2019 17:00:00 Brussels time
Second stage deadline

Grant Inter-relations between climate change, biodiversity and ecosystem services LC-CLA-06-2019

Types of action: Research and Innovation action | **Programme:** Horizon 2020

Open

Opening date: 14 November 2018

Deadline model: two-stage
Deadline date: 19 February 2019 17:00:00 Brussels time
Second stage deadline

Grant ERA-NET Cofund action on biodiversity and climate change: Impacts, feedbacks, and nature-based solutions for climate change adaptation and mitigation LC-CLA-09-2019

Types of action: ERA-NET Cofund | **Programme:** Horizon 2020

Climate

Climate

Climate

Topic pages

ID: SwafS-15-2018-2019

Type of action:

Type of actions, deadlines, statuses

RIA Research and Innovation action	Deadline Model : single-stage	Planned opening date: 11 December 2018	Deadline: 02 April 2019 17:00:00 Brussels time	Forthcoming
RIA Research and Innovation action , CSA Coordination and support action	Deadline Model : single-stage	Opening: 05 December 2017	Deadline: 10 April 2018 17:00:00 Brussels time	Closed

Horizon 2020

Work programme, budget information

Horizon 2020 Website

Work programme: Science with and for Society

Work programme year: H2020-2018-2020

Call name: Science with and for Society | Call ID: H2020-SwafS-2018-2020

See budget overview

See all topics of this call >



List of all topics for a call

- Topic Updates
- Topic description
- Conditions and documents
- Partner Search
- Submission service
- Get support
- Call information

Topic Updates



Topic related information

Mar 6, 2018 11:23:53 AM

REGARDING THE 2018 TOPICS OF THE H2020-SWAFS-2018-2020 CALL, IN THE PROPOSAL TEMPLATE FOR PART B SECTION 1-3, WHICH IS ACCESSIBLE FROM THE SUBMISSION SERVICE, THERE IS A PAGE BREAK AFTER THE COVER PAGE. IN ORDER TO GAIN SPACE, IN VIEW OF THE PAGE LIMIT, APPLICANTS ARE ADVISED TO REMOVE THIS PAGE BREAK FROM THEIR PROPOSALS.



Call related information

Feb 26, 2018 1:49:03 PM

Go back to search results

Topic Description

Specific Challenge:
Citizen science is blooming across all scientific disciplines and the humanities. It can potentially bring a wide variety of benefits to researchers, citizens, policy makers and society across the research and innovation cycle, e.g: it can accelerate and sometimes even make possible the production of new scientific knowledge; it can help policy makers monitor implementation and compliance with regulations; it can increase public awareness about science and feeling of ownership of policies; and it can enable faster and evidence-informed reactions to events and better territorial coverage.

At the same time there are difficulties setting up citizen science initiatives - in terms of choosing the optimum methodologies; in terms of quality assurance and validation of the outcomes; in terms of linking the various governance levels, from local to global; in terms of ensuring balanced participation of citizens (e.g. regardless of background, gender and age); in terms of intensifying methods and data; in terms of recognizing the work of citizens participating in citizen science initiatives; in terms of managing large numbers of volunteers for many months or even years (and

Personalised services: My AREA

Funding & tender opportunities
Single Electronic Data Interchange Area (SEIDIA)

SEARCH FUNDING & TENDERS HOW TO PARTICIPATE PROJECTS & RESULTS WORK AS AN EXPERT SUPPORT

The Funding & Tenders Portal is the entry point (the Single Electronic Data Interchange Area) for participants and experts in funding programmes and tenders managed by the European Commission and other EU bodies.

Find calls for proposals and tenders

Search calls for proposals and tenders by keywords, programmes...

What are calls for proposals? What are calls for tenders? How to participate in 5 steps

Calls for proposals by EU Programme

3rd Health Programme	Asylum, Migration and Integration Fund	Consumer Programme	Creative Europe	Erasmus+ Programme	European Maritime and Fisheries Fund	HEROJULE III
Horizon 2020 Framework Programme	Internal Security Fund Borders and Visa	Internal Security Fund Police	Justice Programme	Pilot Projects and Preparatory Actions	Programme for the Competitiveness of Enterprises and small and medium-sized enterprises	Promotion of Agricultural Products
Research Fund for Coal & Steel	Rights, Equality and Citizenship Programme	Union Civil Protection Mechanism	Previous Framework Programs (FP7 - OP)	Overview of EU Funding		

- Después de logearse solo aparecerán aquellos ítems pertinentes para el usuario
- Si no tengo propuestas en preparación ni proyectos vivos, estas áreas no saldrán

The Funding & Tenders Portal is the entry point (the Single Electronic Data Interchange Area) for participating in programmes and tenders managed by the European Commission and other EU bodies.

Personalised access to the IT tools

Personalised access to the IT tools

Notifications

Find calls for proposals and tenders

Search calls for proposals and tenders by keywords, programmes...

Search

What are calls for proposals?



What are calls for tenders?



How to participate in 5 steps



Calls for proposals by EU Programme

3rd Health Programme

Asylum, Migration and Integration Fund

Consumer Programme

Creative Europe

Erasmus+ Programme

European Maritime and Fisheries Fund

HERCULE III

Horizon 2020 Framework Programme

Internal Security Fund Borders and Visa

Internal Security Fund Police

Justice Programme

Pilot Projects and Preparatory Actions

Programme for the Competitiveness of Enterprises and small and medium-sized enterprises

Promotion of Agricultural Products

Research Fund for Coal & Steel

Rights, Equality and Citizenship Programme

Feedback

Información Adicional

Página Web española de Horizonte Europa

<https://www.horizonteeuropa.es/>



Telegram RSS



Ciencia Excelente Desafíos mundiales Europa Innovadora Widening+ERA Más Europa

HORIZONTE EUROPA

Programa Marco de Investigación
e Innovación de la UE para 2021-2027

Jornada de Presentación de Horizonte Europa

Horizonte Europa: Programa Marco de Investigación e Innovación

¿Qué es?

21 Abr

#HorizonEU

Webinar "A Successful Proposal For




MAYO 2021



ENLACES DE INTERÉS

- **Horizonte Europa-** <https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe> en
- **Clúster salud** - <https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe/cluster-1-health> en
- **Misión cáncer-** <https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe/missions-horizon-europe/cancer> en
- **Patnariados salud-** <https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/funding/funding-opportunities/funding-programmes-and-open-calls/horizon-europe/european-partnerships-horizon-europe/candidates-european-partnerships-health> en
- **Web Horizonte Europa Es** <https://www.horizonteeuropa.es/salud>
- **Noticias ISCIII** <https://eu-isciii.es/category/noticias/>
- **Eventos CDTI** <https://eventos.cdti.es/>
- **Jornada cluster salud HE-** <https://eu-isciii.es/jornada-informativa-sobre-el-cluster-de-salud-en-el-contexto-horizonte-europa-01-de-junio-2021/>
- **MSCA under Horizon Europe Information-** <https://ec.europa.eu/research/mariecurieactions/events/msca-under-horizon-europe-information-event> en

Muchos eventos informativos y gratuitos.....



EUROPEAN COMMISSION
DIRECTORATE-GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION
Directorate H - Common Implementation Centre

The Funding & Tenders Portal for beginners

27 May 2021 – 10:00-12:30 CEST (Brussels time)
European Commission
Online Only

Event page:
<https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event210527.htm>

Draft agenda:

1. Introduction
2. What does this portal offer?
 - 2.1. Basic navigation
 - 2.2. I look for EU funding – is there anything in for me?
 - 2.3. I want to register my organisation
 - 2.4. I want to submit a proposal for a grant or procurement contract
 - 2.5. I want to see the EU projects funded (in my area of interest, my country or region...)
 - 2.6. I want to exploit results of EU funded projects
 - 2.7. I want to become an expert evaluator/monitor
 - 2.8. Should I create my person profile on this portal?
 - 2.9. How can I acquire access rights to proposals, projects, organisation data...?
 - 2.10. How do I manage notifications and tasks?
 - 2.11. How can I manage my user account?
 - 2.12. I need help
3. Q&As



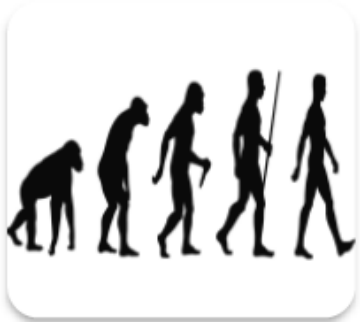
Ciudad Politécnica de la Innovación 24 de octubre de 2014



Horizonte Europa tiene objetivos claros -
> implementa política > busca impacto

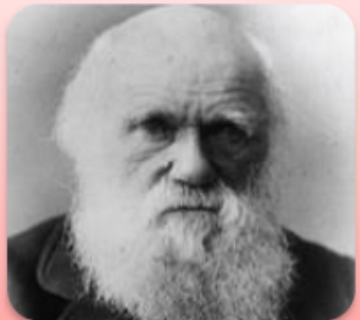
Estrategias
Políticas
Tendencias

....



El entorno ha cambiado y está en
evolución (asociaciones, misiones, etc.)

En salud,
¡Nos gustan
los pilotos!



“No es la especie más fuerte la que sobrevive, ni la más inteligente, sino la que mejor se adapta a los cambios”

Charles Darwin

Invertir
para estar
preparados

¡Construyamos camino **juntos!**



¡Muchas gracias por vuestra atención!

gloria.villar@salud.madrid.org