

BECAS DE POSDOCTORADO NACIONAL

Convocatoria 2024

Informe de cierre del proceso de evaluación

1. ANTECEDENTES

El objetivo del llamado es el fortalecimiento de las capacidades en recursos humanos calificados con que cuenta el país en las áreas estratégicas indicadas por el PENCTI, a través del financiamiento de becas de posdoctorado en el país. Se espera que dichos recursos humanos demuestren que van a impactar en la conformación, desarrollo y modernización de grupos de investigación nacionales.

Podrán solicitar financiamiento a este llamado grupos de investigación pertenecientes a instituciones nacionales públicas y privadas sin fines de lucro vinculadas a actividades de investigación que deseen contratar un becario de Posdoctorado.

2. CONVOCATORIA 2024

La convocatoria permaneció abierta desde el 23 de mayo al 23 de julio de 2024 a las 14:00 horas. Al cierre se presentaron un total de **50 propuestas**

3. ESTRUCTURA DE LA DEMANDA

- **Tabla I.** Distribución de propuestas según institución proponente

Institución Proponente	Número de Postulaciones
Universidad de la República	31
Centro Universitario Regional del Este	8
Facultad de Ciencias	7
Facultad de Ingeniería	3
Centro Universitario Regional NorEste	2
Facultad de Ciencias Sociales	2
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	2
Facultad de Química	2
Facultad de Agronomía	1
Facultad de Veterinaria	1
Facultad de Información y Comunicación	1
Espacio Interdisciplinario	1
Comisión Sectorial de Investigación Científica	1

Universidad Católica del Uruguay	6
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	4
Institut Pasteur de Montevideo	2
Ministerio de Educación y Cultura	2
Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	1
Museo Nacional de Historia Natural	1
Universidad Tecnológica	2
Universidad de Montevideo	1
Universidad ORT Uruguay	1
Fundación SARAS	1
TOTAL	<u>50</u>

- **Tabla II.** Distribución de propuestas según área estratégica

Sector núcleo problemas y oportunidades/ Áreas tecnológicas a priorizar	Otra/ Ninguna	Bio- tecnología	Tics	Nanotec nología	Totales
Medio Ambiente y Servicios ambientales	13	3	2	1	19
Educación y Desarrollo Social	9	-	1	-	10
Producción Agropecuaria y Agroindustrial	3	4	1	-	8
Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	1	3	1	-	5
Energía	2	-	-	1	3
Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	-	-	2	-	2
Otro	-	-	1	1	2
Turismo	1	-	-	-	1
TOTALES					<u>50</u>

4. PROCESO DE EVALUACIÓN

4.1. Elegibilidad

Las postulaciones pasaron inicialmente por un proceso de elegibilidad administrativa (completitud de las solicitudes y adecuación a las bases del llamado). Tres postulaciones presentadas fueron consideradas no elegibles (Anexo IV).

4.2. Evaluación Técnica

El proceso de evaluación técnica estuvo a cargo de un Comité de Evaluación y Seguimiento (CES), cuya labor se llevó a cabo a través de reuniones virtuales plenarias vía plataforma meet.

El CES estuvo integrado por Ariel Cuadro, Carmen Midaglia, Karina Antúnez, Marco Dalla Rizza, Mariana Carriquiry, Cesar Goso, Magdalena Cárdenas, Sebastián Solari, Omar Borsani, Hugo Cerecetto, Lorena Etcheverry y Patricia Triunfo. Patricia Triunfo no pudo participar del proceso por razones de salud.

El CES recurrió a evaluadores externos para la evaluación técnica de las solicitudes, se contó con la participación de 57 evaluadores técnicos externos al CES.

Todas las postulaciones tuvieron al menos dos evaluaciones técnicas realizados por evaluadores designados por el CES.

De las 47 postulaciones elegibles, el CESBE consideró a dos propuestas no pertinentes al área estratégica seleccionada (Anexo V) y una postulación renunció a su postulación durante el proceso de evaluación (Anexo VI). Como resultado del proceso de evaluación el CES recomienda la aprobación de 44 postulaciones de acuerdo con el Acta final del CES.

Considerando los fondos disponibles se financian 17 becas (Anexo I) y se establece un listado de becas sugeridas a aprobar no financiadas suplentes, en orden de prelación, a otorgar en base a disponibilidad de fondos por las renuncias a becas de posdoctorado que se reciban (Anexo II). En el Anexo III se listan las becas sugeridas a aprobar no financiadas.

5. ESTRUCTURA DE LAS BECAS FINANCIADAS

- **Tabla I.** Porcentaje de instituciones proponentes

Institución Proponente	Número de Postulaciones
Universidad de la República	14
Centro Universitario Regional del Este	3
Facultad de Ciencias	3
Facultad de Ciencias Sociales	1

Facultad de Ingeniería	1
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	1
Facultad de Química	1
Facultad de Veterinaria	1
Facultad de Información y Comunicación	1
Espacio Interdisciplinario	1
Comisión Sectorial de Investigación Científica	1
Universidad Católica del Uruguay	1
Institut Pasteur de Montevideo	1
Universidad ORT Uruguay	1
TOTAL	17

- **Tabla II.** Porcentaje por área estratégica

Sector núcleo problemas y oportunidades/ Áreas tecnológicas a priorizar	Otra/ Ninguna	Bio- tecnología	Tics	Nanotec nología	Totales
Medio Ambiente y Servicios ambientales	6		1	1	8
Educación y Desarrollo Social	4				4
Otro			1	1	2
Producción Agropecuaria y Agroindustrial			1		1
Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)		1			1
Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual			1		1
TOTALES					<u>17</u>

- **Tabla III.** Becarios y Responsables de Grupo de Investigación financiados según sexo

Sexo	Becario	Porcentaj e	Responsable de Grupo	Porcentaje
-------------	----------------	------------------------	---------------------------------	-------------------

Femenino	10	59%	7	41%
Masculino	7	41%	10	59%
TOTAL	17	100%	17	100%

- **Tabla IV.** Becarios financiados según nacionalidad

País nacionalidad	Argentina	Brasil	Uruguay	España
Frecuencia	6	3	3	2

Luego, se cuenta con un candidato de cada una de las siguientes nacionalidades: Cuba, Irán y México.

ANEXOS

ANEXO I: LISTADO DE BECAS FINANCIADAS

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
PD_NAC_2024_1_182362	Filogeografía Integrativa de Physalaemus biligonigerus (Anura, Leptodactylidae): Biogeografía y Evolución en los paisajes sudamericanos	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Facultad de Ciencias - UDELAR	Raúl Eduardo MANEYRO LANDÓ	Fernanda Rodrigues de Avila	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182293	Caracterización geoquímica y mineralógica de alta resolución de la pluma del Río de la Plata en el registro sedimentario de la plataforma del Atlántico Sudoccidental durante el último milenio	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Felipe GARCIA RODRIGUEZ	Mirian Cristina Costa	24	1.631.880	700

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
PD_NAC_2024_1_182509	Respuesta taxonómica y funcional de la ictiofauna en arroyos ubicados en diferentes usos del suelo en Uruguay	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMIREZ	Juan Martín Paredes del Puerto	24	1.631.880	1.000
PD_NAC_2024_1_182614	Aplicación y automatización de la Espectroscopía de Absorción Óptica Diferencial Multi-Eje (MAX-DOAS) para el estudio de constituyentes atmosféricos en Montevideo	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Facultad de Ingeniería - UDELAR	Erna Martha FRINS PEREIRA	Adriana Silva Mejía	24	1.631.880	3.200
PD_NAC_2024_1_182126	Estudio de la estructura poblacional e historia demográfica de cuatro especies de peces de la cuenca del Río de la Plata mediante genómica de poblaciones	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Facultad de Ciencias - UDELAR	Alejandro D'ANATRO GÓMEZ	Diego Matías Peralta	24	1.631.880	1.400
PD_NAC_2024_1_182383	Resiliencia de comunidades acuáticas frente a eventos climáticos extremos: un enfoque funcional en tajamares de Uruguay	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Mariana MEERHOFF SCAFFO	Diamela Gianello	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182561	Transformación de Residuos de Biomasa en Carbon Nanodots (CNDs) de Alto Valor	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Nanotecnología	Universidad Católica del Uruguay	Mirian Elizabeth Casco	Orlando Ferreira Cruz Junior	24	1.631.880	2.000
PD_NAC_2024_1_182435	Transformaciones territoriales asociadas a procesos ecológicos fundamentales en la cuenca del río	Medio Ambiente y Servicios ambientales	TICS	Facultad de Ciencias - UDELAR	Marcel ACHKAR BORRAS	Yuliana Céliz	24	1.631.880	0

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
	Santa Lucía, Uruguay								
PD_NAC_2024_1_181816	¿Cómo investigan los investigadores?: Una excursión antropológica a la caja negra de la investigación policial en Uruguay	Educación y Desarrollo Social	Otra	Facultad de Ciencias Sociales - UDELAR	Ana VIGNA BEJÉREZ	Federico José DEL CASTILLO CARDOZO	24	1.631.880	150
PD_NAC_2024_1_182102	DISEÑO DE MERCADO, ALGORITMOS DE EMPAREJAMIENTO Y JUSTICIA EDUCACIONAL	Educación y Desarrollo Social	Otra	Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR	Isabel BORTAGARAY SABARROS	Gabriel CHOUHY ALGORTA	24	1.631.880	4.000
PD_NAC_2024_1_182226	Predictores de la malnutrición infantil en Uruguay	Educación y Desarrollo Social	Otra	Espacio Interdisciplinario - UDELAR	Gastón ARES DEVINCENZI	Bitá Passport	24	1.631.880	2.150
PD_NAC_2024_1_182244	Estudio de la presencia y uso de objetos "animados" en el teatro popular y en las teatralidades carnavalescas.	Educación y Desarrollo Social	Otra	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDELAR	Gustavo Remedi	Liliana Pérez Recio	24	1.631.880	1.000
PD_NAC_2024_1_182343	La cópula como estímulo luteogénico en ovinos: impacto sobre el desarrollo del cuerpo lúteo y el endometrio	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Facultad de Veterinaria - UDELAR	Rodolfo Ungerfeld Morón	Agusti Noya Clave	24	1.631.880	2.000
PD_NAC_2024_1_182118	Análisis estocástico del balanceo eficiente de carga en sistemas de computación en la nube	Otro	TICS	Universidad ORT Uruguay	Fernando PAGANINI HERRERA	Diego Elías GOLDSZT AJN GARCÍA	24	1.631.880	2.500
PD_NAC_2024_1_182525	Caracterización de propiedades topológicas en heteroestructuras bidimensionales mediante procedimientos de Wannierización	Otro	Nanotecnología	Facultad de Química - UDELAR	Ricardo Juan FACCIOSGIOROVELLO	Julián Antonio Villarreal Murúa	24	1.631.880	1.000



Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable de Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
PD_NAC_2024_1_181694	Caracterización de los efectos antiinflamatorios e inmunomoduladores de psicodélicos y cannabinoides para el desarrollo de nuevos fármacos como potenciales terapéuticos para enfermedades autoinmunes	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Bioteconología	Institut Pasteur de Montevideo	Mariela Bollati	María Belén Valdez	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_181822	Trabajo cultural en el sector audiovisual uruguayo: condiciones laborales, desigualdades ocupacionales y transformaciones contemporáneas del campo cinematográfico	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	TICs	Facultad de Información y Comunicación - UDELAR	María Del Rosario RADAKOVICH	Paula Simonetti	24	1.631.880	0
								27.741.960	21.100

ANEXO II: LISTADO DE BECAS SUGERIDAS A APROBAR NO FINANCIADAS, SUPLENTE EN ORDEN DE PRELACION

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable de Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
PD_NAC_2024_1_181762	Predictores de la diversidad genética en liolaémidos, un enfoque Macrogenético	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional NorEste - UDELAR	Arley CAMARGO BENTABERRY	Kevin Imanol Sánchez	24	1.631.880	4.000

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable de Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
PD_NAC_2024_1_182595	Evaluación de vulnerabilidad a la presión emergente de microplásticos en flancos sudamericanos	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Juan Pablo LOZOYA AZCARATE	Nicolás Alejandro Lois	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182132	Microorganismos antárticos como potenciales agentes promotores del crecimiento vegetal en cultivos de interés agrícola	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - MEC	Vanesa AMARELLE LARROSA	CARLOS EMANUEL VIEIRA FLORES SOARES	24	1.631.880	700
PD_NAC_2024_1_182013	La perspectiva de género en el proceso de reinserción social	Educación y Desarrollo Social	Otra	Universidad Católica del Uruguay	Rosario Queirolo Velasco	Samantha Plummer	24	1.631.880	300
PD_NAC_2024_1_182443	Rol de las variables ambientales en la selección de microhábitats de <i>Liolaemus scapularis</i> y <i>L. wiegmannii</i> , lagartos arenícolas en riesgo del Monte Argentino y las dunas costeras de Uruguay	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional NorEste-UDELAR	Arley CAMARGO BENTABERRY	Ana Gabriela Salva	24	1.631.880	1.600
PD_NAC_2024_1_182136	Turismo y Crimen en Uruguay: Una Mirada Histórica y su Impacto Actual en el Desarrollo	Educación y Desarrollo Social	Otra	Facultad de Ciencias Sociales - UDELAR	Gabriel TENENBAUM	Adrián Marquez	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182530	Frontera verde-azul: biogeografía y dinámica de las floraciones de <i>Dolichospermum</i> (cianobacteria), para mejorar la gestión y el monitoreo	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Facultad de Ciencias - UDELAR	Sylvia Estela BONILLA SANTIBAÑEZ	Renan Silva Arruda	24	1.631.880	1.400



Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable de Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
PD_NAC_2024_1_182358	Caracterización de TMEM176B como modulador en la cooperación entre células Th17 y T CD8+ exhaustas en la encefalomiелitis autoinmune.	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Institut Pasteur de Montevideo	Maria Mercedes SEGOVIA DUARTE	MARIAN ELA LEPORATI	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182127	El impacto del metabolismo en la estructuración comunitaria en ambientes contrastantes: un análisis funcional basado en la relación tamaño-abundancia	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Angel Manuel SEGURA CASTILLO	Nicolas Flaibani	24	1.631.880	4.000
PD_NAC_2024_1_181624	Un acercamiento genómico a los sistemas de reproducción en Paspalum	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Facultad de Agronomía - UDELAR	Pablo Rafael SPERANZA GASTALDI	Andrés Eloy Chacón Ortiz	24	1.631.880	0

ANEXO III: LISTADO DE BECAS SUGERIDAS A APROBAR NO FINANCIADAS

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable de Grupo de Investigación	Candidato a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
PD_NAC_2024_1_182269	Mecanismos Subyacentes a la coexistencia, funcionamiento y estabilidad en comunidades de peces: Un Estudio de Redes Multicapas en la cuenca del Plata	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Ana Ines Borthagaray Peradotto	Dalmiro Borzone Mas	24	1.631.880	150
PD_NAC_2024_1_181753	Diversidad de plantas leñosas de Uruguay: patrón y determinantes ambientales de su	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Facultad de Ciencias - UDELAR	Alejandro BRAZEIRO RODRÍGUEZ	María Noel Clerici Hirschfeld	24	1.631.880	1.000

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable de Grupo de Investigación	Candidato o a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
	composición y estructura geográfica								
PD_NAC_2024_1_182171	La importancia de la variación individual en la respuesta de las poblaciones al cambio climático: el caso de un ave marina en la Antártida y el Subantártico	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Alvaro SOUTULLO BUGALLO	Ulises Balza	24	1.631.880	850
PD_NAC_2024_1_181770	Mapas azules. Espacios, tiempos y materialidades del trabajo en las aguas del Atlántico Sur	Educación y Desarrollo Social	Otra	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDELAR	Pilar URIARTE BÁLSAMO	Patricia LEPRATTI SOUZA	24	1.631.880	100
PD_NAC_2024_1_181623	Promover la equidad educativa a través de la participación parental: un abordaje con métodos mixtos	Educación y Desarrollo Social	Otra	Universidad Católica del Uruguay	Cindy Agnes MELS AUMAN	Florien Meuleweter	24	1.631.880	2.000
PD_NAC_2024_1_182122	Burócratas conociendo a los pobres: La implementación del registro social en Perú y Uruguay	Educación y Desarrollo Social	Otra	Universidad Católica del Uruguay	Rafael PIÑEIRO RODRÍGUEZ	Luis Alberto García Ayala	24	1.631.880	4.000
PD_NAC_2024_1_182125	Inteligencia artificial para la generación de contenidos: experiencias desde Uruguay hacia Iberoamérica	Educación y Desarrollo Social	TICs	Universidad de Montevideo	Francisco O REILLY DOGHERTY	Alexis Apablaza	24	1.631.880	2.150
PD_NAC_2024_1_182635	Implementar un sistema de predicción del contenido de nutrientes del forraje en diferentes comunidades y sistemas de pastoreo de campo natural	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	INIA	Martín Alejandro JAURENA BARRIOS	Luciana Marin	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182485	Comparación de la sostenibilidad de las principales cadenas agroexportadoras del Uruguay frente a otras naciones productoras del mundo	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Fundación SARAS	Néstor MAZZEO BEYHAUT	Tomás Milani	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182401	Evaluación de nuevos cultivares de manzano bajo mallas de	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	INIA Las Brujas	Maximiliano DINI VIÑOLY	Jorge Atílio Benati	24	1.631.880	3.900

Código Propuesta	Título	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Institución postulante	Responsable de Grupo de Investigación	Candidato o a beca	Duración (meses)	Monto solicitado ANII (UYU)	Monto solicitado ANII (USD)
	exclusión para una producción de frutas saludable y sustentable								
PD_NAC_2024_1_182587	Impacto de la Neospora caninum en la función reproductiva bovina: localización en el tracto reproductivo, maduración ovocitaria y desarrollo embrionario	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	INIA La Estanzuela	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Isac Junior Roman	24	1.631.880	0
PD_NAC_2024_1_182627	Sistemas RFID-UHF para Identificación Animal y Monitoreo Agrícola	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	TICs	Universidad Católica del Uruguay	Alfredo ARNAUD MACEIRA	Sergio Alberto Arriola-Valverde	24	1.631.880	1.700
PD_NAC_2024_1_182608	Análisis de inestabilidades en juntas microfluídicas para el desarrollo de una nueva técnica de encapsulamiento de fármacos	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Facultad de Ciencias - UDELAR	Arturo Carlos MARTI PEREZ	Ramiro Andrés Mansilla	24	1.631.880	2.000
PD_NAC_2024_1_181640	Miedo a hablar en público y ansiedad social en adolescentes Uruguayos: estudio descriptivo y ensayo clínico aleatorizado desde la Terapia de Aceptación y Compromiso	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	TICs	Universidad Católica del Uruguay	Maria Del Mar MONTOYA RODRÍGUEZ	Christian Calderón Pozo	6	407.970	2.200
PD_NAC_2024_1_182610	Diversidad de dípteros vectores de importancia veterinaria en Uruguay	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	INIA Tacuarembó	Alejo MENCHACA	Darlan Rutz Redü	24	1.631.880	4.000
PD_NAC_2024_1_181819	Culturas constructivas en el litoral uruguayo: patrimonio emergente y turismo cultural comunitario	Turismo	Otra	Centro Universitario Regional del Este - UDELAR	Camila Alejandra Gianotti García	Natalia Soledad Veliz	24	1.631.880	1.000
PD_NAC_2024_1_182621	Desarrollo tecnológico sostenible de snacks funcionales a base de algas, utilizando tecnologías avanzadas por machine learning e impresión 3D.	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	TICs	Facultad de Química - UDELAR	Claudia Alejandra MEDRANO Fernandez	MANUEL A GALLON BEDOYA	24	1.631.880	0

ANEXO IV: LISTADO DE BECAS NO ELEGIBLES

Código Propuesta	Título de la propuesta	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica	Institución postulante	Responsable Grupo de Investigación	Candidato a beca
PD_NAC_2024_1_182123	Aposematismo y críspis en el género <i>Melanophryniscus</i> (Anura: Bufonidae)	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Museo Nacional de Historia Natural - MEC	Gabriel LAUFER GRUNVALD	Facundo Deforel
PD_NAC_2024_1_182539	Revalorización de efluentes utilizando microalgas para la producción sostenible de productos de valor agregado	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Universidad Tecnológica	Luis Guillermo Ramírez Mérida	Beatriz Stoll Moraes
PD_NAC_2024_1_182526	HUELLA HÍDRICA Y POTENCIAL HÍDRICO PARA LA PRODUCCIÓN DE H2V: Decisiones Estratégicas para Nuevos Sistemas Energéticos en Uruguay	Energía	Otra	Universidad Tecnológica	Franciele Weschenfelder	Antonio Luiz Fantinel

ANEXO V: LISTADO DE BECAS NO PERTINENTES

Código Propuesta	Título de la propuesta	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica	Institución postulante	Responsable Grupo de Investigación	Candidato a beca
PD_NAC_2024_1_182113	Confinamiento en la interacción nuclear fuerte	Energía	Nanotecnología	Facultad de Ingeniería - UDELAR	Nicolás Alejandro WSCHEBOR PELLEGRINO	Philippe De Fabritiis
PD_NAC_2024_1_182356	Evolución de las estructuras endocraneales en perezosos (<i>Xenarthra</i> , <i>Folivora</i>) actuales y extintos: implicaciones filogenéticas y adaptativas	Medio Ambiente y Servicios ambientales	TICs	Facultad de Ciencias - UDELAR	Richard Alfredo FARIÑA TOSAR	Alberto Boscaini

ANEXO VI: LISTADO DE BECAS DESISTIDAS



Código Propuesta	Título de la propuesta	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica	Institución postulante	Responsable Grupo de Investigación	Candidato a beca
PD_NAC_2024_1_182120	Modelado numérico de procesos reactivos aplicados a sistemas de propulsión	Energía	Otra	Facultad de Ingeniería - UDELAR	Pedro Luis CURTO RISSO	Daiana De León