

## Becas de movilidades de capacitación en el exterior

### Informe de cierre de la convocatoria 2025

#### 1. ANTECEDENTES

El objetivo de este llamado es fortalecer las capacidades de los recursos humanos de instituciones de investigación nacional en reconocidos centros del exterior. El presente llamado se enfoca en actividades de capacitación de corta o mediana duración que aporten al desarrollo, mejora, resolución o aprovechamiento de las áreas de interés en el país.

**Modalidad 1:** Actividades de capacitación/formación para estudiantes de posgrado nacional (maestría o doctorado) o investigadores activos categorizados del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) de los niveles iniciación, o nivel I en el primer período de esta categorización para realizar actividades en institutos de investigación en el exterior en áreas de interés definidas por ANII: tecnologías digitales avanzadas, biotecnología, tecnologías verdes, ciencias de la educación y cambio climático.

**Modalidad 2:** Actividades de capacitación para técnicos, profesionales o investigadores pertenecientes al Subprograma UDA (Unidades Docentes Asistenciales) o el Subprograma UDA-FMED en el marco del acuerdo con el Programa para la formación y fortalecimiento de los prestadores públicos de los servicios de salud (FoRHSa) de ASSE.

Los rubros a financiar son un único viaje en clase económica (ida y vuelta), seguro médico y la estadía en el exterior. La modalidad 2 (FoRHSa) incluye, de corresponder, el financiamiento de la matrícula del curso.

#### 2. RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA

La convocatoria permaneció abierta desde el 19 de mayo al 30 de junio de 2024 a las 14 horas.

Al cierre se presentaron un total de **71 propuestas**. Postulaciones presentadas según modalidad:

Postulaciones por modalidad	
Modalidad 1	54
Modalidad 2 FoRHSa	17
<b>Total</b>	<b>71</b>

Las propuestas presentadas a modalidad 1 se distribuyen según tipo de solicitante y área de interés, de la siguiente manera:

Postulaciones por tipo de solicitante	
Estudiante de maestría	29
Estudiante de doctorado	13
Investigador Iniciación	11
Investigador I	1
<b>Total</b>	<b>54</b>

Área de interés		Cantidad de propuestas	Total de propuestas
Biotecnología	Biotecnología	22	28
	Biotecnología + Cambio climático	6	
Tecnologías verdes	Tecnologías verdes + Cambio climático	9	11
	Tecnologías verdes	2	
Ciencias de la educación	Ciencias de la educación	5	6
	Ciencias de la educación + Cambio climático	1	
Cambio climático		5	5
Tecnologías digitales avanzadas	Tecnologías digitales avanzadas	2	4
	Tecnologías digitales avanzadas + Cambio climático	2	
<b>Total postulaciones</b>			<b>54</b>

La evaluación de las solicitudes estará a cargo del Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE) para las postulaciones recibidas. Los integrantes de dicho Comité son: Aiala Rosá, Ana Lucía de Pena, Carolina Fontana, Felipe Lezama, Fernanda Blasina, Fernando Acevedo, José Job Flores, María Noel Cabrera, Nicolás Nin, Pablo Muniz, Paola Lepanto y Victoria Bonnacerrere.

En todas las modalidades los postulantes pueden aplicar a cualquier universidad o centro del exterior. Algunos de ellos mantienen convenios de cooperación con ANII que ofrecen beneficios a los becarios de ANII. En base a los países de destino y convenios indicados por los postulantes se procederá a confirmar con las contrapartes los convenios correspondientes.

Cantidad de postulaciones por país de destino, todas las modalidades:

Postulaciones por país de destino	
España	26
Estados Unidos	10

Postulaciones por país de destino	
Brasil	8
Argentina	5
Alemania	4
Italia	3
Canadá	2
Finlandia	2
Francia	2
Australia	1
Corea del sur	1
Dinamarca	1
Escocia	1
Gran Bretaña	1
Hong Kong	1
Inglaterra	1
Irlanda	1
Sudáfrica	1
<b>Total</b>	<b>71</b>

Una vez cerrada la convocatoria, se llevará a cabo el análisis de elegibilidad. Aquellas propuestas que al cierre del llamado no cumplan con los requisitos formales detallados en las bases serán consideradas no elegibles, no seguirán en el proceso de evaluación y el solicitante de la beca será informado al respecto. Las propuestas elegibles pasarán a la etapa de evaluación técnica a cargo del CESBE.

El detalle de las propuestas postuladas se presenta a continuación:

### 1- Propuestas presentadas a Modalidad 1.

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
MOV_CA_1_2025_1_187158	Biotecnología	Análisis diferencial del potencial neuroactivo microbiano y la transmisión de microorganismos intestinales en niños con trastorno del espectro autista con sus hermanos sin diagnóstico.	Florencia Peñalba Antoria	Universidad Pompeu Fabra	España	4	6.600,00

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
MOV_CA_1_2025_1_187160	Biotecnología	Análisis filogenético y biogeográfico de Baccharis sect. Caulopterae ss (Asteraceae: Astereae) mediante herramientas bioinformáticas y filogenómicas.	María Victoria Valtierra Sierra	University of Memphis	Estados Unidos	3	6.600,00
MOV_CA_1_2025_1_187207	Biotecnología	Maternidad en condiciones desafiantes: Estudio de las bases neurales de la flexibilidad	Sabrina Pose Camps	Department of Psychological & Brain Sciences, University of Massachusetts Amherst	Estados Unidos	4	6.000,00
MOV_CA_1_2025_1_187208	Biotecnología	Evaluación preclínica del potencial antifúngico de péptidos sintéticos y nanopartículas de plata biogénicas utilizando el insecto modelo Galleria mellonella.	Noheilly Vasquez Rodríguez	Instituto de Microbiologia Paulo de Góes	Brasil	3	4.700,00
MOV_CA_1_2025_1_187341	Biotecnología	Capacitación en técnicas inmunológicas para detección de respuesta inmune frente a inmunización con péptido vacunal	Florencia Ricciuto	Universidad Federal de Uberlandia	Brasil	2	2.400,00
MOV_CA_1_2025_1_187353	Biotecnología	Estudio de la evolución de metabolitos volátiles de Cannabis por cromatografía gaseosa multidimensional acoplada a espectrometría de masa (GC×GC-ToF MS) y de compuestos glicosidados por LC-MS de alta resolución	Juliana Tamara Viera De Armas	Fundación Edmund Mach	Italia	3	4.200,00
MOV_CA_1_2025_1_187356	Biotecnología	Análisis de muestras de Placentas de Clones Equinos	Elisa María Muñoz Guynot De Boismenu	Biologie de la Reproduction, Environnement, Epigénétique, et Développement- Institut National de Recherche pour l'Agriculture. l'Alimentation et l'environnement (BREED - INRAe)	Francia	4	6.700,00

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
MOV_CA_1_2025_1_187362	Biotecnología	Capacitación en la técnica hibridación in situ de ARN en mersitemos apicales de arroz	Guillermo Pereyra Bergero	Università degli Studi di Milano	Italia	2	5.600
MOV_CA_1_2025_1_187367	Biotecnología	Caracterización de anticuerpos en pacientes con sospecha o diagnóstico de encefalitis autoinmune en Uruguay	Blanca Isabel Cardozo Burgos	Universidad de Bonn, Sección de Investigación Traslacional en Epilepsia, Instituto de Neuropatología	Alemania	3	7.350
MOV_CA_1_2025_1_187384	Biotecnología	Desarrollo de inmunoensayos rápidos acoplados a luminiscencia para el monitoreo simultáneo de Omalizumab e IgE usando nanobodies	Florencia Matilde Castagna	Instituto de Química Avanzado de Cataluña-Nanobiotecnología para el diagnóstico	España	3	6.700
MOV_CA_1_2025_1_187389	Biotecnología	Cuantificación de los cambios en carotenoides durante la conservación refrigerada de mandarinas nacionales (F4P7-Melba y F2P3-Brixy).	Eva Torres	Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (IATA)	España	2	4.160
MOV_CA_1_2025_1_187399	Biotecnología	Producción de proteínas recombinantes en el sistema de expresión <i>Pichia pastoris</i> .	Gonzalo Menafrá Martínez	Baylor College of Medicine	Estados Unidos	6	10.000
MOV_CA_1_2025_1_187400	Biotecnología	Entrenamiento en el modelo invertebrado <i>Galleria mellonella</i> para el estudio de bacterias intracelulares zoonóticas de impacto reproductivo en rumiantes.	Ana Virginia Rabaza Martínez	School of Life Sciences, University of Dundee	Escocia	1	3.800
MOV_CA_1_2025_1_187409	Biotecnología	Identificación de inhibidores de la proteasa del virus de la leucemia bovina mediante cribado robotizado de alta procesividad y a gran escala	Mariana Salinas Lareo	Institut Pasteur Korea, Laboratorio de Screening Discovery Platform	Corea del Sur	2	6.220
MOV_CA_1_2025_1_187413	Biotecnología	Capacitación en técnicas avanzadas para el monitoreo de la microbiología en	Andrea Martínez Pereyra	Center for Microbial Communities, Department of Chemistry and Bioscience, Aalborg	Dinamarca	2	5.300

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
		sistemas de tratamiento biológico de aguas residuales		University			
MOV_CA_1_2025_1_187414	Biotecnología	Capacitación en cultivo de organoides uroteliales humanos, para el estudio del papel de la microbiota urinaria en infecciones urinarias recurrentes	Nicole Canales Huerta	University College London, Department of Renal Medicine, Division of Medicine	Gran Bretaña	3	7.100
MOV_CA_1_2025_1_187435	Biotecnología	Señalización Inter-reino de Etileno: Contribuciones fúngicas en la simbiosis Beauveria bassiana-planta	Lucía Olga Sessa Jusid	University of Nottingham	Inglaterra	6	10.000
MOV_CA_1_2025_1_187449	Biotecnología	Inteligencia artificial aplicada al diagnóstico hemato-oncológico en el Hospital de Clínicas de Uruguay	Lucia Vazquez Alberdi	Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS)	España	4	9.200
MOV_CA_1_2025_1_187466	Biotecnología	Evaluación del efecto neuroplástico de DMT en un modelo humano in vitro	Juana Camila Narbondo Hernandez	Instituto D'Or de Pesquisa e Ensino (IDOR)	Brasil	6	8.500
MOV_CA_1_2025_1_187484	Biotecnología	Estudio de un modelo murino transgénico que sobreexpresa anosmina-1 humana en el contexto de Esclerosis Múltiple	Maximiliano Torres Pérez	Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)	España	6	10.000
MOV_CA_1_2025_1_187485	Biotecnología	Espectro antitumoral de nanohíbridos de HRP mediados por AMF	Mathias Costa Pereira	Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón	España	2	5.100
MOV_CA_1_2025_1_187516	Biotecnología	Análisis glicómico y proteómico de proteínas de células tumorales con glicosilación aberrante	María Eugenia Cedrés González	Analytical Glycoimmunology Group, School of Natural Sciences, Macquarie University.	Australia	2	3.000
MOV_CA_1_2025_1_187245	Biotecnología y Cambio climático	Predicción genómica de rendimiento y calidad maltera en cebada asistida por modelos de simulación de crecimiento de cultivos	Maximiliano Leonardo Verocai Britos	University of Florida	Estados Unidos	2	4.600
MOV_CA_1_2025_1_187321	Biotecnología y Cambio climático	Análisis de fitohormonas y compuestos fenólicos	Florencia Lucía	Centro de Innovación en Metabolómica;	Canadá	4	8.950

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
		en plantas mediante UPLC-MRM/MS	González Zurbrück	Universidad de Victoria			
MOV_CA_1_2025_1_187332	Biología y Cambio climático	Pasantía de investigación en la respuesta inmunológica de bovinos lecheros en la University of Wisconsin	Ana Clara Panissa	University of Wisconsin	Estados Unidos	3	3.200
MOV_CA_1_2025_1_187366	Biología y Cambio climático	Organoides de colon humano como modelo para el estudio del efecto protector de la leche materna frente a la infección bacteriana empleando cepas de E. coli relevantes para el estudio de las enfermedades inflamatorias intestinales.	Luis Claudio Rodríguez Camejo	Grupo Enfermedad Inflamatoria Intestinal, Institut D'Investigacions Biomediques August Pi i Sunyer (IDIBAPS)	España	6	10.000
MOV_CA_1_2025_1_187452	Biología y Cambio climático	Desarrollo de materiales sustentables a partir de residuos agroindustriales para eliminar contaminantes orgánicos	Pâmela Cristine Ladwig Muraro	Universidad de León	España	2	10.000
MOV_CA_1_2025_1_187502	Biología y Cambio climático	Incorporación de técnicas de monetización de impactos ambientales al análisis económico de una biorrefinería de cáscara de arroz	Camila Bacquerié Vagnoni	Universidad de Jaén	España	4	8.170
MOV_CA_1_2025_1_187274	Tecnologías verdes y Cambio climático	Estimación de campo de viento para implementación de modelo de control feedforward en aplicación industrial	Santiago Agustin Correa Lazo	Hochschule Flensburg - University of Applied Sciences	Alemania	2	5.800
MOV_CA_1_2025_1_187305	Tecnologías verdes y Cambio climático	Efectos de la conectividad urbana y forestal sobre la biodiversidad y el funcionamiento ecosistémico a escala global: un estudio en múltiples ciudades	Agustin De León	McGill University	Canadá	5	9.700

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
MOV_CA_1_2025_1_187326	Tecnologías verdes y Cambio climático	Evaluación de procesos fisicoquímicos para el reciclaje de baterías de ion-litio.	Ian De Amores Hernández	Lithium-ion Battery Lab (LIB-Lab), Departamento de Ingeniería Química y Metalurgia, Aalto University	Finlandia	3	7.100
MOV_CA_1_2025_1_187361	Tecnologías verdes y Cambio climático	Caracterización integral de Carbon Nanodots (CNDs): propiedades estructurales, espectroscópicas y fotoactivas	Yanaína Castro	Universidad Nacional de San Luis	Argentina	3	5.900
MOV_CA_1_2025_1_187417	Tecnologías verdes y Cambio climático	Entrenamiento y profundización en procesos de valorización termoquímica de biomasas: empleo de residuos de yerba mate como fuente de biocombustibles	Martín Miguel Torres Brunengo	Escuela de Ingeniería de Bilbao, Universidad del País Vasco UPV/EHU. Departamento de Ingeniería Química y Medio Ambiente. Grupo de investigación SUPREN - SUsustainable PRocess ENgineering	España	3	6.300
MOV_CA_1_2025_1_187457	Tecnologías verdes y Cambio climático	Construcción de una planta contenedor para la investigación sobre la síntesis de e-metanol	Kevin Brian López Tchakidjian	Universidad Técnica de Múnich (Technische Universität München)	Alemania	6	9.900
MOV_CA_1_2025_1_187458	Tecnologías verdes y Cambio climático	Respuesta de defensa en las plantas ante el ataque de áfidos y lagartas en condiciones a campo e hidroponía	Marcela Soledad Mendez	Max Planck Institute for Chemical Ecology	Alemania	6	10.000
MOV_CA_1_2025_1_187477	Tecnologías verdes y Cambio climático	Capacitación en bioensayos para la evaluación de susceptibilidad a insecticidas en Dalbulus maidis: hacia un manejo racional del complejo de achaparramiento del maíz	Loana Lluberas	Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz	Brasil	3	4.800
MOV_CA_1_2025_1_187493	Tecnologías verdes y Cambio climático	Modificación de las necesidades hídricas en cultivos frutales vinculadas al establecimiento de coberturas vegetales como alternativa al uso de herbicidas.	Vivian Severino	Misión Biológica de Galicia (MBG-CSIC).	España	1	6.548

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
MOV_CA_1_2025_1_187320	Tecnologías verdes	Investigación para obtener conocimientos y tecnologías que potencien la calidad durante la conservación de frutos cítricos de exportación	Gerónimo Fernández Velazco	Faculty of AgriSciences, Stellenbosch University	Sudáfrica	2	7.100
MOV_CA_1_2025_1_187421	Tecnologías verdes	Experimentación de alto rendimiento (HTE) en reacciones multicomponente para acelerar el descubrimiento de moléculas bioactivas	Victoria De La Sovera Martinez	Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)	Argentina	1	709
MOV_CA_1_2025_1_187275	Ciencias de la Educación	Cuidados y protección a la infancia: implicaciones éticas y metodológicas en la investigación con niños y niñas.	Eliana Berrutti Colombo	Universidade do Estado do Rio de Janeiro	Brasil	3	4.450
MOV_CA_1_2025_1_187346	Ciencias de la Educación	Producción de habla en relación a la dislexia	Ana Clara Galiana	Trinity College	Irlanda	2	4.250
MOV_CA_1_2025_1_187412	Ciencias de la Educación	Estancia de investigación en Historia de la Arquitectura	Tatiana Rimbaud Blengini	Universitat Politècnica de Catalunya	España	2	3.750
MOV_CA_1_2025_1_187425	Ciencias de la Educación	Capacitación en metodologías de revisión sistemática orientada a la investigación en tecnología educativa emergente	Federico Abraham Ceruti	Chinese University of Hong Kong (CUHK)	Hong Kong	1	4.360
MOV_CA_1_2025_1_187472	Ciencias de la Educación	Educación Física y Salud Colectiva. Diálogos académicos regionales	Camila Piñeiro Patrón	Faculdade de Educação Física e Dança, Universidade Federal de Goiás	Brasil	1	1.800
MOV_CA_1_2025_1_187419	Ciencias de la Educación y Cambio climático	Formación para Acompañar la Investigación Universitaria (desde sus primeras etapas de aprendizaje) con Enfoque en Sostenibilidad y Educación Global	Marcela Marques	University of Eastern Finland	Finlandia	6	10.000

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
MOV_CA_1_2025_1_187123	Cambio climático	Carne de vacuno de elevada calidad sensorial con menor desperdicio: optimización del proceso de maduración y valorización de recortes como estrategia de sostenibilidad	Ana Carolina Teixeira Silveira Cougo	Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentarias	España	3	7.100
MOV_CA_1_2025_1_187200	Cambio climático	Capacitación en el uso de coberturas vegetales para mejorar el secuestro de carbono en olivos	Guzmán Medina Medina	Universita' degli studi di Perugia	Italia	3	9.800
MOV_CA_1_2025_1_187255	Cambio climático	Capacitación en métodos de análisis de carbono azul antártico en sedimentos y fauna bentónica	Maria Eugenia Pedelacq Vilar	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba	Argentina	1	1.700
MOV_CA_1_2025_1_187382	Cambio climático	Estudio de la competencia entre el crecimiento vegetativo y el reproductivo, en función de la carga de frutos y condición hídrica del olivo ( <i>Olea europaea</i> L.)	Albertina Maya Cros	Universidad de Sevilla	España	1	4.100
MOV_CA_1_2025_1_187426	Cambio climático	Estudios computacionales de compuestos volátiles de S y Se y los impactos del cambio climático en su quimiodiversidad	Anabela Martínez	PhysicoChimie des Processus de Combustion et de l'Atmosphère, Université de Lille	Francia	4	8.100
MOV_CA_1_2025_1_187378	Tecnologías digitales avanzadas	Estabilidad espacio-temporal de rendimientos en secuencias de rotaciones basadas en arroz	Juan Jose Bonomo Franco	University of California Davis	Estados Unidos	2	5.400
MOV_CA_1_2025_1_187476	Tecnologías digitales avanzadas	Sistemas de información digital para la protección social y sus implicancias para el trabajo social	Maria Soledad Camejo Casaña	Universidad Complutense de Madrid	España	5	9.350
MOV_CA_1_2025_1_187260	Tecnologías digitales avanzadas y Cambio climático	Innovación en riego: aprendizaje y aplicación de tecnologías remotas para la agricultura sostenible	Andrés Sebastián Di Lorenzi González	Universidad Castilla La Mancha	España	4	8.550
MOV_CA_1_2025_1_187291	Tecnologías digitales avanzadas y Cambio climático	Herramientas de teledetección aplicadas a la optimización productiva y sostenibilidad ambiental	Sara Magdalena Riccetto Aguirrezabala	Universidad de Castilla-La Mancha	España	1	3.590

Código	Áreas de interés	Título	Solicitante	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
		de sistemas agrícolas ganaderos					
						<b>Total (USD)</b>	<b>344.307,00</b>

**2 - Propuestas presentadas a modalidad 2 en acuerdo con ForHsa.**

Código	Título	Solicitante	Tipo de actividad	Modalidad de actividad	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
MOV_CA_2_2025_1_187195	Capacitación en aféresis y criopreservación en Trasplante de Progenitores hematopoyéticos, uso de CAR T cel. en paciente hematooncológico.	Florencia Bentancour	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Hospital 12 de Octubre	España	6	9.000
MOV_CA_2_2025_1_187201	Pasantía Anestesiología Pediátrica	Federico Terra Laurent	Pasantía	Presencial	Boston Childrens Hospital - Harvard Medical School	Estados Unidos	2	7.450
MOV_CA_2_2025_1_187243	Pasantía Clínica en el servicio de Medicina Paliativa Pediátrica y Manejo del Dolor del equipo multidisciplinario liderado por el Dr. Stefan J. Friedrichsdorf en el UCSF Benioff Children's y asistencia al Curso	Leticia Fuentes	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Stad Center for Pediatric Pain, Palliative and Integrative Medicine, UCSF Benioff Children's Hospitals, San Francisco	Estados Unidos	1	4.250
MOV_CA_2_2025_1_187252	Pasantía en Unidad de Medicina Materno Fetal	Valentina Zubiaurre Trías	Pasantía	Presencial	Hospital Universitario Virgen de las Nieves	España	1	4.339
MOV_CA_2_2025_1_187257	Curso de Perfeccionamiento en Hemodinámica Hepática en el Hospital Clínic de Barcelona	Martín Elizondo Barceló	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Instituto Clínic de Enfermedades Digestivas y Metabólicas (ICMDM) - Hepatología - Hospital Clínic	España	2	5.330
MOV_CA_2_2025_1_187299	Perfeccionamiento de competencias en organización, gestión,	Lucia Noboa	Pasantía	Presencial	Hospital Universitario Virgen de las	España	4	8.100

Código	Título	Solicitante	Tipo de actividad	Modalidad de actividad	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
	registro e investigación aplicada en la Unidad de Obstetricia del Hospital Universitario Virgen de las Nieves Granada				Nieves			
MOV_CA_2_2025_1_187344	Fortalecimiento de competencias en medicina materno fetal en el Hospital Universitario "Virgen de las Nieves" (Granada, España): abordaje multidisciplinario de patologías complejas en un centro de referencia en unidades de alto riesgo obstétrico y monitor	Lucia Belen Pedrozo Roballo	Pasantía	Presencial	Hospital Universitario "Virgen de las Nieves"	España	1	3.960
MOV_CA_2_2025_1_187383	Intervención Fisioterapeutica en el Paciente críticamente enfermo bajo Ventilacion Mecanica	Mauricio Gastón Montero Alvarez	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Universidad Federal de Pernambuco	Brasil	1	1.155
MOV_CA_2_2025_1_187387	Pasantía en la policlínica de tracto genital inferior del Hospital de Clínicas de Buenos Aires	Lucia Diz	Pasantía	Presencial	Hospital de Clínicas de Buenos Aires	Argentina	1	950
MOV_CA_2_2025_1_187437	Pasantía clínica y curso de Actualización en Estrategias de Afrontamiento Activo para el Dolor Crónico en Atención Primaria	Rodrigo Yarzabal	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Unidad de Estrategias de Afrontamiento Activo para el Dolor en Atención Primaria - Salud Castilla y León (SACYL)	España	1	4.150
MOV_CA_2_2025_1_187441	Capacitación en Simulación clínica	Gustavo Daniel Castro Vazquez	Curso corto	Presencial	Inspire Simulacion FEMEB	Argentina	1	2.100
MOV_CA_2_2025_1_187453	Master en Ginecologia Oncologica	Leonardo Paller	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Universidad de Barcelona	España	5	9.600
MOV_CA_2_2025_1_187492	Pasantía en Servicio de atención paliativa y paciente crónico	Julieta Potrie	Pasantía	Presencial	Servicio de atención paliativa y paciente crónico	España	1	3.500

Código	Título	Solicitante	Tipo de actividad	Modalidad de actividad	Institución del exterior	País	Duración (meses)	Monto solicitado (USD)
	complejo del Hospital Sant Joan de Déu				complejo. Hospital Sant Joan de Déu			
MOV_CA_2_2025_1_187501	Tratamiento integral en los angioaccesos vasculares complejos en pacientes nefrológicos	Maria Viviana Griego Valiente	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Instituto de Ensido e Pesquisa MERAKI	Brasil	1	9.900
MOV_CA_2_2025_1_187504	Pasantía clínica observacional en un equipo interdisciplinario de cuidados paliativos pediátricos y del manejo del dolor del Stad Center for Pediatric Pain, Palliative and Integrative Medicine en San Francisco, Estados Unidos.	Maria De Los Angeles Dallo Campos	Pasantía	Presencial	Stad Center for Pediatric Pain, Palliative and Integrative Medicine. UCSF Benioff Children's Hospitals	Estados Unidos	1	3.500
MOV_CA_2_2025_1_187523	Curso internacional en epilepsia clínica, neurofisiología y EEG	Enrique Monllor Ramos	Curso de especialidad y estadías de perfeccionamiento	Presencial	Cleveland Clinic epilepsy center	Estados Unidos	3	5.900
MOV_CA_2_2025_1_187525	Pasantía de capacitación en Programa de Atención Domiciliaria de la Fundación Sociosanitaria Santa Susanna en convenio con Fundación Caredoctorsedoctors, Barcelona.	Isabel Malanga	Pasantía	Presencial	Fundación Sociosanitaria Santa Susanna	España	1	9.851
							<b>Total (USD)</b>	<b>93.035</b>