



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI



06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-04
Aseguramiento de la calidad en la DES Ciencias Agropecuarias.

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	Cerrar las brechas de calidad entre los PE de licenciatura.	\$4,357,344.00	\$4,357,344.00	100.00%	1.1	Evaluar los planes curriculares de los PE de Medicina Veterinaria y Zootecnia (MVZ) e Ingeniero Agrónomo (IA) con la participación de instancias colegiadas, egresados y empleadores	\$383,000.00	\$383,000.00	100.00%	2	2	1	50.00%	\$159,808.17	42.00%		Ya se evaluó el plan de estudios de Ing. Agrónomo. Por su otro parte se aplicaron encuestas a empleadores y egresados del programa de MVZ y se inició la evaluación interna. Asistieron 5 participantes a una reunión CUMEX de biología. Asistió un participante a la reunión de la AMEFMVZ. Se asistió a dos talleres de CENEVAL. Se realizó el pago de una membresía anual Q-SOFT del PE Ing. Agrónomo. Asistencia de 1 profesor a CENEVAL y otro profesor a un curso sobre control biológico. Quedan recursos	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI



06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-04
Aseguramiento de la calidad en la DES Ciencias Agropecuarias.

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
					1.2	Realizar con eficiencia 8 prácticas de campo en el marco del PE de Licenciado en Biología	\$716,677.00	\$716,677.00	100.00%	8	8	3	38.00%	\$208,878.40	29.00%		La meta no muestra un avance significativo debido a que no se ha terminado de realizar la compra de equipo y material de laboratorio necesario para la realización de la prácticas, sin embargo los insumos están en proceso de compra, lo que permitirá cumplir la meta a tiempo. Se compraron 3 computadoras, un proyector y un regulador para el centro de tecnología educativa, con el fin de que en conjunto con los equipos ya existentes se puedan crear espacios virtuales para la realización	

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-04
Aseguramiento de la calidad en la DES Ciencias Agropecuarias.

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
					1.3	Realizar con eficiencia y eficacia 14 prácticas de laboratorio/campo, del PE Ingeniero Agrónomo.	\$2,449,332.00	\$2,449,332.00	100.00%	14	14	6	43.00%	\$1,135,735.64	46.00%		La meta no muestra un avance significativo debido a que no se ha terminado de realizar la compra de equipo y material de laboratorio necesario para la realización de la prácticas, sin embargo los insumos están en proceso de compra, lo que permitirá cumplir la meta a tiempo. Se realizó la compra de una desintegradora, una composteadora, una fábrica de hielo, un refrigerador, equipo de topografía, equipo de laboratorio, consumibles y desechables para practicas de vivero	

FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-04
Aseguramiento de la calidad en la DES Ciencias Agropecuarias.

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
					1.4	Incrementar la tasa de egreso del PE de Medicina Veterinaria y Zootecnia para la cohorte 33.8% a 40% (22 egresados)	\$808,335.00	\$808,335.00	100.00%	22	22	22	100.00%	\$554,139.07	69.00%		Se reportan 22 alumnos egresados en Julio de 2010. Se compraron jaulas para perros y gatos, consumibles, desechables, reactivos químicos y cristalería para las practicas de campo y laboratorio, así como un proyectos multimedia y un regulador para un aula. El recurso restante está en proceso de compra. \$45,670.93 recibidos pendientes de comprobar.	
Subtotal OP 1							\$4,357,344.00	\$4,357,344.00	100.00%	46	46	32	70.00%	\$2,058,561.28	47.00%	60.00%		

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-04
Aseguramiento de la calidad en la DES Ciencias Agropecuarias.

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 2	Mejorar el grado de consolidación de los CA de la DES Ciencias Agropecuarias.	\$5,554,820.00	\$5,554,820.00	100.00%	2.1	Establecer un programa de mantenimiento, actualización y reemplazo de los equipos de laboratorio de tres CA.	\$4,672,000.00	\$4,672,000.00	100.00%	1	1	0	0.00%	\$3,799,444.76	81.00%		Se compraron los siguientes equipos: Ultracentrifuga, sistema de análisis de DNA, Fast Protein Liquid Chromatography, para el CA-12 Biotecnología y producción sustentable. Adquisición de 3 microscopios invertidos con epi-fluorescencia para el CA10 de Control Biológico. Se dio mantenimiento de un espectrofotómetro de absorción atómica y de los climas y cámaras de refrigeración del laboratorio de control biológico. En esta meta solo falta la compra de dos equipos, una liofilizadora y un	
					2.2	Mejorar la habilitación de los 34 PTC de la DES	\$720,000.00	\$720,000.00	100.00%	34	34	0	0.00%	\$0.00	0.00%		Está pendiente la realización del simposio para el siguiente trimestre.	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI



06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-04
Aseguramiento de la calidad en la DES Ciencias Agropecuarias.

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
					2.3	Mejorar la publicación colegiada de los PTC	\$162,820.00	\$162,820.00	100.00%	8	8	4	50.00%	\$52,820.00	32.00%		Se publicaron 4 números de la revista arbitrada "AVANCES DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA", en los que aparecen 4 artículos colegiados, 1 por cada CA de la DES. El recurso aun no ejercido corresponde a viaticos para dos cursos en el área de Microbiología de suelos, para lo cual ya se contacto a los ponentes Dr. Sidney Sturmer de Brasil y Liliana Lara de la Universidad Veracruzana. No existen recursos pendientes por	
					Subtotal OP 2		\$5,554,820.00	\$5,554,820.00	100.00%	43	43	4	9.00%	\$3,852,264.76	69.00%	73.00%		
		\$9,912,164.00	\$9,912,164.00	100.00%			\$9,912,164.00	\$9,912,164.00	100.00%	89	89	36	40.00%	\$5,910,826.04	60.00%			

Rector

Contralor Interno

Responsable del Proyecto