

19MSU0011T Universidad Autónoma de Nuevo León

Ejercicio Fiscal 2008 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2008-19MSU0011T-03
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Agronomía.

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones Institución	Observaciones SEP
OP 1	Desarrollo de los cuerpos académicos y el fortalecimiento de la planta académica.	\$965,576.60	\$479,915.00	50.00%	1.1	Mejorar el nivel de consolidación de los CA de Agrobiotecnología, Economía y Agronegocios, Producción y Utilización de Granos y Forrajes, Mejoramiento y Reproducción Animal, así como el de Agua, Suelo y Ciencia Ambiental y el de Protección Vegetal	\$375,576.60	\$186,671.00	50.00%	6	6	0	0.00%	\$0.00	0.00%	56.00%		
					1.2	Mantener la consolidación de los CA de Nutrición y Sistemas de Alimentación Animal y de Ambiente y Sustentabilidad	\$450,000.00	\$223,661.00	50.00%	2	2	2	100.00%	\$0.00	0.00%			
					1.3	Incrementar al 50 por ciento del total de PTC los reconocidos por PROMEP y al 20 por ciento de los PTC los reconocidos por el SIN	\$140,000.00	\$69,583.00	50.00%	53	30	20	67.00%	\$0.00	0.00%			
					Subtotal OP 1			\$965,576.60	\$479,915.00	50.00%	61	38	22	58.00%	\$0.00		0.00%	
OP 2	Mejorar la atención de la DES a los estudiantes.	\$80,000.00	\$39,762.00	50.00%	2.1	Mejorar las competencias de aprendizaje de los 459 alumnos de la DES	\$80,000.00	\$39,762.00	50.00%	459	459	225	49.00%	\$0.00	0.00%	49.00%		
					Subtotal OP 2			\$80,000.00	\$39,762.00	50.00%	459	459	225	49.00%	\$0.00		0.00%	
OP 3	Incremento de la competitividad académica de los PE de Ing. en Agronegocios, Ing. Industrias Alimentarias, Ing. Agrónomo e Ingeniero en Biotecnología (reciente creación).	\$1,317,438.65	\$654,799.00	50.00%	3.2	Aseguramiento de la calidad de los PE de Ing. Agrónomo y de Industrias Alimentarias	\$1,109,000.00	\$551,200.00	50.00%	2	2	2	100.00%	\$77,349.00	14.00%	50.00%		
					3.3	Fortalecer el PE de Ingeniero en Biotecnología (reciente creación)	\$208,438.65	\$103,599.00	50.00%	1	1	0	0.00%	\$27,653.42	27.00%			
					Subtotal OP 3			\$1,317,438.65	\$654,799.00	50.00%	3	3	2	67.00%	\$105,002.42		16.00%	
OP 4	Apoyo a los programas de posgrado reconocidos en el PNP.	\$310,000.00	\$154,076.00	50.00%	4.1	Mejora continua y el aseguramiento de la calidad de los PE de Maestría y Doctorado en Ciencias Agrícolas	\$200,000.00	\$99,404.00	50.00%	2	2	2	100.00%	\$0.00	0.00%	50.00%		
					4.2	Fortalecer la articulación de la formación-investigación, vinculación de los PTC que integran los núcleos básicos de los PE de Maestría y Doctorado en Ciencias Agrícolas con la vista de 4 profesores investigadores.	\$70,000.00	\$34,792.00	50.00%	4	2	0	0.00%	\$0.00	0.00%			



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL



FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI

19MSU0011T Universidad Autónoma de Nuevo León

Ejercicio Fiscal 2008 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2008-19MSU0011T-03
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Agronomía.

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones Institución	Observaciones SEP
					4.4	Diseñar e Implementar un programa de evaluación de docencia e investigación, difusión, administración y gestión de la educación de los PE de Maestría y Doctorado en Ciencias Agrícolas.	\$40,000.00	\$19,880.00	50.00%	1	1	0	0.00%	\$0.00	0.00%			
					Subtotal OP 4		\$310,000.00	\$154,076.00	50.00%	7	5	2	40.00%	\$0.00	0.00%	33.00%		
		\$2,673,015.25	\$1,328,552.00	50.00%			\$2,673,015.25	\$1,328,552.00	50.00%	530	505	251	50.00%	\$105,002.42	8.00%			