

<b>1/ EN DETALLE: EL TOUR CAMPUS FRANCE ESPAÑA 2023-2024</b>	<b>p.1</b>
<b>2/ LAS NOVEDADES UNIVERSITARIAS DE ESTE TRIMESTRE</b>	<b>p.2</b>
<b>3/ LAS NOVEDADES CIENTÍFICAS DE ESTE TRIMESTRE</b>	<b>p.3</b>
<b>4/ NOMBRAMIENTOS Y GALARDONES</b>	<b>p.4</b>
<b>5/ CONVOCATORIAS</b>	<b>p.5</b>
<b>6/ LAS NOTICIAS DE LA EMBAJADA</b>	<b>p.6</b>

## 1/ EN DETALLE: El Tour Campus France España 2023-2024



*En marcha desde 2022, la 2ª edición del Tour Campus France España para este curso 2023-24 culminó el pasado 7 de marzo con nuestro paso por León.*

La 2ª edición del Tour Campus France España ha sido todo un éxito. En marcha desde hace dos años, el objetivo de esta iniciativa es recorrer España para ir al encuentro de todo el público interesado en estudiar en Francia, ya sean miembros de las universidades, de los centros Bachibac, de los Liceos franceses, de los *Instituts français*, de las Alianzas francesas o demás centros ligados a la red cultural francesa presentes en España.

Así pues, el equipo de Campus France España ha surcado los soleados caminos de la península, que los han llevado a Sevilla, Barcelona, Toledo, Valencia, Madrid, León, Zaragoza, Salamanca, Alicante, Valladolid y Reus.

En cada una de sus escalas, Campus France España ha organizado sesiones informativas para presentar el sistema universitario francés, y ha respondido a preguntas relativas a proyectos de estudios superiores en el país vecino. En total, entre septiembre y marzo, **hemos visitado cerca de 40 centros educativos** (universidades, Liceos franceses, centros Bachibac y otras secciones bilingües). En paralelo, **se han organizado cinco webinarios** para los alumnos, padres y profesores de los centros Bachibac de todas las Comunidades Autónomas. Asimismo, un webinar específico permitió reunir al público interesado con representantes del Ministerio francés de Enseñanza Superior e Investigación, acerca de la plataforma de admisión a la universidad Parcoursup.



## 2/ LAS NOVEDADES UNIVERSITARIAS DE ESTE TRIMESTRE



### ***Cierra el plazo de solicitud de deseos de formación en las plataformas Parcoursup y Mon Master***

El periodo de solicitud de deseos de formación, que abrió en enero, cerró el pasado 14 de marzo en el caso de Parcoursup, y el 24 de marzo fue el turno de Mon Master. Los candidatos han tenido hasta el 4 de abril de 2024 para completar sus solicitudes y confirmar sus deseos de formación en Parcoursup. Los centros de enseñanza superior ya han comenzado a estudiar las candidaturas. **Los resultados empezarán a conocerse entre finales de mayo y principios de junio.**

[Más información sobre Parcoursup.](#) [Más información sobre Mon Master.](#)

### ***Se prolonga el plazo de solicitud de deseos de formación en la plataforma CampusArt***

El periodo de candidatura en línea para formaciones en arte, moda, diseño, música y arquitectura se encuentra abierto **hasta el 30 de abril de 2024 en la plataforma CampusArt.** CampusArt se compone de centros franceses de enseñanza superior que imparten formaciones de arte y de arquitectura. Esta red está apoyada por la agencia Campus France junto con el ministerio de Educación, el ministerio de Enseñanza Superior e Investigación, el ministerio de Europa y Asuntos Exteriores y el ministerio de Cultura. La plataforma da acceso a **más de 700 estudios en artes** plásticas, arquitectura, cine, patrimonio, diseño, comunicación audiovisual, moda, música,

arquitectura de interiores, animación 3D y un largo etcétera. Las formaciones propuestas por los centros de enseñanza de la red CampusArt incluyen clases preparatorias a las grandes escuelas, grados, postgrados, másteres y doctorados. [Para más información.](#)

#### ***El Ministerio se compromete por la salud mental de los estudiantes***

La salud mental de los jóvenes, en particular de los estudiantes, es una de las principales prioridades del Gobierno, que ofrece y apoya una amplia gama de proyectos de acompañamiento en este sentido. En 2021, en plena crisis de Covid-19, el Ministerio de Enseñanza Superior e Investigación (MESR) lanzó *Santé Psy Étudiant*, una iniciativa que permite a todos los estudiantes encontrar la ayuda de uno de los psicólogos asociados, durante ocho sesiones prorrogables y de manera gratuita, sin pago por adelantado. Más recientemente, **en diciembre de 2023, el MESR puso en marcha el servicio de Coordinación nacional para el acompañamiento de estudiantes (Cnaé)**, una plataforma gratuita y confidencial de escucha, apoyo, información y denuncia de situaciones problemáticas. Se trata de un lugar seguro para todos los estudiantes que se sientan mal o que se hayan enfrentado a situaciones violentas o discriminatorias. Por último, también el año pasado, los Servicios Universitarios de Medicina Preventiva y Promoción de la Salud (SUMPPS) se convirtieron en Servicios de Salud para Estudiantes (SSE). Gracias a esta reforma, todos los estudiantes tienen ahora acceso a los Servicios de Salud para Estudiantes, estén o no matriculados en una universidad, pública o privada. **En total, se han invertido más de 8 millones de euros para reforzar los Servicios de Salud para Estudiantes**, en particular mediante la contratación de personal sanitario que será el contacto de referencia para los estudiantes en sus campus en materia de salud. [Para más información.](#)

#### ***2ª edición del Seminario franco-español sobre relaciones internacionales en la formación inicial del profesorado***

Los días 14 y 15 de marzo de 2024, la Universidad de Sevilla acogió **el II Seminario franco-español sobre relaciones internacionales en la formación inicial del profesorado**. El evento tuvo lugar entre la sede de la Escuela Internacional de Posgrado, en el Pabellón de México, y la Facultad de Ciencias de la Educación. Representantes franceses de los Institutos nacionales superiores del profesorado y de la educación (INSPE) se reunieron con sus homólogos de las universidades españolas implicadas en el proyecto. Acudieron asimismo a la cita representantes institucionales del mundo académico, del SEPIE y de la Embajada de Francia en España. Este seminario **se inscribe en la consolidación de las declaraciones y acuerdos firmados entre el gobierno francés y español en Montauban en marzo de 2021.** [Para más información.](#)



#### ***11ª edición de las Jornadas de arte y cultura en la enseñanza superior***

La 11ª edición de las Jornadas de arte y cultura en la enseñanza superior (JACES) se celebraron en toda Francia entre el 30 de marzo y el 6 de abril. Creadas en 2013 por el ministerio de Enseñanza Superior e Investigación y el ministerio de Cultura, las JACES ofrecen a todos la posibilidad de asistir a conciertos, exposiciones, espectáculos de danza, talleres, proyecciones, obras de teatro y lecturas. **Durante tres días, se celebran eventos en toda Francia** para poner de relieve la oferta artística y cultural de los centros de enseñanza superior y las asociaciones de estudiantes, y **acercar el arte y la cultura a los campus.** [Para más información.](#)

### **3/ LAS NOVEDADES CIENTÍFICAS DE ESTE TRIMESTRE**

#### ***La ministra francesa de Educación Superior e Investigación lanza la convocatoria de manifestación de interés para el Programa de investigación en Humanidades y Ciencias Sociales en el marco de la Agenda France 2030***

La ministra de Educación Superior e Investigación, Sylvie Retailleau, ha lanzado recientemente la convocatoria de manifestación de interés para el Programa de investigación en Humanidades y Ciencias Sociales, con el apoyo del Secretario general de Inversiones para la Agenda France 2030, Bruno Bonnell. Este objetivo de la Agenda 2030 pretende estimular la emergencia de programas de investigación para mejorar la estructura y la capacidad de respuesta de las Humanidades y las Ciencias Sociales francesas ante los desafíos sociales del mundo actual. Esta iniciativa se alinea con la ambición presentada por el Presidente de la República francesa el pasado 7 de diciembre de fortalecer ambas disciplinas y de situarlas de manera transversal entre las temáticas científicas prioritarias y de interés estratégico para el Estado. [Para más información.](#)

#### ***Programas y equipamientos prioritarios de investigación (PEPR) : Francia, puntera en la investigación sobre la IA***

En el marco de la estrategia nacional francesa sobre la inteligencia artificial en vigor desde 2018 y en conformidad con las recomendaciones del informe Villani, el PEPR en inteligencia artificial busca acelerar la investigación en la materia para favorecer el

desarrollo de tecnologías punta y sus usos en la inteligencia artificial. Este PEPR se propone responder a los desafíos científicos y sociales que plantea la IA, como la transición ecológica, la sostenibilidad y la soberanía tecnológica. El programa está liderado por el Comité de Energía Atómica (CEA), el Consejo nacional de investigaciones científicas (CNRS) y el Instituto nacional de investigación en ciencias y tecnologías digitales (INRIA), está operado por la Agencia nacional de investigación (ANR) y financiado por la Agenda France 2030.

Así, el objetivo del PEPR IA es dotar las diferentes comunidades de investigación de un marco común de referencia, incentivar la capacidad de respuesta ante los nuevos desafíos científicos y desarrollar tecnologías de última generación que beneficien a todos los actores franceses del sector. [Para más información.](#)

#### **Francia, a la vanguardia de la investigación contra el cáncer**

La investigación francesa contra el cáncer es conocida por ser una de las mejores del mundo. Coordinada por el Instituto nacional francés del cáncer, el Instituto nacional de salud y de investigación médica (Inserm) y en colaboración con las asociaciones de pacientes, esta investigación puntera se basa en la estrecha relación entre los grupos participantes, aportando resultados y descubrimientos a la comunidad científica mundial. Asimismo, esta cooperación nacional contribuye a perfeccionar las estrategias de diagnóstico y tratamiento de los cánceres pediátricos. Al adoptar un enfoque integrado y multidisciplinar, la investigación sobre el cáncer permite a los investigadores en Humanidades y Ciencias Sociales comprender mejor la experiencia de los pacientes y sus familias al enfrentarse a estas graves enfermedades, así como sus interacciones con los profesionales sanitarios.

Un ejemplo concreto de este progreso lo ofrecen los trabajos de un grupo de investigadores con sede en Lyon sobre una molécula que sería capaz de contrarrestar uno de los principales mecanismos de resistencia que presentan los tumores ante los tratamientos anticancerígenos. Esta molécula, desarrollada en Francia, podría ser eficaz en todos los tipos de tratamientos químicos anticancerígenos existentes, mejorando así la supervivencia de los pacientes. Según Éric Solary, investigador del Instituto Gustave Roussy y miembro del Consejo de Administración de la Fundación ARC para la Investigación contra el Cáncer: «Este nuevo tratamiento representa un nuevo enfoque terapéutico original. Aún no está a punto, pero hay grandes esperanzas de que este tratamiento pueda enriquecer el arsenal terapéutico y mejore la lucha contra cánceres que actualmente son muy difíciles de tratar». [Para más información.](#)

#### **Lanzamiento de la estrategia nacional para la biodiversidad en el marco de la Agenda 2030**

Francia ha dado un paso crucial para la protección de la biodiversidad con la presentación, a finales de 2023, de su Estrategia Nacional de Biodiversidad en el marco de la Agenda 2030. Esta iniciativa, impulsada por el Gobierno y en consonancia con el acuerdo internacional alcanzado en la COP15 de Montreal, no hace sino reforzar el compromiso de Francia para con la preservación de la biodiversidad. La estrategia nacional Biodiversidad 2030 representa una respuesta colectiva a la emergencia ecológica, y traza el camino a seguir para alcanzar las ambiciones fijadas para el horizonte 2050 en el marco mundial de la biodiversidad. Fruto de un elaborado proceso de consultas locales y regionales, participación pública y estrecha colaboración con expertos y partes interesadas, esta estrategia ya se está desplegando por toda Francia.

Francia también se ha comprometido a tomar medidas concretas en colaboración con la Unión Europea, en particular proponiéndose: reducir a la mitad el riesgo global generado por los plaguicidas; restaurar el 30% de los ecosistemas terrestres y marinos degradados de aquí a 2030; proteger el 30% del territorio nacional, tanto terrestre como marino, de los cuales un 10% tendrán una protección complementaria; reducir a la mitad el arraigo de especies exóticas invasoras, y poner freno a la extinción de especies causada por las actividades humanas de aquí a 2050. En definitiva, esta estrategia pone de relieve la firme voluntad de Francia de tomar medidas concretas para preservar la biodiversidad, garantizando así un futuro más sostenible para los ecosistemas y las generaciones venideras. [Para más información.](#)

## **4/ NOMBRAMIENTOS Y GALARDONES**



### **Jean-Léon Maître, galardonado con el Premio Richard Lounsbery 2024**

El premio Richard Lounsbery, otorgado por la Academia de Ciencias francesa y por la Academia Nacional de Ciencias Americana (NAS) galardona en 2024 al Dr. Jean-Léon Maître, director de investigación CNRS en el Instituto Curie de París por su destacada e innovadora labor en la biología del desarrollo de los mamíferos. La investigación de Jean-Léon Maître se centra específicamente en las primeras fases del desarrollo de los embriones de humanos y ratones, antes de su implantación en el útero. Mediante el uso de enfoques y conceptos derivados de la física, la ingeniería y la genética, complementados con tecnología de vanguardia para la obtención de imágenes microscópicas, ha introducido una nueva dimensión en nuestra comprensión de los primeros pasos de la morfogénesis embrionaria, teniendo en cuenta la contractilidad celular, la adherencia celular y la dinámica de fluidos. Sus trabajos pioneros en este campo gozan de reconocimiento mundial por haber abierto una nueva vía para el estudio de los embriones tempranos, permitiendo también entender algunos de los problemas que pueden surgir con los embriones durante este crítico periodo previo a la implantación.

El galardonado presentará su trabajo de investigación en una conferencia pública en la Academia de Ciencias francesa el martes 11 de junio de 2024. Se le entregará el premio el 15 de octubre de 2024 en una ceremonia celebrada bajo la cúpula del Instituto de Francia.

[Más información](#)

### **CNES - Anuncio de los cuatro ganadores de la convocatoria para la demostración de un servicio de lanzamiento de micro/mini-cohetes**

Durante su visita al Centro Espacial Guayanés (CSG) el martes 26 de marzo de 2024, el presidente francés Emmanuel Macron confirmó el anuncio de los cuatro ganadores de la convocatoria de licitación para la demostración de un servicio de lanzamiento de micro/mini-cohetes en el marco del componente espacial del plan Francia 2030. Este programa, lanzado en 2021 con un presupuesto de 54.000 millones de euros en cinco años, tiene como objetivo posicionar a Francia como líder mundial y fortalecer su autonomía estratégica en el espacio.

Para seguir desempeñando un destacado papel en la escena internacional de los lanzamientos, Francia ha adoptado un plan de apoyo a la transformación de su industria espacial. En este marco, el CNES, por encargo del Gobierno francés, lanzó en julio de 2023 una convocatoria para la demostración de un servicio de lanzamiento de micro/minicohetes destinado a satisfacer las necesidades públicas de acceso flexible, robusto y disponible al espacio para pequeños satélites. Los cuatro galardonados son:

- HyPrSpace, empresa fundada en 2019 ubicada en la región de Nouvelle Aquitaine, con su proyecto OB-1 que utiliza una propulsión híbrida innovadora basada en polietileno y oxígeno líquido. Se prevé una demostración de lanzamiento en vuelo para 2027.
- LATITUDE, empresa fundada en 2019 y ubicada en la región del Gran Este, propone el lanzador Zephyr con un primer vuelo de demostración a partir de finales de 2026 desde Kourou, con el objetivo de alcanzar un rendimiento de 100 kg en órbita SSO.
- Sirius Space Services, fundada en 2022 en la región de Isla de Francia, está desarrollando una gama de pequeños lanzadores con propulsión de oxígeno y metano, y planea una demostración de vuelo con el lanzador Sirius 13 en 2027 para una carga útil de 700 kg en órbita SSO.
- MaïaSpace, subsidiaria de ArianeGroup fundada en 2021 y con sede en la región de Alta Normandía, está desarrollando un minilanzador con una primera fase reutilizable, con el objetivo de demostrarlo antes de finales de 2027 con una carga útil de 1.500 kg en órbita SSO.

Estas iniciativas representan un giro en la estrategia espacial francesa, que se centra en tecnologías innovadoras y en una creciente competitividad en el mercado mundial de lanzamiento de satélites. [Más información](#)

## **5/ CONVOCATORIAS**



### **Convocatoria de proyectos de la iniciativa PRIMA - Partnership on Research and Innovation in the Mediterranean Area - Section 2 2024**

En su agenda estratégica de investigación e innovación, PRIMA ha identificado ocho objetivos operativos destinados a encarar los retos de la región mediterránea relacionados con la gestión del agua, los sistemas agrarios y las cadenas agroalimentarias. En este marco, la ANR (Agencia nacional francesa para la Investigación) se une al consorcio con el fin de lanzar una convocatoria de proyectos transnacional conjunta para financiar proyectos de investigación innovadores que aborden tres ejes: enfoques eficientes en la contabilidad del agua en tiempos de crisis : cambio climático y choques externos ; revitalizar las prácticas agroforestales para un uso de la tierra sostenible y la resiliencia climática en la región mediterránea y aprovechar los sistemas alimentarios urbanos y locales para una transformación sostenible de los sistemas alimentarios. Sólo se financian proyectos transnacionales. El consorcio habrá de estar formado por un mínimo de cuatro entidades jurídicas establecidas en tres países diferentes, como mínimo, de los participantes en la convocatoria de proyectos.

**Fecha límite de solicitud: 4 de abril de 2024.** [Más información](#)

### **Convocatoria de proyectos transnacionales destinados a la transformación de los sistemas sanitarios – THCS 2024**

El objetivo de THCS es coordinar y optimizar los esfuerzos de investigación e innovación en Europa y sus países socios en apoyo de la transformación de los sistemas sanitarios y asistenciales sujetos a una gran presión y que tienen que transformarse para responder a las necesidades venideras de la población. Más específicamente, la convocatoria «Innovate to Prevent» trata de mejorar la implementación de estrategias de prevención personalizadas en los servicios sanitarios y asistenciales, más centradas en las personas y más adaptadas a sus necesidades, fomentando asimismo el uso eficaz y adecuado de las nuevas tecnologías informáticas y digitales para apoyar las estrategias de prevención en el ámbito de la salud.

**Fecha límite de solicitud: 16 de abril de 2024.** [Más información](#)

### **Convocatoria de proyectos - Temáticas específicas de la Inteligencia Artificial - TSIA 2024**

La convocatoria de proyectos - Temáticas específicas de la Inteligencia Artificial (TSIA) elaborada por la ANR (Agencia nacional francesa para la Investigación) tiene como objetivo el desarrollo de proyectos multidisciplinares y el fomento de la investigación colaborativa

sobre IA en las siguientes temáticas específicas: Inteligencia Artificial para las Redes del Futuro y las *Machine Learning Operations*, Ingeniería de Software para la Inteligencia Artificial. La finalidad de dicha convocatoria es subvenir a estas necesidades mediante proyectos de investigación en colaboración, tanto a nivel académico como mediante la asociación con las industrias, cuyos resultados sentarán las bases de avances científicos y tecnológicos en estos ámbitos. La convocatoria se divide en dos temáticas, cada una dotada de su propio financiamiento diferencial y su comité de evaluación.

**Fecha límite de solicitud: 26 de abril de 2024.** [Más información](#)

#### **Convocatoria de proyectos – Partenariado europeo AGROECOLOGY 2024: Fomentando la Agroecología a Nivel de Explotación y de Paisaje»**

Se abre la primera convocatoria de proyectos internacionales del partenariado europeo AGROECOLOGY con el título: “*Fomentando la Agroecología a Nivel de Explotación y de Paisaje*”. El objetivo de dicha convocatoria es financiar proyectos de investigación e innovación transdisciplinares que aborden la transición hacia la agroecología en sistemas agrícolas, tanto convencionales como orgánicos.

Las propuestas deberán demostrar un enfoque multidisciplinar e integrado con una perspectiva de múltiples actores. Deberán abordar los problemas y desafíos desde una perspectiva europea. Los proyectos podrán basarse en laboratorios vivos existentes o reunir a diferentes actores siguiendo el enfoque de laboratorio vivo. Se podrán incorporar infraestructuras de investigación para complementar este enfoque. Las preguntas de investigación e innovación deberán abordar las necesidades reales de las partes interesadas, en procesos de co-creación junto con los usuarios finales, integrando su conocimiento práctico.

**Fecha límite de solicitud: 26 de abril de 2024.** [Más información](#)

#### **Convocatoria de proyectos - M-ERA.NET – Ciencia e ingeniería de los materiales para la innovación en Europa– 2024/2025**

En el marco del ERA-NET M-ERA.NET 3 que reúne a cerca de 50 organismos de financiación procedentes de 36 países, la agencia nacional francesa de investigación (ANR) lanza una convocatoria sobre la ciencia y la ingeniería de los materiales: M-ERA.NET Call 2024 (Edición 2025 para la ANR). El objetivo de dicha convocatoria de proyectos es contribuir a promover una comunidad de investigación (académica e industrial) a escala europea e internacional. Las actividades de investigación abarcarán una amplia gama de la cadena de valor en el campo de los materiales.

**Fecha límite de solicitud: 14 de mayo de 2024.** [Más información](#)

## **6/ LAS NOTICIAS DE LA EMBAJADA**



### **A 100 días de los Juegos Olímpicos de París 2024, la Embajada de Francia en España recibe a uno de los más destacados fotógrafos del equipo olímpico**

A 100 días de la ceremonia de apertura de los Juegos de París 2024, la Embajada de Francia recibe a uno de los más destacados fotógrafos deportivos franceses, en el marco de la conferencia “Fotografiar los Juegos Olímpicos. Encuentro con Philippe Millereau”, que se celebrará en el teatro del Institut français de Madrid (C/. Marqués de la Ensenada, 10 - 28004 Madrid), **el lunes 22 de abril de 2024, a las 19h30.**

La experiencia de Philippe Millereau, fotógrafo oficial de Teddy Riner estos quince últimos años, suscita un gran respeto y admiración. Con una trayectoria de más de treinta años de experiencia como fotógrafo de los Juegos Olímpicos, ha cubierto desde 1992 diecisiete Olimpiadas, durante las cuales ha inmortalizado las hazañas de míticos atletas. En esta conferencia, el fotógrafo del equipo olímpico francés nos hablará de su singular profesión y de su relación con los deportistas de alto nivel, de la evolución de los Juegos Olímpicos y de la fotografía de deporte, a la vez que compartirá con nosotros sus fotografías más icónicas en la historia de los Juegos Olímpicos.

El acto será moderado por Carlos Arribas. Periodista deportivo de *El País*, especialista en olimpismo, ciclismo y atletismo, ha cubierto los Juegos de Verano desde 1992, así como los últimos veintinueve Tours de Francia y los más importantes eventos: Mundiales de atletismo, Ryder Cup, Masters de Augusta.

**INSCRIPCIÓN PREVIA OBLIGATORIA, ACCESO GRATUITO:** [ENCUENTRO I «Fotografiar los Juegos Olímpicos» con Philippe Millereau \(institutfrancais.es\)](#)

### **Lanzamiento de la convocatoria para el programa de becas de excelencia Avenir “destino Francia”**

El 28 de febrero de 2024, la Embajada de Francia en España, en colaboración con la Asociación Diálogo han lanzado la 10ª edición del programa de becas de excelencia Avenir “destino Francia”. Desde el inicio del programa en 2014, más de 240 estudiantes españoles han sido galardonados de la beca Avenir. Más de 30 instituciones socias (centros de enseñanza superior franceses y españoles, así como empresas) otorgan un centenar de becas a nivel de Grado, Máster y Doctorado que van desde los 1.000€ hasta los 10.000€. El programa se dirige a estudiantes de nacionalidad española o franco-española que van a estudiar a Francia, ya sea en el marco de una movilidad individual, de una doble titulación entre dos centros de enseñanza superior español y francés, o incluso de una movilidad Erasmus+ para el año universitario 2024-2025. [Más información](#)



## La Embajada de Francia en España publica la lista de los 16 galardonados de su programa de becas doctorales y postdoctorales de 2024.

La Embajada de Francia en España ha anunciado los resultados de su convocatoria de proyectos científicos para estudiantes de doctorado y postdoctorado. Estas dotaciones abarcan una amplia gama de disciplinas científicas, desde la astrofísica y la filología francesa hasta las ciencias medioambientales, la inteligencia artificial, la oceanografía y la arqueología. Su objetivo es apoyar a jóvenes investigadores españoles que deseen realizar una estancia en Francia en el marco de un proyecto de colaboración científica con un organismo francés. Estas estancias les permitirán ampliar sus investigaciones doctorales y posdoctorales uniéndose a grupos de investigación franceses punteros en sus campos de estudio.

La próxima edición de esta convocatoria de proyectos se publicará en el primer semestre de 2025. [Más información](#)

### Una tercera y última etapa en el relevo mundial

El 14 de marzo de 2024, a menos de 140 días de la ceremonia de apertura de los Juegos Olímpicos y Paralímpicos de París, el Ministerio de Europa y Asuntos Exteriores, la red diplomática y los territorios de ultramar acreditados como "Tierra de los Juegos 2024" celebraron la tercera y última edición del "Relevo alrededor del mundo". Al igual que en las dos primeras ediciones, las embajadas francesas acreditadas como "Tierra de los Juegos de 2024" se pasaron virtualmente el relevo, ofreciendo actividades deportivas durante una hora, entre las 9 y las 10 de la mañana según su huso horario local.



La Embajada de Francia en España y el Liceo francés de Madrid organizaron este evento deportivo, al que asistieron cientos de alumnos de los distintos institutos franceses de Madrid y del sello FranceEducation. La atleta española Virgina Ramírez, medalla de oro en hockey en los Juegos Olímpicos de Barcelona 1992, dio el pistoletazo de salida, en presencia de Carolina Shan Campillo, alumna del Liceo Francés de Madrid y medalla de bronce en patinaje artístico en parejas en los Juegos Olímpicos de la Juventud. El acto fue inaugurado por el Director del Liceo Francés de Madrid, D. Serge Rodrigues, y por el Ministro Consejero de la Embajada de Francia en España, D. Aymeric Chuzeville.

*Le bulletin **Universités et Sciences en France** est élaboré par le Pôle scientifique et universitaire de l'ambassade de France en Espagne.  
Institut français d'Espagne - Calle Marqués de la Ensenada, 10 - 28004 Madrid*

Suivez-nous sur :



[Campus France Espagne](#)



[campus france espagne](#)

