



Programa Integral de Fortalecimiento Institucional
Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PIFI (2013)



Universidad de Colima

P/PIFI-2013-06MSU00120-23 Mejoramiento de la DES: Telemática, Servicios y Tecnologías de Información

No. OP	No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
			Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
01		Mejorar la atención y formación integral de los estudiantes a través de la innovación educativa						
1		4 PE de la UA Facultad de Telemática (Ing. de Software, Ing. en Telemática, Maestría en Computación y Maestría en Tecnologías de Información) reestructurados	2.00	0.00	0.00	34,434.00	0.00	0.00
2		4 PE de UA (Ing. de Software, Ing. en Telemática, Maestría en Computación y Maestría en Tecnologías de Información) vinculados con los sectores Academia-Industria-Gobierno	4.00	2.00	50.00	501,960.00	186,285.20	37.11
3		2 PE de Lic. (Ing. de Software e Ing. en Telemática) incorporados al Padrón de Licenciatura de Alto Rendimiento del CENEVAL	1.00	0.00	0.00	192,968.00	133,482.00	69.17

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	0.00						
2	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	106,535.20						
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

No. MA	Observación
1	Se estuvo trabajando en los siguientes estudios para la Fundamentación: Seguimiento de Egresados, Tendencias en la Disciplina, Análisis al Plan Vigente y se tiene en proceso el Estudio de Empleadores para los PE de Licenciatura.
2	Se realizó en el mes de Mayo el XV Simposium Internacional de Telemática (SIT); en el cual, se desarrollaron actividades con talleres y conferencias

	de los sectores Academia e Industria. Se establecieron relaciones con los conferencistas invitados por el apoyo del PIFI y se espera formalizar acuerdos para trabajo futuro.
3	Se compró equipo de cómputo para el desarrollo de las Prácticas de Laboratorio certificadas por ISO 9001:2008

No. OP		Descripción del Objetivo Particular									
02		Mejorar la competitividad académica a través de la pertinencia de los PE de Licenciatura									
No. MA		Descripción de la Meta Académica				Valores Cualitativos				Valores Financieros	
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	Programado	%	Programado	Ejercido	%
3	Haber actualizado, al 2014, el 100% de la infraestructura de cómputo con más de 4 años de antigüedad en 6 laboratorios (centro de cómputo de lic., CISCO, comunicaciones móviles, redes, multimedia y arquitectura de computadoras)	1.00	1.00	100.00	529,372.00	403,798.32					76.28
4	Haber actualizado, al 2014, el 100% de la infraestructura de los espacios que tienen más de 16 años de antigüedad en 6 laboratorios (centro de cómputo de lic., CISCO, educación continua, redes, multimedia y arquitectura de computadoras)	2.00	0.00	0.00	119,907.00	0.00				0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado
3	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00						
4	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00						

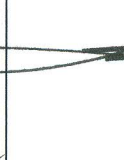
No. MA		Observación									
3		En este mes se recibió equipo para actualizar el Centro de Cómputo.									
4		Se está ejecutando un análisis del diagnóstico para adecuar la infraestructura de los laboratorios.									

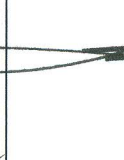
No. OP		Descripción del Objeto Particular									
03		Fortalecer la capacidad académica a través de la productividad científica y tecnológica a nivel nacional e internacional									
No. MA		Descripción de la Meta Académica				Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta	Monto Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%	
1	7 estancias cortas para realizar proyectos de investigación con pares académicos de otras IES	5.00	1.00	1.00	20.00	236,739.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2	Haber generado 15 productos de calidad de los proyectos colegiados	4.00	0.00	0.00	0.00	79,938.00	10,629.23	13.30			
3	100% (23) de profesores habrán recibido capacitación docente y disciplinar	6.00	0.00	0.00	0.00	23,982.00	0.00	0.00			

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	1.00	1.00	0.00						
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10,629.23						
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

No. MA		Observación
1	El Dr. Juan Antonio Guerrero Ibáñez, realizó una estancia en la Universidad Politécnica de Cataluña (Barcelona, España)	
2	Se ejercieron recursos para un profesor que asistió a presentar ponencia en el Congreso Internacional de Supercómputo en México 2014.	
3	14 profesores participaron en talleres con 16 hrs. del SIT.	

Firma


 M. A. José Eduardo Hernández Nava
 Rector


 Dr. Carlos Alberto Flores Cortés
 Responsable del Proyecto

Los montos ejercidos que se reflejan en este reporte se presentan con carácter informativo, en tanto el Departamento de Seguimiento Financiero de la Dirección de Fortalecimiento Institucional, concluye la revisión de la documentación que la universidad capturó durante el cuarto trimestre del 2013, para comprobar la aplicación de los montos asignados, y en su caso, la institución subsane en tiempo y forma las observaciones que se hayan emitido a los datos y comprobantes de pago asociados.