



RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIA N° 075 -2017-CONCYTEC-P

Lima, 12 JUN, 2017

VISTOS: El Informe Técnico Legal N° 005-2017-FONDECYT-UPP-UAJ-USM y el Oficio N° 201-2017-FONDECYT-DE del Fondo Nacional de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica - FONDECYT, y los Informes N° 114-2017-CONCYTEC-OGPP y N° 079-2017-CONCYTEC-OGAJ-CRT, del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC; y,

CONSIDERANDO:

Que, la Trigésima Cuarta Disposición Complementaria Final de la Ley N° 30372, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2016, en su Numeral 1) autoriza excepcionalmente al CONCYTEC, a partir de la vigencia de la citada Ley, con la finalidad de cofinanciar programas y proyectos en materia de ciencia, tecnología e innovación tecnológica, a:

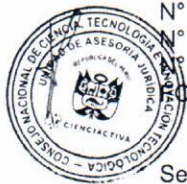
a) Efectuar transferencias financieras a favor de entidades públicas del Gobierno Nacional, Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales; y b) Otorgar subvenciones a favor de personas jurídicas privadas, domiciliadas y no domiciliadas en el país. Asimismo, dispone que las referidas transferencias y subvenciones se aprueban mediante resolución del Titular del Pliego CONCYTEC, previa suscripción de convenio e informe favorable de la oficina de presupuesto o la que haga sus veces, debiéndose publicar en el Diario Oficial El Peruano;

Que, mediante Resolución de Presidencia N° 044-2017-CONCYTEC-P se aprueba la Directiva N° 003-2017-CONCYTEC-OGPP "Procedimiento para la aprobación de Transferencias Financieras y/u Otorgamiento de Subvenciones durante el Año Fiscal 2017, en el marco del Numeral 1) de la Trigésima Cuarta Disposición Complementaria Final de la Ley N° 30372, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2016" (en adelante, la Directiva);

Que, mediante Oficio N° 201-2017-FONDECYT-DE, la Dirección Ejecutiva del FONDECYT solicita la aprobación de transferencias financieras y el otorgamiento de subvenciones a favor de personas jurídicas privadas por un monto total de S/ 4'351,798.97, a favor de los ganadores y beneficiarios de los concursos: Esquema Financiero EF-041: "Proyecto de Investigación Básica y Proyectos de Investigación Aplicada" – Convocatoria a Concurso 2015-1: Esquema Financiero denominado E0 41 "Proyectos de Investigación Básica y Proyectos de Investigación Aplicada" Convocatoria 2016-I, y del Esquema Financiero E052-2016-01 denominado "Proyectos en Temáticas Estratégicas - CYTED", conforme a lo dispuesto en la Resolución N° 120-2014-FONDECYT-DE, las Resoluciones de Dirección Ejecutiva N° 112 y N° 155-2015-FONDECYT-DE, la Resolución de Dirección Ejecutiva N° 144-2015-FONDECYT-DE y las Resoluciones de Dirección Ejecutiva N° 114 y N° 150-2016-FONDECYT-DE, respectivamente;

Que, la Dirección Ejecutiva del FONDECYT remite el Informe Técnico Legal N° 005-2017-FONDECYT-UPP-UAJ-USM, mediante el cual los Responsables de la Unidad de Planeamiento y Presupuesto, de la Unidad de Seguimiento y Monitoreo y de la Unidad de Asesoría Jurídica del FONDECYT determinan la viabilidad técnica, presupuestal y legal para aprobar transferencias financieras por un monto total de S/ 1'127,011.18, a favor de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann (S/ 34,050.00), del Instituto Nacional de Salud (S/ 280,976.65), del Instituto del Mar del Perú (S/ 179,190.59), del Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (S/ 334,194.11), de la Universidad Nacional de Ingeniería (S/ 224,613.60) y del Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico - INGEMMET (S/ 73,986.23); así como para el otorgamiento de subvenciones a favor de personas jurídicas privadas por un monto total de S/ 3'224,787.79, a favor de la Universidad Católica de Santa María (S/ 471,700.00), de la Universidad de Lima (S/ 204,098.40), del Centro de Fertilidad y Reproducción Asistida S.A.C. (S/ 106,475.00), de la

Universidad Privada Antenor Orrego (S/ 82,060.70), de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (S/ 760,258.40), de la Universidad de Piura (S/ 308,460.00), de la Universidad Católica San Pablo (S/ 126,650.00), de la Universidad de San Martín de Porres (S/ 21,418.87), de la Universidad Continental S.A.C. (S/ 77,089.52), de la Universidad de Ingeniería y Tecnología (S/ 269,709.34), de la Universidad Científica del Perú (S/ 113,800.00), de la Pontificia Universidad Católica del Perú (S/ 345,831.00), de Socios en Salud Sucursal Perú (S/ 124,829.56), de la Universidad Peruana Unión (S/ 108,347.00), de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas S.A.C. (S/ 65,000.00) y de la Universidad Católica Sedes Sapientiae (S/ 39,060.00), para cofinanciar los proyectos en ciencia, tecnología e innovación tecnológica (CTI) señalados en el referido Informe Técnico Legal. Los referidos órganos adjuntan los Certificados de Crédito Presupuestario N° 0000000150, N° 0000000242 y N° 0000000249, copias de la Resolución de Dirección Ejecutiva N° 144-2015-FONDECYT-DE y de las Resoluciones de Dirección Ejecutiva N° 114 y N° 150-2016-FONDECYT-DE; así como copia de los Convenios de Subvención N° 095, N° 097, N° 099, N° 103, N° 104, N° 105, N° 106, N° 108, N° 112, N° 113, N° 114, N° 115, N° 116, N° 117, N° 119, N° 127, N° 130, N° 135, N° 136, N° 139, N° 140, N° 142, N° 145, N° 149, 155, N° 158, N° 159, N° 173, N° 184, N° 188, N° 193, N° 194, N° 196, N° 197, N° 198, N° 201, N° 209, N° 213, N° 219, y N° 22-2015-FONDECYT, del Convenio de Cofinanciamiento N° 015-2017-FONDECYT, y del Contrato de Cofinanciamiento N° 001-2017-FONDECYT;



Que, los Responsables de la Unidad de Planeamiento y Presupuesto, de la Unidad de Seguimiento y Monitoreo y de la Unidad de Asesoría Jurídica del FONDECYT, con la visación de la presente Resolución, ratifican el cumplimiento de todos los aspectos técnicos y legales exigidos para efectuar los desembolsos solicitados en el Informe Técnico Legal N° 005-2017-FONDECYT-UPP-UAJ-USM, las disposiciones contenidas en las Bases de los mencionados concursos, los citados convenios y contrato, y en la normativa vigente sobre la materia;



Que, mediante Informe N° 114-2017-CONCYTEC-OGPP, el Jefe (e) de la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto del CONCYTEC señala que ha verificado lo informado por el FONDECYT, concluyendo que la aprobación de las transferencias financieras y el otorgamiento de subvenciones a favor de personas jurídicas privadas solicitadas por el FONDECYT se enmarcan en la Directiva y cuentan con disponibilidad presupuestal para ser atendidas hasta por el importe total de S/ 4'351,798.97, con la cual se cofinanciarán los proyectos en CTI señalados en el Informe Técnico Legal N° 005-2017-FONDECYT-UPP-UAJ-USM;



Que, con Informe N° 079-2017-CONCYTEC-OGAJ-CRT de la Oficina General de Asesoría Jurídica del CONCYTEC, se indica que teniendo en cuenta lo señalado en el Informe Técnico Legal N° 005-2017-FONDECYT-UPP-UAJ-USM y en el Informe N° 114-2017-CONCYTEC-OGPP, se ha cumplido con lo dispuesto en la Directiva;



Con la visación del Jefe (e) de la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto, del Jefe (e) de la Oficina General de Asesoría Jurídica, del Director Ejecutivo (e) del FONDECYT, del Responsable (e) de la Unidad de Planeamiento y Presupuesto, de la Responsable (e) de la Unidad de Seguimiento y Monitoreo y del Responsable (e) de la Unidad de Asesoría Jurídica del FONDECYT;

SE RESUELVE:



Artículo 1.- Aprobar transferencias financieras y el otorgamiento de subvenciones a favor de personas jurídicas privadas por la suma total de S/ 4'351,798.97 (Cuatro Millones Trescientos Cincuenta y Un Mil Setecientos Noventa y Ocho y 97/100 Soles); en el marco de lo dispuesto por el Numeral 1) de la Trigésima Cuarta Disposición Complementaria Final de la Ley N° 30372, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2016, conforme al detalle siguiente:





Nº	Tipo de Cofinanciamiento	Programa o proyecto	Programa o proyecto	Institución	Monto aprobado S/ (En Soles)	Monto Total S/ (En Soles)
	Transferencias Financieras	Proyecto	"Tratamiento biotecnológico con enzimas termoestables bacterianas para el desinado del papel periódico y de oficina en su proceso de reciclado"	Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann	34,050.00	34,050.00
		Proyecto	"Epidemiología molecular y genética de la salmonelosis multiresistente"	Instituto Nacional de Salud	90,956.65	280,976.65
		Proyecto	"Caracterización molecular de <i>Giardia spp</i> y su relación con el perfil de resistencia antiparasitaria en hospitales de referencia nacional de Lima-Perú"		50,620.00	
		Proyecto	"Desarrollo de un antídoto sintético basado en nanoanticuerpos recombinantes contra el veneno de <i>Bothrops atrox</i> ."		139,400.00	
		Proyecto	"Caracterización de SNPs en genes relacionados al crecimiento a partir de transcriptomas del lenguado <i>Paralichthys adspersus</i> "	Instituto del Mar del Perú	126,401.00	179,190.59
		Proyecto	"Búsqueda, caracterización y cultivo de microalgas de zonas alto andinas del Perú potencialmente útiles en I industria cosmética"		52,789.59	
		Proyecto	"Epstein-bar virus y <i>Helicobacter pylori</i> como agentes causales del cáncer gástrico en la población peruana. Estudio epidemiológico y molecular realizado a nivel nacional"	Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas	150,701.65	334,194.11
		Proyecto	"Análisis de la metilación producida por los agentes infecciosos causantes del cáncer gástrico y su interacción con sistema inmune del huésped"		119,266.64	
		Proyecto	"Biopsia líquida: células tumorales circulantes y ADN circulante tumoral como biomarcadores en cáncer mama triple negativo"		64,225.82	
		Proyecto	"Sistema integrado eco-eficiente de lixiviación-recuperación de oro aluvial para la pequeña minería basado en cloruro de Sodio/ácido hipocloroso producido in situ mediante celdas electrolíticas"	Universidad Nacional de Ingeniería	141,768.20	224,613.60
		Proyecto	"Desarrollo de procesos catalíticos para incrementar el valor agregado del aceite de palma como fuente de biodiesel y de alcohol cetílico"		82,845.40	
		Proyecto	"Evaluación de los impactos de la erupción del volcán Huaynaputina a partir del estudio tefro-estratigráfico y paleoclimático y sus aplicaciones en la evaluación y difusión del conocimiento del riesgo en la región Moquegua"	Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico - INGEMMET	73,986.23	73,986.23
		Proyecto	"Co-administración de inhibidores de la glicoproteína-p como alternativa terapéutica en el tratamiento contra la epilepsia"	Universidad Católica de Santa María	129,200.00	471,700.00
		Proyecto	"Identificación y evaluación de los polimorfismos de nucleótido único (SNPs) MDR1 y C10CROMOP450 CYP3A4 y CY2C9, en la resistencia de fármacos antihipertensivos en pacientes peruanos"		93,800.00	
		Proyecto	"Estudio de la reactividad de ciclotidos para el potencial uso en tratamientos del alzhéimer, mediante técnicas mixtas de mecánica cuántica y molecular"		142,650.00	
	Proyecto	"Estudio mediante química computacional para la elucidación de las propiedades fisicoquímicas, cinéticas y de reactividad del 3-amino-1-hidroxi-3,4-dihidroquinolin-2(1h)-ona y sus derivados, orientado al diseño de fármacos para la esquizofrenia"	106,050.00			
	Proyecto	"Desarrollo de un prototipo de reactor fotocatalítico solar de alta turbulencia con nano partículas de TiO2 inmovilizadas en acero para desinfección de agua de uso agrícola"	83,318.40		204,098.40	
	Proyecto	"Nuevos procesos fotoelectroquímicos con materiales nanoestructurados para la eliminación de contaminantes orgánicos en medios acuosos"	120,780.00			





2

Subvenciones a personas jurídicas privadas

Proyecto	"Maduración in vitro de ovocitos como tratamiento alternativo para pacientes con estrés oxidativo ovárico"	Centro de Fertilidad y Reproducción Asistida S.A.C.	106,475.00	106,475.00
Proyecto	"Desarrollo y producción de nano partículas de quitosano a partir de residuos de langostino con potencial aplicación en angiografía por resonancia magnética (AMR)"	Universidad Privada Antenor Orrego	82,060.70	82,060.70
Proyecto	"Búsqueda de nuevas moléculas antibióticas aisladas de la diversidad microbiana del intestino de una mosca peruana saprófaga"	Universidad Peruana Cayetano Heredia	83,654.00	760,256.40
Proyecto	"Evaluación de chalconas contra el parásito intracelular leishmania"		81,571.00	
Proyecto	"Celdas microbianas productoras de bioelectricidad aplicadas al tratamiento de aguas ácidas: Evaluación de electrodos y cultivos microbianos"		103,920.25	
Proyecto	"Producción y ensayo de nuevos antibióticos mediante combinatoria genética y el desarrollo de una bacteria bifuncional <i>E. coli-M.tuberculosis</i> "		105,615.00	
Proyecto	"Desarrollo de un biosensor en base a partículas magnéticas para el diagnóstico de neurocisticercosis humana"		100,992.00	
Proyecto	"Estudio básico de neuroprotección y reparación de la memoria y aprendizaje por el uso de antioxidantes y frecuencia de ritmo theta en trauma craneoencefálico, neurodegeneración y alzheimer"		68,789.47	
Proyecto	"Prototipo de laboratorio centinela para controlar la resistencia de <i>Helicobacter pylori</i> a los antibióticos en el Perú"		125,516.68	
Proyecto	"Uso potencial del epítome inmunogénico Alpha Galactosyl (α -Gal) acoplado a partículas virales (Q β -VLP) para el diagnóstico de la enfermedad de Chagas"		90,200.00	
Proyecto	"Mejoras innovadoras de equipos de tratamiento hidrotérmico del mago que cumplen con los protocolos fitosanitarios de exportación a los mercados de Japón y Estados Unidos en el valle de San Lorenzo - Piura"	Universidad de Piura	195,800.00	308,460.00
Proyecto	"Identificación energética de la producción de syngas utilizando un gasificador de lecho fluidizado de diferentes tipos de residuos de biomasa con fines de aprovechamiento térmico o eléctrico"		112,660.00	
Proyecto	"Generación de modelos tridimensionales de huesos humanos para fines de exploración y cuantificación ósea"	Universidad Católica San Pablo	126,650.00	126,650.00
Proyecto	"Desarrollo de nuevas formas de dosificación conteniendo Hierro hemo y antioxidantes naturales, fichas técnicas analíticas y funcionales preclínicas y clínicas"	Universidad de San Martín de Porres	21,418.87	21,418.87
Proyecto	"Estudio cito genético y molecular de la diversidad genética y estructura poblacional de bosques de <i>Polylopsis</i> sp. con fines de conservación en la región Junín"	Universidad Continental S.A.C.	77,089.52	77,089.52
Proyecto	"Estudio del potencial diferencial de péptidos biológicamente activos del secretoma de células madres mesenquimales en regeneración de tejidos dañados y desarrollo de un procedimiento de aislamiento y carga de estos péptidos sobre nano partículas como vector de transporte al tejido dañado"	Universidad de Ingeniería y Tecnología	160,191.61	269,709.34
Proyecto	"Estudio y desarrollo de una resina foto curable a partir una fuente vegetal local factible de ser usada como material base para impresión 3D por sinterizado para la fabricación de prototipos de productos industriales diversos, económicamente"		109,517.73	
Proyecto	"Desarrollo de plataformas biotecnológicas microalgales para la producción eficiente y sustentable de nutraceuticos y proteínas recombinantes de interés biomédico"	Universidad Científica del Perú	113,800.00	113,800.00



Proyecto	"Evaluación de alcoholes en vinos peruanos y su detección mediante un arreglo de sensores basados en Óxidos de Estaño y zeolitas"	Pontificia Universidad Católica del Perú	176,561.00	345,831.00
Proyecto	"Monitoreo remoto de la salud estructural de edificaciones emblemáticas de adobe: Integración de conocimiento y tecnología para un diagnóstico estructural adecuado"		169,270.00	
Proyecto	"Estudio epidemiológico de la asociación tuberculosis y diabetes mellitus en los CC.SS. "El Progreso", CC.SS. "La Flor" y el Hospital Nacional Sergio Bernaldes de los distritos de Carabaylo y Comas"	Socios en Salud Sucursal Perú	124,829.56	124,829.56
Proyecto	"Plataforma digital inteligente y big data para el turismo rural comunitario en la región Puno"	Universidad Peruana Unión	108,347.00	108,347.00
Proyecto	"Estudio de la cascada de señalización en linfocitos B activados por receptores de membrana de <i>Bartonella bacilliformis</i> mediante el sistema "Three Hybrid"	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas S.A.C.	65,000.00	65,000.00
Proyecto	"Alimentos vegetales con funcionalidad con funcionalidad probiótica para poblaciones infantiles desnutridas"	Universidad Católica Sedes Sapientiae	39,060.00	39,060.00
			Monto Total S/	4'351,798.97



Artículo 2.- Notificar la presente Resolución a la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto del CONCYTEC; así como a la Dirección Ejecutiva del FONDECYT, para su conocimiento y fines pertinentes.



Artículo 3.- Disponer la publicación de la presente Resolución en el Diario Oficial El Peruano y en el Portal de Transparencia del CONCYTEC.

Regístrese, comuníquese y publíquese.



Annamary Narciso Salazar

 Annamary Narciso Salazar
 Presidenta (e)
 Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica
 CONCYTEC

