



Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas
Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PROFOCIE 2015



Universidad de Colima

P/PROFOCIE-2015 *Aseguramiento de la calidad educativa mediante una formación integral en la DES FACIMAR.*
-06MSU0012O-12

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
01	Mejorar la competitividad académica de los PE de licenciatura de la DES Facultad de Ciencias Marinas						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Elevar la tasa de retención a 45 alumnos en 2015 y 46 en 2016 en los 3 PE de la DES	46.00	44.00	95.65	110,392.00	110,392.00	100.00
2	Mantener la matrícula de primer ingreso de la DES en 72 y 80 alumnos en 2015 y 2016 respectivamente	70.00	85.00	121.43	11,101.00	11,101.00	100.00
3	Incrementar a 25 estudiantes titulados en 2015 y 26 en 2016 en los 3 PE de la DES.	19.00	15.00	78.95	44,109.00	44,109.00	100.00
4	Actualizar los 3 PE de licenciatura bajo el nuevo modelo educativo de la institución al 2015 y 2016	3.00	3.00	100.00	62,156.00	62,156.00	100.00

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	0.00	0.00	41,169.00	0.00		43,171.00	46.00	44.00	26,052.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11,101.00	0.00		0.00	70.00	85.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	44,109.00	0.00		0.00	19.00	8.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62,156.00	0.00		0.00	3.00	3.00	0.00

No. MA	Observación
1	En la Facultad de Ciencias Marinas se realizaron diversas actividades académicas para fortalecer el desarrollo del proceso de enseñanza-aprendizaje de los alumnos, las cuales fueron: prácticas de campo a las bahías de Manzanillo con alumnos de GRMyP y Oceanología; a la Planta Tratadora de Aguas Negras. Sin embargo la meta no se logró debido a que de los alumnos que no continuaron el algunos fue por reprobación y otros por abandono (desorientación vocacional, problemas de salud cambio de residencia. Se trabaja en impartir charlas sobre las áreas de cada PE de la Facultad, coayuvando en la orientación vocacional del aspirante y un curso propedéutico interno para que conozca con claridad el enfoque de cada PE.
2	La DES con las actividades realizadas logró rebasar la meta programada.
3	La meta no se cumplió debido a un retraso en el proceso de revisión del examen de egreso de Administración de Recursos Marinos, el cual además de ser un requisito resulta ser una opción de titulación muy empleada por los alumnos. Actualmente se está en espera de los resultados. De no lograr la meta la estrategia a seguir será con los trabajos de seminario de investigación para la titulación con la modalidad de tesis.
4	No Aplica

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
02	Asegurar la formación integral de los estudiantes de los PE de Licenciatura de la DES Facultad de Ciencias Marinas.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar la participación de 25 estudiantes en 2014 y 30 en 2015 en eventos de movilidad estudiantil de la DES.	3.00	3.00	100.00	30,620.00	30,620.00	100.00

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	0.00	0.00	15,304.00	0.00		0.00	3.00	3.00	15,316.00

No. MA	Observación
1	En la DES se realizaron 3 movilizaciones estudiantiles (2 del PE de Ingeniería Oceánica y 1 de Gestión de Recursos Marinos y Portuarios, donde participaron como ponentes de resultados de investigación en: V Congreso de Ecología en Hermosillo, Reunión Anual de Unión Geofísica Mexicana 2016 y Congreso Nacional de Meteorología en Puerto Vallarta.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	Asegurar la permanencia del PE de posgrado en el PNPC						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Actualizar el plan de estudios de la maestría en ciencias del mar.	1.00	0.00	0.00	8,689.00	8,689.00	100.00
3	Participación de 11 PTC (100% del núcleo base) en proyectos de investigación para generar productos científico-tecnológicos de calidad.	3.00	3.00	100.00	25,061.00	25,061.00	100.00
4	Los estudiantes de posgrado realizarán movilidad estudiantil nacional e internacional, 6 en 2015 y 8 en 2016.	3.00	3.00	100.00	24,920.00	24,920.00	100.00


No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta Alcanzada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzada	Monto Alcanzado
	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,689.00	0.00		0.00	1.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	3.00	3.00	25,061.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		24,920.00	3.00	3.00	0.00

No. MA	Observación
1	El PE de Maestría en Ciencias del Mar trabaja en las observaciones emitidas por el organismo evaluador, esto con el fin de someterse a evaluación en el 2019.
3	Como parte de la generación de productos científicos de calidad. Tres PTC de la DES asistieron a congresos nacionales para la presentación de resultados de investigación. Dos en el Congreso Nacional de Oceanografía en la Cd. de México y uno al V Congreso Nacional de Ecología en Hermosillo
4	Esta meta se programó para reportarse en el último trimestre, sin embargo el gasto de la misma se reportó en el 3er trimestre, lo cual se logró antes de lo programado.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
04	Mejorar la capacidad académica de los profesores para la consolidación de los cuerpos académicos de la DES.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
2	Incrementar a 8 (33%) PTC en el Sistema Nacional de Investigadores al 2015 y 9 (37.5%) al 2016	1.00	1.00	100.00	15,894.00	15,894.00	100.00
3	Mantener en 21 (87.5%) PTC con Perfil Deseable PROMEP.	20.00	20.00	100.00	88,684.00	88,684.00	100.00

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
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		7,947.00	1.00	1.00	7,947.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47,787.00	0.00		0.00	20.00	20.00	40,897.00

No. MA	Observación
2	Un PTC adscrito al Sistema Nacional de Investigadores realizó una estancia de investigación a la UNAM en la Cd. de México, con el fin de fortalecer la investigación de la DES. Esto contribuye a la permanencia del PTC en el SNI. El indicador se incrementó a 9, debido a la contratación de nuevo PTC en enero 2016, el cual pertenece desde el 2015 al sistema.
3	Fortaleciendo la permanencia de los PTC en el PRODEP, cinco PTC participaron en diferentes congresos nacionales para la presentación de resultados de investigación. Uno al Congreso Nacional de Meteorología, dos al 8° Encuentros Nacional de Expertos en Residuos Sólidos, uno al 2do Congreso Internacional de Medio Ambiente y Sociedad y el 5to a la Reunión Anual de Unión Geofísica Mexicana 2016. Esto coadyuva en la permanencia del 86.95% (20) de PTC con Perfil Deseable.

Firma	
M. A. José Eduardo Hernández Nava Rector	 Dr. Ernesto Torres Orozco 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 2015, 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.