



Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas  
Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PROFOCIE 2014



## Universidad de Colima

P/PROFOCIE-2014 *Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica para el desarrollo integral de los estudiantes de la DES Facultad -06MSU0012O-14 de Ciencias Químicas.*

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
01	Fortalecer la planta académica y elevar el estado de reconocimiento de los 3 CA's de la DES.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Incrementar los PTC con perfil deseable de PROMEP	15.00	0.00	0.00	391,326.00	341,943.00	87.38
2	Publicar artículos de investigación colegiados de las cuatro LGAC de la DES.	5.00	4.00	80.00	58,298.00	13,887.00	23.82
3	Capacitar a profesores en eventos de formación disciplinar y docente	10.00	13.00	130.00	27,568.00	13,843.00	50.21

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00		0.00	0.00		341,943.00	0.00		0.00
2	1.00	1.00	0.00	3.00	3.00	7,486.00	4.00	4.00	6,401.00
3	0.00		6,500.00	0.00		7,343.00	10.00	13.00	0.00

No. MA	Observación
1	Se participó en el XVII Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos y 2do Congreso Internacional sobre Innovación y Tendencias en Procesamiento de Alimentos, con el trabajo 'Desarrollo de un producto en polvo con fibra de platano verde (Musa AAA subgrupo Cavendish) y semilla de chan (Hyptis suaveolens)'.
2	Se aprobó y publicó en la revista Acta Crystallographica Section C: Structural Chemistry el artículo colegiado 'Aminosilanes derived from 1H-benzimidazole-2(3H)-thione' donde participaron el PTC Dr. Ángel Andrés Ramos Organillo y el profesor por horas Dr. Kayim Pineda Urbina. El Dr. Ángel A. Ramos Organillo y el Dr. Francisco J. Martínez Martínez realizaron visitas corta de investigación al departamento de Química del CINVESTAV y la Facultad de Química de la UNAM respectivamente.

3	Se tomaron los cursos de: Claves para impulsar cuerpos académicos hacia la consolidación, habilidades básicas para la docencia universitaria, Inglés profesional para personal académico, a través de la Dirección de Personal Académico. Se superó la meta a 13, ya que 3 profesores más se incorporarán al curso.
---	---

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
02	Mejorar los indicadores de competitividad de los PE de QFB, IQA e IQM.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Mantener por arriba del 70% la tasa de retención del primer a segundo año de la DES.	86.00	0.00	0.00	73,827.00	73,270.40	99.25
2	Incrementar el número de egresados titulados de los 3 PE de licenciatura de la DES.	32.00	0.00	0.00	251,687.00	100,296.00	39.85
3	Asegurar que 450 estudiantes participen en PE de licenciatura reconocidos por su calidad.	460.00	0.00	0.00	158,580.00	108,988.81	68.73
4	Asegurar que estudiantes de licenciatura realicen 250 prácticas de laboratorio por año, como parte de su formación profesional.	250.00	137.00	54.80	68,376.00	66,400.20	97.11

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00		0.00	0.00		27,613.00	0.00		45,657.40
2	0.00		0.00	0.00		100,296.00	0.00		0.00
3	0.00		0.00	0.00		53,016.00	0.00		55,972.81
4	0.00		0.00	100.00	137.00	60,662.20	120.00		5,738.00

No. MA	Observación
1	Se adquirieron 8 libros del área disciplinar para los 3 PE de la DES, se compró el software para ingeniería Virtual plant V2.0, además de 5 memorias portátiles marca Kingston de 16 GB con ello se apoya la formación académica de nuestros estudiantes.
2	Se dio mantenimiento preventivo o correctivo al pulverizador BICO, equipo que se utiliza para apoyar los trabajos de investigación de los alumnos de los últimos semestres.
3	Se ejercieron recursos en la compra de material de vidrio certificado (pipetas, matraz aforado, entre otros), además de la certificación (calibración) de las lámparas de cátodo hueco necesarios para acreditar el laboratorio de espectrofotometría de absorción atómica..
4	Se realizó el mantenimiento preventivo de aires acondicionados de los laboratorios de enseñanza e instrumentales.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
03	Consolidar el Doctorado en Ciencias Químicas en el PNPC						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Aumentar a 7 la admisión de estudiantes por año.	6.00	6.00	100.00	10,554.00	5,277.00	50.00
2	Egresados del PE de posgrado obteniendo el grado.	3.00	3.00	100.00	38,127.00	25,127.00	65.90
3	Proyectos de tesis doctoral desarrollados	20.00	24.00	120.00	122,774.00	89,626.00	73.00
4	100% de los estudiantes participando en un programa de posgrado Doctorado en Ciencias Químicas reconocido por el PNPC.	24.00	24.00	100.00	18,511.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00		0.00	0.00		0.00	6.00	6.00	5,277.00
2	0.00		0.00	0.00		9,500.00	3.00	3.00	15,627.00
3	20.00	24.00	0.00	0.00		89,626.00	0.00		0.00
4	24.00	24.00	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00

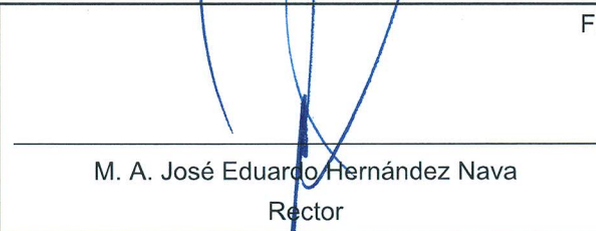
No. MA	Observación
1	Al proceso de admisión agosto 2015 - enero 2016 se presentaron 6 aspirantes, mismo que fueron aceptados: Raúl Domínguez Martínez, Gisela Jareth Lino López, Jesús Roberto Márquez Gutiérrez, Alejandra Melendez Zempoalteca, Liliana del Rocio Torres López y Rocío Zatarain Palacios. Para dar difusión al PP se invitó a dos estudiantes de los últimos semestres del PE de Químico Farmacobiologo de la Universidad Autónoma de Nayarit a realizar una estancia de investigación y un curso-taller de inducción al Doctorado en Ciencias Químicas.
2	Obtuvieron el grado José Juan Virgen Ortiz, Rodrigo Said Razo Hernández, Lorenzo Gildo Ortiz. Una alumna de PP DCQ realizó una estancia de investigación en el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE). Además se recibió la visita del Dr. Jaime Santoyo Salazar proveniente del CIVESTAB para evaluar el proyecto de investigación de una estudiante y participar como sinodal del examen de grado de otro.



No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
04	Asegurar la formación integral de los estudiantes de los programas licenciatura y posgrado de la DES.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Asegurar que 474 estudiantes de la DES participen en eventos académicos de formación complementaria.	460.00	0.00	0.00	48,883.00	7,724.00	15.80
2	Número de estudiantes de licenciatura participando en congresos, viajes de estudio y estancias como complemento de su formación.	20.00	0.00	0.00	46,133.00	20,104.00	43.58

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00		0.00	0.00		7,724.00	0.00		0.00
2	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00		20,104.00

No. MA	Observación
2	Las alumnas Edith Toscano Vizcaíno, Rocío del Carmen Alatorre Martínez y Alejandra Isabel Carriera Rodríguez estudiantes de cada uno de los PE de la DES realizaron verano de investigación a las siguientes Universidades: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Universidad Autónoma de Nuevo León y Universidad Autónoma de Morelos respectivamente.

Firma

M. A. José Eduardo Hernández Nava Rector

Dr. Francisco Javier Martínez Martínez 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 tercer trimestre del 2014, 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.