



RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIA N° 099 -2016-CONCYTEC-P

Lima, 08 JUL. 2016

**VISTOS:** El Informe Técnico Legal N° 019-2016-FONDECYT-UPP-UAJ-USM y el Oficio N° 165 -2016-FONDECYT-DE del Fondo Nacional de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica - FONDECYT, y los Informes N° 165-2016-CONCYTEC-OGPP y N° 135-2016-CONCYTEC-OGAJ, 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, 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° 021-2016-CONCYTEC-P, modificada a través de la Resolución de Presidencia N° 062-2016-CONCYTEC-P, se aprueba la Directiva N° 003-2016-CONCYTEC -OGPP "Procedimiento para la aprobación de transferencias financieras y/u otorgamiento de subvenciones, 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° 165-2016-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/ 3'586,470.09 a favor de las entidades públicas y las personas jurídicas ganadoras y accesorias del Esquema Financiero EF-041: "Proyectos de Investigación Básica y Proyectos de Investigación Aplicada" - Convocatoria a Concurso 2015-I, conforme a lo dispuesto en la Resolución de Dirección Ejecutiva N° 144-2015-FONDECYT-DE;

Que, la Dirección Ejecutiva del FONDECYT remite el Informe Técnico Legal N° 019-2016 -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/ 1'449,418.69, a favor del Instituto Geofísico del Perú (S/ 114,338.50), de la Universidad Nacional Agraria de la Selva (S/ 175,271.40), la Universidad Nacional Agraria La Molina (S/ 441,101.50), la Universidad Nacional de San Martín (S/ 238,194.80), la Universidad Nacional de Trujillo (S/ 126,711.00), el Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (S/ 43,052.00), el Instituto del Mar del Perú (S/ 85,325.48), el Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico (S/ 82,724.01), y la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco (S/ 142,700.00); así como para el otorgamiento de subvenciones a favor de personas jurídicas privadas por un monto total de S/ 2'137,051.40, a favor de la Universidad Católica de Santa María (S/ 496,451.00), la Universidad Privada Antenor Orrego (S/ 112,930.40), la Universidad Peruana Cayetano Heredia (S/ 478,560.82), la Universidad Continental S.A.C. (S/ 185,327.00), la Universidad Científica del Sur S.A.C. (S/ 262,410.63), la Pontificia Universidad Católica del Perú (S/ 114,418.36), Hersil S.A. Laboratorios Industriales Farmacéuticos (S/ 118,620.96), INCABIOTEC S.A.C (S/ 256,317.23), y la Universidad para el Desarrollo Andino (S/ 112,015.00), para cofinanciar proyectos en ciencia, tecnología e innovación tecnológica (CTI) señalados en el referido Informe Técnico Legal. Los referidos órganos adjuntan el Certificado de Crédito Presupuestario N° 0000000521, copia de la Resolución de Dirección Ejecutiva N° 144-2015 -FONDECYT-DE, así como copias de los Convenios de Subvención N° 096, N° 098, N° 101, N° 107, N° 109, N° 111, N° 118, N° 124, N° 125, 126, N° 129, N° 137, N° 138, N° 147, 149, N° 150, N° 151, N° 152, N° 153, N° 166, N° 171, N° 172, N° 185, N° 186, N° 187, N° 192, N° 211, N° 214, N° 216, N° 220 y N° 227-2015 -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° 019-2016-FONDECYT-UPP-UAJ-USM, las disposiciones contenidas en las Bases del mencionado Concurso, los citados Convenios Subvención, y en la normativa vigente sobre la materia;





Que, mediante Informe N° 165-2016-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 personas jurídicas privadas solicitadas por el FONDECYT se enmarcan en la Directiva y cuentan con disponibilidad presupuestal para ser atendidos hasta por el importe total de S/ 3'586,470.09, con el cual se cofinanciarán los proyectos en CTI señalados en el Informe Técnico Legal N° 019-2016-FONDECYT-UPP-UAJ-USM;

Que, con el Informe N° 135-2016-CONCYTEC-OGAJ, la Jefa (e) de la Oficina General de Asesoría Jurídica del CONCYTEC, indica que teniendo en cuenta lo señalado en el Informe Técnico Legal N° 019-2016-FONDECYT-UPP-UAJ-USM y en el Informe N° 165-2016-CONCYTEC-OGPP, se ha cumplido con lo dispuesto en la Directiva;

Con la visación del Secretario General, del Jefe (e) de la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto, de la Jefa (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 de la Responsable (e) de la Unidad de Asesoría Jurídica del FONDECYT;

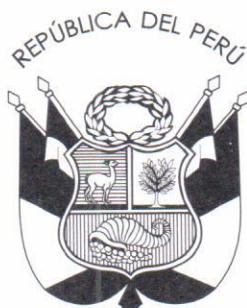
**SE RESUELVE:**

**Artículo 1.-** Aprobar las transferencias financieras y el otorgamiento de subvenciones a favor de personas jurídicas privadas, por la suma total de S/ 3'586,470.09 (Tres Millones Quinientos Ochenta y Seis Mil Cuatrocientos Setenta y 09/100 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:

N°	Tipo de Cofinanciamiento	Programa o proyecto	Programa o proyecto	Institución	Monto aprobado S/ (En Soles)	Monto Total S/ (En Soles)
1	Transferencia Financiera	Proyecto	"Influencia de los páramos en la erosión y conservación de suelos andinos, e identificación de su rol en la regulación del recurso hídrico en grandes ciudades alto andinas"	Instituto Geofísico del Perú	114,338.50	114,338.50
		Proyecto	"Estrategias tecnológicas para reducir el contenido de cadmio en las almendras del cultivo de cacao"	Universidad Nacional Agraria de la Selva	175,271.40	175,271.40
		Proyecto	"Evaluación de metabolitos primarios y secundarios (bioactivos y aromáticos-sensoriales), propiedades antioxidante e hipoglucemiante durante la maduración de lúcumo ( <i>Pouteria lúcumo</i> ) en condiciones ambientales y controladas"	Universidad Nacional Agraria La Molina	97,022.00	441,101.50
		Proyecto	"Establecimiento de un mapa físico preliminar de marcadores moleculares de polimorfismo de nucleótido simple (SNP) en alpaca ( <i>Vicugna pacos</i> ) en base a información obtenida con un chip de bovinos (Bovine HD genotyping BeadChip)"		76,737.00	
		Proyecto	"Extracción del licopeno de tomate ( <i>Lycopersicon e.</i> ) y su aplicación como antioxidante al aceite de linaza ( <i>Linum usitatissimum</i> )"		68,640.00	
		Proyecto	"Diversidad de macro algas de la costa central del Perú usando códigos de barras de ADN, en la perspectiva de sus usos potenciales y aplicaciones biotecnológicas"		198,702.50	
		Proyecto	"Restauración de suelos degradados por agricultura migratoria usando microorganismos benéficos asociados a plantas de cobertura en la zona de protección de la subcuenca del Cumbaza, en San Martín"		74,666.00	
		Proyecto	"Generación de mutaciones genómicas estables en Sacha Inchi ( <i>Plukenetia volubilis</i> L.) que atribuyan tolerancia a nematodo del nudo ( <i>Meloidogyne sp.</i> ) en la región San Martín"	Universidad Nacional de San Martín	85,247.80	238,194.80
		Proyecto	"Control del nematodo del nudo ( <i>Meloidogyne spp.</i> ) en el cultivo de sachá inchi ( <i>Plukenetia volubilis</i> L.) mediante el uso de hongos micorrizicos arbusculares (HMA) en San Martín"		78,281.00	



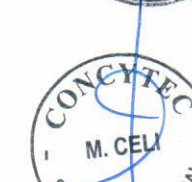
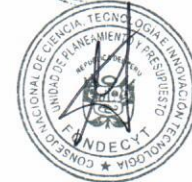




		Proyecto	"Desechos frutales: Una nueva era de fitocosméticos peruanos con filtros de protección solar"	Universidad Nacional de Trujillo	126,711.00	126,711.00
		Proyecto	"Mejoramiento de la cría y manejo artesanal de las abejas nativas en el departamento de Loreto"	Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana	43,052.00	43,052.00
		Proyecto	"Identificación molecular de ADN de la diversidad ictiológica de los ambientes marinos de manglar y continental del departamento de Tumbes"	Instituto del Mar del Perú	85,325.48	85,325.48
		Proyecto	"Registro de variaciones climáticas en los sedimentos durante el mesozoico y cenozoico en el suroeste de Perú (Sur de 17°s), y sus implicancias en el levantamiento de los andes centrales"	Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico	82,724.01	82,724.01
		Proyecto	"Secuenciación del meta genoma de ambientes salinos del departamento de Cusco"	Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	142,700.00	142,700.00
		Proyecto	"Diseño, caracterización y evaluación de sistemas liposomales a base de macamidas, vectorizados hacia el sistema nervioso central para el tratamiento de la epilepsia"	Universidad Católica de Santa María	38,808.00	496,451.00
		Proyecto	"Estudio mecánico cuántico de los compuestos presentes en la quinua ( <i>Chenopodium quinoa</i> ) con potencial actividad antioxidantes mediante teoría funcional de la densidad y la determinación de relaciones entre su estructura y reactividad (QSAR)"		219,683.00	
		Proyecto	"Estudio mediante simulación de dinámica molecular y QMMM de las profilinas humanas y vegetales que desencadenan reacciones alérgicas al polen"		237,960.00	
		Proyecto	"Eficacia de inhibidores de proteasas obtenidos a partir de plantas endémicas del Perú como control biológico de la Cochinilla harinosa (hemiptera: pseudococcidae) que afecta el cultivo de vid ( <i>Vitis vinifera</i> ) del departamento de Piura"	Universidad Privada Antenor Orrego	112,930.40	112,930.40
		Proyecto	"Ecofisiología de <i>Lepidium meyenii walp.</i> (maca): Influencia del estrés térmico, hídrico, la altitud y la disposición del suelo sobre el desempeño de semillas procedentes de hipocótilos de diferente color"		180,000.02	
		Proyecto	"Generación de una plataforma proteómica de alta procesividad para la identificación de nanocuerpos recombinantes de alpaca generados contra antígenos de relevancia biomédica"	Universidad Peruana Cayetano Heredia	19,880.00	478,560.82
		Proyecto	"Uso de <i>Uncaria tomentosa</i> y <i>U. guianensis</i> como un antiinflamatorio para el tratamiento de la neurocisticercosis, usando un modelo animal"		72,022.70	
		Proyecto	"Obtención y caracterización del primer aislado de <i>Neospora caninum</i> causante de abortos en camélidos sudamericanos del Perú, con finalidad inmunodiagnóstica y vacunal"		206,658.10	
		Proyecto	"Determinación de potencial fitorremediador de especies arbóreas mediante la dendroquímica para descontaminación de suelos por metales pesados de la cuenca media y alta del Mantaro"	Universidad Continental S.A.C.	22,416.71	185,327.00
		Proyecto	"Estudio cito genético y molecular de la diversidad genética y estructura poblacional de bosques de <i>Polytepis sp.</i> con fines de conservación en la región Junín"		162,910.29	
		Proyecto	"Evaluación de la actividad flebotónica de especies nativas amazónicas del Perú: sachaculantro ( <i>Eryngium foetidum L.</i> ) y copaiba ( <i>Copaifera paupera</i> ), procedentes de la provincia de Coronel Portillo (Ucayali)"	Universidad Científica del Sur S.A.C.	122,912.00	262,410.63
		Proyecto	"Implementación de nuevas técnicas para el monitoreo biológico de las aves guaneras en el Perú"		67,037.57	
		Proyecto	"Identificación de cuyes superiores usando evaluación genética y asociación con marcadores moleculares para calidad de carne en Allin Perú SAC"		72,461.06	
		Proyecto	"Síntesis y caracterización de resinas alquídicas a base de aceite vegetal de Sacha Inchi ( <i>Plukenetia volubilis</i> )"	Pontificia Universidad Católica del Perú	114,418.36	114,418.36

2

Subvenciones a personas jurídicas privadas





Proyecto	"Actividad hipoglicemiante y antioxidante de alimentos nutraceuticos y plantas medicinales de la región altoandina y amazónica del Perú como coadyuvantes en el tratamiento de la diabetes mellitus tipo 2: identificación de compuestos bioactivos"	Hersil S.A. Laboratorios Industriales Farmacéuticos	118,620.96	118,620.96
Proyecto	"Implementación y optimización de las tecnologías de criopreservación y transfección de gametos masculino del langostino <i>Litopenaeus vannamei</i> "	INCABIOTEC S.A.C	256,317.23	256,317.23
Proyecto	"Identificación de alelos asociados a calidad industrial de chips en cruzas de papas nativas de pulpa coloreada"	Universidad para el Desarrollo Andino	112,015.00	112,015.00
<b>Monto Total S/</b>			<b>3'586,470.09</b>	

**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.**



*Gisella Orjeda*  
**Gisella Orjeda, PhD**  
 Presidente  
 Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología  
 e Innovación Tecnológica  
 CONCYTEC