

APRUEBA ADJUDICACIÓN Y LISTA DE ESPERA DEL CONCURSO DE ANILLOS DE INVESTIGACIÓN EN ÁREAS TEMÁTICAS ESPECÍFICAS - 2023.
RESOLUCION EXENTO Nº: 9655/2023
Santiago 26/10/2023

VISTOS:

Lo dispuesto en la Ley N°21.105 y el DFL N°6; Ley N° 21.516 de Presupuestos del Sector Público para el año 2023; Ley N° 19.880, que establece Bases de los Procedimientos Administrativos que rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado; y en las Resoluciones N°s 7/2019 y 14/2022, de la Contraloría General de la República;

CONSIDERANDO:

- 1.- Que mediante Resolución Exenta Nº 37/2023, la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo se aprobaron las bases y formato convenio tipo del CONCURSO DE ANILLOS DE INVESTIGACIÓN EN ÁREAS TEMÁTICAS ESPECÍFICAS 2023;
- 2.- Publicación del llamado a este certamen hecho el día 27 de marzo de 2023, en un diario de circulación Nacional;
- 3.- Que, por medio Resolución Exenta Nº 5622/2023, esta Agencia determinó que propuestas eran inadmisibles en el marco de este concurso, de conformidad con sus bases;
- 4.- Notas del Panel Internacional que evalúo las propuestas admisibles, en el marco de lo indicado en las pautas concursales;

5.- Acta de Reunión del Comité Técnico Asesor de Centros, el cual fue designado en virtud de la Resolución Ministerial Exenta N° 12, de 2020, de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, de acuerdo con lo señalado en la ley N° 21.105 en su artículo 9°, de fecha 27 de septiembre de la actual data, que en forma unánime de los miembros presentes, recomendaron a la Dirección Nacional de la ANID financiar 9 propuestas en total en base a las notas y consideraciones entregadas del panel de evaluación de este concurso, tanto en las áreas de Ciencias Sociales como en Ciencias y Tecnología;

- 6.- Certificado de disponibilidad e imputación presupuestaria N° 65 de 2023, del Departamento de Finanzas de ANID, y oficio de Plurianualidad de la Dirección de Presupuestos N° 3477, de 2023;
- 7 Que de acuerdo con el memorándum Nº 18214/2023 del Departamento de Iniciativas de Focalización Estratégica, se solicita a elaboración del acto administrativo que corresponda, para la adjudicación Concurso ya mencionado;
- 8.- Las facultades que posee esta Dirección Nacional, en virtud de lo dispuesto en la Ley N°21.105, el DFL N°6 del Ministerio de Educación y en Decreto Supremo N° 07/2023, del Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación.

RESUELVO:

- 1.- APRUEBÁSE la adjudicación del CONCURSO DE ANILLOS DE INVESTIGACIÓN EN ÁREAS TEMÁTICAS ESPECÍFICAS 2023;
- 2.- OTORGÁNSE a las siguientes propuestas, los recursos necesarios para la ejecución de los proyectos del presente concurso, de acuerdo con lo señalado en las bases de aquel, respecto de las Áreas Temáticas Específicas en Áreas de Ciencias Sociales 2023:

CÓDIGO	TÍTULO DE LA PROPUESTA	DIRECTOR/A	INSTITUCIÓN	RUT INSTITUCIÓN	PRESUPUESTO ADJUDICADO AÑO 1	PRESUPUESTO ADJUDICADO AÑO 2	PRESUPUESTO ADJUDICADO AÑO 3	PRESUPUESTO TOTAL ADJUDICADO (M\$)
ATE230046	Water basin councils: a polycentric governance as a participatory and democratic approach for resilient societies	Guillermo Donoso Harris	Pontificia Universidad Católica de Chile	81.698.900-0	M\$ 149.500	M\$ 149.500	M\$ 149.500	M\$ 448.500

ATE230053	Hacia escuelas y comunidades sostenibles en territorios rurales en crisis socioambiental	Carmen Núñez Muñoz	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	81.669.200-8	М\$	79.000	М\$	80.500	M\$	83.500	М\$	243.000
ATE230065	Socio-environmental precariousness: cultural economic responses to climate crisis	Miguel Pérez	Universidad Diego Portales	70.990.700-K	М\$	150.000	М\$	150.000	M\$	149.500	М\$	449.500
ATE230072	climate pluriverses: a decolonial perspective of geohumanities for the design of alternative territories in contexts of climate change	Pablo Mansilla Quiñones	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	81.669.200-8	M\$	149.500	M\$	149.500	M\$	149.500	М\$	448.500
				TOTAL	М\$	528.000	M\$	529.500	М\$	532.000	M\$ 1	1.589.500

3.- APRUEBESE la lista de espera, de acuerdo con lo indicado en las bases de este proceso y los lineamientos fijados por el Comité Técnico Asesor de Centros, la cual se activará si acaecen las hipótesis contenidas en las bases de este certamen, respecto de las Áreas Temáticas Específicas en Áreas de Ciencias Sociales 2023 :

PRIORI- ZACIÓN	CÓDIGO	TÍTULO DE LA PROPUESTA	DIRECTOR/A	INSTITUCIÓN PRINCIPAL/ ORIGEN	REGIÓN DE DSESARROLLO	T	UPUESTO OTAL ADO (M\$)
1	ATE230048	Critical resilience studies. applied methodologies for hyper-arid coastal systems	Carlos Chiappe Figueras	Universidad Católica del Norte/ Antofagasta	Antofagasta, Tarapacá Atacama, Arica, Coquimbo	M\$	450.000
2	ATE230018	School-based deliberation and climate change education for local adaptation in communities in central Chile.	Antonia Larraín Sutil	Universidad Alberto Hurtado/ Región Metropolitana	Valparaíso Metropolitana	М\$	449.500
3	ATE230058	Critical spaces of extractivisms under climate emergency (cseuce)	Martín Arias Loyola	Universidad Católica del Norte/ Antofagasta	Tarapacá, Antofagasta, Coquimbo, Maule, Bio Bio, La Araucanía Metropolitana	M\$	448.000
4	ATE230071	Desierta- democracia y resiliencia en territorios desérticos desde la acción climática feminista	Maria Fragkou	Universidad de Chile/ Región Metropolitana	Tarapacá Antofagasta, Atacama, Arica	M\$	397.500
5	ATE230068	Governances. human and material mobilities in border regions (gmohma)	Carolina Stefoni Espinoza	Universidad de Tarapacá/ Arica	Tarapacá, Arica	М\$	274.000

4.- OTORGÁNSE a las siguientes propuestas, los recursos necesarios para la ejecución de los proyectos del presente concurso, de acuerdo con lo señalado en las bases de aquel, respecto de las ÁREAS TEMÁTICAS ESPECÍFICAS EN ÁREAS DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA – 2023:

CÓDIGO	TÍTULO DE LA PROPUESTA	DIRECTOR/A	INSTITUCIÓN	RUT INSTITUCIÓN	PRESUPUESTO ADJUDICADO AÑO 1	ADJUD	PUESTO DICADO O 2	ADJ	SUPUESTO UDICADO AÑO 3	PRESUPUESTO TOTAL ASIGNADO (M\$)
ATE230006	The past and future of altiplano wetlands: investigating the water and energy cycles in closed basins under changing conditions using in-situ observations, remote sensing, biophysical indicators, and numerical modeling	Francisco Suarez Poch	Pontificia Universidad Católica de Chile	81.698.900-0	M\$ 204.000	M\$ 2	204.000	M\$	204.000	M\$ 612.000
ATE230007	Food sustainability in drought stress conditions: phaseolus a plant model	Jorge Arce ohnson	Universidad Autónoma de Chile	71.633.300-0	M\$ 204.000	M\$ 2	04.000	М\$	204.000	M\$612.000
ATE230025	Research ring in pest insects and climate change (pic2)	Luis Castañeda	Universidad de Chile	60.910.000-1	M\$ 204.000	M\$ 2	:04.000	М\$	204.000	M\$ 612.000
ATE230028	Biodiversity from coast to mountains: a socio- environmental study of rural communities' (eco)2-cultural practices in a scenario of climate change	Enrique Mundaca Ortega	Universidad Católica del Maule	71.918.300-K	M\$ 149.000	M\$ 1	49.500	M\$	150.000	M\$ 448.500
ATE230067	Aquaupresilience: enhancing aquaculture resilience to upwelling intensification through novel mitigation and adaptation strategies based on host- microbiota interactions	Carlos Henríquez Castillo	Corporación Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas	65.997.470-3	M\$ 203.000	M\$ 20	03.000	M\$	203.000	M\$609.000
				TOTAL	M\$ 964.000	M\$96	64.500	М\$.	965.000	M\$ 2.893.500

5.- APRUEBESE la lista de espera, de acuerdo con lo indicado en las bases de este proceso y los lineamientos fijados por el Comité Técnico Asesor de Centros, la cual se activará si acaecen las hipótesis contenidas en las bases de este certamen, respecto de las ÁREAS TEMÁTICAS ESPECÍFICAS EN ÁREAS DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA – 2023:

PRIORI- ZAGÓN	CÓDIGO	TÍTULO DE LA PROPUESTA	DIRECTOR/A	institución/ Región	PUNTAJE TOTAL	REGIÓN DE DSESARROLLO	INSTITUCIO- NES ASOCADAS	N° INVESTIGA- DORAS	N° INVESTIGA- DORES
1	ATE230035	Sea harbour operation with renewable	Jesús Cárdenas	Universidad de Chile /Región	4,69	Metropolitana Magallanes	U. Andrés Bello	Dir. Alterna Inv.	Director Inv.

		energies (shore)	Dobson	Metropolitana		Arica	U. Magallanes	Principal: 1	Principal: 2
2	ATE230029	Western andean patagonia: a window to climate change resilience from a transdisciplinary and gender perspective	Alejandro Salazar Burrows	Pontificia Universidad Católica de Chile/ Región Metropolitana	4,69	Aysén Metropolitana	U. Mayor	Inv. Principal: 2	Director Dir. Alterno Inv. Principal: 1
3	ATE230042	Changing seas, changing microbes: investigating the impact of environmental variability on marine larval settlement and microbiome dynamics (larvbiome)	Cristián Gallardo Escárate	Universidad de Concepción/ Bio Bio	4,69	Coquimbo Bio Bio Los R[ios	Pontificia. U. Católica Chile	Inv. Principal:1	Director Dir. Alterno Inv. Principal: 1
4	ATE230079	Efficient pathways for energy transition: integrated energy systems models and methods	Tito Brelaz Homem de Mello	Universidad Adolfo Ibáñez/ Región Metropolitana	4,67	Todo Chile	-	Inv. Principal:1	Director Dir. Alterno Inv. Principal: 2
5	ATE230017	Bioprocesses for sustainable water reclamation	David Jeison Núñez	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso / Valparaíso	4,67	Todo Chile	U. Adolfo Ibáñez U. Antofagasta	Inv. Principal:1	Director Dir. Alterno Inv. Principal: 1

PRIORI- ZACIÓN	CÓDIGO	TÍTULO DE LA PROPUESTA	DIRECTOR/A	INSTITUCIÓN/ REGIÓN	PUNTAJE TOTAL	REGIÓN DE DSESARROLLO	INSTITUCIO- NES ASOCADAS	N° INVESTIGA- DORAS	N° INVESTIGA- DORES
6	ATE230024	Center for physiological disorders of berry fruit from southern chile associated with climate change	Carolina Contreras Duarte	Universidad Austral de Chile/Los Ríos	4,65	Valparaíso Los Lagos Los Ríos	CREAS U. Los Lagos	Directora Dir. Alterna Inv. Principal: 1	Inv. Principal: 1
7	ATE230075	Resilience of socio- ecological systems in the face of the climate crisis: ecosystem services of the fray jorge biosphere reserve and their implications for conservation and sustainable development of the territory	Karin Maldonado Pacheco	Universidad Adolfo Ibáñez/ Región Metropolitana	4,63	Coquimbo	U. de Chile U. La Serena	Directora Inv. Principal: 1	Dir. Alterno Inv. Principal: 1
8	ATE230031	Chilean soil carbon and nitrogen grid: a framework for planning strategies in agriculture, forestry and natural ecosystems for mitigation and adaptation to climate change	Osvaldo Salazar Guerrero	Universidad de Chile /Región Metropolitana	4,63	Todo Chile	U. Austral de Chile	1 Inv. Principal	Director Dir. Alterno Inv. Principal: 2
9	ATE230036	Bio-electrochemical technologies for climate crisis adaptation and environmental remediation (clim-bet)	lgnacio Vargas Cucurella	Pontificia Universidad Católica de Chile/ Región Metropolitana	4,63	Todo Chile	U, Adolfo Ibáñez U. San Sebastián	-	Director Dir. Alterno Inv. Principal: 2

6.- NOTIFÍQUESE por el Departamento de Iniciativas de Focalización Estratégica el resultado del certamen a los postulantes seleccionados para que los ejerzan su derecho a aceptar o rechazar la adjudicación de los recursos adjudicados;

7.- CELÉBRENSE los convenios de transferencia con los representantes de las propuestas adjudicadas de conformidad con lo en las bases del presente concurso, de acuerdo con los plazos allí señalados, entendiéndose que si no se concreta su firma dentro de dicho plazo se entenderá renunciado el beneficio otorgado;

- 8.- IMPÚTESE, por parte del Departamento de Finanzas, el gasto que irroga la presente resolución a la cuenta presupuestaria que corresponda.
- 9.- El Oficial de Partes deberá anotar el número y fecha de la presente resolución, que la complementa, en el campo "DESCRIPCIÓN" ubicado en el Repositorio de Archivo Institucional, en el documento digital de la Resolución Exenta N° 37/2023, de ANID;
- 10. DISTRIBÚYASE copia de la presente resolución a la Subdirección de Centros; Departamento Jurídico; Departamento de Finanzas y Oficina de Partes, y;
- 11. DÉJESE constancia que contra la presente resolución procede el recurso de reposición en conformidad a lo dispuesto en la Ley N°19.880, que establece Bases de los Procedimientos Administrativos que rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado; sin perjuicio de cualquier otro mecanismo de impugnación que establezca el ordenamiento jurídico.

ANÓTESE, REFRÉNDESE, NOTIFÍQUESE

UNIDAD DE PRESUPUESTO - CONTABILIDAD						
FECHA	26-10-2023					
ITEM	24.03.170					
PP	100					
CENTRO DE COSTO	CENTROS					
ANALISTA	Pilar Terrazas F.					



ALEJANDRA PIZARRO GUERRERO
Director(a) Nacional
Direccion Nacional

APG / / kes / MCR / RMM / JVP / jga

DISTRIBUCION:

PAULA ROJAS - Analista de Control de Gestión Técnica - Departamento de Iniciativas de Focalización Estratégica

FABIAN SANTIBAÑEZ - Encargado de Unidad Técnica - Unidad de Seguimiento

Firmado Electrónicamente en Conformidad con el Artículo 2º letra F y G de la Ley 19.799