

# Red Latinoamericana y Caribeña de Puntos Nacionales de Contacto (Red LAC NCP)



Uruguay  
Presidencia



**BOLETÍN INSTITUCIONAL**  
**Nº20**  
**SEPTIEMBRE 2022**

SEGUINOS EN NUESTRAS REDES





Uruguay  
Presidencia



## Contenido

- I) Palabras de Bienvenida
- II) Horizonte Europa – Convocatorias
- III) Jornadas informativas sobre Horizonte Europa para América Latina y el Caribe
- IV) Nuevas plataformas de Intercambio Horizonte Europa
- V) Nuevos puntos nacionales de contacto para Horizonte Europa
- VI) Proceso de designación de los NCP
- VII) Capacitación para los Puntos Nacionales de Contacto
- VIII) Proyecto MSCA – NET
- IX) Oportunidad para investigadores e instituciones en las Acciones Marie Skłodowska Curie (MSCA).
- X) Análisis resultados convocatoria MSCA PF 2021
- XI) Uruguay fue el anfitrión de la Asamblea General del Proyecto Towards a new EU-LAC partnership in Research Infrastructures (EU-LAC ResInfra)
- XII) Enrich in LAC
- XIII) Materiales de Consulta

FOLLOW US ON OUR NETWORKS





Uruguay  
Presidencia



Es un gusto para la Red Latinoamericana y Caribeña de Puntos Nacionales de Contacto (Red LAC NCP) saludarles y compartir con ustedes el boletín N° 20. Nuestro objetivo como Red es fortalecer las capacidades de los Puntos Nacionales de Contacto de América Latina y el Caribe, para que todos y todas estén en las mejores condiciones de divulgar, informar y asistir a los investigadores/as, organismos públicos y privados, asociaciones de la sociedad civil, fomentando su participación en los programas marco de la Unión Europea.

Con este boletín procuramos acercar información a investigadores, universidades, empresas, organizaciones de la sociedad civil y cualquier otro tipo de institución que tienda a promover la ciencia, la tecnología y la innovación en la región latinoamericana y Caribeña.

Nuestro equipo trabaja directamente con todos los NCP, autoridades, instituciones e investigadores de América Latina y el Caribe. Para este segundo semestre del año procuraremos reforzar la tarea que venimos desarrollando. Seguiremos trabajando para dinamizar la red, aumentar la participación de la región en el Programa Horizonte Europa y afrontar nuevos desafíos.

#### Equipo de la RED LAC NCP:

Claudia Romano Núñez - Coordinadora RED LAC NCP [Linkedin](#)

Maite Irazábal, Alejandro Quinteros

Los invitamos a seguirnos en nuestras redes sociales:



[redlacncp@auci.gub.](mailto:redlacncp@auci.gub.uy)



[Linkedin](https://www.linkedin.com/company/red-lac-ncp/?viewAsMember=true) <https://www.linkedin.com/company/red-lac-ncp/?viewAsMember=true>



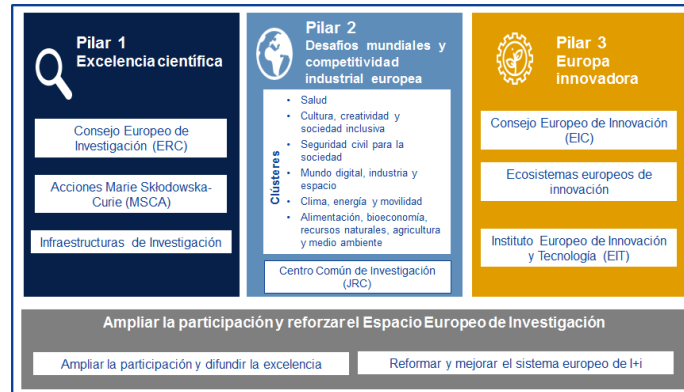
[Twitter](https://twitter.com/NcpRedlac) <https://twitter.com/NcpRedlac>



[Youtube](https://www.youtube.com/channel/UCRpnYflaVAv04cp8HoNrAw) <https://www.youtube.com/channel/UCRpnYflaVAv04cp8HoNrAw>

FOLLOW US ON OUR **Horizonte Europa - Oportunidades para Investigadores**

(2021 - 2027) - €95.517.000



El Programa Horizonte Europa, es el instrumento fundamental para llevar a cabo las políticas de I+D+i de la Unión Europea. El objetivo general es alcanzar un impacto científico, tecnológico, económico y social de las inversiones de la UE.

Se basa en tres pilares:

El pilar 1, **Ciencia Excelente**, que a través del Consejo Europeo de Investigación (ERC) financia proyectos de investigación en la frontera del conocimiento diseñados y dirigidos por investigadores. También apoya el desarrollo profesional y la formación del personal investigador, a través de las actividades de movilidad internacional e intersectorial **del programa Marie Skłodowska-Curie (MSCA)** e invierte en mejorar y optimizar **el acceso transnacional a las Infraestructuras de investigación** de nivel mundial.

El pilar 2, **Desafíos Globales y Competitividad Industrial Europea**, financia la investigación dentro de los retos sociales, refuerza las capacidades tecnológicas industriales y establece misiones con objetivos ambiciosos orientados hacia los **grandes desafíos globales** (salud, cambio climático, energías renovables, movilidad, seguridad, digital, materiales, etc.) En este pilar también tenemos **el Centro Común de Investigación (JRC)** que asiste a la UE y a los gobiernos nacionales en su toma de decisiones aportándoles evidencias científicas y soporte técnico.

El pilar 3, **Europa Innovadora**, tiene como objetivo hacer de Europa una potencia pionera en la innovación de creación de mercado y en el crecimiento de pymes innovadoras a través del **Consejo Europeo de Innovación (EIC)**. Adicionalmente, **el Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT)** continúa fomentando la integración de la investigación, la educación superior y el emprendimiento a través de **las comunidades de conocimiento e innovación (KIC)**.

Estos tres pilares se sustentan sobre un programa horizontal, **Ampliando la participación y fortaleciendo el Área Europea de Investigación (ERA)**.

Para la modalidad de los proyectos colaborativos existen tres tipos de acciones:

- **Acciones de Investigación e Innovación (RIA)** proporcionan fondos para proyectos de investigación que abordan desafíos claramente definidos, que pueden conducir al desarrollo de nuevos conocimientos o de nuevas tecnologías.
- **Acciones de innovación (IA)** la financiación se centra en actividades más cercanas al mercado, como la creación de prototipos, pruebas, demostraciones, pruebas piloto, escala; ya sea para producir productos o servicios nuevos como para mejorarlos.
- **Acciones de Coordinación y Apoyo (CSA)** ofrecen medidas de acompañamiento para apoyar la Investigación e Innovación (no hay investigación involucrada). Las actividades pueden incluir estandarización, difusión, sensibilización y comunicación, redes, coordinación o servicios de apoyo, diálogos sobre políticas y ejercicios y estudios de aprendizaje mutuo.

**Recordarles que la participación para el programa Horizonte Europa está abierta para todos los países de América Latina y el Caribe. Sin embargo, la financiación de la Unión Europea no está disponible automáticamente para Brasil, México, Chile y Uruguay y en los países del Caribe para Aruba, Antigua y Barbuda, Saint Kitts and Nevis, Trinidad y Tobago. En estos casos las instituciones, empresas, universidades, centro de investigación, asociación, Administración pública, o cualquier otro tipo de entidad que tengan entidad jurídica que participen deberían cubrir los costos de financiación por los mecanismos previstos en cada país.**

El pilar II de Horizonte Europa se subdivide en **6 clústers**, para abordar los desafíos mundiales, previo a ver los llamados que se encuentran abiertos y próximos a postular, es importante recordarles que el plazo para presentarse a los mismos es más de dos meses, en virtud que el proceso de búsqueda de socios, redacción y elaboración del mismo implica mucho tiempo de trabajo, no obstante para vuestro conocimiento **los llamados abiertos son:**

**Para los clúster 1 salud, clúster 2 cultura, creatividad y sociedad inclusiva, clúster 4 digital, industria y espacio y clúster 6 alimentación, bioeconomía, recursos naturales, agricultura y medio ambiente en estos momentos no hay llamados abiertos a la cooperación internacional.**

### **Clúster 3: Seguridad Civil para la Sociedad**



#### **I) HORIZON-CL3-2022-INFRA-01-01 Soluciones basadas en la naturaleza integradas para proteger la infraestructura local**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: RIA

Presupuesto: € 5 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-infra-01-01>

#### **II) HORIZON-CL3-2022-FCT-01-06 Lucha eficaz contra la producción y el tráfico de drogas ilícitas**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: IA

Presupuesto: € 15 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-fct-01-06>

#### **III) HORIZON-CL3-2022-DRS-01-05 Mejores sistemas de pronóstico de impacto y alerta temprana que respaldan el despliegue rápido de personal de primera respuesta en áreas vulnerables**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: IA

Presupuesto: € 10 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-drs-01-05>



**IV) HORIZON-CL3-2022-DRS-01-07 Mejora de la cooperación internacional para abordar las brechas en la capacidad de los primeros respondedores**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: RIA

Presupuesto: € 5 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-drs-01-07>

**V) HORIZON-CL3-2022-DRS-01-08 Mayor conciencia situacional y preparación de los primeros en responder y mejores capacidades para minimizar el tiempo de reacción en áreas urbanas en el caso de eventos relacionados con QBRN-E**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: IA

Presupuesto: € 11 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-drs-01-08>

**VI) HORIZON-CL3-2022-DRS-01-01 Mejora de la preparación ciudadana en caso de desastre o emergencia relacionada con una crisis**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: IA

Presupuesto: € 10 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-drs-01-01>

**VII) HORIZON-CL3-2022-FCT-01-07 Lucha eficaz contra la trata de seres humanos**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: IA

Presupuesto: € 15 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-fct-01-07>

**VIII) HORIZON-CL3-2022-FCT-01-05 Lucha eficaz contra la corrupción.**

Apertura: 30 de Junio 2022

Cierre: 23 de Noviembre 2022 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: IA

Presupuesto: € 15 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl3-2022-fct-01-05>

## **Clúster 5 Clima, Energía y Movilidad**



### **I) HORIZON-CL5-2022-D3-03-02 Mejores prácticas internacionales para escalar los biocombustibles sostenibles**

Apertura: 05 de Septiembre 2022

Cierre: 10 de Enero de 2023 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: RIA

Presupuesto: € 9 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl5-2022-d3-03-02>

### **II) HORIZON-CL5-2022-D4-02-01 Diseños, materiales y soluciones para mejorar la resiliencia, preparación y capacidad de respuesta del entorno construido para la adaptación climática (Built4People)**

Apertura: 05 de Septiembre 2022

Cierre: 24 de Enero de 2023 17:00 hora de Bruselas

Tipo de acción: IA

Presupuesto: € 15 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl5-2022-d4-02-01>



## Jornadas informativas sobre Horizonte Europa para América Latina y el Caribe

### I) Puntos Nacionales de Contactos de Ecuador se capacitan sobre Programa Horizonte Europa

Se realizó el 24 de Agosto el taller de capacitación a los puntos Nacionales de Contacto de Ecuador, organizados por la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT) con el apoyo de la Red LAC NCP y AUCI.

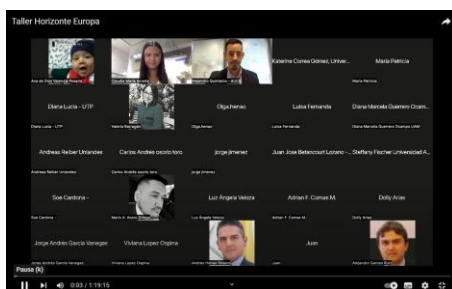
La apertura estuvo a cargo del Sr. Juan Salazar, Subsecretario de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología del SENACYT y NCP Coordinador y conto con la participación de los 28 NCP de Ecuador. La sesión fue realizada por Alejandro Quinteros, oficial de Proyecto en AUCI y RED LAC NCP.

El objetivo de la jornada fue brindar a los asistentes información general sobre el Programa Horizonte Europa, herramientas para la redacción de las propuestas, búsqueda de socios y formulación y carga de perfiles institucionales. Asimismo se expuso sobre los alcances de la Red LAC NCP y el rol de los NCP como apoyo a las y los investigadores para que difundan, informen y estimulen a las instituciones y los investigadores de sus países para que participen en el programa.

### II) Horizonte Europa y herramientas para la búsqueda de socios, Colombia.

El 18 de Agosto, se realizó la charla “Taller Horizonte Europa” organizada por la Red Nacional Académica de Tecnología Avanzada (RENATA).

Las apertura estuvo a cargo de la señora Claudia María Acosta Pérez coordinadora de comunicaciones de RENATA. A continuación el Sr. Alejandro Quinteros, oficial de proyecto en la Red LAC NCP y AUCI, realizó la presentación general del programa Horizonte Europa.



En la sesión participaron 80 investigadores, instituciones de investigación, representantes de la industria y partes interesadas del sector privado de Colombia, el objetivo fue informar sobre el mencionado programa, otorgar herramientas tanto para la redacción de propuestas como para la búsqueda de socios, la formulación y carga de perfiles institucionales.

### III) II Semana de Internacionalización – Oportunidades Horizonte Europa, Panamá.

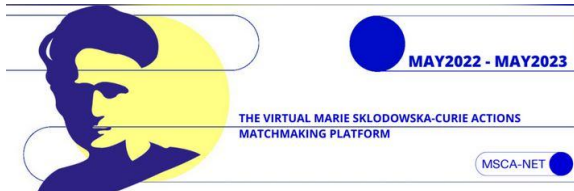
En el marco de la II Semana de Internacionalización, organizada por la Dirección de Relaciones Internacionales de la Universidad Tecnológica de Panamá, el 22 de septiembre se realizó la charla “Oportunidades de Investigación, Horizonte Europa”.



La feria estuvo dirigida a estudiantes, profesores e Investigadores, donde se expusieron las oportunidades de estudio e investigación en América, Asia, África y Europa. En este marco, se brindó por Alejandro Quinteros, oficial de Proyectos en la RED LAC NCP y AUCII, a los asistentes información general sobre el Programa Horizonte Europa, herramientas para la redacción de las propuestas, para la búsqueda de socios, así como para la formulación y carga de perfiles institucionales. Asimismo, se informó los alcances de la Red LAC NCP y el rol de los NCP como apoyo a las y los investigadores.

## Nuevas plataformas de Intercambio Horizonte Europa MSCA matchmaking

### Plataforma de emparejamiento MSCA



En el marco del proyecto [MSCA-NET](#) se ha preparado la plataforma virtual para facilitar la cooperación entre todas las instituciones, empresas e investigadores donde puedan establecer reuniones bilaterales, incluso

multilaterales, para preparar proyectos MSCA en las próximas 3 convocatorias: Postdoctoral Fellowships 2022, Doctoral Networks 2022 y Staff Exchanges 2022.

La plataforma estará abierta durante 12 meses (mayo 2022 – mayo 2023) para que se puedan establecer colaboraciones. Durante estos 12 meses de funcionamiento se incluirán materiales y videos informativos en diferentes idiomas.

**Como futuro postulante (“Fellow”):** encontrará instituciones europeas y supervisores para su propuesta. Conectarse con empresas y organizaciones no académicas para prácticas y adscripciones.

**Como supervisor:** podrá encontrarse con candidatos y programar reuniones para discutir ideas de proyectos

**Como institución:** podrá encontrar socios para discutir las propuestas de redes de doctorado, las ideas de proyectos de intercambio de personal y más. Crear un consorcio competitivo

**Como Empresa:** podrá encontrar socios y becarios para preparar propuestas competitivas.

**Como Punto Nacional de Contacto:** podrá organizar una sesión de información, conéctarse con los solicitantes y otros NCP.

Link: <https://msca.b2match.io/>

### Research Gate



Red social de profesionales y científicos gratuita con más de 20 millones de investigadores de diversos sectores y de más de 190 países. Desde el portal se puede crear y gestionar un perfil, consultar bases de datos, compartir trabajos, conectar con investigadores de todo el mundo, obtener respuestas a cuestiones relacionadas con el mundo de la investigación, recibir noticias sobre eventos, y por supuesto obtener visibilidad a nivel mundial. Además, se podrán unir a los más de 1.000 grupos abiertos o crear el tuyo propio.

Link: <https://www.researchgate.net/>

## Nuevos puntos nacionales de contacto para Horizonte Europa

El programa Horizonte Europa cuenta con dieciocho áreas para los Puntos Nacionales de Contacto (NCP). Estos son profesionales responsables de ofrecer asesoramiento e información a todos los interesados en participar en proyectos de investigación e innovación en el Programa Marco de la Comisión Europea – Horizonte Europa.

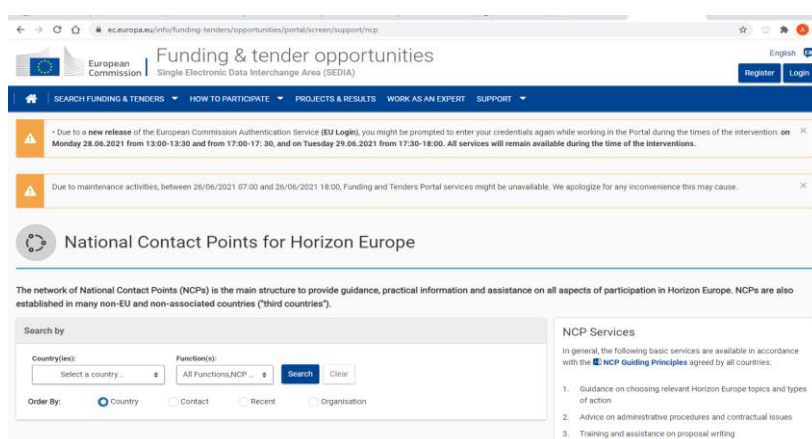
Su perfil es técnico y ellos se encargan de:

- Difundir e informar sobre las oportunidades de financiamiento del programa Horizonte Europa entre la comunidad de investigadores de su país
- Asesorar y asistir a potenciales postulantes en la preparación, presentación y seguimiento de su propuesta
- Ofrecer apoyo durante la ejecución de proyectos

Actualmente han sido designados **185 nuevos puntos nacionales de contacto** para las diecisiete áreas del Programa Horizonte Europa. Los mismos son representantes de los organismos rectores en ciencia y tecnología de los siguientes países: Brasil, Colombia, Costa Rica, Curacao, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Nicaragua, Perú, Republica Dominicana, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas y Uruguay.

Felicitamos a los nuevos NCP por su designación y solicitamos a los países que aún no realizaron el proceso de designación o se encuentran trabajando en el mismo, que nombren a sus NCP.

Es importante reiterales que cuentan con el apoyo y soporte del equipo de la Red LAC NCP para el asesoramiento.



The screenshot shows the 'National Contact Points for Horizon Europe' page on the European Commission's funding portal. It includes a search bar with 'Country(s):' and 'Function(s):' dropdowns, and a list of NCP services such as 'Guidance on choosing relevant Horizon Europe topics and types of action'.

Para conocer quiénes son los Puntos Nacionales de Contacto de cada país, deben remitirse a la página del Funding & Tender: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/support/ncp>



## Proceso de Designación de los NCP

El procedimiento para designar oficialmente los Puntos de Contacto Nacionales del Programa Horizonte Europa, es el siguiente:

**1) Carta de designación oficial:** es una carta membretada y firmada por una autoridad nacional relevante donde se especifica a quién/quienes y para qué área se está designando, se debe incluir los nombres y detalles de contacto (dirección, teléfono, organización, correo electrónico) de los NCP designados.

Esta carta debe estar dirigida a al Sr. Jean-Eric PAQUET, Director General del DG for Research and Innovation desde abril 2018. Es deseable que la misma se redacte en idioma inglés.

Se debe agregar a la carta de nombramiento de los NCP, la confirmación por escrito y la firma de cada NCP, que ha leído y aceptado el "Minimum standards and Guiding principles for setting up systems of, National Contact Points (NCP systems) under Horizon Europe", en particular las secciones sobre confidencialidad y conflicto de intereses. "Punto 8 de la Guía.

Aquí agregamos una recomendación de nota sobre este punto, no obstante reiteramos que es una recomendación por lo cual se puede modificar.

**I, -----, have read and accept all the requirements and principles of the NCP for the EU Framework for Research and Innovation "Horizon Europe" described in the "Minimum standards and Guiding Principles", in particular the sections on confidentiality and conflict of interest.**

### 2) Dos planillas Excel:

**I) 1 planilla Excel con designaciones:** existe un modelo de hoja (Excel editable el cual pueden solicitarlo al correo [redlacncp@auci.gub.uy](mailto:redlacncp@auci.gub.uy)) que detalla las 17 áreas del Programa y los NCP que las cubren; en las nuevas designaciones se deben usar el resaltado amarillo.

**II) 1 planilla Excel limpia con designaciones:** guardar una planilla Excel limpia "clear", la cual debe contener únicamente los datos de las nuevos NCP.

Se debe enviar un correo electrónico con la carta de designación oficial y las planillas Excel adjuntas a: [RTD-NCP-NOMINATIONS@ec.europa.eu](mailto:RTD-NCP-NOMINATIONS@ec.europa.eu), si fuere posible para poder realizar el seguimiento, y si ustedes no tienen inconveniente. CC: [redlacncp@auci.gub.uy](mailto:redlacncp@auci.gub.uy) (este punto es opcional, por supuesto).

## Capacitación para los Puntos Nacionales de Contacto



Invitamos a todos los Puntos Nacionales de Contacto a participar de las instancias de capacitación brindadas por el "Portal de NCP de Horizonte Europa". Su objetivo es ofrecer tanto a los NCP como a los participantes acceso al conocimiento, herramientas de apoyo y servicios que desarrollan los NCP, para respaldar la participación en Horizonte Europa.

- **Sinergias entre Horizonte Europa y los nuevos programas de la política de cohesión: un enfoque práctico**

Fecha: 20 de Octubre

Horario: 10 – 13 CEST

Seminario web de 180 minutos tiene como objetivo proporcionar información a los NCP sobre las sinergias y complementariedades entre el Programa Marco de investigación e innovación 2021-27 y la nueva generación de programas de política de cohesión. Un énfasis especial se dedicará al papel de los PNC en el presente y en el futuro.

Link para registrarse: <https://www.eventbrite.co.uk/e/synergies-between-horizon-europe-and-the-new-cohesion-policy-programmes-registration-423215156927>

- **Financiación en Horizonte Europa: ¿Cómo funciona? ¿Cómo redactar una propuesta?**

Fecha: 20 de Octubre

Horario: 10 – 12 CEST

YouTube live stream: <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event221020.htm>

- **Evitar errores en la declaración de costes de personal en las subvenciones de Horizonte 2020**

Fecha: 30 Noviembre

Horario: 10:00 - 12:00CET

Link para registrarse: <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event221130.htm>



Página de Bridge 2HE: <https://horizoneuropencpportal.eu/>

### Proyecto MSCA – NET

#### MSCA-NET

En el marco del Proyecto MSCA – NET, que está coordinado por Euresearch en Suiza y consta de veintiséis beneficiarios y cuatro socios asociados de todos los niveles de experiencia, se elaboró el paquete de bienvenida para los NCP de MSCA recién llegados, con el cual se pretende presentar las posibilidades de la red MSCA NCP y las actividades de los proyectos para facilitar su trabajo diario y brindarle apoyo de primera mano. El documento contiene la información general sobre el proyecto MSCA-NET, aspectos prácticos del trabajo diario de

MSCA NCP (comunicación con EC/REA, explicación de los servicios MSCA NCP, conflicto de intereses), actividades del proyecto MSCA-NET (capacitaciones, apoyo documentos), así como los documentos de política relevantes a nivel europeo y enlaces útiles relacionados con MSCA.

El proyecto MSCA – NET está centrado en reducir las barreras de entrada para nuevos NCP, ofreciendo servicios de apoyo particulares para ampliación y NCP de terceros países. Esto, a su vez, simplificará el acceso a potenciales MSCA solicitantes de todo el mundo, en particular de la ampliación y de terceros países. De esa manera, el proyecto contribuirá a la disminución de la brecha de I + D entre los estados miembros de la UE/asociados países y países en expansión/terceros apuntando a una mayor calidad y cantidad de solicitudes de estados no miembros de la UE/países asociados.

El proyecto alcanzará los objetivos mediante la implementación de una amplia gama de medidas:

- ✓ apoyo al desarrollo profesional de los NCP en forma de formación, hermanamiento y tutoría.
- ✓ el desarrollo de una caja de herramientas tanto para los PNC como para la comunidad científica.
- ✓ desarrollo de capacidades estratégicas y creación de sinergias con y entre MSCA partes interesadas que incluye la divulgación sistemática al sector no académico.

MSCA-NET tiene un lugar dedicado en CIRCABC (Punto de contacto nacional de Horizon Europe - Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA), que sirve como intranet y repositorio del proyecto. CIRCABC (Centro de Recursos de Información y Comunicación para Administraciones, Empresas y Ciudadanos) es una plataforma facilitada por la CE y gestionada por DG EAC, que da acceso a todos los materiales del proyecto, presentaciones de capacitación, documentos y materiales de promoción de proyectos.

**Además de los materiales relacionados con el proyecto, esta plataforma permite estar conectado con la CE accediendo a los documentos a través de “Biblioteca”, incluida la posibilidad de consultar los documentos de reuniones de NCP y capacitaciones de REA; acceder a la información sobre reuniones o conferencias a través de “Eventos”; y consultando las últimas novedades en el apartado de “Información”.**

Para acceder a CIRCABC: <https://circabc.europa.eu/ui/me>

## Oportunidad para Investigadores e Instituciones en las Acciones Marie Sklodowska Curie (MSCA)



Compartimos con ustedes la “Guía de Acciones Marie Sklodowska Curie (MSCA) para personal investigador e Instituciones de América Latina y el Caribe”, realizada por **Cristina Gómez (Punto Nacional de Contacto de MSCA y representante en el Comité de Programa de MSCA en España. Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología)** y **Jesús Rojo (Director del Área de Transferencia de Tecnología y Programas Europeos - Punto Nacional de Contacto de MSCA. Fundación para el Conocimiento madri+d)**, con el apoyo de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) a través del Centro de Formación de la Cooperación Española en Montevideo (CFCE) en el marco de su línea Alianzas para la Ciencia y la Innovación, la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI) y la Red Latinoamericana y Caribeña de Puntos Nacionales de Contacto (RED LAC NCP).

[Guía de acciones Marie Sklodowska Curie \(MSCA\) para personal investigador e instituciones de América Latina y el Caribe](#)

Compartimos información sobre la fecha de apertura y cierre de cada una de las convocatorias:

Convocatoria	Fecha de apertura	Fecha de cierre
MSCA-DN-2022 (Redes Doctorales)	03 -Mayo -2022	15 -Noviembre -2022
MSCA-SE-2022 (Intercambio de personal)	06-Octubre-2022	08-Marzo-2023
MSCA-COFUND-2022 (Co-financiación de programas)	11-Octubre-2022	09 -Febrero-2023



## Análisis resultados convocatoria MSCA DN 2021

### Contribución de la Fundación para el Conocimiento Madri+d

La convocatoria **MSCA DN (Doctoral Networks)** tiene como objetivo la financiación proyectos en consorcios internacionales para la formación la próxima generación de investigadores. A través de estos proyectos internacionales de formación se pretende crear un personal investigador creativo, innovador y resiliente, capaz de enfrentar los desafíos actuales y futuros y de transformar el conocimiento y las ideas en productos y servicios para el beneficio económico y social. La creación de estas redes aumentará el atractivo y la excelencia de la formación doctoral en Europa, dotando al personal investigador de la combinación adecuada de competencias científico-técnicas y transferibles.



La convocatoria ha contado con un presupuesto de 404M€. Se han evaluado un total de 1.071 proyectos en esta convocatoria, financiándose **financiados 144 proyectos**. Cabe destacar que 21 de ellos son liderados por instituciones españolas.

A continuación os proporcionamos unas estadísticas sobre los resultados de esta primera convocatoria MSCA-DN-2021 de Horizonte Europa y que os pueden ser de utilidad a la hora de preparar vuestra red doctoral MSCA que recientemente abrió el pasado 12 de mayo. Desde esta primera convocatoria desaparecen el ranking de las modalidades de Doctorados Conjuntos e Industriales y se traslada todo a rankings por paneles científicos. De esta manera, todas las propuestas del mismo panel compiten entre sí, independientemente si optan por la modalidad Standard (DN), la modalidad Conjunta (JD) o la industrial (ID). Esto nos podría hacer pensar que el número de proyectos JD o ID pudieran ser menor comparando con las cifras obtenidas durante Horizonte 2020. En este caso los proyectos financiados están magnitudes muy similares a ITN2020 e ITN2019.

**Notas de corte**, siguen manteniéndose muy elevadas alcanzando valores cercanos a los 95 (ver fig.1). Las notas de corte fluctúan desde los 88,8 del panel SOC, pasando por los 93,2 de CHE, los 95,2 de ENV o los 100 del panel MAT donde solamente se ha financiados un proyecto de los 13 que se presentaron a este panel tan complicado siempre.

**Tasas de éxito**. ha sido del 12,35% pero encontramos grandes diferencias entre los paneles científicos donde varían desde el 7 – 8 % de los paneles MAT y ECO al 14% de varios paneles como ENV, CHE y SOC o el 13% en PHY, LIF e ENG

**Tipologías**. Las tipologías de proyectos nos muestra un predominio de los proyectos “standard” alcanzando un total de 115 pasando a 11 Redes Doctorales Conjuntas (JD) y 18 Redes Doctorales Industriales (ID). En 2020 se financiaron 112, 12 y 21 proyectos

respectivamente. La distribución temática de los proyectos conjuntos es bastante variada, encontrando proyectos en CHE, ENG, LIG, PHY y SOC, por su parte los doctorados Industriales se centran en ENG, LIF, CHE y ECO. Estos proyectos del panel ECO son los dos únicos proyectos que se han financiado en toda la convocatoria de esta temática.

**Duración y Tamaño.** Mantiene una homogeneidad total, el 98% de los proyectos alcanzan los 48 meses máximo de duración planteados en la convocatoria. El tamaño promedio de los proyectos es de 7,8 participantes en la modalidad “standard” y encontramos proyectos con 10 participantes como máximo y 3 participantes en el proyecto más pequeño. En la modalidad ID el promedio de beneficiarios ha sido de 10, alcanzando 18 participantes los proyectos de mayor tamaño y 4 participantes el más pequeño. Por último, en la modalidad JD el promedio de participantes es de 7 socios y los tamaños varían de 12 a 4 socios en los proyectos financiados.

**Género,** ha resultado de la siguiente manera: 51 mujeres coordinadoras y 93 hombres coordinadores, siendo la tasa de éxito superior en las mujeres 15,5% frente al 12,6 de los hombres. En cuanto al género de los supervisores/as en el resto de socios encontramos 344 mujeres y 811 hombres. Queda patente que todavía no se alcanza el equilibrio tanto en coordinación como en supervisión.

**Participación empresas.** Participan un total de 120 empresas en proyecto financiados (de 833 que se presentaron) que representa un 10,3% del total de participante.



**[www.madrimasd.org](https://www.madrimasd.org)**

**<https://www.madrimasd.org/blogs/msca/2022/03/30/873/>**

## **Uruguay fue el anfitrión de la Asamblea General del Proyecto “Towards a new EU-LAC partnership in Research Infrastructures (EU-LAC ResInfra)”**

La agenda contempló tres jornadas del 20 al 22 de julio, 2022 en Montevideo. El primer día la reunión se realizó en el Laboratorio Tecnológico del Uruguay (LATU) donde los representantes del proyecto fueron recibidos por Markus Handke, Embajador de la Delegación de la Unión Europea en Uruguay, Alberto Majó, Encargado de Despacho del Ministerio de Educación y Cultura del Uruguay, Inmaculada Figueroa, Vicedirectora General Adjunta para la Internacionalización de la Ciencia y la Innovación en el Ministerio de Ciencia e Innovación de España y coordinadora del proyecto y Claudia Romano, Gerente de la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI).

Durante la primera jornada se realizó una revisión del estado de situación del proyecto, del trabajo realizado a la fecha y los entregables presentados, señalando sus aportes al plan de sustentabilidad. Asimismo, se presentaron las políticas y modelos de financiamiento y cooperación de América Latina y el Caribe (LAC) para las Infraestructuras de Investigación.

Luego los responsables de los “proyectos pilotos” mostraron el trabajo realizado y los planes hasta el final del proyecto y realizaron una presentación del intercambio de personal que contempla el mismo.

Por último, la delegación fue recibida por Daniel Volpe, Gerente de Análisis, Pruebas y Metrología, Ana Maquieira Jefe del Departamento de Microbiología y Alejandra Torre, Responsable de la Analítica del Departamento de Desarrollo de Métodos; quienes les realizaron una visita guiada al Parque Tecnológico (LATU).

La apertura del segundo día estuvo a cargo del Director de AUCI, Mariano Berro, Inmaculada Figueroa y Claudia Romano en la Presidencia de la República.

Se trabajó en grupos y el plenario analizó los planes de sostenibilidad y el futuro del proyecto aportando ideas vinculadas a las dimensiones de diálogo político, financiamiento, experiencias prácticas y visibilidad. El análisis de los beneficios, los obstáculos y los mecanismos e instrumentos en esas áreas tienen por meta lograr objetivos de colaboración a largo plazo, además de visibilizar las infraestructuras de investigación. Cada grupo tuvo diferentes moderadores; Sabina Guaylupo, Maite Irazábal, Claudia Alén Amaro y Kathrin Megerle.

Figueroa, enfatizó que las infraestructuras de investigación tienen una hoja de ruta en la Unión Europea (UE), con una importante institucionalidad e inversión marcada por esfuerzos multilaterales, además, de contar con recursos humanos y capacitación. "Eso mismo se quiere hacer con Latinoamérica". En tal sentido, manifestó que la idea es que a partir de las infraestructuras europeas y aunando esfuerzos se visualice que infraestructuras hay en América Latina.

“Nosotros lo que buscamos en este evento es analizar el desarrollo del proyecto que es financiado por la Unión Europea en sus distintos componentes, en particular en lo que tiene que ver con el diálogo político”, afirmó la Gerente de AUCI, Claudia Romano.



Enfatizó que el proyecto EU-LAC ResInfra está teniendo un rol de gran incidencia en el diálogo entre organismos competentes en la materia como ministerios, organizaciones e instituciones de ciencia de la región. “El objetivo es que puedan ser capaces de trabajar en el armado de propuestas y en facilitar infraestructuras abiertas en la región Latinoamericana, que den sustentabilidad a las iniciativas realizadas.

Durante la tercer y última la delegación visitó en la mañana, el Parque Científico Tecnológico de Pando (PCTP) y el Institut Pasteur de Montevideo en la tarde, donde conocieron sus laboratorios mediante visitas guiadas por científicos de ambas instituciones.

En el PCTP, John Saegaert Gerente General del Parque Científico Tecnológico de Pando (PCTP) y el Dr. Fernando Amestoy, Presidente del PCTP y Representante por la Facultad de Química de la Universidad de la República (UdelaR) fueron los responsables de la presentación y visita.

Por la tarde la delegación fue recibida en el Institut Pasteur de Montevideo en donde Carlos Batthyány, Director Ejecutivo junto con Martina Crispo, Rosario Durán, Andres Kamaid y Leonel Malacrida les dieron la bienvenida y los guiaron por los diferentes laboratorios. Luego se debatió sobre las posibilidades de cooperación UE-LAC y se dio cierre a la Asamblea General.



## ENRICH in LAC

La iniciativa ENRICH in LAC, Red Europea de Centros y hubs de Investigación e Innovación en América Latina y el Caribe, procura alentar y promover la cooperación hacia la investigación, la tecnología y el emprendimiento entre América Latina y Europa.

ENRICH in LAC realiza actividades a través de las cuales fomenta y promueve la cooperación hacia la investigación, la tecnología y el desarrollo de emprendimientos entre Europa, América Latina y el Caribe (LAC), y paso a paso están expandiendo sus actividades y servicios a toda la región de LAC.



Su objetivo es posicionar a ENRICH en LAC como el principal y más confiable intermediario y centro de conocimiento en la colaboración empresarial innovadora basada en la investigación entre Europa y LAC, prestando especial atención al desarrollo de competencias en nuestras áreas prioritarias salud, bioeconomía, transformación digital, energías renovables y urbanización sostenible; así como temas horizontales como el desarrollo de capacidades en cooperación internacional, investigación y gestión de la innovación.

El proyecto comenzó en 2017 centrándose en Brasil y, en 2021 entró en su segunda fase de financiación, y actualmente ampliaron sus actividades hacia Argentina, Chile, Colombia y Uruguay. Este año su objetivo es llegar a Centroamérica, específicamente a Panamá, México y Costa Rica.

Si están interesados a en el proyecto ENRICH in LAC pueden escribirles y su equipo con gusto coordinará una reunión en la cual le mostrarán cuáles son las principales actividades que desarrollan en la actualidad, costos de ser socios y para poder evaluar posibles sinergias de cooperación.

La coordinadora de proyecto es Kathrin Singer de Fraunhofer IPK, Berlín/Alemania, el presidente del Centro ENRICH en LAC en Brasil, Filipe Cassapo, y su Director es Marco Quirino.



[contact@lac.enrichcentres.eu](mailto:contact@lac.enrichcentres.eu)



[ENRICH in LAC](#)



[ENRICH in LAC](#)



[@ENRICH\\_in\\_LAC](#)



[ENRICH In LAC](#)



[Matchmaking Platform](#)



## MATERIALES DE CONSULTA



FOLLOW US ON OUR NETWORKS



Compartimos materiales de apoyo, vinculados al Programa Horizonte Europa y videos informativos.

	<a href="#">Guía de acciones Marie Skłodowska Curie (MSCA) para personal investigador e instituciones de América Latina y el Caribe</a>		<a href="#">Guía Rápida Horizonte Europa</a>
	<a href="#">Guía del participante Horizonte Europa</a>		<a href="#">Guía para Proyectos Postdoctorales</a>

### Videos informativos



[Talleres de redacción de Propuestas para el Programa Horizonte Europa](#)



[Horizonte Europa](#)



[Clúster 1 - Salud](#)



[Clúster 2: Cultura, Creatividad y Sociedad Inclusiva](#)



[Clúster 3 - Seguridad Civil Para La Sociedad](#)



[Clúster 4 Digital, Industria y Espacio](#)



[Clúster 5 - Clima, Energía y Movilidad](#)



[Clúster 6 – Alimentación, Bioeconomía, Recursos Naturales y Medio](#)



[Acciones Marie Skłodowska-Curie \(MSCA\) en Horizonte Europa. Programa para movilidad en investigación](#)