



**Programa Integral de Fortalecimiento Institucional**  
**Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PIFI (2012)**



**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	9.00	100.00	373,607.00	245,633.50	65.75

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	187,983.03	9.00	9.00	0.00

No. MA	Observación
1	Se realizaron las prácticas de trabajo de campo a las zonas: 1)Valle de Santiago en Guanajuato; 2)Armería Colima; 3)Jala, Ahuacatlán e 4)Iztlán del Río Nayarit; 5)Durango; Zacatecas; 6) Cd. de México, Barrio IV y V en Manzanillo Col.; 7) La Manzanilla, Punta Perula, 8) Tomatlán, 9)Pto. Vallarta, Soltoro, y Guachinango, Jal. Los alumnos realizaron: estudios topográficos, de biodiversidad tanto de flora como de fauna y observaciones climatológicas.



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	21.00	105.00	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	4.00	21.05	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	20.00	21.00	0.00
3	0.00	0.00	308,883.24	0.00	0.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00	19.00	4.00	0.00

No. MA	Observación
1	Para los laboratorios de Física Básica, Termodinámica, geofísica y química, se adquirió equipo para acondicionar los laboratorios y su mantenimiento, con 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 con sus proyectos de investigación y contar con más egresar y titulados. No se cumplió la meta en este tiempo debido a la opción de titulación de los alumnos, es decir, por la naturaleza de los PE la mayoría de los alumnos se van a estudiar un posgrado y pasado un año de estudio se titulan por ello no se muestra avance significativo en el logro 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	26.00	130.00	60,804.00	58,767.21	96.65
2	Lograr una eficiencia terminal de 20 estudiantes al año 2013 y 2014.	20.00	25.00	125.00	20,213.00	14,733.32	72.89

