

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 Ejecutado	Monto Trimestral a Ejecutar	% De Monto Trimestral a Ejecutar	Monto Total Ejecutado	% del Monto Ejecutado	Ponderación Global de Avance	Observaciones	
																		Valores alcanzados en el trimestre 4.
02/PH/2011-31MSU0098J-14	Fortalecer el desarrollo de la planta académica y de los CA's a través del incremento de su capacitación, el equilibrio de las funciones de sus integrantes, su participación en redes académicas y la asociación de sus LGAC, a fin de lograr un incremento de la productividad académica individual y colectiva, así como, la vinculación de su trabajo con los diversos sectores de la sociedad.	1.1	Incrementar el nivel de consolidación de dos CA's	\$1,152,000.00	\$512,591.77	44.49	1	1		100.00	24,395.90	\$390,512.00	8.11	\$408,985.97	79.78		Se evaluaron dos CA (ISF y ET) y mantuvieron el nivel de en formación se continuara con el trabajo de los mismos para fortalecerlos para la próxima evaluación.	
		1.2	Incrementar la participación en redes académicas de los dos CA's en consolidación e iniciar la participación de los cuatro CA's en formación	\$164,000.00	\$98,802.00	60.24	2	1		100.00	0.00	0.00	\$98,802.00	0.00	\$97,997.75	58.67		El CA-ISP inicia colaboración en una red de Bioenergía, como se informó en el segundo trimestre
		1.3	Actualizar al menos al 20% de los integrantes de cada CA en sus áreas de especialidad y herramientas de enseñanza aprendizaje acordes a MEVA	\$110,000.00	\$62,665.26	57.15	12	2		100--	23	0.00	\$61,048.00	0.00	\$20,009.23	24.20		27 profesores participaron en el taller de Metodología de la Investigación.
				Subtotal OP-1	\$1,426,000.00	\$694,060.03	48.67				\$24,395.90	\$460,362.00	5.29	\$486,962.95	70.16	\$5.00	Se actualizó el mantenimiento a la infraestructura física de laboratorios y TIC's se fortaleció el acervo bibliográfico, así como se implementaron nuevas prácticas de laboratorio para las licenciaturas de IQ, QI e IIL.	
02/PH/2011-31MSU0098J-14	Incrementar la competitividad académica de los PEs de licenciatura mediante el aseguramiento de su calidad y pericia a través de la asociación por COPAES reconocidos por COPAES	2.1	Atender a las recomendaciones de los organismos asesores (CACEI y CONECCO) relacionadas con la infraestructura de apoyo a las actividades académicas, a fin de mejorar el nivel de calidad de los PE's de licenciatura de la DES	\$3,105,999.00	\$689,002.00	27.97	4	3	3	100.00	44,112.36	\$411,018.00	10.73	\$628,776.56	95.37		Se actualizó el equipamiento y fortaleció la adquisición de materiales para nuevas prácticas de formación industrial. Se completó el equipo audiovisual de aulas, se completó el acervo bibliográfico y se fortaleció la infraestructura de TIC's en beneficio de los PEs de la DES	
		2.2	Completar la infraestructura, el equipamiento y las herramientas básicas para los PEs de licenciatura en Ingeniería de Alimentos e Ingeniería en Biotecnología de nueva creación para asegurar su calidad y cumplir con los lineamientos de COPAES	\$5,021,587.00	\$1,139,970.92	22.70	4	4		100.00	4	0.00	\$788,000.00	0.00	\$903,920.37	79.29		
				Subtotal OP-2	\$8,127,586.00	\$2,088,972.92	24.71				\$44,112.36	\$1,165,018.00	3.77	\$1,172,656.93	86.24	100.00		
												SIN APOYO		SIN APOYO				

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	Monto Total Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones
3/MSU0098J-14 03	Asegurar la calidad de los PEs de posgrado para cumplir con los compromisos establecidos por el PNEC, a fin de mantener su permanencia en este posgrado e incrementar la matrícula de posgrado de la DES	3.1	Reagular la competitividad de la planta académica de posgrado institucional de CCB de nueva creación para mantener su registro en el PNEC	\$740,000.00	\$203,028.00	27.43	8	8	8	100.00	13,396.54	\$108,121.22	53.25		P.T.C. realización estancias de investigación en la UAM Unidad Iztapalapa, La Habana, Cuba y Tecnológico de Veracruz. Se realizó el mantenimiento de equipos de laboratorio que adquirieron los trabajos de tesis de posgrado, se realizaron tesis de investigación, se publicaron tesis de posgrado de P.T.C con el apoyo de los recursos del programa en el PNEC.
		3.2	Completar la infraestructura que apoya los PEs institucionales de posgrado, COB y CAMBAT, para asegurar la competitividad y su permanencia en el PNEC.	\$1,931,267.00	\$278,685.00	14.43	4	3	3	100.00	0.00	0.00	\$311,132.88	82.16	Se completó la infraestructura de P.T.C., equipamiento para el suministro de agua destilada para los laboratorios de investigación y se fortaleció el equipamiento de los salones audiovisuales del posgrado para apoyar la labor de investigación, logrando el egreso del 80 % de la primera generación de la maestría y el 40% de tesis de Maestría (3 graduados). En apoyo a la permanencia de los posgrados institucionales en el PNEC.
		3.3	Apoyar la formación integral de los estudiantes de los PEs institucionales de posgrado	\$330,000.00	\$229,450.00	69.53	11	11	11	100.00	9,359.96	4.07	\$56,871.32	24.26	Profesores visitantes impartieron cursos con énfase a estudiantes de posgrado, tres participaron en los seminarios con su comité editorial y tres impartieron talleres en reencuentros que fortalecieron su formación. Lo anterior, en apoyo a los PEs de posgrado.
		3.4	Aumentar la matrícula total de los PEs institucionales de posgrado	\$12,000.00	\$9,344.00	77.87	40	40	40	100.00	0.00	\$0.00	0.00		Actualmente la matrícula es de 21 estudiantes de maestría y 19 de doctorado.
Subtotal OP-3															
Total														706.00	

Universidad Autónoma de Yucatán
Ejercicio fisci 2011 Trimestre 4

Nombre de la DI FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
Clave Convenio P/PIF/2011-STR/SUB/09/CI/4
Nombre del Pro: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY.

Clave Objeto	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	Monto Trimestral a Ejercer	% De Monto Trimestral a Ejercer	Monto Total Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones	
																		Valores Acumulados en el trimestre 4
31MSU0093.04	Complementar la formación ambiental en proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico que atiendan las demandas de los sectores productivo y social.	4.1	Promover la inclusión de temas ambientales en proyectos de investigación científica y de desarrollo tecnológico que atiendan las demandas de los sectores productivo y social.	\$35,000.00	\$0.00	0.00	3	3	3	100.00	14,206.52	\$123,763.00	11.48	\$69,310.37	SIN APOYO		Se impartieron talleres de inducción a la Universidad a los estudiantes de nuevo ingreso que incluyó un taller de Liderazgo y desarrollo personal, estrategias de aprendizaje y organización de su tiempo.	
				\$352,000.00	\$123,763.00	35.15	3	3	3	100.00	14,206.52	\$123,763.00	11.48	\$69,310.37	SIN APOYO		Se impartieron conferencias de inducción a la Universidad en la Industria por personal de Cagill, así como de Evases y Embalaje de Alimentos. Ambas conferencias incluyeron temas generales que permitieron fortalecer el conocimiento de estudiantes de los cinco licenciaturas.	
				\$37,500.00	\$26,074.00	69.53	2	2	2	100.00	8,074.36	\$26,074.00	30.96	\$8,074.36	30.96			Quince estudiantes participaron en un proyecto social de apoyo a una comunidad para realizar nuevos productos alimenticios a partir de sus productos de traspatio.
				\$40,000.00	\$27,812.00	69.53	4	1	1	100.00	0.00	\$0.00	\$0.00	0.00	\$16,478.88	59.25		
				\$464,500.00	\$177,649.00	38.24					\$72,292.88	\$149,837.00	14.87	\$183,863.41	52.93	100.00		
				\$19,034,333.00	\$3,700,866.95	29.99					\$19,346.64	\$2,844,374.00	3.27	\$2,848,848.74	26.36			

Manuela Samudio M.
Dra. Marcela Zamudio Maya
Responsable del Proyecto

Alfredo
M.V.Z. Alfredo C. Jager Abimerhi, M. en Phil
Rector