

Asunción, 15 de octubre de 2015

Ref.: PR/CONACYT/SECON/N° 20 /15

Sra. Carmen Romero
Directora Ejecutiva, FEEI

Me dirijo a usted, a fin de presentar el tercer informe trimestral (julio a setiembre de 2015), correspondiente al Programa Paraguayo Para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología – PROCIENCIA, el presente informe ha sido solicitado por el Fondo para el Excelencia de la Educación y la Investigación – FEEI.

Con la remisión del presente se da cumplimiento a lo establecido en el sistema de monitoreo del FEEI.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para expresarle mi respeto y consideración más distinguida.

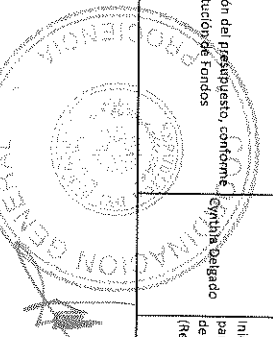
Dr. Idelin Molinas Vega, PhD, PMP
Secretario Ejecutivo
CONACYT



FONDO PARA LA EXCELENCIA PARA LA EDUCACION E INVESTIGACION DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGIA

Componente	PRODUCTOS SEGUN MI	Actividades Programadas	Acciones Realizadas	Problemas/Dificultades	Acciones a ser implementadas	Responsable	Observaciones
Componente I: Fomento a la Investigación Científica	1.1. Financiamiento de Proyectos de I+D (Investigación y Desarrollo)	Proyectos de I+D adjudicados	<p>Convocatoria 2013 - 2014</p> <p>341 proyectos adjudicados (al 30-Abr-15)</p> <p>Al 30-Sep-15:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 281 contratos firmados con las instituciones Beneficiarias - IB - 141 proyectos aprobados con revisión técnica y 97 proyectos aprobados con revisión administrativa - financiación - 59 transferencia de fondos realizadas a las IB - Capacitaciones sobre el proceso de planificación a las IB <p>Reuniones continuas de aclaración con equipos de las IB</p>	<p>Retardo por parte de las IB en la entrega de documentos requeridos, tanto para la Firma de contratos, como para la transferencia de fondos</p> <p>Demora en el proceso para la aprobación de las ampliaciones de presupuesto para las IB del sector público, por parte del Congreso</p> <p>Necesidad de ajustes significativos a los Planes Generales de Trabajo - PGT - presentados por la mayor parte de las IB. Implica reprocesos frecuentes</p> <p>Solicitud de modificación frecuente en los PGT para adecuar a variaciones de imputaciones financieras, así como adecuaciones de IVA y Seguro de Caución.</p> <p>Solicitudes por parte de las IB de cambio en la conformación de los equipos de investigación</p> <p>Cambio de autoridades en las IB públicas del sector académico</p>	<p>Capacitaciones y reuniones con las IB</p> <p>Diálogo permanente a los beneficiarios</p> <p>Reuniones con las comisiones de Ciencia y Tecnología de Cámara de Diputados, y de Educación de Cámara de Senadores, tendientes a facilitar ampliación presupuestaria</p> <p>Acuerdo con el Ministerio de Hacienda para ampliación del alcance del rubro 839, 841 y 899, de forma a utilizarlo en futuras transferencias a IB (no requerirá de rendiciones bimensuales)</p>	<p>Cynthia Delgado</p>	<p>Ninguna</p>
			<p>Convocatoria 2015</p> <p>Aplicación del Sistema de Postulación a Instrumentos - SPI - para la postulación</p> <p>Talleres sobre el proceso de postulación en Asunción, Ciudad del Este, Encarnación, Coronel Oviedo, Saito del Guairá</p> <p>Soporte continuo a postulantes (1369 alias de proyectos potenciales en el SPI)</p> <p>590 proyectos recibidos</p> <p>Inicio de la fase de admisibilidad</p>	<p>Dificultades en la elaboración de los Planes Generales de Trabajo - PGT - por parte de los postulantes, de manera que reflejen actividades monitorables de los proyectos</p> <p>Retención por parte de los usuarios, para acceder o utilizar la nueva modalidad online para la presentación de las propuestas</p>	<p>Capacitaciones y reuniones con los postulantes</p> <p>Atención permanente a los postulantes</p> <p>Apertura de las Oficinas del CONACYT, para el acompañamiento y asesoramiento en la carga y acceso al sistema online, en especial en el último fin de semana, atendiendo la demora en finalizar las propuestas.</p>	<p>Ninguna</p>	
1.2. Fondos para la transferencia de resultados al sector privado y público	Linea de base diseñada	Linea de base diseñada	<p>Elaboración de guía de bases y condiciones, y otros formatos para la implementación de la ventanilla, atendiendo que será financiada con la restitución de fondos aprobada por Resoluc. Nro 24/2015</p>	<p>Linea de base será confeccionada a partir de datos obtenidos en apertura de convocatoria.</p> <p>Ninguna</p>	<p>Adecuación del presupuesto, conforme a la Restitución de Fondos</p>	<p>Cynthia Delgado</p>	<p>Inicio de trámites en DSP, para incorporar restitución de fondos al programa (Resoluc. 24/2015 del FEEI)</p>

Ing. Nathalie Aderete
Directora de Información Científica y Estadística
CONACYT

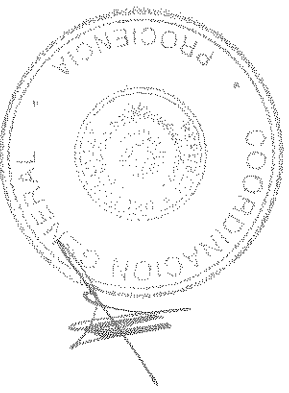


Dr. 1 de 6
L. Idelm Molinas Vega
Secretario Ejecutivo

FONDO PARA LA EXCELENCIA PARA LA EDUCACION E INVESTIGACION DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGIA

Componente	PRODUCTOS SEGUN MI	Actividades Programadas	Acciones Realizadas	Problemas/ Dificultades	Acciones a ser implementadas	Responsable	Observaciones
Componente I: Fomento a la Investigación Científica	1.3 Fondo para Fortalecimiento de Infraestructura y Equipamiento para Investigación	Línea de base diseñada	Elaboración de guía de bases y condiciones para la implementación de la línea de financiamiento a equipamiento de HD a ser financiada con restitución de fondos al programa de acuerdo a Resolución Nro 24/2015 Elaboración del pliego de Bases y Condiciones, PBC para la elaboración de la línea de base, contratación mediante procedimiento de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas	El llamado se declaró desierto, porque el costo ofertado por el oferente, supera la disponibilidad presupuestaria	Realizar Acuerdos Específicos con Organizaciones especializadas en la temática (Banco Interamericano de Desarrollo; Organización de los Estados Iberoamericanos). Nuevo llamado estimado para Dic. 2015	Cynthia Delgado	Inicio de trámites en DSP para incorporar restitución de fondos al programa (Resoluc. 24/2015 del FEEI)
	1.4 Desarrollo de un Portal CICCQ, para el acceso a la información Científica y Tecnológica	Acceso y usos de los servicios del portal	Incorporación de 6.748 usuarios Capacitaciones a 1.390 investigadores (En el CONACYT, en locales instalados para el efecto, y en sus instituciones). Se realizaron un total de 78 capacitaciones Capacitación a la comunidad académica de las Universidades: UNA, UNF, UNI, UNAE, MSUVS, Universidad Americana, ISE, UNICA, UIC, UDA, Universidad Columbia, UTIC, UCSA, Universidad Nacional de Concepción, UNINORTE, Universidad Metropolitana de Asunción, etc. Capacitación en línea y presencial, por parte de los editores (Web of Science, IEEE) Compra de 68 artículos contra demanda	Este tipo de producto aún no es culturalmente apreciado por parte de la mayoría de los estudiantes y profesores de las universidades, que aún siguen focalizados a la utilización de libros físicos, y no a artículos científicos de actualidad	Gestión desde el CONACYT con las universidades, para dinamizar el uso efectivo del Portal	Cynthia Delgado	Ninguna
Componente II: Fomento a la Investigación Científica	1.5 Medición, análisis y difusión de indicadores y estadísticas de Ciencia y Tecnología	Generación de informes con los resultados de las encuestas	Taller de inducción: "La promoción de la cultura científica, y las políticas públicas de Ciencia y Tecnología", realizado en CONACYT, el pasado 03/08 Reunión con investigadores y directores del CONACYT, para socializar la metodología del trabajo de la encuesta Elaboración de los Términos de Referencia para la contratación de una empresa que desarrolle el trabajo de campo	Demora en los ajustes a los Términos de Referencia, TDR, por parte del consultor internacional Demora en los procesos para evaluación y convocatoria por parte de la OEI	Seguimiento continuo a los procesos para la contratación de empresa	Nathalie Aldevere	Los trabajos de campo de la encuesta se realizaron en febrero 2015, previamente se ajustó el diseño del formulario y se capacitó a la empresa seleccionada


Ing. Natalio Andrés
 Dirección de Información Científica y Estadística
 CONACYT



Ing. Molinas Vega
 Gerente Ejecutivo
 CONACYT

FONDO PARA LA EXCELENCIA PARA LA EDUCACION E INVESTIGACION DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGIA

Componente	PRODUCTOS SEGUN ML	Actividades Programadas	Acciones Realizadas	Problemas/ Dificultades	Acciones a ser implementadas	Responsable	Observaciones	
Componente II: Fortalecimiento del Capital Humano para la Innovación	2.1. Financiamiento de maestrías y doctorados nacionales, orientados a la formación de investigadores	Programas de posgrados adjudicados	19 contratos firmados con las instituciones beneficiadas	Demora en la entrega de los documentos para la firma del contrato y para la transferencia de fondos por parte de las instituciones beneficiarias - IB	Comunicación a las IB para mejorar los tiempos de entrega de las documentaciones	Paz Bareiro	Ninguna	
			17 verificaciones y aprobaciones de los documentos para la firma de contrato y transferencia de fondos	Algunas IB del sector académico y público, no han podido retirar el desembolso correspondiente, por conflictos administrativos internos	Reuniones con los responsables de las IB para la elaboración y revisión de los Planes Generales de Trabajo - PGT	Paz Bareiro	Ninguna	
	2.2. Transferencia de incentivos para estancias cortas de vinculación	Estancia de Vinculación de Científicos y Tecnólogos adjudicadas	Transferencia de fondos a 5 IB	Análisis de las lecciones aprendidas de las anteriores convocatorias de Programas de Posgrados	Ausencia de una línea de base, y de la sistematización de la información generada en anteriores convocatorias	Se está elaborando un formulario para relevamiento de la línea de base	Paz Bareiro	Ninguna
			20 Firmas de contratos y transferencia de fondos a los beneficiarios	Reflejo de la Guía de Bases y Condiciones	Revisión y aprobación de informes técnicos y rendiciones de cuentas	Socializar la nueva convocatoria con la CPY (Comisión de Planes y Programas)	Comunicación a las IB para mejorar los tiempos de entrega de las documentaciones	Paz Bareiro
2.3. Transferencia de incentivos para la formación de investigadores en posgrados nacionales, incluyendo beceros (Becas Nacionales)	Otorgamiento de becas nacionales	Revisión del proceso de admisión y evaluación, realizado por las IB a los postulantes para becas nacionales	Recepción, admisión y evaluación de las postulaciones	Identificación de posibles evaluadores, atendiendo la especificidad de la temática de la estancia	La Comisión de Programas y Proyectos (CPY) ha definido ampliar el banco de evaluadores incluyendo a los candidatos del Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores - PRONII y otros profesionales nacionales	Paz Bareiro	Se lanzó la convocatoria en fecha 9 de junio de 2015	
		Adjudicación de las becas nacionales por parte del Consejo (36 beneficiarios)	Taller Informativo para los becarios	Documentación incompleta presentada por las IB al CONACYT	Solicitud a las IB de la documentación faltante	Paz Bareiro	Ninguna	
2.4. Diseño de un programa de internacionalización de la educación superior	Programa de internacionalización de la educación superior	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Paz Bareiro	La convocatoria se diseñará para el segundo semestre del año 2015	

Observaciones

1a

2

3a del plazo para la
ción de trabajos al 15
bre de 2015

próxima
ctoría se utilizará el
1 de Postulación a
mentos - SPI

9

cción Paraguaya
por primera vez tras
is de donde
todo la posición del
el ranking
cional

recursos de
encia de fondos a
s Públicos

id culminada

100 trabajos fueron
ados (Auspiciado
NECSO). El primer
a la iniciación
a fue adjudicado a
Guayo.

d culminada

d culminada
o el Premio de
Incentivo a la
T por la constante
por la innovación
gica

Ing. Nairalis Andrade
Dirección de Información Científica y Estadística
CONACYT

CONACYT
CONACYT