

RESOLUCIÓN N° 568 /2024

POR LA CUAL SE APRUEBA LA REALIZACIÓN DE ADJUDICACIONES Y SE AUTORIZA SUS CORRESPONDIENTES FINANCIAMIENTOS, EN EL MARCO DEL "PROGRAMA DE APOYO A PUBLICACIONES CIENTÍFICAS", DEL COMPONENTE III- "SISTEMA DE INVESTIGADORES DEL PARAGUAY", DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PROCIENCIA II).

Asunción, 6 de Noviembre de 2024

VISTO Y CONSIDERANDO:

La Ley N° 2.279 de fecha 07 de noviembre de 2003 "Que modifica los artículos 1º, 2º, 3º, 5º, 6º, 7º, 8º, 11º, 12º, 13º, 14º, 15º, 16º, 19º, 20º, 21º y 22º y amplía la Ley N° 1028/97 "GENERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA", que, en su artículo N° 7, inciso q) establece: "fomentar el desarrollo de la ciencia, tecnología, innovación y calidad por medio de mecanismos de incentivos a instituciones, empresas y personas".

La Ley N° 4.758 de fecha 21 de septiembre de 2012 "Que crea el Fondo Nacional de Inversión Pública y Desarrollo (FONACIDE) y el Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación". En su Artículo 12.- Los proyectos y programas financiados por los Fondos previstos en los incisos b) y e) del Artículo 3º de la presente Ley, serán aplicados a los objetivos señalados, respectivamente, en ese artículo. En el inciso g) La investigación y desarrollo, que consistirá en los programas y proyectos propuestos para el CONACYT principalmente para el Programa de Incentivo de los Investigadores Nacionales (PRONII), al que se destinará entre el 20% (veinte por ciento) y el 30% (treinta por ciento) del presupuesto anual del Fondo.

La Resolución C.A.F.E.E.I. N° 11 de fecha 15 de junio de 2021 "Por la cual se aprueba la propuesta Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología - PROCIENCIA II".

La Ley N° 7228/2023 del 29 de diciembre de 2023 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el ejercicio fiscal 2024" y su correspondiente decreto reglamentario.

El objetivo del Instrumento "Programa de Apoyo a Publicaciones Científicas", el cual consiste en contribuir al aumento de la cantidad y la calidad de las publicaciones científicas, así como también la visibilidad internacional de los investigadores e instituciones relacionadas con la I+D nacionales, a través del otorgamiento de apoyo financiero para publicaciones en revistas indexadas de alto impacto.

El Acta de Sesión N° 653 de fecha 21 de noviembre de 2023, por la cual los miembros del Consejo del CONACYT sugieren y aprueban que los temas relacionados a Publicaciones Científicas, puedan ser analizados y decididos por el Presidente previa presentación de la Secretaria Ejecutiva, sin necesidad de ponerlo a consideración del Consejo.

La resolución N°183/2024 de fecha 10 de mayo del 2024 "Por el cual se aprueba el lanzamiento de la ventanilla de Apoyo a Publicaciones Científicas 2024 financiada en el marco del componente III -Sistema de Investigadores de

Elaborado por:	Verificado por:	N°
		SUME24-21

Ing. Verónica Meza, M Sc.

Dr. Justo Responsable Coordinación Componente III
PROCIENCIA CONACYT



RESOLUCIÓN N° 568 /2024

POR LA CUAL SE APRUEBA LA REALIZACIÓN DE ADJUDICACIONES Y SE AUTORIZA SUS CORRESPONDIENTES FINANCIAMIENTOS, EN EL MARCO DEL "PROGRAMA DE APOYO A PUBLICACIONES CIENTÍFICAS", DEL COMPONENTE III- "SISTEMA DE INVESTIGADORES DEL PARAGUAY", DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PROCIENCIA II).

Paraguay del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología (PROCIENCIA II).

El Memorandum DP-DGAF N° 123/2024 de fecha 10 de setiembre de 2024 del Departamento de Presupuesto de la Dirección General de Administración y Finanzas, por el cual se informa que se cuenta con disponibilidad presupuestaria, con cargo al presupuesto del Proyecto PROCIENCIA II, Componente III "Sistema de Investigadores del Paraguay. III.5.1 Programa de Apoyo a publicaciones científicas".

El Decreto N° 636 de fecha 2 de noviembre de 2023 "Por el cual se nombra al Señor Benjamín Barán, como Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), dependiente de la Presidencia de la República".

POR TANTO, en uso de sus atribuciones,

EL MINISTRO - PRESIDENTE DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA RESUELVE:

Art. 1°. APROBAR, las adjudicaciones correspondientes al "Programa de Apoyo a Publicaciones Científicas", en el marco del Componente III – Sistema de Investigadores del Paraguay, del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia (PROCIENCIA II), según se detalla en el siguiente cuadro:

Código de Postulación	Postulante	C.I.	Monto adjudicado en guaraníes	Nombre de la revista	Título de artículo científico
PPAC03-34	María Celeste Vega Gomez	2.098.807	6.500.000	Microorganisms	Diversity of Anaplasmataceae Transmitted by Ticks (Ixodidae) and the First Molecular Evidence of Anaplasma phagocytophilum and Candidatus Anaplasma boleense in Paraguay

Elaborado por: Patricia Echegúen	Verificado por: Verónica Meza	N° SUME24-2122
-------------------------------------	----------------------------------	-------------------

Ing. Verónica Meza, M Sc.



RESOLUCIÓN N° 568/2024

POR LA CUAL SE APRUEBA LA REALIZACIÓN DE ADJUDICACIONES Y SE AUTORIZA SUS CORRESPONDIENTES FINANCIAMIENTOS, EN EL MARCO DEL "PROGRAMA DE APOYO A PUBLICACIONES CIENTÍFICAS", DEL COMPONENTE III- "SISTEMA DE INVESTIGADORES DEL PARAGUAY", DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PROCIENCIA II).

PPAC03-43	Patricia Alejandra Lima Pereira	2.431.047	4.500.000	Letras Verdes Revista Latinoamericana de Estudios Socioambientales	Factores subjetivos y materiales que condicionan la presencia de criaderos de mosquitos en residuos domiciliarios en Asunción, Paraguay.
PPAC03-53	Lelis Noelia Morales Clemotte	3.354.361	4.500.000	Medicina Clínica y Social.	Situación del ejercicio profesional del licenciado en instrumentación y área quirúrgica en Paraguay.
PPAC03-54	Osmar Centurión	556.511	4.500.000	Archivos de Cardiología de México.	Relationship of the T-wave Tpeak-Tend interval with conduction system disorders in arterial hypertension.
PPAC03-57	Silvia Larizza Delorme Diarte	3.695.336	6.500.000	IEEE Access.	Identification of Magnetization Inductance for Six-phase Induction Machines Driven by Modulated Predictive Control in Field Weakening Zone.
PPAC03-62	Liz Mariela Centurión Insaurralde	5.402.814	3.549.097	Revista Brasileira de Engenharia	Machine learning ranking multivariate

Elaborado por:	Verificado por:	N°
<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	SUME24-2122

Ing. Verónica Meza, M Sc.

3 | 4

RESOLUCIÓN N° 568 /2024

POR LA CUAL SE APRUEBA LA REALIZACIÓN DE ADJUDICACIONES Y SE AUTORIZA SUS CORRESPONDIENTES FINANCIAMIENTOS, EN EL MARCO DEL "PROGRAMA DE APOYO A PUBLICACIONES CIENTÍFICAS", DEL COMPONENTE III- "SISTEMA DE INVESTIGADORES DEL PARAGUAY", DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PROCIENCIA II).

PPAC03-66	Clarisse Virginia Diaz Reissner	2.639.988	3.031.560	Agrícola e Ambiental Avances en Odontología	variables in cattle breeds raised in Paraguayan wetlands Experiencia de caries dental en adultos mayores, Paraguay
-----------	---------------------------------	-----------	-----------	--	---

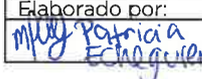
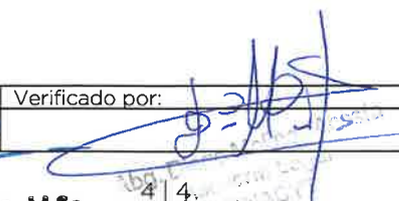
Art.2°. AUTORIZAR, el financiamiento de la adjudicación, con cargo al presupuesto del CONACYT, tipo de presupuesto 001 Programa Central, Proyecto 42 Transferencia PROCIENCIA II, Componente III: Sistema de Investigadores del Paraguay, Objeto de Gasto 849 "Otras transferencias al sector público o privado varias", Fuente de financiamiento 30-76 "Recursos Institucionales".

Art.3°. ENCOMENDAR, a la Dirección General de Administración y Finanzas a realizar los trámites administrativos requeridos para la transferencia de fondos.

Art.4°. COMUNICAR, a quienes corresponda y, cumplido, archivar.


D. Sc. Benjamín Barán, Ministro
Presidente - CONACYT



Elaborado por: 	Verificado por: 	N° SUME24-2122
---	---	-------------------

Ing. Verónica Meza, M Sc.