

Red Latinoamericana y Caribeña de Puntos Nacionales de Contacto (Red LAC NCP) - Horizonte Europa



**BOLETÍN INSTITUCIONAL
N°33
DICIEMBRE 2024**



Contenido

Foro CILAC 2024: Un Espacio Clave para Impulsar la Ciencia, la Innovación y el Desarrollo Sostenible en la Región	4
Foro ICRI 2024: Un encuentro global para abordar los desafíos de las Infraestructuras de Investigación.....	5
Avances en el Grupo de Trabajo UE-CELAC RI respecto a la Transición Energética ...	6
Delegados CELAC refuerzan camino hacia LACFRI, profundizando la cooperación en RIs.....	6
Evento MSCA: “Hacia la consolidación de la participación del MSCA en LAC”	7
Se realiza la 5ta Reunión del Grupo de Interés EU-LAC.....	7
Nuevas oportunidades para Infraestructuras de Investigación: reflexiones sobre Biodiversidad y Cambio Climático UE-LAC ResInfra Plus	8
Se fortalecen la cooperación en innovación entre Chile y Europa en la EU-LAC Innovation Cooperation Masterclass	9
Innovación sin fronteras: Bogotá recibe el primer taller sobre Cooperación en Investigación EU-LAC para Impulsar la Cooperación en Sostenibilidad y Start-ups ...	10
Solo de Ciencia 2024: De la Inteligencia Artificial al Suelo Vivo, un éxito para la comunicación de la Ciencia.....	11
Éxito en la Convocatoria MSCA 2024: Más de 1,400 propuestas presentadas para Redes Doctorales.....	12
Booster: La nueva actualización del Programa Horizon Results para impulsar la difusión y explotación de proyectos de investigación	12
NCP4Missions.....	13
Perú refuerza su participación en Horizonte Europa con talleres de capacitación y difusión de proyectos.....	14
República Dominicana relanza su Red Nacional de Puntos de Contacto con taller sobre Horizonte Europa.....	15
Proyecto SAFE ofrece 60 becas doctorales y posdoctorales para investigadores en riesgo	15
Convocatorias	16
Próximos eventos.....	17
Materiales de Consulta	18



Para la Red LAC NCP, ha sido un verdadero placer compartir este año con todos ustedes. Nos complace presentarles el Boletín N° 33, el último del año 2024.

Queremos aprovechar esta oportunidad para reconocer y valorar el trabajo de los Puntos Nacionales de Contacto de Latinoamérica y el Caribe, quienes desempeñan un papel fundamental en el fortalecimiento de las capacidades institucionales de los Ministerios, Consejos y Organismos responsables de las políticas públicas de Ciencia, Tecnología e Innovación en la región.

Asimismo, extendemos nuestro agradecimiento a investigadores/as y científicos/as que, con su dedicación y creatividad, trabajan para mejorar las condiciones de vida de las poblaciones de América Latina y el Caribe.

Este año, en colaboración con instituciones científicas, universidades, centros de investigación y delegaciones de la Unión Europea en la región, se han organizado 15 jornadas de fortalecimiento de capacidades dentro del marco del programa Horizonte Europa. A estas actividades asistieron 1,400 investigadores, representantes del sector académico y privado, provenientes de los 30 países de América Latina y el Caribe.

Es un honor, en nombre de todo el equipo, enviarles nuestros mejores deseos. Esperamos encontrarnos en 2025, con renovada energía y compromiso, para seguir desarrollando acciones que faciliten la participación activa de la región en el programa Horizonte Europa.

- Claudia Romano Núñez - Coordinadora Red LAC NCP [LinkedIn](#)
- Alejandro Quinteros [LinkedIn](#)
- Nadia Stratta [LinkedIn](#)
- Juan Manuel Brun [LinkedIn](#)
- Asistente: Gimena Pérez

Los invitamos a seguirnos en nuestras redes sociales:



[YouTube](#)



[LinkedIn](#)



[X](#)



redlacncp@auci.gub.uy

¡Presiona las imágenes para dirigirte automáticamente a nuestras redes!



Foro CILAC 2024: Un Espacio Clave para Impulsar la Ciencia, la Innovación y el Desarrollo Sostenible en la Región

2-4 de diciembre, Colombia



El Foro CILAC 2024, fundamental para el impulso de la ciencia, la tecnología y la innovación en la región, finalizó con éxito en la Isla de San Andrés, Colombia, con más de 3.350 participantes presenciales y remotos. Este evento contó con más de 70 sesiones, las cuales tuvieron como objetivo generar instancias de

debate e intercambio, buscando generar acuerdos y fomentando la diplomacia científica en América Latina y el Caribe.

Organizado por La Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) con el apoyo del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de Colombia (Minciencias), el foro abordó ejes temáticos estratégicos como inteligencia artificial para la sostenibilidad, ciencia abierta, biodiversidad, economía espacial y el Decenio de las Ciencias Oceánicas. La idea principal giró en torno a la premisa: “Ciencia que dialoga”, reafirmando que la ciencia es un puente para la paz y el desarrollo.

A pesar de que el Foro haya terminado, CILAC continuará compartiendo novedades respecto a nuevas actividades, iniciativas y publicaciones que tengan el objetivo de promover el diálogo científico y contribuir al diseño de políticas de ciencia y tecnología que favorezcan el desarrollo sostenible en la región.



Foro ICRI 2024: Un encuentro global para abordar los desafíos de las Infraestructuras de Investigación

3-5 de diciembre, Australia



El evento reunió a responsables políticos, líderes de instituciones de investigación, operadores de instalaciones, usuarios e investigadores, para debatir respecto a temas de interés, tendencias y desafíos a los que se enfrentan las RIs en todo el mundo.

Alrededor de 420 personas de 50 países viajaron a Brisbane mientras que más de 500 personas de 39 países se unieron en línea. Entre los participantes, este evento contó con dos delegadas del WG EU-CELAC RI.

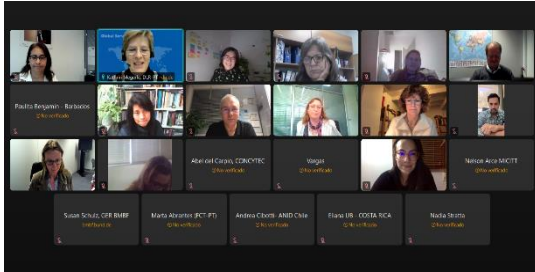
Inmaculada Figueroa, Subdirectora General de Internacionalización de la Ciencia y la Innovación, y Coordinadora del Proyecto EU-LAC ResInfra en el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades de España, presentó la Nube de Ciencia Abierta Europea (EOSC). Sistema que contribuye a mejorar la interoperabilidad de datos y fomenta la ciencia abierta, área en la cual las Infraestructuras de Investigación de ESFRI tienen un papel fundamental.

Dileine Cunha, PhD del Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (CNPq) de Brasil, expuso sobre WG EU-CELAC RI desde la perspectiva de LAC, abordando la ambición conjunta entre regiones de establecer un Foro Latinoamericano y Caribeño de Infraestructuras de Investigación (LACFRI) con el asesoramiento de ESFRI - European Strategy Forum on Research Infrastructures; Además del proyecto EU-LAC ResInfra Plus.



Avances en el Grupo de Trabajo UE-CELAC RI respecto a la Transición Energética

27 y 28 de noviembre, online



El 27 y 28 de noviembre se celebró de manera virtual la 14ta reunión del Grupo de Trabajo UE-CELAC sobre Infraestructuras de Investigación.

El encuentro tuvo como objetivo fortalecer la cooperación entre la Unión Europea (UE) y la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (CELAC) en el ámbito de las Infraestructuras de Investigación, con un enfoque en la temática transición energética.

Se trabajó en relación a sinergias y oportunidades para proyectos conjuntos, explorando cómo las infraestructuras de investigación pueden contribuir a la transición hacia energías renovables, sistemas energéticos sostenibles e innovación tecnológica en el sector energético.

También se presentaron ejemplos de cooperación bi-regional y se establecieron prioridades estratégicas para avanzar en futuras iniciativas de investigación conjunta entre ambas regiones, un ejemplo de esto último es el desarrollo del Foro Latinoamericano y Caribeño en Infraestructuras de Investigación (LACFRI) teniendo como referencia el ESFRI - Foro Estratégico Europeo en Infraestructuras de Investigación.

Delegados CELAC refuerzan camino hacia LACFRI, profundizando la cooperación en RIs

19 de noviembre, online



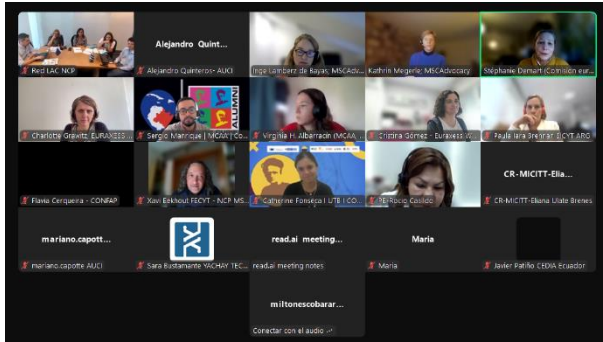
Se llevó a cabo de forma online la 14ta Reunión del Grupo de Trabajo Intra-CELAC sobre Infraestructuras de Investigación con la participación de delegados de 14 países de la región latinoamericana y caribeña. La reunión tuvo como propósito intercambiar ideas sobre el Foro Latinoamericano y Caribeño en Infraestructuras de Investigación (LACFRI), además de trabajar sobre los pasos a seguir para profundizar la cooperación internacional.

Durante el encuentro, se trabajó sobre: el resumen de Conversatorios y Webinars en el marco del proyecto EU LAC ResInfra Plus; los resultados de la Primera Reunión del Advisory Board LACFRI; las experiencias de Staff Exchanges; la participación de LAC en ICRI 2024; y el contenido y organización de la próxima reunión EU-CELAC.



Evento MSCA: “Hacia la consolidación de la participación del MSCA en LAC”

11 de diciembre, híbrido

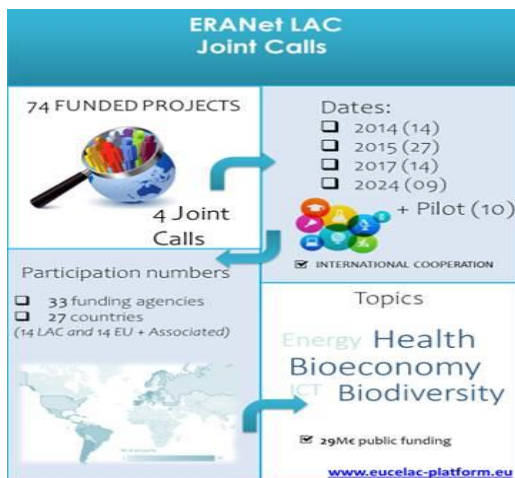


Representantes de: la Red LAC NCP; Marie Curie Alumni Association (MCAA); Comisión Europea DG EAC; EURAXESS Worldwide; los MSCA NCPs de LAC; Redes de Universidades como: ASCUN y CEDIA, se dieron cita en el evento híbrido “Hacia la consolidación de la participación del MSCA en LAC”. Esta jornada tuvo

como propósito intercambiar experiencias para optimizar y potenciar las sinergias entre los distintos actores que se encuentran trabajando en la región con el objetivo de ampliar la participación de estos países en MSCA.

Se realiza la 5ta Reunión del Grupo de Interés EU-LAC

11 de diciembre, online



El Grupo de Interés EU-LAC organiza actividades conjuntas invitando a todas las agencias de financiamiento de ambas regiones que deseen colaborar en ciencia, tecnología e innovación, en este contexto se realizó la 5ta Reunión del Grupo de Interés UE-LAC, en la misma se trabajó respecto a los resultados y el impacto de las Convocatorias Conjuntas, además de presentar la nueva convocatoria, la cual permanecerá abierta del 3 de febrero de 2025 al 30 de abril de 2025. También se trabajó sobre los temas que abarcará la nueva convocatoria: Biodiversidad (incluida

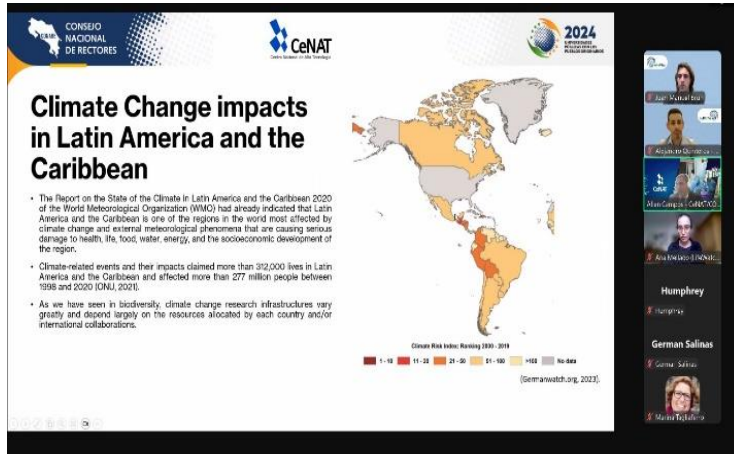
agricultura y seguridad alimentaria); Bioeconomía y soluciones basadas en la naturaleza; Salud; Energía; y Ciencia Abierta. Por último se presentó la Plataforma de Matchmaking B2B, la cual brinda la posibilidad de encontrar nuevos socios de proyecto para la 5ª Convocatoria Conjunta UE-ALC según su tema. La plataforma se encuentra disponible con registro gratuito en el siguiente link: <https://europe-lac.b2match.io/>

El sitio web de la convocatoria proporciona una guía para los solicitantes, reglas de financiación nacionales y el formulario de propuesta para descargar: <https://www.eucelac-platform.eu/joint-actions>

Las propuestas deben enviarse en inglés a través del sistema de gestión de convocatorias en línea: https://ptoutline.eu/app/5eulac_call2025

Nuevas oportunidades para Infraestructuras de Investigación: reflexiones sobre Biodiversidad y Cambio Climático UE-LAC ResInfra Plus

14 de noviembre, online



Climate Change impacts in Latin America and the Caribbean

- The Report on the State of the Climate in Latin America and the Caribbean 2020 of the World Meteorological Organization (WMO) has already indicated that Latin America and the Caribbean is one of the regions in the world most affected by climate change and external meteorological phenomena that are causing serious damage to health, life, food, water, energy, and the socioeconomic development of the region.
- Climate-related events and their impacts claimed more than 312,000 lives in Latin America and the Caribbean and affected more than 277 million people between 1999 and 2020 (IPCC, 2021).
- As we have seen in biodiversity, climate change research infrastructures vary greatly and depend largely on the resources allocated by each country and/or international collaborators.

Climate Risk Index: Ranking 2030 - 2019

1-10 11-20 21-30 31-100 >100 No data

(Germanwatch.org, 2023).

Participants in the video call: German Salinas, Humphrey, Ana Mellado, Alejandro Quinteros, and others.

El Conversatorio sobre Biodiversidad, Cambio Climático y RIs reunió a más de 55 representantes de instituciones de LAC, la UE y del Grupo de Trabajo. Su objetivo fue reflexionar sobre las oportunidades y desafíos en cooperación internacional y los temas de Biodiversidad y Cambio Climático en ambas regiones.

Sabina Guaylupo, Coordinadora del proyecto UE-LAC ResInfra Plus, y Alejandro Quinteros, Técnico de la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI) abrieron el evento, presentando el proyecto EU LAC ResInfra Plus y sus 8 paquetes de trabajo.

Ana Mellado, Coordinadora Ejecutiva de Proyectos en LifeWatch Eric, y Allan Campos Gallo, Director del Área de Gestión Ambiental del Centro Nacional de Alta Tecnología (CeNAT), presentaron lives bajo un enfoque de RIs la temática Biodiversidad y Cambio Climático, abordando la relación de la temática con sus respectivas regiones e identificando problemáticas y oportunidades de desarrollo para sus respectivas regiones.

Finalmente, se dio paso al debate en grupos, en los cuales los participantes intercambiaron propuestas para establecer nuevas líneas estratégicas de trabajo.

Se fortalecen la cooperación en innovación entre Chile y Europa en la EU-LAC Innovation Cooperation Masterclass

6 de noviembre, Chile



Se llevó a cabo la EU-LAC Innovation Cooperation Masterclass con el objetivo de fortalecer la colaboración entre los ecosistemas de innovación de Chile y Europa. El evento, organizado por ENRICH en LAC y apoyado por la Global Service Facility (GSF), reunió a 45 expertos de Europa y América Latina, incluyendo representantes de la academia, gobierno y sector privado.

El evento se centró en los centros de innovación chilenos, mejorando su capacidad para colaborar con actores europeos y, de esta forma, fortalecer los lazos con otras regiones. A lo largo de las sesiones, los participantes exploraron temas clave como la internacionalización de start-ups y cómo adaptar los servicios de apoyo a las necesidades de las partes involucradas en ambos continentes. Las sesiones destacaron ejemplos de éxito en la colaboración EU-LAC, como las experiencias de Imagine Lab y Start-Up Chile, y se discutieron estrategias de internacionalización, modelos de negocio y oportunidades de financiación.

Además, se abordó la necesidad de adaptar los servicios de los hubs de innovación para facilitar la internacionalización, con iniciativas como la Soft-Landing Certification por ENRICH. También se enfatizó la importancia de superar las barreras culturales en los negocios, promoviendo la inteligencia cultural como herramienta clave para una colaboración efectiva. Finalmente el evento concluyó con un compromiso renovado hacia la cooperación internacional, destacando el papel fundamental de las alianzas EU-LAC en la promoción de la innovación y el crecimiento económico.

Innovación sin fronteras: Bogotá recibe el primer taller sobre Cooperación en Investigación EU-LAC para Impulsar la Cooperación en Sostenibilidad y Start-ups

26 y 27 de agosto, Colombia



El primer taller sobre Cooperación en Innovación EU-LAC se celebró en Bogotá el 26 y 27 de agosto de 2024. El evento contó con la participación de funcionarios públicos de Colombia, la Delegación de la UE en Colombia, emprendedores locales y representantes de la sociedad civil, además de actores clave del ecosistema de innovación en Colombia.

Esta reunión es resultado del encuentro en noviembre de 2023, entre la Dirección General de Investigación e Innovación y la Reunión de Altos Funcionarios en la Reunión Conjunta en Investigación e Innovación, en donde uno de los resultados fue el acuerdo en revisar la existente “Hoja de Ruta EU-CELAC para Investigación e Innovación”.

En este contexto, se lanzó la Iniciativa de Cooperación en Innovación EU-LAC, cuyo objetivo es fomentar la colaboración entre innovadores de Europa, América Latina y el Caribe para abordar los desafíos comunes del desarrollo sostenible, así como consolidar la presencia de innovadores europeos en la región LAC.

Como parte de esta iniciativa, se creó una red de incubadoras y aceleradoras de start-ups de ambos continentes, reuniendo por primera vez a 10 incubadoras de la UE y 10 de América Latina y el Caribe. Este evento marcó el inicio de una cooperación y un intercambio de conocimientos, con el objetivo de conectar a emprendedores e innovadores y crear asociaciones que se seguirán evaluando en los próximos meses.

Solo de Ciencia 2024: De la Inteligencia Artificial al Suelo Vivo, un éxito para la comunicación de la Ciencia

27 y 28 de noviembre, Perú



Se realizó el certamen iberoamericano de monólogos científicos, Solo de Ciencia. El objetivo del mismo es fomentar la comunicación de la ciencia en español, estimulando a los que desarrollan sus estudios o su carrera profesional en el ámbito de la ciencia y la tecnología a involucrarse de

forma activa en la divulgación en escenarios habitualmente alejados de este tipo de iniciativas.

La final, organizada por el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Concytec) de Perú, con la colaboración de la Embajada de España en Perú y FECYT, reunió a representantes de diversos países además del anfitrión Perú, como Costa Rica, Ecuador, España, Paraguay y Uruguay, los cuales abordaron temáticas científicas muy diferentes. Estas temáticas refieren al uso de microorganismos para recuperar ecosistemas contaminados, la radiación, la importancia del suelo como recurso vivo, la alimentación saludable, los cuidados o la inteligencia artificial.

Dos representantes de la región de LAC estuvieron presentes en el primer y segundo puesto del monólogo. El primer puesto fue para la ecuatoriana María Verónica Vivar Serrano, ingeniera agrónoma y decana de la Universidad Católica de Cuenca. Bajo el título de “Soy el suelo... ¡Estoy vivo!”, María se concentró en divulgar la importancia del suelo como recurso vivo y esencial.

El segundo puesto lo ocupó el uruguayo Pablo Javier Fernández Mora, programador y analista de sistemas, con el monólogo “Charlando con IA y Ciudadanía Digital”, realizaba una exploración amena por la interacción entre inteligencia artificial y sociedad.

Éxito en la Convocatoria MSCA 2024: Más de 1,400 propuestas presentadas para Redes Doctorales

CONVOCATORIA DE REDES DE DOCTORADO 2024 - SOLICITUDES				
Tipo de Acción	País de la organización	Núm. Propuestas	Núm. Organizaciones	Núm. Organizaciones Participaciones
Total		65	86	103
DN	Brasil	24	20	26
DN	Colombia	9	10	11
DN	Chile	7	7	8
DN	Argentina	5	6	7
DN	México	5	5	5
DN	Bolivia	2	4	4
DN	Ecuador	2	2	2
DN	Paraguay	2	2	2
DN	Peru	2	2	2
DN	Uruguay	2	2	2
DN	Costa Rica	2	1	2
ID	Brasil	2	2	2
ID	Chile	2	2	2
ID	México	2	2	2
ID	Perú	2	2	2
ID	Colombia	1	2	2
JD	Brasil	7	7	9
JD	Chile	3	3	3
JD	Argentina	2	4	4
JD	Ecuador	1	2	2
JD	México	1	2	2
JD	Colombia	1	1	1
JD	Venezuela	1	1	1

La Agencia Ejecutiva de Investigación de la Unión Europea (REA) ha recibido un total de 1,417 propuestas en la convocatoria 2024 de Redes Doctorales de las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA). Este proceso ha sido un gran éxito y refleja el interés creciente en el fortalecimiento de la investigación y la innovación en Europa. De las 1,417 propuestas presentadas, se seleccionarán más de 190 proyectos.

La Comisión Europea ha publicado un artículo detallado sobre las estadísticas y los próximos pasos para los solicitantes en el sitio web de MSCA. Los interesados pueden consultar la información completa y las cifras de presentación en el siguiente enlace: <https://europa.eu/!QWVrqg>

Booster: La nueva actualización del Programa Horizon Results para impulsar la difusión y explotación de proyectos de investigación



La Comisión Europea ha puesto en marcha una actualización del programa Horizon Results Booster, ahora conocido como Booster, para seguir apoyando a los beneficiarios de proyectos de investigación financiados por la UE en su proceso de difusión y explotación.

Hasta 2028 “Booster” ofrecerá asesoramiento específico, ayudando a los participantes a seguir desarrollando de forma gratuita estrategias de difusión y explotación, planes de negocio, evaluaciones de riesgos, y más.

Los servicios de Booster están disponibles para beneficiarios con resultados en todos los niveles de preparación tecnológica, en cualquier campo científico o tecnológico. Dependiendo del tipo de resultados, el asesoramiento proporcionado puede ayudar a lanzar una innovación al mercado, difundir los resultados pertinentes entre los responsables políticos o identificar oportunidades para una mayor investigación aplicada.

Visite la plataforma Booster aquí: <https://www.horizonresultsbooster.eu/>

NCP4Missions



Fichas informativas: El valor del compromiso social en las misiones de la UE

NCP4Missions ha publicado cinco fichas informativas sobre el papel del compromiso social en las Misiones de la UE. Las fichas incluyen información sobre el éxito de las actividades de compromiso social de los proyectos en curso, así como una lista de oportunidades de financiación abiertas y otras formas de participar en las Misiones.

Accede a las fichas informativas con el siguiente link: [Haciendo click aquí.](#)

Podcast sobre Misión Suelo: "Liderando la transición hacia suelos saludables: una mirada más cercana a Mission Soil de la UE"

La Plataforma Mission Soil ha lanzado una serie de podcasts dedicada a la Misión Suelo.

Accede al primer episodio a través de la Plataforma Mission Soil: [Accede al podcast aquí.](#)

Llamado Algae Accelerator

El Algae Accelerator es un programa de mentoría de seis meses. Esta iniciativa tiene como objetivo fortalecer la capacidad de las nuevas empresas y las pymes conectándolas con mentores experimentados que brindan orientación específica para refinar las estrategias comerciales y navegar por los desafíos de la industria.

Para más información visita el sitio web de Algae Accelerator: [Haciendo click aquí.](#)

Llamado BioProtect

BioProtect, un proyecto financiado por la Misión Océano busca 5 regiones para implementar y mejorar las herramientas de gestión por áreas desarrolladas por el proyecto y probadas en los sitios de demostración. La iniciativa tiene como objetivo mejorar las herramientas de conservación de la biodiversidad, recopilar comentarios regionales y mejorar la adaptabilidad de las soluciones.

Para más información visita el sitio web de BioProtect: [Haciendo click aquí.](#)

Perú refuerza su participación en Horizonte Europa con talleres de capacitación y difusión de proyectos

25 y 28 de noviembre, Perú



Se realizó por primera vez, el 25 de noviembre, en la ciudad de Arequipa el taller de capacitación Horizonte Europa. Inició en la Universidad Católica Santa María, en donde se contó con la participación de Viktoria Bodnarova, Coordinadora Regional de Euraxess para América Latina, quien dio a conocer las herramientas para postular a los fondos de cooperación del Programa. Asimismo el Consejo

Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (Concytec), como NCP del Programa difundió las oportunidades para postular a ser gestor del Programa en las líneas de investigación de mayor interés del Perú como seguridad alimentaria, biodiversidad, cambio climático, energías renovables economía circular entre otros temas. Asimismo se dieron a conocer los proyectos ganadores en los que Perú ha postulado, resaltando el proyecto de RIs en donde el Concytec tiene un NCP para la Unión Europea.

El segundo día el Concytec replicó su experiencia con las unidades de investigación de la Universidad Católica San Pablo y la Universidad La Salle. Euraxess LAC estuvo acompañando al Concytec en sus actividades de difusión.

Respecto a los días 27 y 28 de noviembre el Concytec organizó el evento “Oportunidades de Cooperación en el Programa Horizonte Europa de la Unión Europea” dando a conocer las características principales del programa Horizonte Europa, presentando de manera oficial a los puntos nacionales de contacto y promover la mayor participación de proyectos de investigadores peruanos. También se presentó sobre: Euraxess; el Pilar 1 con enfoque en MSCA, presentando casos de éxito de dicho pilar; el Pilar 2, a través de proyectos colaborativos; y la búsqueda de socios a través del portal Funding & Tenders.





República Dominicana relanza su Red Nacional de Puntos de Contacto con taller sobre Horizonte Europa

27 de noviembre, híbrido



Se realizó el relanzamiento de la Red Nacional de Puntos de Contacto de República Dominicana, así como un taller de actualización de los temas claves del programa Horizonte Europa. Dicha actividad fue organizada por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT), el Centro Alemán de Puntos de Contactos del programa Horizonte Europa para Tecnologías Digitales e Industriales y la Universidad Federico Henríquez y Carvajal (UFHEC).

En dicho evento se contó con la visita especial desde Alemania, del Dr. Christof Hass, NCP Alemán para Tecnologías Digitales e Industriales (NCP DIT) en la Agencia de Gestión de Proyectos (Projektträger Jülich, PtJ) del Centro de Investigación Jülich (Forschungszentrum Jülich). Es líder del paquete de trabajo para el desarrollo de capacidades en el proyecto de red NCP en curso NCP4Industry.

Proyecto SAFE ofrece 60 becas doctorales y posdoctorales para investigadores en riesgo



El proyecto financiado por la UE, SAFE “Supporting At-risk investigators with Fellowships in Europe” (Apoyo a investigadores en riesgo con becas en Europa) ofrece hasta 60 becas para investigadores doctorales y posdoctorales en riesgo de cualquier nacionalidad no perteneciente a la UE para realizar una estancia de investigación en una institución de educación superior e investigación de la UE. El proyecto ofrece un servicio opcional de búsqueda de candidatos hasta mediados de diciembre para ayudar a los investigadores y a las instituciones anfitrionas sin contactos previos a ponerse en contacto para presentar una solicitud conjunta.

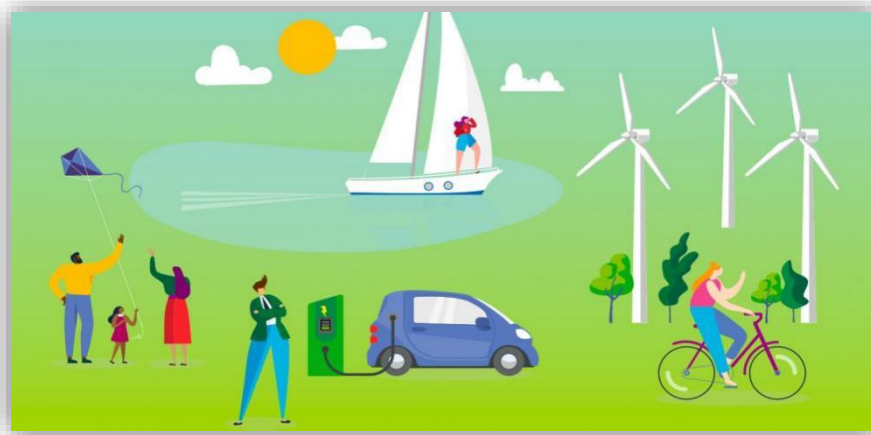
La convocatoria permanecerá abierta hasta el 20 de enero de 2025, a las:

- 19:59 Uruguay / Argentina / Brasil / Chile;
- 18:59 República Dominicana / Paraguay / Bolivia / Cuba;
- 17:59 Perú / Colombia / Ecuador / Panamá;
- 16:59 México / Costa Rica / El Salvador / Guatemala / Honduras / Nicaragua.

Para obtener más información sobre la misma, visite el sitio web del proyecto: <https://saferesearchers.eu/application/> o comuníquese con el correo electrónico: info.safe@daad.de

Convocatorias

Clúster 5- Clima, energía y movilidad



Abiertas:

1. Desarrollo de conceptos inteligentes de biorrefinerías integradas impulsadas por energía para la coproducción de biocombustibles avanzados, bioquímicos y biomateriales.

Apertura: 17 de septiembre, 2024

Cierre: 04 Febrero, 2025

Tipo de acción: RIA

Presupuesto: € 7.000.000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-cl5-2024-d3-02-03>

2. DACCS y BECCS para la eliminación de CO₂/emisiones negativas

Apertura: 17 septiembre 2024

Cierre: 04 febrero, 2025

Tipo de acción: RIA

Presupuesto: € 15 000 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/HORIZON-CL5-2024-D3-02-12>

3. Apoyo a las actividades del Área de Acción Clave del Plan SET Combustibles renovables y bioenergía

Apertura: 17 septiembre 2024

Cierre: 04 febrero, 2025

Tipo de acción: CSA

Presupuesto: € 600 000

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/HORIZON-CL5-2024-D3-02-13>

Próximos eventos

17 y 18 de enero: Convocatoria del Fondo de Innovación 2024 y Jornada Informativa sobre Baterías

Jornada informativa para presentar las características clave y los criterios de adjudicación de la convocatoria del Fondo de Innovación 2024 (Convocatoria IF24) y la convocatoria del Fondo de Innovación 2024 Battery (Convocatoria IF24) recientemente lanzadas. Además presentar las lecciones aprendidas de convocatorias anteriores para demostrar las mejores prácticas.



Inscripción: <https://forms.office.com/e/UweaTgC5w9>



20 de enero: Webinar SECRETed - Liberando el potencial de la biotecnología marina

Este webinar reúne los socios de SECRETed para presentar sus últimos avances y resultados innovadores en biotecnología marina y la producción de moléculas anfifílicas impulsadas por la industria, con un enfoque en las aplicaciones del usuario final.

Más información: <https://www.secreted.eu/secreted-webinar/>

21 de enero: Sesión de coaching en línea "Aspectos de género en Horizonte Europa"

Integrar la dimensión de género es un requisito obligatorio en todos los proyectos de investigación e innovación de Horizonte Europa. Cómo cumplir con este criterio y cómo abordar mejor la dimensión de género será el tema de este seminario web.



Inscripción: <https://forms.office.com/e/UweaTgC5w9>



Material de Consulta





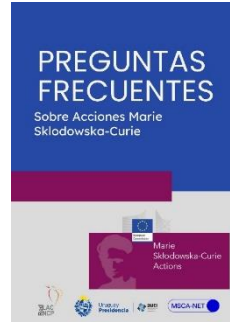
Programa Horizonte Europa



[Guía de acciones Marie Skłodowska Curie \(MSCA\)](#)



[Guía para la participación en el programa Horizonte Europa para ALC](#)



[Guía de Preguntas Frecuentes sobre las Acciones Marie Skłodowska-Curie para América Latina y el Caribe](#)



[América Latina y el Caribe en los Programas Marco de la Unión Europea](#)

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 Ambiente](#)



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



Agradecemos a los NCP de la región

Antigua y Barbuda

Barbara Williams
Claudia Steele- Henry
Vanessa Moe
Kadian Camacho
Sonia Joseph
Ileathea Cabral
Andre Matthias
Gem Reynolds
Ian Lewis
Anique Joseph
Vaughn Brown
Daniel Knight
Brian Challenger
Linroy Christian
Janil Gore- Francis
Aminah Mason

Aruba

Vrolijk Carl Humphrey

Argentina

María Victoria Preciado
Marcelo Colazo
Andrea Carril
Mariana Sanchez

Bolivia

Mauricio Walter Cespedes Quiroga
Daniel Alejandro Montecinos Llerena
Verónica Teresa Medrano Romero
Luis Fernando Carrión Justiniano
Farid Velásquez Barrón
Sergio Iván Bellido Manzano
Juan Pablo José Torrico Ballivian
Vivian Waira Pabón Coela

Brasil

Moacyr Martucci Jr.
Cecilia Matsumura
Elisa Natola
Flavia Cerqueira
Priscila Cagni
Marco Antonio Bego
Goret Pereira Paulo
Janina Onuki
Leandro Piquet Carneiro
José Gontijo
Marcio Rojas Da Cruz
Vinicius Pereira Guimaraes
Roberto De Pinho
Eduardo Da Silva Leitão

Fernanda Das Graças Corrêa

Leilo Fellows Filho

Chile

Andrea Cibotti
Alejandro Tapia
Fabiola Osorio
Juan Luis Soto

Colombia

Felipe Ayala
Camila Guerrero Castellanos
Juan Pablo Isaza Vargas
Alex Hervé Estrada Caiafa
Jorge Luis Reyes Carreño
Fabiola Cecilia Aguilar Galvis
Vanessa Ibáñez Delgado
Luisa Fernanda Villamizar
Susan Benavides Trujillo
Catherine Fonseca
Claudia Molina
Maria Abondano
Camilo Puerto
José Corzo
Luisa Fernanda Echeverría-King
Olisney Deluque
Diony Gonzalez Rendon



Diego Bermúdez
Luis Carlos Venegas
Ariana Camila Padilla
Mirabell Moscote
Andrés Mauricio Gutierrez
Álvaro Quintero-Posada
Zamir Torres
Nicole Miguel Niño
Paula Pardo
Carlos Humberto Valencia
Claudia Ivonne Montalvo
Ingrid Ballesteros Ordóñez
Felipe Cesar Londoño
Carolina Salguero
Claudia Jurado
Mirabel Moscote
Natalia Urrea Acevedo
Carlos Coronado Vargas
Tatiana Monsalve Duarte
Camilo García Giraldo
Adriana Guzman
Andrea Navas
Gizeh Cardozo Pernia
Andrés Fernando Osorio
Arias
Emmanuel Daza Secco
Carlos Campuzano
Maria Camila Florez
Salim Chalela

Mirabell Lucía Moscote
Alarcón
Adriana Rosillo
Andrés Gutierrez Agudelo
Lorena María López
Davinson Córdoba Mena
Juan Carlos Bedoya Perez
Cristina Calle Henao
Diana Maldonado
Jaime Andrés Cano Salazar
Adriana Karina Neira
Ana Milena Garzón
Miguel Zamir Torres
Maria Alejandra Garrido
Granadillo
Tatiana Monsalve Duarte
Nicole Marcela Niño
Ramírez

Costa Rica

Eliana Ulate Brenes
Alfosno Chacón
Claudio Monge Hernandez
Rosía Azofeifa
Maria Laura Arias
María Esteli
Gabriela Pino Chacon
Floria Roa - Gutiérrez
Filiberto Vega
Adriana Fernández
Grettel Brenes Arguedas
Esteban Penrod Padilla
Federico Torres

Carlos Redondo
Genesis Durán
Susana Alfaro Méndez
Allan Campos Gallo
Geannina Moraga Lopez
Warner Alpizar
Salomón Chaves
Paola González Vargas
Paula Ulloa-Meneses
Ricardo Villalón
Vera Gerner
Leonora De Lemos
Viviana Salgado Silva
Erick Mata-Montero
Esteban Meneses
Ana María Durán
Juan José Rojas-Hernández
Silvia Camacho Delgado
Cornelia Miller Granados
Enrique Martinez
Francisco Saborío
Nacy Ariza-Castro
Laura Brenes Peralta
Julio Agüero Alfaro
Randall Loaiza Montoya
Alberto Cortés
Gerardo Villalobos
Rodriguez
Floria Roa-Gutiérrez
Jorge Polanco
Andrea Mora Campos
Ana Isabel Gamboa



Eugenia Cordero
Anayudel Hernandez
Gutierrez
Geannina Sojo
José Vega Baudrit
Sandra Maria Leon Coto

Cuba

Andrea Armas Rodríguez
María Esther Cruells Freixas
Ceferino Julio Santarén
Suárez
Yuraiky Seoane Puig
Yunieck Álvarez Sagó
Jesús Guerra Bell
Ondina León Díaz
María Lucía Zamora
Rodríguez
Martha Carralero Tamayo
Ileana Morales Suárez
Dariel De León García
Yury Traiana Velázquez
Reino Orlay Cruz Díaz
Ailyn Febles Estrada
Roberto Sosa Cáceres
Osleydis Valdespino Torres
Jahel Echeverría Carracedo
Elsa Lidia Fonseca Arcalla
Ruberdanis Portales Tamayo
Dayamy González Cruz

Jorge Luis Domínguez Díaz
Yaroslav Morejon Borrego

Curacao

Vanessa Toré

Ecuador

Erika Morales Piedra
Gabriela Cáceres Torres
Teresa Morales Neira
Karina Sandra Quinde
Herrera
Geilet De La Peña
Consuegra
Ligia Solis Lucas
Mauricio De La Torre
Lascano
Sara Bustamante
Pablo Torres Carrión
Alvaro Coronel Vinueza
Rolando Patricio Reyes
Marlena Leon Mendoza
Marjorie Noboa Auz
Ramiro Lopez Pulles
Kevin Jimenez Villavicencio
Nina Yaulema Bonilla
Patricio Espinoza Montero
Javier Gonzalez Redrovan
Fernanda Calderon Vega
Diana Cuasapaz Burbano
Francisco Ampuero
Velasquez
Jaime Marti Herrero

Olivier Méric
Jorge Caraguay Procel
Nikita Gaibor Castro
Jackeline Rosalia Terranova
Ruiz
Guillermo Gualpa Jaramillo
Amada Perez Traba

El Salvador

Fabrizio Mena
Claudia De Larin
Andres Ortiz
Xochilt Sandoval
Salvador Lizama
Erick Chang
María Lilian López

Guatemala

Mónica Lopez
Hector Roderico Amado
Salvatierra
Roberto Portillo
Jorge Samayoa
Freddy Alberto Valenzuela
Larios
Antonio Casasola
Dario Manuel Hernández
González
Diana Karem Osorio
Conlledo
Alberto Marroquin

Honduras

Natalia Giron



Ricardo Morales Ulloa
Aleida Lizeth Linares Calix
Debie Buelto
Luis Enrique Santos Figueroa
Brian Erazo
Marlon Alexander Medina
Jenny Xiomara Castro Garcia
Javier Adolfo García Reynaud
Victoria Alejandrina Agüero
Santiago Ruiz

México

Delia Aideé Orozco
Andrés Eduardo Triana Moreno
Horacio Tonatiuh Chavira Cruz

Nicaragua

Maria Eunices Rivas Robleto
Enrique Morales Uriarte
Mariangel Elisa Vargas Genie
Harold Ramiro Gutiérrez Marcenaro
Rigoberto José Ramos Mora
Jorge Flavio Escorcía
José Lius Saballos Velasquez

Emilio Alejandro Pérez Mairena
Violeta Del Socorro Gago García
Guillermo José Salazar Pérez
Zulma Francisca Perez
Pedro Vallecillo
Marcell Chow Martínez
Martha Lacayo Romero
Leonel Plazola
Luis Balmaceda Murillo
Jessye Saavedra Conrado
José Ramón Velásquez Hernández
Norma Roas Zúniga
Mariangel Elisa Vargas Genie
Melvin Archbold Robinson
Álvaro Antonio Mejía Quiroz

Panamá

Aris Castillo
Jose Castellero
Alcibiades Villarreal
Amaly Fong
Ignacio Chang
Phillipe Aniorte
Armando Castillo
Amador Goodridge

Perú

Rocío Casildo

Abel Erick Del Carpio Guerrero
Mario Gustavo Chong Chong

República Dominicana

Andrés Merejo
Paula Mercedes Disla Acosta
Patri Jocelin Paula Duran
Elizabeth Ventura
Nathaly Ramírez
Carlos Rodríguez
Leipzig Guzmán Mena
Olga Sosa
Carmen Molina
Alicia Fernandez
Fabrice Piazza
William Camilo
María Núñez
Laura Reyes Alardo
Miriam Nova
Darwin Muñoz
Wilson Castillo
Rafael Félix García
Giselle Roedán Díaz
José Ariana Rodríguez Mejía
Santo Rafael Navarro
Julio Perier
Jesús D'Alessandro
Sixto Inchaustegui
Atilio De Frías
Josefina Pepin Ubri



Jeanette Chaljub

Edwin Ricardo Corniel

José F. Guillen Sarita

Magdalena Cruz

Kiero Guerra Peña

José Miguel Liriano Rosario

Erika Alexandra Montero
Lebrón

Alvin Rodríguez

Rigoberto Reyes

Felipe Llaugel

Saint Lucia

Malzaire Lennel

**Saint Vincent And The
Grenadines**

Sandy Peters- Phillips

Roxanne John

Lisa Gould-Browne

Anthony Regisford

Deborah Daniel

Idelia Ferdinand

Uruguay

Graciela Morelli

Ana Buti

Fernando Amestoy

Verónica Musselli

Kristine Bianchi

Valentina Aguerre

Claudia Romano

Alejandro Quinteros

Nadia Stratta



Los invitamos a seguirnos en nuestras redes sociales:



[YouTube](#)



[LinkedIn](#)



[X](#)