

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-12  
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Ciencias Marinas.

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	Mejorar el grado de consolidación de los 3 CA de la DES.	\$340,000.00	\$340,000.00	100.00%	1.1	El UCO-CA-32 transitando al nivel de Consolidado en el 2009.	\$120,000.00	\$120,000.00	100.00%	1	1	0	0.00%	\$0.00	0.00%	40.00%	No se han solicitado recursos en esta meta. Recurso utilizado en la edición de tres artículos científico que fueron aceptados en revistas indizadas. Esta meta ya fue cumplida, así como el 93% de los recursos asignados esta ejercido.	
					1.2	El UCO-CA-34 transitando al nivel de Consolidado en el 2009.	\$60,000.00	\$60,000.00	100.00%	1	1	0	0.00%	\$8,420.00	14.00%			
					1.4	Los 3 CA realizando estancias y movilidad académicas durante el 2009 y 2010.	\$160,000.00	\$160,000.00	100.00%	3	3	3	100.00%	\$149,254.24	93.00%			
					<b>Subtotal OP 1</b>		<b>\$340,000.00</b>	<b>\$340,000.00</b>	<b>100.00%</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>60.00%</b>	<b>\$157,674.24</b>	<b>46.00%</b>			
OP 2	Fortalecer la atención a estudiantes de los PE de Licenciatura de la DES.	\$145,700.00	\$145,700.00	100.00%	2.1	Matricula de ingreso a primer semestre de los PE de licenciatura, incrementada en 92 estudiantes en 2009.	\$120,900.00	\$120,900.00	100.00%	92	85	0	0.00%	\$70,000.00	58.00%		En este trimestre se realizó la Olimpiada de las Ciencias del Mar el 19 de mayo, dentro de la celebración de la Semana cultural de la Facultad. En la olimpiada participaron 130 estudiantes de los diferentes bachilleratos de la región. También se participó en tres ferias profesiográficas a nivel estatal; dos organizadas por la Institución y otra por el municipio. Asimismo, se realizó el Segundo Simposio sobre Investigaciones Marinas y Acuícolas del Pacífico tropical mexicano con la participación de 60 ponencias. En	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI



06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-12  
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Ciencias Marinas.

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
					2.2	Tasa de retención de 68 alumnos en los tres PE al 2009.	\$9,000.00	\$9,000.00	100.00%	68	60	60	100.00%	\$9,000.00	100.00%		El recurso fue utilizado para adquirir una lámpara ultravioleta que será usada en prácticas de laboratorio para determinar la presencia de bacterias enterococos y coliformes fecales en agua de mar y arena a través del método Enterolert. Con esto se benefician alumnos de los PE de Oceanología y Administración de Recursos Marinos en las materias de Contaminación y Microbiología Marina. En este momento se encuentran inscritos a segundo semestre 60 alumnos, se desconoce la tasa	

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-12  
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Ciencias Marinas.

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	Eficiencia terminal elevada al 63% en 2010.	\$10,800.00	\$10,800.00	100.00%	25	52	21	40.00%	\$0.00	0.00%		A la fecha se desconoce la eficiencia terminal porque un PE tiene su egreso en agosto y se desconoce cuantos egresarán. Se espera que egresen 25 alumnos de esta generación y una alumna apruebe dos asignaturas que presentará en periodo extraordinario. No se han solicitado recursos para esta meta. Estos se solicitarán en el siguiente trimestre, para participar en un crucero oceanográfico en agosto con investigadores del Instituto Oceanográfico del	
					2.4	Tasas de titulación del 61.4% en 2010	\$5,000.00	\$5,000.00	100.00%	51	51	7	14.00%	\$0.00	0.00%			Hasta el momento se han titulado 7/21 alumnos egresados en enero de 2010. Los otros egresados están trabajando en sus tesis para titularse lo más pronto posible. Aún no se solicitan recursos para impartir los talleres de redacción de trabajos de
<b>Subtotal OP 2</b>							<b>\$145,700.00</b>	<b>\$145,700.00</b>	<b>100.00%</b>	<b>236</b>	<b>248</b>	<b>88</b>	<b>35.00%</b>	<b>\$79,000.00</b>	<b>54.00%</b>	<b>39.00%</b>		



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI



06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-12  
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Ciencias Marinas.

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 3	Mejorar la competitividad académica de los PE de licenciatura.	\$1,148,500.00	\$1,398,500.00	122.00%	3.1	El PE Oceanología con el 90% de recomendaciones de ANPROMAR atendidas al 2010	\$648,000.00	\$898,000.00	139.00%	1	1	0	0.00%	\$527,542.00	59.00%		En estos dos primeros trimestres se han atendido 3 recomendaciones sobre infraestructura y equipamiento de apoyo al programa, 2 sobre personal académico, 2 sobre el plan de estudios (currículum) y 2 sobre vinculación con el sector social y privado a través de proyectos de investigación, apoyo con equipo especializado y asesoría técnica. Además, que por medio de la organización del segundo simposio sobre investigaciones marinas y acuícolas del	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI



06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-12  
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Ciencias Marinas.

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
					3.2	El PE de Administración de Recursos Marinos con el 90% de recomendaciones de ANPROMAR atendidas al 2010	\$177,500.00	\$177,500.00	100.00%	1	1	0	0.00%	\$10,000.00	6.00%		La organización del segundo simposio sobre investigaciones marinas y acuícolas del Pacífico tropical mexicano, permitió avanzar con 2 recomendaciones sobre vinculación con los sectores social y productivo, así como con otras instituciones de la región. Se atendieron además, 2 recomendaciones del personal académico, 2 del currículum, y 2 sobre infraestructura con la adquisición por parte de la DES de equipo especializado, material para laboratorio y	

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-12  
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Ciencias Marinas.

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
					3.3	El PE Ingeniería Oceánica con el 90% de recomendaciones de ANPROMAR atendidas al 2010	\$98,000.00	\$98,000.00	100.00%	1	1	0	0.00%	\$39,000.00	40.00%		Se impartió un curso sobre Dinámica de costas y morfodinámica de playa en mayo con la participación de profesores y alumnos. Además, que por medio de la organización del segundo simposio sobre investigaciones marinas y acuícolas del Pacífico tropical mexicano, se fomentó la vinculación con otras instituciones de la región, atendiendo 3 recomendaciones. Asimismo, se atendieron 2 sobre personal académico, 2 sobre el currículo, 2 de infraestructura y	
					3.4	Atender 19 recomendaciones para el PE de Ing. Oceánica emitidas por ANPROMAR al 2009.	\$225,000.00	\$225,000.00	100.00%	19	19	3	16.00%	\$198,792.26	88.00%		Los recursos asignados en esta meta fueron utilizados para adquirir equipo de cómputo para fortalecer la infraestructura y equipamiento de apoyo al programa. Esto permitirá que tanto alumnos como maestros mejoren su desempeño en el proceso de enseñanza-aprendizaje.	

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-12  
Fortalecimiento de la capacidad y competitividad de la Facultad de Ciencias Marinas.

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		
					<b>Subtotal OP 3</b>				<b>\$1,148,500.00</b>	<b>\$1,398,500.00</b>	<b>122.00%</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>14.00%</b>	<b>\$775,334.26</b>	<b>55.00%</b>	<b>50.00%</b>		
OP 4	Consolidar la calidad académica del PE de posgrado en Ciencias del Mar.	\$83,000.00	\$83,000.00	100.00%	4.2	Índice de egreso del 80% para el PE de posgrado por cohorte generacional a partir del 2009.	\$38,000.00	\$38,000.00	100.00%	5	3	0	0.00%	\$1,300.00	3.00%		Se apoyó a un estudiante para que presentara los resultados de su tesis en un evento internacional realizado en La Paz, México.			
					4.3	El PE de posgrado atendiendo el 100% de las recomendaciones de los CIEES al 2010.	\$45,000.00	\$45,000.00	100.00%	1	1	0	0.00%	\$15,000.00	33.00%		Este recurso fue utilizado para el pago de spots en la radio a nivel regional con el objetivo de captar más aspirantes a primer ingreso.			
					<b>Subtotal OP 4</b>				<b>\$83,000.00</b>	<b>\$83,000.00</b>	<b>100.00%</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>\$16,300.00</b>	<b>20.00%</b>	<b>30.00%</b>		
		<b>\$1,717,200.00</b>	<b>\$1,967,200.00</b>	<b>115.00%</b>			<b>\$1,717,200.00</b>	<b>\$1,967,200.00</b>	<b>115.00%</b>	<b>269</b>	<b>279</b>	<b>94</b>	<b>34.00%</b>	<b>\$1,028,308.50</b>	<b>52.00%</b>					