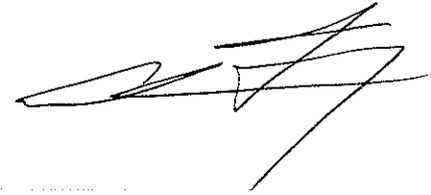


31MSU0098J Universidad Autónoma de Yucatán  
Ejercicio fiscal 2011 Trimestre 3

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA  
Clave Convenio PIPFI-2011-31MSU0098J-13  
Nombre del Proyecto Fortalecimiento Integral de los Programas Educativos y de los Cuerpos Académicos de la Facultad de Ingeniería

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valores alcanzados en el trimestre 3							Observaciones			
									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	Institución		
OP/PIFI-2011-31MSU0098J-13-01	Mejorar el nivel de desarrollo de los Cuerpos Académicos y fortalecer la planta académica de la FIUADY, promoviendo: a) la continuidad de la habilitación de los profesores, b) el equilibrio en la realización de las funciones, c) el aseguramiento de la calidad de la práctica docente centrada en el aprendizaje significativo, d) el incremento de la productividad académica y e) el trabajo colegiado.	1.1	Mejorar la capacidad de 6 CAs (Construcción, Estructuras y Materiales, Mecatrónica, Ing. Física, Ambiental e Hidráulica e Hidrología) para la investigación y la generación del conocimiento a través del fortalecimiento del equipamiento de los laboratorios	\$3,313,200.00	\$1,707,209.00	51.52	6	6	4	66.66	19,794.24	\$1,521,099.00	1.30	\$1,167,297.21	68.37				
		1.2	Fomentar la divulgación científica y el desarrollo tecnológico a través de la participación en 16 eventos académicos de relevancia nacional y en 18 de relevancia internacional; así como la publicación de 10 artículos en revistas indexadas y la organización de un evento académico	\$577,500.00	\$297,572.00	51.52	44	16	7	43.75	36,667.16	\$0.00	100+	\$123,851.45	41.62			La mayoría de las participaciones en eventos académicos se están realizando en el periodo Julio - Octubre.	
		1.3	Impartir 1 curso de actualización	\$123,500.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO							SIN APOYO					
		1.4	Establecer 2 nuevas redes académicas con CAs de otras instituciones, que permitan fortalecer la investigación y alcanzar la consolidación de los CAs	\$77,000.00	\$39,676.00	51.52	2	1				0.00	\$0.00	0.00	\$0.00			0.00	Esta actividad está programada para el cuarto trimestre
		<b>Subtotal OP 1</b>				<b>\$4,091,200.00</b>	<b>\$2,044,457.00</b>	<b>49.97</b>											
OP/PIFI-2011-31MSU0098J-13-02	Apoyar el Programa Educativo de Maestría en Ingeniería a través de: a) Consolidar las opciones que actualmente se ofrecen: Ambiental, Construcción, Estructuras e Hidrología, mediante el fortalecimiento del equipamiento y la infraestructura para generar trabajos de investigación y formar recursos humanos de alto nivel y b) Ampliar la oferta de opciones terminales con base en las fortalezas de la Facultad de Ingeniería y de las Facultades que integran el Campus de Ingenierías y Ciencias Exactas.	2.1	Fortalecer el proceso de enseñanza-aprendizaje del posgrado en ingeniería para que este sea de calidad y la formación de los estudiantes sea pertinente, apoyándose intensamente en prácticas de laboratorio, desarrollo de talleres, simulaciones y trabajo en equipo, que promuevan el aprender significativo	\$274,000.00	\$141,185.00	51.52	1	1	0.3	30.00	106.35	\$12,000.00	0.88	\$40,306.01	28.54		Se concluirá la adquisición de materiales en octubre.		
		2.2	Mejorar el nivel competitivo del posgrado a través de la vinculación con los sectores sociales que propicien la participación de estudiantes y académicos en escenarios reales de aprendizaje, así como la solución de problemas prioritarios de la región	\$38,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO							SIN APOYO					
		2.3	Vinculación con los sectores sociales que propicien la participación de estudiantes y académicos en escenarios reales de aprendizaje, así como la solución de problemas prioritarios de la región	\$0.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO							SIN APOYO					
		<b>Subtotal OP 2</b>				<b>\$312,000.00</b>	<b>\$141,185.00</b>	<b>45.25</b>											
											<b>\$58,481.40</b>	<b>\$1,521,099.00</b>	<b>3.71</b>	<b>\$1,291,148.66</b>	<b>63.15</b>	<b>50.00</b>			
											<b>\$106.35</b>	<b>\$12,000.00</b>	<b>0.88</b>	<b>\$40,306.01</b>	<b>28.54</b>	<b>30.00</b>			





31MSU0098J Universidad Autónoma de Yucatán  
Ejercicio fiscal 2011 Trimestre 3

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA  
Clave Convenio P/PIFI-2011-31MSU0098J-13  
Nombre del Proyecto Fortalecimiento Integral de los Programas Educativos y de los Cuerpos Académicos de la Facultad de Ingeniería

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valores alcanzados en el trimestre 3							Observaciones	
									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
	académico de la UADY.	4.4	Evaluar el aprovechamiento de medio trayecto de los alumnos de los tres PE de licenciatura (EXIL) y de término de trayecto de los alumnos de los PE de Ingeniería Civil y Mecatrónica (EGEL)	\$106,000.00	\$54,620.00	51.52	5	5			0.00	\$0.00	0.00	\$0.00	0.00		
Subtotal OP 4				\$1,309,500.00	\$142,217.00	10.86					\$0.00	\$0.00	0.00	\$0.00	0.00	0.00	
				\$8,877,550.00	\$3,958,827.00	44.59					\$101,362.48	2,878,856.00	3.52	2,537,222.38	84.09		

MVZ., M.Phil. Alfredo Dájer Abimerhi  
Rector

Dr. Luis Enrique Fernández Baqueiro  
Responsable del Proyecto