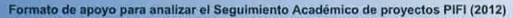


Programa Integral de Fortalecimiento Institucional





Universidad de Collma

P/PIFI-2012-06MSU0012O-17 Fortalecimiento integral de la calidad y relevancia social de la DES Facultad de Ingenieria Civil

No. OP	Descripción del Objetivo Particular												
01	Mejorar la competitividad a través de la innovación educativa en los PE de pregrado de la DES												
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valore	s Cualitativos	5	Valores Financieros								
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%						
1	PE de Ingeniero Topógrafo Geomático operando plan de estudio basado en competencias en 2013 y el PE de Ingeniero Civil en 2014.	1.00	0.00	0.00	317,876.00	119,734.97	37.67						
3	130 alumnos de pregrado desarrollando actividades de vinculación mediante apoyo a las comunidades y grupos socialmente vulnerables.	60.00	4.00	6.67	98,181.00	0.00	0.00						
4	100% de los PE acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	2.00	2.00	100.00	129,250.00	0.00	0.00						

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado									
1	0.00	0.00	119,734.97								0.00	
3	0.00	4.00	0.00									
4	2.00	2.00	0.00									

No. MA	Ohsenvación
1	Se continúa con los trabajos de reestructuracióncurricular de los planes de estudio de Ing. Civil e Ing. Topógrafo Geomático basado en competencias.
3	En esta etapa se ha trabajado en la identificación y selección de las comunidades en donde se desarrollarán las actividades de apoyo a comunidades y grupos socialmente vulnerables
4	Los PE de licenciatura continúan acreditados. A mitad del año se enviarán evidencias de las recomendaciones emitidas por CACEI para el PE Ing. Civil, como parte del proceso de atenderlas a la mitad de la vigencia de la acreditación ante este organismo.



No. OP	Descripción del Objetivo Particular												
02	Consolidar la atención y formación integral de los estudiantes de la DES												
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valore	s Cualitativos	3	Valore	s Financieros	1						
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%						
1	El 100% de estudiantes incorporados en acciones de formación integral	140.00	30.00	21.43	28,312.00	0.00	0.00						
2	Los 2 PE de pregrado contando con condiciones adecuadas de infraestructura y equipamiento para el desarrollo experimental de temáticas del medio ambiente y desarrollo sustentable en sus planes y programas de estudio.	2.00	1.00	50.00	973,503.00	246,712.00	25.34						
3	Tasa de satisfacción de estudiantes al 90%	312.00	117.00	37.50	63,445.00	0.00	0.00						
4	Los 2 PE incorporando acciones de internacionalización en sus planes de estudio.	1.00	1.00	100.00	6,323.00	0.00	0.00						

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2				rimestre	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	30.00	0.00										
2	2.00	1.00	246,712.00										
3	0.00	117.00	0.00										
4	0.00	1.00	0.00										

No. MA	Observación								
1	Se continúa con las acciones de integración de los alumnos en clubes deportivos y en la gestión de los cursos destinados a desarrollar actitudo valores y cuidado de la salud.								
2	Se está ejerciendo el recurso destinado al equipamiento del laboratorio de Bioingeniería ambiental.								
3	Se está gestionando la aplicación del EXIL y del EGEL para 117 alumnos. El EXIL se aplicará a 65 alumnos en el mes de abril, en tanto que el EGEL será presentado por 52 estudiantes en la aplicación de mayo.								
4	Se está ejerciendo el recurso para el pago de cursos de francés a 5 estudiantes del PE Ing. Civil que atendieron la convocatoria MEXFITEC, para llevar a cabo movilidad a Francia.								



No. OP	Descripción del Objetivo Particular													
03	Fortalecer la planta académica y el impacto de los CA en la oferta e innovación educativa de la DES													
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valore	s Cualitativo	5	Valores Financieros									
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%							
1	El 100% de los Cuerpos académicos registrados En consolidación.	3.00	2.00	66.67	338,427.00	88,000.00	26.00							
2	Incrementar 20% los PTC con reconocimiento a su productividad en el SNI	9.00	9.00	100.00	75,880.00	0.00	0.00							
3	Publicación de 8 artículos en revistas indexadas por año	4.00	3.00	75.00	25,293.00	21,019.20	83.10							
4	El 100% de los profesores reciben capacitación y actualización con al menos 40 horas al año	45.00	45.00	100.00	37,940.00	0.00	0.00							

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2				rimestre	3	Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	2.00	2.00	88,000.00									
2	9.00	9.00	0.00					n, hay				
3	1.00	3.00	21,019.20									
4	0.00	45.00	0.00									

No. MA	Observación								
1 Los CA's de la DES no se han sometido a evaluación durante el presente año, por lo que permanecen en el mismo status: dos Consolidación y uno En Formación. Este último cuenta con todas las características para avanzar a Consolidado, sin embargo, dada creación, debe esperar la siguiente convocatoria para someterse a evaluación y avanzar en su grado de consolidación.									
2	Se continúa con labores de gestión para apoyar la productividad de los PTC's.								
3	Se encuentran en proceso de elaboración tres articulos de investigación.								
4	Actualmente se encuentra vigente un curso de capacitación sobre elaboración de programas analíticos en donde participan todos los profesores de la Facultad de Ingeniería Civil.								



Firma

M. A. José Eduardo Hernández Nava

Rector

Dra, María Pilar Escalante Minakata

Responsable del Proyecto