



Noticias

#GetafeInvestiga Getafe con el acceso abierto

Sólo en la base de datos de Clarivate Analytics, **Web of Science (WoS)**, formada por una amplia colección de datos bibliográficos, citas y referencias a publicaciones científicas de alto impacto, **se albergan 2.865 documentos en la colección principal atribuidos a investigadores del “Hospital Universitario de Getafe”** —organización-consolidada—.

El crecimiento en los últimos años ha sido exponencial, y la tendencia alcista continuada.

Tanto es así que en 2020, año marcado por la COVID-19 y la tensión en el servicio asistencial de salud, se ha seguido por la senda de la investigación y la publicación en revistas científicas de impacto; sin dejar de situarnos en la horquilla de las 200 a 250 publicaciones JCR.



En el terreno del **acceso abierto**, Getafe cuenta con **760 publicaciones en la base de datos WoS, disponibles para su consulta, libre y gratuita**. Una tendencia que se ha incrementado notablemente en los últimos años, destacando nuevamente el 2019 con 117 trabajos en WoS compatibles con criterios *Open Access*.

Más del 40% de lo publicado entre 2017 y 2020 —el 42.2% en 2017, el 40.2% en 2018, el 43.5% en 2019, y el 40.6% en 2020— **han sido publicaciones en libre acceso.**



En 2021, aunque es año en curso y la búsqueda está realizada a 12 de marzo de 2021, el 100% de lo publicado por investigadores de la organización-consolidada “Hospital Universitario de Getafe” está en Open Access.

Sin duda un ejemplo del compromiso adquirido por la Ciencia para con la divulgación en acceso abierto.



Repositorio Institucional de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid



Este martes 10 de marzo se presentaba formalmente el Repositorio Institucional de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid, en un acto en el que participaban como ponentes D. José María Antón García (Viceconsejero de Humanización Sanitaria), Dña. Teresa Chavarría Giménez (Directora General de Investigación, Docencia y Documentación), Dña. Elena Primo Peña de la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud, D. Juan Medino Muñoz por la Biblioteca del Hospital Universitario de Fuenlabrada, D. José Carlos Redondo García por la Biblioteca Virtual de la Consejería de Sanidad, y D. Álvaro Roldán López (Subdirector General de Investigación y Documentación) que cerraba el evento.

En primera instancia se presentaba el recurso [REPISALUD](#), Repositorio Institucional en Salud del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), para abordar a continuación y de forma más detallada el [Repositorio Institucional de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid](#).

Desde la [Consejería](#) se define al proyecto como "un recurso de información que pretende ser un espacio digital abierto destinado a recoger, preservar y poner a disposición de cualquier persona interesada la producción científica generada por los profesionales de todos los centros y servicios de la Consejería de Sanidad como resultado de su actividad asistencial, investigadora y docente, garantizando así su conservación y acceso abierto y fomentando su visibilidad y difusión".

La [Declaración de Budapest](#) (2002) define al acceso abierto como la "disponibilidad gratuita en la Internet pública, para que cualquier usuario la pueda leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir, con la posibilidad de buscar o enlazar todos los textos de estos artículos, recorrerlos para indexación exhaustiva, usarlos como datos para software, o utilizarlos para cualquier otro propósito legal, sin barreras financieras, legales o técnicas, distintas de la fundamental de ganar acceso a la propia Internet." Actualmente los movimientos en favor de la apertura de la información financiada con fondos públicos son un clamor, dando lugar a legislación en países y gobiernos, como el 'Plan S' en Europa.

De todo esto se habló en la presentación del recurso señalando que España forma parte de la '[cOAlition S](#)' que da lugar al citado '[Plan S](#)', por el cual a partir del 1 de enero de 2021 las publicaciones científicas que resulten de la investigación financiada con subvenciones públicas deberán publicarse en revistas o repositorios compatibles con las normas Open Access.

Dentro del movimiento por el acceso abierto a la información científica destacan dos vías de difusión de contenidos, la vía verde o auto-archivo y vía dorada o publicación en revista científica. La ventaja que presenta la vía verde, o archivo en repositorio, es la facilidad de acceso a esta información, la posibilidad de albergar cualquier tipología documental, la conservación a perpetuidad, y el incremento potencial del número de citas.

En este caso, el [Repositorio Institucional de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid](#) permite el depósito de artículos, congresos, datos de investigación, material de divulgación, formación y docencia, informes técnicos, libros y material multimedia. Un nutrido grupo de materiales que enriquecen el campo de actuación de un recurso informativo gratuito al que es posible acceder desde cualquier motor de búsqueda, y en el que se puede delegar el almacenamiento de las obras y los datos en personas autorizadas.

Actualmente, este recurso de información en abierto, cuenta con 5.308 PDFs de consulta directa, de los cuales 4.630 se corresponden al periodo 2015-2020 y fueron cargados de forma masiva para arrancar el proyecto con un *background* más que relevante, que posiciona al Repositorio de Salud de la [Comunidad de Madrid](#) entre los más nutridos y destacados en su campo, de España.

Para finalizar, un apunte interesante que resaltaba en su exposición José Carlos Redondo García, de la Biblioteca Virtual de la Consejería de Sanidad, cuando recordaba que, en datos del [Observatorio de Resultados del Servicio Madrileño de Salud](#), en 2019 más de 40% de la producción científica de investigadores e instituciones adheridas se había publicado en formatos Open Access. Lo que sin duda augura un futuro hartamente prometedor a la iniciativa.

Renovado el Certificado de Calidad UNE 166002

HOSPITAL UNIVERSITARIO GETAFE FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA H.U.G.

Ctra. de Toledo, Km. 12'500
28905 Getafe (Madrid)

ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

UNE 166002:2014

Para las siguientes actividades

Gestión e innovación de programas y proyectos de investigación clínica y otras actividades conexas en el campo de la biomedicina.

en/desde los siguientes emplazamientos

Ctra. de Toledo, Km. 12'500 - 28905 Getafe (Madrid)

Este certificado es válido desde
24 de marzo de 2020 hasta 24 de marzo de 2023.
Edición 4. Certificado con SGS desde marzo de 2014.



La viceconsejera de Ordenación Sanitaria e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, Belén Prado, hizo entrega en marzo de 2014 de la Certificación de Calidad Norma UNE 166002 de Gestión de la Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i) al Hospital Universitario de Getafe.

El Hospital Universitario de Getafe fue el primer hospital regional con esta certificación.

La Norma UNE 166002 proporciona un marco de sistematización de las actividades de I+D+i que asegura que se abordan todas las que son relevantes mediante la tecnología.

Siete años más tarde esta Fundación renueva su sello UNE 166002 para la "Gestión e innovación de programas y proyectos de investigación clínica y otras actividades conexas en el campo de la biomedicina".



Memoria Científica 2020, formularios



Se encuentra ya en elaboración la **Memoria Científica de 2020**.

Desde el lunes 1 de febrero y hasta el lunes 1 de marzo se abrió el periodo para completar las **Memorias de los Servicios con la producción científica del 2020**, y aunque están más del 70% de los formularios remitidos **todavía no están todos**.

Agradecer a los Servicios que ya han enviado su información y **recordar** a los Jefes de Servicio y Unidad que todavía no lo han hecho, que pueden hacerlo enviando su formulario cumplimentado a info@iisgetafe.com

Pinche en la imagen si encuentra dificultades para acceder al correo que se le ha enviado como jefe de algún Servicio o Unidad.

Hospital Universitario de Getafe

FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA
Hospital Universitario de Getafe

Datos necesarios aportar para su inclusión en la Memoria Científica del 2020

Servicio/Sección/Unidad:
Personal que forma parte de su Servicio/Sección/Unidad:

1.- Artículo de revista:

SÓLO PUBLICACIONES DEL 2020 (no pre-prints)
FORMATO: Normas de Vancouver (más información en: <http://www.fisterra.com/herramientas/recursos/vancouver/>)

Autor/es*. Título del artículo. Abreviatura** internacional de la revista. año; volumen (número***); página inicial-final del artículo.

* Si los autores fueran más de seis, se mencionan los seis primeros seguidos de la abreviatura et al. ** Las abreviaturas internacionales pueden consultarse en "Journals Database" de PubMed. *** El número y el mes es optativo si la revista dispone de una paginación continua a lo largo del volumen.

2.- Libro completo o monografía:

Autor/es. Título del libro. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año.

Nota: La primera edición no es necesario consignarla. La edición siempre se pone en números arábigos y abreviatura. 2ª ed. Si la obra estuviere compuesta por más de un volumen, debemos citarlo a continuación del título del libro Vol. 3.

3.- Capítulo de libro:

Autor/es del capítulo. Título del capítulo. En: Director/Coordinador/Editor del libro. Título del libro. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año. Página inicial-final del capítulo.

* en inglés. in.

Ayudas a la investigación Fundación ASISA – Universidad Europea



Cátedra ASISA de Ciencias de la Salud

La Cátedra [Fundación ASISA – Universidad Europea](#) ha abierto una nueva convocatoria de ayudas a la investigación. El objetivo de estas ayudas es impulsar las acciones de I+D+i en el ámbito de las Ciencias Biomédicas y las Ciencias de la Salud.

La Cátedra financiará, con un máximo de 6.000 euros, proyectos orientados a la Medicina Clínica y a la eMedicina (Big Data, Machine Learning, etc.).

Las ayudas van dirigidas a grupos de investigación de la Universidad Europea, de otras universidades, y de entidades con personalidad jurídica propia que cuenten con actividad y finalidad investigadora reconocida en sus estatutos o actividades, como esta [Institución](#).

Las solicitudes deberán ser presentadas por el investigador principal del proyecto e incluirán la siguiente **documentación**:

- **Impreso de solicitud** con todos los apartados debidamente cumplimentados (Anexo I)
- **CV de todos los miembros del grupo de investigación**, en cualquiera de los modelos normalizados. (Ej: CVN, CVA, FECYT, ANECA...).

Para participar, los investigadores principales de los proyectos deben remitir la documentación, en formatos PDF o Word, **antes del 26 de marzo a las 14:00 horas**, a la dirección otri@universidadeuropea.es

El investigador principal será el responsable de la ejecución del proyecto, de velar por el cumplimiento de los objetivos y la obtención de resultados, así como de la adecuada utilización del presupuesto.

Más información:

- [Bases](#)
- [Solicitud](#)

Investigator Sponsored Research – Pfizer



Un Investigator Sponsored Research (ISR) es un tipo de subvención que respalda un estudio de **investigación independiente**, donde el investigador u organización es el patrocinador del estudio, y donde Pfizer proporciona apoyo financiero y/o no financiero **para el desarrollo o perfeccionamiento de conocimientos médicos específicos y definidos relacionados con un activo de Pfizer.**

Este programa global está abierto a todos los investigadores que estén interesados en realizar su propia investigación.

Este tipo de subvención se utiliza como **apoyo para estudios preclínicos y clínicos** (incluidos intervencionistas y no intervencionistas), **que involucran un activo de Pfizer.**

Los activos de Pfizer objeto de estudio se engloban en 5 áreas (*pinche en los enlaces para acceder a la información de los activos*):

- [Oncología](#)
- [Vacunas](#)
- [Enfermedades raras](#)
- [Inflamación e inmunología](#)
- [Medicina interna](#)

La presentación de solicitudes (a través de [ISR submission portal](#)) puede extenderse **a lo largo de todo el año, salvo en el [área de oncología](#)** dónde se han establecido cuatro ventanas de solicitud:

- ✓ Del 1 de enero al 31 de marzo de 2021.
- ✓ del 1 de abril al 30 de junio de 2021.
- ✓ Del 1 de julio al 8 de octubre de 2021.
- ✓ Del 9 de octubre de 2021 al 6 de enero de 2022.

Más información:

- [Bases](#)
- [Web](#)

Premios a la Investigación Fundación Jesús Serra

La Fundación Jesús Serra convoca la 3.ª edición de los Premios a la Investigación Fundación Jesús Serra con la voluntad de promocionar, poner en valor y difundir la investigación de excelencia realizada en España sobre nutrición y alimentación, con impacto en la salud, reconociendo la dedicación de los científicos y los avances realizados en dichos campos.



Las personas candidatas deberán: tener 45 años o menos a la fecha de presentación de la candidatura; ser investigadores españoles y/o extranjeros con un mínimo de 3 años de investigación en España; ser investigador/a en el ámbito de la nutrición y/o alimentación y estar adscrito o pertenecer a un centro de investigación o universidad española de reconocido prestigio; y, haber sido avalado por sus jefes de proyecto o profesionales de reconocido prestigio vinculados a universidades, hospitales o centros de investigación en España.

Cada propuesta deberá constar de:



Existen dos categorías:

1. **Investigación básica:** aquella que busca generar nuevos conocimientos o mejorar los existentes respecto a los mecanismos moleculares, celulares o genéticos, posiblemente implicados en el proceso salud-enfermedad.
2. **Investigación clínica:** aquella en la que se estudian personas, datos o muestras de tejido de personas para entender la salud y la enfermedad.

Interesa, nutrición clínica, metabolismo, epidemiología, genética y biología molecular, ciencia y tecnología de los alimentos.

Abierto el plazo de solicitud hasta el hasta el 7 de abril de 2021.

Más información:

- [Bases](#)
- [Web](#)

Ciclo "Vacúnate contra la desinformación"



27 ENERO 2021

Cómo seleccionar revistas para la difusión y evaluación positiva de la investigación científica en Ciencias de la Salud. Ponente: Alexis Moreno Pulido. Biblioteca UNED. [Ver](#)

23 FEBRERO 2021

Comunicación de datos y desinformación: el caso de la COVID-19. Ponente: Mario Pérez-Montoro. Universidad de Barcelona. [Ver](#)

23 MARZO 2021

8 cosas importantes que debes conocer para buscar eficazmente en ciencias de la salud. Ponente: Ernesto Barrera. Consejería de Sanidad (Madrid)

28 ABRIL 2021

Ética en las publicaciones científicas. Ponente: Maribel Domínguez-Aroca. CRAI Universidad de Alcalá de Henares

26 MAYO 2021

Cómo estructurar y organizar un Plan de Medios Sociales. Ponente: Teresa de la Torre. Biblioteca Hospital Universitario Infanta Leonor

JUNIO 2021

La divulgación científica. Ponente: Álvaro Morales. ISCIII

OCTUBRE 2021

Promover la interacción de los participantes en la formación en línea. Ponente: Eulàlia Grifol. Biblioteca Hospital Universitario Fundación Alcorcón.

NOVIEMBRE 2021

Herramientas que facilitan la redacción del CVN. Ponentes: Candelas Gil- Biblioteca de Medicina UAM / Cristina Escudero – Biblioteca Hospital Universitario Puerta Hierro

DICIEMBRE 2021

Pendiente.

Más Información: <https://tools.ovid.com/events/bibliomadsalud/>

La noticia ITEMAS

Con fecha 12 de septiembre de 2017 se suscribía un acuerdo de colaboración entre la Plataforma de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias, y la Fundación de Investigación Biomédica Hospital Universitario de Getafe para la participación de ésta última como entidad colaboradora de la Plataforma ITEMAS.

La Plataforma de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias (ITEMAS) publica con periodicidad mensual el Boletín ITEMAS, con noticias relativas al mundo de la innovación en el sector sanitario.

El Boletín ITEMAS además da difusión a proyectos e iniciativas de sus miembros, con lo que, si eres parte del Hospital Universitario de Getafe o de esta Fundación y estás interesado en dar a conocer tu proyecto, o los resultados de tu investigación, escríbenos a info@iisgetafe.com y nosotros lo gestionamos.

A continuación, la noticia ITEMAS.

InDemand: co-creación de soluciones digitales

El proyecto europeo de salud digital #InDemand ha permitido el desarrollo de dos soluciones que dan respuesta a dos retos planteados por profesionales sanitarios y que tienen como objetivo mejorar la calidad de la asistencia sanitaria: la primera solución está orientada a la incorporación de reglas de decisión para automatizar las peticiones de preoperatorios y la segunda a mejorar el sistema de interconsultas virtuales entre atención primaria y atención especializada.

[**Ver**](#)

Más información:

- [Boletín e Informativos ITEMAS](#)
- [Boletín de Vigilancia Tecnológica sobre Dispositivos Médicos](#)

Convocatorias, ayudas y premios

Para **ampliar la información** pulsar sobre el nombre de la **Convocatoria**

CONVOCATORIAS PÚBLICAS NACIONALES		
Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento	Proyectos de Cooperación Conjunta Internacional para convocatorias traslacionales: Trancan, ERAPERMed, JPI AMR...	Hasta el 26/03/2021
Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento	Proyectos de Programación Conjunta Internacional para convocatorias traslacionales: AAL, ERA-Net, Aquatic Pollutans	Hasta el 26/03/2021
Ayuda del Subprograma Estatal de Fortalecimiento Institucional	Redes de Investigación Cooperativa Orientada a Resultados en Salud (RICORS)	Hasta el 27/04/2021
Ayuda del Subprograma Estatal de Fortalecimiento Institucional	Incorporación de una nueva área temática y nuevos grupos a CIBER	Hasta el 27/04/2021
Instituto de Salud Carlos III	Acción Estratégica en Salud - Proyectos de Programación Conjunta Internacional 2021-2	Hasta el 12/11/2021

CONVOCATORIAS PRIVADAS		
Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Fundación Privada Banco Sabadell	Premio Banco Sabadell Investigación Biomédica 2021	Hasta el 25/03/2021
Banco Santander	Ayuda Acción Social 2021-2	Hasta el 29/03/2021
Sociedad Española de Neurorradiología	Beca de Movilidad en Neurorradiología 2021	Hasta el 30/03/2021
Fundación HNA	Premio Investigación Científica de Salud	Hasta el 31/03/2021
Universidad Pontificia Comillas	Certamen de Enfermería San Juan de Dios	Hasta el 31/03/2021
Asociación Andaluza de Cirujanos	Becas ASAC	Hasta el 31/03/2021

Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio al mejor artículo de jóvenes de la SEBBM	Hasta el 31/03/2021
Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio José Tormo	Hasta el 31/03/2021
Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular	Premio Joven Investigador SEBBM	Hasta el 31/03/2021
Premios Rey Jaime I 2021	Premios Rey Jaime I 2021	Hasta el 05/04/2021
Asociación Española de Pediatría	Ayudas a la Investigación Clínica o Básica en Pediatría	Hasta el 05/04/2021
Fundación Jesús Serra	Premio a la Investigación 2021	Hasta el 07/04/2021
Asociación Española de Pediatría	Subvenciones a Proyectos de Cooperación Internacional al Desarrollo	Hasta el 11/04/2021
Fundación Alicia Koplowitz	Convocatoria de ayudas a proyectos de investigación	Hasta el 12/04/2021
Fundación Menudos Corazones	Beca Menudos Corazones	Hasta el 15/04/2021
Asociación de Economía de la Salud	Beca de Investigación en Economía de la Salud y Servicios Sanitarios	Hasta el 18/05/2021
Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología	Premio al médico Interno Residente del año 2020	Hasta el 20/04/2021
Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología	Ayudas Proyectos de Investigación en Cirugía Ortopédica y Traumatología	Hasta el 20/04/2021
Sociedad Española de Cardiología	Proyecto de Investigación en Cardiopatías Familiares y/o Genética Cardiovascular	Hasta el 28/04/2021
Sociedad Española de Cardiología	Proyectos de investigación	Hasta el 28/04/2021
Sociedad Española de Cardiología	Programas SEC-CNIC	Hasta el 28/04/2021
Sociedad Española de Cardiología	Becas	Hasta el 28/04/2021

Asociación Nacional de Enfermería Coordinadora de Recursos Materiales	Premio ANECORM a un Proyecto de Investigación	Hasta el 30/04/2021
Sociedad Española de Reumatología Pediátrica	Ayudas para grupos de trabajo	Hasta el 30/04/2021
Sociedad Española de Reumatología Pediátrica	Becas SERPE para Estancias Formativas 2021-1	Hasta el 30/04/2021
Asociación Nacional de Enfermería Coordinadora de Recursos Materiales	Premio ANECORM de Investigación	Hasta el 30/04/2021
NOVALAC	International Pediatric Research Award 2021	Hasta el 30/04/2021
The Myositis Association	Pilot Project Grant Application	Hasta el 01/05/2021
Crohn's & Colitis Foundation of America	Senior Research Awards	Hasta el 05/05/2021
Society for Endocrinology	Early Career Grant 2021	Hasta el 05/05/2021
Fundación Mustela	Premio Matronas 2021	Hasta el 07/05/2021
Sociedad Española de Oncología Médica	Beca para Proyectos de Investigación	Hasta el 18/05/2021
Fundació Víctor Grífols i Lucas	Becas de Investigación sobre Bioética	Hasta el 31/05/2021
Fundación BBVA	Premio Fronteras del Conocimiento 2021	Hasta el 30/06/2021
Fundacion Española de Reumatologia	Becas para Proyectos de Investigación sin financiación pública	Hasta el 30/06/2021
Fundación Renal Iñigo Álvarez de Toledo	Proyecto Luis Hernando para Investigadores Jóvenes	Hasta el 30/06/2021
Sociedad Española de Neurorradiología	Premio anual de la SENR	Hasta el 31/07/2021
Sociedad Española de Neurorradiología	Ayudas de la SENC para actividades de carácter Científico-Técnico o de Divulgación Científica 2021-2	Hasta el 15/08/2021
Asociación Española de Cirujanos	Becas para Proyectos de Investigación	Hasta el 30/09/2021
FRAXA Research Foundation	FRAXA Clinical Trial Grants	Hasta el 31/12/2021

Pfizer, S.A.	Investigator Sponsored Research	Hasta el 31/12/2021
Fundación La Caixa	CAIXA IMPULSE – CONSOLIDATE	Hasta el 31/12/2021

CONVOCATORIAS INTERNACIONALES		
Entidad financiadora	Convocatoria	Plazo presentación
Comisión Europea	TRANSVAC 2021	Hasta el 15/04/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	ERA-Net cofund on Traslational Cancer Research (Transcan)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	ERA-Net cofund in Personalized Medicine (ERAPerMed)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	Joint Programming Initiative on Antimicrobial Resistance (JPI AMR)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	Collaborative Research in Computational Neuroscience (CRCNS)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	The Network of European Funding for Neuroscience Research (NEURON)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	ERA-Net for the Future and Emerging Technologies Flagships (FLAG-ERA)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	ERA-Net Cofund to support the Joint Programming in Neurodegenerative Diseases (JPco-fuND-2)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021

Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	European Joint Program cofund on Rare Diseases (EJP RD)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	Joint Programming Initiative "A Healthy Diet for Healthy Life" (JPI HDHL)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	European Network for translational collaborative RTD projects on Nanomedicine (EuroNanoMed)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Proyectos de Programación Conjunta Internacional (convocatorias trasnacionales)	Interest Group of the European Union and Community of Latin American and Caribbean countries (EU-CELAC IG)	Desde el 18/10/2021 al 12/11/2021
Comisión Europea	European Cooperation in Science and Technology (COST)	Desde 24/10/2021 a 29/10/2021 12:00h (horario peninsular)

Convocatorias

