

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

Asunción, 17 de octubre de 2019

Ref.: CONACYT/SECON/ N° 066/19

Señora
Carmen Romero, Directora Ejecutiva
Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación – FEEI
Presente

Asunto: Remisión de segundo informe trimestral

Tengo el agrado de dirigirme a usted, a los efectos de saludarla cordialmente y al mismo tiempo, presentarle en su carácter de Directora Ejecutiva del Fondo Fiduciario para la Excelencia de la Educación y la Investigación – FEEI, el segundo informe trimestral del año 2019, correspondiente al Programa Paraguay para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología – PROCENCIA, dando así cumplimiento a lo dispuesto en el Decreto Reglamentario N°739/2013 que en su artículo N°49 establece el plazo para el envío de informes y la Resolución CAFEI N°72/2019 que establece los mecanismos de presentación de informes y rendición de cuentas.

Cabe mencionar, que el informe forma parte del sistema de monitoreo del FEEI y es presentado en adjunto en formato impreso y editable (ver CD-ROM).

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para expresar mi consideración más distinguida.

Ing. Nathalie Alderete
Secretaría Ejecutiva - SECON



INFORME TRIMESTRAL

PERIODO INFORMADO: 3° TRIMESTRE 2019

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA - CONACYT

Fecha de Presentación : Octubre 2019


Alejandra Ramirez
COORDINACIÓN MONITOREO
Y EVALUACIÓN
PROCIENCIA



PARTE 7 - AVANCE FISICO (Productos Programados/Ejecutado)

FECHA DE ULTIMA DE ACTUALIZACIÓN	
31/12/2017	CONACYT

PARTE 7 - AVANCE FISICO (Productos Programados/Ejecutado)

FECHA DE ULTIMA DE ACTUALIZACIÓN	
30/9/2019	CONACYT

COMPONENTES	Productos	Metas	P: Programado E: Ejecutado	Avance de los Productos												TOTAL
				1	2	3	4	5	6	7						
				31/12/2014	30/6/2015	31/12/2015	30/6/2016	31/12/2016	30/6/2017	31/12/2017	30/6/2018	31/12/2018	30/6/2019	31/12/2019	30/6/2020	
Componente 1: Fomento a la Investigación Científica	A.1.1 Financiamiento de Proyectos de I+D	638	P	201		128		152				157				638
	A.1.1.1 Proyectos de Investigación y Desarrollo		E	140	201	1	2	177	32	-18	-12	-1	-6			516
	A.1.1 Financiamiento de Proyectos de I+D	40	P					13		15	3	3	3	3		40
	A.1.2.1 Fondos para eventos científicos (emergentes)		E						11	10	4	10	1	9		45
	A.1.2 Fondos para la transferencia de resultados de investigación al sector privado y público	6	P							3			3			6
	A.1.2.1 Fondos para la creación de oficinas de transferencia de resultados de la investigación (OTRI)		E						3	0	0					3
	A.1.2 Fondos para la transferencia de resultados de investigación al sector privado y público	60	P								30		15	15		60
	A.1.2.2 Fondos para protección y gestión de la propiedad intelectual		E							0	0	16				16
	A.1.3 Fondo para Fortalecimiento de Infraestructura y Equipamiento para la Investigación	17	P					7				10				17
	E								17	0	0					17
A.1.4 Acceso a información científica y tecnológica: Portal CICCO	1	P	1												1	
E		0	1												1	
A.1.5 Generación, medición y difusión de indicadores y estadísticas de ciencia y tecnología	5	P	2							1		1		1	5	
E		0			1	1			1	1	1				4	
Componente 2: Fortalecimiento del Capital Humano para la I+D	A.2.1 Financiamiento de maestrías y doctorados nacionales, orientados a la formación de investigadores	32	P	14				6	1	11					32	
	E		18	2	-1		1	5	1	10	-1			35		
	A.2.2 Financiamiento de incentivos para la excelencia en investigación y desarrollo	232	P	25		60		26		30	15	76			232	
	E				100				38	-1	24	47	12		220	
	A.2.2 Financiamiento de incentivos para la excelencia en investigación y desarrollo	220	P			54			11	30	20	21	20	21	21	220
	A.2.2.2 Financiamiento para la Vinculación de Científicos y Tecnólogos - VCT		E	15	5	30	13	44	4	52	28	45	31			267

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

Componente 3: Sistema de Investigadores del Paraguay	A.3.1 Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores – PRONII	732	P	404		26		28		48		226				732
			E		385	123	8	-1	-86		313	3	-67	-1		677
	A.3.2 Programa de Repatriación y Radicación de Investigadores en el exterior	15	P							1		9		5		15
			E							1	0	2	0		3	
Componente 4: Iniciación y Apropiación social de la Ciencia y la Tecnología.	A.4.2 Formación docente para la investigación como estrategia de aprendizaje	300	P			30		30		40		100		100		300
			E						56	70	81		228	-7		428
	A.4.3 Programa Centros de Recursos de Aprendizaje para la Ciencia y la Tecnología	500	P			50		150		150		150		0		500
			E							434	93	55	10	168	760	
	A.4.4 Concursos de Comunicación y Periodismo Científico	5	P			1		1		1		1		1		5
			E			1		2			2				5	
	A.4.5 Diseño de Espacios y Museos de C&T	1	P									1			1	
			E								0			1	1	
A.4.6 Apoyo a ferias, olimpiadas y concursos de ciencias	18	P	3		3		3		3		3		3	18		
		E	1		4	3	8		11	2	10	2		41		

Observación: Se puede notar que ciertas metas ejecutadas disminuyen, específicamente se presentan renuncias y/o cancelaciones de adjudicaciones, en proyectos de I+D, programas de posgrados, becarios, entre otros.

Para el producto "A.2.2 Financiamiento de incentivos para la excelencia en investigación y desarrollo", se ha realizado una revisión del indicador, y se incluyen los adjudicados cancelados pero que han recibido alguna transferencia como incentivo por lo menos una vez.

