

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO



06MSU00120
Ejercicio fiscal

Universidad de Colima
2012

Trimestre 3

Nombre de la DES:

Clave Convenio P/PIFI-2012-06MSU00120-12

Nombre del Proyecto: PROYECTO PARA LOGRAR LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES FACULTAD DE CIENCIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre										Observaciones de la Institución
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Número	Avance			
		Número	%	Número	%	Número	%		Porcentajes			
		Indicador			Trimestral	Anual						
Capacidad Académica												
Total de Profesores de Tiempo Completo. Total:17												
1.1.3	Maestría	3	17.65	3	17.65	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.4	Doctorado	14	82.35	14	82.35	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	17	100.00	17	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	14	82.35	14	82.35	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	13	76.47	13	76.47	13	76.47	14	82.35	100+	100+	Meta Cumplida
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	13	76.47	13	76.47	0	0.00	13	76.47	100+	100.00	Meta Informada en el Primer Trimestre
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	17	100.00	17	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
Total de Cuerpos Académicos Total:3												
1.3.1	Consolidados.	1	33.33	1	33.33	0	0.00	1	33.33	100+	100.00	Meta Informada en el Primer Trimestre
1.3.2	En Consolidación.	2	66.67	2	66.67	0	0.00	2	66.67	100+	100.00	Meta Informada en el Primer Trimestre
Competitividad Académica												
Total de Programas Educativos de TSU/PA y lic Total:3												
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Los PE de Física, Matemáticas y LICAMGER cuentan con estudios de factibilidad.
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Los PE de Física, Matemáticas y LICAMGER presentan currículo flexible.
Total de Programas Educativos de posgrado Total:1												
2.3.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	1	100.00	1	100.00	0	0.00	1	100.00	100+	100.00	
Total de Matrícula de nivel posgrado Total:24												
2.4.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	24	100.00	24	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO



06MSU00120
Ejercicio fiscal

Universidad de Colima

2012


Trimestre 3

Nombre de la DES:

Clave Convenio P/PIFI-2012-06MSU00120-12

Nombre del Proyecto: PROYECTO PARA LOGRAR LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES FACULTAD DE CIENCIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Avance					
								Indicador	Trimestral	Anual			
	Eficiencia terminal de pregrado y posgrado	M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total	Observaciones IES
2.5.3	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	45	22	48.89	20	44.44	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
2.5.4	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	45	19	42.22	19	42.22	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
2.5.5	Tasa de graduación para PE de posgrado	24	15	62.50	15	62.50	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso:											50		


M. A. José Eduardo Hernández Nava
Rector


Dr. Alfredo Aranda Fernández
Responsable del Proyecto

Universidad de Colima

P/PIFI-2012-06MSU00120-12 PROYECTO PARA LOGRAR LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES FACULTAD DE CIENCIAS

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
01	Apoyar el proceso de formación integral de los estudiantes de la DES Ciencias						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar las prácticas de trabajo de campo en la región centro Occidente del país de los estudiantes de LICAMGER 12 prácticas para el 2013 y 12 prácticas para el 2014	9.00	6.00	66.67	373,607.00	126,650.47	33.90

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	3.00	3.00	57,650.47	6.00	6.00	69,000.00			

No. MA	Observación
1	En el presente trimestre se realizaron las prácticas de trabajo de campo a las zonas: Valle de Santiago en Guanajuato; Armería Colima; Jala, Ahuacatlán e Iztlán del Río Nayarit; Durango; Zacatecas; Cd. de México, Barrio IV y V en Manzanillo Col.; La Manzanilla, Punta Perula, Tomatlán, Pto. Vallarta. Los alumnos realizaron: estudios topográficos, de biodiversidad tanto de flora como de fauna y observaciones climatológicas.


 AA

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
02	Garantizar que los PE de la DES consoliden el reconocimiento en su calidad y en los indicadores de rendimiento escolar.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar la eficiencia terminal de los PE de la DES a 22 alumnos en el 2013 y 28 alumnos en el 2014	20.00	0.00	0.00	509,611.00	457,572.17	89.79
3	Incrementar el número de alumnos titulados a 19 en el 2013 y 23 en 2014	19.00	0.00	0.00	373,917.00	310,383.24	83.01

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	213,006.00	0.00	0.00	138,366.17	0.00	0.00	106,200.00			
3	0.00	0.00	308,883.24	0.00	0.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00			

No. MA	Observación
1	Se continúa el trabajo en los laboratorios, este trimestre se adquirió equipo para acondicionar los laboratorios de Física básica, termodinámica y geofísica, ello para apoyar los trabajos de tesis de los alumnos que se encuentran en los últimos semestres y próximos a egresar; con estas acciones se contribuye académicamente con la eficiencia terminal.
3	Se ha adquirido el equipo de cómputo y software especializados para apoyar a los alumnos que se encuentran en los últimos semestres y próximos a egresar y titularse con sus proyectos de investigación y con ello lograr el cumplimiento de la meta.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	Contar con PE de Posgrado de alto nivel que atienda las recomendaciones y criterios del PNPC-SEP-CONACyT para promover su consolidación.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar la matrícula del PE de posgrado de 20 estudiantes en el 2013 y 25 en el 2014.	20.00	0.00	0.00	60,804.00	58,767.21	96.65
2	Lograr una eficiencia terminal de 20 estudiantes al año 2013 y 2014.	20.00	0.00	0.00	20,213.00	14,733.32	72.89
4	Participación de estudiantes como ponentes en congresos y foros de educación ambiental: 10 ponencias para el 2013 y 10 ponencias para el	5.00	0.00	0.00	116,327.00	12,501.00	10.75

AA

		2014									
--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	52,947.21	0.00	0.00	5,820.00			
2	0.00	0.00	4,733.32	0.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00			
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,501.00			

No. MA	Observación
1	Se ha hecho el equipamiento y acondicionamiento de la sala de lectura y videoteca, con la adquisición de mobiliario adecuado y material didáctico. Para apoyara a la formación integral de los estudiantes.
2	Se ha adquirido equipo de cómputo y software especializado utilizado por los alumnos que se encuentran en los últimos semestres próximos a egresar y titularse para el desarrollo de sus proyectos de investigación y con ello lograr el cumplimiento de la meta.
4	En el presente trimestre los alumnos realizaron prácticas y estancias profesionales en los municipios de Ixtlahuacán y Colima. Además participaron en el Programa Estatal de Acciones ante el Cambio Climático (PEACC), en los municipios de Manzanillo, Tecomán y Armería.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
04	Garantizar que los CA de la DES logren mantener su nivel de consolidación y fortalezcan las LGAC y los PE de la DES.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Mantener el 76.5% de PTC en el SNI: 13 para el 2013 y 13 para el 2014	13.00	13.00	100.00	207,574.00	44,426.00	21.40


No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	13.00	13.00	0.00	0.00	0.00	44,426.00	0.00	0.00	0.00			

No. MA	Observación
1	El presente trimestre los PTC de la DES presentaron ponencias en los siguientes eventos académicos: Congreso Nacional de Ciencias Sociales, Reunión de Geografía, Congreso IAVCEI, y en el Congreso STRINGS. Además un PTC realizo estancia de investigación en la Universidad de Castilla, España y uno más en el Instituto de Física de la Universidad de Bern Suiza.

Firma



M. A. José Eduardo Hernández Nava
Rector



Dr. Alfredo Aranda Fernández
Responsable del Proyecto