

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Valores alcanzados en el trimestre 4			Observaciones		
											Monto Ejercido	Monto Trimestral a Ejercer	% De Monto Trimestral a Ejercer		Monto Total Ejercido % del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance
OP/PIFI/2011-31MSU0098J-19-02	Fortalecer la planta académica de la Facultad de Química de la UADY que permita incrementar el grado de consolidación de sus CA's y atender adecuadamente sus PE's y LGAC's.	1.1	Lograr durante el periodo 2011-2012 el incremento de la DES hasta contar con una planta académica con 60% de PTC's con Posgrado en PE de calidad (41.3% con Doctorado, 19.6% con Maestría y 2.2% con Especialización)	\$119,452.00	\$33,553.00	28.08	7	2	2	100.00	0.00	\$0.00	0.00	\$25,917.58	77.24	6 PTC's se encuentran realizando estudios de doctorado, dos de ellos han egresado encontrándose en periodo de titulación. Estas acciones permitirán incrementar el No. de PTC's con doctorado en la DES a corto y mediano plazo. Se apoyaron con PC's de escritorio.
		1.2	Continuar en el periodo 2011-2012 el plan de fortalecimiento de la planta docente de la DES que permita a mediano plazo incrementar el número de PTC's con perfil PROMEP y SNI	\$124,000.00	\$20,224.00	16.30	7	1	1	100.00	0.00	\$0.00	0.00	\$20,224.00	100.00	Los resultados de las convocatorias de SNI arrojaron la renovación de 1 PTC, por lo que se mantiene el mismo número de SNI. En el caso de PROMEP 1 PTC alcanzó el perfil deseable mientras que 2 PTC's renovaron el perfil deseable.
		1.3	Fortalecer las LGAC's e incrementar la productividad académica colegiada del CAEF Ciencias Farmacéuticas y Bioquímica Clínica para lograr su clasificación como CAEC	\$726,049.00	\$206,808.00	28.48	1	1	1	100.00	0.00	\$10,000.00	0.00	\$1,076,747.78	52.06	Se apoyó a PTC's con la adquisición de equipo necesario para sus actividades de investigación lo que provocará que generen producción académica.
		1.4	Consolidar las LGAC's del CAEC Ciencias Químicas y enfocar su productividad académica en revistas de alto impacto para lograr su clasificación como CAC	\$2,090,710.00	\$590,680.40	28.25	1	1	1	100.00	0.00	\$0.00	0.00	\$343,448.91	58.14	Se apoyo al mantenimiento de equipo para el desarrollo de sus actividades, esto provocará que generen producción académica.
				<b>Subtotal OP-1</b>	<b>\$1,060,211.00</b>	<b>27.81</b>				<b>\$0.00</b>	<b>\$10,000.00</b>	<b>0.00</b>	<b>\$497,265.27</b>	<b>58.41</b>	<b>100.00</b>	



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

31MSU0098J

Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio fiscal 2011

Nombre de la DES: FACULTAD DE QUÍMICA

Clave Convenio: P/PIFI-2011-31MSU0098L-19

Nombre del Proyecto: Consolidación de los programas educativos de la Facultad de Química de la UADY

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS

4

Trimestre

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	Valores alcanzados en el trimestre 4			Observaciones		
												Monto Trimestral a Ejercer	% De Monto Trimestral a Ejercer	Monto Total Ejercido		Ponderación Global de Avance	
31MSU0098L-19-03	Asegurar la permanencia de la Especialización en Bioquímica Clínica (EBC) y el Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquímicas (PICOB) (nivel Maestría y Doctorado) como programas de posgrado de calidad mediante la atención a las recomendaciones de los evaluadores y los referentes establecidos en el PNPC.	2.1	Atender las 3 áreas terminales de la Especialización en Bioquímica Clínica y las 2 áreas en las que incide la DES del Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquímicas, mediante el fortalecimiento de la infraestructura física disponible, equipamiento científico y cómputo, así como el adeudo requerido para atender adecuadamente los PE s Pos, los programas de extensión y las LGAC s que le dan sustento.	\$2,517,802.00	\$803,581.00	31.91				100.00	0.00	\$474,148.00	0.00	\$329,433.00	40.99	Se apoyo este objetivo con el servicio de mantenimiento a equipo científico mayor de laboratorios de investigación, materiales y reactivos para el desarrollo de habilidades de alumnos de la EBC en los laboratorios, así como con la adquisición de mesas de laboratorio, para una adecuada atención de los PE s de Pos, para garantizar su permanencia en el PNPC.	
		2.2	Atender las necesidades de formación de profesionales en la Bioquímica Clínica (PE EBC) y Química (PE PICOB) mediante eventos académicos, movilidad de estudiantes y profesores, actualización curricular, estudios de seguimiento de egresados y difusión de los PE s Pos.	\$58,200.00	\$32,696.00	56.17				2	100.00	0.00	\$13,298.00	0.00	\$11,094.00	33.93	Profesores visitantes compartieron experiencias y apoyaron en asignaturas a la EBC. Así mismo, estudiantes de la EBC y del PICOB realizaron movilidad.
		2.3	Fortalecer la vinculación de los PE s con otros actores de la sociedad mediante la estructuración y formalización de 6 convenios de colaboración académica.	\$23,100.00	\$12,977.00	56.17				2			0.00	\$0.00	\$10,118.20	77.97	Se esta trabajando en la formalización de convenios con el IMSS, ISSTE y la UQRoo.
		2.4	Realizar la vinculación con la AMEFAR mediante el establecimiento de un convenio de colaboración y la creación del Posgrado Profesionalizante Regional Especialización en Farmacia Hospitalaria (EFH).	\$48,000.00	\$11,797.00	24.07				1			0.00	\$4,213.00	0.00	\$10,031.20	85.03
				<b>Subtotal OP 2</b>	<b>\$2,648,102.00</b>	<b>\$951,051.00</b>	<b>32.51</b>				<b>\$0.00</b>	<b>\$481,659.00</b>	<b>0.00</b>	<b>\$380,676.40</b>	<b>41.88</b>		
31MSU0098L-19-03	Asegurar la calidad del PE Lic. QFB y propiciar la del PE Lic. Química mediante la atención a las recomendaciones y/o estándares de calidad de organismos evaluadores externos, la incorporación de elementos de innovación educativa, de internacionalización y			\$446,576.00	\$233,051.00	52.18				100.00	0.00	\$26,230.00	0.00	\$304,956.50	57.90	Se reacreditó el PE Lic. QFB por COAIEF. Se apoyo con la compra de equipo científico para garantizar las habilidades manuales de los estudiantes.	

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	Valores alcanzados en el trimestre 4			Ponderación Global de Avance	Observaciones	
										Monto Ejercido	% del Avance	% De Monto Trimestral a Ejercer			
OPIPIFI-2011-31MSU0098J-19-01	Consolidar el programa de atención estudiantil de la Facultad de Química que permita la formación integral de los estudiantes y el incremento en las tasas de ingreso y titulación.	3.2	Fortalecer los procesos de innovación educativa en los PE's de Lic. de la DES	\$1,020,372.00	\$269,931.00	25.47	1	1	1	0.00	\$0.00	0.00	86.99	Se favoreció la adquisición de software especializado y las PCs para impulsar la innovación educativa en los PE Lic.	
		3.3	Fortalecer los procesos de vinculación bajo un enfoque de responsabilidad social e internacionalización en los PE's Lic de la DES, así como llevar a cabo su difusión	\$93,160.00	\$0.00	0.00									
		3.4	Fortalecer las áreas físicas de la Facultad de Química que permitan garantizar a los estudiantes la adquisición de competencias profesionales declaradas en los PE's Lic. de la DES.	\$3,202,794.00	\$761,726.00	23.78	2	1	1	1	0.00	\$0.00	0.00	11.15	El mobiliario y equipo científico que fue adquirido, es infraestructura que es necesaria para la adecuada atención, los PE proporcionando alla tecnología en escenarios reales de aprendizaje.
		Subtotal OP 3			\$4,762,961.00	\$1,254,710.00	26.34	87	37	37	0.00	\$0.00	0.00	35.35	Los materiales y reactivos de laboratorio fueron adquiridos durante el mes de Mayo, esto con el fin de promover que los estudiantes puedan estar en contacto con actividades relacionadas con su práctica profesional y apoyar a mejorar las habilidades manuales de los mismos. Se comprometieron 37, sin embargo, el beneficio ha sido a un número mayor de estudiantes.
				\$20,000.00	\$224,714.00	43.21							100.00		
					\$9,269.00	56.17	64	36		0.00	\$0.00	0.00	100.00	Se continúa trabajando con el sistema de trayectoria escolar y bolsa de trabajo de la DES, sin embargo a un no se tienen resultados del análisis de encuestas.	

31MSU0098J  
Ejercicio fiscal 2011  
Universidad Autónoma de Yucatán  
Nombre de la DES: FACULTAD DE QUÍMICA  
Clave Convenio: PIFI/2011-31MSU0098J-19  
Nombre del Proyecto: Consolidación de los programas educativos de la Facultad de Química de la UADY

Trimestre 4

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Valores alcanzados en el trimestre 4				Observaciones	
											Monto Ejercido	Monto Trimestral a Ejercer	% De Monto Trimestral a Ejercer	Monto Total Ejercido % del Monto Ejercicio		Ponderación Global de Avance
		4.3	Incrementar la participación de los alumnos en actividades extracurriculares: científicas, culturales, artísticas y deportivas	\$133,000.00	\$52,800.00	39.70	461	185	204	100+	0.00	\$18,539.00	0.00	\$7,200.00	13.63	Se realizaron eventos académicos y culturales que impactan en la formación integral de los estudiantes de la DES. Por ejemplo, conferencias, cursos, Rallys, torneos deportivos, etc. Se ha beneficiado a la totalidad de la matrícula.
		4.4	Consolidar los programas de tutorías y apoyo psicopedagógico, así como fomentar la educación ambiental y garantizar la atención médica de los estudiantes.	\$122,996.00	\$14,438.00	11.73	532	84	90	100+	0.00	\$0.00	0.00	\$4,226.00	29.96	La formación de PTC's en el programa de tutorías es continua, asimismo, se realizó la celebración del día municipal del medio ambiente, con este tipo de eventos se apoyo a un número mayor del comprometido.
Subtotal OP 4				\$792,496.00	\$301,225.00	38.01			\$0.00			\$18,539.00	0.00	\$245,509.00	81.30	
				\$11,265,710.00	\$3,288,255.40	29.02			\$0.00			1,223,196.00	0.00	1,549,545.73	47.41	

M. en Phil. Alfredo E. J. Dajier Albinerthi  
Rector

  
Dr. Jose Antonio Manzanilla Cano  
Responsable del Proyecto