

Universidad de Colima

P/PIFI-2013-06MSU00120-13 Fortalecimiento de la formación integral del estudiante en la DES Facultad de Ciencias Marinas

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
01	Incrementar la competitividad académica de los PE de pregrado 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 57 (69%) alumnos en 2013 y 58 (70%) en 2014 en los 3 PE de la DES	35.00	0.00	0.00	221,476.00	0.00	0.00
2	Mantener la matrícula de primer ingreso de la DES en 83 y 85 alumnos en 2013 y 2014 respectivamente	72.00	0.00	0.00	9,851.00	0.00	0.00
3	Mantener en 25 estudiantes titulados en 2013 y 25 en 2014 en los 3 PE de la DES	20.00	4.00	20.00	28,460.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado									
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
3	0.00	0.00	0.00	10.00	4.00	0.00						

No. MA	Observación
1	5 alumnos del PE de Oceanología asistieron a un crucero oceanográfico, lo que les permitió reforzar los conocimientos en las materias de productividad primaria y ciclo global del carbono. También se adquirió equipo de computo con el fin de actualizar los existentes en el Laboratorio de Informática y así fomentar la innovación educativa de los estudiantes mediante el uso de TIC's.
3	Los estudiantes reportados son del PE de Ingeniería Oceánica de los cuales 3 se titularon con el EGEL (examen de egreso) y 1 por promedio, La meta no se cumplió debido a que ningún estudiante de Oceanología logró titularse por esta modalidad. Sin embargo, están preparando sus proyectos de

tesis para obtener el título, se espera en los próximos meses reportar su titulación.

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	%
3	Asegurar la participación de alumnos en acciones ambientales locales, regionales y nacionales e internacionales	100.00	36.00	36.00	12,406.00	3,000.00	24.18

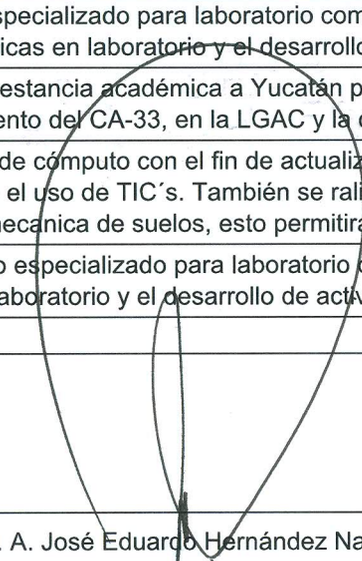
No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
3	0.00	17.00	0.00	50.00	36.00	3,000.00						

No. MA	Observación
3	El valor de la meta corresponde a 17 alumnos reportados en el trimestre anterior más 19 de este trimestre que da un total de 36 alumnos. La FACIMAR participa en el desarrollo de un Campamento Tortuguero, en el cual esta temporada participaron 19 alumnos y 2 maestros de los PE de Oceanología e Ingeniería Oceánica en la preparación del corral, se espera reportar mayor participación de estudiantes en el próximo semestre. Cabe mencionar que dicha actividad coadyuva en la acreditación de Actividades Culturales y Deportivas de los alumnos.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	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	%
1	Asegurar el CA-32 y CA-33 el nivel de Consolidado en el 2013 y 2014.	1.00	0.00	0.00	1,157,364.00	92,949.80	8.03
2	Incrementar a 7 PTC en el Sistema Nacional de Investigadores al 2013 y 8 al 2014.	7.00	0.00	0.00	46,703.00	5,695.00	12.19
3	Incrementar a 18 (72%) PTC con Perfil Deseable PROMEP.	21.00	0.00	0.00	194,110.00	20,340.89	10.48
4	Mantener el CA-34 el nivel de Consolidado	1.00	0.00	0.00	270,003.00	270,003.00	100.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado									
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92,949.80						
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,695.00						
3	21.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20,340.89						
4	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	270,003.00						

No. MA	Observación
1	Se adquirió equipo especializado para laboratorio como: Horno de secado, GPS diferenciales, Equipo de buceo, estos permitirán mejorar la realización de las prácticas en laboratorio y el desarrollo de actividades docentes a fin de mejorar la capacidad académica del CA-32 y CA-33.
2	Un PTC realizó una estancia académica a Yucatán para la participación en curso, marcado en el proyecto PCA UNAM 2014, mismo que permitirá el fortalecimiento del CA-33, en la LGAC y la docencia, impactando en las materias de impacto ambiental y manejo integral costero.
3	Se adquirió equipo de cómputo con el fin de actualizar los existentes en el Laboratorio de Informática y así fomentar la innovación educativa de los estudiantes mediante el uso de TIC's. También se realizaron mantenimientos preventivos y correctivos en los equipos de los dos laboratorios: Central y de Concreto y mecánica de suelos, esto permitirá mejorar las practicas que realicen los alumnos y docentes obteniendo mejores resultados.
4	Se adquirió equipo especializado para laboratorio como: Espectrofotómetro y Ultracentrifuga refrigerada, permitirán mejorar la realización de las prácticas en laboratorio y el desarrollo de actividades docentes a fin de mejorar la capacidad académica y el fortalecimiento del CA-34.

<p>Firma</p>  <p>_____ M. A. José Eduardo Hernández Nava Rector</p>	 <p>_____ Mtro. Juan Mimbela López Responsable del Proyecto</p>
--	---

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.