

Montevideo, 8 de marzo de 2023.

**VISTO:** 1) Que en el día de la fecha, el Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación, recibe el informe del Área de Investigación y Formación, en el que se presenta las renunciaciones recibidas a becas de posdoctorado nacional.

**RESULTANDO:** Que se recibieron renunciaciones a becas de posdoctorado nacional que superan la cantidad de suplentes inicialmente aprobados por Directorio.

**CONSIDERANDO:** Que el Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE), elevó a Directorio un listado ordenado de postulaciones como producto de la evaluación

**ATENCIÓN:** A lo expuesto,

**EL DIRECTORIO DE LA  
AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN**

**RESUELVE:** 1) Aprobar el listado de 4 becas de posdoctorado nacional siguiendo el ranking sugerido por el Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE) cuyo monto del compromiso total aprobado asciende a UYU6.100.512 (seis millones cien mil quinientos doce pesos uruguayos) y USD 6.100 (seis mil cien dólares americanos), las cuales se presentan en el anexo 1 adjunto. 2) A su vez, aprobar las propuestas para becas de posdoctorado suplentes (anexo 2), a otorgar en base a disponibilidad de fondos por las renunciaciones a becas que se reciban. 3) Comuníquese.



**Álvaro Pardo**  
Vicepresidente  
Agencia Nacional de Investigación  
e Innovación



**Flavio Caiafa**  
Presidente  
Agencia Nacional de Investigación  
e Innovación

**ANEXO 1**

**Becas de posdoctorado nacional aprobadas**

Código Propuesta	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica	Título del proyecto	Becario	Responsable de Grupo	Institución proponente	Duración (meses)	Monto ANII (UYU)	Monto ANII (USD)
PD_NAC_2022_1_173255	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	MICROPLASTICOS EN SEDIMENTOS SUBMAREALES DE LA COSTA URUGUAYA: CUANTIFICACIÓN Y RELACIÓN CON LA ESTRUCTURA FUNCIONAL DE LA MACROFAUNA BENTÓNICA	María Alejandra PANZERA ALMADA	Pablo MUNIZ MACIEL	Facultad de Ciencias - UDeLaR	24	1.525.128	2.500
PD_NAC_2022_1_173412	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aplicaciones de la Espectroscopía de Absorción Óptica Diferencial (DOAS) al estudio de los constituyentes atmosféricos: detección remota de aerosoles y gases traza en Montevideo	Roberto Carlos Barragán Campos	Erna Martha FRINS PEREIRA	Facultad de Ingeniería - UDeLaR	24	1.525.128	2.600
PD_NAC_2022_1_173374	Energía	Otra	Empleo de técnicas híbridas para la caracterización de componentes en electrolizadores y celdas convertidoras de energía. Estudio de distribución de corriente y potencial.	Humberto Fabian Delgado Arenas	Carlos Fernando ZINOLA SÁNCHEZ	Facultad de Ciencias - UDeLaR	24	1.525.128	0
PD_NAC_2022_1_173420	Producción Agropecuaria y Agroindustria	Otra	Estudio del colapso de silos como transición de fase de percolación direccionada	Óscar Alberto Barbosa	Gabriel Usera Velasco	Facultad de Ingeniería - UDeLaR	24	1.525.128	1.000

**ANEXO 2**

**Becas de posdoctorado nacional suplentes (en orden de prelación)**

Código Propuesta	Sector núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica	Título del proyecto	Becario	Responsable de Grupo	Institución proponente	Duración (meses)	Monto ANII (UYU)	Monto ANII (USD)
PD_NAC_2022_1_173096	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Nanotecnología	Valorización de residuos sólidos industriales nacionales mediante la preparación de carbones activados para la captura de CO2	Sergio Alberto Acevedo	Mirian Elizabeth Casco	Depto. de Ingeniería - Universidad Católica del Uruguay	24	1.525.128	2.000
PD_NAC_2022_1_173432	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Manejo de la estructura de Paspalum Notatum cv. INIA Sepé como determinante del desempeño animal	Anderson Michel Soares Bolzan	Ignacio DE BARBIERI	INIA Tacuarembó	24	1.525.128	0
PD_NAC_2022_1_173331	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Estudio de los mecanismos moleculares subyacentes a la diferenciación sexual de Toxoplasma gondii, una etapa inexplorada y clave para su transmisión horizontal	María Florencia SENA FALERO	María Eugenia FRANCISCA VINA	Institut Pasteur de Montevideo	24	1.525.128	0
PD_NAC_2022_1_173405	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Nuevas tecnologías en mamografía y tomosíntesis.	Leonardo Coito Pereyra	Gabriel Adrián GONZALEZ	Facultad de Ciencias - UDeLaR	24	1.525.128	2.000
PD_NAC_2022_1_173249	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Bioprospección de bacterias edáficas con potencial biotecnológico para la mejora de la implantación y rendimiento del cultivo de arroz (Oryza sativa L.)	Lucía Helena Nuñez Buzó	Sebastián Martínez Kopp	INIA Treinta y Tres	24	1.525.128	2.000
PD_NAC_2022_1_173389	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	La Agenda del Mínimo Vital de Agua Potable: aportes para la desmercantilización del agua y la institución de los comunes urbanos	SUYÁ QUINTS LR	Javier TAKS DONAS	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR	12	762.564	0